

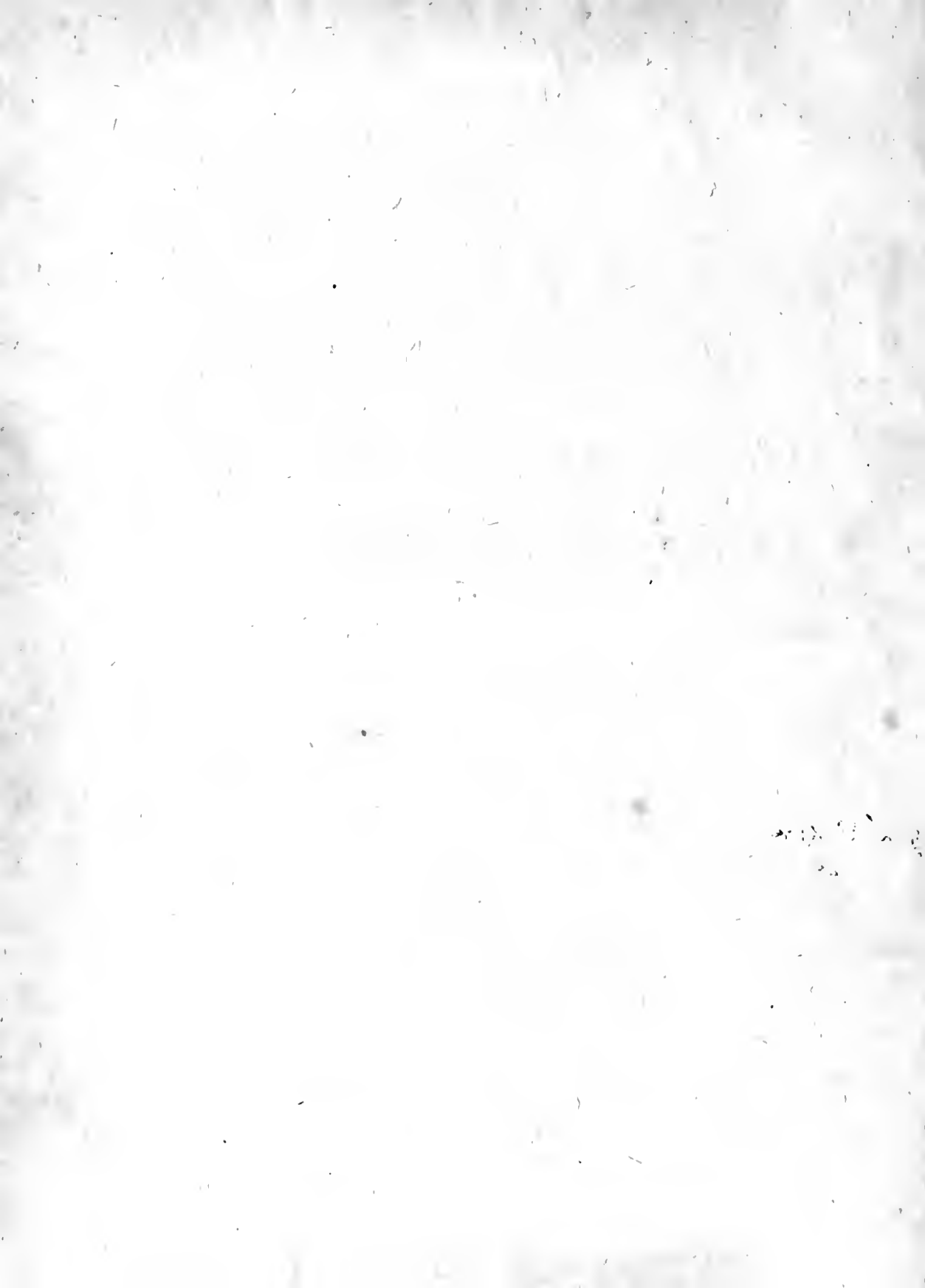


D. L. Aupchley



DUKE
UNIVERSITY
LIBRARY

Treasure Room



HERMANNI BOERHAAVE

PHIL. ET MED. D. INST. COLLEGII. PRACT. BOT.
ET CHEM. PROF. IN ACAD. LUGD. BAT. PRAES.
COLL. CHIR. SOC. REG. SCIENT. LOND.
ET ACAD. REG. SCIENT. PARIS. SOD.

PRAELECTIONES
ACADEMICAE

IN PROPRIAS

INSTITUTIONES REI MEDICAE

EDIDIT, ET NOTAS ADDIDIT

ALBERTUS HALLER.

IN HAC EDITIONE

Adjectus est integer Institutionum Medicarum
Cl. Boerhaave Textus.

VOL. III.

SENSUS EXTERNI, INTERNI, SOMNUS.



TAURINI, EX TYPOGRAPHIA REGIA, MDCCLV.

ALBERTUS

ALBERTUS



ALBERTUS

NOK
3672 PR
V.3

III

VIRO EXPERIENTISSIMO
**D. BERNARDO
FELDMANNO**

CIRCULI NEORUPPINENSIS PHYSICO

S.

ALBERTUS HALLER.



Agno me ignotum adfe-
cisti beneficio, Vir Cla-
rissime, quod codicem
TUA manu uberrime,
& diligentissime scrip-
tum, ad hoc ipsum opus
commodaveris. Ita enim
& publicae utilitati con-

sultum est, & gloriae PRAECEPTORIS,
& cautum, ne nimis mancum opus esset
mihi dedecori. Justae ergo gratitudinis
documentum eum librum TIBI offero, qui
TUAE humanitati plurimum debet. Vale
& res TUAS age feciliter.

EDI-



E D I T O R L E C T O R I S.



Ria Volumina absque praefatione emisi, cum tamen essent aliqua, quae ut proferam, partim mihi ipsi excusationi, partim legentibus alicui usui fore videtur. Commentariorum scribendorum rationem primum reddere visum est, ut fidelem me interpretem fuisse demonstrarem, si non satis locuples sum.

P**RAECEPTORIS** diversos codices contuli, & ex commodatis chartis in meas ordinavi, quaecunque non utiliter ignorarentur. *Has sparsas lacinias in meum ordinem, quantum potui, redegei, & effeci, ne sibi vel contradicerent, vel interrumpere sermonem. Inde factum est, ut repetitionibus non potuerim abstinere, cum passim, quae jam impressa fuerant, aliis locis, aliis paulum verbis, auctius, aut nitidius alii codices haberent. Raro quidquam in ipsis rebus mutavi, aliquando tamen manifestos errores calami, aut festini AUCTORIS minus castigata verba ita emendavi, ne cogere in notis ea corrigere. Acerbas NEUMANNI censuras saepe non PRAECEPTOR meruit, sed turpissimus Chymiae suppositae notarius.*

Quodcunque de meo addidi, id omne sollicitè a BOERHAAVIANO labore separavi, ne quisquam PRAECEPTORI meae placita, aut errores non suos imputaret. Haec autem commentaria, quoties ex anatome desumi necesse erat, ita composui, ut ex adversariis meis, & saepe ad ipsum praesens cadaver, descriptionem
pro

pro tela supponerem, cui aliorum doctorum virorum inventa intexerem. Plerumque, quod facile est, in hac abundantia cadaverum, quae mea manu secare soleo, ex numerosis, viginti, triginta & ultra corporibus humanis, & confirmatam repetendo naturae consuetudinem, & varietates non inutiles depromsi. Aliquando tamen, neque mora, neque mandata curae meae juvenum institutio, neque demum aliorum subsidiorum defectus permisit, ut ex repetitis propriis observationibus historias partium designarem: nonnunquam de iis rebus mihi dicendum fuit, quas nunquam satis manifesto vidissem. Tunc quidem probatissimorum scriptorum usus laboribus, hiatus subplevi, ita ut ipse color sermonis indicaret, non mea me tradere. Sed & alias, quando meae minime deerant, observationes auctorum meis interspersi, ut mea vel consensu confirmarem, vel auctariis ornarem, vel exquisitoribus experimentis ditarem. Haec ideo repeto futius, ne eas descriptiones, quas cum citationibus scriptorum conjunctas videt, lector compilatas putet.

Veritatis studium mihi tale fuit, ut vel ob id solum veniam lapsuum sperem, in quos nunquam sectae amor, nunquam aut corrigendi pruritus, aut magni PRAECEPTORIS favor, sed mea semper imbecillitas, aut alieno experimento data fides nolentem praecipitavit. Sentio, qui nimis saepe me occlamare dicent SENI, omni amore, omni veneratione dignissimo. Testor invitum me eo adactum fuisse, ut ab Optimi VIRI libro authentico aliquando, a praelectionibus frequentius dissideam. Nam & a minutis anatomicis alienior fuit, obrutus diversissimis laboribus; & praeterea DIVINUM EJUS ingenium ad systemata condenda pronius factum erat. Aedificabat ex collecta undique materie, ad pulcherrimam architecturam, qualem ipsi GENIUS suppeditabat felicissimus. NATURA enim IPSUM reddiderat aptissimum, tum ad inserendum suo, & utilissimo loco muta sparsaque merorum artificum experimenta, tum ad concipiendum animo solidum undique, clausumque, & symmetricum systematis archetypum. Sed deerant passim veri, solidique lapides, hiabant distantia membra surgentis Basilicae. Hos defectus, ne moraren-

VI

ur commoda publica, ex leviori conjecturae supellectile sarciebat, non ignarus, quam minus firma esset, sed in expectationem meliorum interim aliquid ausurus, dum solidiora suppeditaret industria artificum. Ego vero videbam, has conjecturales, & subtilissimas substructiones a discipulis pro solidis haberi fundamentis, his inaedificari nova ex ingenio pensilia tectoria: sic aliquando fore, ut **TEMPLUM** opinioni sacrum fieret, quod **VERITATI PRAECEPTOR** destinaverat, Malui adeo hiare opus, malui fateri inopiam artis, & trementium sub innitente fundamentorum debilitatem, & haec, testor ingenuus, mihi sola causa fuit, quare a **PRAECEPTORE** dissentiam. Nimis multiplici experimento constitit, magnorum virorum opiniones a discipulis, a posteris, inter axiomata avide relatas fuisse, qui placide adsentiri matabant, quam novo, suoque labore de integro in veritatem inquirere.

Nunc superest, ut deprecer tarditatem operis. Alius in botanicis labor hunc interrupit, & ipse moram passus quatordecim annorum; deinde adversa valetudo, tandem rationum optima, difficultas operis me retardavit, abunde ad festinationem sollicitatum. Quintum Volumen, quo Physiologia absolvitur, anno vertente spero me expediturum, collecturus interim vota gnarorum, an sextum velint, practicas traditurum institutionum partes, sed absque meo commentario. Dabam die 13. Martii **MDCCXLIII.**

Se ne permette la ristampa.

Morozzo per la Gran Cancelleria.

INDEX

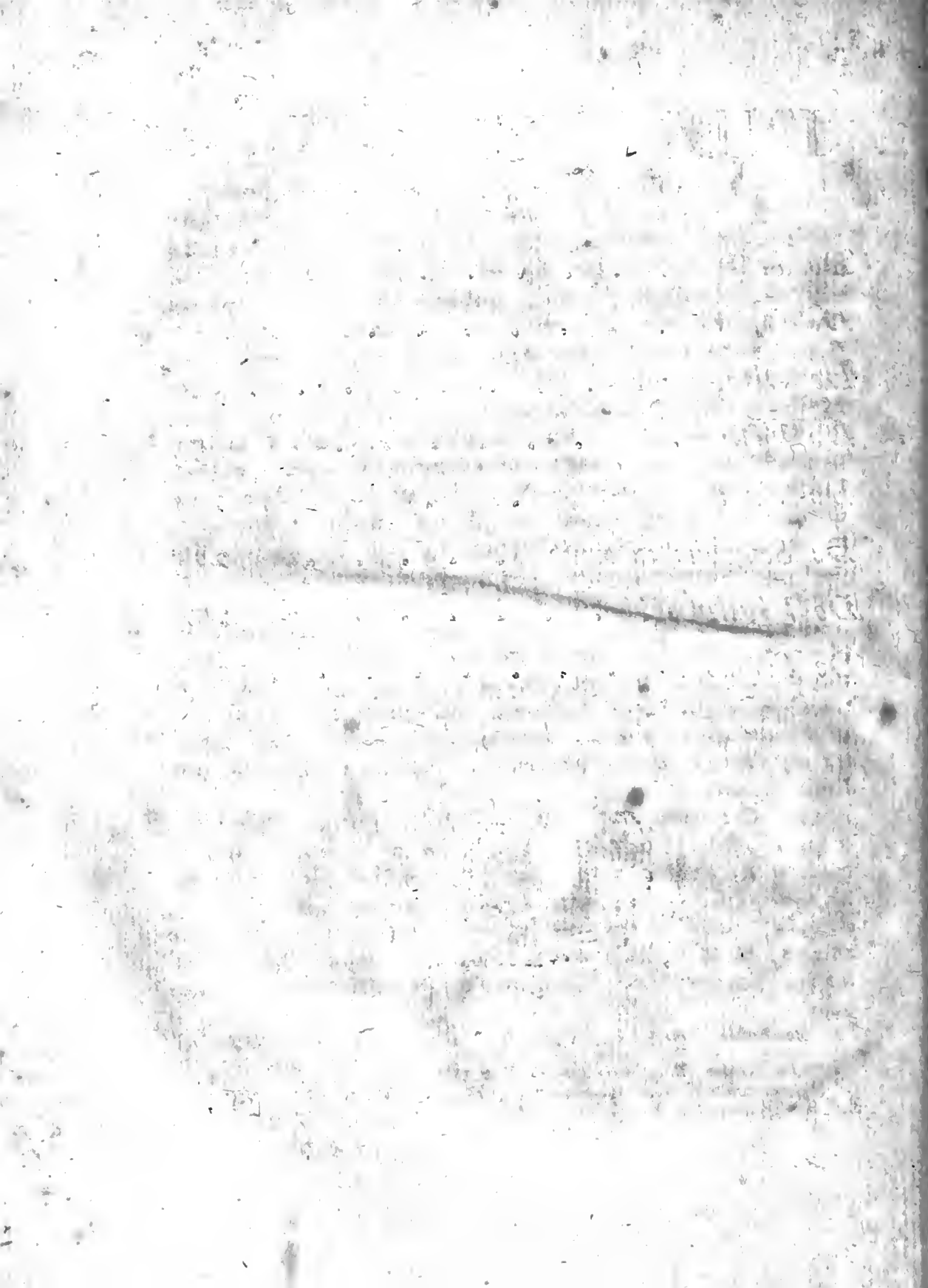
VII

INDEX CAPITUM

TERTII TOMI.

<i>De Tactu</i>	Pag. 1
<i>De Gustu</i>	9
<i>De Olfactu</i>	20
<i>De Visu</i>	51
<i>De Auditu</i>	164
<i>De Sensibus internis</i>	235
<i>De Vigilia</i>	275
<i>De Somno</i>	277





DE TACTU.

481. ^a **P**apillae molles; pulpofae; medullofae; nerveae; pyramidales; ex nervis subcutaneis duris, exuta membrana exteriori, emollitis, ortæ; hinc admodum fenfiles factæ; affluente affiduo tenuiffimo liquore humectatae; epidermide tenuiffima, solidiffima, defenfæ, illibata fua fenfilitate; intra finus, foveasque, sub cuticula latentes, in locis tactui exercendo propriis, nempe lingua, apice digitorum in manibus, pedibusque, contractiles; iterumque emiffiles; funt organum corporeum, quo explorata corpora Tangi dicuntur.

482. In quibus id mirum, quod reliqua fuperficie corporis perpendiculares, circa apicem digitorum manus, pedisque, juxta longitudinem digitorum exporrectæ jaceant; hinc ibidem, ^b epidermide adfcita, ut vagina, complicatae, exsuccae, denfentur in ungues, ^c accessu folidatorum vaforum cutaneorum denfatis, defendendis papillis, earumque callofitati impediendae, aptos.

483. Tactus igitur fit, fi apex digiti applicatur objecto explorando, attentione mentis emittuntur papillæ, leniter teruntur fupra fuperficiem; fic imprimitur motus quidam hifce papillis, cujus effectus ad fenforium commune delatus, menti excitat ideam calidi, frigidi, humidi, ficci, mollis, duri, laevis, fcabri, figurati, moti, quiefcentis, diftantiae, titillationis, pruritus, doloris.

484. Cur deterfa, macerata, abluta, exufta epidermide, dolor a tactili? Cur craffa, dura, callofa; cicatrice corrupta, epidermide, tactus perit? quae caufa miri motus a tremore, & a torpedine pifce, tam ingrati, fenfimque in ftuporem, abeuntis? unde ad unguium fuperficiem internam, cuti fubjectæ affixam, & ad radicem eorum, tam atrox dolor? Cur ibi fenfus acutiffimus tactus, ubi ungues, & ubi fulci cuticulæ fpirales funt.

Boerhaave Tom. III.

A

§. CCCCLXXXI.

^a Confer Eustach. T. 21. 23. totas.

Tab. 3. F. 2.

^b Malpig. posthum. pag. 99. 100. &

^c Morgagn. Adv. 2 15.

Epistol. ad Spon. prima. Ruyfch. Th. 111.

§. CCCCLXXXI.

TActum dicimus hoc loco non illum magis universalem sensum, (1) quo vix ulla pars humani corporis perfecte destituitur: verum specialem illum sensum, qui in apicibus digitorum, tamquam proprio organo exercetur. Porro non de ea cogitationum mutatione dicimus, quae efficit ideam frigoris, asperitatis &c. neque enim de ea mutatione est, quod certe definiamus: eam autem volumus organorum corporeorum mutationem, qua orta, nascuntur in mente ideae corporis frigidi, asperi, humidi &c.

Papillae) Has proprium tactus organum (2) esse demonstrat destructio tactus, quae sequitur compressionem, erosionem, ustionem, destructionem papillarum. Si digiti extremi corpus reticulare ustio laeserit, corruptæ sunt papillæ, tactus perit. Oriuntur a nervis: impressiones, quas patiuntur, ad nervos mandant, per eos ad cerebrum, ibique demum tactus idea excitatur.

Medullosae) Omnes nervi, etiam cutanei, qui tactui destinantur, hunc tamen sensum non nisi hebetem exercent, quamdiu vaginis teguntur. Quum primum vero, depositis involucris, quae corpus reticulare efficiunt, nudi, & mucii similes facti sunt, tum acerrime sentiunt. Eadem ratione compertum est non meninges sentire, sed medullam; aperto enim cranio vivi canis, & compuncta meninge, nihil in animale magnae passionis adparet: misere vero vagitat (3), convellitur, quamprimum ipsa medulla laeditur.

Humectatae) Hæc magna est utilitas perspirationis (4) per universam cutem distributæ. Neque enim nervos potuit irrorare humor aliquis, nisi ex vasis effusus; neque potuerunt nervi sensibus propriis defungi, nisi hume-

(1) Dolorem, sensum tensionis, calorem, frigus, superficiei corporum asperitates, ex propria natura nervi omnes percipiunt, tum qui alios præter tactum sensus exercent, tum qui per viscera, & membranas oberrant. Omnia viscera obtuse dolere atacta reperio. Sed accuratius hæc omnia fiunt a nervis in naturam mollem mutatis, atque in papillas degenerantibus, acerrime, ni fallor, in penis glande. Hic tactus a priore gradu differt, non natura. Caeterum PERALTUS [Mecan. des anim. l. c. 1.] infectis animalibus unicum sensum

tactus concedit; abrogat autem eorum oculos, olfactum denegat, gustumque. An vere? De oculis demonstratum est in Libellis, singulae corneae filamentum a nervo optico respondere, verò adeo oculos esse. Olfactum vespis, formicis, muscis carnariis, gustus speciem omnibus feræ concedas necesse est, siquidem suum pleræque, & unius generis cibum quarant.

(2) Has vide Tom. III. not. 1. ad CCCXVIII.

(3) Tom. II. CCXXXV. not. 12.

(4) CCCXXX.

humefiti. Arefcente cute, non tangimus. Qui aperto ore dormiit, mane nihil faporum diftinguit, aer enim admiffus linguam exficcavit. Pulvere terreo offartae nares olfacere ceffant &c.

Epidermide) Si nervi nudi fuiffent, non nifi exiguo tempore integritatem fuam confervaffent. Ideo NATURA tutelam iis dedit epidermidis, renuis membranae, ut impreffiones objectorum fenfibilium non excludat; fed denfae pariter, ut probe defendatur, qui fubefit nudus, mollifque nervus. Cum his conditionibus tactus perfectiffime exercetur. Papillae nudae, leviter adtaetae plumula, intolerabilem efficiunt pruritus: neque alia in glande penis &c. muliebribus organis adeo accurati fenfus, & validiffimae pruriginis caufa eft, quam ftipatarum papillarum frequentia. Omnes autem nervos nudos obducit epidermis, etiam ubi cutis nulla fubefit. Os dicimus fiffuram labiis interjectam, quae in fetu major eft, & fere ad aures ufque in embryo quartum, quintumque mennis continuatur. Inde fit, ut partus feptimeftres os ampliter hians habeant, minutius autem, & elegantius, qui ad nonum mensem geftantur; rictum enim coalefcens cutis fenfim, & continuo diminuit. In ore ergo cutis ad labia deficit, (5) epidermis autem cute longior labiis inducitur. Si ea epidermis RUYSCHEANIS artibus, maceratione, & concuffu detraeta fuerit, nudae papillae remanent, undique hirtae. His papillis laefis, poftquam epidermis vitiata eft, maxima mala fuccedunt, & dolores non tolerabiles.

Sinus) (6) rugae nempe cutis, varie coeuntes, & relinquentes fpatia trigona, trapezia, pentagonia, in variis corporis partibus varia. Hos fulcos efficit introtracta epidermis, & fub iisdem duplici ordine collocantur papillae nerveae. Inter eos fulcos media interjacent juga, ea vafa exhalantia, fudoris emiffaria, pilofque continent. Optime haec omnia MALPIGHIUS.

Emiffiles) MALPIGHIUS (7) in corpore hominis molli, minime callofo, poft prandium, (Italos vero novimus liquidorum ciborum plus quam folidorum admittere) aere calido, apices digitorum obfervabat armato oculo; fubitumque voluntate fua nixum edebat, quafi accurate aliquid tangere geftiens: vidit eminere ex foveolis epidermidis numerosas exiguas rotundas quafi verrucas; papillae erant nerveae. In lingua facilius eft experimenta capere. Si jejunus ante fpeculum ftans, famelicæ linguae (8) faccharum obtuleris guftandum, videbis utique totam linguam in tubercula elevari. Limaces hujus emiffionis luculentum exemplum.

A 2

prae-

(5) CCCCXXIII. not. 17.

(6) CCCCXXIII. not. 11. 12. 13.

(7) De organ. taet. p. 22. Sed experimentum lubricum eft, & ab ipfo auctore fere in dubium revocatur.

Erigi vero probabile eft ex confenfu aliarum partium maxime fenfibilium, papillae muliebris &c.

(8) Vide infra ad CCCCLXXXVII.

praebent. Dum ambulant hæc animalcula, exploratura obvia pericula, subinde cornicula sua exerunt, quorum apici oculi insident: oblato vero corpore duro, meticolosum animal cornua retrahit. Similis res in papillis est, sed minus utique manifesta.

Tactus) Organum hujus sensus nervi sunt subcutanei, qui depositis exuviis integumentum formant continuum. vasis praeditum adeo tenuibus, ut nulla inflammatione, nulla repletione, nullo microscopio conspicua fiant, & epidermidi substernitur reticuli nomine notum (9). Inaequabile est, sulcatum, areas intercipit, in quarum foveis papillae sunt: neque ad epidermidem, sed ad reticulare corpus sulci pertinent.

§. CCCCLXXXII.

Exporrectae) Observa primum strias, quæ in apicis digitorum parte exteriori, & ad eorum latera parallelæ decurrunt. In his striis papillae disponuntur, non perpendiculariter erectæ, verum per strata invicem sibi incumbentes. Ubi hæc striæ unguem adtigerunt, tunc papillae exteriores cum vasis cutaneis, & epidermide recta linea protenduntur, atque indurescunt in unguem. Reliquæ vero, & inferiores striæ, quæ sub ungue ponuntur, recta pergunt denso agmine, & ungue proteguntur. Quæ vero lateraliter his unguem formantibus papillis adstiterunt, eae divergunt ad latera, & undique decurrunt versus vicinos digitos, eademque faciunt lineas illas spirales, quæ soli cuti propriae sunt. (1)

Epider-

(9) CCCCXVIII. not. 4.

(1) Unguium non facillima est historia. Partem epidermidis esse satis certum est, cum sequantur eandem, papillis vero locum dent. Non continuantur tendinibus, qui Cl. POZZI non levis error est p. 55. Officulis prioribus digitorum corruptis, ungues tamen renati visi sunt PEYER *de ovar. hydr.* sed cum officulis tendines pariter deleti fuerant. Ergo in digitorum parte convexa cutis secedit in duas quasi laminas: conspicuam, quæ ad unguis initium desinit; & occultam, quæ sub ungue continuatur. Inter has duas laminas quadrata radix unguis media est, occulta eadem, & tenerior, ad articulationem vero ultimam retroeundo producta, neque tamen ei adhaerens FRANK. *ony-*

cholog. p. 16. Ea, ubi primum conspicua fit, adhaerentem nacta est epidermidem, valde manifesto, eademque satis separabili testæ antrosum pergit. Altera autem epidermidis propago contra originem digiti retroit, & radici unguis firmiter adhaeret cit KAAUVV. n. 363. 368. Unguis arcu quodam terminatur in moratoribus: ad primam autem ex plica cutis emersionem pallidius segmentum circuli est, quod lunulam vocant. Verum ab ea radice unguis rete ab epidermide distinctum antrosum sub ungue propius cutem inter unguem, & papillas fertur, ab ungue separabile MALPIGH. *posth.* p. 99. in Aetiope nigro suo colore conspicuum ALBIN. *de nigr. acth.* f. 3. KAAUVV. n. 70. 371. 372. In hoc rete longitudinem sequuntur sume-

Epidermide) Huic adhaerent ungues, & cum illis epidermidis chirothecis, (2) quas de manu fetus deducant anatomici, ipsi etiam unguem sequuntur.

Defendendis) (3) Sub unguibus nudae papillae sunt valde sensiles, quae propius praeciso ungue non adeo dolorem, quam intolerabilem, quamdam in sentiendo molestiam (4) efficiunt.

Aptos) In plerisque animalibus alia superest unguum utilitas, neque homini ea penitus nulla est; nam & nostro generi ungues neglecti in longum conum procurrunt, similem unguis aquilini, quoties praecisione neglecta tempus nacti sunt crescendi. Tales sunt Chinesibus, qui un-

gues

numerosi sulci, qui ad apicem usque excurrunt; & papillas recipiunt leviter adhaerentes: breves, quae radici proximae; longiores, quo longior unguis a radice procedit DUVERNEY apud FRAN-CUM VVINSLOVV. n. 91. 92. KAAUVV. n. 360. 375. MAL-PIGH. *posthum.* p. 99. Harum papillarum in medio ungue confertior est adhaesio SACRELAI-Re *de regum.* p. 18. MALPIGH. l. c. molles autem sunt, quae ungui subsunt, ubi cuti adhaeret; solidefcunt ad unguis apicem. Sed exterior etiam, sive convexa pars unguis tales habet longitudinales fibras VVINSLOVV. num. 89. & similibus, uti corpus reticulare, sulcis distinguitur in parte concava LEEUVVENHÖECK *epist. physiol.* p. 416. In homine plurimum de epidermide habent. Nam & ungues morbis, aut maceratione intenerescunt, & epidermis in corneam unguis naturam abit: deinde, pariter ut epidermis, regeneratur resectus unguis, & similiter sensu caret, si a papillis, a secunda lamina cutis accedentibus recesseris, neque vasa habent. Ad papillas vero refero cruentas fibras in parte cava unguis visas FRANKIO p. l. c. Morbi ungues in eandem formam fere deturpant, in quam ipsa abit epidermis, stra-

ta nempe successiva, & sibi incumbentia instar tegularum ROUHAULT *hist. de l'Acad.* 1719. n. 2. Simile exemplum LINDANUS habet a BLASIO citatus ad VESLINGIUM cap. XX. & MALPIGHIIUS *posth.* pag. 99. 100. In lepra, defluxis pilis, loco unguum fibras solidas setarum specie prodiisse vidit ILL. focer TEICHMEYERUS *pathol.* pag. 43.

(2) KAAUVV. num. 373. RUYSCH. *Thes.* III. *Aff.* I. nu. 13. *Thes.* III. *Aff.* III. n. 56. T. III. f. 2. *Cur renov.* n. 35. &c.

(3) Primarium officium est procul dubio reprimere pulpam tactilem extremi digiti, ut papillae, quando corpus tactile tangunt, ab eiusdem superficie refugere nequeant, sed adpressae accuratius ad idem corpus terantur.

(4) Brutis animalibus ungues partim pro calceis sunt, partim pro armis. Et calcei quidem, sive unguulae, a parte flexoria, sive concava manus, pedisque ponuntur, multis stratis induratae epidermidis factae, multisque pariter corporis reticularis cornei, cujus fistulas papillae evidenter subeunt MALPIG. *de tact. org.* Ungues autem similiores sunt nostrorum, conici tamen, & in nonnullis brutis animalibus perinde, ut cornua, cavi. MALPIGH. *posth.* l. c.

gues ex religione alunt. (5) Brutis vero rapacibus omnibus, sive quadrupeda fuerint, sive aves, sive insecta, unguis ad tutelam, & bella gerenda dati sunt.

§. CCCCLXXXIII.

Digiti) Manus, vel pedis; nisi enim calceati incederemus, perinde pedibus, uti manu, tactum exerceremus.

Emittuntur) Vel certe attentae redduntur, sive eriguntur.

Leniter) Totus tactus est resistentia corporis, quod tangimus. Si haec resistentia mediocris est, tactus fit distinctus; si violenta, tunc dolor oritur loco tactus: ita digito excoriato non qualitates corporis distinguimus, sed dolemus unice.

Motus) Motus nihil est, nisi mutatio superficiei; idem tamen per continuos nervos ad animam delatus, certam, & definitam sui ideam imprimit.

Ideam) Organista Amersfortensis, de quo BOYLEUS (1) scribit, adeo distincto tactu usus est, ut etiam colores, nigraeque literas tactu distinxerit, quando nempe & ipse jejunus erat, & anni tempestas non nimis sicca.

Calidi) Tepidum dicimus, quod eodem cum corpore humano calore gaudet; calidum, quando calorem corporis nostri superat; frigidum, quod minus calidum est. Hunc caloris sensum totum corpus humanum percipit, exquisitorem tamen in apicibus digitorum, & linguae mucronae, ubicunque nempe papillae abundant.

Distantiae) Mirabilis hic subest observatio, quam CARTESIUS proposuit. (2) Homo caecus, vel alioquin profundis tenebris cinctus, nullam corporum duorum incursionem metuit, dummodo manus armatae sint baculis decussatis, quorum apices in corpore obvio concurrunt. Adparet inesse

(5) Est dignitatis nota. Etiam alibi in Indiis hunc morem obtinere lego: Oritae, cum quibus conflixit NEARCHUS, toti hirti fuerunt, & unguibus longis pro discidendis lignis, & cibis usi ARRIAN Indic. Juvenis unguibus avibus similis DECKERS Exerc. p. 63.

(1) Fusa hanc historiam recenset ex fide EDVARDIFINCHII. Caecus erat ex morbo colores, principes dignoscebat tactu, de mixtis etiam judicabat mixtos esse: omne autem discrimen erat ab asperitate, in nigro maxima, in rubro mini-

ma &c. BOYLE I. c. p. 42. seqq. Et in universum tactus magis asperitatis gradus, quam ulla alias qualitates corporum distinguit. Aliud exemplum caeci, qui tactu colores discreverit, ex GRIMALDO citari video.

(2) De hom. p. 58. 59. & in principiis passim. Neque hoc mirum videri potest, cum eadem geometria, sed multo subtiliori, saltuum conatus, & muscularium actionum intensitates, vocis gradus, tactus instrumentorum musicorum dimetiamur.

ineffe nobis naturalem aliquam trigonometriam, atque proprium corpus pro basi esse trianguli, baculos pro lateribus, mentem vero ex angulo verticis majori ad proprietatem corporis obvii concludere, remotius vicissim intelligere ex anguli ejusdem parvitate.

Titillatione) Ita vocamus statum nervi, in quo adeo tenditur, ut paulo ulterius tensus dolorem efficiat. Non dolor est, quod sentimus, plumula nares vellicantè, sed perinde tamen intolerabile, & quod majores etiam nervorum concussiones, atque convulsiones demum excitat.

Pruritus) Nihil hoc sensu gratius est, neque alia est voluptas corporis. Excedit titillationem aliquo gradu majoris tensionis, quae tanta hic est, ut eadem vel paululum aucta, nervus disrumpatur. Nihil notius est, quam acrem dolorem pruritus aucto succedere. In scabie epidermis elevata cavum inter se ipsam, & papillas relinquit, acri liquore plenum, quo papillae stimulantur. Inde pruritus excitatur adeo intolerabilis, ut prae excessu voluptatis homines animo defecisse viderim. Si vero prae insuperabili sensu pruriginis ungue locum prurientem scalpferis, continuo dolor succedit dissolutis nervis. Adeo NATURA dolorem voluptati vicinum dedit.

§. CCCCLXXXIV.

Dolor) Quia tunc nimis sensiles nervuli facile destruuntur. Talem cruditatem intolerabilem videmus fieri, detracto de labiis epirhelio, avulso ungue, delapsis post febres ardentès magnis callis epidermidis.

Callosa) Hoc non magis mirum videri debet, quam si dixeris manum chirotheca indutam minus accurate sentire manu nuda: callus enim pariter, uti chirotheca, impedit objecti sensibilis actionem in nervos. Manus teneræ puellae, acicula compuncta, continuo sanguinem fundit; eadem in duro, & laborioso homine nihil sentit. Hinc fabri ferrarii Leodienfes callos in manu adeo crassos alunt, ut fufum aliquando ferrum per volam manus agitare videas, factente, & fumante ambusto corio, absque ullo tamen doloris sensu. (2) Callus autem tumor est a vasculis cutaneis complicatis; continuo adgestis, donec strata plurima connata fuerint.

Tre

(1) *Macerata in Tactu.*) Uti fit in locis triticibus non adfuetis, remotis viliis lixivii cutis sordibus, retenuata epidermide, quibus omnium corporum asperitates ingratiſſimum sensum efficiunt. Nempe omnibus nervis sensorii aliqua tutela præponitur, ne graves nimium sensationes incumbant.

(2) Juglandis molle callum in manu vidit BARTHOLINUS pag. 28. Ipse in vitriariis hominibus vidi, qui candens fufumque vitrum manu continerent, ut de præſtigiatoribus fileam. In fabris anchorariis eadem, quæ PRÆCEPTOR vidit KAAUVVIUS n. 101. tum CHARRIERE de la tête p. 427.

Sed

Tremore) ARISTOTELES, & THEOPHRASTUS historiam tradunt piscis (3) Rajae adfinis, qui vel manu, vel baculo, vel vete ipso adtactus stuporem homini communicat, & aliquando, quando causa fortior est, etiam convulsionem. Sunt inter recentiores, qui veterum historias pronugis habuerint; sed recentissimi per utramque Indiam peregrinatores totam rem confirmant. Theoriam miri phaenomeni dedit BORELLUS, esse nempe sub tota cute hujus piscis musculum valde tensum, hunc a pisce fugiente adtactum detrahi, ac paulo post elevari; utrumque autem motum fieri reciprocationibus adeo velociter se subsequenter, ut in homine illos adeo molestos tremores cieant, qui ipsum commune sensorium turbant: a morte vero piscis nihil potest. BOERHAAVIO quidem tota res non valde difficilis videtur. Quando ferrum argutum, brevissimum, tenuissimum, citissimis tractionibus a lima raditur, vel orbiculus vitreus acie cultri ferratim quasi secatur: vel musicus chordam brevissimam, & tenuissimam arcu oberrat: oritur stridor adeo intolerabilis hominibus, ut quovis pretio aurium tormentum redimant. Neque tamen aliud quidquam tunc

Sed & pedum exemplum adest; & canum, aliorumque brutorum digitorum pedes pulvinaria epidermidis callosae habent, quibus tuto insistant, cum in fetu perinde ibi tenera cutis subfit. Magis singulares sunt illae suspensiones rasilus, & stupores universales, quales BOYLEUS in puella habet, *de util. phil. exp.* p. 154.

- (3) Veteres per ipsam aquam, & vasa, & retia, & hastam, effectus suos torporificos exserere dixerunt, ipsasque veterum historias BOYLEUS supergressus est. Recentibus per solida corpora torporem propagari largiuntur RICHER apud du HAMEL pag. 157. KOLBE *descr. du cap. de b. Esp.* III. p. 127. edit. Gall. REAUMUR pag. 464. per fluida negant. Satis autem certum est, non per effluvia aliqua, verum actione duorum muscutorum hunc effectum consequi. Hi corpus torpedinis excavatum paulisper subito in convexitatem restituant, REAUMUR *Mem. de l'Acad. des scienc.* 1714. pag. 457. T. 13. H. G. I. atque fragmenti digito ictus offerunt fibrarum suarum, quae

cavae sunt, & molli, & gelatinosa materie replentur ib. f. 3. Eadem fuerat conjectura REDI l. c. p. 60. & BORELLI, neque plura vidit in Indiis KAEMPFERUS *Amoenit. fasc. III.* p. 514. Stupor autem est cum dolore, quasi adliffi nervi, qui in regionibus calidis ipsum sensorium commune, & cor turbat (KAEMPFER. l. c.) in mari mediterraneo vix nisi a manu ad cubitum, aut ubi multum est, ad humerum usque pervenit, atque aliquam vertiginem facit REDI *Exper. natur.* p. 53. JACOBÆUS *Act. Hafn. Volum. V.* Obs. XCVII. REAUMUR p. 450. Neque tamen a tremore torporem oriri, fusc idem demonstrat, cum piscis ad sensum non concutitur, secus quam BORELLO visum *de Mot. Anim. II. Prop. CCXIX.* aut in erinaceo, & animalibus terrestribus obrinet, quibus panniculus carnosus agitated pilos erigit, cutemque tremefacit H. FABRIC. AQVAP. *de integ. anim.* Veteres ad effluvia venenata phaenomenon referebant, & ipse BOYLEUS *de mirab. subtil. essent.* c. 4.

tunc fit, nisi tremor in nervo auditorio harmonicis tremoribus ferri, quod raditur. (4) Eadem ergo ratione quando torpedo musculos suos in rapidissimos tremores ciet, nervi hominis, quem stuporiferum animal contingit, in pares cientur tremores. Neque id quidem mirum est, effectum stuporiferum per baculos, & ipsa retia communicari. Si enim afferrem ex dentibus suspenderis etiam longissimum, alterumque finem afferis percussit aliquis, percipies istum in capite nihilo debiliorem, quam si proxime ferisset.

Dolor] Papillae sub unguibus nudaе, parallelae, imbricatim sibi incumbentes, progrediuntur ad apicem digiti copiosissimae. Si eas papillas incautius resecto denudaveris ab omni certe tactili objecto, sensum patieris acutissimum, & molestissimum, a dolore tamen divertum, quem continuo sedat renascens [5] unguis, reparato priori papillarum tegmine.

Ungues] Quia papillae imbricatae ibi copiosius congeruntur. Quando ibi inflammatio sedem fixit, immanis dolor succedit, quem prudens chirurgus inciso solatur ungue. Si id non fecerit, poterit adeo exardescere dolor, ut ipsae convulsiones succedant.

Spirales] Nam & ibi copiosiores sunt, alibi vero in corpore & rariores sparguntur. Deinde in apicibus digitorum neque musculus, neque pinguedo, sed sola spongiosa quaedam caro substernitur, per quam copiosissimae papillae sparguntur.

(4) Vide infra ad DLXIII.

(5) Exempla hominum, qui a resectis

unguibus perierunt, FRANCUS
habet in *onychologia*.

DE GUSTU.

485 ^a **I**N dorso linguae, maxime ad apicem, & latera, sub cute ejus, latent papillae obtusae, triplici differentia observandae ^b, quae in exserta, viva, calida, humida, gustando corpori applicata, jejuna lingua emergunt: in mortuis evanescent; in famelicis imprimis eminent. Oriuntur a corpore nervoso, incumbente carni musculosae linguae, unde assurgunt per reticulare corpus pertusum, plane ut in cute dictum (4:7. 418.); dein erectis vaginulis membranae exterioris Linguae supponuntur, iis defenduntur contra asperitatem, acrimoniam, calorem assumptorum; sunt autem hae vaginae porosae, & sic eminentes, ut pressus cibus, potusque, quam maxime in eas incurrant, ut objecta excipiant,

B

486.

^a Malpigh. de Ling. Fig. 2. n. 2. 3. |
Ruyfch. Thef. 1. Tab. 4. Fig. 6.

^b Id. Th. 10. p. 9.

486. Atque patet, credibile esse papillas, tam numerosas, oriri a ^c nono pari uni linguae dato, perque eam distributo; quinti vero paris ramum ^d ejus musculosis infervire motibus, ut & alibi facit.

487. Evicit experimentis sedulo factis, & accurate, ^e Laurentius Bellini, has papillas esse illud organon, cui applicata objecta sapida saporem excitant; reliquas vero oris, linguae, faucium, palati, eo nihil facere; forte autem illae, quae haerent in illa parte interna genarum, quae concursui dentium molarium utriusque maxillae adjacet, eo spectant ^f.

488. Illa in vegetantibus, & animalibus, materies, ex qua ars elicit salem, & oleum, mista, vel separata, est objectum verum gustus, adeoque sal, sapor, oleum, spiritus; quod idem etiam in fossilibus verum est.

489. Excitatur igitur gustus, si materies gustanda [488] attenuata, in saliva plerumque soluta, ore calefacta, motu oris Linguae applicata, intra poros vaginalium membranacearum insinuata, penetrans ad superficiem papillarum ibi latentium [485.], eas afficit, movet, sicque impressum motum ad sensorium commune defert, in mente ideam salis, acidi, alcalici, dulcis, vinosi, spirituosi, amari, aromatici, calidi, acris, austeri, aut compositi ex his excitat.

490. Porro facile patescit causa, qua tam diversus sapor excitatur ab eodem objecto, pro varietate aetatis, temperiei; morbi, sexus, consuetudinis, aliorum prius gustatui applicatorum.

Cur autem sapidissima dolorificis proxima; ut salina, aromatica, spirituosa, si nudis nervis applicantur, aut excoriatae linguae?

Quare sapida cito instaurantia?

Quamobrem aqua, olea lenia, terra insulsa, insipida sunt?

c Villis Nervor. Fig. 9. F. 9. 10. |
Du Verney de L'ouye, T. XI. F. 1. |
Q. Eustach. T. 18. F. 2. 21. 15. 26. 37. |

d Eustach. T. 18. P. 3. 30. 27. 47. 54. |
e Tractatu de organo gustus. |
f Ruyfch. Th. 10. T. 1. F. 1. C. F. 2. |

§. CCCCLXXXV.

L *Inguae*) Princeps hujus particulae officium gustus est, alterum loquela, tertium deglutitio.

Cute) Id nomen interim impono crasso tegumini, quod dorso, & radici linguae insternitur, & in media lingua etiam crassius est; ad apicem, & ad latera vero gracilescit, caeterum omni dote cuti simile. Inferius in ventre linguae penitus diversa fabrica est. Hac cute detracta, quod coctione imprimis fit facilius, adparet ingens scabrities, hirtaeque papillae undique eminent, testae reticulari corpore, quod in foveas suas papillas recipit [In COD. FELDMANNIANO]. Cutis ad oris rictum quasi resecta desinit; epidermis autem super labra ruberrima pergit, plenissima vasis, quae plurimum sanguinis fundunt, avulsa cuticula. Eadem porro genas vestit intus, tum gingivas ad radicem linguae usque, tenuis ad latera, in dorso coriacea, & callosa, octavae partis digiti forte crassitiae. In medio enim dorso cibos ad palatum apprimi oportet, ibi ergo & lingua, & periclysteum ossei palati callosa facta sunt. Inferius sub lingua, ubi minor attritus, ibi cuticula tenuissima est. Haec ergo crassum linguae involucrium facit, tum involucria omnia nervorum noni paris.

Triplici] Arcuatae, fungiformes, & conicae, earum, quae maximae, obtusae, duraeque, & rariae sunt, propriis cavitatibus comprehensae, &

B 2

ad

PRAECEPTOR optimus non satis a brutorum fabrica humanam distinguit, uti neque quemquam fere recentiorum video, qui ab hoc vitio immunis sit, v. g. **DIEMERBROECK**, p. 439. **BERGER** p. 36. **TAUVRY** *anat. rais.* c. X. **BIDLOO**. T. XIII. qui mirifice evidentes figuras reticuli addit, **BOURDON** *deser. anat.* p. 238. Et ipse **ILL. HEISTERUS** foramina reticuli ex homine pingit *Comp. anat.* f. 20. Ergo humanam primam dicam. In hominis lingua epidermis cum reticulo conascitur in unum, mucosum, vix separabile tegumentum, cujus interior facies, quae respondet papillis, foveolis eminentes papillas recipit **KAAUVV**. n. 106. Hae papillae sunt duorum generum. Plurimae quidem, & minutissimae, aegre visibiles, rotundulae, quas *arcuatas* **RUYSCHIUS** vocat

Thef. l. T. IV. f. 6. affer. 11. nu. 2. mihi ignotae sunt. Deinde aliae interspersae, rariores, majores, pedunculo, & nodulo compositae ad fungorum modum **RUYSCH**. loc. citat. **COLLINS** *Anat. T. II. f. infr.* Aliae acuminatae dictae **RUISCHIO** loc. cit. & **VVINSLOVVO** nu. 512. Harum plurimae sunt villi excretorii. Majorum genus spurium est, & inferius dicitur, quod ad foramen caecum ponitur. Papillae ipsae nerveis fibrillis fiunt, quinque, sex, in una papilla conjunctis; uti de cutaneis dictum, **BELLIN**. pag. 151. & vaticulis utriusque generis. quae majorem partem papillae efficiunt **RUYSCH**. loc. cit. Inter papillas plurimi villi excretorii in lingua hiant, mere arteriosi, omnino ut in intestinis. Per eos subtilior saliva fecernitur, *not.* 17. ad **LXV**. Deinde villos-

ad dorſi linguae radicem (2) ponuntur; quae parvae, tenerae, acutae, frequentiffimae, eae in apice reperiuntur: ad latera linguae medio modo ſe habent.

Vaginulis] Lingua & ad guſtum ſenſilis eſſe debuit, & tamen non violabilis a levi incommodo. Hinc & nervos plurimos naſta eſt, & reſtos denſiſſimis involucris. Papillae reſtae latent corniculis inſtar ſpongiae poris pertuſis (3). Hinc fervidum potum abſque magno malo licet deglutire.

Eminent] Famelici, & jejuni hominis lingua tota exaſperatur tuberculis, quando aliquid offertur, quod adpetitum excitet. Quando guſtus delectus eſt, & a morte, lingua glabreſcit. Hinc, cum in cadavere anterius in lingua papillae vix demonſtrari poſſint, ſolent anatomici, ad eas papillas declarandas, uti lingua bubula.

Preſſus] Quando cibi fortiter apprimuntur, nullus oritur guſtus; recte vero lapores diſtinguit, qui moderata vi corpus ſapidum ad linguam apprimat.

§. CCCCLXXXVI.

villorum non exiguus numerus venoſus eſt, & reſorbitioni deſtinatur, not. 8. ad LXVII. In brutis vero animalibus longe pulchrior viſu eſt fabrica, qualem MALPIGHIVS. & BELLINVS deſcripſerunt, & PRAECEPTOR hic proponit. Ibi enim epidermis craſſa, pulpoſa, ſeparabilis, corniculis pyramidalibus evidentes, & conicae vaginas praebet MALPIGH. *de lingua* pag. 14. BELLIN. *de org. guſt.* cap. 13. cujus viri ſtylus neſcio quomodo intortus, obſcurus, & mihi fere intolerabilis eſt. Sed & corpus reticulare ibi evidentiffimum eſt, & perforatum cornua ad cuticulae vaginas tranſmittit MALPIGH. loc. cit. BELLIN. loc. cit. pag. 137. 141. His autem cornubus ſuae ſe papillae inferunt. MALPIGH. p. 15. minime tamen guſtatrices. Demum ex nervoſa cutelinguae MALPIGH. p. 15. papillae conicae, MALPIGH. l. c. BELLIN. evidentiffime per totam linguae ſuperficiem emergunt, per foramina reticuli in vaginas epidermidis iturae; aliae vero papillae fungorum forma, nervis etiam manifeſto continuatae MALPIGH. l. cit. f. 3. per ejuſdem re-

ticuli foramina erumpunt, verae guſtatrices papillae MALPIGH. loc. cit. BELLIN. pag. 145. ſeqq. CAR. FRACASSAT. *de ling.* ab init.

(2) Hae papillae in homine octo, decem, duodecim, in duabus rectis lineis ad angulum acutum convenientibus, juxta utrumque lateris foraminis caeci diſponuntur COLLINS *anat.* p. 227. T. 2. f. 2. (ſed malo ordine) SCHELLHAMMER *programm. valed.* num. 5. RUYSCH. *Theſ.* III. v. 9. *Theſ.* I. *Aff.* 2. num. 2. MORGAGN. *Adverſ.* I. 1. I. VVINSLOVV. IV. num. 507. ſeqq. HEISTER. *Compend. Anat.* COSCHVIZ *de duct. ſaliv.* f. 3. & in *meade duct. Goſchvitz diſſ.* f. 2. Fovea eſt, ex qua rotundum duriuſculum corpus eminet, & ipſum medio foramine pertuſum. Verum non guſtare has papillas certum eſt. An vaſa mucii excretoria? ita analogia ſuadet glandularum in toto ambitu ſimplicium. Ita contra MALPIGHIVM, qui pro nervis habuerat. COLLINS p. 228.

(3) Ex BELLINO, & de brutis verum eſt.

§. CCCCLXXXVI.

Nono] Hoc enim solum, & unice linguae prospicit [1.]; quantum autem & ad varios musculos distribuitur, & ad alios sensus, v. g. nares.

Mu.

(1) Ut adpareat, quare a **PRAECEPTORE** hic dissentiam, brevem utriusque nervi descriptionem addere visum est. *Tertius ramus quinti paris*, praeter alios plurimos furculos ad Temporalem musculum, & Masseterem, & Parotidem, & Pterygoideum, & tempora, & truncum Maxillarem, dat *Lingualem*. Iste imus omnium paulum descendit, dat chordam tympani recurrentem, transit supra processum styloformem ad musculum ceratoglossum, ibi plusculis ramis communicat cum ramo noni (conf. **VVINSLOVV. III. tr. des nerfs** num. 70.) porroque transcendit dictum *Vvhartoni*, sub glandula sublinguali, & cum eo, inter genioglossum, & styloglossum musculos ad apicem linguae pervenit. Nonus autem ortus a medulla oblongata, ad ipsum initium infundibuli spinalis, & corporibus pyramidalibus, sive interioribus, transit per foramen proprium occipitis, vel per duo aliquando diversa foramina, emergit sub parotide, furculum minutum habet a paris primi colli cum secundo conjunctione (**VVINSLOVV. nu. 152.**) transit ante carotidem internam, & externam, testus biventris, & stylohyoideo; dat praeter ramos minores, medio-crem ad Hyothyroideum, ante carotidem vero modo solus, uti **EUSTACHIUS** pinxit, modo cum octavo pare conjunctim ramum edit, a **VIEUSS.** octavo pari attributum **T. XXIII. t. v. & VVINSLOVV.** obscurius descri- ptum nu. 150. 153. qui ad latus internum venae Jugularis descen-

dit ad cervicem, retro venam Jugularem internam, & hujus rami thyroneum recipit a *Secundi paris* vertebralis cum tertio arcu, vel a secundi trunco, **EUSTACH. T. XVIII. f. 2.** tum a tertii furculo cum quarto communicante in ramos duos accessorios, finditur, & alio ramo ad sterno- hyoideum definit; alio ad sterno- hyoideum, atque venam jugularem, coraco hyoideum m. partesque vicinas distribuitur. Ab inferiori vero radice, quae a cervicali tertio ad nonum venit, furculus in ipsum thoracem ante venam subclaviam descendit, difficillime praeparabilis, Diaphragmatico se inserturus. Truncus autem in Ceratoglossum, & Genioglossum ramosus consumitur, brevior, quam ut ad apicem linguae perveniat, & fere posterius quam glandula sublingualis. Verum & alium nervum ab octavo pare habet basis Linguae, accedentem cum stylopharyngaeo, & per Ceratoglossum, musculosque vicinos, profundo distributum. Inter tres adeo truncos nerveos linguae, cum solus quinti paris ramus ad apicem linguae perveniat, **BIDLOO T. XIV. f. 1. BERRETTIN. Tab. anat. X. XII. XIII. f. 2.** solus autem apex gustet (**DCCC-LXXXVII.**) facile sequitur, ab eo nervo sapes percipi. Nenum autem & in lingua, & alibi in cervice totum in musculos distribuitur. Par denique septimum, quod linguae inter alios intolerabiles errores adscribit **BACCHETTONI** p. 247. id utique in libro, quem compilavit, nonum fuit.

Vasa

Musculosis) Nihil in corpore agilius est, quam lingua: nullam nata est pinguitudinem, sed musculosarum fibrarum strata varia, & cellulosa fabricam, inter haec strata positam. In ea cellulosa sedes est magnorum morborum, & ab ea fit, ut periti chirurgi adeo male metuant violatio-

nes

Vasa linguae his addere visum est, difficilia, & parum cognita. Arteria lingualis majuscula, ex Carotide externa super thyroideam orta, plerumque singularis, aliquando cum Angulari conjuncta, qualis videtur icon **TREVV. II. de vas. saliv. T. I.** serpentino ductu, testata musculo Ceratoglossa, ad linguam advenit, & in Genioglossa carne profunde ad apicem linguae excurrit. Ramuli sunt, hyoidea, ad Hyothyroideum, & vicinos musculos, tum alii ad Genioglossum, & Ceratoglossum, & Pharyngea, supra ceratoglossum testata, & Dorsalis linguae inter Ceratoglossum, & styloglossum orta, (**TREVV. R.**) quae dorsi linguae glandulis, & velo palatino prospicit: communicans linguae, quae arcum modo perfectum, modo imperfectum ad originem Geniohyoidei cum compare efficit, & huic musculo, & Genioglossa inseritur: ultimo ramus insignior, qui ex trunco in linguae carnem ascendit, qua crassissima est. Porro aliae arteriae minores a ramo palatino Angularis ad linguae dorsum veniunt; & arteria modo ex angulari, modo ex linguali orta, quae mylohyoideum perforat, & inter glandulas sublinguales, atque genioglossum ad apicem linguae cum ductu **Vhartoni** (videtur esse **TREVV. II. g. g. i. i.**) prorepat, his partibus prospiciens. Idem ramus aliquando cum Lingualis surculo proprium arcum facit, quando arteria ista, comes venae Raninae, a Linguali provenit, quod non est rarissimum. Hanc, vel ab Angulari, vel a Linguali ortam (perinde enim utrumque fit) **RUYSCHIUS** pin-

git *Thef. I. T. 3. f. 4.* Venae Linguae, ut solent, multiplices, & incertissimae sunt. Ranina, a ramo illo venae Jugularis, qui responderet Carotidis externae ramis plerisque, vario modo provenit, & sub ceratoglossa incedens, arcu facta compare **TREVV. D. Diss. mese inaug. T. III.** sub genioglossa unitur, porroque inter genioglossum, & glandulam sublingualem crepat ad apicem linguae. Haec cum ramo venae Angularis ad apicem linguae inosculatur **TREVV. q. q. o. o. ic. meae** ad **U.** Sed & alia ab eadem communicante supra ceratoglossum, sub mylohyoideo, nervum noni paris comitatur, & ad apicem usque linguae perveniens, inter genioglossum musculum, & glandulam sublingualem cum Ranina communicat, quam statim dixi. Haec non raro a Thyroidea venit. Alia minima arteriae profundae comes est, vel a ranina orta, vel ab aliquo ramo vicino Pharyngaeo &c. Aliae venae dorsi linguae, elegante arcu inter caecum foramen, & epiglottidem unitae, a plexu tonsillari, & a conjunctis cum hoc plexu ramis venae Laryngeae per musculum thyreostaphylinum ad latera epiglottidis ascendentes veniunt. An **TREV. f. 2.** Has **COSCHVIZIUS** pro novo ductu descripsit. Reliquas, & infinitas varietates nullus fermo comprehendet. Vasa demum Lymphatica in musculis Hyopharyngaeo, Geniohyoideo, **COSCHVIZ. T. II.** glandulis maxillaribus externis **Cl. HALE**, aliisque vicinitatibus linguae, passim reperi.

nes linguae, vulnera, [2] contusiones, inflammationes, verrucas, morfus: facile enim malum per cuniculos cellulolos proserpit, & ipse cancer succedit, neque mali fomes instirpari potest.

§. CCCCLXXXVII.

Saporem) Nullibi distinguuntur, nisi in apice linguae, & partibus proximis. BELLINUS os apertum speculo opposuit, vel in praesente amico experimentum fecit. Penicillum intinxit succo aliquo lapidiori, limonum, sacchari dissoluti, aut ammoniaci salis; adplicuit successive genis, palato, gingivis, radici linguae: nullus inde sensus oriebatur, nisi frigidi, & humidii. Deinde idem penicillum apici linguae admovit: continuus sensus aciditatis, dulcedinis, falsi saporis ortus est. In radice linguae sensus aliquis est, sed obtusior. Haec omnia experimenta in se ipso repetiit BOERHAAVIUS. [1]

Molarem] Animalia [2] ruminantia cibum dentibus non subactum, ingestum ex ventriculo tuburcinando eructant, & secundo manducant. NATURA, ut ea secunda masticatio non esset absque delectatione, apposuit ad internam partem dentium molarium gustatrices papillas, quae cornuum similes in costeo capite ovillo, vel bovillo facile adparent. Sed in homine etiam RUYSCHIUS post feliciores repletiones reperit, deglubita membrana oris, circa salivae emissarium, papillas adesse, alicujus certe, etsi obtusioris gustus, organa. In palato, quod epidemico errore fere omnium

(2) De his quidem non reperio. Contrario omnino modo lego apud PALPHINIUM a Nat. Chirurg. pag. 121. LE DRAN, & alios, vulnera linguae, etiam majora, facile sanari.

(1) BELLIN. de gust. org. c. 10. p. 111. seqq. c. 14. p. 154. In ipsa lingua pars inferior ad frenulum, utpote papillis destituta, non gustat; & partis superioris planae pars maxima: IDEM ibid. Sapor autem acutus est in vertice, tum etiam in area superiori linguae, si ipsis, sparsis ibi, papillis, lapidum corpus admoveris, idque de fungiformibus unice verum esse expertus est etiam Cl. BIRRIUS *requisf. ad demonstr. anat.* num. 57. Aliquam partem veri etiam vidit Cl. COLLINS, non palatum nempe saporis percipere p. 223. sed fibrillas

nerveas ex superficie linguae eminentes pag. 231. Quid autem de historiis statuendum, ubi lingua destructa, gustus superfuisset dicitur E. N. C. *Decur.* I. ann. 3.?

(2) RUYSCHIUS papillosam tunicam continuam genas, labia, oesophagum investire dixerat *Advers. Anat.* II. pag. 26. & in palato papillas gustatrices arenulissimas minores esse *Thef.* II. p. m. 25. deinde in *Thef.* X. T. I. f. 1. papillas pinxit vicinas osculo ductus Stenoniani. Verum has papillas, uti de plerisque illis ventriculo adscriptis papillis verum est, esse villos venosos resorbentes dudum docuit ALBINUS. Ea certe genarum regio saporis non percipit. Brutorum vero ruminantium papillas in genis, & palato MALPIGHIUS habet p. 16. ex genere conico.

nium populorum, pro sede grati sensus saporum habetur, nullus omnino gustus exercetur.

§. CCCCLXXXVIII.

Sal) Terra, & aqua insipida sunt, neque oleum saporem habet, nisi aliunde. Sibi relictum enim demulcet, blandum est, & insipidum, quoties purum est. Spiritus autem Rectior, [1] qui in oleo habitat, saporem efficit; si eum abstuleris, nihil saporis supererit. Nomen autem Spiritus Rectioris imposuimus oleo, sive spiritui adtenuatissimo, plerumque grati odoris, cujus in exigua mole maxima efficacia est. In vino, & ipsa cerevisia facillime demonstratur. Quando enim recentia ex cado defumuntur, gratissimo sunt & odore, & sapore, mora vero, & quiete paucorum minorum temporis, pondere servato deponunt gratiam, & inertia fiunt. Ergo, quod gustum adfcit, id equidem exiguum est, & plerumque ponitur in sale, & spiritu rectore cum oleo in saponem redactis.

§. CCCCLXXXIX.

Attenuata] Hinc gratia mandendo increfcit, & ipsa corpora sapida minus sapiunt, si quieta linguae imponantur, quam mota super eandem.

Soluta] Sales sapiunt soluti BELLINUS c. VI. Lingua nihil gustat, nisi quae adeo tenuia fuerint, ut pororos tunicae externae linguae penetrare possint.

Calesfacta] Quae frigidissima sunt, ea non gustantur: neque gustus ullus superest, quando lingua exquisite friget. Hinc in itinerario Principis de RADZIVIL observatum legimus, in lummo apice montis Pico de *Teneriffa* [1] omnia corpora gustabilia saporem deposuisse, neque ipsum vini spiritum,

(1) Cinnamomi omnis vis est in oleo, cujus minima portio elicitur, sicco, & insipido ligno superstite BOERHAAV. *elem. Chem. I.* p. 74. seqq. in fossilibus similem spiritum rectorem demonstrant acidulae, quarum sapor, & vis tingens celerrime evanescit.

(1) Non suppetit hoc itinerarium: neque historia vera videtur. Namque D. EDENS in summo Pico noctem irantegit, editque, & bibit absque incommodo, idemque salfam reperit fabellam de respirationis difficultate. PHIL. TRANS. nu. 345. Sed neque adeo altus es-

se videtur hic adeo famosus mons, cum duodecima omnino hora a culmine ad mare descendatur. A Furca ad planitiem Helvicam nullibi intra 24. horas veneris, quae adeo multo mari elatior est. Verum in ultimo septentrione lego. nautis batavis, qui in Nova Zembla hyemarunt, congeliatos esse liquores omnes, & sapore exutos; sed haec alia res est, & solet in tanto frigore aqua quidem in glaciem cogi, vividissimus autem spiritus in centra doliorum se recipere.

Spiritum retinuisse robur, solum autem vinum oleosum Canariense, aut Hispanicum illæsas conservasse vires.

Salsi) (2) Hoc nomine adpellamus saporem salis marini, salis fontani, aut gemmae, quem etiam muriaticum vocamus. In codice F. interpretatur de salibus crystallinis quibuscunque, etiam essentialibus ex vegetabilibus, v. g. sale acetosae.

Acidi) Talis sapor est fructibus horacis, vino, aceto, spiritui sulfuris, spiritui nitri, spiritui vitrioli. Haec enim omnia acida sunt, et si plurimum inter se diversa sint.

Alcali) Quae urinam putrefactam sapiunt, & ab ipsa re audiunt sales urinosi. Necque hic urinosus sapor in ipsis salibus inest. Urina, quando recens destillat ad ignem, meras dat aqueas guttas: eadem, si salem aliquem alcalinum fixum addideris, continuo salem volatilem alcalinum exhibet. Eadem ratione sales fixi alcalini, cum saliva nostra misti, dimittunt sal volatile alcalinum, & urinosi fiunt. (3)

Dulcis (4) Multorum generum; melliti saporis, saccharini, mannae, cassiae, fructuum horaeorum maturorum, aut aceti recepti in poroserosi plumbi &c.

Vinosi) Mille vini, mille cerevisiae genera communem habent in adeo variis saporibus spiritum rectorem, cum acido oleoso mistum, cujus idem gustus est, ex quocunque vegetabili provenerit, quandocunque purus habetur.

Amari) Olim amarum (5) vocabant saporem salis marini. Nostro tempore mutata est vocis significatio, & amara dicimus absinthium, aloen, *Boerhaave Tom. II.* C bilem

(2) Non inelegans est hic speculatio figurarum, quas salium crystalli induunt, pro diversis saporibus, saliumque generibus varias. Notum est nitrum prismaticis hexagonis constare figuris; & ex prisma hexagonio, atque pyramide ejusdem naturae fere sales vegetabiles constare, **BELLINI** experimentis constitit. Sal marinus cubicus est. Vitrioli crystalli parallelepidae rhomboidae, Aluminis octaedricae. Deinde mutatis saporibus, etiam crystallorum figurae mutatae reperiuntur. Ita in spiritu nitri evanescunt prismata nitrosa, renascuntur in nitro regenerato. Vide **BOYLEUM** de *mechanica formarum productione*.

(3) Urina recens cum alcali fixo destillata dat spiritum alcalinum volatilem **BOERHAAVE** *Proc. XCVI.* Videtur adeo illa, quae in urina superest, semiacida indoles, destructa ab alcali fixo, liberare principium calefescens.

(4) Vegetabilium plerique succi primum in ipso fructu acerbi sunt, maturitate dulcescunt; expressi vero, & sibi permixti acescunt. Vini, sacchari, nucis Cocos phaenomena haec consueverunt. Omnia vero dulcia ad acidorum classem pertinent.

(5) Satis promiscue reperio & salem marinum, & nitrum, & adstringentia varia, & acida, & fel, amara dici.

bilem, colocynthidem, olea rancida. Talis etiam amarus sapor oritur (6) in stanni dissolutione.

Aromatici) Hoc nomen est vegetabilibus, quae manducata & calidum saporem, & valentem odorem exhibent. Cinnamomum, princeps aroma, & alia quingenta classis aromatarum: etsi clausis naribus mandantur, odorem specificum animae repraesentant: & si naribus recipitur odor, non abest saporis sensus: quod quidem de grato nidore carnis affatae verum est, qui famelici hominis naribus oblatum sensum sui saporis imprimit. Videtur adeo aromata os, & nares simul adficere, & per os adsumpta nares odore imbuere, uti per nares adsumpta in ore sapiunt.

Acris) Euphorbium, capsicum, cepa, aliaque acria, quae ab aromatis distinguuntur absentia grati odoris.

Austri] in gallis, quercu, aurantiis immaturis. Subacidus sapor est, & os simul adstringit.

§. CCCCLXXX.

Aetatis) Vinum Rhenanum, quando primum recens natis infunditur, nares cogit crispare acrimonia sua, quod adultioribus gratissimum est. Saccharum, & alia dulcia pueris acceptissima sunt; in perfecta aetate nimis fatua videntur, & debilia. Contrario modo salsa, acria, spirituosissima displicent pueris, adulto homini placent. Nempe in teneris pueris nervi gustus sensiles non nisi lenissima ferunt, & ab acris nimis valide afficiuntur. Adulorum nervos magis callosos fortiora emovent; debilia, & blanda nequeunt excitare.

Temperiei) Hysterici dulcia perniciem inferunt, neque mirum, cum nervos dentium, deleta crusta vitrea denudatos, nihil deterius adficiat saccharo, nihil magis ad convulsiones usque dolores augeat. Eadem est ratio, quare in odontalgia dulcia noceant.

Morbi] Inde mirae oriuntur corruptiones gustus. Chloroticis puellis sapores omnes funditus pereunt: His placent acria, acida, quae penetrant mucum nimium ventriculi. Ictericis bilis ad loca salivalia deponitur, his omnia amara videntur, suo certe, non ciborum vitio. Leucoplegmaticis pessima, [1] nauseosa, sacchari saturni similis dulcedo molesta est, & aliquando mortem infert. Peste adfecti hoc salutis signum certissimum habent, quando saporem falsum (2) percipiunt. Ita ex Asia ad BOERHAAVIUM fideles scripserunt amici. Biliosi homines acida appetunt, tum

- | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>(6) Ab argento in spiritu nitri soluto BOYLE l. c. <i>exper. III. & V.</i> nam a stanno eroso non ingratum saporem oriri ait IDEM <i>exp. 10.</i> Ab auro in aqua regia eroso solutio austera BOYLE l. <i>de mech prod. form. p. 123.</i></p> | <p>(1) Saepe idem symptoma hypochondriacis, ad hecticam inclinantibus, scorbuticis accidit.</p> <p>(2) De febribus intermittentibus notissimum est, saporem falsum victum morbum portendere.</p> |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

tum in morbis putridis, magno naturae beneficio, horremus alcalina, acidula appetimus.

Applicatorum) Solus ordo adsumendi potest cibis aut addere saporem, aut detrudere. Post sales muriaticos placet vinum acidum aquosum; sed displicebit idem, si post mellita, & saccharina bibatur. Videntur aliquae saporum reliquiae nidulari aliquantum in poris vaginalum nervosarum, donec excutiantur, eaque vel amice cum recens adsumtis misceri, vel excludere eadem.

Proxima] Nota est MALPIGHII (3) observatio de homine, cui nomen fuit Corbetta, cui externum involucrium linguae ita attenuatum erat, ut fere nullum esset. Illi misero, quidcunque adsumeret ciborum, dolorem faciebat, saporem non excitabat. Solo lacte, jure carniarum, aqua absque tormento alebatur. Ita lingua a fervida aqua, vel igne exusta, non gustat. Neesse est adeo mucum aliquem, & vaginas inter nervum sentientem, & corpora sensibilia medias interponi, temperatura sentum; nec gustus videtur fieri posse, si absit hoc moderamen. [4]

Nudis] Vinum sapidissimum nudis nervis adplicatum, v. g. oculis dolorem facit, & lacrumas excutit. Idem fere in naribus fieri contingit, & in tenelli pueri lingua, cum adulti hominis linguae gratum adpareat.

Instaurantia) Quia continent magnam vim spiritus Rectoris, a quo solo sapor accedit insipidis, adeo subtilis liquidus, ut a SENDIVOGLIO aesti-

matum sit pars $\frac{1}{8200}$ totius corporis. (5) Ita ex Cinnamomi tota libra,

vix sexaginta guttulae olei stillant, & harum sexaginta guttarum pondere unico granulo diminuto, reliquum non sapit. Tantulum tamen pondus efficax per venas subtilissimas resorbatur, ad sanguinem ita illaesis viribus pervenit, ut toti corpori robur adspiret INST. MED. n. LXVII.

Aqua] Quia nihil adficit sensus nostros, si debilius est eo, quod perpetuo sensibus praelens adest. Ita pulsum cordis, & arteriarum non percipimus sani, & tum demum novimus adeste, quando nimii sunt. Inde aqua pura sapore carere videtur, quia minus salta est, quam saliva nostra; sed & salivae sapor linguam nunquam deserit, & ob eam ipsam rem non percipitur. Quando vero sapit aqua, jam impura est. Inadfueta in univsum sensus adficiunt, eo validius, quo fortiora sunt aduetis. Anglus [6] erat, mala fortuna ad subterraneos carceres damnatus, omni lucis usura destitutus. Primis diebus nullum omnino distinxit objectum; deinde

C 2

de

(3) CARDINI citati apud MALPIGHIIUM. *de lingua.*

(4) Si nimis crassum fuerit nervorum experimentum.

(5) Conf. PRAECEPTORIS *Elem.*

Chem. l. p. 75.

(6) Historia non occurrit, sed facile fidem adhibebit, qui per noctes obscurissimas iter fecerit.

de parietes non sine admiratione videre coepit, tum propriam cutem, tandem literas, ut legere posset. Manifestum est debiles radios lucis tunc sensibiles factos esse oculo, qui prius *callosior* neglexisset nimis languidae lucis sensationem. Aliud exemplum habet BOYLEUS [7] hominis ab ipsa nativitate caeci. Hic, cum ipsi adulta aetate cataracta deposita esset, a luce insolenter, & subito in oculos irruente per totum corpus pruritur, & voluptatem percepit, similem venereae, tanta cum emotione, ut animo liqueretur; quae tamen teneritas sensus paulatim evanuit, cum luci adfuesceret. Bene gnarus hujus experimenti DIONISYUS, (8) ut curiose torqueret inimicos, solebat, post diuturnam in tenebris moram, subito eos distractis palpebris exponere maximae luci solis meridiani.

Oleum) Butyrum recens, aqua probe lotum, insipidum est. Mirificus est processus ISAACI HOLLANDI, quo ex sanguine humano oleum obtinetur blandum, & innoxium: nempe ad ignem stillat acerrimum, teterissimi saporis, & odoris; ambustumque tale oleum in vase proprio, omnino uti butyrum paratur, tundebat noctem diemque, & sub lamina perforata, cum aqua carminabat; secessit omnis faldedo in aquam, & oleum blandum mansit, album, instar cerae, insipidum. Non deterritus labore maximo imitatus est BOERHAAVIUS experimentum, & verum reperit.

Terra] Quia particulis constat adeo crassis, ut per poros vaginarum nervosarum transire nequeat, neque adeo subjectas papillas adficere.

(7) PRAECEPTOR in codicibus BOYLEI experimenta de visu excitat, quem librum nunquam vidi, neque exitare crediderim. Aliquid simile CRESELDENIUS habet, summam nempe voluptatem,

& indieibilem ab objectis noviter visis maxime rubris, percepisse hominem, cui cataracta deposita fuerat.

(8) GALEN. de usu part. X. c. 3.

D E O L F A C T U .

491. **N**Ares patulae, ex lato in angustum euntes, sursum tendentes, duplicatae, aptissimae sunt, quae cum aere attrahant, adducant, superficiei suae applicent, volatiles, odoratas partes; maxime dum arctantur simul actione unita Constrictorum alarum nasi; qui ^a carnei ab antica parte inferiori ossium quattorum maxillae superioris ad alas narium inferuntur, accedente aliquando Seminulari Eustachiano. ^b

^a Covv. Myotom. ref. pag. 57. app. ad Bidloo Fig. 35. D.

^b Eustach. T. 41. Fig. 3.

492. Capit autem capacitas naris utriusque id spatium, in quod hiant 1. ^c sinus frontales, qui plerumque formantur inter remotas a se invicem ossis frontis laminae, sub eminentia supercilio subiecta, & patenti dein foramine hiant superne in cava narium proxime ad os nasi superius; recipiunt intra se membranam narium mucosam, qua tota eorum cavitatis interior superficies ambitur, tegitur, in qua mucus generatus destillat in narium cava. 2. ^d Antra Higmoriana magna, in maxilla superiore formata, ^e foramine patulo se aperientia in cava narium; recipiunt quoque eandem membranam; conficiunt, colligunt, excernunt in nares cavas, mucum. 3. ^f Cellulae ossis cuneiformis, sub osse spongioso superiori narium per foramina frequenter distincta patentes in cava narium, recipiunt membranam narium mucosam, ea investiuntur, mucum fecernunt, & hac ipsa via emittunt.

493. Sunt praeterea in his narium cavis recondita, & artificiose variis locis disposita quatuor officula Spongiosa dicta narium, in utraque narium duo; ^g unum superius unitur anteriori parti superiori ossis maxillaris, ubi unitur apophysi ossis frontis ad internum oculi angulum; ^h alterum inferius in inferiore parte cavitatis naris junctum ossi maxillari. Sunt haec quatuor officula mire fabricata ex tenuissimis ossibus lamellis, papyro tenuioribus, sic convolutis, vel appositis, ut forment plurimas cavernulas cavas, inter quas ita se insinuat membrana mucosa, ut intret, exeat, superficies inter lamellas accurate investiat, & cavum liberum relinquat; cava haec horum officulorum, & omnium cellularum, libere hiant in cava narium.

c Palfin. osteolog. nov. Tab. 11. Fig. 1. Tab. 1. Fig. 1. l. Higmor. disq. anat. Tab. xvi. Fig. 3. C. E. Fig. ... C.
 d Higmor. disquis. anat. Tab. xvi. Fig. 1. M. Fig. 11. M. Fig. 111. F. Covvper. apud DraKe l. 111. Tab. xviii. F. 2. & 3. Fig. 1. l.
 e Palfin. Osteol. T. 1. Fig. 1. Q.

f Id. Ib. P. Tab. 11. Fig. 2. HH. Fig. 13. LL. MM. Covvper. apud draKe l. 111. Tab. xvii. Fig. 4. F.
 g Palfin. Osteol. nov. Tab. 1. Fig. 1. ooop. Covvper apud DraKe l. 111. Tab. xvii. F. 4. 1. & Fig. 5. collata Fig. 6.
 h Id. Ib. 11. collata Fig. 2. Covvper apud DraKe l. 111. Tab. xvii. F. 4. K.

494. Nares, offibus, cartilaginibus membranis factae, inveſtiuntur ⁱ membrana mucoſa, craſſa, ſatis, molli, myriadibus vaſculorum arterioſorum ornata, tum ſimul inſtructa rotundis, glanduloſis, corpufculis; tum & vaſculis tenuiſſimis, extillantibus lympham tenuem; atque ſub hac perioſteo, & perichondrio, tenuiſſimo, vaſculoſiſſimo. Membrana haec utraque concreta follicite ſe inſinuat in cava ſex Sinuum [492], & in cellulas quatuor offium ſpongioſorum (493 ^K) unde, mirabili inſtituto, in anguſto hoc narium cavo valde augetur explicatae hujus membranae ſuperficies; ita tamen, ut una pars alteri haud obſtet.

495. ^l Nervi olfactorii abſque dura matre ad ^m os Ethmoides progreſſi, fibrillas ſuas teneras applicant ⁿ foraminulis in eo offe repertis, vaginulis a dura matre penetratis, per has fibras exeunt offe cribriformi, ſtatimque diſtribuuntur per totam illam amplam ſuperficiem (494), uſque in omnes ſinus, & cellulas (492. 493.) accurate.

496. Unde certe liquet, latiſſimam eſſe horum nervorum expansionem, nec uſquam in noſtro corpore nervos tam molles, adeoque nudos, proindeque tam facile afficiendos, laedendosque, deprehendi, quam quidem hic loci.

497. Proinde omni illa, ingenti quidem, glandularum in eadem membrana copia; tum & vaſis arterioſis hic tam copioſe diſtributis in formam faſciculorum, aſſiduo hic praeparatur, excerniturque, humor blandus, fluidus, inodorus, infulſus fere, excolor, qui nervos (496.) humectet, lubricet, defendat ubique, & in omnibus cavernulis deſcriptis, ^o idem ille in loco calido, aere molli perflato, quiſcens, ſtagnans, collectus; inſpiſſatus, ſemper factus, in quocunque demum ſitu corporis, deprehenditur alicubi, & deſluit, vocatur mucus: cujus effectu id fit, quod aliter haud contingeret, nervos hos tenerrimos, nudos, ingenti annorum numero bonos permanere.

498.

ⁱ Ruysch. Theſ. 1. 16. Theſ. 6. 3. Theſ. 3. |
 Tab. 4. Fig. 5. Schneider de Catarrhis. |
 DraKe p. 2. T. xvii. F. 4. Ruysch. Ep. |
 1. Tab. ix. F. 4. 5. 6. 7. 8. Theſ. vi. N. 3. |
 not. 1. 2. 2. Theſ. x. N. 37. |
 K DraKe pag. 2. T. xvii. F. 4. 5. 6. T. |
 xviii. F. 1. 2. 3. |

^l Veſal. vii. Fig. 12. C. D. du Verney |
 de l'ouïe. T. xi. F. 1. hH. Euſtach. T. |
 18. F. 1. 2. 3. 4. 5. |
 m Id. l. 1. Cap. 12. Fig. 3. l. |
 n Paſſin. Oſteol. Tab. 11. Fig. 4. c a c. |
 o Ruysch. Ep. viii. Tab. 9. Fig. 6. 7. 8.

498. Ne tamen facile in tophum mutandus hic liquor, intra cava sua nimis diu stagnans, crescens, crassescens, ineptus fieret exire per angustas horum receptaculorum portas, distribuitur huc etiam *p* nervi quinti paris ramus ex *q* adunatione cum nervo paris sexti huc delatus; quo irritato, *r* intercostalis, *s* vagusque, adeoque & nervi muscutorum respirationi servientium, moventur, unde sternutatione facta, vi aeris, violento impetu pulsus, irrüentisque in has cavernas, abstergetur mucus.

499. Illa autem pars ex animalibus, vegetantibus, fossilibus, est objectum olfactus, quae in spiritu, oleo, sale, *3* sapone, horum haeret, si adeo dividitur, ut in aere volitare queat. Patet autem experimentorum enumeratione, quod id subtile, quod oleo inhaerens spiritus dicitur, sit primum illud, quod odorem excitat; hoc enim absolute separato a corporibus odoratis, residuum vix fragrat; eo autem affuso aliis: fragrantia conciliatur.

500. Animalis spiranti per asperam arteriam abscissam, & extra collum per vulnus patentem, nullus a violentissimis olfactus.

501. Expellenti aerem ex pulmone per nares nullus odoris objecti extra positi olfactus.

502. Cohibenti animam pariter odoratus fere nullus.

503. Sed adducenti per nares fit.

504. Quo autem fortius adduxerit, & reciprocatis cito vicibus expulerit quis aerem, eo melior olfactus est exercitatio.

505. Motu, calore, tritu, miscela diversorum, miscela cauta salium ad objecta odora oleosa, odor rerum odoratarum augetur.

506. Fit igitur olfactus; dum odora effluvia, aere contenta, motu inspirationis per nares adducta satis fortiter, ea vi applicantur ad fibrillas olfactorias, nasi figura, officulorum positu,

p VVill. de Nerv. Fig. 1. c.
q Id. Ib. bb.

|

r Lovv. de Cord. Tab. A. bb.
s Id. Ib. cc.

fitu, eis oppositas, sic agunt in eas, hancque actionem sensorio communicantes, excitant odorem acidi, alcali, aromatici, putrefacti, vinosi, & sic porro.

507. Hinc rursus poterimus intelligere quam magna affinitas sit inter odora, & sapida; vel gustus, & olfactus objecta.

Quare odores uno saepe momento vitam reddant.

Qua causa aliquando morbos, & mortem, & omne fere genus operationis medicamentariae, & venenatae exercent.

Quamobrem in diversis hominibus odor idem ejusdem odorati adeo oppositos effectus edat.

Quomodo animalia, quibus rostra, nares, longissima; officula spongiosa maxima; acutiorem odoratum nanciscantur.

Qui corpuscula exilissima exhalantia, mole unde exspirant vix ad stateram imminuta, tam diuturnum, & validum odorem largiri queant.

Qua ratione foetor exhalans ex putrefactis partibus animalium, & vegetabilium, semel impressus naribus, tam pertinax, molestusque longo tempore inhaeret.

Fortissima odorifera, nonne sternutatoria?

Quis usus humoris, & muci, in naribus assiduo generati, distributique?

Cur evigilanti hebes odoratus; post sternutationem acuitur?

Estne ille humor repurgando cerebro serviens? & quousque hoc verum?

An mucus in initio dum generatur, crassus? an postea talis fit?

Unde nasi interioris tam magna communicatio cum musculis respirationi servientibus, & cum visceribus abdominalibus?

Estne sternutatio convulsio, hinc adeo delassans, saepe dolores creans, aliquando lethalis? interim motum cerebri, spirituum, humorum omnium excitans, augens? cur mane, a somno frequens? & cui bono?

§. CCCCXCI.

Olfactus proxime quasi ad vitae sedem, animamque ducit. Nihil citius, aut potentius vires instaurat, quam spirituosum medicamentum naribus instillarum: adfectiones hystericae, animi deliquia expedite tolluntur medicamentis, per nares adtractis. Neque quidquam citius morbos excitat, quam spirituosum corpus alienae indolis.

[*Angustum*] Ex pollicari. [3.] apertura sursum nares perpetuo in angustius eunt, donec ad exitum in regionem superpalatinam vix unguem aequet

(1) Nihil notius maligno effectu odorum, quos aliqui homines peculiariter averfantur, rosarum, feliolum, quorum exempla habet BOYLEUS de mir. subt. & eff. efflu.

(2) Cartilaginea pars nasi fit septo, & alis. De his hoc loco dicitur. Haec triangula sunt fetusa, inclinata, inferne lata, angustiori parte superna ex processu frontali ossis maxillae superioris continuata. Non unica solida sunt cartilagine, sed superioribus binis majoribus triangularibus, inter se, & cum septo coalescentibus VVINSLOVV II. n. 323. 324. SANTORIN. p. 84. tum duabus inferioribus, mobilibus VVINSLOVV IV. n. 322. conf. COVPPER. apud DRAKE II. c. X.T. 17. f. 3. VESAL I. c. 37. &c. plerique enim hunc secuti quinque in universum numerant, tum intermissis minoribus duabus RUYSCH. Epist. VIII. T. 9. f. 4. & ultra incerto numero VERHEYEN p. 256. T. XXVIII. f. 4. 5. SANTORIN. c. V. n. 4. variae figurae, media membrana conjunctis, ut cedere possint, & dilatatis naribus extrorsum verti, laxatis conjunctionibus.

(3) Musculi varium mobilium difficiles sunt, & inter obscurissimos. De Procero quidem SANTORINI, sive infectione musculi frontalis in nares dicere non adinet, sed huc omnino pertinent.

Compressor navis ALBINI III. c. 7. *Transversus* SANTORINI c. I. n. XI. T. I. a. a. VVINSLOVV IV. n. 332. VVALTHER. Anat. musc. ten. Pulchrior reliquis, ab eminentia supra dentes molares

anteriores ortus a parte exteriori radices alae nasi ALBIN. l. c., expanditur eundo per cartilagineam superiorem nasi, & dorsum nasi descendit, in membranam abit, & parum intexitur socio, parum frontali. Junctus sequenti nares comprimit.

Depressor alae Nasi ALBINI III. c. 18. & T. musc. II. F. pictus a BILDLOO T. 12. f. 4. *Constrictor alae nasi* COVPPER. Myot. 1694. f. 3. VVALTHER. anat. musc. ten. *Incisivus medius* VVINSLOVV IV. p. 565. utrunque *Narium lateralis* SANTORIN. n. XIII. T. II. d. & *Dilatator narium* ejusd. n. XIV. T. I. c. c. Obscurior priori oritur ab alveolis incisorum superiorum, aut a canini principio, semicirculariter ascendit, intorsum, inferitur cuti nasi a septo usque ad alam secundum finem inferiorem rescissae alae. Deprimit alam nasi, & labrum superius.

Nasalis labii superioris ALBIN. III. c. 15. & T. II. musc. Tertius ordo fibrarum SANTOR. c. II. dictus etiam VVALTHERO, a globo nasi, & vicina septo cute retrorsum descendit ad labium, vicinissimus

aequet hiatus. Ita obtinetur, ut facile claudi queat, deinde ut convergentis canalis finis arctior majori vi olfactus nervos adficiat. Haec ipsa figura conica facit, ut adtracto aere, & in angustias deducto sibilus excitetur. Inde fit, ut tumente membrana pituitaria, quod in gravedine fieri contingit, continuo aeris per nares transitus intercludatur, cesset olfactus, & spiritus non sine magno incommodo per somnum ducatur per apertum os. Hac angustia cautum est, ne inter somnum animalia volitantia, pulvis, venena, apertas nares subirent, & pulmones incauti animalis suffocarent: Vel enim angustia viarum repelluntur, vel mucos, & pilis oppositis irretiuntur; donec nixu sternutationis rejiciantur.

Duplicatae] Narium pars anterior perficitur cartilagine, ut flectatur, neque facile frangatur. Ipsam autem cartilagineam, eadem, quae olfactu, obducit membrana olfactoria.

Attrahant] Quando costae relevantur, & cavitas pectoris dilatatur, tunc in pulmone nascitur vacuum BOYLEANUM, & aer plenus corpusculis odorificis magna vi per nares irruiat. Thoracem autem machinam esse vacuum parando idoneam facile demonstratur. Contraria ratione etiam odoratissima corpora a sensu nostro arcemus, quando spiritum inhibemus, neque ipse odoratur salis ammoniaci spiritus, nisi simul inspiretur.

Arctantur] Tunc enim & vi adducti aeris, & vi constrictorum musculorum EUSTACHIANORUM, corpora odorata sensibili membranae narium applicantur. Hac organica musculorum actione utimur, quando odor languidus probe dignoscendus adest.

§. CCCCXCII.

simus compati, recedit extrorsum, & immiscetur orbiculari labiorum. Potest deprimere septum, & globum narium. Conf. not. 16. ad LXII.

Hi constrictores sunt. Levatorem alae nasi, qui & labrum sursum ducit, dixi ad LXII. not. 9. Contrarius iste prioribus nares dilatat. Iste ab initio inspirationis agit, hi in progressu aerem ad pulmones determinant alterna vi,

quae in morientibus, & in animalibus facilius conspicitur.

Musculus orbiculi SANTORINI

T. ead. e. e. minimus, & in plerisque cadaveribus fere invisibilis est.

(4) Semilunaris EUSTACHII T. XLI. f. r. 3. videtur; quantum absque ossium discrimine video, esse Depressor alae nasi ALBINI.

§. CCCCXCII.

Frontales) (1) Amplissimi reperiuntur, quando olfactus est perfectior. In canibus venatoris exigui sunt, maximi in odorifequis; [2] quibus nares summae delinae sunt, & depressae, & sinus frontales defunt, his aut obtusior hic sensus est, aut omnino nullus. Ita neque in fetu adiunt. Nempe omnium sensuum organa, in homine nondum nato occurrunt, & ab omni impressione objectorum sensibilibus tuta praestantur. Auris obtura-

ra

(1) Sinus frontales Jac. BERENGARTO in MUNDINUM p. CCCCXIII. VESALIO L. 1. p. 51. c. VI. f. 6. 7. c. XII. f. 4 COLUMBO p. 23. & FALLOPIO de ossib. p. 138. b. 139. minime ignoti, in fetu perpetuo defunt, dudum FALLOPIO, & INGRASSIA observante, in adultis plerumque reperiuntur, ut raritas unus, aut uterque defuit. Non raro etiam aut una ampla cavea SPIGEL. L. II. T. IV. f. 2. HIGHMOR. T. XV. f. 1. T. XVI. f. 3. PALFYN. anat. Chirurg. p. 89. 90. SCHNEIDER. de off. cribr. p. 290. 291. aut multiplex adest cellulosis BUDAEUS. Sex sinus vidit ILL. PLATNERUS de epiph. n. 14. quatuor MORGAGNUS Alveol. p. 38. & fere omnium varietatum exemplaria habeo. Nascuntur ex dilatatis cellulis diploes, inter laminam anteriorem crassiorem ossis frontis, & tenuiorem posteriorem intervallum relinquentibus, uti manifeste video, alias autem in lamina interna, quae GALIARDI est observatio, ab ipsa summa superciliarum eminentia in nares usque cavi. Figura incerta, difformis, intus alveolata. Sinister a dextro plerumque inaequaliter septo distinguitur, & vidi alterum in radice nasi demum incepisse, cum superius nullus videretur. Ex parte ima, & posteriori anfractuosis ductus descendit, & saepe in cellam ethmoideam anteriorem aperitur, BUDAEUS in Cont. II.

Misc. Berolin. n. 12. olimque CASSERIUS pentathes. c. XVIII. & cum eadem inter planiorem radicem ossis spongiosi superioris, & laminam, quae ab osse eodem ad inferius descendit, & utrumque eos conjungit retrosum spectando aperitur BUDAEUS. Alias sub cellula Ethmoidea anteriori, juxta ossis spongiosi superioris radicem seorsum, in medio narium infusu patet. Haec autem lamina modo dicta describitur a D. HUNAULD. Mém. de l'Acad. 1730. p. 798. & ab aliis, ni fallor, omnibus anatomicis in duas partes dissoluta, partim superiori, partim inferiori ossi spongioso tribuitur v. g. BUDAEUS n. 23.

(2) In simis frequenter deficiunt BUDAEUS l. c. sed negat RIOLANUS de ossib. p. 468.

(3) Antra HIGHMORI T. XVI. f. 1. 2. 3. VESALIO L. l. c. IV. f. 1. p. 41. & FALLOPIO de off. p. 14. & INGRASSIAE p. 97. & fere omnibus anatomicis eius seculi cognita fuerunt. CASSERIUS iconem dedit T. V. f. 2. 3. In fetu eorum leve est rudimentum, ALBIN. ic. off. foet. f. 29. In adultis mire amplificatur, & inter pituitarias cellulas maxima sunt. Tota excavantur in osse maxillari, sub orbita, supra dentes molares aut omnes, aut uno minus PIGHMOR. T. XVI. f. 2. VVINSLOVV. IV. 341. Difforme antrum est, sub orbita, & ad dentes eminentes

- neutes distinctum, & pene alveolatum, **HIGHMOR.** l. c. & in sua superiori, atque media fere obliquo ductu, & rotundo otculo in membrana narium hiat, in meatu narium medio, cavitate nempe ossis spongiosi superioris intercepto, in sulco transverso, in quem etiam frontalis, & ethmoidei plures sinus hiant. Aliquando hoc ostium duplex est **COVPPER.** apud **DRAKE. T. XVII. f. 6.** & ipse sinus duplex **PALFYN. anat. Chir. p. 91.** Magnum enim hujus sinus ad nares hiatum partim os unguis, partim lamina descendens ethmoidalis, modo dicta not. 1. partim os palati, partim media interiecta membrana complet. **EUSTACH. T. XLVII. f. 6. 7.** Anterior pars in alveolos inaequales, & paulatim arctiores divisa, & ascendens, cum aliquot mediis cellulis ethmoidis certo conjungitur, & in unam abit caveam. **VVINSLOV. I. n. 281.** **VIEUSSENS Neurogr. p. 102. 103.** & olim haec communio nota fuisse videtur **CASSERIO c. XVIII.** Curiosissimus **VATERUS** ductum a nasali sacco ad antrum Highmori descendentem descripsit **Contin. IV. Miscell. Berol. p. 332. f. 2. 3.**, de quo mihi nondum constat.
3. Sinus sphenoidales **VESALIO** etiam cogniti **L. 4. c. 3.** & **FALLOPIO** in observ. & a **SYLVIO** bene descripti sunt in *Calum. depuls.* ut mirer potuisse a **D. ERNDL** tamquam inventum **RUYSCHII** proponi *It. angl. Bat. p. 85.* **CASSERIUS** nomine *logenularum septinarium* descripsit **c. XII. pinxit T. VI. f. 7. GG.** In ossis multiformis medio corpore sub sella turcica, & alis minoribus orbitalis frontis ossi interpositis, excavantur ut tuto video, etsi in aliis subjectis **MORGAGNUS I. p. 38.** & **BUDAEUS** sedem sinuum porius antefellam ponant, exigua parte ossis palati accedente, & cava parte claudente, anteriorem parietem sinus. Pariter difformes modo septo varie divisi modo una, & impar cavea est **PALFYN. Anat. Chir. p. 91.** **VERHEYEN. p. 259.** **BUDAEUS n. 18. VVINSLOVV. I. n. 236.** Aliquando desunt, olim observante **INGRASSIA p. 98.** Aperiuntur ex parte anteriori, & media proxime os spongiosum supremum, in meatum narium supremum, brevi ductu, & foramine subrotundo, cum magnam partem hiatus ossi a **PALFYNO** picti **T. II. f. 2. 3.** membrana perficiat.
4. Cellulae Ethmoidales **INGRASSIAE p. 104.** **CASSER. T. V. f. 2.** **G. H. VERHEYEN. T. XXXI. f. 3.** **COVPPER.** apud **DRAKE III. T. XVII. f. 4.** **G. PALFYN. van de beendern T. I. o. o. o. numero,** & figura variae minores prioribus, saepe in uno latere tres (**VIEUSSENS Neurogr. p. 102.**) quinae, aut ultra **BUDAEUS l. c. p. 14.** in ossis plani internis cellulis exculptae, quas os unguis, olim notante **INGRASSIA** & frontis os impositum **VID. VID. T. IV. f. 7.** & posterius os palati claudunt **MONROO of the bones,** & sphenoides **VVINSLOVV. I. n. 249.** totidem oculis aperiuntur in suprema narium cavea, postremae quidem aut infra, aut supra os spongiosum supremum, **BUDAEUS l. c.** reliquae in sulco fere transversali, antrorsum eunte, **BUDAEUS l. c. VVINSLOVV. 353. 354.** sive meatu supremo, partim interius, partim exterius, quam os spongiosum superius, **BUDAEUS l. c.** anterior denique omnium, cum sinu frontali **BUDAEUS f. 16.** aut paulo superius. In feru hae cellulae jam aliquae adsunt **ALBIN. f. c.** His cellulis os unguis dixi adplicari, sed nequitur aliquando ita valide, ut pro parte ossis plani olim ab **INGRASSIA** sit habitum **p. 105.** & nuper a **PALFYNO.**
5. Tandem cellulae orbitariae, longae, angustiores reliquis, tum in osse plano, tum in osse maxillae superioris,

ta est, ne convellantur a vehementia sonorum tenelli. Liquores oculi turbidi sunt, ut caecos crederes pueros recens natos, nisi post aliquot dies limpiditatem recuperarent: & haec liquorum opacitas in brutis animalibus etiam major est. Ita neque sinus pituitarios fecit natura dedit, ne odores perciperet. Quando vero crescente aetate diploe augetur, tunc medii relinquuntur hi sinus. Pari ratione crescente capite generantur sinus maxillares. Absentia horum sinuum facit, ut pueris tenellis nares perpetuo muco fluant. Receptacula enim mucii sunt, eoque replentur, dimissuri demum, quando plena regurgitant antra. Haec in adulto majora sunt, & fere unciam capiunt: neque levitatis ergo a natura parantur, verum ut in dilatata superficie membranae pituitariae quam perfectissimus olfactus fieret; & facile crediderim, si ex omnibus cavitatibus extrahi posset illaesa, vigesies eam majorem futuram naso externo.

§. CCCCXCIII.

Officula spongiosa accurate ibi ponuntur, ubi nares sunt angustissimae. Constant autem complicatis paginis chartaceis, in animalibus imprimis sapa-

rioris inter orbitam, & sinum Highmorianum interceptae, anterius in cellula ethmoidea aliqua continuantur, & cum ea communi osculo patent ad summam partem paulo anteriorem radice ossis spongiosi superioris. Harum nullam manifestam memoriam ullibi reperiri. Quod ad sinum caecum pertinet, in osse spongioso, vulgo *medio* dicto, de eo quidem mihi non constat.

- (4) *Mucum*) Quem in his sinibus, maxime sphenoido, & maxillari dudum vidit INGRASSIAS, nam frontalem aiebat inanem esse. Vetusiores medullosi quid aiebant intus reperiri. Sinum HIGHMORI aliquando demptis ossibus denudavi in puero, folliculus erat subrotundus; plenissimus subrubente muco. Nempe frontalis facillime depletur ad perpendicularum labentem muco, reliqui difficiliter.
- (1) Difficillima narium fabrica hic dicenda est, & haecenus declaranda, ut ad physiologiam sufficiat.

Narium universa cavitas ad septum simplex, & ab ipso osse cribroso ad coelum palati continua est, exterius ad sedem ossium spongiosorum in tres meatus dividitur, ibique amplior est. Ineger meatus posterior ellipticus est convexitate ab adactu comparis in rectam lineam depresso. Anterius ostium piriforme est superne angustum, inferne rotunde dilatatum. Conf. BIANCHI de *dult. lacr.* p. 33. Meatus imus, sive fundus narium, per quem clarum licet ad sedem occipitis usque figere, circulatorum miraculo, rotunde cavus est, PALFYN. T.I. VV. X. & ossi maxillari, atque palatino incumbit, reliquis longior. Anterius latior ad fauces coarctatur. Directio non penitus transversa est, ab anterioribus enim ascendit, posterius descendit ad fauces MORGAGN. *advers.* VI. 66. Idem anterius valde altius est, humilis posterius, ob incumbentem sinum sphenoidicum MORG. *ibid.* Exterius conti-

continuatur caeco recessui, qui esse spongioso imo protegitur, altior in medio, anterior, & posterior minus altus. Hic & reliqui recessus cum magno perpendiculari hiatus continui omnia foramina recipiunt, quo fit ut ea primo intuitu non adpareant.

Meatus medius major est, & inflexus, anterior latissimus, supra os spongiosum inferius, sub medio positus, exterius terminatus esse sphenoidae, palatino, lamina communicante offium spongiosorum, membrana, quae perficit HIGHMORI offium, demum processu nasalem ossis maxillaris. Caecus recessus exterius intra os spongiosum ante ascendit, & exterius appositum habet sinum maxillarem.

Meatus tertius parvus, & superius, posterior amplior, inter sinum sphenoidae, & os spongiosum medium, & porro inter cellulas ethmoidae, & septum perangustum ad anteriora pervenit, sineque sinum frontalem. Huic superne lamina cribrosa incumbit.

Ossa spongiosa, sive eminentiae internae narium numero ternario sunt, ut olim CASSERIUS proposuit c. XIV. & T. VI. f. 7. H. I. K. Suprema est os planum, intus cellulis ethmoidae exculptum, qua parte cavas nares, septumque respicit asperum, quod *Labyrinthum* narium vocat VVINSLOVV. I. n. 248. conf. CASSER. T. VI. f. 7. H. H. & posterior in exiguam caudatam appendicem terminatum, quam pro offe spongioso supremo seorsim proposuit COVPERUS apud DRAKUM, MORGAGNUS *Advers. VI. T. II. f. III. q. 9.*

Os turbinatum, s. *spongiosum superius* vulgo dictum, sive concha superior, in mediis naribus suspenditur, & anterior, atque posterior brevius deficit DRAKE L. III. T. 17. f. IV. superne, & anterior ossis plani faciei asperae

adhaeret, tum eminentiae transversae utriusque ossis maxillaris, & palati.

Os turbinatum, s. *spongiosum inferius* a plerisque pro singulari habitum, utrinque longius DRAKE l. c. innixum alteri lineae asperae palati, & maxillae, cum superiori lamina ossea mire spirali cohaeret, quae partem sinus maxillaris protegit, anteriori sedi medii, infimi vero mediae infernae, deinde posterior deorsum etiam ad claudendum sinum HIGHMORI alium processum magis cognitum demittit VVINSLOVV. I. n. 441. SANTORINUS pro parte offium palati habet, p. 88. aliunde nimis difficilium, neque bene, facillime enim, & sponte in scaletto solvuntur. Utrumque os spongiosum firmatur posterior ligamento robusto ad ossis multiformis sedem, quae a sinu sphenoidae ad alam internam recta linea descendit. Utrumque etiam satis simili est fabrica, mytuli testae simile, interiora versus convexum, projectum, & eminens, ad exteriora concavum, meatum altiore cohercet. Interior fabrica in homine anterior crassa, solidaque est partim complicata, partim pumicosa PALFY. I. f. 2. posterior tenuis, & simplicior. In vivo homine mucosa membrana ita obvolvuntur, ut nulla appareat inaequalitas.

Alia minora ossa turbinata SANTORINI p. 89. mihi omnino ignota sunt, supremum videtur tertio loco indicare. primum, & secundum, quid sint, aut esse possint, totus ambigo.

Supremum narium lacunar anterior pars ossis frontis, quae sinus protegit, deinde lamina cribrosa ossis ethmoidae, a parte maxime posteriori sinus sphenoidae efficitur.

Superest narium septum. Huius tres partes sunt. Suprema pars ossea descendit ex media lamina cri-

lagacioribus, (2) quibus triginta ad minimum [in multis animalibus, quorum ossa spongiosa a formicis praeparata adseruat BOERHAAVIUS] sunt lamellae, singula sua membrana olfactoria induta: adeoque membranae hujus sexaginta erunt superficies, singula lamellae suae aequalis. Manifestum est his praesidiis augeri olfactus sensum, alioquin hebetem futurum.

§. CCCCLXXXIV.

Crassa) Ob multas cryptas, & mucis vim, sibi enim relicta ita tenuis est, ut vix decimam partem chartae aequet. (1)

Vascul.

cribrosa, fere quadrata, nisi quod posterius sinus sphenoidens partem auferat, posterius altior.

Pars posterior vomer est, rhomboideum os, linea anteriori majori, retrorsum ascendente, superiori, partem septi supremam recipit, & cum ea non raro coalescit, ut pro ossis cribrosi parte habitus sit a VESALIO *exam. observ. Fall.* p. 31. & nuper a SANTORINO *observ. anat.* p. 89.

Anteriorem, & mediam partem septi cartilago facit, quae ex concursu ossium nasalium descendit, & angulo vomeris, laminaeque ethmoideae se inserit, adnata utriusque. Hanc sibi inventam adscribit CASSERIUS c. X. In fenibus & ipsa offescit RUYSCH. *Epist. VIII.* p. 9.

Inter foramina narium, praeter ea, quae dicta sunt, inventio ductum lacrumalem, alias dicendum, & minora foramina vasculosa CCCXCIV. & incisivum canalem, quo lacrumae uberiores in os derivantur dictum ad LX. not. 7.

(2) In elegantissimam spirae formam convolvuntur, & insigni mole sunt in animalibus sagacioribus. Vide olim CASSERIUM T. VI. f. 12. C. BARTHOLINI iconem *Act. Hafn. V.* obl. LXI. p. 68. 69. & *Spec. anat.* f. 8. H. H. G. & in primis eam, quae ex venatico cane desumpta est, lamellam flexam, & repetito ramosam p. 70. *Spec. anat.* f. 6. & 15. Dudum viderat INGRASSIAS, in cane, & bove majora esse: uti enim cerebrum brutis animalibus minus est quam homini, ita naribus augendis accensetur id omne, quo brevior est cerebri camera. Ceterum laminarum multipliciorem, & organum olfactus, & ipsum sensum augere vidit NICOLAUS STENONIS *Myolog. spec.* p. 141. 142. tum C. BARTHOLINUS l. c. & DUVERNEYUS.

(1) Mihi etiam in praeparatis corporibus insigniter crassa videtur, quando purissima.

Vasculorum] [2] RUYSCHIUS (3) ceram immittebat per arteriam cruralem

(2) Sinus pituitarii, nares omnes, velum palati pendulum, pharynx, continua membrana vestiuntur pulposa, crassula, rubente, lubrica, mucipara, cujus continuatio in ipsam aeream, & intestinalem viam ad ultimos usque pulmones, & ostium inferius, bilisque viam pergit. Nomen ab inventore SCHNEIDERO habet. Initium tenue est, eundo ad fauces crassescit VVINSLOVV. IV. n. 336. in ossibus turbinatis, & septo pulposior tenuior in sinibus. Subiecto ossi, aut cartilagini tela cellulosa cohaeret VVINSLOVV. l. c. quae impulsam arteriis aquam recipit, & mire tumet. In eadem vasa repunt. Sed in faucibus quidem haec membrana magis conspicuas glandulas habet, tum ad occiput circa tubam nos. 1. & 16. ad LXX. in velo palatino mobili nos. 9. ad LXX. Neque tamen naribus suae defunt simplices cryptae ouales, sive rotundae, rectilineo canali, & poro patulae. Veros autem folliculos adesse, ipsa demonstrat ratio expressae guttulae ad tenuitatem poruli. In septo prope extremitatem anteriorem pori manifesti sunt MORGAGNI, *advers.* VI. p. 114. RUYSCH. *Epist.* VIII. T. IX. p. 7. SANTORIN. *obs.* c. V. n. 10. VIEUSSENS *Neurogr.* p. 100. 101. Vidi etiam agmina horum pororum in parte meatus medii interiori: & alia in ossis spongiosi superioris ita dicti, anteriori parte; & subiectos folliculos vidi, cum suis glandulis, ipsi etiam RUYSCH. dictos *Thef. I. Aff. I.* n. 4. in posteriori vero partem SANTORINO, & COVPERO apud DRAKE T. XVII. f. 4. 5. In universum admittit has glandulas narium

RUYSCHIUS *Thef.* VI. n. 3. et si vasorum adpellet fasciculos; & VERHEYEN p. 257. Eadem olim vidit COLLINS p. 868. tum pulchre PRAECEPTOR *de fabr. gland.* & VVINSLOVV. IV. n. 337. & ante omnes N. STENONIS *de vas. nar.* p. 105.

Verum praeterea ductus excretorius communis multarum glandularum in anteriori parte septi transversus reperitur, quem etiam nunc video in infante. Is ductus est a RUYSCHIO *Thef. II. aff. VI.* n. 7. *Thef. III.* n. 61. T. IV. f. 5. Eundem dicere videtur VVINSLOVV. n. 337. VIEUSSENSIUS plures nominat sinulos p. 98. in posteriori vero parte narium. Paulum diversi in brutis animalibus ductus sunt, quos N. STENONIS vidit, ab ipsa postrema narium sede ortos, & ad anteriora narium apertos l. c. p. 105. & apud BARTHOLINUM *Cent. III. Epist.* 58. Eisdem repetit I. M. HOFMAN. ad van. HORNE p. 216. & COLLINS p. 869. & sibi tribuit NEEDHAM *de form. foet.* c. IV. Ita in Uretra & disgregatae glandulae sunt, & aliae, quae in commune osculum conspirant.

Denique vasa illa ovium *arterioso muco*sa RUYSCHII *Thef.* VII. n. 69. T. 9. f. 1., & ad BOERHAAVE p. 56. 57. quae mucus compressa fundunt, recipiunt autem ab arteriis ceraceam materiam, repetita ex vacca *Thef.* VIII. n. 20. mihi ignota sunt. An vasa minorum generum, quae injectione replentur?

(3) Vasa nasalia paucissimis Anatomicis dicta sunt. Ex temporali arteria, ubi juxta maxillam inferiorem per parotidem transit, introrsum, & retrorsum editur ramus memorabilis.

ralem fetuum, ingente artificio. (4) Materia impulsa per nares ipsas exiit, tamquam sanguinem plorarent, manifesto indicio arterias hic recita hiare. Inde non mirum est violentius emungendo sanguinem elici. In ove, bove, aliisque animalibus, quibus longissimus nasus ab oculis protenditur in anteriora, & olfactus ad dignoscendas plantas venenatas summe necessarius est, hae arteriae muciparae parallelo ductu antrorsum feruntur. Effundunt autem liquorem lymphaticum, quo membrana tota oblitur: obstructis vero excretoriis ductibus tument arteriae, & tota membrana, obstipantur nares, & perit olfactus, & fit morbus, quem gravedinem vocant.

Cor-

bilis. Hujus non mediocres sunt furculi, qui maxillam inferiorem, & qui duram matrem subit. Verum praeter eos, truncus, quem **VVINSLOVVUS** *sphenomaxillarem* ducit **III.** n. 59. ego *nasalem*, ad angulum hujus maxillae ascendit, dat duos sub jugo ad temporalem **M.** insignes ramos, alium, qui juxta tuber maxillae in faciem transversalis incedit, & arcum in labio profundiorum efficit superiori, & legit radicem dentium superiorum, quibus furculos exhibet; alium orbitalem, qui alias a temporali venit, cum nervo infraorbitali, cujus furculi per idem foramen in faciem exeunt. Ab eo ramuli sinum adeunt **HIGHMOR.** **VVINSLOVV.** n. 61. & alii ad duram matrem redeunt in cranium **VVINSLOVV.** n. 60. Alium denuo ad eundem sinum, qui aliquando a dentali superiori venit; alium in ductum Vidianum ossis multiformis versus tubam: alium, qui per foramen prerygopalatinum, in palatum osseum descendit cum nervo a secundo Quinti. Vidi duplicem fuisse; ut in scaletis variare reperitur. Hi tam ordine variant, satis caeterum perpetui. Demum truncus per intervallum duorum processuum superiorum ossis palati, ipsas nares subit, accurate ad apicem postremum ossis turbinati, quod

vulgo dicitur superius, etiam cum nervo comite, plerumque etiam alter truncus adest, cui nervus nullus adjacet. Eorum alter antrosum per septum ab itineros, & membranam, alter retrorsum in postremam narium partem, & palatum mobile. Alia arteria nasalis minor, ab Optica accedit cum nervulo, & Primo Quinti. Haec supremam, & anteriorem partem subit cellularum Ethmoidearum. Exigui etiam ramuli per foramina cribrosa nares adeunt una cum nervis.

Venae nasales obscuriores arteriis valde variae sunt. Vidi ex venae Jugularis internae trunco prodisse, coisse cum angularis venae ramo, & cum Pharyngeis, & cum meningeis per diverticula Santorini advenientibus, dedisse ramos posteriori parti linguae, tonsillis, pharyngi &c.

- (4) Repletio membranae pituitariae non est difficillima, & aliquot possideo specimina ruberrima, neque arduum est ita cogere liquorem injectum, ut mucus, & aqua ex naribus exudet, quas arctat liquor in partem cellulosa Schneiderianae membranae effusus. Ita & maceratione intumescit eadem **VIEUSSENS** p. 98. In septo vasa habet **RUYSCHUS** pag. 98. *Epist. VIII. T. IX. f. 7. Thef. III. T. IV. f. 5.*

Corpusculis) Talia ipse etiam RUYSCHIUS admittit, etsi paulum mutato nomine cryptas vocet. In homine sano, violento fato, recenter extincto, inciso capite, pressa membrana narium per plurima punctula sphaerica liquorem fundit pellucidum, facile in lemas concrecibilem. Talis, aut parum diversus humor, oculis illinitur pellucidus, qui brevi, nisi abstergetur, in candidum smegma coit. Harum glandularum mucu tenerrimi nervi obliniuntur.

Tenuem] Mucus noviter secretus non *mucus* est, lentus, aut unguinosus; talem mora facit, dum in cryptis adservatur: ultimo aut sola mora, aut exhalatione ad ignem in lemas coriaceas, & rothum abiturus. Quando nimia mora adgestus incommodus fit, tunc ejicitur sternutatione; Inde fit, ut sani homines, quando mane expergiscunt, soleant sternutare. In senibus vero, & infantibus calor minus dissipat tenuiorem partem mucu, inde hyberna illa de nare stillicidia. (6)

§. CCCCLXXXV.

Absque dura] Ipsa nempe cerebri mollissima pulpa, ossi cribriformi adplicata, per foramina ejusdem, vestita dura matre, (1) exit in nares, & in

(5) *Perichondrio, in Textu.*) Sub membrana mucosa & hoc, & periosteum facile demonstratur. Id ossibus haeret, futuraeque conjungit, cum membrana SCHNEIDERI libera quasi supernatet. Vasa habet, neque obicura, ut mirer adeo pauca pingi a RUYSCHIO l. c. f. 8. In sinibus pituitariis continuum est periosteum, & pariter vasculorum, sed longe minus a pituitaria membrana, aut distinctum, aut separabile. Morbosum tamen in duas laminas secessit COVPER. ad DRAKE T. XVIII. f. 2. 3.

(6) Conf. PRAECEPTOREM de fabr. gland. & comment. nostr. not. c. d. ad CCLI. Nempe liquidior pars aestivo calore dissipatur, & spissorem relinquit, hyeme immutata eadem profluit lacrumae similis. Neque hic negligendum est mucum narium dilui etiam, & ad excretionem disponi ab adfluentibus lacrimis, quae per proprium

ductum adveniunt DXIII. Ita TAUVRVYUS perspicax vidit *anatom.* p. 368. & nuper Cl. SCARSHMID. *Berlin. Nachricht.* 1740. n. 44.

(1) Nervus olfactorius oritur alia parte ex anteriori lobo, alia ab intervallo lobi anterioris, & medii cerebri, alia exteriori ab posteriori disjectis fibris, quarum una longissima est. Conf. not. c. ad CCXXXVII. Posteriozem originem CASSERIUS vocavit nervum processum olfactorii c. XIX. f. I. G. f. 2. H. aliam autem eodem cum nomine proposuit PICCOLHOMINEUS pag. 292. quam a quarto ventriculo deduxit, mihi ignotam. Duplicem etiam originem depinxit COLLINS T. 48. o. o. Ascendit antrosum in clavae formam dilatatus RUYSCH. *Epist.* XII. T. 13. CASSER. T. 7. f. 2. finditur in plurimos furculos. (VIEUSSENS T. XVII. f. 1.) qui totidem a dura, & pia mem-

in membranae formam mutata expanditur: ut in naribus nostris ipsum nudum adsit cerebrum. Haec ratio est, quare Veteres [2] non sint ausi nervum vocare, & nomen processus mammillaris retinuerint. In brutis animalibus ipsissimi ventriculi cerebri anteriores (3) cavi in nares educuntur, ut inflare possis tamquam tubulos, & per eos totum cerebrum elevare. His enim non aliud seligendis cibus praesidium dedit NATURA, nisi nares acutissimas. Si ovi, bovine integrum fasciculum graminis (4) porrexeris: admovebit nares, eliger ex centum herbis eam, quam absque noxa potest in cibum vertere.

Cribrosi) Haec foramina in sceleto apparent, in recente corpore penitus obturantur. [5] Singulum enim foramen dura mater opplet, in speciem

E 2

membrana adciunt vaginulas
VVILLISIUS *de anim. brut.* p.
125. SCHNEIDER. *de offe cribrif.*
in MANGELI Theatro p. 281.
299. 301. (qui a meningibus ori-
ri dicit, medullam tamen inesse
fatetur) descendunt ad septum
narium fere ad perpendiculum,
& intricati, ramosique, SCHNEI-
DER. p. 284. neque adeo mol-
lissimi (observante du VERNE-
YO apud du HAMEL p. 214.)
in septum ipsum imprimis distri-
buuntur, tum in cellulas cribro-
sas. In pisce ex canum genere
hanc etiam fibrarum nervearum
per nares distributionem vidit N.
STENONIS *Myolog. spec.* p. 141.

(2) Ad nervos referri primus inter re-
centiores suasit GABRIEL a
ZERBIS p. 123. Caeterum totam
litem vide nota e. f. ad CCXXXVII.
Ipse SCHNEIDERUS negavit
processus mammillares nervos esse
l. c. p. 307. 308. & cavitatem
plurimi recentiorum concesserunt,
& ipse BOHNIUS p. 339. Hunc
autem verum odoratus nervum
esse MORGAGNUS ex eo de-
monstrat, quod in piscibus non
alius nares adeat *Epist. XVII.* p.
295. 296.

(3) FALLOP. *Obs.* p. 138.

(4) Ita ingentia Helleboreta, & Gen-
tianae plenas planities, & ad scro-
bes vim Napelli reperias in alpi-
bus, quod nulla unquam armen-

ta noxias sibi herbas degustent.
Odore etiam oblata alimenta dis-
tinguebat homo ferus TULPIA-
NUS:

(5) Veterum omnium consentientium
unus error fuit, a cerebro per os
cribrosum (aliosque hiatus cranii
circa os multiforme) mucum de-
scendere, excrementum cerebri.
Eum errorem refutavit SCHNEI-
DERUS, clausumque os cribro-
sum esse, & mucum in naribus
nasci, fuisse adseruit. Veterum sen-
tentiam tenuit DIEMERBROE-
CKIUS, qui tubulos durae M.
punitam ducere adfirmat p. 359.
& alii. Sed nunc hic error obso-
levit. Pristinias autem illas de
aere cranium adente conjecturas
FRACASSATUS renovavit. Sed
VIEUSSENIUS nihil quidquam
tincti liquoris ad nares per os cri-
brosum venire expertus est. *Neu-
rograph.* p. 107. 108. & aërem
etiam violente naribus instillatum
cranii caveam non adire SCHNEI-
DER. p. 304. STAEHELINI ve-
ro experimentum, quo vis irruen-
tis in vacuum aëris liquores colo-
ratos per nares, & juxta viam
medullae spinalis in caput cada-
veris adegit, non videtur ductus
in vivo animale patulos demon-
strare, sed vias potius caecas,
quae summo conatu dilatari pos-
sunt. Conf. not. f. ad CCLXXVII.

speciem infundibili protracta. Et singulum infundibulum suis replet nervus olfactorius, sive propria cerebri fibrilla. Interposita vero crista galli fulcit mollem nervum, ne ab incumbente mole cerebri elidatur.

§. CCCCLXXXVI.

Latissimam] Nervus opticus in retinam expanditur, auditorius in membranam labyrinthi, gustatorius in apice linguae, & aliqua parte laterum. Olfactorius aequè late expanditur, ac ipsa SCHNEIDERI membrana.

Molles] [1] Multae sunt corporum affectiones, quas nullus alius, praeter olfactum, sensus detegit. Saccharum gustui placet, oculos non laedit, neque alium sensum: idem tamen denudato nervo primi paris, vel nervo nudo dentis applicatum, dolorem facit, & pene convulsionem. Tam molles cum sint, & unà adeo obnoxii externis injuriis, cavendum fuit utique, ne cito detererentur, & callum contraherent. Notum est, quam facile olfactus ex levi causa destruat v. g. ab ambulatione adversus ventum suscepta.

§. CCCCLXXXVII.

Glandularum] Ergo ut sensiles manerent hi nervuli, neque tamen facile offenderentur, cautum est duplici modo: 1. Humore tenui, limpido, in sanis infuso, in aegris, & coryza subfallo, in cryptas frequentissimas, & mini-

(6) *Cribriformi, in Textu.*) Offis ethmoidis lamina, quae sola veteribus nota fuit, inter offis frontis discedentes partes orbitales se oblonga insinuat, offisque sphenoidis rostrum posterius recipit, tota foraminulenta, continuatis foraminibus in tubos osseos, qui ad summam partem in cavam narium patent. In media lamina eminent amrorsum paulatim elevatior processus, quem cristam Galli vocant, cui dura mater cerebri disseprens firmissime necitur BIDLOO T. 8. f. 3. &c. Ante hanc cristam foramen est, saepe cum osse frontis commune, quod dura mater subit: ad latera hujus foraminis processus aliqui ex osse cribroso descendunt, qui ex frontalibus sinubus obpositi ethmoideos anterus claudunt

CASSER. T. VI. f. 4. SCHNEIDER pag. 285. Ab hac parte tamquam basi, & labyrinthi narium, & ossa turbinata proveniunt, uti recte contra VESALIUM docuit FALLOPIUS *observ.* p. 31.
(1) Mucosa illa membrana in aqua macerata tota flocculenta fit, & villosae similes SANTORIN. l. c. n. XI. XII. VVINSLOVV. IV. n. 338. Hos villos SANTORINUS pro organo olfactus habet: neque de omnibus negaverim; plerosque tamen ad arterias exhalantes, & venas resorbentes pertinere demonstrat effluxus liquidi, aut arteriis, aut venis injecti KAAVV n. 112. Papillas olim proposuerat DIEMERBROECKIUS p. 420. Sed is quidem vis glandulas videtur vidisse.

minimas, similes umbilici, per vascula perexigua, in cryptarum superficie dispersa, plorante ibidem congeito, lentescente, quo membrana pituitaria undique oblitur. 2. Humore simillimo, limido pariter, & infuso, vel certe parum falso, qui per arterias [1] parallelas, in membrana Schneideriana dispositas, apertis fistulis abique mediis cryptis destillat, neque moram ullam patitur, totus aquosus, & tenuis. Has arterias exhalantes RUYSCHIUS demonstravit, neque difficile est imitari. Ligeatur animali cuilibet Carotis arteria altera, & vertebralis utraque, injiciatur aqua per Carotidem alteram: stillabit ex naribus. [2] Continuo renascitur, dum animal vivit: si muccinio nares accurate siccaveris, paulo post perinde madescunt. Ab his ipsis arteriis fit, ut adeo facile sanguinem stillent irritatae nares.

Inspissatus] Idem nempe liquidus adeo mucus, adservatus in cavernis frontalibus, sphenoidis, maxillaribus, lentescit in crassiolem mucum, qui in nares defertur in situ corporis humani vario, uti ipsi sinus varie sunt positi. Ex antro maxillari sinistro, quando homo caput in dextram partem reclinat, [3] atque vicissim: Ex sinu frontali, in perpendiculari capitis situ: Ex sphenoidis Cavernis, capite antrorsum inclinato. Perinde autem, ex omnibus hisce sinibus elabens, nudos nervos conservat, & illibatos, & tamen irritabiles: Uti pictores vernice ex albumine ovi facto picturas obliniunt, ne aer colores corrumpat. Male adeo liquor utilissimus turpi excrementi nomine venit.

§. CCCCLXXXVIII.

Tophum] Mucus exsiccat facile concrefcit in lemas, deinde in naturam tophaceam, maxime quando aer siccior est, & pulvirculi copiose adtrahuntur. Sed & exemptus de corpore, mundoque vitro receptus, pariter in lemas abit. Ex his causis nasci potest in sinibus pituitariis malignus

(1) PRAECEPTOR, quando vasa ait parallela, dicere videtur de ductibus arterioso mucosis, dictis ad CCCXCIV. De immediata vero ex arteriis secretionem nullam apud RUYSCHIUM memoriam video, etsi res ipsa vera sit, & analogiae intestinorum respondeat.

(2) Toties vidi, repleto carotide, mucum ex naribus fetuum rubentem, spumofum, aqua injecta mistum, denique liquorem coloratum erupisse.

(3) Inde sinus frontalis fere semper inanis est. INGRASSIAS p. 100. SCHNEIDER. pag. 289. Caput enim plerumque erectum effertur. In maxillari, & sphenoidico semper mucus reperitur (INGRASSIAS l. c.) quod rarius possint evacuari. Et in maxillari frequens sedes ozaenae, polyporum HIGHMOR. l. c. COVPER apud DRAKE l. c. RUYSCH. *Obs. Chir.* 77. PHIL. TRANS. *Abridg.* III. p. 57.

lignus ille morbus; quem polypum narium vocant: non alia enim est [1] vera hujus mali causa, quam mucus in sinu aliquo ita inspissatus; ut evacuari non possit; inde enim fit, ut novo muco perpetuo accrescente, dum nihil ei decedit, totus denique sinus repleatur, & membrana sinus in pediculum educta per ostium, in cavitatem narium propendens, iter aeris intercipiat, ut instar frusti carnis in fauces pendula conspici possit. Deinde corrupto hoc muco ulcus oritur, quod vicina ossa erodit.

Quinti] [2] Nervus iste ex orbitae cavea magnum ad nares ramum
exhi-

- (1) Mallem addere unam esse ex causis; cum certum sit, exuberantem membranam pituitariam etiam extra sinuum sedem, ex ossibus spongiosis alibique procrefcere, & polypos facere.
- (2) Vix alius in corpore humano nervus difficilius investigatur. Nempe ex pedunculis cerebelli, maximi omnium nervorum quinti paris nervi oriuntur, numerosis disjectis fibrillis. Subeunt duram matrem proprio, & per amplexum foramine, quod ossis petrosi lateri interno respondet; dilatantur in planam sibi rami trifidam. RIDLEY *of the brain*. f. 3. utcumque quam filamenta faciunt numerosissima. Hujus nervi pars anterior, sive nervus Ophthalmicus, dicitur ad DXVIII. Pars media est quam hic volumus, trunco e directo continuata, mediocris, quae per foramen rotundum magnarum alarum ossis multiformis cum comite vena exit in distictilem illam ossium intercapedinem, quae partim in orbita, partim inter sinum Highmori, & os multiforme longe latet, tota plena dura matre, cujus vaginas hi nervi penetrant. In ipso primo ex cranio ad maxillam superiorem aditu saepe finditur, alias trifidus est. Ramus major, trunci nomine dignus *infraorbitalis*, ad orbitam cum arteria comite per pinguedinem exit, & ramum exhibet, qui radices alveorum dentium superiorum legens late transversus eam maxillam obambulat VVINSLOVV. III. n. 48. BERRETTIN.

T. XII. f. 1. &c. Trunculus iste primum semicanalem osseum, periosteo orbitae perfectum, deinde per integrum tubulum antrorsum repit, dum sinui Highmori duos furculos (VVINSLOVV. n. 48. FALLOP. *observ.* p. 143. b.) per foramen infraorbitale erepit ad faciem, pone musculus elevatorum communem labiorum, cui & orbiculari, vicinisque carnibus distribuitur FALLOP. p. 140. b. & cum aliquo transversalium furculorum nervi duri communicat. Ramus secundi Quinti paris alter minor, sive *Palatinus* descendit sub sella equina inter alam pterygoideam exteriorem, & parietem sinus Highmori, subit canalem osse palati, & sphenoidae factum, cum arteria comite exit supra ultimum dentem molarem ex foramine pterygopalatino, & palatum osseum adit ramosus ad dentes, palatumq; VVINSLOVV. n. 51. Ramus demum tertius nasalis obscurior reliquis per foramen, sive intercapedinem duorum processuum ossis palati, nares subit, comite arteria VVINSLOVV. n. 53. Hujus ramus memorabilis est, qui per Vidianum canalem supra alas Pterygoideas recta rerrorsum tendit, tubamque adit, ejusque musculos. VVINSLOVV. n. 53. Porro a ramo Ophthalmico quinti, furculus cum arteria comite recta introrsum aberrans per infundibulum membranaeum, subit summam partem cellularum ethmoidearum, deinde antrorsum repit, subit exiguum foramen of-

fis

exhibet, qui per totam SCHNEIDERI membranam dispergitur, quam late in naribus patet. Hi nervi quinti paris nudissimi sunt, & facillime irritantur, cum saccharo solo adtracto sternutatio cieatur, quae motus est convulsivus. In iplo apoplectico, qui mortui trunci simillimus absque sensu jacet, plumula per nares agitata sternutatio cieri potest. Quaecumque ergo his nervis molestia acciderit, aut irritatio, convelluntur continuo, & connexos sibi nervos octavi paris, intercostales, recurrentes, concitant, ut diaphragma, & abdomen, & omnia respirationis organa summa vi, aerem ex pulmonibus expellant: ab hoc enim torrente aeris, nares, & continua antra verrente, excutitur id molestum, quod sensibili narium membranae insidet. Hic motus est, qui dicitur sternutatio.

Sternutatione] Aeris nempe maxima, quae potest, copia retinetur, eademque subito cum maximo nitu, subito excutitur, facta fere omnium in toto corpore musculorum convulsione. Finis est expurgatio organi olfactorii. Ordinaria quasi necessitas est mane, quando expurgicimus. Tota enim nocte mucus secretus congeritur, cum eo tempore non emungamus, & sinus magni ostia parva sint, sinusque maxillaris ejus lateris, in quod decumbimus, omnino non possit depleri, unde fit, ut mane odoratu pene destituti, quadam quasi gravidine teneamur. Benefico ergo NATURAE consilio sternutatio eo tempore frequentius accidit, excutitur aqua, & paulo post mucus ipse ex suis latebris expressus, facile emungitur, sicque commoda respiratio restituitur & olfactus accuratior. Medicina naturam imitata, nihil additurnam gravi-

vedi-

sis cribrosi, naresque adit **FALLOP.** p. 142. **VVINSLOVV.** III. n. 41. **S. YVES** p. 20. **MAITRE-IEAN.** c. V. **STAEHELIN.** *spec. anat. bot.* 1721. n. 22. In bove vidit eisdem **SCHNEIDERUS** c. p. 281. 301. male vero ad tertium par **BOURDONUS** retulit *descr. anat.* pag. 226. ad quartum **CHARRIERE** p. 383. Diversos hos nervos a I. & V. pare Natura naribus non ob aliam, quam simplicem illam viciniae rationem impertivisse videtur.

(3) *Nervi quinti p. ramus ex adunatione &c.* Non displicebit beatis manibus **PRAECEPTORIS**, si monuero discentes, hanc totam descriptionem erroneam esse; neque enim quintum par cum sexto communicat, (not. ad **CCLXXX.** pag. 563. seqq.) & si quam maxime coire crederemus **VIEUSSE-**

NIO, aliisque, ad primum certe, non secundum Quinti ramum, haec communio pertineret. Unde ergo sternutatio, cum neque Quinto pari, neque Primo ulla sit conjunctio cum Octavo, aut Spinalibus? In ipsa communi nervorum origine irritationem illam validissimam nervos fere omnes pectoris, dorsii, capitique in communem convulsionem excitare necesse est, uti etiam alio quocunque nervo, aut tendine, puncto, universalis tetanus sequitur. Non sola enim respirationis organa sternutationes efficiunt, sed capitis etiam, & cervicis posteriores musculi caput retrorsum trahunt in inspiratione, vicissimque anteriores in expiratione caput vehementer antorsum flectunt. **Conf. DCXXXVII.**

vedinem, aut polypi initia salubrius invenit, quam aquam tepidam naribus resorbere, tumque sternutationem movere.

