

30
1

ZEITSCHRIFT FÜR KLINISCHE MEDIZIN

HERAUSGEGEBEN VON

W. HIS **F. KRAUS** **A. GOLDSCHIEDER** **G. KLEMPERER**
BERLIN BERLIN BERLIN BERLIN

ERICH MEYER **A. SCHITTENHELM** **R. STÄHELIN**
GÖTTINGEN KIEL BASEL

C. VON NOORDEN **N. ORTNER**
FRANKFURT A. M. WIEN

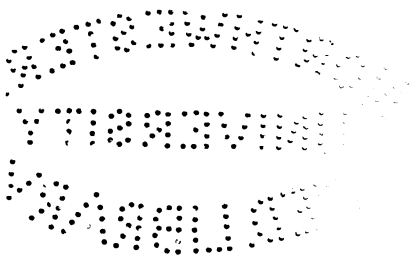
REDIGIERT VON

W. HIS

GENERALREGISTER
FÜR BAND 1—100
BEARBEITET
VON
SAN.-RAT DR. M. LEWITT
BERLIN



16163
BERLIN
VERLAG VON JULIUS SPRINGER
1925



Namenverzeichnis.

Die fettgedruckten Zahlen bezeichnen den Band, darauf folgt die Seitenzahl.

- Abeles, Rudolf A., Das Verhalten des Harneisens bei Hyperglobulie **59**, 510.
- Abelsdorff, G., Akute retrobulbäre Sehnervenentzündung bei Myelitis mit Sektionsbefund **85**, 435.
- Abraham, Otto, Untersuchungen über das Verhalten des proteolytischen Fermentes im Sputum und Urin im Verlaufe der Grippepneumonie **96**, 245.
- Abrahamsohn, Emmy s. Marie Kaufmann-Wolf.
- Adam, H., Zur Viskosität des Blutes **68**, 177.
- Adamkiewicz, Albert, Über den Einfluß des Ammoniak auf die Ausscheidung des Zuckers bei Diabetes **2**, 195.
- Die normale Muskelfunktion betrachtet als das Resultat eines Gleichgewichts zweier antagonistischer Innervationen und die atonische Ataxie und die spastische Parese der Muskeln als die beiden Endaffekte einer Störung dieses Gleichgewichts **3**, 450.
 - Die sog. „Stauungspapille“ und ihre Bedeutung als eines Zeichens von gesteigertem Druck in der Höhle des Schädels **28**, 28.
 - Pseudoneurosis traumatica und deren forensische Beurteilung **31**, 148.
 - Über die sog. „Bahnung“. Ein Beitrag zur Lehre von den Gleichgewichtsstörungen in der Tätigkeit der Nerven **34**, 338.
 - Zur Mechanik des Gedächtnisses **40**, 403.
 - Über Gefühlsinterferenzen **42**, 72.
 - Die Großhirnrindenganglienzelle des Menschen als selbständiges Organ **42**, 303.
 - Über das aktive und das inaktive „Ich“, seine Verbindung und seine Dissoziationen. Versuch einer physiologischen Erklärung einiger psychopathischer Grundphänomene **42**, 470.
 - Wie verrichtet der Wille mechanische Arbeit? **45**, 29.
 - Über die physiologischen Quellen unphysiologischer Bewegungen **48**, 245.
- Adler, A. und E. Blumberg, Über die Wirkung injizierter Reizkörper auf das Blutbild, zugleich ein Beitrag zu deren Wirkungsmechanismus **95**, 109.
- Adler, Max, Beiträge zur Frage der Fettresorption unter pathologischen Verhältnissen beim Menschen und beim Tiere **66**, 302.
- Adrian, C., Über das gleichzeitige Vorkommen von manifester Syphilis und Tabes **55**, 327.
- Afanassiew, M., Über Ikterus und Hämoglobinurie, hervorgerufen durch Toluylendiamin und andere Blutkörperchen zerstörende Agentien **6**, 281.
- Albacht s. Arneht.
- Albu, A., Zur Ätiologie der Paralysis ascendens acuta, nebst Bemerkungen zur Theorie der infektiösen Erkrankungen des Zentralnervensystems **23**, 385.
- Über den Eiweißstoffwechsel bei chronischer Unterernährung **38**, 250.
 - Der Stoffwechsel bei vegetarischer Kost **43**, 75.
 - Bemerkung zu dem Aufsatz von Brandenstein und Chajes: „Über die Folgen subcutaner Kochsalzzufuhr nach Nephrektomie“ **58**, 351.
 - Beiträge zur pathologischen Physiologie des Sports **78**, 151.

- Albu, A., und A. Calvo, Über die Ausscheidung von gelösten Eiweißkörpern in den Fäces und ihre Verwertung zur Erkennung von Funktionsstörungen des Darmes **52**, 98.
- und A. Wertzberg, Beiträge zur Kenntnis der Amöbendysenterie und der enterogenen Eosinophilie **74**, 394.
- Alder, A., Über Chloridebestimmungen im Harn Nierenkranker nach Volhard-Arnold. Vergleich zwischen der Enteiweißungs- und der Veraschungsmethode **86**, 80.
- Eine klinische Methode der Blutkörperchenvolumbestimmung **88**, 74.
- Aldor, Ludwig v., Über die künstliche Beeinflussung der Magensaftsekretion **40**, 248.
- Alexander, Alfred, Zur Kenntnis der Rückenmarksveränderungen nach Verschluss der Aorta abdominalis **58**, 247.
- Alexander, G., Zur Kenntnis der Akustikustumoren **62**, 447.
- Allard, Eduard, Über den Einfluß eines natürlichen Bitterwassers (Mergentheimer Karlsquelle) auf den Stoffwechsel bei Diabetes mellitus und Fettsucht **45**, 340.
- s. Oskar Gross.
- Alt, Konrad, Die diätetische Behandlung der Epileptiker in Vergangenheit und Gegenwart **53**, 380.
- Amato, Luigi D', Hämatologische Untersuchungen über einige Fälle von Splenomegalia leucopenica **57**, 233.
- Die Auskultation des Bronchialatmens auf dem Thorax als Zeichen einiger Mediastinalaffektionen (Tumoren, Aneurysmen) **68**, 315.
- und Vincenzo Faggella, Über Nierenermüdung. Experimentelle Untersuchungen **72**, 474.
- Andeer, Justus, Die Anwendung des Resorcins bei Magenleiden **2**, 297.
- Apolant, E. s. V. Salle.
- Arkawin, J., Beiträge zur Pathologie des Magens **28**, 523.
- Arndt, Johannes, (Perpetuierliches) Vorhofflimmern bei permanenter Kammerautomatie. Eine klinische Beobachtung auf dem Grenzgebiete des kompletten Herzblocks und der Arrhythmia perpetua **78**, 526.
- Arneth, Die „kachektische“ Leukocytose: das Verhalten der neutrophilen Leukocyten beim Carcinom **54**, 238.
- Experimentelle Untersuchungen zum Verhalten der weißen (und roten) Blutkörperchen bei Infektions- und Intoxikationsversuchen, sowie nach Einverleibung von Eiweißkörpern und Heilseris; ein hämatologisch untersuchter Fall von Katheterfieber beim Menschen **57**, 288.
- Zu Th. Bourmoff und Th. Brugsch: „Das neutrophile Blutbild bei Infektionskrankheiten“ **64**, 170.
- Das neutrophile Blutbild bei Infektionskrankheiten. Gegenerwiderung zur Antwort von Th. Brugsch und Bemerkungen zu der von Brugsch zitierten Kritik Naegelis **66**, 192.
- Beobachtungen bei kruppöser Pneumonie im Felde; Influenzapneumonien **82**, 27.
- Über periodisches Fieber im Felde **84**, 209.
- Beobachtungen bei den jetzt vorkommenden Erkrankungen an periodischem Fieber **85**, 297.
- und Albacht, Über das qualitative Verhalten sämtlicher weißer Blutzellenarten (nach Arneth) bei der Pneumonie **99**, 337.
- und Fritz Stahl, Über die azurgranulierten Zellen und ihr normales qualitatives Blutbild nach Arneth **95**, 201.

- Arnheim, F., Über das Verhalten des Wärmeverlustes, der Hautperspiration und des Blutdrucks bei verschiedenen fieberhaften Krankheiten **5**, 363.
- Ein neuer thermoelektrischer Apparat zur Messung der Hautausstrahlung **12**, 290.
- Zur Frage über den Einfluß des Firnisses der Haut **13**, 378.
- Arning, Ed. und A. Lippmann, Essentielle Cholesterinämie mit Xanthombildung **89**, 107.
- Arnoldi, W., Über Änderungen des Chlorgehalts im Blutserum bei Sekretionsstörungen des Magens **76**, 45.
- Die Leukocytose in ihrer Beziehung zur Klinik des Fleckfiebers, Fünftagefiebers, der Arthigovaccinierung usw. **86**, 191.
- Nachwirkung geringfügiger Einflüsse auf den Stoffwechsel in den nächsten Tagen **92**, 187.
- Untersuchungen über den Stoffwechsel bei der Fettsucht **94**, 268.
- und G. Brückner, Der Einfluß des Chlorcalciums auf die Diurese bei chronischer Nierenentzündung, nebst einem Beitrag über den Wasserstoffwechsel **79**, 300.
- und Julius Ferber, Die Wirkung von Ca-, Na- und K-Salzen auf den Gaswechsel. I. Mitteilung: Respirationsanalysen vor und nach parenteraler Zufuhr dieser Salze **97**, 208.
- und Erich Leschke, Die Wirkung der aus endokrinen Drüsen hergestellten Präparate auf den Gaswechsel **92**, 364.
- Arnstein, A. s. H. Eppinger.
- Aron, E., Zur Ursache der Erkrankung in verdünnter Luft. (Nach Versuchen am Menschen) **42**, 50.
- Zur Mechanik der Expektoration **54**, 136.
- Weiteres zur Mechanik der Expektoration **58**, 197.
- Zur Mechanik des Lungenemphysems und der Bronchiektasien **64**, 99.
- Über Hämoglobin-Bestimmungen und die Sauerstoff-Kapazität des Blutes bei Änderung des Atmosphärendruckes im pneumatischen Kabinette **75**, 126.
- Aron, Theodor, Experimentelle Studien über Schlangengift **6**, 332, 385.
- Aronheim, Neuralgia supraorbitalis **3**, 561.
- Aronsohn, Ed., Kritische Untersuchungen zur Lehre vom erhöhten Eiweißstoffwechsel **61**, 153.
- und F. Blumenthal, Fermente und Fieber. (Experimentelle Untersuchungen) **65**, 1.
- Arrak, August, Über die Blutdruckschwankungen bei Nierenkrankheiten und ihre Ursachen **96**, 453.
- Asch, J. s. O. Kohts.
- Aschner, Bernhard, Über Herzneurose und Basedowoid und ihr verschiedenes Verhalten gegenüber der Funktionsprüfung mit Adrenalin **70**, 458.
- Aschoff, A., Zur Ätiologie der serösen Pleuritis **29**, 440.
- Ascoli, G., Zur Frage des Paratyphus **48**, 419.
- Asher, Leon, Über den Druck im Labyrinth, vornehmlich bei Hirntumor **27**, 513.
- Askanaazy, S., Über einen interessanten Blutbefund bei rapid letal verlaufender pernicioöser Anämie **23**, 80.
- Über Bothriocephalusanämie und die prognostische Bedeutung der Megaloblasten im anämischen Blute **27**, 492.
- Über tumorartiges Auftreten der Tuberkulose **32**, 360.
- Profuse Hämaturien und kolikartige Schmerzen bei Nephritis **58**, 432.
- Über die Körnung der roten Blutkörperchen bei anämischen Zuständen **64**, 288.

- Aspelin, Emil, Über den Wert der Hämatokrituntersuchungen. (Untersuchungen mit dem Blix-Hedinschen Hämatokrit in einer neuen Modifikation, beleuchtet durch Paralleluntersuchungen mit den üblichen Blutuntersuchungsmethoden **49**, 393.
- Assfalg, Karl, Die Verwendung des Methylenblau zur Prüfung der Nierenfunktion **44**, 226.
- Aufrecht, Über einen Fall von primärer Fragmentation des linken Ventrikels **24**, 205.
- Aufschlager, Beitrag zur Lokalisation der Hemichorea **51**, 195.
- Austregesilo, A., Pneumonia in Rio de Janeiro und Pneumococcciae bastardae **76**, 423.
- Bach, E., Über die Beeinflussung des „Lipasegehaltes“ des Blutes **95**, 103.
— und W. Levinger, Über das katalatische Vermögen des Blutes. Kritisch-experimentelle Studie **95**, 88.
- Backman, W., Die Fettdiät bei Superacidität **40**, 224.
— Ein Beitrag zur Kenntnis der Darmfäulnis bei verschiedenen Diätformen unter physiologischen Verhältnissen **44**, 458.
— Über die Verbreitung des runden Magengeschwürs in Finland, sowie einiges über seine Ätiologie **49**, 161.
— Von der Bedeutung des konstitutionellen Momentes in der Ätiologie der Appendicitis **93**, 358.
- Badt, L., Harnsäure- oder Alloxurdiathese? **34**, 359.
— Über Harnsäureausscheidung im Urin während des akuten Gichtanfalls **37**, 546.
- Baginsky, A., Zur Pathologie der Rachitis **5**, 630.
— Kali chloricum-Vergiftung **6**, 89.
- Bálint, R., Beiträge zur Physiologie und Pathologie der sensiblen Wurzeln des Rückenmarks **67**, 7.
— und K. Engel, Über paroxysmale Tachykardie **65**, 283.
- Balmer, Zur Behandlung der Larynxtuberkulose **5**, 313.
- Baelz, Über das Verhältnis der multiplen peripherischen Neuritis zur Beriberi (Panneuritis endemica) **4**, 616.
- Bamberger, E., Über Knochenveränderungen bei chronischen Lungen- und Herzkrankheiten **18**, 193.
- Baer, A., Über das Vorkommen von Phthisis in den Gefängnissen **6**, 511.
- Baer, Julius, Über die Einwirkung der Glykuronsäureausscheidung auf die Acidose **56**, 198.
- Barankeieff, Vera, Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung des Fiebers auf den Verlauf der Infektion **68**, 285.
- Barát, Irene, Vergleichende Untersuchungen über Blut- und Gallencholesterin **98**, 353.
— s. St. Ruzsnyák.
- Baráth, Eugen, Über die Wirkung des Pilocarpins auf das eosinophile Blutbild, speziell bei experimenteller Eosinophilie **100**, 286.
- Barcza, Alexander, Ein Fall von Perforation eines Aortenaneurysmas in die obere Hohlvene **67**, 184.
- Barg, Elias, Über muskuläre Rückenversteifung (Rigiditas dorsalis myopathica Senator) mit besonderer Berücksichtigung des traumatischen Ursprungs **50**, 304.
- Barlocci, A., Physikalisch-chemische Veränderungen des Blutes nach Para- und Thorakozenese. (Beitrag zur Dynamik der Transsudate) **73**, 278.
- Barrenscheen, Hermann K., Aktive Expiration bei Nephritiden **77**, 181.
- Bársony, Theodor und Ernst Egan, Über die diagnostische Verwertung der Echinokokken-Komplementbindung **76**, 269.