Abstergitur] Quando aurae frigidae vesperi nos exposuimus, & sternutamus, intelligimus in crastinum diem impendere nobis gravedinem. Qui febre ardente laborat, tertioque die exeunte sternutat, plerumque morbum evadit.

§. CCCCLXXXIX.

Pars] [1] Olea fermentatione in spiritum conversa, uti aceti, & vini spiritus, sales volatiles alcalini animalium, spiritus minerales acidi, excepto oleo vitrioli, quod inodorum est.

Spiritus] Ita chemici dixerunt subtile illud, quod in fossilibus, animalibus, & vegetalibus reperitur: in oleo, sale, & sapone habitat: adeo volatile est, ut ab oleo, & sale sponte secedat, naribus advolet; & unicum est olfactus subiectum. Corpus odoratum, sive grate, sive tetriter oleat, quamprimum parte spirituosa olei, & sale volatili privatum est, nihil omnino virium retinet. Neque enim sal fixus, neque aqua, neque oleum absque spiritu odoratum est. Si vero ab ipso oleo, aut sale volatili separaveris eam partem, quae sponte exhalat, reliquum pariter absque odore erit. Deinde sal volatilissimus non nisi pro ratione spiritus rectoris odoratus est. Non ergo aliud est verum olfactus objectum. Oleum tamen huic sensui favet, quod cum spiritu rectore avolet, & adhaereat ad organum odoratus, ut constantior ejusdem sit effectus.

Sub-

(1) Odorem inter mineralia imprimis sulfur accensum habet. Deinde sales varii in ipso consistu, metalla vero, dum eroduntur, odorem spirant. Aurum ipsum a salibus acidis erosum, quod fulminans dicitur, accensum moschi fragrantiam spirat BOYLE *de orig. form. Exper. XI*, Ferrum, dum dissolvitur, tetrum, & intolerabilem saepe odorem exhalat, & pestiferum magis antimonium, aut bismuthum, dum ab aqua forti solvuntur MEAD *de venen. p. 144*. Animalia pleraque, dum vivunt, perspirant odorabilia effluvia, aut nobis, aut certe canibus manifesta. Omnia vero, dum putrescunt, faerent intolerabiliter. Pauca suaveolent; & de ALEXAN-

DRO M. quidem fama est, quam PLUTARCHUS repetit, mihi vero incredibilis; uti neque virgini CAMERARII multum tribuo *Diff. Taur. p. 72*. Vegetabilia plurima odorata sunt, eademque maxime in quibusdam classibus pene omnia suaveolent, v. g. verticillatae. Eorum succi acidi simplices, aut fermentati, deinde paucarum plantarum putredo alcalina odorabilis est. Ignis ex omnibus, aut animalibus, aut vegetabilibus odores elicit, & ipse saepe, qui ignis est lenior species, tritus. Haec paucis: mallet autem meditationem catalogum exhibere, quem aliquis elaboravisset.

Subtile] Et omni imaginatione minutus. Rosa [2] totum conclave odore suo fragrantissimo replet: eadem, si paulum fricetur inter digitos, nihil nisi fatuum, & aquosum spirabit: neque de odore retinebit quidquam, etiam illaesa, si per 24. horas seposita fuerit. Eadem rota integra, immissa vasi chemico, destillabit oleum rosarum tantulo pondere, ut ex centum libris vix paucae guttae habeantur olei Persici, decies certe auro carioris. Denique hoc adeo carum, adeo rarum oleum, exhalante exigua portione spiritus rectoris, & ipsum iners erit. De Cinnamomo dictum est.

Separato,) Quamprimum de corpore odorato subtilissimum illud volatile, & tenerrimum ablatum est, tunc reliqua omnis, magis quasi corporea, massa, dolorem potius, & sternutationem, quam odorem excitat.

§. D.

Nullus] Sint duo canes: (1) alteri, dissecta cute, aperiatur vulnere aspera arteria; pars ejus inferior avulsa extra vulnus in apricum deducatur; tunc cessabit omnis aeris per nares, & os commeatio, respirabit per solam partem inferiorem truncatae asperae arteriae. Ipse salis ammoniaci cum calce viva paratus spiritus, nari hujus adeo sagacis animalis admotus, nullum sui signum praebabit. In alio cane idem spiritus miras faciet convulsiones.

§. DI.

(2) Haec omnia fuscus persecutus est **BOYLEUS**. Ambra grisea, postquam plusquam triduo odorem sparserat, nihil de pondere amisit; neque fere ullum detrimentum passa est etiam longiore tempore *Asa foetida subst. eff.* p. 90. Unico grano ambrae magna vis chartarum odore imbuitur, quem triginta annorum effluvia non penitus delent. Canes sagaces post sex, & septem horas p. 98. 134. 135. aut integram diem iter, aut animalis, aut heri recognoscunt, ut adeo infederit toti terrae, quam calcavit odorum animal, tantum particularum odoratarum, quantum sufficit ad agnoscendam per-

sonam. Hispaniae littus ad quadraginta miliaria detegitur ex odore roris marini **BARTHOLIN.** *de comet.* p. 91. & similia fere ajunt de Arabia **DIODORUS Biblioth.** III. n. 46. 74. de Ceylonia **MANDELSLOH Itin.** p. 327. de Sumatra (*f. Engano*) *Rélations des voyages faits pour l'étab.* &c. I. p. 261.

(3) Inter sales foli alcalini volatiles odorati sunt: an ex propria indole? an ex admisso subuli oleo empyreumatico? rectificati certe, & macilentiores minus acriter foetent.

(1) Experimentum **NEEDHAMUS** habet *de form. foet.* p. 165. sed **LOVVERO** tribuit.

§. DI. DII.

Expellenti) Idem spiritus salis ammoniaci, qui validissime nares nostras adficit, obpositus naso, nihil omnino faciet, quamdiu vel exspiramus, vel certe non inspiramus. Quando faetida loca obambulantur, nullum certius auxilium est evitandi ingrati odoris, quam spiritu trahendo abstinere. Non ergo potest olfactus percipi, nisi, vacuitate facta in dilatato pectore, aer vi ponderis sui in dilatatum pulmonis spacium irruat, simulque secum effluvia, quae defert, & continet, odorata advehat [1].

§. DIII. DIV.

Fortius] Canis odorifequus, quando vestigia sequitur animalis alicujus, & in trivio de requirenda praeda ambiguus est, & sollicitus, nares solo adponit, & celerrime costas agitans, anhelansque alterne, quasi folles pulmones distendit aere adducto, expellitque eundem. Ita fit, ut aerem quidem adtrahat inspirationibus repetitis, neque tamen in pulmones admittat, ob eas, quae statim consequuntur, expirationes; atque ita aer unice ad nares usque admissus, omne illud, quod continet odorificorum effluviolorum, organo olfactus exhibet.

§. DV.

Motu) Multa corpora non nisi calore, vel tritu demum gratum odorem spirant, uti de succino, [1] de ligno aloes notum est.

Miscela) Sal ammoniacus, & sal alcalinus, inodorus uterque, in ipsa commistione odorem validissimum spirant. Quando sal tartari, hoc ipso temporis momento ex igne adlatus, naribus admovetur, nullum habet odorem: si inhalaveris, jam odorem spirat alcalinum volatilem. Si salis
fixi

(1) VAROLIUS olim vidit, absque inspiratione nullum esse olfactum: quod male negavit CASSERIUS. Vento favente canes melius vestigant BOYLE p. 192.

(1) Fricu omnia corpora dura, aut odorem spirant aliquem, si inodora fuerint; aut odorem augent, quem prius habuerunt. Silex percussus fortiter olet. Lignum facinum sub ferro torneatoris gratum odorem induit. BOYLE l. c.

Exper. IV. p. 135.

(2) De his vide BOYLE. Exper. I. Sed gratus, & singularis odor in praeparatione spiritus salis dulcis, aut olei vitrioli dulcis oritur, & ab alcoholis, & ab acidi liquoris odore diversissimus BOYLE Exper. VIII. Aqua meliloti, pene inodora, omnium fragrantium corporum odores mire auget CAESALPINUS.

fixi granulum ore receperis, saporem dabit exurentem, nihil autem spirabit odoris: quam primum vero cum saliva nostra mista est, jam fætet, dum sal tartari fixum, acidum salivæ ligat, ut liberum alcali volatile se expedire possit.

Augetur] Aromatica, fragrantia, corpora mista eum acidis, v. g. cum citri succo, odoratam virtutem auget, minuunt eadem mista alcalicis. Itali, in odoribus celeberrimi, & curiosissimi; acidis utuntur ad odoratas v. g. chirothecas, quæ semper acidi aliquid cum umbra spirant [3].

§. DVI.

Acidi] Vapor aceti in naribus & odoris, & saporis aceti, sensum perinde excitat. Acidum enim odore percipitur, si volatile fuerit; sin minus, solo gustu. Ita oleum Vitrioli frigidum nares non movet, linguæque soli sensibile est: adtenuatum autem, & ab igne volatile redditum, valide acidum spirat.

Vinosum] Cerevisia, vinum, liquores fermentatione parati omnes, & qui inde parantur spiritus stillatici.

Porro] Innumerabiles sunt odores, neque fere ad classes aliquas reduci possunt, ut ambræ griseæ.

§. DVII.

Sapida) Mira est horum sensuum analogia, neque alii sibi sunt adfiniores. [1] Nempe idem spiritus rector & olfactus, & gustus objectum est: in eo vero differunt, quod id sit olfactile, quod sponte volatile evolat, illud autem sapidum, quod minus volatile est. Ita caro affata jejuni hominis naribus oblata, cum nidore perfecte saporem suum imprimit, quamdiu fumat, solum vero gustum adficit, quamprimum refriguit. Nam organa utriusque sensus sibi proxima sunt, & membrana SCHNEIDERIANA a naribus ad linguam propagatur: nervis maxime distare videntur, qui alii in olfactus, alii in gustus organo sunt. (2) Alia vero dantur exempla, ubi simul & sapida pars corporum, & odorifica perit. Ita fit in ligno cin-

F 2

namomi,

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>(3) Ambari folius odor exiguus est, addita vero aliqua portione zibethi, & moschi mire exaltatur BOYLE. <i>Exper.</i> XII. Tinctura moschi cum spiritu vini digerendo facta, parum habet fragrantiae; plurimum vero, si cum magna vini copia eadem mista fuerit.</p> | <p>(1) CCCCXIC. CCCCXC. Eadem est. BOHNII observatio p. 337., & PERRAULT. p. 556. Saporem succini, & absinthii in odore esse BOYLE.</p> <p>(2) Vel potius involucris: quod in naribus tenerrimum est, & penè nullum epithelium, in lingua crassum, & pulposum reticulum.</p> |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

namomi, post eductum oleum: iners enim, & ad gustum, & ad olfactum quasi carbo remanet; & simili ratione oleum, de quo exhalavit pars subtilissima, simul & saporem deponit, & odorem.

Vitam] Nervi tenerrimi sunt, cerebrum proximum, & soli parti subtilissimae accessus conceditur. Imo vero cerebri medulla videtur in naribus expandi: neque enim processus mammillares veri nervi sunt. Homo, qui animo deliquit, non movetur a sapidissimis corporibus ad linguam applicatis, non curat radios illabentes lucis vividissimae, neque sonos fortissimos auribus intonatos. Idem applicato ad nares aceto, aut spiritu salis ammoniaci [3] cum calce viva parato, expurgat, toto corpore convulsus.

Causa) PECHLINUS (4) de purgantibus accuratis experimentis demonstravit; omnem vim purgantem medicamentorum non in mole, sed in spiritu rectore poni. Helleborus, (4*) dum effoditur, periculose olet, & vapor adtractus corpus totum emovet, ut expertus est BOERHAAVIUS; mora sola clementior fit, exhalato illo vapore nauseoso: & tunc utile est medicamentum. Colocynthidis (5) vis terribis purgans in particula ejus odora, & pene nulla consistit: odore ablato tota iners fit. Radicis Jalapae recenter contusae odor nauseosus ad vomitum, aut alvi secessum stimulat. In ipso antimonii vitro paucissimum est, quod vomitum facit; eo deleto iners massa superest. [6] Dum emplastrum de hyoscyamo MICHAELIS coquitur, vapor exhalans haustus animi deliquium facit. Videtur adeo, vim venenatam, & medicamentariam corporum in spiritu rectore esse.

Morbos

- (3) Hoc medicamento submersum Neocomo resuscitatum lego a clarissimis amicis meis D. GARCIN, & DIVERNOI. Adeo enim acris est, ut nares adficiat etiam obstructas, & olfactu destitutas, eundemque reparat BOYLE. *de mir. subt. effl.* p. 188. sed etiam odore panis calidi vitam DEMOCRITI triduo conservatam fuisse vetus est historia.
- (4) C. VII. abi quantulamcumque partem purgantem ε-πιδείχων esse ait p. 93. Sed mentem explicat c. XIX., & purgantem vinum ponit in oleosa, volatili, & salsa fixa conjunctis. Vitrum antimonii repetitis vicibus vinum imbuit vi emetica, neque pondere minuitur BOYLE. p. 83.
- [4*] Historiam habet BOYLE. *de nat. determ. effl.* p. 165. & addit historiam malorum a contusione Tithymali hybernici (*Macoubus*) p. 169.
- (5) Rhei fumus, & Tabaci, sed maxime si colocynthidis addita fuerit, alvum ducunt PECHLIN. p. 99. A fumo seminis hyoscyami vertigo durabilis *Act. Hafn.* 1. *Observ.* 14. Scammonii, Jalapae, Rhei pulveres repositi valde languidi fiunt, exhalante vi purgativa PECHLIN. p. 133. Exemplum hominis, quem purgabat odor pilularum cochiarum FALLOPPIUS habet, & plura hujus generis SCHNEIDERUS l. c. p. 299. & BOYLE. *de mir. efflu.* p. 216.
- (6) Fumus antimonii purgat PECHLIN. p. 115.

Morbos) Feminae ad solum odorem moschi, ambrae, continuo animo linquntur: resuscitantur foetidis, quae vetustissima est ARETAEI observatio [7]. Eadem odorata in epilepticis exacerbationes faciunt, quas foetidissima corpora mitigant. Corpora putrefacta (8) solo odore continuo nauseas cient, & vomitus. Accensi sulfuris vapor (9) majori copia naribus adtractus vel necat, vel vitae certe discrimen infert. Videtur omnino ab odoribus ipsum adeo vicinum cerebrum emoveri, a cujus statu tota corporis firmitas unice dependet.

Mortem] Solis odoribus procuratas in aulis neces, frequenter in historia legimus, (10) Vini (11) fermentantis vapor, quem blandum esse putares, proximum, & dirissimum venenum est, a quo vel animi ulus tollitur, vel ipsa funesta oritur apoplexia. Si vinum olfeceris, perinde inebriari poteris, ac si multo majorem copiam bibisses: & similis ab odore

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>(7) <i>Acut. pass.</i> L. II. c. II. p. 24. edit. BOERH.</p> <p>(8) Morbus malignus, & mors ex foetore cadaveris <i>Breslaviens.</i> 1719. M. Jul. Aqua ex cadavere putrido percusso effluit adeo corrosiva, ut solo adtractu ulcera, & pene sphacelum fecerit MEAD. <i>de Venen.</i> p. 156.</p> <p>(9) Verum hic alia causa subest, suffocatio nempe adempta vi elastica aeris, quem spiramus. Idem carbonis praestant, quorum fumus vulgo notus est ex lethaliibus effectibus. HILDANUS historiam habet <i>de gangraena</i> p. 786. Baravi, qui in nova Zembla hybernarunt, sopore a fumo carbonum oborto fere perierunt LINSCHOTEN. II. p. 23. Alia historia in Germania celebris est, quam vide apud URATISLAVIENSES M. <i>Dec. ann.</i> 1719. Perinde vero aer justo levior, aut elatere suo destitutus non odore aliquo, sed ipso impedimento respirationis necat. Non enim aliam causam esse vaporis lethiferi antri Neopolitani, CONNORUS erudite demonstrat <i>Diff. de antri. lethif.</i> & exemplo antri Pirmontani confirmat KEISLERUS in II. volumine elegantissimorum itinerum.</p> | <p>(10) De Hentico VI. Imperatore de Principe Sabaudia, quibus chirothecis venenatis vita sublata est, notae sunt historiae. Ipsi cerei possunt lethali pharmaco infici, ut occidant, qui juxta vaporem sederint SCALIGER <i>de subtil. exerc.</i> 154.</p> <p>(11) Fermentantia, in universum periculofum vaporem fundunt. A vapote foeni calentis lethargus HILDAN. <i>observ.</i> 85. cent. VI. Sed vaporis de vino adscendentis deleteria potentia multo celebrior est. Vide RAMAZZINUM <i>de morb. artif.</i> c. 20. BORELLUM <i>observ.</i> IV. Cent. II. & ROTARI in <i>Giorn. de Letter. d'Ital.</i> vol. XXIX. p. 434. Causam autem adsignat ILL. SOCER TEICHMEYERUS; vapor nempe, qui ex foramine doli de fermentante vino spirat, exceptus alembico, verus est spiritus vini. <i>Elem. Chem.</i> p. 85. Sed in universum etiam aer, ex fermentatione paratus, lethalis est, neque verus aer MUSSCHENBROECK in <i>Criment. de p.</i> 123. CAMERAR. <i>diff. de antl. pneum.</i> p. 34. 35. &c.</p> |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

re spiritus vini temulentia oritur. Qui crocum diu manibus tractant, [12] somnolenti fiunt, & saepe apoplectici. Ab opii odore diu hausto somnus perinde oritur, ac ab ipso hausto succo. Nuper legi mirabilem historiam de efficacia odorum. Duo circulatorum contendebant de praestantia orvietani sui. Magistratus privilegium medicamenta sua venundandi promiserat illi, qui majus experimentum edidisset. Ergo illi se venenis propinatis coeperunt expugnare. Uterque primo die venenum accepit ab adversario, usus est orvietano suo, neque quidquam mali aut hic, aut ille, passus est. Altera die venenum acceperat alter quidem absque noxa, cumque vices redirent, monuit adversarium, ne porro secum contenderet, esse enim sibi ea venenorum genera, quibus nullo pharmaco resisteret. Alter male intrepidus condiciones refutavit. Obtulit adeo misero tympanum, cujus membranam bacillis pullabat, jussit vaporem, qui inde exhalaret, naribus recipere. Obtemperavit temerarius, & continuo periit. Incluserat enim astutior hostis huic tympano bufones, (13) & vyperas, quae in rabiem actae a tremulo percussi tympani motu pestiferum halitum expirarent. Ita proxima vitae sedes expugnatur, cerebrum nempe. Nam cor ipsum, utut ad vitam necessarium viscus, ministerio potius fungitur, & encephalo, tanquam hero, parat.

Diversis] In quibusdam hominibus propriam videtur esse sensorii communis, & nervosi generis dispositionem, ut ab iis valide adficiantur, a quibus alii nihil patiuntur. SIDENHAMUS in pulcherrima epistola de morbo hypochondriaco bene descripsit, intus hominem latere meris factum spiritibus, qui totam machinam regat, ut mirum non sit, uno nervo emoto etiam alios moveri. Alii cum pomis reclusi animo linguuntur: alii, si rosas [14.] olfecerint; quale exemplum de Cardinale lego, & de alio medico cele.

(12) De croco celebres sunt historiae CARDANI de Variet. L. VIII. BORELLI Hist. 35. Cent. IV. MATTHIOLI &c. Halitus mandragorae somnum movet LEVINUS LEMNIUS Herb. Bibl. c. 2. Sed olim etiam, aiebant, nautas Arabiam praetervectos, ne laederentur a fragrante aromatum odore, bitumine suffire DIODOR. SIC. III. n. 46. 47. & plures historias nautarum a nimia vi aromatum occisorum habent E. N. C. Dec. II. Ann. III. Obs. 155.

(13) Fateor me huic historiae non facillime fidem adhibere. Scio, quae de liquore venenato ex ano bufonum, & serpentum stillante dicuntur, v. g. apud Breslavienses 1722. M. Jul. & Cl. MUYS dist.

de Venenis. Verum is liquor est, neque mortem infert, nisi intus adsumtus: de vapore non aliud experimentum reperio.

(14) Nullus finis esset, si historias enarrare luberet. Cardinalis, quem vult PRAECEPTOR, erat gentis Carafae. Aliud exemplum habet BOYLE. de Subt. effl. p. m. 213. Rosarum etiam, & brassicae, & creffionis, & carnis aversiones narrat SCALIGER. l. c. exerc. 153. Aceti aversionem, imo vero, si fides sermonis HILDANUS habet Epist. n. 43., Vini metum ipse in hospite meo, vidi, ut ne quidem in sacra sinaxi admitteret, uvarum succo contentus. Vide aliud exemplum in E. N. C. Vol. VI. Obs. 137. &c.

celebri Parisino, qui a rosarum pallidarum adeo grato odore deficiebat. Aliis a Tuberosae odore caput dolet, cum plerique mortalium ab his odoribus nihil patiantur incommodi.

Longimffia] Nihil hic alieni est, aut quod mireris: augetur enim superficies membranae, super quam dispersi expanduntur nervi olfactorii, atque adeo vis etiam olfactus augetur. Sit in spacio quadrato unciali aeris unica odora particula cinnamomi: ille certe homo solus cinnamomum olfaciet, cujus naribus haec unica particula obvertetur; reliqui nihil percipient. Verum ea particula utique facilius offeretur spacio odorantis organi majori: & contrario modo, difficilius percipietur, si exigua fuerit superficies, cui applicata sensum facere possit; poterit enim angustum organum facile praeterlabi. Quo ergo majus olfactorium organum in animale (15) est, eo felicius odoratur, sive longiores nares habeant, sive magis multiplicatas lamellas ossium turbinatorum. In equo, boveque, quod ultra nares est, id totum est olfactus organum. Ii canes odorisequi reliquis praestant, quibus rostrum longissimum est: totum enim rostrum ex DUVERNEYI observatione ossiculis spongiosis repletur. Hoc ipso vero canum genere elephas sagacior est. Huic enim vastissimo quadrupedum NATURA quidem genua fecit aegre flexilia, & caput brevi collo ad corpus connexit: ut autem cibum caperet de terra, benefica EADEM longam manum fecit de capite pendulam. Abique ea manu fame conficerentur ingentia animalia: Ita Romani [16], cum Pyrrhum debellarent, hos *boves lucas*, ita enim Elephantos vocabant, occidebant praecisa proboscide. Verum Elephas oculos in latere capitis ita fert dispositos, ut ad terram aegrius dirigantur, neque adeo de pabulo commode circumspiciant. Ergo hanc manum replevit nervis olfactoriis, ut tota proboscis, DUVERNEYO observante

(15) Vera organa olfactus proxima videntur esse ossa turbinata. Horum enim laminae multiplicatae reperiuntur, uti quodvis animal sagacius est BOHN. p. 339. 340. DUVERNEY apud DUHAMEL p. 169. SCHNEIDERUS processus mammillares canis odorisequi, & reliqua organa parum a vulgaris canis organis differre, neque nares praelongas esse (*de osse cribris*. p. 312.) tubulos autem (s. Ossa turbinata) longiora. In lepore etiam, sagace animale, & na-

res perpetuo motitante, ossicula striata, intrus cellulata, & rubuli plurimi IDEM p. 288. 296. Os spongiosum bovis intrus reticulatum describit seorsum MORAND. *Mém. de l'Acad.* 1724. pag. 588., tum conos ex equo intortos cum cellulis reticularis. DERHAMUS in cane sagace & nervos per nares uberius spargi, & laminas copiosius intortas esse, quam in ulla animalium *Theol. phys.* L. IV. c. 4.

(16) Et hodie idem mos est Indis.

servante, (17) nervi olfactorii fit quaedam quasi productio. Hoc modo fit, ut sagacissimum animal nummum aenum inter mille alios confulum, ex solis effluviis, quae magister in nummo leviter contracto reliquerat, feligere, heroque reddere poruerit, inspectante BOERHAAVIO. In ipso piscium genere demonstravit NICOLAUS STENONIS, (18) magnum nervum olfactorium, uti duae manus, & ad optici omnino similitudinem ad nares extendi, ut ex longinquo praedam vestigare possint.

Aves [19] Hae reliqua animalia & visu superant, & olfactu. Falco, aquila, vultur, per altiores aeris regiones fere obvolitant, & vestigia animalium longe inferius volantium in aere praeterlabentia accurate recolligunt.

Exhalantia] Incredibile est, quam minutum sit id, quod olfactum adficit. Olei [20] rosarum veri Persici guttula unica, integram libram vulgaris olei reddit fragrantissimam; eadem tamen libra, cujus pars odora unus grani est, per multos annos effluvia odorifica lae spargit. BOYLEUS (21) chirothecas habuit, quibus ambratus odor viginti integris annis perpetuo inhaesit, facile, quoties accesserat, odorabilis. BOERHAAVIUS pastillum ex moscho, ambaro, & zibetho certa ratione mistis, in cistella lignea, parum exquisite clausa, recondidit ante hos triginta annos, neque tamen grata fragrantia evanuit. Neque tamen odor semper idem est: augetur aere humido, aut subito mutato; alio tempore valde debilis. Tota res videtur adscribi debere minutiei [22] cujusvis singularis particulae odoriferae, quam certe nemo solitariam microscopio vidit, vel in flore sedentem, vel obvolitantem per aerem; nemo gustu, vel tactu discreverit: deinde in mira hujus tantillae particulae energia, quae naribus vivide feriendis sufficit. Ita explicatur, quare corpus odorum perpetuo effluvia

- (17) Res ipsa vera est; manus enim elephantis longissimus nasus est, adeoque enormis organi excretorii superficies BLAIR *Phil. transf.* n. 358. DUVERNEYUS autem musculosam tantum fabricam Proboscidis descripsit DU HAMEL p. 191. 192. Sui, sub terra radices vestiganti, longae nares sunt.
- (18) Post *myolog. spec.* T. VII. f. 1. ubi omnino simillimi opticorum pinguntur olfactorii, & in simile hemisphaerium terminati.
- (19) Avibus in naribus tubulatae sunt vesicae, quas conspicui a processibus mammillaribus nervi per os cribrosum adeunt SCHNEIDER. p. 284. 297. Vultures dicuntur post

- pugnam POMPEYANAM ex Asia Pharsaliam advolasse.
- (20) Gutta unica olei cinnamomi in duabus libris vini diffusa, totam hanc massam sapore aromatis imbuir BOYLE. *de nat. det. effl.* p. 157. Sed ex ipso oleo cinnamomi spiritus paratur fugacissimus, vividissimarum virium, quo demto reliquum oleum piceum est PECHLIN. *de purgant.* p. 101. 103.
- (21) *De mira subtil. effluv.* p. 107.
- (22) Quae tamen materies caloris, lucis, & magnetis crassior est: vitra enim non penetrat FLORENTINI II. p. 181. BERGER. *de nat. hum.* p. 377.

fluvia odorata emittere possit, dum pondus ad sensum vix ulla decrementa patitur. An aliquid etiam ab aere ad corpora fragrantia accedit, pondusque reparat? Videtur [23].

Faetor) Qui ex putrescente corpore imprudenter haustus per integram aliquando diem molestus superest, in viscido narium mucos quasi [24] irritus. De putridi ovi vapore mane hausto experimentum certum est.

Sternutatoria] Qui sternutat, ante omnia percipit sub osse cribroso quasi titillationem levem: deinde exspectat ad tento animo, & nixum quemdam meditat: tunc in scrobiculo cordis circa diaphragma etiam titillationem percipit; & continuo sequitur convulsio thoracis, & musculorum abdominalium. Videntur Pharmaca sternutationem movere, quando adeo valida (25) sunt, ut non primum solum, sed & quintum [26] par in motum cieant. Verum etiam iste nervus admodum irritabilis est, atque facilis convulsu. Videretur adeo nares & sensoriorum nervorum maxime irritabiles possidere, & maxime mobiles nervorum motoriorum: illi sunt, quos primum par vocamus, hi, quintum. Nervus enim in vulnere reliqui corporis nudus, plumula tactus non dolet: eadem vero plumula nares irritatae convulsionem facient, mirosque gestus. Non autem valet conversio hujus axiomatis. Elleborus enim, & antimonium sternutationes movent acerbissimas: neque tamen ullum odorem spargunt.

Uusus) Nervos membrana molli tegere, defendere a siccitate, ab aere sensilitatem una summam conservare.

Hebes) Quia mucus nocturno tempore & congestus est, & inspissatus, & nervos olfactorios ita quasi incrustat, ut a corpore odore adfici nequeant.

Acuitur) Quia aer ex pulmonibus vi magna explosus una crassiorum mukum abripit, ut defensa membrana olfactoria, sensilissima fiat. Sed eadem etiam sternutatio totum cerebrum concutit, & ita spiritus in cerebro quiescentes ad integrandum motum urgentur. Legimus de Philosopho, qui cum difficili de materia librum scribere adgrederetur, corpus prius sternutatorio, sive helleboro albo purgavit.

Communi.

(23) Id valde probabile videtur. Sales fixi, terrae aridissimae, lapides aluminosi, aut vitriolici, facile demonstrant quam prompte ex aere ad varia corpora se pars humida admoveat.

(24) Per viginti dies integros faetor morbi lethalis inhaesit naribus SCHNEIDER. l. c. p. 290.

(25) A rosae sternutatio in quibusdam hominibus FALLOPPIUS. Pulvis

tabaci inaduetis sternutationem movet, aduetis solum odorem, deumque ne odorem quidem.

(26) Sternutatio cohiberi potest presso angulo oculi interno. Nonne premitur ibi nervus ab ophthalmico Quinti paris recurrens, qui imprimis cum nervis 1. anastomosi videtur coire? Ceterum sententia haec ex VVILLISIO est de cereb. & nerv. p. 154. &c.

Communicatio] Hoc phaenomenon explicant tabulae LOVVERIANAE, & VVILLISIANAE (27): Ibi enim adparet, ramos Quinti paris distribui ad quatuor oculos, ad linguam, ad auditus organa, & nares, communicare cum octavo pare per ganglion; id autem cum intercostali, & nervis abdominalibus conjungitur. Omnes adeo eae partes in sternutatione simul adficiuntur. In aliis etiam nervis uno motu omnes moventur: Uti si meditabundo homini manum subito frigido globo plumbeo contigeris, totus concutietur.

Cerebro] Ita senserunt Veteres. GALENUS, & reliqui docuerunt, cerebrum per os cribrosum mucum ad nares deponere: inde phrasis poetarum de hominibus stupidis, mucum ipsis intus esse pro cerebro; cautos vero, & astutos, emunctae naris homines dixerunt. Verum hoc falsum esse, evicit SCHNEIDERUS in amplissimo, & copiosissimo opere *de Catarrhis*; qui certe liber immortalis esset, si veras observationes ab inutili citationum farragine, & inani eruditione liberae in unum volumen contractae fuissent [28]. Potest tamen utcumque excusari vetusta sententia, quod mucus utique paretur a sanguine carotidis externae, eaque tota portione visceri liquoris carotidis interna juxta leges hydraulicas liberetur, ipsumque adeo cerebrum, cui carotidis interna prospicit [29].

Lethalis) Sternutatio ter a somno repetita hominem alacrem facit, ejecto muco. Eadem, si vigesies repetita fuerit, debilitat enormiter ob convulsionem nervorum, & dolorem facit ad circulum nerveum diaphragmatis. (30) Vidit BOERHAAVIUS, a petulante puero Praeceptoris rosarum amantissimo rosam, pulvere Veratri viciatam, exhibitam fuisse. Adtraxit avide venenum cupidus magister: verum inde in tantas incidit sternutationes, ut forte ex tetano exspirasset, nisi lac inhalasset copiosissime, quo sternutationes suppressae fuerunt.

Bono) Ad primam lucis irradiationem homini, bovi, equo familiare est sternutare: partes enim sensiles narium a copioso muco per noctem adgesto irritantur, & sternutatio hanc ipsam causam aufert, distinctamque odorum perceptionem restituit [31]. DE-

- (27) Nihil hae tabulae habent, nisi Quinti radices ad faciendum intercostalem. Conf. not. e ad CCCCXCVIII.
 (28) Id enim vitii habet, quod ex pene omnibus, etiam exiguae laudis scriptoribus longas sententias operi inserat, lectori taediosissimas, ut vix adgnoscas, quid proprie ad auctorem pertineat.
 (29) Refutavi hanc sententiam not. b. ad CCXXXI.
 (30) Ab erchinis nimiae sternutationes, & caecitas DEEKERS *Exerc.* p. 22. A centum fere sternutationibus caecitas, sanata setaceo HILDAN.

obs. 24. cent. I. Ego in hysterics enormes multorum dierum sternutationes, & consequentem caecitatem vidi, fugacem tamen, quod causa in irritatione tantum nervorum esset, organis integris. Manifesto hic in causa est communis nervi Quinti ad nares, & oculum distributio.

- (31) Omnes in corpore motus haec validissima convulsio suscitatur. Ad secundas excutiendas sternutationem movere jubebat HIPPOCRATES ore, naribusque clausis. *Aphor. Sect. V. nu. 49.*

508. **S**ylva densa, eminens, arcuata, in affurgente parte ossis frontis posita, Supercilium dicta; rigidi, erecti, arcuati, dili, in margine exteriori palpebrarum enati ex suis bulbiliis, Cilia dicti, faciunt ut corpuscula volitantia in corneam superne, inferne, lateraliter, facile in oculum non incidant ^a.

509. ^b Musculus Depressor superciliorum, ortus utrinque ex osse frontis naso proximi, ubi jungitur apophysi anteriori ossis frontis, tendinibus inseritur tenuibus sub elevata parte supercillii, facit ut magis fiat defensio oculi a fordibus (508.), & etiam umbra oculo in lumine vividiore posito; dum contractus supercilia palpebrae superiori adducit, & ad se mutuo simul appropinquare cogit: Frontalis autem musculus supercilia iterum elevat, ubi opus est.

510. Palpebrae ambae, membranaceae, tenues, plicatiles, vasculosissimae ^c, superficie interna papillis nervosis instructissimae ^d, & semper humidae, ^e arcu lato, cartilagineo, munitae, ubi se invicem contingunt, apertae, clausae, vel motae repetito nictu, oculum similiter defendunt, purgant. ^f Musculus enim Elevator palpebrae superioris, angusto carneo principio ortus ex imo fundo orbitae osseae, supergressus attollentem musculum oculi, dispersus in tenuissimas tendinaceas fibrillas, inseritur integrae parti superiori tarfi palpebrae, motusque palpebram superiorem sine rugis elevat: ^g Musculus autem Orbicularis, ortus ex osse nasi majore, sparsis per utramque palpebram orbicularibus fibris, sphincteris instar se contrahendo palpebras sibi invicem jungit moderato motu, bulbum oculi premit fortiori contractione, lacrymas exprimit, superficiei oculi externae eas applicat, fordes abluit, oculum lavat. Aperi-

G 2

tur

a Santorin. Tab. 1. I. 1.	Th. 2. T. 1. Fig. 3.
b Vesal. 11. Tab. 111. A Eustach. T. 28. 30 32. 35. 41. F. 1. Santor. Tab. 1. A. 11. F. 4. A Eustach. T. 39. F. 2. 60.	f Fallop. obs. p. pag. 424. Bidloo. Tab. 45. 14. 20.
c Ruysch. Th. 10. p. 10. 73. T. 3. F. 6.	g Covvp. app. ad Bidloo Tab. 8. F. 13.
d Id. ib. p. 12. 48. Morgagn. Adv. 1. T. 4. F. 1. c. d.	B. Bidloo Tab. 11. F. 4. BC. Eustach. T. 28.
e Vesal. 1. Cap. XXXV. Fig. Ruysch.	30. 35. 41. F. 1. Santorin. T. 1. C. D. E. F.

tur vero palpebra inferior contractione spontanea ^h fibrarum muscularium, in gena distributarum.

511. Ne autem collisu affiduo nictantes palpebrae excoriantur, in limbo cartilaginoso ⁱ utriusque ^K glandulae granulosae, subflavae, humorem quasi ex adipe, & cera mistis conficientes, & osculis apertis eructantes ^l hoc ipso margines inungentes, adsunt; sunt haec oscula fines canaliculorum, serpentino reptatu hic locatorum, qui oriuntur continuati cum arteriolis hic distributis, absque fabrica glandulosa ^m.

512. ⁿ Glandula Innominata, magna, lata, compressa, scabra; conglomerata; sita intra orbitam versus angulum externum oculi prope rimam asperam; adipi involuta; arteriis, venis, nervis, lymphaticis, ductibus hygrophthalmicis praedita; ex arterioso sanguine humorem salsum, aquosum pellucidum, blandum, parva copia semper, majori copia frictu oculi, aut actione comprimentis orbicularis, conficit; intra oculi bulbum, & superficiem internam palpebrae superioris dimittit; oculum humectat, lubricat, lavat, a concretionibus cum palpebris servat. Hic humor abundans Lachryma dicitur. Cui forte similis exiguus in palpebra superiore glandulis conficitur in usus eosdem, ac prior.

513. Humor certe uterque (512.), una cum absteris foridibus, ^o figura, & determinato concursu limborum palpebrarum, qui clausi relinquunt liberum in angulo oculi majore his excipiendis spatium, caruncula spongiosa ibi posita formatum, determinatur in illud spatium; ibi crassior pars affixa, & collecta ad scabritiem dictae carunculae, in lemas siccata averritur; liquidior vero imprimatur mirabiliter determinato motu in dilatata ^p foramina posita in extremo cujusque palpebrae angulo, quae Lachrymalia Puncta dicuntur; a quibus educti canales Lachry-

h Id. Ib. E. D. G. Eustach. T. 41. F. 1.
i Morgagn. Adv. 1. pag. 8. 9. T. 4. F.
1. Adv. 2. 15.
K Valsalv. de aure pag. 3. Ruysch. Th.
2. Tab. 1. Fig. 5. BB.
l Ruysch. Th. 10. p. 10.

m Id. Ib. p. 48. 49.
n Bidloo Tab. xi. Fig. 3. C. Fig. 5. BC.
Sanrorin. p. 79. 80.
o Inspiciatur oculos apertus.
p Ruysch. Thes. 2. Tab. 1. Fig. 3. C.
Morgagn. Adv. 1. T. 4. F. 1. cc.

chrymosi concurrunt post carunculam illam in saccum lachrymalem positum in 9 canali nasali, qui fit concursu ossis unguis, & ossis anterioris maxillae superioris; ex quo aperta semper fistula ducitur in cavum nasi immediate sub osse spongioso inferiori. Unde scitur causa, cur lachrymantibus stillicidium per nares; & quare sanis lachrymosus omnis humor evanescat?

514. Sic igitur oculi, qua exponuntur aeri, conservantur humidi, nitidi, pellucidi, lubrici, flexiles, molles, mobiles, calidi, ab omni illapso aspero, vel acri, cito liberandi, aequabiliter expansiles a causa intus distendente.

515. Fabrica oculi, ejusque inde pendens actio, optime intelligitur, si a nervo optico incipiens quis contemplatur dein eo ordine, quo hinc pendent, omnes reliquas ejus partes, & munera.

516. * A summa regione substantiae medullaris, quae sub corporibus striatis cerebri, 1 prodeuntes nervi Optici; 2 deorsum tendentes; 3 sub infundibulo uniti accuratissime; dein iterum secedentes in latera suis fibris illa, unde accesserant *; ad foramina rotunda orbitarum ossearum oculi fundis insculpta perveniunt; tota hac via molles, 4 porosi, sola membrana tenui cerebri vestiti; 5 vasis plurimis arteriosis instructi sub suspenso cerebro tuto decurrunt; in transitu autem solo per haec foramina meninge dura investita, eam ut vaginam valide priori tunicae adnatam adfiscunt, sic intra orbitarum ossearum cava se penetrant, ibidemque & ipsa dura mater plurimis arteriis irrigata spectatur,

517. Offea haec orbita interna, periosteo ab ipsa ibidem dura matre reflexa oriundo, succincta, plurima pinguitudine infarcta, hoc quasi pulvinare bulbum oculi excipiens firmat, defendit, lubricat, mobilitatemque ei conciliat.

518. Dein vagina illa a dura matre data nervo optico, orbitam

q Vesal. l. 1. Cap. 12. F. 1. Δ C. Morgagn. Adv. 1. T. 4. F. 1. f. g.

r Vieuss. Neurogr. T. VII. F. F. du Verney de l'ouïe T. XI. F. 1. l. 1. Eustach. T. 17. F. 6. 79. 72. 11. 19.

s Vieuss. Neur. T. XIV. H. H.

t VVil. de Cer. F. 1. EE. Vieuss. Neurogr. T. V. HH.

u VVill. Loc. cit. EE. Eustach. T. 17. E. 5. 40. 39. Santorin. 63. 64.

x Id. ib. F. V. DD. Vieuss. de Cer. T. XVII. Fig. 1. GG.

y Ruysch. Ep. 13. T. XVI. Fig. 5. Fig.

4. C. Eustach. T. 40. F. 2. 3. 11. 12.

z Ruysch. Ep. 13. T. 13. D.

bitam supra pinguitudinem dictam ingressa, mox se explicat hic exterius nervi optici involucrum in globum fere perfectum, membranaceum, quasi coriaceum, durum, toti oculo obvolutum, sensim gracilescens, anterieus tenuiorem, pellucidum, magis prominentem; vocatur Dura, vel Sclerotica, ^a ubi opaca; Cornea, ^b ubi pellucida; & tenerior. Figurae firmandae, fulciendis vasis, sustinendis musculis, horumque tendinibus, imprimis inservit. Per hanc enim ^c arteriae, ^d nervique, ingrediuntur.

519. ^e Illa autem membrana, quae Opticum involvens, a pia matre erat, ingressa & orbitam, succingens cavam superficiem Scleroticae, ^f in binas lamellas, infinitis diverso reptatu distinctis arteriis praeditis divisibilis, ex doctrina Ruyschii, pergit ad locum; ubi Sclerotica Corneam facit, ubi a Sclerotica introrsum recedens primo dat ^g tenuissimam membranulam humori vitreo obductam, secundo ^h tunicam Uveam, in cujus medio ⁱ pupilla. Vocatur lamella durae contigua, & incumbens; ^k Choroeides; illa lamella, quae huic insidet, ^l Ruyschiana,

520. Dum vero margo Choroeidis excurrens Uveam format, accipit simul ^m nervos ab iis, qui ad Scleroticam appellentes, hanc & Choroeidem perforantes, hic illi communicati, in plurimos divisi sunt. Ex his, & membrana, fiunt fibrae musculares exteriores ⁿ Uveae, ab ortu suo versus centrum tendentes desinunt in limbum orbicularem, fibris muscularibus orbicularibus constantem, & spatium, figuramque pupillae definientem: qui limbus retrorsum versus interiora reflexus, exteriori se triplo major internas fibras rectas Uveae excipiens similiter coerces. Unde patet orbiculares constringere, longitudinales dilatate foramen pupillae, Membranulae autem exiles, pellucidaeque

a Eustach. T. 40. F. 1. 16. 11. 6. 14.
F. 2. Id. ib. F. 1. 2. 7. 10. 13.

b Ruysch. Ep. 13. T. XVI. F. 6. B.

c Id. ib. A.

d Ruysch. Ep. 13. Tab. 13. D. Tab. XVI.
F. 3. C.

e Id. ib. F. 7. F. 8. Th. 10. p. 57.

f Id. ib. F. 1.

g Id. ib. Fig. 8. C. D.

h Id. ib. E.

i Eustach. T. 40. F. 8. 9.

k An Eustach. T. 40. F. 11. 82. — 74.
2.

24. 31.

l Ruysch. Ep. 13. T. XVI. Fig. 11. B. C.

m Eustach. T. 40. F. 8. 9.

n Id. ib. F. 5. 37. 31. 25. 35.

que, fibras connectentes, ^o a terrimo pigmento obducuntur, qua parte posteriora oculi respiciunt.

521. Sed & ibidem in Uvea est p[er] structura arteriosa mirabilis in annulos, indeque emissas propagines, contexta; quum jam ante illae q[ui] arteriae, unde hae oriuntur, in tunica Choroeide mirabiles utcunque similes fabricas passae essent. Contemplatio autem insignis hujus apparatus nos docet, quod ibidem fiat attenuatio summa subtilissimi humoris, & facilis reductio crassioris portionis.

522. Interim ex eodem loco (520.) ambitus choroeidis exorta tenuissima illa membranula (319. g) etiam instruitur r[ati] fibrillis muscularibus arcuatis, assurgentem gibbam annularem superficiem humoris vitrei, ubi ultra lentis crystallinae circuitum eminent, amplectentibus; harum quidem fixum initium in illo orbe sui ortus, finis mobilis in orbe illo vitrei humoris, ubi lentem crystallinam deserit; harum distantia major, quam earum, quae in Uvea; quam distantiam ater etiam color opplet; quin & s[ed] vasa sanguinea ibi eodem modo, ac in Uvea (521.) deprehenduntur.

523. Coercetur caeteroquin corpus flexile vitreum propria subtilissima membranula tenuissimis undique vinculis Choroeidis cavo nexa, quae adeo tenuis s[ed], ut vix apparere queat, maxime ob pelluciditatem summam; sed destillatione aquae ex humore vitreo cadentis laesa hac membranula deprehenditur.

524. In cavo mediae superficiei u[bi] anteriori humoris vitrei inhaeret superficiei inferiore sua lens crystallina libere, nexa ibidem ope membranae vitreae (523), & etiam ope membranae tenuissimae suae; sunt vero hae membranulae, & coercita iis corpora, adeo pellucida. & tenuia, ut plane transparent, tamen & suis vasculis construi ratio docet; & in * maximo animalium, Balaena jam patuit.

525.

o Ruysch. Ep. 13. T. XVI. F. 17. 18.
p Ruysch. Ep. T. XVI. F. 7. 8. 9. Eustach. T. 40. F. 2. 3. 8. 11.
q Id. ibid. T. XVI. Fig. 13. 14. Eustach. T. 40. F. 6.
r Ruysch. Th. 2. T. 1. F. 6.

s Eustach. T. 40. F. 10.
t Id. ib. F. 9.
u Ruysch. Thes. 2. Tab. 1. Fig. 8.
x Ruysch. Ep. 13. Tab. XVI. Fig. 4. c.
Eustach. T. 40. F. 1. 2. 3. 4. 5. 11. 12.

525. Tandem medullosa portio interior nervi Optici, in medio perforata, ingreditur fundum bulbi oculi ita, ut locus hujus ingressus ratione altitudinis sit in medio; sed ratione latitudinis sic situs est, ut fere haereat in tertia parte distantiae ab angulo interno oculi in diametro metiente oculi latitudinem. Unde axis opticus non cadit in locum hujus ingressus, sed multum inde recedit versus angulum exteriorem, y Ingressa autem haec medulla, mox expansa in fundo bulbi sub vitreo, undique affurgens, in ingressu z arteriis majoribus, una cum ea expansis, stipatur; habet & a lymphatica; caeterum instar tenerrimi mucii ibi haerens, tunica Retina appellatur.

526. Cavum oculi formatum a cornea cava, & superficie anteriore convexa vitrei, & crystallini corporis, plenum est humore tenui; pellucidissimo; subfalso; inodoro; cito recrefcente; adeoque cito exhalante; flaccidam corneam in convexitatem aequabilem extendente, conservante; uveam suspensam undequaque sustinente; in juventute liquidissimo, sensim per varios gradus paululum opacato, in senio saepe albescente; videtur oriri ex arterioso sanguine in choroide preparato, in annulis arteriosis Iridis, & humoris vitrei perfectius elaborato; in arteriis inde oriundis lymphaticis minimis ulterius attenuato; dein per patentia undique foramina horum in interna superficie Corneae, Iridis, Uveae, membranae Vitreae, membranae lentis Crystallinae; in cavum hoc assiduo transsudante; dein osculis & hic patentibus venularum lymphaticarum perpetue resorpto, sine ullis omnino relictis faecibus. Cui certe operi ineptos esse ductus Nuckianos, & aliorum, facillime liquet consideranti. Eadem ergo hac opera tenerrimis his partibus conservandis, humectandis, lubricandis, in pelluciditate retinendis, optime servit, quin & spiritus subtiles nerveos huc demitti collapsi in moribundis oculi suadent. b

527. Crystallina lens solida: utrinque sphaerica, innumerabilibus segmentis sphaericis, fibrosis, arcte unitis: pellucidissimis, conflata; humore aqueo densior, & vitreo, posita in

co

y Ruysch. Ep. Tab. XVI. Fig. 15. B. | F. 2. 11.
 Fig. 19. B. Eustach. T. 40. F. 3. 4. 5. 12. | a Valsalv. de aure p. 77.
 z Id. ibid. Fig. 16. B. Eustach. T. 40. | b Vesal. 872.

eo loco, ubi axin visus ejus centrum tranfit, ejusque axin facit; propior corneae, quam retinae, vasculis infinitis constans, ut exsiccatio, ponderis amissio, corporis contractio, docent; male humor crystallinus vocatur. Vasa videtur accipere ex continuatis sibi.

528. Quin & vitreum corpus pellucidissimum; flexilissimum; aqueo densius; undique vasculare, ut docet extillans ex puncto humor, & exsiccatio; hinc etiam humore circulante procul dubio constans; contractis fibris arcuatis (522.) annulo depresso, medio elevato, hinc lente crystallina elevata, corneae adducta, a retina remotiori facta; laxatis fibris se restituens in annulo illo, in medio itaque subsidens, sic fundo oculi adducta lente crystallina, munus suum perficit: hinc crystallino mollior.

529. Oculus sic constructus (515. ad 529.) & in orbita locatus, anteriori parte accipit membranam^d adnatam; laxam; mobilem; periosteo ortam, ex ambitu exteriori orbitae; vasculosam; toti anteriori oculo obductam, pellucidam; qua firmatur, mobilitate facili illibata, oculi bulbus.

530. Tum quatuor^e muscoli, ex ambitu foraminis majoris orbitae carni orti, circa bulbum adscendentes, in medio circiter tendinescentes, sic scleroticae infixi, illique connati, oculum elevant, deprimunt, adducunt naso, abducunt, figunt, rotant, comprimunt, elongant, prout solitarii, vel in motus varicos conspirantes, agunt. Dein^f Obliquus superior, ex ima orbita juxta attollentem, carneo principio ortus, in progressu carneo ventre instructus, in rotundum tendinem mutatus, qui trochleam cartilagineam intra & anteriora orbitae versus nasum transgressus, inde retrogressus; inferitur medio loco inter attollentem infertum bulbo, & inter ingressum optici; facit ut bulbus versus nasum circumrotari circa suum axin, extrorsum duci ex orbita, pupilla simul deorsum verti, possit, sicque disponi oculus,

ut

c Eustach. T. 40. F. 4. 7. 10.

d Eustach. T. 40. F. 1. 11-8. 7. 14.

e Covvp. app. ad Bidloo. Fig. 34. EFGH.
Eustach. T. 39. F. 2. 3. 4. 5.

f Covvp. ib. DBA. Eustach. T. 39.

F. 2. 3. 4.

g Covvp. Ib. Fig. 35. a.

ut vicina oculo posita in facie, vel naso, infra oculum, queat videre. ^h Obliquus vero inferior, carneus ex ⁱ exteriori, inferiori, illa parte orbitae, quae jungit hic ossa, ortus, inter abducentem, & opticum nervum tendine suo inferitur; facit ut bulbus versus angulum anteriorem circumverti, pupilla eo dirigi simulque sursum duci, totus vero oculus extra orbitam trahi queat: quod si bini hi simul egerint, versus exteriora ex orbita tuberculum oculum truncem figunt, & prospiciendo in omnes insidias vicinas aptum reddunt; suspensum denique suscipiendis motibus quatuor muscutorum priorum (530. 2.) facilem admodum praebent; imprimis notetur mollis pinguitudo, sub hemisphaerica, inferiore, convexa, figura scleroticae, & inter foramen orbitae osseae pro transmittendo nervo optico factum locata musculos a bulbo oculi, & a nervo optico valde longo, arcens.

531. Ut porro determinetur modus, & locus Visionis, ad hanc structuram oculi (508. ad 531.) cognitam, erunt applicanda illa omnia, quae in opticis, catoptricis, dioptricisque demonstrata habentur; quae huc transferenda compendio essent imprimis ex Isaaco Newtono, Viro certe tantae penetrationis in Mathematicis, & Physicis, ut humani ingenii ultimos limites transiisse videatur.

532. Lux, colorum omnium collectorum aggregatum, quaquaversum emittit radios subtilissimos quidem, sed tamen compositos ex omni rursus colorum genere; hinc divisibiles iterum in simplices; qui seorsum, vel diversi collecti, faciunt colores varios, sed omnes simul uniti splendidissimum jubar lucidum, vel nitorem candidissimum; hi radii a puncto lucido, ut centro, versus omnia puncta extra posita, lineis rectis in homogeneo medio, absque cognoscendo intervallo temporis, transeuntes pellucida, feruntur; in opaca objecta irruunt; adeoque appellant etiam ad omnia puncta corneae illi, qui intra conum continentur, qui sit puncto lucido ut apice, plano corneae ut basi, si inter punctum radians, & corneam nullum impedimentum interpositum.

533. Radii iidem appropinquantes ad corpora densiora incurvantur eo, alii plus, alii minus; hinc separantur; separati, reflexive, colores diversos dant, falso corpori reflectenti, refringentive, adscriptos; nisi quatenus ejus vi separantur. Reflexio hic ergo varia pro varietate coloris in radio latentis, sed tamen in reflexione videtur idem angulus reflexi, & incidentis radii cum perpendiculari erecta ex loco incidentiae, ne caeterum ulla hic mutatio fieri videtur.

534. Si autem radii illi incidunt ex uno medio in aliud, circa posterius appropinquantes incurvantur, dein tales porro pergunt per illud medium; quo corpus posterius densius, eo magis sunt versus perpendicularum, & contra; tum etiam ob singularem hic latentem in nonnullis fluidis causam, non nisi experimentis ipsis determinandam. Inclinatio haec. Refractio appellatur.

535. Illa autem ad sensum fit certa hac lege: idem radius in idem pellucidum medium per varios angulos incidens si fuerit, erit ut sinus anguli incidentiae ad se mutuo, ita sinus angulorum refractorum quoque.

536. Hinc itaque radii a puncto radiante, vel reflectente, ad corneam acti pellucidam, ea refringuntur ad perpendicularum, fere eadem viae mutatione, ut in aqua; sic pergunt per humorem aqueum; determinantur, ut eant per foramen pupillae in superficiem lentis crystallinae; illi vero, qui tanta obliquitate introeunt, ut in Iridem cadant, inde reflexi excidunt iterum ex oculo, ne reflexi, & ingressi oculum distinctionem visus turbarent: sed & alii, qui obliquitate sua inter uveam inferiorem, & vitreum corpus, aut in superficiem corporis vitrei, illabuntur, statim quoque ita suffocantur in atro, & ibidem pigmento, ac si nulli fuissent, ut sic nulli alii possint per humorem vitreum transmitti, nisi qui pupilla penetrata in lentem crystallinam incidunt: Iris interim contracta, vel dilatata, plures, paucioresve, admittit radios, prout objectum vividius, propiusve, aut languidius, remotiusve fuerit, hac lege: quo luminosius objectum, eo arctior pupilla; quo propius obje-

ctum, eo arctior pupilla; & contra; id fit machina descripta (520.), & defendit tenerrimam retinam, ne laedi, exsiccari, comburi possit.

537. Ergo cornea, quo planiorem habet figuram, eo minus cogit radios ab uno puncto lucido allapsos, eoque magis hos dispergit, unde pauciores lentem crystallinam attingunt, illique adhuc valde divergentes, nisi a remoto admodum objecto venerint: quo autem eadem rotundiorem habuerit, eo plus uniet ab uno puncto radiante allapsos, eoque plures in lente crystallina colligit, eosque valde convergentes; unde una ratio Myopum, & Senum, visus intelligitur.

538. Lens crystallina determinatos pupilla radios acceptos nova refractione plus colligit, convergentes reddit, ea lege, ut qui ab uno puncto extra oculum orti, hic iterum in unum punctum collecti haud remotum, per vitreum ad retinam allabantur, ibique solum pingant unum id punctum praecise, unde manabant illi radii: si lens crystallina valde densa, aut rotunda, tum punctum collectionis nimis propinquum lenti, unde confusio, si nimis laxa, aut plana, punctum remotius, figitur, unde iterum confusio. Hinc altera ratio Myopum, & Senum, visus habetur.

539. Cur ergo Myopes vitro cavo dioptrico, vel propinquiore objecto, juvantur? & quare Senes, dioptrico vitro convexo, aut remotiore objecto, accuratius vident? ratio est clara ex praecedentibus (537. 538.)

Quin & vitia haec (539.) emendantur adductione lentis crystallinae ad corneam, aut remotione ejus ab illa, quae duplici diverso medio fieri videtur: nempe compressio oculi bulbo per quatuor musculos valide contractos simul, hinc longiore facto; vel contractione fibrarum (522.), vitreum comprimentium, lentem elevantium. Nec alia hic causa apparet.

540. Refractio ex aere in corneam aequatur illi fere, quae fit radio ex aere in aquam dilapso; quae ex aquo humore in lentem, aequiparatur illi, quae radio contingit ex aqua in vitrum acto, unde parum mutat; illa denique, quae paratur, dum

dum ex lente cryſtallina in corpus vitreum, parum modo mutat, & compreſſo arctius humore vitreo forte vix differt, dum corpus illud ſic denſius fiat; unde neceſſitas humoris vitrei imprimis videtur ea eſſe, ut lens libere moveri potens oculum diverſis diſtantiis bene accommodet; dum interim ipſa lentis maſſa conſtantior eſt figura ſua, quam vitreum corpus.

541. Unde totus hic apparatus id efficit, ut in fundo oculi recta ſub pupilla fiat diſtincta, & vivida collectio eorum radiorum, qui ab uno puncto objecti progreſſi, in oculum introgreſſi, lentem cryſtallinam penetrant, ſicque in fundo hoc pingantur tot puncta, ac fuerunt conſpicua in imagine; unde ſimilis objecto in retina fingitur imaguncula.

542. Quum enim mucoſa medulla nervi optici praeciſe hic loci directe ſub pupilla, & lente haereat, patet hanc eſſe partem illam, quae picturas excipit, atque continuatione hujus impreſſionis ſenſorio communi offert, mentique excitat ideam rei viſae.

543. Imo hinc apparet Picardi experimentum, & Mariotti, id ipſum clare docere (542.), neſtquam deſtruere, ut Auctores putant: quin & laudanda venit infinita ſapientia, quae ingreſſum optici non in axe viſus locavit, neque etiam verſus angulum exteriorem oculi, ſed verſus naſum in media altitudine.

544. Perſectio igitur viſus pendet ab ea figura, pelluciditate, fabrica, virtute, ſolidorum; & ab ea denſitate, & pelluciditate humorum excolorum; quibus ab unoquoque puncto viſibili objecti plurimi radii, nullis aliis miſti in unum diſtinctum retinae punctum colliguntur; foco hoc nec remote nimis, nec nimis prope, facto; deinde ab ea mobilitate horum amborum, quae objectis in diverſa diſtancia poſitis, clare, & diſtincte, pingendis par eſt; ſic enim magnitudo, figura, diſtancia, ſitus, motus, quies, lumen, color, optime repraeſentantur: deinde in tunica Retina exigitur ille ſitus, expansio, pruritus, teneritudo, proportio inter medulloſam, arterioſam, venoſam, lymphaticam, ſubſtantiam, quae imagines illibatas per
libe-

liberum, bonumque, nervum opticum ad sensorium commune usque deferat.

545. Ergo radii non emanant ex nobis, nec iterum ab objectis reflectuntur in nos, ut Stoici afferebant; nec videmus specie visibili ab objectis in nos emissa, ut Pythagorici dicebant; haud etiam emissis effluviis ab objecto, & oculo, obviam factis, se mutuo amplexis, & inde reflexis, ut Platonici mire ratiocinabantur; tandem non emanatione materiali corporearum imaginum, ut censebat Epicurus. Sed ea mechanica, quae exposita, cujus intellectum egregie expedit Celeberrimus JOANNES JACOBUS RAU in accurata descriptione organi interioris oculi, data ad me epistola communicata.

546. Cur objecta posita in distantia minima, quam oculus fert, ut distincte videat, apparent clarissime?

Cur remota inde in magna distantia distincte, sed languidius afficiunt? Cur propius posita, tam confusa videntur? quid requiritur ad distinctum, quid ad fortem, visum? &c. omnia ex dictis facilia.

§. DVIII.

HUjus sensus organum, in altissima parte corporis humani, capite nempe, eoque super collum mobili, tanquam in specula ponitur, ex qua in anteriora, posteriora, superiora, inferiora, & ad latera circumspicere licet.

Eminens) Ita ut totum corpus tegant, occultentque ei, qui a superioribus adspexerit. Ut eo magis eminent, os frontis eo loco induastabulas secedit, quarum exterior protuberans supercilia efficit [1].

Rigidi] Rigiditate, & singulari curvitate ab omnibus in corpore humano pilis insigniter differunt: inclinantur enim horizonti paralleli, & multiplici strato imbricati congeruntur.

Volitantia) Ne humor aliquis juxta glabram frontem defluens, aut pulvisculus, qualis in aere perpetuo oberrat, vel animalcula minora, per eundem aerem natantia, in oculos incidant.

Cilia

(1) Eadem porro convexitas locum parat sinubus frontalibus.

Cilia) Longe magis mirabilia sunt cilia, horizontali situ posita in limbo palpebrarum. Haec cancellos, palosve, quibus urbes muniuntur, exquisite referunt, si a latere inspexeris. In inferiori palpebra paucimodum pili sunt: ibi enim ingressuris corpusculis ipse situs obstat. Quando vero ad sanandam trichiasim [2] eradicati, & penitus deleti desunt, tunc vero homini perpetuo nictandum est, & palpebrae claudendae, ne oculi laedantur: & mirabile est incommodum, quod ab obvolitantibus minutis globum oculi fodicantibus continuo oritur. Idem, cum superciliis a nimia luce oculos defendunt: inde fit, ut senes recalvastris, quibus deciderunt hi pili, obversa manu oculos cogantur tueri [3].

§. DIX.

Musculus] Ut oculi melius defenderentur, necesse fuit mobiles fieri. Huic ergo functioni servit musculus frontalis, cutaneus, sive panniculus carnosus, quem veteres toti corpori adtribuerunt, decepti a brutorum [1] animalium sectionibus. In equo, cane, & plerisque animalibus facilis est deprehensio: ejus enim musculi ope totum corpus concutiunt, & muscas, aliaque insecta abigunt, manuum officio destituta (2). Recentiores autem in homine nullibi deprehenderunt, nisi in fronte, facie, collo, manu, & scroto; quae partes corporis humani externis injuriis maxime patent. Hujus musculi fibrae in fronte (3) substernuntur membranae cellulosae, easque DUVERNEYUS summo cum jure divisit in *Depressorem super-*

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>(2) Crudeli nempe illa operatione, quam margo totus palpebrae comprehensus volvellis una cum rebellibus ciliis detruncatur.</p> <p>(3) Inter supplicia tyrannorum lego resectas palpebras. Ita enim somnus a quantumvis fessis arcerur luminibus: Hoc supplicio ATTILIUS REGULUS adfectus est. Tales etiam sancto viro, Theae inventori adtribuunt SINENSES, qui perpetuas vigilas hoc supplicio quaesiverit. Caeterum haec cilia ita flexa sunt, ut superne primum descendant, deinde in arcum flexa, qui oculorum hiatus convexus respicit, ascendendo finiantur: inferiora ascendunt primo, deinde extrorsum reflectuntur. Eadem colores illos Iridis faciunt, quos videmus, quando in lucida corpora inspicimus.</p> | <p>(1) Neque tamen defuerunt etiam inter vetustiores, qui musculum cutaneum s. panniculum carnosum a pinguedine non vere distinctum esse viderunt, v. g. I. a JESSEN <i>anat. prag.</i> pag. 26. RIOLANUS II. c. 6. & alii Conf. d. ad CCCCXVI.</p> <p>(2) HIERON. FABRIC. ab AQUAP. <i>de integum. anim.</i></p> <p>(3) Non separanda est historia Frontalium ab Occipitalibus. Communi enim conjunguntur expansione, firmula, utcumque tendinea, tegente sinciput, frontemque, & temporum partem, & occipitis. Hinc uno nomine & DOUGLASSIUS eos dixit <i>Compar. Anat.</i> c. IV. & COVPER. c. VI. pag. 16. & VVINSLOVV. IV. n. 262. & ALBINUS III c. 1. Cl. VVEITBRECHTUS contraria ratione Occipitalem equidem galeae aponeuroticae</p> |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

superciliorum, (4) & *Corrugatorem frontis*; & pridem triplicem musculum depinxit EUSTACHIUS. Ille adducit ad arctiorem viciniam supercilia, & una introrsum deprimit. Triplex adeo est ejus utilitas: 1. Adducere supercilia, atque deprimere, sic pilos superciliorum ciliis reddere propiores, ut defendantur oculi a pulvisculis illapsuris; hinc supercilia deprimus, quando per pulvèrulentà loca ambulamus. 2. Ambulanti sub dio in mediis solis radiis, jubaris violentiam mitigare, & esse pro umbraculo; uti sponte, docente natura, meridiano soli, nimiaeque luci manum obponere solemus. 3. Quoties longe remota objecta contueri volumus, ad-

duci.

cae accenset, Frontalem vero in alio strato magis cutaneo poni contendit ACT. PETROPOL. VII. p. 334.

In posteriore ergo parte carneas accipit fibras, quae transversim a processus mammillaris radice retrorsum eundo ortae a linea transversa superiori occipitis, utrinque oblique adscendunt, extrorsum divergendo (VVEITBRECHT. p. 333. EUSTACH. T. 29. 31.) brevioresque, quam latae, desinunt in galeam aponeuroticam SANTORIN. p. 5. Hic occipitalis est FALLOPII observ. pag. 62. b. COLUMBO dictus p. 122. & a CASERIO pictus *pentasth. de aud. T. III. f. 1.* Sed anterior pars expansionis, quae frontem nudam tegit, tenues etiam fibras accipit incumbentes carneas, superne divergentes, inferne conjunctas EUSTACH. T. XLI. f. 1. COLUMB. p. 120. introrsum inclinatam SANTORIN. T. I. VVINSLOVV. n. 257. EUSTACH. T. 28. 30. 32. 35. 38. 41. f. 1. partim in nasum productas, ibique appendice aliqua in dorso nasi, SANTORINI Procerum facit, DOUGLAS. COVPER. T. XXV. f. V. a EUSTACH. T. 41. f. 1. COLUMB. pag. 120. COITER. ALBIN. *Musc. TAB. I.* partim in levatorem labii superioris, & alarum nasi VVEITBRECHT. T. XV. f. 1. e. e. VVINSLOVV. n. 259. ALBIN. T. I. b. vv. partim in os frontis insertas ad

angulum internum, partim vero in fibras orbicularis retro se positas se disjicit SANTORIN. l. c. a F. ad C. EUSTACH. l. c. ALBIN. l. c.

Occipitales cranii galeam retrorsum trahunt, & una cum Frontalibus agendo frontis cutem expli-

cant. Frontales supercilia elevant, deducunt palpebras, cutemque Frontis sursum in rugas transversas contrahunt.

(4) *Corrugator vero supercilii COITERI* Obs. Anat. Chir. p. 109. tribus fere initiis ab osse frontis, ubi sub radice nasi planum est ALBIN. VVINSLOVV. n. 265. & ita olim vidi; vel a margine ipso orbitae ortus multo exterius, ut nuper vidi, & habet SANTORINUS p. 8. & COVPER. T. XXV. f. V. b. inclinatur per supercilium extrorsum fere transversus, tribus, vel quatuor fasciculis SANTORIN. T. I. J. & partim in anteriorem Frontalem VVINSLOVV. IV. n. 259. 265. SANTORIN. p. 7. partim in posteriorem orbicularem SANTORIN. p. 7. partim in cutem pulposam supercilii degenerat DOUGLAS. c. 14. p. 10. Corrugat supercilia deorsum, & ad mutuas vicinias ducit, pilos erigit, frontis cutem deorsum trahendo corrugat rugis longitudinalibus. Caeterum, ubi de hoc musculo dixerit DUVERNEYUS, nondum invenio.

ducimus supercilia, atque paramus umbraculum, sub quo pupilla se dilatet, adeoque paucos, & divergentes radios, a longinquis corporibus advenientes, copiosiores recipiat. Eadem ratio est, quare senes per tubum intus atratum exquisitius videant.

Elevat) Quoties nempe Quadratus occipitis connatum sibi frontalem retinet, tunc mutatur directio, & supercilia sursum, & retrorsum ad locum firmiorem retrahuntur. Id fit, quoties subito sursum spectandum est; deinde in lætitia. Hinc frons explicata tranquillitatem animi significat. Fibras autem non recta sursum, sed oblique excurrere, recte demonstravit in tabulis EUSTACHIUS. [5]

§. DX.

Palpebræ [1] Cortinæ sunt, libere super oculum mobiles, quæ eundem in somno tuentur, detergent, mobilem conservant.

Ambæ) Duæ enim sunt, divisæ rima horizontali.

Membranaceæ] Palpebrarum hæ sunt tunicæ, quas dicam. 1. Epidermis perquam tenuissima, quod adparet facie post erysipelas aliquod, declinante morbo, desquamata. 2. Cutis tenuissima. 3. Fabrica cellulosa, tenera, sericæ telæ similis, subest, mirifice per morbos turget, etiam ab exigua causa, ut in variolis, aut erysipelate oedematoso pollicis crassitie fit. Ita in hydropis (2) initio tumet circa oculos anulus, quem vulgus non male inter signa deficientium virium vitalium numerat. Cæterum hæc pars fabricæ cellulosæ ne in obesissimo quidem mortali pinguescit. 4. Expansio muscularis, sive elevator: [Cod. GESN. habet 4. tela vasculosa.] 5. Fabrica papillosa. [3] 6. Tenuissima membrana, araneorum telæ similis, omni

(5) Vide not. 3.

(1) Palpebra superior lunula est cutanea, quæ ex margine orbitæ undique descendit ante globum oculi. Tenerrima hæc cutis ad extremum Tarsum not. 8. reflectitur, & replicata, non sine sua Epidermide, valde tamen tenerior, contraria ratione ad marginem orbitæ ascendit, tuncque denuo ante oculum descendens, supertensa scleroticæ, Conjunctiva est, semper recta epidermide. In duplicatura veræ cutis, & tenerioris, in quam degenerat, membranæ, musculus est, & glandulæ singulares compositæ, & vasorum vis: quæ omnia cellulari quadam tela uniuntur.

Inferior palpebra a cute genæ ad-

Tom. III.

I

scendit, similis, minor tamen, minusque lunata, neque adeo mobilis. Uniuntur autem hæc palpebræ ad utrumque oculi angulum.

(2) Tumor iste pulchre producitur injecta in Carotidem aqua, quæ in omnem capitis cellulosam telam effluit. In hydrope abdominis aliquando symptomatice accidit S. YVES c. 12.

(3) Papillas internas palpebrarum habet RUYSCHIUS *Thef.* VI. n. 36. *Thef.* X. n. 23. 124. KAAUVV n. 108. Sed neque epidermidem neglexit BOERH. quæ conjunctivam & in oculo, & in palpebra obtegit S. YVES *des malad. des yeux* p. 5.

omni cute, epidermide, & glandula destituta, proxime oculo contigua, adeo subtilis, & diaphana, ut reclinatæ palpebræ rubra, & crassa vasa nuda putes te videre, quæ tamen hac ipsa membrana teguntur. Ita compositæ palpebræ, ex adeo multis tunicis, facillime tamen plicantur, & absque ruga, sive eleventur, sive deprimantur eadem.

Vasculosissima] Demonstrat repletio, quæ fit materia ceracea. Et in vivo etiam homine revoluta palpebra, tota, horrido quasi spectaculo, a sanguine rubet, qualis nullibi cuti facies est, neque ullibi adeo nudæ reperiuntur arteriæ. Ab his adeo copiosis arteriis (4) fit, ut reliqua tota facie frigente, oculi calidi maneant: his enim novum adsiduo calorem suppeditant copiosa palpebrarum vascula. Eadem plorant laticem tenuem, blandumque, quo oculus irroratur.

Papillis] Oculus convexus subjicitur concavo globo palpebrarum, & cute, & epidermide destitutus, adeo tener, ut a minima violentia corumpi queat. Id ne fiat, fidelis custos additus est dolor, cujus sedes est
in

(4) Vasa palpebrarum veniunt ab Arteria illa Ophthalmica **DRAKE T. XX. l. DD.** quæ propago est Carotidis internæ, prope sellam equinam orta, & per proprium recessum foraminis optici, dictum **VESALIO c. XII. f. 1. 2. INGRASSIÆ com. de off. p. 90. ALBIN. de off. fæt. ic. 24. 25. o.** in orbitam deducta. Hæc & oculi arterias generat, & musculis, glandulisque vicinis, duræque matri, & ad sinus Ethmoideos, naresque cum nervo Quinti furculos exhibet. Trunculus per orbitam interior nervo optico adjacet, super musculum internum ex angulo oculi interno erepit, & per palpebrarum cellulosam telam juxta longitudinem palpebrarum flexus magnam vim vasorum generat **RUYSCH. Thef. X. T. 3. f. 6.** demumque descendit pene ad labium superius. Hos ramos omnes **VVINSLOVV. arteriæ orbitali tribuit,** quæ propago est arteriæ nasalis, n. 296. 297. Verum ab ea descriptione mea observatio longe recedit. Hæc ipsa vasa sunt, quæ a

VVOULLOUSIO, & discipulis, v. g. **MAUCHARTO** de *ophthalmoxysi*, vel pennicillo ex fecali, vel propriis argenteis aculeis, vel scalpello demum secantur, ut oculus abundante sanguine, & inflammatorie stagnante, liberetur. Neque tamen ignoro, ab arteria *angulari*, quæ ex principibus propaginibus est Carotidis externæ, ramum ad angulum internum oculi erepere, qui palpebras adit, & conjunctivam, & saccum, & cum priori inoscularur. **HEISTER. de Choroid. p. 13. SCHOBINGER. de fæt. lacrum. p. 10. la CHARRIERE pag. 285. 286.** Ita porro aliæ arteriæ palpebrarum, & orbitæ a frontali arteria, quæ ex temporali est; aliæ ab infraorbitali, quæ propago est nasalis, aliæ ab ipsa dura matre per fissuram laceram adveniunt **VVINSLOVV. HEISTER. l. c.** Sed hæc minores sunt. Vena ophthalmica, comes fere nervuli lacrumalis, ad sinus cavernosos sanguinem oculi, & partium vicinarum desert.

in nudis, & copiosissimis papillis. Eas demonstramus in abscissa palpebra, atque macerata: totam enim interiorem superficiem hirtam faciunt; adeo vero sensiles sunt, ut ab unica illapsa arenula mirabilis dolor oria- tur, & molestia, non quietura, nisi oculus convulsus tantum adfuderit lacrumarum, quantum ad eluendam arenulam sufficit; & si corpusculum incommodum sponte non elabitur, subtilissimo siphunculo tepida, in- ter palpebram, & oculum injicienda est, qua eluatur infensus hostis, & læsa, dolensque palpebra solamen accipiat. Si calx eo illapsa fuerit, summus cruciatus sequetur, & non raro cæcitas; tuncque non alia spes est, nisi in aqua, quam plenis buccis susceptam, tepesfactam, sub revol- lutam palpebram Medicus inflare debet. Quando vero ophthalmia, aliuf- que morbus, externumve malum, palpebram deglubit, dolor, noctesque diesque sævit, neque sedari potest, nisi injecto lacte, aut sanguine pul- lorum columbinorum.

Humide) Liquore, qui ex ductibus hygrophthalmicis MEIBOMII, & ex arteriarum exhalantium vapore conjunctum oritur. Ille quidem la- cruma est: iste vero fumi similis exhalat, inter oculum convexum, & palpebram concavam interpositus, ne unquam siccus oculus siccam pal- pebram contingeret, continuo certe accreturus, ut fieret *συμβλεφαρωσις*. (6) Magnum id malum est, sanabile tamen injectione nocteque, dieque con- tinuata mollis, & diluentis liquoris. Hinc fit, ut a variolis, & mor- billis sæpe cum oculo palpebræ concrecant, neque possit ita sola ele- vari palpebra, ut ne una oculus elevetur. Qui eo malo laborant, ad su- periora oculos dirigere non possunt, nisi manu Medici adjuventur. Ma- le vero minus gnari medici non raro paralyti hos morbos adscribunt.

Arco] [7] Segmento circuli accuratissimo, cujus circumferentiæ lim- bus extremus palpebræ innascitur. Hi tarli efficiunt firmitate sua, ut in omni situ palpebræ parallelæ maneant, & rugarum expertes, neque colla- bascant unquam aut depressæ, aut elevatæ. Nisi enim tota palpebra æqua-

I 2

biliter

- (5) Quem imitamur injiciendo liquores aqueos: tunc enim tota interior facies palpebrarum sudat. KAAUVV. n. 112.
- (6) YVES *malad. de l'oeil* c. XVI. Sed veteres dixerunt *Αγκυλοβλεφαρον*. CELS. L. VII.
- (7) Cartilagineæ lunulæ limbum luna- rum palpebræ sequuntur, & ab eo eo figuram habent, in medio similiter latiores, extremis in acutiem extenuatis, ad nares latiores VVINS- LOVV. IV. n. 269. SCHOBIN- GER *de fist. lacrum.* p. 6. Supe-

rior magis incurva est. Duplica- turam palpebrarum terminant. VVINSLOVVUS ligamentum de- scribit ex periosteo orbitario cum pericranio juxta oram superiorem, & inferiorem orbitæ coalescente n. 271. quorum superius superiori, inferius inferiori Tarso inseritur. Has voces nondum intelligo. Cæterum hæ cartilaginee idem præstant palpebræ, quod bacillus pictis tabulis lineis, ut nempe, absque rugis transversis convolvi possit, & evolvi.

biliter tensa effert, dum elevatur, orientur utique rugæ, & tubera exsurgent ad majorem oculi angulum, non sine molestia partium eo loco sitarum. Præterea, cum nihil sit magis elasticum cartilagine, obtinetur, ut adducti in nictitatione tarsi resiliant, oculumque clausum aperiant.

Defendunt] Palpebræ 1. faciunt, ut oculus externus possit humidus servari, ne sicceat, corrugetur, opacus fiat. 2. Oculum noctu operiunt, qui a pulverulento aere, nisi clauderetur, omni nocte squallida crusta operiretur. 3. Omni momento oculum detergent. Uti fere muscæ, quibus ad ascendenda plana perpendicularia etiam levissima, mire uncinati pedes dati sunt, perpetuo pedes anteriores confricant, & detergent, ne visco aliquo obducti inutiles fiant: ita & palpebræ nostræ noctes diesque nictitant sollicita cura, ne pulvisculi per aerem obvolitantes cum eo humore concrecant, quo oculi obducuntur.

Elevator] Hunc primus dipinxit EUSTACHIUS, [8] deinde descripsit FALLOPIUS: utilitatem vero non bene intellexit LANCISIUS. [9] Oritur ex fornice osseo foraminis optici tendineus, ascendit super Rectum ad tollentem oculi, inter cellulosa, & papillosam membranam palpebræ, diffunditur in tenues radios carnosos per palpebræ latitudinem, & pertingit ad limbum usque, ubi cartilagini se tendineus infigit. Palpebram contractis suis radiis undique æquabiliter elevat; adjuvat vero actionem musculi pinguedo vicina, in cellulosa fabrica latens. A Recto ad tollente diversissimus est; idemque Anatomicis imposuit, ut septem musculos oculum moventes statuerint. Quando convellitur, ut fit aliquando in epilepticis, trux oritur oculus, & perpetuo patet. Chirurgis cavendum est, ne medium eum scindant: immedicabilis enim sequeretur palpebræ paralyticis, ut ea delapsa oculum quasi sepeliat. Ad hunc morbum GEORGIUS

BAR.

(8) *Elevator Palpebræ superioris* oritur tendineus, & gracilis a periosteo orbitæ, a quo omnes oculi muscoli unice proveniunt, juxta Patheticum: ascendit antrorsum eundo, partim interior, partim superior Recto ad tollente: bulbum conscendit, & super eum reflexus, descendens ALBIN. c. XXII. dilatatus inferitur tendineus in palpebræ superioris tarsum. Cæterum ab EUSTACHIO recte pingitur T. XXXIX. f. 2. & a CASSERIO T. I. org. visus f. 3. 4. 7. & 2. FALLOPIUS a se inventum ait a. 1553. (observ. p. 65.) ARANTIUS autem a. 1548. a se detectum esse adfirmat Observ. c. 18. p. 67. COLUMBUS

bis describere videtur p. 123. nisi tertio loco dicit patheticum. Arabibus autem notum fuisse, & a GALENO in deperdito libro descriptum fuisse opportune monet MORGAGNUS *Epist.* XVI. n. 19. Exinde CARPUS habet p. CCCCLXVII. & alii. Sed fateor me quidem in GALENO diserte legere duos obliquos oculi musculos tarso inferi, cumque elevare *de usu par.* X. c. 9.

(9) Ita PRÆCEPTOR in duobus codicibus. Quid autem velit, nondum video. Nihil enim hic vel laudis, vel vituperii meruit LANCISIUS.

BARTISCH Germanus in rarissima sua *Ophthalmologia*, jubet palpebram inter duos asseres ligneos intercipi, abscindi, partemque abscissam consolidari: ita impeditur, ne palpebra porro descendat sædo spectaculo. De eadem operatione lis intercessit RAVIO cum RUYSCHIO. (10)

Orbicularis] (11) Hic musculus prioris est antagonista ipso aliquantum palpebræ pondere adjunctus. Valida vi adducit in mutuos contactus palpebras, deprimit superiorem, inferiorem elevat, oculumque claudit, quando per parvum foramen inter adductas palpebras videre volumus, quiescente tunc Levatore. Hic adversario suo alioquin longe valentior, ingruente somno, irresistibili fere vi oculos claudit, exosus pueris, qui inter convivia neque deserere volunt sodales, neque tamen oculos apertos tenere valent. Sed & adultus, media ex quiete excitatus, vix potest nisi fricando vim orbicularis superare. Deinde idem musculus oculum abluit: palpebras enim comprimendo lacrimas exprimit, & easdem inter oculum, & palpebras motitat, demumque excutit, sordes simul abstergendo cum lacrimis. Firmiorem enim sedem versus nasum nactus, ad eam partem bulbum oculi deducit; & eundem, cum tota origine sit anterior, versus poste-

(10) Cum RAVIUS & in hoc instrumento, & in aliis RUYSCHIUM carperet. (*Epist. de septo Scrot.*)

(11) Musculus orbicularis palpebrarum multiplex, & difficilis est, & a diversis anatomicis diverso modo describitur. Princeps stratum totam orbitam ambit, latum, carneum ad angulum externum latius, & circa orbitam continuo flexum SANTORIN. T. I. CASSER. f. I. B. ad angulum internum partim in ligamentum infimum, quod statim dicam conf. SANTORIN. ad *VVEITBRECHT. *Act. Petrop. VII. T. XV.* partim propius nasum in inferiorem continuatum VVEITBRECHT. ib. COVPER. T. XXV. ad a partim ossi frontis, & proximo processui maxillæ superioris supra ligamentum insertum ALBINUS, DOUGL. c. V. VVEITBRECHT. p. 239. COLLINS. p. 876. Alia vero pars minor, tenuior palpebris insertitur, continua tamen, neque separabilis. Hæc fit fibris in arcum flexis, quæ radices palpebræ propiores sunt; ad tarsum vero rectoribus, quæ proprie ci-

liares dicuntur RIOLANO p. 309. minores palpebrarum muscoli CASSERIO f. 1. D. D. (nam in C. VIII. non habet) Conf. VVEITBRECHT. h. Hæc partim ad ligamentum Canthi majoris pertinent VVEITBRECHT. g. c. g. partim ad conjunctiones palpebrarum miscentur superiores cum inferioribus decussatæ, ALBINO teste p. 147. & VVINSLOVVO n. 290. & SANTORINO l. c. E. F. qui pro duobus distinctis musculis habet, uti pridem *Ciliaris* nomine a RIOLANO seorsim dictæ sunt. Adhæret etiam orbiculari frontalis, tum Corrugator DIX. ligamentum sæpe dictum, pene cartilaneum oritur ab officulo nasi, & maxillæ superioris nasali processu, transversim tendit ad canthum internum, & unionem tarsorum ALBIN. *Tab. musc. II. g. T. 1. f. VVINSLOVV. n. 287.* &c. A CASSERIO indicari videtur f. 1. ad C. renovatum a BIANCHO *de nov. duct. lacrum. p. 10.* Sub eo ligamento saccus est lacrumalis.

posteriora simul reprimat, & in orbitam repellat. Ita repressus bulbus oculi in glandulam lacrimalem nititur, & paratas ad effluxum lacrimas emulget. Pueri maligniores, matrum molles animos moturi, ut denegata concedant, pugno oculi bulbum confricant, & lacrimas sibi ipsis exprimunt. Hoc musculo in summa luce, vel in tristi adfectu convulso, lacrumæ ita ubertim effluunt, ut in genas deriventur: meretricia vi musculi seductoris, qui una lacrumula sapientes animos juvenum conturbat, & evertit. Cæterum & iste musculus in cellulosa fabrica ponitur; hinc palpebram non corrugat.

Fibrarum) [12] Palpebra inferior deprimitur. 1. Pondere. 2. Musculis genarum verlus inferiora detractis, qui tunc mobilissimam palpebram secum deducunt. Quando summa macies pinguedinem genarum absumsit, musculique earum partium magis contrahuntur, non adtollicitur ultra inferior palpebrarum, neque oculus ita plane clauditur, ut non aliqua quædam pars nuda superfit. Hinc inter mortis signa ponit HIPPOCRATES [13] oculos in somno album ostendentes, nisi tamen a mera κενωσθησιν id mali oriatur. Cæterum DUVERNEYUS aliquando scribi curavit ad BOERHAAVIUM, invenisse se musculum clausorem palpebrarum [14] orbicularem, digastricum, cum tendine intermedio. Postea vero in recentioribus literis de invento siluit: ut videatur, aliquid ei contigisse videre, quod non frequenter reperitur..

§. DXI.

(12) *Depressores palpebræ inferioris* duobus mihi videntur. Ab orbiculari vicino ossæ malæ oblique introorsum descendit ad *Zygomaticum minorem*, cum eo in angulum labiorum ALBINUS, SANTORINUS T. 1. o. DOUGLAS. *append.* p. 4. Hic videtur, quem valde transversum pingit VERHEYEN. T. 27. f. 1. & KULMUS T. 28. f. 1. Deinde pars interior orbicularis aberrans in pinguedine copiosa sub eminente mala evanescit. Adeoque Palpebra Superior elevatur a Levatore, & Frontali; In-

ferior deprimitur ab hisce, quos dixi, fasciculis: & ita oculus aperitur. Contrario modo Superior deprimitur, & ab inferiore, & a fibris in angulo interno firmatis, Inferior elevatur, & a superiore, & a fibris similiter ligamento, & ossi frontis, & maxillæ infertis: & ita oculus clauditur.

(13) *Coac.* II. c. VI. n. 2. *Aphorism.* n. 52. Προγνωση n. 3.

(14) Videtur PRÆCEPTOR dicere de ligamento canthi majoris, quod continuo dixi ad n. 12.

§. DXL.

Collisu) Cartilaginee tarsorum perpetuis nistationibus colliduntur, ita ut sonum corpusculorum elasticorum se percutientium vel in nobis ipsis, vel in amicis prope adstantibus exaudire possimus, dummodo silentium nobis præstetur. Tam frequens autem percussio, & quæ millies una die repetitur, neque fit sine aliquo impetu, poterat palpebras adterere. Id aliquando visum est, ut adtrito perichondrio palpebrarum fimbriæ sanguinolentæ fuerint factæ. Ne id malum accidat, datæ sunt.

Glandule] Hæ in extroversa palpebra satis facile perspiciuntur. Granula exigua, [1] ex quibus pressis smegma prodit, [2] quod mistum liquori glanduloso, & arterioso, lacrimas constituit. Serpentinus flexus hos RUYSCHIVS demonstravit, ejusque cera rubea, & felicissime adacta, per has fistulas alba redit. [3] Videntur omnino cryptæ esse, in quarum singulam plusculæ arteriæ concurrant, & aquosum humorem effundant, qui
mora

(1) In tunica cellulosa palpebrarum longa serie disponuntur, aliquo tamen spacio ad utrumque angulum libero, triginti, & ultra (uti olim mecum MEIBOMIVS) ductus glandulosi intestinorum in modum flexi (MEIBOM. VATER. in icone, MORGAGN. Adv. I. T. IV. f. 1.) in universum tamen longitudinales; longiores in superiori palpebra, quorum orificia excretoria in palpebrarum extremo limbo, ubi tarsus subest, facile adparent; in una serie, aliquando tamen duplicata. Hæc MEIBOMIVS anno 1666. descripsit in *Epist.* ad LANGELOTIVM, triennio ante, ut ait, inventa. CASSERIUS, etsi in *textu*, ut sæpe solet, nihil habeat, omnino tamen hos ductus depingit *de org. vis.* T. I. f. 3. & 4. & longe vetustior I. BERENGARIUS pinguedinem circa Tarsum vidit, quæ palpebras humectaret *Isag. Anat.* pag. 58. b. MAITREIEAN, ut solent Galli, pro re

nova describit c. 3. Huc etiam refero puncta lacrumalia anguli externi, FABRICIO dicta, & BAVHINO, & MARCHETTO p. 129.

(2) Succum edunt compressæ limpium in recens mortuo, MEIBOMIO teste; in vetusto concretum, lemarum similem; sebaceum mollem VVINSLOVVUS n. 279. & fila trahentem MORGAGNUS. Verum vermiculum evomisse vidi; & vix credo unquam aqueum separare, quæ nimis similes sint majorum pororum faciei, ex quibus cera cutanea excernitur.

(3) Glandulas esse negavit RUYSCHIVS *Thef. X.* n. 124. quod cera ex arteriis in eas exiret. MORGAGNUS autem habet pro ductibus communibus, ex multis exiguis emissariis coalescentibus, quæ ab acinis minimis prodeunt *Advers.* I. p. 10. & perfecte eadem est descriptio Cl. VATERI *Misc. Berolin.* Cont. III. p. 330.

mora lentescens, inspissatus, inter nictandum exprimat, & limbum palpebræ sibi respondentem inungat: Exsiccatum idem, candida, & insipida lema fit. Hoc unguine deficiente, inflammantur collisi palpebrarum margines, & nocturno tempore conglutinantur, ut mane vix, nisi tepida irrorata, diduci queant. In his granis glandulosis nascuntur chalazæ sive hordeola palpebrarum: tumores nempe exigui, [4] qui possunt ultimo in atheroma transire. Reperiuntur pariter in superiore, & inferiore palpebra.

§. DXII.

Sita] Ibi tuto reconditur in sinu, qui in orbita excavatur quasi pollicis esset impressio; cujus longitudo fere tertiæ parti orbitæ æqualis est. In hac glandula sedes est magnorum malorum. In scirrhum enim, & cancrum abit, oculum detrudit in genam; (2) neque fere sanatur, quando semel intumuit. Quare si inflammationem ibi perceperis, continuo curare oportet, ne per totam vitam oculum elephantinum æger circumferat.

Ductibus] Qui super membranam intimam concavæ palpebræ numerosi decur-

(4) *Hordeola* s. tumores inflammatorii exigui, cum succedente suppuratione, videntur potius in cellulosa fabrica palpebræ habitare: dantur enim homines hisce malis frequentissime obnoxii, quos tamen non videmus lemarum affluxu privari, neque puncta Meibomiana pauciora habere.

(1) *Glandula innominata veterum, & VVARTONI* pag. 182. pro carne glandulosa descripta, quæ oculum irroraret, non Berengario *Isagog.* p. 59. solum, sed *GALENO* auctore, qui & meatus dicit non

obscurus *de util. part.* X. c. 11. in: offis frontis recessu magis cavo sedet, crassior ad angulum externum, ad internum paulatim adtenuata, conglomerati generis, in multos lobos divisa, interposita pinguedine, *BIDLOI* vero citatio apud *PRÆCEPTOREM* non absque cautela placet, qui duas diversas glandulas pingat, ut fere solebant veteres a brutorum anatome seducti.

(2) v. g. *HILDANI* cent. I. n. 1. *PURMAN.* *Chir. cur.* p. 133. 134. &c.

decurrunt, [3] & hinc inde obliquis aperiuntur hiatus, oculumque exteriorem, convexum, irrigant.

Humectat) Ut extima, convexa, superficies globi oculi lubrica maneat, & ab omnibus corpusculis, quæ aliena inhærent, & ex aere abunde advehuntur, perfecte depuretur. (4) Maxima in primis necessitas fuit humoris, qui oculo circumfunderetur. Dioptrices regulæ requirunt, ut eadem, & constans oculi figura sit: quæ causa est, quare intus ab humoribus effusis distendatur. Sed flexilem cum ea constantia esse oportet, per DXXX. Hæc adeo flexilitas irrorationem necessariam fecit.

Abundans] In adfectu animi tristi mulculus orbicularis validius glandulam comprimit, tum in ophthalmia, in doloribus variis. (5) Quando vel arenula, vel unica aceti guttula in oculum illapsa est, continuo contractus mulculus orbicularis glandulam comprimit, oculum abluet, neque desinet, donec omne illud molestum ablutum fit. Neque ipsa voluntas

(3) *Ductus*) Hos primus N. STENONIS II. die Nov. 1661. præsentate BORRICHIO *Epist.* 85. *Cent.* III. p. 363. (*Conf. de musc. & gland.* p. 9.) detexit, ortos ab intervallis lobulorum de *gland. ocul.* f. 1. & propriis oculis apertos in palpebræ superioris parte concava, multo posterius, quam cilia f. 2. d. d. Hæc in bove sex ad duodecim sunt; satis ampla, ut setam inferas STENONIS l. c. p. 88. Sed in homine adeo obscuri sunt ductus, ut non mihi solum, sed & MORGAGNO *adv.* I. p. 26. *advers.* VI. p. 41. nunquam sint visi, etsi non ignorem, SANTORINUM in unico corpore aliquando suspicatum fuisse oscula, & ductus sibi visos *obs.* c. IV. n. 1. VVINSLOVVIUM eos insufflatione, & in oculo quidem in aqua jacente, demonstrare n. 276. & ipsum N. STENONIS adfirmare, in homine sibi visa esse *Epist.* 55. *Cent.* IV. p. 357. ita vero proponi a plerisque BRIGGSIO. c. VI. & f. 8. CHARRIERE p. 269. HEUCHER *ars magn. anat.* n. 70. BRISSEAV p. 4. T. 2. f. 1. ac si nulla foret dubitatio. Verum dubii facti sunt recentio-

res, an omnino in homine hæc glandula lacrumas generet? Exhalantibus vasis palpebrarum (not. f.) alii tribuerunt: & ipse sub finem PRAECEPTOR. Cl. VATERUS ductibus MEIBOMIANIS. Sed eorum fabrica intorta, & expressus humor repugnant DXI. n. b. Neque mirum si brutis animalibus ductus fuerint, denegari hominibus. Nam in cervino pariter genere glandulam, & ductum lacrumalem HARDE- RUS reperit, cuius nullum est in homine vestigium *Att. Erud. Lips.* 1794. p. 49. seqq. aliamque denuo in ansero flavo succo plenam alii *Coll. Anst.* p. 34.

(4) Manifesto falsus est, tenuis, limpidus, minime concretescibilis.

(5) Inperso pulvere in brutis animalibus continuo lacrumae effluunt MEIBOM. de *duct. nov. palp.* & in homine notum est, fumum, acres odores (v. g. allii, spiritus salis ammoniaci) illapsa aspera, lacrumas ciere. Ab adfectu vero tristi, sanguinis per pulmonem motus retardante, fluentes lacrumas doctissime explicat ingeniosus amicus I. F. SCHREIBER. *Diss. de fletu, & lacrum.*

luntas hunc lacrumarum adfluxum impedire potest. Denique lacrumæ in genam etiam defluunt, quando membrana pituitaria tumida canalem nasalem compressit, ut redundet pars humoris, quam canalis non recepit. Id liquidum, quod ex quacunque causa in genas exundat, lacruma vocatur.

§. DXIII.

Figura) Musculus orbicularis primo comprimit locum minime resistentem, nempe angulum oculi externum; deinde paulatim procedit contractio versus angulum majorem: atque ita mechanica necessitate humores ab angulo externo ad internum determinantur.

-*Relinquant*] [1] Limbus palpebræ cartilagineus abscinditur versus internum

- (6) *Similis in textu*) Imo vero ex arteriis conjunctivæ membranæ undique rorem evaporare, quo ab oculis distinguitur, demonstrat aqua carotidi injecta, huncque alterum lacrumarum fontem esse, probabile videtur Conf. PRAEC. p. 96.
- (1) Eminens ille palpebrarum limbus quem Tarsus fulcit, paulo brevior est fissura palpebrarum. Cis ergo finem illum oculi, quem angulum internum vocant, terminatur rotundo colli, qui medio foramine pertunditur, perpetuo patulo, ut quod duriusculo anulo cingatur, quem cartilagineum dicunt ANELLIUS *Nouv. descr.* p. 28. BIANCHIUS l. c. VVINSLOVVUS n. 281. PETITUS, alii, nam mihi potius callosus videtur. Hoc foramen, & GALLENUS *de. util. part.* L. X. c. XI. & GABRIEL a ZERBIS p. 121. b. MASSA c. 40. p. 91. CARPUS p. CCCCLXVII. b. & FALLOPIUS *descripsit obs. anat.* d. 212. Male Cl. S. YVES infundibula vocat, quæ ductu suo sunt angustiora p. 7. Verum longius ad anteriora horum foraminum producta fissura oculi appendicem quamdam facit ovalem;

quæ nunquam palpebris ita tegitur, etiam clausis, quin spacium retro palpebras, ante oculi globum, maneat, quod limbus palpebrarum tumidus eo non perveniat PETIT. l. modo c. Huc nunc ad eum lacum, ut PETITUS vocat *mémoir. de l'Acad.* 1734. p. 187. f. 1. 2. lacrumæ determinantur; tum quod tumidi limbi palpebrarum triangulare spacium inter eminentiam suam, oculique globum relinquant PETIT. l. c. p. 186. quam sebacea materies MEIBOMII perfectius claudit: tum quod clausis palpebris inter tumidos limbos, & oculum necessarius hiatus relinquitur PETIT. p. 187. tum quod lacus minus resistat, nonnisi cutanea aliqua parte compressus, non duriore limbo conveniente tarforum, neque hac certe adeo perfecte, quin aliquam libertatem ei faciat eminentis carunculae monticulus PETIT. p. 188. tum quod orbicularis palpebrarum musculus punctum firmius nactus sit ad ligamentum, & ossa anguli interni DXI. atque adeo ad eam partem se eae fibrae contrahant, quæ externo angulo, absque ulla ad ossa adhaesione, liberius circ

ternum angulum, ut eo loco palpebræ se non contingant, & exiguus hiatus medius remaneat. In eo hiatu ponitur *caruncula lacrumalis*, [2] uti vulgo non bene dicitur: peculiaris nempe substantia, fere frago similis, undique minutissimis pilis adpersa, dicitis MORGAGNO, ex qua olim creditum est oriri lacrimas; non bene. Hanc ideo NATURA fecit, ut hiatus repleret a palpebris relictum, neque unquam nutando sineret collabi.

Crassior) Exclusus angustis orificiis ductuum lacrumalium, hæret ad minutissimos pilos carunculæ, ibi congeritur, densatur in scabras squamulas, quæ interdum vix generantur, tunc enim oculos sæpius repurgamus fricando; noctu vero in sano homine nasci solent: & hæ ipsæ sunt lemæ, quarum adeo frequens est apud HIPPOCRATEM [3] memoria. Eadem, quando per loca arenosa obimus, collectæ crustam viscidam, & opacam oculo obducunt, ut necesse sit abluere. Hæ sordes componuntur: 1. Unguine glandularum sebacearum DXI. 2. pulvisculis ex aere receptis, & inyiscatis. 3. crassiore parte liquidi lacrumalis. In brutis magis colliguntur

L 2

tur

cumducuntur. In hoc facu ergo aliqua lacrumarum copia stagnare potest, & coacervari: quam exinde vel sorbere possunt tubi capillares, qui ad succum nasalem pergunt, vel ab ipso aeris incumbente pondere impulsus recipere.

(2) GALENUS duas in oculo glandulas esse dixerat, quæ humorem adfunderent, quarum alteram ut in homine invenirent recentiores, cum tamen ex bruto animale eam sumisset GALENUS, carunculam muneri separandæ lacrumæ præfecerunt: neque varie errandi fere finis factus est, donec N. STENONIS, quidem alios ductus hygrophthalmicos, MORGAGNUS autem anatomen carunculæ curatius proposuit. Nempe sebacea glandula est, ex genere conglomerato, oblonga, in appendice fissuræ oculi transversim posita, plena folliculis (MORGAGNUS *Adv. I. T. IV. f. 1. BIANCH. l. p. 21. PAF-FYN. Anat. chirurg. p. 60.*) ceram fundentibus vermium similem per propria foramina RUYS-

CH. *Thef. II. T. I. f. 3. MORGAGN. IV. p. 60.* & pilis sæpe brevibus, quales ubique fere glandulas sebaceas sequuntur. (MORGAGNI *Adv. I. p. 28. & l. c. & VI. p. 59. VVINSLOVV. n. 283. SCHOBINGER. diff. de fist. lacrum. p. 7.*) Facile est intellectu, hanc glandulam efficere, ne lacus not. 1. adductis penitus extremis palpebris sicceatur; distendere puncta lacrumalia, ut libera, & eminentia muneri præfint: retinere pilis suis sordes oculis: separare denique aliquam lemæ partem. Ante hanc carunculam conjunctiva palpebræ superioris conjungitur cum inferiori: & plicam facit semilunarem, quæ ad perpendiculum palpebras fecat, & convexitate carunculam, concavitate pupillam respicit VIDUS VIDIVS, L. VII. c. IV. MORGAGN. *Advers. anat. I. p. 26. VVINSLOVV. n. 283. III. PLATNER. de fist. lacrum. p. 13.*

(3) Malum est, oculum . . . lemis obstrui COAC. II. c. VI. n. 3. &c.

tur; in iis copiosius, quæ in locis pulverulentis vitam degunt, ut in Elephanto, Cervo, ubi in lapillos degenerant, & cum nomine lapidis de oculis cervi apud Arabes in officinas recipiuntur. (4)

Foramina) Tanta, ut pilum fere capiant. In ea [5] omnis liquidior humor recipitur, pressus a nutantibus palpebris, dum pars crassior ante carunculam lacrumalem fistitur.

Saccum] (6) Is sinus est, extus membrana, intus ossibus conjunctis maxillæ, & unguis factus, ad quem per punctula lacrumalia recta via lacrumæ deducuntur, & lacrumarum loco humor, si quem inter oculum, &

(4) Etiam in homine aliquando lacrumas concrevisse legimus.

(5) **A** punctis lacrumalibus ad utrumque carunculae latus superior, & inferior canalis lacrumalis excurrit. Hos utcumque **GALENO** notos fuisse adparet l. c. deinde **FALLOPIO** *Observ. Anat.* p. 212. **PLATERO** p. 185. & **SALOMONI ALBERTO** *diff. de lacrumis*, & **NICOLAO STENONIS** *de musc. & gland. n. 10. de vas. ocul.* p. 89. post quem **VVILLISIUS** *de anim. brut.* p. 145. & **CHARRIERE** p. 270. & **BRISSEAU** p. 16. & **FANTONUS** *diff. anat.* p. 323. eos descripsit: donec paulatim exolescente memoria a **DOMINICO ANELLIO** nomine corniculorum *Limacis Nouvelle descr. du conduit lacrim.* p. 28. a **MORGAGNO** in 1. *Advers.* & **BIANCHI** [*de duct. nov. lacrum.*] fusius descripti, tunc notissimi facti sunt. Canales sunt membranacei, satis patuli, innati substantiae muscoli orbicularis, finique palpebrarum, quorum superior paulum descendit, nonnihil incurvus **MONROO** *Edimb. Soc.* III. p. 281. inferior magis transversalis est, **SCHOBINGER** l. c. p. 8. contra quam **BIANCHUS** habet f. 1. 2. Sub cute, & orbiculari musculo ad saccum nasalem meant, cui sub superiori sine,

non communi ductu inferuntur, uti **BIANCHI** f. 1. 2. & **ANELLIUS** p. 29. & **VVINSLOVV.** n. 345. & **PEFIT.** l. c. f. 2. 3. sed duobus diversis ductibus, etsi sint vicinissimi, & communem transversum ductum videantur facere. Ita **MORGAGNUS VI.** p. 49. & fetis insertis facile demonstratur, & etiam nunc video. Coniunguntur autem callosa quadam substantia, ad aliquam retro carunculam distantiam.

(6) **Saccus lacrumalis** a **SALOMONE ALBERTO** distinctius propositus est *de lacrum.* p. 124. retro, & partim intra orbicularis tendinem positus, ovali fere figura, longiori diametro descendente **PETIT.** l. c. f. 2. 3. utcumque; in osseo sulco, ex fossa unguis ossis, atque maxillari facto **VVINSL.** n. 344. firmiter adhærens eminentiæ ossis unguis, & ejus cum osse maxillæ conjunctioni **MONROO** l. c. p. 282. Membranam habet a pituitaria, a periosteo diversam, pulposam, rubentem, vasculosam, a qua ad subiectum adeo porosum os unguis frequentes arteriolæ dimittuntur, pro ligamentulis habitæ a **BIANCHI** p. 15, f. 1. Glandulas **BIANCHI** p. 24. dictas non vidi. Mirum videtur, hunc saccum a **MORGAGNO** in icone I. T. 1v. *Adv.* 1. omnino dissimulatum fuisse, cui

& palpebras injeceris. Inde continuatus canalis (7) sub parallelismo oculorum supra palatum in nares excernitur. [8].

Ex hac exposita fabrica intelliguntur quatuor species fistularum lacrumalium. Prima est, quando ab aliqua inflammatione, vel excoriatione, pun-

tamen optime notus fuit. Musculum proprium ex DUVERNEYI junioris fide describit SCHÖNINGERUS, de quo mihi nondum certo constat.

(7) *Ductus nasalis* a sacco descendit membranaceus, ex cylindrico diminutus; posterior, & interius processu maxillaris, & osse unguis, anterior vero sola vasculosa membrana factus, quæ pituitariæ narium continuatur, & glandulas habere dicitur similes DUVERNEYO juniori, & ANTONIO MAITRE JEAN. c. 3. neque enim ipse vidi. Larior insigniter corniculis illis limacum, contra iconem BIANCHI, in ima orbita contrahitur paulum, in orbicularem canalem ab iis ipsis ossibus factum recipitur, descendit retrorsum, (HEISTER. *Chirurg. T. XVI. f. 7. 8. 9.*) in ipso osse leniter incurvatur, interius adiacens finii maxillari, ejusque adpendici superiori; & aperitur demum in nares, in meatu infimo, rectus osse spongioso imò, prope anteriorem hujus ossis finem, foramine paulum angustiori, MORG. 1. p. 28. MONROO c. p. 282. ovali, perpendiculartiter longiori MORCAGN. VI. p. 54. membrana, quæ paulum deorsum producta speciem aliquam valvulæ imitatur, qualem nimis emphatice BIANCHIUS describit pag. 25. 26. Ita in recente video, postquam materie coagulabili per ipsa puncta totum systema lacrumale repletum est; quod non difficulter fieri potest; & omnem spem inveniendæ dilatationis pelvisiformis BIANCHII p. 18. f. 1. 2. aboler. Primus hunc ductum fusius descripsit SA-

LOMON ALBERT. *diff. de lacrum.* p. 128. &c. DRELINCOURTIUS inter *ductus lacrumales* numerat, quod lacrumæ aliquando in os perveniant. *Præl.* p. 187.

(8) GALENUS hanc ad nares viam omnino cognovit, & collyriorum saporem ad nares dixit pervenire l. c. tunc MASSA p. 91. GABRIEL ZERBIS p. 121. b. uti vicissim a narium cavitate aer ore retentus SAL. ALBERTI l. c. p. 126. fuitus tabaci, & in gallo pavone sanguis ipse PETIT. *Mémoire. de l'Acad.* 1735. pag. 176. 177. quod nonnunquam in homine visum est. Aquam oculis infusam alvum movisse, ex SPIGELIO PLEMPIUS repetit *Ophthalmogy.* p. 116. SINENSES per punctum lacrumale filum in nares demittunt, quod ad ciendas lacrumas huc, & illuc agitant NIEUHOF. *It. Chines.* c. 3. Verustiores non pauci inverterunt naturalem lacrumarum fluxum, ut ex punctis effundi ajerent. Ita CARPUS, & FALLOPIUS, merito correctus a MEIBOMIO: & C. BARTHOLINUS *spec. anat.* pag. 144. & plurimi alii. Cæterum præstantissimus VATERUS *Misc. Berol. Cent. III.* aliquas alias reconditas vias proposuit, per quas in nares lacrumæ derivarentur, alteram in vertice nasi, sub osse turbinate medio f. 2., alteram in summitate antri HIGHMORIANI, in pariete, qui huic cum naso communis est f. 3. De his autem viis nihil hastenus reperi, neque vidi liquorem coloratum, per puncta injectum, temerasse colorem antri modo dicti.

puncta lacrumalia lacera coalescunt (9), unde lacrumæ non resorbæ congeruntur in angulo oculi interno, stagnant, palpebram excoriant; & cloaca n sibi fingunt, ex qua perpetuo in genas redundant. Altera, quando canales inter puncta, & saccum lacrumalem concrefcunt. Tertia, quando saccus lacrumalis ipse obstruitur, vel coalescendo post inflammationem, vel ab inspissata materie lacrumarum [10]. Quarta, si causa aliqua intra ipsas nares emissarium (11) compresserit, sive gravedo fuerit, sive alia ratio: qua sublata lacrumæ iterum legitimo more resorbentur. Hæc omnia mala, vulgo præter omnem rationem, sola erosione, cauteriisve impugnantur: cum tamen vera, & solida spes unice ponatur in liberatione obstructorum canalium nasalium (12).

. DXIV.

- (9) Hanc causam fistulæ perspicax cognovit NIC. MASSA p. 91. Cæterum inflammationes, & tumores ad angulum internum Chirurgi factis communiter vocant anchylopa, absque subtiliori sedis examine S. YVES. l. c. L. I. c. I.
- (10) Inflammationem, ulcus in sacco lacrumali, & ossorum parietum cariem pro unica causa habere solent Chirurgi; & ad hanc unam causam operatio pertinet, quam vulgo exercent, inciso sacco, per terebrato osse unguis, nova via ad nares aperta. Conf. PRÆCEPTOREM n. DCCCXXXVIII.
- (11) A variolis ab inflammatione narium sæpe accidere vidit HEISTERUS *Chirurg.* p. 569.
- (12) Proculdubio vult PRÆCEPTOR Anellianam methodum, qua per ipsa puncta lacrumalia stylo, & aquis per siphonem injectis obstructa puncta, ductus lacrumalis, nasalís denique deobstruitur. ANELLIANAM voco, quod post obscuram veterum memoriam, & cogitationes STAHLII, (nam parum tribuo BIANCHI de I. B. FANTONO, & ANGLERIO testimonio) primus serio utilissi-

mam, & mitissimam operationem pro dignitate docuerit: Facile vero patet, vulgarem methodum, qua per os unguis in narium cavitatem nova via paratur urendo, in illa solum specie valere, in qua vel ima pars sacci, vel ductus nasalís peccant; nihil autem omnino posse, quoties superius malum est. Deinde ab aliis demonstratum est, fundum sacci, per hanc novam viam nunquam exhauriri, cum necesse sit superius operationem administrare, ut in ipsas cellulas ethmoideas via paretur. Hinc nuper PETITUS naturalem viam, ductum nempe nasalem, aperire consuluit l. c. HUNALDUS autem præterea, vulgarem methodum nocere docuit comprimendo ductus lacrumales *Phil. transf.* n. 437. Denique experimentis non ANELLI solius, sed HEISTERI *Chirurg.* p. 572. & PRÆCEPTORIS mei ALBINI constat, plurimos mortales mitissima illa ANELLI methodo restituros esse: cui sola ferre caries resistit, aut perfecta coalitio, si aliqua ductui lacrumarum contigit.

§. DXIV.

Humidi] Quando diminuta vis vasorum definit suppeditare humorem hygrophthalmicum, oculus corrugatur, & in media morte natat luctuoso spectaculo. Ipsa natura vero, dum valemus, curat, ne hic liquor desit. Calido coelo, si puer praesto fuerit, apparebit, quoties validior aer oculum exsiccaverit, continuo nictare, & repetere has nictitationes, quoties siccitas oculo redit.

Nitidi) Sano homini oculi gratissime splendent. Hoc splendore sublato oculus non sine horrore inspectantium torvum tuetur.

Pellucidi] [1) Deficiente lacruma continuo perit pelluciditas oculi, & opacus fit, qualis a morte est, & ab aere, cui expositus est.

Mobiles] Oculus vix unquam ira quiescit, quin sub palpebris se moveat perpetim, etiam quando palpebrae ipsae quiescunt.

Flexiles) Hujus conditionis summa necessitas fuit, ut sphaerica oculi figura conservaretur. Nisi enim singulae fibrae oculi aequaliter laxae fuerint, non poterunt ab humore vitreo, intus expanso, in perfectum circulum expandi, sed polygonum aliquod corpus referent, eminentibus iis punctis in ambitu, quae magis cedunt. Demonstravit enim nobilis BERNOULLIUS, tum nasci circulum, quando liquor intus aequabili vi inaequaliter resistentem lineam nititur. Hic in senibus, & iis, qui morti proximi sunt, oculus obrigescens complanatur. Haec etiam ratio est, quare presbyopes planioris oculi vitium corrigere debeant vitro convexo, quod magis, quam oculus, radios colligat. In mortuis vero etiam major est mutatio: idque vocat vulgus, frangi oculos (1).

§. DXV.

Fabrica) Oculus pro tubo optico haberi potest, uti dudum vidit PERRALTUS, [1) cujus vitrum objectivum prius membrana est, quae cornea vocatur; vitrum appropinquans, lens CrySTALLINA; alterum posterius, humor vitreus; septum medium, Irides refractivas impediens, pupilla cum uvea; tubus niger, cujus eadem est facultas Choroidea.

§. DXVI.

(1) In morientibus oculi figura mutatur, sublata circulantis sanguinis, atque adeo imperu, quo humores oculi expandunt membranas. Deinde color; obducitur enim totus oculus glutinoso liquido, quod ex lacrumis, & sebo MEIBO-

MIANO componi videtur, & super oculum stagnare destructa punctorum, & ductuum lacrumalium functione.

(1) Confer. p. 349. de la mecan. des anim. & T. II.

§. DXVI.

Optici] In embryone [1] oculus multo majorem ad corporis alias partes, quam in adulto, rationem habet; imo vero, cum genus nervolum in primordiis animalium maximum esse soleat, oculi tamen in multis generibus fere cerebro aequales sunt. Apud MALPIGHIUM observationes extant, quae tantum oculi portionem demonstrant, ut totam animalis machinam unice in oculi gratiam fabrefactam putares. Totius animalis pars tertia caput est, dimidiam vero capitis partem oculi constituunt. Deinde in piscibus, (2) etiam adultis, cerebrum oculis nihilo majus est: & in iisdem piscibus oculus vera est cerebri productio. Ita & nervorum opticorum insignis moles est, & propria foramina habent, nihilo minora maximis. (3)

Uniti] Hanc conjunctionem (4) nervorum infinitae utilitatis esse ipsa ratio dicitur, cum in omni fere animalium genere reperta sit. Suspiciatur fere BOERHAAVIUS, a corpore striato dextro dimidiam partem medullae

(1) *De format. pulli*, conferendo f. 8. 17. 18.

(2) Cerebrum piscibus minimum solos olfactorios, & opticos nervos edit **VVILLIS** *de cer.*, & *nerv.* p. 40. In insectis cerebrum est fere nervi optici appendix **BIDLOO**.

(3) Nervus *opticus* oritur ex ventriculi anterioris extremis protuberantiis albis, sive thalamis, ad decussum crurum cerebri **GALEN.** *de util. part.* L. XVI. c. 3. **RIDLEY.** p. 144. **VVINSLOVV.** III. n. 16. **EU-STACH.** T. XVII. f. 5. 6. Dicitur etiam, sed non perpetuo, cum thalamis longius, & ab ipsis demum natibus proficisci **VIEUSSE-NO**, **SANTORINO** p. 63. **MORG.** *Epist.* XVI. p. 180. **VAROLIUM** vero fateor me non intelligere, cujus observationes ad H. F. ab **AQUAPENDENTE** pertinere defenditur in *Giorn. de Letter.* XVIII. p. 53. Verum nimis iste in opere *de visu* a **VAROLIO** differt. Ab ortu flexitur extrosum, deinde introrsum; unitur super sellam turcicam cum compare, secedit facta cruce, subit

foramen proprium sub alis minoribus clinoidis, pergit extrosum complanatus, antrorium, semper dura membrana tectus, & bulbi oculi parti interiori, cis axin positae adnascitur; in ipsa orbita paulum, certe in cadavere, incurvatus.

(4) De hac conjunctione multum est disputatum olim: **GALENUS** conjungi, non autem decussari docuit *de util. part.* L. X. c. 12. Ita etiam veteres semibarbari docuerunt **GABRIEL** a **ZERBIS** p. 125. **VESALIUS** experimento rem confirmavit, cum in morbo, & ante, & retro conjunctionem dexter tenuior apparuerit, integro sinistro *de corp. humor. fabr.* p. 518. ed. 1555. & augeat observationem **VALVERDUS**, ut frequentem dicat. L. IV. c. 3. p. 311. Deinde consentit **RIOLANI** historia, quam ex **CAESALPINO** narrat, penitus similis, *Anthropogr.* p. 264. & simillima **VESALIANA**, quam **SANTORINUS** habet p. 64. aliaque similibus **CHESELDENII** *Phil. Transf. abridgm. hy* **MOTTEL** IV. p. 13.

lae [5] ad dextrum oculum, dimidiam vero ad sinistram venire; & vicissim a sinistro corpore striatō, & dextrum oculum mediam partem alteram medullae habere, & sinistram: deinde porro conjectura est BOERHAAVII, hanc esse rationem, quare per duos oculos unica ejusdem rei sit perceptio: In piscibus [6] hæc conjunctio nervorum non reperitur. In Chamaeleonte [7] oculi penitus lateraliter in osse temporis positi sunt; ut hoc animalculum ad videndum caput mire cogatur distorquere.

Tenui) Et tamen tenaci.

Arteriosis) Quatuor arteriæ [8] ad quatuor latera nervi optici meant, deinde nervi a tertio, & quinto, & sexto nervorum pare ad partes oculi exteriores & motus gratia, & sensus adeunt.

Porosi

- p. 13. & alia, quantum video, LOESELII de *struct. rerum a.* BOHNIIO citata. Porro VESALIUS aliud exemplum habet, hominis, cui nervi, cum non uniti fuissent, nihil in simplici visione turbarent. Cum VESALIO sentit CAR. STEPHANUS L. II. c. 49. COLUMBUS L. VIII. c. 3. p. 194. CASSERIUS l. c. c. XVI. HOVIUS p. 52. & BRIGGS in *æ. nov. theor.* & alii, & ipse in *textu PRAECEPTOR.*
- (5) Unioni huic tribuit GALENUS, quod objecta binis oculis singularia videamus de *usu part.* L. X. c. 12. seqq. Deinde inter nuperos sententiam, quam hic habet PRAECEPTOR, proposuit NEVVTONUS *Quæries post opticam* n. 15. ut ex thalamo dextro dextra medietas utriusque oculi, a sinistro sinistra dimidiæ partes utriusque provenirent. Sed confer DLXV. Hæc interim causa est, quare adeo facile mala oculi dextri in sinistram irascent. Dissecto dextro nervo optico, caecitas utriusque oculi MAGATUS de *rar. medic.* II. c. 21. Paralytes chronicae ferè semper utrumque oculum inutilem reddunt S. YVES apud HENKEL. *Epist. ad KESSELRING.* Sinistro oculo vulnerato, dexter paralyticus MEIBOM. de *vulner.* n. 31.
- (6) In piscibus non uniri, nisi in Lamia STENONIS *Myol. spec.* pag. 109. Ita VVILLISIUS de *nerv.* p. 40. BRIGGS *Theor.* p. 195.
- (7) Ita MONROO apud CHESELDEN L. III. c. 19. BARTHOLINUS, & alii. Sed conjungi utique, uti in aliis animalibus, demonstrat VALISNERI *op. omn.* I. p. 425. & eadem est PARISINORUM observatio. Quod autem oculus ferè sim videatur moveri, sit a lentis in versatili loculo mobilitate.
- (8) Meatus illos nervi optici videtur HEROPHILUS cognovisse, qui antiquissimum pori nomen nervo optico imposuerit. Idem foramen GALENUS habet de *Hipp. & Plat. Decr.* L. VII. c. 4. de *usu part.* L. X. c. 12. L. XVI. c. 3. de *caus. symptomat.* L. I. c. 2. EUSTACH. *Off. exam.* pag. 227. T. XXXX. f. 2. 3. 11. 12. Negaverant autem CARPUS pag. CCCCLII. VESALIUS L. IV. c. 4. COLUMBUS l. c. FALLOPIUS *observ. anat.* p. 138. inter recentiores autem, I. M. HOFMANNUS in van HORNIIUM, CASSERIUS, de *org. vis.* c. 16. VIEUSSENS p. 159. Contraria experimenta sunt PLEMPHII p. 30. PARISINORUM in Leone pag. 23. & Lynce, SALZMANNI *obs. anat.* p. 71. RIOLANI p. 264. VIDII L. III. c. 2. qui foramen hoc videtunt,

Porosi) Nervi optici vera sunt productio medullae cerebri, proprie ita vocatae, toti porosi, [9] quod in nullo alio nervo reperitur. Deinde in media nervi medulla foramen est, GALENO non incognitum, (10) & ab EUSTACHIO perspicue delineatum, mire laeto, quod GALENI sententiam contra reliquos anatomicos stabilire posset: quod quidem, licet a non paucis scriptoribus explodatur, vere adest, ducitque arteriam memoria dignam, quae in mediam membranam retinam distribuitur. Hanc RUYSCHIUS demonstravit, & NATURA fecisse videtur, ut medulla nervi optici vitali sanguinis calore tepesceret. Ex his phaenomenis multa explicare licet. Vetus scriptor AETIUS scriptum reliquit, in morbis capitis fervidissimis, & post phrenitidem sequi amaurosin, quam barbari guttam serenam vocant, obcaecatio vero est, in qua nihil in oculo mutatum adparet. Hoc malum, aiebat AETIUS [11] nulli medicamento cedere: morbo vero per bonam crisin sublato, sponte evanescere. Nempe in hoc morbo premebatur mollis nervi optici medulla ab expansis arteriis circumpositis.

Vagi-

(9) In ingressione nervi optici ad cavitatem oculi manifesta papilla est, in medio depressior MORGAGN. *Epist. XVI.* n. 36. Ex fundo hujus papillae prodit arteriola, in bove visu facillima, dicta PARISINIS in leone p. 14. PERRALTO l. c. f. 1. ad G. RIDLEY *ofte brain.* p. 144. MORGAGNO & aliis: & aliquando plures una, ut praeter centralem illam aliae laterales adsint MORGAGN. l. c. n. 44. & MALPIGH. *de cerebr.* p. 9. Eae porro ad retinam distribuuntur EUSTACH. T. XL. f. 4. 9. 10. RIDLEY l. c. BRIGGS f. 2. MARIOTTE *novo. découv.* f. 1. p. 526. AMSTELAED. p. 31. RUYSCH. *Epist. XIII.* f. 15. 16. BOYLE *de Exper. quae non succed.*

(10) Medulla quidem in nervo optico manifesta est, & c. c. conjunctionem, & ad oculum propius: quae compressione eximi possit FALLOP. l. c. VID. VID. L. III. c. 2. MALPIGH. *de cerebr.* p. 9. MERY *Mém. de l'Acad.* 1712. p. 332.

Verum in optico nervo fasciculi medullares propriis membranulis involuti MALPIGH. *Phil. Transf.* n. 27. MERY *Mém.* l. c. p. 334. T. 13. S. YVES p. 16. VVINSLOVV. IV. n. 225. efficiunt, ut evacuata dura matre, expressa medulla, totus nervus cellulosus adpareat. A cellulis vero diversi sunt pori minimi, a dissectis vasculis infinitis, quos RUYSCH. l. c. f. 4. 8. & passim in *Theauris*, & prior habet BRIGGS. *Ophthalmogr.* f. 6. & alii. In porco vasa nigra rete faciunt, quod areolas medullares intercipit, MORGAGN. *Epist.* 17. n. 39. DERHAM *Theol. Phys.* PORTERFIEL. *Edimb. eff.* III. p. 256.

(11) Nervum opticum Xiphiae laminis complicatis fieri, olim EUSTACHIUS *off. exam.* l. c. cum MALPIGH. *posth.* p. 125. & *de cerebr.* p. 8. cum icone, qui in Thyanno, aliisque piscibus constanter ita se habere vidit.

Vaginam] [12] Dum ex cranio exeunt optici nervi, membranam accipiunt

- (12) Hoc loco arteriolas nervo optico circumpositas, dicere visum est. Oriuntur ab ophthalmica illa Carotidis internae DX. 4. propagine, atque quatuor trunculi ramulis duplo numerosioribus circumstant nervum, serpentinam in modum flexae, RUYSCH. *Epist.* XIII. T. XVI. f. 6. 8. postremamque partim partem scleroticae perforant, partim fere mediam RUYSCH. id p. 30. Has etiam VVILLISIUS habet *de anim. brut.* p. 154. & PECQUETUS ad MARIOTTUM p. 501. & MAITREIEAN c. 7. & alii.
- (13) Nervus tertii paris diffusis fibris venit a pediculis cerebri, ubi in protuberantiam anularem confluent, satis profunde RIDLEY p. 145. origine dextri, & sinistri proxime vicina VIEUSSENS p. 167. Firmus, teres, extorsum divergit, vaginae durae membranae se inmittit, supra sinum cavernosum, non inmissus sanguini conf. not. 7. ad CCXXXV. ad foramen lacerum properat, & nervorum intimus orbitam subit, inferior, & exterior optico; ibi ramum emittit dictum VIEUSSENS p. 167. VVINSLOVV. n. 19. 20. EUSTACH. T. XVIII. f. I. FALLOP. p. 138. b. superiorem incumbentem nervo optico, qui partim Recto superiori, partim palpebrae elevatori, perforato priori prospicit. Deinde trunculus sub nervo optico finditur, & ramum edit, interiore, ad musculum internum VVINSLOVV. n. 21. FALLOP. p. 138. b. VIEUSSENS l. c. alioque denique, qui pro tronco haberi potest, sub nervo optico secundum depressorem excurrit & huic, & longo ductu sub oculi bulbo obliquo inferiori se inmissurus. VVINSLOVV. n. 21.

- EUSTACH. T. XVIII. f. 3. FALLOP. l. c. Vidi duos hos ramos singillatim produisse, ut nervus tertii paris, dato ramo superiore, subito trifidus, unum obliquo minori, alterum inferiori rectorum, tertium interiori ramum daret. Tunc ganglion a ramo obliqui provenit. A ramo inferiori plerumque oritur fibra VIEUSSENS p. 167. quae cum ramo Quinti ganglion facit ophthalmicum VVINSLOVV. n. 22. & solum ciliares nervos producere dicitur MORGAGNO *Epist.* XVI. n. 59. EUSTACHIUS etiam hunc ramum exprimere videtur, T. XVIII. f. &c. FALLOPIUS ad membranas nervi optici credidit terminari. VVILLISIUS & nervulos, & ganglion vidit *nervor. descr.* p. 151.
- (14) Nervus quarti paris ortus a linea transversali, quae pediculos a cerebello ad nates unit EUSTACH. T. XVII. f. 2. VVINSLOVV. n. 13. SANTORIN. p. 64. RIDLEY p. 146. retro nates, & testes MORGAGN. *Epist.* p. 219. gracilissimus, pariter uti Tertius, & huic exterius adhaerens, per vaginam durae membranae, supra sinum cavernosum, foramen lacerum adit, & unice in trochlearem musculum absumitur FALLOP. p. 155. 156. nullo ramulo ad alios musculos dato, uti male adfirmat COLUMBUS, pag. 198. VVINSLOVVUS suspicatur etiam cum Primo Quinti uniri, quam quidem unionem nondum vidi (III.) n. 27.) Duplicem RUYSCHIUS vidit *Thef.* VII. n. 10. & ego etiam nunc a Quarto ramum orti vidi, qui in truncum redit, atque alias vidisse meminimus.
- (15) Nervus quinti paris duram matrem subit sub sinu petroso superiori.

piunt circumpositam, quae nullius meningum, sed neque arachnoideae mem-

riori. Ejus ramus anterior, & minimus, trunci directionem continuans, primus FALLOPII p. 141. & aliorum, per sinum cavernosum, membranula a sanguine separatus, ad interiora Quarti, rimam laceram adit. In orbita vero finditur. Superior, & exterior ramus continuo dividitur in duos ramos sibi adcumbentes; qui porro sub periosteo orbitae super Elevatorem, & Rectum superiorem versus angulum internum oculi propeant. Hos pro unico numerat VVINSLOVVUS: duos vero esse perpetuo reperio; & recte, nam confidenter hic loquor, mecum MORGAGNUS p. 233. post FALLOPII descriptionem p. 141. & EUSTACHII figuras T. XVIII. f. 3. 5. Truncus, priusquam orbitam adeat, dat gracilem ramum lacrumalem, qui per propriam vaginam durae matris, tum juxta Abluctorem ad glandulam innominatam abit, & ad eam divisus, & ad superiorem palpebram, & aliquando ex orbita per foramen non perpetuum offis malae, arteriae pervium, ad faciem exit VVINSLOVV. III. n. 43. IV. n. 309. VIEUSSENS p. 171. T. XXII. & S. YVES p. 21. Superiorum interior comes arteriae, & venae exit versus trochleam, dat ramum internum, mox bifidum in corrugatorem EUSTACH. f. 3. 5. altero vero juxta trochleam descendit ad orbicularem palpebrarum FALLOP. p. 144. Exterior vero foramen supraorbitale, vel vicarium foraminis hiatum marginis orbitae, subit, & continuo in multos ramos exit, ad orbicularem, corrugatorem, & ad muscolum frontalem longissime excurrit EUSTACH. T. XVIII. f. c. T. XIX.