- Barth, Ernst, Zur Pathologie und Therapie des Unterleibstypus **41**, 1.
- v. Basch, S., Über die Messung des Blutdrucks am Menschen **2**, 79.
- Ein verbesserter Sphygmo- und Cardiograph **2**, 654.
- Einige Ergebnisse der Blutdruckmessung an Gesunden und Kranken **3**, 502.
- Basch, Seymour, Welche klinische Bedeutung besitzt die Schmidtsche Gärungsprobe der Fäces? **37**, 489.
- Bassenge, L. s. E. v. Leyden.
- Bauer, Felix, Über das Verhalten des Blutdrucks nach Tuberkulininjektion **62**, 368.
- Bauer, Jos. s. H. v. Ziemssen.
- Bauer, Julius und Marianne Bauer - Jokl, Untersuchungen über Blutgerinnung mit besonderer Berücksichtigung des endemischen Kropfes **79**, 13.
- und Josef Hinteregger, Über das Blutbild bei endemischem Kropf und seine Beeinflussbarkeit durch Schilddrüsen- und Joddarreichung **76**, 115.
- Bauer, Richard, Robert Latzel und Emil Wessely, Unsere Erfahrungen über die Wirkung von Tumorauslysaten bei Behandlung maligner Neoplasmen **81**, 420.
- Bauer - Jokl, Marianne s. Julius Bauer.
- Bauermeister, W., Ein Fall von Allgemeininfektion durch Bacterium coli commune mit typhusähnlichem Verlauf und spätfolgender Hodenabscedierung **53**, 102.
- Baumgarten, Egmont, Die multiplen Papillome des Kehlkopfes **62**, 272.
- Baumgarten, P., Über Tuberkulose **5**, 625.
- Über die Wege der tuberkulösen Infektion **6**, 61.
- Experimentelle und pathologisch-anatomische Untersuchungen über Tuberkulose **9**, 93, 245; **10**, 24.
- Zur Kritik der Metschnikoffschen Phagocytentheorie **15**, 1.
- Bäumler, Ch., Über den Ausgleich nach Form und Leistungsfähigkeit des Körpers bei angeborenen und erworbenen Lungendefekten **62**, 1.
- Becher, Tabes. Akutes Schwinden des Kniephänomens **3**, 562.
- Diphtherische Lähmung **5**, 152.
- Becher, E., Ein Fall von Osteoarthropathie hypertrophiant (Marie) ohne primäre Erkrankung **84**, 491.
- Über den Einfluß großer Aderlässe auf die bei nephrektomierten Hunden in Blut und Muskelgewebe angehäuften Retentionsprodukte, zugleich ein Beitrag zur Kenntnis des Rest-N-Gehaltes der Muskulatur **90**, 7.
- Beck, Wilhelm, Über den Einfluß des Hungers auf die alimentäre Hyperglykämie bei Diabetes mellitus **98**, 465.
- Becker, Ernst, Die Geschichte der Medizin in Hildesheim während des Mittelalters **38**, 306.
- Beckmann, Wilh. s. Hans Rehder.
- Behm, K. s. E. G. Johnson.
- Behrens, Alfred s. Paul Wichels.
- Bein, G., Bakteriologische Untersuchungen über Influenza **17**, 545.
- Beitzke, H., Über die sog. Arthritis deformans atrophica **74**, 215.
- Belski, A., Über die an der A-V-Grenze blockierten Systolen **44**, 179.
- Die Analyse des Phlebogrammes eines Falles von Herzallorhythmie **54**, 465.
- Ein Beitrag zur Kenntnis der Adams-Stokesschen Krankheit **57**, 529.
- Beobachtungen über atrioventrikuläre Automatie im Verlauf der Infektionskrankheiten **67**, 515.
- Bence, J., Klinische Untersuchungen über die Viskosität des Blutes **58**, 203.
- Die Verteilung des Stickstoffes im hypertrophischen Herzmuskel **66**, 441.
- Experimentelle Beiträge zur Entstehung der nephritischen Ödeme **67**, 69.

- Benczúr, J. v., Das Verhalten des Refraktionswertes des Blutserums nach Aufnahme von Kochsalz **67**, 164.
— s. J. Kentzler.
- Bendix, Bernhard, Der Einfluß der Massage auf den Stoffwechsel des gesunden Menschen **25**, 303.
- Bendix, Ernst, Wirkt die Harnsäure antiseptisch? **44**, 165.
— und Adolf Bickel, Experimentell-kritischer Beitrag zur Lehre von der Glycolyse **48**, 79.
- Benedict, Heinrich, Über die Ausscheidung des Schwefels in pathologischen Zuständen **36**, 281.
— Über Periarteriitis nodosa **64**, 405.
— und Nikolaus Róth, Die Eiweißdissimulationskurve in ihrer Abhängigkeit von der Verdauungsfunktion des Magens **74**, 74.
— und N. Surányi, Die Stoffwechselforgänge während der Typhusreconvalescenz **48**, 290; **49**, 482.
— und B. Török, Der Alkohol in der Ernährung der Zuckerkranken. Experimentelle Untersuchungen **60**, 329.
- Benedikt, Moritz, Ein Fall von Herzverdrehung nach Trauma **50**, 488.
- Beneke, Über die sanitäre Bedeutung des Winteraufenthaltes auf Norderney **5**, 294.
- Beniasch, M., Über den Einfluß der Antipyrese auf die Agglutinationskraft des Blutes beim Abdominaltyphus **45**, 51.
- Berg, Ragnar, Untersuchungen über den Mineralstoffwechsel. Untersuchungen bei Hämophilie **83**, 311; **84**, 299; **85**, 406; **92**, 281; (Zusammenfassung) **92**, 331.
— Untersuchungen über den Mineralstoffwechsel. Untersuchung bei Fastenkuren **88**, 175.
- Bergel, S., Die Lymphozytenlipase. Bemerkungen zu dem Aufsatz von Prof. L. Caro-Posen: „Zur Frage der Herkunft und Bedeutung von fettspaltenden Fermenten des menschlichen Blutes“ **90**, 117.
- Bergell, Peter, Vergleich zwischen den organischen und anorganischen Fermenten **57**, 381.
— Eiweißnachweis und Eiweißausscheidung **90**, 317.
— Neue Pikrinsäureverbindungen (Uripikrate) **95**, 63.
— und A. Bickel, Experimentelle Untersuchungen über die physiologische Bedeutung der Radioaktivität der Mineralwässer **58**, 235.
— und Ludwig Laband, Die experimentelle Prüfung isotonischer Mineralwässer **61**, 138.
— und Carl Lewin, Über Pathogenese und über den spezifischen Abbau der Krebsgeschwülste. II. **64**, 185.
— s. Paul Jacob.
— s. E. v. Leyden.
— s. Albert Schütze.
- Berger, Arthur, Ein Fall von Tumor der Hypophysengegend mit Obduktionsbefund **54**, 448.
- Bergmann, G. v., Heinrich Quincke. Gedenkrede bei einer Trauerfeier der medizinischen Fakultät und des Ärztlichen Vereins zu Frankfurt a. Main **96**, 1.
- Bergmark, G. s. Karl Petrén.
- Berliner, Max, Versuche über „Bremsung“ und „Haltung“ der Muskeln mit besonderer Berücksichtigung ihrer Beziehungen zur Konstitution **98**, 524.
- Bernert, Richard, Über das Vorkommen von Aortenaneurysmen im jugendlichen Alter und nach akutem Gelenkrheumatismus **69**, 121.
- Bernhardt, Hermann, Zur Stoffwechselwirkung der Röntgenstrahlen **98**, 50.

- Bernhardt, Hermann, Zur Frage der spezifisch-dynamischen Wirkung der Nahrungszufuhr bei endokrinen Erkrankungen **99**, 149.
- Zur Frage des Mineralstoffwechsels bei der Acidose, zugleich ein Beitrag zur Therapie rachitischer Knochenverkrümmungen **100**, 735.
 - s. Paul Jungmann.
- Bernhardt, M., Ein Fall von eintägiger Pneumonie **1**, 630.
- Zur Pathologie und Therapie des Facialiskrampfes **3**, 96.
 - Beitrag zur Lehre von den Lähmungen im Bereiche des Plexus brachialis **4**, 415.
 - Abnorme elektrische Erregbarkeitsverhältnisse in einem Falle von (progressiver) Muskelatrophie **5**, 127.
 - Ein Beitrag zur Lehre vom Kopftetanus (Tetanus hydrophobicus, Rose) **7**, 410.
 - Über die multiple Neuritis der Alkoholisten: Beiträge zur differentiellen Diagnostik dieses Leidens von der Tabes, der Poliomyelitis subacuta und der sog. Landry'schen Paralyse **11**, 363.
 - Beitrag zur Pathologie der Tabes dorsalis **14**, 289.
 - Neuropathologische Beobachtungen **17**, Suppl., 54.
 - s. J. Rosenthal.
- Bernheim, E. s. St. Litzner.
- Bernstein, Richard, Über die durch Contusion und Erschütterung entstehenden Krankheiten des Herzens **29**, 519.
- Akuter Gelenkrheumatismus und Trauma **42**, 430.
 - Zur Frage der Pathogenität der Blastomyceten beim Menschen **49**, 456.
- Bernstein, S., C. Bolaffio und v. Westenrijk, Über die Gesetze der Zuckerausscheidung beim Diabetes mellitus. IX. Mitteilung **66**, 378.
- Bertelli, Giovanni, W. Falta und Otto Schweeger, Über die Wechselwirkung der Drüsen mit innerer Sekretion. (III. Mitteilung.) Über Chemotaxis **71**, 23.
- Bettelheim, Karl, Die Entstehung des zweiten Tones in der Carotis **6**, 504.
- Über die Störungen der Herzmechanik nach Kompression der Arteria coronaria sinistra des Herzens **20**, 436.
 - und Felix Kauders, Experimentelle Untersuchungen über die künstlich erzeugte Mitralinsuffizienz und ihren Einfluß auf Kreislauf und Lunge **17**, 74.
- Beumer, O. und E. Peiper, Über die immunisierende und heilende Wirkung antitoxischen Hammelserums gegen das Typhusgift **28**, 328.
- Beuster, Welchen therapeutischen Wert hat die Massage bei zentralen und peripheren Nervenkrankheiten? **6**, 373.
- Bial, Manfred, Über Pentosurie **39**, 473.
- Über die Ausscheidung der Glycuronsäure **47**, 489.
 - Über die Verwendung der Orcin-Eisenchloridreaktion zur Untersuchung von Kohlehydraten und Eiweißkörpern **50**, 417.
- Bialocour, Franz s. Hermann Strauss.
- Bibergeil, Experimentelle Untersuchungen über das Vorkommen von Zucker im nephritischen Hydrops **60**, 391.
- s. Heinrich Rosin.
- Bickel, A., Experimentelle Untersuchungen über den Einfluß der Nierenausschaltung auf die elektrische Leitfähigkeit des Blutes **47**, 480.
- s. Ernst Bendix.
 - s. P. Bergell.
- Bielschowsky, Max, Zur Histologie der Poliomyelitis anterior chronica **37**, 1.
- s. P. Schuster.
- Bienstock, Berthold, Über die Bakterien der Fäces **8**, 1.
- Biernacki, E., Über den Einfluß der subkutan eingeführten großen Mengen von 0,7proz. Kochsalzlösung auf das Blut und die Harnsekretion **19**, Suppl., 49.

- Biernacki, E., Die Bedeutung der Mundverdauung und des Mundspeichels für die Tätigkeit des gesunden und kranken Magens **21**, 97.
- Untersuchungen über die chemische Blutbeschaffenheit bei pathologischen, insbesondere bei anämischen Zuständen **24**, 460.
 - Beiträge zur Pneumatologie des pathologischen Menschenblutes, zur Blutgerinnungsfrage und zur Lehre von der Blutalkalescenz in krankhaften Zuständen **31**, 1, 279; **32**, 31.
 - Beobachtungen über die Glykolyse in pathologischen Zuständen, insbesondere bei Diabetes und funktionellen Neurosen **41**, 332.
 - Über den Begriff der Anämie in klinischer Beziehung **53**, 94.
- Billigheimer, Ernst, Vergleichende Untersuchungen über die Wirkung und Wirkungsweise des Calciums und der Digitalis **100**, 411.
- Bingold, K., Über septischen Ikterus **92**, 140.
- Hämolyse, Blutfarbstoffabbau, Hämatinämie und Ikterus. (Klinische und experimentelle Studien und Erfahrungen, insbesondere bei perniziöser Anämie, hämolytischem Ikterus und Infektionen) **97**, 257.
- Birch - Hirschfeld s. Seiler.
- Bittorff, A. und J. Forschbach, Untersuchungen über die Lungenfüllung bei Krankheiten **70**, 474.
- Blanck, Experimentelle Beiträge zur Pathogenese der Nierenwassersucht **60**, 472.
- Blass, Eduard s. Richard Geigel.
- Blau, Louis, Über Erkrankungen des Gehörorgans bei Leukämie **10**, 15.
- Bleibtreu, L. s. H. Wendelstadt.
- Bloch, Br., Ekzem und Diathese. Eine allgemein-pathologische Untersuchung **99**, 2.
- Bloch, C. E. s. Knud Faber.
- Bloch, Ernst, Beiträge zur Hämatologie **43**, 420.
- und Hans Hirschfeld, Zur Kenntnis der Veränderungen am Zentralnervensystem bei der Leukämie **39**, 32.
- Bloch, Gustav, Über alimentäre Glykosurie **22**, 525.
- Block, Lungenresektionen an Tieren **5**, 632.
- Block, Werner, Die praktische Verwertbarkeit der Amylase-(Diastase-) Bestimmung in Blut und Urin für die Diagnostik der verschiedensten pathologischen Zustände **93**, 381.
- Blum, F., Über die Salzsäurebindung bei künstlicher Verdauung **21**, 558.
- Über zwei Fälle von Pentosurie, nebst Untersuchungen über ihr Verhalten bei verschiedenen Ernährungsformen **59**, 244.
- Blum, L. und E. Fuld, Über das Vorkommen eines Antipepsins im Magensaft **58**, 505.
- Blumberg, E. s. A. Adler.
- Blumenfeld, Felix, Über diätetische Verwertung der Fette bei Lungenschwindsüchtigen **28**, 417.
- Blumenthal, Asthma cardiale **6**, 89.
- Blumenthal, Arthur, Beitrag zum Verhalten des Diphtheriebacillus auf künstlichen Nährböden und im tierischen Organismus **35**, 573.
- Blumenthal, Ferdinand, Über den Einfluß des Alkali auf den Stoffwechsel der Mikroben **28**, 223.
- Klinische und experimentelle Beiträge zur Kenntnis des Tetanus **30**, 538.
 - Erwiderung (auf die Bemerkungen von Dr. Conrad Brunner: „Zur Kenntnis des Tetanusgiftes“) **31**, 373.
 - Weiterer Beitrag zur Kenntnis des Tetanusgiftes **32**, 325.
 - Über Kohlenhydrate in den Eiweißverbindungen des tierischen Organismus **34**, 166.
 - Über die Reaktionen auf Pentosen **37**, 415.

- Blumenthal, Ferdinand, Zur Methode der Hippursäurebestimmung **40**, 339.
 — und Hans Wolff, Über das Auftreten der Glukuronsäure im Fieber **52**, 355.
 — s. Ed. Aronsohn.
- Boas, I., Beiträge zur Eiweißverdauung **12**, 231.
 — Untersuchungen über das Labferment und Labzymogen im gesunden und kranken Magen **14**, 249.
 — Über Dünndarmverdauung beim Menschen und deren Beziehungen zur Magenverdauung **17**, 155.
 — Über das Vorkommen von Milchsäure im gesunden und kranken Magen nebst Bemerkungen zur Klinik des Magencarcinoms **25**, 285.
- Bockhorn, M., Über konstantes Vorkommen von Kernresten in Erythrocyten **89**, 304.
- Bodländer, G., Ein neuer Apparat zur Bestimmung des tierischen Gaswechsels **11**, 522.
 — Über den Einfluß des Weingeistes auf den Gaswechsel **11**, 548.
 — Die Wasserausscheidung durch die menschliche Haut nach Aufnahme von Weingeist **13**, 401.
- Böing, Heinrich, Über Immunität **88**, 288.
- Boekelman, W. A., Untersuchungen zur pathologischen Anatomie des menschlichen Magens in Fällen von Ulcus und Carcinom bei bekannter chemischer und motorischer Funktion **44**, 128.
- Bolaffio, C. s. S. Bernstein.
- Bollack, L., Ein Fall von Dermographismus bei einem Ikterischen **55**, 516.
- Bomhard, Hans v., Ein Beitrag zum Myelom **80**, 506.
- Bondi, S., Studien über die Wirkung der Acetylsalicylsäure. I. Die Anwendung und Wirkung der Acetylsalicylsäure beim Typhus abdominalis **72**, 171.
 — und Hans Katz, Studien über die Wirkung der Acetylsalicylsäure. II. Experimentelle Beiträge **72**, 177.
- Bönniger, M., Über die Methode der Fettbestimmung im Blut und den Fettgehalt des menschlichen Blutes **42**, 65.
 — Zur Frage der Resorption aus den Geweben **53**, 338.
 — Die Bedeutung des Blutkörperchenvolumens für die klinische Blutuntersuchung **87**, 450.
- Bonsdorff, E. J., Zur Behandlung der Diphtheritis **8**, 423.
- Borchardt, L., Die Hypophysenglykosurie und ihre Beziehung zum Diabetes bei der Akromegalie **66**, 332.
 — Untersuchungen über die Reaktionsfähigkeit bei Asthenikern **97**, 1.
- Borchardt, M., Nachtrag zu der Arbeit von A. Fraenkel und G. Troje: Über die pneumonische Form der akuten Lungentuberkulose **24**, 265.
- Borelius, Jacques, Zur Diagnose und Behandlung der subcutanen traumatischen Milzruptur **63**, 68.
- Börger, Heinrich, Über einen Fall von geheiltem Aneurysma dissecans der Aorta **58**, 282.
- Bornikoel, Über Verätzung der Speiseröhre durch Ätzlauge **41**, 34.
- Bornstein, Zur Saccharinfrage **44**, 481.
- Bornstein, A. und A. Lippmann, Weitere Beiträge zur nichtnephritischen Albuminurie (Marsch-, Schwimbalbuminurie) **86**, 345.
- Bornstein, Karl, Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung des Saccharin **40**, 208.
- Bornstein, M., Neurologische Beiträge **65**, 193.
- Botkin, S. S. und S. S. Simnitzki, Der mandschurische Typhus, sein klinisches Bild und sein Erreger **72**, 271.