VIEUSSENS p. 170. T. XXII. d. e. cum aliquo ramorum duri nervi communicaturus. Ramus inferior trunci Quinti VIEUSSENS T. XXII. f. K. sub Levatoribus oblique supra opticum nervum interiora petit, adit hujus, & Pathetici musculi intervallum, & furculo uno ad anteriora orbitae erepit sub trochlea ad palpebram superiorem, carunculam, saccum lacrumalem, corrugatorem ramus finitur: VIEUSSENS p. 171. T. XXII. n. o. VVINSLOVV. n. 40. EUSTACHI. c. S. YVES p. 21. altero nares subit VIEUSSENS T. XXI. m. & IID. not. 4. Ab hoc autem trunculo, priusquam findatur, super nervum opticum gracile filamentum editur VVINSLOVV. III. n. 37. 38. VIEUSSENS p. 171. T. XXI. g. h. i. EUSTACH. T. XVIII. f. 3. 5. quod aliquando a superiori trunco prodiisse vidi, cum PETITO, & non ignoravit FALLOPIUS p. 143. sed & VVILLISIUS hos a Quinto nervos ad uveam vidit p. 154. Id filamentum cum nervi Tertii furculo ganglion facit, exterius, inter Abductorem, & Superbum incumbens nervo optico PETIT. *Mémoire*. 1727. p. 13. SCHACHER. *de cataract.* VVINSLOVV. IV. n. 302. S. YVES p. 21. ad divisionem ramorum inferiorum Paris Tertii, a quo porro cum arteriis ciliares nervi VIEUSSENS p. 166. MANFREDI apud MANGET. *Bibliot. anat.* p. 189. ic. I. quatuor, quinque, sex, ad novem trunculis Scleroticam adent, perforant RUYSCH. *Epist.* XIII. f. 11. 12. & inter eam, atque Choroideam ad iridem usque excurrunt, ibi porro in fibras motorias habituri VVINSLOVV. IV. n. 303. PETIT. l. c. p. 14. RIDLEY. p. 145. post VVILLISIUM. Haec fila

membranae propago esse videtur. Crassior est certe, & fortis membrana,
quam

fila in orbiculum ciliarem ire dicitur, tunc dividi, ut alter ramus per uveam **MANFREDI** *ic. ll.* in radiorum morem divisus abeat l. c. alter ad ligamenta ciliaria. **ID.** & **S. YVES** p. 23. A sexto aliquid accedere ait **PETITUS**: sed eas fibras nondum vidi. Caeterum fibras ciliares jam **CAROLUS STEPHANUS** habet. Verum cum hic locus sit dicendi de **PETITI** sententia, quae & **VVINSLOVVO**, & aliis recentissimis anatomicis placuit, „repeto 1. perpetuo me videre a Quinto nihil omnino ad intercostalem accedere, et magis magisque persuaderi, vel arteriam ansam dedisse vulgari opinioni, vel cellulosas fibras, ut ex repetitis tringinta annorum, & ultra observationibus **MORGAGNUS** confirmat p. 224. 2. Angulum, ad quem oritur a sexto intercostalis, valde parum favere **PETITO**, cum aut rectus sit, aut a recto minimum differat, neque aliam habeat causam, quam directionem Carotidis. 3. **PETITUS** pro sententia sua adfert, nervum sexti paris inter cerebrum, & nervi intercostalis originem minorem esse, crassiores inter hunc, & oculum. Huic observationi fidem facere potest pertinax ille fibrarum plexus, quem adeo aegre de ophthalmico, & sexto nervo amolimus, si sexto fuerit accensus. Rem ipsam negat **MORGAGNUS** p. 229. 4. Experimenta, quibus constat dissecto nervo intercostali oculorum nitorem perire, demonstrare unice magnam calamitatem, & confusionem systematis nervosi, cuius duo principes trunci, octavus, & intercostalis destructi sint; deinde nexum sexti cum oculo. Quae omnia nunc a **MORGAGNO** eru-

ditissime, ut solet, prodita lego *Epist. XVI. n. 55.* Deinde, si vere in brutis a Quinto intercostalis oritur, non mirum est, violationem nervi, qui cohaeret continuus cum motoribus oculi nervis, iridisque surculis, oculorum functiones turbasse. Ita **VALSALVA** oculi amaurosi restituit agitato nervo supraorbitali, ubi ex oculo prodit *Diff. II. p. 144.* **MORGAGNUS** autem a vulnere ejusdem nervi visum vidit sublatum *Epist. XVIII. n. 7.* cum tamen non ramus ad oculum eius, sed cum ocularibus consentiens, violatus fuisset. Conf. not. r. ad **CCLXXX.** p. 564.

(16) Nervus sexti paris in paris dignitatem adfertus a **FALLOPIO** p. 147. conservatus a **BAUHINO**, restitutus a **VVILLISIO**, oritur ab intervallo anteriori corporum olivarium, & pyramidalium **EUST. T. XVIII. f. 1. 2. &c.** vel ab ipsis pyramidalibus (**MORG.** p. 222.) vel a ponte **VAROLII**, & ab iis corporibus conjunctum **SANTORIN.** p. 66. ita ut duo nervi, dexter, & sinister, sibi sint proximi **VAROL.** pag. 127. Idem extimus omnium, & simul infimus, duram matrem subit per hiatus ossis petrosi, durissima membrana perfectum, sub sinu petroso superiori, supra inferiorem. Vidi duplici fibra ortum, demum ad principium nervi intercostalis convenisse: idemque vidit **RUYSCH. Thef. VII. n. 10.** Porro parallelus fere Primo Quinti, sed humilior, retro truncum Carotidis, pergit extrorsum, & ad marginem exteriorem ejus arteriae, ad angulum cum progrediente trunco paulum obtusum, aut rectum, emittit intercostalem; porroque, per extremum angulum fora-

quam & arteriolae, & quinti paris nervorum ramuli ingrediuntur, aliis quidem, praeter vilum, negotiis destinati.

§. DXVII.

foraminis laceri, orbitam subit, reliquis humilior, multis ramis in solum musculum abductorem distributus.

Denique a nervo duro septimi Palpebrae ramos aliquos habent **VVILLIS**. *de anim. brui.* p. 144. 145. & a secundo Quinti inferior **S. YVES** p. 22.

- (17) Videtur **PRAECEPTOR** locum velle **L. V. c. 124.** ubi **AETIUS** de iis agit, qui post febres hebetudine visus laborant, nullo medicamento, nisi diaeta, sanabili. Verum huc spectant alia exempla, ubi satis manifestum est, arterias ciliares sanguine infartas, caecitatem fecisse, dum nervum opticum comprimunt. **Amaurosis a sanguine stagnante in nervo optico III. TEICHMEYER.** *de Polyp.* p. 25. a vinositate **ID.** *ib.* **HILDAN** *Cent. V. Obs. 20.* In Amaurotico vasa externa oculi tumida, sanguis effusus **SCHAARSCHMID.** *Berlin. Nachv.* 1740. n. 25. Haemorrhagia librarum quatuor sanguinis caecitas sublata **HILDAN.** *Cent. I. Obs. 50.*

- (18) Dura mater, quando per foramen optico nervo propaginem edit ex lamella sua interiore, exteriore in orbitae periosteum continuatur, quod glandulam lacrumalem, & adipem, & musculos, & oculum,

in massam fere conicam conjuncta continet, superne, & inferne continuatum in periosteum faciei. Durae matris vero lamina, quae nervum coeret, in scleroticam manifesto continuatur, ut non satis videam, quare de adeo evidente observatione sit dubitatum a **FALLOPIO** *observ.* p. 213. b. & a **VVINSLOVVO IV.** n. 225. nisi quod omnino crassior sit sclerotica, & videatur, huic tamquam proprio involucro, accessoriam duram matrem superinduci. Vide eruditissime haec demonstrantem **MORGAGNUM** *Epist.* pag. 184. & olim **FABRICIUM** c. 3. Piam vero vide not. 1. ad **DXIX.** **MERYUS** equidem adfirmat, in evacuato oculo, de quo medulla expressa est, duo se involucria demonstrare *Mém. de l'Acad.* 1712. Eadem **RUYSCHII.** *Thes. II. Aff. I. n. 11. Aff. II. n. 1.* **BRIGGSI** p. 2. & veterum communis doctrina. Verum hujus involucri fabrica alia est. Haec est, quae septula facit inter fasciculos medullares, nam & alibi piam in matrem has intermedias in nervis membranulas dare, ab ipsa vasculosa eorum septorum indole demonstratur. Ita **VVISNLOVY.** n. 225.

§. DXVII.

Offea) Hanc naturam ex pluribus [1] fragmentis ossibus fabricavit: neque enim aliter incrementa capere potuisset, cum sphaera perfecta expansioni valde repugnet, neque sphaericam figuram musculi, & glandula lacrumalis permittant. Omnino enim incrementis oculus, licet non in eadem, qua reliquum corpus, ratione augeatur.

Periosteo] Omnia in corpore humano periostea cohaerent cum dura matre. Haec enim vaginam [2] dat medullae spinali; ex ea externum periosteum spinæ dorsi provenit, & omnes pariter nervorum vaginae.

Pinguedine) Inde fit, ut brutorum animalium oculi esculenti, & sapidissimi sint. Hac pinguitudine sex musculi oculi in perpetua mollitie & mobilitate conservantur. Non possumus videre, nisi oculus sphaericus sit: si oculum presseris, ut aliam a sphaerica figuram inducat, pro uno momento temporis caecus erit. Hanc figuram facit interna vis expandens humorum: Verum ea non sphaeram efficeret, nisi & externe undique aequaliter cederetur. Cedit autem optime pinguedo. Ea absumpta, oculi cavi, tristesque fiunt, & mors instat proxima. Bulbus enim oculi multo orbita minor est. In eodem adipe morbi varii nascuntur, & subpurationes aliquando, quae totam adnatam tunicam ex orbita protrudunt, non laeso visu. Tunc prudens chirurgus adnatam perforat istu scalpelli, pus effundit, & integritatem oculi restituit. (3)

§. DXVIII.

Vagina) Quae ad marginem foraminis optici producta medium nervum receperat, eadem expansa, scleroticam a duritie dictam, generat. [In

(1) Orbita conus est, sed cujus anterior sectio elliptica est, maxime patula. Fit ossibus omnino septem: superius longe, tum ad laterum partem supremam, ab osse frontis. Interius ab osse plano, deinde ab osse unguis, & parte ossis maxillae. Inferius ab eodem osse longe, & ab osse malae. Exterius ab eodem, deinde a magna ala ossis multiformis, cujus altera ala minor postrema, etiam, sed interior est, & sub ea, & optico foramine, aliqua ab osse palati particula accedit. Hiatus habet duos peramplos, exterior-

rem inferiorem, sphenomaxillarem; & anteriorem superiorem inter magnas & parvas alas sphenoidicas. Foramina, opticum postremum, anterius ad nares, alterumque infraorbitale ad faciem: tum minus, non perpetuum, per os malae, vasculosum. Interius unum, vel duo, pro nervo IID. d. & arteria DX. d. quae ex orbita nares petunt. Haec omnia vulgo notissima sunt VVINS-LOVV. IV. n. 204. seqq.

(2) CCCIV.

(3) Idem consilium est D. de S. YVES c. XX. p. 140.

{ In Cod. FELDM. mutata sententia docet PRAECEPTOR, duram materiam adhaerere ad cornicula ossis cuneiformis, & dare periosteum orbitae, neque adeo nervo optico involucrum circumponere; adeoque scleroticam novam esse, & peculiarem membranam. [1]

Gracilescens) In ima orbita crassissima est, & sensim ad anteriora extenuatur. [2] Ita sclerotica Balaenae in fundo orbitae pollicem crassa est, in anteriori vix quadruplicata charta crassior est. Caeterum oculi [3] figuram stabilem reddit, ne a musculis mutetur.

Cornea) In oculo tres colores extus adparent. Tota circumferentia alba est, nempe adnata. In medio adnatae circulus est coloratus, glaucus, coeruleus, spadiceus: huic ab Iride nomen est. Sed in centro hujus anuli nigra pupilla est. Ante Iridem expanditur cornea, [4] ip-

la

- (1) Confer. nor. 18. ad DXVI.
 (2) Sclerotica a duritie dicta, alba, paucis vasculis irrigata RUYSCH. *Epist.* XIII. p. 11. multiplici fibrarum strato arte, & breviter instar corii compacta, choroideam & oculum continet. Posterius crassior est, quod non ignoratum fuisse vetustioribus anatomicis, eruditissimus MORGAGNUS demonstrat *Epist.* XVI. n. 38. ita tamen verum esse, ut ad rectorum musculorum insertionem denuo crassescat IDEM. n. 39. RUYSCH. *Thef.* II. *Aff.* I. n. 10. In Balaena enormis est postrema crassities, si ad anteriorem conferas RUYSCH. *Thef.* II. T. I. f. 1. 2. 6. *Thef.* max. n. 51. RAV. *Catal. rar.* p. 37.
 (3) Diminuto impulsu subsidere oculum ex elatere scleroticae PETITUS *Mémoires de l'Acad. des sc.* 1727. p. 20. In operatione, qua cataracta deponitur, humor vitreus magna vi profilit IDEM 1728. p. 314. In plurimis brutorum haec firmitas etiam longe major est, ibi enim magna pars anterior cartilaginea est, aut ossea MORGAGN. l. c. n. 40.
 (4) Cornea, a pelluciditate dicta crassa est, nihilo renuior sclerotica, sed lamellis evidentius distinctis,

separabilibus. MORGAGN. l. c. n. 30. Hoc GALENO notum fuit, & VESALIO p. 203., & ARANTIO *Observ.* p. 66. & FABRICIO l. c. c. 2. Septem laminae LEEVVVENHOECKIUS separavit *Arc. detect.* p. 17. quatuordecim REISELIUS E. N. C. *Dec.* II. *ann.* 10. Humor aqueus inter lamellas ita continetur, ut & exprimi possit ex cornea integra, per porulos STENONIS de *nusf. & gland.* p. 44. VVINSLOVV. n. 216. & *Mémoires de l'Acad.* 1721. p. 417. SCHAAERSCHMID. *Berl. Nachr.* 1740. n. 49. LEEVVVENHOECK. *arc. nat. detect.* p. 76. PALFYN. *Anat. Chirurg.* p. 78. S. YVES. p. 28. MORGAGN. l. c. n. 30. & ex punctura acus effundatur. An exhalat ex aqueo? nam eum humorem exhalare demonstrant experimenta PETITI 1728. p. 318. & HOVII. p. 83. &c. Eisdem poros demonstrat resorbatio aquae in corneam, visa P E T I T O, quae tota in maceratione turgescit. Ejus convexitas major est, quam scleroticae VVINSLOVV. IV. n. 215. quando in vivo homine turget, distenta: nam educto aequo humore in rugas collabitur; non autem, ut COLLINS voluit, pa-

rabo-

fa nempe sclerotica; quae cum colore etiam nomen mutat, facta diaphana. Constat ex lamellis pellucidis, uti fere cornu bovinum. Quando antrorsum protruditur oculus, ut cornea turgat, tuncque subito scalpello vulneratur, innumerabiles guttae aquae prorumpunt: indicium valorum lymphaticorum tenerrimorum. In ophthalmia aliquando cornea tuta rubet, quando sanguis ruber in haec vasa transit.

Nervii) A tertio, & quinto pare orti, *ophthalmici* RAVII, qui in oculum se penetrant, sedecim (5) in locis perforata sclerotica. Ab iis nervis oriuntur muscoli radiati pupillae exteriores, dilatatores; muscoli orbiculati interiores, constrictores pupillae; muscoli transversales in Iridis facie interna, qua lenti crystallinae incumbit; denique muscoli illi, quos processus ciliares vocant, qui supra lateralem anulum adusque limbum lentis crystallinae implantantur. Hi muscoli omnes, & toti fiunt fibris medullofis, in quas nervuli ciliares continuati degenerant.

§. DXIX.

rabolica. p. 320. Olim id vidit FABRICIUS *de visu* III. c. 2. PETITUS definiit „ arcum sphaerae esse, cujus diameter septem linearum est *Mémoir. de l'Acad. 1728. p. 418.* ut adeo plusquam una octava minor sit sphaera oculi, quam mensuram habet etiam MAITREIEAN c. 7. & PORTERFIELDS *Edimb. eff. IV. p. 133.* Inde fit, ut oblique scleroticae insideat, quod Galli imprimis urgent *Dissert. des anim. p. 128.* DIONIS *Cours d'Anat. p. 566.* BRISSEAU p. 9. PETIT. *Mémoir. de l'Acad. 1722. p. 59.* ita, ut subtus, & inferius cornea ponatur, sclerotica superius, & exterius; deinde exterior superficies minor sit interiori MORGAGN. *Epist. XVII. n. 10.* Exteriorem membranam ab Adnata habet evidentem, separabilem, etiam in homine, solo, ut vidi, cultro, conf. PETIT. *Mé-*

moir. de l'Acad. 1726. p. 99. maxime tamen in piscibus MORGAGN. l. c. & cum adnata ipsa epidermis trans corneam venit MAITREIEAN p. 14. Vasa vero propria, rarissima visu, vidit ALBINUS, tum repletionem, tum per morbos rubentia, & tumentia, quorum & PLATNERUS meminit *Progr. a 1735.* & ex nigritarum, & aliis corporibus ab ictu rubentem viderunt PARISINI *Dissert. des anim. p. 221.* & GANDOLPHUS PHIL. TRANS. n. 322. & PETIT. l. c. p. 100. seqq. qui ex ulceribus corneae, aliisque rationibus rem confirmat. Naturaliter liquorem vehunt pellucidum. HOVIUS ex vitulo ramosum vas, si diis placet, ortum a glandula innominata, & corneae insertum, pingit T. VII. f. 5.

(5) Pauciores video, sex, septemve: & consentiunt figurae RUYSCHIANAE *Epist. XIII. f. 11. 12.*

§. DXIX.

Pia] Quae a pia matre orta, & ab arachnoide membrana, mutata indole, tenacior facta, arteriis donata, relinquit opticum nervum, & totum oculi globum tegit, excepto limbo, in quo desinit sclerotica, incipit autem cornea, & oculus, haecenus albus, diverso colore pingi incipit. Ibi enim deserit corneam, & introrsum recedit, & sub cornea membranam pendulam efficit, in medio perforatam: neque enim Corneam potuit intus investire, cum opacitatem ibi fecisset maxime damnosam. Primus autem MATTHAEUS SLADUS [2] medicus batavus, in antiquitatibus versatissimus, & in graeca Poesi, demonstravit, molliorem cerebri membranam duabus diversis lamellis fieri, quarum superior est arachnoidea, inferior pia mater, quae vasorum tela est. Harum prior arachnoidea, choroideam, altera s. pia mater, Ruyschianam, generare videtur.

Introrsum] recedendo nempe a cornea mediam concavitatem relinquit, & in mediis aquis fluctuat.

Vitream)

- (1) Veterum haec fuit sententia; ut GALENI de usu part. L. X. c. 2. Eam quidem refutant ILL. HEISTERUS *Diff. de Choroid.* p. 5. VVINSLOVVUS, & alii. Accurate re examinata video, nervum opticum in scleroticae, crassitie contrahi, & papilla finiri, quae & ipsa continua pia matre obducitur, sed alba. Ab hac piae marris parte choroides omnino oritur. Pia mater autem, sive interius illud tegumentum nervi optici, dictum RUYSCH. *Thef. II. Aff. II. n. 1. Epist. XIII. Th. 16. f. 4.* & MERYO, ab involucro duro facile forfice separatur, cellulosis cum eo, & forte vasculosis nexibus junctum: a medulla vero aegrius separatur.
- (2) Conf. not. a. CCXXXVI. Societatis enim Amstelodamensium. socius fuit SLADUS, cum BLASIO, QUINA, & aliis.
- (3) Ab ea origine, quam dixi, Choroidca inter retinam, & scleroticam

pergit antrorsum, & in sphaerae modum humorem vitreum complectitur. Toto eo itinere cum sclerotica cohaeret, tum arteriis, tum venulis, tum aliqua cellulositate, in quam in aliquibus animalibus pinguedo effusa legitur ut in vitulo vidit STAEHELINUS *Spec. Anat. Bot. 1721.* Sed anterius, ad finem scleroticae, opacae, ubi in pellucidam corneam degenerat, ibi choroides, facta crassior, & callosior, illi communi corneae, & scleroticae termino pertinaciter adhaeret, cingulo facto albido, quod orbiculum ciliarem vocamus post MAITREIEAN c. 8. & 13. VESLINGIUS p. 202. & VVINSLOVV. IV. n. 218. ligamentum ciliare. Sed hac voce RUYSCHIUS ad aliam rem utitur.

Ejus color exterius, & interius diversus est, tum in homine, tum in animalibus. In fetu exterius albicat, interius ex rubro fusca est: in adulto pariter extus quidem

Vitreum] Subtilissima tunica, quae oculos format, in quibus aqua oculi continetur [4].

Uveam) Ita vocant a latere interiori: exterius vero dicunt Iridem, cuius color in variis hominibus varius est, caesius, niger, coeruleus. Illa exterior est superficies choroideae; haec interior. [5]

Pupilla) Neque enim perfectum circulum, aut choroidea producta absolvit, aut RUYSCHIANA; sed refectae desinunt, & foramen relinquunt, pupillae nomine.

Ruyschiana] Quam nempe RUYSCHIUS [6] demonstravit, separabilem a Choroidea, diversis etiam vasorum seriebus pictam. Choroideae vasa ex uno centro radiatim decurrunt.

M 2

§. DXX.

dem ex fusco rubet, uvae nigrae colore, intus pullo pigmento obducitur MORGAGNUS *Epist.* XVII. n. 12. eumque colorem cum aetate expalescere observat PETIT. *Mémoire.* 1726. p. 109. donec in senio alba fiat. In brutis animalibus plurimis exterior facies obscura, aut nigra, interior glauca, aut viridis vividissimi coloris est, in piscibus argentea. PARISINI in *dissert. des anim.* vocant *le tapis*, & in *Leaena* dixerunt separari posse a Choroidea p. 23. Hoc primum fuit indicium duarum lamellarum, quarum internam a nomine suo dixit RUYSCHIUS *Epist.* XIII. p. 13. In brutis eam separavit MORGAGNUS *Epist.* XVII. n. 3. & in ove VERNEYEN. p. 248. In homine difficulter separantur haec lamellae, nisi post repletionem, & macerationem: facile in *baena* HEISTER. l. c. p. 7. & in *afello*, teste GUENELLONIO, quem citat A. E. L.

(4) vide DXXVIII.

(5) vide DXX.

(6) Choroideae vasa fere ex uno trunculo, quo scleroticam fere mediam perforant, in ambitum plurimis ramosis ramulis radiorum instar dividuntur RUYSCH. *Epist.*

VIII. p. 12. 14. T. XVI. f. 8. 10. qui utriusque vasa pingit f. 9. Haec creduntur esse vorticosa vasa N. STENONIS *diss. can. carch.* p. 106. ubi solum, nomen adest. Aliquid simile vidisse ANTONIUM adparet, c. 8. Tales trunculi fere senario numero sunt *Thef. II. Ass. I. n. 1.* Ipsa vasa partim sanguinem vehunt MORGAGN. *Epist.* XVII. n. 2. partim liquorem tenuiorem. In Ruyschiana vasa rectius a posterioribus ad anteriora excurrunt RUYSCHIUS l. c. & *Thef. II. Ass. I. n. 4. T. XVI. f. 7. 13.* HEISTER. l. c. p. 15. orta a ramis, qui postremam partem scleroticae penetrant. Divisionem etiam VVINSLOVVUS admittit, n. 218.

HOVIUS, longe supergressus reliquorum mortalium industriam, quinque facit laminas Choroideae, ita ut Choroidea RUYSCHII secunda sit, Ruyschiana vero quarta p. 181. Verum multum fuerit, sit in homine isto aliquid ferri est, & ipse stylus ita se habet, ut vix legere possis, nedum intelligere. Vasa stellata *papillosae* picta T. III. f. 6. potius cum Choroideae vorticibus conveniant.

§. DXX.

Nervus) Inter Choroideam, & RUYSCHIANAM tunicam medii intercurrunt nervi; & versa arteriosa, venosa, lymphatica, aquosa alia. Hi nervi ex toto ambitu choroideae visus pupillam decurrunt, & fibras faciunt musculares; quae instar radiorum circulo pupillae insertae, hanc?

(1) *Uveam in Textu.* Iris, sive Uvea, anulus est membraneus, qui corneam tamquam sphaerae segmentum subtendit, planus, uti subtilibus experimentis demonstravit PETITUS *Mémoir. de l'Acad.* 1728. & 1723. p. 63. paulo ad exteriorem partem oculi latior VVINSLOVV. *Mém. de l'Acad.* 1721. p. 423. In Iride humana, ex ipsa choroidis cum cornea, & sclerotica cohaesione, calloso illo, & albo orbiculo ciliari DXIX. not. 3. fibrae undique ex ambitu eunt, in minorem circulum convergentes. Antequam autem ipsam pupillam attingant, in homine angustior circulus est RUYSCHIVS *Thef.* II. ad T. I. f. 4. brevioribus radiis fibrosis, sed tamen radiis, factus, in quo impossibile est ullas orbiculares fibras agnoscere. Hunc circulum DRELINCOURTIUS describit *Præclud.* p. 195. op. omn. non autem, ut video citari, fibras RUYSCHII orbiculares. Hic interior anulus medio foramine perforatur quod *pupillam* vocant, rotundo in homine, aliquando tamen, uti in felibus, oblongo, aut alterius figurae, quale exemplum habent ACT. HAFN. I. *Obs.* 30. & aliud PLEMP. I. c. III. c. 8. absque visionis notabili noxa. In brutis graminivoris, utcunque elliptica est. Haecenus anteriorem faciem anuli dixi, quae Iris dicitur a vasculorum DXXI. colore vario. Posterior in homine vix distinguitur; in balaena vero diversa

lamina est HEISTER. I. c. n. 10. Hujus fibrae quidem & plicatae, & radiatae primae superficiei similes sunt; interior autem anulus latior, similiter tamen fibris in homine radiatis RUYSCH. *Thef.* II. T. I. f. 4. 5. 7. rarioribus, & brevioribus, quas tendineas vocat RUYSCH. *Thef.* II. *Aff.* I. n. 15. & in brutis quibusdam orbiculares esse dicit, ut in vitulo RUISCH. *Thef.* II. *Aff.* II. n. 7. balaena *Thef. max.* n. 51. RAV. in *cat. rar.* p. 38. In homine vix adfunt, vel parcellissimae. Duas, tresve admittit RUISCH. *Thef.* II. T. I. f. 5. HEISTER. I. c. & fere ex conjectura proponit RUYSCH. *Thef.* II. *Aff.* I. n. 15. T. I. f. 5. Alicubi tamen audacior est *Thef.* II. *Aff.* III. n. 11. VVINSLOVV. etiam recipit orbiculares n. 220. tum CHESELDEN. p. 292. BRISSEAU. p. 8. BERGERUS *de nat. hum.* p. 405. S. YVES p. 15. PALFYN. *Anat. Chirurg.* p. 67, & alii. Sed post MERYUM *Mémoir. de l'Acad.* 1704. p. 352. negat MORGAGNUS *Advers. anat.* VI. p. 88. *Epist.* XVII. n. 9. & nihil omnino his fibris tribuit, quas utique neque in homine reperio, neque in bove. Haec posterior Iridis facies *Uvea* dicitur, a nigro, quo obducitur pigmento; & fibras modo descriptas, exteriores radiatas, *processus ciliares* dixit RUYSCHIVS *Epist.* XIII. p. 12. tum VVINSLOVV. n. 220. 221. & HOVIUS, & alii. Eas HOVIUS duabus lamellis obduci di-

hanc aperiunt, adtractae ad firmiorem marginem tunicae Choroideae ; Hae adeo copiosiore lucem admittunt, augent partem nigram oculi, coloratam diminuunt. Hoc experimentum in amico facile est. Si enim in lucido loco eum exposueris fulguri, continuo coloratus oculus maximus, & iris minima fiet. Et vicissim, si in tenebras deduxeris, pupilla maxima, coloratus oculus minimus erit. (2) Earum actio percipitur in luce crepera, dubia, vel non sufficiente ab objecta penitus lu-

stran-

eit, neuro lymphatica, & papillosa p. 44. Verum in homine multum fuerit, si totus anulus pupillaris in duas laminas dividi possit, quibus media vasa, mediaeque fibrae interciperentur. Neminem video praestitisse.

(2) Motum hunc pupillae dilatatorium & constrictorium pro magna, aut parva luce post veteres, **RHAZEM** ipsum, & **FABRICIUM** de ocul. III. c. 6. qui pro invento **FR. PAOLO SARPI** proponit, & **I. B. PORTAM** de refract. L. III. c. 6. **PLEMPIUS** l. c. p. 16. **MOLINETTI** Diff. anat. pathol. p. 144. **N. STENONIS** ad **BARTH. Epist. I. Gen. 4. de musc. & gland. p. 68. BOURDELOT.** apud **DENIS** confer. 3. **BOYLE** de ipsa natur. Ph. l. transf. n. 59. **DRELINCOURT.** l. c. & omnes recentiores post facillima experimenta admittunt. Ex eadem ratione pupilla ad propinqua objecta constringitur, ad remota, tamquam debiliora, dilatatur **MAITREJEAN.** l. c. p. 91. &c. In uvula pupillam mobilem reperit **PETIT. Mémoir. de l'Acad. 1736. p. 193. In rana IDEM Mémoir. de l'Acad. 1737. p. 212.** Automaticus motus est, neque expectat animae imperium, neque moratur, accuratior, quo sensiles magis in oculo nervi fuerint. In pueris distinctior est **LA HIRE** apud **HAMEL** p. 317. Quando perit,

aut languet, morbi indicium est, **CHESELDEN.** Anat. of. hum. hod. IV. c. 4. & in eadem ratione malos esse morbos oculorum ; uti pupilla segnior motus observavit **S. YVES** p. 38. In glaucomate, impedita irritatione retinae, omnino evanescit **VVOOLHOUSE** Epist. I. p. 30. edit. Francof. & in amaurosi **HEISTER.** de catar. p. 338. Sublata respiracione, in fele submersa, aperitur iridem pupilla, observante **MERYO** l. c. p. 352. & apud **HAMEL** p. 228. tum in perfecta amaurosi, & a morte pupilla paulo magis aperitur. Sed difficultas est in explicatione causae. Dilatationem facile explicamus, ex fibris radiatis undique ad punctum fixum contractis, & pupillam distrahentibus. In contractione laboratur. Hanc **RUYSCHIIUS** suis tribuit orbicularibus, quas certe, ut invenirentur, operabile esset; **MERYUS** radiatis, a Spiritibus ira distentis, uti solent corpora penis cavernosa p. 360. & ex eo **FANTONUS.** Sed id contra musculorum naturam est: Omnes enim in agendo contrahuntur **CCCCI.** An forte causa est in nervulis ligantibus venulas minimas, retinentibus humorem in vasculis arteriosis Iridis, ut distenta pupillam arctent? Certe cum aliquo incommodo haec sensatio conjungitur, facile perceptibili, si diutius duraverit.

stranda. Verum hae fibrae desinunt in [3] circulum pupillae proximum; nempe verum oculi sphincterem, qui in balaena multo, quam in homine, distinctior adparet. Pupillam hic anulus proximam ambit, & introrsum reflexus, a parte uveae triplo major adparet: duobus nempe fit, planis, exteriori in iride, interiori in uvea. Uterque anulus, & exterior, & interior arctant pupillam, eousque, ut in angustam rimam ultimo contrahatur. Hujus circuli utilitas est, in luce justo majori defendere oculum, pupillam imminuere, pauciores radios admittere. Auget adeo partem oculi coloratam. Utrosque vero musculos ultimis temporibus RUYSCHIUS, [4] deinde RAVIUS, denique HOVIUS detexit.

§. DXXI.

Anulos) Uti fibrae musculares tam anulares, quam radiatae reperiuntur, ita & vasa [1] tam orbicularia, quam radiata, fibras musculares comitantur; a RUYSCHIO, & HOVIO pulcherrime descripta. Una cum fibris musculosis, vel nervis a conjunctione corneae cum sclerotica,

(3) Nervi ciliares, perforata sclerotica fere media RUYSCH. *Epist. XIII. f. 11. Thes. II. Ass. 1. n. 7.* vix ullis ramis ad choroideam datus RUYSCH. *Thes. II. l. c.* per superficiem hujus membranae exteriorem *Thes. II. Ass. VI. n. 3.* veniunt ad orbiculum ciliarem, ibique in minimas fibrillas exeunt, quae, ad musculos processuum ciliarium, & Iridis distribuuntur RAV. *in catal. p. 38.* ut in eos processus quadraginta filamenta distribuuntur IDEM apud CANT. p. 10. in ipsa ligamenta RUYSCH. *Thes. II. Ass. 1. n. 7.* in balaena melius visibiles HEISTER p. 19. serpentino cursu, pariter, ut arteriae, flexi Conf. MANFREDI observata ad DXVI. p. 131.

(4) Historiam nempe uberius exposuit, cum multis ante temporibus & fibrae, & functio nota fuerit, uti apud MORGAGNUM videre est *Epist. XVII.* RAVII luculentae praeparationes, ex homine pariter, & balaena, pulchre repletae in thesauris Leidensibus exstant ALBIN. *catal. p. 35. seqq.*

HOVIUS peculiares injectiones in oculis plurimas fecit. Sed is, fateor, fidem vix apud me reperit. Denique de pupilla lego, in fetu septimestri pupillam clausam repertam fuisse membranula tenerrima. Iridi continuata, etiam vasculosa, COMM. LIT. NOR. 1740. *hebd. 18. T. I. f. 7.* Verum ego in fetu simili, manifesto vidi per corneam pellucientia vasa lentis, & remota cornea, lente, & oculo alcoholo conservatis lentem cum iisdem vasis in eadem cum ligamenti ciliaris arteriolis continuatione manifestasse. Adeoque morbum videtur vidisse Cl. AUCTOR, aut nescio quomodo, excussae capsulae partem. Talem membranam in caeco reperit, quae pupillam clausit LITTRE *Mém. de l'Acad. 1707. p. 359.*

(1) Vascula colorata Iridis, & Uveae minorum generum sunt: repleti possunt adacta fortiter materia ceracea, uti ante paucos dies in fetu praestitum. Nempe arteriae choroideae, quae circulos radiosos fecerunt

& choroidea arteriae radiatim versus pupillam exeunt: iterumque, ubi musculosus circulus est, arteriosum formant, perpetuae fibrarum nervearum sodales. Oriuntur ab arteriis, quae scleroticam tunicam quatuor locis perforant, instar punctorum nigrorum adparent in choroidea, & desinunt in plexus reticulares, infinitae subtilitatis, quorum actione sanguis attenuatur, frangitur motibus oppositis, & denique in tunica Ruyschiana, & uvea, per apertos tubulos millies minores vasis, quae inter rubra minima sunt, humorem aqueum secernere videntur.

Reductio) Per venas, quas HOVIUS [2] injectionibus suis demonstravit hiare in aqueum humorem, eumque assiduo resorbere.

§. DXXII.

Membranula] (1) In limbo tunicae Choroideae, & Ruyschianae, ubi a cornea fecedunt, exit ab his ipsis membranis alia membranula, millies tenuior,

fecerunt, excurrunt in orbiculum ciliarem, exeunt in trunculos RUYSCH. T. 16. *Epist. XIII.* f. 15. ad A. f. 17. 18. in ambitu *Thef. II. T. 1. f. 6.* & ultimo in circulum arteriosum RUYSCH. l. c. f. 17. 18. *Thef. II. n. 1. T. 1. f. 6.* VVINSLOVV n. 299. HOVIUS p. 56. T. 1. f. 1. 2. 3. HEISTER n. 23. NUCK. *duct. aquos. T. 6. f. 1.* undulatum S. YVES p. 24. Ab hoc circulo per iridem arteriolae minorum generum instar radiorum convergunt RUYSCH. *Thef. II. Ass. 3. n. 14. T. 1. f. 6.* Orbiculum autem anteriorem reflexis, & conjunctis externis efficiunt HEISTER. p. 16. RUISCH. l. c. Eadem ratione vascula RUYSCHIANAE (RUYSCH. *Thef. III. Ass. III. n. 57.*) eundem circulum ingrediuntur, & ex eo in alteram iridis lamellam, posteriorem, sive uveam, similes eunt arteriae, etiam majores RUYSCH. *Thef. II. Ass. II. n. 15.* pictae a RUYSCHIO *Epist. XIII. f. 17. 18.* serpentinae HOVIUS T. 2. f. 3. T. 3. f. 4. Utrobique ex truncis majusculis inflexis minimi surculi sibi inosculantur reticulatim impliciti HOVIUS passim,

VALSALV. *Epist. XVII. n. 4.* Minimos intermixtos ductus habet HOVIUS, ortus a circulo, aliosque ex arteriis uveae T. III. f. 1. 2. 3. 4. aliosque diversos, in partes contrarias versus scleroticam euntes, suspectos T. II. f. 2. An aliae sunt arteriae lymphaticae, quas in uvea demonstrare lego Cl. FERREN. *histoire. de l'Acad. 1738. p. 64.*

(2) Venarum simillima fabrica est: vide venulam vermiculatam processuum ciliarium cum pellucidis radiculis T. 5. f. 2. inter HOVIANAS. Circulus venosus ex balaena apud RUYSCHIUM pingitur *Thef. II. T. I. f. 6.* ab HOVIO p. 31. T. V. f. 1. cum vasis minimis, eo ex Choroide, & uvea confluentibus. Ab eo circulo, tamquam sinu ophthalmico, aliquot trunculi per scleroticam ad venam oculi redeunt l. c. S. YVES HOVIUM describit p. 26. 27.

(1) A choroide, linea fere posterius, quam orbiculus ciliaris MORGAGNI *Epist. XVII. n. 1.* pone Uveam, cujus initio adhaerent media sua parte ID. ib. n. 15. & in transversa directione undique
ad

tenuior, quae humorem vitreum ambit, lentem vero crystallinam non tegit. Ex ambitu hujus membranulae, undique versus lentem crystallinam procedunt fibrae nerveae, radiatae, a Tertio, & Quinto parte orae, quas veteres dixerunt ductus ciliares: [2] nam RUYSCHIUS hac voce ad aliud quid designandum usus est. Harum fibrarum actione coërcetur lens crystallina, eademque flexae possunt humorem vitreum retrorsum pellere; ut lens in anteriora protuberet: [3] eadem subsidet

his

ad ambitum lentis excedunt fibrae crassulae RUYSCH. *Thef.* II. T. I. f. 7. 4. HEISTER. p. 10. albae, quando elorum est pigmentum MORGAGN. *Epist.* XVII. n. 11. mistae vasis pariter majoribus, & vermiculatis, in arcum flexae, qui lenti congruat antrorsum convexae, incumbentes vitreo humori, deinde crystallino, cujus convexitati anteriori paulo intra circulum maximum inferuntur MORGAGN. l. c. n. 13. 16. *Advers.* VI. p. 89. PETIT. *Mémoire de l'Acad.* 1730. p. 626. in bove manifesto, & vitreae capsulae, & crystallinae, & retinae adnatae. In homine vitreae levius adnectuntur FALLOPIUS, RUYSCH. *Epist.* XIII. &c. Haec sunt *ligamenta ciliaria* FALLOPII. p. 214. VIDII p. 319. FABRICII f. 35. 36. CASSERII. T. V. f. 21. tunica ciliaris VESALII. p. 804. Arteriae ex eodem circulo provenire videntur DXXI. HOVIO teste p. 56. PETIT. l. c. nam ego in bove vidi, ex fine partis liberae, quae ligamenti adhaeret, evidentes minimos sparsos ramulos in ligamenta se inferere, non ex uno ortos circulo; alios vero majores, & copiosissimos truncos a choroide retro uveam oriri. Colliguntur autem a laxa membranula, ut magis distent, quam in iride, minorum generum PETIT. l. c. sed crassiuscula vasa uti adparet in iconibus RUYSCHII, neque difficillime ceram

in fetu admittura, quale exemplum nunc ante me habeo, nuperime paratum pariter ut iris, venosa, & arteriosa RUYSCH. *Epist.* XIII. f. 13. *Thef.* II. *Aff.* l. n. 14. *Aff.* II. n. 11. quae eundo crassiora fiunt, & sine pendulo plumosa desinunt. Avulsa vestigia nigra in vitreo relinquunt; quae veras fibras non esse RUYSCHIUS monet *Epist.* cit. p. 13. *Thef.* II. *Aff.* I. n. 15. *Thef.* II. *Aff.* II. n. 7. MORGAGNI &c. VVINSLOVV. n. 231. contra CASSERIUM c. XXVI. & FABRICIUM de ocul. L. I. c. 4. qui non alios admittunt ciliares processus praeter haec vestigia, male neglecto invento FALLOPII. Membranam a retina oriri olim BRIGGSIUS f. 7. & nuper VVINSLOVVS suspicatus est.

(2) RUYSCHIUS inconstantius nominibus usus est. Corpus ciliare vocat MORGAGNUS.

(3) CARTESIUS hunc motum proposuerat, quo lens contractis ligamenti ad objecta propinqua redderetur convexior *dioptric.* c. III. & experimento aliquo confirmavit. Secuti sunt GREVV in *Cosmolog. sacra*, COLLINS p. 906. PARISINI *Dissert. de l'Ouvr.* p. m. 79. BIDLOO de oculis, in avibus figurae mutationem visibilem esse adfirmat p. 30. Deinde BOURDELOTUS apud DENIS *confer.* 4. addidit, „arteriata pupilla ob propinqua objecta simul lentem in medio convexio

his fibris relaxatis. Eaedem super limbum lentis crystallinae pergunt,
&

vexiorem reddi, ut objecta majora adpareant.

Contraria ratione lentem planiorem reddi a ligamentis ciliaribus **MOLINETTUS** proponit p. 147. & **BRISSEAU**. p. 77. & **BOHNIUS** p. 366. & eadem est sententia **D. PHELIPEAUX** apud **STENONIS**. *can. carch. diff.* p. 104. **VVINTRINGHAM** p. 301. & nuper **SANTORINI**, visus in caeci hominis lente striis, & quasi vestigiis ligamentorum ciliarium c. IV. n. 11. contra hanc mutationem in figura lentis disputat **PORTERFIELDS** l. c. p. 187. seqq. & omnino „ summa mollities ligamenti non videtur superare posse capsulae densam, & elasticam fabricam; neque favet figura arcuata, aut directio horum ligamentorum, quae nimium ad lentem, & valde obtusum angulum facit. Haec, repeto, non ignorata illa exterioris crustae lentis flexilitate, quae facit, ut **MORGAGNUS** figuram lentis mutari posse credat *Advers.* VI. p. 91. *Epist.* XVIII. n. 19. & **VVINTRINGHAM**. p. 249. Sed alteram illam sententiam de mutatione distantiae lentis a retina **KEPLERUS** invenit, & ex eo descripsit **PLEMPIUS** *ophthalmogr.* L. III. c. 9. p. 103. paulum tamen minus bene proposito mechanismo. Deinde **VELINGIUS** *syntagm.* p. 102. **HORTENSIUS** *de oculo* p. 15. **HIGHMOR**. *disquis. anat.* p. 234. **COLLINS** p. 885. **STURMIUS** *de presb. & myop.* p. 36. (qui ipsam retinam retrorsum recedere voluit) **MUSCHENBROECK**. *Phil.* n. 684. **VERHEYEN**. II. p. 213. **MOLINETTUS** p. 147. & alii. Contraria ratione hanc distantiam minui ait

la **CHARRIERE** p. 284. **BRISSEAU** p. 77. & **DERHAMUS**, idemque conjunctim cum mutatione pupillae fieri adfirmavit *Theol. Phys.* IV. c. 2. not. 23. Sed & huic actioni parum tribuit **LAHIRE** in scripto, quo destituor, & apud du **HAMEL**. p. 324. tum **TAYLOR**. *de morb. cryst.* c. XI. tum ligamento ciliarum in univrsum **RUYSCHIUS** *Thef.* II. *Aff.* I. n. 15. & **HUVIUS**, ille quod oculus omni potestate figuram mutandi destituitur (ad **DXL.**): isti, quod ligamenta mollia sint, vasculosa, neque musculosi quid habeant. Ita dudum ligamenta ciliaria pro vasis lentem nutrientibus habuit **ANDREAS LAURENTIUS** *de l'Oeil.* c. 4. & vasculosa esse **MOULINUS** vidit in *Epist.* post. *Anat. Eleph.* Verum, cum ipsa mechanica valde necessaria videatur a priori **PORTERFIELDS**. l. c. p. 132. aegre dici potest, non sufficere robur ligamentorum, quae multo mollius lente vitreum corpus retrorsum premerent. Ergo sententiam istam **PERRALTUS** p. 580. probat, & **PORTERFIELDS** p. 197. & omnino iisdem, quibus **PRAECEPTOR**, rationibus. Nempe, quando objecta nimis propinqua sunt, ut penicillus radiorum, inferius dicendus, retro retinam cadat, agunt haec ligamenta, & presso vitreo efficiunt, ut lens antorsum refiliat elastica, sicque aucta distantia lentis a retina penicillus anterior, quam alioquin foret, & in ipsam retinam legitime cadat. In hanc etiam sententiam inclinatur animus **ILL. PLATNERUS** *progr. de motu lig. ciliar.* & **HEISTERUS** l. c. p. 11. & **MORGAGNUS** l. c. n. 16. In

& primam laxissimam membranam ei anterieus superaddunt [4] (FELDM. Ater) (5) Uveae superficies interior nigro, omnium nigerrimo, pigmento obducitur. Id impedit, ne ulla radiorum reflexio ab exteriori oculo ad interiorem fieri possit: neque quidquam ad retinam perveniat, quod lateraliter inciderit; id enim ubique in atro unguine absorbetur, neque quidquam ad retinam, & sensorium commune pervenit, ibique sensum excitat, nisi quod directe per mediam pupillam subit. Si natura hoc nigrore nos non muniisset, tunc animae, non universi corpori imago, sed exterioris oculi figura, quasi in speculo depicta adparuisset. Similis atritas superficiem inter lentem crystallinam, & lateralem superficiem humoris vitrei oblinat, impeditura eadem, ne ex oculo interiori quidquam radiorum ad exteriora reflecti, & ex oculo elabi queat: omnis enim radius, qui in nigrum pigmentum incidit, suffocatus, absorbtus, & ad visum nullus fit. Hinc fit, ut quisque in fodalibus oculis suam imaginem suam videat, quae depicta reflectitur in alterius oculo: eadem, si posset introrsum redire, proprio homini, in cuius oculo depingitur, fieret visibilis.

§. DXXIII.

Flexile) Adeo liberum natat, ut sclerotica resecta, incisa choroidea, lubricum elabatur cum integra membrana, nullo ullius connexionis signo edito. Caeterum inproprie humorem vocant, cum firmum sit cum flexilitate corpus, & membranulis, ex musculis compositum.

Cho.

piscibus certe, motus lentis ad oculum demonstratur CHESELDEN. p. 296. in avibus BIDDLOO. In cataracta urfi lens ad alterum latus tracta adparuit PARISINI p. 75. ab hac ipsa certe potentia.

(4) Vide DXXIII.

(5) Pigmentum nigrum Choroideae faciem externam, & internam RUYSCHIANAE, deinde uveam, & omnium maxime ligamenta ciliaria obducit, in choroidea aquosior, hic crassior. Fontes ignorantur. CHIRACUS in extrema iride glandulas detexisse dicitur VVOOLHOUSE in *Epist. Francof. ed.* p. 46. VAL-

SALVA in fele corpuscula in choroide MORGAGN. *Epist.* XVII. n. 4. MERYUS in extremis ligamentis ciliaribus glandulas describit albas *Mémoir. de l'Acad.* 1707. p. 664. & BRISSEAU eodem loco se aliquid vidisse suspicatur p. 12. Sed praestantissimi anatomici parum huic invento tribuunt, ut HEISTERUS, MORGAGNUS l. c. RUYSCHIUS, ut adeo tota res sit in obscuro. In aqua solvitur, & aliquando sapphirinum colorem induisse visum est, *Exper. post HOFMANN. in Gourey.* p. 165.

(1) *Membranula, in Textu*) Membrana vitrea flatu facile demonstratur, qui

Choroidis) Ductus nempe ciliares, qui a limbo choroidis incipiunt, ex eodem loco, ubi uveam producit, adnascuntur toti superficiei membranæ vitreæ, eamque continent, ne in aqueum humorem corpus totum irruat. Hi undique pigmento aterrimo obducuntur. [2]

Destillatione) Humor, ut vocant, vitreus [3] excussus oculo, in aqua non penitus fervente coctus, innatat aquæ [4], & coagulatur, non dissolvitur, & ne figuram quidem mutat. Idem corpus, si integerrimum, ex oculo exemptum, levi instrumento apertum, super orbem vitreum in aere communi suspenderit, aciculis leviter perforatum dimittit omni momento temporis guttulam, & relictis paucissimis membranulis sensim omne evanescit. Habet ergo utique vitreum corpus propriam suam membranam, nam dissolutum fuisset in aqua, nisi aliquo involucre defensum fuisset. Deinde adparet, fieri sacculis tenuissimis, concentricis, quorum quivis proprio, & tenuissimo fluido repletur, omnes vero inter se invicem communicant, cum ex unius vulnere omnis aqua effluat. Si enim in uno communi sacco effusus stagnaret liquor omnis, tunc utique aquula illa subito diffluxisset incisa membrana extrema, quam videmus adeo lente destillare. Vascula habere hanc membranam

N 2

omni-

qui per vulnusculum inmissus totum corpus in tumorem elevat, ut mirer, cum tunica crystallina a D. BRIGGS pro fictitia haberi c. 3. in duas laminas dividi posse VVINSLOVVIUS auctor est IV. n. 229. excepta ea parte, quæ lentem continet, eique pro capsula est: sed has laminas separare, supra vires mortaliū videtur. In hac membrana nulla omnino vasa esse RUYSGHIUS adfirmaverat *Epist. XIII. p. X.* tum BIDLOUS *de oculis anim.* p. 36. Sed VVINSLOVVIUS non in capsula sola, verum in ipso etiam corpore vasa se reperisse adfirmat injectionibus IV. n. 301. Ita in congelato vitreo corpore bovillo vasa vidit MORGAGNUS *Epist. XVII. n. 28.* a retina orta. Hujusmodi vasa EUSTACHIUS depinxit T. 41. f. 5. HOVIUS vasa corporis vitrei deducit alia a membrana papillosa choroidis p. 37. T. IV. f. 1. & 2. quæ vitreum adeant, perforata,

ut videtur, retina: porro alia a lente ad vitreum euntia, per ligamenta ciliaria, uti adparet ex p. 41. 45. 56. & repetit S. YVES p. 26. in globulos terminata, variarum directionum, describit p. 38. & pingit T. IV. f. 4. 5. 6. 7. Addit, ab uno latere subire vitreum, ab altero obposito exire p. 46. Alia denique ab imo oculi fundo, an a retina? pariter tota ramosa T. IV. f. 3. Ego fateor nondum ulla vidi.

Venas vitrei idem describit HOVIUS p. 57. ad papillosam membranam choroidis euntes p. 100. Nervos etiam addit p. 41 a ligamenti ciliaribus. ALBINUS autem demonstravit, in balaenæ oculo a ligamenti ciliaribus vasa ad vitreum venire, quæ in homine non adparent.

(2) Ligamenta ciliaria DXXII.

(3) Et vitreum, & lentem non bene inter humores referri monuit MAITREIEAN c. 10. 11.

(4) Certum est fundum petere.

omnino probabile est, sed adeo tenera, & pellucida, ut ad nullum omnino microscopium se sistant conspicua. (4*)

§. DXXIV.

Membranae] Lens crystallina parte sua inferiori in vitrei corporis impressa fovea fedet, & cum vitreo exiguis vasculis concrefcit, quae meis oculis vidi, adeo tamen teneris, ut manu admota destruantur. Limbus autem, quo vitreum primum contingit, in toto ambitu cingitur ductibus ciliaribus. In ipso enim limbo anulum efficiunt, quem injectionibus suis RUYSCHIUS demonstrat. [1] Ab hoc eodem circulo ductuum ciliarium expanditur membrana, [2] quae lentem ambit, & coerctet, ne facile

(4*) Vide DXXVII. Caeterum exquisite idem experimentum, & eandem ad cellulofam fabricam conclusiones habet MAITREIEAN l.c.c.10.

(1) Ad DXXII.

(2) Membrana lentis crystallinae in anteriori parte lentis visa GALENO de usu part. x. c. 6. & VESALIO p. 801. firma est, classica, maxime antierius FABRICIUS L. I. de ocul. c. 5. L. III. c. 8. COLUMB. p. 218. PETIT. *Mém. de l'Acad.* 1723. p. 62. 1725, p. 20. 1730. p. 625. 1726. p. 114. ita pellucida, ut ne arte quidem possit opaca reddi, si PETITO fides 1730. p. 634. Sed hoc quidem repugnat experimento. Opacas enim capsulas reperit MORANDUS *Hist. de l'Acad.* 1730. & 1722. MAY *Comm. Noric.* 1733. hebd. 4. & solertissimus HUMMELIUS ibid. 1736. hebd. xi. imo vero in ipso BOURDELOTI oculo celeberrimi Parisini BRISSEAU. p. 154. Hanc oriri ait VVINSLOVVUS a laminis duabus vitreae membranae, quae ad lentis ambitum discedentes, eam antierius, & posterius complectantur IV. n. 229. 235. Ita dudum N. STENONIS in lamia pisce viderat, vitream tunicam lentem comprehendere *myol. spec.* p. 105. & cum VVINSLOVVO sentit MAITREIEAN. c. 10. Sed olim super lentem vitream continuari docuit CO-

LUMBUS l. c. & eadem est MASSA sententia p. 92. VVINSLOVV. praeterea suspicatur, antierius retinam cum ligamentis ciliaribus lentem adire, novamque laminam addere lenti, n. 237. hinc in brutis animalibus antierius in duas laminas posse dividi. Lenti superindui a circulo maximo retinam dixerat FABRICIUS l. c. 5. & capsulam efficere III. c. 8. Nuperiores Galli, uti video ex Cl. HENCKELII epistola ad KESSELRINGIUM, hoc subtile inventum ita ornant, ut non antierius solum, sed & posterius a retina lentem ambiri ajant. MORGAGNUS in piscibus quibusdam concedit vitream lenti superinduci, in homine modeste, ut solet, negat n. 26. *Epist.* xvii. & de retina certius refutat *Epist.* xvii. n. 47. Eadem ratione FALLOPIUS, „diversam, neque a vitrea ortam capsulam, cum robustior sit, lenti circumdari ait p. 214. b. quam a vitrea se parare, & illaesa eadem lentem eximere minime difficile est PETIT. *Mémoir. de l'Acad.* 1731. p. 623. FALLOPIANAM sententiam veram, & peculiarem esse, a vitrea diversam, lentis capsulam, vere MORGAGNUS *Epist.* xvii. n. 25. Ego in bove rem accurate persecutus, reperio, „Vitream membranam prope lentem in duas laminas secedere, quarum inter-

cile in vitreo concutiatur. Facile enim id fieri, etiam addita capsula, adparet, cum in cataractae depositione incidimus capsulam: tunc enim plerumque lentem crystallinam ex sede emolimus: [3] Chirurgus artis suae peritus sub limbo iridis punctim scleroticam vulnerat, ad unius vigesimae partis pollicis [4] ab iride distantiam: quamprimum perforatam sclerotica perspicit acum liberius moveri, tunc vero acum ita dirigit, ne tangat iridem, donec in ipsa pupilla acus adpareat: quando in pupilla acum videt, tunc tentat, an trahat iridem: (4*) si non trahit, flectit introrsum acum, vulnerat minimo impetu membranam anteriorem lentis, & continuo vitreum corpus lentem expellet, ut in fundo oculi subsideat. Haec vero ita geri, certi norunt periti, quidcunque contra hanc sententiam scripserint aliqui recentiorum (5). Impedit eadem arachnoides membrana, ne pondere suo, quo aequum humore superat, in eum aequum humorem elabatur. Arachnoidea ista antea lentem obducit, posterius totum vitreum amplectitur [6].

Vasculis) Lens crystallina, (ita enim aptius vocamus, quam humorem crystallinum) in piscibus perfecte sphaerica est, in reliquis animalibus com-

intervallum est circulus **PETITI** not. 7. Anterior lamina adhaeret capsulae, paulum supra circulum lentis maximum, ab eadem capsula diversa, cum flatus a circulo in lentem non penetret. An ultra propagetur, totamque capsulam antea obducit, nondum definitio. Deinde, ad posteriorem medietatem capsulae lentis, vitrea membrana, retro lentem depresso, pariter adhaeret valide, ibique lentis distinctam capsulam subtexit. Nam flatus humoris vitrei membranam distendens, incisa posteriori parte capsulae, non erumpit. Adeoque „ lens veram habet capsulam propriam, quae posterius certo, antea non nisi probabiliter, vitrea membrana obducitur.

(3) Lentis a capsula sua libertatem contra **MORANDUM**, qui in ambitu dixerat cohaerere, recte defendit **PETITUS**, qui e solo liquore nutriti addidit, & **MAITREIEAN** c. xi. obsequente **PORTER-FIELDS** *Edimb. Essays*. IV. p. 169. Sed hoc nimium est. Per Morbos, & in variolis exiliisse visa est,

rupta cornea **BRESLAV**. 1724. p. 596. Ab externis ictibus id non raro accidere, ut exiliat, uvuae adhaereat, & opacetur, habet **PETIT**. *Mém. de l'Acad.* 1728. & similia **VVOOLHOUSEN**. p. 62. 63. **HEISTER**. *de catar.* p. 95. 186. **VALSALV**. *Diff. II.* p. 371. imo vero ex ipsa camera anteriori eximatur incisione corneae, *Mémoire de l'Acad.* 1706. p. 656. 1708. p. 310. 312. **BRISSEAU**. p. 165. postquam per pupillam emerit **VVOOLHOUSE** p. 19. Tales evacuat capsulas repertas esse, **MORANDUS** auctor est *Hist. de l'Acad.* 1722. p. 13.

(4) Optimum locum laboriose definiit **PETIT**. *Mém. de l'Acad.* 1726. p. 385. ad duas cum dimidia lineas a cornea, & ad quartam lineae partem sub circulo horizontali. Proximus vero **BRISSEAU**. distantiam fecerat duarum linearum p. 196.

(4*) Neque desperandum, si adhaeserit **BRISSEAU**. **HEISTER**. p. 316.

(5) Vide not. 7. ad DXXXVII.

(6) Confer aliam sententiam not. 2.

complanata, & ex duobus sphaerarum segmentis quasi composita. Si nunc lentem humanam imposueris tepidae, & membranam subtilibus instrumentis deglubseris, secedet tota lens in strata parallela innumerabilia, quae singula fiunt vasculis, definito modo connexis; singula vero vascula [7] suis propriis perfluuntur humoribus, ut omnino in ipso solido lentis corpore circulationem obeant humores. Haec vasa videntur oriri vel ex ductibus ciliaribus, vel ex vitrea membrana. In balaenae certe oculo limbus lentis crystallinae cingitur anulo cavo, ex quo radices minutissimae ad principium lentis procedunt. Adparet, a quantula subtilitate pendeat integritas visus, quae humanae felicitatis pars est maxima. Si enim in reliquis oculus integerrimus fuerit, turbetur autem sola circulatio humorum, qui per lentis crystallinae vasa tenuissima circumeunt, continuo ea lens opaca fiet, albor retro pupillam conspicietur, & totus visus turbatus erit [8].

§. DXXV.

(7) Vasa capsulae Crystallinae negaverat **RUYSCH**. *Epist.* XIII. p. 10. sed idem admittit, ferius in ove reperta *Thef.* II. *Arc.* 4. T. I. f. 8. **PETITUS** in fetu repleta, & aliquando sponte conspicua vidit *Mém. de l'Acad.* 1730. p. 627. 628. **VVINSLOVVUS** addit, se vidisse quae partem substantiae penetrarent IV. n. 301. & **HOVIUS**, venire ea a ligamenti ciliaribus p. 41. 45. 56. Idem vasa crystallinae lentis interiora ramosa, & conspicua depingit T. V. f. 4. quae fraudis recte postulat **PETIT.** l. c. p. 630. seqq. **ISTE** negat omnino, vasa aliqua a capsula lentem subire p. 632. cum neque adpareant separando capsulam, & lens ex vulnerata eadem levissime profiliat p. 636. adeo ut Lentem vegetantem quamdam vivere vitam autumet p. 642. Sed **ALBINUS** in balaena vidit, & demonstravit, per ligamenta ciliaria vasa ad lentem venire, quae **LAURENTII** conjectura fuerat; venulas ad ligamentum euntes idem describit **HOVIUS** p. 100. ex radiculis ortas, quae inter strata distribuuntur.

Caeterum totam lentem anulus ambit per intervalla septulis interruptus **PETIT.** 1726. p. III. inanis, mera intercapedo inter vitream, quae antea ascendit crystallinam lentem, & in unguisphaerici verticem, qui est in contactu lentis & vitrei; & vitreae demum laminam posteriorem, quae capsulam lentis ibi succingit. Hunc etiam anulum in homine facile est flatu parere. Latitudine non penitus eadem est, qua vestigia ciliaria, & ad vitream flatum non dimittit, neque ad lentem. Idem videtur in balaena circulus in vitreo lato, & cavus dicitur **RAVIO** in *Thef.* p. 38.

(8) Ita subitas ab ictu cararactas non rarissimas legimus. Erumpit enim lens, adhaeret saepissime iridi, & continuo fit opaca. Ecce exemplum **HILDANUS** *Obs.* 8. *Cent.* V. **BRISSEAU** p. 101. 132. **HEISTER.** *de Catar.* p. 87. Idem exemplum ab epilepsia ortae habet p. 88. ab ustione **BRISSEAU** p. 134. quam causam experimentis imitatus est p. 135. a luce fervida fulguris **IDEM** p. 136. 137. Ab illapsa fervida **IDEM** ib.

§. DXXV.

Medullosa] Pulpa nervi optici fit ex ipsis ventriculis cerebri anterioribus, sive thalamis opticis, continuo productis in oculum: (1) a quibus in transitu per foramen orbitae prima prodit vagina, quae durae Matri respondet, datura scleroticam membranam; deinde arachnoidea, a qua choroides, & pia mater, a qua Ruyschiana membrana oritur. His involucris destituta superest nudissima medulla.

Perforata] Verissima haec fuit GALENI [2] descriptio, quam recte contra VESALIUM EUSTACHIUS defendit, cujus aureas tabulas omni precio decet redimere: primus enim novem paria nervorum exhibet. In medio nempe centro nervi optici cavitatem esse dixerat GALENUS, quasi continuati in oculum ventriculi anterioris: hoc inventum RUYSCHIVS confirmavit, nulla certe de EUSTACHIO fama percepta, qui libris, quam ipso operi artis, multo minus tribueret. Hanc cavitatem arteria sanguinea replet, quae in cadavere inanita retrahitur, & nudum foramen relinquit. Ab hac arteria per retinam, & per vitreum humorem vasa sparguntur. Ab hac cavitate pendet mirabile illud MARIOTTI experimentum. [3]

Ingressuntur] Quando nervus opticus (4) orbitam attingit, tunc vero disper-

(1) Conf. DXVI.

(2) Vide ibid.

(3) DXLI.

(4) Nervus opticus in bulbi initio mutatur in papillam, nervo ipso angustiore, in medio instar scyphi depressam VVINSLOVV. n. 223. FABRICIVS *de oculo* P. III. c. 10. BRIGGS f. 2. MORCAGNI *Epist.* XVII. n. 36. S. YVES p. 16. totam albam, cum ibi choroides nervo optico adfixa, lamella alba initium retinae pene totum tegat. Ab hujus scyphi cavitare in hemisphaericam cupulam expanditur continua medulla: nam in fetu humano a cerebri substantia retina nihil quidquam differt, ut etiam nunc video, & miror aut MORGAGNUM timide loqui *Epist.* XVII. n. 37. aut VVINSLOVVUM vero contraria sentire, retinaeque ortum medullae denegare, n. 228. Nam quod ait nimis crassam esse, quam quae a me-

dulla oriatur, secus est. Tenerri-
ma enim est, ut in maximis ani-
malibus vix quadruplo charta cras-
sior fit PECQUET ad MARIOT-

TE p. 502. ad — vero pollicis

1171

aestimet CLIFTON VVINTRINGHAM p. 257. Haec pulpa spiritu vini in membranam mutatur, tunc autem magis opaca fit, & alba, qui in omnibus animalibus color est PECQUET p. 499. 500. nempe mortuis: omnino enim vivis, ut de adeo tenui membrana sperari poterat, pellucet; & recte hoc MARIOTTE. Conf. MORGAGN. *Epist.* XVII. n. 35. Succingit vitreum corpus ad ligamentorum ciliarium initium usque, ubi proprio circulo finitur retina, ad initia ligamentorum ciliarium adnexo MORGAGN. *Epist.* XVII. n. 47. Retinam vero cum iidem pro-

dispergitur in radios (5) medullares, & vera fit membrana: neque aliud est retina, nisi ipsissima cerebri medulla explicata in membranae similitudinem, rete nempe mucosum. Experimentum fieri potest in oculo bovis. Hunc oportet de orbita integrum eximere, destructo pariete osseo, discindere quadruplici sectione scleroticam primum, deinde Choroideam, & Ruyschianam; sub his sequetur mucus tenerrimus, qualis fere in naribus est, subalbidus, quem levissima vi destruas; ut diffuat. Convexa pars Ruyschianae, concava vitreo objicitur, atque ita per totam oculi cavitatem ad usque ductuum ciliarium sedem expanditur, pene ad iridis finem,

Me-

producti quorundam conjectura est, DXXIV. VVINSLOVV. n. 237. Cum choroidea plurimis ligamentulis dicitur cohaerere VVINSLOVV. MAITREIEAN c. IX. quae ego non video, nec in ipso bove. Talia pingere videtur vascula HOVIUS T. IV. f. 2. qui ita filer de retina, ut subiude credam eam adnumeravisse choroideae, Ex HOVIO S. YVES p. 26. & olim haec fuit CARPI sententia ad MUNDINUM p. CCCCLXXII. tum FABRICII I. c. 3. Ex ipso vero nervo optico in bove, & ove manifesta vasa sanguinea prodeunt not. 9. ad DXVI. quae in homine tenuiores humores ferunt, repleti vero possunt adeo, ut rotam retinam unice videantur efficere, ut nunc in fetu video. Ita RUYSCHIO contigit, qui maceratione in tepida medullosam pulpam destruebat *Thef. II. Aff. I. n. 7.* & 12. *aff. II. n. 8.* Sed praestantissimus anatomicus ALBINUS demonstravit nobis, vere in duas lamellas dividi, & internam, vitreo propiorem, quidem albam esse, & medullarem, externam vero, quae propior choroidi, verum rete vasorum esse. RUYSCHIUS etiam partem retinae aliam arteriosam esse, aliam medullosam, sed minus distincte, docuerat *Epist. XIII. p. 15.* & paulo obscuriur *Thef. II.*

Aff. 6. n. XI. & rete vasorum, fibrarumque esse BRIGGSIUS dixerat, & MAITREIEAN c. XI. (5) Fibras retinae olim PECQUETUS dixit ad MARIOTTE p. 504. ope aquae conspicuas p. 500. & BRIGGSIUS f. 2. & BOHNIUS p. 171. & GUENELLONIUS, qui addit a membrana ipsa distinctas esse. ACT. ERUD. 1686. Has fibras subtilibus experimentis in homine.

32400 pili aequat PORTER-FIELDS *Edim. essays.* IV. p. 252.

253. in avei. 166. 400. Sed praeterea radiatas esse BRIGGSIUS T. I. f. 2., & ita in aqua apparere. *theor. nov. p. 206.* & GUENELLON l. c. a transversis quibusdam collectas BRIGGSIUS. Radiatas esse, & ad retinae usque finem cum ciliaribus ligamentis conjunctum excurrere VALSALVA vidit in lepore *Epist. II. n. 6.* consentiente MORGAGNO *Epist. XVII. n. 40.* In plicis certe radiatas colabitur RUYSCH. *Epist. XIII. T. 16. f. 19.* Has fibras vasa esse aiebat MARIOTTE *op. omn. p. 512. 533.* verum vasa dividuntur, & alienam a radiis divisionem habent, vel in ea, quam ipse proposuit, icone.

Medio. Haec accurate teneri debent. [6] Vulgo enim traditur, nervum opticum medium oculum subire, & id in quibusdam animalibus verum est. Cogitatione subponi debet, transire planum: per medium axin oculi, ab anterioribus ad posteriora, horizontaliter: secabit utique totum oculum in partes, superiorem, & inferiorem. In hoc omnino plano incedit nervus opticus, medio loco inter superiora, & inferiora. Verum, dividatur oculus alio plano imaginario, ad perpendiculum descendente: secedit in dextram partem, & sinistram; tunc vero nervus opticus in eo plano non erit, verum in medietate oculi interiore, ita ut una tertia parte diametri totius oculi a fine interno bulbi distet, duae tertiae partes ab altera parte ponantur ad angulum externum: deflectet adeo a plano bipartiente verticaliter una sexta parte latitudinis bulbi oculi. Ratio haec videtur. Medium centrum nervi optici caecum est: ibi enim arteriola oculum subit, neque arteria videt, nervi enim unica sunt sensuum organa. Si in serenum aerem inspexeris, non malis alioquin oculis instructus, videbis saltantes bullulas. Arteriae sunt Lymphaticae, non videntes, quae nervi optici partem obtegunt [in cod. FELDM. pulsando nervum comprimunt.] Tali modo constitutos oculos cum nacti simus, in ipso medio objecto directe ante nos, & eminus posito, unde radii paralleli adveniunt, vel medium foramen videremus, vel omnino ea non perciperemus. Hoc incommodum natura evitavit, deflectendo iter nervi, ut naribus propior fieret: atque adeo caeca pars oculi naribus obversa ea tantum objecta amitteret, quae ibi ponuntur, minus necessaria visu. Neque unquam alia in corpore humano fabrica visa est. Haec interim retinenda sunt, ut demonstremus alibi, non choroideam, sed retinam visus organum esse, contra D. MARIOTTE, aliosque Gallos. [7]

Lymphatica) RIDLEYUS (8) in fundo oculi vascula Lymphatica reperit, ,, distincta a pulpa medullosa, quae pellucida sunt, & parti sentienti

(6) Ab ipso PRAECEPTORE monitus VVINSLOVVUS *Mémoir. de l'Acad.* 1721. p. 408. n. 227. naso propius inferi, sed absque mensura ait. Idem addit, iridem saepe ad nasum, quam ad tempora angustiorum esse: eamque observationem etiam apud MARIOTTEM p. 496. & PETITUM reperio. Sed olim hoc docuit PLEMPHIUS l. c. p. 30. ut male VVILLISIUS e directo pupillae insigili doceat *de anim. brut.* p. 151. contra SCHEINERUM; & pejus in homine ita se habere, brutis ve-

ro lateraliter inferi ARANTIUS c. 17. ex suum, & aliorum brutorum forte anatome seductus, ubi haec fabrica obtinet PORTER-FIELDS *edimb. ess.* III. p. 170.

(7) DXLII.

(8) Lymphatica vasa in bovis retina VALSALVA vidit *de aur.* p. 50. vasa nempe minorum generum, quae eadem coloratos liquores recipiunt in subtilioribus RUYSCHII & ALBINI praeparationibus. De RIDLEYO non invenio, nisi vasa sanguinea p. 143. *edit. bat.*

tienti nervosae ita incumbunt, ut a speciebus visibilibus tamquam vitrum penetrentur. Quando in eas arterias rubri aliquid transit in inflammationibus, (9) tunc vero oculus semicaecus redditur. Quando pulsant, tunc scintillas videmus in tenebris positi. Junior homo, si versus nasum respicere jufferis, tunc autem ad angulum minorem oculum preseris, flammam videbit. [10] Ante apoplexiam familiare est flammis, & scintillas videre: idemque phaenomenon epilepsiam praecedere, observavit ARETAEUS Cappadox. [11] In aliis etiam morbis inflammatoriis capitis adparent, phrenitide &c. Arteriis vero omnino ruptis perfecta caecitas succedet, abique signo externo, quod malum *guttam serenam* vocant.

§. DXXVI.

(9) De maculis satis certum videtur, causam esse in vasis retinae calumtumentibus, aut liquoribus eorum magis opacis. VVOOLHOUSIUS vidit hominem, cui omnia objecta rubra essent, sanatum arteriotome p. 35. Truncos vasorum retinae visionem impedire dudum monuit PECQUETUS ad MARIOTTE p. 504. & spectra, atque simulacra ex eadem causa oriiri PITCARNE *Theor. morb. ocul.* p. m. 17. Non ignoro clar. D. PORTERFIELDS maculas istas, & venulas tribuere corpusculis in aqueo humore natantibus l. c. p. 263. Verum & PITCARNIANA demonstratio obstat, & figura, quam ipse exhibet f. 14. quae vasa accurate exprimit, neque unquam ab exteriori parte conspiciuntur ab alio, uti in ea theoria foret necesse.

(10) Splendores MORGAGNUS accuratius experimentis est persecutus, viditque pressiones retro corneam fieri debere, tunc autem anulos nasci, tot, quot puncta premuntur &c. *Advers.* VI. p. 92. ut om-

nino ad retinae compressionem phaenomenon referat. IDEM alibi scintillas, zonasque aureas in motu convulsivo visa refert *Epist.* XVIII. n. 5. & fulgores ante tetanum HIPPOCRATES in *Epidem.* V. Irides in hysteris BOYLE *de color.* p. 14. & ante pestem ib. p. 18. Circulum etiam igneam a frictione oculi recenset PORTERFIELDS *Edim. Soc.* III. p. 211. & pavoninum NEVVTONUS *Queries post optica* n. 16. Animae enim idem videtur iudicium esse, sive ab externa causa, sive ab interna vividi motus in organo visus cieantur. Ex igne scintillae, deinde cataracta HILDAN. *obs.* 8. cen. V. Vertiginosam feminam, quae scintillas ex oculis projiceret BARTHOLINUS habet *de comet.* p. 131. & in vertiginoso, cui palpebrae tremerent, fulgores varios PLATNERUS *de vulnere supercil.*

(11) Non invenio, sed distorqueri, & convelli p. 28. edit BOERHAAVIANAE.

§. DXXVI.

[*Cavum*] Sub concava corneae superficie, supra convexam superficiem vitrei humoris, & crystallini, cavitas est, quae media dividitur iride, & uvea in duas cavitates, per foramen pupillae communicantes. Haec tota *cavea* repletur humore aquoso. Tres adeo sunt oculi camerae, uti tres in thorace cavitates sunt. Prima est camera aquea, duplex, anterior inter corneam, & iridem; posterior inter uveam, & ligamenta ciliaria. [1]

[*Plenum*] quamdiu homo vivit: a morte enim continuo deficit, & collabuntur oculi; [2] ut videri possit ab agitatione vitali humoris aquei totum oculum quasi inflari.

[*Subsalsus*] Aqua paulo crassior est, in fano pellucet, congelatur (3) in frigore,

O. 2.

(1) In hisce cameris multum a recentioribus laboratum est, cum ex posterioris exilitate validum contra membranaceam cataractam argumentum peteretur Cl. BRISSEAU anteriorem majorem esse viderat p. 50. Priorque DORSTENIUS de oculo p. 19. Deinde ILLHEISTERUS *compend. anat. not.* 51. MORGAGNUS *ibid. & epist.* p. 264. VERHEYEN in *icone T. XXVII. f. 5. VVINSLOVVUS Mém. de l'Acad. 1721. p. 415. & expos. anat. IV. n. 239.* & alii facile viderunt, in oculo repurgato, congelato, discisso, multum glacici ante iridem, minimum retro eandem reperiri, ut VVINSLOVVUS uveam crystallino absq; medio inniti prodiderit. Verum accuratissimus PETITUS hoc non fieri, nisi evaporata magna humoris aquei parte, recte observavit *Mémoire de l'Acad. 1728. p. 298.* neque a glacie facile esse concludere, cum ipsum gelu partium situm mutare possit. Interim tamen glaciem in media pupilla, ante iridem ab dimidia ad duas tertias lineae partes crassam re-

perit, retro eandem octava parte, vel sexta, vel ad summum quarta nihilo crassiorem, ad extremum vero lentis ambitum duas etiam tertias attingere *Mém. de l'Acad. 1722. p. 59. 1728. p. 302.* Accuratissimus tandem dimensionibus reperit altitudinem mediae camerae anterioris o. 38. lineae, posterioris diversis locis o. 32. ad summum 1728. p. 422. capacitates vero anterioris camerae 12. linearum cubicarum, & $\frac{3}{41}$ posterioris septem linearum cum fere tertia parte p. 423. Ego in repetitis experimentis summam saepe obscuritatem vidi, & aliquando posterior camera mihi etiam major visa est. Facile tamen PETITI exquisitis experimentis accedo.

(2) Continuo enim, & celeriter a morte exhalat etiam in ipso frigore PETIT. *Mém. de l'Acad. 1723. p. 67. 68. 1728. p. 318. &c.*

(3) BRISSEAU negaverat congelari p. 12. forte, quod in cato pardo reliquis humoribus congelatis fluidus mansisset, du HAMEL p. 220. sed facile est contrarium experiri.

frigore, difficilius tamen quam simplex aqua; salsa est, (4) neque penitus tamen: non saepe gustavit BOERHAAVIUS. A spiritu vini coagulatur: ut imprudenter omnino hunc spiritum in oculerum morbis adhibeant. [5]

Cito recrescente] Intra viginti quatuor horas, uti constat ex idoneis experimentis. Non ignoraverunt veteres, [6] pertusa cornea membrana humores oculi effluere, eisdemque renasci. Eam observationem rescivit

ali.

- (4) Evaporatus relinquit salem lixivum ACT. HAFN. I. *obs.* 153. Subsalsum etiam NUCKIUS facit de *duct. ag.* c. 3.
- (5) Non invenio, & negat exquisitum NUCKIUS l. c. qui cogi ait a spiritu nitri, oleo tartari per deliquium, & oleo sulfuris per campanam.
- (6) De Hirundinum renatis oculis vetus est ARRISTOTELIS historia *hist. anim.* L. VI. c. 5. GALENUS viderat, puerum perforata cornea, & amisso humore aëqueo convalescere de *symptom. caus.* L. I. c. 2. BRASSAVOLA quinque hirundinum pullos erutis oculis vidit restitui *exam. simpl.* p. 203. Exempla similia habent eo tempore BENIVENIUS de *abd. morb. caus.* p. m. 74. I. LANGIUS in *epist.* L. I. p. 32. COLUMBUS p. 219. HENRICUS ab HEERS *obs. opp. rar.* VALVERDUS *anat.* p. 247. ARANTIUS *observ. anat.* c. XX. p. 70. GUILLEMEAU, experimento etiam in pullis capto. HILDANUS bis observavit, & aëqueum humorem, & visum restitutum fuisse *obs.* 26. Cent. I. Similis apud RHODIUM historia est *1. obs.* 82. & apud TULPIUM L. I. *obs.* 30. & apud MARCHETTUM *comp. anat.* p. 133. JOSEPHUS BURRHUS in Batavia, deinde in Dania, in primis experimento suo hominum perstrinxit oculos, ferebatque fama, liquorem ejus sponte subsidere in distinctos humores eorum analogos, qui sunt in oculo BORRICH. ad BARTHO-

LIN. *Epist.* 17. Cent. IV. & omnes omnino oculos uti exprimi, ita renasci IDEM ib. Cent. III. *Epist.* 9. Haec experimenta proprio libello descripta habentur, tum in ZOD. GALL. *ann.* IV. m. apr. apud BARTHOLINUM, & alibi. Ab eo tempore res desit nova esse. I. D. MAIOR in anseris experimentum eodem eventu fecit E. N. C. Dec. I. *ann.* I. *obs.* 117. NUCKIUS experimenta propria numerosa adducit de *duct. aquos.* c. 2. DORSTENIUS l. c. aëqueum humorem renasci vidit; & in ZODIACO GALLICO similes sunt historiae IV. p. 153. & in ACT. HAFN. I. *obs.* 69. & apud BIDDLEO de *ocul. & visu* p. 33. Sed & BRISSEAU idem vidit evenire p. 104. & MAITREIEAN. c. XII. Deinde Galli, audax hominum genus, corneam incidunt, renascente aëqueo humore MERY *Mém. de l'Acad.* 1707. p. 666. & aliud exemplum est D. GANDOLPHE *hist. de l'Acad.* 1709. p. 18. & *Phil. Trans.* n. 322. suadente LITTRIO, ut eam operationem Chirurghi sequerentur. Alios, & VVEPPERUM nostrum ante Gallos hanc operationem proposuisse monet MORGAGNUS *Epist.* XIX. n. 2. Eadem est PALFYNI audacia *anat. Chir.* p. 78. 79. Porro VVOOLHOUSIUS ait, salivatione non raro mercuriales globulos in humorem aëqueum exsudare, & cataractae speciem facere p. 62. neque absque exemplo est, anatomicorum subtiliores liquores

alicunde celebris chemicus JOSEPHUS BURRHUS, ventosus homo, qui in carcere Romano periit, quod contra D. MARIAE virginitatem scripserat. Sed ornavit historiam: dixit, quintam esse sibi essentiam Chelidonii, arte chemica paratam; [7] ejus essentiae guttulam oculo instillatam & humorem aqueum, & visum restaurare. Amstelodami praesentibus medicis experimenta fecit; perforavit cani corneam tunicam, & effluere permisit aqueum humorem, ut oculus totus collaberetur: tunc instillavit liquorem suum, deligavit oculum: animal in medicorum cura reliquit. Altera die religavit eundem oculum praesentibus medicis: adparuit plenum esse, & pulchrum, nihilo fecius, quam alter, qui nihil erat passus. Verum ab eo tempore aliis experimentis compertum est, eundem omnino eventum esse, etiam quando nihil infundebatur. Experimentissimus REDI [8] omne animalium genus adhibuit, inflixit vulnus circa iridem, aquam expressit omnem; excaecata sunt animalia: imposuit fomentum ex lacte per 48. horas; tunc coalito vulnuscule, oculi aqua repleti adparuerunt, manifesto exemplo perpetua adesse in oculo promptuarum, ex quibus humor aqueus in oculum influat. Puer erat nobili genere natus, qui ab eo tempore primarium in republica magistratum gessit; huic in platea ludenti injectus lapillus per fissam corneam penetravit, effluxit humor aqueus, & oculus collapsus est. Eo momento temporis advocatus BOERHAAVIUS, jussit copiose sanguinem mitti, imperavit perfectam abstinentiam, instillavit oculo sanguinem pipionum recentissimum, absque ulla Quintessentia, oculum accurate deligatum reliquit per horas quadraginta & octo; soluto adparatu adparuit oculus clausum esse, & plenum, & aqueum humorem perfecte reparatum fuisse. Huic etiam experimento nititur audax WOOLHOUSII [9] experimentum, qui in nubecula humoris aquei findere corneam sustinuit, & tenaculo membranam evellere.

Flacci.

quores in ipsum humorem aqueum sibi viam fecisse. De Mercurio HOVIUS p. 28. de atramento mermi ALBINUM nobis narrasse, & de ceracea materie. Quare satis constat, & olim perspicax vidit ARANTIUS, perpetuum aliquem humoris aquei fontem esse. De loco laboratur. In extrema uvea haec vascula secretoria posuit HOVIUS p. 26. T. II. f. 2. & la CHARRIERE p. 278. Ex ultimis etiam vasis injectum liquorem depluere vidit ALBINUS. YVES ex vitreo humore generari credi-

dit p. 29. Verum aliud suadet analogia liquorum exhalantium, qui omnes ex arteriis generantur.

- (7) Ex fabulis *Paracelsisticis*. Miram de Chelidonii elementis historiam apud CRATONEM legas Epist. L. II. ab init.
- (8) *Exper. natur.* p. 15. 16. & idem eventus fuit experimentorum NUCKIANORUM l. c. c. 2.
- (6) Videtur dicere PRAECEPTOR tum de paracanthesi oculi (VVOOLHOUSE de catar. c. 10.) tum de fissura corneae ad educendum pus inter membranas stagnans c. 11.

Flaccidam) Oculus non videret, nisi et tota cornea aequabiliter flexilis esset, & extrorsum aequabiliter expanderetur: tum demum enim oculus potuit in sphaeram expandi, quando & vis resistens, & vis extendens in omni puncto aequalis facta est. Haec ratio fuit, quare natura scleroticam, duramque membranam in tenuem corneam extenuaverit, & subtus fulserit aqueo humore, qui perpetuo, & vi undique aequa eam corneam antrorsum urgeret, ab ipsa vi cordis impulsus. Ea enim vi desinente continuo cornea collabitur, iridis colores oculo obversantur, & ipse homo totus animo linquitur,

Uveam) Iris capitis prono in anteriora situ procederet versus corneam, eademque capite retrorsum inclinato incumberet in vitreum, nisi media suspenderetur inter humorem aqueum, & vitreum: ab iis enim humoribus in aequilibrio ita sustinetur, ut nulla ratio sit, quare huc potius, quam illuc vergat. Si aqueus humor defecerit, ut in moribundis fit, tunc & oculi figura mutatur, & iris retrorsum labascit, & pupilla hiatus amplissima. (10)

Opacato.) Haec prima species est cataractae, non genuina: ibi totus oculus extus exalbescit, & is albor iridem tegit, atque pupillam, visusque peit, nulla reparandus arte, morbo in senibus non raro. Facile est a vera cataracta hoc malum dignoscere; in hac enim cornea & oculus anterior, & iris, nullam passae sunt mutationem, retro pupillam vero albi aliquid adparet, opaca nempe lens crystallina. Si hanc diversitatem pro dignitate considerasset WOOLHOUSIUS, [11] & qui contra WOOLHOUSIUM scripserunt, HEISTERUS, & alii, facillimum fuisset eam litem componere, duobus generibus cataractae constitutis; nempe opacitate humoris aequi, & vitio lentis crystallinae. Aliud demum vitium est, ubi reclinata pupilla evanescit, deficiente, a quo suspenditur, humore aqueo.

Videtur } Imo vero id desit opinio esse, postquam experimentis satis est confirmatum. In his enim locis omnia vasis plena sunt subtilissimorum tenuissima videntur efflare vaporem, cujus unica particula spiritus est volatilis, & mire expansibilis; coactae autem, & stipatae partes in aquam fiunt. Ita vulgaris aqua, vi caloris agitur in vaporem, volatilem totum,

(10) Non perpetuo: imo visa est angustior VVINSLOVV. *Mém. de l'Acad.* 1721. p. 416. Nempe dilatatur a fibris radiatis, hae autem a morte ipsa vires amittunt. Ita etiam nunc in cadavere perangustam video.

(11) Verum quaestio erat, an ille morbus, in quo acu chirurgus operatur, sit membrana, quae in aqueo humore sedem obtineat, & an id, quod deponitur, membrana sit? Adfirmabat VVOOLHOUSIUS, & verissime negat HEISTERUS. Conf. DXXVII. 10.

totum, quī restituto frigore in veram aquam e postliminio cogitur: & aliud propius exemplum in anima nostra habemus, quae frigore in guttas aqueas densatur.

Superficie) Concava corneae, (12) convexa lentis crystallinae, corporis vitrei, utraque vero & iridis, & uveae superficies. Ex hoc amplo plano secreta aquula tenuissimos musculos iridis radiatos, & orbitales, & ciliares humectat, concretionem impedit. A cornea secerni per experimentum cognoscitur. Hominis sani oculum, retentis ne nictitent, palpebris, absterge follicite; paulo post per siccam corneam videbis liquorem transudare. Ita PEYERUS per firma experimenta docuit omnes in corpore humano membranas perspirare.

Resorbto) Nisi resorberetur, [13] humor per arterias perpetuo adgestus, neque viam per venas redeundi nactus, faceret hydropem oculi, s. oculum elephantinum, in quo oculus turpiter in anteriora propendet turgidus: in anteriora, quia posterius ossea orbita resistit, ut omni nisu congestus humor solam corneam urgere possit. Si minima acu corneam pertundas, elabitur aquae pars per foramen, verum cito renascetur aqua, dirusque redibit hydrops.

Faecibus) Mirum videtur recte consideranti, posse in homine octogenario oculos nitere limpidos, neque dudum humores opacos factos esse. Id etiam magis mirum est consideranti, humorem aqueum recens natis (14) opacum esse, benigno NATURAE consilio, ne iusto vehementius ab insolita luce afficerentur, & convellerentur tenelli nervuli. In canibus notius est, caecos nasci: sed perinde in omnibus animalibus communis lex obtinet, ut recens nata animalia oculorum officio destituantur. Interim cito clarescit abjecto colore aqueus humor, manetque limpidus, neque

(12) De corneae exhalatione externa vid. DXVIII. Conjectura maxime probabilis est, secerni ab extremis vasculis radiatis circuli interioris iridis; nam capsula lentis, aut vitrei membrana, suis videntur potius corporibus aquam exhibere. Corneae pori totum corpus penetrant, & ex ipso corpore exhalant not. 4. DXVIII.

(13) Venae resorbentes humoris aquei demonstrant experimenta, ubi effusus in aqueum sanguis restitutus est, & reddita huic humori limpiditas. Tale exemplum exstat apud HEISTERUM de catar. p. 310. apud. SCAARSCHMID. Berlin. Nachricht. 174. o. n. 48. & pau-

lum diversum ibidem. Hinc ligata vena jugulari oculus mire turget VV. CHROVET. & NUCK. l. c. p. 91. Oculo nemo, ni fallor, eas venas subiecit. HOVIUS ad uveae partem convexam dixit abire p. 56. 97. hinc circulum adire T. V. f. 1.

(14) Pulchre haec PETIT. Mémoir. de l' Acad. 1727. p. 346. nempe in fetu corneam crassissimam, & opacam, & rugosam: humorem vero aqueum minima copia esse: intra mensem vero, aut paullo ultra oculos nancisci perfectos. In brutis animalibus eandem causam esse caecitatis IDEM invenit.

que subsidens quidquam demittit, neque maculas concipit: mira, neque imitabili ab alio humore constantia. (15)

NUCKIANAS (16)] & HOVIANAS: (17) qui invenisse voluerunt veros fontes, sive vasa secretoria aquei humoris. Satis confirmatum est, vel ex ipsa horum virorum demonstratione, ea vasa crassa esse, & sanguinem vehere, a quibus tunc demum generetur humor aqueus, quando in punctis primum lividis scleroticæ (puto choroideae) deinde in Ruyschiana adtenuati liquores ita subtiles facti sunt, ut minima aquea vasa subire possint. Verum talia adeo subtilem humorem generare posse, non erat sperandum; neque debuerant ulla vasa pro fontibus ejus humoris haberi, nisi quae post infinitas series decrescentes, ex ultimo ordine fuerint arteriarum exhalantium. Certus sum, quamdiu videri possunt ea vasa; tamdiu non esse fontes aquosi humoris. (18)

Tenerrimis) Musculis tenerrimis iridis, uveae, lentis crystallinae; quos in balneo perpetuo foveri erat necesse, ne concrecant, opacive reddantur, maneatque iidem perpetuo, & acquabiliter & flexiles, & liberi.

§. DXXVII.

(15) In senibus paulatim opaciorum humorem reddi vidit NUCK. c. 3.
 (16) NUCKIUS in galeo pisce primum viderat ductum, qui per scleroticam se penetraret *de duct. aq. c. I. T. IV. f. 2.* deinde in quadrapedibus, tum in homine, orrum a Carotidis internae ramo ophthalmico *T. IV. f. 1.* ab arteriis diversum, quod absque ramis ad extremam corneam perveniat, & colore sit nigricante, qui scleroticæ partem proximam corneae perforet, & per uveam, & iridem *T. VI. f. 1.* circulum fere faciat, vehementem liquorem loturae carniū similem *defens. duct. aquos.* Contra hos ductus VVILHELMUS CHROVET proprium libellum scripsit, *de vib. ocul. humor.* & demonstravit, utique arterias esse, quae rubrum sanguinem vehant, & ab arteriis repleri possint, & in strangulato animale cruore mire turgeant. RUYSCHIUS duobus locis de ducti-

bus lymphaticorum similibus agit, quos viderit per scleroticam ambulare. *Epist. XIII. p. 11. Thes. II. Aff. I. n. 10.* SANTORINUS in caeco homine aliquando vidit rubello liquore plenos ductus p. 81.
 (17) HOVIUS quidem fontes vocavit, arteriosos esse vidit, & negavit peculiare ductus esse p. 23. 47. 56. *T. 2. f. 1. 2. 3.* Contra NUCKIUM etiam HEISTERUS *de catar. p. 16.* & nunc de toto invento nulla amplius est controversia, cum ab omnibus desertum sit. A MAGNOLIO tamen quasi re deliberata admittuntur *de myopia p. 7.*
 (18) Recte PRAECEPTOR. Nullum enim exemplum est, ex visibili arteria in ductum nudo oculo visibilem liquorem alterius a sanguine naturae transiisse: neque fieri potest. Nihil enim intercedit, quin in vas tanti luminis ipsae sanguis transeat.

§. DXXVII.

Sphaericis] Lens optime depurata detineatur in aqua fervente; crassa externa alba fiet, fibrosa, & opaca: deglubatur acicula lente, & patienter, adhibeatur microscopium; secedet tota in pelliculas [1] infinite tenues, concentricas, quarum una post alteram separari potest, omnes autem reticulatis nexibus conjunctae erunt. Ita pueri aelli majoris lentem crystallinam in cocto pisce candidam, & opacam in pellicu-

(1) In lente sub membrana externa aquulata est N. STENONIS *myol. spec.* p. 102. 141. in piscibus MORGAGN. *Advers.* VI. p. 90. CLIFTON VVINTRINGHAM. p. 24. in avibus PETIT. 1735. p. 190. pellucidissima PETIT. pondere medii grani PETIT. *Mémoir. de l' Acad.* 1730. p. 639. qua emissa capsulae collabitur PETIT. p. 637. & lens sicca fit, & opaca p. 641., & capsulae adhaeret p. 642. Talem in caeco cane HEISTERUS reperit E. N. C. *Centur.* IV. obs. 198. & in cato STAEHELINUS *Spec. Anat. Bot.* 1724. n. 7. & in univertum in cataractis lacteis adesse, recte monet HEISTERUS *de catar.* p. 225., & etiam nunc coram video. Deinde mollior sequitur substantia N. STENONIS l. c. RIZZETTI & c. in centro vero durior nucleus est in piscibus visus, ibi fere corneus, a N. STENONIS l. c. in PHIL. TRANS. n. 59. MALPIGH. *posthum.* p. 26. DERHAM. l. c. PORTERFIELDS IV. p. 189. in homine PETIT. 1730. p. 638. 1726. p. 115. & apud BRISSEAU p. 100. LA HIRE *Mém. de l' Acad.* 1706. p. 28. MORGAGN. *Epist.* XVII. n. 31. specificè gravior RIZZETTI *Giorn. de*

letter. suppl. I. p. 392. art. 12. In ramis reperitur idem PETIT. *Mémoir.* 1737. p. 13. Ab hoc ipso nucleo cataracta incipit MORGAGN. *Epist.* XVII. n. 18. BRISSEAU p. 141. & c. primus etiam in brutis a morte opacatur MARIOTTE *notw. découv.* p. 108. Lamellas vero viderunt N. STENONIS *myol. spec.* p. 104. LAHIRE l. c. MORGAGNUS *Epist.* XVII. n. 30. 31. (in ipso nucleo) HOVIUS p. 46. T. V. f. 4. (ruditer concentricas BARTHOLINUS *Anat.* p. 520. in balaena, LEEVVENHOECK. *arc. nat. detekt.* p. 66. seqq. concentricas, ex fibris factas MAITREIEAN c. 10. adeo numerosas, ut ad 2000. aestimaverit LEEVV. p. 68. in cane centenas SCHACHER *de catar.* quando in spiritu nitri macerata lens induruit, easque liberat HOVIUS p. 46. Sed & membranas aliquas in lente vidit MORGAGN. *Epist.* XVII. n. 33. Ex his autem videtur confici, externam illam aquam lentis crystallinae primum in mollem gelatinam, deinde in viscosas lamellas, in solidas denique compingi, uti fere in officulis fructuum fieri videmus.

culas resolvere norunt, donec exiguum, pellucidumque [2] globulum detexerint, quem *perlam* vocant [3].

Sphaerica) Superficies (4) lentis perfecte aequabilis est. Quando finditur, & polyedra fit, tunc objecta multiplicia adparent, uti fit, quando per polyedra vitra conspiciuntur, toties repetita unius objecti imagine, quot plana sunt, in quae lens fissa abiit. Talem omnino morbum vidit BOERHAAVE.

Pelluci-

- (2) Pelluciditas summa in juniore est ; paulatim ab anno trigesimo flavescit, & in vetulis soleo topazii similem reperire PETIT. *Mémoir. de l'Acad.* 1721. p. 113. VVINSLOVV. IV. n. 234. VALSALV. apud MORGAGN. *Epist.* XVIII. p. 26. & MORGAGNUS ibidem: Simul induratur PETIT. l. c. rem ipsam in vetulis aliquoties vidi, conjuncto tamen cum flavore splendente pellucido. A morte facile opacitatem contrahit PETITO notante *Mémoir. de l'Acad.* 1727. & HEISTERO de *Catar.* p. 338.
- (3) LEEVVENHOECKIUS accuratius has laminas examini subiecit: reperit fibris constare singulas, pulcherrimo ordine dispositis, in vortices flexis, quorum tria centra sint in plerisque quadrupedibus, duo in lepore, cuniculo p. 72. sed minime in obpositis axeos punctis disposita, regularia vero, & axin terminantia in piscibus, quibus lens sphaerica est p. 75. Duos etiam polos facit BRISSEAV *tr. de la catar.* p. 14. DERHAMUS hanc fabricam veram esse reperit. In homine autem obscura est VVINSLOVV. IV. 233. An ab hisce vorticibus fit, ut lens in tres radios findi amet, quatuorve DRELINCOURT *Præhud.* 192. PETIT. *Mémoir. de l'Acad.* 1730. p. 637. MORGAGN. ad VALS. p. 281.
- (4) Figura lentis pro lenticulari a GALENO descripta est FALLOPIUS interius planam esse, posterius sphaericam dixerat propior veritati

observ. p. 215. & haec sententia in spurio de *ocul. dissect.* GALENI libro reperitur, monente MORGAGNO H. FABRICIUS Praeceptorem secutus est c. 7. etiam in icone L. III. c. 8. tum VIDUS VIDIVS p. 318. & COITERUS in *tab. ocul.* & PICCOLHOMINEUS p. 288. & ipse COLUMBUS p. 219. CARTESIUS follicite hanc figuram in iconibus observavit. Discrimen definiuit BRIGSIUS, etsi ellipticos arcus pro circularibus faciat c. 4. secutus MOLINETTUM p. 146. & omnino facies posterior anteriori convexior est VVINSLOVV. IV. n. 233. VVALTER. de *lente crystall.* ic. 3. qui semidiametrum majorem facit 12. minore 11. PETITUS subtiliter definiuit, convexitatem anteriorem esse sphaerae

3"
arcum, cujus diameter 1" & — fit:

2
posteriorem autem sphaerae partem cujus diameter 5" non superet *Mém. de l'Acad.* 1725. p. 20. si quidem vere sphaerici sunt hi arcus. Fatetur IDEM, aliquando aequales convexitate se reperisse; & anteriorem demum majorem. CLIFTONUS VVINTRINGHAM sinum versum arcus anterioris facit c. 189. pollicis posterioris autem c. 226. p. 284. Piscibus, uti notissimum, sphaerica est, cum eorum medium aqua sit parum lente tenuius, oculique plani PORTERFIELDS l. c. IV. p. 136.

Pellucidiffimis] Ipsa mors lentem paulo opaciorē reddit, magis tamen aqua fervida. Haec est manifesta origo, & frequentissima cataractarum, quae a medicamentis calidioribus (5) oriuntur, oculo applicatis, vel ab inflammatione praegressa, quasi excocta lente. Quamprimum enim opaca est, glaucoma adest, ex hac nota facile detegendum, quod speculum album in medio oculo aegroti adpareat.

Exsiccatio] Ita HOVIUS (7) expertus est: Lens crystallina suspensa in aere libero, omni momento levior fit, & contractior, donec in marcidam, & callosam membranam abierit. Ergo plena vasis est, quae propriis percurruntur liquoribus. BOERHAAVIUS in lente porcina experimentum fecit: deterfit, rasit primam membranulam; exivit liquor aliquis: absterfit denuo linteolo, deinde rasit profundius; nova aquula secuta est, & sic porro.

Continuatis] Limbo nempe, in quo ductus ciliares terminantur, quem repletionē suā vasculosum esse RUYSCHIUS [8] in balaena, primus hominum, quantum novi, quidquid contra jactet HOVIUS (9), demonstravit, hunc circulum vasculosum esse, ex quo innumerabilia vasa in lentem exeunt, [10] eam nutritura, & humores vectura, qui circulum, quamdiu vivimus, pergunt obire.

P 2

§. DXXVIII.

- (5) Eadem est observatio VVOOLHOU-SII, a collyciis nempe acribus, & studiis, fervido coelo frequentes oriri *Epist.* I. p. 30.
- (6) *Denfor in Textu.*) CLIFTONUS VVINTRINGHAM pondus specificum lentis ad aquam facit uti 1148. ad 1000. p. 239. tantum certe, ut fundum petat in aqua, imo vero in aqua forti MAITRE-IEAN c. XI. Conf. DXXXVI.
- (7) HOVIUS nihil valde nos docuit. Confer. n. 2.
- (8) Confer DXXI.
- (9) Confer DXX. 4.
- (10) Lentem ipsam opacam glaucomata facere, veterum fuerat sententia. Cataractas vero adtribuebant pelliculae in aqueo humore natae GALEN. *de symptom. caus.* L. I. c. 2. *de util. part.* L. X. c. I. Lentem autem Crystallinam pro vero organo visionis habuerunt unanimi consensu, donec KEPLERUS, & SCHEINERUS rudem errorem emendarent. Verum seculo prae-

terito passim & Medici, ut auctore ROLFINCKIO D. CARRE, tum ipse ROLFINCKIUS *Diff. Anat.* l. c. 13. p. 179. & Chirurgi, princepsque D. LASNIER, quem GASSENDUS excitat, mortuus an. 1690. PALFYN. *Anat. Chir.* p. 68. & Philosophi veritatem viderunt, ut ROHAULTUS, *Phys.* l. c. 35. & GASSENDUS, & MARIOTTUS in *novis de visu inventionibus*, & observatores denique in veris cataractis lentem solam adfectam absque pellicula repererunt. Ita in duobus caecis lentes induratas vidit N. STENONIS l. c. p. 104. & par est sententia BORELLI *cent. obs.* III. p. 279. & ACT. HAFN. *Vol. V. obs.* 6. Deposita cataracta lentem non repertam ajunt in ZOD. GALL. *ann.* IV. p. 160. Sed prior PLEMPIUS exempta lente vitrei ope visionem fieri posse dixerat p. 109. Inter nuperos non rarum est: ita inter Academicos MERYUS primus,

§. DXXVIII.

Vasculare) Increfcit ex ea parvitate, quae in fetu eft, perpetuo ; aequabiliter, undique, in eam magnitudinem, quam corpus vitreum adultum adtingit. Ergo vafa habet: Verum ea adeo tenuia funt, adeo pellucida, ut omnem confpectum fugiant. Videntur oriri ex limbo orbitali, quem totidem arteriofos radios habere, quot funt mufculofi, per injectionem RUYSCHIUS demonftrat. [In Cod. FELDMANNIANO, vafa habere a membranula vitrea, quae retinae incumbit, tam adferentia, quam revehentia.

Contractis] Corpus vitreum [1] omne oculum replet, ab imo oculi

mus, ingenue mutata fententia, in binis cataractis lentem opacam reperit *Mémoir. de l' Acad. 1708. p. 313.* & denuo *Hiftoir. de l' Acad. 1709. obf. 2.* Deinde PETITUS medicus bis lentem opacam vidit in cataracta apud BRISSEAU p. 164. ter MARECHALIUS ibid. p. 153. Porro in BOURDELOTI oculis celebre experimentum confentit ibid. p. 164. & denique junior LAHIRE quafi palinodiam cecinit, lentemque abfque noxa deijci faffus eft *ibid. p. 258.* Nempe noftro feculo uberior veritas adfulfit. Cl. BRISSEAU 6. Aprilis 1705. primum in oculo cataracta laborante lentem opacam reperit l. c. p. 38. quam pulchram observationem quidem Academia non utiliter fuppreffit. ANTOINE MALTREIEAN in l. de morb. aculor. per propria experimenta ad eandem veritatem deductus eft, quae A. 1682., & 1685. faffa A. 1707. publica fecit c. 3. PRAECEPTOR in prima editione *inftitutionum 1707. n. 607.* ex primis veram fententiam fecutus eft a D. MALTREIEAN acceptam (HEISTER de Catar. p. 14.) ILL. HEISTERUS eam multis, & accuratis fcriptis defendit, poftquam A. 1709. veram effe novam fententiam in cadavere repererat l. c. p.

16. Cl. PETITUS fe eam ad mathematicam fere certitudinem reduxit, ut nunc vix quisquam fuperfit, qui aliter fentiat: cum inprimis nunc demonftratum fit, pofteriorem cameram oculi minimam effe, neque liberae, & flujtanti membranae fpatium parare poffe. Conf. DXXVI. Frufta contractenixi funt in Academia GALLICA DUVERNEY, LITRE, & de la HIRE; inter oculos medicos VVOOLOUSE. Satis conftitit connumeratis experimentis rariffimas effe membranaceas cataractas, quales ex GEISLERO p. 380. & *Act. Breslav. 1718. M. Mart.* & fuis obfervationibus utcunq; proponit VVOOLHOU-SIUS p. 23. 237. 245. & VVALTHIERIUS *Phil. tranfact. n. 399.* qualem HOVIUS ait fe vidiffe p. 86. & GASTALDUS *Act. Breslav. 1718. p. 2052.* & alii, quorum catalogum fecit PALFYN. *Anat. Chir. p. 69.* ipfo non repugnante PRAECEPTORE n. DCCCXL. Has ex pure fieri S. YVES *app. p. 6.* ex opaca capsula alii; innumerabiles vero cafus effe, in quibus ipfa lens opaca mali caufa fit, fedefque.

(1) *Denfus in Textu*) Lobulofofum corpus effe, & racematim congestum HOVIUS p. 18. cellulofum totum,

li fundo, & ingressione nervi optici, adusque posteriorem faciem Uveae: Convexum est undique, & in media anteriori convexitate depressione excavatur, quae lentem recipit; circa hanc vero fossulam, quasi anulo perforata eminet. Ductus vero ciliares convexi vitreo incumbunt, & in ejusdem membranam disperguntur, adeoque quando breviores fiunt, vitreum corpus deprimunt. Sed posterius resistit orbita ossea: resiliet ergo corpus vitreum in eam sedem, in qua ei minime resistitur: ea est anterior, quae lentem continet, & a musculis, aut dura sclerotica non comprimitur. Superest adeo, ut contractum vitreum, dum ad posteriora premitur, lentem in anteriora versus corneam propellat. Haec etiam ratio est, quare vitreum corpus lente flexilius factum sit: neque enim motus iste lentis peragi posset, nisi durior, & densior esset vitreo. Maxima vero necessitas fuit talis machinae ocularis, qua & remota, & proxima objecta distincte videremus. (2).

§. DXXIX.

tum, uti pridem **VV. CHROVET.** l. c. p. 16. **GUENELLON.** l. c. p. 321. tum **BERGERUS** p. 470. **S. YVES** p. 17. & alii, plenum in cellulis effusa aqua, quas cellulas subeans ad intima membrana efficit **BRISSEAV** l. c. p. 10. **VVINSLOVV.** IV. n. 230. & subire visus est aer in emphysemate **LITTRE** *Mém. de l'Acad.* 1713. p. 16. **MORGAGNUS**, & in acido liquore has membranulas interni corporis vitrei vidit *Epist.* XVII. n. 27. & in vitreo congelato n. 28. quod ipse nondum vidi, ut eo magis mirer desperasse de detegenda vitrei fabrica **LEEVENHOECKIUM** *avcan. naturae detest.* p. 74. Non ergo mirum, solidiusculum esse, ut aliquando lentem depositam nullibi ponere possis **PETIT.** *Mé-*

moir. de l'Acad. 1725. p. 39. & viscositatem vitrei aquae noncuplam fecisse **VVINTRINGHAMUM** p. 278. Densitatem ejus ad aquam facit **IDEM** 10024. ad 10000. p. 246. In aqua celeriter fundum petit. Ipse liquor aqueus est, incompressibilis **VVINTRINGHAMUM** p. 290. & pariter ad ignem evanescit **VVOOLHOUSE** *Epist.* I. p. 36. Pondus, quo superat, faciunt membranulae. Refractionem adeo aequalem refractioni aquae facit **CARTESIUS** *dioptric.* c. 3. la **HIRE** *Mémoir. de l'Acad.* 1707. p. 333. verum id omnino repugnare videtur, ob membranulas, majusque pondus. Densioem recte **SCHERNER.** p. 65.

(2) Vide supra **DXXII.** 3.

DXXIX.

Orbitae [1] [Haec undique alba, orta ab ossibus, circumfunditur toti oculi globo a parte exteriori, & totam protegit scleroticam, decurrit ad iridem usque, & super ipsam corneam ducitur, pellucidissima ibi, & tenuissima, quod ante triginta annos primus subtilissimus anatomicus AMMANNUS demonstravit, (2) & totam a sclerotica adnatam separavit, in vituli oculo. Deinde inter morbos oculi est tumor inter scleroticam, & adnatam, quem acu compungere oportet, ut pus exeat; tuncque malum brevi sanatur. Ejusmodi tumor repit aliquando super corneam, manifesto documento, & adnatam eo se extendere. Neque tamen haec adhaesio quidquam de oculi mobilitate demit. Falsum adeo est, quod vulgo creditur, adnatam desinere circa iridis circumulum quasi abscissam, & solam ibi corneam manere.

Vasculosam] Ex adnata optime licet morbos cognoscere. Quando in cerebro

(1) Membrana conjunctiva, vel adnata est oculi pariale involucrem. A palpebrarum nempe interna, sive posteriori facie, ante oculi maximam convexitatem anteriorem expanditur, mobilis super tendineam, & scleroticam, immobilis super corneam DXVIII. Vasa continet tenuiora rubris, sed repletione rubentia. Ab albo colore albuginea etiam dicitur. In piscibus glandulosis ductibus perforatur GUENELLON. l. c. p. 321. Cum periosteo orbitae nihil habet commune, FANTONO monente p. 234. & VVINSLOVVO IV. n. 272. non diffidente, etsi aliter sentire velit, MORGAGNO *Epist.* XVI. n. 17. contra communem fere veterum sententiam, & primi pridem GALENI *de util. part.* L. X. c. 2. plerisque obsequentibus, MASSA tamen veriora docuerat p. 92. Pone hanc membranam, imperfecta alia sequitur verae membranae nomine vix digna. Hanc pro nova proposuit COLUMBUS *innominatae* nomine p. 217. Nempe tendines quatuor musculorum Rectorum, & obliquorum, haud

longe a cornea dilatati se contingunt, ut unum involucrem, & a conjunctiva facile separabile efficiant, ad corneam terminatum v. g. BRISSEAU T. I. f. Haec est albuginea VVINSL. LOVV. IV. n. 240. Verum breve spatium est, quo scleroticae superducitur, & nimis certum est, a musculorum tendinibus continuari, & nimis valde adhaeret scleroticae RUYSCH. *Epist.* XIII. p. 10. MORGAGN. *Epist.* XVI. n. 25. Olim etiam refutavit eandem CASSERIUS c. 22.

Denique ANTONIUS MAITREIEAN membranam describit, quae a palpebris accedat, diversam a conjunctiva, & ab epidermide c. 6. quae quidem quid sit nescio. Videtur velle veram conjunctivam nostram, alteri vero, sed spurio involucre, a pericranio orto, nomen imponere conjunctivae. Ita Cl. PORTERFIELDS conjunctivam a periosteo ortam diversam facit a conjunctiva palpebrarum *Edimb. Soc.* III. p. 161.

(2) DXVIII.

cerebro exiguum est initium inflammationis, continuo rubescit adnata, atque adeo utiliter microscopio lustratur.

Nunc omnes oculi tunicas in numerato habemus. Extima adnata est: proxima sclerotica, quae pellucida facta, & ante oculi partem coloratam producta, dicitur cornea: sub secunda choroides sequitur, & ejusdem inferior lamella, cui a se ipso nomen fecit RUYSCHIIUS. A choroidea, & Ruyfchiana de sclerotica, & cornea recedentibus sexta oritur, iris, cujus posterior facies vocatur uvea. Octava est arachnoidea, orta a ductibus ciliaribus, lenti circumdata. Nona vitrea est, quae & vitreum humorem, & lentis faciem anteriorem obducit, orta a Ruyfchiana. [3] Decima retina est, nempe expansa nervi medulla. Porro oculus in tres cavitates dividitur. Prima camera est humoris aquei, quae cornea anterieus, lente crystallina posterius finitur, & in duas partes finditur, quarum anterior est inter corneae faciem posteriorem, & anteriorem iridis; posterior inde posteriora uveae, & anteriora lentis crystallinae, & humoris vitrei. Altera cavitas est lentis crystallinae, quod nempe inane relinquitur, lente per imaginationem exempta. Tertia denique vitreum corpus continet, postrema camerarum oculi ut adeo nulla in oculo vacuitas superfit. Totius oculi demonstratio anatomica debetur imprimis iis viris, qui oculos nacti maximarum belluarum, Elephantis, & Balaenae, repleverunt injectione subtilissima, & accuratissime dissecuerunt (4).

§. DXXX.

Musculi) Vel oportuit oculum mobilem fieri, vel caput erat in circumspiciendo perpetuo motitandum. NATURA triplice mechanismo in oculis usa est. Aut mobiles fecit oculos, aut immobilitatem aliis subsidiis subplevit. Sunt, quae oculos habent protatiles in extremis quasi brachiis. Talis est Zygaena, (1) horrendum animal ex canum genere, quod a faedo adspectu nautae dixerunt *meerteusel*: Huic oculi non sunt in capite, verum in mobilibus brachiis prope caput, eosque oculos, dum praedam venatur, ex ipso mari elevat, & huic illucve mobiles dirigit. Ita limaces oculos in mobilissimis quasi bacillis circumferunt. 2. Alia animalia oculos habent fixos, & immobiles, sed eadem numerosos

(3) DXXIV. 2.

(4) RUYSCHIO nempe, & RAVIO.

Balaenae oculus non pro ratione maximus est, cum paulo major sit bubulo: De Elephantino non-

dum vidi, qui curiosius eum fecerit.

(1) Haber caput transversim latum, oculos autem in extremo capite DU TERTRE *hist. des Antilles* II. Tr. IV.

rosos naëta sunt. Aranei (2) hujus generis sunt, vigilantissimum animalculum, cui caput, & dorsum octo, vel decem immobiles oculos gestat. 3. Habent oculos certo loco fixos, interim tamen mobiles ope muscutorum. Hujus generis plurima animalia sunt, & ipse homo. Verum denuo ex hac classi alia oculum ex orbita protrudunt, alia minime. Prius genus est cornupetorum; posterius hominem continet. Illa cornupeta animalia septem oculi musculos naëta sunt, & fraudem fecerunt VESALIO, (3) qui cadaverum humanorum copia destitutus, septimum par muscutorum homini adfinxit, quod in brutis animalibus unice reperitur. Sermo vero hic est de musculis oculorum externis. Internos enim, pupillae dilatatorem, & Iridis, & Uveae jam diximus, tum sphinæterem pupillae anteriorem, posteriorem, & denique motorem lentis crystallinae, nempe ductus ciliares.

Carnei

- (2) PORTELFIELDS *Edimb. soc. III.* p. 178. ex POVVERS *obs.* p. 11. & multo plures in muscis, libellis, vespis (conf. BIDLOO *de vis. anim.*) suis praediti nervis opticis LEEUVENHOECK. Sed & aliis animalibus immobilibus sunt, v. g. Crocodilo SEBA *Theaur.* I. p. 168. in Chamaeleonte immobiles sunt, lens vero crystallina in mobili sacco circumagitur DERHAM. *Theol. Phys.* L. IV. c. 2.
- (3) *De fabr. corp. hum.* II. c. 12. (ubi male etiam obliquum minorem a membrana nervi optici deducit), & prius CARPUS p. CCCCLXXXIII. 2.
- (4) *Foraminis in textu*. A membrana dura in fine exteriori foraminis cognominis, ubi cum periosteo orbitae dura mater conjungitur VVINSLOVV. IV. n. 244. MORGAGNI *Epist.* XVI. n. 22. & ab ipso nervi conjuncto involucro, (EUSTACH. T. 39. f. 2. 3. 4. 5. VALSALV. *Diff.* II. n. 2. MORGAGNUS, & olim AEMILIUS PARISANUS *dell' Occhio* p. 121. sic, ut ne unica fibra ab offe veniat, quod certissimus adfirmo. ARANTIUS vero *obs.* c. 18.

& DOUGLASIUS c. V. & COVPERUS *Myot.* 1694. p. 52. & quod miror, ALBINUS, accuratissimus anatomicorum, hanc originem ab ipso osse sphenoidæ deducunt, contra evidentiam anatomicam. In ea origine musculi Recti vicini fere conjunguntur, ut interior, & inferior, tum superior, & externus &c., ut nunc video, & ALBINUS habet p. 178. Hanc communem originem VALSALVA ita ornavit, ut anulum vocet moderatorem nervi optici, qui contractus eum nervum breviorẽ, & tenuiorẽ reddat, & spiritus arceat *Diff.* II. & T. 3. tum in *Comment. Bonon.* p. 371. seqq. alterum vero minorem anulum faciat ab indignatorio, & humili circa nervum tertii paris. Sed ipse commentator MORGAGNUS amicum hic deferit, & anulum partim nullum esse fatetur *Epist.* XVI. n. 18. 23. *Epist.* XVIII. n. I. partim, laxari a rectis nervum ait, tendi ab obliquis, & rectiorem fieri. Caeterum & rectitudinem, & longitudinem nervi optici a musculis mutari posse PERALTUS proposuit p. 583.

Carnei] In parte postrema: tendinei vero fiunt anterius sub tunica adnata, tuncque radiati ad corneam usque feruntur expansi. Magnam eorum mobilitatem esse, vel ex eo apparet, quod solus oculus dimidium fere numerum parium nervorum nactus sit, secundum quidem ad sensum, tertium vero, & quartum, & sextum, & quinti partem ad motum.

Elevant] Superbus [6]: humilis deprimit; adducit indignatorius; adducit bibitorius, qui perpetuo operatur, & oculum in plano parallelo ad nasum conniventem servat, nisi luscus fuerit.

Simul] Quando omnes vi æquabili simul agunt, tunc oculum trahunt intra orbitam, (7) totam nempe scleroticam: Cum vero ad corneam non pertingant, hanc sequitur immotam manere relicto toto bulbo introrsum preffo; adeoque totus oculus aliquanto longior fiet, ad objecta videnda, quae paulo propius

(5) *Carnei in Textu*) Imo vero tendinei, uti fere omnes muscoli in extremo tendinescunt.

(6) Superior ex hac origine recta fertur antrosum, nempe uti de reliquis verum est, in arcu convexae scleroticæ VVINSLOVV. n. 242. carneam naturam deponit, fir in aponeurosin pene quadratam EUSTACH. l. c. quae retro conjunctivam membranam paulum expansa cis corneam scleroticæ inferitur inseparabilis. Exterior, & altior interno est, & longior EUSTACH. VVINSLOVV. IV. 243. quod nervus opticus non medio bulbo, sed propius nasum inferatur. Interior, & inferior media orbita est, VVINSLOVV. l. c. & *Mémoire. de l'Acad. 1721.* p. 409. & brevior. Resti adcumbebendo oculum deprimunt, & planiorem faciunt sub adductore maxime, sub superbo minime, qui tenuissimus est, ibique scleroticæ tenuior est PETIE. *Mémoire. de l'Acad. 1726.* p. 98. 1728. p. 315. Caeterum omnes suis muneribus ideo funguntur; quia circa convexum bulbum oculi tamquam hypomochlion incurvantur, absque ea mechanica omnino oculum tantum in imam orbitam retror-

sum tracturi. Deinde conjunctim agendo videntur omnino motus obliquos efficere posse, uti PERRAULT. *du mouvement des yeux* p. 574. CHARRIERE p. 272.

(7) Coniunctos in orbitam oculum trahere, vix dubitari potest. Ita ipsa res docet, & musculorum analogia consentit CHESELDEN. MORG. *Advers.* VI. p. 100. Corneam vero in ea actione exsilire, libertatem ponit, levemque in cornea nexum, quem non repetio, neque video, qua ratione sclerotica retrorsum duci possit, neque cornea sequi, uti P R A ECEPTOR ait, & BOHNIUS p. 367. Contrario modo MOLINETTUS L. IV. c. 2. p. 147., & BRIGGSIUS c. 2. musculos rectos junctis viribus oculum breviorē reddere, & lentem retinae admovere proposuerunt; & corneam planiorem fieri tum BRISSEAU p. 23. ROHAULT. *Phys.* P. I. c. 28. BERGER. p. 411. VERHEYEN. II. p. 214. & c. Totam autem oculi a musculis rectis mutationem refutat CLIFTONUS VVINTRINGHAM p. 302. & PORTERFIELDS *Edimb. Soc.* IV. p. 176. & VVINSLOVV.

Mémoire.

pius distant: Miratur PERRALTUS, [8] quomodo quatuor musculi sphaerae liquore plenae circumdati, eam premere possint, ut figuram mutet, & longior fiat. Fateor equidem, hanc mutationem exiguam esse, videtur tamen omnino cornea mutari in arcum minoris sphaerae, & oculum accommodari, ut radios magis refringat.

Superior s. Trochlearis [9]. Qui ex orbitae parte postrema ortus, & intima, ad originem superbi, supra hunc fertur, declinans versus nares, ad latus orbitae, non ad medium, uti Recti, & ubi parva quaedam crena in orbita percipitur, per anulum cartilagineum transit, deinde retroit oblique in orbitam, & redux in mediam supremam partem bulbi oculi inseritur, inter ingressum nervi optici, & musculum adtollentem. Quando hic musculus solus agit, trahit mediam, & supremam partem bulbi antrorsum extra caput, sursum versus nares, & simul oculum circumvolvitur circa proprium axin, ita ut extremum punctum axeos visus mutetur, & versus nasum trahatur. Adeoque 1. trahit

- Mémoir. de l'Acad. 1721. p. 404.* iisdem, neque validis usi argumentis: & denique STURMIUS diff. c. p. 29. Mihi certum videtur hos musculos aequabiliter trahendo oculum breviorē reddere, & lentem adprimere retinae.
- (8) Oculi nempe contractionem a musculis rectis negat, *du mouvement des yeux* p. 577. tum rotationem p. 574. exemplo torpedinis usus, cujus in iride maculae reperiuntur immobiles p. 573. Verum nihil intercedit, quoniam uti ranae, ita torpedini oculus solum elevatur, & deprimatur, neque inde ad hominem concludi potest. Nam in cadavere facile est videre, & in vivo BRIGGS. *nov. theor. p. 276.*
- (9) Obliquus superior, major Trochlearis, Patheticus, reliquis gracilior, & longior, oritur ab involucre nervi optici, exterius quam adductor, tendit antrorsum adiacens parieti orbitae, abit in tendinem planum, transit per Trochleam, sive cartilagineam lentem, intus concavam, quae proprio ligamentulo ligatur, ad marginem orbitae sinui frontali respondentem FALLOP. p. 70. ALBIN.

hist. musc. p. 176. VVINSLOVV. IV. n. 246. deinde per continuum trochleae conum cavum, membraneum, ligamentosum, in scleroticam inferum, quem FABRICIUS dixit L. III. c. 12. & MORGAGNUS *Advers. VI. p. 98.* A trochlea vero extrorsum, deorsum, & retrorsum tendit, expanditur, fit in triangularem tendinem EUSTACH. f. 4. & in scleroticam inferitur proxime rectum superiorem, sed posterius COVPER. 1694. f. 2. 1724. T. xxv. f. 3. Alter musculus rarissimus MOLINETTI in ea editione, quae mihi deest ALBINII. c. & VVINSLOVV. *Mémoir. de l'Acad. 1721. p. 415.* aliquando utcumque MORGAGNO visus XVI. n. 32. similis obliqui, sed in vaginam terminatus, mihi ignotus est. Duplicem trochlearem visum lego in URATISLAVIENS. 1722. M. Dec. Caeterum Trochlearis pupillam deorsum, & ad nares trahit ALBINUS p. 176. COVPER. 1694. p. 50. DOUGLAS c. V. &c. bulbum sursum, & introrsum. Oculum suspendere potest, uti PERRALTUS p. 575.

hit oculum extra orbitam ad nares: 2. eundem rotat circa axin. Huic musculo inpenditur totum quartum par nervorum. Fuit epilepticus, qui duplicia perpetuo objecta vidit, quod musculus istum paralyticum haberet, & Abductor fortior ejus vires superaret. (10)

Inferior] Minor est priori, sed difficilior. Oritur ab exteriori, inferiore parte orbitae, ubi os maxillare cum latere osseae orbitae nectitur, ex propria crena, quam digitus ibi percipit, carneus ibi; deinde orbitam ingreditur, tendit oblique versus mediam, & imam partem bulbi, inter abducentem, & nervum opticum, ibique inseritur. Oculum trahit [11] versus punctum osseum, nempe rotat circa axin suam, & simul extra orbitam versus nasum ducit, facit ut supercilia supra nasum videre possimus. Haec ejus musculi vis est, quando solus agit.

Bini simul) Tunc alter deorsum oculum extrorsum trahit, alter sursum: atque adeo hae quidem efficaciae rotatrices contrariae se destruant, totaque vis musculorum obliquorum in id consentit, ut oculos ad exteriora trahendo protuberare cogant: Faciunt adeo vultum torvum, truncem, & crudelem, & ipsi pictores tali oculo turgido hos animi motus exprimere norunt; & nos in homine prae ira, aut vindictae cupidine furente reperimus! (12) 2. Porro dum simul agunt, oculum totum versus nares trahunt, ut objecta proxima melius distinguat; [13] Haec actio in iis reperitur, qui de vita dimicant, & quorum uterque in altero

Q 2

ruius

(10) Ita ex spasmo musculi adducentis visum duplicatum habet VVILLIS. *de anim. brut.*

(11) *Obliquus minor, inferior* ex angulo imae orbitae interno, ex sinu in ima, & externa parte foraminis lacrumalis insculpto, ab osse maxillari prope os unguis ortus, ascendit extrorsum, inter orbitam, & depressorem, deinde circa globum reflexus introrsum tendit, & sursum; & paulum retro. Externi infertionem, propius nervum opticum, EUSTACH. l. c. f. 5. COVPER. *Myor.* 1694. l. c. 1724. T. 25. f. 3. conf. AQUAPEND. *de oculo* f. 6. in convexitatem globi superiorem terminatur e regione Majoris, in plano eodem, & pariter retro re-ctos. VVINSLOVV. n. 248. COVPER 1724. T. xxv. f. 2. ut propinqui aliquanto obliqui se conjunxerint, FALLOPIO obser-

vante *observ.* p. 71. Pupillam introrsum. & sursum ducit COVPER. ALBINUS l. c. DOUGLAS. dum bulbum posteriorem deorsum ducit, & extrorsum.

(12) Oculos turgidos ab Obliquis fieri, & ex orbita protrahi COVPERUS 1694. p. 50. MORGAGNUS *Advers.* VI. p. 110. *Epist.* XVIII. n. 2. S. YVES p. 11. & in ira id fieri, a PRAECEPTORE forte didicit CANT. p. 10. Leporibus, timido animali, oculi ita ex orbita proruberant, ut pene tota sphaera nuda sit DERHAM. *Theol. Phys.* L. IV. c. 2.

(13) Recte PERRALTUS, obliquum majorem interni, minorem externi adjutorem esse; tum VVINSLOVV. *Mém.* l. c. p. 412. Eosdem oculum longiorem reddere, & lentem a retina abducere ad objecta valde propinqua ROHAULT. l. c. BRIGGSIIUS c. 2. & KEI-

rius gestus intento animo inhiat. Rectis autem agentibus objecta proxima non videmus. 3. Recte observavit LA HIRE, [14] oculum hominis, aut animalis in summo metu attoniti, & stupentis; figunt enim extuberantem ex orbita oculum, & tunc facillime ex eo aequilibrio [16] ab aliquo Rectorum determinatur in partem aliquam, in quam prospicere lubet. In Laocoonte pulchre hanc actionem veteres statuarii expresserunt. Haec actio adeo manifesto ex fabrica anatomica deducitur, ut mirari liceat, potuisse claros viros esse, qui de ea actione dubitaverint.

Haec in homine sufficiunt. Verum in animalibus cornupetis, & quae humi victum quaerunt, totus oculi bulbus continetur quasi testa carnea, musculo nempe septimo [15] oculi, qui contractus oculum in anteriora protrudat. Tales in bove sunt, dum irritatus capite depresso arenam lambit, istumque minatur: tunc enim oculos fere digiti longitudine ex capite trudit, & continuo impetum faciens certiore ictu adversarium prostermit. In Hispania solennia tauricidia celebrantur: ibi volones abunde reperiuntur, qui rogata venia intrent circum, bovesque irritatos adgrediantur. Unica salus in observatione oculorum est: quamprimum enim bestiae oculi protuberare incipiunt, ad latus saliant, & pugionem inter cornua figunt, taurumque pro praeda reportant. Idem musculus figit oculum, ut diutius in idem objectum inspicere possint brutissima animalia. Hunc musculum male homini adscripsit VESALIUS, & longe pejus monitus contra FALLOPIUM (16) defendere conatus est. In avibus denique, quibus oculi ad latera capitis ponuntur, & quibus retina deorsum versus rostrum fere nullus prospectus est, similis marsupialis

KEILIIUS, BERGER p. 411. & HAMBERGER *de ocul.* vii. p. 180. quos VVINSLOVVUS refutat, neque probabile est: non enim video, qui fieri possit, ut anteriorem partem bulbi antrorsum ducat, neque sequatur posterior. Deinde uterque tendinem pene transversalem habet, ac urgendo oculum mutare necesse est, trahere enim nequeunt. Verum sola pressione flexilis globi figuram mutari, non est probabile.

(14) Hanc actionem VVINSLOVVUS fere solam facit IV. n. 252. & l. c. CANTIUS eandem admittit; tum CHARRIERE, TA-

UVRY ex DUVERNEYO p. 324. & DERHAM. l. c.

(15) Ex consideratione quorundam piscium adparet, posse etiam alios ejus musculi usus esse, cum ibi neque suspensorius sit, neque protrusorius. PERRALTUS putat posse singularim agendo adjuvare Rectos p. 573. TYSON. posse eum perinde, uti de rectis dictum, distantiam lentis a retina mutare. Princeps tamen utilitas est suspendere oculos.

(16) P. 51. absentiam nempe in homine rejicit in mollitiem, & flavi adipis copiam.

lis (17) reperitur, qui oculum protrudit, ut recta deorsum juxta rostrum in cibum praedamque despicere possint. Id in homine levi motu capitis fit. Caeterum avibus oculi fixi sunt, neque quaquaersum vident; unde coguntur perpetuo irrequieta jaclare capita, quando praedam venando circumspiciunt. In facie Hippocratica, deleto adipe orbitae omnia rigescunt, & coguntur aegri totum corpus circumvertere, ut ad latus prospicere possint.

§. DXXXI.

Opticis) Optice pars est Physicae Mathematicae, quae leges docet, secundum quas radii lucis a puncto radiante in ambitum disperguntur, vel a puncto opaco reflectente redeunt, vel per media homogena transeunt. Diceret latine artem visoriam. Physico-Mathesin dicimus Mathesin, quae per experimenta ad corporum cognitionem ducit.

Catoptricus] Ita vocatur pars Physico-Matheseos, quae docet eas leges, juxta quas radii, in opticis expositi, incurrentes in opacum corpus, inde reflectuntur, & offensa redit imago. Nomen est a speculo, & latine diceretur specularia.

Dioptricus] Pars ejusdem Physico-Matheseos, quae leges docet, secundum quas radii lucidi transeunt per media pellucida variae densitatis, atque ab iis mediis mutantur. Nomen a *διοπτρον*, sive foramine, per quod videmus.

NEVTON] Ante ISAACUM NEVTONUM omnes omnino scriptores optici erraverunt; & licet essent aliqui auctores, qui dixerint colores esse rerum substantias, nemo tamen totam rem unquam satis explicavit. Primus ISAACUS a vulgari via recessit, & consideravit seorsim lucem, in luce colores, & in coloribus compositiones, & dissolutiones: Haec omnia aeterno *optices* volumine comprehendit.

§. DXXXII.

Lux] Ita vocamus id, [1] quod facit videre. Si unicus sol abesset, & reliqua omnia in universo manerent immutata, oculi etiam optime fabri-

(17) Avibus oculi laterales sunt (PORTERF. IV. p. 291.) Habent sex musculos humanos, & praeterea pyramidalem, & marsupialem palpebrae tertiae, neque tamen oculum movent PETIT. *Mémoire de l'Acad.* 1735. n. 182. 1736. p. 185. Confer. PARISINOS in Ca-

luario &c. earumque non paucae osseae in sclerotica squamas natae sunt. Verum istis lens mobilior est, etiam ad oculum DXXXII. not. 3. (1) Corpuscula esse ex lucido corpore emissa (NEVTON. *Querq.* 29.) demonstrat attributa radiorum, dimensiones, passiones a mediis, actio-

fabricati nihil viderent omnino. Hactenus ergo lucem vocamus eam causam, ignotam, quae facit videre, neque distinguimus, an sol fuerit, vel luna, vel candela, vel ignis.

Aggregatum] Color est res visa: nihil enim videri potest, quod colorem non habet. Ergo visum est lux, color vero species lucis. EUCLIDES mortalium in vera perspectione rerum princeps, superficiem optime definivit *επιφανειαν*, finem nempe corporum apparentem, ab ipsa re diversum, ut nihil de re ipsa videamus. Color ergo est imago rei visae, lux autem aggregatum omnes visibilis in universum.

Quaqua-versum] (2) In loco tenebricosissimo totus paries, totumque lacunar: repletur oculis optime videntibus: deinde in medio conclavi ponatur Lux: continuo hi oculi omnes lucem vident, & simul omnes. Ergo omne visibile dispergit undique in ambitum colorem, sive rem visam. Sit minima, & ruberrima sphaerula in camera aliqua, omnis intus turbata: videbit eam sphaeram, neque ullus tamen videbit quod alter videt,

actiones in foco &c. leges, quas servant, reflexionis. Solidissima esse, itineris velocitas, & perfecta regularitas separationis radiorum demonstrat, & angulus reflexionis aequalis angulo incidentiae, denique quod duo latera inaequalia habeant NEVVTON p. 364. Subtilissima esse adparet, quod per vitra, in spacia aere perfecte vacua, & per omnia corpora nota transeunt, dummodo lamellae non sint nimis densae, & internis reflexionibus in poris suis lucem suffocent. Aurum enim foliatum suppellucidum est BOYLE de color. p. 202. STURM. phys. gener. p. 293. solutum in aqua regia omnino pellucet. Conf. L. II. Part. III. Prop. II. optico. NEVVTONI. Plaque corpora pellucida esse BOYLE de color. p. 71. Deinde ex radiorum ab immenso ambitu per minimum foramen coitione. Ignem esse videtur evincere, quod lux concentrata utique inflammet, licet alii ab igne diversum esse putent, quod & lux summa sine calore reperitur in foco radiorum lunarium, piscibus putrefactis, cicindelis; & ignis sine luce, & in al-

pibus lumen purissimum fit in summo frigore; & pellucida corpora candentia (s. igne inebriata) opaca reddantur. CARTESIUS, PLUCHE *spekt. de la nat. IV. Entr. XI.* Neque ab omni dubitatione liberum esse NEVVTON. apparet. *Quer. 18. post l. optic. aut BOERHAAVIUM. Elem. Chem. I. p. 392. &c.* Figuram particularum globosam esse cogitavit CARTESIUS: videtur tamen repugnare, quod in radios, & septem, & milenos intermedios quibus radius separatur. Deinde MALLEBRANCHIUS, & ex eo PRIVATUS de MOLIERES lumen consistere ajunt ex globulis, non solidis, verum instar turbinum super proprium axin motis, & ex particulis factis minimis vi centrifuga perpetuo a centro recedentibus *Mémoire de l'Acad. 1699.* Verum haec mera est poesis. Caeterum vetus est distinctio lucis a lumine, qua lucem quasi fontem vocant, a quo lumen radiorum forma in ambitum spargatur.

(4) Ab hac proprietate lucis nomen radiorum excogitatum est.

videt, verum quisque eam partem sphaerae, quae versus eum radios miserit. Ergo visibiles imagines undique aequaliter distribuuntur.

Radios) Ita vocamus rerum imagines in infinitum divisibiles.

Subtilissimos] Sit locus aliquis summe tenebricosus. Sit in pariete lamella aurea: perforetur cuspede minimae aciculae. Adplicetur inus huic foramini oculus sanus, & perfectus: videbit aequae bene arbores, domus, universum, ac quidem videret, si aperto uteretur aere. Ergo omnia puncta visibilia a tot, & tam diversis objectis transeunt per locum adeo exiguum. Ergo radii lucis ipsam cogitationem superant subtilitate sua.

Compositos) Omnes Physici in iis consentiunt, quae haecenus sunt exposita. Nunc ea incipiunt, quae NEVVTONO.[4] propria sunt. Nempe unus.

(3) Nihil mihi difficilius videtur, quam infinita subtilitas imaginum coloratarum. Sint in conclavi decem specula, pinget aequaliter quodlibet objecta sibi opposita. Haec superficies radiosa visibilis erit omni oculo, qui in conclavi fuerit. Verum ex decem speculis ad oculos v. g. centum (& perinde absque iis oculis, qui non faciunt, ut adsint imagines) innumerabiles sunt viae imaginum, quae mille modis se decussant. Quomodo fit, ut adeo libere penetrant, cum sint corporeae, ut non sit una alteri obstaculo, uti quidem soni sunt? Conf. PLEMP. L. H. c. 13.

(4) Omnis nempe ante NEVVTONUM antiquitas lucis radios habuit pro similari corpore, etsi GRIMALDUS paulum ultra conjectura sua progressus sit, & quamdam etiam separationis radiorum umbram videas apud CARTESIUM de Meteor. c. 8. Primus NEVVTONUS ab a. 1666. divisit in elementa sua hoc elementorum subtilissimum. „ In camera obscurissima per foramen exiguum ponitur prisma vitreum, cujus axis ad radios incidentes perpendicularis sit, per quod lucis radii eunt, & in obposito pariete pingunt imaginem solis. Ea ob-

longa est, semicirculis terminata OptiKS L. I. Prop. II. Theor. II. f. 13. Deinde, ut separarentur diversi hujus imaginis colores, foramen fecit angustius, lucem, primo per optimam lentem, deinde demum per prisma transmisit: ita longior, & angustior imago circulis coloratis distinctis depicta adparuit Prop. IV. Fig. 24. Hi colores sunt constantissime violaces, indicus, coeruleus, viridis, luteus, aurantius, cinnabarinus, una cum omnibus horum colorum intermediis degenerationibus L. II. Prop. II. AMRIOTTUS colores habet eosdem, etsi viridem, aurantium & indicum omittat: tum MAITREJEAN p. 80. Addit MARIOTTE, & ex solis radiis & ex radiis scintillae igneae, aut stellae fixae, perinde eosdem colores separatione gigni p. 234. Hos nunc radios coloratos separatos nactus varie exercuit refractionibus, reflexionibus, constantissimos perseverare vidit, neque mutare colorem, neque in novos colores dissilire, DESAGULIERS Phil. Transf. n. 348. contra MARIOTTI objectionem, qui radium violaceum in rubrum, & flavum findi dixerat des coul. I. p. 227. ita ut suo colore diversimode colo-

unusquisque, & singulus radius lucis componitur ex septem radiis, qui conjuncti jubar lucis efficiunt splendidissimum, omni candore millies candidius, quale nascitur v. g. in detonatione nitri cum sulfure. Quando vero totalis radius dissilit, tunc separantur septem radii singulares, ex quibus conjunctis factus erat radius lucis, & unus seorsim coccineus erit alter aurantius, tum flavus, alius viridis, coeruleus, violaceus. Septem nempe nascentur colores primitivi. Hi jam omnes in unico radio adfuerunt: quando vero in diversa objecta incidunt, separantur, & diversi nascuntur colores. Ex compositione vero colores oriuntur innumera- biles, prout primus cum secundo, aut tertio, aut quarto, &c. combi- natur, aut secundus cum tertio, quarto, quinto. Ex his septem ergo radiis omni possibili modo compositis, & decompositis multa colorum millia nasci possunt, sola combinatione [5] [1726. Simpleses hos, ita

coloratas chartas viciarent, conge- nere vero pigmento obdustarum colores redderent illustriores l. c. Verum praeterea vidit, hos ra- dios non eodem modo refringi: atque rubrum quidem omnium minime refringi, ut sinus refra- ctionis ex vitro in aerem ad sinum incidentiae sit : : 77. ad 50: ad- usque 77. $\frac{1}{8}$ ad 50. aurantium :: 77 $\frac{1}{8}$ ad 50 ad usque 77 $\frac{1}{5}$ ad 50 porroque flavorum mensuram esse a 77 $\frac{1}{5}$ ad 77 $\frac{1}{3}$ viridium a 77 $\frac{1}{3}$ ad 77 $\frac{1}{2}$ coeruleorum a 77 $\frac{1}{2}$ ad 77 $\frac{2}{3}$ indicorum a 77 $\frac{2}{3}$ ad 77 $\frac{2}{9}$ in- dicorum a 77 $\frac{2}{9}$ ad 78 l. c. p. 112. Sed eosdem radios collectos v. g. lentis ope lucem in focum con- trahentis alborem facere Prop. V. & XI. MARIOTTE l. c. ll. p. 284. DESAGULIERS l. c. quod BOYLEUS videret in lucca charta marmorea reflexa de color. p. 191. MARIOTTE des couleurs c. 1. p. 218. Sed & pigmenta, etsi ob- scuriora, conjuncta in certa di- stantia alborem repraesentant NE-

VVTON. p. 133. etsi non facillimis experimentis. Haec omnia, HA- VVKSBEI, DESAGULERII, S. GRAVESANDI, MUSCHEN- BROECKII, ZANOTTI, & AL- SAROTDI Comm. Bonon. p. 199. & aliorum observationibus ita confirmata sunt, ut nemo facile superfit, qui dubitet, aliamve sententiam defendat. Denique, cum in crystallo Islandica, quae selenitis species est, radius illa- bens in duos radios dividatur, quorum alter solita lege, alter al- tera, & peculiari constanter, &c. repetito refringantur, in radio sim- plici videntur duo latera esse di- versarum proprietatum Queries n. 25. 26.

(5) Formula compositionum haec est. Sit numerus entium componendorum Ξ n. sit combinatio quaesita v. g. septennarium combinationum erunt vices omnes, dentis varie- tatibus.

n. n. 1. n. 2. n. 3. n. 4. n. 5. n. 6.

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7.

n. n. 1. n. 2. n. 3. n. 4. n. 5.

1. 2. 3. 4. 5. 6.

n. n. 1. n. 2. n. 3. n. 4.

1. 2. 3. 4. 5. &c.

ita creditos radios, posse denuo unice ad sensum esse simplices, & vere componi ex radiis subtilioribus, ex quorum mixtione denuo innumerabilium colorum diversitas oriatur, probabile est.

Intervallo) Quamdiu radii lucidi per medium perfecte pellucidum [6] migrant, quod omnino non resistat, in linea recta feruntur, adeo recta, ut omnis rectitudinis regula a linea visus desumatur (In COD. FELDMANNIANO recte ad DXXXVI. PRAECEPTOR haec limitat, aitque: in atmosphaera radium non recta ferri, quod superne per rariora, inferne per densiora media transeat, adeoque in aere radios varie incurvari, alterneque reflecti, fere ut solet fulgur apparere. Rectos tamen dicimus, quia ultimus terminus radii oculum in recta linea ferit.] Per eadem media homogena transeunt ii radii absque successione temporis per spacia fere infinita. Quae enim Cl. DANUS (7) (in omnibus codicibus lego DAN-

TISCA.

Nempe septennio unus; sexenniones septem, quinquenniones 21. quaterniones 35. terniones totidem, biniones viginti & unus, uniones septem, adeoque combinationes 127. Verum hunc numerum modicum insigniter augment intermedii colores, adfines, & gradatorii primariorum, qui una cum ipsis in radiis lucis reperiuntur, numero infiniti, & quorum combinationes longe magis infinitum numerum compositorum colorum producant.

(6) Nempe in aethere: nam in aere nostro, cujus strata inferiora perpetuo densiora sunt, radii lineam quamdam adflectant, quae non satis definita videtur, nec potest in tanta atmosphaerae nostrae inconstantia.

(7) Cum scribam medicis, saepe non mathematicis, breviter rationem referam, qua luminis iter a sole ad terram septem vel octo minuta prima impendere demonstravit ROEMERUS omnibus physicis plaudentibus an. 1675. DU HAMEL p. 145. 172. Jovis Satelles intimus post quaslibet horas 42. minuta 30. emergit ex umbra Jovis. Verum observatum est, a conjunctione Jovis ad oppositiones usque emerfiones accelerari quatuordecim minutis primis, & eo-

dem tempore retardari a conjunctione ad oppositionem: celerius nempe lucem a Jove ad terram in oppositione venire, quando prior est, & vicissim, ita ut orbitae annuae diametrum lux intra quatuordecim fere minuta percurrat. Verum CASSINUS, qui hanc opinionem protulerat, refutavit eandem post seriores cogitationes l. c. pag. 172. & MARALDUS nimis irregulares esse observat emerfiones Satellitum, quam ut ab hac certe lege explicentur. *Mémoir. de l' Acad. des Sciences* 1707. p. 32. Interim NEVVTONUS mensuras ROEMERI admisit, *optic. L. II. P. II. Prog. XI.* & HUGENIUS de la *lunier.* pag. 6. & MUSCHENBROECK. n. 601. qui alias etiam easque certiores rationes adducit, ex quibus adparet, lucem non esse materiam a sole undique per vorticem diffusam, quae in lineis rectis disponatur, & quasi stagner, motu vero accedente a sole, per totam a sole ad oculum catenam simul, & semel, & absque successione temporis continuo prematur: verum lucem omnino moveri. Certe familiare est subtilissimis corporibus, ut sint mobilissimi

ma

TISCANUS) in Satellitibus Jovis contra immediatam continuationem luminis objecit, ea per nuperrima experimenta CASSINI junioris discimus non satis vera esse. Simpliciori autem ratione experimus, quam primum oculum aperuimus, continuo nos stellarum imagine adici, quae a distantia tot millenorum semidiametrorum terrae advenit, non sine summo stupore, & divinae potentiae argumento, quae stellas nobis, tam enormi intervallo a nobis separatas, voluerit visibiles esse. In auditu alia lex sancta est. Neque enim ulla quies superesset mortalibus, nisi soni spacio egerent, ut ad nos pervenirent. Et ad sonos negligendos non sufficit avertere caput, qua sola motione lucis impressionem arceamus; neque tanta est facilitas claudendarum aurium, quam oculorum, quae nobis ea est, ut nihilo plus lucis advenire possit ad oculos, quam quantum nobis est volupe.

§. DXXXIII.

Incurvantur) Quando ex tenuiori medio euntes occurrunt corpori densiori, adtrahuntur ab isto, magna naturae benignitate: namque absque hac proprietate lucis nihil videremus, nisi corpora lucida. Verum adtrahuntur tum demum, quando proximi facti (1) sunt. Si terra radios solis

ma (magneticis particulis, igni &c.) & lux manifesto declinat, refringitur, acceleratur, & retardatur in refractione, concentratur oppositis vitris, & sensibili ictu ferit ea, quam rotatus globus vitreus produxit. Si vero lux ignis est, tunc utique evictum est. Intervallum vero aliquod sensibile esse, fateor, videtur simplicissimo experimento repugnare. Claudio oculos, aperio, subito; & absque mora stellas fixas video. Ita post solis Eclipses absque mora, & paulo citius lux terrae restituitur, quas oporteret, ni fallor, suprabularum computum septem minutis durare longius, si haec hypothesis vera foret. Deinde, si lux orbitam nostram septem minutis percurrit, videtur a fixis stellis ad nos ex adeo enormi distantia nonnisi post aliquot septimanas advenire posse. Verum timidus de rebus loquor, cum quibus non consuevi.

(1) Reflecti radios, priusquam veram corporum superficiem attingant, a superficie quadam corporis virtuali, vi repellendi praedita, demonstrat NEVVTONUS *Optiks* L. II. P. III. Prop. VIII. MUSCHENBROECK. l. c. n. 742. Deinde idem acutissimus NEVVTONUS observavit, radios lucis ad superficies corporum densorum adtrahi, & incurvari *Queryes* 1. 4. priusquam corpus ipsum attingerint, & ad vitrum adhaerere, quando in vacuum penetrant *Quer.* 29. & ex hac adtractione posse legem reflexionis, atque refractionis deduci PRINC. PHIL. NAT. Prop. XCVI. *Theor.* L cum scholio, idque ita uberius illustravit, ut adpareret, radios magis refrangibiles etiam magis adtrahi propiusque superficiem inflecti, ut violaceus, rigidiores vero illos ad angulum majorem, & remotius a corpore incurvante circumflecti, ut

solis adtraheret, (2) quam primum ex sole prodierunt, exoriretur certe insuperabilis in vortice nostro confusio, neque ulla linea recta existeret. Hanc adractionem fieri dilicimus 1. ad omne corpus densius, cui illabentes radii paululum incurvantur. (3) 2. Ad omne corpus inflammabile. [4] 3. Ad quaedam corpora diaphana, qualis est *crystallus Islandica*. [5]

Separantur] Revera neque corpus videmus, neque ejus etiam superficiem, sed radios, qui a corpore redeunt. Verum varia superficies corporis facit, ut modo hi, modo illi radii magis reflectantur. Ita pannus

R 2

ruber

ut ruber, in fine *optico*. ut maxime refrangibiles simul maxime reflexibiles sint. L. I. Prop. III. & denique radios etiam incurvari, quando ad medium densius accedunt, ante contactum; tum, quando ex medio recedunt, contraria ratione flecti adparuit. Adeoque in omni adpullu ad corpora aut densiora, aut rariora radios incurvari NEVVTON. l. c. Quer. IV.

(2) Imo vero reciprocas adractiones solis, & planetarum in enormi illa distantia potenter agere, ut etiam marinae aquae a Lunae adtractione eleventur, dudum evicit NEVVTONUS. Lux autem ad exigua a corpore denso distantiam demum incurvatur, & ea eo fortius, quo distantia minor est, Quer. I.

(3) Haec pertinent proprie ad leges refractionis. Ex medio nempe rariori prope superficiem medii densioris pervenientes radii velocitatem accelerant ob vim adtrahentem medii densioris, feruntur motu composito ex vi sua propria, & vi adtrahente medii, ad aliquam adhuc distantiam Quer. 20. adeoque mutata directione accedunt ad eam lineam, quae ad superficiem corporis refringentis perpendicularis est. NEVVTONUS demonstravit, in univrsum hanc inflexionem majorem esse in mediis densioribus, & in adamante om-

nium maximam, L. II. P. III. Prop. X. Facile intelligitur contraria ratione, radium, quando a medio densiori in rarius fertur, refringit a perpendiculari, quod partim suo motu feratur, partim a suo medio retineatur adtrahente fortius, quam medium tenuius adtrahit. In ipso aere lucem ad perpendicularum refringit, quando ex vacuo advenit, HAVVKSBECK vidit, & MUSCHENBROECK *orat. de phil. exp.* p. XXIII. contra Gallos, non bene negantes.

(4) Inflammabilia multo fortius refringunt quam alia corpora. Ita spiritus terebinthinae, qui aqua levior est, duplo fere magis refringit, quam aqua, & foli cedit adamanti, cujus pondus specificum triplum est. Ipsa vero haec corpora inflammabilia inter se ipsa vires refringentes etiam habent in ratione densitatum NEVVTON. l. c.

(5) *Crystallus Islandica* non majori vi refringente gaudet, quam vitrum. Verum peculiarem habet vim separandi radium in duos, quorum unus solito more refringitur, alter peculiari, uterque autem ex *crystallo* parallelis cum linea incidentiae lineis in aerem exit NEVVTON. Quer. 25. HUGENIUS *de lumin. c. V.*

ruber ideo hoc nomen fert, quod radios rubros (6) solos reflectat, dum reliquae sex classes absorbentur. Lux ipsa diversitatem colorum non facit: ea enim summa aequabilitate ad omnia corpora fertur.

Reflexio] Sit linea superficiei, in quam radius incidit: sit ad eam lineam perpendicularis. Illabatur oblique in lineam, quae superficiem designat, radius lucis: faciet cum hac perpendiculari angulum aliquem. Deinde reflectatur: erit angulus reflexi radii cum eadem linea aequalis angulo incidentiae prius dicto. (7) Quando vero radius in aliquod corpus incur-

(6) Radium uti diversa est refrangibilitas, ita in reflexibilitate differunt. Experimenta facta sunt in tenuibus laminis aeris, & bullis aquae sapone imbutae. Adparuit, has laminas diversos colores reflectere, uti diversa fuerint crassitie; & minutius rem rimando inventum est, in scala colorum tenuiores particulas corporum reflectere colorem violaceum, porroque certa lege crassiores paulatim reliquos primigenios colores, ut eae sint crassissimae, quae rubros radios reflectunt. Id autem merito fit, cum rigidiores, & inflexiles rubros radios a robustiori lamina, debiles, & flexibiles violaceos a tenuiori reperiuntur aequum fit. Hoc infinitis experimentis confirmatur. Rubrum minus refringi, violaceum maxime MARIOTTE in *Prop. I.* pro axioma habet, & f. 9. 13. &c. DESAGULIERS l. c. REGIS *Phys.* p. 181. Vol. III. Plurimam inter chartas lucem reflectit alba (nempe omnem) deinde rubra, minimum purpurea, & viridis BOYLE l. c. p. 100. Caeci solum lumen, & rubrum colorem distinguunt CHESELD. *anat.* p. 300. Lumen forte rubrum facit ratum, & lente motum caeruleum BARROVV. Lumen caeruleum valde debile est. STRUM. *phys. gener.* p. 401. Imago semicaerulea, & semirubra in duas imagines separatur, ob diversam refractionem NEVTON. L. I. *Prop.* 2. Frustra adeo majorem violacei refrangibilitatem

infirmitate conantur in GIORN. de' LETTER. *suppl.* p. 383. Corpus ergo rubrum est, quod particulas habet adeo crassas, ut rubros maxime radios reflectant, dum reliqui radii ab iis, alienae crassitiei laminis, aut absorberi videntur, aut transmitti, aut internis reflexionibus suffocari NEVTON. L. II. P. 3. *Prop.* 5. & L. I. *Prop.* X. p. 156. quod nempe vibrationes majores faciant, & robustiores ii radii, qui reliquis densiores sunt *Query.* 13. Quando vero radius peculiaris, v. g. ruber, solus in corpus aliquod quodcumque incidit, tunc rubro utique suo colore tingit unice, vivido, si id corpus sit colore congenere; debili, si heterogeneo. In omni ergo corpore sunt particulae aquae, quae omnes colores reflectere possint, etsi abundet aliqua species, quae suum colorem frequentiore reflectendo ab eo nomen accipit. Sed adhuc crassiores sunt particulae, quae album reflectunt, lumen nempe indivisum: uti tenuissima omnium corpuscula nigrum colorem generant, cum lumen omnino non reflectant. Inde notissimum est, alba corpora parum incallescere; nam radios reflectunt: plurimum vero nigra, quia absorbent, eademque ardere facilius. In eodem latere utriusque experimentum fecit BOYLE l. c. p. 127. Porro opacitas fit, quando pori corporum interni materiae diversae densitatis replentur; tunc

incurrit, & ab eo corpore ad oculum nostrum redit, adficit mentem nostram; quasi veniret a puncto aequae remoti, quam est corpus emittens. Saepe haec notavit BOERHAAVIUS in hoc phaenomeno explicando: sit speculum planum decem pedum distantia; imago colorata cadit in superficiem speculi, neque transit, quia retro speculi vitrum mercurii opaca lamina est, redit autem ad oculum: tuncque mens, distantiam dijudicandis adfuerit, videt imaginem corporis sui in remotione 20. pedum, cum eadem distantiae sensatione, ac si penetrasset per speculum, & porro ultra speculum decem pedes in linea recta longius processisset. Si turris milliari uno distantis in speculo imaginem videris, apparebit tamquam uno milliari retro speculum remotior foret. Lex adeo creata est, ut videamus objectum coloratum ibi repraesentari, ubi ultima reſtitudo est. [8]

§. DXXXIV.

Uno medio) Quamdiu [1] radii per idem, & aequae pellucidum medium feruntur, nulla ipsis accidit mutatio, neque causa exstat, quare directionem mutant. Ergo in ea linea, in qua a puncto radiante, aut reflectente provenerunt, in ea in infinitum pergunt. Quando vero medium ipsis densius occurrit, tunc versus id medium magis trahuntur, quam ad medium rarius; & eo validius, quo densius primo medio secundum est. Ita si in inani situla nummum argenteum in ipso fundo posueris,

tunc enim augentur reflexiones. Nam ubique, ubi vires refrigerantes, ibi & reflectentes potentiores sunt; atque lumen ad minorem angulum reverberatur, ubi ex medio in medium insigniter densitate diversum fit transitio NEVVTON. L. II. Part. III. Prop. I. E contrario pellucent ea corpora, quorum potius replentur materiae fere aequae densa, ac sunt ejusdem corporis elementa: tunc enim reflexiones fere nullae, uti nullae sunt refractiones. Haec omnia NEVVTONUS L. II. in P. I. II. & III. proposuit.

(7) Uti durorum corporum, ita Lucis haec aeterna lex est, non sine summa sapientia CREATORIS: cum sub hac anguli paritate viae unita incidentis, & reflexi corporis inter omnes possibiles sit brevissima; quod facillimum esset per diagramma demonstrare, & notissimum est.

(8) Alieno loco haec cogitatio PRAECEPTORIS ponitur. Neque ipse scrupulus ita difficilis est solutus. Anima enim, distantiarum iudicio adfuerit, viam incidentis imaginis adnumerat viae imaginis ad se redeuntis, cui aequalis est, adeoque tantum a corpore reflectente distare existimat, & ab oculo longius abesse, quantum ipsi a corpore distamus. Vide STRUM. de loco specul. NEVVTON. axiom. VIII. VVOLF. Catoprice n. 56. MUSCHENBROECH. l. c. n. 751.

(1) DXXXIII. not. 3. Caeterum haec dicuntur vel de luce uniformi, vel de uno radio colorato seorsim sumto. Radios enim ipsos diximus diversimode refringi in eodem medio. Deinde ad vicinias corporum diversimode flectuntur. NEVVTON. Quer. 28.

ris, ita ut margo situlae nummum abscondat, tunc vero repleveris situlam: elevabitur quasi nummus, & ex eadem distantia tibi apparebit visibilis. Tunc fit, ut radii colligantur magis, & adcedant ad unum punctum, quod geometrae facile determinant, focumque dicunt; definitur autem ex data curvae lineae indole, in quam radius incidit, tum ex densitate medii utriusque cognita. [2]

§. DXXXVI.

Radiante] Hoc punctum [1] est lucis mica, quae, tamquam centrum esset, radios per omnem sphaerae ambitum in infinitis diametris dispergit. Quando haec lux incidit in opacum corpus, reflectitur in eum angulum, cum quo incidit. Si recta incurrit, recta etiam redit. Si alium angulum fecerit cum superficie, redibit cum simili angulo. Punctum corporis, in quod incidit, & a quo redit radius, vocamus punctum reflectens. Hujus denuo eadem sunt adfectiones, quae radiantis puncti. In exemplo, sol est punctum *radians*: superficies speculi, in quam illapsa ima-

(2) Formulam universalem pro focus vitrorum cujusque generis dedit EDMUNDUS HALLEY *Phil. Transf.* n. 205. & fuse eadem tradit in Dioptriciis HUGENIUS.

§. DXXXV.

(1) Constantia hujus legis inde necessario sequitur, quod incrementum illud velocitatis, quod oritur a vi adtrahente medii densioris, semper sit idem, ut densitati proportionale, neque ab ulla directione radii incidentis pendeat. Horizontalis enim motus radii, sive pars, qua differunt radii in variis angulis illapsi, nihil confert ad refractionis aut augmentum, aut decrementum: a superficie enim adtrahente aequabiliter distat in omni angulo, neque adeo vel hic, vel alibi validius adtrahitur. MUSCHENBROECK. n. 618. &c. Primus hanc refractionis constantiam SNELLIUS vidit, a quo CARTESIUS habet HUGEN. *dioptr.* p. 2. 3.

§. DXXXVI.

(1) Lux perinde ut ignis, sive eadem fuerit, sive diversa, videtur ubi-

que in rerum natura perpetuo adesse, sive sol adfuerit, aut aliud corpus lucidum, sive minime; tunc vero solum visibilis fieri, quando a sole, vel alio corpore lucido, dispersa haec lux colligitur, ordinatur in radios parallelos. Solis perfecta obscuratio subitas in pene toto orbis terrarum tenebras facit, non deleta certe luce ex orbita solari, sed ex natura visibili mutata in invisibilem: subito vero restituitur dies, quamprimum sol redivivus adfullit, non certe regenerata eo momento temporis tanta enormi vi lucis, quae orbitam repleat universam; sed visibili redita ea, quae in orbita solari dispersa, & incognita latebat. Demonstrat de igne BOERHAAVIUS *Elem. Chem.* l. p. 207. & de lux idem verum est. Nempe lux in parallelas lineas ordinata, coit in radios, quae in atomos videtur dispersa fuisse, diffusas, in pares ferriendae efficaciter corneae. Itaque actione ignis coelestis subito vaporum vis magna, & late patens in columnam splendidam fulguris colligitur.

imago recurrit, est punctum reflectens. Caeterum totam hanc materiem C. HUGENIUS in immortalis libro *dioptrices*, [2] & ISAACUS BARROVV (3) optime videntur explicasse.

Corneam) Haec pellucidissima est: in eam radii lucis divergendo [4] incurrunt, a corpore radiante (vel reflexo) dispersi, totidem, quot possunt in cono contineri, cui corpus radians pro apice, & cornea pro basi est. Id sequitur ex aequabili motu, quo in universum lux a centro lucido per radios sphaerae in omnem ambitum deducitur.

Refringuntur] Ubi vero ad eam accedunt, incipiunt fortius trahi ad centrum medii densioris, hinc convergere, & ad se mutuo accedere.

Aqua] Cornea fere eadem densitate est cum aqua, adeoque eadem ratione radios ex aere accedentes mutat. (5)

Determinantur) Radii, qui recta linea per mediam corneam penetrant, eadem recta linea pergunt ad fundum usque oculi. [6] Reliqui radii convergunt, & qui in aere divergebant, trahuntur ad corneae centrum pro portione ea, quae est densitatis corneae ad densitatem aeris. Verum corneae figura sphaericae ad finis est, paululum a sphaerica (7) diversa. Figura nempe corneae pendet a liquido aequo corneam, tamquam planum flexile, & elasticum extendente. Verum haec expansio non perfecte aequabilis est, cum liquor aqueus, & vitreus in oculi fere omni situ deor.

(2) Quae existat inter posthuma *Amstel.*
1729. 4.

(3) ISAACI BARROVV. 18. *Cantabrigian. Lectures* &c. *London.* 1669. 4.

(4) Quando objectum propinquum est, Radii vero lucis habentur pro parallelis, quia angulum in sole faciunt infinite parvum, cuius nempe mensura sit arcus corneae, crura solis ab oculo distantia. Neque ullo experimento minutissimus hic error detegitur.

(5) Plerumque haec corneae efficacia a Physicis negligitur, qui solos solent humores considerare. Repertio tamen apud SCHEINERUM *ocul.* p. 62. MOLINETUM p. 143. COLLINS p. 900. VERHEYENIUM II. p. 224. MAITREIEAN p. 28. CHESELDENIUM p. 298. & alios: & magni momenti est. Etsi enim cornea parum ab aequo differre dicatur densitate SCHEINERO p. 69. & PLEMPPIO L. III. c. 13. aliisque, aliud ramen demonstrat insignis vis cohaerens, cum

a septem atmosphaeris demum diffiliat auctore VVINTRINGHAMO. Vehementer ob hanc neglectionem corneae carpuntur optici in COMM. LIT. NOR. 1737. *hebd.* 3. Avibus oculi plani sunt. iisdem cornea valde convexa vitium corrigit PORTERFIELDS *Edimb. soc.* IV. p. 135.

(6) Haec notissima proprietas est: causa refractionis est adtractio medii densioris. Haec agit per lineam, quae ad id medium perpendicularis est. Radius ergo, qui in corneam perpendicularis incidit, iam ipse perpendicularis est, viamque sequitur adtractionis. Hic est, quem axin opticum vocamus. Caeterum refractionem ab aqua ortam veteres non ignoraverunt, qui etiam literas per sphaeram aqua plenam grandescere viderint SENECA *Quaest. nativ.* L. 1.

(7) Pro segmento sphaerae habet etiam PETITUS, sed minoris, quam est sclerotica DXVIII.

dii, quos cornea misit convergentes, novamque ibi patiuntur refractionem, & in focum colliguntur. Non mutantur valde multum, etsi paulo densio), & specificè gravior sit humore aqueo, neque tantam fieri refractionem putaverim, quantam ab HUGENIO [14] creditum est. Sola figura, paulo magis sphaerica parum, faceret in mutandis radiis, nisi simul densitas major conjungeretur. Lens in univèrsum cornea paulo minor est; neque unquam potest fieri, ut lens cornea major sit, quia totus margo lentis a terrimo pigmento obducitur, quo radii suffocantur, qui ad latera lentis incidunt.

Obliquitate] Radii, qui nimis oblique in corpora pellucida incidunt, reflectuntur, [15] non transmittuntur. Hinc aquae marinae, quae meridie nigrae sunt, ad ortum, & occasum solis splendorem remittunt. Nempe sol altior radios ad perpendicularum in aquam demittit; omnes ergo per aquam transmittuntur; neque redit ullus: quando vero mane, & vesperi sol horizonti propinquus lucem oblique in maria mittit, reflectuntur plerique, & fere totum jubar reddunt intuenti, ut non absque periculo inspicias. Ergo radii nimis obliqui, qui per corneam illabuntur, reflectuntur a lente, & cum angulus reflexionis angulo incidentiae aequalis sit, illabuntur in uveae partem interiorè. Si nunc uvea pellucida foret, aut alba, reflecteret secundo radios, ut in retinam illaberentur, turbaturi legitimam imaginem. Ergo natura eam partem uveae a terrimo pigmento obdu-

(14) **VVINTRINGHAMUS** rationem sinus refracti in lente ad sinum incidentiae in lentem facit 20. 21. adeoque lens aqueum vi refringente paulum superat. Vulgo, & a **CARTESIO** *Dioptris.* c. III. & a **VVOLFFIO** *Opt.* n. 61. & **PITCARNIO** lens cum vitro comparatur. Verum demonstrat **Cl. VVINTRINGHAM.** densitatem lentis ad densitatem vitrei esse, uti 1 106. ad 2. 58. quae enormis est diversitas. Interim **ILL. VVALTHERUS** non calculo, sed experimentis cognovit, refractionem lentis soli fere adamantini cedere, cum angulum refractionum faciat dimidium anguli incidentiae de lente *cryst.* p. 10. Talem si habuerit, insignem utique radii ex aqueo in lentem euntis refractionem fieri sequetur, nempe angulus incidentiae erit ad refractum angulum: 3. ad 2. Verum, ve-

reor, opacitas, quae a morte oritur, & aliqua degeneratio lamellarum scindendo dimotarum, fraudem fecit **VIRO ILLUSTRIS**, & refractionem auxit. Denique focum retinae **Vir ILL.** perinde uti **PITCARNIUS** reperit *theor. morb. oc.* p. 12., ad tres cum dimidio semidiametros a lente: atqui non video, qua ratione eandem foci distantiam **PITCARNIUS** reperiat, tum lentis densitatem vitro comparat, & **VVALTHERUS** qui adamantini, & fere duplo facit fortiolem.

(15) Si eadem, quae vitri, lentis esset refractione, reflecterentur a lente radii omnes, qui ad angulum 40. graduum, & decem minororum aut minorem illabuntur **NEVNTON.** *Opt.* II. P. III. *Prop.* I. Si refractione major est, etiam minori angulo illabantes repercutientur.

obduxit, in quo radii obliqui omnes adforbentur, ut nihil in retinam venire possit radiorum, nisi qui recta per lentem transferunt, ejusque refractionem passi sunt. [16]

Vitreum (Hoc corpus a lentis crystallinae soliditate parum differt, aut nihil quidquam; aequo humore paulo densius. (17) Ponitur autem in posteriori parte oculi, antequam lentem habet, ad latera ductus ciliares. Adeoque radii in vitreo corpore non mutantur; & eo minus, quando ductus ciliares contracti vitreum corpus in posteriora repellunt, ut paulum compingatur, & solidius fiat. Id videtur fieri, quoties radiorum refractione major requiritur, ad dirigendos radios in certum focus. Si enim vel paululum solidius fiat vitreum, continuo focus insigniter [18] mutatur .

Contracta [19] [Roga amicum, [vel, quod melius est, puerum trimulum, quadrimulum] ut oculum suum luci clarissimae exponat. Videbis totum oculum coloratum fieri coeruleum, griseum, spadiceum, pro hominum varietate; & cortinam pupillae contrahi, donec fere in punctum mutetur. Postea jube inspicere eundem amicum in pilei fundum, & nummum ibi positum cum cura intueri, quasi dignoturus: continuo pupilla maxima fiet, & totus oculus niger erit, excepta tunica adnata . Hinc in tenebris omnium generum oculi perfecte nigri fiunt. Hunc mirabilem mechanismum fecit NATURA I. ut possit retina defendi, ne ab enormi lucis illabentis copia subito conburatur. Subito enim excaecari potest, qui solem meridianum aestivum firmiter inspexerit: quale caecorum genus apud Chineses non rarum est, qui solis iter ab ortu ad occasum ex superstitione aliqua oculis prosequuntur (20). BOERHAAVIUS aliquando hyeme, in coelo purissimo, lunae lumen speculo excepit, facto ex segmento sphaerae; projecit in chartam albam, adspexit inprovidus

- (16) Ita in homine, in quo summa praecisio, & exacta pictura in retina requiritur. Alia animalia sunt, quae vel choroideam, vel ipsam uveam coloris vividi habent. His plus lucis ad retinam venit, sed picturae confusae sunt, & in ampliori arcu retinae, aut diversis punctis. Non sola vero uvea, sed choroides etiam in homine intus atrata est, & similiter radios aberrantes suffocat.
- (17) ILL. VVALTERUS satis magnam rationem facit, nempe refractum in vitreo angulum ad angulum radii ex lente advenientis uti 4. ad 3. & quandum video, vitreus aequo quam lenti propior

est. LUDOLPHUS multo minorem facit, uti 10. ad 9. aut 9. 8. *Miscell. Berol. Cont. III.* & eadem est VVINTRINGHAMI sententia qui minorem nempe lenti refractionem tribuit, qualis a densitate pendet p. 364. & in aqua est, quando radius ex vitro advenit HUGEN. *dioptr.* p. 90. Utcunque tamen retardari coitionem radiorum, quos lens concentrat, probabile est MAITREIEANp. 89. &c.

(18) Vide DXXII. not. 3.

(19) Vide DXX. not. 2.

(20) De Brachmanum poenitentibus passim reperio, esse qui solem immotis oculis inspiciant.

vidus admoto thermometro Fahrenheitiano, ut de colore hujus foci lunaris certiores se redderet. Mansit inhaerens aeri ante oculos circulus albissimus, & Splendens, & per horas persistit, ut de caecitate sibi metueret BOERHAAVIUS. Tanto incommodo obviam itur constringendo pupillam, ut parum admittat luminis. Astronomi, naturae imitati solertiam, objecta splendentia per exiguum foramen inspiciunt, ut radii lucis temperentur. ROHAULTIUS (21) in Galliis, cum per telescopium ex longinquo praelium cupidus inspeccasset, eo oculo per totam vitam corrupto usus est. Tanta noxa est, si radii subito, nondum quasi monita pupilla, & contracta, illabi potuerint. 2. Eadem dilatatur mirifice in loco tenebricoso, & copiosissimos radios admittit. Diametro enim triplo aucta, spacium radios admittens noncuplo majus erit; & lux noncuplo debilior aequè valide oculum adficiet, quam plena lux, per constrictam pupillam admissa. Hinc vesperi pupillae omnes dilatantur: & facile experimentum est, si amicum in obscurum angulum jufferis inspicere, & objecti alicujus colores discernere. 3. In eadem luce, si proximum objectum studiose contemplatus fueris, pupilla minima redderetur. Dilatatur eadem, si in remotum objectum v. g. horologium turri impositum ad definiendam horam, oculi cum studio convertantur. Nam radii ad oculum advenientes sunt in ratione [22] duplicata distantiarum, ut a distantia dupla quadruplo pauciores adveniant, a tripla noncuplo, a decupla distantia centuplo. Ergo cum vivida vis visus pendeat a numero radiorum lucis, a remoto vero objecto pauci admodum adveniant, adjuvamus dilatando pupillam, quo plures admittat, aucta, pro minuto numero radiorum superficie, quae radios admittit: atque ita obscuritas objectorum remotorum, non penitus, sed aliquo tamen modo compensatur. In objecto vero propinquo, perinde uti in luce forti, nimietas radiorum potest incommoda esse. Pari adeo passu ambulat lux debilis cum objecto remo-

S 2

to,

- (21) P. L. c. 27. ad n. 6. „ flava sibi dextro oculo aliter quam sinistro adparere, & viridia subcoerulea. Verum aliunde notum est, plerumque duos ejusdem hominis oculos, diverso gradu radios concentrare, & punctum distinctae visionis aliud in dextro, aliud in sinistro habere.
- (22) Facillime ex diagrammate adparet, ex corpore aliquo deductis ad oculum radiis, eosdem eo majorem

angulum intercipere, quo idem propius est oculo; eo minorem, quo remotius. Verum hic angulus est mensura, uti magnitudinis imaginis in retina, ita numeri radiorum, qui ab eo objecto ad corpus adlabuntur; adeoque cum validitas actionis a copia, debilitas a paucitate fiat, facile adparet, proxima objecta fortiter, remota debilliter nostros oculos ferire.

to, & lux vehemens cum objecto proximo. In felibus (23) alia fabrica est. Hae & noctu vident, & in solem diurnum absque noxa inspiciunt. Duplex huic animali cortina est, quam pupillae obducunt, vel re-ducant: musculis propriis enim instruitur, qui hos motus perficiant. Quando in solem inspiciunt, obducunt cortinam pupillae, eamque una adeo coarctant, ut in rimam capillarem fiat. Eadem noctu pupillam nudant, & undique in circulum dilatant, ut totus fere oculus niger sit. Gliribus eadem fabrica est. Alia animalia pupillam amplam non contractilem nata sunt: haec nocte vident, interdiu caecutiunt, uti noctuarum genus, & bubonum. (24)

§. DXXXVII.

Planiorem (1)] Quibus id vitii est, iis propiora confusa adparent, remota distinctiora. Hoc malum in senibus sponte oritur, quando vis contractilis fibrarum contra vim in pueris expansilem praevalet. Oculus
in

(23) Ut animal noctu videat, sufficit, ut pupillam habeat, quae valde ampla reddi possit LAHIRE apud DU HAMEL p. 323. Talis feli est. Verum tunc, ne interdiu laedatur, debet aut valde angusta reddi posse, aut oculus defendi. Ergo & tertia palpebra feli, & Leoni data est, & plurimis quadrupedum; in homine tantum quasi vestigium adest. Deinde feli pupilla valde variabilis est, & in circulum augeri, aut in rimam contrahi potest. An quod noctu videat, etiam a choroide habet, vivide resplendente, uti in aliis noctivagis PECQUET, p. 499. ad MARIOTTUM, BRIGGS, p. 3. adeoque paucos radios, ad lentem illapso in retinam reflectente, qui nobis absorberentur? Neque ideo lucent hi oculi, ut vulgi est error a BOHINO refutatus p. 360. nam radios non extra oculum reflectunt.

(24) In accurata ululae anatome, quam dedit PETITUS in *Att. Paris. ann. 1736.* video amplissimam pupillam corneae fere parem: quae

procul dubio causa est visus nocturni, cum & paucitati radiorum medeatur, & laedatur a nimis. Deinde quod lente palpebram tertiam oculo obducit, facit ut solis celerem actionem sibi dolori futuram refugiat.

(1) VETERES obscurissimas myopiae, & presbyopiae causas dederunt, ut qui radios ultra lentem non produci putarent. KEPLERUS utrumque vitium consuetudini tribuit, ut v. g. qui fellulariis opificiis, & vita literata uterentur, oculos ad propinqua objecta ita adfuefacerent, ut ad remota fierent inepti: quae quidem consideratio veritatis aliquid habet, non tamen ubique vera est; nam & myopes nasci certum est, & presbyopes literatos reperiri. Veritatem vero habere dico, quod qui proximis objectis adtente incumbunt, ea naso propiora tenent, adeoque perpetuo obliquorum ope oculum eo derigunt, protrahunt ergo, educunt, convexum faciunt, & corneae a retina distantiam

in infantibus [2] maxime sphaericus est, maxima benignitate Numinis, ne oculi nimis cito laedantur a vi inertiae solidorum, paulatim vero explanatur, ab anno quinquagesimo propinqua videre non possint. (3) Causa autem, quare planiores oculi proxima objecta confusa videant, haec est: officium corneae est, radios efficere convergentes. Hoc munere eo fungitur potentius, quo ipsa convexior est, sphaeraeque propior. Quo magis autem radii convergunt, reliquis positis iisdem, eo propior est focus, in quo radii conveniunt. Sed in sanissima oculi fabrica dimensio ea est, ut focus iste in ipso retinae fundo sit. Quamprimum autem cornea super rationem mediocrem plana fit, minus convergunt radii, adeoque focum faciunt remotiorem [4], ab incidentia longius cadent-

tiam augent **HAMBERGER** de ocul. vic. p. 193. Recentiores post **SCHEINERUM** ocul. p. 12. 163. &c.) causam saepe unice in lente, eaque convexa quaerunt: verum certum est, figuram oculi valde sphaericam, & corneae protuberantiam nimiam, etiam oculo intuentis manifestas causas esse, quoties circuli minoris sphaera est, quam iusta requirit proportio, vel praeter modum densa, ut validius refringat. Convexitas corneae, & sphaerica figura lentis perinde a natura in usum trahuntur ad corrigendum visum animalium, quibus oculus valde planus est. Illud avibus, hoc piscibus dedit praesidium. Cum **PRAECEPTORE MUSSCHENBROECKIUS** sentit n. 691. & **PORTERFIELDS** I. c. &c. & inter vetustiores **ROHAULT. Phys. I. c. 31. SYLVANUS REGIS Phys. L. VIII. P. 11. c. 34. p. m. 253. NEVVTON. p. 13.** & prope ab hac sententia abest eorum, quos dicam ad **DXXXIIIX.** not. 1. Humori aqueo diminuto tribuit presbyopiam **MAITREIEAN** p. 90.

- (2) Recenter nati infantes myopes sunt **PORTERFIELDS IV. p. 334.** Alii secius tales sunt, circa annum vigesimum **LA HIRE** apud **HAMEL. p. 320.**
- (3) Hoc certum est, & pendet a prae-

valente robore solidorum, quae inpetui distendenti arteriolarum aequarum majori vi resistunt. Sed & aquea vasa aliqua obliterari credibile est, & utique in corpore solet vasorum numerus imminui. Utraque causa presbyopiam facit.

(4) Objectorum proximorum radii valde divergunt, hinc focus longius a lente abest, ita ut non sufficiat constrictendis in focum satis propinquum debilitata presbyorum refractio. Remotorum objectorum radii quasi paralleli adveniunt, adeoque minori vi egent, ut ad axin opticum possint refringi, Demonstrat **ILL. VVOLFIUS**, a distantia 140. pedum radios jam adeo parum divergentes venire, ut pro parallelis haberi possint. Caeterum hic addi potest, presbyopibus pupillam angustiozem fere esse **LA HIRE** apud **HAMEL. p. 320. PORTERFIELDS I. c. p. 254:** ex ipso forte diminuto nisu humorum, adeoque in diminuta luce vix vident, cum paucos nimis radios accipiant, & eosdem parum colligant. Quibus pars pupillae obstructa est, veras vident imagines, sed debilius **PLEMP. L. I. Probl. 24.** Deinde a Presbyopia distinguendam esse insensibilitatem retinae, quae senibus una cum reliquis organis sensoriis callosior fit. Haec nullis est mendicanda vitris.

cadentem trans retinam, sicque non unus penicillus radiorum in retinam incidit, sed plures, & disjuncti radii. Quando vero objectum valde remotum est, ex quo radii adveniunt, ut isti pro parallelis, fere haberi possunt, tunc melius vident. Hi homines; ut propinqua objecta videant, debent uti vitro convexo, cujus vi radii non satis convergentes magis colligantur, atque adeo idem officium praestetur ab oculo, ac fieret, si ipsa cornea magis sphaerica foret.

Rotundiores) Hujusmodi sunt fere puerorum oculi, qui frequenter adeo myopes sunt, in senio vero visum meliorem absque medica ope experiuntur. Tunc radii nimis convergunt, & focus fit ante retinam, corneam propius; ex eo vero foco radii ex sua indole iterum divergunt, neque unum, sed innumerabilia puncta in retina depingunt [5]. Hi adeo longinqua non vident. Propiorum vero objectorum (6) radii valde divergunt, adeoque a vi confligente corneae non adeo facile ante retinam colligantur.

§. DXXXVIII.

Densa) Adtractionum vires sunt uti densitates corporum adtrahentium. Adeoque lens densior radios valentius adtrahit, & efficit, ut radii citius convergant. Hinc fieri potest, ut aliquando senes ipsi myopes sint. Quan-

(5) Radii in focum collecti, continuo denuo diffiliunt, cum in lineis rectis pergant moveri.

(6) Proxima recte vident myopes, quod propinquorum objectorum reflexi radii praevalide divergant **DXXXVI.** adeoque focum habeant a lente remotum, hinc etiam magna vi convergente non facile in focum nimis propinquum uniantur. Contraria in remotis est ratio: harum enim radii alioquin paralleli, & parva vi ad perpendicularium uniendo, nimis cito ab aucta vi refringente in focum uniantur.

Caeterum myopibus pupilla latior est **LA HIRE** l. c. **PORTER-FIELDS** l. c. p. 231. ut adeo minor lux ipsis ad legendum sufficiat **IDEM** p. 230. cum praeterea humores eorum validius convergere faciant radios, adeoque focum faciant vividiorum. An a consuetu-

dine propinqua, & valde illustrata adspiciendi, ut callosior fiat retina, & majoris lucis capax? An potius a pressione validiori lentis convexioris urgente ab invicem pupillae parietes?

(1) Planiorum senu lentem tamquam solam causam presbyopiae vulgo proponunt. Ita **SCHEINER**. l. c. **PLEMPIUS** *ophthalmogr.* L. I. c. 17. & L. IV. Probl. XL. p. 163. pro re nova, deinde **COLLINS** p. 887. **HONORATUS FABRI** *Phys.* L. II. Pr. XCII. **BRIGGS**. l. c. c. IV. **STURMIUS** de *presb. & myop.* **SCHOTTUS**, **VOLF**. *Dioptr.* n. 399. 402. & fere omnes recentiores, non adeo certe experimentis anatomicis manifestata, uti prior, quam levis adrentio in ipso oculo invenit. Hanc tamen causam esse par est creditu myopiae, quando extus nullum

Quando vero lens laxior (2) est solito, non satis radios colligit, & cum ex fabrica potest in juvene visus senilis reperiri. Haec vitia medelam dioptricam non admittunt, & fere insanabilia sunt.

§. DXIL.

Convexo] oculi perfectitudo in eo ponitur, ut radii infiniti ab uno puncto prodeuntes, in unum iterum punctum in retina conjungantur, imaginem ibi picturi, puncto non majorem, neque plura puncta comprehendentem. Ad eam adeo exquisitam actionem requiritur miraportio densitatis humoris aquei, & lentis, & longitudinis oculi, & figurae corneae. Si nunc oculus justo planior fuerit, non convergent satis radii, qui ab objecto propinquo valde divergentes adveniunt, atq; adeo oritur in retina visio confusa. Hinc fit, ut ante inventa praesidia recentiora omnis homo a quinquagesimo anno privaretur librorum usu, deliciis certe, quae soli supersunt sapienti seni, nisi forte tales libros legere vellet, quibus unciales literae essent. Nunc post inven-

ta

in oculis vitium adparet, uti frequenter fieri video. Possè vero lentem ita degenerare, demonstrat flavedo; tum calculi, quos aliquando in lente repertos lego apud **HOVIUM, & MORANDUM** *Mémoir. de l'Acad.* 1731. Ergo Presbyopiam fieri videtur, quando laminae, quae lentem constituunt **DXXVII.** not. 3. aucto elatere partium suarum solidarum vim distendentem vasorum interpositorum superant, propius accedunt, lentemque ad puncta firmiora, adhaeciones nempe tunicae vitreae, adtractæ complanant; eaque efficacia semper augebitur, quod semel aequilibrio superato id omne, quod vasis compressis, aut coalitis decedit, accedat potentiae solidorum **CCCCLXXV.** Non tamen hic negligenda videtur causa, quae facit, ut presbyopia neque adeo cito, neque adeo communiter hominibus accedat. Nempe non potest complanari lens, imo neque cornea, quin aucturatione partium firmarum densitas

utriusque, & cum densitate refractionis augeatur, atque adeo aetas homini aliquam partem restituit detrimenti, quod ab aetate patitur. (2) Certum est, posse has causas vitium in visu facere, sive in cornea, sive in aqueo, sive in lente, sive in vitreo, densitas aut aucta fuerit, aut diminuta, aut in uno, aut in omnibus. Ita Myopibus humores frequenter turbidi sunt **PLEMP.** p. 163. **LA HIRE** apud **DUHAMEL.** p. 318. ut omnino etiam in aqueo majorem refractionem fieri videatur. Imo vero potest alioquin in oculo, ex naturali dispositione distantia lentis a retina aut justo major esse, aut justo minor. Prior causa myopiam facit **LA HIRE** l. c. p. 320. altera presbyopiam, uti perspicax vidit **CARTESIUS** *Dioptric.* c. I. p. 96., & **PLEMPIUS** L. V. c. 27. & L. IV. Probl. XL. qui addit, causam esse nimiam corporis vitrei crassitiem: neque **PLATERO** ignota fuit. Sed & **ILL. VVOLFIUS** habet *Dioptr.* n. 398. 401. &c.

ta (1) perspicilla fenes commode legere possunt, efficiendo ut radii ab objectis propinquis & plures, & magis colligantur, sicque eadem fiat visionis perfectio, ac si ex longinquo advenirent. E contrario myopes, vitro cavo (2) usi, corneam quasi planiorem reddunt, & faciunt ut radii in oculum, & pauciores, & magis divergentes adveniant, perinde ac si ab objecto proximo venirent, & in focus convenient remotiorem.

Bulbo)

- (1) Circa annum 1280. etsi apud **ARISTOPHANEM** levia quaedam indicia existent: & literas grandescere **SENEC.** viderit *natur. quaest. L. I.* quando per ampullam aqua plenam adspiciuntur: caeterum convexitas ista pro mensura habet, ut semidiameter aequalis sit distantiae a puncto visionis distinctae. **HAMBERGER.** l. c. p. 214. &c.
- (2) Cum radii in vitro refringantur ad eam lineam, quae perpendicularis est ad superficiem refringentem, hi radii utique a medio axi recedunt, & disperguntur. Sed etiam magis divergunt, cum ex vitro exeant in aerem, nova causa orta dissipationis. Ergo a vitro concavo fit, ut radiorum quidem multum pereat, extremi nempe, nimis divergentes, & corneam vel praeterlabentes, vel ita oblique incidentes, ut ab ea reflectantur: quia vero ad corneam adveniunt, divergendo incidunt, ut focus habeant remotiorem, & majori viad convergentiam egeant. Definitur autem lens, quae cuique myopi optime convenit, ut sphaerae cavae pars sit, cujus radius est aequalis distantiae visionis distinctae **HUGEN.** l. c. *Prop. XXXII.* Si vero plano-cava fuerit, tunc diameter requiritur ejusdem distantiae **ID. ibid. HAMBERGER.** p. 214. Caeterum, cum vitrum myopum vicium perpetuo magis laedant, & oculi consuetudinem augeant, qua solis propinquis obje-

ctis apertus est, a quibus radii valde divergentes adveniunt, alia praesidia scriptores optici proposuerunt: 1. Consuetudinem contrariam, ut nempe conentur, quantum fieri potest, in remotissimo fine visionis distinctae objecta sua ponere **HAMBERGER.** l. c. p. 199. seqq. **STRUM.** *de presb. & myop.* p. 38. Tunc enim oculus nititur, ut retinae lentem admoveat, uti diximus de objectis remotis; adeoque corneam musculorum ope explanat (**DXXX.**) alterique causae myopiae resistit, dum alteram non auget. 2. Adjuvantur inspiciendo per tubos inanes denigratos **PHIL. TRANS.** n. 37. Ita radios accipiunt parallelos, quod idem efficit, ac si remotiora objecta ponerent. Hoc praesidium natura proponit, cum fere oculis conviventibus videre soleant myopes. Vides, lentes cavas continuo juvare, laedere vero in futurum: vera adjumenta vero myopum in praesens videri debilitare visum, continuo vero usu prodesse. 3. Per exiguum foramen videndo **PORTERFIELDS IV.** p. 233. Hoc praesidium analogum est lenti cavae: foramen enim fit quasi punctum radians, & adeo objecta a proximo adveniunt, simul tamen, cum pauciores radii admittantur, debilior lux fit, qualis myopibus convenit **SCHEINER.** p. 149.

Bulbo] Quilibet, qui minutas litteras distinctissime videre vult, debet eas vel remove, vel admovere ad quoddam punctum, in quo optime litteras leget. Hoc punctum in omni homine aliud est, (3) & aliud. Extra hoc punctum alia praesidia ad accuratam visionem requiruntur. Oculi enim figura mutari potest, [4] quando objecti distantiam mutare non possumus, & accommodari vel ad remotiora objecta perspicienda, vel ad propiora. Haec Cl. PEMBERTONUS elegantissime demonstravit in dissertatione inaugurali. Qui vult in mari velum ad duorum miliarium distantiam distinguere, non poterit, maxime senex, nisi quatuor musculis rectis oculum ita compresserit, ut ejus pars anterior convexior fiat: uti fieret, si vas flexile aqua plenum in tribus sui ambitus partibus validius premeretur, una quarta vero debilius esset, premeretur autem a causa aliqua, tunc enim pars minus resistens adsurgeret. Hinc fatigatur oculus, quando longe distans objectum accurate inspicimus: & si praesto fueris amico, qui talem conatum edit, videbis ipsi oculum antierius in convexitatem majorem adsurgere. Non ignoramus, quae contra hanc sententiam dixerit PERRALTUS, quod v. g. balaenae sclerotica fere pollicis crassitie [5] sit. Verum ea tamen ad anteriora perpetuo tenuior redditur, & cornea sclerotica plus quam decuplo tenuior est, ut omnino cedere cogatur pressioni bulbi, & urgentium humorum.

Contractione) Haec secunda causa est. [6] Nempe tunica ciliaris tamquam arcus & lenti in medio incumbit, & vitreo. Contrahatur ea tunica, mutetur in lineam rectam subtendentem arcum tunicae vitreae:

tunc

(3) Punctum visionis distinctae est finis distantiae, in quo objectum poni debet in singulo homine, ut omnium distinctissime perspiciatur. In presb. est a duobus cum dimidio pedibus & ultra, ad sesquipedem S. YVES c. IX. p. 42. Visus optimus est a semipede paulo supra pedem. IDEM. In HUGENIO & VVOLFFIO *dioptric.* n. 408. ad octo pollices fuit: & in D. PORTERFIELDS ad 7. l. c. p. 168. In myopibus est a semipede ad usque fere nasi contactum S. YVES l. c. Aliqua equidem est latitudo hujus puncti visionis distinctae, ob mobilitatem lentis crystallinae, sed definita PORTERF. p. 206. idemque limites suae visionis ponit inter sex & octo pollices p. 168. Denique hoc punctum in utroque oculo

Tom. II.

diversum esse solet, non sine naturae beneficio. Ita s' GRAVESANDIUS, HAMBERGER. l. c. p. 195. RIZZETI *Suppl. al Giorn. de' letter.* I. p. 139. & dextro quidem melius videri aiebat HIPPOCRATES. Nam procul dubio dextri oculi, quo plurimum utimur, visio paululum degenerat, & occallescit, ita ut sinister acutius videat, idemque tenerior sit, & a nimia luce facile laedatur.

(4) Confer. DXXII. DXXX.

(5) Non quidem de balaena scripsit PERRALTUS: sed certum est, avibus bene multis scleroticam squamis ossis variari, ut non probabile sit comprimi posse. Neque cornea adeo tenuior est sclerotica DXXVIII, sed vide DXXX. not. 7.

(6) DXXII. not. 3.

T

tunc procul dubio & lens antrorsum dimittetur, quod ad latera pressa, in medio libera fit; & vitreum retrorsum urgebitur, ut lentem antrorsum urgeat. Hae duae causae faciunt, ut oculus sit mobile telescopium, quod ad omnem distantiam objectorum se accommodat, & puncta focorum mutare potest. Subtilissimus Geometra de hac re scripsit, [7] lentemque habet pro musculo cochleato, qui possit & planior fieri, & convexior, & putat lamellas lentis posse ad invicem propius adduci, aut longius removeri. Verum hic auctor plurima adsumit, non concedenda ab omnibus. Ego vero iis utor, quae in oculo reperio; & puto hanc explicationem utique sufficere ad phaenomenorum rationem reddendam.

Vitreum) Tunc lens crystallina antrorsum premitur, lens vitrea solidior fit, [8] & accuratius radios colligit, atque adeo focus in punctum minimum colligitur. Talis est actio, quando minutum corpusculum exquisitissime investigamus. Neque magna mutatio requiritur, ut legitima pictura objecti in retina fiat.

§. DXL.

Refractio) Haec in aqueo humore constans est, cum, perinde ut aqua, comprimi nequeat, atque adeo, densitate eadem manente, etiam refractio immutabilis maneat. Nam aqua quidem ebulliendo paulum rarefit, & minus refringit; congelata vero, paulo magis: verum hae mutationes in vivo homine locum non habent. In lente [2] vero utique mutatur refra-

(7) Aliquid simile apud LEEUVVENOECKIUM lego. Verum mobilitas summa lentis facit, ut non videam, ubi fibrae contractiles punctum fixum nancisci queant.

(8) Inde forte fit; ut sint aliquando homines, qui ad diversas distantias oculum accommodare possint, etsi lentem in depositione cataractae amiserint. Ita olim contra mutabilitatem oculi LA HIRE *Mémoire de l'Acad.* 1706. p. 27. & nuper TAYLOR *diseas. of the crystalline* c. XI. Plerumque tamen hanc facultatem amittunt PORTER-FIELDS IV. p. 182. 184.

(1) *Aequantur, fere in textu*) Hanc rationem fecerat HUGENIUS p. 4. 250. ad 187. NEVVTONUS paulo correctius proposuit: 9434. 7071.

quae ceterum fere similis est: 4. 3. L. I. P. II. n. 30. 35. & p. 6. nempe radii rubri, cum refractio violacei paulo major sit. Deinde ex aere in vitrum refractionem facit HUGENIUS 114. 76. l. c. NEVVTONUS: 8097. 5240. nempe uti 17. 11. fere quae 3. 2. l. c. Ex aqua in vitrum HUGENIUS p. 90. : 9. 8.

(2) Haec superius dicta sunt. Caeterum primus contra veteres hoc verius lentis officium defendit PLATERUS, non esse nempe ad percipiendas imagines factam, sed ad refringendos radios instar percipicilli *Tab. Anat.* p. 187. AEMILIUS PARISANUS fuscè idem defendit pro re nova *de visione* p. 231. tum SCHEINERUS toto libro.

refractio; tum in vitreo (3) corpore, cum ex sacculis constet, & comprimari possit, ut refractio paulo major fiat. Molliorem vero vitreum fieri oportuit, quam lens facta est, ut ea posset locum mutare.

§. DLI.

Unum punctum (1) [Oculus non videt eodem tempore plus quam unum objectum. Hoc quidem multum insigniter paradoxum videbitur, cum verissimum sit, & quilibet in propria visione id sibi demonstrare queat. Sume librum: totum, inquires, video; sed lege: non potes simul totius paginae lines legere, verum aliam distincte videbis, aliam confuse; sed neque unam lineam: nam & ibi in una serie alias literas languide videbis, alias vividius. Adverte animum: unica littera est, quam vere vides, quam distinguis, ut accurate legere possis; reliqua omnia vides, sed confuse. Sic granum sabuli, uno pede remotum: vides, clare vides, quando ad id unum respicis; & tamen ajo, te non totum distincte videre sabuli granum, partesque ejus grani tunc demum luculenter mente percepturum esse, quando in unum punctum hujus grani oculum figis. Quare videmur nobis multa simul videre? Quia oculus mirabili velocitate multa citissime percurrere natus est. Neque enim objecta sensuum continuo evanescent, neque prima litera ideo tibi perit, quod ad alteram melius advertis; manet aliquandiu cum nova imagine prior, & videtur una enata esse. Si baculum trium pedum longitudine, in fine ab igne candentem, loco tenebricoso, ad sex pedum ab oculo distantiam rotaveris, non punctum igneum videbis, cum tamen extremus baculus sub puncti specie revera visibilis sit, sed integrum circulum igneum. Prima nempe imago manet [2] in oculo, donec accedat altera, recentior. Pueri turbinem notant rubente

(3) Princeps utilitas vitrei videretur, ut retina super eum extendi posset absque rugis: mollitiem determinatam natura facit, ut lenti cedat, eamque vicissim urgeat.

(1) Nempe distincta visione. Cum PRAECEPTORE sentit PORTERFIELD I. c. p. 184. An forte unice videmus in fine axis optici? ubi certum est fortissimam & distinctissimam imaginem pingi SCHEINER. p. 228.

(2) Consentiant plerique physici, & PLEMP. IV. *Probl.* 20. Vide MARIOTTE I. c. p. 524. PORTERFIELD III. p. 186. NEVTON.

p. 123. qui durationem sensationum ad unum minutum secundum definit *Quer.* n. 16. Exemplum titionis habet olim BOETHIUS, Deinde „ radii colorati, rora circumacti, uniti videntur, cum candorem efficiant PHIL. TRANS. *abridgm.* Tom. I. p. 152. Ira porro „ colores a vehemente luce visi, diu oculo praesentes superiunt MARIOTTE p. 318. maxime solis imago HAMBERGER I. c. p. 106. imo aliquando fenestrarum, matutino tempore clausisque palpebris MARIOTTE p. 319. in auditu idem verum est, ut inferius demonstrabitur.

bente macula, tunc flagello agitant, ut velocissime circumrotetur: tunc autem totus turbo ruber adparet, quia valentior color solus superest, donec alio, & alio in situ nova ejus sensatio accedat. Adeo verum est, nos non plura simul distincte videre, sed falli mentem a durabilitate imaginum & velocitate summa nobilissimi oculi, ut una credat adparere sibi, quae re vera successive sub visum veniunt.

Pingantur] In oculo bubulo, eruto, ab omni pinguedine liberato, dempta parte postrema scleroticae & loco corneae substituta charta alba poteris ad latus adtrans conspicere imagines ambientium corporum, in ea charta (3) depictas, quae loco retinae vitreum humori adaptata est.

Retina] Hujusque toto ambitu, quam late lens radios projicit. Data magnitudine corneae, oculi profunditate, lentis convexitate, ducatur linea recta per mediam corneam, mediam pupillam, ad latera lentis crystallinae: videbis, quae pars oculi, facta refractione, a lente illuminetur. Oculi fere tertia pars est: reliquus oculus caecus est (4).

Similis) :

(3) Experimentum, ni fallor, est SCHEINERII p. 11., difficultatem vero facit facillima degeneratio corneae & lentis, qua naturam opacam induunt. Repetierunt, & cum successu optato CARTESIUS *dioptr.* p. 114. PLEMP. L. II. p. 83. BOYLE *Exerc. de util. phil. experim.* p. 83. MOLINETTI p. 141. BRIGGS c. 8. STURM. *diff. de presb.* & *myop.* p. 23. BOHN. p. 372. ROHAULT. *Phys.* I. c. 31. POLINIÈRE *Exper. de Phys.* p. 505. PORTERFIELDS IV. p. 126. Requiritur autem, ut cum sclerotica choroides prudenter auferatur, neque vitreum corpus, ut facile fit, finas diffluere; tum ut pulchre succedat, cornea sola debet illuminari, in loco tenebricoso. In noctua, oculo etiam integro, objecta adparent inspiciendo, sed inversa. BRIGGS p. 134. Sed & in oculo artificiali pictura in chartam projicitur, quae pro retina est SCHEINER. HAMBERGER. p. 166. &c. Unicus, quantum novi, trans retinam in choroidem imaginem projicit ait S. YVES p. 38. 39. Verum idem loco non obscurato usus est, ubi facile aliquid turbatur. Caeterum in experimento CARTESII

perinde uti in cameris obscuris; objecta inversa adparent, ut inferiora pingantur, quae superiora sunt; quod quidem facile intelligitur ex decussatione radiorum consequi, cum ii, qui superne adveniunt, per lineam rectam inferiora petant, & vicissim. Verum cur anima erecta videt? Recte videntur respondere SCHEINERUS p. 219. ROHAULT. I. c. 32. REGIS L. VIII. c. 28. MARIOTTE P. I. *suppos.* IV. MUSCHENBROECK. & PORTERFIELDS, mentem non videre in oculo, sed ea vi praeditam esse, aeterna lege CREATORIS, ut sibi repraesentet lineas non in iis punctis & ordine, in quibus in oculo pinguntur; sed in iis punctis, & in eo ordine, ex quibus radii ad oculum adveniunt, nempe in extremis lineis, quae ab objecto adveniunt, & ad retinam perpendiculares sunt. PORTERF. III. p. 214.

(4) Nonnisi fundus retinae videri, ad exteriora insertionis nervi optici. Partes laterales anteriores nullos radios accipiunt, cum ii radii, qui adeo obliqui sunt, ut eo cadere possent, a pigmento nigro lentis circumposito suffocentur.

Similis) Quamdiu ex infinitis punctis radii in unum conveniunt : cuamprius separate incidunt, aut confusa fit perceptio, aut objectum multiplicatur. (5) Vidit BOERHAAVIUS hominem, qui objecta triplicata videbat: cui forte cornea instar vitri polyedri in aliquot plana diffracta fuit. Possit autem fieri, ut ex infinitis punctis in unum punctum retinae radii convergant, demonstrari potest ex propositione EUCLIDIS, quod ex maximo circulo in minimum totidem lineae rectae duci possint, & eadem fieri divisio maximi, quae in minimo facta est.

§. DXLII.

(5) Antiquissima quaestio est, quare duobus oculis unicum objectum videamus. Plurimi explicaverunt ex adunatione nervorum opticorum **DXVI. BRIGGSIUS**, „ quod in nervo optico fibrae dentur diversis modis tensae, quarum extimae, in dextro oculo, cum extimis sinistri oculi harmonice oscillent, reliquae cum comparibus, ut earatione una fiat perceptio, quarum duarum chordarum harmonicarum unicus sonus exauditur *nov. Theor. vision.* **REGIS** l. c. c. 28. **PORTER-FIELDS**, „ quod anima videat objectum in duorum axium opticorum intersectione l. c. p. 233. **GASSENDUS**, „ quod uno oculo feretur utamur; quod & **ARISTOTELI** & **GALENO** dictum fuit, repugnante experimento **PLEMP. L. III. Pr. 44.** Alii aliter. Mihi quidem videtur, „ mentem nulla objecta distinguere, nisi diversas efficiant quocunque modo sensationes, in dolore late diffuso puncta dolentia non distinguit. Non duabus naribus odoris duplicem sensum separat, non duabus auribus duplices sonos audit, iuno vero neque simillimos diversos sonos distinguit: neque ergo duobus oculis duo objecta vider. Mecum sentit **PLEMPIUS L. IV. Probl. 14.** Quampriimum autem unus oculus sub uno,

alter sub alio angulo videt, adeoque aliam, quam alter, sensationem objecti percipit, ut in duobus diversis punctis retinae imago depingatur **PLEMP. L. IV. Prop. 16.** duplicia tunc nobis adparere videretur. Ita fit, si alter oculus distortus fuerit, ut in exemplo **CHESELDENII.** p. 296. vel alio modo viciosus, qualem historiam habet visus duplicati, per amaurosin alterius oculi sanati **BRIGGS. theor.** p. 308. vel alterum demum oculum aliter ad objectum dirigimus, unde sub alio angulo adparens imago in magnitudine, figura, vividitate coloris aliisve accidentibus sensum diversitatis imprimit. Insecta certe non vident objecta multiplicata, etsi corneas & nervos opticos habent innumerabiles: in quibus, ob convexitatem totalis organi, fieri non potest, ut axes optici se in uno puncto secant **DXXX.** Rectissima enim via ad praedam suam aut venerem contendunt, cum eadem ex necessitate fabricae aberrare sequeretur, si ab ulla alia causa unitas visionis paderet. Verum per corneam hinc opacam, inde pellucidam, utique objecta multiplicata adparent, **PLEMP. L. IV. probl. 17.** omnino uti per laminam exiguis multisque foraminibus pertusam.

§. DXLII.

Directe] Axin visus terminat punctum visus, id cadit in medullam expansam (1) nervi optici, adeoque imago objecti visibilis cadit in ipsam medullam cerebri. Ibi mens videt, non oculus, ut recte ARISTOTELES (2). Sed medicus non curat, quid in mente sit videre, id curat, ut sciat, quid sit in oculo. Fac bonum oculum, & hospes videbit. Ita recte PARACELsus.

§. DXLIII.

PICARDI (1)] Homo, qui perfectissime videt, potest oculum suum certa ratione versus nasum dirigere, ut maculam nigram in naso videat. Id fit, quando ita oculus invertitur, ut actione musculorum obliquorum medium

- (1) Hoc nomen retinam mereri videtur DXXV. Caeterum PLATERUS retinam organum visus esse docuit, nisi fallor, primus *Tabb. Anat.* p. 187. ex eo SCHEINERUS, CARTESIUS, & PLEMPPIUS L. III. c. 12. & plerique recentiorum.
- (2) *De anima* II. c. 4. PLINIUS *Major* II. c. 36.

- (1) Duplex est MARIOTTI adeo celebre experimentum. Primum, quod anno 1668. fecerat, hoc est. Duas chartas albas, in oculi altitudine fixit in obscuro pariete, ad duorum pedum inter se distantiam, dextram paulo humiliores. Oculum dextrum ad objectum sinisterius direxit, sinistro clauso: inde retrorsum gressus, invenit ad novem pedum distantiam dextram chartulam sibi evanescere, ut paries albus appareret MARIOTTE op. omn. p. 496. Hoc ipsum describit PRAECEPTOR: & habent REGIS I. c. p. 233. 234. & ROHAULT. c. 35. Deinde PICARDUS paulo alio modo experimentum repetiit, Ad chartae albac latus duas in pariete notas fecit, distantes duobus pedibus. Tunc ex

directo standum est, ad novem etiam pedum distantiam, & digitus ponendus inter duos oculos, ita ut oculo dextro tegatur nota sinistra, & dextram sinister oculus videre non possit. Hunc digitum utroque oculo adspiciendum est, ita tota charta alba evanescet, in epistola PECQUETI p. 506. in epistola MARIOTTI p. 516. paulo aliter narratur, Duae chartae albae parieti infiguntur trium pedum distantia. Homo duodecim pedibus a chartulis remotus pollicem eadem ratione inter oculos ponit, ad octo fere unciarum distantiam: tunc oculis ad pollicem conversis evanescet charta utraque. Denuo alia ratione repetiit idem POLINIÈRE *Exper. de Phys.* n. 96. Ab hisce experimentis deduxit MARIOTTUS, objecta tunc nobis evanescere, quando exquisite respondent centro illi oculi, cui nervus immittitur: ita ut uterque oculus caecus fiat, quando concursus axium opticorum tegitur. PECQUETUS & PERRALTUS, uti solet fieri, non creduli novae hypothesei opposuerunt varia. Et PERRALTUS nimis duram esse choroideam,

medium centrum nervi optici naso obvertatur: id enim punctum perfecte caecum est. Hoc ipso fundamento nititur celebre experimentum MARIOTTI & illius, qui terram, jussu LUDOVICI XIV. dimensus est, PICCARDI. Hoc experimentum ita se habet. Homo erectus metitur ad parietem altitudinem oculorum suorum, & ad eam altitudinem in pariete albo adfigit duo puncta nigra, spithamae distantia [FELDM. ad eam distantiam, quae inter duos oculos est] paralella. Tunc claudat oculum sinistrum, & dextro videbit utramque chartulam. Quando hoc factum est, figat hunc oculum dextrum ad chartulam sinistram, retro cedat: erit certa distantia, quam tentando inveniet, in qua dextera chartula evanescit. Id fieri contingit, quando macula adeo obliqua oculo dextro opponitur,

roidem, & inaequabilem, quam ut radii in ea membrana pingi possint l. c. p. 519. PECQUETUS, varia, v. g. tunc caecam esse retinam, quando objectum ipsum punctum expansionis fibrarum percellit p. 504. deinde eam etiam repositionem adfert, quae nunc solet repeti, etiam a MUSCHENBROECKIO n. 702. nempe in retinae vasorum truncos sub ea directione incidere radios *ibid.* Addebat, Choroidem in multis animalibus ita vivide coloratam esse, ut omnino radios remittere necesse sit p. 499. cum retina ubique uniformiter alba sit, & opaca. Id BRIGGSIUS in noctivoris verum repererat p. 8. Verum MARIOTTUS fortiter sententiam est tuitus, vasaque retinae rimatus, invenit non sufficere abscondendo objecto p. 526. 527. deinde experimento conperit, multo minora esse objecta, quae videntur ob vasorum truncos evanescere p. 529. 530. & choroidem perfecte instar speculi objecta depingere p. 530. 531.

Alii Galli, fere contra MARIOTTUM stabant, ut LA HIRE, apud DU HAMEL p. 73. & *Mémoire. de l'Acad. des Sc.* 1709. p. 130. excepto MERYO (*Mémoire. de l'Acad.* 1704.) deinde plerique recentiorum, & ipse MORGAGNUS *Epist.* XVII. n. 35. Sed STANCARIUS

etiam id negavit, centrum nempe nervi optici caecum esse, & repetito experimento primo MARIOTTI reperit, locum caecum a centro nervi optici distare tribus partibus undecimis distantiae inter hoc centrum & lentis centrum, propius nasum, & paulo altius, & esse hunc locum aequalem decimae tertiae parti ejusdem distantiae. Vide locum in GIORN. de LETTERATI ex *Scholis mathematicis* Cl. viri excerptum vol. XVII. p. 195. seqq. Verum ego quidem vereor has in experimento STANCARII mensuras omnino pro MARIOTTO esse, cum ea fere distantia a centro oculi propius versus nares distet insertio nervi optici. Id etiam ita se habere, & omnino centrum nervi optici caecum esse, subtili experimento & novo comperiit DANIEL BERNOULLIUS IOH. fil. *Act. Petrop.* I. p. 314. seqq. idemque locum caecum reperit habere diametrum septimae partis bulbi oculi p. 315.

His omnibus aliquas rationes addidit S. YVES l. c. c. 8. eo imprimis novo argumento usus, quod a luce nimia iris constringatur, quae sit choroidis continuatio: idemque audacter retinam pro epidermide choroidis habet p. 41. TAYLORI pro choroide rationes non vidi.

ponitur, ut ad sextam partem latitudinis oculi, a naso mensuratae, axis oculi incidat: tunc enim objectum obvertitur illi arteriae, quae in medio nervo optico est, adeoque oculus ad id objectum perfecte caecus est. PICARDUS, celebris ille geometra, & MARIOTTUS, cum hunc experimenti successum viderent, inde concluderunt, nervum opticum non esse visus organum, & choroideam retinae substituerunt. Tunc enim, aiebant, quando objectum exquisite obvertitur medio nervo optico, nihil omnino videmus. Verum tunc non optico nervo imago obvertitur, sed arteriae, quae per nervum decurrit: atqui nervus sentit, non arteria. Ex hac ipsa observatione ratio datur, quare [2] nervus opticus propius naso inseratur, non vero ipsi axi oculi, neque ad angulum externum. Nempe tunc oculus ad omnia objecta remota caecutiret: nunc id tantum punctum caecum est, quod naso obvertitur, & cujus visio minus necessaria est, eo loco, ubi

Mihi quidem certum videtur, retinam esse verum sensorium, quae si manifesta medulla nervi optici DXXV. Neque hanc rationem ullo experimento posse refutari, quam LA HIRE proposuit l. c. Mollities organi auditorii, papillarum cutaneorum ex nervis continuatio, quam video nuper curiosissimum VATERUM cultro ipso demonstrasse, de part. consens. cerebri in retinae certa productio, & morbi organi visorii & caecitates ex nervi optici compressionibus hoc demonstrant. Pulpam vero expansi nervi pro epidermide habere, nisi fallor, nimis temerarium est.

Deinde Retinam in omni animale uniformiter albam esse, picturae idoneam: Choroidem diversissimis modis & colore & fabrica ditare, vasisque praeterita ita pene solis fieri, ut nervosae texturae minima in ipsa pars sit, omnino validum argumentum est. Iterum Choroidi nihil ab experimento MARIOTTI accedit emolumenti. Certior enim anatomico demonstrat, ingressione nervi optici illam, quae caeca est, excepto minutissimo pedunculo retinae, choroide utique obduci, sed alba, & texturae penitus diversae, adeoque non magis hic retinam, quam choroidem

caecam esse. Non ergo necesse est ad vasa confugere, quae in homine exanguia sunt & pellucunt, & adeo manifesto minora sunt circulo caeco, longeque alias caecitatis lineas efficerent, si aliquid omnino possint in impediendo visu. A tali omnino causa provenisse potest, quod aliqui mortales objecta media perforata videant BORELL. L. III. obs. 61. Sed quare denique hic ingressus nervi caecus est? Non necesse quidem est respondere: videtur autem omnino, certe in homine aliquid facere, quod hoc solo loco retro pellucentem retinam non ponatur choroidea, ut alibi, obscura colorata. Et probe norari debet, non evanescere objectum, ut nigrum aut umbrae & foraminis simile adpareat; sed album adparere, & cum pariete confundi, quod diversum est, & nescio quam suspicionem facit alterius causae.

(2) Ita BERNOULLIUS l. c. Nempe perforata omnia adparerent, & omnino evanescerent, quae perfectius inspicere vellemus. Nunc fieri non potest, nisi impedimento in concursu axium opticorum posito, quin dexter oculus videat, quando sinister caecutit, & vicissim.

ubi nunquam objecti visionem amittimus, quamdiu utroque oculo gaudemus. [1]

Nunc explicata est illa mirabilis oculi fabrica, qua nihil perfectius ars excogitavit, in cujus paucis phaenomenis universae dioptrices fundamenta nituntur.

§. DXLIV.

Perfectio] Hujus cognitio ducit nos ad invenienda praesidia in morbis visus quibuscumque. Haec autem perfectio viget fere inter annum aetatis decimum octavum & quinquagesimum, & in eo ponitur, ut quamplurima objecta videamus, eaque quam vividissime, & distinctissime, absque ullo in quamplurimis distantis decremento distinctionis, ut & remotissima, & proxima plene & accurate videamus. [1] Ab hac perfectionis definitione sequitur, ut tres sint classes morborum visus. In 1. oculus ad unicam distantiam accommodatus est, & vel sola remota bene videt, vel sola proxima. 2. Si oculus non vivide perspicit, hebetitatem vocant, aut alucinationem, aut *αμβλυωπια*. Tunc ea obscure videmus, quasi per nebulam, quae in pleno jubare jacent. Hoc vitium in senibus est, quibus oculi incipiunt opaci fieri. 3. Quando distinctio visioni deest. Haec in eo ponitur, ut innumerabiles radii in unum punctum convergant; idque punctum exquisite fit in eo loco, in quo nervus opticus oculum attingit. Quando *focus*, ita enim punctum concursus radiorum vocant, remotior est, (2) retro retinam, in ipso nervo, tunc radii ad retinam veniunt priusquam collecti fuerint, separati adeo; & in retina non punctum, sed plura puncta pinguntur. Quando radii propius convergunt, inter lentem & retinam, tunc ex eo foco, quem in vitreo corpore fecerunt, denuo secedunt, & pariter in retina puncta plura pinguntur, cum oporteret unicum pingi. [3] Ab utroque vitio fit confusio imaginum, si plures sunt; aut partium imaginis, si unica. Facile adpareret,
ex

(3) Addit **IDEM** ,, hinc necesse fuisse, ut nervus opticus perpendiculariter in oculum infereretur, quo insertio circularis fieret, omnibus nempe obliquis insertionibus minor. Ad angulum vero internum potius quam ad externum nervus opticus inferitur, quia concursus axium opticorum tunc in maxima distantia factus fuisset, unde plurimae omnino in puncto veri situs, duplicitate unius objecti, di-

stantiarum dimensione, errores, necessario orientur.

(1) Confer **DXXII**. Perfectio visus in eo est, ut radii imago quam distinctissima, quam maxima, & quam vividissima in retina pingatur **REGIS III**. p. 252.

(2) **DXXXVII**.

(3) Robur & vividitatem summam foci minutissimi demonstrat calor ardentissimus, qui in talibus focus nascitur.

ex definitis conditionibus visionis perfectissimae haec contraria vitia demonstrari.

Figura) Convexitas oculi ejus modi, ut focum radiorum determinet in retinam, neque ante retinam convergant, neque pone eandem. Deinde ut perfecte sphaerica sit, atque adeo capacissima, & quam plurimos radios excipiat.

Pelluciditate) Haec summa requiritur, quae esse possit: quam primum aliquid decedit perfectae pelluciditati, continuo allucinabitur oculus, si quam maxime ob omni alio vitio immunis fuerit. Ita v.g. pupilla debet nigerrima esse, & eo melior oculus est, quo pupilla nigrior. Nihil ibi videas oportet, nisi in speculo propriam tuam pupulam [4] sive imaginem, quae a retina reflectitur, & ex oculo exit. Si quam minimum alborem in pupilla perceperis, jam hebetior visus erit.

Fabrica) Solidorum: horum enim minima mutatio morbos hic facit. BOERHAAVIUS inspiciebat de bubulo oculo corneam, premebat partem oculi posteriorem, ut cornea quantum fieri potest tensa elevaretur, qualis est in vivo animale. (5) Tunc subtilissima acicula & microscopio munitus, feriebat extimam superficiem corneae vulnuscule minimo, punctum inflicto: diffilliebat elastica pellicula, rima nascebatur majuscula. Per eam rimam pungebat integram subtus tuniculam: diffilliebat eadem, & nova rima nascebatur; eademque ratione possent centum strata distingui, si centies pupugeris. Hinc conficitur, corneam fieri innumerabilibus stratis concentricis. Verum ad singula vulnuscule aliqua aquula profilit. Ergo videtur corneam fieri tenerrimis vasculis lymphaticis, quorum intertextu & adunatione unum stratum fit, stratis vero adgestis tota cornea membrana. In hoc ordine turbetur minima aliqua particula: perit oculi perfectio; si vero rima in corneae superficie facta fuerit, & hiantia labia duas superficies planas constanter effecerint, orietur visio duplicata.

Virtute) Elatere, qui fit in ratione extensionis, quam liquida moluntur. Quam primum aequilibrium mutatur, morbus est. Quando solida praevalent, fit oculus planior, sensibilis. Quando liquores nimia vi debilitata solida extendunt, tunc fit oculus elephantinus. [6]

Humorum] Hi sunt: 1. Humor lymphaticus pellucidissimus, qui in vasculis continetur, quae corneam efficiunt, & in perpetuo circulo circumdu-

(4) Veteres putabant, pupulam s. imaginem a lente crystallina reflecti. Nobis abunde constat, corneam hoc facere SCHEINER. pag. 195. 196. PLEMP. L. IV. *Probl.* 35. quoties neurpe angulus inclinationis ita exiguus est, ut radii a cornea, uti a superficie aquae, repercutiantur.

(5) DXVIII.

(6) Et si mediocre malum fuerit, myopia. In vacuo oculus turget & elevatur D. HOFMANNUS. Caeterum humoris vitrei color viridis, aut alius facit insanabile illud glaucoma BRISSAEI.

cumducitur. 2. Humor aqueus. 3. Humor, qui per vasa parallela lentis crystallinae circumfluit. 4. Qui in vesiculis & minimis vasculis corporis vitrei continetur. Horum omnium humorum perfecta pelluciditas necessaria est: tum certa densitas. Quoties laxiores fiunt, tunc continuo focus longius a lente recedit, & trans retinam cadit. Quando densiores fiunt, tunc focus nimis prope lentem, & ante retinam tranſponitur. Caeterum hi humores & condensari poſſunt, & laxari, cum non sint mere aqueae indolis, sed compressibiles. [6*] Quando denique in his humoribus color aliquis oritur, tum vero non objecti visibilis, sed humoris nostri color menti repraesentatur. Quibus oculi flavi sunt, iis omnia objecta flavescent: uti fit in isticis. (7)

Plurimi] Quo plures radii in unum punctum colliguntur, eo vividior fit visio. Quo minus est punctum, in quo conveniunt, eo visus est distinctior. Si focus una millesima parte pollicis ante retinam ceciderit, non in uno, sed in multis punctis retinae pingetur imago, & perceptio confusa fiet.

Remota) Ea distincta adparent, quando radii eum adeo exiguo angulo ad oculum adveniunt, ut pro parallelis haberi possint. Verum tunc deest vivida vis visionis: nam radii pauci adveniunt. Ita senex ad distantiam integri milliarii distincte quidem videbit, verum non vivide. Quando vero oculus tantum propiora videt, tunc perfectio visionis imminuta est. (8) Praestat enim remota bene videre, quam quae unico pollice distant. (9)

Mobili

(6*) In vacuo oculus turget & elevatur
D. HOFMANNUS post librum
GOVEY p. 250.

(7) Fateor me non evidentiâ experimenta invenire. Senes certe, quibus lens crystallina flava est, saepe ropazii similis, non ideo flava vident, & longe minus isticis, in quibus adnatae quidem tunicae vascula flavum liquorem recipiunt. Verum nimis facile est demonstratu, ab opaca tunica adnata nullas species ad retinam venire. Corneam vero flavam fuisse non lego. Quando vero sanguis in humorem aqueum effusus est, tunc utique lumen sub rubri coloris specie vident; deinde, sanguine degene-

rante, coerulei, donec naturalis color objectis redeat S. YVES p. 175.

(8) Conf. DXXXVII.

(9) Verum myopum privilegium est in spe meliorum temporum. Sive enim cornea nimis convexa fuerit, sive lens: utraque per senium, praevalente potentia partium solidarum, explanatur, & visus mediocritas redit. Verum si in densitate lentis vitium est, id quidem ab aetate augetur, & myopes huiusmodi nullam nisi a vitris opti- cis spem habent. Deinde myopibus uti plurimi radii ad retinam veniunt, ita debilis solet visus esse & tener.

Mobilitate) Ut unico momento temporis corporis vitrei soliditatem, lentis crystallinae situm mutare possim. [9*] Quando vero oculus ipse perfecte mobilis est, tunc, dum per unam quartam circuli partem movetur, infinito majorem vim radiorum occupat, cum hic arcus sit in centro infinitorum arcuum majorum, a quibus omnibus radios accipit.

Pruritus) s. acumen sentiendi. Retina ab objectis non potest adfici, nisi pro ratione propriae sensilitatis. Quando nocte serena lunam plenam adspicio, potest oculus meus ita adfici, ut in eo, jam averso a lunae imagine, hanc tamen tamquam praesentem circumferam. Quando vero lunae plenae speciem, ope speculi concavi collectam, in chartam albam projicio, collectam in unum punctum, tunc adspectum jubar manebit per horas, [10] quasi in oculo pictum; & poterit homo omnino excaecari licet in hoc foco nullus omnino calor excitetur, quem vel maxime sensibile thermometrum distinguere possit, quale DREBELIUS Alcmariae invenit, a solo halitu oris in altum saliens. Inde conficio, sani hominis

reti-

(9*) Quae de mobilitate oculi interni supra dicta sunt DXXII. & DXXX. hic repeti necesse est. SCHEINERUS, qui an. 1627. scripsit, egregie cognitam habuit necessitatem oculi variabilis ad distantias varias, & demonstravit, absque hac proprietate non fieri posse, ut & eminus & cominus distincte videamus L. III. P. I. c. 18., neque impediri, ne remota multiplicia videamus l. c. Ergo ante CARTESIUM & alios a ciliaribus ligamentis & figuram lentis in convexiorem mutari posse p. 201., & distantiam a retina adfirmavit p. 23. 163. &c. partemque perfectionis oculi in ea facilitate posuit, qua ad varias distantias accommodatur, & qua superant juvenum oculi pag. 209. Omnes fere physici vel omnino in hanc sententiam descenderunt, vel in eam praeiores fuerunt, v. g. HUGENIUS l. c. Prop. 32. GALLI aliqui contra senserunt, & la HIRE imprimis obposuit satis notum experimentum, quo per chartam duobus foraminibus perforatam, objectum in puncto distinctae visionis simplex, extra id punctum duplex videtur, apud DUHAMEL hist. p. 324., Nempe, in-

quit, si anima vi polleret oculum ad varias distantias mutandi, etiam hic ea vi uteretur, & efficeret, ut in mutata distantia pariter distincta visio, hinc pariter objectum unicum adpareret. Ad hoc experimentum responderet PORTER-FIELDS l. c. p. 149. & seqq. & existimat, animam hunc conatum ad mutandum oculum non edere, quando per foramina angusta videt. Alia quaedam, sed parvi momenti, obposuit MAITREIEAN p. 95. 96. Neque enim pupilla aut dilatata, aut contracta foci distantia mutatur, sed lucis robur.

Verum pupillae mobilitas, omnibus consentientibus, perfectae necessitatis est., Nam ad propinqua objecta pupillam angustare necesse est. Tunc enim diminuto numero radiorum imago minor, sed accuratissima fit. Perinde, uti notum est, proximorum confusas imagines per foramen exiguum inspiciendo corrigi ROHAULTI. c. 35. Vicissim ad remota videnda egemus quam maxima luce, adeoque dilatata pupilla clariorem eorum visum efficimus PLEMP. L. IV. Probl. 59.

(10) Conf. DXLI. 2.

retinam adeo sentientem esse, adeo prurire, ut a causa physica minutissima, & pene nulla adficiatur. Ab hac ipsa vero sensibili indole acumen visionis magna ex parte pendet, quod in senio perit, ut in deposita aetate oculus a sole ipso non aliter, quam cutis adficiatur, solum nempe calorem percipiat. [11]

Arteriosam] Diximus, nervum opticum in ipso centro non nerveum esse, sed inani foramine pertundi, per quod in medio cylindro nervi, arteria rubra satis magna ad oculum advenit: cui arteriae injecta imago a mente non percipitur, nisi nigri puncti specie. [12] Quando nunc haec vasa sanguinea in imo fundo oculi intumescunt, prement expansam ibi medullam nervi optici, & ea pars opaca fiet. Eam opacitatem mens non oculo suo adscribet, sed, dum in serenum aerem inspicit, remote in aethere saltantes videt imagines obscuras, quae non nisi caeca puncta retinae sunt, sive retina ibi intumescens aut paralytica fuerit, sive corpus quodcumque in fundo oculi ante retinam ponatur.

Lymphaticam) RIDLEYUS [13] animalis strangulati recentissimum oculum aperiebat, decussis anterioribus membranis; videbat in retina & nervo optico vasa lymphatica, quae radios lucis non mutant, cum summe pellucida sint. Si vero eadem vasa, ex causa quacunque, aliquanto minus pellucida facta fuerint, tunc in iis punctis visus perit, & menti repraesentantur bullae aqua plenae, quales multi homines vident in nubibus, meridiano sole illustratis, globulorum similes pellucidorum & saltantium. [14] Periculum ab iis corpusculis nullum impendet, ut in se ipso BOERHAAVIUS expertus est.

§. DXLV.

Non] Visio est res subtilissima, & quasi aequae ad spiritus, quam ad corpora pertinet. Specula ita accurate imagines reddunt, ut nemo mortalium non adfuetus, non crederet se videre eum ipsum hominem, cuius in speculo imago pingitur. Ita canes [1] ante specula positos, videmus varie oculos & caput movere, tentaturos num verum ibi canem videant,

(11) Ita & alia sensus organa senibus occalescunt : neque enim citharodorum melodias audiebat BARZILLAI, neque sapes percipiebat ciborum I. SAMUEL. c. XXIX. v. 35.

(12) Conf. DXXV.

(13) Et si RIDLEYUS haec vasa lymphatica non habeat, adesse tamen arterias minorum generum facile

evincitur, cum retina naturaliter alba sit, per subtilissimas vero injectiones ALBINIANAS in rete vasculorum rubentium mutetur DXXV.

(14) DXXV. 9. In aqueo etiam humore sedem muscarum saltantium posuerat PLEMPIUS L. IV. *Probl.* 22.

(1) Imo pueros: Conf. DXXXII. 3.

deant. Hoc nescio quid, adeo simile corporis, vix habet extensionem, & tamen videtur extensum esse.

Emanant } Si radii ex oculis emanarent, tunc utique non egeremus luce. Verum certum est, luce ablata visum auferri. Non ignoro exempla, quae in contrariam sententiam excitantur: TIBERII, (2) qui media nocte expergiscens subito omnia objecta dicitur distinxisse: & credo id non adeo rarum esse, multisque hominibus contingere, ut quandoque expergefacti pro uno momento temporis clare videant. Verum neque constanter id accidit in eodem homine, neque durabile est, & proximo momento

tem-

(2) L. XI. c. 37. Sed & AUGUSTUS libenter videbat qui oculos submitterent, quasi luce percussi, quam lumina sua funderent. Alia exempla non rarissima reperio. TACKIUS habet hominem, cui scintillae ex oculis prodierint, ut ad lucem legere potuerit. Lux magna ante oculos visa in homine, cui cataracta secuta est GALENUS de Hipp. & Plat. decret. L. VII. c. 4. De scintillis istis, satis certum videtur, fieri quando subitum quidam motus in retina aut optico nervo fieri contingit, quales ex apparente flamma oriuntur. Ita virum habet, cui oculi flammis micarent, ut noctu melius viderit PLEMP. L. IV. Probl. 58. Ex tussi flammae sensus BOYLE de color. p. 13. In vertigine scintillae ex oculo feminae BARTHOLINUS de comet. p. 131. Ex lupo VALISN. opusc. Scientif. II. p. 18. Neque diffiteor, aliud subtilius subesse videri. Micae lucis ex pilis felium depexae, & vaccae POLINIÈRE p. 601. & feminae VALISN. ib. p. 12. lampyrides, & lux quae ex homine prodit ope corporum electricorum videntur innuere spiritus, aut subtilissima effluvia animalium, vere lucere: lampyridum certe liquor splendidus reciproca quadam subsidentia & cita expansione lucis speciem induit, ut cum vita pereat COMM. NOR. 1736. heb. 16. Verum Nyctalopia sive visus nocturnus alia res est, neque ad scintillas aut splendores oculo-

rum pertinet. Hujus morbi passim solitaria exempla prostant. De se ipsis testantur UTERQUE SCALIGER, CARDANUS, CAELIUS RHODIGINUS, CASAU-BONUS, I. B. PORTA, SABEL, LICUS. Quemdam nomine LERAUD lego duabus integris horis absque lumine legisse. Aliud exemplum lego ex MONTALTI optica citatum, & plura occurrere MARIOTTE p. 319. Haec vera est Nyctalopia HIPPOCRATIS, cujus porro aliud est exemplum in PHIL. TRANS. n. 164. cum eo vitio, ut alba solum & nigra videret, & aliud hominis noctu legentis habet BRIGGS c. V. & BOYLE de nat. determ. effl. p. 131. BRES-LAV. 1720. m. Aug. FABRICIUS ab AQUAP. l. c. II. c. 4. VALISN. II. p. 16. & integrae gentes talium mortalium passim citantur. Ita in America gentem albam, albisque capillis vidit VVAFERUS, qui noctu viderent, interdum ob debilitatem pene caeci. In Africa similes mortales inter medios Aetiopes dari van der GREUBEN itin. p. 78. His utique causa mali est nimia oculi teneritudo, tota enim die oculi Heliophoborum aqua manant, VVAFFERO teste. Huic opposita est callositas illa oculi, quae Nyctalopia aliis dicitur, ubi nonnisi sole fulgente visus fit, noctu & in ipso crepusculo nullus. IN PHIL. TRANS. n. 159. exemplum habetur.

temporis profundae tenebrae, post brevem lucem succedunt: neque denique fit a radiis, quos oculi ediderint. Res tota haec est: oculi potest tanta teneritas esse, ut id ipsi lucis loco sit, quod alias pro luce non est: tenebrae, si proprie loquendum est, nullae dantur in orbe nostro: [3] quod autem tenebras dicunt, id debilior lux est; & quae nobis tenebrae sunt, eae pro clara luce sunt aliis animantibus, & iis vicissim nostralux pro tenebris est. Homo interdum videt, eo tempore glis hominem non videt: vicissim homo noctu caecus est, & tunc glis videt; & praedam quaerit, & quaeque rimatur accuratissime. Ita plurimae muscae, praesertim multoculae, & media pars papilionum, & alia animalia bene multa non vident, nisi noctu. Memorabile exemplum est, quod in Anglia accidit, & alibi excitavi (CCCCXC.) Homo in carcerem detrusus, sole, luna, & omni luce caelesti perfecte privatus, diu nihil quidquam vidit. Idem paulatim creperam lucem cepit videre, postquam pupilla se laxaverat, & successu temporis oculum nactus est adeo tenerum, ut in profundissimis tenebris & videret objecta, & literas legeret. Neque est quod valde miremur: quis medicorum est, qui non aliquando aestivo tempore (4) ex summa luce ad aegrum, ex morbo acuto decumbentem, in pullatum cubiculum deductus nihil viderit, idemque per octavam partem horae in tenebris assuefactus, crescente quasi sensim sensimque luce objecta distinxerit. Nempe magna lux ita oculum disponit, ut minorem non sentiat: visurus in minima luce, postquam majore destitutus est.

Radios autem, ut ad rem redeamus, ex oculis nostris emitti, qui offensi ab objectis in oculos nostros redeant; veraeque rerum imagines & quasi cortices corporum ad fundum oculi venire; vel radios ab oculis nostris exeuntes, complexos cum radiis ab objectis advenientibus, ad nos venire; haec omnia facile refutantur, cum bonus oculus, & objecta quaecunque, quando lux abest, nullam visionem producant, neque corpus ullum visibile fiat nisi illuminatum.

EPICU.

(3) Conf. DXXXIII. 7. & DXXXVI.

(4) Eadem datur solutio in GIORN. de LETTER. suppl. I. pag. 134. Omnia sensoria ita comparata sunt, ut majoribus impressionibus adsueta, minores vix percipiant. Qui inter summos strepitus educantur, modeste loquentes non percipiunt. Odoribus validis adsueti, vulgarium sensum amittunt: non alia ratio est, quare interdum stellas, lampyrides, & lucem piscium marinorum non videamus.

(5) Pythagoras vaporem calidum a sole ad oculos venire docuit LAERTIUS I. VIII. p. 1. visumque ad

speculum a nobis ire & repercussum redire PLUTARCH. de plac. phil. L. IV. c. 14. colores vero superficies esse corporum ID. ib. L. I. c. 15. & visum fieri lumine ab objectis emisso, ad oculos vero reflexo. Certe, quantum video, pleraque non male.

(6) Stoicos apud GALENUM invenio docuisse, oculum per aerem, tamquam per baculum videre l. c. c. 7. Deinde CHRYSIPPUS spiritum ad rem videndam ex nobis exire: & alii Stoici, ipsam ex nobis vitam dignoscendi speculatum quasi ire, redireque sensatione gravidam.

EPICURI 7) Eam haeresin non bene tribuunt **DEMOCRITO** ,, spectra (8) nempe visibilia quaquaversum vagare, & ab opposito oculo excipi. Eadem cadit ex priori argumento, quod lux ablata visionem auferat. Haec sunt illa spectra, quae **VIRGILIUS** describit: & ni docta comes tenues sine corpore vitas admoneat volitare cava sub imagine formae, irruat, & frustra ferro diverberet umbras.

Mechanica] Quae brevissime est ,, Radium vel a puncto radiante, vel a puncto reflectente dispersonum appulsi ad oculum.

Quae haecenus de oculo diximus, ea tuto possunt proponi. Verum bene olim **ARISTOTELES** dixit, mentem videre, mentem audire. Objectum vero tantum est nota characteristica, quae in mente facultatem sentientem excitat. (9) Addebat a. 1726. **PRAECEPTOR** ,, posse dici, visionem non ad corpus pertinere, (10) sed in ipsa habitare anima, cum possimus absque ullo

(7) **PLATO** ,, ex nobis spiritum exire, eumque cum jubare lucis copulari, sicque fieri corpus, quod contactus aliorum corporum ad oculum mentemque transmittat **PLUTARCH.** l. c. Et in speculo etiam nos videre, radiis a nobis exeuntibus & reflexis. Haec etiam **GALENI** sententia est de **HIPP.** & **PLAT.** *decr.* L. VII. c. 5. 6. **HIPPARCHI** sententia parum differt **PLUTARCH.** *ibid.*

(8) Imagines rerum ad nos venire, & oculis inferi docuerunt **DEMOCRITUS** & **EPICURUS.** **PLUT.** l. c. Excusari potest haec sententia, cum formas illas de rebus,, per radios quosdam aut qualescumque fluxus ad nos ajant manare **DIOGENES LAERTIUS** L. X. p. m. 1132. lucemque ex sole emitti recte proponant. Neque alia sententia prior vero est. ,, Solis enim videmus radios; a corporibus aut lucidis aut opacis ad nos reperimus, cussos.

(9) Hanc sententiam **BERKLEYUS** ita urfit, ut in idealissimum prolatur, & nostras a mundo corporeo ortas sensationes non necessarios effectus, imo vero omnino non effectus mundi corporei esse, sed unice arbitrariam linguam **CREATORIS** nobiscum loquentis, a quo unice pen-

deat, quod radius ruber hunc sensum nobis imprimat, cum nihil in ipso radio sit, quare non aequae coeruleus adpareat. In hanc sententiam **MALEBRANCHIUS** olim & ipse **PRAECEPTOR** pronior est. Neque negari potest, mutata convexitate corneae, aliis curvis & huic & lenti adsignatis, liquorum colore mutato, lucis radiis aliter fissis & in colores alios secedentibus, & quis omnes conditiones recenset? aliam nobis in objectis magnitudinem apparituram, situm alium, & distantiam, & colores, & de planitie & convexitate iudicia, & de motu & quiete; uno verbo, alium nobis mundum obversaturum. Contra **BERKLEYUM** aliqua **PORTERFIELDS III.** p. 231.

(10) Ita olim **ARISTOTELES** *de anim.* L. II. c. 12. & **GALENUS** *de Hipp. & Plat. decret.* L. VII. c. 7. docuerunt, non corporum effluvia, sed qualitates aliquas ad nos venire. Certum est, animam speciebus visibilibus magis familiariter quasi uti, has constantius inter sensationes memoriae inhaerere, & quoties lubet repraesentare phantasiae posse. Verum haec omnia possunt a distinctione & vividitate impressionum pendere, quam non ita

ullo corporis ministerio, imagines nobis, & in vigilia, & in somno maxime depingere] NEVTONUS absoluta demonstratione optices ingenue fassus est, nihil facere ea omnia, quae docuerat, nisi definitam aliquam in nervo optico mutationem: non ergo nos videre imagines, per illas in nervo inpressiones, nisi ea ratione, uti praelium repraesentatur per lineas atramenti chartae illitas, quamvis hae lineae nihil habeant cum praelio commune. Focus enim radiorum in retina convenientium nihil facit, nisi veram speciem tactus: & tamen ab eo focus oritur idea coloris rubri. Non ideo color *ruber* oculum ferit: sed mens instructa est facultate propria, ut nascatur propria, & definita cogitatio, quando corpus certa ratione movetur; neque nascatur unquam, nisi corpus ea ratione fuerit motum; Haec lex aeterna est. Idem enim objectum in omni oculo sano, per totum orbem terrarum (12), constanter sensum excitat rubri coloris. Verum hanc nostram ignorantiam non est quare aegre feramus. Medici enim officium non aliud est, quam efficere, ut oculus bonus sit, adeoque legitima ratione radii in retina convenient.

§. DXLVI.

Minima] Omnis homo definitam habet distantiam, in qua ea corpora ponit, quae vult quam perfectissime videre [1]. Bod. FELDM.] Homo, cujus oculus perfectus est, videt hominem distincte, & agnoscit a duorum pedum distantia, ad viginti pedes: quod ultra id spatium est, debiliter videt; quod propius, confuse. Video velum album ad milliaris distantiam, satis distincte, non autem vivide. Appropinquat navis; video velum distinctius quam prius, prout navis propior est. Quando vero hoc velum duodecim unciis ab oculo distat, tunc video & filamenta, ex quibus textum est velum, & pilos, qui in filamenta contorti fuerunt. Nempe optime videmus, quando objectum in

ita facile causae accidentales turbent. Radii cum corpora iunt, impingunt, reflectuntur, ununtur, separantur, miscentur, imo vero calefaciunt, percellunt, dolorem movent &c. Adeoque eas voces PRÆCEPTORIS non oportet urgere. DXXXII. 1.

(11) Query 28.

(12) Et in nobis, & in aliis animalibus, quorum idem videmus iudicium esse de distantis, eandem facultatem colores dignoscendi, imagines in speculo videndi &c. (13) RAVIVS, in textu) Quae inedita jacet inter chartas PRÆCEPTORIS.

(1) Quae nempe inter minimam distantiam presbyopis, maximam vero myopis media est, v. g. a duobus ad unum pedem.

in eo loco est, unde & plurimi radii veniunt, & quantum fieri potest (2) paralleli. Prior causa facit, ut vivida sit visio: haec, ut distincta. Dicitur autem de oculi fabrica perfectissima,

Distincte] Quia radii fere paralleli (3) sunt, sed pauciores: illud distinctum visum facit; hoc impedit, ne vividus sit. Imminuitur autem radorum numerus in ratione quadrata distantiarum.

Con-

(2) Hanc glossam inserui, cum in codice reperirem, absque conditione parallelorum radios requiri. Verum tunc visus distinctus esset ad distantiam 140. pedum DXXXVII. 4. Requiritur autem certa mediocritas, ut utique angulus opticus non major sit, quam ut possint in retina radii concurrere, sed quantum potest maximus, ut radios plurimos capiat.

(3) Quia radii magis paralleli exiguum vim refringentem requirunt, ut uniantur axi optico, radii vero divergentes majorem, adeoque facile aberrant, seorsimque adveniunt in retinam.

(4) Puncti hujus exiguitas pendet a minutie fibrarum retinae, quam video ad calculum reductam fuisse. HOOKIUS definiit; nullum objectum visibile esse, quod sub minori angulo advenit, quam minuti secundi, apud PORTER-FIELDS IV. p. 249. primi vero MONTANARIUS. Denuo nullum objectum visibile est, quod picturam facit minorem una fibrilla retinae PORTELFIELDS 26. p. 247. & videtur nullum corpus distinctum videri, nisi quod praecise unicam fibrillam ferit. Vix enim probabile videtur, duas fibras in sphaerica membrana perfecte aequae longas, aequae tensas, aequae rectas fore. Verum ab experimentis quibusdam deduxit IDEM, fibram retinae unicam esse

aequalem $\frac{1}{360}$ parti lineae mathematicae,

dari tamen mortales, quibus non major sit $\frac{1}{32400}$ Mi-

croscopio vero objecta ita augentur, ut nimium visibile deficiat CLIFTONUS VINTRINGAM aequale esse

1

$\frac{400000000000}{c. p. 304}$ pedis cubici. Haec fufe hic inquiri nequeunt.

(5) Momenta corporum sunt ex velocitatibus in massas ductis. Sed luminis velocitas in medio homogeneo aequabilis est ubique: ergo rebora luminis erant utice uti massae, nempe uti coni illi, quibus pro basi cornea est, & qui perpetuo minuuntur, quo remotius objectum est DXXXVI. 23.

Visum est aliqua hic addere de quibusdam corporum qualitatibus, quas vitu dignoscimus, magnitudine, convexitate, & concavitate solidorum: distantia, motu, & quiete, loco &c.

1. Magnitudo pendet ab imaginis latitudine; haec ab angulo optico: verum mens combinat hujus anguli magnitudinem, & debilitatem colorum, indeque efficit, ut corpora distantia etiam pro magnis habeat, etsi in oculo revera parva adpareant. Hinc quando vividi colores ab objecto valde remoto adveniunt, magnitudinem anima nimis magnam ponit, v. g. in candela ex magna distantia vita ROHAULT. l. c. &c. Hoc iudicium a sola consuetudine pendet. Juvenis, quem statim dicam, magnitudinem habebat pro adtributo essentiali, & invariabili: ita v. g. mirabatur, faciem hominis posse in minuta tabula depingi, cum id aequae

Confusus) Acum corneae quam proxime applicatam non videmus, quia radii ab acu reflexi ita divergunt, ut demum post retinam colligantur, adeoque puncta plura, non unum punctum efficiunt.

X 2

DE

aeque sibi difficile videretur, ac modium inferere in cyathum.

2. Convexitas, & concavitas ab umbris lateralibus aestimatur, sola pariter consuetudine. Juvenis **CHESELDENIANUS** (n. 3.) pignuram pro varicolore primum tabula habuit, deinde, adfuertior pro solido corpore, ignarus quisensus falleret visus, aut tactus.

3. Distantias ex variis circumstantiis discimus distinguere, quas ex **HIRIO**. apud **HAMEL** p. 313. & **REGIS L. VIII. c. 29.** non factis citatis, exscripsit **PORTER-FIELDS I. c. IV. p. 268. seqq.** Nempe ex angulo, quem faciunt oculo concursu axes optici duorum oculorum: semper minori, uti objectum remotius est, perinde uti caecus ex angulo bacillorum. Si vero uno oculo distantias metimur, ut monoculis necesse est, tunc angulo utimur, quem cum puncto radiante recte efficiunt ex corneae terminis deducta **PLEMP. L. IV. Probl. 46. ex KEPLERO**. Porro distantiam metimur ex decremento magnitudinum nobis notarum, ex decremento vividitatis colorum, & distinctionis partium, ex interpositione multorum corporum addit **PORTER-FIELDS**, ex *nixu* quem animam se percipit edere in oculo, ad eum accommodandum. Verum hoc ponit certam mutationem lentis, nondum ab omnibus admissam, hujusque mutationis conscientiam.

Verum haec omnia pariter a consuetudine pendent. Caecus ille **CHESELDENII** cum primum visum recuperasset, nullam omnino distantiae notionem habuit, ut omnia, quae videbat, faciem suam contingere crederet p. 301.

4. Moveri corpus judicamus, quando successive in aliis punctis id nobis adparer. Hinc valde remota objecta, & valde minuta credimus quiescere, etsi moveantur, quod diversitas punctorum, in quibus adparent, non satis magna sit. Hinc multa ad microscopium moventur, quae oculo quiescere videntur, vermiculi spermatici, sanguinis circulatio &c.

5. Locum corporum aestimamus ex termino axis optici. In hoc maxima est incertitudo. Nempe si solo oculo dextro inspexerimus, corpus erit in fine axis optici dextri: si solo sinistro, transiliet in finem axis oculi sinistri: si utroque, in locum intermedium.

6. De numero, ex diversis sensationibus, quas ab objectis patimur. Si unica fuerit, & homogenea, credimus unum objectum esse (**DXXXXI. 5.**) Si diversae, plura esse: unde plura objecta cogimur videre, quam primum oculorum axes non concurrunt.

7. Depositione ex horoptere judicamus, & hujus positionem adopraram, non eam, quae est in imagine retinae. **DXII. 3.**

DE AUDITU

547. **S**onus est motus tremulus aeris communis, ortus a corpore sonoro eum concutiente per reciprocum tremorem sui elateris. Ejus propagatio fit a centro sonoro per lineas imprimis rectas in ambitum sphaerae suae potestatis, & quidem ea lege progressus, & reflexus, quae in radiis luminis obtinet (533.); nisi quod successive fiat ejus propagatio, nempe 968. pedes Anglicos spatio minuti secundi horae absolvens; magnus, & parvus aequae celer, ut & adverso, vel secundo vento latus, qui prior minus tamen extensus est; corporibus elasticis objectis tremores imprimat; eos vero elastica corpora reflectunt vix mutatos. Auditus vero est soni perceptio excitata in mente ope Organi totius Auditorii dicti.

548. Hinc ergo scitur i. ^a quod auris externae membrana polita, in cavitate externa suo inuncta linimento ^b, caeterum vix pinguescens, tensa firmiter supra ^c cartilagineam tenuem elasticam, tremulam, cartilaginea basi ossi temporum adhaerentem, tensamque, radios sonoros exceptos reflectat fortiter, nec suffocet, nec immutet.

549. Sed figura auris externae multa habet notanda: etenim ejus ^d eminentia notabilis elevata supra os temporum utrimque, facit ut vix ulli radii praeterlabi queant utramque aurem simul: ejus autem ^e tres spirales plicae, sua fabrica, positura, subordinatione, inclinatione, intortu; decursu, concursu, faciunt, ut radiorum sonorum, a puncto sonoro emissorum, ab alterutra aurium, vel ab utrisque, satis copiosi excipiantur, reflectantur illibati, deinde vero uniti simul in ^f concham exteriorem pellantur.

550.

^a *Valsalv. de Aur. T. I. F. I. Du Ver-*
ney, de l'Ouye T. I. F.

^b *Valsalv. pag. 3.*

^c *Valsalv. T. I. F. II. Du Verney, T.*
III. F. I.

^d *Valsalv. T. I. F. III. T. IV. F. f. f.*

^e *Id. T. I. F. I. II. IV.*

^f *Du Verney ib. T. I. F. I. E.*

550. ^a Apertura vero cava Conchæ ^b elástica, liberaque, ^c binis musculis instructa, aut ternis posticis ^d, tunc, & superiore latiore ^e, atque anteriore tenui ^f, hanc effusione applanari, expandi, tendi, variis temporibus excipiens apparere potest; quin & sic disponitur eo, ut radios eisdem magis unire, vel laxius dispergere potens, se accommodet forti sono temperando, debili augendo, ut variis par sit.

551. ^f Meatus autem auditorius tuba partim ^g cartilaginea, partim ^h ossea, constans; vestitus simili membrana (548.), sensim tenuiore, valde nervosa, aqua viscidula, & cerumine, a glandulis suppositis transsudante, defensa; sono illaeso verius interiora deferendo aptissimus; obliquitas autem illius in canali hoc auget superficiem, & multiplicat loca reflexionum. ⁱ Lingua porro cartilaginea triangularis, tremula, erecta, cavo conchæ, maxime autem orificio meatus auditorii e regione supraposita, ^k musculo instructa, egregio mechanismo facit, ut omnes huc illapsi radii determinentur intra meatum, nec exiliant, undecunque reflexi fuerint; ^l Figura ejus tubulosa, cylindro-elliptica, serpentino progressu ascendens, descendens, iterumque ascendendo in membranam tympani terminata, auget sonum, reflexionem, facitque, ut radii omnes in medium centrum sui finis collecti incurrant, clangore interim impedito.

552. ^m Membrana Tympani ⁿ triplicata lamella instructa, quarum media vasculosa admodum, extimæ vix vasa habent, ^o oblique sic posita, ut ad superiora meatus inclinet, ab inferioribus excurrat, hinc ad superiora obtusum, ad inferiora acutum, angulum cum meatu formans; auget sic superficiem plus, quam si ad perpendicularum apponeretur, hinc locum facit

a Jd. ib. 111. F. 11. BB.

b Id. ib. T. 1. F. 1. H. F. 11. B.

c Valsalv. T. 1. F. 3. CCC.

d Id. ib. A.

e Id. ib. E.

f Valsalv. T. 111. F. 1. BBE. F. 111. AD.

g Id. T. 1. F. 11. BB. Du Vern. T. 111. F. 1. B.

h Id. T. ta. 1. DF.

i Valsalv. T. 1. F. 1. D.

k Id. T. F. 4. B.

l Id. T. 111. F. 1. BBE. F. 2. AD.

m Du Verney, Tab. V. F. 1. A.

n Huysh. Ep. 8. pag. 11. 12. T. 9. F. 10.

o Valsalv. T. 111. F. 111. Du Verney, T. V. F. 1. 2. 3.

cit amplio rem pluribus radiis sonoris incurrentibus, adeoque & tremulos concussus multiplicat, inprimis autem efficit, ut incurrant radii praecipue in medium hujus membranae centrum; ut facilius tremat: quum vero exterior lamina membranacea ex meatu auditorio; intima a membrana succingente tympanum, oriatur; patet hinc membranam hanc quam maxime communicare cum interna, & externa aure. An media ex expansione membranae nervaceae?

553. Hujus dein ^a arcta applicatio ad marginem meatus offeici, ejus tenuitas, siccitas, laxitas, ^b Figura cava a parte meatus auditorii, convexa a parte offis petrosi, ^c Mallei ad hanc applicatio, decent quod haec membrana arceat aeris ingressum ex meatu auditorio in aurem internam, tum sordes, humores, insecta, pulveres, & similia, cerumine hic inviscari, excitatoque titillationis motu inprimis a pilis exiguis ibidem natis, iterum expurgari; motus sonoros ad interiora transmitti; & forsan aliquid obscuri auditus hic exerceri.

554. ^d Mallei ad membranam Tympani applicatio arcta, ^e usque ad ejus fere centrum extenso manubrio; dum interim ^f caput mobile in sinu offeo; & dum ^g altera superficie sui capituli, binis tuberculis unoque cavo praedita, committitur articulatione ginglymi cum ^h binis cavitatibus, & eminentia una, corporis incudis caeterum ⁱ libere hic suspensi; insertio trium muscutorum in hunc malleum artificiosa, etenim occurrit hic primo ^K musculus externus laxator membranae tympani, qui ex superiori parte marginis externi offeici meatus auditorii principio carneo ortus; in tendinem desinens, sub membrana glandulosa ceruminosa decurrens, tendine suo adscendit ad superiora membranae tympani; ubi tran-

^a Id. ib. K.

^b *Valsalv.* T. III. F. III. F.

^c Id. ib. CF.

^d *Du Verney* T. V. F. I. DB.

^e Id. ib. B.

^f Id. Ib. D.;

^g Id. ib. III. 1. 2. 3.

^h Id. ib. F. II. 1. 2. 3.

ⁱ Id. ib. F. I. Tab. VII. F. 2. F.

^K *Ajuapend.* de Aure. F. 17. 1. *Covop.*

App. ad *Bidloo.* F. 16. ed. *Casser.* de Org. Aud. T. IX. F. 1. 2. 3. 4. F. 4. K.

transit per sinum ibi in margine annuli ossis relictum, suo tendine intrat in concham internam, & descendens usque ad mallei tuberculum inter humiliorem, & elatiorem ejus apophysim, ibi inseritur: unde patet ejus actione malleum, & membranam tympani versus meatum auditorium trahi, & proinde membranam ad planitiem, laxitatemque, duci; secundo hic deprehenditur ^a musculus externus, qui ortus tendinosus a parte externa meatus Eustachiani, ei incumbens carneus, ascendens sursum retrorsum intrat cavum tympani, conditur in obliquo sinu insculpto supra marginem ossis membranæ tympani, se inserit apophysî gracili mallei, maxime productæ in processum longissimum, gracilissimum, flexilem, elasticum, quem laudabili industria hic invenit *J. J. Rau*, & cui latissima fibrarum applicatione uniri hunc musculum docuit in mirabilem certe usum, ut nempe innumeris determinationibus ducat crassiores partem mallei, & membranam tympani versus meatum auditorium; tertio invenitur ^b musculus internus Eustachianus, qui ortus fibris suis ab anteriore latere cartilaginis meatus Eustachiani, dein contentus in semicanale ossis excurrente lateraliter ad superiora meatus Eustachiani, eum deferens tendine suo emergente prope ovalem fenestram, circa ossis quasi trochleam reflexo, inseritur ipsi malleo a parte posteriori sub insertione externi musculi mallei, ope hujus musculi contracti trahitur malleus, & membrana tympani versus os petrosum, tenditur, concava redditur, membrana: docent, inquam, hæc omnia, quod malleus, ut vectis, applicatus membranæ tympani, ut momento mobili, innixus sinui excavati marginis, ut basi fixæ rotationem sustinenti, tensus ope unius, binorum, vel ternorum, musculorum, possit 1. Membranam tympani tendere, remittere, convexam reddere, figere, suspensam tenere, per varios gradus, variasque directiones. 2. Hac ratione spatium conchæ internæ variare, aerem ad-

duce-

^a *Du Verney* T. vi. F. V. 2. DC. F. IV. | C. T. VII. F. II. E. T. V. F. I. K.

^b *Du Verney* T. vi. F. v. F. 3. 4. E. F. IV. | *D. Valsalva* T. X. F. I. de T. III. F. XIV. E.

ducere, expellere, comprimere, prout simul meatus Eustachii aperitur, vel clauditur; 3. Hinc membranam tympani adaptare recipiendis tremoribus sonoris harmonice tensis corporibus communicandis, iisque Incudi facile impertiendis; ut Harmonice mathematica docet.

555 ^a Incudis corpus articulatum malleo (554), ^b innitens sinui osseo ad malleum; ejus ^c processus brevioris suspensio libera a ligamento suspensorio in superiore posteriore cavo conchae; ejus ^d processus longioris nexus cum officulo orbiculari; ^e hujus articulatio cum apice cavo Stapedis; connectio ^f basios ellipticae Stapedis cum membrana ^g foraminis ovalis, demonstrant, quod tremores sonori membranae impressi ope horum officulorum quatuor, ^h suis periosteis vasculosis cinctorum, ⁱ suis articulationibus connexorum, libere in magno cavo ^k conchae suspensorum, humore exsudante affiduo lubricatorum, illaesi communicari queant usque ad membranam ovalis foraminis, illique tales imprimi.

556. Insigni iterum artificio hic tendi possunt Stapes, & membrana foraminis ovalis, ope ^l musculi Stapedis; qui corpore carneo oritur ex ^m canali osseo insculpto ossi petroso in fundo tympani, dein tenui tendine descendens capiti Stapedis necitur, trahendo oblique deprimit unam, elevat oppositam partem illius membranulae.

557. Itaque soni illaesi, nec mutati, pertingunt ad membranam hanc; illa vel ipso hoc apparatu [554. 555. 556.) infinitis gradibus tendi potest; hinc ergo infinitis diversis tremoribus recipiendis aptari ita, ut in similes vibrationes contremiscat, eosque tales communicare cavo Labyrinthi, cui claudendo praestit membrana ovalis fenestrae.

558.

n *Du Verney* T. v. F. 1. E.
 b Id. T. iv. F. 1. supra F. & F. 2. in parte superiori.
 c Id. T. vii. F. 1. F.
 d Id. T. v. F. 1. C. F. iv. BC. F. v. A. B.
 e Id. ib. Fig. v. B. C.
 f Id. ib. F. vi. D. F. vii. D.

g Id. T. viii. F. 1. c. F. 11. A.
 h *Ruyfch.* Ep. T. 9 F. 1. 2. 3.
 i *Walsalv.* T. 111. F. 111. & xi.
 k *Du Verney.* T. vi. F. 1. CEHA.
 l Id. T. v. F. viii. B.
 m Id. T. viii. F. 1. E.

558. ^a Concha interna ampla; Elliptico corpori similis; in ^b cava cellulosa mastoidei processus communicans; per ^c tubam Eustachianam, partim ^d osseam, partim ^e cartilagineam, ^f osculo aperto patentem versus palatum, claudendam & margine femilunari cartilaginoso, communicans cum aere externo, qui naribus, aut ore, hauritur, facit ut 1. aer hac via in haec loca ire, manere, rarefcere, exire, renovari, comprimari, queat; adeoque 2. ut sic reduci possit ad temperiem cum aere externo; 3. ut & radii sonori naribus, aut aure, admissi, huc intrare, & laeso meatu auditorio auditum expedire, possint; 4. quia autem omnia illa loca ^h membrana vasculari investita, hinc mollis laxatio, & lubricatio, ut & expurgatio harum partium contentarum conservatur.

559. Dum vero ⁱ Foramen rotundum, membrana tenui tensa clausum; in ^k unam partem scalae cochleae patens; in foco quasi Elliptici hujus spatii opposito centro membranae tympani locatum; evincitur & illos radios sonoros in hanc membranam, scalae cavum, & contenta ejus agere, communicando tremores aereos quidem, sed tamen forte non adeo accuratos, distinctosque, ac sunt illi, qui ope membranae tympani, & ossiculorum, imprimuntur membranae ovalis foraminis.

560. An meatus Eustachianus actione musculi interni aperitur eodem tempore, quo adducta hoc opere membrana tympani, arctatur cavitas conchae interioris? An os ejus circa palatum clauditur adducta valvula cartilaginea per contractionem musculi cephalopharyngei, impediens in deglutione, ingressura huc deglutienda?

561.

Tom. III.

Y

a Id. Tab. vi. F. 1. & 5. Tab. vii. F. 1. & 11.
 b Id. T. vii. F. 2. G. H. H.
 c Du Verney T. vii. F. 11. F. F.
 d Id. T. viii. F. 1. K.
 e Id. ib. F. 11. D.
 f Id. T. ix. C.

g Id. ib. 1.
 h Rayfch. T. 2. pag. 23. Du Verney. T. 9. 9. F. 1. AB.
 i Du Verney T. vi. F. 1. E. T. viii. F. 1. d. Fig. 11. sub A.
 k Id. T. x. F. 1. C. 111. B.

561. Quum porro ^a foramen ovale pateat in ^b vestibulum cavum, repletum partim 1. Medullofa portione nervorum, qui ex ^c nervo auditorio ^d foramen internae superficiei offis petrosi ingreffi, per ^e foramina exigua delati, in vestibulum porrecti, ibi per ^f tres canales offeos femicirculares ^g distributi, ordinati, firmati, & ut videtur iterum medullofi egrefsi fpectatur; partim 2. ^h Medullofa portione nervi acoustici mollis ex praefcripto foramine ⁱ apicem cochleae intrante per multa exigua foramina, indeque exigua filamenta distribuyente per ^k superiorem spiralem cuniculum, deinde hinc mollem pulpam distribuyente in vestibulum sub membrana ovali; patet, dico, ex his radios fonoros, tremente hac membrana, deferri ope horum concufforum nervorum ufque ad sensorium commune, ibique ideam soni excitare.