- Bourmoff, Th. und Th. Brugsch, Das neutrophile Blutbild bei Infektionskrankheiten **63**, 489.
- Bradt, Gustav, Über Lungenschüsse **88**, 134.
- Brandenburg, Kurt, Über die Alkaleszenz des Blutes **36**, 267.
- Über das diffusible Alkali und die Alkalispannung des Blutes in Krankheiten **45**, 157.
- Über die Eigenschaft des Digitalin, in nicht tödlicher Gabe die Anspruchsfähigkeit des Herzmuskels für künstliche Reize vorübergehend zu vermindern **52**, 552; **53**, 255.
- Brandenstein und Chajes, Über die Folgen subcutaner Kochsalzzufuhr nach Nephrektomie. (Ein Beitrag zur Frage der Entstehung des Hydrops renalis) **57**, 265.
- — Erwiderung auf die Bemerkung von Albu, betreffend die Folgen subcutaner Kochsalzzufuhr nach Nephrektomie **58**, 579.
- Brasch, F., Erfolge der Lumbalpunktion bei Hydrocephalus chronicus der Erwachsenen und Meningitis serosa **36**, 85.
- Brat, H., Beitrag zur Kenntnis der Pentosurie und der Pentosenreaktion **47**, 499.
- Braun, H., Zur Ätiologie der bacillären Ruhr **91**, 304.
- Braun, Karl s. Albert Schütze.
- Bräuner, Max, Versuche über die täglichen Variationen der Nierenleistung bei konstanter Kost **65**, 438.
- Braunisch, R. s. F. Rosenthal.
- Braunstein, A., Über Vorkommen und Entstehung von Urobilin im menschlichen Magen **50**, 159.
- Beitrag zur Frage der Glykolyse **51**, 359.
- Über die Schürmannsche Farbenreaktion bei Lues **68**, 345.
- Braunwarth, Ein Fall von Dystrophia musculorum progressiva. Tod durch Zwerchfellähmung **78**, 361.
- Breuer, Fritz, Beiträge zur biologischen und klinischen Bedeutung der Stalagmone **95**, 433.
- Brewing, F., Über die Diazo-Reaktion **10**, 561.
- Brieger, L., Beitrag zur Schrecklähmung **2**, 121.
- Zur therapeutischen Würdigung der Dihydroxybenzole **3**, 25.
- Zur Kasuistik der Perichondritis laryngea **3**, 217.
- Einige Beziehungen der Fäulnisprodukte zu Krankheiten **3**, 401, 465.
- Über die antipyretische Wirkung des Chinolinum tartaricum **4**, 296.
- Resorcin und Chinolin **5**, 146.
- Über die Bacillen des malignen Ödems **6**, 184.
- Das Cholin als Ptomainbildner **10**, 268.
- Beitrag zur Lehre von der Mischinfektion **11**, 263.
- Zur Darstellung leicht zersetzlicher chemischer Krankheitsstoffe **17**, Suppl., 253.
- und A. Laqueur, Über die Behandlung von chronischen Gelenkaffektionen mittels physikalischer Heilmethoden **48**, 339.
- s. P. Ehrlich.
- Brion, Albert, Über die Beeinflussung der häufigsten akuten Infektionskrankheiten durch Gravidität, nach dem Material der Straßburger medizinischen Klinik von 1888—1904 **56**, 209.
- Brodzki, Johannes, Zur Ausscheidung gerinnungsalterierender pathologischer Eiweißkörper im Harn bei Nephritis **60**, 400.
- Über urotryptische Fermente **63**, 537.
- Brückner, G., Über die sog. granuläre Form des Tuberkulosevirus, zugleich ein Beitrag zum Eiweißgehalt des Sputums **80**, 360.
- s. W. Arnoldi.

- Brugsch, Theodor, Der Einfluß des Pankreassaftes und der Galle auf die Darmverdauung. (Klinisch-diagnostische und tierexperimentelle Studien) **58**, 518.
- Das neutrophile Blutbild bei Infektionskrankheiten. Eine Antwort auf Arnehs Entgegnung auf die Arbeit von Th. Bourmoff und Th. Brugsch **64**, 370.
- Das neutrophile Blutbild bei Infektionskrankheiten. Schlußwiderung gegen Arnehs **66**, 505.
- s. Th. Bourmoff.
- Bruner, W., Über die therapeutische Anwendung des Aderlasses **53**, 326.
- Brüning, Berichtigung zu dem Aufsatz von Th. Hausmann über „Die latenten und maskierten Nierenbeckenerkrankungen“ **79**, 550.
- Brunner, Conrad, Zur Kenntnis des Tetanusgiftes. Bemerkungen zu dem Aufsatz von Dr. Ferdinand Blumenthal: „Klinische und experimentelle Beiträge zur Kenntnis des Tetanus“ **31**, 367.
- Zur Kenntnis des Tetanusgiftes. Erwiderung an Herrn Dr. Blumenthal **32**, 207.
- Brunnschweiler, Albert, Sepsis lenta (verursacht durch einen Streptokokkus mit einigen nicht beschriebenen Eigentümlichkeiten in morphologischer und biologischer Hinsicht) **87**, 44.
- Bruns, Klinische Erfahrungen über die akute Nierentzündung der Kriegsteilnehmer **83**, 233.
- und G. A. Roemer, Der Einfluß angestrenzter körperlicher Arbeit auf radiographische Herzgröße, Blutdruck und Puls **94**, 22.
- Bruns, Oskar, Über den Einfluß der Sitzbäder auf die Blutverteilung im menschlichen Körper **64**, 279.
- Über die Rückstauung bei Kaltreizen **64**, 284.
- Buchstab, L. und M. v. Tiesenhausen, Zur Kasuistik der Perforation von Aortenaneurysma in die obere Hohlvene **68**, 434.
- Buday, K., Über die Herzfüllung während des Lebens und nach dem Tode **28**, 348.
- Büdingen, Theodor, Wird der Traubenzucker im Blut durch andere Blutbestandteile für die Oxydation in den Geweben vorbereitet? Experimentelle Untersuchungen über seine Oxydationsgeschwindigkeit und therapeutische Ausblicke **97**, 147.
- Bülow, G., Für die Heber-Drainage bei Behandlung des Empyems **18**, 31.
- Bum, Anton, Über den Einfluß der Massage auf die Harnsekretion **15**, 248.
- Burger, H., Die Bedeutung der Kehlkopftuberkulose für die Behandlung der Lungentuberkulose **62**, 134.
- Burián, Rich. s. Rud. Kolisch.
- Burmeister, Johannes, Über paroxysmale Hämoglobinurie und Syphilis; zugleich ein Beitrag zum Problem der Erkältungskrankheiten **92**, 19.
- Zur Beeinflussung der Kältehäoglobinurie durch unspezifisch wirkende Salzlösungen **92**, 134.
- Über unspezifische Protoplasma-Inaktivierung als Heilfaktor, unter besonderer Berücksichtigung der Calcium-Therapie **95**, 237.
- Burmin, Die Alkaleszenz des Blutes bei einigen pathologischen Zuständen des Organismus **39**, 365.
- Buss, O., Zur Dystopie der Nieren mit Mißbildung der Geschlechtsorgane. (Irrtümliche Exstirpation der ins kleine Becken verlagerten einzigen Niere) **38**, 439.
- Zwei Fälle von Pachymeningitis interna haemorrhagica nach Trauma **38**, 451.
- Bussenius und Siegel, Kann die Maul- und Klauenseuche des Viehes auf den Menschen übertragen werden? **32**, 147.
- Bussenius, W., Beitrag zur Frage der Ätiologie der progressiven perniziösen Anämie **41**, 40.

- Buttersack, Wie erfolgt die Infektion der Lungen? **29**, 411.
 — Über Capillarthromben **33**, 456.
 — Zur Perkussion der Lungen-Milzgrenze **40**, 244.
 — Physikalische und klinische Betrachtungen über die sog. Rassel- und Reibe-
 geräusche **65**, 453.
- Cahen - Brach, Berichtigung zu Dr. H. Webers „Beiträge zur Erklärung des Zu-
 standekommens von Spiegelschrift und Senkschrift“ **28**, 381.
- Cahn, A., Die Verdauung des Fleisches im normalen Magen **12**, 34.
- Cahn - Bronner, Carl E., Die Behandlung der Lungenentzündung mit subcutanen
 Chininjektionen **87**, 292.
- Calvo, A., Über die Eiweißkörper des Urins bei Nierenkranken und Gesunden mit
 besonderer Berücksichtigung des durch Essigsäure ausfällbaren Eiweißkörpers
51, 502.
 — s. A. Albu.
- Camp, de la, Beiträge zur Physiologie und Pathologie der Zwerchfellatmung,
 einschließlich der zugehörigen Herzbewegungen **49**, 411.
 — Experimentelle Studien über die akute Herzdilatation **51**, 1.
- Caro, Alfred, Digitalis und Herzhypertrophie (Experimentelle Untersuchungen
 an Kaninchen und Hunden) **70**, 393.
- Caro, L., Über Leukocytose und Blutalkalescenz **30**, 339.
 — Fettspaltende Fermente im menschlichen Blutsrum, ihre Abhängigkeit von
 krankhaften, namentlich kachektischen Zuständen, ihre Unabhängigkeit von
 der histologischen Zusammensetzung des Blutes **78**, 286.
 — Zur Frage der Herkunft und Bedeutung von fettspaltenden Fermenten des
 menschlichen Blutes **89**, 49.
 — Erwiderung auf die vorstehenden Bemerkungen des Herrn Dr. Bergel **90**, 124.
- Cäsar und Schaal, Beitrag zum Verhalten von Blutzucker und Reststickstoff bei
 sportlichen Leistungen **98**, 96.
- Caspari, Adolf, Zur Kasuistik der Neuritiden **5**, 537.
- Cassel, J., Statistische und ätiologische Beiträge zur Kenntnis der Herzfehler
 bei Kindern **48**, 389.
- Catti, Georg, Über Venengeräusche bei der interstitiellen Hepatitis **61**, 269.
- Ceelen, W., Zur Kenntnis der Oesophagusdiphtherie **80**, 481.
 — Über die mikroskopische Pathologie des Fleckfiebers **82**, 505.
- Ceraulo, S. und G. Vetrano, Über eine Form von Mischseptikämie. (Micro-
 coccus melitensis und Tetrageus) **70**, 319.
- Chajes, B. s. Brandenstein.
 — s. H. Strauss.
- Chanutina, Marie, Ein Fall von Paralysis Landry **80**, 60.
- Charnas, D. s. H. Eppinger.
- Chiari, Ottokar, Bericht über meine Operationen wegen Krebs des Kehlkopfes
62, 100.
- Choroschilow, W. A., Zur Frage der Pathogenese der paroxysmalen Hämog-
 lobinurie (e frigore). Klinisch-experimentelle Studie **64**, 431.
- Christeller, P., Über Blutdruckmessungen am Menschen unter pathologischen
 Verhältnissen **3**, 33.
- Christen, Th., Neue Wege in der Pulsdiagnostik **71**, 390.
 — Die neuen Methoden der dynamischen Pulsdiagnostik **73**, 55, 386.
 — Zur Kritik der Energometrie und der Sphygmobolometrie **74**, 477.
- Christomanos, Anton A., Colica intestini coeci, ein wohlcharakterisierter, selb-
 ständig auftretender Symptomenkomplex **54**, 344.

- Chvostek, F., Über das Verhalten der sensiblen Nerven, des Hörnerven und des Hautleitungswiderstandes bei Tetanie **19**, 489.
 — Xanthelasma und Ikterus **73**, 479.
- Ciagliński und O. Hewelke, Über die sog. schwarze Zunge **22**, 626.
- Claussen, F. s. H. Schade.
- Clemens, P., Zum Stoffwechsel bei Morbus Basedowii **59**, 233.
 — s. A. Edinger.
- Cohen, Gustav, Zur Kasuistik der Mediastinalaffektionen **16**, 184.
 — Ein Fall von Hämophilie **17**, Suppl., 182.
- Cohn, Erich, Über unsere Kenntnis der mit dem Carcinom in ursächliche Verbindung gebrachten tierischen und pflanzlichen Mikroorganismen **56**, 69.
- Cohn, Ernst A., Über das Verhalten des Reststickstoffs im Blute bei Grippe **92**, 201.
- Cohn, Martin, Über Fixation und Konservierung von Harnsediment **38**, 26.
- Cohnheim, Paul, Weitere Mitteilungen über die Heilwirkung großer Dosen von Olivenöl bei Erkrankungen des Magens und des Duodenums, Ulcus, Hyperchlorhydrie, spastischen und organischen Pylorusstenosen und deren Folgezuständen (Gastrektasie) **52**, 110.
- Cole, Lewis Gregory, Die Diagnose der bösartigen und gutartigen Magen- und Duodenalläsionen und ihre Unterscheidung durch Serien-Röntgenaufnahmen **79**, 371.
- Conto, Miguel, Das systolische Geräusch bei der reinen Aorteninsuffizienz **65**, 374.
- Conzen, F., Zur Glykuronsäureausscheidung beim Menschen **75**, 426.
- Cori, G., Zur Klinik und Therapie (Splenektomie) der essentiellen Thrombopenie **94**, 356.
- Cornet, Hans, Über die Goldscheidersche Lungenspitzen-Perkussion **70**, 57.
- Couvée, H., Die Ursachen des Todes nach doppelseitiger Nephrektomie **54**, 311.
- Craemer, Fr., Eine besondere Art pflanzlicher Gebilde im Harn eines an Nephritis leidenden Kranken mit Spontanzersetzung des Harns **6**, 54.
- Croce, Severino, Über den Einfluß natürlicher Arsenwässer und künstlicher Arsenlösungen auf den Stoffwechsel **73**, 103.
- Croner, Wilhelm, Über die Beziehungen zwischen Diabetes mellitus und Tabes dorsualis **41**, 50.
- Csáki, Ladislaus, Die Volummessung der roten Blutkörperchen bei verschiedenen Krankheiten **93**, 405.
 — Über den diagnostischen und prognostischen Wert der Bestimmung des Chlor- und Zuckergehaltes und des Refraktionswertes im Liquor cerebrospinalis mit besonderer Rücksicht auf Meningitis **100**, 271.
 — s. B. Molnár.
- Csépai, Karl, Zur Funktionsprüfung des vegetativen Nervensystems. Bemerkungen zum gleichnamigen Artikel von H. Hornig **100**, 648.
- Curschmann, H., Über intermittierende Basedowsymptome (bei Tabes dorsalis und Bronchialasthma) **76**, 242.
 — Über seltene Formen der pluriglandulären endokrinen Insuffizienz (mit Xanthosis, familiärem Ikterus, hypothyreogenem Ödem) **87**, 19.
- Czyhlarz, Ernst v. und Otto Marburg, Beitrag zur Histologie und Pathogenese der amyotrophischen Lateralsklerose **43**, 59.
- Dahlén, B., Über einen Fall von Aortaaneurysma mit Durchbruch in den linken Vorhof nebst einigen Bemerkungen über Aortaaneurysma, die „fibröse Aortitis“ und Lues **63**, 163.
- Dalichow, A., Die Ätiologie und ätiologische Diagnostik der Oculomotoriusparalyse mit Berücksichtigung der pathologischen Anatomie. Zwei neue Fälle einseitiger, isolierter, totaler Oculomotoriusparalyse **22**, 331.