562. Supra omnem vero admirabilitatem conftituta apparet Cochleae ^l Spiralis fabrica; dum fcilicet ^m canalis offeus; conicus, circa ⁿ conum offeum a bafi ejus fufum a bafi fuz binis gyris Spiralibus perfectis, cum uno dimidiato, apice fuo ad apicem cono terminatur; ubique interim a bafi ad apicem ufque per ^o feptum medium triangulare accurate in duas aequales partes feparatas divifus; quod feptum ^p parte cono fufstantanti propinqua offeum, politum, tremulum, elasticum, parte ^q exteriori refpectu cono firmantis, membranaceum, nervofum, partim praecedenti parti offeae, partim canali offeo affixum eft: ita ut hi duo cuniculi nihil communicent, imo & ^r fuperioris os in vestibulum pateat, ^s inferioris vero foraminis rotundi membrana occludatur; dum interim tenerrimi hic loci nervuli acoustici ubique applicati cernuntur.

563. Hoc enim artificio efficitur, ut in lamella hac ex determinata bafi in punctum definente infinitae chordae tremulae, aequa-

a *Du Verney. T. x. F. 1. B.*

b *Id. ib. AC. F. IX. A.*

c *Id. T. XI. F. 1. O. F. III. BB.*

d *Id. ib. F. III. D A C fe.*

e *Id. ib. ef F. IX. 6. 7. F. X. a. b.*

f *Id. ib. F. 1. 2. 3. F. IX. BDC.*

g *Id. ib. F. X. a. b.*

h *Du Verney. T. XI. F. III. D.*

i *Id. ib. F. 1. D. F. v. 6. 3.*

k *Id. ib. F. III. 1. 2. 3.*

l *Id. ib. F. 1. D.*

m *Id. ib. F. II.*

n *Id. ib. F. v.*

o *Id. ib. F. IV.*

p *Id. 1. 2. 3.*

q *Du Verney. T. XI. F. VI. 4. 5. 6.*

r *Id. Fig. 3. B.*

s *Id. C.*

aequaliter tensae, assignari queant; adeoque inter eas, numero vix numerabiles, semper erunt, quae in concentu harmonico tremunt cum unoquoque sono, proindeque repraesentare eum possunt; & ut talem offerre sensorio communi valebunt; quae igitur ratione diversorum sonorum acutissima illa distinctio perficitur, ope membranae ovalis; dum opera membranae rotundae simplex quasi tantum fremitus, aut bombi, perceptio communicata attentionem excitat; eoque modo simul tendit organa ossa, ut aptata fiant illi, qui auditur, distinguendo.

564. An autem extrema filamenta horum nervulorum officio functa, hancque distributionem per labyrinthos hos passa, iterum redeunt in cerebrum, atque ad sensorium commune? Sic putat *Simoncelli*, & a figura delineat *Mistichelli* in Litteris. Infinita certe inquirenda restant.

565. Cur auditus acuitur manu cava auriculae applicata versus sonorum?

Quare contra abscissis auriculis gravis auditus?

Quamobrem intenditur auditus, si planum auris sonoro obvertitur ad obliquitatem 45. graduum?

Ore diducto, & pendula maxilla inferiori, quomodo fit clarior auditus?

Flanti, oscitanti, acute loquenti, canentive, cur est bombus in aure, & hebetior auditus?

Cur furdi stridulum corpus dentibus continentes ejus stridorem percipiunt?

Cur saepe bene audiunt voces ori immixtas?

Cur Surditas, si hiatus tubae Eustachianae quomodocunque obstruitur?

Cur eadem a membrana tympani rupta?

Qua via fumos ore haustos nonnulli auribus emittunt?

Udenam fit, ut binis auribus, unus, nec confusus, Sonus?

Videantur inprimis de his *Bartholomeus*, *Eustachius*, *Julius Casserius*, *Fabricius ab Aquapendente*, *Schelhamerus*, *Josephus Du Verney*, *Valsalva*, *Ruyfchius*.

Auditus est soni perceptio, quae in mente excitatur, ope organi auditorii. Ita distinguo auditum verum a perceptione sonorum, qui ex causa interna oriuntur.

(*Sonus*) Est omne, quod audiri potest. Qui extra nos existit, is motus est tremulus aeris in unda agitati. Qui intra nos, is cogitationis modus est, quem sentimus omnes, nemo vero explicare potest.

(*Aeris*) Eo enim elemento sublato sonus omnis tollitur. Aerem (1) autem verum medium esse, quod sonos perfert, inde cognoscimus, quia bombus campanae, quem ego nunc proximus audio, intra minutum temporis audietur ab altero mille pedibus a campana remotiori. Aqua non

In hac tota commemoratione veniam peto ab aquaeo lectore, si musices ignarus multa absque explicatione dimisero, quae plerisque non sunt facillima. BOERHAAVIUS amabat musicen, pulsabatque citharam, ne aliqua parte artium apollinearum deficeret FONTENELLE *hist. de l'Acad.* 1738.

(1) Experimentis accurate captis apparuit, sonum aere exhausto pene totum extingui BOYLE *Experim. Phys. Mech. de Aere* n. XXVII. & integre CAMER. *tentam.* p. 311. HAVVKSBBE *Physico-mechan. Experim. & Philos. transf.* IV. p. 400. DERHAM *Physico Theol.* P. IV. c. 3. POLINIÈRE *exp. de phisq.* n. 33. p. 245. 246. MUSCHENBROECK in *comment. ad exper. Flor.* I. p. 88. qui contrariam sententiam MERSENNI *Harmon. fol. Prop. I.* & FLORENTINORUM refutat. Erraverant autem viri optimi, quod percussum in vacuo rintinnabulum tremores suos parietri vitri communicare potuerit. Conf. Cel. HAMBERGERI *Elem. Phys.* n. 332. Imo vero, si campanam aere plenam circumdederis altera aere vacua, neque tunc audietur sonus ullus, qui in interiori illo aere fuerit excitatus; audietur vero optime, si tubi ope cam-

pana interior cum aere externo communicaverit. Inde experimentum FROELICHII, sclopi bombum in altissimis montibus vix percipi. Et contrario modo, si machinae ope duas, vel tres atmosphaeras in campanam stipaveris, duplo etiam, & triplo fortior sonus audietur HAVVKSBBE l. c. MUSCHENBROECK l. c. Et hyeme, aereque frigido, & coelo sereno soni intensiores, debiliores aestate, & coelo pluvio DERHAM *Phil. Transf.* n. 313. Ergo aer est verum medium, quod sonos perfert. Caeterum nihil haec demunt illi propagationi soni, quae fit per solida. Certum enim est, ea, si continua fuerint, sonos longissime deferre illibatos. De trabe, cujus altero extremo auris, altero corpus sonorum admovetur, dudum COITERUS, & MAUROCORDATUS & fuse FR. TERTIUS de LANIS *Magist. Natur. & Art.* L. X. p. 424. Terra ipsa tremis ad magnas distantias, suosque tremores cum aere communicat, ut non alia ratione adventantes hostes facilius prodantur: ipsumque a sonis per terram delatis mercurium in undas agi idem viderit F. T. de LANIS p. 482.

non est verum, (2) neque adaequatum medium soni, etsi pisces audiant: cum enim, aqua confuse continuat, imitata agitationem aeris, & si aer educatur omnis; nullus erit.

Tremulus) Sive aeris vibratio reciproca. Reciproca vero dicitur, si uno momento aer ab A impellitur versus B, & proximo momento ab A versus B redit. Nam aeris motus continuus aut aequabilis, etiam quando validissimus, non est sonus. Ventus procellosus, etiam potentissimus, sonum nullum efficit, & si in perfecta planitie versareris, nullum sonum perciperes, nisi qui a razione superficiei terrae, & concussu vestium tuarum oriretur. In mari, etiam quando maxima procella saevit, solus undarum conflictus auditur, stridorque rudentum. In altissima turri venti vis maxima non alium sonum edet nisi a ventis contra muros adidentibus, terribilem utique, sed lapidum, non aeris.

Hi

(2) Urinatores, quae superius aguntur, utcumque obtuse percipiunt, (quod & PECHLINUS de submerso suo testatur) Urinatorum motus piscatores in navicula sua non audiunt DERHAM. l. c. GASSENDUS ad 10. sub aqua orgyas ne tormenta quidem nisi aegre exaudiri reliquit. Scyphorum sonus deprimitur, quando aqua infunditur, eo magis quo pleniores sunt. Tinninabulum in vase pleno aere, sed inserto alteri vasi aqua repleto sonum edit debilissimum DE LANIS L. X. p. 424. Campanae sonus in aqua tribus gradibus gravior est KIRCHER. *Musurg.* L. IX. p. 241. *Phonurg.* p. 9. Campana aere plena inserta fuit campanae majori aqua repletae, pulsatum in priori tintinnabulum, auditus est sonus, sed suavior & aliquot notis musicis depresso HAVVKSBEER. Pisces tamen audire & ad notam vocem nutritoris occurrere certum est. Videtur autem aquam sonos transferre ratione corporum solidorum, quae percussa ferit, cum ipsa & compressionis & restitutionis elasticae incapax sit. Percuti vero & tremere scyphi docent, in quibus crispatur undasque agit, dum ra-

duntur digito. Sonus ex percussio in aqua filice natus, a natura vasis pendet, non a percussis corporibus PERRAULT *des bruits* p. m. 172.

(3) Aeris motus solus nullum sonum producit, sed aeris motus ad corpora firma, firmorumque corporum motus in aere, aut inter se. Sit corpus tremens, impellet undam aeris proximam, huic resistet reliquus aer, oriatur alicubi aeris a corpore tremente expulsi cum aere resistente conflictus. In hoc puncto conflictus aer erit densissimus, rarior vero quo propior corpori trementi, & ad ejusdem contactum rarissimus, quia ab eo ipso corpore loco mota est aeris columna, quae eisdem adhaeserat proxima. Redibit ergo unda aeris a puncto summae densitatis ad locum summae raritatis sive corpus tremens, illudque comprimet. Sed proximo momento idem corpus elasticum resiliet, aeremque secundo comprimet, undam novam efficiet &c. NEVVTON. *Princ. Phil. Natur.* ll. Prop. XLIII. &c. MUSCHENBROECK. l. c. p. 397. 398.

Hi ergo reciproci motus aeris, quos tremores vocamus, in sonum fiunt, quando intra minutum secundum quingenties (4) (alii codices sexcenties) succedunt, nullum sonum edituri, si pauciores fuerint. Sit chorda musica, quae *bassum* edat omnium imum & gravissimum; sit adeo parum tensa, ut ea adacta recursus numerari possint: nullus unquam sonus fiet. Tendatur paulo intensius: nihil tamen stricta dabit soni, quamdiu alternorum resultuum numerus iniri potest. Quando vero ita tensa est, ut aliquot centenis vicibus intra minutum secundum tacta resiliat: tunc sonus fiet ex gravioribus, semper eo futurus acutior, quo major accedit tensio; & si pene ad rupturam usque tensa fuerit chorda, stridor fiet acutissimus. Ex his phaenomenis conficitur, sonum esse motum tremulum aeris, cujus excursus, & recursus intra minutum horae secundum tot sunt, quot numerantur in ACTIS PARISINIS. Si plures, nobis sonus non erit: si pauciores, neque tunc audiemus quidquam; etsi animalia dari possint, quibus talis sonus sufficiat.

Sonora

(4) Sonum gravem a paucis vibrationibus corporis sonori, acutum a plurimis oriri, in vulgus notum est, & acumen soni in ratione directa esse numeri vibrationum intra datum tempus. Etiam id notum est, acumina sonorum esse in ratione inversa longitudinis chordarum MERSENNUS *Harmon.* fol. L. II. Prop. 18. KIRCHER *Musurg.* pag. 424. & directa subdupla tensionum, quod experimentum idem MERSENNUS tradit *Harmon.* ed. 4. p. 266. Verum ut propius fines determinarentur sonorum, Cl. SAUVEUR quaesivit mensuram soni constantem, & pro fixo posuit eum sonum, qui fieret centum intra secundum minutum vibrationibus (*Hist. de l'Acad.* 1700. p. 172.) Eundem in organo musico didicit experiendi generari a tubo quinque pedum, minimum vero sonum audibilem generari in tubo pedum quadraginta; eumque adeo octies pauciores vibrationes facere, nempe duodecim cum dimidia. Porro omnium brevissimus tubus, cujus sonus est audibilis, pollice paulo brevior est, & intra minutum

secundum horae vibrat 6400ies, ut adeo tota scala vibrationum audibilem, his numeris contineatur

1
12 — & 6400. quorum rationes sunt

2

1. & 512. (l. c. p. 174.) MERSENNUS tamen sonum pauciorum quam 56. vibrationum exaudiri posse negat, & paucos musicos infra sonum 25. vibrationum descendere posse observat *Harmonic.* 4. L. I. art. IV. Prop. IV. & *Harmonicorum* fol. L. II. Prop. XXXII. & L. III. Prop. VIII. faterur, sonum vix exaudiri posse, quando recursus numerari queunt, decem nempe recursus neque numerari ob celeritatem possunt, neque audiri ob gravitatem. Non exaudiri sonum, quando vibrationes numerantur KIRCHERUS expertus est *Musur.* p. 429. MUSCHENBROECKIUM video minimum numerum recursum in sono acgre audibili facere

1

12 — maximum 6400. uti SAU-

2

VEUR.

Sonoro] Quod aerem ita mutat, [5] ut sonus nascatur. Sonus non est in campana, quam sonare dicimus, sed in aere, quem moveri coegit ea ipsa campana, mota & alternis vicibus ita dilatata & contracta, ut arenae granula adspersa alterne videas resilire. Nam, dum percutitur ex elastico facta metallo, tunc unusquisque circulus sector campanae mutabitur in ellipsin, quod & oculus, & circumductum filum demonstrat. Ea autem ellipsis non constans superest, sed ex ipsa elastica natura metalli redit in circulum; atque iterum renascitur ellipsis, [6] denuoque circulus, ut aer compressus perpetuo eat redeatque. Si autem post ictum mallei subito compresseris eam campanam, tunc oppressis his alternis incurfionibus & excursionibus subito sonus perit, qui per tria minuta secunda superfuisset, si manu abstinuisses reciprocum.

Sonus semel natus continuo perit, & defertur ad alium locum, ibi audiendus; neque pergit idem audiri, sed alius auditur sonus, qui post primum nascitur. Fallimur, quando sonum habemus pro motu aeris continuo. Sit ingens & pensilis campana, corpus nempe conoideum, aeneum cavumque; percutiatur in ambitu levissime, orietur bombus aliquis, qui aliquandiu durabit, & constans videtur, si nihil in campana mutaveris. Si eo momento, quo bombus iste nascitur, manum ad campanam admo-veris, & tremorem metalli stiteris, perit tibi sonus, neque ultra audies, ille autem homo, qui 968. pedibus Anglicis a te distat, audiet utique post

(5) Demonstraverunt Physici recentiores, non sufficere ut totum corpus elasticum vibret, sed necesse esse ad sonum producendum, ut minimae particulae corporis sonori contremiscant. Forceps ferrea, si crura ad contactus mutuos compressa dimittantur, tremit tota & vibrat: verum sonum nullum edit. Sonabit eadem, si corpore duro firmata fuerit *PERRAULT du bruit*. p. 184. *F. T. de LANIS L. IX. c. 3. &c.* *LA HIRE Comment. Paris. 1716.* pag. 340. *MUSCHENBROECK. Elem. Phys. p. 392. 393.* du *BOIS de sono* n. 4. 5. 22. Porro cum chorda dupla alterius octava distet, cylindrum octuplam esse necesse est, si sonum octava distantem edere velis; & dudum idem de campanis pariter & cylindris observaverat *MERSENNUS Harmoniae L. II. Prop. III.* manifesto documento, non a superficie trementis corporis, sed a tota massa,

adeoque singulis particulis vibrantibus totales vibrationes produci *CARRE' Art. Paris. 1709.* p. 58. 59. Neque tamen dissimulandum, in cylindris ligneis aliquam irregularitatem misceri.

(6) Haec mutatio a nudo oculo percipitur in scypho vitreo, cuius ora suprema digito raditur *KIRCHER. Phonurg.* p. 188. *MUSCHENBROECK. l. c. p. 397.* aqua enim ipsa subsilit, guttulasque projicit *ROHAUT l. c. 26.* tum mercurius *STURM.* Atomi aereae ipsae, & mercurius subsiliunt, dum campanae pulsantur *STURM. Phys. gener. I. p. 359.* Motum ovalarem olim *PERRALTUS* dixit p. 208. & p. 214. &c. In chordis impositis chartis, tum in campanis vitreis vidit s' *GRAVESANDE.* Vide vereris amici *D. GODOFREDI du BOIS* elegantissimam *de sono, & auditu* *diff. I. n. 3.*

post unum secundum horae minutum: deinde post aliam similem ter millesimam sexcentiesimam horae partem audiet, qui duobus pene millibus pedum distabit. Ergo primus sonus, quem tu nascentem oppressisti, non stabilis (7) fuit, neque permanens; sed primo momento apud te fuit, tunc tibi amissus est, & altero minuto secundo pervenit ad alium, iterumque ad alium. Perit ergo perpetuo sonus, & renascitur alius a tremente campana. Si autem eum tremorem suppresseris, tunc totus utique sonus perit. Ergo unica percussio chordae non auditur: si vero intra datum tempusculum percussum corpus aerem dato numero vicium impulsus & repulsus facere cogit, numerus iste impulsionum, & resilitio, quae intra datum tempus fiunt, dicuntur sonus. Demonstravit hanc rem elegantissime Mr. SAUVEUR. [8] Usus est organis maximis aedium sacrarum, ubi soni habentur distinctissimi, & pro lubitu adservari possunt, quod in nullo alio instrumento musico fieri potest. Est in eo fistula omnium patentissima, quam *Bassum infimum* vocat, totum templum concussura, quando legitimos bombos edit. Ea si aequae lata fuerit ubique & perfecte cylindrica, sonum nullum dabit. Si vero ingressus aer per angustum foramen exire coactus fuerit, tunc sonum faciet: adeoque sonus non est efflatio aeris, verum efflati offensa & resilitio. Ea denuo offensa, [9] si nimis tarda fuerit, neque intra definitum tempus definito numero repetatur, ab auribus nostris non percipietur, aliis forte animalibus audibilis futura. Si nimis angustam fecerit artifex, tunc oritur stridor intolerabilis, qualem VIRGILIUS exprimit: hinc exaudiri gemitus & saeva sonare verbera, tum stridor ferri tractaeque catenae: consistit Aeneas, strepitumque exterritus hausit. Inter ingratum hunc stridorem, & nimis gravem tonum, non audibilem, medius est verus sonus, qui recursiones neque nimis frequentes, neque tardiores justo, pro fundamento habet.

Centro sonoro) A quo, tamquam centro circuli, per radios aequales eodem tempore ad omnia puncta periphèriae sonus propagatur. Propagari vero sonum dicimus, quando idem, qui in loco A auditus fuit, definit ibi percipi, transit in locum B, ibique redditur audibilis; sicque porro.

Reci-

(7) Unda enim prima impulsi aeris, quae in campanam refluxit, & densitatem aeris campanae contigui priorum restituit, si novus impulsus a campana non accesserit, quiescet utique, dum unda ultima sonum ad autem remotam perfert NEVVTON. *Corol. ad Prop. XLVII. L. II.*

(8) *Conf. not. 4.*

(9) Notissimum est, non nisi a duris corporibus, quae cum resistentia oscillant, sonos produci. Ita neque maxime elastica chorda sonat percussa, nisi quando tensa est. Videtur, quando libere movetur, non fieri in tremores sufficientes particulas minimas.

Reciprocum tremorem] solent campanas fundere ex metallo omnium maxime elastico [10]: mollia enim metalla, ut plumbum, non sonant. Talem campanam (11) imaginatione divido in circulos sectores, quorum, dum quiescunt, omnia in ambitu puncta aequaliter a centro distant. Impellat aliquod hujus peripheriae punctum vis quantumlibet parva, dum alia puncta minus premuntur: mutabitur figura circuli sectoris, abibit in ellipsin, id oculus docet & filum circumductum. Haec ellipsis, quamprimum percussio sublata est, continuo non in circulum solum resilit, verum extra circulum excedit, & fit ellipsis major circulo; adeoque tota campana corpus est, cujus omnes sectiones sunt circuli, omni momento in ellipsin, & denuo in circulum mutabiles. Hoc ita & reditu necessario aer campana ambiens paribus modis ire cogitur & redire: & si permittatur sibi, per aliquot secunda minuta a pulsatione fremitum perget emittere, qui nullus erit, si continuo manu admota sistatur.

Rectas] Describatur imaginatione circulus, cujus centrum sit campana, diameter unius milliariae. Totam peripheriam hujus circuli cingi supponatur hominum sanis auribus: illi certe omnes aequae bene, & exacte eodem tempore sonum campanae percipient (12). Erigatur nunc ante campanam murus elatissimus, retro eum pulsetur, & ad aliquam a priori muro distantiam etiam alius aedificetur, altior priori. Tunc vero sonus non priori loco audietur, sed in eo loco, ad quem reflexio muri terminatur. His facilibus experimentis convincitur, sonum a puncto sonoro per lineas rectas tamquam radios in omnia puncta circumferentiae circuli moveri, perinde uti lux, quae a corpore radiante emittitur.

Reflexus] Quando loquitur Praeco in cathedra constitutus, tunc concio, quae templum frequentat, non unam simplicemque vocem praeconis audit; audit autem infinities reflexam a lacunare, pavimento, parietibus, & omnibus, quae in aede sunt, duris corporibus [13]. Ita fit,

ut

(10) Quo durius est, & omnis compressionis magis impatiens, eo acutius sonat; id perficitur in compositione centum librarum stanni cum cupri & bismuthi singulorum l. r. quae omnino malleum eludit. MERSENNUS *Harmonicor. instr.* p. 155. KIRCHERUS ait, cupri partes tres & quinque, stanni unam sumi *Musurg.* p. 520.

(11) MUSCHENBROECK *Elem. Phys.* n. 832.

(12) DERHAM l. c. n. 4.

(13) PERRAULTII. c. XI. Dura vero & levia perinde resonant, ipsique lacus voces eleganter & deferunt & distinctos reddunt BARTOLUS & F. T. de LANIS L. X. p. 435. mollia vero & villosa suffocare videntur, quia non augent. Resonitum templorum tapetes appensi frangunt, & hominum frequentia. Nebulae, nives, vasta praeta voces cito suffocant de LANIS p. 429. Mare quietum elegantes resonitus facit, agitatum nullos SCHE-
LHAMMER. p. 142.

ut infinitae nascantur Echo: verum eae non distinguuntur a sono primigenio. Hinc fit, ut oratio in templo muris septo distincte percipiatur; aegre & debiliter, si in campo populum adloquatur Praeco. Echo enim, ob iter successivum soni, tum demum distincte respondet, quando murus quingentis pedibus ab ore loquentis hominis distat, ut totum intervallum vocis primigeniae & reflexae sit unius minuti secundi: si vero dimidia fuerit distantia ejus, quam dixi, repetet, verum sonus reflexus continuo sequetur primigenium: si adhuc propius est obstaculum ori loquentis, tunc vero echo non percipietur, & confusa cum ipsa voce loquentis hanc efficiet fortiozem. Atque adeo vox praeconis, obscura & debilis, si sola foret; fortis fit stipata innumerabilibus vocibus reflexis. Eadem ratione, quando chorda musica in aere libero tangitur, sonus pene nullus orietur. Si eandem chordam in cavam testudinem mediam suspenderit, magnus erit sonus. Tempestate aliqua maxime procellosa BOERHAAVIUS per colles fabulosos Bataviae plantulas quaerebat: audiebat in montibus reboantem maris mugitum. In reducta tandem valle plantulam persequens (14), subito miratus est se nihil audire, vasto undique cinctus silentio. Ascendit in proximum tumulum, priorem recuperaverit fragorem. Audiverat sonitum frementis oceani, quamdiu ad montes repercussus in aures incidebat hominis in alto loco constituti. Quamprimum eo in loco fuit, ad quem scopuli mari proximi sonitum remittere non possent, septum undique altioribus tumulis, omnem omnino sensum vicini maris amisit.

Successive] Radii lucis propagantur tanta velocitate, ut successio pene pro nulla habere queat: ejus vero calculum posuit Cl. ROEMERUS (15). Sonus autem multo minori celeritate movetur. Repertum est experiendo, sonum intra minutum horae secundum mille fere pedes anglicos percurrere (16), bis mille adeo intra duo minuta secunda, cumeundo non accelle-

(14) Eleganter haec du BOIS n. 49. „ in scapha loquentis vocem, qui simul vehuntur non audiunt, nisi aedes ad ripas sint, quae reflectant; & tunc audiunt, quasi ab aedibus sonus oriretur &c.

(15) DXXXII. 7.

(16) GALILEVS primus utcumque hanc celeritatem definiverat. MERSENUS nimiam fecit ad pedes 1380. *Harmon. Prop. V. art. IV.* FLORENTINI milliare Italicum dixerunt percurri intra quinque minuta secunda p. ccxxxv. quod efficit pro minuto secundo pedes anglicos

1147. Porro CASSINI, PI-

5

CARD & ROEMER intra minutum secundum percurri observaverunt pedes gallicos 1094. DU HAMEL *Hist. Acad.* p. 158. VVALKERUS incertas summas invenit, an. 1150. ad 1526. (*Phil. transf.* n. 247.) ISAACUS NEVVTONUS ex theoria altitudinis aeris confecit pedes 969. *Princ. Math.* II. *Prop. L.* quos tamen ob vapores, qui aerem condensant, aestimavit ad 1142. summam quam FLAMSTEDIUS & HALLEJUS repperunt. Sed calculo paulum mutato,

ut 4 pro ²² sumeret, Cl. EULE-

7

RUS

celeretur, decies mille pedes intra sextam partem minuti primi. Nempe aere tranquillo, nocturno, disponantur in planitiem tres homines. Unus eorum sclopeto armatur, huic adstat alter, cum pendulo. Tertius mille pedibus remotus, & animum attendit, ut & lucem sclopi, & fragorem continuo observet. Quamprimum fulgor accensi pulveris nitrati elucet, continuo & secundus & tertius pendulum [17] demittit; tertius autem intervallum numerat; quo primum fragorem percepit. Repertum est comparatis utriusque observatoris numeris, fulgorem quidem eodem tempore ab utroque perceptum esse, fragorem vero a tertio minuti secundi post lucem intervallo. Haec celeritas securitati vitae humanae sufficit: omnes enim soni, quibus egemus, a propinquo adveniunt, & successio adeo exigua est, ut vix percipiatur, quando distantia mille pedibus brevior est. Si plures & a remotioribus locis, sonos perciperemus, ipsa nos multitudo & turba confunderet. Verum lux a distantia advenit pene infinita; si ea tantum temporis sumeret eundo, nulla esset caeli observatio.

[*Parvus*]. Experimenta instituit magnus Hetruriae Dux: selegit partem regionis suae planissimam, disposuit observatores cognitis distantis, qui tormenta exploderent variis dosibus pulveris pyrii onerata. Alios, qui ad primum fulgorem lucis pendula demitterent, vibrationes numerarent, quas pendulum faceret, donec fragoris perceptio sequeretur. Experti sunt ad distantias majores, v. g. 10000. pedum, aequae velociter pervenisse [18] sclopeti pauca copia pulveris onerati, ac sonus pervenit sclopi validissime onerati, neque ulla diversitas temporis a robore ictus observata est, neque saepius vibravit pendulum post lucem sclopi manuarii, quam quidem post fulgorem tormenti 36. librarum. Ergo & magnus sonus & parvus aequali celeritate propagantur: atque adeo non est in hominis potestate, ut soni velocitatem augeat. Sic lapis stagnanti aquae injectus aequae velociter undas suas circulares excitat, sive parva vi, sive magna
 aquae

RUS invenit sonum inter 1222. & 1069. pedes progredi: qui posterior numerus experimentis valde propinquus est. DERHAMUS eundem numerum 1142. multis & accuratis experimentis confirmavit *Phil. Transf.* n. 313. GALLI denique maximis usi & distantis & tormentis, invenerunt minorem pedibus 34. ut gallicorum pedum esset 1038. *Comments. Paris.* 1738. p. 192. & 193.

(17) Penduli usum ut incertiolem & tardiolem reprobat, & horologium

secunda minuta demonstrans praefert DERHAMUS.

(18) Hanc soni mirabilem proprietatem sagax viderat GASSENDUS, comparata crepitu musqueti cum tormenti fragore velocitate. Tribus diversis tormentis, & inter ea de majori genere uno, quod sphaeras vibraret 24. librarum, usi sunt FLORENTINI p. CCXXXI. Consentiant omnino experimenta PARSINA l. c. p. 202. DERHAM. l. c. n. 4. & 6.

aquae injectus fuerit (19). Ratio vero harum undarum est, quod aqua; quam ferit lapis illapsus, demergatur, eleuetur autem quae proxime circumponitur, proximo vero momento, quae supra horizontem aquae adfurrexit, in vicinas valles ingruat labendo, ut denuo ambeuntem circumulum in tumorem eleuet; & sic porro.

Vento) Nocte media, vento saeuissimo, in medio agro homo dispositus est sclopeto armatus. Ab eo homine versus austrum, quando aquilo spirabat, mille pedum distantia disponebatur observator cum pendulo, & alter ad similem distantiam directe ad aquilonem, ut tres observatores in linea venti ponerentur. Uterque observatorum fulgore observato continuo pendulum demisit, vibrationes numeravit, ad illud usque tempus, quo fragorem percepit. Nihilo minor fuit [20] vibrationum numerus in eo, qui vento usus erat secundo, quam in altero, cui ventus sono contrarius iverat. Idem successus fuit experimenti vigesies reperiiti, idem etiam in maioribus distantis trium milliarum Italicorum, ut nunquam visum sit, aut secundo vento unica vibratione penduli acceleratum iter soni, aut ab aduerso una pariter vibratione retardatum. Et sic quidem fieri praestiterat ad usus humanos. Neque difficulter potest explicari eventus, qui paradoxus [22] videri potest. Calculum posuit MARIOTTUS summae velocitatis, qua ventum videret ferri, reperit tardiozem esse opinione vulgi, etiam quando aedes prosternebat. Ita puer undas magno impetu motas, facile adsequitur. Quare ventus, cujus tanta est tarditas, nihil valde mutare potest in itinere soni velocissimo, & in adeo parua distantia. In maiori vero distantia experimentum fieri non potest, quod curvatura telluris nullam lineam rectam concedat, in qua observatores possint disponi [22]. Iisdem vero experimentis repertum est, vim utique soni per venti contrarium nixum diminui: qui vento secundo delatum sonum

- (19) Eadem ab aqua desumpta comparatione, cujus undae perinde celeres progrediuntur, sive magnus, sive parvus lapis injiciatur, usus est GASSENDUS. Conf. NEVVTON *Princ. L. II. Prop. XLVI.* etsi notum sit, undas aquae ab aeris undis abunde differre, cum quibus a Stoicis comparatae fuerant, teste PLUTARCHO & LAERTIO L. VII. p. 820.
- (20) Etiam hanc soni proprietatem GASSENDUS detexit, confirmaverunt FLORENTINI p. CCXXXIIII. & rationem dedit PERRAULT *du bruit l. c. IV.*
- (21) *De l'origine des vents p. 342. de*

- vento vero mediocri loquitur. DERHAMUS majorem invenit, pedum nempe 66. in vento nondum maximo l. c. mediocrem vero ventum, quartam, aut quintam partem hujus spacia percurrere.
- (22) Contraria tamen est observatio ACADemicorum Gallorum, qui nuperis experimentis, in magna distantia captis, velocitatem soni utique viderunt a vento favente augeri, minui ab aduerso COMMENT. PARIS. 1738, p. 197. eademque est summa experimentorum Cl. DERHAMI, ita ut diversitas fuerit omnino ab III. vibrationibus ad 122. l. c.

sonum accipiunt, non velocius quidem audiunt, sed sonum fortiores; debiliorem pariter, quibus adversus ventus resistit (23).

Imprimis Aëris motus undulatorius imprimat tremores suos corporibus elasticis, demum futuros audibiles, quando iis corporibus harmonici sunt. Si undulationes aëris fecerint quantitatem aliquam soni quamcumque, quae sit una octava gravior, quam sonus ab eodem sono oriturus, si absque medio corpus sonorum percussisset, tunc tremor aëris excitabit in eo corpore tremores, licet ad illud non perveniat. Sit chorda musica bipedalis: Sit alia chorda similis tensione, pondere, fabrica; sed pede non longior. Tunc sonus chordae bipedalis dicitur esse una octava altior sono chordae pedalis, & sonus chordae bipedalis erit ad sonum chordae pedalis, ut octava superior ad inferiorem. Percutiatur chorda bipedalis, nihil mutetur in pedali chorda, sonabit tamen ad percussorem chordae bipedalis, & dabit sonum una octava altiorem, quam ex natura sua, distincte audibilem futurum, si subito sonus chordae bipedalis suppressus fuerit, dum pedalis sonare pergit. Sit nunc alia chorda dimidii pedis longitudine, tremet tota & sonabit, si vel pedalis, vel bipedalis percussa fuerit, adeoque bipedali percussa, tremet & pedalis chorda, & semipedalis. Et in univ. (24) omnis chorda, cujus sonus una octava, vel quinta, vel tertia majori, minorive profundior est, ea chorda faciet tremere chordam similem, octava, vel quinta, vel tertia majori minorive altius sonantem. Inde conficio, nunquam unicum sonum purum audiri. Nullus enim locus est, ubi sonus non repercutiatur, & ubicunque sonus producitur, contremiscunt

(23) Addendum est omnino sonum non fatigari, neque cundo tardescere, sed constanter duplici tempore duplex spacium; triplo triplex describere; & sic porro. Omnes, quos novi, Observatores hac in re consentiunt. GASSENDUS, SCHE-
LHAMMER. p. 127. FLORENTI-
NI p. CCXXXIV. seq. DERHAM
Phil. Transf. l. c. n. 7. PARISI-
NI Com. Paris. 1738. p. 203. Et ipsa etiam echo stadium redeundi praecise eodem tempore absolvit, quo stadium abeundi absolvet DE-
RHAM. l. c.

(24) Non solum harmonice contremiscunt, ad oculum, chordae omnes, sonantibus chordis sibi perfecte unisonis MAIRAN Acad. des Sc. 1737. p. 10. 11. sed omnes omnino chordae, quae proportionales simplices habent ad chordam sonantem, dupla (s. Octava) evi-

dentissime deinde in ratione sesquialtera (Quinta), debilius porro in ratione 4. ad 5. (Tierce) sicque exinde IDEM p. 117. KIRCHER. Phonog. p. 187. seq. MUSEUR. L. IX. p. 210. du BOIS l. c. n. 45. idemque obtinere etiam in diversis instrumentis, v. g. voce & chorda, fistula & chorda, si unisona fuerint du BOIS n. 46. de LANIS p. 392. Reliquae chordae etiam contremiscunt, sed obscurius & minus audibiliter. Nempe ut uno verbo rem complectar, Si numeri vibrationum in duabus chordis iidem sunt, dicuntur unisonae: si in altera duplex, distant octava, si in sesquialtera ratione, distant quinta, si fuerint uti 4. ad 5. tertia majore, si ratio fuerit uti 5. ad 6. tertia minore. Haec omnia fufe M. MERSENNUS habet Harmonicorum L. IV.

miscunt omnia corpora, quae dant sonum superiorem octava, quinta, tertia majori, tertiae minori, earumque octavis in infinitum, qui soni secundarii omnes in unum sonum, a nobis non separabilis, confunduntur. Et pariter, in uno sono semper continentur soni numero infiniti, omnes nempe octavae, & quintae, & tertiae majores, & tertiae minores, earumque omnes octavae contremiscent corpori, quod primigenium sonum edit. Si liceret homini ad Bellerophontis exemplum alite caballo urbes supervolare, isque mortalis se longe ab omnium montium consortio in altum eveheret, disceret utcunque, quid sit sonus simplex, neque tunc perfecte disceret, sonus enim & ab equo & a vectore repercussus misceretur accessoriis sonis. [25].

Hic sonus, ex infinitis sonis conjunctus, nulla fere lege mechanica explicabilis est, objectum auditus. Pulcherrima vero applicatio legum Phoenurgicarum universalium infinitum BOERHAAVIO laborem praestitit, ut intra biennium implicitus rerum difficultate, vix ullibi progredi potuerit.

§. DXLVIII.

Polita) Tenfissima, non collabens, non fluctuans, politissima, rugis omnibus destituta, aptissima sonis repercutiendis. Neque obstant intermissi pili, qui inter multa corpora maxime sonori sunt: ita KIRCHERUS observavit (1) folia arborum elegantissimam in silvis Echus speciem facere, quae hyeme non potest percipi, quando arbores folia dejecerunt.

Linimento) Id generant cryptae, [1*] quae oleosum unguen transudant. Id membranas aurium tenfissima conservat, mox perituras, si inarescerent,
ut

(25) De multiplicatione soni ab ambeunribus fufe du BOIS n. 49. 54. Imo vero ne unius quidem instrumenti simplex sonus est, sed ex variis tamquam partibus componitur, diversis a diversimode tensis particulis editis, quas auris saepe distinguit. Universaliter adfirmantes vide KIRCHERUM *Musurg.* L. IX. p. 203. F. F. T. de *Lanis* Tom. II. L. X. p. 444. ad 450. &c. & PERRAULT p. 215. In eadem in specie campana, diversos sonos audiri & conjungi in unum, qui sit omnium gravissimus MERSENNUS habet *Harmon. instar.* p. 159. & fusius F. T. de LANIS X. p. 430. du BOIS n. 18. 28. idemque de fistulis n. 38. &c.

(1) *Phoenurg.* p. 10. Aestate echo in sylvis multo fortior est PERRAULT. p. 220.

(1*) In aure externa, sed magis in depressionibus & convallibus & posterius ad plicam, quam auris cum capite facit (VVINSLOVV. *Expos.* IV. n. 380.) folliculi cavi emissariis suis cutem conspicui perforant & effundunt ficius unguen, quod in albam & squamosam crustam lentescit BOERHAAVE de *fabr. Gland.* de p. 8. expressum vero vermiculos refert, auctore VALSALVA de *aur. hum.* L. I. C. I. n. 3. qui invenit, & dixit sebaceas eas ipsas glandulas, cum ab aliquibus viris eruditis. & non obscure a RUY-

ut musicae chordae pereunt, nisi oleo vel colophonia inungantur. Hoc oleum perpetuo parari demonstratur, quod auribus, si centies in hora sericeo viloso panno nigro defricares, novae perpetuo sordes panno adhaereant.

Pinguescens) Sub ea cute [2] neque pinguisissimi mortalium adipem habent, omnem subpressuram sonorum repercussionem, si vel minima copia adesset. Haec de vera aure dicuntur, ea enim resonantiam facit: de lobo auriculae hic non agitur.

Cartilaginea (3) (Auris undique libera est, uni tantum sedi capitis nexa intercedente tremula cartilagine. Intelligitur, partem corporis humani maxime elasticam, nempe cartilaginem, conjunctam cum parte humani corporis durissima, nempe osse, efficere id, quod in homine potuit esse maxime resonabile.

Immutet] A quacunque parte caput calvum conspexeris, semper auris vel una vel utraque se visui offeret, neque quidquam differt an a latere, an a facie anteriori, an a posterioribus inspicias. Quicumque ergo tractus radiorum sonorum caput praetermeant, eos aequum est aliqua parte aures ferire.

RUYSCHIO suspectae factae essent, fortiter ex autopsia ipsa defendit **MORGAGNUS** *Epist. Anat. III.* Prima, sed in cane, harum glandularum memoria videtur reperiri apud **AMSTELODAMENSES** p. 31. Tragi vero glandulas **VALSALVIANAS** l. c. n. *V. c. T. I. F. I.* omnino removemus, quae de conglobatarum genere sint, & magno numero per Parotidem sparsae nihil habeant, quod ad Tragus proprie pertineat.

(1) **Cutis**, quam alibi tenerior, tenaciter, & brevissimae cellulosae telae perpetuo vinculo toti cartilagini ita breviter adhaeret, ut pene non minus, quam ipsa cartilago, tensa sit. In junioribus aliquando pinguedinem vidit **DUVERNEYUS** p. 2.

(3) **CASSERIUS** ligamentum descripsit ex quinque lacertis compositum & gibbae parti auriculae insertum *de voc. & aud. L. I. c. 4. T. 2. f. 1. E.* Divisum etiam parique ratione describit **PERRAULT**, aitque oriri ad processum mastoideum, inferi radici cartilaginis circa foramen *du bruit* p. 238. **Accuratio**

DUVERNEYUS oriri dixit ex meatu extremo, sequi ejusdem partem membraneam, & inferi propriae fossae ejusdem meatus, *de l'Org. de l'Oreille* p. 9. **T. III. f. 2. E.** & **T. IV. f. 1. C.** Alterum est, quod **VALSALVA** describit l. c. n. 8. & **MORGAGNUS** *Epist* post **VALSALV. n. 9.** ad radicem processus Jugalis ortum, insertum & cartilagini meatus a parte superiori, & acuto processui cartilagineo auriculae. **VIEUSSENIUS** hoc idem ligamentum *antevius* dixit *de l'Oreille* p. 12. praeter *postevius* illud **CASSERIANUM**, convexae parti conchae insertum, & a processus mammillaris parte media & anteriori profectum p. 13. Eadem est descriptio **VVINSLOVVI. n. 370. 371.** neque recedit **MORGAGNUS** ad **VALSALVAM** p. 71. 72. Verum praeter haec duoligamenta, pars tota conchae & meatus auditorii posterior late cellulosa brevi tela ad ossa revincitur, & ipsa pariter cartilago meatus scabro meatui auditorio adnatam auriculam abunde firmat.

ferire. Et cum sit elastica, & resonabilis, erunt in aure inter adeo multas aliquae particulae, quae cum sonis illis externis eorumve octavis, vel quintis, vel tertiis contremiscant, & sonum advenam novis sonis productis augeant [DXLVII.] [4]. Similis etiam ratio est, quare duae aures datae sint mortalibus. Si enim unica foret, plurimi radii sonori eam praeterirent. Inde ii homines, qui alterius auris usuram amiserunt, varie coguntur caput movere, quo sonos excipiant undequaque.

§. DXLIX.

Spirales [2]] Hae circumvolutiones, homini concessae, subplent mobilitatem auris, quam alia animalia majorem nata sunt. Nam in omni aure tres sunt circumductiones eminentiarum cartilaginearum; ita dispositae curvatae, ut ab una in alteram iter pateat, & exterior zona in interiorum sonum reflectat, inde in tertiam, haec in concham radios determinet. Id autem fit, quia non perpendiculariter erectae sunt, tales enim, si a natura fabricatae essent, radios extrorsum ex aure reflecterent: verum inclinatae ad interiora auris concavitatis, introrsum adeo remissurae, quidquid radiorum adlabitur. BOERHAAVIUS in homine exquisito auditu

(4) Omnis generis sonos aliquas in duris corporibus harmonicas particulas invenite, quarum resonitu augeantur, facile apparet, cum muri ad omne sonorum genus indifferenter se habeant, & nullam diversitatem faciant in augendo sono aut vocis humanae, aut instrumenti musici qualiscunque, aut fragoris a bombardis emissi PERRAULT. p. 216. &c. Eadem etiam demonstratur ex n. 24. ad DXLVII. Tympani certo sono fenestrae subsiliunt evidenter ROHAULT. I. c. 27.

(1) Quam quidem diminuit vitæ usus, ad imaginariam pulchritudinem excogitatus. Naturaliter enim aures valde a capite exstant, arte apprimuntur. Afros parulas magis habere observavit PECHLINUS de colore Aethiopum, & Cl. CLASSEBOHM, & tales nostri fetus adferunt in lucem a sapiente NATURA datas.

(2) Duae sunt praecipuae eminentiae

auriculae: exterior Helix, ab interiori parte lingula ortus, quae ex media concha trans anthelicem undulata ascendit; superius aurem ambit, atque in processum acutum educta in ima aure exterius terminatur, libera ibi, & a reliqua cartilagine disjuncta. Haec longior est, quam in iconæ VALSALVAE aut SANTORINI. Initium Helicis pro novo processu describit & pingit VALSALVA T. I. f. 3. D. Conf. SANTORINI. T. III. f. 4. d. Exterior, *Anthelix*, initium facit ab *antitrage* exterius conchae imminenti, tum orienti linguae acutae Helicis adhaeret, porro inde valde eminent & aliorum Helice, sursum sub Helicem se conflectit, atque bicurvi sine, superius humilior, inferius angustior finitur. *Tragus* denique, sive lingula cartilaginea interior auris, pene rotunda (VALSALVA BC.) hinc conchae, inde exigua parte, cum cartilagine meatus auditorii cohaeret.

Caete-

auditu utente figuram auris cera expressit, & rem mirabilem vidit. Si enim a quocunque puncto sonoro ad quodcunque punctum alicujus eminentiae cartilagineae auris externae lineas rectas duxeris; & mensuraveris angulum reflexionis aequalem angulo incidentiae, semper ultima reflectio ducet in meatum auditorium, post plurimas saepe iteratas incurfiones, ut in auditu meatus auditorii communis focus sit curvarum, quas describunt variae eminentiae auriculae. Hanc pulchram theoriam aliquando integro anno explicavit BOERHAAVIUS. Eamdem fabricam DYONISIUS (3), Siculorum Tyrannus, in aedificando carcere imitatus est: spiralem fecit, in centro mediae spirae praefectum carceris disposuit, captivos in convergentibus spiris. Ita factum est, ut, quod submissa voce admurmurarent captivi, id omne perinde exaudiret speculator, ac si alta voce fuissent locuti. Bruta vero animalia aurium spirales eminentias non habent, nacta vicissim aures mobilissimas. Equo & plerisque quadrupedibus auris conus est, ab altero latere resectus, ut aerem ab interiori parte sola admittat. Verum idem equus [5], musculus instructus, pro arbitrio aurem gubernat, & illi sedi obvertit, ex qua soni adveniunt, quos obscure perceptos distinctius exaudire e re est animalis. Et in universum lex est, ut nulli animali aures mobiles sint, quod zonas cartilagineas nactum sit, atque

Caeterum tota auricula unica est & continua cartilago & instar bracteati nivi, foveas exteriores obpositas habet interioribus eminentiis, juga externa interioribus fossis.

- (3) KIRCHERUS nostro etiam tempore superstes antrum descripsit. *Phoenix*. p. 71. 82. IX. p. 291. Spirales autem tubos late ortos, in angustum vero terminatos, omnium aptissimos esse ad augendos sonos, & KIRCHERUS vidit *Musurg.* IX. p. 277. &c. & OTTIUS *Epist. de son. voc. hum.* p. 407. & SCHELLHAMMER. p. 157. Non aliampe figura plures recursus praestat, adeoque plures secundos sonos, qui cum primo confluent.
- (4) Pleraque inter quadrupeda aures habent inferius quidem anfractuosas, sed productas in appendicem, invariis variam, modo breviter resectam, modo pendulam, modo, ut in equo, conicam. Eadem, ni fallor, omnia auriculas movent.

Tom. III.

Icones vide apud CASSERIUM.

Efficacis vero talium conorumavorum sermone expressit SCHELLHAMMER. p. 171. seqq. & icone T. IV. Aves fere omnes & pisces externa aure pene integre (CASSER. T. VIII. f. 1.) destituuntur, neque ad hanc analogiam pertinent. Caeterum neque id neglegendum, auriculae latam superficiem esse, concham & meatum insigniter angustiora; confertos ergo radios ad membranam tympani venire. Nam in tuba stentorea, auris exiguo ostio admota, cui os solet applicari, sonos insigniter auctos percipit POLINIÈRE *Exper.* p. 251.

- (5) RUINO *Anat. del Cavallo* I. c. 24. qui undecim musculos numerat, & L. II. T. II. CASSERIUS autem in porco T. I. in fele & mure, & capreoio. Huc in bove EJUSD. T. V. VI. in fele T. VIII. &c.

atque vicissim . Paucissimi mortales excipiuntur , qui ex MIDAE genere sunt [6] . Addi potest , homini mobilissimum caput esse , ut levissimo conatu se sono possit obviam vertere .

Reflectantur] De reflexione sonorum alia BOERHAAVIO , quam plerisque scriptoribus , est sententia . Vulgo enim putatur , omnes absque discrimine sonos perinde ab omni corpore opaco reflecti . BOERHAAVIUS [7] autem [in cod. ult.] persuadetur , definitum esse numerum sonorum , quos DEUS creaverit . Sonos adeo definitos , si in talia corpora incidant , quae cum tensione corporis , quod ortum dedit illis ipsis sonis , in analogâ sunt tensione , ea corpora in pares tremores ciere , quod ipsum solent homines vocare *reflecti* . Adeoque inter corpora contremiscentia , nunquam *inferioris* soni corpus contremiscit cum aliquo corpore soni superioris . Si rationem quaesiveritis , quare corpora aliis corporibus consonent , aliis nequaquam contremiscant . „ Est ea in numero recursuum intra datum tempus . Harmonicas vocamus duas chordas , si numerus iste in utraque idem fuerit . Proxima harmonia post unisonum est perfectissima , quae dimidio plures recursus habet , nempe octava altior priori &c . Auditus adeo est harmonica contremiscentia auris nostrae cum corpore sonoro percusso .

§. DL.

(6) Auriculas mobiles MURETUS habuisse dicitur , & MEYRUS , FANTONO auctore *dissert. anat. XI.* & PALFYNIO *Anat. Chirurg. I. p. 102.* talesque se vidisse testatur BORELLUS *Cent. II. Obs. 16.* & LINDANUS *Physiol. Med. p. 521.* & praestantissimus CASSEBOHMIIUS *de aure Tr. II. p. 23.* De Imperatore JUSTINIANO eandem historiam habet PROCOPIUS .

(7) Accurate idem est systema D. MAIRAN „ uti nempe lucis septem sunt radii primogenii , qui conjunctim lucem efficiunt , separantur autem ob vim refrangibilem in singulis aliam , ita in aere particulas dari diversi elateris , quorum aliae ad hos , ad alios aliae sonos *unisonae* sint , neque alias sonos aliquos ad aurem deferre , nisi quae ad illos eosdem sonos vibrationum numero consimiles sint *Acad. des sc. 1737.* Porro eadem est , sed a

PRAECEPTORE forte petita , sententia D. NICHOLIS , & antequam utrumque fuisse idem demonstrat F. T. de LANIS II. p. 444. 445. &c.

(8) *Concham* , in *Text.*) Tres in auricula exterius fossae sunt , quas juxta prius descripta definiunt ; tribus in parte interna jugis obpositae . Prima Anthelicam inter & Helicem a superiori parte auris ad exteriora descendendo paulatim explanatur VALSALVA T. I. F. I. F. F. Hanc scapham dicunt . Altera exigua media est inter crura Anthelicis , dicunt *Innominatam* VALSALVA ibid. G. Utraque vero prope Antitragum freto quodam terminatur in *Concham* , ampliolem , reniformem , hilo extorsuum spectante , media minori anonyma eminentia divisa . Haec in meatum auditorium continuatur VALSALVA I. c. H. H.

§. DL.

Apertura (1)) Quae principium est partis interioris auris externae. Duae enim partes sunt auditorii organi: exterior fit auricula DXLIX. & meatu auditorio DLI. & membrana tympani DLII. Interna auris ab externa sonos habet per infundibulum, quod meatum auditorium vulgo vocant; fit autem cavitate tympani, & cavernis ossis petrosi, semicircularibus nempe canalibus atque cochlea.

Musculus] Musculus posterior trigeminus auriculae aurem externam non movet, movet autem concham, & ad posteriora adprimit, atque adeo aditum ad meatum auditorium dilatat. Quando remittit, tunc vero restituitur a proprio elatere cartilago auris externae, & concham iterum arctat. Hoc modo fit, ut cavitas conchae major fiat minorve, prouti varietas radiorum sonorum postulat.

A a 2

Ante-

(1) Dixi conchae cavitatem similem esse reni, & ab eminentia oblique dividi. Ab inferiori ergo conchae medietate interior, & inferior aperitur meatus auditorius.

(2) *Posticis*) Hic muscoli reliquis antiquiores, a COLUMBO l. V. c. 10. p. 125. dubitanter, praeclare vero a FALLOPIO descripti sunt *Observ. anat.* p. 63. edit. 1561. Tres saepe sunt ad exteriorem, & posteriorem partem radicis processus mammillaris orti, transversi, inserti depressioni, quae eminentiae mediae conchae responder, inde *depressor septi conchae* dictus a Cl. NICHOLIS *compend. Anat.* p. 36. Ita fere CASSERIUS *de org. aud.* T. I. f. 1. *Pentasthes.* T. IV. f. 1. VALSALVA T. I. f. 3. rudius, COVPPER *Myol. magn.* T. XXV. f. 3. SANTORIN. *Observ.* c. 11. n. 10. ALBIN. *hist. musc.* L. III. c. 4. VVINSLOVVUS unicum facit n. 374. mihi tamen fasciculi membrana separati visi sunt. Ita etiam olim EUSTACHIUS T. XXXI. XXXII. XXXIV. XXXV. Vidi duos fuisse, carnosos, membrana distinctos, quorum superior longior processu mammillari, ab ex-

panzione tendinea medii occipitis proveniret; minor brevior, inferior, a parte suprema processus ejusdem oriatur. Duos etiam habet indefessus Anatomicus & Botanicus VVALTERUS *in anat. musc. tener.* VIEUSSENIUS unicum facit *posteriorem* p. 9. T. I. f. 2. B. sed ejusdem *medius secundus* manifesto ad nostrum pertinet, ut adeo fere cum mea faciat observatione. MORGAGNUS perinde frequenter duos & tres reperit *Epist. Anat.* IV. n. 4. MARCHETTUS vel quatuor, vel tres, si posterior ad superiorem pertinet p. 136. Tres Cl. VVEITBRECHT *Alt. Petrop.* VII. p. 136. & eadem ratione plusculi alii describunt. DUVERNEYUS minus ad solitam normam multos fecit, & exiguos T. I. c. 2. B.

(3) *Superiore*) Iste notior reliquis, ab EUSTACHIO plurimis in Tabulis exprimitur, & primo loco a FALLOPIO describitur l. c. p. 62. Amplius est, sed tenuis, fibras insperfas & innatantes expansioni tendinae temporalis musculi colligit, radiorum, sed modice inclinatorum, specie (CASSER. *Pentasthes.* l. c.

Anteriore) Concham iste contrahit, adversarius prioris, & adjutor elateris auriculæ cartilagineæ. Hanc elasticam naturam conchæ VALSALVA & MORGAGNI perspicaces viderunt.

§. DLI.

I. c. A.) Descendit adeo & inferitur eminentiæ interiori, quæ Anthelicis utrique cruri obposita respondet ALBIN L. III. c. 2. & in vicinum processum Helicis, qui crura Anthelicis decussat, antè enim longius descendit SANTORIN. p. 38. 39. T. III. f. 4. quæ tamen nimia videtur in hac observatione. Confer ALBINIANAM Tab. musc. hom. I. G. Δ. EUST. T. XXVII. XXXI. XXXIV. XLI. f. 1. Non placent icones DUVERNEYI T. I. f. 1. H. nimis rectæ, neque VALSALVAE T. I. f. 3. A. multo minus VIEUSSENII, cui est *medius primus* p. 9. f. 2. T. I. C. aut COVPERI T. XXV. f. 7. n. 38. Varietates vide exponentem MORGAGNUM *Epist. Anat.* 4. n. 2.

- (4) *Anteriori*) Obscurior iste reliquis, & sæpe fatente MORGAGNO *Epist.* p. 68. 69. omnino nullus est. Talem vidi fasciculum fibrarum carnearum ortarum sub priori n. 3. (SANTORIN. VVINSLOVV. n. 373.) a membrana musculi temporalis interius supra processum jugalem auri adposita: ibant retrorsum, paululumque deorsum, & inferebantur processui Helicis concham distinguenti, (etiam ALBINO consentiente L. III. c. 3.) quem bifidum VALSALVA hinc conchæ, inde scaphæ insertum describit p. 12. Simplicem etiam habet VVALTHER. *Anat. musc. tener.* 8. An idem sit, quem primo loco dicit COLUMBUS, id quidem vix potest definiri. Nimis magnum habet VIEUSSENIUS p. 8. T. I. f. 2. A. SANTORINUS pro novo habuit & a VALSALVIANO diverso p. 39. 40. T. III. f. 4. d: sed consentientem neminem invenit. Conf. ALBINI ico-

nem I. c. Z. An hunc an jugum voluit EUSTACHIVS T. XXIII. ? Præterea olim a musculo latissimo Colli fibras aliquas ad auriculam pertinere FALLOPIUS monuit p. 63. tum VALSALVA p. 12. Ad auris sedem aberrare vidi, inferi non vidi. Quem vero ad lobum inferi radici auriculæ dicit DIONIS, detractorem auriculæ p. 573. cum nullibi adgnosco in aliorum descriptionibus.

Deinde minores musculi auriculæ aliquid in tendendis cartilaginibus possunt, quos nuperiores Anatomici addiderunt, & reiectos a VIEUSSENIO, DRAKIO, & VVINSLOVVO fortiter defendit MORGAGNUS.

Antitragicus) Reliquis conspectior oritur a parte Anthelicis, quæ ad formandum Antitragum incurvatur sub eminente septo Conchæ, fertur antrorsum, & inferitur parti superiori eminenti Antitragi, qua parte ad Tragum declinare incipit. VALSALVA invenit p. 12. T. I. f. 4. D. Paulo aliter habet Cl. ALBINUS p. 184. T. musc. I. II. & aliter denuo SANTORINUS. p. 44. T. 3. f. 4. c. VVALTHERUS supra lobum insertum pingit I. c. 10. Potest retrorsum ducere concham & arctare meatum. VVINSLOVVUS non semper invenit. DRAKIUS nunquam, sed defuisse nondum vidi.

Tragicus) ALBINI L. III. c. 26. T. musc. I. Δ. primum a VALSALVA dictus est p. 12. T. 1. f. 4. B. a SANTORINO repetitus c. II. n. 7. T. I. n. 8. T. 3. f. 4. f. & a VVALTHERO ad 8. Oritur a conchæ parte exteriori media, insertitur Trago triangulari figura, & huic, atque continuæ conchæ inferitur.

§. DLI.

Tuba } (1) Vera tuba est Phonourgica, sonora, stentorea, elliptico conica, conoideum nempe corpus cavum, cujus sectio ellipsis est; pars hujus tubae ampla auris est, meatus vero auditorius pars resonans, quae vim soni auget.

Carti.

feritur. Dilatare concham utcumque potest. Quare ergo ait constringere Cl. NICHOLLS p. 36?

Musculus Helicis) SANTORINI c. II. n. 5. T. 3. f. 4. a. T. I. 5. Major ALBINI L. III. c. 28. & 12b. *musc.*

I. O. ab acuto processu interiori Helicis ad Helicem ascendens, ejusdemque insertus margini. Mihi ignotus est. VVALTHERUS habet l. c. 5.

Musculus minor helicis) ALBINI l. c. n. 29. & T. *musc.* I. E. a SANTORINO pictus l. c. ad c. & T. I. ad 7. similique cum numero a VVALTHERO, instratus eidem processui Helicis, sed propior Anthelici, mihi perinde incognitus, in icone SANTORINI aegre adparet. Neque plurimum his musculis MORGAGNUS tribuit l. c. n. 8.

Musculus Transversus auriculae] ALBINI l. c. n. 30. a VALSALVA depictus f. 3. T. I. ad D. D. in auriculae parte capiti obversa, ipsaque Conchae convexitate positus, cavo Anthelici dorso, & convexitati Scaphae dicitur inferi. Varietates etiam addit SANTORINUS n. 9.

Musculus Incisivae majoris auriculae) SANTORINI n. 8. T. I. 9. T. 3. f. 4. e. VVALTHERI l. c. p. 9. & n. 9. ab ALBINO omissus. Nuper in idoneo cadavere manifestum & prioribus facile majorem vidi, a cartilagine, quae potest primam dici meatus (DLI. not. 1.) in alteram insertus, qui hos ipsos difformes anulos adducere, & meatum auditorium tendere videtur,

sonorumque augere perceptionem. An depressor meatus auditorii Cl. NICHOLLS p. 36. Miror MORGAGNO somnium nunquam reperit fuisse, qui mihi bis continuo facile occurrit, l. c. p. 76.

(1) Meatus auditorius maxima parte osseus est, accedit autem brevior tubus cartilagineus a parte externa. Et totus quidem canalis ellipticus est, introrsum & paulum antrosum inclinatus, amplissima parte (CASSEBOHM T. I. f. 2. g. DUVERNEY T. IV. f. 1. 2.) externa, tum quae ad membranam tympani spectat, angustiori media, ubi paulum inflectitur. (VIEUSSENS n. 15. VVINSLOVV. *expos. des os* n. 495. VALSALV. T. VII. f. 5. T. X. f. 1. 2.) ut rectus antrosum feratur, cum in principio paulum ascendat: ita oblique truncatus, ut anterius & inferius multo longius procurrat, posterius & superius brevior terminetur, sectione ad ipsum canalem angulum obliquum faciente. Pars ossea anterius tenuis est lamina, ad quam aliquando maxilla inferior mota pervenit: posterius validum ipsum os temporum. Pars meatus mollis tota anterior est & exterior. Hujus cartilago oritur & a Trago & a continuatione cavae Conchae, & versus Tragum eundo extenuatur, sub eo cum sequente parte sive secundo anulo conjuncta, cum quo etiam posterius late continuatur. Secundus anulus in posteriori parte originis plicatus, deorsum ad

pro-

Cartilagine] Ad resonitum aptissima per DXLVIII.

Membrana] Cutis [2], quae auriculam obducit, sensim introrsum in meatum trahitur, dum canalis elongatur (not. 9.) atque adeo in saccum fit meatui auditorio aequalem, qui paulatim gracilescit, & tenuissimus est, ubi externam superficiem membranae tympani oblinat. Ea tenuissima simul est & subtilissima. Hinc non alius dolor magis intolerabilis est, quam si meatus auditorius inflammatione obsessus fuerit. Tunc enim nervi copiosissimi, naturaliter tenuissimi, a tumore vero inflammatorio paulo magis distenti, ruptioni proximi, acerbissime dolent.

Cerumine] Glandulas ceruminis primus DUVERNEYUS (3) descripsit. Quando nempe meatus auditorii membrana exterior aufertur, tunc in parte

processum mastoideum apophysin emittit, longam, obtusam. In universum cartilaginea pars meatus auditorii inferior est & anterior, membranacea vero & superior & posterior, eademque ossi innectitur. Incisurae vero quantum video possunt duae numerari. Earum prima Tragi partem inferiorem ab anulo primo, sive Conchae productione separat. Altera anulum primum a secundo, fere transversalis. Haec utcumque DUVERNEY. T. I. f. I. VALSALVA T. IV. f. f. Hae fissurae omnino possunt elatere cartilagineum augeri, minui vero illa major vi superexpansi muscoli. Priori modo augetur pars membranacea, & mollis, meatus auditorii, altero minuitur: atque adeo resonitus & minui, & augeri potest.

(2) Cutis, quae auriculam obducit, continuatur in auditorium meatum, tenuior, pilis tamen & glandulis, quarum alibi ferax est, naturae suae indicia praebitura, in & ipsa membrana tympani adparet, ita observante, neque res difficilis est, VVINSLOVVO *Expos. Anat. tr. de la tête* n. 394. Epidermis inferu evidenter adparet, neque enim alia est membrana illa pulposa, quae fetus recens nati membranam tympani obducit. (DUVERNEY. T. XV. f. 6. DRAKE II. p. 318.) demonstrantibus & colore & rugis.

Ita KERKINGIUS *Osteog. c. V. p. 221.* & RUYSCHIUS vidit, cum vulgo pro muco haberetur. *Thef. Ill. n. 76.* Deinde VVALTHER. *de membr. tymp. n. 10.* & TREVIUS E. N. C. *Vol. II. obs. 56.* qui continui involucris iconem dedit T. III. f. 3. d. d. c. tum in *Comm. Lit. Nor. 1731. sp. 2. p. 13.* MORGAGNUS in *epist. V. post VALSALVAM.* Haec membrana nimis crassa aliquando furditatis causa fuit. Verus est observatio HIERONYMI FABRICII *de aur. c. IV.* furdumque ab ea causa sublata membrana sanatum habet. DRAKE L. III. c. 12. Conf. SCHNEIDER. *de off. seimp.*

(3) Post verba Cl. STENONIS *tr. de gland. ocul. p. 87.*) qui glandulas meatus auditorii obiter descripsit, & DRELINCOURTII in *Prael. p. 197.* manifestior procul dubio est DUVERNEYII descriptio. In parte nempe auditorii meatus, quae temporibus adpressa adhaerescit, & incisuris, & a parte, quae tegitur cartilagine, ad medium usque meatum MORGAGN. *Epist. p. 147.* convexitati superiori membranae meatus inscribitur rete cellulofum evidens, robustum, VALSALVA T. III. f. 2. 3. areolas comprehendens, in quibus glandulae sedent flavidae, pene rotundae, aut ovales (DUVERNEY. p. 7. VIEUSSENS.

parte aversa apparent cryptulae oblongae minimae, quae aquam pellucidam, oleosam continent: ea aqua, quando ex alveolis suis in meatum exsudavit, per patulos suos exiguos meatus, situ & mora in cerumen flavum, amarumque mutatur, tale enim cerumen fit, non nascitur. Utilitas in defendenda membrana sensibili meatus auditorii maxima est & incredibilis. Si eo cerumine auris integre privata fuerit, tunc oritur dolor intolerabilis, membrana interna meatus arida fit, prae rigiditate distenditur, & nervi pene [4] rumpuntur, & non longe ipsa perfecta abest surditas. Quamdiu adfluit benignum unguen, aeris injuriae avertuntur, flexilia omnia manent, & munere suo defunguntur. Quando vero nimia copia colligitur, tunc pili curti meatus auditorii, quorum incrementum solitum resistens unguen impedit, introrsum crispantur, irritant membranam sensibilem meatus auditorii, pruritus faciunt, & cogunt homines quidem, ut manu aures scalpant, bruta vero animalia, ut contra obvia ligna lapidesque auriculas confricent. Id ni fecerint, surdescent. Adeo magna est horum pilorum utilitas. Haec autem species surditatis sanatur aqua cum sapone & paucis sale ammoniaco injecta, retenta, emollitur enim cerumen & totae turundae sequuntur (5).

Sono illaeso) Demonstrant Phonurgi, sonum ab ore hominis loquentis, aut a quocunque alio instrumento excitatum, quaquaverfum in ambitum dispergi per lineas rectas, quae circuli radios imitantur. Auris ergo quaelibet, quae in area hujus circuli constituta est, accipit tot radios, quot contineri possunt in cono, cujus basis fit superficies auriculae externa, apex autem punctum sonorum; reliqui radii praeterlabuntur. Verum vis soni pendet a numero radiorum sonorum, qui in dato aliquo cono
conti-

SENS p. 14.) quae cutem meatus exiguis ductibus perforant (DUVERN. T. III. f. 4.) Confer KAAUVIUM n. 238. Cerumen crassius & perfectius ardet, manifesto indicio naturae oleosae BOERHAAVE de fabr. gland. p. 8.

(4) Frequens haec & facillima causa est surditatis, quam in cadaveribus verulorum hominum saepe reperi. Et hanc solum Chirurgi circulatorum sanant, male ignari, quam profunde verae surditatis causae latent. Conf. VALSALV. p. 15. & apud MORGAGNUM p. 173. qui exemplum talis sanationis recenseret, ego aliquot omnino vidi. Exquisite eadem DUVERNEYUS habet p. 157. & 72.

(5) Stupores certe & convulsiones pene totius corporis ab extraneis moleculis auri intrusis vidi HILDANUS. Ratio summae sensilitatis princeps est, quod cutis ossi coextensa nihil quidquam cedere possit; tum quod epidermis hic in adulto tenerissima sit & pene invisibilis, adeoque nuda pene cutis actionibus injuriarum externarum exponatur. Ipsa autem intestina & villosa tunica, & muco proteguntur, & libera natant, ut causae distendenti, aut rodenti fibrae facile cedere possint. Fusc haec DUVERNEYUS. Chineses audio pro summa voluptate habere penicilli fetacei in aure circumgyrationem, & paulo post seminarum usum ponere.

continentur [6]. Quod si nunc machinam fecero, quae efficiat, ut radii conserventur, arctentur, & post reflexionem dirigantur in focum; tunc in eo foco augebitur vis soni, uti vis ignis collecti ope speculi convexi in ejusdem foco intenditur: atque hac ratione poterit minimus sonus ita mutari, ut perinde sensum adficiat, atque maximus quilibet. Tale instrumentum est tuba stentorea. Haec eo in loco, ubi ori loquenti applicatur, arcta est, deinde abit in conum divergentem, cujus paries elasticus omnem sonum accipit, qui ab ore egressus est. Sed reflectuntur radii sonori a tali pariete elastico, ad angulos reflexionis aequales angulis incidentiae, atque ita, post plurimos illapsus, ex ultimo foco non divergentes in aerem dimittuntur, verum paralleli [7]. Hoc modo sonus ita augetur, ut ad sesquimilliare exaudiatur, in linea nempe recta: lateraliter enim adpositae aures nihil percipiunt; qui ore emissus intra paucos passus periisset. Ipsi plumbei canales (8), non elastici, sed unice cylindrici, sonum tamen conservant, ut vox alteri extremo immissa, per quartam milliaris partem ab aure percipiatur, quae opposito fini applicatur. Verum talis omnino stentorea tuba est meatus auditorius, in-adulto homine.

(6) Siquidem non a celeritate pendet, neque morus validi celerius iter obeunt tardioribus DXLVII.

(7) Uti ignis augendi (BOERHAAVE *Elem. Chem.* l. p. 266. edit. LEYD.) ita soni roborandi duo modi sunt: mediocriter nempe augemus sonum tubis cylindricis, quibus efficitur, ne radii dispergantur, sed in ea latitudine stipati maneant, qua primum a corpore auctore soni prodierunt, ut adeo soni eundo non diminuantur. Valide vero augemus, si effecerimus, ut non solum non dispergantur, sed colligantur in angustum focum. De lucis vi, quam vitra convergentia efficiunt, dictum est DXXXVI. In sono varii tentaverunt varia maxime MORLANDUS, post rudiora KIRCHERI tentamina *Phonurg.* p. 112. seq. &c. qui proprio tractatu tubam stentoream aut primus aut accuratius descripsit. D. S'GRAVESANDE Parabola usus est, & MERSENNUS ejus proprietatem demonstravit HARMON. in fol. p. 4. in *Genesin.* p. 512. 513. Deinde CEL HAASIUS utramque &

ellipsin & parabolam combinavit in foco nempe elliptici tubi os applicat, adeoque radii sonori convergant in foco altero ejusdem ellipticos. Hic focus est etiam focus Parabolici tubi cum ellipsi conjuncti. Dispersi ergo ex foco Parabolae radii, & ad parietes Parabolici tubi illapsi, ex hujus curvae proprietate paralleli axi exeunt, & conservantur. Verum in his tubis alia etiam ratione sonus augetur, quae nihil cum priori habet commune. Nam sonori radii, illapsi in elasticos parietes, hos cogunt contremiscere, & idem tremor repetitur, quoties secundo in obpositum illabuntur radii, & hi soni secundarii adeo cito sequuntur primitivum, ut ab eo minime separentur, inque unam vocem quasi multorum hominum voces confluant. STURM. *Phys. gener.* p. 676. 677. Ea ratione lux augeri potest multiplicatis speculis.

(8) De Aquaeductibus Romanis haec KIRCHERUS, ad sexcentorum pedum distantiam, *Phonurg.* p. 62.

mine. Puerō (9) enim recens nato pene nullus est, & retro aurem continuo sequitur membrana tympani propria, crassa, & flocculenta pelle obducita, quae membrana tympani retrocedente, & longiori reddito meatu auditorio separatur, atque per aliquam quasi suppurationem abscedit. Quo diutius animal vivit, eo longius se recipit membrana tympani, eo longior etiam fit meatus auditorius. Necessarium hoc tegmen fuit infantibus, ne continuo actionem soni paterentur, ex qua certe teneri eorum nervi convelli possent (10). Detestor adeo principum infelicitatem, qui, sicut nati sunt, fragori tormentorum majorum, & illuminationum nimio splendori obijciuntur, ut totum miserulis cerebrum contremiscat. In perfecti vero hominis cadavere, si ceram auri infuderis, & postquam frigore obriguit, diffracta ossa removeris, illaesaque figura ceram abstuleris, habebis perfectam tubam (11) stentoream, cujus finis caecus est, nempe tympani membrana.

Superficiem) Meatus auditorius non poterat valde profunde in cranium demergi, penetrasset enim in cerebri caveam, adeoque ut longus fieret, magnamque haberet superficiem, obliquum facere necesse fuit. Longiores autem tubi, maxime qui intorti sunt, sonum mirifice augent: cornua venatoria spiralia fortissimum sonum edunt. Tubae bellicae, ut sonum validum producant, debebant longae esse. Verum ne haec longitudo incommoda sit, inflectuntur, ut longa fistula in parvo spatio contineatur. Idem fere scopus est obliquitatis in meatu auditorio, ascendit enim, descendit iterum, denuo paulum ascendit, & profunditatem adeo minorem majore compensat obliquitate. Hi vero omnes radii, qui ad totam meatus longitudinem illapsi sunt, conveniunt ultimo immutati

in

(9) In ea re accuratiores Anatomici omnes consentiunt. Puerō nempe annulus osseus continuo post cartilagineam auriculam sequitur, CASSEBOHM. T. I. f. 1. T. II. f. 5. 6. T. III. f. 21. 22. 23. & T. IV. n. 58. 68. DUVERNEY T. XV. f. 2. D. f. 4. irregularis figurae, sed in universum ovalis, superius, & posterius deficiens, ubi proximum mallei manubrium imminet ALBIN. *ic. off. fet.* f. 17. inter a & b CASSEBOHM. T. I. f. 1. T. II. f. 5. 6. paulo anteriori processulo sulco inscriptus ALBIN. l. c. quodam auctus, per totum ambitum cavo CASSEBOHM T. I. f. 5. 6. in quem membrana tympani recipitur. Hic annulus mo-

Tom. III. B b

bilis in recens nato a squamoso, & petroso osse (cujus proprio sulco incumbit) facillime solvitur, neque tamen cartilagineus est, ut SCHNEIDERUS non bene dixerat *de osse temp.* Idem paulatim dilatatus in meatum fit auditorium CASSEBOHM l. c. n. 68. cujus longitudo ad perfectam aetatem usque continuo augetur: atque simul squamoso, petrosoque ossi inseparabilis cohaeret.

- (10) Ubi cornea opaca DXXVI. 14. nares mucosae clausae sunt. Cum PRAECEPTORE senit VALSALVA p. 58.
- (11) Ex genere tubarum ellipticarum: paululum tamen compressa est utrinque haec ellipsis.

in unum punctum [12]: hoc unum punctum est in membrana tympani, quae meatum claudit, similiter, ut ipse, elliptica: focus aëreo in hac membrana est, in quo totum robur soni concentratur, qui auriculam feriit. Haec pendent a proprietatibus canalisi elliptici (13). In aula Hetrusca porticus est elliptica. In ea, si aliquis submissa voce ad parietem loquatur, alter, qui in altero ejusdem ellipseos foco aurem adtendit, accurate singula verba audit, cum alii, extra focum positi, etiam proximi, nihil quidquam percipiant [14].

Reflectionum] Qui de aure scripserunt physiologi, hanc maxime rem sunt admirati: sonum nempe simplicem audivimus, qui ex mille tamen sonis certo demonstratur componi. Millies enim, uti in tuba, ita in auditorio meatu sonus impellitur, toties reflectitur, donec in uno puncto conveniat, & porro recta proficiatur, eadem ratione, ac si ab eo ultimo puncto profectus fuisset. Hos autem omnes sonos tanquam unicum sibi repraesentat anima. Verum musica hanc totam dubitationem tollet. Verissimum est, quoties loquor, aut instrumentum quodcumque sonum excitat, nasci innumerabiles resonitus, sive Echo; eos tamen resonitus minime distinguit auris, unamque tonum percipit. Nempe Echo non distinguitur, nisi quae a certa definita distantia redit. Si murus mille

mille

(12) Quare surdastris meatum suum auditorium longiore reddendo sonos exactius percipiunt: utuntur nempe cono spirali, cujus apex truncatus, communis nempe focus radorum sonorum, auri inferitur, lata, cavaque vero basis sonos ab aere excipit. KIRCHER. *Musurg.* IX. p. 305. Alia ratione TRUCHETUS utebatur, qui tympanum adplicabat auri, cujus tensa membrana sonos reciperet, resonaturos in cava capsula, oppositamque tympani membranam validius pulsaturus. (BRESLAV. 1718. p. 1000.)

(13) Ellipseos haec est proprietas, ut Tangens quaelibet cum duabus lineis a foco ad circumferentiam deductis angulos aequales faciat. Adeoque vicissim, si linea ex uno foco ad circumferentiam deducta cum alia linea ex axi ellipseos ducta angulos cum Tangente aequales fecerit, cadet haec secunda linea in focum alterum, per con-

versam prioris. Verum omnes anguli reflexionis aequales sunt angulis incidentiae. Omnes vero lineae, quae ex uno foco prodeunt, illapsae reflectentur in alterum.

(14) Talis Parisiis in observatorio est camera, quam olim vidi, & describit POLINIÈRE *exper. de Phys.* p. 249. T. 10. f. 14. in qua voces ad focum alterum dictae in altero valide auctae audiuntur, nihil autem soni ad intermedios homines pervenit. Similia KIRCHERUS habet *Phonurg.* p. 93. seqq. *Musurg.* IX. p. 300. In sphaericis fornicibus idem fere phaenomenon observatur, ut nempe distantes viri et directo oppositi voces suas percipiant, nihil audiant intermedii. In aede D. PETRI KIRCHERUS *Phonurg.* p. 63. tum F. TERTIUS de LANIS p. 425. & SCHELHAMMERUS p. 183. & DERHAMUS l. c. Notum enim est, quam sit circuli similis ellipsis.

mille pedibus (15) a loquentis ore distans vocem reflexerit, tunc audio jocosam vocis imaginem, [16] Echo; sonus enim uno minuto secundo ad murum pervenit, altero ad me rediit, satis ergo temporis fuit, ut eum sonum anima mea a primitivo distinguat: minuatur nunc muri distantia, fiat centum pedum, deinde decem; tunc inter sonum primitivum, & sonum reflexum tempus adeo breve est, ut prioris perceptio nondum evanuerit, quando alterius perceptio advenit; neque enim continuo evanescent impressae sensoris rerum imagines, neque distinguimus eas, quae se proximae sequuntur DXLI. Ergo resonitus omnes cum sono primitivo conjuncti, unum sonum efficiunt in perceptione.

Iterum dixi (DXLVII.) chordam B ad chordam A respondere harmonice, & contremiscere, quando A & B octava distans. Si tales duae chordae sonuerint, unicus sonus audietur, quia congenerum minor cum majori confunditur inperceptibilis. Eadem ratione in auditu nostro omnes soni, qui oriuntur a corporibus harmonice ad primitivum sonum consonantibus, conjunguntur in unum, ex eo ipso quod congeneres sint, neque facile distinguantur. Nisi haec duo vera essent, infelices certe nos natura creavisset, cum loco unius soni, infinitam discordiam discrepantium clangorum audiremus. Verum Natura nos ab Echo prima, a Bombo altera ratione tutos praestitit.

Lingua] Meatu auditorio praesidet in ipso primo aditu triangulum tremulum, quo totum ostium perfecte claudi potest, ut ea aure nihil quidquam homo audiat. Haec lingua ab exiguis musculis VALSALVIANIS ita erigi potest, ut meatum auditorium pro voluntate moderari possimus, ne quando radii sonori nimis conferti aurem feriant, organum auditus destructuri: diminuto enim lumine ostii pars nocitura radiorum excluditur. [17] Nixum, quo hanc tutelam nostri perficimus, non difficile est percipere, quando viso fulgure majoris tormenti ad minuendam vim secuturi fragoris non ipsos praeparamus. Sed alium adversum priori musculum Tragus nactus est, tendit iste hanc lingulam, & diducit meatum auditorium, quoties sonum aliquem enixe, & accurate volumus percipere.

B b 2

§. DLII.

(15) Distantia haec nimia est: syllabam enim longe minori, quam secundi minuti tempore, distincte audimus. Reperit MERSENNUS, ad quadraginta passuum (pedum 200.) distantiam unam syllabam ab Echo reddi duas ad 80. passus, sicque porro, donec ad 480. passus duodecim syllabas respondeat *Praef. ad Harmon.* fol. STURMIUS paulum diverso modo, a 150. passibus tres syllabas repeti vidit, a trecentis sex, & septem, a 430. novem, a 480. undecim *Phys.*

gener. I. p. 664. idem 100. pedes ab Echo sufficere putat, KIRCHERUS paulo plures, nempe 110. *Phonurg.* p. 46. &c. *Musurg.* IX. p. 245.

(16) Cujus accinit jocosa nomen imago CARM. L. I. od. XII.

(17) Vide ad DL. not. 4. ubi tamen Tragicus potius pro dilatatore conchae habetur, adeoque pro augmento sonorum laborare, quod idem officium est musculi incisurae. Sonos majores obposita manu excludere solemus.

§. DLII.

Membrana] Membrana, quae meatum auditorium succingit [2], ad hujus meatus terminum introrsum undique discedit, & occurrentibus partibus obpositis faccum caecum efficit, atque adeo osseum meatum aperit membranaceo fundo claudit. Huic porro fundo adplicatur membrana a Periosteo (3), vasculosa, & altera a Periosteo cavi tympani. [1732. Extimam, & intimam membranam a periosteo venire, mediam vasculosam esse. Tres adeo concretae tunicae tympani membranam coalescendo efficiunt. Ita olim RUYSCHIUS [4] pronunciaverat, qui alio

tem-

(1) *Tympani in textu*) Integra haec membrana, tensa, sicca, pellucida, meatus auditorio extremo obtenditur, a superiori parte versus inferiorem antrorsum descendendo refugiens, ut obtusum ibi, hic acutum cum meatu angulum faciat: in adulto maxime, nam fetui pene horizontalis est. Figura elliptica est, sed appendicem obtusam superne in incisuram anuli inmittit. Non bene adeo ovalem CASSERIUS in tabulae IX. iconibus, & VALSALVA ubique pingunt, deterius circularem DUNBERNEY T. V. f. 1. & in descriptione VIEUSSENS p. 18. Pars ejusdem media paulo superior instar umbonis eminet, introrsum tracta, ut ad cavum tympani conice adfurgat, ad meatum cava. VALSALV. T. VII. f. 5. T. III. f. 3. utcunque.

(2) Cutis cum cuticula non difficulter abscedit etiam in adulto, (VINSLOVV. n. 394. CASSEBOHM Tr. III. n. 78. MORGAGN. Ep. V. n. 10.) maceratione facta, & utramque seorsim facile separo. Tunc demum vero illa sicca membrana sequitur, quam exterius alteram lamellam a Periosteo tympani oblinire manifestius demonstrat adhaesio manubrii: conf. MORGAGN. Ep. V. n. 10. id enim medium haec, & sicca membrana intercipit, & in fetu faci-

lius adparet NESBIT. *Osteogeny* p. 69. Non bene adeo duas tantum lamellas admittit VIEUSSENS p. 17. hac exclusa, neque duas VALSALVA p. 18. excluso Periosteo meatus auditorii. Vide fufe tres lamellas defendentem MORGAGNUM Ep. post *Valsalv.* n. V. Quatuor, vel quinque lamellas etiam distingui posse VINSLOVV. Vasa non difficillime replentur, ab uno trunculo ramorum arbusculae familia RUYSCHE Epist. VIII. T. IX. f. 9. inter membranam extimam, & veram illam, siccamque. Truncus horum vasorum per meatum auditorium, & cum musculo externo FABRICII advenit, ut videretur RUYSCHE l. c. p. 11. & non dissentit CASSEBOHM. n. 79. Ego vero etiam nunc video a vasis periostei tympani advenire, & ex manubrii adhaesione undique dispergi: probabile vero est, duo esse strata vasorum, quorum aliud ad cutem pertineat, exterius membranae tympani instratum, alterum ad vasa periostei tympani, interius eadem verae membranae adjacens.

(3) Quod sub cute est, cum Pericranio, quod temporali musculo subjicitur, continuum p. 14

(4) Tres nempe lamellas descripsit RUYSCHIUS Epist. VIII. in Thesaur. II. vero (p. 33. n. 4.) & alibi unice duplicem.

tempore non bene priorem sententiam revocavit. Monuit virum BOERHAAVIUS male eum poenitere, neque enim aequè feliciter omnes succedunt injectiones.

Communicare) Omnes in corpore humano nervi mire conjunguntur. Ab irritatione narium ipsum diaphragma convellitur, fit sternutatio per nexum nervi intercostalis cum nervis cervicalibus, qui diaphragmati per ramum emittunt. In glande penis hominis calculosi pruritus est indomabilis, quia lapillus membranam vesicae infestat, quae continua urethram, glandemque sublinat. Omnium facillime vero tremores communicari par est membranas adeo tensas, adeo valente praeditas elatere [6].

Nervosae) Id persuadere videtur dolor pene convulsivus, quem haec membrana inflammata facit (7).

§. DLIII.

Marginem] Totus ambitus membranae tympani inseritur annulo osseo, qui unico loco deliquium patitur, per quem musculus ille mirabilis HIERONYMI ab AQUAPENDENTE tympanum adit, restitutus a COVPERO. Haec in sulcum anuli ossei insertio facit, ut validissime tensa membrana tympani, nihilo segnus quam in bellica machina, a qua nomen habet (1), sonos conservet, & augeat. Ubicunque enim percutitur, ab eo puncto tremores, quasi per radios, in ambitum exeunt. Haec tamen uniformis tensio membranae tympani non sufficiebat ad auditum. Si enim ad unum sonum harmonice tensa esset, contremisceret unice cum illius soni octavis, quintis, tertiis majoribus, & tertiis minoribus [DXLVII.] neque quidquam praeter hoc unum soni genus audire-

(5) *Centrum in textu*) Minime id dubium esse potest, cum membrana tympani in centro cava sit, atque adeo caecus sacculus meatus auditorii in tubum conicum ultimo terminetur, reflexiones novissimas in hunc ipsum apicem conii finiri.

(6) Nempe tremores aeris externi, & periosteo cavi tympani, & malleo, & aeri interno inprimuntur, cum illa continua sint membranae tympani, hic subjiciatur proximus. Hanc vim aerem externum in resonitum agendi percussio lacunari cavi alicujus instrumenti musici, in vulgus norunt.

(7) Vera nempe, tensa, siccaque mem-

brana, & a cute, & a periosteo tympani diversa, minime vasculosa, pellucidissima. Sed nervus sentiens ubique mollis est, ipso ita docente PRAECEPTORE: & cui bono hic expanderetur nervus, cum auditus hic nullus fiat, neque subito, sed lente, & quasi per accidens dissoluta membrana tympani sensus audiendi pereat?

(1) *Arcta in textu*) Insertio in sulcum in fetu laxior est, adolescendo vero arctatur, degenerante anulo, & ipsa membrana siccescente, tensaque, ut videtur, cute membranam externam tympani validius distrahente.

diremus. Quare necesse fuit, ut vires essent, quae hanc membranam pro varietate sonorum magis, minusve tenderent, ut cum omnibus unisona foret. Id NATURA obtinuit mallei ope, & trium musculorum beneficio, quae malleum gubernant, & tympanum ita intendunt, relaxantq; vicissim, ut omnes soni aptam tensionem nanciscantur. Ita eadem chorda musica solis diversis tensionis gradibus omnes sonos exprimet. Si enim gravius justo sonet, paulum intensa acutius sonabit, & duplo tenor octavam sonabit soni prioris; atque adeo solius vestibuli rotatione ab una ad aliam octavam, per omnes sonos intermedios elevari potest.

Arceat] Experimento practico hoc discimus. Si gravius aliquis audiat, & medicum consulat, definiturum, num laesum sit tympanum: jubeat medicus aegrum validissime inspirare, buccasque replere aere quam plurimo, tunc ore, & naribus cohibitis nixum ad expirationem solitum edere. Ita aer impos cedere, augetur per tubam EUSTACHIANAM ad cavitatem tympani, &, si membrana hujus nominis violata est, flatus ad externam aurem penetrabit, & de auditu desperandum est. Si vero aer intus manet, aeger non videtur absque spe restitutionis esse. Necesse vero fuit, ut hanc tutelam daret natura musclicis, & ligamentis, & Periosteis ossiculorum, quae in tympani cavo sunt; flexilia haec, & mobilia conservari, & in balneo quasi vaporis suspendi oportuit, adeoque defendi ab aere externo. Deinde insecta arcet.

Pilis] Hi citissime crescunt, descripti DUVERNEYO. Quando compressi, incurvati, in membranam meatus auditorii infiguntur, pruritus faciunt cuiusvis animali intolerabilem, moniturum, ut quantocyus causam mali eliminet. Nisi hunc necessarium sensum pruritus natura nobis dedisset: facillime surdesceremus: quod malum agricolis non infrequens accidit, sicubi pulvere meatum auditorium oppleverint. Ea saburra per injectiones dissoluta morbum solvunt.

Transmitterent [2]] Non per foramen, sed per tremorem membranae
tym.

(2) Hic locus est dicendi de celebri illo foramine tympani. RIVINUS, diligens, sed paulum paradoxus Auctor, foramen in membrana tympani esse discipulos suos docuit, a. 1689. & Cl. MUNNIKS hoc inventum proposuit l. de re Anat. p. 195. Locum ad chordam definit, atque viam a meatu ad tympanum concedere, neque vicissim patere. VALSALVA de eadem re ambigue sensit, ut tamen potius negaret quam adfirmaret: etsi aliquando foraminulum

prope processum brevem mallei viderit p. 19. LINDANUS tabaci fumum hac parte efflari vidit *Medic. Physiol.* p. 523. & VESLINGIUS p. 21. & SCHNEIDER. de *osse temp.* quae & CHESELDENI est observatio p. 305. & SCHEHAMMERI p. 256. & saepe id sibi visum esse narravit ALBINUS, olimque HILDANUS *Cent. III.* obs. 2. 3. VIEUSSENIUS vapores meatus auditorio immisos ad tympanum, & labyrinthum subire vidit p. 30. RAVIUS argentum vivum

tympani, qui aerem auris internae in similem tremorem concitat. Quantum enim soni possint in tremefaciendis solidissimis corporibus demonstrant *organa musica* (3) templorum: quando infima tibia harum machinarum inflatur, tantum bombum edit, ut lacunaria, & columnae quasi choreas agant subsiliendo. Ita tormenta majora, quibus obsessarum urbium valli prosternuntur, totam terrei globi crustam per aliquot milliaria ita commovent,

vivum tubae **EUSTACHIANAE** fufum ajebat, quasi per corium viis in membrana factis extillasse apud **ERNDL. Iannat. Batav.** p. 117. & similis est observatio **MAGNETI Tncatr.** p. 388. **LEPROTTUS** in uno homine, sed aurium defluxionibus obnoxio, verum, & annulo definitum osculum vidit, fere uti **RIVINUS Comm. Bonon.** p. 350. **PALFYNIUS** dari adfirmat, qui respirando pennas auri admotas dimoveat *Oficol. II.* c. 5. Duos qui per hanc viam respirassent, vidit **TULPIUS I. obs.** 35. **CHESELDENUS anat. of. hum. body.** L. IV. c. 5. & foramen, etiam valvula rectum vidit, **DRAKIUS** fere eadem habet p. 331. 332. **ILLUSTRIS SOCER TEICHMEYERUS** a **RIVINO** edoctus, foramen verum etiam valvula munitum, & ad finem manubrii, initiumque cervicis mallei perpendiculariter sub chorda tympani patens descripsit *Vindic. Anat.* p. 25. f. 7. & **Cl. NICOLAI**, eodem ubi **VALSALVA** loco, & praeterea in sinistro latere reperit. *Dec. Obs.* n. 11. Contra hanc sententiam pene omnes alii anatomici iverunt, **RUYSCHIUS Thes. II. Ass.** 6. n. 4. *Thes. IV.* n. 1. 4. *Thes. VIII.* n. 6. **HEISTERUS** not. 60. ad *Comp. Anat.* **MORGAGNUS Epist.** V. n. 14. 15. 16. seqq. **VALTHERUS** diff. cit. n. 14. **ALBINUS** apud *de la CONSEILLERE de Auditu*, & in *Praelectionibus CASSEBOHMIUS Tr.* III. n. 80. **NESBIT.** p. 70. **DERHAM** in *Theol. Phys.* L. IV. c. 3. **I. VV. PAULI** Praef. ad *van HORN.* Ego fateor nihil quidquam simile in integerrimis

aut fetuum, aut adutorum membranis tympani vidi.

Praeterea dudum **VVILLISIUS** vidit, canes a perrupta membrana tympana non continuo surdescere, sed tertio fere mense *de anim. brutor.* p. 133. eademque fuit **HORSTII**, & **KYPERI** adfirmatio (apud **SCHELHAMMERUM** p. 207.) & **PERRALTI** *de brui.* p. 260. **DUVERNEY.** p. 181. & **CHESELDENI**, experimentis in cane captis ib. & **D. de S. ANDRE'** ibib. p. 306. Ita **VIEUSSENIUS** membranam ruptam reperit, ossicula inordinata in hominibus, qui non fuerant omnino surdi p. 54. & **SCHNEIDERUS** hominem, qui destructo tympano audiebat *de Catarrh. III.* p. 403. Inde omnino adparet, tympani membranae princeps officium esse aerem externum excludere, ne ad nuda ossicula absque medio perveniat. Degeneratio enim demonstrat, aliquam ejus esse necessitatem: quod vero successiva sit, ex eo adparet, non absolute neque primario requiri. Neque adeo cum hoc experimento **PRAECEPTORIS** haec penitus consentiunt. **VALSALVA**, qui sententiam **PRAECEPTORIS** tuetur, ait redintegrari ruptam membranam tympani p. 65. experimento in cane facto. Verum etiam ii audiunt, qui fumum Nicotianae, aut aerem per membranam tympani urgent, tunc utique perforatam.

- (3) Id quotidie experiri est facillimum: baculi enim perpendiculariter positi sonantibus organi fistulis cum tremore subsiliunt.

mo ent, ut globuli plumbei in membrana tympani bellici choreas agere vifi sint [4].

§. DLIV.

Arcti] Ita ut membrana tympani super mallei processum revoluta ; cum processum in duplicatura includat [1]. Caeterum male recentiores eam membranam tympani nomine insigniunt [3], cum veteres toti cavitati ossis petrosi tympani nomen inposuerint, in qua ossicula sunt ; hanc vero, quam dicimus, tympani membranam dixerint. Similitudo cum tympano bellico manifestissime hanc vocum rationem tuetur.

Centrum] Non ultra centrum. Radius adeo mobilis huic centro adfixus, & introrsum trahendo a meatu auditorio ad os petrosum membranam tendere potest, & laxare, dum ad meatum eandem ducit.

In sinu osseo) In ea parte, in qua membranae tympani anulus osseus deficit, sinus factus est, in quo punctum fixum malleus accipit: super id hypomochlion huc & illuc mobilis inclinatur.

Binis tuberculis) Articulatio mallei cum incude simillima [3] est articula-

- (4) Cum machina infernalis ad fanum S. MACLOVII exploderetur, in tota urbe undique vitra distracta sunt &c.
- (5) *Aliquid in Textu*) Haec nonnullorum fuit sententia inter veteres, & olim HIPPOCRATIS *περι οτων* n. IV. quam experimenta dicta ad b. omnino refutant.
- (1) Duplicaturam hanc adgnovit VVINSLOVVUS IV. n. 396. & facile demonstrat vasa, quae manubrium comitantur. Omnia enim vasa in cellulosa fabrica, & in tunicarum intervallis meare notum est. Sed & aerem vulnusculo inficte admittere, & in sacculum turgere lego in ALBINI praelectionibus.
- (2) Nomen tympani huic cavitati inpositum est a GABRIELE FALLOPIO *Observ. anat.* p. 25. b. edit. 1561. quam deinceps citabo. EUSTACHIUS tympani nomine membranam constanter intellexit *de aud. org.* p. 160. &c. ed. 1561. Idem, quod PRAECEPTOR, BARTHOLINUS monuit.
- (3) Malleus olim tempore ALEXANDRI ACHILLINI innotuit teste N. MASSA *Epist.* II. p. 55. & EUSTACHIO, tum JACOBO BERENGARIO in MUNDINUM p. CCCCLXXXVII. qui ab aliis & hunc, & incudem memoratum fuisse minime dissimulat. *Conf. Isag. anat.* p. 60. Retro membranam tympani recta fere descendit, manubrio tamen inclinato, ut obliquitatem membranae sequatur. Ejus caput a corpore sulco distinctum, anterius convexum, in osse petroso ponitur, qua lacunar tympani facit, proxime crassio rem anuli finem, CASSEBOHM. T. 2. f. 6. DUVERNEY. T. VII. f. 1. Posterius incudi committitur spiralis lineolis, quarum duae laterales in medio eminent, medius sulcus antrorsum latior magis deprimitur, posterius explanatur (DUVERNEY T. VI. f. 3. 1. 2. 3. utcumque). Sub capite cervix est, quae extrorsum brevem, & crassiusculum processum emittit, qui tym-

culationi, quae in genu cum tibia femur conjungit, & unius solum generis motum admittit. Hac connexionione fit, ut malleus supra punctum fixum suum moveri nequeat, quin libere suspensam incidem in motum cieat (4).

Externus] [5]. In eleganti, sed neglecto hoc nostro seculo, libello de
aura

tympani membranam pariter impellit, & in tumorem extrorsum elevat **DUVERNEY** p. 21. Verum antrorsum (**CASSEBOHM**. T. II. f. 6.) ex eadem cervicæ processus longissimus in sulcum proprium finis tubae Eustachii posteriori, superiori exterius oblique insidentem **NESBIT** l. c. f. 7. a. excedit, planus, plerumque cis finem dilatatus, & saepe falcatus, latior quam fere pingitur. Hunc utcumque a **VESALIO** adumbratum fig. N. ad c. 8. L. II. ab **HIERONYMO FABRICIO** depictum *de audit.* f. 16. de industria **CAECILIUS FOLIUS** proposuit *de aur. int.* f. 3. b. & apud **BARTHOLINUM** *Epist.* p. 267. f. 3. Memoravit postea **VESLINGIUS**, & pinxit *Syntagm.* T. VIII. f. 6. deinde per discipulos **RAVIUS**, neque enim ipse descripsit. **DRAKIUS** nomen habet. Iconem inter recentiores **CANTIUS** dedit *in pet. anat.* T. V. f. 5. 6. 7. 8. tum **COVPPER**. *Myotom.* T. XXVI. f. 5. & **I. A. SCHMIDIUS** *Diss. de periost. offic. aud.* deinde **HEISTERUS** *Comp.* T. I. f. 1. **NICHOLLS** *Comp. Anat.* T. VI. & **ALBINUS** *l. c. off. foet.* T. VI. f. XLVI. **NESBIT**. *human. Osteogeny* T. II. f. 5. 7. **PALFYN**. *Anat. Chirurg.* T. XXIX. f. 5. & **CASSEBOHMIUS** T. III. f. 5. 6. 7. 8. quae tamen icones gracilitate, aliisque modis a meis observationibus differunt. Non difficillime praeparatur, & si omnino abrumpi sit facilius, quod **DUVERNEYO**, & **VALSALVAE**, & **VIEUSSENIO**, & diu **MOR-**

GAGNO accidit, qui aegre persuasus est, ut eum reciperet l. c. n. 14. 19. Ego vero induitris viris miror contigisse, & in plerisque praeparationibus **RAVII** malleum deesse (**ALBIN**. *Chr.* p. 28. 29. & c.). Porro manubrium leniter introrsum descendit, longe adglutinatum membranae tympani, sine vero dilatato, & extrorsum curvo (**MORGAGN**. *Epist.* VI. n. 9. **COVPPER** in iconibus, **NESBIT**. l. c. T. II. f. 8.) validius nexum, ad partem modo nondum penitus mediam, modo inferiorem media, directe sub sine anuli anteriori.

- (4) Valde ab articulatione femoris recedit, & propior est articulationibus illis obliquis ossium tarsi, calcanei, & cuboidis. Nam & obliqua est linea, quae eminentias mallei separat, & hae eminentiae planae potius, quam convexae sunt.
- (5) Inter musculos mallei additus est a **CASSERIO**, qui a. 1593. a se inventum ait *penthaisthesi*. L. IV. c. 12. & a **FABRICIO**, qui a. 1599. ait sibi primo visum, *de aur. P. I. c. 6.* pictus a **CASSERIO** *de voc. & aud.* T. IX. f. 1. 2. 3. quae amplissimum faciunt. Porro reperitur a **SCHELHAMMERO** pag. 43. seqq. **VALSALVA** p. 22. cui musculus est processus minoris **VVINSLOVVO** IV. n. 399. **COVPERO** T. XXVI. f. 3. 4. **DOUGLASSIO** c. 11. pag. 26. D. **NICHOLLS** l. c. I. Mihi, fatcor, post **DUVERNEYUM**, **VIEUSSENIVM**, **MORGAGNUM** Ep. VI.

aure musculum hunc primus descripsit HIERONYMUS FABRICIUS AB AQUAPENDENTE. Oritur sub pellicula prima meatus auditorii, musculosis fibris, quae supra membranam tympani, per anuli defectum, in aurem internam subeunt. Trahi malleum, & nexam malleo tympani membranam, versus auditorium meatum, planiorem adeo reddi, quae versus tympani caveam in umbonem protuberaverat, ad meatus auditorii sedem cavam: ex qua actione necessario sequitur, ut laxetur tympani membrana. Omnis enim linea, quae duo puncta conjungit, brevissima est, quando recta; longior fit eadem, quamprimum in curvitatem inclinatur: & vicissim, quae linea duo puncta conjungens curva fuit, eadem in rectitudinem restituta brevior fit. Atqui fibra elongata tenditur, brevior facta laxatur. Ergo sequitur, ut membrana tympani minus convexa reddita laxetur, neque alia potest esse hujus musculi potestas. Quoties ergo adeo tensa est, ut cum gravioribus sonis non fit harmonica, tunc ad unisonum reducitur ab hoc ipso musculo, quo agente laxatur, dum reliqui quiescunt. Adeoque tunc sonus ille gravis fiet audibilis, quem tensior membrana menti non transmisisset. Idem etiam musculus auget capacitatem cavi tympani, & aeri aditum concedit, qui per EUSTACHIANAM tubam in concham internam advenit.

Secundo) Internorum primus [6] oritur ab osse petroso ad partem exteriorem,

VI. p. 148. non contigit adeo felici esse, ut satis certo verum musculum ibi viderem, ubi ab auctoribus indicatur, & satis apparet suo tympani laxatori parum ALBINUM tribuere L. III. c. 32. eandemque sententiam esse CASSEBOHMII Tr. IV. n. 148. tum Celeberrimi VVALTHERI *tenerior. musc. anat.* p. 10. Ajunt autem ab osseo meatu auditorio oriri testum membrana ceruminosa, paulatim arctari, introrsum incedere, per sulcum proprium interrupti anuli, tendine facto supra membranam tympani subire, & inferi juxta processum brevem, crassumque mallei. MOLINETUS hunc musculum cum membrana exteriori membranae tympani idem esse facit, ut totum hoc involucrem musculus esset, difficultate praeparationis seductus p. 162.

(6) Ex sulco. qui lateri externo tubae EUSTACHIANAE adjacet, dimi-

dio sequente brevior, teres, firma membrana tectus, fere recta retrorsum tendit, simul extrorsum, in tendinem abit, chordam tympani comitatur DUVERNEY T. VII. f. 2. E. & processui longissimo ita inferitur (NICHOLLS I. c. C. K.) ut medium musculum includat, & difficultatis causa sit, quae est in hac epiphyssi eximenda. Hunc FOLIUS primus depinxerat *delin. aur. int.* f. 2. 5. & apud BARTHOL. p. 257. 261. & externum dixit, tum DUVERNEYUS p. 27. ALBINUS L. III. c. 31. *anteriorem* VVINSLOVV. n. 400. *Processus minimi* VALSALVA p. 22. *Obliquum* COVPER. T. XXVI. f. 3. 4. n. 41. SCHELLHAMMERUS pro ligamento habuit p. 41. sed verus musculus est, & omnes consentiunt. Omnino probabile videtur, laxare malleum; & ab incude removere, quod & NICHOLLS proposuit p. 38.

riorem, & anteriorem tubae, & paululum progressus ascendit oblique finum osseum ingreditur, ex quo demum egrediens gracili processui mallei infigitur. Quando agit, imam partem mallei, & connexam huic officulo tympani membranam introrsum ducit, & antrorsum, convexiorem facit, & harmonicam reddit cum sonis acutioribus.

Tertio) Internorum [7] secundus ab anteriori parte laterali cartilaginis tubae EUSTACHII oritur, deinde subit glenam ossis petrosi, excurrit lateraliter ad superiora meatus EUSTACHIANI, ad perpendiculum descendit, & ad eandem mallei sedem, qua prior, inferitur. Quando agit, malleum, tympanique membranam rectissime introrsum trahit, & tendit. Hi duo muscoli, secundus, & tertius, quando conjuncti operantur, ita membranam tendunt, ut etiam minimam in motu variationem exponat, & in perfecto aequilibrio ita retinent, ut minimo etiam momento tremantis aeris externi in tremores agatur. Talis status est eorum hominum, quibus auris *Musica* est. Alii enim homines nunquam in musicis proficiunt, quia aures suas sonis diversis adaptare nequeunt. Alii vero

C c 2

eum

p. 38. & ipsi Fabricae consentit. Necessariam autem talem potentiam faciunt summi fragores, qui aliquando etiam cum hoc praesidio surdos faciunt mortales. De sono a maximis tormentis bellicis edito in vulgus notum est, & habet PARAEUS, tum HILDANUS *Obs.* 5. 6. 7. L. III. inter quas exemplum est surditatis a campanae bombo natae: soni enim gravissimi, etsi non videantur valde vividum, maximarum tamen virium sunt, tremoresque excitant potentissimos de LANIS l. c. p. 431.

- (7) Oritur ad latus supernum tubae EUSTACHIANAE (VALSALV. T. X.) inter transitum arteriae Carotidis, & foramen spinosum arteriae Meningeae, & a parte tubae cartilaginea, vagina firma rectus (DUVERNEY T. VI. f. 5.) in sulco proprio, parallelus Tubae, superior, & interior, retrorsum extrorsum tendit, donec tympani caveam attingat. Tunc per trochleam COVPER. T. XXVI. f. 4. modo totam osseam, modo ligamento perfectam, tendinem circumflectit, & deorsum extrorsum deorsum inferitur, sub

capite mallei in initio manubrii ex opposito processus brevioris. EUSTACHIUS hunc musculum invenit p. 157. 158. *Internum* dixerunt plerique: CASSERIUS olim T. IX. f. 3. B. FABRICIUS l. c. DUVERNEY p. 28. VVINSLOVV. COVPER. l. c. 42. *Majoris processus musculum VALSALVA* p. 21. *tensorem tympani ALBINUS* III. c. 33. Solet ab omnibus fere scriptoribus pro tensore haberi. Contrariam sententiam video ab ARANTIO proponi, etiam experimento firmatam *Observ.* c. 14. a MORGAGNO vero infirmari, quod inferius quam cervici, & ipsi manubrio inferatur l. c. n. 23. VIEUSSENIUS hunc cum priori musculo conjungit, ut unus venter, quatuor crura essent c. 4. & T. II. f. 3. & VVINSLOVV. id aliquando fieri fatetur n. 402. contra quem MORGAGNUS *Epist.* VI. n. 28. & ipsa res disputat. Olim CASSERIUS. l. c. & VESLINGIUS, & COLLINS, & alii duos huic musculo tendines adscripserant, & possunt membranae vicinae, a vagina continuatae, imponere.

eum sonum, quem audiunt, cantando reddunt continuo, & cantilenas, quas forte oculis hauserunt, nihil vitiatas recinunt.

Determinationibus] Musculus internus primus, ut opportunius infingeretur malleo, nactus est propriam apophysin longissimam, flexilem, elasticam, toto reliquo officulo proceriorem: ejus processus inventionem debemus RAVIO. Licet enim ajant, ex BARTHOLINI scriptis apparere, etiam FOLIO [8] notam fuisse, ignoraretur tamen a plerisque, nisi a RAVIO restituta fuisset. Tori vero, quam longus est processus, hic musculus inferitur. Inde fit, ut diversissimis gradibus officulum, & tympani membranam tendere queat. Si enim uni puncto offis infingeretur, unica etiam esset insertio, una tensio. Nunc, cum longa fibrarum serie se in officulum immittat, infinitis modis, magis, & minus lateraliter trahi potest, prout haec, vel illa fibrarum locietas propius, aut remotius ad corpus officuli praevaluerit trahendo. (A. 1732. ait PRAECEPTOR, hunc processum esse potius officulum [9] quoddam mobile, cum malleo articulatum, quod per aetatem cum eo coalescat, uti solet cum osse temporum os styliforme confervescere.)

Tendere, remittere) Quo brevior chorda est, eo minori etiam eget tensione ad varietatem sonorum producendam; quo major est, eo majori etiam vi eget, ut mutetur. Verum in aure & minimas fibras esse oportuit, quae pro chordis sunt, & ad diversissimos tamen sonos ut harmonice tendi possent, erat necesse. Dandae ergo fuerunt membranae tympani motrices machinae, quae eandem diversissimis modis tenderent: hae machinae sunt iidem, quos recensio, muscoli. Eos omnes natura posuit in loco, ad quem aeri externo nullus aditus patet. Demonstrat EUSTACHIUS, deinde H. FABRICIUS, hanc totam cameram, in qua muscoli sunt, vapore calido, & humido repleti [10]. Quamprimum aer externus ad officula accedit, rupta forte tympani membrana, arcescunt muscoli, oritur confusus pro auditu bombus, ut neque articulas voces, neque sonos musicos distinguat, & denique totus sensus perit.

Clau.

(8) Utpote adeo raro scripto, ut nunquam a MORGAGNO visum sit: existat autem haec ad BARTHOLINUM epistola Venetiis edita anno 1645. folio unico cum tabula aenea. Deinde cum a magnis viris praetermissa fuerit, laudandus omnino est instaurator RAVIUS. (9) Verum hoc autopsiae repugnat. In ipso fetu verus processus est, & continua cum ossea mallei natura cohaeret, neque ad tendines, aut ligamenta ullo modo pertinet.

(10) Ita humido, ut aqua viscida, rubella, in plurimis auribus, valde difficilem faciat partium tympano contentarum investigationem. Hanc fufe adferit MORGAGNUS *epist. VII. p. 194. seqq. HIER. FABRICIUS ab AQUAP. de aure III. c. XI. An naturalis? an, quod praeferrem, ex vapore coagulata? an per Tubam adpulsa? Utcunque sit, mobilitatem tamen officulorum conservat.*

Clauditur) Quando id fit, tunc aer aurem internam nullus subit: tunc autem perlula a sono externo membrana tympani, & convexior reddita, aerem conclusum conchae comprimit, densat, ut eo valentiores tremores auri intimae communicet. Quando vero tuba aperitur, tunc membrana tympani ab aere per tubam subeunte extrorsum premitur, resistit aeri, qui sonos per meatum advehit, & eorum perceptionem diminuit. Ergo clauditur tuba ad sonorum perceptionem distinctiorem, laxatur ad diminutionem inpetus. Et apparet membranam tympani nihilo secius ab interno, quam ab externo aere commoveri.

Harmonice tensis) Simplex percussio aeris, quae soni atomus est, certo determinato numero vicium repetita a recurrentibus tremoribus corporis sonori fit in sonum definitum (12): Quando hi tremores celeriter repetuntur, tunc sonus acutus nascitur, obtusus futurus, quando lente redeunt. Eadem chorda lente mota gravem, cito motu acutum sonum reddit. Quando nunc corpus tremens, sonorum, aeri suas percussiones communicat, & vicinum adest corpus mutum, quod eadem vi adactum eisdem numero eodem tempore faceret reditus, tunc & hoc secundum corpus incipit tremere: & talia duo corpora dicuntur *concordare*. Et si corpus A concordanti corpori B suos tremores communicat, iterumque corpus B tertio, pariter concordanti, corpori C eisdem tremores imprimit, tunc sonante A, etiam C consonabit. Quando vero corpus A, quod percussum sonat, cum corpore quiescente B eodem tempore non eodem numero tremorum reditus efficit, tunc eorum corporum uno moto alterum nihil movetur, atque corpora A & B dicuntur *discordare*. Haec nunc est ratio, quare muscoli, & motus diversi malleo dati sint. Soni enim infinitis modis diversi sunt, graves, acuti, omnium generum, & graduum. Cum his omnibus sonis, adeo diversis, oportuit *concordare* membranam tympani, ut eisdem tremores redderet, & cum interna aure communicaret, qui eisdem repraesentarent animae. Talem *concordantiam* cum omni sonorum genere efficiunt in tympani membrana muscoli mallei, qui tensionis gradus infinitos numero in ea membrana producant. Et determinari potest membrana tympani ad omnes eos gradus sonorum, quibuscum chordae consonant tympani radio non breviores. Hae autem varietates numero infinitae sunt. Mirum certe aliquid hic subest. Chordae membranae tympani brevissimae sunt, cum totus ambitus nihilo ungue major sit, & cum pari gradu cum brevitate chordarum tremorum celeritas increseat, sonique fiant acutiores, ipsa etiam membrana tympani feret omnes sonos non acutiores, quam quales chor-

da

(11) Inde in oscitatione vera surditas, magis resistente aere interno, qui per tubam recipitur, quam ut superari possit, subtilibus illis tre-

moribus sonoris, qui per meatum auditorium adveniunt. (12) DXLVII.

da edit unguis diametro aequalis. Quando vero chorda aliqua gemit, brevior unguis diametro, & celerius adeo tremiscens, quam tympani membrana, tunc stridores edit, ipsa fere morte minus tolerabiles, etiam obtusi sensus hominibus, & membrana tympani ita tenditur, ut pene distumpatur. [13] Tales chordae sunt ferri tensi particulae, quando tenues laminae inter duas cochleas firmatae in extrema acie lima raduntur. Inferorum damnatis civibus hanc supplicii partem tribuit VIRGILIUS. Tunc exaudiri ferri stridor tractaeque catenae.

§. DLV.

Incudi (1) duo sunt quasi pedes. Prior ligamenti proprii ope ad cavitatem resonantem processus mastoidei nequitur. Alter basi stapedis insidit: caeterum torus incus libere suspenditur. (2) Inde sequitur, quando membrana tympani in harmonicos tremores malleum ciet, ut contremiscat pariter incus, & similes in stapede tremores cieat. Sed stapes. insistit membranae, quae foramen ovale tympani claudit, eisdem adeo tremores membrana ovalis patietur. Neque hic finis est, membranae nempe ovalis altera facies in vestibulum pertinet: in vestibulum & cochleae altera scala, & quinque semicircularium canalium fines patent: in vestibulo demum ipsa pulpa nervi auditorii nuda expanditur, uti circa vitreum corpus in oculo retina exporrigitur. Ergo tremor aeris externi membranam tympani, ossicula omnia, vestibuli fenestram ovalem, nervum denique auditorium in similes tremores agat.

Verum

(13) Quando in scyphum vitreum vox inclamatur acutior eo sono, qui naturalis est scypho, distumpitur idem. Experimentum in Belgio factum MORHOFIUS proprio libello descripsit, tum de LANIS II. pag. 395. fufe. A sonis valde argutis dentes obtusescere notum est.

(1) Incus cum malleo innotuit, non omnino dissimilis dentis molaris: crassa basis anterieus ponitur, ad malleum adaptata, & ibi tumidior, ubi in eius conicum breviusque degenerat, quod retrorsum paulum descendens, cis apicem incisum, in proprio sulco ossis petrosi, proxime anterieus, & inferius mastoideis cellulis firmatur.

Longior alterum, & gracilius. cruscum curvulum descendit, si neque introrsum uncinato tum stapedi insidet, tum planiori superiori superficie ossiculum quantum sustentat.

Facies, quae malleum respicit, late cava, oblique, eminente in medio linea, in duas planiusculas cavitates dividitur, quarum altera major est DUVERNEY T. VI. f. 2.

(2) Membranula nempe, qualem ossis exigua magnitudo postulat, reliquit incudem ad os mastoideum prope aperturam cellularum VVINSLOVV. n. 398. & MORGNUS l. c. n. 30. adnexa sulco cruris brevioris. PLATERUS ligamentum olim vidit p. 33.

Verum non simpliciter tremores communicantur; augentur, dum in alia officula transeunt. Omne enim corpus, cui sonus, a quo percellitur, est harmonicus, similem omnino sonum regenerat. (3) Ita in clavicymbalo argutus ille, vividusque sonus non ab una gracili argentea chorda oritur, ejusque magna pars toti instrumento debetur, undique concordanti.

Orbiculari) Crus incudis, quod stapedi insidet, cum eo officulo articulatur

(3) DXLIII. 4.

(4) Stapes ab EUSTACHIO inventus videtur de aud. org. p. 154. INGRASSIAS enim, cui FALLOPIUS tribuit observ. 24. & in observationum examine, tum VESALIUS p. 246. qui & ipse sibi adrogat inventum a. 1546. de ossibus p. 7. & p. 52. f. 5. & COLUMBUS de re anat. pag. 27. qui sibi hujus officuli inventionem tribuit, nihil in describendo organo auditorio praestiterunt, ex quo persuadeant, minutius se ejus particulas rimasse. Figuram ab ipsa re haber, & rotundioram, & in arcum flexam, contra quam veteres dixerunt. Bene PAV. de ossib. p. 54. &c. Capitulum modice cavum incudem recipit. Crura duo sunt, suo quodque sulco excavatum, qui membranam tensam firmat, brevius alterum, & rectius anterius, cum posterius curvulum sit, longiusque. MORGAGN. n. 34. ALBIN. ic. off. fet. f. 48. Flexa crura dixerat VIDIUS p. 322. sed accurate descripsit LINDANUS physiol. med. p. 527. Haec crura basi insident latiori, ovali, extrorsum versus caput cava, LINDAN. l. c. p. 527. convexa ad fenestram ovalem (VALSALV. p. 24. &c.) quae & ipsa linea superiori curviori, inferiori rectiori circumscribitur. CASSEBOHM. n. 130. MORGAGN. n. 38. non perforatam instar cribri, sed undique sibi continuam, contra quam MANFREDUS scripsit. Ponitur autem in ima parte cavi tympani,

ad horizontem parallelus, ut exterius caput, interius basin habeat, sulco ossis petrosi insertam, cum aliqua mobilitate. Tota vero stapedis cavitas vasculosa membrana, tamquam secundaria tympani membrana, oblititur, quam cavitas basae fulcrae erurum firmant. Hanc MOLINETUS viderat p. 168. & MANFREDUS Bibl. Manget. Anat. II. p. 273. & DRELINCOURT. Prael. p. 199. tum DUVERNEYUS T. V. f. 4. 6. 8. p. 84. & PALFY. Osteol. T. I. f. 3. & COVPERUS in proprio opere Myot. 1724. T. XXVI. p. 4. & 8. & ADAMS. Phil. Transf. n. 311. Duplicem vero faciunt, cum spacio intermedio COVPERUS apud DRAKIUM II. p. 334. T. 19. f. 3. & MORGAGNUS n. 40. Nam mihi de ea duplicitate nondum constat.

(5) Officulum orbiculare solet ad FRANCISCUM SYLVIUM referrri, auctore LINDANO l. c. p. 526. T. BARTHOLINO Anat. renov. p. 714. tum VESLINGIO: etsi obtusam, quaedam apud ARANTIUM, & veteres alios vestigia requirit MORGAGNUS Epist. VI. n. 8. Minimum est, ovale superne convexum, inferne planius, ad faciem superiorem planiorem eruris longioris incudis connexum ALBIN. ic. off. fet. 47. non interpositum incudi, & stapedi ut DUVERNEYUS vult p. 24. & aliqui veterum, neque adhaerens incudi, uti veteribus visum est, & COVPERUS pingit T. XXVI. f. 6.

Quare

latur ope intermedii officuli, quod menisci ad modum (6) utrinque cavum, & perinde ad incidem, uti ad stapedem mobile est, & liberimum. Non.

Quare autem a **MARCHETTO** p. 138. **KERKRINGIO**. non admittatur, ego quidem non video, neque magis cernere possum, qui sint tres ejus officuli processus. **LINDANO** dicti p. 527.

Praeterea rariora officula sunt: sesamoidem illud, quod inter malleum, & incidem illustris **TEICHMEYERUS** in brutis indicat, *Vindicat.* p. 21. & f. 5. 6. *Instit. Pathol. Pract.* p. 169. in humano corpore infrequens **CASSEBOHM**. n. 132. **NICOLAI** *obs.* 3. Tum aliud in musculo interno **SCHELHAMMERO** dictum pag. 47. forte abrupta trochlea; & aliud in stapedis musculo **COVPERO** visum *Myot.* 1694. f. IX. p. 70. quod **ADAIRO** tribuit, tum **ILL. TEICHMEYERUS** p. 16. & f. 8. K. & *Inst. Path.* l. c. Idem **HEISTERUS** dicit not. 61. * ad *Comp.* Quale quidem officulum pro musculo stapedis proposuerunt **FOLIUS**, & **BARTOLINUS**, & **BILSIUS** *org. aud. Anat.* f. 3. L. f. 2. nisi is pyramidem musculi stapedis pingit. Aliud denique subjectum cruri breviori incidis, ubi processui mammillari innititur, **ILL. TEICHMEYERUS** habet pag. 22. f. v. c. & *Inst. Path.* l. c. Haec duo in brutis animalibus visa sunt. Quale vero quantum illud **PAVIANUM** sit *de off.* p. 55. in bove visum nemo dixerit.

(6) Periosteon internum tympani, quod absque repletione in homine, & majoribus animalibus cruore proprio distenta vasa ostendit (Conf. **CASSEBOHM**. n. 103. **MORG.** n. 46. **PERRAULT. du bruit.** pag. 240. **SCELHAMMER.** c. III. n. 3. **DUVERNEY T. IX.** f. 1.) vasculosa habet varii generis. Alii quidem

michi distincte visi sunt trunculi plusculi, per totum intervallum partis squamosae, & petrosae, orti a ramo Carotidis internae, qui ad sellam equinam oritur, tympanum subeunt. Alius trunculus nervi duri comes ab arteria meningea (**MONROO** of the bones.) per hiatus ejusdem aquaeductus cum musculo **EUSTACHII** tympanum ingreditur **CASSEBOHM**. n. 105. Ab eodem trunculo, comite nervi duri, vidi ramulum ad stapedem cum musculo venisse **CASSEBOHM**. n. 248. Alium a Carotide interna, in ipso canale ortum, trunculum **VALSALVA** habet p. 38. T. VII. f. 1. Alius denique a Carotidis externae ramo temporali exteriorem aditum canalis Fallopiiani subit, sive foramen caecum. Haec vasa in universum depinxit **RUYSCHIVS. Epist. II. T. IX.** f. 1. 10. trunculos non adeo definit, tum **SCHMIDIUS** *Diff. de periost. off. aud.* sed rudius. Plerique veterum periosteum habere negaverant, & ipse erraverat cum **DUVERNEYO. VALSALVA**. Ab his vasis ad officula per membranulas manifestas vascula propagantur, tum ad tympani membranam, ex ipso mallei manubrio, & ad membranam stapedis, ex proprio canali osseo. Caeterum hoc periosteum cum involucreo interno tubae **EUSTACHIANAE**, & cum dura matre per hiatus tympani, ubi in fetu squamosa pars a petrosa hincit, in fetu manifesto continuatur.

(7) *Suspensorum, in Textu*) Etiam nunc in fetu pulchre video: 1. A parte posteriori, & superiori tympani trianguli curvilinei specie, tum mallei manubrium, tum incidis

crus

Non facile obtinere potuiffet eadem in articulatione incudis cum ftapede mobilitas, fi absque medio utrumque officulum se contigiffet.

§. DLVI.

Quando malleus introrfum trahitur, & membrana tympani tenditur, tunc moto malleo, incudeque, movetur etiam ftapes. Ne vero de fenestra ovali recedat, & alibi quam in membrana huic fenestrae subiectae tremores suos impertiat, facit musculus (1) proprius ftapedis, qui hoc officulum propius versus os petrosum adtrahit. Atque ita obtinetur, ut membrana fenestrae ovalis cum membrana tympani aequaliter tendatur

crus longum sustinet terminatum in musculo ftapedis. 2. A parte anteriori tympani, prope processum mallei longissimum, pariter malleo innissum. Haec duo ligamenta septi modo superiorem partem cavi tympani ab inferiori separant. Tertium totam foveam, in qua ftapes ponitur, a reliquo tympani cavo separat, ad musculum ftapedis terminatum. Miror aliter describi a praestantissimo CASSEBOHMIO n. 138.

(1) Musculus ftapedis carnem habet inclusam in exigua pyramide ossae, quae in parte inferiori, posteriori, cavi tympani antrorfum eminet. (CASSEBOHM. T. II. f. 39. T. III. f. 4. f. DUVERNEY T. VIII. f. 1.) Inde tendo exiguus, NICHOLLST. VI. per proprium foramen prodit, atque antrorfum (VVINSLOVV. n. 403.) tendens, capiti ftapedis inferitur, proxime sub articulationem incudis (DUVERNEY T. 5. f. 8. B.) Dilatari autem in membranam, quae VIEUSSENII sententia est (p. 47.) minime videtur. Hunc post veterum, & ipsius VESALII brevem memoriam (observ. Fall. exam. pag. 25.) utcunque definitivum CON-

STANTIUS VAROLIUS p. 28. (nisi ad errorem totam descriptionem referas, cum non alium musculum auris internae describat.) Certius depictum dedit ex equo, & cane, a. 1601. inventum, CASSERIUS de voc. & aud. T. XI. T. X. f. 22. T. IX. f. 25. quae in Penzestheisejo cum iisdem numeris repetuntur. Male pro ligamento habuit CASSERIUS c. XI. FABRICIUS ab AQUAPENDENTE de aure P. I. c. 5. C. BAUHINUS, MANFREDUS l. c. VVILLISIUS, PERRAULT du bruit. p. 243. SCHELHAMMERUS p. 46. deinde pro osseo globulo T. BARTHOLINUS apud FOLIUM f. 2. & 3. & VESLINGIUS T. V. c. 8. f. 6. T. c. 16. f. 7. Situs certe huc potius quam ad officulum Silvii pertinere indicat. Afferuit pro musculo DUVERNEYUS, neque postea dubium superfuit: vide COVPERUM T. XXVII. f. 43. DOUGLASIUM, VVINSLOVVUM, ALBINUM c. 34. CASSEBOHMIIUM, alios. Vis incerta videtur ad se trahere ftapedem, ut pars posterior altius acta pulset fenestram ovalem, anterior ab eadem recedat.

tur. (2) Inde fit; ut tremores sonori, ab aure externa recepti, determinati, illapsi in membranam tensam, pari numero vicium, & eadem recursione tremere cogant eam membranam, malleum, incudem, stapedem, idemque fit tremorum in membrana ovali, & in aere externo numerus, & interiora, perinde uti exteriora tendantur.

§. DLVIII.

Hoc loco etiam dicere visum est de Chorda tympani, quam primus descripsit EUSTACHIUS p. 163. & depinxit T. XVIII. f. 1. nam FALLOPIUS quid vidisset omnino ignoraverat p. 28. b. 29. Nervulus est, qui a tertii rami quinti paris trunco linguali (VVINSLOVV. n. 411. 412. CASSEBOHM. etc. DUVERNEY p. 51.) ad angulum retrogradum ortus VIEUSSENS *Neurogr.* T. XXII. 4. T. XXIII. h. per hiatum naturalem, quo articulario maxillae inferioris a meatu auditorio distinguitur, deinde per sulcum proprium, subit supremam cavitatem tympani, comes anterioris muscoli, fertur retrorsum super tendinem musculi majoris mallei, fere horizontalis, (ut nimis obliquam faciat DUVERNEY T. VII. f. 1. 2.) tum intra mallei cervicem, & exterius quam crus brevius incudis (NICHOLLS, DUVERNEY. l. c.) semper retrorsum, & paululum descendens, foraminulum invenit, quod stapedis musculo vicinum adjacet, & per illud in proprio ductu exiguo deorsum introrsum adjungit se nervo duro per aquaeductum meanti, ubi ad perpendiculum descendit. Toto itinere cylindrica, aequabilis, & absque ramo est, neque quidquam habet contorti, neque ullas a nervis diversas fibras, etsi utique possit instar adtensi funis mallei manubrium paulum a membrana tympani distinguere, & remove- re. Neque enim adhaesiones cum ossiculis membranofas pro infer-

tionem habeo, neque ramos ad musculum FOLIANUM vidi (VALSALVA T. VII. f. 3. 2.) longe minus in musculum internum, ad quem terminari ajebat MOLINETTUS p. 167. & BERGER. p. 381. aut ramum ad membranam tympani DRAKIO dictum ll. p. 333. De VALSALVA certe fateatur MORGAGNUS „de bove dixisse *Epist.* VII. n. 31. Manifestum videtur, communitati inservire, quam inter septimum, & quintum par NATURA studiose quaesivit. Confer. DLXI. Ad NICHOLLSII conjecturam, quae & olim MERYI fuit (DIONIS p. 58.) nihil habeo quod dicam: habebant autem pro tendine, cum ab ea natura longe distet. Sed longe minus placet eorum sententia, qui omnino chordam non viderunt, ut SCHELHAMMERUS, aut HEUCHERUS, *ars magn. anat.* n. 5.

§. DLVII.

Hic dicere placet de actione musculorum, qui ossicula movent. Sunt etiam inter veteres, qui voluntario motu agitari velint, & experimentum in se ipso factum adlegat HIERONYMUS FABRICIUS *de aur.* c. VI. Recentiores plerique in univ-ersum cum BOERHAAVIO sentiunt, aliqui tamen vix nisi mechanice agere concedunt, ut impellenti aeri cedant VIEUSSENS pag. 50. seqq. & VVALTHER *de membr. tymp.* n. IX. Res ipsa difficilis est. Sed confen-

§. DLVIII.

Concha interna] Quam tympanum vocant a similitudine cavæ resonantis. Finitur his fere terminis. A parte, quæ ad meatum auditorium pertinet, membrana tympani terminatur, quæ in cavitatem cognominem convexa eminet. A parte membranæ tympani e directo opposita, os petrosum est, scabrum totum, duabus portis pertusum, *ovali* alia, quæ opponitur tympani membranæ, alia posteriori, & laterali, quæ *rotunda* dicitur. In osse petroso vero glenæ hinc, & inde excavantur, quæ musculos, & vasa recipiunt. A parte posteriori adponitur.