- Damask, M.**, Studien über Aminosäurenausscheidung bei Gesunden und Kranken **77**, 333.
- Damsch, Otto**, Über Mitbewegungen in symmetrischen Muskeln an nicht gelähmten Gliedern **19**, Suppl., 170.
— Zur Lage frei beweglicher Ergüsse im Herzbeutel **38**, 285.
- Dapper, Carl**, Über den Stoffwechsel bei Entfettungskuren **23**, 113.
— Über den Einfluß der Kochsalzquellen (Kissingen, Homburg) auf den Stoffwechsel des Menschen und über die sog. „kurgemäße“ Diät **30**, 371.
— s. L. Mohr.
- David, Oskar**, Versuche zur Erzeugung von Lungenhyperämie **74**, 404.
- Davidsohn, Carl s. Paul Lazarus.**
- Decastello, Alfred v.**, Beiträge zur Kenntnis der Bence-Jonesschen Albuminurie **67**, 319.
— und Ludwig Hofbauer, Zur Klinik der leukopenischen Anämien **39**, 488.
- Dembowski, Hermann**, Über typhöse Erkrankungen und Fünftagefieber, sowie zur Frage der Schienbeinschmerzen. Epidemiologisch-klinische Beobachtungen bei einer Armeegruppe bzw. einer Armee vom Beginn des Krieges bis zum Frühjahr 1918 **89**, 410.
- Dennstedt, M. und Th. Rumpf**, Weitere Untersuchungen über die chemische Zusammensetzung des Blutes und verschiedener menschlicher Organe in der Norm und in Krankheiten **58**, 84.
- Dentz, Th.**, Hutchinsonsche Zähne **36**, 39.
- Derlin, L. s. Ernst Neisser.**
- Determann, H.**, Die Beweglichkeit des Herzens bei Lageveränderungen des Körpers (Kardioplose) **40**, 24.
— Klinische Untersuchungen der Viskosität des menschlichen Blutes **59**, 283.
— Zur Kritik der Viskosimetrie des Blutes **70**, 185.
— Weiteres zur Kritik der Viskosimetrie **73**, 257.
— und Friedrich Weil, Untersuchungen über Viskosität und Gasgehalt des menschlichen Blutes **70**, 468.
- Deucher, P.**, Eiweißzerfall und Antipyrese **57**, 429.
- Deusch, Gustav**, Beiträge zur nichtluetischen Ätiologie der diffusen Erweiterung der Aorta und der großen Gefäße. (Tuberkulose, Arteriosklerose, Endocarditis rheumatica) **90**, 386.
- Deutsch, Felix**, Der Hämothorax und die Ungerinnbarkeit des Blutes in der Pleurahöhle **84**, 83.
- Deycke und Ibrahim**, Eine klinische Methode zur Bestimmung des Eiweißes im Blute **58**, 402.
- Dieballa, Géza v.**, Beitrag zur Therapie der progressiven perniziösen Anämie **31**, 47.
— I. Von dem weiteren Schicksal einer vor 13 Jahren geheilten perniziösen Anämie.
— II. Remission einer Anaemia perniciosa im Anschluß an Tuberkulose **71**, 277.
- Diel, Ph. und M. Levy**, Beitrag zum Studium der aleukämischen Myelose **86**, 139.
- Diepgen, Paul und Max Schroeder**, Über das Verhalten der weiblichen Geschlechtsorgane bei Hysterie, Herzleiden und Chlorose **59**, 154.
- Dietschy, Rudolf**, Über eine eigentümliche Allgemeinerkrankung mit vorwiegender Beteiligung von Muskulatur und Integument. (Polymyositis interstitialis, Tendinitis calcarea, Sklerodermie) **64**, 377.
- Dittler, Rudolf und Richard Mohr**, Untersuchungen über die Wirkung des Hormonals. Ein Beitrag zur Frage nach der Existenz eines Peristaltikhormons **75**, 275.
- Dmitrenko, L. F.**, Dikrotie als diagnostisches Symptom bei Insufficiencia aortomitralis **64**, 253.
— Zur Pharmakodynamik des Nitroglycerins **68**, 457.

- Döblin, A. und P. Fleischmann, Zum Mechanismus der Atropinentgiftung durch Blut und klinische Beobachtungen über das Vorkommen der Entgiftung **77**, 145.
- — Über die nervöse Regulierung der Körpertemperatur, insbesondere über die Rolle der Nebenniere **78**, 275.
- Dohrn, Max, Über die Wirkung des Atophans, mit einem Beitrag zur Theorie der Gicht **74**, 445.
- Dolgopol, B. M., Zur Kasuistik der Erkrankung des N. ulnaris nach Unterleibstypus **76**, 490.
- Domagk, Gerhard, Die chemische Zusammensetzung des Herzmuskels bei verschiedenen Erkrankungen **98**, 171.
- Domarus, A. v. s. V. Salle.
- Dombrowski, W., Untersuchungen über das Contagium der Pocken **46**, 1.
- Dommer, Richard, Über den Einfluß verschiedener Bäder auf den Eiweißzerfall **11**, 510.
- Donath, Julius, Beiträge zur Pathologie und Therapie der Basedowschen Krankheit **38**, 169.
- Beiträge zur Pathologie und Therapie der Basedowschen Krankheit **48**, 65.
- Beiträge zur Lehre von der paroxysmalen Kältehämoglobinurie **52**, 1.
- und Karl Landsteiner, Über paroxysmale Hämoglobinurie **58**, 173.
- und Hugo Lukács, Die elektrische Erregbarkeit der Nerven und Muskeln unter Curare-Wirkung **41**, 441.
- Dorendorf, Benzin-Vergiftung als gewerbliche Erkrankung **43**, 42.
- Dornedden, Hans, Das Hämogramm in der Poliklinik. IV. Praktische Untersuchungen an 200 weiblichen Patienten **98**, 401.
- Dorner, G., Ein Beitrag zur Zuckerbestimmung im Blute **79**, 287.
- Ducros, E., Cytodiagnostik eines Falles von Lymphdrüsenkrebs **56**, 21.
- Dungal, Niels, Das Hämogramm in der Poliklinik. III. 210 poliklinische Hämogramme bei Männern **98**, 378.
- Dunger, Reinhold, Die Eichung des Kolorimeters von Autenrieth und Königsberger als Hämoglobinometer und seine klinische Verwendung **91**, 65.
- Dunin, Theodor, Der Blutdruck im Verlaufe der Arteriosklerose **54**, 353.
- und St. Nowaczek, Über Harnsäureausscheidung bei croupöser Pneumonie **32**, 1.
- Dünner, L., Zur Klinik und pathologischen Anatomie der angeborenen Herzfehler **80**, 217.
- Über das Wesen der experimentellen Ausschwemmungsnephritis (Pohl) nach Uranvergiftung **81**, 355.
- Plethysmographische Untersuchungen. I. Mitteilung. Die Funktionsprüfung des Herzens mittels der Plethysmographie nach Weber **85**, 174.
- Plethysmographische Untersuchungen. III. Mitteilung: Technische Verbesserungen **87**, 39.
- Dünschmann, Hermann, Einfluß des Salzgehaltes der Trinkquellen auf die Blutbeschaffenheit **44**, 91.
- Eberhard, E., Das Hämogramm in der Poliklinik. II. Die poliklinische Verwertung der Polychromasie und basophilen Punktierung im dicken Bluttröpfchen **98**, 368.
- Ebstein, Erich, Joh. Lucas Schönleins Verdienste um die diagnostische Technik **71**, 471.
- Ebstein, Wilhelm, Über die Beziehungen der Schwielenbildung im Herzen zu den Störungen seiner rhythmischen Tätigkeit **6**, 97.

- Ebstein, Wilhelm, Klinisches und Kritisches zur Lehre von der Perforationsperitonitis **9**, 209.
- Diabetes mellitus, Unterleibskoliken und Ödeme in ihren Wechselbeziehungen **40**, 181.
- Edel, Paul, Über den Einfluß des künstlichen Schwitzens auf die Magensaftsekretion **42**, 106.
- Über den Einfluß gefäßerweiternder Maßnahmen und geeigneter Muskelleistung bei chronischer, interstitieller Nephritis und ihre Bedeutung für die Therapie derselben **53**, 415.
- Edinger, A. und P. Clemens, Weitere Untersuchungen über die Bedeutung der Rhodanverbindungen im Tierkörper **59**, 218.
- Edinger, Ludwig, Untersuchungen über die Zuckungskurve des menschlichen Muskels im gesunden und kranken Zustande **6**, 139.
- Über experimentelle Untersuchungen zur Lehre vom Asthma **6**, 273.
- Neue Darstellung der Segmentinnervation des menschlichen Körpers **53**, 52.
- s. Franz Riegel.
- Egan, Ernst, Über den Einfluß der Herzlage auf die Größe der Elektrokardiogrammzacken **79**, 544.
- s. Theodor Bársony.
- Eger, Über die Regeneration des Blutes und seiner Komponenten nach Blutverlusten und die Einwirkung des Eisens auf diese Prozesse **32**, 335.
- Egoroff, A., Die Veränderung des Blutbildes während der Muskelarbeit bei Gesunden. (Die myogene Leukocytose) **100**, 485.
- Ehlich, Karl und Otto Lindenthal, Eigentümlicher Blutbefund bei einem Fall von protrahierter Nitrobenzolvergiftung **30**, 427.
- Ehrenreich, M., Über die kontinuierliche Untersuchung des Verdauungsablaufs mittels der Magenverweilsonde **75**, 231.
- Ehret, H., Über das Fieber bei der Gallensteinkrankheit **55**, 249.
- Ehrlich, P., Über syphilitische Herzinfarkte **1**, 378.
- Methodologische Beiträge zur Physiologie und Pathologie der verschiedenen Formen der Leukocyten **1**, 553.
- Über das Methylenblau und seine klinisch-bakterioskopische Verwertung **2**, 710.
- Über paroxysmale Hämoglobinurie **3**, 383.
- Über eine neue Harnprobe **5**, 285.
- Färbung von Tuberkelbacillen **5**, 307.
- Demonstration mikroskopischer Präparate von Milzbrand- und Leprabacillen **6**, 176.
- und L. Brieger, Über die Ausschaltung des Lendenmarkgrau **7**, Supplement, 155.
- Ehrmann, R., Stoffwechsel- und Stuhluntersuchungen an einem Fall von chronischer Pankreatitis **69**, 319.
- Über experimentelles Koma. II. Verhalten von buttersaurem zu isobuttersaurem Natrium **72**, 500.
- Untersuchungen über die Verdauung der Amylazeen (I. Mitteilung) **77**, 28.
- und P. Esser, Über experimentelles Koma. I. Symptomatologie, Acetonkörperausscheidung, Dosis bei Abnahme des Körpergewichts **72**, 496.
- und H. Kruspe, Untersuchungen über Pancreatitis chronica und Icterus chronicus **78**, 122.
- und H. Wolff, Untersuchungen über die Verdauung der Amylaccen. (II. Mitteilung) **77**, 32.
- s. A. Loewy.
- Ehrnrooth, E., Zur Frage der Pathogenität des *Balantidium coli* **49**, 321.

- Ehrström, Robert, Über den Nährwert der Caseinklystiere nebst Bemerkungen über den Phosphor-Stoffwechsel **49**, 377.
- Eichhorst, Hermann, Über Regeneration und Degeneration des Rückenmarkes **1**, 284.
- Über das Vorkommen von Zucker und zuckerbildenden Substanzen in pleuritischen Exsudaten **3**, 537.
 - Beobachtungen über Trichorhexis nodosa **7**, Supplement, 58.
 - Verbreitungsweise der Hautnerven beim Menschen **14**, 519.
 - Zur Diagnose durchbrechender Leberechinococcen **17**, Supplement, 27.
 - Über den erworbenen idiopathischen Hydrocephalus internus der Erwachsenen **19**, Suppl., 181.
- Eigenbrodt, Die Verbreitung des Keuchhustens durch abortive Fälle **17**, 493.
- Einhorn, Max, Weitere Erfahrungen über die direkte Elektrisation des Magens **23**, 369.
- Über das Verhalten der mechanischen Aktion des Magens **27**, 242.
 - Die Erkennung und Behandlung der Pylorusstenose **28**, 10.
 - Ein weiterer Beitrag zur Kenntnis der Ischochymie (Gastrektasie) **35**, 418.
 - Über Asthma dyspepticum **45**, 490.
- Eiselt, Rudolf, Beitrag zu Stoffwechseluntersuchungen bei Morbus Addisonii **69**, 393.
- Ein Beitrag zu den biochemischen und chemischen Eigenschaften des tuberkulösen Sputums **75**, 71.
- Eisenlohr, C., Klinische und anatomische Beiträge zur progressiven Bulbärparalyse **1**, 435.
- Eisenmenger, Victor, Die angeborenen Defekte der Kammerscheidewand des Herzens **32**, Supplement-Heft, 1.
- Eisenstädt, Hans, Zur Frage der Theorie und praktischen Brauchbarkeit von Widals hämoklastischer Krise **95**, 414.
- Eisner, Georg, Experimentelle Untersuchungen über Autoserotherapie **76**, 34.
- und Arthur Kronfeld, Apoplektiforme Bulbärparalyse mit Adams-Stokesschem Symptomenkomplex und totalem Herzblock **95**, 163.
 - und Edmund Mayer, Zur Differentialdiagnose zwischen perniziöser Anämie und atypischer Lymphadenose **100**, 582.
- Ekgren, Erik, Zum Einfluß der Sauerstoffbäder auf Pulsfrequenz und Gefäßtonus **57**, 401.
- Ekholm, Karl, Zur Scharlachübertragung durch Milch **49**, 90.
- Eliassow, Walter, Über den Einfluß der Mono- und Polysaccharide auf den Blutzucker **95**, 384.
- Elischer, Julius von, Über Moment-Röntgenbilder des gesunden und kranken Herzens in verschiedenen Phasen seiner Tätigkeit **75**, 45.
- und Karl Engel, Über die Röntgenbehandlung von Blutkrankheiten **67**, 31.
- Ellermann, V., Untersuchungen über das Virus der Hühnerleukämie **79**, 43.
- Elting, Arthur W., Über Malaria nach experimentellen Impfungen **36**, 491.
- Engel, C. S., Können Malariaplasmodien mit Kernen kernhaltiger roter Blutkörperchen verwechselt werden? **38**, 30.
- Über einen Fall von perniziöser Anämie mit gelbem Knochenmark in den Epiphysen **40**, 17.
 - Über einen Versuch, mit Hilfe des Blutserums eines Anämischen einen therapeutisch verwendbaren spezifischen Antikörper herzustellen **54**, 154.
 - Über histogenetische Beziehungen zwischen schweren Blutkrankheiten und bösartigen Geschwülsten. (Ein Beitrag zur Krebsfrage) **65**, 269.
- Engel, H., Zur Hygiene und Therapie der Wüste **55**, 480.

- Engel, Karl, Über Diabetes insipidus **67**, 112.
 — und Oscar Ország, Untersuchungen über den Zusammenhang des Eiweißgehaltes des Bluteserums und der serösen Flüssigkeitsergüsse **67**, 175.
 — und Paul Scharl, Die Konzentrationsveränderung des Bluteserums nach Wasseraufnahme **60**, 225.
 — s. R. Bálint.
 — s. Julius v. Elischer.
- Engel, Richard v., Über die Mengenverhältnisse des Acetons unter physiologischen und pathologischen Verhältnissen **20**, 514.
- Engels, W. s. G. Treupel.
- Engelsmann, R., Untersuchungen über das Myelin und die im Auswurf vorkommenden Zellen, insbesondere die Alveolarepithelien **100**, 315.
- Engesser, H., Zur Wirksamkeit der künstlichen Pankreaspräparate. Eine Berichtigung **2**, 192.
- Engström, Otto, Über Dystopie der Niere in klinisch-gynäkologischer Beziehung **49**, 25.
- Entzian, Werner s. Rudolf Stahl.
- Eppinger, H. und A. Arnstein, Zur Pathogenese der Polyneuritis **74**, 324.
 — und D. Charnas, Was lehren uns quantitative Urobilinbestimmungen im Stuhl? **78**, 387.
 — W. Falta und C. Rudinger, Über die Wechselwirkungen der Drüsen mit innerer Sekretion **66**, **1**; **67**, 380.
 — und J. Gutmann, Zur Frage der vom Darm ausgehenden Intoxikationen. (I. Mitteilung) **78**, 399.
 — und Leo Hess, Zur Pathologie des vegetativen Nervensystems. (I. Mitteilung) **67**, 345; (II. Mitteilung) **68**, 205; (III. Mitteilung) **68**, 231.
 — und Ludwig Hofbauer, Kreislauf und Zwerchfell **72**, 154.
 — und J. Rothberger, Über die Folgen der Durchschneidung der Tawaraschen Schenkel des Reizleitungssystems **70**, 1.
 — und Oskar Stoerk, Zur Klinik des Elektrokardiogramms **71**, 157.
- Epstein, Julius, Blutbefunde bei metastatischer Carcinose des Knochenmarkes **30**, 121.
- Erben, Franz, Die chemische Zusammensetzung des Blutes bei perniziöser Anämie **40**, 266.
 — Zur Kenntnis der chemischen Zusammensetzung lymphämischen Blutes **40**, 282.
 — Über die chemische Zusammensetzung des chlorotischen Blutes **47**, 302.
 — Studien über Nephritis **50**, 441; **57**, 39.
 — Die chemische Zusammensetzung des leukämischen Blutes **66**, 278.
 — s. C. v. Stejskal.
- Erklentz, Wilhelm, Beiträge zur Frage der traumatischen Herzerkrankungen **44**, 413.
 — Experimentelle und klinische Untersuchungen über die Leistungen der Kochsalzinfusion **48**, 171.
- Erlenmeyer, Albrecht, Klinische Beiträge zur Lehre von der kongenitalen Syphilis und über ihren Zusammenhang mit einigen Gehirn- und Nervenkrankheiten **21**, 343.
- Erlich, S., Zur Theorie der Digitaliswirkung auf das menschliche Herz **27**, 312.
- Ernst, Z. s. N. Roth.
- Eschle, Beiträge zum Studium der Resorptions- und Ausscheidungsverhältnisse des Guajakols und Guajakolcarbonats **29**, 197.
- Esser, P. s. R. Ehrmann.

- Eulenburg, A., Über Zeitmessung und graphische Darstellung der Sehnenreflexe **4**, 179.
- Über progressive Gesichtsatrophie und Sclerodermie **5**, 485.
 - Zur Methodik der Sensibilitätsprüfungen, besonders der Temperatursinnsprüfung **9**, 174.
 - Über Messung galvanischer Leitungswiderstände am Kopfe und deren semiotische Verwertung **12**, 342.
 - Beitrag zu den Erkrankungen des Conus medullaris und der Cauda equina beim Weibe **18**, 547.
- Ewald, C. A., Versuche über die Wirksamkeit künstlicher Verdauungs-Präparate **1**, 231.
- Weitere Beiträge zur Lehre von der Verdauung **1**, 615.
 - Über das Vorkommen von salzsaurem Leucin im Magensaft und über das Berthelotsche Verfahren **6**, 186.
 - Zwei Fälle choreatischer Zwangsbewegungen mit ausgesprochener Heredität **7**, Suppl., 51.
 - Über die Ernährung mit Pepton- und Eierklystieren **12**, 407; **13**, 107.
 - Über Stricturen der Speiseröhre und einen Fall von Ulcus oesophagi pepticum mit konsekutiver Narbenverengung, in welchem die Gastrostomie ausgeführt werden mußte. Bericht über Versuche zur Physiologie und Pathologie des Magens, die an dem Fistelträger angestellt wurden **20**, 534.
 - Berichtigung **31**, 380.
- Eysselsteyn, G. van, Die Koronargefäße und ihr Einfluß auf die Dilatation der Herzhöhlen in Diastole **70**, 73.
- Faber, Arne, Die Zunge als Spiegel des Magens, insbesondere deren Verhältnisse bei der Achylie und der perniziösen Anämie **85**, 319.
- und H. J. Schon, Über pharmakologische Funktionsproben mit besonderer Rücksicht auf die Neurasthenie **83**, 390.
- Faber, Knud, Atonia ventriculi **76**, 1.
- und C. E. Bloch, Über die pathologischen Veränderungen am Digestions-traktus bei der perniziösen Anämie und über die sog. Darmatrophie **40**, 98.
 - und G. Lange, Die Pathogenese und Ätiologie der chronischen Achylia gastrica **66**, 53, 247.
- Faggella, Vincenzo s. Luigi d'Amato.
- Falk, F., Die spezielle Pathologie und Therapie der Systematiker des 18. Jahrhunderts **17**, 178, 367; **19**, Suppl., 322; **20**, 501.
- Falk, Fritz, Klinische und experimentelle Untersuchungen über die Ausscheidung verschiedener Substanzen durch kranke Lungen **71**, 234, 255.
- und Oswald Hesky, Über Ammoniak-, Aminosäuren- und Peptid-Stickstoff im Harn Gravidar **71**, 261.
 - und Siegfried Kolieb, Über Fermente im menschlichen Harne **68**, 156.
 - und Paul Saxl, Zur funktionellen Leberdiagnostik. I. Mitteilung. Verhalten des Aminosäuren- und Peptid-N im Harn **73**, 131.
 - — Zur funktionellen Leberdiagnostik. II. Mitteilung. Dissoziierte Leberfunktionsstörungen **73**, 325.
- Falkenheim, H., Pseudoleukämie und Tuberkulose **55**, 130.
- Falta, W., Über die Gesetze der Zuckerausscheidung beim Diabetes mellitus. IV. Mitteilung **65**, 300; VI. Mitteilung **65**, 463; VIII. Mitteilung **65**, 489; X. Mitteilung **66**, 401.
- Über Glykosurie und Fettstühle bei Morbus Basedowii; zugleich ein Beitrag zur Röntgentherapie dieser Krankheit **71**, 1.

- Falta, W., Über neuere diätetische Verfahren beim Diabetes mellitus **99**, 39.
 — und A. Gigon, Über die Gesetze der Zuckerausscheidung beim Diabetes mellitus **61**, 297.
 — — Über die Gesetze der Zuckerausscheidung beim Diabetes mellitus. Bei träge zum zeitlichen Ablauf der Zersetzungen. V. Mitteilung **65**, 313.
 — und Fr. Kahn, Klinische Studien über Tetanie mit besonderer Berücksichtigung des vegetativen Nervensystems **74**, 108.
 — L. H. Newburgh und Edmund Nobel, Über die Wechselwirkung der Drüsen mit innerer Sekretion. (IV. Mitteilung.) Über Beziehungen der Überfunktion zur Konstitution **72**, 97.
 — s. Giovanni Bertelli.
 — s. H. Eppinger.
- Fantus, B. und R. Staehelin, Das Verhalten des Blutdrucks beim Menschen während der Erholung von Muskelarbeit nebst Bemerkungen über den Uskoffschens Sphygmotometer **70**, 444.
- Feigl, J. und E. Querner, Untersuchungen an Teilnehmern eines Armeegepäckmarsches **83**, 197.
- Feilchenfeld, W., Über Oertels Heilverfahren mittels Flüssigkeitsentziehung, mit besonderer Berücksichtigung des Einflusses auf die Diurese **11**, 403.
- Fein, Johann, Beitrag zur Kasuistik des Skleroms nebst Bemerkungen über die Bedeutung desselben für die Armee **61**, 231.
- Feinberg, Über das Verhalten der vasomotorischen Zentren des Gehirns und Rückenmarks gegen elektrische, auf Schädel, Wirbelsäule und Cutis gerichtete Ströme. Experimentelle Studie **7**, 282.
 — Zur Kasuistik des Paramyoclonus multiplex **23**, 431.
 — Myelopathia postneuritica. Experimentelle Studie **25**, 64.
 — Über das Verhalten des Klebs-Löfflerschen Diphtheriebacillus in der Milch, nebst einigen Bemerkungen zur Sterilisation derselben **33**, 432.
- Fejes, Ludwig, Beiträge zur Ätiologie der paroxysmalen Hämoglobinurie **72**, 377.
 — und Julius Kentzler, Beiträge zur Pathologie der paroxysmalen Hämoglobinurie **71**, 194.
- Fellner, Bruno und Carl Rudinger, Tierexperimentelle Studien über Blutdruckmessungen mittels des Riva-Roccischen Sphygmomanometers **57**, 125.
- Fenoglio, I., Über die intermittierende periodische Respiration **19**, 318.
- Ferber, Julius s. Walter Arnoldi.
- Ferran, J., Über die Morphologie des Kommabacillus **9**, 361.
- Fick, A. E., Ein Fall von Typhus abdominalis **10**, 531.
- Filehne, Wilhelm, Das Cheyne-Stokessche Atmen **2**, 255.
 — Nachtrag zu dem Aufsatz: „Das Cheyne-Stokessche Atmen“ **2**, 472.
 — Über das Antipyrin, ein neues Antipyreticum **7**, 641.
 — Das Pyramidon **32**, 569.
- Fischer, August, Über eine Massenerkrankung an Botulismus infolge Genusses „verdorbener“ Bohnenkonserven **59**, 58.
- Fischer, Bernh., Der gutartige Spontanpneumothorax durch Ruptur von Spitzennarbenblasen — ein typisches Krankheitsbild. Mit Beiträgen zur Lehre vom Emphysem **95**, 1.
- Fischer, Fritz s. Hermann Lüdke.
- Fischl, Josef, Zur Kenntnis der Nierenaffektion bei der Diphtherie **7**, 427.
- Fischler, Franz und Theodor Paul, Zur Chemie und Therapie der medizinischen Eisenpräparate auf Grund der neueren medizinischen und chemischen Forschungen **99**, 447.

- Flatau, Edward, Über die Neuronenlehre **28**, 51.
- Peripherische Facialislähmung mit retrograder Neurondegeneration. Ein Beitrag zu der normalen und pathologischen Anatomie der Nn. facialis, cochlearis und trigeminus **32**, 280.
- Das Gesetz der exzentrischen Lagerung der langen Bahnen im Rückenmark **33**, 55.
- s. A. Goldscheider.
- Fleischhauer, Kurt, Über die klinischen Begleiterscheinungen des Vorhofflimmerns beim Menschen und über die Bezeichnung „Pulsus irregularis perpetuus“ **88**, 429.
- Fleischmann, P., Über die präzipitinogene Eigenschaft trypsinverdauten Rinderserums **59**, 515.
- Über die Resistenz gegenüber Giften bekannter chemischer^a Konstitution **73**, 175.
- und Salecker, Versuche über die Beeinflussung des Purinstoffwechsels durch die Sekrete der Drüsen mit innerer Sekretion **80**, 456.
- s. A. Döblin.
- s. L. Michaelis.
- Flesch, H. und A. Schossberger, Diagnose und Pathogenese der im Kindesalter häufigsten Form der Concretio pericardii cum corde **59**, 1.
- Focke, Was lehrt die medizinische Kasuistik über die jahreszeitlichen Schwankungen in der Stärke der officinellen Digitalisblätter? **46**, 377.
- Die Anwendung hoher Digitalisgaben bei Fieberkrankheiten, insbesondere bei der Lungenentzündung, geschichtlich-kritisch betrachtet **86**, 302.
- Focke, C., Über Bedeutung und Umfang der Diapedesis bei den spontanen Blutungen **70**, 267.
- Focken, Ernst, Isthmusstenose der Aorta und septische Endokarditis **100**, 179.
- Föckler s. Hermann Silbergleit.
- Fofanow, Leo, Über den Einfluß der Radiumemanation auf Mononatriumurat im tierischen Organismus **71**, 322.
- Die Verdauung und Resorption roher Stärke verschiedener Herkunft bei normaler und krankhaft veränderter Tätigkeit des Magen-Darmkanals **72**, 257.
- Földes, E., Funktionsstörungen der Schilddrüse und durchschnittliches Volum der roten Blutkörperchen **100**, 268.
- Fonio, A., Einige kritische Bemerkungen zu den Klingerschen Studien über die Hämophilie **89**, 77.
- Forschbach, J., Zur Frage des Konzentriervermögens der Niere beim Diabetes insipidus **77**, 153.
- Über Ausscheidung eines roten Farbstoffs im Harn **85**, 431.
- Zur Klinik der Lyssa und der Impflyssa **86**, 149.
- und Weber, Beobachtungen über die Harn- und Salz-Ausscheidung im Diabetes insipidus **73**, 221.
- s. A. Bittorf.
- Forssner, G. und E. Sjövall, Über die Poliomyelitis acuta samt einem Beitrag zur Neuronophagienfrage **63**, 1.
- Foerster, Alfons, Über Morbus maculosus Werlhofii **92**, 170.
- Forstetter, L., Sphygmo-Kardioskop **58**, 472.
- Fraenckel, P., Über die Bestimmung des Blutkörperchenvolumens aus der elektrischen Leitfähigkeit **52**, 470.
- Frank, Über Mucin-Gerinnsel im Harn **38**, 479.
- Frank, E., Bemerkungen zu der Arbeit von R. Klinger: Studien über Hämophilie **88**, 24.

- Frank, E. und S. Isaac, Über hochgradige akute generalisierte Lymphdrüsenwucherungen mikrolymphozytärer Natur bei chronischer myeloider Leukämie. (Kritischer Beitrag zur Frage der gemischten Leukämie.) **74**, 1.
- Frank, Hermann, Über Autolysine im Blute bei Infektionskrankheiten **67**, 399.
- Franke, Maryan, Untersuchungen über das Verhalten des vegetativen Nervensystems während der Menstruation, nebst Bemerkungen über den Zusammenhang zwischen der „inneren Sekretion“ und der Menstruation **84**, 120.
- und Andreas Gottesmann, Akute funktionelle Nierenadynamie — akute analbuminurische Nierenentzündung? **86**, 281.
- Fraenkel, A., Zur Lehre von der Wärmeregulation **1**, 48.
- Über Pleurometrie **1**, 634.
- Über den Einfluß der verdichteten und verdünnten Luft auf den Stoffwechsel **2**, 56.
- Über Oxalsäurevergiftung **2**, 664.
- Über einen Fall von Leucaemia lymphatica mit Beteiligung der Milz und des Knochenmarkes **3**, 405.
- Über die klinischen Erscheinungen der Arteriosklerose und ihre Behandlung **4**, 1.
- Professor M. A. Wintrich † **4**, 603.
- Klinische Mitteilungen über Lebertuberkulose **5**, 107.
- Über die Wirkung der verdünnten Luft auf den Organismus **6**, 271.
- Bakteriologische Mitteilungen **10**, 401.
- Weitere Beiträge zur Lehre von den Mikrokokken der genuinen fibrinösen Pneumonie **11**, 437.
- Über septische Infektion im Gefolge von Erkrankung der Rachenorgane **13**, 14.
- Über das Verhalten des Stoffwechsels bei Pyrodivergiftung **17**, Suppl., 239.
- Zur pathologischen Anatomie des Bronchialasthmas **35**, 559.
- und G. Troje, Über die pneumonische Form der akuten Lungentuberkulose. Klinische und pathologisch-anatomische Mitteilungen **24**, 30, 210.
- Fraenkel, Eugen, Zwei seltenere Erkrankungen. I. Über einen tödlich verlaufenen Fall idiopathischer subacuter Pankreasentzündung **4**, 277. II. Über einen Fall von Mycosis tonsillaris et lingualis benigna **4**, 288.
- und F. Reiche, Beiträge zur Kenntnis der akuten fibrinösen Pneumonie, insbesondere der Nierenveränderungen bei derselben **25**, 230.
- Frankenhäuser, F., Das Faradaysche Gesetz in der Elektrotherapie. (Ein Beitrag zur wissenschaftlichen Begründung physikalischer Heilmethoden.) **41**, 62.
- Frankenthal, Käte, Über den Einfluß des Durstens auf den Stickstoff- und Chlor-Stoffwechsel **92**, 208.
- Frankl-Hochwart, Lothar v., Über Intentionskrämpfe **14**, 424.
- Über Trigemineuralgien nach Influenza, nebst Bemerkungen über Elektrotherapie der Quintusneuralgien **17**, 361.
- Über Keraunoneurosen **19**, 586.
- Fraentzel, O., Über schwere Erkrankungen an Ileotyphus, welche afebril oder mit geringen Temperaturerhöhungen auffallend rasch verlaufen **2**, 217.
- Über Galopprrhythmus am Herzen **3**, 377, 491.
- Über symmetrische Asphyxie und symmetrische Gangrän **6**, 277.
- s. E. v. Leyden.
- Frenkel, Die Behandlung der Ataxie der oberen Extremitäten **28**, 66.
- und Uhlmann, Beitrag zur funktionellen Diagnostik interner Nierenerkrankungen **79**, 511.