Proces-

D d 2

tit manifestius in oculorum motibus, & in deglutitione, atque voce producenda experimentum, infinitos musculos, quocunque demum modo gubernentur, ad destinatos certe fines nobis vix conficiis conspirare. Facile ergo crediderim, tympani quidem membranam ab aere sonos advehente percuti, officula impellere, fenestram ovalem percutere, quod in talpa ipsi oculi percipiunt fieri, ut tympani membrana percussa officula omnia moveantur DERHAM *Theol. Phys.* l. c. Conf. VALSALVA. c. V. Musculos vero, partim laxare membranam tympani, in sonis acutis, fortibusque; partim tendere ad sonos debiles; partim adjuvare stapedis in fenestram suam incurfiones. Haec etiam est sententia VVILLISII *de anim. brut.* c. XIV. DUVERNEY p. 78. seqq. FERRALTI *du bruis.* p. 255. 256. ROHAULTI, DERHAMI *Theol. Phys.* IV. c. 3. CHESELDENI p. 308. MAIRAN *Comment. Acad.* 1737. p. 72. Neque ipse, fatis aliquin scepticus, BOHNIUS omnino dissentit *Progym.* XXVI.

uti DUVERNEYUS pingit T. VIII. f. 1. 2. nente. Eam accurate superne iuminens squama ossis petrosi pene postrema, & exterior protegit. Exterior membrana tympani, & supra hanc pars ossea meatus auditorii finit. Interior labyrinthus est, cujus pars instar promontorii in tympani caveam rotunda eminet. Posterior adsidet processus mastoideus. Anterior tuba ossea, anulo protecta, tympano continuatur, & sub tuba meatus caroticus est, cui vicina pars tympani tota cellulosa est, & trabeculis mista, quale etiam superius est lacunar. (confer MORGAGN. l. c. p. 180.) Officula majora in universum superiorem scdem habent, internam, & mediam stapes cum ovali fenestra; posteriorem, promontorium, imamque fenestra rotunda. Inter duas fenestras non raro una duabusve trabibus promontorii cum processu mammillari conjungitur, aut cum pyramide stapedis, (VVINSLOVV. *tr. des os n.* 500. CASSEBOHM p. 98. T. I. f. 1. 7. Promontorium VESALIUS dixit *exam. obs. Fall.* p. 25. pingit CASSEBOHM T. 2. f. 3. 4. f. 4. 0. DUVERNEY, T. VIII. f. 1. B.

(1) Cavea tympani difformis est caver-
na, utcunque rotunda, non tamen

Processus] Mammillaris, [2] qui in infante nondum reperitur, & cum aetate una cum capitis incremento accrescit, perinde uti sinus frontales in fetu desiderantur, nascituri, quando per aetatem obpositae laminae ossae a mutuo contactu divergendo recedunt. Intus totus fit tenerrimis, innumerabilibus, ossis lamellis, miris modis intertextis, & vacuitates relinquentibus, quarum singula, propria obliterata membrana, est cavae resonantis quaedam species, omnes autem cum concha interna communicant. Haec machina mirifice resonitum auget. Tympani bellici membrana in aperto aere expansa, nulla supposita cavitate, vix memorabilem sonum edit, neque diu supersistet. Quando vero eadem super cylindrum cavam tenditur, & sub inferiori facie chorda subtenditur (2*), tunc vero eadem membrana percussa validissime resonabit. In aure nostra tremores aeris ab aure externa adveniunt in membranam tympani, hanc percutiunt, ut eadem aerem cavi tympani tremere cogat; hi tremores appellantur in fornicatam cellam processus mammillaris, summum ibi facturi resonitum. Non nescio fuisse claros anatomicos [3], qui huic celluloso ossi nihil admodum in adjuvando auditu tribuant, ea ratione maxime moti, quod in infante omnino nulla ibi sit cavitas. Verum contraria omnino ego ex eodem argumento deduco, & ideo magis puto ad auditum requiri, quod in infante desit. Recens nati certi caeci sunt, quod

(2) Cellulae mastoideae posterior, & superior, & inferior tympano adjacent, varie cavernosae, duris, & majoribus laminis interceptae. Hae partim in osse mammillari supra processum exculpuntur, neque his infans destituitur, CASSEBOHM T. 2. f. 3. r. T. 2. f. 6. d. DUVERNEY T. VII. f. 2. G. anro ampliori similes PERRAULT T. 2. f. 2. G. A. partim in ipso processu DUVERNEY T. IX. f. 1. T. VII. f. 2. H. Vide exactam MORGAGNI *Epist.* V. n. 24. & adde, eadem ratione, uti ipse processus mammillaris a musculo paratur mastoideo detrahente, ita simul cellulas nasci, suprema parte ad petrosam firmata, dum inferior deorsum vellitur, & cellulae exiguae diploes augentur. Membrana cellularum vasculosa est, addit VVINSLOVVUS IV. n. 308. glandulosi quid adesse, & sinus pituitariis ana-

logum, & fere eadem habet VIEUSSENIUS. An inde pituita illa incommoda tympani? Sed fons magis probabilis tuba est, & via a mastoideis cavernis impedita est MORGAGNI l. c. p. 207.

(2*) INGRASSIAS chordam tympani cum chorda tympani bellici membranae subtenfa olim comparavit p. 9. & eum alii sunt secuti. Sed nostra humana chorda longius membrana distat, & toto malleo distinguitur.

(3) SCHELHAMMERO II. pag. 79. & olim FALLOPIO, qui VESALIUM, recta dicentem, refutavit. Verum ex anarome comparata dudum demonstravit VESALIUS, loco processus, quo carent, antra resonabilia data esse animalibus acute audientibus *exam. obs. Fall.* p. 20. Consentit PRAECEPTORI MORGAGNUS p. 207. 208.

quod aqueus humor ipsis turbidus sit, magno naturae beneficio, ne ex loco obliuerrimo, utero nempe materno, in subitam lucem erumpentes percillantur ab acri hujus sensus impressione, & convellantur. Eadem NATURAE benignitate iidem surdi nascuntur, cum membranam tympani adferant obductam mucosa membrana, & meatu auditorio resonabili, & cellulositate mastoidea destituantur. Aetas organa sensuum ad impressiones externas callosa facit, sapienter adeo una cum aetate augentur resonitus instrumenta, ne citius justo nos auditus deserat.

Tubam [In partem lateralem anteriorem cavi tympani operitur basis tubae (4) EUSTACHIANAE, cauae, conicae, ita factae, ut decreascat ad palatum eundo, & ubi angustissima est, inmittat se alteri apici alterius cauae tubae conicae, cujus basis est ad nares, in ipso postremo palati recessu duabus

(4) **ALCMEONEM** tubam cognitam habuisse vulgo nunc scitur, sed **EUSTACHIUS** diligentissima descriptione nomen inventoris omnino meruit p. 161. 16. Nam **VESALIUS** rem viderat, nervo ferendo male dicaverat. Tubae pars ossis, brevior oritur ad anteriora promontorii, sub muscoli mallei majoris sulco, ad inferiorem & anteriorem terminum tympani **VVINSLOVV. T. IX. f. 1.** Inde per partem ossis petrosi lateralem, interiorem, exterius accumbens carotidi, antrorsum introrsum abit, & cum ossis petroso, scabro & difformi ostio hiat inter spinam ossis multiformis & ductum Caroticum. Ibi vero adaptatur pars tubae mista ex ossis, cartilagine, & membrana, longior, quae paulatim dilatata antrorsum, introrsum, descendit, latefcit eundo **VALSALV. T. IV. H. I.** donec in faucibus, supra palatum mobile, proxime alam internam pterygoideam, paulum posterius quam aditus meatus nasalis, amplo introrsum hiant **VALSALV. l. c.** & oblique terminetur ostio elliptico truncato, sed acutis finibus terminato, quia pars cartilaginea antrorsum longius prolongatur interior & tumida membrana, exterior brevius terminatur,

quod membrana glandulosa tremens naturali (**VALSALV. pag. 31.**) quodam quasi anulo circumdat. Lacunar hujus liberae medietatis tubae osseum est, & partim a temporis osse, partim a multiformi fit. Sed mediam etiam lineam osseam infimam eminentiam tubae percurrere video, & in posteriori magnam squamam adjici cartilagini, foraminulentam & asperam, lacunar nonnisi ex parte osseum, & aliam squamam osseam parti inferiori anteriori adjectam esse, ut pars aliqua anterior & superior cartilaginea sit, posterior membranae, & mediae sedi inferiori etiam cartilago adponatur. Denuo alia est **MORGAGNI** descriptio *Epist. VII. n. 12.* ut omnino natura non ubique eandem fabricam conservet. Pars autem mollis interior cartilaginea est, cui levator adjacet, exterior membranae, accumbens circumflexo palati mobilis. **VVINSLOVV. IV. n. 390. 391.** & ipse similem fere fabricam vidi. Conf. **DUVERNEY. p. 15.** Haec cartilago facit, ut solida tuba aperta maneat, & aerem patula hauriat, neque claudatur, dum complicatur cedendo **VALSALV. VA p. 74.**

duabus enim omnino tubis [5] fit haec ab inventore dicta tuba, quarum apices junguntur, bases in varia divergunt. Per hunc canalem aer naribus adtractus in tympanum viam invenit, & idem aeris externi cum aere tympani communicationem efficit, ne forte aer tympani invariabilis discordet cum variabili illo aere atmosphaerico. Quando aer siccissimus est, quali nunc gaudemus, eximie ad multa experimenta naturalia utili (Martio M. an. 1727.) tunc inflata tuba bellica clangit acutissime, eadem aere humido alium & multo obtusorem sonum dabit. Adeoque si aere externo ex sicco v.g. in humidum transformato aer internus non similiter mutaretur, non audiremus eosdem sonos, quales in aere sunt, sed diversos: neque posset aer internus ad similitudinem aeris externi mutari, nisi tuba EUSTACHIANA aerem (6) externum in tympanum admitteret. Membrana vero tympani tremores quidem aeris externi ad internum propagat, aerem ipsum accurate excludit. Haec autem tubae ad admittendum aerem summa necessitas, per morbos confirmatur. Prior HIPPOCRATES observatum reliquit, & repetiit experimentum VALSALVA [7], in angina

(5) Hanc figuram VALSALVA & verbis (p. 30.) & icone expressit T. VIII. f. 7. H. I. f. 14. D. G. T. X. f. 12. & addit, horum conorum sectionem esse ellipsin. Omnino enim pars lacera, ubi ex osse petroso prodit, non ostio solum, quod ad fauces est, sed aditu in tympanum angustior est, contra VIEUSSENIUM; & alios.

(6) Tuba ita obvertitur narium mearui, ut necessario aer eam cogatur subire DUVERNEY. p. 19. 88. neque de hac re controversa est, cum etiam injectiones per tubas in morbis aurium fieri possint GUYOT apud PARISINOS *Hist. de l'Acad.* 1724. p. 53. & aqua naso injecta visa fit ad aures penetrasse CHESELDENIO. Subire aerem in tubam dum deglutimus, dum aerem retinemus inspiratum, SCHELLHAMMERUS habet p. 256. Dum spiritus retinetur, aer cum strepitu subit & tympanum percutit DERHAM l. c. Aere frigido per tubam admissio incommodum aliquod percepit SCHELLHAMMER. p. 213. Aere retento clausis naribus & ore, ruptam vidit membranam

tympani DUVERNEY p. 177. &c. Non dubium est adeo, ab hoc tympani cum faucium commercio aliquid boni homini contingere. Sententiam PRAECEPTORIS video proposuisse BARTOLUM, quae & MORGAGNO placet p. 199. & CHESELDENIO p. 308. edit. 1741. Altera procul dubio utilitas est, tympanum repurgare, mucoviam facere, saepe abundantiam HIER. FABRICIUS ab AQUAP. P. III. c. XI. Ulcus ad processum mastoideum per tubam purgari vidit VALSALVA p. 71. Sed utraque magis necessaria videtur, magisque perpetua tertia, quam VALSALVA proposuit, ut nempe aer, percussus a membrana tympani, habeat quo cedat, neque resistat sonoris tremoribus p. 71. 72. Eam nota proxima PRAECEPTOR adjicit.

(7) Haec etiam sententia fuit HIERON. FABRICII ab AQUAPENDEN. l. c. qui in primis ad sonos iusto majores temperandos utilem esse conjecit, & LAURENTII L. XI. *Quaest. XI.* Deinde proprio sensu renovari oportet, cum constet, a-

rem

angina ad fauces aegros obfurdere clausa a tumentibus membranis EUSTACHII tuba. Idem, sanato morbo, aequae acute audiunt, ac prius audiverant. In lue venerea, si ulcus aliquod ad ostium tubae Eustachianae natum fuerit, perit utilitas ejus auris, & si in altera aure acciderit, actum est de auditu.

Renovari) Aer, qui in tympano receptus calore rarefit, expandit membranam tympani versus meatum auditorium, & resistit externis tremoribus (8), auditum moraturus, nisi subinde novo aere mutaretur. Eum aerem tuba recipit, quando ore valide aperto inspiramus. Inde fit, ut inter oscitandum non audiamus.

Membrana vasculosa] In cavitate tympani malleus, incus, stapes, ossiculum orbiculare & os petrosus totum teguntur vasculoso periosteo, cujus arteriolas primus demonstravit RUYSCHIUS (9), a quo praeterea tenerima ligamenta habent, sive articulationum capsulas. Haec ossicula oportuit perpetuo mollia & humida cum suis membranis esse, ne siccata rigescerent. Duo ergo sunt officia cavi tympani. I. Est cavitas resonabilis, in qua tremores a meatu auditorio accepti multiplicantur. II. Hypocaustulum tepidarium ossiculorum.

Sonori] Qui perfecte surdi sunt meatu auditorio obstructo, audiunt, si haec causa fuerit surditatis, quando sonus absque medio ad tubam EUSTACHIANAM applicatur (10).

Expur.

rem clausum paulatim elaterem amittere, etiam citius, quando in calido loco est. Certe qui caverinas diu clausas aperiant, periculum vitae adveniunt, neque talis aer flammam alit. Non ergo tremores propagaret, nisi novus & integro elatere praeditus succederet. Ideo, ait DUVERNEYUS, ostium tubae a naribus potius, quam a pulmone aerem recipit p. 88.

(8) A Polypo, ab ulcere tubae EUSTACHIANAE & turunda clauso surditas VALSALVA p. 73. A tumore palati ad meatum EUSTACHIANUM surditas & tinnitus aurium TULPIUS I. n. 35. In catarrho auditus obscuritas, motis vero valide faucibus in deglutendo, aut ab alia causa, subito cum strepitu redit auditus, liberata tuba

DERHAM. l. c. HIPPOCRATIS locum videtur intelligere PRAECEPTOR, ubi ait „ surditatem ex febre natam solvit diarrhoea COAC. ll. c. 3. n. 4.

(9) DLV. not. 6.

(10) Experimentum est CABROLII *Observ. Anat.* n. 31. & FABRICII ab AQUAPENDENTE P. III. c. 11. Hanc sententiam refutat DUVERNEYUS, & hunc surdorum auditum ad tremorem fabricae ossae refert. Verum sufficit, nos ore aperto, & cohibita respiratione, accuratius audire, & hoc arcanum omnes mortales a natura didicisse. Os aperimus, ut ea via soni ad tubam perveniant; spiritum continemus, ne aer torrentis similis tubam cum strepitu subeat, & tympani membranam extrorsum pellat.

Expurgatio) Tympanum expurgatur sternutationis ope, qua concussa auris humida sordes suas per meatum EUSTACHIANUM expurgat (11). Inde fit, ut mane, post sternutationes, auditus fit acutior.

§. DLX.

(11) MORGAGN. *Epist.* VII. n. 14. SCHELHAMMER. pag. 256. &c. Globulos auri infixos retento spiritu eiectos videt per tubam IDEM: & similis est historia NABOTHI *de aud. diff.* n. 8.

Caeterum hic addere visum est alia quaedam tympani rariora foramina.

Tympani foramina super mallei cum incude articulationem in lacunare tympani, unum, duo, tria, vario situ, vidit VALSALVA p. 27. quae etiam liquorem ex tuba EUSTACHIANA in cavum cranium transmittent. Per ea ex cranio pus & ichorem effluere credidit p. 28. 67. aerem vero ad duram meningem penetrare p. 67. & experimentis priorem sententiam confirmat p. 29. uti & aeris, & aquae aditum PACCHIONUS in *opusc. scientif.* III. p. 135. sanguinem vero in strangulata muliere in cerebro, & tympano effusum, effluxisse lego apud PARISINOS, ut non sufficiat ad refutandum VALSALVAM effatum D. LAMOTTE, eum nempe sanguinem, qui in violationibus cranii de auribus effluit, non ex cranii cavitate venire *Chir. Compl.* II. 335. Sed olim ILL. VVALTHERUS sagaciter coniecit, arterias aliquas causam fuisse erroris *de membr. Tymp.* n. 29. Deinde CASSEBOHMUS in conjunctione partis squamosae cum petrosa haec foramina depinxit T. I. f. 3. n. sed in adulto vix admisit n. 24. uti neque Cl. NESBIT. Ego vero manifesto per haec foramina arteriolas a Meningeae arteria ad tympanum descendere vidi, ut plena sint adeo, neque

aerem ad calvariam, aut ex calvaria cruorem dimittant, nisi emollita & laxata fuerint per ma-
li diuturnitatem.

§. DLIX.

- (1) Duas fenestras industriae FALLOPII debemus *observ. Anat.* p. 27. Fenestrae ovalis figura est, quae stapedis, superne convexa, inferne rectilinea VVINSLOVV. n. 505. Ambitus ad tympanum margine tenui cingitur, qui stapedem, latiore fenestra sustinet CASSEBOHM. T. II. f. 4. d. DUVERNEY. p. 19. Rotunda magis obscuro loco posita, ex ovali acuminata potius est, in ipsa parte posteriori promontorii n. 1. ad 558. in imo anfractu insculpta, oblique inclinata & posteriora respiciens, sulco proprio membranam continet, uti ovalis DUVERNEY. p. 20. Facies in cochleam patens rotundo ostio finitur MORG. XII. n. 63.
- (2) *In foco*) Non possum hic cum optimo PRAECEPTORE sentire. Nimis certum est fenestram rotundam averfam a tympani membrana posteriora respicere, & toto promontorii tubere ab eadem separari. Longe durius SCHELHAMMERUS posuerat, hoc praecipuo loco sonos adpellere p. 233. seqq.
- (3) *Adeo distinctos*) Hoc eleganter DUVERNEYUS. Continuatorum corporum durorum harmoniae accuratae sunt, obscurae futurae, si remota aere medio separentur. Duae chordae consonant, si super eandem mensam posita fuerint, & ea, quae tasta est, suos tremores per continuas ligni fibras ad alteram

§. DLX.

Internae] DUVERNEYUS. (1) aliquando ad me scripsit, musculum mallei oriri non ab ossea, sed a cartilaginea parte tubae EUSTACHIANAE, quam male vocabat aquaeductum, fibris tendineis expansis; ita fieri, ut eadem opera hic musculus & membranam tympani introrsum ducat, & tubam aperiat, ut aer, quem comprimit tympani membrana, ex tympano ad fauces cedere queat. Haec ejus viri sententia in scriptis editis non habetur.

Clauditor) Si quaeras, quare ea, quae deglutimus, naturaliter in aures non penetrent, cum aquosa pressa omnes ad effugium vias accurate tentent: respondebo, quia iidem muscoli, qui pharyngem dilatant, super EUSTACHIANAM tubam [2] incedunt, eamque, dum agunt musculariter & tument, necessario comprimunt. Quando vero eae partes a veneno venereo exesae hiant, tunc miri ad aures susurri & dolores percipiuntur in deglutiendo, & visa sunt putrida alimenta tympanum subisse, erosisse officula & membranam tympani, plenamque surditatem intulisse.

§. DLXI.

Vestibulum) Nihil magis est in corpore admirabile, quam os petrosum. Duritiae primum omnia alia ossa forte centies superat, ipsis dentibus durius

ram propagaverit. Alteram, si diverso loco suspenderit instrumenta, experimentum non succedit p. 82. de LANIS II. 391. nisi suspensae chordae se contigerint, aut omnino proximae fuerint de LANIS p. 425.

§. DLX.

(1) A cartilaginea nempe parte tubae hunc musculū oriri VALSALVA, & in descriptione & in icone T. III. f. 14. T. X. f. 1. ad 5. Et quod PRAECEPTOR DUVERNEYO tribuit, omnino manifesto docet VALSALVA p. 72. & similia olim C. BAUHINO elapsa fuerant. Verum non multum tribuo huic minuto musculo: nam & pars magna ossi infigitur, & cartilagini flexendae reliqua impar est.

Tom. III.

(2) *Valvula, in Textu.*) Valvulam hanc LAURENTIO & VILLISIO dictam, p. 134. imaginariam, abunde refutat KEMPER. *Dist. de valvul.* p. 37. & MORGAGNUS *Epist.* VII. n. 14. Satis vero demonstrat IDEM in *Epist.* VII. n. 25, deglutienda aurem subire non posse, quod tuba nasum & interna versus pateat. Adde quod angustus sit meatus, amplis faucibus insertus, & ascendat, & in elevando velo palatino non solum a Levatore & Circumflexo, quos olim EUSTACHIUS accumbere vidit l. c. p. 162. tum COVPER. T. XXIX. f. 1. & VALSALV. T. IV. comprimi, sed omnino obrurari possit, palato mobili tamquam cortina superinducto VALSALV. p. 74.

E c

rius, & in fetu jam pene marmoreum, quando omnia mollissima sunt, nisi quod ad conjunctionem cum squamoso osse mollius sit & fere scissile (1). In hoc os se insinuat nervus VII. paris, quem quinti paris VETERES dixerunt, & VESALIUS, quod neque processus mammillares in numerum recipent, neque nervum patheticum; eum autem demum nervorum catalogo adjecit EUSTACHIUS [2]. Hic acousticus nervus ex duobus truncis componitur, *molli* (3), & *duro* (4). Hi duo trunci a communi

- (1) Imo vero in fetu totum molle est, exceptis canalibus semicircularibus, tuberculo tympani, quod VESALIUS descripsit, & quibusdam aliis partibus ossis.
- (2) Et VESALIUS & FALLOPIUS nervum IV. cognoverunt. Sed ille adnumeravit quinto, iste pro VIII. recensuit p. 155. & uterque GALENI auctoritatem reveritus auditorium septimum vocat. EUSTACHIUS T. XVIII. in omnibus figuris quartum depinxit, descripsit nullibi.
- (3) In media sede ossis petrosi retrorsum & extrorsum ducitur antrum notabile, duobus caecis recessibus protuberans, anteriorem & posteriorem, superius vero & posterius in canalem productum, quem continuo dicam DUVERNEY T. XI. f. 2. D. In hoc subit cum arteria a vertebrali, quae & ipsa intimae auri prospicit, nervus durus & mollis. Major iste ex ipso calamo scriptorio, imo nempe fundo anteriori medullae oblongatae, duabus transversis striis oritur RIDLEY of the Brain p. 149. f. 7. i. l. SANTORIN. p. 67. 68. MORGAGN. Adv. VI. p. 35. & olim PICCOLHOMIN. p. 300. & VAROLIUS p. 129. Durus autem duabus fibris supra corpora pyramidalia a lateribus protuberantiae anularis RIDLEY p. 150. SANTORIN. p. 67. VVINSLOVV. III. des nerfs n. 78. Mollior major inferior (EUSTACH. T. XVIII. f. 2. &c.) proprio sulco durum recipit EUSTACH. de aud. org. p. 59. MORGAGN. p. 418.

DUVERNEY T. XI. f. 3. & paulum undulatus in sinum auditorium se penetrat EUSTACH. l. c. idemque ex imo sinu per quinque per exigua foramina, si VALSALVAE fides T. VIII. f. 2. 9. T. X. f. 1. 2. 3. vestibulum subit, quinque filamentis, aut certe circa hunc numerum MORGAGN. Epist. p. 437. 438. 443. 444. filamentis minutissimis in duos fasciculos collectis MORGAGN. p. 446. 447. & DUVERNEY p. 47. T. XI. f. 2. e. f. F. 3. e. f. T. X. f. 10. a. b. CASSEBOHMUS numerum filorum etiam incertum facit, favet autem MORGAGNO, etsi quatuor fere ramos ad vestibulum pingat. T. IV. f. 12. i. K. l. m. F. T. V. f. 15. o. n. p. m. VIEUSSENIUS, uti plerumque solet, sequitur DUVERNEYUM Neurogr. p. 198. & eadem fere habet SCHELHAMMER. n. 216. seqq. 230. Haec fila in vestibuli duobus sinibus in molle quoddam & mucosum tuber ununtur VALSALV. T. VIII. f. 8. 9. 10. T. X. f. 3. In scalam vero vestibuli sexta Cochleae portio subit VALSALV. T. VIII. f. 8. h. &c. Altera & minor pars hujus nervi in basin sinuositatis cochleae recipitur MORG. Epist. XII. n. 44. VIEUSSENSp. 71. Foramen unum conspicuum facit CL. CASSEBOHM. V. n. 215. & alia minora confer. T. V. f. 15. c. d. Hunc nervum cochleae etiam EUSTACHIUS vidit p. 159. Is ergo per foramina vix visibilia cochleae MORGAGN. l. c. n. 44. DUVERNEY p. 46. scalam

muni origine conjuncti ambulant in magnum sinum insculptum ossis petrosi faciei, quae ad cerebrum respicit. In illo magno sinu dividitur nervus

VUS

scalam adit, quae ad fenestram rotundam finitur (VALSALVA. T. VIII. f. 8. e. T. X. f. 3.) Utramque viderat FALLOPIUS, & tria quatuorve dixerat foramina p. 30. & 151. & ex eo VIDUS VIDIUS, ut pleraque repetierat p. 29. Foramina alia dubii finis ibi recentiores viderunt; majusculum, quod prope osculum canalis semicircularis posterioris proprium obscure definit MORG. n. 42. Aliud, arteriosum, (PALFYN. p. 130.) quod vasa ad cochleam ducit DUVERNEY p. 41. T. X. f. 7. 8. qualia in utraque scala pingit, a quo etiam vestibulum ramos habet. Confer. paulo aliter describentem CASSEBOHM. V. n. 241.

(4) Durus osculum subeans, quod in sinu superius est, fertur extrorsum, ad sulcum statim dicendum, & porro ad finem usque canalis semicircularis anterioris eadem directione pergit, deinde deorsum & paulum retrorsum, retro tympanum & retro stapedem, sub canali semicirculari exteriori meat, donec juxta posteriora capsulae ossis styliformis prodeat CASSEBOHM. T. I. f. 2. n. Pro toto canali confer. T. IV. f. 10. 11. Hunc aquaeductum dixit FALLOPIUS *observ.* p. 27. b. 28. & 149. pinxit integrum & descripsit etiam SCHELLHAMMER. p. 76. seqq. T. I. f. 6. Ex eo aquaeductu FALLOPII in parte antrorsum declivi fere media sulcus est & foramen FALLOP. *observ.* p. 149. VESAL. *exam. obs. Fallop.* p. 30. &c. VID. VIDIUS p. 28. CASSEBOHM. I. n. 23. V. n. 211. 212. VVINSLOVV. IV. n. 263. quod antrorsum & introrsum ducit, & ex aquaeductu nervum cum arteriola emittit, antrorsum euntem MORGAGN. *epist.*

p. 426. Eum nervum cum tertio ramo v. paris conjungi ait MORGAGN. *adv.* VI. p. 34. & VVINSLOVV. l. c. n. 82. & VALSALVA. p. 46. tum duram Matrem adire VALSALVA T. VII. f. 3. bb. LAN-CIS. *de sede anim. cogit.* PALFYN. *van de beendern* p. 130. PACCHIONI *de dur. matr.* p. 164. Porro Durus fibrillam etiam musculo stapedis dat VALSALVA. T. VII. MERRY apud CHARRIERE, aliasque sinuositatibus mastoideis VIEUSSENS *Neurogr.* p. 177. CASSEBOHM. V. n. 223. per foramina exigua T. IV. f. 10. 11. & chordam tympani recipit, VVINSLOVV. IV. n. 411.

Deinde sub parotide emergit ex foramine, antrorsum incedit, & continuo fere in duos ramorum fasciculos finditur, superiorem (VALSALVA T. II. L. N.) & inferiorem, quorum uterque duplici trunculo fit, aut etiam copiosiori. Septem in superiori habet DUVERNEYUS. Superior trunculo suo per tempora ascendit, cum supraorbitali Quinti se juncturus, & praeter surculum ad auriculam, quem ex trunculo DUVERNEYUS T. XVI. T. XII. f. 3. & VVINSLOVV. n. 85. derivant, nobiscum vero ex ramo superiori VALSALVA l. c. O. O. dat duos fere ramos trans masseterem, transversim euntes, ad orbitam, Zygomaticum, angulum oris, buccasque EUSTACH. T. XXI. XXIII. BERRETTINI *Tab. Anat.* IX. f. 1. inplexos sibi & cum nervo infraorbitali quinti conjunctos VVINSLOVV. n. 89. 90. Qui ad masseterem & glandulam ad aurem sitam impenduntur, minores sunt. Ex hoc praeterea ramo ramus unus & alter demergitur in Parotidem

vus mollis, & portio quidem dura excipitur peculiari canali, quem FALLOPIUS *Aquaeductum* vocavit, neque enim tubae hoc nomen competit, cui praeter rem a primario totius Europae anatomico [5] impositum est. In eo aquaeductu per os petrosum nervus denuo deferretur, ibique dat chordam tympani, atque porro per processum mastoideum migrat, osseoque ex canale inter hunc & styloidem processum elabitur; ramos daturus iis capitis partibus, quae celerius moventur, non absque magna suspitione, ideo a nervo auditorio eum proficisci, ut ad quemvis sonum caput quam expeditissime moveret (6). Nervus autem mollis in ipso fundo

glandulam juxta arteriam temporalem, & communicat cum nervo maxillari Quinti. Hanc conjunctionem aliter omnino DUVERNEYUS habet, cum nervum a quinto ducat in unum ex ramis duri genae prospicientibus T. XVI. 6. & ea ratione nuper vidi. Porro alius ramus cum alio ramo Quinti (VVINSLOVV. n. 92. 55.) ejusdem nempe trunci, qui Parotidi prospicit, brevis, & difficillimus coit. VALSALVA hanc communicationem in aquaeductum ponit T. II. f. 3. f. sed nunquam ita reperi. EUSTACHIUS etiam habet, sed unicam T. XVIII. f. 1. Ex inferiori fasciculo, qui truncum continuat, unus & alter ramus transversus incedit, cum furculo superioris conjunctus BERRETTINI l. c. major autem juxta oram maxillae inferioris ad foramen mentale usque properat, ibi conjunctus cum nervo mentali, qui propago est tertii quinti VVINSL. 99. 100. seqq. Hujus furculus est, qui ad biventrem & collum descendit, insertus tertio pari cervicalium. EUSTACHIUS hunc utcunque habet l. c. BERRETTINI ramum unicum ibi. Trunco tribuit eam communicationem VVINSLOVVUS n. 86.

(5) DUVERNEYUM vult PRAECEPTOR, quem DIONIS & CHARRIERE & alii Galli secuti sunt, dudum autem praeivit I. a JESSEN. *Anat. Prag.* & SCHNEIDER. *de osse temp.* Hunc vero errorem

BOHNIUS ita auxit, ut non aquaeductum solum, sed aquaeductum vocaverit FALLOPII. Vicissim & contrario errore PALFYNIUS verum aquaeductum EUSTACHIO tribuit, *van de beenderen* p. 151. Nempe praeterito seculo nemo fere primos anatomes restauratores legit. (6) Nervus equidem auriculae major & posterior a III. pare cervicalium ascendit EUSTACH. T. XXI. VALSALV. T. II. DUVERNEY. p. 53. T. XV. tertius enim nobis est, qui sub secunda vertebra oritur. Vidi etiam a secundo ortum fuisse, uti DRAKIUS numerat & aliam radicem accessisse a tertio, uti a quarto videtur aliquem pingere EUSTACHIUS T. XXI. & XXIII. Adeoque auricula non a solo duro movetur. Longe minus autem probabilis videtur opinio CHESELDENII, qui etiam ope chordae tympani sonorum impressiones ad animam deferri credidit. Verum, quod vult PRAECEPTOR, efficiunt forte crebrae nervi duri cum quinto communiones. Trunco enim tertio in cranio, tum extra cranium & tympani chordae ope & in Parotide, & iterum prope mentum; secundo ad foramen infraorbitale, primo vero supra oculum inosculatur, cum secundo denique colli communicat, *not. 4.* Inde nomen *sympathetici minoris* apud VVINSLOVVUM. Dubitat tamē de hac vi conjunctionum nervearum DUVERNEY. p. 106. seqq. & vereor, non absque ratione.

fundo osseo mirifice gracilefcit, & deposita pristina mole evanescere videtur, atque terminari in caecum recessum, uti digiti in ima chirotheca finiuntur. Vurum in eo fundo sinus VALSALVAE industria invenit quinque minutissima foramina, quae a fundo sinus ossei in os petrosum ducunt, Per hos minutissimos canales ad vestibulum (7) adrept ipsa nervi pulpa. Adparet autem instrumentum auditus verius, & certo sentiens, esse partem adparentis nervi longe minimam: quinque enim sola filamenta [8] nervi auditorii ad auditum pertinent, & sonos percipiunt, reliqua tota crassa pars nervi consumitur in integumenta.

Semicirculares) Horum quinque filamentorum tria quidem os petrosum perforant, & subeunt tres canales (9) semicirculares. Hi canales officula

- (7) Vestibulum cavitas rotunda est a FALLOPIO descripta p. 29. b. & VESALIO exam. obs. Fall. p. 26. interius in osse petroso tympano vicina. In eam penetrat fenestra ovalis DLIX. n. 1. tum posterius quinque ostia canalium semicircularium, anterius vero & inferius scala vestibuli, quae altera est cochleae cavitas. MORGAGNUS hoc vestibulum dividit in concavum haemisphaericum (p. 324. CASSEBOHM. n. 169. T. IV. f. 1.) & alterum semiovale (CASSEBOHMIO ovale l. c.) hoc quidem vicinum proprio officio canalis semicircularis medii; eademque est CASSEBOHMII descriptio. Addit MORGAGNUS tertiam fossam, ubi ostium canalis communis hiat (p. 385.) In hoc vestibulo partim pulpa nervi mollis (not. 4. ad DLXI.) tum aqueus liquor est, qualis in tympano est VALSALV. p. 51. CASSEBOHM. n. 221. VIEUSSENS. p. 71. MORGAGNI Ep. XII. n. 64. & aer, qui a tympano eo advenit. VIEUSSENIUS eum vidit, fumos & vapores meatui auditorio immixtos, ex fracto canali semicirculari emeruisse p. 30. Similis sententia a Cl. MAIRAN defenditur, ratione deducta ab aeris incumbente enormi pondere. 1738. p. 69.
- (8) Adeo minuta, ut veteres nervum mollem ibi desinere crederent, neque junctim aequalia trunco. Vide iconem DUVERNEY. T. XI. f. 3.
- (9) Canales semicirculares innumerabiles esse dixerat HIERONYMUS FABRICIUS de aur. l. c. I. non plures autē tribus recte FALLOPIUS observ. p. 29. CASSERIUS de aud. org. p. 59. & T. X. f. 24. Tres sunt perpetuo, superior anterior verticalis, idemque ad os petrosum angulum rectum faciens, & minor VALSALV. p. 41. &c. extremis inferius positus, interiori & exteriori VALSALV. T. VIII. n. 1. Posterior inferior, idem etiam perpendicularis, & plerumque major, VALSALV. T. VIII. f. 1. 1. &c. parallelus ossi petroso curvibus inagis anteriori & posteriori. Exterior horizontalis PERRAULT du bruit T. V. c. & minimus VALSALV. T. VIII. f. 1. d. d. 3. medius DUVERNEYO p. 34. cujus extrema sunt anterius & exterius & posterius interius. Proportiones enim majoris & medii contra VVINSLOVVM constantes esse defendit MORGAGNUS Epist. XII. n. 8. Omnium duo sunt ostiola, nisi quod superioris crus internum, cum posterioris superiore crure confundatur, (CAECIL. FOLIUS. Fig. VI.

ficula sunt cava, tinnula, in quorum resonante cavitate tres nervuli haerent, qui denique in vestibulo cum quarto filamento conveniunt [DLXII.] quod cochleam subivit. Vestibulum autem est cavitas ossis petrosi, quae sub membrana ovali sequitur. Si quaeratis quae fuerit causa faciendorum canalium semicircularium: dicam, ut tria filamenta, nervea absque confusione circumduci possent ordinato, & immutabili fulcro protecti. Cur vero quinque potius ostia tribus canalibus NATURA fecerit, cur numerum ad tres reduxerit, nemo dixerit mortalium.

Ideam] Haec omnia demonstrant „ percussa membrana tympani sonos harmonice percutere membranam fenestrae ovalis... sub ea membrana sequi mollem partem nervi auditorii, trium nempe filamentorum, quae canales semicirculares subeunt, & quarti, quod per alteram scalam cochleae inflexum ambivit... hos ergo nervos tremere tremoribus, quos accepit fenestra ovalis, percussa a stapede. Et hoc tremere auditus est.

§. DLXII.

Fig. VI. utcunque, DUVERNEY. p. 35. T. X. f. 9. (VALSALV. l. c. f. 3.) Omnes magis quam in semicirculum flexi sunt (VALSALV. T. VIII. ubique, MORGAGN. p. 390. 391.) instar turbarum in ostiis latiores (VALSALV. l. c. f. 3. m. VIEUSSENS p. 59.) sectionibus partim ellipticis (VALSALV. p. 41. & in iconibus), partim circularibus (MORGAGN. p. 385. n. 6. CASSEBOHM. V. n. 174. & T. IV. f. 8. 9.) Durissimo osse fiunt quod in fetu molliori, & cellulosa substantia circumdatur (CASSERIUS. VVINSLOVV. &c.)

- (10) *Pulpam, in Textu.*) Nervorum in intimo organo auditus distributionem, non satis facientibus meis observationibus hic ex solertissimo CASSEBOHMIO proponam. Trunculi nervei, qui in vestibulum penetraverunt, (not. 3.) constantius in duas eminentias intumescunt, quarum major foraminis ovalis anteriori eminentiae adsidet (n. 231. T. V. f. 1. 2. 3.) minor inter cavitatem orbicularem vestibuli (7), & canalis inferioris (not. 9.) orificium proprium est. CASSEB. l. l. c. c. Deinde ex aliis ramulis, quam qui priores faciunt

eminentias, in membrana crassa sit, quae cavitati orbiculari est pro periosteo, ib. Ab his pulposis eminentiis & membrana modo dicta conjunctim oritur membrana in vestibulo expansa, diversa a Periosteo vestibuli, cum dura & piamente conjuncta, quae incertis locis hujus vestibuli adigitur n. 234. T. V. f. 1. 2. & in primis 3. MORGAGN. *Epist.* XII. n. 52. VIEUSSENS p. 70. ut videtur. Ab hac membrana in canales semicirculares emitti videntur taeniolae, (CASSEBOHM. n. 238. T. V. f. 1. 2. 3. MORGAGN. l. c.) quae canalium periosteum constituunt, & aliquando in filamenta commarcescunt. Hae taeniolae sunt *Zonae* illae, quas VALSALVA in auribus siccis viderat, & ex medio canali suspensas descriperat, minus probabiliter etiam absque anatome mechanismo (p. 47. seqq. T. VIII. f. 10.) Confer similem animadvertionem VVINSLOVVI IV. n. 405. & ipsius demum MORGAGNII. c. n. 55. qui vasa sanguinea amico imposuisse conjicit. ALBINUS olim narravit, ne in ovibus quidem, quas citaverat VALSALVA, reperiri, nisi a laceratione ortas. Praeterea in

§. DLXII.

Cochleae] [1.] Hoc nomine vocamus conum, qui per medium diaphragma in duo semiconica cava dividitur. Diaphragma, quod conum cavum in duas caveas dividit, & triangulum isosceles, ejusque portio, quae ad singulare cavum pertinet, est triangulum rectangulum. Quando enim conus rectus secatur perpendiculariter ad basin usque, plano quod per centrum transit, sectio conici erit triangulum aequicrurum, idemque dividetur per axin in duo triangula aequalia & rectangula. Nunc in cochlea triangulorum rectangulorum alterum osseum est, membraneum vel nerveum alterum. Sed hoc totum triangulum aequicrurum, cum duobus triangulis, ex quibus componitur, rectangulis, flectitur in cochlea circa conum, ut spiralem Archimedeam describat, duos nempe gyros integros cum dimidio. Talem NATURA fabricam praetulit, ut spacia faceret compendium, spira enim sexies longior est illa recta linea, circa quam inflectitur.

Nerveum

in vestibulo diversam a priori membranam vidit CASSEBOHMIIUS (n. 237.) hinc & inde tamen eadem connexam, verum Periosteum vestibuli MORGAGNUS n. 54. VIEUSSENS p. 70. sed paulo obscurius. Sed in cochlea etiam (n. 225.) periosteum est FALLOP. p. 30. quod totas scalas intus oblinat, & septi, proxime dicendi, tum partem membraneam, tum osseae vaginam efficit. Hoc periosteum, nervulis supra dictis & durae piaequae matri tribuitur, & cum vestibuli periosteo, modo dicto, videtur continuari CASSEB. n. 237. Vascula habet dicta RUYSCHIO, *Thef.* II. p. 12.

(1) Cochlea cavitas est spiralis (DUVERNEY. T. X. f. 6.) insculpta in ossis petrosi parte anteriori, interiori, quam vestibulum. In tympanum apice suo protuberat, & promontorium efficit, dictum ad DLVIII. 1. Ita inclinatur, ut tota basis interior sit, extrorsum vero & deorsum paulum decumbat (VVINSLOVV. MORGAGN. *Epist.* XII. n. 10.) Fit autem, uti notissimum

est, duplici cavitate: earum altera exterior anterior & conici apici prior, (CASSEBOHM. n. 191. VVINSLOVV. n. 537.) ad vestibulum lato ostiolo ovali patet, & simili sectione est (VALSALV. p. 46.) Altera minori ostio orta ad foramen rotundum, interior eadem & posterior, & orbiculari lumine. Utraque in apice cochleae convenit duobus foraminibus in cavitatem communem, cum qua duae scalae communicant (CASSEBOHM. n. 194. & utrunque VVINSLOVV. IV. n. 406. I. n. 540. nam canalem communem non habet, communicare tamen scalas monet). Dividitur autem in eas duas scalas septo, (DUVERNEY. T. X. f. 4.) versus apicem cochleae cavo, cujus pars interior ossea est, quae a nucleo profiscitur, ossibus tamen tenerior (MORGAGN. l. c. n. 23. PERRAULT. p. 260.) altera membranea (EUSTACH. p. 160. CASSERIUS p. 59. VVINSLOVV. l. n. 536. DUVERNEY. p. 39.) Osseam periosteum cochleae tamquam vagina continet, membraneam vero solam efficit

Nervum) Duarum cavitatum cochleae suum singula nervum habet, per totum illud cavum inflexum (2). Et alter equidem nervulus unum est filamentorum quinque DLXI. Hoc per scalam vestibuli fertur, sed ejus scalae finis est sub fenestra ovali: hic ergo nervulus exponitur tremoribus fenestreae ovalis, & ab ea eosdem accipit tremores, qui ab aere externo in auriculum adveniunt. Alter autem per apicem cochleae subit, & per secundam cochleae cavitatem sc. *tympani scalam* in duos cum dimidio gyros conflectitur; ea vero cavitas ultimo ad fenestram rotundam terminatur, in qua nihil aut muscoli est, aut ossis, sed simplex & tremula membrana. Harum duarum scalarum insignis est utilitas. Quando anima nostra ad sonum non attendit, tunc quidem tympani membrana uno aliquo definito tensionis gradu tenditur: & in eo casu homo in taciturna aliqua solitudine meditans unicum omnino sonum distincte percipit, qui nempe cum data ista membranae tympani tensione unisonus est. Verum tali sono accepto, brevi, indistincto, resistit homo, & circumspiciendo ad se, vel ad amicum dicit, audivi aliquid, verum id mihi elapsum est. Sed audire operae precium est VIRGILIUM, quem semper admiror, omnia enim philosophice & per ipsas formas expressit:

Diverſo interea miſcentur moenia luſtu.

Et magis atque magis

Cla-

efficit (CASSEBOHM. MORGAGNUS l. n. 59.) Ossea in apice cochleae in hamulum terminatur CASSEBOHM. f. 10. g. f. 11. d. membranae cum hoc hamulo connexa foramen intercipit CASSEBOHM. n. 187. T. V. f. 8. & olim MERYO visum, distumque DIONISIO p. 579. factum inter hamulum & scalae tympani parietem internum. Infra id foramen aliud & minus est in scala tympani CASSEBOH. l. c. f. 10. 11. i. Haec, cum sint ipso fatente MORGAGNO difficillima l. c. n. 26. nondum haecenus satis manifesta vidi. Sed id puto me vidisse, finem septi ossi in apice efficere cavitatem trianguli sphaerici figura; cuius vertex apex est modioli, arcus ambitus cochleae. Hunc vocat VIEUSSENIUS *scyphum nervi auditorii* p. 72. & idem est forte canalis communis cochleae MORGAGNI. Modiolus cochleae me-

dus utcumque conicus medio fulco a basi ad apicem dividitur CASSEBOHM. T. V. f. 9. c. n. 193. EUSTACH. p. 160. PERRAULT. p. 146. VIEUSSENIUS p. 66. exiguo MORGAGN. n. 20. & exiguis foraminulis, quae ad scalas patent DUVERNEY. Basis autem hujus nuclei utcumque cava, numerosis foraminulis perforatur VALSALV. p. 49. VVINSLOVV. I. n. 334. MORYAGN. l. c. n. 44. & unum ex tribus trunculis nervi mollis recipit VIEUSSENS p. 71. &c. inde porro in modioli sinum perre-
surum, non tamen ad apicem usque n. 45. tum vasa denique n. 62. Gyri cochleae duo sunt cum dimidio C. FOLIUS f. 6. CASSEBOHM. T. V. tot. &c.

(2) Non ad verbum haec vox videtur fumenda, uti a CASSERII figuris exhibetur. Periosteum enim, non filamentum aliquod, per cochleae cavitatem incedit.

Crescunt sonitus, armorumque ingruit horror:
 Excitior somno, & summi fastigia recti
 Adcensu supero, atque arrectis auribus adsto.
 In segetem veluti cum flamma furentibus austris
 Incidit, . . . stupet inscius alto
 Accipiens sonitum saxi de vertice pastor.
 Tum vero . . .
 Exoritur clamorque virum clangorque tubarum.

Haec prima confusa perceptio, & actus in sensorio communi simplex; videtur fieri per fenestram rotundam, quae simplex est membrana, immutabilis, nulla machina tendente instructa, & verum videtur esse organon sensorium indistincti sonitus, quem Galli melius vocant *un bruit*. Eo vero sono obscuro percepto, anima excitata aures *arrigit*, nempe per tres proprios musculos tendit malleum & stapedem; quam tensionem paulatim & successive auget, donec naturalis cujusdam Geometriae ope illud punctum tensionis reperiat, quod cum sono externo harmonicum est: & tunc distincta contingit auditio. Ut duplex videatur esse organum auditus, aliud admonens, aliud discernens (3).

§. DLXIII.

Qui Geometriae pulcherrimis praeceptis imbuti sunt, facile haec intelligent. Sit circulus: ex centro ejus erigatur recta ad planum circuli perpendicularis, cujuscumque altitudinis: ex ejus lineae summo apice dimittatur linea tangens circumferentiam circuli in quocunque puncto. Ab eo puncto moveatur haec tangens per totam circumferentiam, ita ut & ad apicem lineae perpendicularis constanter fixa maneat, & ad circumulum continuo tangens sit: neque desinat moveri, donec circuli ambitum absolverit: ita generabitur conus rectus. Ab apice cujus coni ad duas partes extremas diametri cujuscumque demittantur duae lineae rectae, eae cum diametro

(3) Ad elegantem conjecturam non in-
 venio quod addam, perinde enim
 & confirmare, & stabilire diffi-
 cile est.

(1) Laminam spiralem organum praeci-
 puum auditus fecit PERRAULTUS:
 p. 260. Ornatus haec DUVERNE-
 YUS, qui transversas fibras septi

spiralis, diversae longitudinis, tum
 similiter diversos in latitudine ca-
 nales semicirculares ex duobus con-
 trariis tubis compositos, pro or-
 gano auditus vero habuit p. 96.
 seqq. & exemplo sententiam illu-
 strat laminae ferreae paulatim an-
 gustioris. Ejus enim pars lata gra-
 ves, angusta acutos sonos edit p.
 98.

diametro facient triangulum Iſoſceles, quod conum bipartiet. Id triangulum a linea illa perpendiculari, quam *axin* vocamus cono, in duo triangula reſtangula ſecabitur. Si nunc ab eo axi ad latus utrumlibet trianguli reſtanguli ducantur innumerabiles lineae diametro circuli baſeos parallelae, omnes cum axi, & hoc ipſo latere trianguli triangula intercipient reſtangula inter ſe ſimilia, cum & conſtanter eundem angulum habeant, in quo parallelae lineae latus trianguli majoris ſecant, & angulus in apice idem maneat. Et eodem modo ſequetur, continuo minores fore has ductas ſibi parallelas lineas, ut maxima ſit, quae baſi proxima, minima viciniſſima vertici. Omnes ergo longitudines poſſibiles inter maximam (radius nempe baſeos cono) & minimam, quae a puncto infinite parum differet, habebuntur in his lineis ad baſin parallelis.

Haec nunc debent transferri ad cochleam: ejus nempe ſeptum [per DLXII.] eſt tale triangulum reſtangulum; & nervuli a centro nuclei [ſive axi] ad ambitum laminae ſpiralis diſcedentes, erunt eae parallelae lineae,

98. VALSALVA non recedit ab ea ſententia p. 79. 80. DUVERNEYUM preſſim ſequitur Cl. de MAYRAN *Act. Pariſ.* 1737. n. 15. p. 75. &c. VIUSSENIUS, eſſi aerem internum cochleae & veſtibili plurimum facit, in univerſum tamen laminam ſpiralem pro propiore organo habet p. 87. 88. VALSALVA zonis ſuis favet, atque conſentit anatome comparata, quae canales ſemicirculares in piſcibus, ſerpentibus (MEAD. *de venen.* p. 43.) & avibus reperit, quibus cochlea nulla eſt [PERRAULT. &c.] conjungit tamen cochleae zonam cum zonis canalium. Verum de laminae quidem ſpiralis tranſverſis fibrillis nervoſis, a PERRALTO primum deſcriptis, & a DUVERNEYO depictis, ante omnia dicendum eſt, nondum eas anatomicè veras eſſe, neque de fibrillarum nervearum ex canale mediae cochleae in ſcalas itinere, neque de pulſae nerveae inter duas laminas membranae ſepti diſpoſitione veracibus Anatomicis conſtare. Teſtè ecce MORGAGNUM XII. n. 59. &c. Lego tamen apud Cl. du BOIS *de auditu* n. 40. & meo etiam codice Prae-

lectionum an. 1727. communem Praeceptorem noſtrum ALBINUM & tranſverſa filamenta & eorum cum nervo continuitatem vidiffe. In re obſcura certum eſt, ferri pulſam auditorii nervi in veſtibulo expanſam, tum paſſim continuum perioſteum veſtibili, perioſteum porro cochleae, & utramque adeo membranam laminae ſpiralis, quae eodem tempore etiam a fenestra rotunda percuſſiones aeris externi accipit. Sufficere vero ad auditum, ſi nervus auditorius percutiatur ab oſſiculis, elegante exemplo talpae declarat DERHAMUS, cui furcatum os, quod pro ſtapede eſt, utramque fenestram pulſat, quae nervum auditorium regit IV. c. 3. Abſque dubia praeterea aliqua obſervatione certum eſt; membranam utramque laminae ſpiralis, & perioſteum cochleae & canalium perioſteum latitudines habere ſucceſſive variabiles, decreſcentes, & adreſcentes, atque adeo omnia, quae ex chordarum diverſa longitudine ſequuntur apud PRAECEPTOREM, firma manere, etiam quando omnis hypotheſis demta eſt.

lineae, de quibus dixi. Superest, ut in cochlea habeantur chordae nerveae, omnium longitudinum possibilium inter punctum & semidiametrum laminae spiralis cochleae, ubi ad basin hujus est latissima.

Atqui habemus adeo chordarum infinitum numerum, quae cum infinitis sonis possint in unisonum tremere: longissimae enim gravissimos sonos, deinde mediae mediocres, brevissimae peracutos expriment: & inter infinitum fere numerum, si una noluerit contremiscere, alia tamen reperietur, quae harmonice tremat; quando vero ea tremit, contremiscunt omnes chordae, quae ejus sunt octavae, quintae, tertiae majores, tertiae minores, & ex his conjunctis tremoribus fit unus sonus harmonicus; is autem ad nervum acusticum fertur, & quando nunc cum cerebro communicatur, jam auditus est. Adparet ergo ratio, quare sonos adeo exquisite distinguamus; deinde quare neque maximus sonus audiendo percipiatur, neque minimus: quia nempe neuter in cochleae lamina spirali consentientem chordam invenit. Ita tibiae organi imae, latissimae, inflatae sonum reddunt auribus vix perceptibilem [2]. Iterum apparet, cur dimidia pars septi cochleae ossa sit, ut chordae adfixae resonent. Chorda enim etiam musica, si ad molle corpus eam adfigas, nunquam resonabit.

Organo) Organum auditus inter omnia sensuum organa maxime compositum est. Continetur enim hac voce. I. Auricula cum suis sulcis, eminentiis, musculis &c. II. Meatus auditorius cum parte anteriori cartilaginea, posteriori ossa & propria sua membrana. III. Triplex membrana tympani, cum subtensa chorda tremula, elastica, nervosa, ex duobus diversis nervorum truncis composita, simili chordis, quales in tympano bellico subtenduntur pelli tympanorum. IV. Quatuor ossicula auditus cum suis quatuor musculis & ligamentis. V. Cavitas tympani cum appendice sua s. processu mastoideo. VI. Tuba EUSTACHII, ejusque mirabiles musculi aperientes, & duplex porta cartilaginea, quae ad nares spectat. VII. Os petrosum cum insculpto aquaeductu FALLOPII & nervo duro. VIII. Nervus auditorius mollis, in quinque divisus nervulos, quorum duo per totidem spirales caveas tympani circumducuntur, tres per canales semicirculares circumeunt. Horum nervorum quatuor ad fenestram ovalem, unus sub rotunda fenestra terminatur. IX. Fenestra ovalis, rotunda, vestibulum, cochlea, canales semicirculares. Tanta mirabilitatis fabricam NATURA non paravit, ut obscurus aliquis & simplex sonitus audiri posset, paravit autem, ut homo sonos perciperet harmonicos: adeoque aurem perfectum organum musicum esse oportuit; & haec causa fuit necessitatis adeo numerosorum muscolum, ossium &c.

Sed

(2) MERSENNUS demonstrat, fistulas imas organi, quae ad 40. pedes longae sunt, sonum vix audibilem edere, cum tamen validissime ae-

rem commoveant, totique harmoniae integri organi mirificum robur addant.

Sed ea ipsa multiplicitas partium in organo auditorio facit, ut difficilius respondeant medici, quando de causis surditatis interrogantur. Plurimae enim partes & diversissimis modis laedi queunt. Potest obturari meatus auditorius externus, potest occalescere, aut in os mutari membrana tympani, potest rumpi, possunt periostea ossiculorum concresecere, possunt putrescere eadem ossicula, potest occalescere (3) membrana rotunda vel ovalis, potest tuba EUSTACHIANA obturari, & in uno denique labyrintho mille modis peccari potest, ut perinde auditus pereat.

§. DLXIV.

Redeunt] Hi subtilissimi certe anatomici novum inventum proposuerunt, quod miro modo BOERHAAVIUM prima fama adfecit. Aiebant, nervum mollem & durum ingredi quidem sinum auditorium, & in eo separari, uti vulgo notum est. Durum ibi elabi ad faciem, mollem autem quinque ramis in labyrinthum subire, & sub fenestra ovali terminari, ubi proximum est auditus organum. Verum non ibi addebant finire nervum mollem, uti vulgo receptum est, sed in cerebrum regredi, & id ipsum profunde subire. Non ergo auditum fieri in nervo auditorio, dum
in

(3) VALSALVA surditatem vidit ab eadem fenestra ossea p. 25. surditatem ab obstructo meatu auditorio not. 4. ad DLI. a corpore in aures illapso habet ZODIAC. GALL. III. p. 181. a destructa membrana tympani MARCHETTE conf. not. 2. ad DLIII. ab eadem incrassata A. LAURENTIUS, vel perpetua membrana puerili, quae delabi solet, aut certe extenuari, H. FABRICIUS, VESLINGIUS, DRAKE II. p. 328. a carie ossiculorum DUVERNEY. p. 184. VALSALV. p. 64. ab elapsis ossiculis HEISTER. not. 113. ad comp. Anat. BLAIR. *Miscellanies* p. 142. seqq. ab incudis naturali defectu MAR. MERSENIUS ad BEVERVVYCKIUM de calculo p. 86. ab aqua in tympano uberiore VALSALV. apud MORGAGNUM p. 141. ab aure nimis aperta, cum altera obstructa esset HOLDEN. *philos. transact.* n. 35. ab erosione musculorum tubae VALSALV. p. 75. a tubae oc-

clusionem not. 7. ad DLVIII. Singulare est vitium relaxatae membranae tympani, ubi aeger nihil audit, nisi magno sono excitato, tunc autem etiam voces hominum distinguit. Tale exemplum HOLDEN. habet, tum VVILLIS I. c. p. 134. Conf. PRAECEPTOR DCCCL.

(1) MISTICHELLIUS an. 1705. in epistola ad Cl. DESNOUES ex inedito libro BARTHOLOMAEI SIMONCELLII, Chirurgi Romani haec excerptit, „nervum mollem sulcum cochleae subire DLXII. ex apice in cochleae cavitatem demergi, hanc obire, in vestibulo in pulpam expandi, deinde in filamentum gracilescere, canales semicirculares circumire, denique ex ostio proprio canalis maximi, per foramen proprium in cranii cavitate redire, & in ramos divisum in duram matrem, & superficiem superiorem cerebri & circa-
gland-

in offe petroso est, sed in eodem nervo, quando in cerebrum rediit. Addebant non obscuram conjecturam, ex omni sensorio nervos pro communicanda sensuum impressione ad cerebrum redire (2). Videntur autem Clari Viri sibi aliquid indulgisse, & ultra experimenta progressi esse, nemo certe haec eorum inventa repetiit unquam; neque ipse BOERHAAVIUS, cum maxima patientia usus in rem mirificam inquireret; neque ipse auctor novae descriptionis sententiam suam in posterioribus epistolis profecutus est. Potuerunt imposuisse exigui ramuli, qui ab organo auditus ad meningem cerebri duriolem abeunt; quae quidem nervorum communio nemini mira videri debet, cum petrosteum internum ossis petrosi unica & continua cum dura matre membrana sit (3). Verum non ideo erat adfirmandum, nervum mollem, postquam in vestibulum palpaee specie subiit, ad cerebrum redire. Praeterea enim, quod experimenta desunt, satis firma ratio videtur obponi posse: cor sanguinem in cerebrum impellit magna vi, & cerebrum undique tamquam lineis a centro ad peripheriam ductis distendit. Ut humor aliquis in cerebrum redeat, oportet vi ea incitari, quae resistentiam sanguinis a corde moti superet. Verum talis vis in nervo molli poni non potest, tum quod mollissimus sit, tum quod nulla in aure ei data sit potentia musculosa (4).

§. DLXV.

Cava) Pueri in templis admirationem moturi sodalibus, jubent manum cavam auriculae adjicere (1), ita triplo fortior sonus menti immititur

glandulam pinealem distribui LETTRES DE DESNOUES p. 206. 208. quem locum excerpfit HEISTERUS not. 62. * ad comp. Anat. & E. CAMERARIUS *Epist. Taur.* X. p. 151. & in *append. ad Cl. D. HOFMANNI hypoth. Govey. conf.* p. 176. Facile adparet „ male unicum nervi mollis ramum admitti „ vas sanguineum cochleae & canalium pro nervo haberi „ foramen etiam nervuli quarti mollis ad vestibulum euntis Cl. CASSEBOHMII (n. 229.) pro meatu nervuli ad cranii caveam redeuntis haberi, & reliquam descriptionem a nervi duri ad duram Matrem distributione desumi. Verum longe simplicior error est. SIMONCELLIUS unjce viderat nervi du-

ri ad duram M. propaginem dictum not. 4. ad DLXI. Id ex PACHIONI ad FANTONUM epistola manifestum est p. 164. tum ex VALSALVAE posthumis p. 132. Reliqua ex ingenio addita sunt.

- (2) Haec DOMINICI MISTICHELLII conjectura est l. c. p. 211.
- (3) Verissimum hoc esse in junioribus corporibus demonstratur, quibus passim hiat os petrosum atque profundissimas propagines durae Matris recipit. Aliae cum nervi mollis ramulis adveniunt.
- (4) Alia olim objecit ELIAS CAMERARIUS l. c.
- (1) Ita apud GALENUM lego solitum fuisse HADRIANUM *de usu part.* L. XI. c. 12.

titu. Eadem enim facit objecta aeris tremoribus manus, quae auris praestaret duplo latior, & duplo copiosiores radios sonoros receptura.

Auriculis). [2] Etiam in iis hominibus, qui acutissime audiverunt. Tunc enim omnes soni praeterlabuntur, praeter eos, qui directe a centro sonoro in auris aditum feruntur. Sed diminuta superficie, quae sonos recipit, & ablata parte machinae reflectentis, minuitur omnino radiorum sonorum numerus, atque adeo efficacia sonorum. Auriculae enim, uti dictum est, ex sphaera capitis exstant, & radios caput praeterituros patulae colligunt. Hinc necesse est iis mortalibus, sonis aures obponere, ad exemplum canum & equorum, quibus truncatae sunt auriculae, & vix decima pars auditus superest. Videre est in iis animalibus, ea quasi conscia amissae machinae reflectentis, caput perpetuo motitare, ut ex diversis undique regionibus sonoros radios recipiant.

Angulum) Hinc surdastrum non faciem obvertunt Oratori [3], uti reliqui solent mortales, sed latus. Quando enim e directo Oratorem adspiciunt, auris convexa facie objecta loquenti longe pauciores admittit radios, quam si opposita loquenti auris adlabentes patula & cava reciperet.

Pendulis) Quando in remota aliqua solitudine homo e longinquo adlabentem sonum aegre percipit, accuratius autem vuln dignoscere, tunc observa molimina adtente audituri. Resistet quietus, spiritum continebit [4], & os diducet: tunc nempe sonus per fornicatum palatum, & per tubam EUSTACHIANAM in aurem internam penetrat, nihilo fere paucior, quam per meatum auditorium, atque adeo duplum hauritur sonorum. Quando Pictores periti Apollinem citharam pullantem pingunt, summam adtentionem animi audientium hominum exprimunt deductis omnium maxillis. Exemplum a circulatorum auditorio desumisse videntur, quos credula plebs arrectis auribus & hiante rictu circumstat.

Flanti] Flare dicimur, quando plurimum aerem inspirando recepimus, eum retinuimus tantisper, tunc clausis naribus ope veli palatini, tanquam pro cortina obducti, aerem omnem per os in angustius foramen contractum expellimus, aucta celeritate ex ipsa diminutione tubi. In ea adeo actione aer cumulatim versus os erumpens, neque facilem viam inveniens, tubam EUSTACHIANAM subit, & aurem internam, membranam tympani premit extrorsum, resistit sonis per meatum auditorium advenientibus, & efficit, ut bombum pro distincta voce audiamus.

Acute] Quando homo gravi voce solitus loqui, *Sapienter*, talem vocem proferre vult, ut ex longinquo exaudiatur, loquitur feminina, & arguta

- (2) Vel manu adplicata, vel cornu ad aurem admoto utuntur **DUVERNEY**. p. 69.
 (3) Auris naturaliter antrorsum cavata est, ut eos adspiciamus, cum quibus

- colloquimur. Verum hoc commodum consuetudo delet.
 (4) **VALSALVA** p. 74. ne nempe aer tympanum subeat.

arguta voce, & idem, qui mascula & robusta voce utitur, dum solito modo loquitur, idem gracilem & puerilem vocem edit vociferando. Haec arguta vox generatur glottide quam arctissima reddita, & aere per eandem viam ex thorace velocissime expulso, atque ex eadem etiam ratione aurem internam per tubam lubit. **TIBERIUS GRACCHUS** [5], maximus suo seculo orator, quando animo incitatissimo ad populum dicebat, instar vetulae ejulabat, neque audiebat ipse, quam turpiter loqueretur: Id ne fieret, seruo utebatur, qui fistula sonum reddebat severiorem, & ad eum sonum vocem reformabat.

Canenti) Quando musici homines, in arte sua clarissimi, cantare jubentur ad instrumentum musicum altius, sive acutius sonans, quam sonus est vocis propriae, facile aberrant, ubi ad sonos ventum est acutissimos, neque quam maxime conentur, possunt illos sonos exprimere, quos organum praecit; aegre adeo ferunt, quoties ea ratione tentantur. Nempe in acutissimis tonis Glottis quam maxime arctatur, & aer velocissime expellitur, utraque enim causa est vocis acutissimae: & aer rapide ex glottide prodeuns tubam subit auremque internam, & externi soni perceptionem turbat.

Stridorem] Surdi, qui auribus suis nihil audiunt, possunt ore audire (6). Surdo homini virgam praebe ferream, jube ex dentibus suspendat tremulam, percutit, sonum stridentis ferri percipiet. Musicus fuit in aula, ex morbo factus surdaster, prehendebat vertibulum mordicus, & tunc omnino chelyn ex arte pulsabat. Nempe tremores aeris sunt, ut recursus corporum repercutientium: virga autem ferrea percussa itus facit, & reditus, qui tremente metalio dentes concutiunt, totamque ossiam capitis machinam tremefaciunt, ut pariter nervus auditorius adficiatur, atque solet a tremoribus aeris per tympanum advenientibus. Surdastri dum vehuntur in curru ferreis anulis pendulis munito [poltervvagen] voces audiunt, nihil audituri curru quiescente. Filia primarii viri **D. COLAART** ab ipsa nativitate surda erat, audiebat tamen & convertebatur, quando fragor tormenti bellici totas aedes concutiebat: hanc virginem **ANNANUS**

NUS

- (5) **PLUTARCHUS** in vita **C. GRACCHI**, cum vocem confunderet iratus, utebatur seruo **Licinio**, qui tibia sonum redderet, ad quem tamquam ordinem suum herus rediret.
- (6) Experimentum ad **I. B. PORTAM** refertur, quo omnes pene auctores utuntur. **KIRCHERI** *Musurg.* II. p. 559. &c. Quod de musico refert **PRAECEPTOR**, **SCHELHAMMERUS** habet, similem vero hi-

storiam **INGRASSIAS** de off. p. 97. & **DUVERNEY**. p. 90. Rusticos esse, qui bombardarum sonos ad magnam distantiam distinguant, baculo terrae infixio, & dentibus apprehenso **SCHNEIDER**. de offe temp. **DUVERNEYUS** addit furdos dari, qui facilius audiant, si super eorum caput locus fueris, idque experimentum existat apud **F. de LANISp.** 928. & aliud exemplum in **E. N. C.** I. prox. citando.

NUS dœuit loqui, aiebat ad interrogantes, se dum loquitur, aliquid sentire, nescire tamen an haec sensio id sit, quod vocent auditum. Audiebat utique, sed non poterat auditus nomine uti, cum nunquam audivisset: qui enim nunquam audivit, is nescit quid sit audire; quod autem nescit, verbis nequit exponere. Quando tuba vero obstructa est, tunc etiam fortissimos sonos non percipimus.

Ori] Vidit BOERHAAVIUS (7) hominem, cui auris destructa erat utentem ore loco auris. Non rara talia exempla subpetunt, quoties meatus auditorius offartus est, aut membrana tympani crassifaceta. Nempe sonus per os advenit, impellitur in fornicem palati, indeque intubam re percussus, aurem subit.

Tubae) Experimenta fecit BOERHAAVIUS. Ulcus a luce venerea [8] circa eas partes factum, aphthae faucibus adspersae, surditatem faciunt, sed sanabilem; quando ulcus aut aphthae sublatae sunt. Quando Eustachii meatus clauditur, tunc aer in tympano retentus, neque inveniens, quo cedat, incalescit interim, & rarefit, & membranam tympani extrorsum, membranam fenestrae ovalis introrsum premit, atque adeo communicationem tremorum aeris externi cum nervo auditorio interrumpit. Hujusmodi surditas anginosi accidit, quibus morbus ex metastasi Pleuritis natus est, pus enim aut mucus meatum Eustachii comprimit. Hinc sanatur oborta diarrhoea; muco aliorum translato, uti vetustissimus vidit HIPPOCRATES.

Rupta] Philosophi in Italia experimenta non pauca fecerunt (9): per ruperunt tympani membranam in vivis canibus, ita constabat aliquandiu auditus, deinde minuebatur sensim, donec ultimo animalia perfecte surda fierent. Ab initio enim, destructa quidem membrana, malleus tamen & incus & stapes in situ manent legitimo, & tremores ad fenestram ovalem perferunt. Sensim interim ab accedente aere externo siccantur ossicula & obrigescunt, ligamenta contrahuntur squalida, tympanum repletur pulvere & corpusculis per aerem obvolitantibus, & sonus omnino perit. Tale malum vidit BOERHAAVIUS magno Principi accidisse, cum bombardae maximae explosae justo propior adfuisset. Nonnunquam tamen non omnino perit auditus, restauratur enim facile membrana tympani, & vulnera consolidat, dummodo continuo ab aeris injuria aures defendantur.

Fumos]

CABROLIUS olim vidit *Obs. Anat.* 31. edit. Lat. & academici Germani E. N. C. D. I. *Ann. I. Obs. 25.* exemplum habent.

Vide not. 7. ad DLVIII.

(9) Nempe olim tympani membranam facile consolidari viderat VALSALVA p. 64. & apud MORGAGNUM p. 485. Ab eadem vero non con-

solidata, cum rupta esset, difficiliorem auditum vidit DUVERNEY. p. 75. & si ipse experimentum fecit NABOTH *de audit. diff.* n. 8. destructum casu in canibus, absque mentione temporis I. VV. PAULI ad van HORNE p. 130. In aliis exemplis dictis ad DLIII. not. 2. diversus videtur eventus.

Fumes) Si surdus aliquis te consuluerit, jube aerem retinere, retentum efflare: si ex aure prodierit, malum est immedicabile. Nempe membrana tympani ab orbiculo osseo nonnunquam secedit [10]; non absque morbo, naturaliter enim firmiter adhaeret. In eo statu hominis fumus tabaci ore receptus, aut aer copiose inspiratus, ore & naribus cohibitis in tubam EUSTACHIANAM adigitur, per eam autem in aurem internam, & ab externa exit. In rupicapris autem haec fabrica naturalis esse videtur: quae cohibito ore & naribus clausis non continuo pereunt, sed spiritu vivunt per aures recepto. Ita olim ARISTOTELI relatum est [11].

Unus) Haec quaestio difficilis est, neque eam solvit VALSALVA (12)
evin-

(10) Accurate eadem DUVERNEYUS in p. 179. & addunt alii, musculum externum retractum tale foramen relinquere: setaque juxta hunc musculum adacta viam fingi posse ALBINUS DLIII. 2.

(11) Vel ALCMAEON. potius, refutatus ab ARISTOTELE *hist. anim. L. I.* qui tamen meatum a cerebro ad palatum ipse admisit.

(12) Ita ut etiam, quando vitium in una aure est, idem in altera reperitur p. 86. Caeterum procul dubio soni duarum aurium non distinguuntur, quia sunt simillimi, & in unum perfecte confluent. An aliquid potest unio nervorum auditoriorum in medio calamo scriptorio? quam in tanta seculi sui ignorantia nescio quomodo odoratus est GABRIEL a ZERBIS p. 135.

(13) EUSTACHIUS, in *Textu*) Libello de organo auditus tubam, & stapedem & musculum suum, & chordam tympani, & nervi mollis iter egregie descripsit.

(14) I. C. CASSERIUS, in *Textu*) tum in *l. de voce & auditu*, tum in *Pentasthesio*, ubi easdem voces iconesque prioris operis repetit. Brutorum vim magnam aperuit, obliquum & externum mallei musculos, tum illos auriculae primus depinxit, multa tamen ex veterioribus exscripsit.

(15) FABRICIUS) Non ita multum addidit, & multa omisit in *l. de aure*, quae cognoverat FALLOPIUS.

Icones etiam malas dedit.

(16) SCHELHAMMERUS) Magis tamen physicus, quam anatomicus: buta quidem passim secuit, & priores diligenter legit; sed in multis v. g. in chorda, canalibus semicircularibus &c. insigniter peccavit.

(17) DUVERNEY) Concinnus libellus cum pulcherrimis iconibus, quae priores plurimum superant elegantia. Musculum stapedis primus evidenter adseruit, glandulas ceruminis, cochleam nervum mollem, canales, & multa alia pulchrius persecutus est.

(18) VALSALVA) Elegante libello aliquot errores DUVERNEYI in tubae nomine, in musculo CASSE-RII externo correxit, invenit musculos minores auriculae, tubae fabricam & musculos restituit, canales accuratius dimensus est, physiologiam auris insigniter auxit.

(19) RUYSCHIUS) Vix nisi periostea ossiculorum invenit.

(20) Majus opus, quod vocat *Harmonicorum L. XII.* fol. 1642. tum minus & hujus quasi compendium *Harmoniae* nomine, quatuor in libros divisum, quod *Parisiis* prodit an. 1644. inter *cogitata physico-mathematica* 4. forma. In priori in primis chordarum & instrumentorum adfectiones habentur uberrime. Sed aliud citat *Gallicum* opus, quod non contigit videre. Commentarii in *Genesis* multa habent ad musicen pertinentia.

evincendo, in dextro & sinistro latere hominis ejusdem canales semicirculares eadem longitudine esse; quis enim in curvis hisce ductibus accuratam dimensionem speret fieri posse? Verum & grani sabuli longitudo diversitatem hic memorabilem efficit. Sed videtur eadem esse quaestio, quam de oculis proposuimus, cur nempe unam imaginem duobus oculis videamus, cum tamen objecti icon & a dextro & a sinistro oculo recipiatur, atque ad animam transmittatur.

Videtur autem hanc rem ita expediri posse: quamdiu in utraque aure muscoli mallei & stapedis perfecte aequaliter tensi sunt, tunc unum omnino sonum audio, confluentibus in unum sonis unisonis dextrae & sinistrae auris. Et alias etiam, quando unum sonum me audire persuadeor, audio milles in unum conjunctos: innumerabilia enim corpora harmonica ad excitatum sonum quemcunque contremiscunt, novisque sonis eum augent, qui in unum sonum totalem confluunt. Quando in Ecclesia mille homines cantant, & simul accinit organum, diversi & plurimi toni eduntur, verum organi forte octo toni sunt, hominum quatuor. Viri enim alii *bassum* canunt, alii *tenorem*, alii *altum*; feminae autem *altum superiorem*. Si vero tunc unicus harmoniae imperitus inter omnes fuerit, tunc caeteros omnes audio tamquam unum sonum, hunc unicum tamquam alterum, & discordantem sonum distingo. Ita inter homines sunt, qui inter loquendum propria ex loquela tinnitus patiuntur & susurros difficulter tolerabiles, ita ut aures repleant ferendi inopes, donec vis mali transiverit. Hi videntur amisisse consonantiam in auditu organo, neque omnia ad unum sonum tendere posse. (In ultimo codice 1732. ait BOERHAAVIUS, hoc phaenomenon non posse explicari.)

Inprimis] De sonis & harmonia optime scripsit MARINUS MERSENUS [20] in rarissimo libro *harmonicorum*, tum in altero volumine *Commentariorum in l. Geneseos*, quo multa penus diversorum experimentorum physicorum continetur: ea autem, ut erat Theologus, quantum poterat, ad sacros titulos referebat. KIRCHERUS etiam duos in folio libros de *Harmonicis* edidit [21].

DE

(21) KIRCHERI *Musurgia universalis* Rom. 1650. fol. & *Phonurgia Campidon* 167. fol. quae prioris compendium est, Experimenta physica retulit, sed, ut solet, neque fideliter, neque caute. Verum nefas est, siquidem de auctoribus de aure benemeritis dicendum est, negligere FALLOPIUM, qui in *observationibus stapedem*, aquaeductum, fenestras, canales, cochleam descripsit, FOLLIIUM, qui mallei processum invenit, & canalium cochleaeque icones correctiores dedit, tum VVIN-SLOVVUM, multa minutius rima-

tum, MORGAGNUM, qui in elegantissimis ad VALSALVAE opus additis epistolis historiam criticam auris retexuit, & plurima subtilissima definivit, CASSEBOHMIIUM denique, qui in *anatomie comparata fetus*, & in difficillima historia canalium, nervi mollis, cochlae inprimis, priorum industriam longe superavit, VIEUSSENIUM non valde laudo: icones enim obscurissimas, descriptiones etiam obscuriores habet tum cochlae, tum musculorum mallei, in reliquis fere DUVERNEYUM sequitur.

569. **E**X omnibus his expositis (481. ad 566.) scimus, quod corpus nostrum excipiat ab objectis sensibilibus aliud nihil, ut fiat sensus, quam mutationem in superficie nervi per contactum moti objecti excitatam.

567. Quae producitur figura, mole, duritie, motu, variatis, corporis sensibilis: ita ut credibile sit, corpora sensibilia diversissima jam, si fierent eadem in his quatuor, eundem sensum in eodem organo excitatura esse.

568. Nec tamen hoc sufficit; sed requiritur, ut ea mutatio libero nervo propagetur usque ad aliquem in cerebri medulla locum, a singulo quoque nervo in singularem medullae cerebrosae plagam. Id ligaturae, vulnera, corruptiones nervorum, & cerebri, docent.

569. Sed ibi recepta haec mutatio tam parva, tamque simplex, ut nihil fere simplicius, & certe prae ipsa simplicitate vix queat indagari, vel explicari.

570. Interim pro varietate objecti; pro diversitate nervi affecti; pro discrimine fabricati organi sensus; pro variatione loci in medulla cerebri, unde ille nervus; pro vario gradu motus, quo applicatur objecti actio; oritur in intellectu sentiente idea percepta varia, & nihil repraesentans, quod est in actione objecti, vel in passione organi; sed tamen eandem actionem ejusdem objecti in idem organum sequitur semper eadem idea; unde connexio harum idearum sequitur indolem eandem organi sentientis dicti; haud aliter ac si idea percepta esset effectus actionis objecti in organon.

571. Non ergo videtur diversitas haec idearum pendere tantum a varietate illa, qua ultima pars nervi construitur; sed a multis aliis praeterea non quidem causis, sed, ex Instituto Conditoris Adorandi, conditionibus.

572. Ideae plerumque, dum intellectu percipiuntur, simul excitant ipsa hac repraesentatione laetitiam, aut tristitiam, aut neutram; hae adiaphorae, Amorem, vel Odium, faciunt istae versus id objectum, cujus actione excitatur illa idea.

573. Verum sic instructi sumus, ut ipsa haec mentis conditio amoris, aut odii, faciat in corpore tales motus musculares, quorum ope objectum laetitiae uniri corpori, vel cogitationi, possit; vel quorum efficacia id ita removeri queat, ut tristitia ejus praesentiam concomitans deleatur.

574. Quum vero motus illi musculares ope spirituum, a cerebro pulforum in musculos, exercentur, Patet hinc, quod ab omni puncto hujus usque ad musculos voluntati obnoxios, sit liber motus spirituum a cerebro oriundorum. Unde sensorium commune est pars cerebri, ubi omnia illa puncta aggregata habentur, adeoque, ut apparet, medulla cerebri in capite.

575. Quo distinctior actio objecti in sensorium commune, eo nitidior, & distinctior, idea inde orta.

576. Quo vividior actio objecti in sensorium commune, eo clarior idea excitata.

577. Quo saepius renovatur actio objecti in sensorium commune, eo clarior idea.

578. Quo magis aliena ab omnibus aliis actio objecti in sensorium commune, & quo magis insolita, eo vividior idea.

579. Si ergo sensorio communi impressa conditio tam fortiter inhaeret, ut actione superveniente aliorum objectorum mutari nequeat, manebit praesens idea ejus conditionis comes.

580. Aut saltem occasione similis causae, aut ideae affinis, redditur idea eadem volenti, aut & invito; quam si comitatur conscientia similis olim perceptae, vocatur memoria.

581. Verum omne hoc pendet tantum a simplici illa conditione sensorii communis, quae est ibi mera tantum mechanica dispositio.

582. Quare oriri poterit aequae a causis corporeis in corpore, undecunque demum, latentibus, nervos, spiritus, cerebrum, eodem modo afficientibus, hinc ideas easdem excitantibus, quam a causis corporeis externis. Vocaturque haec dispositio Imaginatio prima.

583. Si tum memoria similis ideae, occasione objecti externi agentis olim excitatae, fortis edest, simulque praesens idea jam ab interna $\Delta\iota\acute{\alpha}\phi\epsilon\sigma\iota$ pendens vivida sit, oritur fortissima persuasio

suasio, causam hujus jam praesentem esse extra corpus, quae dicitur Imaginatio altera.

584. Si voluntas in sensorio communi, & in partibus illi efficaciter cohaerentibus, retinet eum statum, qui oritur ex actione distincti & vividi objecti; aut si actiones omnium aliorum objectorum accurate cohibet, & priorem solam retinet, haec ejus actio vocatur attentio: cujus effectu idea distincta, clara, vivida, diu praesens, habetur: quae proinde mater est Scientiae, utpote optima, ad hanc parandam, via.

585. Ex quibus cognoscuntur sensus externi quinque vulgo numerati (181. ad 572.); tum & interni, qui dicuntur, Memoria, Imaginatio, Affectus animi, Attentio; quibus fames & sitis, a quibusdam annumerari solent.

586. Inde etiam intelligitur ratio plurimorum circa hoc negotium quaesitorum.

1. Cur corporea signa, nihil praeter arbitrium instituentis habentia ita afficiunt, dirigunt, mutant, ideas?

2. Cur impossibile est imaginationem alteram emendare ullo ratiocinio? sed quidem violento motu?

3. Cur, caeteris paribus, sensus externi, internique, vigent, cessante motu voluntario, musculari?

4. Attentus, Reminiscens, Imaginans, quare sopit sensus externos, & supprimit, motus corporis? & undenam his, dum optime priores actiones exercent, ἀνασθησις.

5. Quam ob causam oritur tanta debilitas in corpore, ubi sensus interni valide, & diu exercentur?

6. Qua autem ratione variata saepe objecta adeo exhilarant?

7. Quare cibi, potus, medicamenta, venena, quies, motus, aer, calor, frigus, consuetudo, animi affectus, tantam vim exercent in omnibus his.

8. Quenam est in corpore conditio, unde judicium affirmans, negans; ratiocinium, & methodus ordinate cogitandi pendet? Cur distinctio ad haec tantum valet? Sed imaginatio secunda tantum officit?

§. DLXVI.

Mutationem in superficie) Visus est nervi optici in pulposam retinam dilatati, ad tactus per focum radiorum lucis. Olfactus fit ad tacta nervi olfactorii superficie in naribus expansa. Gustus est species tactus, quam in papillis linguae ramisque noni paris contingit fieri. Tactus est motus excitatus in pulpa papillarum subcutanearum a corpore, quod epidermidi adfricatur. Auditus denique fit, quando undae sonorae aeris per tremores fenestrae ovalis harmonice contremiscentis impelluntur in superficiem nervi acustici. Non audimus, nisi sonus adsit, non videmus, nisi praesente luce, neque sentimus, nisi mutato corpore & organo sensorio. In ipso vero organo nihil mutatur, nisi nervus cujusque organi: tot enim munimenta ubique a natura nervis sunt praeposita, ut impossibile sit corpori, quod sentitur, subire corpus sentiens, aut aliud quid in nervo mutari, praeter superficiem (1). Ergo dum mens mutata in cogitatione sua sentit, mutatur corpus in organo aliquo, hujusque organi nervo in sua superficie mutato. Haec simplicitas tanta est, ut difficile videatur ei confidere. Verum hoc ipsum est infinitae sapientiae opus intricatissima quaeque perficere per simplicissima. Non ajo, hoc esse sentire: id ajo, dum hoc fit, tunc nos sentire.

§. DLXVII.

Figura [1]) Densitate, raritate, magnitudine, exiguitate, duritate, motu. His mutatis corpus nobis mutatum est: quando haec diversa sunt, ipsum corpus nobis aliud videtur. Omne corpus sensibile, si cum alio quocunque corpore conveniret figura, mole, duritie & motu, eundem excitaret sensum, & pro eodem haberetur. Aurum dissolutum in ramenta minutissima, & linguae adplicatum, nullum omnino saporis sensum

(1) Quando profundius nervus substantia emovetur, jam dolor est, non sensus **PERRAULT. du toucher. p. 523.** Lux modica in oculo visionem excitar, nimia dolorem, maxima caecitatem infert, nervo destructo. Caeterum in hac tota translatione, quae a medicina remotior est, brevissime commentari visum est.

(1) Corporum proprietates sunt, extensum esse, & impenetrabile & mobile, & figurabile **LOCKEL.**

II. c. 8. n. 9. Harum proprietatum gradus & circumstantiae signa exhibent, ex quibus corpora dignoscuntur: quando figurae conveniunt, ut in picta imagine, tactus succurrit & diversitatem reperit in duritate quando & visus & tactus fallit, ut in imitamento v. g. fructuum, odor aut sapor subvenit. Quando omnes falluntur vel unus sensus alteri non auxilio est, tunc nihil superest, nisi ut fallamur.

sum excitat. Idem dissolvatur in spiritu salis marini, vel aqua regia, ad saturationem usque; continuo saporem excitabit subdulcem stypticum. Elementum auri purum, nullum omnino saporem excitat, aquae vero regiae vel millesima pars guttae in aqua vulgari acidissimum saporem facit. Solutio autem auri neque auri insipiditatem habet, neque aciditatem aquae regiae, sed novum & peculiarem saporem adstringentem (2). Si nunc particulam argenti, aequae minutam, ac est auri particula, possem imbuere eodem pondere (sive densitate) eadem duritate, eademque figura, quae est in auri particula: continuo certe in aurum mutata foret, nulla enim diversitas superesset, & huiusmodi particula argenti dissoluta in aqua regia, eundem, quem aurum, saporem stypticum redderet. Si corpusculo alicui motum, figuram, duritiem & densitatem ignis conciliare possem, id ignem futurum non dubium est. (Verum non possum, nulla enim vis chemiae corpus ullum ita novit praeparare, ut illaesa vi, vitrum penetraret.) Et in universum, omnia in universo corporeo corpora, si eadem densitate, & figura, & duritate & magnitudine essent, unius corporis ideam sensibus nostris imprimerent [2]. Possent differre utique, verum nobis non differrent [3]. Neque aliud quidquam est, per quod corpora definiamus, nisi hae ipsae quatuor qualitates, quas sensus percipiunt. Ad Philosophum de illis recentioribus unum, qui hanc simplicitatem adeo negligunt, quaerere quid sit aurum? Respondebit metallum esse ponderosissimum, ductilissimum, definiti coloris. Recte, hae notae sunt, per quas aurum ab omni alio corpore distinguo. Verum hae notae omnes ad has enumeratas classes pertinent. Ponderus statim exploratur &c.

Figura] Sit auri drachma una, tundatur, explanetur in tenuissima folia, nihil inde vel gustus vel olfactus vel auditus distinguet. Idem aurum convertatur in pugionem acutissimum, vulnerabit linguam, dolorem excitabit. Ergo corporis simplicissimi efficacia cum figura miris mutatur modis.

§. DLXVIII.

Propagatur] Aliter sensit vir in physicis magnificus CLAUDIUS PER-
RALTUS

- (2) CCCCLXXXIX. not. 6.
 (3) His voculis PRAECEPTOR omnem litis occasionem amputat, quae ex LEIBNITZIANA doctrina indiscernibilium moveri posset.
 (1) ARISTOTELES hanc necessitatem sensorii communis viderat, sed falsa sententia imbutus, nervos a corde

oriri, in corde animae sentientis sedem posuit. GALENUS, magis anatomice, cerebro integro hunc honorem restituit, iis fere argumentis, quibus nos utimur, vulneribus cerebri, nervorum resectione &c. de HIPP. & PLAT. decr. L. VII. Post eum recentiores de cerebro aliquam particulam sine

RALTUS (2). Verum certum est, solo cerebro in somno sopito, etsi si-
millima impressio in organo sensorio fiat, nullum tamen sensum nasci.
Ergo ut mens sentiat, non sufficit mutatio superficiei nervi in organo
sensorio; verum debet hujus mutationis effectus [non dico ipsam muta-
tionem] propagari ad cerebrum, & in cerebro eum locum pariter muta-
re, ex quo oritur ille nervus, qui mutatus est: quando duae unciae aquae

in

sine pare pro hoc munere elegerunt, ne sensationes fierent dupli-
ces: de conario **CARTESII** sententia nota est, & de corporibus
striatis **VVILLISII** *de cerebr.* p. 72. 83. de corpore calloso **LANCISII**,
in quo **VVILLISIUS** sedem imagi-
nationis posuerat p. 72. **VIEUSSE-**
NIUS satis subtiliter primam im-
pressionem sensationum, & adeo
sensorium commune in corporibus
striatis posuit p. 125. sedem autem
imaginationis utriusque in centro
ovali p. 129. tum sensus commu-
nis p. 185. & memoriae p. 136.
ROSETTUS recentior, Italicam
Scholam secutus, maluit in men-
tingibus ponere. Verum procul du-
bio magis probabilis est **GALENI**
opinio, quam **PRAECEPTOR**
paulo magis definitam proponit,
ita tamen, ut neque cerebellum,
neque medullam forte spinalem
excludi velim. In sensorio communi
nervos omnes convenire necesse
est, nullus enim nervus datur, qui
calorem, aut humiditatem, aut as-
perum corpus & dolorem non pa-
tiatur. Verum nervum nullibi con-
veniunt, & ex diversissimis locis
cerebri, cerebelli, & medullae spi-
nalis producuntur, neque probabi-
le est, valde longe ab ea sede pro-
venire, quam culter demonstrat,
ut v. g. in nervo molli satis certo
adparer, & auditorio, & pathetico.
Est autem nervi origo, is
locus, ubi arteriola definit, & in-
cipit filum medullare. Hic quam-
late patent nerveorum filorum ori-
gines, est sensorium commune.
Non in arteria, ea enim non sen-
tit. Non in nervo infra continua-
tionem cum nervo. Medulla enim

sentit quamdiu medulla est, nempe
ad ipsam ex arteria originem
usque: id vulnera docent & simi-
laris indoles medullae. Sed eodem
in loco, etiam sedes est motuum
animalium, an omnium forte, qui
in machina sunt? De animalibus
certum est. Non in arteria, nam
haec nullo motu voluntario muta-
tur. Non infra continuationem cum
arteria, cum totus nervus volunta-
rie moveatur, uti denuo vulnera
docent, & similis natura. Adeo-
que hinc in nervorum cum arteriis
continuatione est sedes animae: si
quidem de spirituum loco dici po-
test. In capite vero solo esse, &
medullae spinalis partes exiguas
esse demonstrat, quod compressa
medulla cogitationes non turben-
tur, uti presso cerebro continuo
& sensus & motus & animi con-
stantia perit, & in omni laesione
medullae omnia membra motum
sensumque retineant, quae supra
laesionem sunt **GALEN.** l. c. c. 8.
Adeoque videtur, medullae spina-
lis fibras pene omnes ex cerebro
advenire: uti vere amplissima est,
quo loco ex capite prodit.

- (2) **PERRALTUS** eodem sensationum
ait esse ubique per corpus, ubi ner-
vi sunt *du mouvement des yeux* p.
591. 592. *au Toucher* pag. 530. & c.
TABORUS eandem opinionem
demonstrat sibi placere *Traët. III.*
c. 3. **STUARTUS** sensorium com-
mune perinde negat *de mot. muscul.*
c. V. & sensorium ubique esse, ubi
nervi infima extremitas est *ib. p.*
24. Nempe, qui in amputatis ar-
tibus dolorem percipiunt, in ner-
vis eorum artuum extremis dolent,
quos nullos habent.

in ventriculos cerebri effunduntur, homo nihil quidquam sentit, neque fragorem maximi tormenti, neque lucem vividissimam, neque penetrantissimum ab uestione dolorem. Huc omnia pertinet mirabilis illa historia feminae Parisinae (3), quae cerebrum denudatum circumferebat. Huic simile vidit BOERHAAVE, mulierem, in pago *Alphen* degentem, caetera sanam, cui magna pars bregmatis exciderat.

Singularem) A singulis nervis in singulas medullae cerebri plagas advenit effectus hujus mutationis. Indice dextrae manus contingo nudum corpus; oritur una sensatio. Deinde indice manus sinistrae chirothecam unite idem corpus tango; tunc duae sensationes simul in mente meae existunt distinctissimae. Ergo effectus mutationis ortus ex tactione indicis dextri non venit ad eundem locum, ad quem terminatur effectus mutationis ortus ex tactu indicis sinistri: si enim in eundem locum utraque mutatio perveniret, non possent utique distinctae sensationes in anima excitari, sed confunderetur utraque. Qui haec omnia porro meditatur, facile inveniet, quot sensus diversi, a diversis nervis, in diversis organis sensoriiis fiunt, tot etiam loca esse distincta (5) in medulla cerebri. Verum haec omnia loca conjuncta efficiunt sensorium commune. Ita vocamus

(3) Sed ego haec omnia miror dici posse. Vide nubem testium not. 3. §. 6. ad CCLXXXIV. Innumeralibus enim exemplis constat, sensorio illaeso, aut illaeso nervo artus alicujus, sed vel cerebro laborante, vel nervo inter sensorium, & cerebrum, sensum omnem deleri. Ecce aliqua alia de visu. A lapide in nervo optico caecitas ZODIAC. MED. GALL. I. p. 81. A tumoribus nervum opticum comprimentibus HOVIUS p. 119. Ab ulcere cerebri, & nervo optico diminuto SCHAARSCHMID. *Berl. Nachr.* 1740. n. 26. Ex depresso Bregmate in puella caecitas MEIBOM. *de laes. cran.* n. 59. Amaurosis ex depressione cranii HEISTER. *de catar.* p. 348. Ex vulnere Bregmatis diuturna caecitas, post longum tempus superata COSTAEUS. Verum hujusmodi infinita dici possunt.

(4) Not. 4. ad CCLXXXIV.

(5) Praeter alios VVILLISIUS provincias peculiare fecerat imaginatio-

nis, & memoriae, & sensus communis, ut in corporibus striatis sedem habet perceptio, in corpore calloso imaginatio, & ab adhesionem specierum ad corticem cerebri, earumque ab eodem repercussione memoria fieret *de cerebri.* p. 72. Idem nates, & testes ad communicandas cerebri cum cerebello actiones destinaverat, & praeterea in natibus posuerat sedem instinctus naturalis p. 119. in protuberantia vero annulari passiones animae morum sanguinis, cordisque turbare dixit p. 118. Verum nullo experimento haec aut firmari haecenus vidi, aut destrui. Id certum est, nervum opticum, & auditorium, & olfactorium, in diversissimis locis cerebri, neque vel ex ipsa impenetrabilitate corporum prima stamina diversorum nervorum in idem punctum convenire posse, verum diversas esse, uti fines nervorum, ita origines.

mus partem, ad quam nervorum in superficie sua in organo sensorio mutatorum mutatio ultimo pertingit. Verum nervi omnes oriuntur a cerebro. Ergo sensorium commune est in cerebro.

Nervorum] Si quaeras, quaenam ergo in nervo sentiente mutatio fiat, ajam, spiritus impulsos vicinos impellere, ut proximi secundos, & penultimi ultimos impellant; adeoque in communi sensorio nihil fit, nisi repressio spirituum contra originem suam. Simplicissima certe explicatio! verum nihil ultra scimus (6).

§. DLXIX.

Simplex) Dum pulpa nervi optici imagunculam recipit, mens mea cogitat, video, & simul distinguit ejus imagunculae oculos, nares, capillos, partes alias. Verum quid tunc contingit in oculo? Hoc experimento optime addiscitur. Oculus bubulus effoditur ex orbita, ita ut nulla parte laedatur; tunc a posteriori parte bulbi oculi, subtilissimo scalpello removetur pars scleroticae, deinde choroideae, & Ruyfchianae, tunc nudus subest nervus opticus, expansus in albescentem mucum pellucidum, quem nomine membranae retinae donamus. Huic retinae loco choroidis, & scleroticae, quas removisti, adplicas chartam, cujus concavitas convexitati oculi respondeat, videbis in ea charta imaginem ejus objecti, quod corneae obponitur (1). Ergo nervus opticus, dum videmus, accipit depictam objecti visibilis imaginem. Haec est proportionaliter diminuta delineatio radiorum, qui ab objecto adveniunt, in eodem ordine, in quo ad objectum adpellunt. Quam subtilis est hujus imaginis impressio! Lunae plenae radii convexo speculo in chartam projecti, foco suo jubar faciunt oculo intolerabile, cum tamen thermometer maxime sensibile, nullum in eo foco calorem distinguat, qui superet aeris nocturni calorem [2]. Iterum, aliquid per nervum opticum adfertur ad thalamos nervorum opticorum, ex quibus is nervus oritur. Id quod adfertur, non est imago, quae in retina depicta fuerat. Verum, si concipias in nervo optico fibrillas minimas totidem, quot sunt in imagine punctula, nihil omnino fieri potuit, nisi, ut singula fibrilla aliquid de imagine s. puncto depicto accipiat, nempe mutationem superficiei. Haec in unico puncto non potest nisi simplicissima esse, neque in sensorio communi

(6) Haec contra defensores vibrationis solidorum nervorum, inter quos cum aliquo dolore NEVTONUM video in *Quer.* post *Opticis*. Sed vide not. 8. ad CCLXXXIV. &c.

(1) Non alibi, quid objecta externa in sensorijs nostris faciant, clarius est

perceptu, cum etiam imitari naturam didicerimus, & oculos facere artificiales, pene eadem, quae humanus potest, praestituros DXLI. 3. quod in non alio sensu licet.

(2) DXLI. 3.

muni facere nisi levissimam mutationem [3], & concussionem infinite parvam. Notissimum est experimentum: si nobilis sylvae filia, nautica Pinus (4), (*Sylvestris Genevensis*) rectissimo tramite nata, praecisa jacuerit, in antennam aliquando formanda; huic longissimae arbori, & rectissimae si adponas aurem in uno fine, & in altero jubeas amicum lignum digiti ungue scalpere, ut strepitus fiat quam minutissimus, tunc Tu quidem strepitum audies, nemo vero percipiet vicinorum, qui propius ad originem hujus strepitus adsunt. Vides corpus adeo durum, motum adeo tantillum ad tantam distantiam propagare, quae incredibilis adparet non experto. Sed majus miraculum HUGENIUS (5) docuit. Ponantur in canale cavo, longissimo, ad quinquaginta pedes, globuli eburnei levissimi, milleni; impellatur primus, tunc eodem temporis momento, quo proximus tangitur, ultimus secedet a penultimo; quiescent medii. In hoc experimento oportet in tantillo tempore intermedios globulos omnes foveolam ab impulsu passos esse; & altero tempusculo in perfectam sphaeram se restituisse, excepto ultimo, qui libere cessit, cum nullum post se haberet, qui resisteret. Ergo corpora durissima, in minima mole, motum propagant in infinitum. Cum enim in mille globulis nulla differentia sit, nullam etiam in millione globulorum fore videtur, & in linea totius milliaris longitudine, & in linea a terra ad lunam usque protensa. In canale vero, liquido non elastico pleno, eadem fere ratione impressio ab una extremitate accepta, in alterum usque finem continuabitur. Nihil adeo interest, an materia,

H h 2

qua

- (3) Nempe imago per opacam choroidem, & opacum nervum opticum penetrare nequit. Quod ergo ad cerebrum venit, est tremor nervorum ab efficacia objecti excitatus, quod sensorium contigit. Ita dudum BERGERUS c. 23. & alii. Inde minus mirum est, posse causas internas aemulari actiones externorum corporum, ut in exemplo imaginationis vividae, in somniorum pressi oculi adparet, quae omnia explicari non possent, si EPICUREAS imagines ad cerebrum ferri adfirmares.
- (4) Aut abies potius, quae 130. pedum rectissimo stipite in Helvetiae saltibus erigitur. Pinus enim neque adeo excelsa, neque adeo recta est.
- (5) Nondum inveni, sed nota res est, & abunde certa, aequae CARTE-SIO pro explicando lumine dudum adhibita. In nervis eadem

ratione se habere probabile videtur, nervos nempe fistulis fieri cylindricis, non amplioribus, quam quae unam seriem globulorum capiant, aethereo forte liquido innatantium. Cylindricas esse, analogia fibrillarum sensibilibum docet, quibus in nervis constanter cylindrica figura est. Non plures series globulorum continere deduco, quod suavia ad motum facilitas ad minimos impulsus, eorumque motuum regularitas, & praecisa idearum fidelitas non videantur explicari posse, si globuli in nervis perinde, ut in sanguine, multarum serierum, & vorticoso motu agitati continerentur. Conf. BELLINUM de motu cord. Propos. xxix. De tremore vero solidarum fibrarum videtur, certe mihi, debellatum esse.

qua nervi pleni sunt, elastica sit, aut non elastica, an vero toti solidi sint; & in omni hypothese inpressionem sensuum facile ad cerebrum propagant.

§. DLXX.

Objecti) In figura, magnitudine, densitate, durezza, motu &c.

Nervi] Cuique nervo videtur data esse peculiaris facultas, ut huic definito sensui exercendo idoneus sit. Color ruber nihil habet omnino sui in rerum natura simile; neque ullo modo, nisi visionis ope, per oculum percipi potest. Reliqui sensus possunt in anima efficere sensationes infinitas, nunquam tamen coloris rubri sensum efficient. Ergo in nervo optico peculiaris est facultas, ut ejus ope repraesentetur animae perceptio coloris rubri [alteriusve], in nervo acustico aptitudo ad repraesentandos sonos, & in singulo ubique nervo propria omnino potestas, & dispositio [1].

Organi) Nervus, ubi sentit, pene ubique perinde pulpa est; perinde certe in tactus organo, & gustus, & auditus. Verum organum ante nervum positum varium est. Ita ante nervum opticum ponitur oculus, organum nempe dioptricum: ante nervum acusticum auris, nempe organum phonurgicum: nervi linguae adsurgunt in vaginis ad perpendicularum erectis. Alibi simpliciori lege tactum natura perficit: (Deus enim has leges posuit in creando, & observavit, quas nos observando detegimus). Adeoque diversitas sensuum fit a diversitate organorum praepositorum.

Cerebri) Hanc *αιπειρι* difficulter sibi eripi pateretur BOERHAAVIUS: nempe in sensorio communi distinctas loco provincias esse, pro diversis sensibus, uti cuilibet sensui suum externum proprium organum datum est (2). Primus evidenter docuit EUSTACHIUS, nervorum in cerebro non confusam esse originem, sed quemlibet nervum in suo proprio loco cerebri oriri, fibris a reliquis nervis separatis. Inde probabile fit, circa cujusvis nervi originem unam tantum idearum speciem in cerebro admitti, & quasi habitare, sonos circa nervos auditorios, lucem circa opticos esse.

Gra.

(1) An in ipso nervo causa latet diversitatis sensationum? Non videtur probabile. Nervus enim opticus perinde in muscosam membranam expanditur, uti auditorius DXXXV. DLXI.

(2) Hoc extra dubium esse videtur, si origines primas nervorum contuleris, olfactorii v. g. cum ortu nervi quarti, aut cum ortu octavi. Nullo enim modo probabile videtur, ex observatis directionibus si-

brarum nervosarum, ullibi in cerebro locum esse, ad quem omnes nervi conveniant. DLXVIII. Nimis & remote inter se oriuntur, & molles, atque mutabiles habent fibrillas, & cito cum massa medullae confunduntur. Deinde certum est, morbos definitae sedis in cerebro, modo hunc, modo alium sensum, modo omnes, modo & motus subprimere.

(*Gradu*) A summa luce oculus excaecatur, & dolet, neque videt. Maximus, ælerrimus, & acutissimus fragor bombardarum portatilium, quibus longi, & valentes tubi sunt, diffringit fere aures, longe majori periculo, quam lenti, & gravissimi soni tormentorum maximorum: neque rara exempla sunt tympani membranam a sonis hujusmodi fractam fuisse [3]. Sapida nimis valida, vel rudius linguae adfricta, linguae applicata dolorem excitant, odorifera fortiora sternutationem. Rosa fortiter naso adpressa non spargit amabilem suum odorem. Rursus lingua sana gustat, excoriata eadem loco saporum non percipit nisi dolorem. Contraria ratione sonus minimus sensus omnino non movet. Adeoque gradus motus definitus, & proportionalis requiritur in corporibus sensibilibus, ut idea recte anima repræsentetur.

(*Idea*) In sensorio communi nihil percipitur, nisi lenis quaedam pressio. Quando audimus, lenis in tympani membrana tremor it, reditque.

(*Nihil*) Quando sonus aliquis in aere editur, omnes omnium mortaliū aures, idem audiunt. Nemo est, qui fragorem sclopi fulcrati [*musquete*] non detestetur, nemo, etiam musices inperitus, quin delectetur concentu harmonico. Omnes adeo homines ejusdem rei, eandem fere ideam percipiunt. Verum in ea adeo communi idea, nihil est, quod ad rem agentem, aut patientem vere pertineat [4]: neque nascuntur

(3) HILDAN. II. *obs.* V. VI.

(4) Inprimis hoc sensit secta CARTESIANA, & pridem eadem fuit GALILEI observatio *Suppl. I. ad Giorn. de' letter.* Vide fule hæc explicantem LOCKIUM L. II. c. 8. „ Nempe alia adtributa & corporibus vere insunt, & sensibus nostris percipiuntur, motus nempe, figura, moles, & durities. Alia vero habitant in minutissimis particulis corporum, relativa sunt ad sensus nostros, neque a sensibus nostris ita percipiuntur, uti sunt in corpore sensibili, verum confuso quodam modo, qui non exprimit id, quod est in corpore sensibili. Hujusmodi qualitates *secundae* colores sunt, & calor, & dolor, & sapor, & alia hujus generis. Satis enim novimus, hæc omnia inconstantia esse, ut idem v. g. corpus, & nihil mutatum, modo calidum, mo-

do frigidum videatur, neque adeo verum statum corporis a tactu menti repræsentari. Sed & colores pro lucis modo perpetuo mutantur, ut adpareat, non esse vera corporum adtributa, & idem in reliquis obtinet. Hæc LOCKE. Sed verissima est PRAECEPTORIS demonstratio. Salis marini figura cubica est, nitri prismatica, alia vitrioli: minime dubium est, has figuras, quae adeo constantes sunt, sapes efficere hos suos, neque alios. Verum lingua nihil quidquam de figuris his percipit adtracta, & totus saporis sensus confusum aliquid est iudicium, quod salium naturam nobis non repræsentat. Sed neque primæ denique illae, & veriores rerum qualitates nobis repræsentantur. Satis certum est, ipsum magnitudinis, & distantiae, & motus, & duritatis sensum defini

tur ideae nostrae per cognitionem figurae, molis &c. ad objecti, & figurae molis &c. & mutationis organi sensorii: hoc omnes hodie agnoscunt, praeter SPINOZAM, & EPICUREOS. Quid sit lux, nemini mortalium liquet. Quid sit oculus norunt paucissimi: & tamen rusticus nullo Philosopho deterius videt. Sapiens medicus, quando salem marinum linguae adplicat, percipit saporem falsum, & intelligit perspicax, solutas moleculas salinas per potos subire, & papillas nerveas linguae vellicare. Verum non melius quocunque idiota saporem falsum distinguit. Vidi Philosophos musices mathematicae peritissimos, qui pessimi tamen essent musici: nisi vicissim egregios musicos vidi, qui aures essent, & praeterea nihil. Ergo sensus non est perceptio actionis corporum extraneorum in nos. Dum colorem rubrum videre cogitamus, non cogitamus, neque videmus id, quod revera fit. Si id cogitarem, idea nobis repraesentaretur radiorum coloratorum, a corpore reflexorum, corneae nostrae definitae superficiei illapsorum: Dum dolorem ab ustione sentis, minime sentis id, quod tunc fieri contingit. Tunc enim cogitares, nervi a cerebro ad manum progressi particulas separari per corpora quaedam solidissima, & minutissima, rapidissime mota. Sed hoc ipsum nunquam quisquam noverit, nisi per multum rerum usum, variasque disciplinas doctior. Verum dolorem sentis, ideam, quae neque nervum, neque ustionem exprimit, unice nempe animae repraesentatur accusatio praesentis mali, ex benignissima CREATORIS voluntate. Ergo sensus nihil est de eo, quod est in re afficiente, neque in nervo adfecto; verum idea quaedam, quam DEUS huic definitae mutationi corporeae propriam adsignavit. Idem NEVVTONUS (5) agnoscit in ultima optices editione. Id tamen est retinendum, certa lege definitam ideam ad mutationem corpoream quamque revinciri; ut eadem actio ejusdem objecti in idem organum semper eandem ideam producat. In lingua sana saccharum non aliam potest ideam, nisi dulcis saporis excitare. Pannus definitae superficiei, soli expositus, nunquam adparet nisi ruber. Ergo, licet nihil sentiamus de re agente, neque de re patiente, sensus tamen, natus ex actione rei agentis in rem patientem, semper eandem ideam nasci faciet. Objicies hanc sententiam ducere ad Pyrrhonismum. Si non ea videmus, quae fiunt, neque ea audimus, quid ergo

niri ab his, divino arbitrio nobis datis sensoriis externis, & adpartituras nobis longe alias de his ipsis adtributis ideas, si sensoria nobis essent alterius ordinis DXLVI. Deinde si alii nobis sensus fuissent dati, alias corporum proprietates nobis sensibiles futuras, quas nunc aut sola conjectura, aut ne conjectura quidem attingimus. Co-

loris nulla caeco nato idea est, neque nobis materiae magneticae, materiae vacui Boyleani, quae nobis cum aliis sensibus possent perinde fieri sensibiles, uti colorum novum regnum enascitur caeco illi, quando cataracta feliciter liberatus est.

(5) Videtur dicere de p. 108. 109. ed. Angl. III. 1721.

ergo superest veri, quod sciamus? Exemplo tamen haec obiectio resolvetur. Pone, te in America natum esse, neque unquam audivisse loqui latine: nunc quando me audis loquentem, nihil certe percipies de vocibus meis; auris tua recipit eandem impressionem, verum nihil tamen discis eorum, quae differo, neque potes cogitare ea, quae ego cogito, uti certe cogitares, si latine didicisses loqui: nullus enim nexus est vocis cum idea. In India vir Europeanus ad amicum misit sex poma, cum scheda, quae hunc numerum exprimeret. Servus tribus devoratis totidem reddidit. Alter Europeanus stomachabundus quaerere, cur non adferret sex poma, quae ipsi fuissent credita. Negare Niger, sed convictus agnovit peccatum, non sine magna admiratione, quod alba scheda ex nigro varia divinaret. Idem fit in visu. Pictor peritus sibi sumit vitrioli momentum, id cum quibusdam de Quercu excrescentiis, & gummi Arabico ex aqua temperat, facit atramentum. Alius artifex suppeditat pictori praeparatam de vietis pannis pulpam, quam chartam dicimus. Super eam chartam Pictor penna in illam misturam intincta delineat duos homines, qui cum maxima animi, & corporis contentione digladiantur. Horum hominum umbraticorum alter cadit transfossus. Qui tabellam vident, si artificis opus est, horrebunt omnes, & cogitabunt de morte. Interim nihil vident, nisi pulvisculos certo ordine dispositos: mens reliqua supplet. Nasus peculiaris figurae existat in pariete depictus: continuo hoc naso viso cogitas totum eum hominem, cujus est is nasus. Ergo sensus docent nos infinita, quae non sunt in rebus extra nos positae, neque cum iis rebus quidquam habent commune. (1726.) Tota ergo definitio SPINOZAE (6) cadit subruta funditus, quando sensum vocat „ motum animae (quae pars est universi cogitans) generatum a motu corporis (partis universi extensae). Totumq; DEO deberur opus sensationum, qui mentem humanam ita instruxit: ut nihil quidem videat, dum videt oculus, & tamen perfecte idem iudicium ferat, atque ferret, si ipsa radios lucis colligeret. Neque tamen sensus fallunt: re enim vera radii certo modo reflexi pinguntur in retina. Verum omnis error est in praecipiti iudicio, quando concludimus „ rubrum colorem in ipso corpore esse, quia in corpore esse nobis videtur.

Quid ergo sensus est? Nescio. Id solum scio „ in corpore nostro certa organa esse certis recipiendis motibus apta: haec organa cum cerebro conjungi „ in cerebro sensum fieri „ Animam vero percipere, iudicare de

(6) Si quidem non ipsae res extra nos positae in mente repraesentantur, verum aliquae proprietates ab iis rebus diversae, relativae, arbitrariae. Dixi ad DXLVI. qua

ratione sensus magnitudinis, distantiae, coloris, motus, caloris, omnis denique fere qualitatum generis a nostris organis pendeat, alius futurus his mutatis.

de iis sensis, ac si sentiret ipsa. Nexum vero omnium harum actionum explicare, non hominis est, multo minus nostri [7].

§. DLXXI.

Construitur) Multa de hac re cum amico meo RAVIO olim fuit disputatio: huic enim ea sedebat sententia, omnem nervum mucosum, positum in fundo oculi, fore nervum visorium, & nervum acusticum, si in oculum transferretur, visurum omnino; uti vicissim putabat, auditurum fore nervum opticum, si sub ovali fenestra in vestibulo poneretur. Imo vero putabat, nervum pulmonalem olfacturum fore, si talem NATURA fecisset, qualis est olfactorius. Verum non videntur soli tremores objectorum admotorum sufficere, cum infinita alia praeterea concurrant, quae ad sensum faciunt [1].

§. DLXXII.

Intelligentia] Nempe Perceptio intellectus. Haec simplex est rerum cogitatio, sine ulla alia re admista, v. g. circuli, quem Geometra cogitat, Verum plerumque haec idea, sive repraesentatio objecti excitat aliquid praeter sui repraesentationem, quod non est idea, sed voluntatis circa ideam determinatio. Quando voluntas sibi in retinenda ea idea placet, tunc voluptas est, vel laetitia (1), uti in sensatione concentus perfectissimi. Quando hanc placentem nobis imaginem ad causam ejus referimus, tunc velimus, nolimus, cogimur eam rem amare. Optamus nempe, ut res ea existat, unitaque nobis maneat, neque malimus aliam rem cogitare: sed id amor est; Mars videt, visamque cupit. Quando vicissim voluntas sibi in retinenda ea idea displicet, tristitia, vel doloris

(7) Nempe medici, conf. XXVII.

(1) Si RAVIUS voluit, nervum pulmonalem olfacturum, si eadem ad ipsum particulae venirent, quae ad nervum nasalem, erravit procul dubio: veniunt enim eae particulae ad nervos oris, neque olfaciuntur. Si vero voluit, nervum acusticum retro retinam positum visurum fore, minus absurde locutus est. Nam & nervorum omnium fere eadem fabrica est, & omnino eadem medulla, quae sola sentit, neque mucosa retinae membrana a mucosa membrana vestibuli adeo evidenter dif-

fert. Nervi tactorii a medulla spinali, & a cerebro, & a cerebello orti, omnes eadem ratione corporum adtributa repraesentant, & si alii obtusius sentiunt aliis, diversitas in involucris est, potestque sola denudatione obtuse sentiens pars cutis aequae accurate tactilis reddi, ac apices digitorum.

(1) Sensus boni corporis voluptas est; sensus boni moralis laetitia, cupidus boni corporis appetitus, cupidus boni moralis amor, & vicissim. Sed haec non valde ad nos faciunt.

ris sensus est, tuncque impossibile est menti nostrae cum grato sensu rem ingrati cogitare, adeoque causam tristitiae volumus extirpari de rerum natura, & abesse a nobis, & non esse nobis cogitandam: tunc odium est. Quando hostem volo sublatum, id unice efficere volo, ut ne mihi sit de eo homine cogitandum, quietus certe futurus, si id obtinuissem: ad solam enim ideam ejus hominis oritur sensus in mente mea, quasi destructionis, quem cogor detestari. Ab his duabus animi adfectionibus, reliquae omnino omnes generantur. Amor praesentis objecti laetitia est: amor objecti praeteriti grata recordatio, amor objecti futuri desiderium, quod spem vocamus, quando hoc futurum bonum nobis possibile videtur. Malum praesens excitat tristitiam, & odium praeteritum *μνην* five iras memores, futurum metum. Reliquae adfectiones animae, sunt vel amoris gradus pro praesente, praeterito, aut futuro: vel odii, pariter pro praesente, aut futuro, aut praeterito. Hi motus animi omnes, qui tanta vehementia nos concutiunt, communi nomine dicuntur passiones animi, illud nempe *αισθητικον*, quod toties lacrimis nostris deprecamur, quod illud *ηυμωνικον* turbet, eam nempe animae partem, quae in patientem illam imperare deberet. Neque enim animi adfectus ratione oriuntur, neque rationi subjacent:

Non amo Te, Volusi, nec possum dicere quare:

Hoc unum possum dicere, non amo Te.

& alius Poeta:

• • Video meliora proboque,

Deteriora sequor.

Ovid. in Met. VII.

Qui haec omnia melius SOCRATE nota habuit, & EPICTETO, dixit, Si videris mulierem, eamque concupiveris, idem est ac si cum ea junctus fuisses. [2]

Adiaphorae) Qualis est idea circuli, lineae rectae, aeris, lapidis.

Interni) Sensus, tam externi, quam interni, sunt in mente mutationes cogitationum. Video colorem rubrum, nempe cogito talem colorem adesse. Sensus interni ab externis differunt (3), non modo cogitandi, qui unus est omnibus, neque in mutatione sensorii communis, verum absentia objecti externi, quando nempe similes quidem mutationes cogi-

(2) MATTH. c. v. 28.

(3) Imaginatio in homine sano debilior est sensationum externarum perceptione, sed in deliris, & somniantibus omnino aequae fortis redditur, manifesto documento in ipsa natura sua, & in effectu in sen-

forium commune non differre; etsi homini naturaliter viventi multiplicitas idearum, & summa rapiditas subsequentium novarum cogitationum, ideas in sensorio communi retentas debilitet.

cogitationum oriuntur, uti eae, quae fiunt a praesentia objecti externi, mutante sensoria organa, neque tamen eo tempore causa talis externa adest, aut organa sensoria emovet. Video Aethiopem, vel imaginor Aethiopem vividissime: nihil differt idea Aethiopsis recordati ab Aethiopsis praesentis idea. In eo differunt, quod sensus externus sit, quando Aethiops coram me stat praesens, internus autem, quando Aethiopem mihi per cogitationem repraesento. Non ideo non in mente uterque perinde sensus perficitur. Verum alter ab externa causa oritur, alter ab interna, sive intra nos ipsos praesente.

Idea) Quare (4) singulares cuique hominum aetati adfectus animi? demonstrat hanc rem lectio vitarum hominum, qui naturam ipsam liberrime sequuntur, & omnia ex nutu agunt, Regum nempe. Horum enim juvenus tota amatoria est, liberalis, benevola. In maturiori aetate bellatores fiunt, Heroumque nomen adfectant. Inclinate senio fere avari fiunt, & cum avaritiae crudeles. Adeo parum ratio adfectus regit, nisi in paucissimis illis sapientibus, quos solos vere beatos dicere decet.

§ DLXXXIII.

Motus muscularis] Omnes muscoli una moventur & simul. In summa ira subito incalescimus, statimque cogitata vivide protelat lingua, irae ministra dicta EURIPIDI. Ita ACHILLES, iratus AGAMEMNONI, lingua

(4) Quia ea bona cupimus magis, ad quae corpus nostrum percipienda aptius est, venerea, & omne voluptatis corporeae genus, dum juvenes sumus, & integerrimis sensibus: in senio fere solas opes, quod & ad audendum, & ad fruendum ineptos nos aetas reddiderit. Ipsa bruta animalia, dum juniora laeta, & ludibunda, & amatoria sunt, a senio tarda, & morosa redduntur, & ad voluptates averfa.

(1) Adfectuum animi sequelae aliae sunt cum conscientia, aliae absque conscientia. Primi generis pertinent ad eam legem, qua corpus voluntati obedit, quocumque modo id fiat. Ad eas explicandas sufficere videtur acceleratio aliqua in motu liquidi nervosi, quae aeterna lege videtur contingere in primo initio nervi, vel retardatio.

Alterius generis magis reconditi sunt, neque pro dignitate expositi motus. In laetitia maxima summa fit, quasi dilatatio cordis, cum aucto pulsu, & palpitatione cordis, ut auditu percipi possit aliquando KEMPER. *de valv.* p. 25. & maxima perspiratione, ut subitum saepe animi deliquium, aut mors ipsa succedat. COMM. BOERH. III. p. 600. 601. SANCTOR. VII. n. 1.

Ira omnes motus auget, tum circulationem, ex qua rubor, calor, trepidatio, & secretionum subitae stimulationes, sanguinis profusiones Comm. Boerh. Tom. II. p. 451. 452. HILDAN. *Epist. I.* hinc frequentes apoplexiae, cicatrices ruptae HILDAN. *Epist. I.* inflammationes ID. *Cent. I. Obs. 18.* tum bilis effusiones. PECHLIN. *Obs. III. n. 25.* hinc alvi motus

HIL-

primo, & conviciis dolorem testatus est, deinde minaci gestu, quum armâ manu raperet. Neque mora est, quin totum corpus rapidis, & convulsivis agitur motibus, qui omnes tendunt ad destructionem rei ingratae. Totum enim corpus ita dispositum est, ut ad validam ideam rei laetae vel tristis, quae sensus ferit, subito muscoli operentur omnes, ut gratum objectum retineant, amoliantur id, quod irarum causa est. Si pater filium in aquam viderit prolabi, quanta non vi etiam injussi musculi concitantur, ut caram animam aquae eripiant fatoque. Si digitus comburitur, continuo in toto corpore muscoli convelluntur, ut ignem refugiamus. Quomodo vero hoc periculum musculis innotuit? Nemo mortalium hoc explicabit.

I i 2

§. DLXXIV.

HILDAN. *Cent. I. Obs. 18.* perspirationis argumentum **SANCTORIUS VII. n. 1.** Ab ira mutitas sublata **ACT. HAFN. I. n. 71.** Terror, qui totam machinam concutit ad defensionem propriam, pene facit, quae ira, summasque, & validissimas mutationes, ut arteriarum aperturam cum magna haemorrhagia **HILDAN. Cent. I. Obs. 18.** paralyfium curationes subitas **C. HOFMAN. de thorac. p. 72.** & lethargi, & podagrae **BOYLE de util. phil. exp. p. 282.** **BRESLAV. 1718. febr.** **HILDAN. Epist. 47.** & aphoniae, ut in celeberrimo exemplo filii **CROESI**, quale etiam **CAMERAR. Epist. Tawin. p. 79.** & morientium convalescentiae **Breslav. 1723. M. Jul.** Nimius tamen subito occidit, vide catalogum historiarum apud **BRESLAVIENSES 1721. april. p. 362. 364.** & exempla passim **BEVERVVICK. Scar. der Gezontheit p. 99. COMM. LITER. 1733. hebd. 23. 1737. hebd. 33.** & quot non alia, ita incitato sanguine, ut sequantur apoplexiae, qualis in exemplo Pontificis **HELI** est. Timor mediocris omnes motus inminuit, facit frigus, perspirationem diminutam, (**SANCTOR. I. c. n. 1. 8.**) hinc corpus disponit ad recipienda contagia **SCHREIBER. de pest. p. 19.**

pallorem, horripilationem, animi deliquia, sphincterum resolutiones. Moeror fere similia, sed minora; maxime vero retardationem omnium motuum vitalium, aut animalium. Si tamen summus fuerit, aliquando subito occidit. Exempla habet **CARDANUS de subtil. L. XIII.** & alibi in promptu sunt. Haec omnia, si ad suas causas retuleris, reperies, necessario nervis imperium esse debere in sanguinem, ut motu spirituum modo incitato, modo diminuto, etiam sanguis celerius eat, vel retardetur. Ergo videtur nervi, qui instar laqueorum arterias circumplectuntur, in ira, & gaudio, alternis concussionibus incitare arteriosi sanguinis influxum; in timore, & lenius in moerore, perpetua strictura eadem arterias coercere, ne sanguis ad partes effluere possit. Hos laqueos invenio in arteria carotide interna, temporali, meningea majori, vertebrali, subclavia, radice subclaviae dextrae, & Carotidis, trunco Aortae, arteriis brachialibus, arteria Coeliaca, Mesenterica, arteriis, quae ex pelve prodeunt, pares certe omnino adsignato effectui. Pudor, timoris lene genus, videtur stringere venam temporalem, ubi a nervi duri ramis ambitur, & sanguinem reti-

§. DLXXIV.

Motus) In omni animae adfectu est 1. rei extra nos positae repraesentatio. 2. comes hujus repraesentationis idea, rem exprimens, excitans adfectum. 3. motus musculorum tendentes ad retinendum bonum, malumve tollendum. Ergo sedes adfectionum animi ibi est, ubi objectum externum primam sui conscientiam efficit. Ergo sedes harum adfectionum, & totius αὐθιγίας est sensorium commune. Hinc omnes adfectiones animi sopiuntur in perfecto somno, a quo insomnium abest. Et in apoplexia delentur ideae omnes, laetitiae, tristitiae &c.

Sensorium) Est illa pars corporis, ad quam terminantur ultimae actiones nervorum omnium in organo quovis sensorio ab corporibus extra nos positae ortae; in qua perceptio de his actionibus perficitur, & voluntas determinatur ad amorem, aut odium; unde denique ex actionibus nervorum, sensationes adferentium, oritur voluntas, primumque incipit imperium ad certos musculos, pro certis motibus influxurum, quibus objectum gratum retineatur, amoveatur objectum ingratum. Hic ergo terminantur sensationes nervorum omnium, & hic etiam oritur πονορμῶν, a quo famuli odii, & amoris in totum imperium voluntatis, sive musculos voluntati subiectos, emittuntur. Hoc sensorium commune ibi videtur esse, ubi ultima arteria lymphatica corticis cerebri primum (1), sibi connexum, nervi initium spiritu implet, per omnes ventriculos, omnia cerebri tubera &c. Tale quid intellexit VIEUSSENIUS (2), centri ovalis nomine. Hujus autem sensorii varia videntur territoria esse (3), ut ad nervum quemlibet definita pars cerebri sit, in quam eae hospitentur ideae, quas is nervus adtulit, circa olfactorium odores, circa opticum colores, circa motorios nervos motus &c. In eo loco magnum illud animae cum corpore commercium sedem videtur posuisse. Experimenta docent, haec ita se habere, Rumpatur arteria in ventriculo cerebri hominis sanissimi, uti millies contingit rumpi arteriam nasalem, effundatur aliquid sanguinis in cavum ventriculorum, premat fornicatam medullae originem: jam apoplexia facta est [4], delentur ideae rerum simplices,

retinere. Mirifice certe consentit, quae alibi dicitur, in erigendo pene nervorum operatio, qui sanguinem venosum retinent. DCLVII.

(1) DLXVIII. 1.

(2) l. c. ita tamen ut, etiam ipso VIEUSSENIO teste, non videam, quomodo corpora striata vel supe-

rora illa vulgaria, vel eorum stratum inferius, quod vocat corpora striata media T. XVI. lit. D. D. possint conjuncta dici cum nervo quinto, aut septimo, & ne quidem cum aliorum plerisque.

(3) DLXVIII. 3.

(4) CCLXXXIV.

plices, & primitivae, delentur ideae harum comites s. animi adfectiones, pereunt motus musculorum. Haec ergo sedes animae non est in pineali glandula, uti **CARTESIUS** voluit, quis enim credat millenos nervos, omnes aliis, & diversis sensationibus, moribusque destinatos, a tantilla particula originem sumere? Neque est in medulla spinali, neque in cerebello [5], verum in fornicata medulla circumstante cavitatem ventriculorum cerebri: uti non male **GALENUS** [6], qui in eo errat, quod credat cavitates ventriculorum spiritibus animalibus repleti, quod demonstratum est perpetuo in clausis vasculis moveri. Ab hujus ergo partis cerebri integritate omnis pendet humana felicitas.

§. DLXXV.

Distinctior] Distinctionem vocamus, quando unum simplex subjectum (1) in totum sensorium commune simul agit, neque ullo alio comite objecto turbatur. Ita enim unica cogitatio nascitur, & perceptio unica. Exempli loco esse potest triangulum rubri coloris, quod in tenebris video, quod solum illuminatum fuerit; id enim distinctissime per omnes partes suas menti meae repraesentabitur. Quando microscopio objectum aliquod curiosissime volo adspicere, ars tota in eo est, ut objectum ponatur super nigerrimum lignum, atque adeo praeter id objectum nihil videat observator. Geometra, nodosissimo problemati intentus, nihil cogitat, praeter ideam sui problematis, id autem ne nimia compositione turbetur, dividit in partes singulas, & singulam seorsim contemplatur. Quare, qui uni studio se soli dicant, in reliquis disciplinis semideliri esse solent. Ad perficiendas historias speciales nihil aptius est Melancholicis; hi enim ex nativa indole ad unum objectum pertinacissime adhaerere solent. Ipsi stulti rem unicam aequae bene percipiunt, ac homines, qui sana mente gaudent: quando vero ideae continuandae sunt, tunc errant.

§. DLXXVI.

(5) DC.

(6) Ex arteriis plexus choroidei in ventriculo anteriori generali spiritum animale, instrumentum animae, indeque porro per nervos dividit de Hipp. & Plat. decret. VII. c. 3. seq. Verum alibi demonstratum est. Ventriculos ne quidem spacia esse, sed imaginarias intercapedines corporum sibi absque me-

dia inanitate incumbentium, CCLXXII. 4.

(1) PRAECEPTOR agit de ideis complexis, & compositis, quarum nulla perfecta est perceptio, nisi notiones omnes, unam post aliam, nostrae menti repraesentemus. Ergo haec una cogitanda est; neque enim multa mens nostra simul cogitat.

§. DLXXVI.

Vividior] Haec secunda lex est. Triangulum prioris numeri in luce crepera aegre conspicitur: melius, si paulum lux augeatur: optime, si sol meridianus irradiaverit. Qui rure degens e longinquo rumorem audit, nihil satis percipit, sed adtendit, & una organa sua tendit harmonice, ita paulatim vividior sonus erit, & accurate audietur. Hinc in observationibus microscopicis objectum minutissimum, quod adcurate perlustrandum est, debet summa luce directe irradiari, dum omnia, quae circa sunt, perfecte obscurantur. Hoc maximum est in hoc genere experimentorum arcanum, paucis satis notum.

§. DLXXVII.

Renovatur) Haec *tertia* lex est. Pueri solent proposita pensa discere non meditando, sed decies eadem verba sibi alta voce repetendo, ut idea inde nascatur fere indelebilis, & ea, quae decies in libro legerant, nunc absque libro legere possint. Mala certe in discendo methodus (1).

§. DLXXVIII.