- Frenkel-Tissot, H. C., Zur Frage der sportlichen Albuminurie, besonders bei Skifahrern **90**, 54.
- Frerichs, Fr. Theod., Einleitung **1**, I.
- Über die diagnostische, prognostische und therapeutische Bedeutung des gleichzeitigen Auftretens von Eiweiß und Zucker im Urin **3**, 403.
- Nachruf auf Joseph Skoda **3**, 559.
- Nachruf auf Geh. San.-Rat Dr. Alexander Paasch und Dr. Hermann Seemann **5**, 151.
- Über den plötzlichen Tod und das Coma der Diabetiker **5**, 633.
- Über den plötzlichen Tod und über das Coma bei Diabetes (diabetische Intoxikation) **6**, 3.
- Freund, Ernst, Über orale pulsatorische Expiration **69**, 91.
- Frey, M. v., Die Folgen der Verschließung von Kranzarterien **25**, 158.
- Frey, Walter, Zur Diagnostik der Leberkrankheiten **72**, 383.
- Zwei tödlich verlaufene Fälle von Pilzvergiftung mit Milchsäure und Vermehrung der Aminosäuren im Urin **75**, 455.
- und Erich Hagemann, Die Brauchbarkeit der Adrenalinlymphozytose zur Funktionsprüfung der Milz. Klinisches u. experimentelles Beweismaterial **92**, 450.
- Freyhan, Ein Fall von progressiver Muskelatrophie (Typus Landouzy-Déjérine) **19**, 392.
- Fridericia, L. S., Über die Bestimmung der diabetischen Azidosis durch Untersuchung der Kohlensäurespannung in der Lungenluft **80**, 1.
- Friedemann, Ulrich, Thermodynamische Betrachtungen über die Reaktionen zwischen Kolloiden und über das Wesen der kolloidalen Lösungen **55**, 521.
- Friedländer, Ileus; Hernia diaphragmatica **3**, 560.
- Nekrose der Nieren **5**, 636.
- Aortenaneurysma mit hochgradigem prästernalem Tumor **6**, 186.
- Friedländer, C., Über Scharlachnephritis **6**, 565, 567.
- Friedmann, Friedrich Franz, Experimentelle Studien über die Erbllichkeit der Tuberkulose. Die nachweislich mit dem Samen direkt und ohne Vermittelung der Mutter auf die Frucht übertragene tuberkulöse Infektion **43**, 11.
- Friedrich, Wilhelm und Franz Tauszk, Bemerkungen zu dem Artikel: Über das physiologische Verhalten des Pulses bei Veränderung des Luftdruckes von DDr. R. Heller, W. Mager, H. v. Schrötter **34**, 189.
- Frik, Karl und Rudolf Krüger, Gilt das Arndt-Schulz'sche Gesetz für Röntgenstrahlen? **99**, 264.
- Fritz, Zur Ätiologie der Polyarthrits rheumatica **1**, 229.
- Das Vorkommen von Hämatoidin-Krystallen im Urin **2**, 470.
- Zur Lehre von den Empyemen **3**, 109.
- Nachträgliche Bemerkung **3**, 366.
- Frboese-Thiele, Felicia und Heinrich Leschziner, Über Myasthenia gravis pseudoparalytica in Kombination mit erheblichen Stoffwechselstörungen endokriner Genese **86**, 390.
- Fromme s. Uhlenhuth.
- Fronzig, Hans, Über die Verwendbarkeit der Schmidtschen Kernprobe zur Pankreasfunktionsprüfung **77**, 40.
- Fuchs, Alfred, Zur Symptomatologie der Paralysis agitans **25**, 321.
- Beitrag zur abdominalen Diagnostik **36**, 170.
- Fuchs, Theodor, Pleuritis pulsans **32**, Supplement-Heft, 255.
- Fuld, Ernst, Über Methoden der Pepsinbestimmung. Antwort auf die „Schlußbemerkungen“ des Herrn Professor Martin Jacoby **64**, 374.
- s. L. Blum.

- Full, Hermann, Beitrag zur Frage der spontanen Arterienrhythmik, sowie zur Frage des Flüssigkeitsaustausches zwischen Blutgefäßen und Geweben **91**, 290.
- Funkenstein, O., Über Polyposis intestinalis **55**, 536.
- Fürbringer, Paul, Zur Kenntnis der Albuminurie bei gesunden Nieren **1**, 340.
- Untersuchungen über die Herkunft und klinische Bedeutung der sog. Spermakristalle nebst Bemerkungen über die Komponenten des menschlichen Samens und die Prostatorrhöe **3**, 287.
- Zur lokalen Wirkung des Calomels bei Syphilis **8**, 594.
- Fuss, Ernst Martin, Das vollständige Differentialleukocytenbild (Hämogramm) im Puerperium **96**, 391.
- Füth, Johannes, Ein durch die Atmung regulierter Apparat zur Atmung druckveränderter Luft **15**, 243.
- Gaebelein s. W. Morro.
- Gabritschewsky, G., Zur spezifischen Therapie der Febris recurrens **56**, 43.
- Gad, J. und Goldscheider, Über die Summation von Hautreizen **20**, 339.
- Galamboš, Arnold, Über die Bestimmung des Gesamtmageninhaltes **72**, 555.
- Die Behandlung des Typhus abdominalis, Paratyphus A und B mit der Besredkaschen Vakzine **83**, 127.
- Paratyphus A **84**, 477.
- und Béla Tausz, Über Eiweißstoffwechselstörungen bei Diabetes mellitus. Das Verhalten der Aminosäuren im Urin bei normalen und pathologischen Zuständen **77**, 14.
- — Untersuchungen über den Eiweißstoffwechsel beim experimentellen Pankreasdiabetes. II. Mitteilung **80**, 381.
- Gáli, Géza, Ein Fall von leukämischer Lymphomatose bei paroxysmaler Hämoglobinurie **80**, 372.
- Gattner, Julius und Emmo Schlesinger, Die Bestimmung der okkulten Blutungen durch quantitative Methoden **94**, 426.
- Geelmuyden, H. Chr., Studien über die Beziehung zwischen optischer Aktivität und Reduktion bei diabetischer und nicht diabetischer Glykosurie **58**, 1.
- Über Maltosurie bei Diabetes mellitus **63**, 527.
- Weitere Studien über die Beziehungen zwischen optischer Aktivität und Reduktion von Diabetesharnen, sowie Studien über deren Verhalten bei Inversion und bei Vergärung mit verschiedenen Gärpilzen **70**, 287.
- Geigel, Richard, Über Hepatitis suppurativa und ihr Verhältnis zur Cholelithiasis **16**, 333.
- Anmerkung zu E. Arons Arbeit: „Zur Mechanik der Expektoration“ **54**, 573.
- Dikrotie bei Aorten- und Mitralinsuffizienz **61**, 533.
- und Eduard Blass, Prozentuale und absolute Acidität des Magensaftes **20**, 232.
- Georgiewsky, K., Über die Wirkung der Schilddrüsenpräparate auf den tierischen Organismus **33**, 153.
- Georgopulos, M., Über den Einfluß des Wassergehaltes des Blutes auf die Dimensionen der roten Blutkörperchen **58**, 318.
- Experimentelle Beiträge zur Frage der Nierenwassersucht **60**, 411.
- Über die Verschieblichkeit des Herzens und über die Verstärkung des Herzspitzenstoßes in linker Seitenlage **74**, 355.
- Experimentelle Beiträge zur Frage der Beziehungen der Drüsen mit innerer Sekretion zueinander. I. Mitteilung. Beziehungen zwischen Parathyreoidea und chromaffinem System **75**, 411.
- Über die entgiftende Tätigkeit der Parathyreoidea bei der Nephritis **76**, 261.

- Geppert, Julius, Die Gase des arteriellen Blutes im Fieber **2**, 355.
 — Chronische Nephritis nach Bleivergiftung **5**, 161.
 — Über das Wesen der Blausäurevergiftung **15**, 208, 307.
- Gerhardt, C., Pulsierender Milztumor **4**, 449.
 — Zur Lehre von der Gelbsucht **6**, 78.
 — Über Intermittens-Impfungen **7**, 372.
 — Über hämorrhagische Diathese Typhöser **10**, 201.
 — Über pleuritische Bewegungsvorgänge **11**, 303.
 — Zur Erinnerung an Heinrich von Bamberger **15** (Heft 4).
 — Verkleinerung der Leber bei gleichbleibender Dämpfung **21**, 374.
- Gerhardt, D., Über seltenere Ursachen des doppelschlägigen Pulses **29**, 324.
 — Über inspiratorische Einziehungen am Thorax **30**, 37.
 — Über Urobilin **32**, 303.
 — Über die diagnostische Bedeutung des diastolischen Venenkollapses **34**, 353.
 — Experimentelle Beiträge zur Lehre vom Lungenkreislauf und von der mechanischen Wirkung pleuritischer Ergüsse **55**, 195.
- Gerhartz, H., Untersuchungen zur Entstehung der Herztöne **97**, 6.
- Géronne, Zur Kenntnis der „springenden Pupillen“ **60**, 377.
 — Über Erythema nodosum haemorrhagicum und über die Beziehungen des Erythema nodosum zur Purpura **60**, 383.
- Gerstmann, Josef s. Alfred Perutz.
- Ghon, A., H. Pfeiffer und H. Sederl., Der Mikroccoccus catarrhalis (R. Pfeiffer) als Krankheitserreger **44**, 262, 281.
- Gigon, Alfred, Über die Gesetze der Zuckerausscheidung beim Diabetes mellitus. III. Mitteilung. Stoffwechselfersuch an einem Falle von Pankreasdiabetes **63**, 420.
 — s. W. Falta.
 — s. R. Staehelin.
- Gjestland, G., Ein Fall von Paralysis agitans mit bedeutender Vergrößerung der Glandulae parathyreoideae **76**, 237.
- Glaser, F., Die Behandlung des Scharlachs mit Rekonvaleszentenserum **83**, 41.
 — und C. Hart, Über Lungenstreptotrichose **90**, 294.
- Gläser, J. A., Entgegnung auf Dr. G. Bülaus Artikel: „Für die Heber-Drainage bei Behandlung des Empyem“ **18**, 480.
 — Kleine Mitteilungen **21**, 377.
 — Mitteilungen über 20 Jahre Diphtherie im Hamburger Allgemeinen Krankenhause **30**, 211.
- Glaessner, Karl, Zur Eiweißverdauung im Darm **52**, 361.
- Glax, Julius, Ein Beitrag zur Behandlung seröser pleuritischer Exsudate **9**, 471.
- Gleitsmann, J. W., Beitrag zur Geschichte der Laryngologie in den Vereinigten Staaten seit Einführung des Laryngoskops **62**, 314.
- Gluzinski, A. s. W. Jaworski.
- Goldenberg, H. s. C. Posner.
- Goldflam, S., Zur Lehre von der multiplen Neuritis **14**, 374.
 — Über eine eigentümliche Form von periodischer, familiärer, wahrscheinlich auto-intoxikatorischer Paralyse **19**, Suppl., 240.
- Goldscheider, Über den Muskelsinn und die Theorie der Ataxie **15**, 82.
 — Muskelsinnstörung bei Bulbäraffektion **17**, 580.
 — Über eine Beziehung zwischen Muskelkontraktion und Leitungsfähigkeit des Nerven **19**, 164.
 — Über atrophische Lähmung bei Tabes dorsalis **19**, 444.
 — Zur Bakteriologie der akuten Pleuritis **21**, 363.

- Goldscheider, Bakterioskopische Untersuchungen bei Angina tonsillaris und Diphtherie **22**, 534.
- Über Poliomyelitis **23**, 494.
- Zusatz zu meiner Arbeit „Über Poliomyelitis“ **24**, 422.
- Wie wirkt das Tetanusgift auf das Nervensystem? **26**, 175.
- Über den anatomischen Prozeß im Anfangsstadium der multiplen Sklerose **30**, 417.
- Über Dikrotie bei Aorteninsuffizienz **59**, 532.
- Über neurotische Knochenatrophie und die Frage der trophischen Funktionen des Nervensystems **60**, 1.
- Zur Frage der Dikrotie bei Aorteninsuffizienz **65**, 335.
- Zur Lehre vom Muskelsinn **66**, 365.
- Über die physikalische Frühdiagnose der Lungenschwindsucht **69**, 205.
- Beiträge zur Lehre von der Hautsensibilität **74**, 270; **75**, 1.
- Über die Struktur der spinalen Sensibilitätsbezirke der Haut **84**, 333.
- Die Topographie der spinalen Sensibilitätsbezirke der Haut **85**, 1.
- und Edw. Flatau, Über Hämatomyelie **31**, 175.
- und Paul Jacob, Über die Variationen der Leukocytose **25**, 373.
- und Robert Franz Müller, Zur Physiologie und Pathologie des Lesens **23**, 131.
- und van Reysschoot, Beitrag zur Lehre von den durch Streptokokken bedingten Erkrankungen **25**, 170.
- s. J. Gad.
- s. E. v. Leyden.
- Goldschmidt, H., Über die Messung der Intensität des Herzschalles **75**, 387.
- Goldstein, Bruno, Zur Entstehung der Gefäßgeräusche, insbesondere derjenigen des Schädels (kraniale Geräusche) **84**, 22.
- Goldammer, Fetthaltiges Transsudat **6**, 573.
- Goluboff, N., Über biliäre Lebercirrhose **24**, 353.
- Gomolitsky, V., Beiträge zur Lehre von der orthostatischen Albuminurie **77**, 96.
- Gönczy, St. v. s. F. Sternberg.
- Goerdeler, G., Die Kriterien der abgelaufenen Tuberkulose der Lungen und ihrer regionären Lymphdrüsen. Eine anatomische Untersuchung **76**, 278.
- Gordon, J. M., Zur Kenntnis der Erythämie **68**, 1.
- Gorke, H. und G. Töppich, Zur Klinik und Pathologie der Sublimatnephrose **92**, 113.
- Goerres, H., Über den Nachweis der Tuberkelbacillen im Sputum mittels der Antiforminmethode **70**, 86.
- Gottheiner, Alfred, Die Harngifte und die Urämie, mit einem Beitrag zur Lehre vom Milchsäuregehalt des Blutes **33**, 315.
- Götze, L., Über den abortiven Verlauf des Typhus abdominalis bei Behandlung mit Naphthalin **9**, 71.
- Götzl, Arthur und Gottlieb Salus, Zur Wirkung des Urotropins **45**, 427.
- Graanboom, Ein Fall von Dextrocardie mit Transposition von allen großen Gefäßen **18**, 185.
- Grabley, Über den wechselnden Gehalt der Atmosphäre an Radiumemanation. Ein Beitrag zur Erklärung klimatischer Einflüsse auf biologische Vorgänge **71**, 338.
- Gram, H. C., Ein nach wiederholtem Proteinschock geheilter Fall von Werlhofscher Krankheit, mit Bemerkungen über die spezielle Blutuntersuchung und Behandlung **95**, 51.
- Granström, E., Über das Bronchialatmen bei der Pleuritis exsudativa **65** 221.
- Zur Frage über die Richtung der dikrotischen Welle **66**, 146.

- Grassheim, K., Ergebnisse und Probleme der Zellatmungsforschung in ihrer Beziehung zur Medizin **99**, 154.
- Grassmann, Über die Resorption der Nahrung bei Herzkrankheiten **15**, 183.
- Grau, H., Über Ausstoßung röhrenförmiger Ausgüsse aus Oesophagus und Magen nach Verätzung **57**, 369.
- Über den Einfluß der Herzlage auf die Form des Elektrokardiogramms **69**, 281.
- Über dieluetische Aortenerkrankung **72**, 292.
- Grawitz, Ernst, Klinisch-experimentelle Blutuntersuchungen **21**, 459; **22**, 411.
- Zur Kasuistik der selteneren Herzfehler. (1. Tricuspidalstenose. 2. Pulmonalinsuffizienz.) **23**, 168.
- Über halbseitige Atmungsstörungen bei zerebralen Lähmungen **26**, 1.
- Grefberg, Wilhelm, Der Einfluß des warmen Bades auf den Blutdruck und die Harnsekretion **5**, 71.
- Gressot, E., Zur Lehre von der Hämophilie **76**, 194.
- Groedel, Fr. und Georg Hubert, Der Einfluß der kardialen und innersekretorischen Komponente beim Ausfall des Wasserversuchs **99**, 486.
- — Klinische Erfahrungen mit der mikroskopischen Capillaruntersuchungsmethode **100**, 61.
- Groedel, Franz M., Beobachtungen über den Einfluß der Respiration auf Blutdruck und Herzgröße **70**, 47.
- Röntgenkinematographische Studien über den Einfluß der normalen Respiration auf Herzgröße und Herzlage **72**, 310.
- Gross, Oskar und Eduard Allard, Untersuchungen über Alkaptonurie **64**, 359.
- Grossmann, Michael, Das Muscarin-Lungenödem. Ein Beitrag zur Lehre von der Entstehung des akuten allgemeinen Lungenödems **12**, 550.
- Experimentelle Untersuchungen zur Lehre vom akuten allgemeinen Lungenödem **16**, 161, 270.
- Weitere experimentelle Beiträge zur Lehre von der Lungenschwellung und Lungenstarrheit **20**, 397.
- Über den Einfluß der wechselnden Blutfüllung der Lunge auf die Atmung **20**, 407.
- Über die Stauungshyperämie in den Lungen **27**, 151.
- Über die Änderungen der Herzarbeit durch zentrale Reizung von Nerven **32**, 219, 501.
- Die Lehre vom Bronchospasmus **62**, 179.
- Grote, L. R., Beitrag zur Frage der akuten und chronischen hämolytischen Anämie mit Ikterus **86**, 266.
- Grube, Karl, Über die Anwendung der Laevulose bei Diabetes mellitus **26**, 340.
- Zur Ätiologie des sog. Diabetes mellitus **27**, 465.
- Grünberger, V. s. D. Jonescu.
- Grund, G. und H. Jastrowitz, Zur Kenntnis pseudochylöser Ergüsse **100**, 521.
- Grundies, Oscar, Mitteilungen über Diazoreaktion bei Phthisis pulmonum **8**, 364.
- Grundzach, J., Über die Asche des normalen Kotes. Beitrag zur Physiologie des Darmtractus **23**, 70.
- Grüner, Ottokar, Ein Beitrag zur Physiologie des Chlorstoffwechsels und seiner Beziehungen zur Wasserausscheidung und zur Körpergewichtskurve **64**, 455.
- und B. Schick, Chlorstoffwechsel und Körpergewicht im Scharlach **67**, 352.
- Grunke, Wilhelm, Über die Eiweißempfindlichkeit beim renalen Diabetes **98**, 106.
- Grunmach, E., Über den Einfluß der verdünnten und verdichteten Luft auf die Respiration und Zirkulation **5**, 469.
- Gudzent, F., Über den Gehalt von Radium-Emanation im Blut des Lebenden bei den verschiedenen Anwendungsförmern zu therapeutischen Zwecken **73**, 298.

- Gudzent, F., Über das Verschwinden der Blutharnsäure bei Gicht nach Behandlung mit radioaktiven Substanzen **78**, 266.
- Untersuchungen über die chemische Form der Harnsäure im Blut und deren Löslichkeit **82**, 409.
- Beiträge zur Kenntnis der Weilschen Krankheit **85**, 273.
- Das Harnsäureproblem in der Medizin **99**, 20.
- und Keeser, Experimentelle Beiträge zur Pathogenese der Gicht **94**, 1.
- und Loewenthal, Über den Einfluß der Radiumemanation auf den Purinstoffwechsel **71**, 304.
- C. Maase, H. Zondek, Untersuchungen zum Harnsäurestoffwechsel beim Menschen **86**, 35.
- Wille und Keeser, Experimentelle Beiträge zur Pathogenese der Gicht **90**, 147.
- Guggenheimer, Hans, Das Verhalten von Herz- und Gefäßsystem bei der akuten diffusen Glomerulonephritis der Kriegsteilnehmer **86**, 225.
- Gumpertz, Karl, Hautnervenbefunde bei Tabes **35**, 36.
- Gumprecht, Experimentelle und klinische Prüfung des Riva-Roccischen Sphygmanometers **39**, 377.
- Günther, Carl, Klinische Beiträge zur Lokalisation des Großhirnmantels **9**, 1.
- Günther, Hans, Anhidrosis und Diabetes insipidus **78**, 53.
- Zur Pathogenese der Kohlenoxydvergiftung **92**, 41.
- Gutknecht, Alice, Über das Verhalten von organischen und anorganischen Brompräparaten im Tierkörper **78**, 64.
- Gutmann, C., Multiple Dünndarmgeschwüre, höchstwahrscheinlich syphilitischer Natur **50**, 404.
- s. L. Michaelis.
- Gutmann, J. s. Hans Eppinger.
- Gutmann, S. s. L. Wolf.
- Gutnikow, Z., Über den Einfluß des Alkohols auf die Blutzirkulation **21**, 153.
- Gutstein, M., Über einen Fall von Nephroroseinurie **84**, 324.
- Über eine im Anschluß an Filmaronöl aufgetretene akute gelbe Leberatrophie **92**, 466.
- Guttman, Alfred, Tabes dorsalis und Syphilis **35**, 242.
- Guttman, Paul, Über die Zuckerausscheidung in einem Falle von Diabetes mellitus unter dem Gebrauche von Ammoniaksalzen **1**, 610.
- Ein bemerkenswerter Fall von inselförmiger, multipler Sclerose des Hirns und Rückenmarks **2**, 46.
- Über den Einfluß der Ammoniaksalze auf die Zuckerausscheidung bei Diabetes **2**, 473.
- Myocarditische Herde **5**, 148.
- Zur Symptomatologie der Aortenaneurysmen **6**, 131.
- Über Resorption von Arzneimitteln in Lanolin-Salben **12**, 276.
- Die antiseptische Wirkung des Kreosots und seine Empfehlung gegen Lungenschwindsucht **13**, 488.
- und Hermann Smidt, Über Vorkommen und Bedeutung der Lungenalveolarepithelien in den Sputis **3**, 124.
- Guttman, S., Erster Bericht zur Sammelforschung. Im Auftrage des vom Verein für innere Medizin gewählten Komitees **8**, 556.
- Guttman, W., Über die Bestimmung der sog. wahren Herzgröße mittels Röntgenstrahlen **58**, 353.
- Gutzmann, Hermann, Das Verhältnis der Affekte zu den Sprachstörungen **57**, 385.
- Untersuchungen über die Grenzen der sprachlichen Perzeptionen **60**, 233.

- Hadra, S., Die Einwirkung der komprimierten Luft auf den Harnstoffgehalt beim Menschen **1**, 109.
- Hagelstam, Jarl, Über die Bedeutung der Difformitäten der Wirbelsäule und des Brustkorbes bei der Diagnose der Syringomyelie **49**, 95.
- Hagemann, Erich s. Walter Frey.
- Hagenbach, E. s. R. Staehelin.
- Hagenberg, J. s. R. Waldvogel.
- Hagens, Die Verwendbarkeit des Chinoideum citricum im Vergleich mit anderen Fiebermitteln **5**, 242.
- Einiges über Chininum amorphum boricum **12**, 265.
- Hahn, Arnold und E. Wolff, Über das Verhalten des Cholesterins im Blute von Nierenkranken **92**, 393.
- Hajós, Karl, Untersuchungen über stomachale und rectale Sensibilisierung **100**, 309.
- Hallenberger, Otto, Über den diagnostischen Wert des Blutbildes bei Pocken **86**, 358.
- Halpern, M., Zur Frage über die Behandlung der Aortenaneurysmen mit subcutanen Gelatineinjektionen **46**, 13.
- Zur Frage der Stickstoffverteilung im Harn in pathologischen Zuständen **50**, 355.
- Hamburger, R., Untersuchungen über Ruhr **86**, 202.
- Untersuchungen über Ruhr. IV. Die Bedeutung der Agglutination für die Ruhrdiagnose **88**, 398.
- Hammerschlag, Albert, Eine neue Methode zur Bestimmung des spezifischen Gewichts des Blutes **20**, 444.
- Über Hydrämie **21**, 475.
- Hampehn, P., Die Heilung des Empyems. Auf Grundlage der in Riga von 1878 bis 1881 beobachteten Fälle **4**, 248.
- Zur Symptomatologie okkultes viszerale Carcinome **8**, 221.
- Zur Behandlung der eitrigen pleuritischen Exsudate Erwachsener **10**, 384.
- Über Sklerose und entzündliche Schrumpfung der Herzklappen **11**, 487.
- Über intermittierendes Fieber im Verlauf des Magencarcinoms **14**, 566.
- Über den Auswurf beim Lungencarcinom **32**, 247.
- Über Aortenaneurysmen und Mediastinaltumoren **42**, 227.
- Über schwere Abdominalerscheinungen im Beginn einer Pneumonie oder Pleuritis **45**, 448.
- Hanau, Arthur, Beiträge zur Pathologie der Lungenkrankheiten **12**, 1.
- Händel, Marcel, Über den Grundumsatz bei Hypertonien **100**, 725.
- Haenisch, F. und E. Querner, Über Tumorbildungen bei leukämischen Erkrankungen, besonders im Skelettsystem **88**, 28.
- Hanseman, D. v., Die Beziehungen des Pankreas zum Diabetes **26**, 191.
- Über Nierengeschwülste **44**, 1.
- Hanssen, O., Über einige Wirkungen großer Dosen Natr. bicarb. bei Diabetes mellitus **76**, 219.
- Happel, Clara, Der Einfluß der Kriegsernährung auf die Harnsekretion **90**, 29.
- Härle, Franz, Hypertonie und Blutzucker **92**, 124.
- Harmsen, Nierenentzündungen im Feldlazarett **87**, 103.
- Harnack, Erich und Wilh. Hochheim, Über die temperaturerniedrigende Wirkung krampferregender Gifte **25**, 16.
- — Über die Wirkungen des Briegerschen Tetanusgiftes **25**, 46.
- und H. Hoffmann, Über die Wirkungen der Alkaloide aus der Quebrachorinde **8**, 471.

- Harnack, Erich und Hermann Meyer, Das Amylenhydrat. Eine pharmakologische Studie **24**, 374.
- Hart, C. s. F. Glaser.
- Hasenclever, Zur Hanotschen Cirrhose **41**, 81.
- Hashimoto, T., Über Pseudomuskelfhypertrophie **12**, 261.
— Fibroma molluscum **17**, 353.
- Hauck, G. s. Max H. Kuczynski.
- Hauser, O., Über den therapeutischen Wert des Lipanins **14**, 543.
— Vergleichende Versuche über die therapeutischen Leistungen der Fette **20**, 239.
- Hausmann, Th., Die latenten und maskierten Nierenbeckenerkrankungen **79**, 307.
— Erwidern auf die Erklärung des Herrn Geheimrats Martius **80**, 216.
— Erwidern an Herrn Prof. Brüning **80**, 216.
— Das Blutbild bei Skorbut mit Berücksichtigung der Linksverschiebung **93**, 346.
— Die polychemische Urobilinreaktion. Chloroformextraktion nach Behandlung des Harns mit Schwermetallsalzen oder Säuren **94**, 12.
— Neue Beiträge zur Magensyphilis **98**, 433.
- Haussmann, Victor, Über die Säureausfuhr im menschlichen Harn unter physiologischen Bedingungen **30**, 350.
- Haynal, Emmerich v. und Daniel Kellner, Elektrokardiogrammstudien am Foetus in utero **98**, 365.
- Hecht, Erich, Zum Wesen des Diabetes insipidus **90**, 126.
- Hecht, Hugo, Zur Theorie des Reaktionsfiebers **82**, 278.
- Hecht, Victor, Über die diätetische Beeinflussung pathologischer Blutdrucksteigerungen **76**, 87.
- Hedenius, I., Ein Beitrag zur Beleuchtung der sog. Bantischen Krankheit **63**, 306.
- Hediger, Stephan, Die Methode der Volumolometrie **88**, 110.
- Hedrén, G., Ein Amyloidtumor des Knochenmarkes **63**, 212.
- Hegglin, Carl, Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung der Douche **26**, 15.
- Heiberg, K. A., Beiträge zur Klinik des Pankreaskarzinoms **72**, 463.
— Ein Fall von gleichzeitigem Diabetes insipidus und Diabetes mellitus **73**, 319.
— Über die Dauer der letal verlaufenden Diabetesfälle **92**, 76.
- Heichelheim, S., Über Jodipin als Indikator für die motorische Tätigkeit des Magens **41**, 321.
— Über das Vorkommen von langen fadenförmigen (Boas-Oppler) Bacillen in Blutgerinnseln des Mageninhaltes und dessen Bedeutung für die Frühdiagnose des Magencarcinoms **53**, 447.
- Heile, Über intravitale Beeinflussung autolytischer Vorgänge im Körper **55**, 508.
- Heim, Rudolf, Studien über die Kohlensäurespannung des venösen Blutes mittels des neuen tragbaren Gasinterferometers **78**, 501.
- Heinrichsdorff s. Severin.
- Hellendall, H., Ein Beitrag zur Diagnostik der Lungengeschwülste **37**, 435.
- Hellendall, Martha, Der Kältereiz als Mittel zur Funktionsprüfung der Arterien **74**, 334.
- Heller, Richard, Wilhelm Mager und Hermann v. Schrötter, Untersuchungen des Hämoglobingehaltes und des spez. Gewichts an 100 gesunden Männern **28**, 586.
— — — Über arterielle Luftembolie. Aus den Untersuchungen über „Luftdruckerkrankungen“ **32**, Supplement-Heft, 113.
— — — Über das physiologische Verhalten des Pulses bei Veränderung des Luftdruckes **33**, 341; **34**, 129.

- Heller, Richard und Hermann v. Schrötter, Die Carina tracheae. Ein Beitrag zur Kenntnis der Bifurkation der Luftröhre und ihre klinische Wichtigkeit **32**, Supplement-Heft, 211.
- Helly, Konrad, Zur Frage der sog. atypischen Fälle in der Hämatologie **62**, 331.
- Helm, F., Magensaftsekretion in Fällen von Achlorhydrie **85**, 167.
- Henke, Fritz, Über spontane Blutungen (hämorrhagische Diathese) bei Malaria, Skorbut und Chininüberempfindlichkeit, gleichzeitig ein Beitrag zu der Frage der Thrombopenie bei hämorrhagischen Diathesen **91**, 198.
- Henne, Hugo, Experimentelle Beiträge zur Therapie der Magenkrankheiten **19**, Suppl., 286.
- Henschen, F., Seröse Zyste und partieller Defekt des Kleinhirns **63**, 115.
- Henze, L., Kasuistisches zur Spättrachitis **91**, 120.
- Herczel, Emanuel, Experimentelle und histologische Untersuchungen über kompensatorische Muskelhypertrophie bei Darmstenosen **11**, 321.
- Hering, Theodor, Über Pharynxmycosis leptothricia **7**, 358.
- Hertz, Richard, Zur Frage der experimentellen myeloischen Milz-Metaplasie **71**, 435.
- s. Stanislas Mutermilch.
- Herwerden, M. van, Beiträge zum Purinstoffwechsel **65**, 19.
- Herzheimer s. Scheele.
- Herzheimer, Herbert, Zur Größe, Form und Leistungsfähigkeit des Herzens bei Sportsleuten **96**, 218.
- Zur Physiologie des Trainings **98**, 484.
- Herzfeld, Ernst, Über die Bedeutung der molekularen Konzentration von Flüssigkeitsergüssen für die Resorption derselben **64**, 108.
- Über den Einfluß konzentrierter Salzlösungen auf die roten Blutkörperchen **78**, 476.
- s. Reinhold Ledermann.
- s. W. v. Moraczewski.
- Herzog, Kasuistischer Beitrag zur Lehre von der motorischen Apraxie **53**, 332.
- Herzog, L., Beitrag zur Kenntnis der nervösen Dyspepsie **17**, 321.
- Praktische Grundzüge der internen Behandlung der Perityphlitis **36**, 247.
- Hesky, Oswald s. Fritz Falk.
- Hess, Leo, Über das Brightsche Ödem **82**, 145.
- Über die hämorrhagische Form des chronischen Morbus Brightii **83**, 112.
- s. Hans Eppinger.
- Hess, O., Zu der Arbeit von H. Flesch und A. Schossberger: „Diagnose und Pathogenese der im Kindesalter häufigsten Form der Concretio pericardii cum corde“ **60**, 174.
- und E. Zuhelle, Klinische und pathologisch-anatomische Beiträge zum Bronzediabetes **57**, 344.
- Hess, Walter, Reibungswiderstand des Blutes und Poiseuillesches Gesetz **71**, 421.
- Hess, W. R., Reibungswiderstand des Blutes und Poiseuillesches Gesetz **74**, 428.
- Hesse, A., Über Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung des schweren Diabetikers **45**, 237.
- Hetényi, Géza, Die Funktionsprüfung der Leber mittels gleichzeitiger Bilirubinbestimmungen im Blutserum und in der Galle **95**, 469.
- Die alimentäre Glykosurie bei den diffusen hämatogenen Nierenkrankheiten **98**, 357.
- Heubner, O., Über Herzrhythmie im Kindesalter **26**, 493.
- Über das Verhalten des Darmepithels bei Darmkrankheiten der Säuglinge, insbesondere bei Cholera infantum **29**, 1.