Aliena] Lex IV. est, quam veram esse, levi experimento discere potestis. Requirit vobiscum, quae vobis in prima juventute contigerint, notate in charta ea, quae de remotissimis annis memoriae vestrae inhaeserint. Reperietis certe, esse ideam aliquam ab omnibus aliis longissime remotam, insolitam, & plerumque terribilem. Idea cacodaemonis cornuti, & flammivomi, petulanti puero a nutrice proposita; canis niger, terrificus, Aethiops, aut simile quid. Non fallent experientes. Quotidianarum enim rerum ideae non conservantur, detritae a sui similibus. BENEDICTUS SPINOZA melancholicus homo fuit, hinc phthificus obiit, minime vero superstitiosus: Idem tamen faretur, cum aliquando Brasiliae incolam vidisset, septem pedes altum, flavo capillitio, quale gens illa fert prolixius, totum scabiosum, in insomnio eundem coram habuisse, & ideam impressam vix integrae diei pertinaci meditatione delere potuisse. Homo Indus, qui prima vice Europaeum hominem vidit, sui per omnia similem, sed colore insolente, & qualem in homine nunquam vidit, neque
Euro-

(1) Quia ideam complexam nobis non per suas notiones simplices declaramus evolvendo, sed literas tan-

tum, sonosque, quos continuo idearum novus torrens delet.

Europaei, unquam per totam vitam obliviscetur, neque loci, in quo hunc singularem mortalem vidit: tanta est firmitas impressionum, & reliquis omnibus ideis diversissimarum [1].

§. DLXXIX.

Fortiter) Haec fiunt in sensorio communi. Ea causa physica, quae facit, ut anima hanc ideam, neque aliam cogitet, est ens adeo exiguum [1], ut fere non sit ens, omni certe imaginatione minus. Talium entium si unum superat reliqua minimo aliquo gradu roboris, tunc id unice praesens manet, & evanescent reliqua, & oritur *Phantasia* (2), & quando haec impressio superest in sensorio, tamdiu etiam idea animae praesens manebit. Expertus sum, cum foramen vitri ustorii oculo exceperem: per oras enim solis [3] imaginem praesentem circumgestavi. Ex hac observatione medici possunt vitia imaginationis omnia explicare. Eadem nempe fiunt, quando impressio aliqua fortis conservatur, excitata a causa interna. Facile experimentum est, si in tenebris oculum dextrum, quantum potes, ad sinistram partem converteris, tunc apice digiti lenissime oculum tetigeris (4), videbis ingentem flammam. Nihil fecisti, nisi quod oculum invertendo retinae situm mutaveris, & haec eo tam minimo motu con-

(1) Rationem existimo, quia insolitum obiectum & diu adipicimus, & repetito cogitamus, cum quotidianum aliud fugitivo oculo praetervideamus, neque repetamus animo. Insolita planta non adficiet de vulgo hominem, sed botanicum, & iconem suam imprimet animo. Non ergo insolens ex se ipso facit ideam valentiolem, sed ideo, quia de eo meditatam est.

(1) v. g. Quando universum corporeum uno oculi istu perlustramus, tunc vastissimum illud caeli hemisphaerium in minima particula retinae pingitur. Quantula ibi portio est stellae sextae magnitudinis? Ipsarum etiam in cerebro idearum exilitatem infinitam in promptu est aestimare, si cogitaveris hominem sex septemve linguarum gnarum voces sexagesies mille, tum hominum facies, & imagines plantarum, & animalium, & instru-

mentorum, deinde historiarum, cogitationum, abstractionum, modorum vim infinitam memoria complecti, cuius tota ditio cerebri parte medullari, & forte non tota continetur.

(2) *Contemplationem* vocat LOCKE II. c. X. quando adtentata ad perceptionem aliquam anima, de ea aliquandiu cogitat, nam id est praesentem ideam conservare. Haec princeps causa est memoriae, & conservationis idearum. Meditantem voces, & soni adficiunt, nihilo secius ac alios, neque enim organa aliter se habent, sed mens intenta suo obiecto de sonis istis negligit cogitare. Pereunt adeo hae ideae, & absque vestigiis.

(3) DXXXVI. 20. 21.

(4) DXXV. 10. Quare solos colores causae internae repraesentant? cum neque odores ullus morbus, ullave causa alia repraesentet animae, nisi

concussa clare repraesentat flammam. Idem experimentum, sed majori cum incommodo fit, quando pugnus oculo impingitur: ita enim subito ex oculo scintillae emicant. Verum certum est mathematica certitudine, nullam in ea obscuritate lucem esse, & tamen nunquam obtinebis a Te ipso, quin lucem credas Te videre. Verum est, causam lucis visae nullam extra Te ipsum existere, & sensus tamen internus aequae vividus est, ac si ipsa lux coram Te micaret. Iterum si non quidem in oculo, sed in ipso cerebro, circa commune sensorium, ubi nervus opticus primum oritur, causa fuerit similis motus, qualis in retina fit ab admota luce externa, v. g. arteria mole aucta, quae in diastole sua eam partem orientis nervi concutit, ea ratione, uti a luce commoveri solet, videbis omnino lucem, licet extra Te nulla fuerit. Quando arteria aliqua, ex earum numero, quae tympani cavitatem percurrunt, validius pulsatur, non poteris fere distinguere ab eo bombo, quem diu praesentem audimus, postquam explosi maximi tormenti fragor aures nostras ferit. Scio non adesse bombum, neque tamen possum efficere, quin eum audiam. Canis niger respectu oculi mei nihil est, nisi spaciolum non visibile certa quadam linea circumscriptum, quod definito modo nervum opticum adficit. Quando nunc canis niger coram me adstat, tunc causa ideae canis nigri est extra me. Quando similis causa intra me adest, nihilo secius, quam in priori casu, videbo nigrum canem: neque enim differt idea ab extus orta ab idea, quae ab interioribus oritur, & si ea idea inquilina fortis fuerit, poterit diu superesse, neque facilis novis deteretur impressionibus.

§. DLXXX.

Affinis] VI. Quando duae res existentes in me ipso impresserunt causam ideae, simul, & conjunctim operando, neque unquam una ab alia sejuncta sensum ferit, tunc recurrente una, & altera recurret. Puer in scholis, prima vice, ferula punitur a Paedagogo, postquam molliter ab indulgentibus parentibus extra omnem verberum metum educatus fuerat, nunquam certe, etiam senex praeteribit gymnasium, quin acceptorum verberum recurrat idea. Si viatorem latrones in sylva, prope annosam

quer-

nisi odorata corpuscula: neque
sapore, neque sonos. Quos enim
citatur PRAECEPTOR, causam ha-
bent externam, aerem nempe
tympani ab arterioliis concussum.
Sed nihil differt, num eum aerem
arteriola concutiat, num bombus

campanae, nisi id unum, quod
arteriae effectus, ut ex proximo,
multo sit valentior. Ratio vide-
tur esse in summa distinctione vi-
sus, qui particulas corporum di-
stincte, & scorsim repraesentat.

quercum fuerint adgressi, & in vitae deduxerint periculum, post quinquaginta certe annos idem, si arborem viderit, totam historiam & cogitationum nexum redivivum ante animum videbit, gelidusque per occurret horror, etsi nihilo omnino nunc talium rerum adsit. Versum recitas, quem olim accurate didiceras, nunc aliqua parte diminutam habes ideam, & cum Virgiliano pastore numeros nosti si verba teneres, scis versus & nescis: haeres in verbo. Si amicus alios versus praelegerit, reprehendes, dices non tuos esse, quos in mente requiris. Sed primam tibi vocem praeceat idem, continuo totum carmen absque labore profundes. Novi hominem, qui totam Homeri Iliadam memoriter retinuerat: quando sodalis aliquis unum versus pronunciabat, addebat continuo sequentes versus & in eodem ordine, quo existant apud HOMERUM, absque ullo ratiocinii usu. Olim in definita serie impressiones horum versusum se exceperant, nunc etiam, quando aliqua harum idearum excitatur, excitat continuo & revocat alteram, eandem sequentem, quae in prima impressione fuerat subsequuta. Ergo si duae fortes ideae simul natae fuerint, nunquam una recurret, quin comes redeat altera: & omnino admirabilis haec lex est, quam CREATOR menti humanae posuit [1].

Conscientia) Si haec abfuerit, non vera memoria est, sed simplex aliqua, qualis stultorum, recordatio. In universum homines adeo felicitis memoriae minus apti sunt ad recentia consilia capienda.

§. DLXXXI.

(1) Mechanicam videtur causam esse huius phaenomeni, quod impressiones corporeae cerebri, s. vestigia idearum concomitantium, vicinae sint, neque possit unum vestigium fuscitari, quin emoveantur reliqua. Porro ex hoc phaenomeno demonstratur, distincta esse idearum territoria, per ordinem aliquem distincta. Ut enim novus motus (v. g. initium versus ab amico recitati, & per aures adveniens sonus) continuo ad analogam partem cerebri (sequentes versus in memoria conservatos) impressionem suam communicet, ibique vestigia fuscitet, requiri videtur, ut perpetua lege ideae novae ad eandem regionem ferentur, inquam olim analogae his ideis aliae delatae fuerant. Aliter si fieret,

idea latronis non certius suscitaretur ab arbore fatali, quam idea quaevis alia v. g. visi elephantis, incendii, aut nuptiarum, aut alterius sensationis fortioris. Eandem propositionem confirmat, quod cerebri quaedam passiones unum alterumve sensum destruant, intactis reliquis. A concussionem capitis perpetua destructio tactus, ut corpora quasi per velum rangerentur a MOTTE *Chir. compl. obs.* 168. Ex commotione cerebri caecitas HILDAN. *cent. III. obs.* 9. frequens casus certe, quem ipse vidi &c. Caeterum summam noxam harum *adsoctationum* idearum fufe demonstrat LOCKIUS *II. c.* 33. a quibus magna vis non idiosyncrasiae solum, & moerorum, sed errorum & sectarum oritur.

§. DLXXXI.

Mechanica] Hoc totum pendet a facili recurſu, ut mens ſibi conſcia ſit, ſe olim talem ideam præſentem habuiſſe. Haec memoria eſt, quam Minervam, vel matrem Minervæ veteres dixerunt. Tolle memoriam, homo erit atomus [1] cogitans. Si humanitas unice in cogitando poneretur, uti voluit CARTESIUS [1*], eſſemus tale punctum metaphyſicum, atomus ſponte nata, nunc cogitans & continuo deſinens cogitare, abſque continuatione cogitationum. Verum ad humanitatem pertinet, non cogitare ſolum, ſed cum cogitatione reminiſci. Non ſciet ſe priori momento extiſſe, neque ſciet niſi ſe eſſe hoc unico temporis momento, quod *nunc* eſt: verum id *nunc* continuo evaneſcit, nihil ergo ſciet. Nunc, cum memoria præditi ſimus, tenemus ea, quæ ante mille annos fuerunt, ut ea, quæ poſt mille annos demum erunt; aſtronomus enim eclipſim ſolis poſt decem ſæcula futuram nihilo obſcurius, aut incertius determinabit,

(1) Omne iudicium eſt comparatio duarum idearum: quarum unam ab altera diverſam eſſe agnoſcimus. Atqui non poſſumus niſi unicam ideam eodem tempore mente contemplari. Verum ſublata memoria prior idea deleta erit, dum alteram comparo: nullum ergo iudicium erit. Sed neque loquela, neque cognitio rerum mundanarum, neque conſcientia noſtri ſatis firma poterit ſupereſſe, cum abſque memoria eorum, quæ antea cogitavimus, nos, tamquam modo nati eſſemus ex nihilo, nobis ipsis incogniti, neque eorum gnari, quæ perſonæ noſtræ acciderent, nihil liabentes noſtri, nihil omnino rerum nobis eventientium ad nos ipſos referremus, quos neſciremus aut prius fuiſſe, aut paulo poſt ſuperfuturos. Conf. LOCKE ll. c. 10. Aeger hiſtoriae 98. VVEPFERIANAE ipſas rerum ideas amiſerat, & perceptionis accuratum uſum, ut chartam pro ſtrophæolo haberet, manubrium pro parte cava cochlearis; & vulgo nomina rerum obliſcuntur. Alius loquebatur, neque tamen ſintebat pe-

riodos, quod initium evanuiſſet, prius quam reliqua ſequerentur *IBID.* n. 100. Litteras videbat, non tamen norat legere alter n. 103. Exemplum, ubi ſonorum formationem & uſum loquelæ aeger amiſerat habet la MOTTE *obſ.* 163. & aliud *IDEM* habet, ubi literas dediderat pingere aegros famis ipſius & ſitis ignaros plures recenſet BONNETUS, quibus cerebrum varie laborabat.

(1*) Dudum LOCKIUS uſe contra definitionem CARTESIANAM ſcripſit ll. c. I. Verum collectis argumentis, deductis a ſomno perfectio, ab apoplexia, ab infantia, omnino reperies demonſtrare *LOCKIUM*, hominem poſſe exiſtere abſque conſcientia ſui, neque liquere, aut demonſtrari poſſe, quod mens eo tempore cogitat. Negabat adeo, poſſe cogitare animam abſque ſui conſcientia & memoria, quod repugnat phaenomenis morborum, in quibus plurimas actiones perſiciunt aegri, quarum nulla ipsis convaleſcentibus memoria ſupereſt.

nabit, a; quidem de praeterita alia ante decem secula eclipsi ex annalibus docemur, aut post decem secula posteritas in iplo coelo videbit. Neque ulla ars supererit, sublata memoria.

Haec ut porro explicemus, dicendum est, aliud cogitare esse, aliud esse memorem: illud ad mentem pertinet, hoc corporis (2) est. Qui facilitate cogitandi optima instruitur, si memoria destitueretur, nullius momenti aut usus cogitationes ederet. Legimus [3] de Poeta tragico Hispano, qui egregia dramata scripserat, sibi que in illis, ut solent Poetae, placuerat; idem cum morbum acutissimum passus esset, ita omnis memoriae & ipsius alphabeti iacturam fecit, ut convalescens prima literarum rudimenta rerumque elementa discere debuerit, quod idem de veteri Grammatico Atheniensi narrant, ut sensim ad aliquam partem ejus eruditionis rediret,

(2) Infantes, quibus molle cerebrum est, aves pleraeque, & insecta, quibus exiguum, vix ullius ideae vel certe paucissimarum meminisse norunt. Eadem anima in puero, confirmata & solidescere cerebri fabrica, retinet ideas exquisite, miraque cum facilitate. Post adolescentiam, duritate solidorum praevalente, paulatim idem minus facile novas ideas recipit retinetque: senex omnino nullas, cum antiquas, tanquam una cum cerebro induratas, pertinaciter retineat. Saepe omnino depositi senes etiam has ideas amittunt, & in plantarum fere statum redeunt, mundi, amicorum, & sui ipsius obliti. Haec perpetuo fiunt & ex naturae lege. Quid morbi possint, dicitur ad not. 3.

(3) Viderur PRAECEPTOR velle Poetam Italum, de quo M. de MONTAGNE ait ,, eum adeo omnem memoriam amisisse, ut eo vivo poemata ejus indigesta ederent alii, neque unquam crederet sua esse. *Essays* L. II. c. 13. In peste Attica multi perfecte omnium rerum & literarum memoriam amiserunt THUCYDIDES. Ab ictu idem malum viro erudito Atheniensi accidit VALERIUS MAXIMUS L. I. & PLINIUS L. VII. c. 24. JOHAN. CALCULATOR dicitur

elementorum omnium esse oblitus, ut propria inventa non intelligeret CARDAN. *de subtil.* L. XVI. Idem legitur de HERMOGENE, de ATHENODORO, de ORBILIO, de VAL. MESSALA CORVINO, de GEORGIO TRAPEZUNTIO. Perfectam oblivionem domus propriae & amicorum habet BRINIUS *de spir. anim.* p. 217. & similem etiam nominis sui TULPIUS L. IV. *obs.* 15. Artis mechanicae amissam peritiam BRESLAVIENSES 1725. M. Aug. Vocum plerarumque, cum tamen rerum ideae & judicium superesset CONSTANT. de REBEQUE *Art. Med. Helvet.* *obs.* ult. Caecitas, surditas, destructio animalitatis & mors ipsa a steatomate inter cerebrum & cerebellum DUVERNEY. *de l'ouye* p. 100. FLAMERDINGH. *diff. de apopl.* Stupor perpetuus ex tumore scirrhuso corpus callosum premente VVEPFER. *de apopl.* p. 277. BAUHIN. *Theatr. Anat.* p. 305. Ex vesica flavo liquore plena cerebrum premente stupor FANTON. *Opusc. Scientif.* III. p. 162. Ex depressione cranii HILDANUS III. *obs.* 21. & 12. Ex calculis infalce cerebri VATER *progr. ad diff.* ZIEGENHORNII & *diff. de vuln. cerebr.*

rediret, quam amiserat. Offerebantur convalescenti carmina propria, quae ante morbum erat meditata, nullo certe argumento potuit persuaderi, ex se ipso haec, quae mire laudabat, ignota opera profecta esse. Tandem confirmata integritate sensuum ipse nova carmina fecit, & ex analogia atque ingenii in antiquis novisque dramatibus similitate aegre adductus est, ut crederet etiam priora illa sua esse. Minus certe memor, quam *PYTHAGORAS* [4], qui meminerat, se in bello Trojano *EUPHORBUM* fuisse, & scutum suum, quod ante aliquot secula alius homo gestaverat, in templo suspensum agnovit. Ergo, quod in memoria tua non servatur, id, quod ad Te attinet, perfecte nihil est. Tantum est a Deo datum beneficium haec memoria.

Sed ea memoria, quantum novimus, a corpore pendet. Dubitare equidem nos jubet *SOCRATES* in *Phaedone*, ubi ait, nos de futuris magis augurari, quam scire. Interim, si ea lex manet, qua nunc facti sumus, a corpore pendet omnino memoria. Fac, cogitationes optimas esse, tolle nexum, erit delirium. Ita stulti (5) pariter singula quaeque ad veritatem omnino cogitant, & ad interrogata recte respondent, peccant autem in nexu, cum de bove in asinum perpetuo delabantur, immemores eorum, quae prius cogitaverant. Hic autem nexus totus pendet a dispositione physica sensorii communis, sive primae originis medullae cerebri. Nam memoria a causa mechanica (6) pro tempore destruitur, v. g. a nimia

- (4) **DIOGENES LAERTIUS L. VIII.** c. 1. Caeterum **CLEMENS VI.** Pontifex, & **LAURENTIUS BONINCONTRIUS** (si **CARDANO** fides de subtil. L. XII.) & **PASCALIUS** ea dicuntur memoriae felicitate fuisse, ut nullius rei obliviscerentur, de qua cogitassent unquam.
- (5) Nempe duo genera sunt stultorum. Alii singulares fere ideas retinent legitimas, in solo nexu peccant, & horum major numerus est, huiusque generis sunt deliria morborum acutorum. Alii falsa principia ponunt, ex iis autem legitimas ducunt conclusiones; & hos solos habet **LOCKIUS** II. c. XI. & huc fere maniaci pertinent.
- (6) A coeli ardore memoriam perire reperio in *Hist. de l' Acad. des scienc.* 1705. n. 14. & id vitium adeo in *Valesia* vulgare esse ibi mihi narratum est, ut ex recepta consuetudine pueros aestate ingruente in

montes frigidisque sylvas deportent. In morbis acutis quotidie memoria perit cum stupore & delirio, cito reditura, quando cerebrum liberatum est. Ab ictu delatae memoriae exemplum **TULPIUS** habet L. IV. *hist.* 15. aliud ubi renovato vulnere, quod clausum fuerat, memoria redit **GIORN.** de **LETTER.** XVIII. p. 64. A depresso cranio **HILDANUS** Cent. II. *obs.* 73. Memoria & phantasia amissa a vulnere **MEIBOHM.** de *laesion. cran.* n. 59. Memoria & visus a lapsu destructa, sed reparata **BRESLAV.** 1721. in. *sept.* Ab ictu fatuitas insanabilis **BORELL.** cent. II. *obs.* 73. Deinde ab apoplexia memoriam amittere vulgatum est, ut rari sint, qui ab eo morbo convalescant absque aliqua jactura memoriae **VVEPFER.** de *apoplex.* p. 248. &c. in ejus posthumo libro de morbis capitis magna

nimia vini copia venas replente. Qui perfecte dormit, omni omnino memoria destituitur. Apoplexia autem, etsi solvatur, & vitam relinquat, non raro pro tota reliqua vita delet memoriam.

§. DLXXXII.

Imaginatio) Ita vocamus perceptionem ortam ab idea, quam causae internae produxerunt, simili alicujus ideae, quam externae causae producere solent; quando nempe in sensorio communi oritur dispositio physica, incognita, perfecte eadem dispositioni, quae alias ex causa externa aliqua oritur, nascitur similis omnino idea, cum interim nulla talis externa causa adest. Phantasiam dixerunt veteres, & ejus objecta *φαντασμα* sive spectra. Video objectum extra me ipsum existens, flammam: est visio, & sensus externus dicitur, quia communi hominum consensu causa hujus visionis extra me est. Sed alius homo oculo compresso igneas scintillas credit se videre, verum causa nulla est extra ipsum, quia reliqui mortales nihil vident simile, etsi idea aequae clara, & fortis menti [1] aegri repraesentetur, ac quidem mihi sano ab ipso igne extra me existente oblata est. Meam ideam referimus ad sensum externum, & perceptionem illius ad phantasiam primam. Verum hae ideae non fortes sunt, neque facile animam cogunt errare. Aliquando causa intra cerebrum exi-

gna vis habetur exemplorum: memoriae debilitatae *obs.* 67. 101. 103. 167. destructae *obs.* 98. 99. 100. 102. 129. Causam vero proximam non raro ipse culter revelat, degenerationem nempe aliquam cerebri **BRINIO** teste p. 294. Cerebrum durum & siccissimum flavo tinctum in oblioso **HENRICUS** ab **HEERS** *obs. med.* III. p. m. 45. Tumor corporis callosi causa stuporis & perfectae oblivionis **PLATER.** *obs.* LI. & simile exemplum habet **PANAROLUS**. Ab hydrocephalo ferre semper stupor & oblitio **VVILLIS.** *de anim. brut.* In stupido cerebellum molle & aquosum *Hist. de l' Acad.* 1704. n. 12. Tandem curationes apoplecticorum, quibus redintegrata fuit memoria, omnino mechanicae sunt, validae purgationes, & quae huc pertinent. Memoriam morbo deletam, per fluxum ventris restitutam narrat **BE-**

NIVENIUS *abd. morb. hist.* 48. &c. (1) Ita in me ipso febricitante expertus sum, clausis oculis continuo vividissima incendia, mundique ruinas menti meae obversari. Verum facile refutabam fallaces ideas, & repugnabam illusioni, neque adesse simile quid persuadebar. Conscius enim mei, & ordinis phaenomenorum, quae menti meae successive apparuerant a prima aetate, reperiebam talia imaginaria phaenomena in constantibus illis & veris non fundari: deinde sensibus externis, tactui v. g. repugnare, & facile evanescere, oculis apertis. Ita melancholicorum historias passim ego, qui priorum errorum conscii, non tamen spectaculo falsarum idearum potuerunt resistere **ZODIAC. MED. GALL. ann.** IV. **M. Mart.** & aliud exemplum habet **Cel. MEAD.** *de venen.* n. 73. 74.

existens [uti sanguis effusus animae ruberrima spectra repraesentare solet] facit ideam visae iridis; tales irides in primo insultu febris funestissimae hominibus adhuc sanis frequenter apparere reliquit DIEMERBROECKIUS (2). Ergo iste homo ajet, video iridem. Tu contra, nihil vides, nulla extra te iris est, nihil video: poterit facile fieri, ut fateatur se falli; verum tuebitur, utique causam sibi esse, intra se ipsum latentem, quae visionem iridis sibi excitet; eaque causa aequae realis est in eo aegro, ac causa videndi iridem in me realis est, quando sol in roridam nubem radios emittit.

§. DLXXXIII.

Altera (1)] Quando idea aliqua, v. g. libri, mente recepta aequae fortis est, ac olim, quando primum nata fuit, tunc memoria subpedirabit ideam ejus libri, & phantasia altera ita potenter eum menti repraesentabit, ut fere cogar credere me videre eum librum, extra me positum. Fit autem repraesentatione ideae, quam causa praesens interna producit, & memoria validissima ejusdem rei, quae aliquando extra nos fuit. Haec imaginatio facile & pertinaciter errare cogit etiam sapientes homines. Vidi juvenem, ex nimio studio delirantem. Huic obviam fuerat canis atrocissimus: hujus bestiae imago ita infederat animae juvenis, ut continuo adstantes moneret, abigerent tetrum animal, neque ulla ratione persuaderi poterat, ne crederet canem ad pedes suos adstare. Quando vero huic alteri imaginationi voluntas conjungitur, ut gratum ejus ideae vel molestum sensum anima recipiat fugiatve, fit imaginatio tetra, & solemus hos homines vocare furiosos. Vidi studiosum juvenem ex febre delirantem, persuasus erat sibi numeratos esse nummos: quibus ad militiam adstringeretur, atque patibuli poenam sibi certam fore, nisi ad definitam stationem & officium suum rediret. Male custoditus nudus per fenestram profiliuit, recepit se in eam stationem, quam putabat sibi imperatam esse; ibi repertus est & domum reductus, & paulo postea exspiravit.

§. DLXXXIV.

(2) In somniis enim difficulter resistimus, etsi omnino resistamus aliquando, & falsitatis postulemus, quod idola illa certis fixisque veritatibus repugnent, quarum etiam tunc mens sibi conscia est.

(1) Fateor me non satis intelligere PRAECEPTOREM, & videri mihi illam cogentem phantasiam a priori DLXXXII. non aliter differre, quam

conscientiae turbatione, sive impedimento aliquo in actu reflexo mentis, quae mala in prima desunt. Multa maniaci falsa persuadentur, quae ex nulla potente memoria retinuerunt, v. g. se esse vitreos. Caeterum alii imaginationem alteram vocant repraesentationem objecti absentis, quam primam vocat PRAECEPTOR.

§. DLXXXIV.

Attentio) Est conservatio imaginationis: sive retentio sensorii communis in eodem statu, in quem ab eâ idea fuit dispositum, quam volumus retinere. Imaginatio est conspectus imaginis fortioris quam aliae imagines. Quando nunc mens uni ideae adfixa est, sopit reliquas omnes partes sensor communis, aperit eam solam, in qua ea idea resider, quam volumus nobis praesentem obversari; haec attentio est, sive audientia ad rem CICERONI dicta. Quando adeo omnia praeterea silent, & actio unius objecti unice recipitur, tunc perceptio ejusdem omnem eam claritatem possidebit, quae possibilis est [1]. Mathematicus quaerit, quomodo pentagonum inscribat circulo. Ergo abjicit ideas omnes, & cogitat unice de proprietatibus pentagoni, atque circuli, sicque facile rationem solvendi problematis invenit. Juvenes saepissime eo vitio laborant, quod non possint unam aliquam ideam solam retinere, neque impedire, quin alia & diversa aliqua idea se immisceat.

Scientiae) SOCRATES, & post eum PLATO putabant, mentem uno momento infinita percipere, quando sibi soli relinquitur [1732. SOCRATES, PLATONE discipulo multo sapientior, aiebat mentem facillime & perfectissime rem etiam difficillimam intellegendam, si eam solam sibi proponere posset, neque distrahi ab ulla alia idea]. Ita Geometrae, quando propositionem aliquam cogitant, v. g. quadratum hypotenusae in triangulo rectangulo esse aequale summae quadratorum laterum, tunc unico momento temporis coram mente praesentem habent totam demonstrationem, quae numerosis propositionibus continetur, multum temporis & plures horas requisituris, si quis eas ex ordine vellet enarrare [2]. Hunc tamen divinum

- (1) Ideae, quae ad scientias pertinent, fere complexae sunt. Notiones peculiare, quae has ideas efficiunt, destruit succedens unda aliarum idearum, debilitatur ergo & evanescit paulatim ea idea, quam per omnes suas partes cognoscere & memoriae mandare interest. Id ergo faciendum, ne unda aliarum cogitationum succedat. Hoc libertatis est, & prima, ni fallor, notio libertatis, qua una cogitatio praefertur alteri.
- (2) Non cogitamus eodem tempore, nisi ideam unicam, & uni ideae continuo succedit altera, inenarrabili

equidem velocitate, quae tamen in diversis hominibus diversa esse videtur. Sed succedit tamen altera, & distinguitur, si succedit, quando prior idea stadium absolvit: non distinguitur, quando prius succedit, quam altera evanuerit DXLI. 2. Plura simul cogitare forte Angelorum est, & omnia una cogitare DEI. Vis demonstrationem. Cogitationes nostrae, adulatorum, omnes verbis comprehenduntur, verum duo verba non magis mentaliter simul pronunciamus, quam organorum ope. Demonstrationum vero rapiditas in-

vinum vigorem hebetant terreni artus, moribundaque membra, ut tunc demum perfecte mens intelligat, quando omnes imagines aut confusae, aut debiliores delentur, & id, quod cognoscere nostra interest, solum in mentem agit. FRANCISCUS VIETA, princeps subtilissimae algebrae, & restitutor analyseos veterum, accepit a Rege Galliae tabulas arcanas, quibus consilia intima Regis Hispaniae continebantur. Resignatas repererunt scriptas esse characteribus incognitis, & nemini legibiles esse mortaliū. Ergo VIETAE obtulerunt expediendas. Confedit ille ad opus difficillimum, unoque & altero die neque edit, neque bibit, neque quidquam aut vidit, aut audivit; tunc subito exfiliens expedit omnia. Toto eo tempore totus VIETA in omni alia facultate animae erat perfectum nihil, ut semotis objectis reliquis rem unam propositam pervideret. ARCHIMEDES in balneo sedebat; cum propositum sibi esset problema regis HIERONIS, de corona aurea, quam suspicio erat argento temeratam fuisse ab artifice; subito viro perspicaci obvenit ascendere aquam, dum insidebat ipse, praevixit ex bruta adhuc & indigesta idea ponderis specifici, posse resolveri problema; unico ergo temporis momento praevisa solutione laetus ex balneo exfiliit, in publicum se dedit nudus, & celebre illud exclamavit *εὕρηκα*.

Optima] Non impossibile est menti humanae unicum aliquod objectum, v. g. sphaeram, habere praesentem, quasi ante oculos esset, eamque omni modo transponere, & examinare, nihilo obscurius, quam si coram adestet. Verum haec animae operatio valde laboriosa est. Ergo mathematici nolunt arduum problema in memoriam onerare, sed lineas ducunt aliquas, quae quidem rem ipsam nondum exprimunt; sed ad eas tamen lineas, proprias quasdam ideas adfingunt, atque ita meditantur. Immensus esset iste labor, si in obscuro absque lineis expediendus esset.

DLXXXV.

Fames) Verum tunc dolor etiam, & voluptas, & titillatio & alia inter sensus [2] deberent recenserī, quos tamen omnes commode vel ad sensum

eo est ,, quod memoria nostra retineat priorem proxime propositionem, sub veri specie; ita dum de undecima propositione cogitamus, in decimae veritatem non inquirimus, verum omnia prius demonstrata collecta habemus pro uno axiomate LOCKE ll. c. 14.

(1) *Interni, in Textu*. Nescio an multis haec enumeratio accurata visura sit, an admitturi sint adtentio-

nem, quae vel species est voluptatis, & ab anima pendet incorporata, vel repetita imaginatio, & si hujus mentis admittendae sunt potestates, iudicium & voluntatem excludi patiantur.

(2) Praeter rein, verus enim tactus est, & inter species tactus omnino dolor est, & si a dolore deberet separari, tunc gravitas membrorum & fornicatio, & multae in morbis sensationes perinde seorsim essent

ſenſum moleſtum, ſ. triftitiam, reponimus, vel ad ſenſum gratum, uti vo-
cant laetitiam .

Sitis] Dedit Deus mortalibus (3) ſcientiam eorum, quibus maxime
indigent. Non neceſſe eſt tormenta excogitare, nihil enim ſiti ſaevius
eſt. *LYSIMACHUS* circumſeſſus ab hoſtibus, unico poculo regnum com-
mutavit, & dum exhauriebat pretioſiſſimam aquulam, tanti, exclamavit,
conſtat unum poculum. Non potuit *DEUS* nos credere rationi, nimis
enim lente ad ea ducimur ad ea, quae nobis facienda ſunt.

§. DLXXXVI.

Signa) Adparet ex loquela, ex lectione. Nulla adſinitas eſt inter vo-
cem & ideam rei, quam ea voce ſignificamus. Pronuncio *circulum*. Vos
omnes continuo me intelligitis, nempe naſcitur apud vos idea ejuſdem
lineae curvae, quae apud me erat, quando nominavi circulum. Verum
adſit nunc homo linguae latinae & adſinium ignarus, eumdem ſonum au-
diat, quem vos auditis, verum non intelliget, nulla nempe ipſi naſcetur
circuli idea. Nos pueri literas didicimus nominare, magno, & ſaepe re-
petito labore, deinde literas, quatum valorem didiceramus, unitim pro-
nunciare, nempe legere. Id nunc nobis familiare eſt, cum ſit mirabile,
arbitrarios quosdam (1) ſonos, cum ſignis perinde arbitrariis & diver-
ſiſſimis

ſent ponendae. Sed quare quinque
ſenſus, nec plures? Non quod non
plures ſint ſubſtantiae, ad quas
cognoscendas alii ſenſus requirun-
tur, ſed quod *CREATOR* non
alias ſubſtantias nobis cognitae eſſe
voluerit. Is alas nobis negavit,
vitaque durationem dimenſus eſt,
fixit in viſu mediocritatem, & ſu-
perſicies ſolas corporum conceſſit
videndas, quod majores facultates
omnes ad vitam noſtram totum-
que ſyſtema mundi humani inuti-
les ſciret noxiasque. Caeterum
Famem & Sitem vide *LXXXVIII.*

(3) Inter maxima *CREATORIS* bene-
ſicia numerandi ſunt Dolor, Fames
& Sitis, Voluptas quae in venere
percipitur. Illae triftes ſenſationes
monent animam de hoſte corpori
interitum minante. Hae gratiae
invitant ad conſervationem & ſui

individui, & ſpeciei humanae.
Abſque his foret, ne ceſteſimus
mortalium gignendis liberis ope-
ram daret. Abſque illis, dirae ſe-
quelae humorum alcalinorum, &
omne morborum genus abſque ulla
deſenſione non abſpererent.

(1) Plurima animalia, uti ideas, ita ſi-
gna idearum aliquarum habent, ar-
bitraria utcumque, nempe nihil ha-
bentia cum eorum ſenſatione com-
mune, ſed perpetua & omni ani-
mali ejuſdem generis, imo ple-
rumque etiam alterius, intelligibi-
lia. Verum uti animalium bruto-
rum ideae paucae, ita voces adhuc
pauciores ſunt. Idea ipſis ſere
ſunt corporum, & modorum quo-
rundam in corporibus. Diſtantiam,
magnitudinem, odores, qualitates
ſecundas pleraſque & percipiunt,

&

fissimis connexos, posse in nobis certas & communes in tota gente ideas excitare, & narrare nobis historias rerum gestarum, cum quibus nihil neque characteribus, neque iis, quos denotant, sonis commune est. Brutis hoc idem DEUS non dedit discere, ne simiis quidem. Verum idem diabolicum inventum visum est servo Indo, de quo dixi DLXX. D. AMMANNUS (2), flebilis amicus, & nunquam absque lacrumis mihi nominandus, misericordia motus puerum rusticum surdum natum, hinc mutum, docuit audire oculis: didicit miser legere, scribere, intra sex septimanas. Opposuit puerum e regione Praeconi, qui sacra explicabat. Puer defixis in praeconem oculis orationem hauriebat, eandem, cujus nullam vocem audiverat, suis domi recitaturus memoriter. Nihil tamen intellexerat eorum, quae dicta fuerant; sed edoctus erat, ad motus praeconis observatos

& memoriter retinent, perinde uti homines. Verum abstractas ideas, & generum nomina, & relationum plerarumque, & totius regni intellectualis nullas habent. Ergo longe pauciores ipsis ideae sunt. Voces autem vix aliae, nisi quae metum & dolorem, & iram, aut pietatem maternam, aut vereos appetitus exprimunt. Id quidem non organorum sit vitio, nam avibus loquacibus voces humanas reddere promptum est, quarum tamen sensum non adtingunt, neque unquam iis ad exprimendas proprias ideas utuntur. Neque etiam ex idearum defectu, personarum enim diversitates & voces humanas bene multas discunt intelligere, etsi voluntatem suam, qua hominis sermonibus respondent, non mutuis vocibus, sed gestu & ipsa re exprimant. Sed CREATOR non alios ipsis sermones concessit, praeter eos, qui ad vitam animalem maxime necessarii essent, cujus paucae sunt aut varietates, aut species indigentiae. Homo vero, uti vim maximam idearum in cerebro colligit, ita plurimis vocibus eguit, quibus eas ideas aliis vitae fociis redderet intelligibiles. Hae omnino, certe pleraeque, arbitrarie sunt, nihilque de re ipsa exprimunt, quidquid olim de Graeca

lingua PLATO, alii vero de Hebraica laudaverint. Usu tamen ita familiares redduntur, ut plerumque in memoria non magis ideas ipsas rerum, quam voces retineamus, quae harum idearum characteres sunt: & adeo inviolabili nexu conjugamus ideas vocibus, ut neque idea absque voce, neque absque idea vox redeat. Imo vero cogitationes nostrae, plerumque circa voces magis, quam circa ipsas ideas versantur, cum imaginatio idearum complexarum laboriosa sit, voces ipsae & simplices & faciliores: non certe sine magno damno nostro, cum vocibus contenti, plerumque ideas ipsas non satis evolvimus, hinc vel una sola notione vel non omnibus in ratiocinio utamur. Sed serior etiam vocibus literarum fuit inventio. Hae literae vocum arbitrariarum arbitraria signa sunt, quidquid de hebraicis literis ajat F. M. HELMONTIUS, ex consuetudine tamen coalescunt & cum vocibus, & cum ideis, ut nobis perinde sit, aut characteres legere, aut voces audire, & ad utrumque perinde ideae adnexae redeant, si voluerit anima. Ab his signis signorum brutorum natura tota, & absque exceptione remota est.

(2) DCXXX.

tos in facie & ore sua organa simili modo movere. Erat mera imitatio absque ulla cognitione. Proponebatur puero panis, noverat ex gustus experimento, quid esset, & nomen dabat, quod didicerat *brood*, cum perfecte ignoraret se sonum proferre eum, quo nos literas *brood* solemus pronuntiare. Qui attentus has res contemplatus fuerit, mirabitur utique miram connexionem organorum sensoriorum, quorum uno tractu ducitur alterum. Puer accurate audiens audit per tenebras hominem definitos sonos sibilo modulantem. Continuo puer ludibundus imitabitur eos sonos reddetque similem cantilenam [3]. Quis nunc, quaeso, docuit istum puerum edere eam infinitam, & infinite compositam vim motuum muscularium, quibus conjunctis obtinetur idem sonus, quem audiverat? Verum ne quidem brutis hoc negatum est animalibus. Idem poterit Pica, aut Psittacus. Suspenditur cavea loco tenebricoso & silenti, ut avis, adhuc junior, unicum hominem audiat loqui, discet imitari vocem loquentis hominis. Quam mirabilis est haec conjunctio organi auditus cum ore & organis loquelae, ut ista organa ab aure discant sonos proferre similes exauditis? Verum nos haec omnia resolvimus admirandae legis ope, qua sensus interni cum externis uniuntur: & eadem ratione explicatur, quare nigra puncta definitae figurae alterius hominis amorem, aut odium, aut admirationem possint excitare. Nempe definitae quaedam ideae cum his signis aeterno vinculo vi consuetudinis connexae sunt, & adeo haec signa, dum sensus externos movent, excitant in memoria & mente illas ideas, quas ab ipsis repraesentari didicimus.

Emen-

(3) Quaecunque ratio sit nexus inter motus musculares & voluntates animae, semper tamen succedunt ad cogitationes efficaces illi musculorum motus, qui voluntatis imperia exsequantur, dummodo id per corporis fabricam fieri possit. Fossa est translienda, fere omnes in corpore musculi conspirant in molliendo saltu definito, quasi mirabili & ineffabili geometria singulorum efficaciae ad resolvendum problema definitae essent. Non videtur animae ulla sapientia hoc fieri. Apis recens nata nihilo deterius mel colligit ceramque, nihilo indigentius commodis societatis prospicit, quam apis, quae exempla vidit, & experimenta. Deinde anima unicam ideam simul distincte pervidet. Verum innumerabiles motus & cum definita certitu-

dine hic simul essent pervidendi, feligendi, imperandi, unico ictus oculi tempore. Ergo videtur hujus mirabilis nexus causa omnino extra nos esse. Eadem autem ratione, qua vocei Arabicam proferenti, vocem eandem reddis, ad novam ideam aptatis loquelae organis, ita etiam sonos musicos, & cantilenam demique hi musculi repetent, dummodo adrenta anima ideam sonorum plenam & perfectam receperit. Neque iterum hic ratiocinio mentis quidquam debetur; nam eadem est plurimis avibus repetendorum sonorum facilitas. Avis illa Virginica *Mockingbird* omnium omnino avium carmina reddit, & quod mirabilius, cum jocosa quadam & maligna corruptione, qua eos sonos ridiculos reddat & absurdos.

Emendare) Impossibile est vincere imaginationem alteram solius rationis vi. Sapientissimi saepe mortalium inciderunt in imaginationes falsissimas, quibus ita inhaeserunt, ut nulla demonstratione mathematica avelli potuerint, neque convinci [4]. Neque mirum; omnis enim rationis vis nunquam poterit me contra sensuum evidentiam convincere, neque efficere, ut credam me non videre, quando video. Id aeterna lege DEUS fancivit: si ex sepulchris redidivi adessent PYRRHO & SEXTUS EMPIRICUS, & subtilissimis syllogismis eniterentur, ut persuaderer me non videre, resisterem certe incredulus, sensui meo fidus adhaererem. Nam inter impressionem in sensorio communi factam, & ideam animae, quae ex ea impressione nascitur, nexus est aeternus, quem repugnat everti, aut supe-

(4) Plerique horum miserorum adfectu animi aliquo tristi & perpetua cogitatione ejusdem objecti ideam sibi ipsi fixerunt animo, ad quam denique anima consensum praebet, sicut ac in altero delirio DLXXXIII. Amor infelix, desperatio de victu, superbia plerosque maniacos faciunt, quos in nosodochiis congregatos vidi. Reges se plurimi aut Deos ajunt esse, alii noctu diuque amaram inclamant, alii cum divites sint, paupertatem metuunt VVEPFER. *de morb. cap. obs. XCI.* aut esse qui venenum sibi velint propinare, qualem MEADIUS habet & ipse vidi. Culpam inaginatam homicidii VVEPFERUS habet *Obs. XCI.* Alii spectrum ob oculos habent IDEM *Obs. LYXXVII.* & hic in viro vidi. Quales vero BOERHAAVIUS recenset, ii rari sunt. Qui vitreum se credidisset, LOCKIUS habet II. c. XI. Virum doctissimum & probissimum lego sibi persuasisse, Deum animam rationalem de ipso demisisset, ut nuda superesset machina. Mulierem quae mortuam se esse persuasisset, habent A. HAFNIENSIA *Ann. V. Obs. LX.* Alium, qui in restina sibi perrupta esse persuasus cibos nollet admittere COMM. LIT. NOR. 1733. h. 44. DAMOCLES HIPPOCRATICUS caecum se & inpotentem credebat *Epidem. V.* Plurimi autem in eo conveniunt,

quod praeter objectum illud erroris soleant sano esse sensu, qualem CERVANTES Heroem suum facit, & in ipso objecto erroris tantum peccare in falsa, quam adsumunt, hypothesi, nam ad eam hypothesin conformiter se gerere solent. Quae ratio mali corporea certe, vincitur enim saepe purgationibus validissimis. Deinde frequenter omnino in fatuorum cerebris evidentes & mechanicae causae mali a morte repertae sunt. Ita VVILLISIUS vidit, & KERKRINGIUS, flaccidum nempe cerebrum & intrus lapidem *Observ. 35.* & molle pariter cerebrum cum scirrhuso cerebello PARISINI *Hist. de l'Acad. 1795. Obs. 17.* Solidius e contrario cerebrum LANCISIUS vidit *de sede cogit. anim.* In maniacis frequens est vasa cerebri facta reperire sanguine multo atroque. Ita BONNETUS in *sepulchr.* In iis, qui ex febre cum delirio extincti sunt, semper se plurimam sub pia matre lympham reperisse VVEPFER. *de morb. cap. p. 352.*

Nonne videntur eandem sibi repetendo ideam, & unice eam meditando eam paulatim redidisse, vividiorum per leges DLXXXV. DLXXXVII. donec ipsius praesentis objecti ideae nihil cedat robore, atque adeo ad sensum extorqueat. Ita PRAECEPTOR; & puto rectissime.

superari. Verum uti sensui externo credo, ita internò cogor credere. Si a causa interna eadem & aequè vivida impressio in sensorium commune facta fuerit, quam quidem ab externo objecto solebat fieri, cogetur utique mens aequè credere imaginationi, ac sensibus solet credere. Si sensorium meum commune ita dispositum fuerit, uti dispositum est, quando circulum rubrum ante oculos video, credam utique videre me circulum rubrum, licet ducenti homines me circumstant, qui communi consensu negarent adesse circulum rubrum. Homo melancholicus, profundo ratiocinio, & verissimo iudicio praeditus in omni rerum genere, manebit in opinione, quam conceperit animo, donec violentus aliquis in corpore motus fiat, cujus impressio in sensorium commune fortior est, quam causa interna ideae praconceptae, & tunc quidem liberabitur. Multa mirifica de viribus imaginationis habet MICHAEL de MONTAGNE (5), & per exempla docet, sapientissimum quemvis mortalium objectum habuisse: in quo deliraret. Vidi clarissimum virum, persuasum crura sua duo stramina esse, sapientem in omni alio rerum genere. Nunquam passus est eripi sibi errorem ullo argumento, amici jubebant, oculis uteretur in luce clarissima, digitis hortabantur, ut crura tangeret, & naturalem figuram & substantiam in ipsis conservatam persuaderetur. Pertinax ille, parcensque straminibus, nolebat inniti fulcris fragilissimis, ne collisis festucis collaberetur. Tandem amici instantissimis precibus ita fatigant hominem, ut pedes muniret ocreis firmissimis, ne forte frangerentur, tutusque hoc praesidio in carpento rus peteret, laxandi animi causa. In ipsa via duo studiosi larvati dispositi erant, qui ab uno latere rhedae adsilirent strictis gladiis, & latronum habitu, alterum vero vehiculi latus liberum relinquere. Noster oblitus stramineorum crurum praeceps se in fugam dedit, valido saltu, & eo ipso temporis momento sanatus est: atque ab eo tempore millies deploravit imbecillitatem scientiarum humanarum, cum videnti sibi & tangenti aequè certo constitisset, crura straminea esse, ac nunc constaret, eadem vera crura esse. Lutetiis Jurisconsultus, cui maxima negotia agenda mandari solebant, urinam continebat, male timens, ne vastissimam urbem submergeret. Retinuit ergo lotium certo periturus, nisi Medici dolum invenissent. Jufferunt exclamari, ingens incendium ortum esse, nullam in humano auxilio spem superesse. Ille, ut populum fervaret, minxit uncias urinae tres quatuorve, & simul errorem deposuit. Alius proboscidem elephantinam pro naso sibi esse persuasus erat, nihil motus nec unanimi testimonio adstantium, nec tactu, nec speculi indicio, neque ratiociniis. Tandem chirurgus exiguo vulnuscule nasum incidit. ut sanguis destillaret, & persuasit detruncatam esse illam pessimam proboscidem. Alium vidi sapientem hominem, qui tumorem se mirificum cir-

cumge-

(5) L. I. p. m. 67. seqq.

cumgestare persuadebatur: sanatus est rescisso frusto carnis bubulae, cum qua aliquam partem cutis chirurgus resecurit. In hoc ergo hominum genere sanando, cave ne errori obpones frustra futura ratiocinia; tanta enim pro errore suo solertia ipsis est, ut nunquam eos confutes. Aliter adgrediendi sunt, adfertiendum est aegris, & invenienda est physica aliqua antithesis (6), delirio opposita, ita continuo restitues, non aliter sanabiles. Quamprimum enim potes in sensorio communi validiorem excitare ideam, quam ridicula illa, statim restituta est aequabilis idearum distributio, & cum ea mentis verum iudicium.

(Historiam crurum stramineorum an. 1732. aliter narravit PRAECEPTOR,, feminam fuisse ex morbo chronico decumbentem, sanatam cruribus subito ab ancilla valido ictu baculi percussis.]

Voluntario) Si cum Geometra ambulaveris, & per viam problema ei proposueris paulo difficilius, quod solvendum sit, quadam in cerebro quasi inquisitione facta: videbis Geometram continuo gradum sistere, quasi adtonitum, & mox iterum, quando problema resolvit, in viam se daturum. Nempe ut unum adpareat menti, quod quaeritur, reliquae omnes viae ad sensorium commune clauduntur.

Extimos] Meditaturus nemo in forum se conferet, sed solitudinem quaeret, ubi nullum sensuum objectum sit, quod mentem distrahat, ibique quiescet ab omni motu; ita enim & vividissima imaginatio erit, & memoria felicissima.

Αναίσθησις) Nobile exemplum est ARCHIMEDIS: maximus iste Geometrarum delineabat in arena, ut eo seculo solebant Philosophi, coni, sphaerae, & cylindri proportionem. Interim MARCELLUS Syracusas subito aggressu expugnaverat, victorque miles se per urbem disperferat. Irrupit in museum Philosophi Romanus, stricto gladio minax. Nihil ille motus aut tumultu expugnatae patriae, aut imagine lethi, inperat militi ne circulos suos turbaret. Idem ARCHIMEDES alia occasione nudus ex balneo in publicum profiliit, abreptus subita laetitia ex soluto problemate difficili, quod a Rege solvendum acceperat. Hoc melancholicis hominibus proprium est: solent unicum objectum suorum sensuum & cogitationum habere, de reliquis rebus autem, neque gaudere, neque timere, neque fere cogitare.

Debili.

(6) Ita furor metu conpescitur, vulgari |
 experimento, stratagemata vero |
 solent excogitari, quibus ipsi, suis |
 sensibus, mali causam sublataam esse |
 persuadeantur, nunquam aliis si |
 dem habituri. Sed fides maxima |

medicamentis, si possis persuadere |
 aegris, ut admittant. Nihil enim |
 solent illibentius audire, quam se |
 pro aegris haberi. Vidi subito sa- |
 natos immenta aquae frigidae co- |
 pia.

Debilitas) Mathematicus, qui una duabusve horis in nodoso problemate solvendo laboravit, magis certe lassabitur, quam totius diei mechanico labore. Causa (7) est, quod inter meditandum omnes claudantur sensorii communis aditus ad motus voluntarios, & spiritus in cerebro retineantur, ne possint in musculos fluere, adeoque satis magno tempore opus sit ad eos motus redintegrandos, donec nimirum omnia ad aequabilem transfluxum spirituum animalium disposita sint. Neque adeo causa est in spirituum jactura. Meditabundi homines vix perspirant, ita SANCTORIUS (8): & si quidem perspirant, multo id parcius fit, quam in homine, qui cursu aut alio mechanico opere se exercet.

Variata] Hoc vobis commendo monitum, sapientiae cultores ardentissimi, qui regendae olim mortalium valetudini estis destinati. Quo acrius mentem amatis, eo certius corpus destruetis, si in una re studium vestrum pertinaces fixeritis. Contrario modo poteritis integrum vitae tempus musis sacrare (9), neque fere fatigari, si studia vestra aliis laboribus interpolaveritis. Nunquam diu haerendum est in uno objecto, nisi velitis melancholici fieri, sed perpetua alternatione diversa, & opposita agenda sunt. Geometra, quam primum languorem aliquem percipit, aut solitudinis amorem, continuo abjiciat sublimes meditationes, & interponat musicen vel lectionem poematum, valde alienum a mathematicis lectionis genus. Ita sensorium commune aequabiliter laborabit, nunc hic occupatum, nunc illic. Si uni vero labori volueris inhaerescere, minimum malum, quod te manet, erit inhabilitas ad actiones vitae humanae, & eruditum quidem te fore certum est, atque limites promoturum ejus artis, ad quam animum adplicaveris (10), verum cave ne una reliquis civibus stultus fias.

Cibi) Miror, quando scripta video & colloquia sapientum, qui putant, pendere a se ipsis, quid cogitent. Nam vel solus cibus potest submergere illam divinae particulam aerae. Geometra, qui ante prandium difficillimae quaestioni resolvendae idoneus fuit, a largo prandio hebescit,

&

(7) Verum in somno viae ad nervos & musculos voluntarios perinde claudae sunt, & ramen mane surgimus alacres. Videtur, omnem partem corporis humani, quae absque alterna quiete operatur, continuo defatigari. Id de unico musculo, unico artu certum est, si eo solo uti necesse fuerit. Idein ergo continget in sensorio communi, cujus aliqua provincia absque remissione laboravit.

(8) Studium in mutatione adfectuum animi facilius toleratur - - perspiratio enim fit salubrior VII. n. 44.

(9) Studium absque adfectu vix horam perseverat, cum eodem adfectu quatuor horas, cum adfectuum mutatione dies noctesque SANCTORIUS VII. n. 45.

(10) SVVAMMERDAMIUS toto nycthemero humi procumbens venerem limacum expectabat: sed idem melancholicus, & patrem insensum habuit, ob inutile studium, & meliorum detestationem, & arabile prevalente illa, tanti laboris, opera yiyus & superstes cremavit.

& somnolentus fit. Id etiam magis de potu verum est. Fieri non potest, ut sobrius & ebrius idem cogitent, uti dudum veteres dixerunt, aliud cogitare, qui vinum biberit, aliud, qui mera aqua contentus vixerit. Iple sapientissimus SOCRATES [10*) in symposio apud Xenophontem saltare voluit, cum peritissimum Pantomimum videret. Atqui nemo saltat sobrius, inquit CICERO.

Venena) Dantur venena, per experimenta cognita, deinde per horrendam illam artem veneficiorum ita exulta, ut quemlibet animi adfectum proprio veneno domare possimus, & excitare alio pariter proprio pharmaco. Non sunt habenda pro meris fabulis, quae de Philtris veteres scripserunt. In Imperio Indostanico instrumentum aulicum ad occupandas seditiones est, potus ex stramonio & opio, quem *Pouft* [11] vocant Mogoles. Hujus pharmaci momentum omni mane deglutire coguntur, non pransuri, nisi morem gesserint. Non mutat admodum corpus, paulum tantum emaciat: sed suffocat id, quod nos facit homines esse, delet sensum perceptionem, memoriam, iudicium, animi adfectus, & relinquit vitam vegetabilem, si omnino id est vivere. Adeo ad sua mala ingeniosum fecit humanum genus tetra ambitio. Nempe metus erat, ne seditionis, & pertaesi regiminis aliquem ex stirpe regia in solium ponerent. Ergo, qui imperium adeptus erat, trucidabat natu minores omnes, sola sua progenie servata. Neque tunc tutus erat, impostores enim pro principibus supponebantur, quos fama ferret fatum effugisse. Cautior ambitio parcat sanguini regio, vivos adservat cognatos: verum eosdem infatuat potu venefico; & si quae potentior factio tumultuetur, populo producit viventem effigiem humanam, quae omni vi cogitandi destituitur.

Motus) Qui rationes subducit, non potest ambulare, residere cogitur, nisi mavult aberrare.

Aeris

(10*) Qui vanam virtutem SOCRATIS volet agnoscere, legat id convivium, videatque Praeceptorem patriae leges dare luxuriae, & tibi-cini imperare, ut relictis feriis lasciva cantet, quae venerem moveant convivis. Caeterum res ipsa vetissima est, maxime in hominibus ingeniosis & sensilioribus: eos enim erigit coelum sudum, deprimat pluvia & obscura vis nimborum. Enormiter different iudicia hominum, qui laeti quietive ideas considerant, ab eorumdem iudiciis, quando tristi adfectu occupantur.

(11) Historia est ex D. DERNIER Mé-

moires &c. I. p. 47. Ait autem *Pouft* esse infusum papaveris. Sed BONTIUS facit extractum inspissatum foliorum ejusdem plantae in GARC. ab HORTA ad. c. IV. p. m. 42. Persae, alio genere crudelitatis, suos principes excaecant; strangulabant Turcae, sed Janitzari hoc imperii flagitium a seculo retro eripuerunt Principi. Caeterum haec venena manifestissimum faciunt, & ideas simplices, & imaginationem, & memoriam, & iudicium, & conscientiam sui, dum hic vivimus inter corpora, a corpore pendere.

Aeris] Maxime in diversis anni tempestatibus, summo calore, summoque frigore.

Consuetudinis] Quae saepe vi intrinseca nihilo minus valet.

Affectuum] Hi oriuntur a majori impressione, quae in sensorium commune facta est: ergo necessario turbant meditationes, & rationis usum.

Judicium) Non quaero quid iudicium sit, ne in quaestionem metaphysicam incidam. Id volo, quaenam sit corporis conditio, ex qua iudicium nascitur. Judicare (12) voco, duas ideas cogitare simul & percipere; absque actione mentis, num utrumque sit eadem, an potius una cogitatio ab altera diversa sit. Quaero, num eadem sit figura trianguli & circuli. Omnes respondebitis, minime, addetis rationem, quod nempe modus, quo triangulum cogitur, alius sit a modo, quo cogitur circulus. Exinde conficio, iudicium non esse actionem voluntatis, ad sensum vel largientis, vel renuentis, quae *CARTESII* est definitio. Nemo enim dum sanae mentis est, poterit dicere duo & tria facere quatuor: & si aliud dixerit, non tamen erit sibi credulus. Nam iudicium est idearum simul in mente repositarum identitas, vel diversitas, adeoque ab ipsa idearum natura pendet, non a nobis; & posita ea identitate & diversitate

coge-

(12) Calamitas vitae humanae maxima in eo posita est, quod male iudicemus. Id non fit in ideis simplicibus, quarum unica notio ambitum absolvit: nemo caeruleum colore cum rubro confundit. Sed in ideis compositis erratur, quarum essentiam multae ideae simplices conjunctae componunt. Tunc enim non exspectatur, donec duarum idearum compositarum notiones componentes omnes perceperimus; nimis tanta patientia superbiae humanae & pigritiae repugnat. Sed si unica notio partialis ideae *A* convenit cum unica notione ideae *B*, homines saepe *A* & *B* iudicant idem esse; cum reliquae notiones omnes repugnent. Ipsa praeterea voluntas procul dubio plurimum potest in fallendis mortalibus. Ad sociavimus duas ideas ex amore, ex odio, unimus eas, etsi diversissimae sint, atque iudicamus ideas propositas non ex seipsis, sed ex

iis ideis, cum quibus eas conneximus, & quae non sunt notiones componentes ideae iudicandae, sed ab ipsa ea idea alienae & accidentales. Titius, quem amas, idem commisit, quod Sempronius, quem odisti: excusabis Titium, condemnabis Sempronium. Indus ait, parcendum esse creaturae *DEI*, neque conscientias necis metu subigendas. Sacerdos contra, extirpandos omnes, quorquot a vera fide recesserint. Ergo Hispanus adfuerit sacerdoti suo, cum quo ideam viri & iusti & pii adfociavit, damnat idem axioma Indi, quem adfuevit barbarum cogitare & imperitum juris humani divinique. Plurimum etiam fallimur voluntatis vitio & adfociationis, quando ante iudicium optamus, ut idea aliqua cum altera consentiat aut dissentiat. Inde sectae studium, adeo funestum veritati, adeo insuperabile.

cogeris, velis, nolis, unam esse, si una sunt, duas esse, si sunt duae. Si vero, antequam utramque ideam distincte animo conceperis, una idea tibi oblata est, quasi duae essent, tunc ex nitido ejusdem conceptu percipies, idem esse. V. g. si 5^2 & $4^2 + 3^2$ cogitaveris confuse, nondum videbis idem esse: quando idem distincte cogitas, & utriusque summa idea tibi clara est, videbis eundem utrumque numerum esse, quia uterque valet 25. Dum de hac identitate judicasti, nihil dedisti de tuo, neque liberum dedisti ad sensum. Verum perceptio sola hoc totum iudicium absolvit. Porro *bene* iudicas, quando utraque idea tibi clare & distincte adparet eadem; *male*, quando de duabus ideis, quas nondum clare tibi repraesentasti, tibi persuades unam esse. Hujus erroris unicum remedium est adtentio. Non, quod mutet cogitationes, sed facit ideas distinctiores, nempe ut impressio, cui conjuncta est rei ipsius repraesentatio, in sensorio communi eo tempore fortior sit omni alia impressione. Solus ergo homo adtentus bene iudicat, quia solus ideas distinctas cogitat.

Ratiocinium) Ita vocamus comparationem iudiciorum, uti iudicium est comparatio idearum. Postquam vidisti 5^2 & $4^2 + 3^2$ facere pariter 25., atque concludis nunc, esse adeo $5^2 = 4^2 + 3^2$ tunc haec conclusio ratiocinium est. Ut hoc iustum sit, debent duae ideae clare in mente percipi, deinde tertia idea, quae cum ipsis comparatur, debet perinde clara esse, atque tum demum possumus absque errore concludere affirmative, aut negative, de harum idearum convenientia, aut diversitate, adeoque ratiocinium est complexio iudiciorum: & necessario plus temporis requirit, quam simplex iudicium. Inde fit, ut dentur homines infelicis memoriae, qui bene iudicant, sed male ratiocinantur. Stulti clare percipiunt, & satis etiam distincte iudicant, sed male ratiocinantur; tunc enim requiritur continuatio multarum idearum, quae simul debent menti observari, atque adeo labuntur (13).

Ordinate] Hanc perficit methodus mathematica. Ita vocamus, quando ita digeruntur disciplinae, ut nulla idea adsumatur, nisi prius clara & adaequata definitione expressa fuerit: tunc demum autem bene definitur, quando distincte percepta est. Porro ex his definitionibus deducuntur combinationes simplicissimae, in quibus nullum dubium est. Deinde & definitiones, & hae combinationes primae, severissime examinatae adsumuntur pro fundamentis, ex quibus paulatim combinationes obscuriores, & magis compositae deducuntur, neque tamen aliae, nisi quae certo in prioribus continentur. Quando Geometra semel in vita se, quantum potuit reluctanter, credere coegit, tres angulos trianguli, cujusvis aequales

(13) Ursus ille lepidissimi la-FONTAINE egregie iudicabat muscam a lapide impulso occisum iri: male vero ratiocinabatur hanc necem

amico suo profuturam, oblitus cum idea lapidis non muscae solum, sed hominis elisionem coniungi.

les esse, duobus rectis, credit hoc & in tota sua vita pro axiomate habet indubitato. EUCLIDES magnum exemplum dedit, quomodo a propositionibus simplicissimis ad intricatissima theoremata demonstranda rite procedatur, totis suis XV. libris (14).

Distinctio) Extra omne erroris periculum est, qui duas ideas simplices non confundit. Ille bonus fiet anatomicus, qui considerat arteriam ubique in corpore humano esse ejusdem indolis, omnes vero actiones corporis humani pendere ab arteriae actione, hanc ergo tanquam ens simplex seorsim considerat, proprietates ejus adnotat, in memoria retinet, digerit, tuncque porro his proprietatibus cognitis ad totam oeconomiam animale[m] explicandam utitur.

Imaginatio] Repugnat iudicio, ratiocinio, progressui geometrico, quia nos obnoxios reddit uni eminenti impressioni [15]. Eadem ratione affectus animi agunt. Hi enim faciunt, ut ideae non tales (16) repraesententur, quales extra nos sunt, sed conjunctae cum quibusdam in sensorio communi vigentibus emotionibus. Ipsae ergo ideae rerum quamlongissime mutantur, prouti amorem, vel odium, vel admirationem, comites habent.

(14) Neque tamen EUCLIDES accusationem evitavit recentiorum, ob demonstrationes per deductionem ad absurdum, quae cogunt intellectum, non autem illuminant, cum propositionem veram esse evincant, rationem vero veritatis ex

ipsis conditionibus non eruant. (15) Quia vel ideae complexae unicam notionem exhibet menti, vix enim imaginatio notiones omnes retinet.

(16) Ob adfociationem idearum not. 12.

D E V I G I L I A .

587. **V**igilans vocatur ille, in quo organa sensuum exteriorum, interiorum; tum instrumenta motuum voluntariorum, sic se habent, ut motus consuetos exercent facile, ab objectis facile affici queant.

588. Quod totum pendet a praesentia spirituum bonorum, copiosorum, in cerebro, medulla ejus, nervis & musculis; tum

simul a bona conditione partium solidarum , cerebrum , nervos , musculos , constituentium .

589. Vigilia ergo dicitur status ille corporis , in quo haec duo ita obtinent.

§. DLXXXVII.

Ita vocamus statum corporis humani , in quo actiones sensuum internorum , externorum & motus muscutorum omnium , quam promptissime & expeditissime peragi queunt , absque ulla resistantia . Vigilo , quando oculis apertis objectum quodlibet continuo video . Quando dormituro , jam oculi hebesunt . Vigilo , quando sonum minimum audibilem percipio : si iste sonus mihi elabatur , tunc dormituro . Vigilo , quando a minimo impetu mentis incitante , vel objecti externi determinante , musculi moventur , lingua loquitur , pes graditur . Vigilo ergo , quamdiu in sensorio communi viget ea conditio physica , per quam actiones objectorum externorum , solito modo corpori applicatae , faciunt , ex lege nexus , ut solitae cogitationes in mente excitentur . Vigilo , quando ad minimam mutationem principii cogitantis , principium movens potest ad musculos determinari , licet saepe ipso actu minime determinetur . Mirabili lege CREATORIS cautum est , ut dimidia parte vitae nostrae automata simus , altera medietate entia cogitantia .

§. DLXXXVIII.

Praesentia) Quando in loco sensorii communis , sive in tota origine medullae cerebri ex cortice , ex succo arterioso , cortici applicato , discernuntur spiritus , & ingrediuntur iidem initia fibrarum cavarum medullae , easque aequabiliter replent , & per easdem aequabiliter moventur , ad quinque sensoria externa , & musculos voluntarios . Vigilia ergo hominis est aequabilis repletio omnium nervorum , qui a cerebro oriuntur .



590. **L**onge autem obscurior habita semper fuit cognitio Somni, licet tantum sit status oppositus Vigilae, unde opus erit, ad cognoscendam ejus naturam, accurate perpendere omnia ejus phaenomena, quae inprimis haec sunt:

1. A vigilia in somnum labenti incipiunt obtundi per gradus, & difficiliter exerceri omnes sensus externi, internique, accedente sensu ponderis in corpore, & tandem omnino desinere.

2. Incipiunt retardari per gradus, deinde minui cum sensu magnae resistantiae, tandem desinere omnes motus voluntarii.

3. Musculi autem iis exercendis destinati, labefacere, collabi, flaccessere, paralytici fieri, primo in palpebris, facie, collo, brachiis, & sic sensim descendendo, omnes.

4. Cessant omnes illi effectus corporei; & affectiones mentis, quae sequuntur ex tribus hisce, ut ex causa.

5. Interim tamen motus arteriarum, venarumque & cordis, fit fortior, lentior, aequabilior, plenior; idque per gradus diversos augendo, prout augetur somnus.

6. Respiratio profundior, robustior, lentior, aequabilior, sensim fit, & aequae eo magis crescunt, quo plus augetur somnus.

7. Itaque omnia, quae ex his duobus sunt, perfectius exercentur; proinde perfectio sanguini inducitur illa, quae requiritur ad optimam circulationem, coctionem, secretionem, perspirationem, distributionem, nutritionem; fietque inprimis motus humorum celerior per vasa sanguifera, cordique propiora, lentior per lateralia, a corde remota, & per musculos voluntarios aliter excitanda.

8. Evigilat dormiens sensu externo valide excitato per objectum; aut sensu incommodi percepti a stimulo excrementi; vel molestia ex compressa nimis parte, cui incumbit, aut sponte; caeterum, quo plus dormitur, eo major somnolentia; ut, reliquis paribus, tandem vita fere fiat somnus.

9. Evigilans primo convellitur, palpebras aperit, expandit membra, oscitat, dormiturit, sensim sensibus, motuque, ap-
tus

tus evadit , dein refectus viribus iterum valet .

591. Somnus autem exoritur in nobis , fovetur , & augetur :

1. Cibi solidioris , tenaciorisque , ingestione nimia , & remora in ventriculo .

2. A potu copioso liquoris vegetabilis fermentati ; eo magis somniferi , quo magis abundat spiritibus .

3. Ab aromatibus penetrantibus , fragrantissimis , spirituosissimis ; croco , hormino , salvia , & similibus , a quibus tamen laedens acrimonia abest .

4. A lacte Papaveris , visco Cynoglossae , succo Lactucæ Sylvestris , pomo Mandragoræ , virtute Solani .

5. A lassitudine ex labore valido , diu sustentato .

6. A quiete pacatissimæ mentis , & otio tranquillissimo quiescentis plane corporis , atque silentio absoluto objectorum omnium sensibilem .

7. Ab excessu æstus , aut frigoris , nimium aucti ; sive oriatur a causa quadam communi , sive ex temperie ; ætateve , fluxerint .

8. Ab omni tali causa , quæ impedit appulsum sanguinis vitalis in corticem cerebri ; ejus transitum per vasa illius , secretionem spirituum inde necessariam ; horum derivationem in nervos , organa sensuum , & musculos voluntarios , refluxum horum spirituum ab omnibus his locis versus sensorium commune ; hinc evacuationes nimiae , pituitosa humorum indoles , obesitas humores intra urgens , plethora comprimens , vulnera cerebri , phlegmone ejus , apostemata ibi nata , extravasatio humorum sub cranio ; contusio cerebri ; ejus compressio , ablatio , putrefactio , & similia plurima ; si interim cerebellum ab his vitis immune manet , & suo munere fungitur .

592. Impeditur somnus :

1. Perpetua , lenta , admittione potus aquosi , calidi , ad sanguinem .

2. Nervorum cerebroforum vellicatione acri qualibet .

3. Forti affectu animi .

4. Cerebro irritato a causa quacumque externa , vel interna .

593. Erit

593. Erit itaque somnus ille status medullae cerebri, in quo nervi non accipiunt a cerebro tam copiosum, nec tam fortem, influxum spirituum, ac requiritur eo, ut organa sensuum, motuumque voluntariorum, facile & expedite, suas actiones exercere possint.

594. Hujus autem causa proxima forte est penuria subtilissimi spiritus multo, longoque, molimine tantum elaborandi; jamque consumti; unde inanita tenuissima vasa pro tempore vix inflata collabuntur; aut tanta pressio crassioris sanguinis ad corticem cerebri, ut hinc medulla cerebri, undique involuta cortici, compressa transitu spirituum, careat.

595. Et causa somni naturalis erit id omne, quod haec duo producere potest.

596. Unde & effectus ejus intelliguntur: nam in somno cessant nonnullae actiones (590. 1. 2. 3. 4.); quiescunt harum organa, & muscoli (590. 3.); spiritus per haec vix fluunt (593.); ergo hi minus consumuntur; solidi autem villi, & fibrae, in nervis, & musculis, vix mutantur; non destruuntur; aequilibrium in omnibus obtinet; nec varietas pressionis in vasis, nec diversitas illa velocitatis in humoribus, obtinet.

597. Sed in somno augetur motus cordis, pulmonum, arteriarum, viscerum (590. 5. 6. 7.); neque hic tum mutatur, nec destruitur, actione sensuum, motuumve voluntariorum, tunc cessantium (590. 1. 2. 3. 4.); ideoque orientur effectus hi, qui ex his immediate pendent, & censeri possunt: 1. Humorum vitalium circuitus validior, aequabilior, per canales tum liberiores, laxiores, ingressui patentiores, varietate musculorum non impeditos; hinc impulsus in vasa lateralia minor quidem, at aequabilior, per vasa majora validior, & aequabilior; itaque fistulae laterales sensim replentur, minus trajiciuntur, tandem fere quiescunt cum collectis suis liquidis; folliculi laterales adiposi lentiori oleo implentur, distenduntur, ut & folliculi glandularum; hinc circuitus tandem fere per sola vasa sanguifera, sensim lentior, tandem vix notabilis, si nimis diu protrahitur; dum interim accumulata pinguitudo, ut balsamus circumfusus, contenta interiora defendit, & tarde urgenti necessitati

cessitati pauculum pabuli praebet. 2. Inde in somno moderato materies chyli in serum, hoc in tenuiores humores, illi in nutrimentum, quam optime commutantur. 3. Partium in solidis parum cohaerentium detritus sensim lenior. 4. Secretio ad cutim aucta, reliquis imminutis. 5. Optima resectio perditae: nam repletio aequabilis, continua, bona, restituit humores; & solida optime reparantur, quia causae impediens, turbantes, destruens, quiescunt; dum interim felicissime paratur materies, in vasis est aptitudo ad recipiendum, in humoribus ad ingrediendum, interimque causae applicantes, & consolidantes, libere agunt. 6. Hinc itaque productio nova, & accumulatio, spirituum animalium in omnibus humoribus quoad materiem, in vasis minimis quoad repletionem.

598. Quibus ita resectis per somnum, aderit iterum in corpore aptitudo ad vigiliam, & ineptitudo in somnum; unde accedente causa excitante, homo rursus evigilat.

599. Cur capite calido, pedibus frigidis, vigiliae, non somnus?

Cur ebrietas a spirituosus, & postea somnus?

Unde infomnia? Unde motus in somniantibus?

Somno posito laudabili intra limites octo horarum, cur tum perspiratio duplo major, quam eodem tempore vigilantis fuisset?

Qui fit, ut protracto nimis diu somno, caput grave, sensus hebes, memoria debilis, frigus, pituita, obesitas, pondus, suffocatio virium, ineptitudo musculorum ad motum, imperspirabilitas?

Undenam protractus assiduo somnus diu sustinet vitam sine cibo, potuve?

Quamobrem fit, ut a somno bono, semper expansio musculorum omnium, oscitatio repetita, acies iudicio, agilitas musculis, vires nervis, redeant.

Quo effectu foetus semper, pueri frequenter, juvenes plus quam viri, fenestve dormiunt?

Et cui bono resurgentes a morbis validissimis dormiunt longe magis, quam ubi perfecte valent?

608. Ratio autem, qua tempore somni cordis muscoli non patiantur similia (590. 3.), sed contra agant validius alterne; videtur intelligi, si attendimus 1. ad differentiam cerebri mollis, cavitatibus instructi, sinibus venosis circuitum variare potentibus pressi, & cincti, expansilis, & compressilis, circulis arteriosis majoribus, externisque coronati; & ad differentiam cerebelli solidioris, compacti, omni cavo destituti, nullo sinu venoso cincti, vel pressi, non expansilis, nec compressilis, arteriolis, venisque ut alibi tantum praediti. 2. Nervos cardiacos primam originem cerebello tantum debere. 3. Arterias coronarias opposito tempore impleri, & depleri, quam reliquae in toto corpore, idemque de venis verum esse. 4. Cava cordis impleri, dum coronariae. 5. Auriculas, & cava cordis, alternis vicibus impleri, depleri, agere, quiescere: nam ex omnibus his liquet, causas contrahendo cordi affiduo renasci, agere, perire, quiescere. An autem spiritus cerebelli vitales, spiritibus cerebri animalibus crassiores sunt?

§. DXC.

Oppositus] Vigiliae sunt, quando corpus nostrum facillime ab exterioribus corporibus adficitur, & eorum repraesentationes animae tradit; ab anima vero perinde cogitationum imperium ad corpus facile pervenit. E contrario somnus status est, in quo ab exterioribus nullae ideae ad animam traduntur, & nullum vicissim animae in corpus imperium exercetur.

Nempe ILLE, qui legem scripsit generi hominum, & animalium, posuit in corpore hominis, & animalium plerorumq; [1] duplicem machinam. Earum 1. pergit.

(1) Anatomie comparata favet systemati PRAECEPTORIS, de animalis facultatis sede in cerebro. Nempe quadrupeda & aves, & pisces, quae fere uti homo alterna tempora dormiendi, & vigilandi habent, cerebrum habent, & cerebri a cerebello manifestam divisionem: insectorum cerebrum pe-

ne nullum est, uti nullae somni alternationes; status autem languoris a somno multis modis differt, cum unum, & continuum vitae stadium, & cum universaliter quiete liquidorum conjunctus sit, & unice a frigore pendeat, & a calore continuo in plenum vigorem mutetur.

pergit agere, donec tota destructa sit; huc cor pertinet, & organa respirationis, quatenus vitalia sunt, motus peristalticus intestinorum, & omnes illi motus, qui a systole, & diastole cordis originem trahunt. Quando haec machina quiescit, mors perfecta est, ex qua nulla fit in hoc mundo resurrectio. Altera machina in corpore est animalitas s. *luxuriosus* *mens* hominis, quae alternis vicibus & agit, & quiescit. Ob hanc vicissitudinem fit, ut homo magna parte vitae suae non homo sit, sed machina, nempe in somno, & tunc mors animalitatis est, dum vita prioris machinae superest: si & ea cesset, tunc somnus lethalis ingruit, ex quo non expectatur, ipsa nempe perfecta mors. Has duas mortes post HOMERUM acute sorores vocavit GORCIAS Leontinus orator: differunt enim unice tempore, & extensione. Somnus est mors cerebri, brevi durans tempore, vivente interim, & vigilante cerebello, Quando etiam cerebellum dormit, tunc fit mors perfecta totius animalis.

Vigiliae) Haec est status sensorii communis, in quo, quod ad solida, nervi in origine sua liquidum spirituosum expedite accipiunt, & in progressu facile transmittunt. Quod liquida adinet, vigilia dicitur, quam ex sanguine arteriarum Carotidum, & vertebraliū in principia medullae, & nervorum spiritus promte effluunt, tanta copia, & mobilitate tanta, ut motus expeditissimus sit, & ab omni varietate, vel interiori orta, vel exteriori, facillime aliter determinetur. E diverso somnus in solidis quidem est, compressio, vel collapsus vasorum minorum cerebri, ut liquida sua non possint transmittere: in fluidis vero somnus est, quando vel spirituum materia ad corticem omnino non fluit, vel iidem spiritus ibidem non separantur, vel principio medullae non continuo adplicantur.

Phaenomena) Saepe horas integras impendi in hominibus innocentissimis, puerulis, & omnes mutationes accurate notavi, per quas a vigiliis ad somnum transitur.

Externi) Dormituri, necdum dormienti, visus, auditus, reliqui sensus minus acuri redduntur, primo adtentio perit (2), deinde difficilis memoria fit, animi adfectus quasi nulli fiunt, cogitationes, & ratiocinia non rite procedunt, ut prius solebant.

Incipiunt] Primus gradus est, quando adhuc conscii sumus nos dormituri. Verus enim somnus, uti eleganter ait aliquis veterum, fugientes opprimit, fugit insequentes. Nemo enim mortalium unquam in se ipso animadvertit, qua ratione dormire ceperit.

Motus

(2) Et ante somnum verum delirium |
sanissimus quisque in se ipso obser- |
vare potest, confusus ideis, & ea- |
rum nexu incipiente rumpi: eo |
vero penitus soluto jam somnus |

est, & abest conscientia, quod om-
nino PRAECEPTORIS sententiae
faver, conscientiam a memoria
pendere.

Motus voluntarii (3)) Homines vulgo credunt, nihil se agere, dum sedent: cum tamen in sedendo incredibiliter laborent. Consuetudo hoc facit. Musici homines ante se nihil habent positum, nisi 16. signa *tablaturae* musicae, & ab his solis ad modulos determinantur. Tunc autem doctos digitos tanta cum velocitate movent, ut ne uno signo aberrant, neque tamen sciunt se adeo innumerabiles agitare musculos. Omnes enim muscoli dorſi, sacrolumbares, longissimus, femispinales, & reliqui congeneres in erigendo corpore occupantur: neque caput sustinetur, nisi plurimorum musculatione, quibus in somno cessantibus caput nutat. Idem de maxilla verum est. Secundus ergo somni gradus est, insuperabilis resistentia musculationum, qui actioni suae pertinaciter renitentur, ut v. g. palpebra nullo animae imperio elevata sustineri possit, quam absque ullo sensu vigilans movebat, pondusque capitis, & maxillae dormiturienti grave incumbat, quod nullum videtur vigilantibus. Videtur adeo, in sensorio communi spiritus ad motus voluntarios inhabiles reddi.

Flaccescere] Fiunt paralytici vel immobiles, & una flaccidi, quo a tetanode immobilitate differunt, ea enim cum rigiditate conjungitur. Hoc somni certissimum signum est.

Sensim) Qui pervigil scribit, si dormituriverit, calamus sentit de manu labi. Grues dicuntur contra metum accipitrum custodem ponere aliquam de grege avem, ea alteri pedi insistit, altera lapidem tenet; quamprimum incipit dormire, cadit de manu lapis, & excitat sopitam [4]. Musculi dum musculariter agunt, duri sunt, & turgidi: tales erunt muscoli pugni, si lapillum sustinueris, iidem mollescent, quando dormiturit homo, & lapillum dimittent.

Palpebris) Mirabilis haec providentia est. Nulla pars corporis humani majus in somno periculum adit, quam oculus, cum ejus perpetua perspicuitas maxime necessaria sit. Ergo NATURA custodiam oculis adposuit, orbicularem musculationem: fecitque ut somnum capere, nisi clausis oculis, non queamus unquam (5). Ergo non omnes muscoli in somno resolvuntur, & sphincteres defensores corporis tunc quam maxime operantur. Pariter enim uti palpebrarum, ita oris, vesicae, intestini recti sphincteres in somno contrahuntur.

N n 2

F a.

(3) Musculationum voluntariorum languor comitem habet peculiarem sensum stuporis, ex quo adparet, non in cerebro solum, sed per totam nervorum longitudinem somni effectus propagari, impedimentum nempe in systemate animali.

(4) ALEXANDER M. ad gruam exemplum globis aeneis se pervigilem praestabat, qui quoties dormitureret, delapsi in subjectas pelves strepitu ipsum excitarent &c.

(5) Non constricto adeo orbiculari, quam resolutio Levatore.

Facie) Infantes primum aliquoties mutant, deinde tota facies mutatur, plana fit, quasi mortui genae, & labra dilabuntur, maxilla cadit. Ex hoc solo signo facile est hominem dormituriens dignoscere.

Collo] Saepe vidi homines in loco publico, qui v. g. in templo obdormiscerent. Primo oculi nictant, deinde nutat caput: eo delapso ex ipso motu expergiscunt territi, & caput firmant, sed nequidquam, nam paulo post iterum labascunt in potes sustineri: eo tempore muscoli capitatis resoluti sunt, neque tamen omnes: caput enim huc, & illuc rotatur, prouti unius, vel alterius lateris musculi, fortuito casu minus paralytici fodalibus, caput ad suum latus adtrahunt. Neque mora est, quin colli musculi resolvantur, & tota cervix antrorsum flectatur: & id quidem stadium a priori diversum est. Neque potest voluntas resistere, uti tristi experimento milites discunt, qui praesente hoste in vigilia dispositi non possunt somnum arcere, etsi voluptatem periculo vitae se redimere norint. Eleganter, ut omnia, VIRGILIUS hanc invalescentem vim somni expressit:

Jamque fere mediam coeli nox humida metam
Contigerat, placida laxarant membra quiete
Sub remis fusi, per dura sedilia, nautae;
Cum levis aetheriis delapsus somnus ab astris
Aerea dimovit tenebrosum & dispulit umbras,
- - fuditque has ore loquelas:

Aequatae spirant aerae, datur hora quieti;
Pone caput, fessosque oculos furare labori. . . .
Ecce Deus ramum, Lethaeo rore madentem,
Vique soporatum stygia super utraque quassat
Tempora: cunctantique natantia lumina solvit.
Vix Primos inopina quies laxaverat artus,
Et superincumbens, cum puppis parte revulsa,
Cumque gubernaculo, liquidas projecit in undas
Praecipitem, ac socios nequidquam saepe vocantem.

Brachiis) Ut nemo possit erectus dormire. Nam columna spinae dorsi non nisi ab infinitorum muscutorum communi actione erecta tenetur, iisque potentiis deficientibus, continuo totus truncus concidit. Paulo post, si erectus stare voluerit, qui dormiturius, certo in terram cadet.

Cessant] Oritur ille status cerebri, qualis erat in illo homine Parisino (7), qui duram matrem gerebat denudatam: huic nempe quando quis,

(6) *Descendendo in Textu*) Mihi videntur
pedes, & genua etiam ex primis
languere, cum singulari quodam
stuporis vix effabili sensu: quod

minus percipitur, quia vulgo dormituriens procumbunt.
(7) CCLXXXIV.

quis, precio conducto, cerebrum comprimebat, somnus ingruere incipiebat, profundissimus futurus, quando pressio ista sensim augebatur. Hoc loco dicimus de somno perfecto, qui mortis imago est. Nata adeo causa adest, quae impedit, ne spiritus in nervos influant, sive id ex absentia spirituum fiat, sive ex ineptitudine, sive ex quiete.

Eortior) Pulsus enim increfcit (8);

Len-

(8) **PRAECEPTOR** hic **SANCTORIUM** sequitur, cujus aphorismus est, Somno animales, vigilia vitales, & naturales languescunt. Vigilia animales roborantur, vitales, & naturales laeduntur, Sect. IV. n. 47. 48. Ita **MAYOVV.** oper. pag. 335. **BOHN.** pag. 411. 412. Olim **HIPPOCRATES**, Interiora in somno calidiora *Epid.* VI. n. 4. 5. Pro hac sententia adducitur in primis, calor dormientium, & profunda respiratio, & perspiratio major. Verum vir Clarissimus de **GORTER** hic contra communem **PRAECEPTOREM** nostrum fuse dixit, & perspirationem quidem negavit majorem esse, conf. not. 10. deinde in universum somnum fieri diminutis potentis nervosis omnibus, & lentiori facto motu spirituum. Id demonstrat ex hominum, quando primum obdormiscunt, frigore, ex pulsu lentiori, ex concoctione ciborum minori, unde dormientes minus appetunt &c. Vide *Exerc. II. de somno, & vigilia tot. & de perspir. Ed. II. n. 354. 355. 356.* **PUSCHER.** *diff. de Pervig.* Lipsiae hab. & Ven. **HOFMANUM** *Med. Syst. I. p. 484.* Comparavi rationes, & contuli etiam alia somni phaenomena. Reperio ea, quae circulationis vim diminuunt, somnum facere, ut refrigerantia, papaveracea, revulsiones, venae sectiones, ipsum demum summum frigus somnum ante mortem generare. Contrario modo calida varia, quae circulum incitant, perinde movere; sed gravem, & minus naturalem. Haecenus adeo

vigilia potius in mediocritate quadam differre viderur a somno, ut & imminuta circulatio, & aucta somnum faciat. Verum porro, omnino verum est ciborum appetitum somno minui, & secretiones omnes videri decrefcere, cum & urina, & faeces minus urgeant, neque salivae memorabilis copia fecernatur, neque lacrumosi liquidi &c. Propior ergo sum sententiae **Clar. de GORTER**, ut vires vitae, & circulationem sanguinis in somno naturali existimem lentiores esse, & minores. De pulsu fatetur **PRAECEPTOR** & monet **GORTER.** *Exerc. II. n. 14.* in pueris nonnunquam intermittere **EEMS** *diff. inaug. de somno.* Sub initia somni majorem esse, deinde minui **BARTH. de MOOR** observat *de instaur. med.* pag. 355. Non mirum, cum nemo nisi calidus dormiat per **DXCIX.** Ideo, puto, pulsus plenior est, uti torrens parum profundus est, multo altiore fluxurus alveo, ubi modico fluit impetu. Respirationem profundiorum multa facere possunt, decubitus, os continuo clausum, congestio muci in via aerea, & super omnia, ipsae sanguinis majores undae, quae uti rariores sunt, ita majores esse par est. Rariorem certe esse, & minorem monet de **GORTER** *Exerc. II. p. 28. 30.*, & ipsa demonstrat experientia. Sanguinis motu aucto, & cum pulsu duro non dormitur **GORTER.** *Exerc. II. p. 16.* Sudorem matutinum, & calorem, quieti sub stragulis fere tribuo, & non difflatae atmosphaerae perspirabili **Comm.**

Lentior] Si pueri pulsus numeraveris, dum vigilat, deinde numeres, quando dormit, invenes somni tempore pauciores esse, sed aequabiliores simul, & pleniores, & fortiores: atque ex hoc solo signo poteris cognoscere, dormire in cuneis puellum, etiam si neque oculis tuis, neque auribus utaris. In Phrenitide, quando aeger ad somnum incipit disponi, de vi mali ex pulsu judicare poteris. Quando pulsus major, & fortior; & lentior est, quam in vigilia, bonus somnus erit; si citior fuerit, & debilior, nihil juvat, neque enim somnus durabit.

Augendo) Profundissimus somnus perfecta apoplexia est, in qua pulsus fortissimus esse solet, ut in apoplectico paulo ante mortem majus robur vitale videaris te reperire, quam in eodem unquam dum sanus vixit. Simul calent, rubent, sudant omnia, eo magis, quo somnus profundior est. Ergo augetur vis cordis, arteriarum, & venarum.

Profundior] Homo somnolentus facile adgnoskitur ex modo respirandi: profundius enim respirat, cum sono quodam audibili, (cum vigilantis respirationem non audiamus) dum diaphragma validissime deprimitur, & costae valide elevantur. Hinc in somno respiratio videtur perfectissima. Eodem aucto jam sonora redditur, & nascitur stertor, quales roncchos in funesta apoplexia aegri edunt, certum lethi signum. Sed & ipse profundissimus somnus apoplexiae vicinus est.

Perfectius) Functiones vitales omnes in dormiente homine validiores sunt, & perfectius exercentur, nempe coctio ventriculi (9), motus peristalticus intestinorum, secretio liquidi intestinalis, bilis, succi pancreatici, mutationes sanguinis in pulmone, in corde sinistro, distributio per arterias [9*], secretiones, assimilationes; haec omnia in somno melius, quam

Comm. BOERH. III. p. 598. Nam etiam absque somno, plerique mortales sudorem profusissimum sibi ciere possunt; si bene tecti perfecte immobiles se continuerint. E contrario certum est, omnes nimios ardores ex somno tepescere, & minui: deinde dormientem insigniter frigere, si non magis quam in vigilia tectus fuerit GORTER n. 356. de perspir. Non ideo nihil tribuo decremento evacuationum reliquarum, & aequilibrati circulationis, quae omnia vasa replet, & minori denique ad musculos & sensoria organa adfluxui.

(9) Recte hoc negat GORTERUS Exerc. II. 23. &c. A prandio intra

sex horas appetitus redit, a coena ultra duodecim differtur. Animalia, quae hyemem edormiunt, perfectam inediam ferunt, quam vix ultra biduum tolerarent, si vigilarent. Pervigil ante mediam noctem famem percipiet; vix ante meridiem si dormiverit.

(9*) Coctiones humorum ex chylo in somno melius peragi fatetur de GORTER. Exerc. p. 4. Nempe in vigilia aliqua vasa celeriter perfuuntur, languent aliqua. Motuum voluntariorum, & sensoria organa plurimum sanguinis accipiunt: sequitur, ut interim aliae partes minori copia irrorentur &c. Ergo alicubi tanta fit circulatio, ut continuo in secretoria vasa urgeantur

quam in vigilia fiunt. Ergo vasa omnia bene disposita sunt, exceptis illis, quae animalitati inserviunt, omnesque functiones, quae ab aequali actione pendent, melius in somno peraguntur, exclusis functionibus cerebri, & nervorum.

Secretionem) Separationem liquoris a liquore, & secessionem heterogeneorum a sanguine homogeneo.

Perspirationem] Dum humores ad omnia vasa corporis humani cum summa aequabilitate applicantur (10).

Distributionem] Haec fit ab arteriis, & earum motus pendet a vi cordis semper aequabili. Hanc turbabant interpellentes muscoli, iisdem ergo quiescentibus aequabilior redditur.

Nutritionem) Ad hanc requiritur praeparatio materiae nutritiae, praeparatae distributio, distributae applicatio ad solida laborantia, applicatae fortis adfixio ad eadem. Hae conditiones omnes in somno optime exercentur, hinc somnus membra restaurat (11), diurno adtrita labore.

Cele.

geantur humores: alibi adeo exigua, ut chylus in sanguinem non mutetur. In somno omnia vasa, indice aequabili calore, aequabili celeritate perfluunt, adestque calor uniformis, similis incubantis ovi, adeoque sanguis sensim resolvitur, nihil utilis liquidi in excretoria organa perditur, nihil manet immuratum crudumve.

(10) Hic GORTERI cum SANCTORIO magna est disputatio. SANCTORIUS in somno quadraginta III. n. 1. & quinquaginta uncias perspirari dixerat, IV. n. 1. duplo adeo plusquam in vigilia IV. n. 2. & aliquando intra unam horam ad libram unam IV. n. 31. 37. Recentiores omnes invenerunt contrario modo, per somnum minus perspirari, KEILIUS p. 174. 175. DODARTUS, & GORTERUS (not. 14. ad CCCXXX.) sed iste fusius de perspir. n. 307. seqq. ubi ex propriis experimentis invenit, perspirationem nocturnam hyeme fuisse 16. unciarum, aestate quatuordecim, quod pondus KEILIANO etiam majus est: & n. 308. duas uncias intra horam, cum vigilantes, & cum motu animali

quatuor per horam perspiraverit, conf. n. 312. & 333. &c. ut in somno sit fere dimidio minor, quam in vigilia *Exerc. II. p. 28.* KEILIUS l. c. nocturnae perspirationis diurnam sesquialteram fecit. Unde hoc in experimentis diffidium? Procul dubio magna causae pars est in coena Italorum uberiori, quae Batavis, & Anglis fere nulla est. Sed jejunus vix octodecim uncias transpirat SANCTOR. III. n. 4. & 20. Fatetur GORTERUS a coena pleniori perspirationem augeri *aph. 338.* Deinde putaverim, primis somni horis parum, ultimis valide perspirari: & consentiunt experimenta GORTERI *Exerc. II. p. 32.* tunc enim magnam ad cutem determinationem demonstrat mador infantum, & rubor, & calor.

(11) Nempe nutritio fit ex ipso diminuto impetu sanguinis circulantis. Sanguis nimia vi actus praerrefluit, & nihil adponit, uti in febre. Idem leni motu, & aequabili foveolis infert elementa viscida, neque iterum avellit. Verum in vigilia motus rapidior seri particulas adterit, expellit, quibus blan.

Celerior) In homine dormiente multa quiescunt, & tamen maximus calor percipitur. Omnis enim homo, dum dormit, calet, etiam quando frigit, cum primum somno se [12] committeret. Neque tamen ajo, humores omnes fortius moveri; sermo mihi est de vasis primi generis, & de motu ab iisdem in vasa lateralia. Quae vero liquida in venas effunduntur, ea ibi transmeare non possunt, cum a nullo musculo urgeantur, neque ad cor redire, sed ibi haerebunt. Hinc corpus quiescens repletur liquidis in vasis suis stagnantibus. Uno verbo, in primo vasorum genere, sive arteriis, venisque rubris cum appensis sinibus, & thalamis, motus celerior est, quam in vigilia: in vasis vero serosis (13), lymphaticis, & nervosis circulatio parva, & saepe nulla est. Calor augetur ab adritu in vasis majoribus aucto: haec enim sola caloris animalis causa est; & cum sanguine rubro pari gradu calor auferitur. Et repero, sanguinem solum in somno celerius moveri, cum reliqui humores in homine dormiente lentius circumagantur, quam in vigilante.

Evigilatio] Fit sensorio communi emoto, quod antea quiescebat, sive is motus a causa externa fiat, sive ab interna.

Valido] Quando summa lux irradiat, vel auris valido fragore concrepat, vel simile quid magni motus sensibus nostris adplicatur. Desinit ergo somnus, quando sensus externi munere suo fungi incipiunt: id autem fit, quando externi nervi ab objectis fortiter irritantur, atque adeo spiritus fortiter ad sensorium commune retrorsum premuntur.

Incommodi] Plerumque causa evigilationis est, quod pars aliqua corporis deorsum fuerit, vel latus, cui per sex continuas horas incubuimus, semiinflammatum est (14), unde sensus molestiae oritur. Alias stimulus egerendae alvi nos suscitatur, aut evacuandae vesicae, aut pulmonis a pituita liberandi, aut sternutationis, qua phlegma narium expellendum est.

Sponte] Vulgo creditur, hominem sponte expergiscere, ex sola quadam lege consuetudinis; unice quod intra definitum tempus spiritus reparati

blandior in somno motus permittit, ut mediocriter se adtrahere possint, & in illud gelatinosum mutari, albumini simile, nutritium. Ita etiam Cl. GORTERUS *Exerc.* p. 4.

(12) Nempe dum aliqua pars corporis friget, ibi circulatio minor est, quam in reliquo corpore, adeoque inaequalis, quod necessario doloris, aut incommodi sensationem facit, quae repugnat somni indoli. Saepe vidi, homines, qui noctu excitati, aliquot horis iacuerunt

insomnes, nunquam obdormiscere, nisi prius sudaverint, & tunc sudor in ipso somno diminuitur, & evanescit.

(13) Hoc probabile redditur, quam citavi, diminutio secretionum aquearum: tum pinguescentia animalium somnolentorum.

(14) In cadaveribus, etiam post brevem morbum, non solum cutem dorsi ruberrimam, sed vascula tendinis musculi latissimi dorsi &c. soleo plenissima invenire.

rati sunt, qui fistulas nerveas distendant. Dubito, num (15) unquam animal sponte expergiscat. Sponte dico, quando manente in corpore eadem dispositione, quae in dormiente erat, neque nova actione in mente excitata, somnus desinit. An ergo homo absque causa externa finem somni facturus esset a sola copia renatorum spirituum, de eo quidem dubito. Super hanc rem mirifica in me ipso, & in animalibus pericula feci. Quo plus dormitur, eo major fit somni cupido. Qui unica hora ultra adluetum tempus dormivit, ea tota die somnolentus erit. Juvenis ditissimus, hic Lugduni peregre abiverat, ut nobilitatis titulum redimeret. Eum princeps inebriatum ab aulicis, in locum silentem deportari jussit, & tenebrosum, perdormivit tres dies, noctesque totidem, quoties enim expergiscebat, mediam noctem credens esse, redibat ad somnum. Vidi Medicinae doctorem, satis eruditum, qui mirabilem voluptatem in somno quaerebat: recepit se in locum silentem, & obscurum, & dormiit ita pene perpetuo, ut destructa animalitate fatuus in nosodochio perierit. (A. 1726. addidit PRAECEPTOR, hunc miserum somnum captavisse ex praejudicio, somnum sibi utilem esse; atque adeo multos absque somno dies egisse: cumque prima vice excitaretur ab amicis, adparuisse eum magnam jam jacturam eruditionis fecisse: deinde repetito denuo profuso dormiendi amore, fatuum factum esse [16].

Somnolentia] Nempe animal in loco posuit, nulli lucis actioni, nulli sono exposito; vidit perpetuo dormire. Multa animalia tota hyeme dormiunt [17], Ursi, mustelarum varia genera, vulpium aliquae species, castores, appellente frigore hyberno obdormiscunt, donec verno tempore excitentur. Multa in hanc rem congeffit FORTUNIUS LICETUS *de animalibus, quae sine cibo, & aere diu vivunt*. Canes bene saginati, neque corpus exercentes, dies fere, noctesque tranquilli perdormiunt.

Convellitur) Homo, vel canis, si ex improvise ex somno expergiscat, continuo convellitur. Subitaneus nempe influxus spirituum in musculos toto tempore somni resolutos, subito eos cogit contrahi.

Palpebras] Uti primae collabascunt, ita ante reliqua etiam orpana excitantur.

Expan-

(15) ILL. REAUMUR docuit, frigore suppeditato posse somnum s. statum chrysalidis diutissime conservari vita superstita, neque unquam expansum iri latentem papilionem, nisi major calor accesserit *Hist. des Insect. II. Mém. I. Sed vide* DXCIX.

(16) Praeter fabulosas historias Epime-

nidis, septem dormientium, & Lucumriorum, somnum duorum mensium in catalepsi terminatum lego in *Comm. Paris. 1713.*

(17) Hic somnus fit fere vi frigoris, & satis intensi, nam *Marmota* in frigore 5. graduum sub gradu congelationis nondum obdormiz **REAUMUR II. p. 28. 29.**

Expandit) Non homo solus, sed animalia etiam agilissima^e, Leo, Tigris, Leopardus, caveae inclusa, somno excitata omnes artus extendunt, & tunc pristinum robur recuperant. Videtur hac ratione aequabile spirituum iter per nervos artuum restitui [18].

Dormiturit) Sensuum vigor non simul, semelque redit. Imo fortissima animalia, dum evigilant, debiliora sunt, & in primo nixu ad expergiscendum opprimi possunt.

Ex tota hac historia adparet, ut homo ex somno ad vigiliae statum redeat, requiri ut id, quod per nervos sentientes, & moventes ducitur ad sensoria, & voluntarios musculos, restituat vigiliam, somnumque tollat. Ergo somnus est quies animalitatis, sive instrumentorum sensus, & motus.

§. DXCI.

Solidioribus (1)] Si ventriculum jure carniū repleveris, non dormies:
fi

(18) DXCIX.

(1) Magno consensu scriptorum haec causa solet adlegari, tumentem nempe ventriculum Aortae arteriae truncum comprimere, adeoque viam ad pedes difficilem facere, ut sanguis ad caput regurgitet, ibique aucta pressione somnus fiat: hinc a difficilioribus cibis orientem incubum explicant &c. Phaenomenon certum est, tum in homine, tum in brutis, ut a cibo somnolenti fiamus, si vero absque cibo non adsueta lectum petierimus, somno omnino destituamur. Modus autem, quo cibus in universum somnum facit, difficilis est. Nam Aortae pressio parum hic potest, ut recte **STUARTUS** *Phil. transf.* n. 427. Ecce meas rationes: 1. Si exquisitori anatome in situm Ventriculi, & Aortae inquisiveris, reperies vix unquam Aortam a Ventriculo comprimi posse. Dum enim distenditur, antrorsum recedit, & curvaturam parvam retrorsum ostendit Aortae, quae ea curvatura, interjecto pancreate, comprehenditur. 2. In brutis

animalibus, ubi nulla de aortae pressione conjectura, imo vero in serpentibus, quibus cerebrum nullius pene momeuri est, a cibo somnus succedit. 3. A cibo requiritur uberior secretio succi gastrici LXXVII. LXXVIII. & intestinalis XCI. & Pancreatici CI. & bilis XCVIII. Non ergo e sapientia fuisset Creatoris, talem facere aortae situm, ut a ventriculo compressa eo tempore minus sanguinis mitteret ad ventriculum, Hepar, Pancreas, intestina, quo maxima in iis visceribus majoris secretionis est necessitas. Imo vero aucti a pastu veneris stimuli demonstrant eo tempore motum sanguinis in aortam descendentem potius majorem esse, quam minorem.

Quaenam ergo alia causa certi Phaenomeni? An, quod chylus heterogeneus sufflaminet motum particularum sanguinearum? Ita de MOOR. *de inst. med.* p. 86. & **STUARTUS** *Phil. transf.* n. 414. Sed nimis subito a pastu somnus obrepit, quo tempore chyli nodum quidpiam natum est, & aliquot

si carne bubula, quae diu in ventriculo manet, omnino somnolentus fiet. Hæc a tumore ventriculi fit, qui descendente aortam comprimit.

Spiritibus) Inter omnia, quae lethalem somnum faciunt, certissime somnum producit alcohol vini (3). Id majori copia adsumtum occidit inopinantem (3), uti factum vidi in hac urbe, in homine, qui experimentum editurus, quantum ferre posset, post sex horas appropria-

O O 2

tactus

quot horis a pastu, quando chylus copiose secernitur not. 12. ad LXXXVII. somni major cupido transit. An ideo somnus, quod abundant spiritibus, quibus plenus est ventriculus, uti de GORTER. *Exerc. II. p. 42.* Sed existimari, ex ea ratione potius summam alacritatem sperari debere. Deinde cibi farinosi, indigestibiles, & parum daturi spirituum, magis sopiunt.

Malem adeo contraria ratione admittre, a stimulo ciborum, & sapiente naturae instituto, plus sanguinis, & spirituum, dum fervet digestio, ad abdomen muti, ut fasta quasi revulsione, cerebri penus deficiat, quae frequentissima causa somni est. Eandem video proposuisse GORTERUM *Exerc. I. p. 42. Confer. not. 22. ad LXXXVII.*

(2) Causa est in parte spirituosa, evaporabili: omni enim alcohole potentius agit vapor fermentantis vini, qui continuo, non raris certe exemplis, occidisse visus est. Historiam citat PRAECEPTOR *bon. med. serv. p. 28.* & plures dixi ad DVIII. not. 11. A vapore cerevisiae fermentantis mors subita COMM. LIT. NOR. 1736. *hebd. 14.* In ebrii ventriculis cerebri odor spiritus vini SCHRAEDER. *Dec. II. obs. 7.* Imo vero egregie observat BERGERUS, non solum destillatorum vegetabilium spiritus, sed gas illud, sive volatile principium, acidularum somnum facere, nisi per urinam viam expenderit p. 446. quod phaenomenon eo frequentius est,

quo magis spirituosa est acidularum indoles, v. g. in Pyramontanis. Sed alii vapores moro lethargo necant. De carbonibus nimis frequentia exempla sunt. Ex fumo fornacis recentis lethargus lethalis HILD. IV. *obs. XI.* ex hypocaufto praehumido IDEM p. 690. ex vapore foeni humidi, & calentis Cent. VI. *obs. 97.* Quaecumque causa phaenomeni? Non certe a coagulato sanguine, uti de alcohole, & opio tradidit STUARTUS, neque enim vapor volatilis coagulat, & de opio multo probabilius est, sanguinem rarefacere MEAD. *de venen. pag. 130. &c.* PITCARNE *de mor. sang. in genit. & non genit. p. 115.* Sed ab aucta sanguinis ad caput determinatione, & pressione in cerebrum, & in quibusdam casibus, a regurgitatione sanguinis, cui via per pulmones obstruitur. Hinc modica vis spirituosus potus vires animales suscitatur, quod ex coagulatione non sequeretur; nimia obprimit. Ergo in ebrio a venae sectione subita sobrietas ACT. HAUN. V. *obs. 72.*

(3) Casum tristem mortis a nimio potu spiritus vini, ipse vidi, & nuper ad ordinem nostrum aliud exemplum in puero relatum est. Aliud HILDANUS habet Cent. IV. *obs. 39.* Summam somnolentiam a spiritu vini in puero narrat VVEPFERUS *de cicut. aquat. p. 50.* & in adulto ab uncis novem spiritus frumenti VVEDELIUS, *opiol. p. 37.* Apoplexiae genus a potu multo fermentantis BRESLAV. 1723. *M. Nov.*

tactus est. Imo omnis potus non inebriat, nisi pro portione alcoholis, quod continet: & eo validiorem temulentiam facit, quo plus continet alcoholis. Sed maxima temulentia semper facit somnum maximum, stertorem, & ipsam apoplexiam. Ita olim HIPPOCRATES, eos, qui ab ebrietate fiunt *ακίνητοι ἀφρονες*, intra tertium diem apoplecticos mori, nisi vel eo tempore vocem recipiant, quo vulgo crapula sponte finiri solet, nempe post elapsas viginti quatuor horas, vel febre corripiantur (4).

Aromatibus) Intei *Αρωματων* effectus color eminet, quem lingua percipit, & amaror. Verum vix aliud magis & calidum est, quam purissimum opium, quod recens in guttis ex Aegypto advectum est, verus *σπρος* de incisis capitibus destillans, adeo expetitus fere ab omnibus populis Asiaticis [5], adeo acris, ut linguae impositus fere intolerabilem

(4) *Aphor. V. n. 5.*

(5) Teretes solebant narcoticorum medicamentorum effectus ad frigus unice referre. Ex primis vero post MATTHIOLUM VVEPFERUS *l. de cicut. aquat. c. IV. &c.* epidemicum errorem refutavit, & demonstravit, tum cicutam, tum alia stupefacientia omnino calida esse. Neque certe alia ratione Opium agere videtur, quam qua alcohol vini operatur. Perinde enim modico usu exhilarat, quae causa est, quare adeo ametur ab Asiaticis. In se ipso vim roborantem expertus est CHARAS. Cl. JONES non alio modo perfectiorem in animo pacem, & felicitatem obtineri expertus laudat. Majori copia sumtam sopit, & continuato usu, uti apud orientales fit, stupefacit, & dementat, & ventriculi robur, alvique facilitatem destruit, P. ALPINUS *hist. Nat. Aeg. I. p. 133.* & lethargos facit SCHAARSCHMID. *Berl. Nachr. 1740. n. 35. &c.* Sanguinem autem incitari ab opio, & ab cerebrum determinari, certum est. Sudorem enim movet opii odor GEOFROI *l. cap. p. 697.* veneremque; unde Turcarum post praelia cadavera solent eum statum retinere, qui fit a tentigine.

Ab opio mors, & cadaver continuo, ut a morbis malignis, putridissimum *Hist. de l'Acad. des Scienc. 1735. p. 6.* Vena a laudani efficacia aperta cum funestissima haemorrhagia BORELL. *hist. 57. Cent. IV.* In cane opii drachma una & semis enecto, ventriculus deterfus (ab acrimonia opii) & sanguis in cerebro sinibusque pluribus MEAD. *de venen. p. 133. 134. ed. Bat.* qualis etiam mortis causa fuisse videtur in homine, qui ab opii nimia dosi, de ventriculi angore questus, intra quatuor horas perit, nullo somno excitato VVILLIS *Pharm. rat. S. VII. c. I. p. 144.* Drachma semis opii crudi, & spiritus vini cochlear unum perinde selem occidit BORRICH. *de somnif. n. 26.* Neque mirum, cum summe spirituosa sint, & volatilia, quae ignis ex opio producit. Libra enim opii, una spiritus volatilis, qualis de cornu cervi destillatur, dedit PITCARNIO uncias quinque & semis de *circul. sang. in anim.* BORRICHIO vero observatum est, in destillando opio factorem intolerabilem per omnes vesicas, & coementa penetrasse *de somnif. n. 14.* Ita canis, qui drachmis duabus opii non interfici potuit, faeces

lem caloris sensum excitet, cuti vero ad emplastri modum applicatus, vesicas alevet. Hoc adeo calidum opium, ejusque similia, somnolentiam faciunt. Narraverunt mihi [BOERH.] Pharmacopaei, & Aromatarii (6), quando magnas sarcinas validiorum aromatum recens ex Asia acceperunt, Camphoram, Crocum, similia, tunc, si subito eas sarcinas relinquerint, & se, & famulos obrui vix superabili somnolentia. Quando vina recentia in cella de vase in aliud vas transferuntur, omnes operarii a solo vapore temulenti redduntur, & somnolenti. Ergo alia somni causa est, quam quae vulgo putatur. Nam spirituosa hic somnum faciunt.

1a. Hæmorrh. 1 Dormituri, qui inter hominum ambulabit. Idem de stupidus fiet.

2a. Hæmorrh. 1 in medio agro fabis pleno somnum capit
[Lactucæ] Sylvestris odore opii viroso C. B. regium a botanicis (7), homines in Italia, per fervidam anni tempestatem, a lactuarum esu necatos fuisse. Non fiunt hæc mala a vulgaribus nostris hortorum lactucis, sed a lactuca illa Italica, quae laesa lac fundit, simile papaverini, candidum, nidorosum, cujus vis major cum planta ipsa adsumpta exquisite eadem facit, quae opium.

Mandragoræ) Non pauci non admittunt hanc efficaciam, & sunt, qui poma Mandragoræ publice devoraverint: plerique tamen scriptores adnumerant narcoticis. Professor certe Lutetiae (8) in cathedra poma absque noxa edit.

Sola.

ces egeffit foetidissimas VVILLIS l. c. p. 157. VVEDELIUS perinde sale volatilem urinosum, tum oleum empyreumaticum, narcoticum ex opio elicit *Opiol.* p. 33. & convenit experimentum GEOFROI. *mat. med.* II. p. 692. Opium accenditur a flamma, extractum vero etiam magis VVEDEL. l. c. p. 20.

(6) De Croci vi inebriante passim historias lego; quarum vim vide collectam apud GEOFROI. II. p. 286. De aromatibus dudum STRABO L. XVI. deinde passim, tres nautas ab odore aromatum in nave Belgica extingui, & quartum vix servari vidit MAERKLEIN *Ost. Ind. Reise* p. 471.

(7) LOBEL. *Advers.* p. 89. &c. Calida enim est, & oleo, atque sale abun-

dat du HAMEL. p. 427. GEOFROI *Mat. med.* III. p. 656.

(8) PRAECEPTOR dicere videtur de J. TERENCE, & I. FABRO Lynceo, qui in notis ad HERNANDEZ *plant. Mexic.* L. VIII. c. 28. p. 279. testantur, se absque noxa poma integra devorasse. Vires tamen nauseosas, & narcoticas, cicuta, & hyoscyamo accedentes, & ipse odor testatur, & analysis quam tradit GEOFROI l. c. p. 809. 810. & classis ipsa. Poma forte FABRI aquea fuerunt, & imbecilliora. In Judaea natam stupefacere ait MYLLER *Iter in Pal.* p. 214. ut de historia fileam, qua, tigridem ex mandragora demitam fuisse narrat I. THOMASIIUS *diff. de mandrag.*

Solani] Maxime speciei officinalis (9).

Lassitudine) Inde somnus oritur profundissimus, mortisque similimus. Novi, qui ex nimia lassitudine, & diuturnis vigiliis in somnum adeo fortem inciderunt, ut in theatris illis bellicis (*Batteries*), ex quibus sphaeras ferreas in obsessas urbes jaculantur, inter ipsa tormenta dormiverint, non excitati horribili fragore diffractarum sphaerarum (10). Alium novi virum, parci alioquin somni, qui pedestri, & longiori itinere per aestivos calores nimis fatigatus, adeo profundum somnum dormivit, ut non audiret fragorem effractae januae diverforii sui, in quo eam noctem transegerat, neque tumultuantium in cubiculo hominum strepitum: Milites per dies, noctesque laboribus enecti gravi ignivomi urbibus, discunt proxime mortem. *post HOMERUM OVIDIUS* (12) elegantibus versibus expressit. *MORPHEI* nempe sedem in spelunca esse, ubi tepidi susurrant Zephiri, neque frigus, neque calor molestus est. Certum est, hominem sanum, in loco positum, ubi nullus sensus excitatur, nulla lux irradiat, nullus sonus exauditur, neque ulla molestia corpus irritat, neque ulla cura animum stimulat, sive ratiocinetur, sive recorderetur, eum inquam hominem brevi dormiturum, sive pransus fuerit, sive impransus, sive totam noctem dormiverit, nisi certe vel motu corporis aliquo spiritus excitet. Vidi Philosophorum intentissimas meditationes in somnum cito finiri, nisi liber, in quo legendo occupantur, spiritus emoveat [13].

Aestus (Per ardores meridianos saeviente Sirio fere omnes mortales obdormiscunt.

Frigoris) Non alius somnus magis lethalis est [14]: eumque dormissem

(9) In *Hist. stirp. Helv.* p. 526. aliqua specimina excitavi. Sed longe valentior est vis *Hyoscyami*, principis narcoticorum v. c. p. 512. cujus vapor ipso opii vapore potentius stupefacit. De *Cannabis* femine, & foliis, quorum fumum grata infomnia facientem absque crapula laudat *FLACOURT Voy. de Madagasc.* p. 146. de lolio, aliisque anodynis, & narcoticis hic non est dicendi locus.

(10) Miseri, quos a somno saevi magistri arcebant, post quintam septimanam inter media verbera dormiebant *FRIKE Ostind. Reis.* p. 99.

(12) *Metamorph. XI.*

(13) Manifesto documento, accelerari motum spirituum a sensuum, & voluntatis impressionibus, & his deficientibus lentescere, quando sola vi circulationis urgetur.

(14) *VVEPFER. de cicut. aquat. p. 44. &c.* Ita a laqueo mors suavis *IDEM de apopl.* p. 174. Nempe eadem utroque modo pereuntibus mortis causa est. *Venae cutaneae* a frigore undique contrahuntur, dudum *STAHLIO* observante *de motu tonico* p. 26. Hinc superficiales partes corporis, & macilentae, sanguine destitutae, primae emo-

riun-

fem a. 1709. cum rigidissima hyeme, comite chirurgo plauistro vestus in locum duobus milliariibus Leida distantem, dominam inviserem, quae ex fracto crure decumbebat. Tanta enim somnolentia cum indicibili suavitate conjuncta, & me, & chirurgum, & aurigam oppressit, ut certo cessissent dirae voluptati, nisi EGO, gnarus periculi, jussissem comites de curru descendere, & ambulando sanguinem movere: tunc enim continuo somno dissipato ad se redierunt omnes. Qui in summo frigore per nives ambulant, capiuntur fere insuperabili dormiendi libidine; si vero obtemperaverint fallaci desiderio, perpetuam noctem obdormiunt, nunquam evigilaturi.

Actatis) Sensibus omni fere calore exhaustis perpetuus somnus, & a somno mors. E contrario a fervidissima febre perinde carus, & nihilo minus funestus somnus oritur.

Appulsum) DRELINCOURTIUS (15), nitidissimus ille anatomicus, ferocissimum canem supinum religabat in asserem, deregebat carotidem utramque, & utramque circumposito filo constringebat. Continuo vacillabat animal, dormiebat profundissime, soluta ligatura redibat idem ad vigiliae statum. Ergo defectus sanguinis ad cerebrum ituri somnum facit: & notandum est, experimentum successisse, cum arteriae vertebrales minime ligatae fuissent.

Secretionem) Omnis causa, quae corticem cerebri comprimit, ut impetus ad medullam usque perveniat, cetero apoplexiam facit. In febre arden-

riuntur, sed cerebri, nimis a frigore defensi, vasa non perinde contriunguntur, & eo sanguis copiosius determinatur per arterias tectas, & defensas, dum venae jugulares strictiores eum aegre dimittunt reducem. A morte demum sanguinem cogi videtur, quod video relatum in COMM. NOR. 1736. hebdomada 22. cum sanguis in frigore 250. sub congelatione in nudo aere demum cogatur MARTINE *Essays* p. 351. in nostro vero coelo thermometerum vix infra 16°. descendat p. 296. Videtur cuius animalis definitum esse gradum frigiditatis, quem tolerare possit. Si majorem patitur, videtur ipse motus sanguinis, & spirituum suppressi. Id exiguo gradu frigiditatis fit in insectis plerisque, majori in animalibus quibusdam, quae hyemem dormiunt, tum in hirundi-

nibus &c. In maximo frigore perseverant bices glacialium alpium incolae, & vulpes Spitzbergicae. Vides analogiam cum plantis.

(15) *Canicid.* I. n. 10. experimento inde ab ERASISTRATEA scholae repetito, not. 1. ad CCXXXI. Sed GALENUS olim negavit succedere, de *Hipp. & Plat. decr.* II. c. VI. & FONTANUS *Conf. & Resp.* p. 31. & MORGAGNUS. *Epist. post VALSALV.* XIII. 30. 31. procul dubio, quod sanguis eo tempore per vertebrales sufficiente copia ad cerebrum veniat. Eadem ratione neque a ligatis jugularibus externis apoplexia oritur GALENO teste l. c. & HARDE-RO E. N. C. *Dec.* II. *Ann.* 3. *Obs.* 115. Nam &c. ibi tum vertebrales, tum jugulares internae, reducendo sanguini aptae sunt.

ardentissima homines vigilant, quando morbus in initio est, iidem procedente morbo delirant, eo denuo aucto furiosi fiunt, cum perpetuis vigiliis, & denique pereunt oppressi caro, sive apoplexia calida, perpetuo nempe somno cum febre acutissima conjuncto.

Refluxus) Quando omnes nervi quiescunt, facile somnus sequitur.

Evacuaciones) Inde funesti somni (16). Inde in vulneribus, quando magna sanguinis jactura facta est, ut pulsus deficiat, somnolentia pessimi praesagii est. Idem verum est, quando ex causa interna magna vis sanguinis corpori decessit. In animalibus, quibus venae jugulares reseccantur, ante mortem stertor, & ronchi accedunt, & somnus, qui convulsionibus interruptitur.

Pituitosa] Comes leucophlegmatiae (17), & successor lethargus est. Vidi Professore hujus Academiae, cujus sanguis adeo lentus factus erat, ut perpetuo fere dormiret, & magis omnino vivere desierit, quam quidem vere mortuus sit.

Obesius] Quo plus adipis congeritur, eo magis arteriae, & venae comprimuntur, quae cuti subjectae sunt [18]. Hinc in obesius hominibus arteriae, & venae multo angustiores [18*] sunt, quam in macilento. Verum inter omnes corporis partes solum cerebrum neque pingue est, neque potest comprimi. Ego carotides, reliquis vasis compressis, liberae manent; & eo congeritur sanguis, comprimit cerebri corticem majori vi, & somnolentiam facit perpetuam. Ego ipse personae mihi carissimae, & obesissimae, vidi post aestivam ambulationem, cum fusa pinguedo vasa primi generis infereceret, paraplegiam accidisse, a qua, soluta vena, sanata fuit, & purgantibus macilentis, acidis, crystallo tartari cremore tartari, & similibus. Ante biennium (a. 1724.) Doctorem medicum vidi, obesissimum, qui plethoram imaginariam oppugnauerat venae sectione, & auxerat, & eo pervenit somnolentiae, ut inter sermones mecum habitos decies obdormisceret. Suasi Ego, ut uteretur sale, & essentia absinthii, atque ea ratione eum virum sanavi. Hos homines juvant carae,

(16) A venae sectione duarum librarum mors per somnum **BENIVENIUS** de abd. morb. c. 50. De Romanis, qui vena in balneo secta sibi mortem inferebant, notum est, eos per somnum ex vita exiisse. Hujus similis est ratio somni, quem purgantia medii amena conciliant **VEDEL. opiolog. p. 38.**

(17) In cachectico languor, & mors lethargica **ALBRECHT. COMM. LIT. NOR. 1735.**

(18) **CCCKXXXIII. 2. & 13. ad**

CCCCXVI. De DIONISIO Heraclae Tyranno **ATHENAEUS** refert, eum prae obesitate perpetuo somnolentum, non nisi acubus per adipem trajectis suscitari potuisse **LXI. p. 272.** in vulgus notum est obesos somno, & apoplexiae magis obnoxios esse.

(18*) Observationem etiam **REDUS** habet Vol. VII. p. 61. Parum sanguinis in suis, muribus alpinis, & hominibus obesius esse **HIL. DANUS Gem. 4. Obs. 97.**

curae, vigiliae, labores, motus muscularis, diaeta stricta, potus acidi, acetosi (19), acres.

Vulnera] Ut sanguis effusus fuerit, duramque matrem & cerebrum conpresserit.

Phlegmone) Apud BONNETUM (20) habentur historiae dissectorum hominum, qui post acutissimos morbos cum somnolentia extincti fuerant. His plerumque cortex sanguine rubro infartus erat, quem in homine recte valente nunquam admittit.

Compressio) Infanti octo cranii ossa suturis satis laxis connexa sunt, hinc caput ejus conprimi potest, ut apoplecticus fiat. Mulieres male sollicitae puerorum caput aliquando mitris violenter conprimunt, ut convellantur: & si magis conpresserint, fiant apoplectici. Id malum sublatis ligaturis facile tollitur. Parisinae feminae historiam alibi naravi (21).

Ablatio) DRELINCOURTIUS experimentum fecit in canibus: qui cerebro privati, absque ullo sensu & motu, plantarum similes supervixerunt (22).

Cerebellum) Quando cerebellum eo modo adficitur, quo cerebrum adfectum somnum facit, tunc mors imminet inevitabilis. Quibus ex improvviso maximus dolor capitis fit, & aponia sequitur, ii intra triduum moriuntur apoplectici (24). Ita HIPPOCRATES. Talium hominum cadavera aperta sunt, & adparuit, inter alias causas, saepissime sanguinem

ex

(19) Periculosa est, etsi SRADA narret hoc medicamento celebrem belli ducem 87. libris leviolem factum esse, & acetum, atque vitrioli oleum ad nimiam obesitatem laudet PAULI *de nutrit.* p. 44. 45. Vidi architectum, cui ad tollendum nimiae obesitatis incommodum aceti usum commendaverant. Perit post diuturnam vomitus perpetui & cardialgiae torturam, & ventriculus scirrhusus duorum pollicum crassitie repertus est. Salvationem praeferebam, quam salubriter adhibitam fuisse invenio A. H. Ann. I. Obs. 74.

(20) *Sepulcr.* I. S. III. Obs. 16. 19. 20. 36.

(21) CCLXXXIV.

(22) De DRELINCOURTIO non repertum. Verum REDI experimenta omnino consentiunt Cerebro nempe exempto motu testudinis sex mensibus a morte superstes fuit *de gli anim. viv.* p. 82. & capite resecto, non movent quidem corpus, sed vivunt tamen, & sentiunt, & cor pulsare pergit IDEM *ib.* p. 83. Cerebro a vulnere consumto mors lethargica ZOD. GALL. Ann. I. Obs. 182. Pus in sinistro ventriculo, inde lethargus SCHAARSCHMID. 1740. n. 26.

(23) De hac Cerebelli dignitate vide DC.

(24) Quibus sanis repente dolores fiunt in capite & statim voce intercepta jacent, & stertunt, in septem diebus pereunt... *Aphor.* VI. n. 51. & COAC. L. II. c. 1.

ex rupto vase [25] effusum in ventriculis cerebri stagnasse, adeoque compressisse medullam. Verum fornicatum lacunar ventriculorum est ipsum sensorium [26] commune, sive initium omnis medullae cerebri. Ergo eo initio compresso merito somnus oritur. Verum quando sanguis effusus ad quartum ventriculum pervenit, ubi cerebellum medullae oblongatae incumbit, ipsique medullae quatuor in locis suam medullam inserit, tunc vero ipsa medulla cerebelli comprimitur, cujus caudex ad ventriculum calamiformem medullae se unit, & ipsa mors succedit. Uno verbo, presso cerebro fit somnus, & summus somnus, s. apoplexia, non sanabilis, nisi remoto sanguine, qui cerebrum compressit, cerebello compresso fit somnus perpetuus, nempe mors.

§. DXCII.

Calidi) Quando urgentia negotia expedienda nobis incumbunt, quae non liceat somno interrompere, nihil certius arceat somnum, quam abstinentia cibi, & jus carniū ad unciam unam alteramve omni semihora potum: vel theae (1), vel feri lactis, vel alterius demum cujuscunque liquidi

(25) **Causa Apoplexiae** plerumque est sanguis effusus, auctore VVEPFERO, conf. COMM. BOERH. VOL. II. p. 584. Causa Lethargi plerumque aqua effusa ib. p. 585. Vide quam magnus sit consensus observationum BONNETI; & CHESELDENIUS in lethargo cerebrum semper aqua plenum invenit *Anat. of. hum. hod. III. c. 14.* Ecce aliquas alias observationes: Hydrops cerebri cum caro lethalis la MOTTE *Chir. Compl. Obs. 125.* Aqua in ventriculis effusa, & vasa distenta SCHAARSCHMID. l. c. 1738. n. 6. Sopor & paralysis utriusque lateris, cum in ventriculis cerebri sesquilibra sanguinis effusa esset du HAMEL *hist. Acad. p. 214.* Octodecim librae aquae in cerebro, & mors per soporem HILDAN. *Cent. I. Obs. 10.* Memoriae jactura, deinde sopor funestus a cerebro aqua inundato & hydaridibus obsito VVEPFER. *de morb. cap. obs. XCVI.* An lentior mors ab aqua, a sanguine promtior, quod ponderosior sanguis &

minus mobilis magis premat? (26) VIEUSSENI, conf. DLXVIII. &c. Verum sufficit, quod comprimantur corpora striata, & thalami nervorum opticorum, quibus utique incumbit serum in ventriculos effusum. Ex his enim, uti notum est, componuntur cerebri pedunculi.

(1) Haec causa fuit inveniendae Theae KAEMPFER. *Amoen. Exot. p. 609. 610.* Darmani ajunt, virum sanctum, perpetuo vigilantem, cum tandem somnus obrepisset, prae indignatione palpebras sibi rescidisse, theam autem ex palpebris enatam esse. Allegoriae facilis est explicatio. Eadem Coffeae potentia est, non ignota VVILLISIO *Pharmac. ration. p. 163.* Conf. de MOOR *Path. p. 46.* Liquida aquae videntur facile cerebrum subire, & ibi languentes suscitare motus. Liquida crassa, ut chylus, vel quae sanguinem crassorem reddunt, contraria ratione operantur.

liquidi tenuis potus saepe repetitus. Ita diutissime poterit somnus arceri, & memini, cum his auxiliis tres dies noctesque totidem absque somno perdurasse SHERARDUM. Non commendo usum hujus arcani ad amoliendam somni necessitatem, nimis enim novi, hoc modo vim vitae inferri, eamque & breviorum reddi, & calamitosam: funestumque effectum in multis omnino amicorum vidi.

Vellicatione) Quamdiu spiritus in cerebro moventur, somnus locum invenire non potest. Quamdiu acris materia nervo applicatur, cerebrum moveri perget, & supererit pervigilium, donec aut nervus destructus sit, aut remota materia irritans. In Dania [2] crudele tormenti genus est: reum nudo pede insistere jubent palo ferreo spinis armato: quando miser obdormiscit, nutat in aculeos & exciratur, donec nova necessitate dormiendi ingruente iterum se ipsum fodiat, atque adeo praevehementia mali veritatem revelare cogatur. (FELDM.) Venetiis summum genus tormenti est, includere reum in dolium aculeis intus echinatum, ut, quacumque incumbit miser, ubique convulneret.

Affectus] Hi enim sunt, sensorii communis mutationes vehementiores, atque aliquando adeo perpetuae, ut nunquam requiescere possit, novis continuo renascentibus motibus: inde vigilia ab ira, ab odio, a metu, cupidine vindictae, moerore &c. Olim HOMERUS de ULYSSE, cum lectum polivisse, uti mulieres metalla solent.

Interna] V. g. a levissima cerebri inflammatione (4). Vidi homines, qui in febris acutae initiis septem diebus noctibusque insomnes superfuere, maxime in principio Phrenitidis.

§. DXCIII.

(2) Militaris poena est, vulgo nota.

(3) Vulgo notum est, hoc ATILII REGULI supplicium fuisse. Neque ignoratur crudelissimum artificium, quo Gallici milites purioris religionis miseros cultores ad apostasiam coegerunt, cum perpetuo strepitu percussorum tympanorum somnum a fessis luminibus abigerent. Ita vel deferebant statum coacti, vel rationis usum amittebant.

(4) Phrenitides a vigiliis incipiunt, pergunt per deliria, finiuntur somno vel convulsionibus. Motus incitator & urgens vis sanguinis in cerebrum nitentis vigiliis fecerat,

auctus, confuso motu spirituum, deliria, & iterum auctus tantos spirituum motus, & absque voluntatis imperio musculos agitent HIPPOCRATES *Epidem. III. Stad. I. Aegr. XI. Stad. II. Aegr. XIV. &c.* vel somnos funestos a destructo cerebro HIPPOCRATES *Epid. IV. Epid. VII.* in Hippiae uxore.

Addenda est causis vigiliarum inedia. Non quod a chylo solo sanguini admisso somnus oriatur, ut STUARTUS *Phil. transf. n. 414. 427.* Sed, quod inedia liquores humani acres fiant, irritentque cerebrum LXVI. &c.

§. DXCIII.

Status] Est quies animalitatis. Animalitas, quam insolente vocabulo ita appello, totum genus sensuum & motuum voluntariorum est. Vigiliac sunt, quando animalitas viget, nempe motus & sensus omnes expedite exerceri possunt, sive dispositio ad spirituum nervosorum materiam excipiendam, transmittendam, & systema nervosum replendum, his ipsis spiritibus. Hoc a solo cerebro pendet. Nam effusis sanguinis tribus uncis ex rupta arteria cerebri, quae duram membranam comprimant, superest equidem vel eadem vis cordis, vel valentior respiratio perfecte peragitur; verum neque audit homo, neque videt, neque percipit quidquam, neque imaginatur, neque reminiscitur, neque judicat, neque ratiocinatur, neque adfectus animi patitur, neque musculos suos movet. Cerebrum solum adfectum est, & ex ea mutatione somnus nascitur. Fit adeo somnus naturalis, quando in cerebro, cerebrique ea regione, in qua sensorium commune est, ea conditio physica obtinet, in qua spiritus nervosi quiescunt, sive nunc ab impedita secretione spirituum, sive a mutata circulatione, haec quies oriatur (1). Cessant adeo in somno omnes actiones, quae commercium inter corpus efficiunt, manent illae actiones, quae ad humorum naturalem & vitalem motum pertinent. Ergo somnus est adfectio cere-

(1) Qui nuper de somno doctissime scripserunt, fere paulo aliam causam adlegant: **GORTERUS** magis quietem, *Exerc. c. p. 34. 39.* qui tamen spiritus in somno lentius fluere fateretur. *ib. p. 27. 34.* **STUARTUS** *Phil. transf. n. 427.* spirituum inopiam, cujus causam naturalem existimat, chylum crudum, cum sanguine cerebri mistum, ibique impediens secretionem spirituum, nimis certe angusta causa usus. **VERHEYENUS** eandem inopiam proposuerat *L. II. p. 245.* De **MOOR** *p. 81.* & **BERGERUS** generali magis conceptu usi sunt, somnum nempe fieri a pressione sanguinis tensionem fibrarum cerebri superante *p. 441.* An sufficiant haec omnia? Non quies spirituum, etsi analogia insectorum hyeme languentium hanc opinionem confirmare videatur. In submerso sub

aquis vivente **XXXXII.** & in perfecto animi deliquio, quies est spirituum, non somnus. Non major pressio sanguinis, cum eadem diminuta manifestum sit somnum succedere post papaveracea, venae sectiones. An ergo ab inopia spirituum liquoris? Hoc videtur repugnare experimento, quo docemur, jejunos minus dormire, magis vero qui pasti sunt; neque explicat somnum ab opio, ab atomaticis, a frigore, a pressione cerebri aucta & inflammatione. Non minus est spirituum illi, qui percussus subito cadit, stertit, dormit profundissime. An non somni idea proxima est, collapsus fibrarum nervosorum, quae ex cerebro prodeunt. Hunc collapsum potest & aucta circulatio facere, quae medullam universam opprimit, & complicat, quo **BERGERI** redit sententia, & diminuta, quae

cerebri, non vero cerebelli (2): & in cerebro somnum facit is status, in quo impeditur motus liquoris, qui per vasa omnium subtilissima, si-ve nervos, a cerebro fluit ad sensoria organa, musculosque voluntarios. Nunc superest, postquam haec cognita sunt, ut cerebri status definia- tur, ex quo alternis vicibus per totam vitam somnus oritur.

§. DXCIV.

Penuria] Quando consumta est certa penus spirituum, somnus oritur. Liquor ille, qui in corticem cerebri, hinc in medullam deponitur, & impenditur tum nervis sentientibus, tum nervis aduentibus organa motus voluntarii, videtur intra datum tempus consumi [1]: tunc autem nullus aderit liquor, qui per vasa illa minutissima fluere possit, absumto enim fluido subtilissimo, quod solum in vasa adeo angusta subire potest, cras- siores liquores ea vasa replere nequeunt. Et tunc natus est status somno- lentiae. Certum autem est, statutum esse tempus definitum, in quo quis- que humor in corpore humano ex chylo, vel sanguine, vel sero, vel lymphā, ad perfectionem elaboratur, & certum pariter tempus, quo con- sumitur idem ex oeconomiae animalis legibus. Ex data quantitate cibo- rum, in dato tempore, paratur certa copia urinae, faecum alvinarum, perspirabilis liquoris SANCTORIANI. Suum *χυλοποιήσει* studium est, intra quod

quae non sufficit distendendis ner- vis, & inopia spirituum a labore nimio, & quies a sublaris causis excitantibus, & crassiorum, im- meabilium liquorum in cerebrum confluxus? Nihil invenio inter cau- sas somni dictas ad DLXXXI. quod huc reduci recuset. VVILLI- SII latex aquosus cerebri poros in- farciens (*de cerebr.* p. 75.) est una ex causis rarissimis.

(2) DC.

(1) Hinc praeter morem pervigiles mi- nus digerunt & frigent, de GOR- TER *Exerc.* II. p. 7. Spiritus ner- vosi fluunt per arterias minimas, non potest enim ullo mechanismo fieri, quin in vasa majora nerveis subeant, & probabile est omnino, sanctos munitis in venas & syste- ma circulationis redire CCXCII. CCCCVI. Ergo exhalant libere ex omnibus vasis perspirantibus. Re-

parantur equidem continuo, ex novo humore adfluente, sed in homine sano vigile jaeturam fieri aliquanto majorem reparatione, non repugnat. Cerebri vasa colle- cta non videntur aequalia esse sum- mae vasorum perspirantium om- nium. Major vero fit jaeturae ra- tio ad reparationem, quando mu- sculi solito intentius operantur, vel sensibus valentius laboramus. Tunc enim acceleratur motus liquidi ner- vei CCCLIV. DLXVIII. atque adeo decrementum penus nerveae, quae oritur a spiritibus ab extremo ner- vulo in venulas redeuntibus hinc exhalantibus. Nihil iterum repu- gnat, quin in somno, quando sen- sus & muscoli quiescunt, reparatio major sit, quam jaeturā, accumu- lato liquido nerveo in systema ner- vosum, & diminuta resorbitione in venas, hinc exhalatione nervei liquoris minori facta.

quod perficitur, suum γαλακτοποιησει (2), suum αίματοποιησει. In animalibus oviparis, albumen ovi intra viginti dies, neque facile ocyus, neque multo serius, in tepore incubantis gallinae mutatur in adeo tenuem materiem, ut ex eo albumine omnes partes pulli natae sint. Verum liquor, qui minimis vasis cerebri continetur, videtur esse inter omnes humores corporis humani maxime elaboratus. Nam in vasis amplissimis humores crudissimi continentur, nempe in venis rubris, hae enim humorem minime inquinum, nempe chylum recipiunt. Verum, quo magis vasa quaeque exiguitate sua recedunt a maximis, eo subtiliores vehunt liquores, & in omnium minima vasa ille admittitur liquor, qui omnes actiones corporis humani expertus est, & adeo mole sua vasculi minimi nervei lumen non superat. Inde conficio „ ad conficiendos animales spiritus requiri omnes actiones corporis humani, & spiritus intra certum tempus generari, & certo tempore consumi. Inde sequitur, tempus esse, in quo spiritus nulli a sanguine in corticem cerebri applicato transeunt in vasa minima, atque adeo haec vasa collabuntur, & id tempus somnus est. Hinc, quo vehementius motu voluntario corpus exercetur, eo citius somni ingruit necessitas. Inde gratissimus sopor fessis, & pauperibus, ex SALOMONIS proverbio. Exercitationem corporis defatigatio sequitur, hanc somnus: quia muscularis motus dissipat subtilissima. Adeoque homo, qui valetudine usus integra intra viginti & quatuor horas tantum parat spirituum, quantum sufficit pro vigilia horarum sedecim, egebit sex horis, & octo, intra quas cesset dispendium spirituum, & corpus materiem praeparet succi nervei, inque spiritus elaboret. Hae sex horae octove adeo ad somnum requiruntur. Neque tamen hic numerus definiri potest, naturaliter enim eo major est somni necessitas, quo dispendium spirituum majus in vigilia factum est.

Pressio crassioris] Quando sanguini venoso multae particulae crudae, crassaeque, & tenaces, & nondum subactae adfunduntur, sive quando plurimum chyli [3] in venas recipitur, tunc somnolentia fit, a turgentibus vasis cerebri, quam emissus ex secta vena sanguis continuo tollit. SANCTORIUS expertus est, in corpore humano ex adsumtis octo libris cibi, intra viginti quatuor horas quinque omnino libras exhalare. Verum particulae,

Conf. CCLXXVII. Et si ad CCXLV. contra sententiam PRAECEPTORIS, & decrecentes vasorum classes dixerim, facile tamen hic cum eo sentio: cum enim nervorum tubuli sint omnium minimi, adeoque omnium subtilissimo liquido perfluantur, idque generetur necessario ex sanguine sive crassissimo

liquore, ex sanguine vero adtritum solo & calore diurno generentur liquida tenuiora, aequum est creditu, moleculas sanguinis adtritum & calorem diutissime pati, donec in spirituum naturam abeant.

(3) Not. 1. ad DXCI. ubi contra hanc explicationem dixi.

ticulae, quae exhalant, novis suppositis particulis debent compensari. Ergo quando homo semel intra 24. horas somnum capit, gravabitur somno toto illo tempore, quo crudus chylus post pastum sanguini adfunditur. Hinc animalibus naturale est dormire, quando satura sunt. Nullae arteriae magis dilatabiles sunt, quam quae cranio continentur (4); verum eadem coercentur a cranio. Quando adeo sanguis majori copia arteriae piae meningis replet, hae majus spatium replent; & id spatium demitur reliquis partibus encephali. Hinc a potu liquidorum spirituosorum somnus. Hi enim in cerebri vasa operantur, uti ascendentes in destillatione vapores agunt in alembicum, conantur nempe capitellum diffringere confertim ascendendo. Eadem ratione spirituosae rarefaciunt sanguinem cerebri, & arterias dilatant: hae reliqua vasa comprimunt, inde somnus, tamdiu duraturus, donec aequilibrium inter vasa cerebri rubra, & alia rubris minora, sit restitutum [5].

Inde colligo, somni causas naturales esse, consumptionem subtilissimi liquidi, nondum per vigilias regeneriti. II. Novum chylum crudum sanguini adfusum, qui hinc sanguinem spissum reddit. Romani neque jentaculo utebantur, neque prandio [6], sed sola coena: post eam, diutius plerumque protractam, ad somnum solebant se componere: & animalia ingruente nocte loca quieta petunt, prius autem novis sibi cibis provident.

De causis illis innumerabilibus somni praeternaturalibus, ut plethora est, rarefactio sanguinis & pressio in corticem cerebri aucta, leucophlegmatia &c. hoc loco non agimus: cum unice de causis dicamus, quae faciunt, ut alternis vicibus somnus fiat, idemque desinat. 1732.] addit BOERH. supponi posse, spiritus in cerebro genitos, subtiliores esse spiritibus cerebelli; adeoque ad illos plures, quam ad hos, physicas actiones requiri; atque ex eadem ratione citius deficere posse (7).

§. DXCVI.

Actiones) Animales omnes, quinque sensus externi, totidem interni, motus musculorum arbitrio animae subjeetorum. Hae actiones in somno perfecte cessant, quas, si comparaveris, reperies majus habere imperium, quam vitales omnes simul sumtae. Nemo negaverit, equum, quando per viginti

(4) CCXXXIV.

(5) Sententia BERGERIANA in hoc casu firma est, tum in apoplectico somno, qui fit cerebro quomodo-cumque compresso.

(6) Nempe praeceptum tempus convivii

coena erat, quod ab ardente sole meridiano appetitus prosternatur; prandebant tamen utique.

(7) DC. Sic GALENUS spiritum animalem ex vitali generari aiebat.

viginti & quatuor horas in stabulo quiescit, minus producere motuum, quam quidem, si eo tempore toro curreret cum vectore. Ergo actiones vigilantibus propriae majores sunt, quam actiones vitales dormientium. Ergo pleraeque actiones corporis humani cessant somni tempore. Non potest homo loqui, quin sanguinem agitet celerius, hinc, qui clara voce, & celeriter pronunciat, aequae se fatigat, ac si curreret. Ipsa profunda meditatione, & intentissima, possumus plus satis calefieri. Sed hae omnes actiones, quae inter humanas majorem numerum efficiunt, desinunt vigiliae statu sublato (1).

Musculi) Omnes musculi, qui in vigiliis tenti operantur, iidem in somno flaccidi quiescunt. Verum docent observationes vulgares, & ideo fere neglectae, quod facillimae sint, musculos in corpore humano semper agere. Crederes nihil laborare hominem, quando stat erectus, quia haec actio tibi ita maxime familiaris est, ut nullam menti sui ideam imprimat, cum tamen qui extensis brachiis stat, valida & molestissima actione perfungatur. Tunc enim musculi digitorum pedis, metatarforum, tarsorum, tibiaram, fibularumque, femorum, pelvis, vertebrarum, ab osse sacro ad atlantem usque, thoracis, capitique fere omnes definitis modis agunt (2). Agere vero demonstrantur, cum in ipsis primis somni initiis, quando primum hi musculi resolvuntur, statim stationis difficultatem experiatur homo, & huc illuc nutando collabatur. Ergo cessant in somno ab actione organa, quae in vigilia operabantur. Verum haec organa sunt musculi arbitrarii, qui in somno flaccescunt, neque liquores suos transmittunt, ut in vigilia solebant.

Fluunt) Si enim homini per ipsum somnum perinde spiritus animales per nervum opticum ad retinam, per auditorium ad vestibulum fluerent, nulla posset quies vel in sensoriiis nasci, vel in voluntariis musculis. Verum nunc dictum est, quiescere & sensoria organa & arbitrarios musculos. Ergo causa, quae eos musculos movere solet, nunc non movetur, per eos musculos, dum dormimus. In homine vigilante brachium facile extenditur; quam primum vero is homo vel leviter dormiturus, continuo brachium a pondere suo detractum pendeat. Desinit ergo advenire ad musculum ea causa, quae faciebat, ut musculus tensus esset. Verum haec causa est spiritus motor, per eas partes motus, is adeo spiritus quiescit.

Consumuntur) Nihil exhalant, neque premuntur, cum novos spiritus non accipiant.

Mutantur) Lex est, praescripta omnibus corporibus, quod cujuslibet corporis continui elementa inter se invicem se adtrahant: ergo causa, quae
corpus

(1) Vide, quam multae causae citioris motus sanguinis a somni tempore absint. (2) DCXXXIX.

corpus idem distendit, elementa a suis nexibus distrahit. Quando causa adtractiois sola superest, ablata causa distrahente, tunc eadem adtractio continuo augetur ad summam usque possibilem viciniam particularum ejusdem corporis. Ergo fibra musculi, a qua omnis distentio abest, redi- bit in se ipsam ad summam brevitatem usque. Inde musculus, qui diu non movetur, ultimo fit immobilis. Monent Chirurghi (3), in fractura ulnae, si pars ea, circumvoluta sindonibus, plagulis in ambitu adplicatis firmata, per continuas sex septimanas non moveatur, solutis fasciis flexionem cubiti fore impossibilem; adeo concretescentibus musculis ob so- lam diuturnam a motu abstinentiam. Vasa enim minima non distenta ita in se ipsa coeunt, ut fere consolidentur. [FELDM. 1732. tribuit hoc phaenomenon nervo ab arteria compresso.

Aequilibrium) Eo tempore, quo dormimus, inter vasa & cor aequili- brium nascitur. Quando enim spiritus animales in cortice cerebri defi- ciunt, minus pressa vasa rubra cerebri intumescunt, & vicissim nervosa comprimunt. Ergo animalitas quidem in corde desinit, omnia vero vasa in aequilibrio sunt respectu cordis. Cor enim respectu ad gravitatem fere in centro corporis ponitur, atque adeo, cum circulatio HARVEIANA a corde unice pendeat, eam summe aequabilem esse necesse est. (FELDM. Quid interim facit anima? num ociatur? Quis dixerit, cum in perfecto somno nulla memoria sit. Quando somniamus, tunc aliqua adhuc con- scientia & memoria superest: in perfecto vero somno nihil quidquam superest memoriae, neque, quantum videtur, conscientiae.

Varietas] Nunc enim sanguis aequabiliter ad omnes partes corporis hu- mani distribuitur [4], & quaevis capit eam quantitatem, quae cuique convenit ex data magnitudine & distantia a corde.

§. DXCVII.

- (3) Fracta, si diutius in motu maneat, contracturae.. accedunt HIPPOC. *της αργυρας*, BOERHAAVE *Comm. in Aphor.* ex edit Cl. van SVVIE- TEN p. 593. Verum hae contra- cturae videntur magis vitio succo- rum in articulatione inspissatorum fieri, quam ex musculorum vitio: sola enim leni flexione impediun- tur, non actione aliqua musculari.
- (4) In vigilia, dum musculi agunt, ille qui contrahitur, minus sanguinis, & plus spirituum accipit, ejus an- tagonista vero sanguinis plus. spi- rituum minus CCCCI. p. 401. Spi-

ritus accelerato motu a cerebro adveniunt CCCCII. CCCCIII. CCCCIV. CCCCXV. plus san- guinis ad pulmonem in dato tem- pore remittitur, CCVIII. respira- tio adeo fit citatior, oriuntur adeo causae moventes sanguinem, di- versae a corde, & accessoriae. Sed & cibi ingesti, suscitantes motum peristalticum, & potus, & animi pathemata, in partibus solidis flui- disque motus novos, & a cordis syste-

§. DXCVII.

Augetur motus cordis] Hoc pulsus demonstrat DXC. auctusque calor. Verum calor non augetur, nisi corde velocius contracto, plus sanguinis ex corde effluat. Verum non potest plus expelli ex corde, quin plus a dextro ventriculo in sinistrum transeat. Neque id fieri potest, nisi per pulmones velocius trajiciatur sanguis. Neque id fieri quit, quin necessario respiratio pariter augeatur.

Arteriarum] Harum vis est renixus ille, quo diastolae suae resistunt (1): ejuoque mensura eadem est, quae impetus sanguinis, quem a corde accipit [2]. Cum adeo systole arteriarum aequalis sit systolae cordis, sequitur, ut auctis cordis viribus, augeantur etiam vires arteriarum: Si negaveris hanc propositionem, & ponas augeri vim cordis, dum vis arteriarum eadem manet, continuo arteriae implebuntur sanguine copiosiori, quam quem.

systemate diversos excitant. Porro spirituum motus accessorii nascuntur & a sensuum usu, percussione nempe nervorum sensoriorum ab objectis externis facta DLXIX. & a pathematibus animi, & a motu muscutorum, accelerato nempe motu per hos illosve nervos, & a studio aliisque causis, spiritus adeo & sanguis velocius moventur, & cum sanguine humores minorum generum omnes, qui motum habent ab arteria rubra CCXLV. CCXLVI. CCLXI. Inde facile demonstratur, in vigilia in universum in omnibus vasis adtritum majorem, hinc excretiones omnes & perspirationes validiores esse. Verum non aequabiliter sanguinem per omnes corporis partes fluere, hic accelerari, ibi deficere, perspirationem adeo in quibusdam partibus majorem, alibi minorem esse, succos aliquos copiosius, alios adeo parcius separari. Haec omnia vero a somno abesse, ubi unica causa motuum omnium, & in sanguine, & in spiritibus cor est, & cuique parti pro ratione diametri vasorum, distantiae a cordis, & conditionum instarum CCLIII. suam

portionem sanguinis, aliorumque humorum mittit; ut nulla pars abundet, nulla deficiat. Cumque multae causae adtritum & in vasis majoribus & adeo in minoribus, minimisque hic desint, merito adtenuationem molecularum, hinc perspirationem & materiei humanae in renes depositionem imminui. Haec explicant sententiam PRAECEPTORIS, ut minus a GORTERO distet.

(1) CCXIII.

(2) Non omnino, nam cor praeter arteriarum junctam resistentiam, alias etiam superat CCXV. Verum nihil hinc decedit sententiae PRAECEPTORIS. Sint enim reliquae resistentiae cordis = x, arteriarum autem constrictio = y, erit $x + y = z$ cordis nempe vi, neglecto hic excessu virium cordis. Debilitetur nunc y aliqua gradu t, manente interim z ut prius, tunc utique $x + y - t$ non erunt aequales z, sed minores, & sequitur arterias debere dilatari, pro ratione decrementi resistentiae t, & nasci aneurysma verum, minime etiam in aorta infrequens.

quem viribus suis propellere possunt, & post paucos pulsus mors ipsa sequitur. Ergo si in somno vis cordis augetur, etiam arteriarum vim incrementum necesse est. Adeoque augetur omnium viscerum actio in sanguinem, in humores suos, nam omnia viscera ex meris arteriis componuntur. Ergo omnes causae a corde & arteriis pendentes fortiores sunt in somno, quam in vigilia [3].

Viscerum). Quatenus *vitaliter* moventur: sed minores eorum fiunt motus, qui ab animalitate pendent. Animalis motus excedit equidem motum somni. Nempe quando thermometrum FAHRENHEITIANUM ad gradum 32. descendit, tunc aqua congelatur. Quando vero ad decimum cadit, tunc omnia animalia extinguuntur, si frigori externo exposita absque operimento dormiverint [4]. Motus enim vitalis solus non potest prohibere congelationem humorum. Verum in eo ipso frigore, lethali dormientibus, si per apertum aera cursu, motu voluntario alio valide corpus exercueris, poteris illud adeo enorme frigus superare. Ergo motus animalis majorem, quam vitalis, calorem generat.

Motuum) Qui in homine vigilante multam in actionibus arteriarum & venarum varietatem faciunt, nunc autem nihil prorsus agunt, dum sola actio cordis superest. Haec semper eadem manet: huic arteriarum motus respondet, huic viscerum motus, quae tota ex arteriis componuntur. Ergo undique augetur applicatio virium corporis humani in liquores crudos, & una redditur aequabilis. Causae ergo adsimilationis plurimum agunt, dum reliquae omnes quiescunt..

Vitalium). Qui nempe per cor ad pulmones, hinc ad arterias venasque, & denuo ad cor continuato motu feruntur, non illi, qui ad lateralia vasa fluunt, horum enim motus fere cessat, dum illorum impetus augetur.

Late.

(3) Sed haec omnia dicimus ad DXC. not. 8. non responderet experimentis, imo neque PRAECEPTORIS confessioni, quae continuo sequitur, & prius dicta est, quando ad tritum minorem esse affirmat DXCVI. actiones adeo vitales minores esse admittit.

(4) Animalia vivunt ad 80. usque vel paulo ultra, & homines eo progressi sunt. Sed Torneae an. 1736. tantum frigus fuit, ut infra gradum, quo aqua coagulatur. 65. tum descenderint Thermometra: ita ut tantum infra gradum congelationis descenderet hoc frigus, quan-

tum supra eundem gradum ascendit calor cutis humanae. Neque hic finis est. Batavi enim sub 77. gradu tota hyeme superfuerunt, & quamdiu dies superfuit, per liberum aerem absque noxa vagati urfos vulpesque persecuti sunt. Adeo ut probabile sit, non decimo gradu tantum supra, sed quinquagesimo aut sexagesimo infra 0 hominem corpus exercentem vivere posse. Qui vero in libero aere dormiret, in hyeme, qualis temperatis locis v. g. Parisiis rigida vocatur, gradu nempe 6. ad 10. supra 0, is utique periret.

Lateralia) Arteriae serosae, lymphaticae, perspirantes, nervosae &c. In homine dormiente & pulsus augetur, & calor. Verum calor est effectus vasorum primi generis s. rubrorum, tam arteriosorum, quam venosorum, & reliqua vasa calorem omnem a rubris habent. Adeoque, cum calor augeatur in somno, actionem in systemate vasorum rubrorum majorem esse adparet. Liquores autem in vasa minora deportati per somnum necessario stagnant. Implentur enim ab arteriis rubris, non autem uti in vigilia, liquor per ea vasa urgetur, quae vix nisi a motu muscutorum vicinorum versus cor propelluntur [5]. Dum enim dormimus, humor tenuior pergit deferri ex arteriis primi generis in arterias secundi generis, ut, paulatim exhaustis arteriis rubris, in animalibus integros mentes per dormientibus sub finem somni pulsus vix percipiuntur. Ita liquidum serosum ex primi generis vasis in serosa vasa derivatur, neque per ea circulum perficit, sed ibi stagnat. Sunt qui credant, stagnare non posse, cum ab arteriolo succedente liquido protrudatur, uti liquor in tubi inflexi secundo crure a descendente liquore cruris primi elevatur. Omnia enim vasa, ajunt, posse pro uno inflexo, bicrure, & in se ipso redeunte tubo haberi, neque posse per primum crus humores descendere, quin in secundo ascendat, & denuo, per crus communicans, liquorem primi cruris cogat descendere. Verum experimento facile evincitur, hanc speculationem absque vero robore esse. Sedeat homo tota die, ille quidem non vere quiescit, agitabit autem modo hunc muscolum, modo alium, & in eo quidem statu humores,

(5) Haec res nondum est extra controversiam. Cl. certe VVEITBRECHTUS non solum neque venosum sanguinem, neque adeo humores tenuiores a corde moveri concedit ACT. PETROP. VII. p. 303. sed etiam omnem arteriosum sanguinem a corde emoveri dubitat. Idemque, licet in posteriori dissertatione motu cordis incitato admittat repleri vasa serosa, in statu tamen naturali credit in connexionne arteriae cum vena subsistere. ACT. PETR. VIII. p. 340. Sed ego fateor, magis cum PRAECEPTORE facio. Namque 1. Experimenta anatomica demonstrant siphone non maxima vi impulsio, repleri vasa minorum generum imprimis exhalantia, tum alia rubris proxima, neque tamen vim, quam a corde majorem tunc adhiberi, imperfectio repletionum demonstrat, cum vix arti possibile sit, integrum

corpus aequabiliter cera distendere, quod cordi facile est 2. Sanguis per arterias cerebri molles, & vix contractiles, rapide movetur, spiritusque urget insequentibus undis. Pullus arterias habet, sed adeo mucosas, adeo molles, ut nullae videantur, neque adeo ab earum contractione quidquam pendeat. Ibi ergo cor solum vegetum & agile sanguinem per arterias venasque minores evidenter propellit, ut ad dextram suam aurem redeat. 3. LEEUVVENHOECKIUS, ut alibi citavi, II. p. 485. motum cordis etiam venarum sanguinem incitare vidit. Verum non ideo negaverim, sanguinem per vasa minora partim a cordis contracti vi, partim ab arteriae contractione propelli, unde sit, ut pulsus in venis vasisque minoribus nullus percipiatur. Conf. CCVII. 3.

res, per vasa lateralìa moveri pergunt. Sed dormiat nunc in eadem tella, per totam noctem, etiãmi sanissimus fuerit, excitatus admirabitur crura sua hypodropica esse. Ambulet iterum, evanescet ille tubitus pedum tumor. Ergo stagnant utique humores nostri, non a pondere, verum, quia non agentibus musculis, liquida in vasa lateralìa propulsa ibi manent immota, neque ultra propelluntur, cum extra territorium cordis posita sint (6).

Quiescunt) Distributio aequabilis manet, verum sanguis ruber crassusque non potest venire in vasa serosa (7), & reliqua liquida omnia in suis quaeque vasibus stagnant. Hinc in longiori somno circulatio nulla est, nisi per vasa primi generis arteriosa & serosa, & ea, quae comprimi nequeunt, quia musculos vicinos non habent, nempe medullam cerebri, & spinæ dorsii. Hinc animalia, quae in magnis vasibus per aliquot menses conservavi, neque mortua reperi, & ne quidem consumta.

Folliculi] Nullum animal pingue manere potest, quamdiu motus ejus animales vitalibus majores sunt, somnus autem pinguefacit, quia nullus humorum oleo lentior est. Despumabit ergo dormiens animal hoc tenax pingue in appensos sacculos, donec intra propriam pinguitudinem sepe-liatur. PECHLINUS de *aeris & alimenti defectu*, & SEVERINUS in *zootomia*, (8) sua hac de re legi merentur.

Pinguedo) Recte de mure alpino Poeta (8*):

Tota mihi dormitur hyems, & pinguior illo

Tempore sum, quo me nil nisi somnus alit.

MARTIALIS L. XIII. *epigr.* 59. Haec animalia sub ultima tempora somni vix

(6) Non poni extra sphaeram activitatis cordis, ex prioribus adparet, ad not. 5. Verum, cum in vasibus minoribus circulario procul dubio lentior sit CLXXXVIIII. 2. CCCCLXXIX. 1. subtilis causis sanguinis circulum accelerantibus, motus per minima vasa languere videtur. Ita saliva vix excernitur, nisi agentibus musculis manducationis, & noctu nulla adfluit, cum tamen receptaculo destituatur. Sed magis adhuc eos liquores accumulari & stagnare par est, qui in cellulosa intervalla effunduntur, maxime adeps; hunc enim 1. arteriosus sanguis lentius motus tacilius dimittit. 2. solus fere motus muscularis per interruptum iter, & omni contractili vi destitutum, venis reddit CCCXCVII.

CCCCXV. not. *oleum* &c. Haec causa obesitatis in sedentariis, quiescentibus, dormientibus.

(7) Unde ergo illa major perspiratio? Aequum est, uti per majora vasa, ita per minora lentiolem esse motum, nullum in minoribus quis admittat? Quis credat posse vacuitates cerebri, oculorum, pericardii, pleurae, peritonaei, testis &c. absque vapore humido manere? aut cessare iter chyli lymphaeque, aut secretiones bronchiorum, renumque, quas excrementa manegra via demonstrant? Vides mollienda esse verba PRAECEPTORIS.

(8) Nihil admodum ad hanc rem habet.

(8*) Haec animalia gregatim in cavernulis hyemem per dormire GESNERUS habet *Hist. Quadr.* p. 842.

PARI-

vix moventur. Rem mirabilem vidi in testudinibus. Hoc animal quatuor (9) corda habet, & pulmones, & potest, pro variis opportunitatibus sanguis, vel per sola corda intacto pulmone circulum obire, vel per cor & pulmones, respiratione simul exercita: prouti nempe vel motu musculari utitur, vel abstinet. Haec omnia optime tradidit Cl. DUVERNEYUS (10). Ergo sub hyemis initia testudo se in arenam sepelit, ut locum, in quo se abscondit, invenire difficile sit, ibique vivit absque respi-

PARISIIS tamen neque dormivit, neque cibis abstinuit marmota REAUMUR I. c. II. *Mem.* II. p. 29. Glires tota hyeme dormire & excitatos continuo sopiri REAUMUR I. c. Addit BORRICHIVS, ita profunde dormire, ut ne cultro quidem secti excitentur *Diff. Acad.* VII. p. 309.

(9) Tres ventriculos cordis & duas distantes a corde auriculas faciunt PARISINI in testudine orientali *Diff. des anim.* & eadem fere est historia MERYI *Mém. de l'Acad.* 1692. p. 80. tum 1693. p. 199. DUVERNEYUS autem in historia cordis testudinis terrestri americanae, inserit *Mém. de l'Acad.* 1699. ob mutuas cavitatum communiones unum ventriculum constituit tripartitum, auriculas duas, & praeterea per amplum venarum receptaculum. Cl. BUSSIERE *Phil. transf.* n. 328. nequidem septa admittit in eadem terrestri testudine Americana, neque ullam septorum mentionem inijcit STOBAEUS ACT. SVEC. 1730. p. 60. sed praeter receptaculum DUVERNEYI, & aures, unum omnino, ut in piscibus, ventriculum esse ait. Contra hunc MERYUS in testudine quidem terrestri quatuor ventriculos (1703. p. 414. 562.) in marina vero tres facit (1703. p. 414. 551.) praeter auriculas, & receptaculum, quod a vena cava distinctum dari negat p. 560. &c. Hunc videtur sequi PRAECEPTOR.

(10) PARISINI, in pulcherrimis animalium dissectionibus, recte observant, alia animalia pulmones habere, quos perpetuo sanguis perfluat, alia vero esse, quibus interruptim & per intervalla pulmo operetur. Ita chamaeleon, ajunt, quandoque dimidio die absque respiratione est, alias subito inflatur *diff. de la tortue*. Ita testudines subinde incertis intervallis respirare viderunt; sed omnino praeterea negant hunc pulmonem quidquam ad circulationem facere, & aperto pectore minime, ut solet quadrupedibus, turbari cordis motum viderunt, ne quidem ligata arteria pulmonali, etiam per quadrudum. Similia MERYI sunt experimenta, qui ligatis maxillis, obfirmatis naribus, toto mense supervixisse vidit *Mém. de l'Acad.* 1693. p. 197. Deinde DUVERNEYUS reperit, tertiam partem sanguinis testudinis cor subire I. c. p. 310. idque sufficere existimavit in animale, quod hyeme tota absque alimento sopitum vivit, corde nonnisi raro micante p. 311. Sed & MERYUS fere eadem dixerat *Mém. de l'Acad. des Scienc.* 1693. p. 204. & BUSSIERE I. c. qui venas pulmonales per exiguas esse observat: idemque etiam causam diversae quantitatis sanguinis pulmonem adeuntis addit, mutationem nempe angulorum asperae arteriae, cujus rami principes capite extenso angulum acutum, capite sub scutum corneum reducto semicircularem flexionem faciunt.

respiratione, eo profundius sub terra itura, quo frigus majus fuerit. Adspirante autem vere, paulatim eadem altius emergit, tandemque ex arena prodit rediviva, iterumque vestigium nullum relinquit, ex quo conjicias, unde prodiverit, tuncque porro respirat & vigilat. Sed & agile animal hirundo (11) quinque mensibus quiescit absque motu, & de ranis idem verum est. Ita ursus etiam, & taxus, & glis alpinus hyemem stertendo transigunt, absque cibo. Cum autem his animalibus adiposi & glandulosi folliculi a musculis tanto tempore quiescentibus non emulgeantur, accumulatur pinguedo, & saepe oriuntur morbi cryptarum grandinosi.

Pabuli] Animal, quod nimio tempore dormit, pinguedinem suam ultimo consumit (12*). Ursus saevissimam hyemem in lustro suo stertendo transigit. Primo tempore fere profunde dormit & stertit, deinde sensim incalescit, magis & magis, & per mensem fere oleum exsudat, quo tamquam lardo totum animal ambitur. Verum ultimo sanguis acrior factus id lardum consumit, donec a renato calore animal excitetur. Si media hyeme bestiam in spelunca occideris, pinguiissimam reperies; vere autem macilenta prodit, sceleti similis. Ergo in primo somno, separatur ex sanguine oleum, quo corpus incorruptum servatur. Id autem oleum solutum denique venis redditur, & sub finem somni loco chyli est, quem frugalissima NATURA sanguini suppeditat.

Aequabilior] Homines & reliqua animalia dormiunt membris contractis quasi in globum, ita coarctantur vasa & inflexione per tot angulos facta resi-

(11) Hirundinum magna-agmina in stagnis reperta fuisse olim OLAO MAGNO dictum est, repetitum a SCHAEFFERO & HEVELIO *Phil. transf.* n. 19. neque negat PECHLINUS l. c. p. 39. et sic cui tribuat, cum similia hirundinum examina in montium cavernis & scopulis maris Ligustici ipse viderit p. 44. De ciconiis idem ex antiqua traditione narratur.

(12) Serpentes hyeme se abscondere, quod KIRCHERUS in antro vidit, ranas & bufones in cavernulas adoras, & fundum stagnorum se recipere, notissimum est. Tincas luto se immergere idem PECHLINUS vidit p. 54. & noti sunt pisces fossiles. Ita veteres & BORRICH. *Difert.* VII. p. 320. Eleganter haec amphibia aemulatur lens aquatica, quae perinde frigente

coelo fundum aquae petit, verno vero tempore rarefactis aquis in superficiem redit.

(12*) In sanguinem redire certum est CCCXXXIII. & molem adeo massae, quae per vasa circulum obit, conservare potest, & in globulos sanguineos mutari, & in pinguedinis proxime distare videntur, & reparare jacturam solidorum detritorum, fluidorum exhalantium. Chyli vero loco esse nequit, neque temperare acrimoniam nascentem humorum, quae princeps est ciborum adsumendorum necessitas LXXXVIII. in mamma triplex omentum, ejusque vena una inserta venae cavae, ut videas in obeso hoc animale facilius adipem resorberi PERRAULT. *Ess. de Phys.*

resistentia auget actionem circuli vel calorem . Sed in calore animalia se extendunt .

Chyli] In somno motus sanguinis per arterias & venas primi generis augetur : sed haec in primis vasa crudum chylum subigunt . Hinc eo tempore chylus in lac, lac in serum, serum in sanguinem, sanguis in secundum & tenuius serum, hoc ultimo in ipsos animales spiritus elaboratur [14] . Haec porro elaboratio promovetur ab atmosphaera hominis propria, quae a stragulis reperienda, totum corporis ambitum in modum balnei vaporis resolvit, & emollit [15] .

Cutim] Intra octo vel ad summum decem horas, corpus sanum dormiens magis insigniter quam alias levius fit (16) . Quando homo sanus octo horas dormit, tunc intra primas quinque horas non multo perspirabit, tribus autem horis postremis optime, ut & ad stateram & ad sensum levis excitetur, auctore SANCTORIO . Crudi nempe humores prioribus quinque horis ab applicatis vitae viribus subacti & cocti fuerunt, ut adeo ultimo trihorio facile perspiraverint adtenuati .

Perditi] Elementa nutriencia ad loca nutrienda aequabiliter distribuuntur .

Solida] Dum hoc somni tempore, ad quamlibet inanitatem, relictam post jacturam particulae, reponitur alia particula, amissae similis [17] . Ergo vigilia est tempus destructionis, somnus tempus restorationis . Post exercitium corporis, ad summam usque lassitudinem continuatum, totum corpus dolet . Verum si tunc bonus somnus sequitur, mox totus homo se quasi renovatum percipiet . Nempe interdum fibrae musculorum laborarunt

(13) Antiqua AELIANI narratio est, urfos primis quindecim diebus, postquam se in latibulum receperunt, perpetuo dormire, deinde moveri, & fugere pedem anteriorem, neque ullo cibo uti, ut etiam intestina connascentur . Certum est, non adeo perpetuum, aut diuturnum hunc somnum esse, cum hyeme urfae pariant, & Batavis hybernantibus in Nova Zembla valde molesti fuerint LINSCHOTEN. ll. p. 23. vix sex septimanarum in tanto frigore & perpetua nocte induciis factis . Idem autem me monuit PECHLINUS p. 76. Macilentos esse iidem Batavi monent .

(14) Cum minor sit perspiratio, ex eo-

dum sanguine plus liquoris subtilis in vasis nostris manet, plus adeo materiae spirituum praesto est.

(15) Ab hujus atmosphaerae vi emolliente, quae vasorum cutaneorum resistentiam minuit, & a perfecta nunc coctione pendet, perspiratio major matutina, quam & sensus demonstrat, cum cutis tunc mollis & subevida deprehendatur . Somno matutino singulis horis perspiratur libra una SANCT. se & c. IV. n. 7. A coena quinque primis horis vix perspiratur libra media, inde ad octavam duae cum dimidia IV. n. 29.

(16) Vide loca cit. not. 16. ad CCCCXXX.

(17) CCCCXXXV. &c.

rarunt ad divulsionem usque, hinc ille dolor. Noctu vero aequabiliter repletae, prius robur recipiunt, quasi restauratae [18].

Spirituum] Homo per vigiliam magnam vim humorum subtilissimorum amittit, quales aptae sunt distendendis tenuissimis tubulis nerveis; deinde in somno, per octo horas, vix ullam jacturam facit; & interim calore, qualis est gallinae incubantis, refecit eandem copiam liquor subtilis, quanta jactura fuerat [19]. Hinc somnus debet esse uti labor. Quando vero nimis dormitur, tunc muscoli, per nimiam quietem, ad futuram actionem idonei redduntur, totumque corpus hebescit.

§. DXCVIII.

Aptitudo) Non ideo status vigiliae continuo somno succedit [1]: sed praesto est materia, & si accedat causa excitans, continuo homo expergiscet. Comicus auctor in scenam cum aurora nascentem laborem & redivivas curas introducit: quae solem execrantur, cujus importunus fulgor semimorbidos & dolentes excitat & ad aratrum revocat, omnium laborum medelam inventuros, si tantillo longiorem somnum ipsis permiffet. Ergo somnus se ipsum non excitat, verum materiam parat aptam & copia & qualitate, quae accedente causa excitante vigiliam pariat, Infans, dum expergiscit, convelli solet, deinde, brevi tempusculo interposito, fricat palpebras & diducit, oscitat [2], pandiculat, ut sanguinem velocius per pulmones (3) in ventriculum cordis sinistrum adigat, tunc muscoli omnes laxi, & quasi aperti, ad agendum idonei, spiritibus a cerebro adproperantibus irrigantur, & perfecta est vigilia.

§. DIC.

Frigidis) Qui hyeme friget pedibus, capite calet, nunquam dormiet prius, quam pedes inteperint. Narrat historiam CAROLUS PISO, quae huc

(18) In vigilia musculorum, qui agunt, vasa nervea extenduntur, sanguinea comprimuntur CCCII. &c. Utrumque praeter naturalem indolem accidit, & si multum est, si saepe repetitur, facit molestiam. In somno vasa nervea non extenduntur, cum nihil voluntarii motus ipsis accidat, vasis vero sanguineis musculorum ea copia san-

guinis adfertur, quae compressionem tollat, ipsaque ad lumen naturale dilatet. Reparatur ergo a somno status naturalis utrorumque, quem vigilia turbaverat.

(19) DXCIV. 1.

(1) DXC. p. 512.

(2) DXC. n. 9.

(3) DCXXXVIII.

huc pertinet „ Is vir, cum puer esset, cum sodalibus frigido loco studia persequeretur integris diebus, & ipse tandem & omnes in graves catarrhales capitis morbos inciderunt. Nempe circulatio sanguinis in capite ultra modum incitatur per vigiliam & meditationem, motus ejusdem per pedes impeditur a frigore externo, & ad cerebri laxata vasa ex contractis pedum vasis propellitur; hinc somnus fieri non potest, qui aequabilem circulationem sanguinis subponit.

Ebrietas] Ebrietatis tres gradus sunt: Primus gradus est promptitudo maxima ad omnes functiones vitae humanae, etiam major quam in homine sano: cum summa laetitia [2]. Alter delirium est, quod per gradus augetur, donec imperium in membra, in linguam, & habilitas ad actiones vitae humanae omnis amittatur. Finis est somnus apoplexiae proximus, in quo universum corpus immobile, ne gravissimas quidem laesiones percipit. Quia spiritus vini sanguini mixtus, ut corpus maxime volatile, caput citatius petit, quam ulla alia corporis partes, & corticem magis expandit, quam resistentia medullae ferre potest. Ea enim alcoholi natura est, ut sanguinem quidem in vasis corporis humani non coagulet, neque enim integris viribus eo pervenit [3], verum subtilissima vasa subeat, ibique motum humorum turbet, quae delirii causa est.] 1726. Hinc a maxime volatilibus medicamentis somnus. A copiosiori potu spiritus vini continuo somnus succedit, qui ultra horam vix manet. Alcohol enim potentissime inebriat, qui adeo volatile est, ut minimo calore totum avolet. Idem solo contactu nervos nostros stupefacit per experimenta chirurgica. Nihil intercedit, quin idem faciat per os adsumptum. E diverso cervisiae meraeae, qualis *mumma* est, majori quantitate epotae, veterum faciunt biduo & triduo superfuturum: nempe spirituosae particulae ex cerevisia lentius se expediunt. Liquores vero, qui

(1) *De colluv. ser. Sect. II. P. II. c. I.*,
Lutetius se capitis dolore per 41.
annos laborasse, cum vomitibilis
& propensione ad somnum: hoc
malum mitius redditum esse, cum
in calidiorem Italiam se recepisset.
Hic locus, si idem est, minus ad
rem facit. Sed eandem, quae
PRAECEPTORI, sententiam PI-
SONI fuisse, manifestum est ex
Sect. III. c. III.

(2) Tu spem reducis mentibus anxii
Viresque, & addis cornua pauperi,
Post te neque iratos trementi
Regum apices, neque militum arma.
HORAT. L. III. c. 22. Neque san-
guis paulo citatius ad cerebrum

adpellens, auget secretionem spi-
rituum; valde rapide eo motus,
subprimit, compressis nervis. Vi-
di, qui in paroxysmo febrii facil-
lime versus funderet, fervidioris,
quam solebat, ingenii, ut paulo
facilius credam historiis hominum,
qui per febres Poetae facti sunt.
(3) Cum poros lacteorum adstringat.
Et, si verum est, quod passim le-
go, feminam Caeferatē spiritus
vini potui nimis addictam, con-
flagrasse ab accedente ad corpus igne,
tribui potest halitui ex ventriculo
adscendente, in quo integris vini-
bus alcohol superfuerat.

qui non fermentati [4] sunt, minus inebriant, quia particulis crassioribus sunt, quae ad caput minus adscendunt.

[*Insomnia*] Quando pars quidem aliqua medullae cerebri inanis collabitur (5), alia autem pars libera spiritibus perfluitur. Insomnium adeo est semivigilia [6]. Hinc non adeo miri sunt motus somnambulatorum [7]; quando enim ea pars cerebri libera manet, quae ad motus musculorum

(4) Mustum non inebriat, neque spiritum vini dat, neque perniciosae illae Belgarum cerevisiae, quas ante fermentationem potant. Succus, qui ex palma coccifera destillat, primis horis non inebriat, paulo post fermentat, estque vinum Indorum meridionalium, Tari dictum. Amicissimus GMELINUS & alii ex lacte equino liquorem inebriantem & vinosum destillari dixerant. Verum fatis nunc constat, non nisi additohordeo, & fermentatione adeo procurata vim illam induere JOH. de LUCA in *relat. Tari. COM. LIT. 1742. hebd. 24.*

(5) Historiam insomniorum nondum pro dignitate tractatam esse video, cuius tamen & in medicis & in metaphysicis ob Idealistarum objectiones magna est dignitas, cum conscientia nostri in insomnio superstit, validissimo vero delirii genere plurima extra nos tunc geri videamus, & agamus ipsi volendo nolendoque, quae omnia vana omnino sunt mentis secum ludentis idola: causam proximam PRAEBEPTOR post VVILLISIUM de *anim. brut.* p. 171. omnino recte definitivisse videtur. Ea enim fere repraesentantur per quietem, quae interdum menti nostrae frequentius repraesentata fuerant, eaque lex etiam brutis animalibus est, ut canibus. Princeps ergo causa insomniorum est facta in sensorium commune vigilans, vel valida vel frequens impressio quaelibet. Moeventibus de morte amici imago

per somnum frequens redit; peris suae lectiones. Vides, quam exquisite hic „ una pars sensorii libera maneat, dum reliquae quiescunt collapsae. Porro omnes causae, quae sanguinem ad caput determinant, insomnia faciunt, largior coena, cibus durus, flatulentus, ebrietas, usus opii, vel feminis cannabis (a quo deliciose insomnia oriri supra narraui) calor nimius & insuetus stragularum, decubitus incommodus & supinus, quo fit, ut sanguis facilius, & absque proprii ponderis resistentia caput subeat: non bene enim GORTERUS incubi ab hac causa originem cerebello a cerebro compresso tribuit, quod & anatomicae rationi & physiologiae repugnat. *Exerc. cit.* p. 49. Hae causae incitant magis sanguinem, qui cerebrum adit, & cum inaequalem omnes circulationem reddant, efficiunt, ut nixus sanguinis aliam partem sensorii communis magis apertam teneat, aliam minime. Hinc eadem causae in vigiliis faciunt deliria.

(6) Hinc per insomnia plus perspiratur, quam in somno tranquillo GORTER. l. c. p. 9. de *respir. aph.* 333. quod equidem directe contrarium est effato SANCTORII de *somn. & quiet.* n. 27. sed omnino probabile; insomnia debilitant GORT. *Exerc.* p. 53.

(7) Minime infrequentes sunt mortales qui ex lecto noctu, per tenebras, clausis oculis surgunt aedes obeunt, munis variis & difficilibus perfun-

lorum pertinet: aequè necessario spiritus ad musculos determinantur a causa interna, licet non sentiant, quam in statu vigiliae: perinde sicuti adtende meditabundi ambulamus, neque tamen concitii sumus nos ambulare. Somnambulatorum ergo status semisomnium est. Hinc intelligitur, quare non somniet, qui bene fatigatus se cubitum contulit; nisi ita lassus fuerit, ut partes dolentes lancinando nervos somnum impediunt, atque vigiliae statum cum somno conjunctum efficiant: & quare ii somnient, qui vel corpus non satis exercuerunt pro ratione meditationum, vel eo mane somnum nimis longe protraxerunt. De aliis rarioribus ex atra bile causis hic non est dicendi locus.

Perspiratio) Actiones corporis humani, quae liquores nostros adteuant, in somno aequabiliter per totum corpus crudis humoribus adplicantur. Neque enim, ut cum vulgo prius persuasus fueram. [BOERHAAVIUS) post adsumtum cibum corpus exercendum est, si corporis salubritati volueris prospicere. Ita repugnat NATURA [8], quae animalia

funguntur, perfecte interim dormientes. Olim TITHOREUM stoicum & servum quemdam PERICLIS hoc malo adhaerens legitimus DIOGEN. LAERT. L. IX. p. m. 1049. Miraculo simile est, quam accurate, & quam difficiles aliquando vitae humanae functiones absque ullo errore perficiant, qualem historiam legimus in *Opusc. scient. & philol.* X. p. 24. & aliam in BRESL. 1722. Febr. uti & illae historiae singulares sunt, in quibus ex alto periculosissime absque ulla noxa lapsos narratur, v. g. HILDANI *Cent. II. Obs.* 84. 85. Verum, ut minus miremur, faciunt gradus successivi, qui a minoribus functionibus per somnum peractis ad maximas & compositas deducunt. Quoties validissima idea per insomnium animae ita obversatur, ut adesse eam persuadeatur, tunc ii nix in corpore eduntur, qui voluntati ex ea idea ortae respondeant. Gestus varios & planctus & subsultus homines & bruta edunt, quando actiones majoris momenti insomnium repraesentat. Nihil vulgarius hominibus, qui per somnum loquun-

tur, tunc adeo musculos laryngis & linguae & respirationis voluntatem exsequi necesse est, liberam nempe esse & regionem sensorii communis, a quo nervi isti oriuntur DLXVIII. &c. & nervos ipsos spiritibus plenos. In veneris somniis ita valida est actio levatorum, & acceleratorum, ut nunquam in vigilia tanta sit, cum sola, absque ullo alio adminiculo, semen in sano homine exprimat. Gradu adeo solo ab his hominibus differunt somnambuli, in quibus muscoli stationis & gressus liberi sunt. Diligentem autem illam & cautam rerum extranearum gubernationem, quam in somnambulis miramur, ex simili omnino per vigiliam facilitate explicamus, qua pariter in locis valde aduersis per tenebras & ambulamus, & varia molimur. Delineatur in sensorio communi topographia loci aduersi & sedem hujus delineationis in somnambulo pariter liberam mobilemque esse necesse est, uti est in vigilante.

(8) Ocium mihi fecit doctissimus MERCURIALIS, qui in J. II. *de arte Gymn.* c. XI. ex omni antiquitate demon-

lia [8*] omnia a pastu dormire docuit: neque eo tempore corpus movere poteris, nisi aliqua Tibi ipsi illata violentia. Verum ante pastum, vacuo [9] ventriculo exercitium corporis optimum est, ex vetulissimo consilio LEONIDAE [10], qui ALEXANDRI M. juventutem rexit. Caeterum, plus per somnum perspirari, demonstrat observatio SANCTORII (11). Si duo sint sani homines; eorum alter in sedili ad mensam ociosus sedeat, vacillando per hoc totum tempus, alter in lecto dormiat iisdem tribus horis: post tres horas ponderetur uterque, reperietur multo plus eum distulisse qui dormivit. Huic enim cutis perpetuo calida fiet, frigida alteri, cum tamen absque aliquo motu animali ne quidem sedere possumus.

Nimis] Quando demonstratum est, somnum fieri a quiete, vel a defectu spirituum, qui principiis nervorum essent adplicandi, tunc intelligitur, fibras musculares in somno vix distendi: fortissime ergo fient ex propria vi inertiae, neque tunc subito eadem facilitate a liquido nerveo distendi, & moveri poterunt. Adeo diu quiescet fibra, & ea ad motum inepta redditur, unde reliqua symptomata prius dicta sequuntur. Agricola non potest quietam horam agere quin dormiat, hinc si totos dies festos stertendo transigeret, ad negotia sua debilis, & segnus fieret, nisi exercitium rudiori pilae vel alio quolibet se excitaret. Qui decem horis dormivit [12], tota sequente die gravis erit, nisi a meridie corpus exercuerit, tunc enim alacritatem recuperare poterit.

Inper-

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>demonstrat, communi consensu HIPPOCRATIS, GALENI, & Medicorum clarissimorum, ante cibum corpus exercendum esse. Ergo SALERNITANA illa regula, qua ERASISTRATI sententia renovatur, ita limitanda est, ut unice significet, a pastu non esse studiis incumbendum: cum ad digestionem ciborum, & spirituum copia, & laxis; flexilibusque habitus abdominis requiratur.</p> <p>(8*) Somnus a cibo quatuor horis circiter est utilior SANCTOR. <i>de somn. & quiet. n. 18.</i> Meridianus somnus pueris, & convalescentibus utilis de GORTER. <i>exerc. c. p. 47.</i> Quiescere, vel dormire a cibo bonum IDEM <i>aphor. 334.</i></p> <p>(9) Exercitatio a VII. ab duodecimam horam ab adsumto cibo magis resolvit insensibiliter una hora, quam tribus, horis alterius temporis. SANCTOR. <i>S. V. n. 7.</i></p> | <p>(10) Ita ADAE reginae respondit, cum delicatos cibos submitteret curiosus, „ duos sibi eximios coquos a LEONIDA datos esse, „ primum, egregium prandium sibi praebere, nempe exercitium a summa aurore continuatum. Alterum coenam praestare optimam, nempe prandium frugalius, in vit. PLUTARCHI.</p> <p>(11) Duplo magis perspirat vigilans dormiens <i>de somn. & vig. n. 2. 18.</i></p> <p>(12) Si corpus a coena quieverit in lecto decem horarum tempore, optime perspirabit, si diutius statim incipiet diminui tum sensibilis, tum insensibilis perspiratio SANCT. <i>de exerc. & quiet. n. XI.</i> Multiplex nempe noxa diuturni nimis somni. Sed princeps est laevis circulationis sanguinis DXC. 8. hinc stagnatio in vasis a corde remotioribus, tum rubris (unde frigus extremorum) tum minorum</p> |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Inperspirabilitas) Quia vasa minora quidem repleta sunt, deest autem motus, qui liquores ex eorum vasorum extremis finibus propellat. Si vero diutius somnus duraverit, tunc etiam alia ratione, adgesta pinguedine vasa minora ita sepeliuntur, ut humores per ea vix moveri, nedum perspirare possint.

Protractus] Non credo illis nimis credulis Christianis (13), qui de septem virorum seculari somno narrant. Credo tamen, posse hominem absque cibo, & potu per longum tempus vivere, dummodo circulatio solum per vasa majora, rubra, & serosa peragatur. Quam primum quinque horis dormiit, humores veniunt in vasa cutanea (hic deest aliquid). Quando vero nunc adiapneustia nata est, clauduntur in poris suis vasa cutanea, & potest homo diu superesse, donec lenta, & placida consumptio ipsum excitat (14).

Cibo] Uti in Erucis [15], & aliis animalibus, quae hyemen totam per som-

rum generum DXCVII. A nimio somno . . . frigus . . . inperspirabilitas . . . pondus corporis SANCTOR. de *somn. & vig.* n. 50. a diuturno somno alvus pigra SCHAAR SCHMID. *Berlin. Nachr.* 1739. p. 346. Chrysalis valde parum perspirat REAMUR. *hist. des insect.*

1.

I. p. 373. fere — totius ponderis .

18

Deinde hnmores ipsi stagnantes adirahuntur, inspissantur GORTER *aphor.* 357. immobiles redduntur, & somnus adeo nimius novam somni causam praebet DXC. p. 281. In cerebro ipso diuturnior languor motus sanguinis, absente praeterea irritatione, quae fit a vita animali, facit stagnationem, & debilitatem cerebri, principique nervorum, ex distensione nimia, progredientium vero nervorum ex defectu spirituum collapsum. Lassitudo a somno . . . tollitur exercitio . . . ita SANCTOR. l. c. n. 64. 65. 67. Nempe copiosa a somno adest spirituum materia, sed motu majori in musculorum collapsos nerveos debet distriui.

(13) Sed & Turcae, narrante P. LUCA de gigantibus Tharso Ciliciae fi-

nitimis eandem narrant fabellam. Verum confer omnino de possibilitate hujus status elegantissimas REAUMURII cogitationes *Tom. II. Mém. I.* „ Ova omnium animalium, insectorum, chrysalides, solo frigore, & absentia causae irritantis per dies, annos, possunt conservari, ut vitae causa supersit, & vires omnes integras, vitamque nihilo breviorē exferat, quamprimū causa excitans adcedit.

(14) DXCVII. p. 306.

(15) Languor erucae, quando vel in medio serico latet, vel mutata est, languor insectorum in frigore hyberno, per scrobes latitantium, sanguine fere congelato, absque motu, cibo, succorumve excretionē SVAMMERD. *Bibl. nat.* p. 600. non verus somnus est, neque quidquam cum cerebro commune habet, cujus in his animalibus minutissima portio est; in eo tamen convenit exemplum „ quod eruca, animal voracissimum, quod duplum sui ponderis inter viginti quatuor horas devorat REAMUR. *hist. des inf.* I. p. 124. quamprimum vis ejus vitalis diminuta est, in statu hyberni languoris totis novem mensibus nullo cibo eget.

somnata transigunt. Causa diuturni somni videtur, quod in hoc animalium genere humores valde viscosi (15*) sint, neque tamen propria vi per ambitum expelluntur, sed a debili corculo [16] ad exiguum cerebrum unice, & minori parte ad pulmones circulum obeunt. Hinc parum humorum consumitur, & diu eundem rhythmum animal observat. Adcedente vero calore, sive verno, sive aestivo (17), [qui media hyeme eadem

(15*) Sanguis Erucae urticae pro pigmento intervire potest &c. SVVAMMERDAM.

(16) Erucae omnibus cordis loco canalis est fere similis SVVAMMERD. T. xxxiv. f. vi. REAUMUR. p. 160. 161. ubi MALPIGHIUM refutat, qui corda plura fecerat, medio canali conjuncta. In eo corde, dum erucae est, liquor versus caput ascendit, MALPIGH. de bomb. p. 16. REAUMUR. I. p. 162. 409. 643. in chrysalidis, & papilionis vero corde a capite versus extrema alvum MALP. 38. REAUMUR. l. c. Huic cordis vis peristaltica data est, qua successively contrahitur, & ralem, quando in systole est, pro multiplici cordium serie pingit MALPIGHIUS TIV. f. 4. p. 13. tum in ephemero SVVAMMERDAM. T. XV. f. 4. Hoc motu contractionis liquor diversimode coloratus propellitur huc illuc: & vicissim antagonistarum musculorum series adest SVVAMMERD. p. 577. T. xxxiv. f. 6. b. b. b. qui dilatando eidem canali destinati videntur, valde certe paradoxa fabrica, & ab aliis cordibus aliena. Sed id magis mirum est, nullum ab hoc canale ramum unquam visum fuisse ad partem aliquam abire REAUMUR. I. p. 162. cum tamen asperae arteriae rami facile adpareant, neque venas ulla. Verum id etiam magis paradoxum, quod in hoc corde, vel arteria principe, frequentes sint motus antiperistaltici, ut modo liquor contra naturalem directio-

nem in toto corde moveatur, modo portiones cordis variae contrariis agitentur motibus M. L. P. p. 38. 39. Regularis tamen motus est, quem dixi, monente REAUMURIO &c. Cacterum hujus cordis, vel Aortae arteriae ictus sub tempus transmutationis Erucae paulatim languent, & in chrysalide rari sunt MALPIGH. p. 27.

(17) Experimenta REAUMURIUS habet. Nempe unicus in erucis motor calor est. Hoc aucto tempus, quo chrysalides modo languent, quadruplo, & duodecuplo brevius redditur, ut ante aestatem, media hyeme papilio larvam deponat Tom. II. Mém. I. p. 9. Incubatio vero gallinae totum stadium chrysalidis ad quatuordecimum reducit. Vicissim, quod magis hic facit, chrysalides in cellam frigidam repositae toto biennio, integro principio vitali, in eodem languore retardatae fuerunt, p. 19. ut tertio anno demum sub papilionis specie prodirent. Sed & ipsa NATURA Claro Viro praeivit, danrur enim erucae, quae si septembri M. Chrysalidum statum subierint, in eo maneat novem mensibus; solis vero tredecim diebus, quando Junio M. transformantur. l. c. p. 3. Calor autem externus, uti in plantis, ita in erucis applicatur toti fere corpori, per magnas, & conspicuas asperas arterias, quae ex octodecim stigmatibus, sive firmis, & contractilibus ostiis orae, in canalem fiunt, qui erucae totam longitudinem sequitur MALPIGH. l. c.

eadem phaenomena excitat), expanduntur iidem humores, & p̄lmones replent, & animal nunc vere agile cibo opus habet. Ne vero in tantā quiete humores putrescant [18], facit frigus; tum quod aer accedere non possit. Verum absque aere etiam humani fetus multis annis incorrupti conservari possunt 1726.). In aliis animalibus, quae hyemis frigus edormiunt, & quorum bonum numerum congeffit LICETUS, alia ratio est. In dormientibus spiritus non consumuntur in primo somni stadio, & humores in vasa tenuiora secedunt, per ea autem vasa vix permoventur. Tunc omne oleum pingue, & tenax effunditur circa vasorum altera, atque adeo totum animal intra crustam oleosam conditum non corrumpitur. Quando vero primum stadium somni superatum est, v. g. quando loco naturalis stadii decem horarum dormiverunt viginti quatuor horis, tunc motus sanguinis perpetuo minor fit minorve, ut ultimo dubites, an omnino moveantur [19]. LEEUVVENOECKIUS (20) hyeme Vespertilionem post aulea latentem ceperat, nullum in sanguine motum deprehenderat; admovit eundem foco, continuo sanguis rapide coepit moveri. In ranis res manifesta est. Vidi (BOERHAAVIUS) ranas in hyberno frigore quiescentes, ita mortuarum similes, ut ne resecto quidem crure corpus motitarent, exponebam easdem soli, statim redibat illis pristina alacritas,

ut

I. c. T. 3. f. 1. B. B. & p. 12. SVVAMMERDAM in ephemero T. XVI. REAUMUR. I. T. V. f. 1. Ab eo porro aereo canali fasciculatim MALPIGH. I. c. rami abeunt ad ductum alimentarium MALPIGH. T. V. f. 1. B. B. SVVAMMERDAM I. c. T. xxxiv. f. 4. b. b. REAMUR. I. p. 130. ad cor MALPIGH. p. 12. 13. 16. SVVAMMERDAM T. XIV. f. 4. o. o. t. t. & in ephemero p. 249. T. xy. f. 4. b. c. T. XIV. f. 1. h. i. i. K. K. ad medullam spinalem MALPIGH. p. 21. T. VI. f. 1. SVVAMMERD. T. XIV. f. 1. b. b. c. c. ad vasa ferici MALPIGH. p. 19. ad testes SVVAMMERD. p. 509. T. XIV. f. 1. f. f. ad ovaria SVVAMMERD. p. 601. T. xv. f. l. l. m. m. ad omentum MALPIGH. p. 17. ad dorsum universum, musculosque SVVAMMERD. p. 250. 588. T. XIV. f. 1. c. c. d. d. d. REAMUR. I. c. cutemque denique SVVAMMERD. T. XIV. f. 1. i. i. REAMUR. I. c. Hac ratione fit, ut aer in istis canalibus rarefactus motum ca-

- nalis alimentarii, & cordis, & spermaticorum vasorum promoveat, dum suos ductus distendit, & comprimit vicinos. Expiratio vero huius aeris per os, & inprimis per cutem, huiusque minimos poros fieri videtur REAMUR. I. p. 136. 402. Ita ex alienis, sed fidissimis experimentis, Motus vitalis in Chrysalide residuus ad hunc finem sufficere videtur, cum & cordis motus not. 16. & aeris adtractio SVVAMMERDAM. p. 590. REAMUR. I. p. 400. 401. & perspiratio eo tempore supersint REAMUR. I. 372. seqq. MALPIGH. p. 27.
- (18) Exempla abunde adsunt, sed omnia vincit VVIRTENBERGICAE feminae historia a Cl. OHRTIO recensita, quae fetum 46. annis in utero gessit induratum, & putredinis expertem. Ut Lithopaedion Senonense, & Tholosanum, fetum induratum BLEGNYI aliasque historias taceam.
- (20) *Epist. 67. sive Arc. nat. det. p. 186.*

ut in vitro coaxantes audirem. Inde fit, ut hujus generis animalia semper solem quaerant, qui vitam ipsis addit. Tale vero animal pone a nullo sole, nullo calore excitari, tandem sanguis ita lente movebitur, ut ex ipsa quiete acris factus, proximam guttam olei solvat, quae liquefacta in venam sanguineam vicinissimam redeat.

Expansio] In vero somno quiescebant spiritus motores voluntarii omnes, & in origine sua, & in musculis. Quando nunc animal evigilat, incipiunt moveri spiritus, & mens pollet vi corpus movendi, & plerumque aequalis musculorum inflatio succedit.

Oscitatio) Est profunda inspiratio, hinc sanguinis per pulmones agitatio celerrima: hinc citior ejusdem in cor sinistrum transitus: inde major pressio ad cerebrum, & cerebellum [21].

Fetus) Sanissimus fetus in utero materno per parva intervalla subsilit, reliquo toto tempore quiescit, mortui similis: eo vero tempore fetum dormire probabile videtur. Verum credibile est, quando chylus praeparatus majoribus undis sanguini matris infunditur (22), quod fere sub auroram fit, aut alias longiori intervallo a partu, tunc quidem fetum subsilire solere. Effectus somni est nutritio maxima, destructio pene nulla. Somnus enim est tempus refectionis. Hinc fetus intra novem menses plus increfcit, quam unquam intra idem tempus adultus homo; eo enim tempore excrefcit ex invisibili fere puncto, quod a virili semine supeditatum est, ad pondus librarum octo, novem, & ad tredecim usque [23]: quale augmentum homo in lucem editus nunquam experitur, tunc enim & minus dormit, & minus nutritur. Causa vero diuturni somni fetuum est in praedominio cordis super humores, & vasorum resistantiam, sed cordis actio vitalis est, haec adeo animalitatem superat, & tamdiu somnus praevalet vigiliis. Fetus, quantum novimus, nullae ideae sunt,

recens

21) A somno oscitatio, & artuum pro-
tensio indicant corpus maxime
perspirare SANCT. *de somn.* n. 32.
Corpora oscitatione, & pandicu-
latione horae dimidiae spatio ma-
gis perspirant, quam tribus horis
alterius temporis ID. n. 34. Sed
certius est incrementum velocita-
tis in sanguine pulmonali: ut recte
PRAECEPTOR conf. DCXXXIX
Cl. GORTERUS pulchre hanc
oscitationis necessitatem, & utili-
tatem explicat ex stagnatione san-
guinis in venis, & vasis minori-

bus, additio motu superanda *de
perspir. aphor.* 338 339. 340.

(22) An certa observatio? annon dici
potest etiam tunc dormire fetum,
quando subsilit? Ideas certe fetui
aut nullas esse, aut parvissimas,
& animalitatem pene nullam, &
a posteriori demonstratur, cum
per sensus nihil accipiat idearum,
& a priori, quod summa mollities
cerebri, qualis in adulto certo su-
nestos faceret sopores, ad ideas
recipiendas inepta videatur.

(23) DCLXXV.

recens nato puero nonnisi quaedam molestiae perceptio, eo vero tempore maximum incrementum, quod eo magis languet, quo magis cerebrum exercetur.

Pueri] Qui vix nisi sub lactandi tempus expergiscunt, reliquo toto tempore dormiunt.

Viri] Hi vix nisi corpus sustinent, eadem ergo ratio est.

Resurgentes] In omni morbo acuto pervigilium infestissimum est, nisi cerebrum laboret. Millies vidi in variolis, phrenitide, paraphrenitide, febre ardente, pleuritide, juvenes per dies, noctesque totis octo nycthemeris non dormivisse. Quando resurgunt sanati, fere una tertia parte ponderis sui leviores sunt, ut obesissimi quique in sceleti similitudinem redigantur. Adeo hae vigiliae (24) corpus consumserunt. Quamdiu morbus fervet, aeger surgere potest, & corpus movere, quando vero morbus deseruit, non potest se sustinere, & continuo somnolentus est, diesque, noctesque perdormit: saepe tunc amici male apoplexiam metuunt, inani timore pleni; nihil enim potentius somno convalescentem reficiet, si simul frequentes, & parcas boni cibi suppetias suppeditaverit.

In codice FELDMANNIANO vetere aliquot verba PRAECEPTORIS adjecta sunt ad ed. 1708. n. 238.

Cur a pastu torpor] Solent hoc phaenomenon referre ad chylum crudum, qui ad cerebrum cum sanguine delatus, motum sanguinis, & spirituum impedit. Idem autem torpor non fit, quando cibus utimur facillimae digestionis, ex quibus chyli plurimum conficitur, sed a duris, & copiosis cibus, qui ventriculum distendunt, & circulationem ad superiora augent, dum compressa Aorta sanguinem ad inferiora tendentem moratur [25]. Quando coena justo largiori usi sumus, tota nocte absque somno solemus torpere semisopiti (26). Si tunc liquamen, quod in ventriculo fluctuat, evomuerimus [27], subito alacritas solita redit. Neque objiciendum est, ab ea sanguinis ad caput repulsione plus spirituum secerni, adeoque potius alacritatem augeri, non modo torporem succedere. Nam arteriae rubrae, supra mediocritatem repletae, arterias tenuiores comprimunt.

Cur longe a pastu promptissimi] Summa in corpore agilitas fit; quando spiritibus maxime abundat: haec autem abundantia non subito a pastu nasci-

(24) Cum sudoribus, & urinis turbidis, plurimo oleo mistis.

(25) Conf. DXCI. 1.

(26) Nulla causa saepius somnum perturbat, quam ciborum corruptela SANCTOR. l. c. n. 40.

(27) Quae Romanorum fraus fuit, qua NATURAE leges circumveniebant. Ingerebant in debile corporu-

sculum cibos difficillimos, diversissimos: deinde, ut ventriculum liberum praestarent ad craftina convivia, vomitum movebant aqua tepente. Id vulgo receptum erat. CICERO, quando CAESARIS in Villa sua mores narrat ATTICO, vocat emeticam agere.

nascitur, sed longa, & successiva mutatione feri sanguinis in liquida subtiliora [28].

Cur tanta moles cerebri] Cerebrum in animalibus est pro ratione ingenii (29). Maximum homini est, deinde simiae, postea cani. Neque facile datur homo ab ipsa nativitate fatuus, cui cerebrum a figura globosa non degeneret. In universum, quo majus cerebrum, eo animal ingeniosius, quo majus cerebellum, eo robustius (30). Adeoque animalia fortissima parum habent cerebri.

§. DC.

Difficillimam quaestionem nunc adgredimur [1], „ quare nempe muscoli
S f 2 cordis

(28) Somnus convertit sanguinem in tenuiores humiditates SANCTORIUS l. c. n. 46.

(29) Alibi contra JOSEPHUM POZZIUM dixi, qui cerebrum in aviculis etiam in majori esse portione ad corpus adfirmaverat CCXXXIX. not. 3. Id certe vidi, & bovi, & equo non parum, sed longe minus esse. Simiae, animali astuto, magnum est *dissert. des anim.* p. 261. Ruinantibus, quam homini minus est, majus tamen reliquis, ut adparet conferendo cerebra rupicaprae, alcis, cum cerebro leonis, lyncis &c. apud PARISINOS. Animalibus nempe pugnacibus exiguum est: his enim muscoli temporales crassissimi cranium angustum reddunt, lateribus, quae nobis rotundae extuberant, in planum inclinatum, & cavum compressis. Haec causa est, quare PARISINI ex Leonis anatomicae pronunciaverint, cerebrum exiguum non stoliditatis, sed ferociae indicium esse, *dissert. des anim. du Lion.* Iterum piscibus longe, quadrupedibus minutius est, ut in cane carchariae ter mille libras pendente, vix trium unciarum sit. STENONIS *myol. spec.* p. 106. Sed & ibi astutioribus speciebus majus est,

v. g. Phocae, testibus PARISINIS. Insectis ita parum est, ut subinde, quid cerebrum sit, ignorari possit, cum medulla spinalis conspicua unice in nervos opticos degenerare videatur (in Ephemeris SVVAMMERDAM *Bibl. Nat. T. XV. f. 6.* in ape *T. xxii. f. 6.* in scarabeo *T. xxix. f. 7.*) vel certe perminuta sit particula, ganglio aliquo medullae spualis non major, ut in bombyce *T. xxviii. f. 3.* in eruca *T. xxxiv. f. 7.* in cancello *T. xi. f. 9.* Haec omnia, si comparaveris, demonstrant, homini, animali prudentissimo, maximum esse, tunc animalibus disciplinae humanae capacibus, minimum iis, quibus paucissimae ideae, & vitae actiones simplicissimae sunt.

(30) Experimenta non invenio.

(1) Recentiorum inprimis ingenium in hac quaestione se exercuit, veterum enim facultates rem omnem facile expediebant. VVILLISIUS subtilior diversitatem nervorum cerebri, & cerebelli primus proposuit, forte ad imitationem nervorum *durorum*, & *mollium* GALENI. Vitales ergo cerebelli nervos fecit, & cordi praeposuit, cum cerebri nervi animalibus functionibus dicaret. Magno adplausu

cordis auricularum, sinuum venosorum; arteriarum, diaphragmatis, abdominis, spatiorum intercostalium, muscoli denique peristaltici intestinalium,

sive excepta est sententia **VVILLISII** de cerebr. & nerv. c. XV. a **MAYOVVIO** (etsi in eo distat, quod in somno duram matrem cerebri sedem quiescere dicat, pergente motu durae matris cerebelli *op. omn.* p. 331.) **TAUVRIO** *anat. rais.* t. c. 4. **VERHEYENIO** II. p. 251. **ILL. VVOLFIO** von den *Abf. der Theile* &c. p. 174. **STUARTO** *Phil. Transf.* n. 427. & plurimis aliis: eo etiam **BERGERUS** animum inclinat p. 315. **VIEUSSENIUS** ab eadem secta non recessit, etsi, nimis bonus anatomicus, ob nervorum sibi penitissime cognitam originem, nervos involuntarios non a cerebello solo, sed praeterea ex cerebro, media nempe, & ima parte centri ovalis, corporibus striatis mediis, striatis infimis, tunc vero a tractu medullari transverso, utraque eminentia pone infundibulum & corporibus pyramidalibus, & olivariis deduxerit: voluntarios autem a sola parte superna centri ovalis, & a gemino centro semicirculari *Neurograph.* p. 122. Has imitationes **RIDLEYUS** etiam, & castigatius quidem proposuit, uti inferius dicam. **FREINDIUS** in *hist. med.* ad *Guil. de Saliceto* sufficere putat, quod organa vitalia antagonists destituantur, adeoque a minori robore spirituum moveri queant, quam organa animalia, eademque est **PITCARNII** explicatio de *circ. in anim. gen.* &c. p. 115. Verum haec explicatio repugnat anatomae, cum omnino respirationis antagonistae sint costae, cordis arteriae. Sed **SVVAMMERDAMIUS** *Bibl. nat. de vanis* II. p. 844. &c. consentiente **BORELLO** de *mot. anim.*

II. Prop. **LXXX.** & **PERRALTUS** du *toucher* II. p. 547. 548. *op. omn. du mouvement des yeux.* II. p. 587. 588. du *bruit.* III. p. 271. &c. ut alibi dictum est evenisse omni discrimine functionum animalium, & vitalium, hanc totam quaestionem uno ictu confecerunt, cum animae rationali pariter cordis, & vitalium organorum gubernacula traderent, uti animale functionem dirigit. **STAHLIUS** hanc animae praerogativam in immensum ornavit, cum tota secta sua, & animam dixit ope toni (elateris naturam fibrarum,) sanguinem, & humores omnes movere de *mot. tonic. & vit.* p. 30. &c. *theor. med.* p. 260. 567. Conf. **NENTER.** *Physiol. Med.* c. III. &c. **COSCHVVITZ** *org. & mech.* n. 103. Cum **STAHLIO** sentit **TABOR** *Exerc. Med. Tr.* III. c. I. & **PORTER-FIELDS** *Edimb. Ess.* IV. qui fuisse demonstrandum suscipit, omnes motus quidem ab anima pendere, ita ut sub initia vitae solis vitalibus motibus occupetur p. 225. multos vero motus edere, quorum non conscia sit p. 216. quia paulatim aduefacta ab iis non adficiatur valide p. 214. 215. &c. Somnum vero **STAHLIUS** ait fieri ex voluntaria relaxatione tensionis organorum, quae anima prudenter remittat, ne nimis perpetuo motu debilitentur; cum eadem cor, pulmones; intestina pergat agitare, probe conscia, absque eo motu vitam superesse non posse *Theor. Med.* p. 437. & **NENTER.** c. X. p. 316. &c. Praestantissimus **LANCISIUS** nervos voluntarios ab involuntariis videtur distinguere, quod hi perennem, & aequabilem spirituum ad-

norum, nunquam quiescant in somno, quo tempore omnes alii musculi corporis humani resolvuntur: imo vero fortius agant, quam vigiliarum tem-

adfluxum nacti sunt, illi vero ganglia, quibus agentibus spiritus ad motus voluntarios uberius, & celerius adfundantur, *de gangl.* p. 113. Verum ex anatomicis discimus nervos cordis vitales, & involuntarios, nervosque viscerum abdominalium plurima gangliana nactos esse, nervum Quartum, Quintum, Septimum, Nonum, qui omnes partes voluntarias ad eunt, nullum omnino. Denique GORTERUS, ,, fibris omnibus omnium pariter vasorum n. 66. 67. viscerum n. 60. musculorum, tum cordis, pulmonis adeo n. 71. & articularum n. 48. sequi. & osium denique n. 71. motum vitalem incognitum, ex solis phaenomenis notum, fere STAHLIANUM attribuit, quo alterne se & relaxent, & constringant: in eo diversus a STAHLIO, quod hunc motum cum influxu spirituum alternare dicat, atque eam obtinere ignotam fabricam, ut contracta fibra nervum comprimat, laxata relaxet n. 39. quo ipso PRAECEPTORIS fere de motu cordis explanationem imitatus est, aut BELLINI *de mot. cord.* Prop. II. aut STROEMII. Et MUYSSII quidem etiam conjectura est, laminatam, & reticulatam fabricam fibrarum cordis alternae contractioni hujus visceris magis quam aliorum musculorum fabricam aptam esse *sub fin. op.* dudumque BERGERUS proposuit ,, eas partes involuntarie moveri, quarum fibrae spirales sint, & concatenatae, utcunque machinarum similes, in quibus multae rotae dentatae conjunguntur, quarum una alteram movet p. 305. Nuperrimus, & in anatomicis titulis scriptor Cl. LIEU-

TAUD, nervos eos vitales esse ait, qui crebris intricentur plexibus, directionem morus a voluntate impressi frangentibus. Tales autem plexus esse in nervis cardiacis, pulmonicis, abdominalibus, *Diff. I.* p. 702. Sed in brachialibus pariter, & cruralibus, & nervo duro VII. & recurrente plexus sunt, neque ideo voluntati non subjiciuntur.

Mihi vero haec explicatio videtur maxime probabilis esse. Nullam esse spirituum a cerebro, aut cerebello orientium diversitatem, nullam distinctionem in fabrica ipsa positam, qua facultatis animalis organa a vitalibus distent (not. 5. 10. 11.) Sed pariter omnes, tunc agere, & operari, quando ab aliqua causa, uti a pondere horologium, irritantur, quieturae eadem, quamprimum talis causa nulla est. Hinc a dispendio spirituum, aliisque causis DXCI. orta debilitate totius systematis nervosi, animales quidem quiescere functiones, quando sensum, & voluntatis irritamenta tolluntur, vitales non quiescere, in animale vivo, nisi in summa, & rarissima inopia spirituum, quia & cordi, & organo respirationis, & peristalticis visceribus ea natura est, ut suas proprias validas causas habeant, a quibus continuo irritentur, neque permittantur otiari. Hoc STUARTUS etiam vidit p. 427. & irrationes organorum vitalium per partes demonstrabuntur. Caeterum tota theoria ista simplicissimo illo phaenomeno, a nemine negabili, nititur, omnem fibram musculosam animalis vivi, irritatam a quacumque causa, continuo in contractionem ite, ita ut haec ipsa ultima nota sit, qua animalia imper-

tempore DXC. n. 5. 6. 7. Haec quaestio omni tempore agitata fuit, etiam post HARVEIUM, neque soluta, quia ad demonstrata HARVEIANA non latis adtente respectum est.

Cere-

imperfecta a vegetabilibus dignoscantur. Fungum marinum, informe animal, dum vulnerabatur, vidit abbreviare corpus, & movere REDUS *degl insect.* p. 95. Bene haec GLISSONIUS *de ventr. & intest.* Tr. post. c. 7. de fibrarum, etiam a nervis separatarum, irritabilitate, tum de GORTER. l. c. n. 77. Cl. BOHNIUS, sed obscurius eadem tamen videtur sensitisse *Progymn.* XXIX. & HOFMANNUS, ut continuo dicam, manifestius vero STUARTUS l. c. p. 13. Inde, quam primum irritatio nervorum voluntariorum validior est, etiam hi motus absque voluntatis consensu, & absque intervallis peraguntur. Hinc convulsiones, epilepsiae, chorea S. Viti, hippos palpebrarum, perpetui motus involuntarii, qualem v. g. in brachio vidit PEYERUS in *Exerc.* p. 266.

Ad sententias autem prius propositas, quas non recepi, necesse est rationes addere meae dissensionis. STAHLIANAE eequidem, naturae, ARCHAEI HELMONTII, Praesidis VVEPFERI (quem non ignoro a voluntate diversum esse *de cicut. aquat.* p. 100.) in omnes corporis humani actiones imperium hae causae mihi incredibile reddunt.

1. Quod potestatem suam voluntariam in organa vitalia anima ignoret. Non ignoro, quae de vi consuetudinis, hinc oblivione actionum nimis familiarium, a GALENO olim, tum a STAHLIANIS, a RIDLEYO, & a D. PORTERFIELDIS in Vol. IV. *Act. Edimb.* ad excusationem sectae suae prolata sunt: quae vero metaphysica admodum reponit STAHLIUS *theor. med.* p. 266.

ea ne quidem intelligo. Quando autem minutius haec, & severius meditor, reperio omnia illa vitalia officia non simplici actu coniaceri, & obliuicendo ob simplicitatem, sed ad destinatos usus, maxime idonea velocitate, apto tempore, cum quantitate, & specie liquidorum determinata, gradibus omnium harum conditionum perpetuo pro re nata variantibus, peragi, infinita nempe sapientia animae. Verum nos ipsos agere, & agere meditato, & fines prae nobis habere, & ad eos fines uti propriis mediis, & harum interrim actionum omnium nos non esse conscios; id quidem mihi videtur sanae rationi repugnare. Nihil hic facit obiectio a musculis voluntaris sumta, quos pariter ipsi ignoramus; cum tamen iis utamur. Haec declinatio ex forensi est prudentia. Neque enim credimus nos, animam eos musculos arbitrarios nostra voluntate tanquam causa motus movere, id docemus, eos musculos moveri, quando volumus, musculos vero vitales non moveri quando volumus, utrumque ex lege scripta, absque nullo necessario, aut physico influxu. Musculorum enim arbitrariorum immediatam gubernationem longe supra animae nostrae captum esse fateimur.

2. Quod anima in organa vitalia arbitriariam potestatem nunquam exerceat. Peto hic, ut adtento animo considerent Adversarii, ita definitos esse limites imperii naturalis, & arbitrarii, ut nullus unquam mortalis, nullum adeo animal, unquam in corde, vel ventriculo, vel intestinis, visceribusve reliquis ullo modo, quidquam immediate, &

ex arbitrio mutare potuerit, non tollere, non resistere, non augere, non minuere. Mihi certum videtur, nunquam tantam posse esse vim consuetudinis, ut integerrime deleverit imperium voluntatis in maximis necessitatibus, animamque ita sibi esse contrariam, ut tunc, quando acerrime optamus circulationis v. g. diminutionem, contra exquisitissimam voluntatem in febre motum cordis incitet. Maxime cum eadem consuetudo nihil quidquam possit minuere imperium nostrum in actiones voluntarias. Quid frequentius nictatione palpebrarum? erectione musculorum dorsi &c. Sed nulla tamen unquam consuetudo facit, quin & harum partium motus sint sub arbitrio nostro. Palpebrarum nictationem, cum voluntaria sit, superavit gladiator PORTERFIELDS IV. p. 214. 215. & ex solo metu fieri, demonstratur, quod infantes non nictent, ignari periculi. Neque vicissim femina illa *artivus* veterum Graecorum post quadraginta dierum intervallum, aut homo, qui ab aneurysmate sanato circulationis integritatem recuperat, aut a diurna quiete intestinorum, qualem demonstrat esse absentia faecum in longis abstinentiis, redeunte ciborum appetitu, aut submersus post plures horas suscitatus, aut a languore totius hyemis animal aliquod in diaphragma, aut arterias, aut intestina, aut cor imperium exercuit, etsi in his casibus interrupta consuetudo, & vitalis motus nulla fuerit familiaritas, quem quies diurna interceperat, conf. not. 3. ad CCCXC. Aliam esse adeo necesse est rationem, quare haec satellitia adeo constanter, adeo accurate se juncta sint.

3. Verum haec imprimis mihi insuperabilis ratio videtur. Ani-

ma nostra unicam una vice ideam distincte percipit DXLI. 2. DLXXXIV. 2. neque in una mente duas cogitationes rerum diversarum eodem tempore exsistere possunt. Cogitemus nunc, quantus sit in corpore humano partium numerus, quot viscera, viscerumque vasa, quot nervi, quot musculi, quarum partium, sed rudiorum tantum, & oculo visibilibus, enumerationem vix centesimus anatomicus memoria comprehendat. Verum harum omnium partium distinctissimam ideam simul existentem in anima sua supponunt STAHLIANI, quam oportet non innumerabiles solum quasi urbes amplissimae chartae geographicae simul legere, sed eam provinciam totam animare, cuique nempe parti determinatam mensuram, & velocitatem suam, neque alia liquida mittere, easdemque partes determinato gradu motus tonici constringere. Infinitam ergo adversarii idearum vim ponunt animae obversari, & perfectas omnes, etsi per sensus non veniant, easque mentem adeo non movere, non replere ambitum, aut capacitatem animae, ut nihil quidquam demant audientiae ad ideas externas, aut meditatio nis robori. Verum addam nunc quaeso, adversarii, considerationem infinitae sapientiae geometricae, quam animae tribuunt, quae perpetuo severissima problemata resolvat incia, & compositissimas plurimorum musculorum vires, ad destinatos motus, absque errore, supputatas suppeditet. Qui cogitaverit, quantus v. g. ad saltum faciendum requiratur musculorum numerus, quam apta, alteraque flexorum, & extensorum poscatur hinc relaxatio, ibi contractio, eaque hic lenta, alibi subita; & quam haec omnino ad hoc neque aliud pondus ele-

vandum, per minuties infinitas
 determinanda sunt, is quidem
 animae humanae tantam sapien-
 tiam a CREATORE datam nun-
 quam credit. Sed homo hic ni-
 hilo bruta superat, meditatam
 saltu pulex distantiam attingit,
 hexagonum deliberatum apis ex-
 aedificat, & quodque animal cor-
 pore suo absque ulla haesitatione
 eos omnes motus edit, ad quos
 id corpus aptum est. Nihil hic
 iuvat adducere consuetudinem,
 peritiam ab habitu a palpitatione.
 Puer, quamprimum respirat, plorat,
 respirat nullo unquam musculorum
 vocis, & respirationis experimento
 capto. Papilio, qui ante decem
 minuta horae chrysalis fuit, volat,
 & corpusculum in aerem librat,
 alarum recentissimus possessor.
 Quando denique STAHLIUM vi-
 deo fabricationem fetus animae
 committere, tunc vero minime qui-
 dem succenseo, sed doleo superbiam
 mentis humanae, quae machinam
 eam se insciam struere adfirmat,
 cuius infinitam pulchritudinem
 nunquam ulla sapientia attingit,
 & quam manifestum est not. 20.
 nulla successiva operatione, quae
 sola in mentis humanae est pote-
 state, sed simul & in destinatos
 usus factam esse a CREATORE
 illo, qui orbe condito se septimo
 die quiescisse edixit, cum infinita
 potentia laborem non sentiat. Nos
 finitae mentes orbem nostrum con-
 didimus, adeo ociosae, ut neque
 nos laborare percipiamus, neque
 finem laboris, quietemque a labo-
 re distinguamus.

Porro Cl. GORTERUS tot fibras mu-
 sculosas facit, quot fibrae sunt in
 corpore humano: muscularibus
 autem fibris commune est, resi-
 stere actioni, quae a cerebro ad-
 venit, cum spirituum inflexus fib-
 bram distrahat, elater in brevi-
 tatem restituat. Verum a ple-
 risque membranis, & visceribus,

& maxime a pulmone vis muscu-
 losa omnis adest, neque alia, etiam
 in vivo animale, quam naturalis;
 eaque modica contractio, in iis
 ergo partibus alia ratione motus
 vitales peragi necesse est. Deinde
 demonstratum est, enormiter na-
 turali elatere superiore vim esse
 eam vim, quae a cerebro advenit
 CCCC. not. 31. CCCXV. 4. 5.
 nullum ergo analogismum admitti
 posse inter adeo impares potentias,
 cum nervorum influxum
 elater fibrae naturalis vincere ne-
 queat. Sed difficilius, & opero-
 sius est iudicium de VVILLISIA-
 NO systemate. Id quidem in-
 concessio est cerebelli vulnera ma-
 gis esse lethalia, quam vulnera
 cerebri. Ita in DRELINCOUR-
 TII, PERRALTI, PETITI, RI-
 DLEYI experimento (CCLXXXIV.
 not. 3.) & CHIRACI evenit not. 15.
 ad CCCC.) in quibus adparuit,
 cerebello pressio, motum cordis,
 & respirationem continuo subpri-
 mi (RIDLEY p. 170. ed. Angl.)
 laeso vero mortem continuo se-
 qui, quibus BOHNII in catellis
 experimentum consentit de renunc.
 vuln. p. 96. & affirmatio, nemi-
 nem se vidisse, qui ex cerebelli
 vulnere evaserit. E diverso ce-
 rebri vulnera magna tolerantur,
 ut vita superfit in animale cere-
 bro clavo perforato, quod in gal-
 lina expertus est VVILLIS. de ce-
 rebro. p. 67. & SCHVVENTERUS,
 & F. HOFMANNUS VVOLF
 von den Absichten der Theile p. 442.
 vel toto exciso (BOYLE de
 util. Phil. exp. p. 114.) vel me-
 dulla oblongata de cerebro separata
 VIEUSSENS p. 123. RIDLEY
 l. c. Haec omnino demonstrant
 cerebelli ad vitam, cordisque mo-
 tus majorem necessitatem esse.
 Verum, cum tota haec theoria
 innitatur lethalitati vulnere cere-
 belli, ego accuratius recensitis
 experimentis discedere cogor,
 etiam

etiam a modestiori **RIDLEYO** cum ,, & cerebri folius vulnera non raro cito lethalia esse, & cerebelli laesiones non semper lethales, & medullae spinalis vulnera quam certissime funesta reperiam: unde conficio, egregie consentiente anatome, nervos vitales cordis, ventriculi, intestinorum &c. a spinali inprimis medulla provenire. Nam paucillimum est, quod ex capite octavum par, & intercostalis adferunt, cum ad nervos viscerum vitalium fere viginti septem robustae radices a spina dorsii accedant, unde nervus intercostalis evidenter in thorace, & abdomine, quam in collo, major est. Ita reperio a gelatina coacta, cerebrum comprimente, pulsum maximis intervallis intermittentem (**PALASEO** *opusc. scient. e filol. Vol. XIII.*) Vulnus per orbitam (quo cerebellum laedi nequit) lethale. **RUYSCH.** apud **SCHADER.** *Dec. I. obs. 9.* **BORREL.** *obs. 19. Cent. II.* quod olim in Elephantis observavit **PLINIUS.** Apoplexia funesta a sanguine in solam superficiem cerebri effusa, nihil passis ventriculis **FLAMERDINGH.** in *dis. de apopl.* & **BONNET.** *de apopl. obs. 13.* & **VVEPFER.** *de apopl. p. 5.* & **FERNEL.** *de abd. ver. caus. II. c. 15.* Ex levi contusione, effuso in cerebrum quasi sero lactis, languor lethalis la. **MOTTE** *Chir. compl. II. p. 382.* Apoplexia ex vesicis corpus calidum comprimentibus **PANAROLUS** *obs. 17. Pentec. I.* a tumore in principio orto cerebrum comprimente **BARTHOLIN.** *hist. 86. Cent. 4. Conf. BONNET. obs. addit. 3.* &c. E diverso chronicas cerebelli laesiones alibi invenio, ut adpareat, non continuo inde mortem consequi.

In puero stupido cerebellum scirrhofum *Hist. de l' Acad. des Scienc. 1705. n. 13.* Os in cerebello epileptici **IBID.** *1737. hist. 8.* Canis, cui a **CHIRACO** cerebellum dissectum, per 24. horas supervixit *Phil. transi. n. 226.* Adde nunc historias numerosas acephalorum (conf. **CCLXXXIX.**) catellos capite truncos, quibus cor pulsare pergebat **VVEPFER** *de cicut. aquat. p. 90.* testudines **REDI** *degli anim. viv. p. 82.* & **CALDESII**, quae capite resecto sex toris mensibus superfuere, lacertas, quae capite eliso vivunt: superstitite cordis pulsu **TACHART.** *voy. au Siam. II. p. 254.* Aves defecto capite incedentes, quas **ENTIUS** habet p. 553. *op. omn.* & olim narrabat **ALBINUS**, & in itineribus suis ex proprio in gallinis experimento **SAAR** p. 58. muscas capite truncatas, quae cum femina pariter decollata coevertunt, ovaque posuerunt **BOYLE** *de util. phil. exp. p. m. 116.* & alia insecta, ubi idem eventus viso **REDO** *degl' insect. p. 81.* Animalcula cavallucci, quorum truncus cum resecto, & mortuo capite cohaesit, & quinque mensibus supervixit **EIUSD.** p. 82. Satis ita puto adparebit, ut etiam **GORTERUS** monet l. c. n. 33. cerebelli vulnera, & vitia, magis periculosa esse vulneribus cerebri, ininime vero perpetuo cordis motum suppressere, vitamque. Sed de medullae spinali vulneribus nullum dubium est, quin maxime funesta sint. Bos ad primam veriebram laesus continuo perit **GALENUS** *de Hipp. & Plat. decr. L. VII. c. 3.* Brasiliiani boves necant acuto ferro in cervice infixo, ut subito corruant **DAMPIERS** *in itin.* Addunt autem hoc vulnus in conjunctionem medullae spinalis cum cerebello pene-

penetrare ZOD. GALL. III. p. 56. Conf. not. 20. ad CCCCI. Gervi istu unico inter caput, & primam vertebram adacto facillime occiduntur SCHNEIDER de occip. Canes & pisces medulla spinali laesa, feles adtracta cauda pereunt ZOD. GALL. I. c. Processu condyloideo occipitis a vertebra discedente, mors subita SCHNEIDER. I. c. A vertebrae I. a II. discessu mors MAUCHARD ad diff. de hern. incarc. Geroll. I. Conf. p. 586. 587. Tom. II. Comm. in BOERHAAV.

Haec experimenta, satis, ni fallor, persuadent, funestos eventus vulnerum cerebelli non demonstrare, quod nervi cordis a cerebello unice oriuntur; verum id unice evincere, a medulla spinali maximam partem liquidi nervosi vitalis mediocrem a cerebello, minorem a cerebro venire.

Deinde, cum obijciatur merito VVILLISIO, adeo male Quintum par, & Sextum, & Septimum involuntariis nervis adnumeranti I. c. p. 103. & aliter etiam aberranti, nullum nervorum a cerebro solo, aut a cerebello solo prodire, sed plerisque ab inferiori parte medullae oblongatae, quartum, septimi partem mollem, & fibras quasdam octavi a superiori, responderi potest omnino, cum PRAECEPTORE, & cum RIDLEYO, omnes nervos & a cerebro, & a cerebello fibras habere, probabile vero esse, animalibus plures a cerebro, pauciores esse a cerebello, & vicissim: cum ex cerebello quidem optici nervi intermediis natibus, quibus proprius a cerebello accedit fasciculus RIDLEY f. 7. g. g. aliquid habeant, IDEM p. 195. nervi vero tertii, quinti, sexti paris,

& durus a magnis cruribus cerebelli, cum cerebro Pontem componente, & ab iisdem natibus, quae thalamis junguntur, octavus demum a processu cerebelli ad medullam spinalem RIDLEY p. 197. qui praeterea sub conjunctione cerebri cum cerebello oritur. Sed a cerebro patheticus, mollis, & nonus, qui cerebello propiores sunt, medullae aliquid accipere possunt a longis tractibus medullaribus, a transverso tractu retro testes otitis IDEM p. 199. Deinde nervi ex ponte Varolii orti omnes ope crurum medullae oblongatae &c. de cerebro aliquid habent RIDLEY p. 195. octavus autem, & nonus a pulchris illis pyramidalibus tractibus, qui a striatis corporibus ad initium medullae spinalis descendunt VIEUSSENS. T. XVI. D. D. nam de optico, & olfactorio non dubium est. Confer etiam not. 3. ad CCLXXIII. Haec omnia demonstrant de octo inferioribus nervis probabile esse, eos & ex cerebro, & ex cerebello fibras habere. De olfactorio vero desperandum est, is enim unice a cerebro provenit CCCCXCV. not. 1. Ex his datis conficeretur, cerebrum ad nervos corporis humani omnes suppeditare fistulas, sensui, & motui voluntario praefectas; cerebellum ad eosdem nervos, dare fistulas ducentes liquidum vitalibus motibus perficiendis idoneum.

Verum ex his concessis sequitur nova contra sententiam VVILLISIANAM obiectio: Cerebellum enim ajunt, qui VVILLISIUM tuerentur, dare aliquid ad tertium, ad septimi par durum, ad quartum, & quintum, ad septimi partem mollem etiam plurimum. Sed hi nervi omnes nihil quidquam involuntarii motus exer-

Cerebri] Cerebrum a cerebello diversissimum fecit CREATOR sapientissimus. Diximus [1*] cerebrum in homine maximum esse, in animalibus autem reliquis eo minutius, quo quodque minus humanum est, quo pauciores functiones animales perficit, quo sensibus minus acutis pollet, & motus minus expedite exferit, quo propius, uno verbo, ad naturam vegetabilem accedit. In cranio balaenae, quod LEIDAE est, cavitas pro cerebro vix pugnum capit.

Verum, eadem ratione, qua ea animalia cerebrum minus habent, eadem cerebellum grandius nata sunt. Ita in piscibus cerebellum pro portione maximum est, cerebrum pene nullum.

Mollis) Mollior nempe, quam cerebellum, positum super processum durae matris quadruplo crassiores, quam reliqua dura mater, & media falce distinguitur.

T t 2

Cavi.

cent, musculis unice; & sensorii prospiciunt. Dantur adeo fibrae cerebelli, quae evidenter non vitalibus, sed animalibus functionibus praesunt. Hanc objectionem non aliter effugit RIDLEYUS, quam fatendo, cerebellum etiam sensationes percipere p. 173. uti vicissim fatetur, animam etiam ad vitales partes spiritus languidius, aut velocius mittere posse p. 186. seductus decantato exemplo adfectuum animi. Sed & ibi motus sanguinis ex lege CREATORIS mutatur, non ad voluntatis nutus. Si porro memores fuerimus, nervos spinæ dorsæ, nervum octavi paris, ipsum denique intercostalem, cum & cum recurrente communicet, & in ischiadicum magnum terminetur EUSTACH. T. XVIII. omnino ad sensus, motusque voluntarii organa, nihilo fecius quam ad vitalia viscera pertinere, difficile reperiemus conceptu, quo modo in eodem nervo pars vitalis nervi ejusdem quiescere possit, parte animali vehementissime agitata, & vicissim. Si denique conjunxerimus

motus involuntarios organorum animalium, dictos p. 586. augebitur, nisi fallor, probabilitas, nervos vitales ab animalibus diversos nullos dari, sed nervos ab animalibus non diversos, ibi operari vitaliter, & praeter voluntatem, ubi satis fuerit stimulum, a quibus ad motum suscitentur, hinc in corde, in organis respirationis, in organis digestionis, perpetuo agere; quia perpetuo ibi stimulantur. Vitalia vero organa voluntati non obedire, ex sapientissima lege CREATORIS factum est; & si mechanica causa quaeratur, ideo forte, quod irritatio illa, quae voluntatis occasione oritur, multo debilior sit illa, quam praestant causae motus perpetui vitalis, enarratae in corde ad CCCCIX. in intestinis continuo not. 18. dicendae, & paulo post de respiratione.

(1*) Dixi me experimenta non reperire. Verum huc omnino facit observatio VVILLISII; si satis vera est, cerebrum nempe in animalibus diversi ingenii diversa esse fabrica, & magnitudine &c. cerebellum in omnibus idem l. c.

(*Cavitatibus*) Ita ut totum cerebrum haberi possit pro plano in fornicem convoluto, intercipiente mediā intercapedinem (2), ex qua nervi (3) omnes oriuntur. In ea cavitate mirabiles plexus choroidei ponuntur. Ventriculi anteriores separant medullam cerebri superiorem ab inferiori; tertius in ipsa medulla hanc ab oblongata separat [4]. [FELDM.] Haec omnia cava possunt magis, minusve repleri, vel evacuari, adeoque cerebrum liberior esse, vel impeditum (4*).

[*Sinus*] Qui ea facultate gaudent, ut modo magis repleri queant, modo minus. Eae enim causae omnes, quae motum sanguinis venosi accelerant, eadem faciunt, ut sinus durae matris turgeant, qui iterum se contrahere possunt, fibris quibusdam propriis. Verum sinus omnes circa cerebrum ponuntur, nulli circa cerebellum [5], adeoque omnis a sinibus nata varietas in cerebrum unice efficax est, ibique spirituum secretionem, & circuitum impedire potest, & nihil in cerebello mutat.

[*Compacti*] Imo vero medulla cerebelli ex solidissima ejusdem parte oritur. In Cerebro nervi ex cavitate ejus media oriuntur, in cerebello vero cortex supra medullam absque intervallo positus est, & absque cavita-

(2) CCLXXII.

(3) Nempe & striata corpora, & thalami nervorum opticorum in hac cavitate ponuntur, & ea repleta comprimuntur. Atqui, ab istis collibus medullaribus medullae oblongatae pars componitur, quae ad cerebrum pertinet. Sed eodem modo inter cerebellum, & medullam spinalem orientem, partheticus, & mollis, & pars octavi ex origine sua prodeunt.

(4) Aqua utique in ventriculos effunditur, sed per morbum CCXCV. not. 1. Verum potest intelligi PRAECEPTOR de arteriosis illis plexibus choroideis, qui in tricornibus ventriculis ponuntur, & tertio etiam posteriori inminent. Hi enim, pro varia arteriosi sanguinis ad caput determinatione, aut venosi sanguinis retardatione dilatari possunt omnino, & subjectos thalamos nervorum opticorum, &c. comprimere, quod in cerebriis, & ab opio hic pariter ac

in pia matre fieri creditu aequum est. Hinc in apoplecticis, ex his ipsis plexibus frequenter sanguinis effusiones in ventriculos factae reperiuntur. Cerebellum ab hac causa varietatis omnino fere immune est. Minor enim, neque semper etsi aliquando videam, in quarto ventriculo plexus choroideus reperitur, dicitur RIDLEYO p. 133. RUYSCHIO, & aliis.

(4*) Thalamos separat, dextrum a sinistro, fornicemque a subiecto caudice medullari.

(5) Huic diversitati parum tribuo. Potest equidem falcis sinus uterque, cerebri haemisphaeria, & succumbentes transversis posteriores lobos utrunque contingere, & in pleno capite premere. Verum cerebellum pariter in falce sua habet occipitalem. M O R G A G N I CCXCIV. not. 3. in medio tentorio, incumbentem vermi, quartum, & lateraliter ambeuntes totam molem suam transversos.

vitae, ventriculus enim quartus, sive intercapedo inter cerebellum, & medullam oblongatam, exigui momenti est: ex medio vero tegmine medulla oritur, quae, in verticali sectione, ramos arborum refert, & denique in quatuor truncos colligitur [6], qui in quatuor diversis locis medullae oblongatae inferuntur. Ergo in cerebello ea conditio, quae semel obtinuit, immutata obtinet per totam vitam, longe aliter, quam in cerebro. E diverso cerebrum expandi potest, & comprimi, collabique, ob cavitates in substantia cerebri positas, vel allabi uberior copia sanguinis &c. Humore intra aliquam cavitatem cerebri collecto somnus oritur, deinde lethargus (8), & apoplexia; quale nihil in cerebello contingere potest.

Expansiles] Cerebellum in theca cranii ita dispositum est, ut superexpansum habeat velum [9], subjacens occiput, & liberum undique laxumque spatium. Processus durae matris cerebello impositus, tensus est, ad similitudinem tympani bellici, ut ad omnem impetum resiliat. Exterius vero occiput posterius, & inferius tegitur scalenis musculi complexo, rectis, obliquis, ut nonnisi vel per cerebrum, vel per hos musculos ictus ad cerebellum pervenire queat.

Alibi) Nulli hic sinus adsunt, verum simplices venae, & arteriae in pia matre positae, & circa cerebellum distributae. A dura vero matre non adeo cingitur cerebellum, adeoque per arterias, venasque motus in circulum aequabiliter peragitur (10). Adde, cerebellum sanguinem suum inprimis a vertebralibus habere [11], has autem statim, postquam or-

tac

- (6) Imo vero sex, magnos nempe pediculos, processus ad nates (RIDLEY f. 7. g. g.) & processus ad medullam spinalem (ID. ib. h. h.)
- (8) DXCI. not. 25.
- (9) Et in animalibus carnivoris plerisque osseum, ut omni pressioni cerebri resistat.
- (10) Fateor me rationem diversitatis vix ullam videre, nisi, quod anfractus cerebri sint profundiores; adeoque arteriarum, quae semper in anfractibus imis repunt, dilatatio majorem in comprimendo cortice vim exserere possint, quam in cerebello, ubi magis per superficiem ambulat.
- (11) Arteriae cerebelli aliae superficiales sunt, aliae profundae, perin-

de uti in cerebro. Superficiales superior ex arteria, quam conjunctae vertebrales componunt trans pontem VAROLII ad faciem superiorem cerebelli abire: inferiores superficialium, paulo inferius ortae, faciem inferiorem ejusdem visceris perambulant. Profunda vero cerebelli una, & major, trans oliyaria, & pyramidalia corpora inter pontem Varolii, & cerebellum se demergit, dat plexui choroideo cerebelli, intervallo loborum cerebelli, &, toti interiori substantiae hujus visceris. Verum minus tribuendum esse, huic diversitati adparet, quod ex eodem trunco Vertebralium, praeter communicantes VVILLISII,

&c

tae sunt, in canalem vertebris insculptum recipi, & in eodem recon-
diras ad caput usque pervenire, neque comprimi posse, uti Caro-
tides (12).

Cardiacos) Minime dubito, plerasque corporis humani partes nervos
accipere a cerebro. Nervus vero cordis motorii unice a cerebello pro-
veniunt. Hoc confirmatur experimentis anatomicis praestantissimi D U V E R -
N E Y I . 1. Cerebro ad spirituum confectionem inepto reddito, cor per-
git moveri, manifesto adeo indicio motum cordis a cerebro non pen-
dere. 2. E contrario cerebello destructo continuo motus cordis tollitur.
Adeoque motus cordis a cerebello pendet, non a cerebro: cumque cere-
bellum cordi nihil nisi nervos det, nervos adeo cordis a cerebello oriri
certum est. Nondum quidem anatomicè demonstrari potuit, nervum
ullum a cerebello solo oriri, uti a cerebro solo olfactorius provenit.
Omnes enim a medulla oblongata proficiuntur, quae ex conjunctis
cerebri, & cerebelli pedunculis medullofis oritur. Verum sufficit, de-
monstratum esse per experimenta, cerebro laeso perire motus ab arbitrio
pendentes, minime vero tolli motum cordis, qui non potest a tam le-
vi causa mutari, qualis in cerebro somnum facit: cerebello laeso cor
ipsum quiescere, nempe mortem sequi. Ipsi chirurgi norunt, quanto
apoplexia a compressione medullae spinalis orta, gravior sit apoplexia,
quae a laeso cerebro facta est [12*].

Coronarias) Quanta vis totius cordis est, tanta vis est arteriarum.
Quiescat cor solum, & motus musculares suos suspendat, continuo san-
guis ipse moveri desinet, nisi eo motu, qui a frigore oritur, & sangui-
nem ex rigescentibus partibus extremis versus cor dextrum propellit. In
arteriis motus omnis continuo perit, praeter eum naturalem motum,
quo se contrahunt, & sanguinem propellunt in venas minus resistentes,
qui

& ramos maxime anteriores ce-
rebellum adeunt *profunda* etiam
Cerebri arteria proveniat, quae
ante nervum tertii paris sub pe-
dunculis cerebri, longe per lobum
posteriorem cerebri incedit, ramos-
que dat plexibus choroideis, ven-
triculis anterioribus, aliisque cir-
ca pedunculos cerebri ascenden-
tes. Conf. not. 7. ad CCXXXII.
Haec communicantes VVILLISII
edit. Carotides inprimis superfi-
ciem, sulcosque cerebri adeunt,
ramo altero magno super corpus
callosum retrorsum eunte inter lo-

bos, altero per fossam SYLVII
profunde sulcos perreptante not. 16.
ad CCXXXII. Adeoque exquisite
certum est, ab hac arteriarum diver-
sitate nihil pro cerebello deduci posse.

(12) CCXXXII.

(12*) Ab ictu mors integro cranio, &
meninge, sanguine effuso ad ori-
ginem medullae spinalis BUCH-
NER *Miscell.* 1728. p. 1066. In
apoplectico . . . liquor fuscus in
ventriculo quarto OTT. *dist. de*
rene corrupto. In apoplectico alio
similis ibidem liquor PEYER. *obs.*
anat. 16.

qui motus a frigore post mortem [13] augetur. Ex hac observatione explicatur, quare in acutis morbis sanguis omnis in arteriis reperitur, & venae inanes sint (14)? Quare e contrario in homine sano strangulato, vel in aquis suffocato, sanguis post duos, tresve a morte dies, omnis in venis, in arteriis nihil quidquam reperitur. Nempe vis contractilis arteriarum in morte maxima fit, arteriis tunc rigescentibus, & a frigore contractis: arteriae vero non possunt sanguinem alio expellere, quam in venas; eodem autem tempore definit impulsio sanguinis ex corde sinistro in arterias. Verum nunc motum cordis in statu naturali consideremus. Sanguis ex corde sinistro a nulla alia causa propellitur, quam a convulso corde, cujus spasmi tanta vis est, ut sanguinem, qui cor sinistrum replebat, in arteriam magnam expellere valeat, non autem majore robore est, quam accurate eo, quod arteriam magnam dilatet eo usque, ut in eo recens nato spatio sanguis ex corde sinistro expulsus locum inveniat [15]. Verum momento temporis post hanc cordis convulsione[m] proxime sequente, cor expulso nunc sanguine vacuum expallescit. Sanguis autem corde expulsus, neque a corde ultra urgetur, neque quiescit. Cor enim relaxatum est, neque porro sanguinem urget. Verum prius, quam nova succedit cordis contractio, sanguis ex arteria omnis expulsus est, sola vi arteriae, quae eandem portionem sanguinis ex cavitate sua expellit, quam a corde accepit, & eadem vi, qua ex corde expulsus fuerat, atque adeo iisdem cum corde viribus est [16]. Nullus enim cordis alius effectus est, praeter eum, quem exponit copia sanguinis, qui in dilatatam arteriam magnam expellitur. Verum arteriae coronariae, quae cordis muscularem fabricam adeunt, inanes sunt hoc tempusculo, quod systolen cordis proxime sequitur. In eas ergo arterias, & adeo in substantiam cordis sanguis eadem vi ab arteria aorta retro-

(13) Alibi dixi, & pluribus in cadaveribus confirmavi, saepissime arterias sanguine plenas reperiri not. 4. ad CCXIII. & demonstravit ANDREAS PASTA, a solo pondere sanguinis, pro vario situ animalis, in quo expiravit, & a morte jacuit, modo alius in thorace, modo inferius sanguinis columnam terminari *Epist. I.* Verum omnino certum est, arterias saepe inanes reperiri, veramque causam huius vacuitatis a PRAECEPTORE propositam esse.

(14) Experimenta non invenio. Ratio vero non difficilis est, sanguis in morbis acutis lentus, & coagulatus, difficiles transitus ex arteriis in venas CCLX. CCLXI. superare non potest, adeoque, qui fuit in venis, per cor in arterias congeritur, neque ad venas redit.

(15) Conf. CCXVIII.

(16) Cum ad eandem diametrum redeat vi sua, ad quam cordis vi sanguis ipsam dilatavit.

retroagitur, quanta vi cor eadem arterias repleverat. Porro ante cor sunt aures venosae, in quas venae sanguinem suum omnem convehunt. Quando cor in arterias sanguinem impulit, major est in earum cavitate liquoris copia: quod ergo nimium est, fluet ex arteriis in venas, haec unda accessoria propellet sanguinem venosum, ut in auriculas ponderet, & istis posteriori momento lubeat cor dextrum, & sinistrum laxum, & resolutum. Deinde quando cor sanguinem emittit, impellit eum omnem in arterias, magnam, & pulmonalem: eas ergo distendi necesse est, atque nervos (17) inter eas positos comprimi. Hi cordis nervi sunt:

tunc

(17) Haec dicta sunt ad CCCCIX. ob dignitatem vero altius visum est repetere VIEUSSENIUS quidem subtiliter causam hujus motus alterni proposuit, nempe causas contractionis esse spiritus, & sanguinem coronatorum. Hunc in systole exprimi, spiritum vero, qui fibras inflat, ab elastica vi earundem superari, quae se, & cor ipsum nituntur extendere, sic contractionem diminui, & una sanguinem ab auribus subire, spiritus ex carne expellere, cor replere. Sed tunc in laxatum cor redire spiritus, & sanguinem, novamque incipere contractionem *Neurogy.* I. c. 4. A VIEUSSENIO GORTERUS proxime distat. BELLINUS autem *de mot. Cord. Prop. II.* folis nervis hanc alternationem tribuit, quando in systole ventriculorum, ait, auriculas, a contracto corde impediri, quin se evacuent, hinc earum nervos comprimi, ut paralyticae factae sanguinem venosum admittant; laxatis vero ventriculis, auricularum etiam nervos cessante expansione liberari, hinc contrahi. Haec sententia ideo mihi minus firma videtur, quod in vivo animale tunc quam validissime auricula in contractionem nitatur, quando maxi-

me distenta est, & plenissima, neque cor laxatum liberet nervos deplendo auriculas, sed nervi auriculae, qui jam pridem distentioni resistunt, & perpetuo in contractionem nituntur, hanc contractionem efficiant, quamprimum spacium laxum aliquod adest, quo sanguinem effundant. Neque tunc solum alterna Cordis systole perficitur, quando aures plenissimae sunt, sed cum exigua pariter aut aeris, aut aquae, aut sanguinis copia, quae neque distendat aures, neque adeo nervos redat. DOM. MISTICHELLIUS, post PACCHIONIANAS observationes, duram matrem cum corde, & antagonistarum more alterne agere dixit; & quidem cor contractum sanguinem impellere, qui duram matrem superet impulsu suo, & relaxet; tunc vero spirituum adfluxum cordi demi, desinente pressione durae matris, quae causa sit motus spirituum. Ergo cor relaxari, tunc duram meningem se restituere, novos spiritus in cor emittere, a quibus cor paulo post denuo in contractionem cieatur *dell' Apoplessia L. I. c. 16.* Repugnat immobilitas durae matris CCXXX. 20. 12. Deinde & pulsus cordis mire

tunc ergo cor, dum evacuatur, necessario resolvitur. Momento sequente arteriae contrahuntur, diametri earum minuuntur, atque adeo nervi cordis liberi spiritum cordi suppeditant. Haec nunc causa est, quare cor ne in somno quidem quiescere potest. Quamprimum enim quiescit cor, necessario arteriae coronariae laxae fiunt, & omni resistentia destituuntur, adeoque sanguinem ab arteria magna non possunt non recipere. Verum eodem tempore in cor dextrum & sinistrum laxatum, contracti sinus venosi sanguinem propellunt. Et eodem tempore spiritus cerebelli inter arterias magnas, se contrahentes, adeoque diminutas, liberè adve-

mire aberrare potest, non mutato cerebro sensibusque, ut in palpitationibus, & cerebro laedi, corde non laborante, ut in apoplexia. **STROEMIUS** antagonismum ponit inter sanguinem, relaxantem musculos cordis, cum eos extendat, & nervos, qui contrahant eos musculos, Cor adeo contractum ait, a vi nervea, replere Aortam; tunc sanguine propulso, nihil porro in arteriam magnam posse, hanc ergo contractam replere arterias coronarias, sic cor laxare extendendo & expellendo spiritus ex nervis cordi Prop. V. Verum cor pridem laxatum est, quando ab aorta arteriae coronariae replentur, & laxaretur, si nulla esset neque aorta, neque coronariae, & venas coronarias in cordis contractione repleri (p. 38.) enormis error est, cum eae trans valvulas venosas, in systole clausas, ex aure dextra proveniant. **TAUVRYUS** antagonismum nervosi & arteriosi in corde systematis aliter proponit, a spiritibus nempe cerebelli fibras sanguineas cordis constringi, ut inflatae cor brevius reddant. (per suam hypothesein P. II. c. 5.) Sed constrictas eas fibras, cum in systole sanguinem non admittant CCCCVI. neque absque sanguine fiat musculi contractio CCCCII. not. 22. languere, relaxari cor, & tunc denuo acce-

dente sanguine ex coronariis, iterum ab agente liquido nerveo contrahi &c. Inter causas adeo a **PRAECEPTORE** propositas unicam adhibet, praecipua ommissa, Clar. **LIEUTAUD** „ sanguinem ait, qui ventriculos cordis replet, fibras cordis distendere, hinc elasticam materiam motus, in iis fibris latentem, resilire, cor contrahere, evacuare, tunc desinente pressione sanguinis cor in statum naturalem restituere. Haec opinio a nostra parum differt, admisceat tamen hypothesein, & phaenomenis not. 21. minus convenit. Verum video Clar. **GORTERUM** contra communem nobis **PRAECEPTOREM** hic objicere, nervorum compressionem non veram causam esse alterne relaxari cordis, cum etiam auriculae alternis relaxentur, quarum nervi semper liberi sunt de mot. vit. p. 9. Responderet **PRAECEPTOR** „ tres se causas posuisse, quare cor post systolem relaxetur, hanc unam esse, eamque veram ab anatome confirmatam; princeps vero causa, quae & auriculas, & cor ad contractionem stimulat, omnino venosus sanguis est. qui fibras auriculae aut cordis distendit, & irritabilem earum naturam ad contractionem excitat, ut recte **VIEUSSENIUS** vidit *Neurogr.* p. 249. & optimus senex **HOFMANNUS**

adveniunt. Non potest adeo cor quiescere, quin tres causae contractionis in ipso nascantur. Si vero arteriae coronariae eodem cum arteriis corporis humani reliquis tempore replerentur, tunc utique non posset in somno cor agere. Haec immensa pulchritudo fabricae ita perculit **PIT-CARNII** animum, ut pronunciaverit, si omnia ignoraremus, & tantum videremus fabricam cordis, auricularum, sinuum, arteriarum, perspiceremus ex his solis corporibus, ea non a se ipsis facta esse, verum extra eas causam aliam existere, cur existant, neque ex se ipsis nata esse, ut **CARTESIUS** voluit.

Crassiores] Ita videtur [18], cum etiam vasa cerebelli fortiora, & crassiora sint, quam vasa cerebri. Verum cuique vasi pro indole sua proprios natura humores vehendos dedit. Videtur etiam, spiritus animales diuturniori praeparatione indigere, quam vitales; cum naturali naturae lege liquores tenuissimi ex proxime crassioribus successione perpetua generentur. Si nunc demonstrari posset, spiritus animales duplo tardius generari, quam vitales, haberetur manifesta ratio, quare dimidio vitae tempore actiones animales nullae sint, dum cor, & potentiae natu-

NUS *Med. Sift. T. I. P. I. c. 3.* & alii: nam a morte etiam in brutis animalibus eadem, quae in vita, facit impulsus a rigelcentis cada-veris vasis in aurem sanguis, vel aqua, vel flatus, sive in asperam arteriam, sive in ductum thoracicum, sive in venam cavam impellatur. **CLIX. 14. 17. CC. 12.** A quacun- que enim harum causarum fuerit, motum certe aurium & cordis suscitatur. Quare valde facile est videre, Auriculas contrahi, quando irritantur a sanguine ex venis suis adfluente, remittere vero & laxari, quando inanes sunt, idemque de cordis ventriculis verum esse. Neque demum haec vis contractilis a liquido irritante cordi propria est, sed eadem in intestinis, in lacteis vasis, in ductu thoracico, vasis lymphaticis perpetua est, ut etiam a morte, liquores summa velocitate propellant, & a quiete ad motum hac ipsa irritatione revocentur, sive

intus liquorem injeceris, sive ex- tus adfuderis **LANCIS** *de Corde* p. 81. &c. Conf. **CLIX.**

(18) Antiquissimis temporibus creditum est, nervos duriores motui praefectos a medulla spinali provenire, molles a cerebro, sensorios, mediocres a partibus cerebri, quae medullae spinali propiores sint **GALEN.** *de usu part.* L. IX. c. 14. *de mot. muscul.* L. I. p. m. 619. &c. Haec opinio ab omnibus fere adoptata etiam **VIEUSSENIO** placuit, ut sensorios nervos motoris molliores faceret p. 158. 159. & **VOLFIO** *von den Abs. der Theile* p. 52. § 3. & recentissimus **BRINIUS** nervos a medulla spinali motui, nervos a cerebro sensui aptiores esse credit *de spirit. anim.* p. 193. Pro hac sententia dici posset, historias legi, ubi sensus abolitus fuerit, motu superstitite **VVEPFER.** *de apopl.* p. 288. aliasque ubi sensus superfuerit motu abolito, quod in paralyticis non adeo rarum est.

(RO-

naturales munere suo fungi pergunt. Nam 1. poterit materia pro spiritibus cerebri deficere, cum pro cerebello sufficiat. 2. Poterunt magis sensiles spiritus cerebri adfici, minime turbatis firmioribus cerebelli spiritibus.

Peristaltici) Quare hi muscoli non quiescunt [19]? Fateor me ignorare, atque causam refundo in CREATORIS omnipotentiam, qui totum corpus nostrum simul fecit. Mechanica nostra docet explicare Machinam successive per partes factam. Machina vero, quae uno eodemque tempore simul nata est, per mechanica demonstrata explicari non potest, ea enim non fabricata, sed creata est (20). Motus autem isti,

quos

(ROSETT. in *opusc. scientif. e filolog.* V. p. 269.) Verum nimis certum est, eosdem nervos brachiales, in digitorum apice tangere, in musculis digitorum motum exercere. Durities vero nervorum a membranis est, cum medulla ubique mollis sit, & in ipsis musculis nervi depositis involucris continuo ira teneri fiant, ut persequi nequeas, quod in cordis nervis evidentissimum est. CCCXCV. Cl. LIEUTAUD materiem spirituum duplicem facit, sensoriam subtilem, & innatantes pilas elasticas materiae l. c. p. 696. quae ad motum edendum incitentur a sensorii, a voluntate in actum deductis, motorios globulos subeuntibus, & rarefacientibus, p. 701. Sed haec mera hypothesis est.

(19) Phaenomenon ipsum certum est; causa quaeritur, & fateor, mihi non adeo difficile videri, quare in vivis intestina alternis contrahantur vicibus, relaxentur alternis. Certum est, intestina (perinde uti aliae fibrae musculosae vitae) ab omni irritatione; ab acri quocunque corpore adtacta constringi not. 26. ad XCI. aere vero impulsu venarum, auricularum cordisque motum suscitare. Sed aere deglutimus omni momento, frigidiorum sanguine no-

stro, hinc se expansurum, & extensurum illas mobilissimas fibras intestinorum. Sit nunc globus aeris a ventriculo expulsus: hunc astitit prima plica duodeni: distendit ergo partem duodeni, quae inter eam plicam & ventriculum est, distensa pars intestini contrahitur irritabilis, & plica fibris in rectitudinem expansis deletur, exit aer, eodem modo super proximam plicam moram passurus, intestinum irritaturus. Heteroclitus auctor l. *oecon. of human. frame* p. 102. hanc sui aeris proprietatem minime praeterdidit. Quod aer potest. id pariter bilis, & liquor alimentosus & scybala possunt STUART. *phil. transf.* n. 414. & de mot. *musc.* c. XII. qui tamen plurimum bili tribuit.

(20) Machinae nostrae habent motorem externum, qui primam, haec secundam, ista tertiam rotam impellit. Habet ergo anima nostra, quae non nisi successive cogitat, initium, ubi incipiat machinam considerare, & ordinem, secundum quem progreditur. Inquiret enim in ∞ five ultimam rotam: hujus motus ratio fundatur in penultima, hanc considerat, hac ratione ad primam usque rotam progreditur: primae vero ratio, neque in sequente, neque in ulla aliarum fundatur, adeoque

que

quos nequeo explicare, verissime existunt. Habui in MEA manu ventriculum & intestina vivi animalis, separata (21) a proprio corpore, vidi in MEA manu distinctissime reparate viscera, quasi in suo loco mansissent. Si cani uno ictu acutissimi scalpelli thorax apertus, cor subito excisum fuerit, projectumque in urnam aqua plenam, exsiliet inde vivi animalis simillimum, & diu, etsi languidius, pulsabit. Cor anguillae decumanae ex corpore evulsum per continuas aliquot horas per-

git

que unius una vice rotae naturam inquirendo, invenit omnium naturam motuumque causas. In machinis autem divinis nullus motor externus est, sed prima rota *a* movet equidem rotam *b*, verum vicissim a rota *b* movetur, & ratio cur *a* ita facta sit nec aliter, & in *b*, & in *c*, & in *d*, & in ultima ∞ fundatur, vicissimque ratio cur *b* ita facta sit, nec aliter, fundatur & in *a*, & in *c*, & in *d*, & in *e*, & in ∞ . Neque potest ulla ratio sufficiens ullius rotae inveniri, nisi data sit ratio sufficiens reliquarum partium omnium, atque adeo in circulum redit inquisitio.

- (21) Nihil vulgatus est. De intestinis dixi not. 2. ad XCIII. &c. De corde ad CLIX. not. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. &c. Ita cor testudinis evulsum decem adhuc horis palpitat LIGON *journy to Barbados* p. 72. Cor ranae ligatum & inflatum pulsat, AMSTELAEDAMENSES p. 29. Cor caninum ligatis vasis, pulsare pergit SCHNEIDER. *de Corde* p. 37. cor pectunculi, vix animalis, etiam vacuum, contrahi pergit BOYLE *de util. phil. exper.* p. 112. Sed & aliarum partium idem privilegium est. Viperarum capita a corpore separata moventur vellicata CORNELIUS CONSENTINUS *de sensib.* p. 23. Corpora viperarum post triduum contrahuntur adacta BOYLE *de util. phil. exper.* p. 114. Imo vero vipe-

rarum capita a morte ita valide mordent, ut mortem inferant de la GRIVE apud REDUM *degli anim. viv.* p. 89. VALISNIER. in *opusc. scient. e filol.* III. pag. 206. REDI *de viper.* p. 58. PLAT. in *epist.* apud REDI vol. II. pag. 106. edit. Ital. neque alia mors fuit Cl. KNIPSMACOPPAE, teste RHODIO *obs.* 89. Cent. III. & vim eam in viperis etiam duodecim a morte diebus superesse vidit REDUS *degli anim. viv.* p. 9. Crocodili mortui maxillam contractam digitum abscidisse vidit THEVENOT. in *itin.* II. c. 72. Ranarum oculi aliquot a morte horis perinde moventur, uti in vita solebant PETIT. *Mém. de l'Acad. des Sciens.* 1737. p. 216. Verum eadem ranae supervivunt exciso corde AMSTELAEDAMENSES pag. 30. conf. COMM. BOERH. II. p. 611. saltantque & natant BOYLE l. c. p. 113. & selem excisso corde per horae octavam partem currere vidit IESSENIUS a IESSEN *Anat. Prag.* p. 91. Canis excisso corde, postquam vasa ligata sunt, clamat & progreditur, si COLUMBO fides L. XIII. p. 261. In homine ipso, multo teneriori, exciso corde, vitae aliquas reliquias visas, torvumque adpectum, recenset, fusasque preces BARTHOLIN. Cent. III. *hist.* 15. & sudorem BUCHNER. in *Miscell.* 1729. p. 176. *segg.*

Haec omnino difficilia sunt explicatu. Non ignoro, quae solent pro-

git contrahi, & relaxari, & si quieverit aliquando, potest adfusa tepida suscitari. Ergo hoc nobis relictum est solatium, quod non datum sit homini explicare omnia *simul*, neque plus concessum, quam explicatio rerum *per partes*; illa vero gloria ENTI concessa, quod omnia simul fecit. Pulmones in fetu otiosos, tamen creatos esse, & ita factos atque dispositos, ut primo vitae momento aerem hauriant dilatati, talesque etiam pulmonis partes factas fuisse in prima ichnographia corporis humani, antequam fabricae actio sequeretur (22), id omnino DEI manus est. Idem de foramine ovali, de canali arterioso, & venoso, de arteriis & venis umbilicalibus, uracho aliisque partibus verum est.

proferri, spirituum aliquid etiam ablato corde (vel cerebello p. 593.) in musculis superesse, qui has contractiones efficiant. Nuper hanc explicationem repetiit de GORTER. *de mot. vit. n. 63.* Verum motus cordis, & totius nonnuncquam corporis nimis regularem & abundantem, motus autem duodecimo die a morte superstes nimis tenacem spirituum adfluxum requirunt, quam qui possit absque fonte suo superesse. Omnino videtur, quod alibi fassus sum, cum PRAECEPTORE, in fibra animali aliquam ad irritationes contractili-

tatem superesse, quae simplici elatere fortior, a motu musculari diversa, quod cerebri cordisque non indiga sit, & in ipsa hujus fibrae humidae adhuc & integrae fabrica fundata esse videtur.

(22) Nempe ad praevios fines partes animalium fabricatas esse hac ratione demonstratur. Nulla fetui pulmonum necessitas, sed adulto, datus ergo fetui pulmo, ne adultus deesset, sed pulmo quiescens, ita tamen fabricatus, ut continuo inciperet operari, quam primum ocium ejus noxium fiet.

F I N I S .