- Heubner, Wolfgang, Bemerkung zur Eisentherapie **100**, 675.
- Heudorfer, Emil, Untersuchungen über die Konzentration des Blutsersums bei Anämien und Blutkrankheiten **79**, 103.
- Hewelke, O. s. Ciaglinski.
- Heymann, P. und A. Meyer, Zur Ätiologie des Kehlkopfödems **62**, 385.
- Heyne, Unter welchen Verhältnissen ist es bei dem jetzigen Begriff über Diphtherie gestattet, örtlich ätzend oder desinfizierend einzugreifen? **3**, 394.
- Heyse, Über Pneumaturie, hervorgerufen durch Bacterium lactis aerogenes, und über pathologische Gasbildung im tierischen Organismus **24**, 130.
- Higier, Heinrich, Endemie dysalimentärer Osteoarthropathie, Osteomalacie und Spätrachitis und ihre Stellung zur neuen Lehre von den Vitaminen oder Nutraminen **95**, 445.
- Hilbert, Paul, Beitrag zur Deutung der Herzstoßkurve **19**, Suppl., 153.
- Über die Ursachen des normalen und des krankhaft verstärkten Herzspitzenstoßes **22**, 87.
- Hildebrandt, Wilhelm, Studien über Urobilinurie und Ikterus. Ein Beitrag zur normalen und pathologischen Physiologie der Leber **59**, 351.
- Die Bedeutung der Urobilinurie für Diagnose und Prognose der krupösen Pneumonie. (Nebst Bemerkungen über den Ikterus bei Pneumonie.) **73**, 189.
- Klinische und hämatologische Studien über Influenza und sog. spanische Grippe **91**, 1.
- und Karl Thomas, Das Verhalten der Leukocyten bei Röteln **59**, 444.
- Hiller, A., Zur Kenntnis der Nierenaffektion der Schwangeren **2**, 685.
- Über Arznei-Pilze **3**, 221.
- Über die subcutane Anwendung von Abführmitteln **4**, 481.
- Eine Lammbloodserum-Transfusion beim Menschen **5**, 132.
- Über initiale Hämoptöe und ihre Beziehung zur Tuberkulose **5**, 638.
- Bericht über die Anwendung einiger neuerdings empfohlener Medikamente **6**, 487.
- Über die Wirkungsweise der Seebäder **17**, Suppl., 257.
- Entwurf einer Theorie über das Wesen und die Erscheinungen des Fiebers **23**, 399.
- Über Darm-Desinfektion und ihren Einfluß auf den Verlauf des Ileotyphus **25**, 340.
- Hinteregger, Josef s. Julius Bauer.
- Hirsch s. Ritter.
- Hirsch, R., Ein Fall von Chloroformintoxikation durch innerlich genommenes Chloroform **24**, 190.
- Hirschberg, A., Untersuchungen über die Jodreaktion des Blutes und der hämatopoietischen Organe **54**, 223.
- Hirschberg, J., Über Amaurose nach Blutverlust **4**, 216.
- Hirschfeld, F., Über eine neue klinische Form des Diabetes **19**, 294, 325.
- Die Behandlung der Fettleibigkeit **22**, 142.
- Beobachtungen über die Acetonurie und das Coma diabeticum **28**, 176; **31**, 212.
- Hirschfeld, Hans, Über Vergrößerung der Hände und Füße auf neuritischer Grundlage **44**, 251.
- Die Verwendung des Prinzips der Komplementablenkung zur Typhusdiagnose **61**, 281.
- Die generalisierte aleukämische Myelose und ihre Stellung im System der leukämischen Erkrankungen **80**, 126.
- Über die Rolle der Milz in der Pathogenese der perniziösen Anämie **87**, 165.
- und Martin Jacoby, Übertragungsversuche mit Hühnerleukämie **69**, 107.

- Hirschfeld, Hans und Martin Jacoby, Übertragbare Hühnerleukämie und ihre Unabhängigkeit von der Hühnertuberkulose **75**, 501.
 — s. Ernst Bloch.
 — s. Wilhelm Wechselmann.
- Hirschlaff, W., Zur Pathologie und Klinik des Morbus Basedowii **36**, 200.
- Hirschler, August und Paul v. Terray, Über die Bedeutung der anorganischen Salze im Stoffwechsel des Organismus **57**, 137.
- His, W., Einleitung zum 72. Band **72**, VII.
- Hittmair, Anton, Das Adrenalinblutbild bei Erkrankungen der hämopoetischen Organe **95**, 367.
 — Über akute Myelose **97**, 138.
- Hladik, J., Zur Kenntnis der Alkaleszenzbestimmung in kleinen Blutmengen **39**, 194.
- Hocheneegg, Julius, Über Diagnose und klinische Bedeutung der symptomatischen Varikokele bei malignen Nierentumoren **62**, 51.
- Hochheim, Wilh. s. Erich Harnack.
- Hödlmoser, C., Beitrag zur Symptomatologie und Diagnose der in die Pulmonalis perforierenden Aneurysmen der Aorta ascendens **42**, 251.
 — Über akute mykotische Endarteriitis der Aorta und Pulmonalarterie mit konsekutiver Bildung eines mykotischen Aneurysmas zwischen beiden Gefäßen **54**, 122.
- Hofbauer, Ludwig, Zur Frage der Resorptionsmechanismen. I. Können nur wasserlösliche Körper im Darne resorbiert werden? **47**, 475.
 — Bemerkungen zu Dr. Sorochowitschs Arbeit: Über die Glykogenreaktion der Leukocyten **51**, 556.
 — Ursachen der Disposition der Lungenspitzen für Tuberkulose **59**, 38.
 — Ursachen der Orthopnoe **61**, 389.
 — Ursachen der Orthopnoe. (II. Die kardiale Orthopnoe.) **79**, 128.
 — s. A. v. Decastello.
 — s. Hans Eppinger.
 — s. G. Holzknecht.
- Hoefert, Bruno, Über Bakterienbefunde im Duodenalsaft von Gesunden und Kranken **92**, 221.
- Hoffmann, August, Zur Kenntnis der Adams-Stokesschen Krankheit **41**, 357.
 — Über Verdoppelung der Herzfrequenz nebst Bemerkungen zur Analyse des unregelmäßigen Pulses **53**, 206.
- Hoffmann, F. A., Betrachtungen über absolute Milchdiät **7**, Suppl., 8.
- Hoffmann, H. s. Erich Harnack.
- Hoffmann, Karl, s. Viktor Schilling.
- Hoffmann, Rudolf, Beitrag zur Lehre vom Morbus Basedowii **69**, 359.
 — Lumbale Hypophysininjektionen **76**, 496.
- Hofhauser, Stephan, Die klinische Bedeutung der optischen Aktivität des Blutserums **100**, 305.
- Hofmann, A., Die Verdauungsleukocytose bei Carcinoma ventriculi **33**, 460.
- Högerstedt, Alfred, Ein kasuistischer Beitrag zur Wertbeurteilung der absoluten Milchdiät bei Herzleiden **14**, 16.
 — und M. Nemsler, Über die krankhafte Verengung und Verschließung vom Aortenbogen ausgehender großer Arterien **31**, 130.
- Holland, Meta, Zwei Fälle von familiärem hämolytischem Ikterus ohne typische Veränderung des Blutes **87**, 72.
- Holler, Gottfried, Einige Versuchsergebnisse zum Verständnisse physikalisch-chemischer Vorgänge im Blute unter normalen und pathologischen Verhältnissen und ihr diagnostischer Wert **81**, 129.

- Holler, Gottfried, Zur Vakzinetherapie des Typhus abdominalis **81**, 462.
 — Ein zweiter Fall von akardialem Thoraxwandschaukeln **92**, 269.
 — Jod und Erythropoese **97**, 189.
 — H. Melicher, N. Reiter, Menstruation und peripheres Blutbild **100**, 564.
 Holló, Julius und Stefan Weiss, Eine einfache klinische Methode zur Bestimmung der alveolaren CO₂-Spannung **97**, 131.
 Holowinski, Anton v., Physiologische und klinische Anwendungen eines neuen Mikrophons („Rhythmophons“) bei der Auskultation von Herz- und Pulsbewegungen **23**, 363.
 — Über die Photographie der zwei Herztöne, gleichzeitig mit anderen physiologischen Wellen **31**, 201.
 — Mikrophonische Untersuchung der Puls- und Herzwellen **37**, 199.
 — Physikalische Untersuchung der Herztöne **42**, 186.
 Holst, J. E., Studien über die alimentäre Glykosurie **95**, 394.
 Holsti, H., Ein Fall von Diabetes mellitus mit ungewöhnlichem Verlaufe **20**, 272.
 — Ein Fall von Akromegalie **20**, 298.
 — Über den Einfluß von Alter, Geschlecht und sozialen Verhältnissen auf die Sterblichkeit an tuberkulösen Krankheiten, insbesondere an Lungenschwindsucht **22**, 317.
 — Über die Resultate der Serumtherapie bei Tetanus **37**, 404.
 — Zur Kenntnis der Wirkung des Morphiums auf die Absonderung des Magensaftes **49**, 1.
 Holzer, Paul und Erich Schilling, Die hämoklasische Krise nach Widal als Verdauungsleukopenie. (Vergleichende Prüfung der Leberpartialfunktion bei Leberkranken und -Gesunden.) **93**, 302.
 — — Pulsdifferenz als Funktionsprobe des Herzens **96**, 236.
 Holzknecht, G. und L. Hofbauer, Beobachtungen über den Einfluß der Respiration auf Blutdruck und Herzgröße. Bemerkungen zur gleichnamigen Arbeit Grödels **70**, 358.
 — und D. Olbert, Die Atonie der Speiseröhre (Dysphagia atonica; Pseudooesophagismus) **71**, 91.
 — — Die Atonie der Speiseröhre. (Erwiderung auf die Bemerkung von Prof. Th. Rosenheim.) **72**, 373.
 Homberger, Ernst, Zur Kasuistik der Hämoglobinurie **53**, 159.
 Homén, E. A., Die Veränderungen im Rückenmark bei chronischem Alkoholismus **49**, 17.
 Honigmann, G., Beiträge zur Kenntnis der Wirkung von Sauerstoffeinatmungen auf den Organismus **19**, 270.
 — Beitrag zur Symptomatologie des Magenkrebses und zum Vorkommen der Tetanie bei Magenkrankheiten **53**, 347.
 — und C. von Noorden, Über das Verhalten der Salzsäure im carcinomatösen Magen **13**, 87.
 Hoepfner s. Nonne.
 Hoppe-Seyler, G., Über das Auftreten acetonbildender Substanz im Urin nach Schwefelsäurevergiftung **6**, 478.
 Hornig, Heinrich, Zur Funktionsprüfung des vegetativen Nervensystems **98**, 21.
 Horstmann, C., Über Sehstörungen nach Blutverlust **5**, 200.
 — Über Anaesthesia retinae als Teilerscheinung allgemeiner Konstitutionsanomalien **12**, 364.
 Höst, H. F., Kolorimetrische Harnsäurebestimmungen im Harn **81**, 113.
 — Über Reaktionsbestimmungen des Harns **81**, 266.
 — Über Urotropin als Desinfiziens der Harnwege **81**, 272.

- Huber, Untersuchungen über Amöbendysenterie **67**, 262.
 Huber, Armin, Klinisch-toxikologische Mitteilungen **14**, 444.
 — Über Lungensarkom **17**, 341.
 Huber, Hedwig, Zur Kenntnis der Arrhythmien beim Morbus Basedowii **87**, 465.
 Hubert, Georg s. Franz Groedel.
 Hübner, Curt s. Georg Sticker.
 Hübner, Hans, Über Albuminurie bei Scabies **55**, 549.
 Huismans, L., Über Myelitis im Anschluß an einen Fall von Encephalomyelitis disseminata acuta **44**, 326.
 — Trauma, Myelitis, Syringomyelie **48**, 329.
 — Die Telekardiographie. (Kurze Einführung und praktische Anleitung.) **85**, **33**.
 Hultgren, E. O., Bibliographia Henscheniana **63**, 369.
 Hünemann, Bakteriologische Untersuchungen über Meningitis cerebrospinalis **35**, 436.
 Husche, Theodor, Über die N-Bilanz in den verschiedenen Stadien der Herzkrankheiten **26**, 44.
 Hymans van den Bergh, A. A., Über die Giftigkeit des Harns **35**, 53.
- Ibrahim s. Deycke.
- Ignatowsky, A. und F. Rosenfeld, Ein Fall von Tetanus **50**, 424.
 Ingenkamp, C., Die geschichtliche Entwicklung unserer Kenntnis von Fäulnis und Gärung **10**, 59.
 Ingerslev, F., Chirurgische Scarlatina, eingeleitet von einer Lymphangitis brachii **31**, 171.
 Inouye, Zenjiro, Über das Distomum Ringeri (Cobbold) **50**, 120.
 Isaac, S., Zur Praxis und Theorie der Insulinbehandlung des Diabetes **98**, 263.
 — und K. Möckel, Experimentelle Untersuchungen über die Einwirkung des Saponins auf die hämatopoëtischen Organe **72**, 231.
 — s. E. Frank.
 Isaac - Krieger, Karl, Zur quantitativen Bestimmung der Fermente im Duodenalsaft **92**, 259.
 Izar, G., Über die therapeutische Wirksamkeit einiger anorganischer Hydrosole **68**, 471.
- Jacob, J., Einige Ursachen der Herzerweiterung, der Brady- und Tachykardie, der Pulsformation, des Angiospasmus und die Beläge für ein neues Krankheitsbild: die „angiospastische Herzerweiterung“ **28**, 297.
 — Zur Symptomatologie und Diagnose der angiospastischen Herzdilatation und zum akuten transitorischen Gefäßkropf **36**, 218.
 — Die Wirkungen des indifferent temperierten 36—35° C. Süßwasser- und Kohlensäurebades auf den Blutdruck. Zugleich ein Beitrag zur Messung der relativen Geschwindigkeit des Blutlaufes des Menschen **49**, 507.
- Jacob, Paul, Über den Einfluß artefiziell erzeugter Leukocytoveränderungen auf künstlich hervorgerufene Infektionskrankheiten **30**, 447.
 — Über die Schutzkraft der Leukocyten **32**, 466.
 — und Peter Bergell, Über den Einfluß nucleinhaltiger Nahrung auf Blut und Stoffwechsel unter besonderer Berücksichtigung des Phosphorsäurestoffwechsels **35**, 171.
 — s. A. Goldscheider.
- Jacobaeus, H. C., Beitrag zur Lehre von der tuberkulösen Meningitis spinalis und von der akuten Leukomyelitis **35**, 355.

- Jacobaeus, H. C., Ein Fall von Lymphdrüsentuberkulose, unter dem Bilde der Pseudoleukämie verlaufend, und ihre Behandlung mit Röntgenstrahlen **63**, 197.
- Jacobi, Ed., Vier Fälle von Milzbrand beim Menschen **17**, 400.
- Jacobowitz, Leo, Scharlachauslöschphänomen und Isohämagglutination **99**, 515.
- Jacobsohn, L., Über Veränderungen im Rückenmark nach peripherischer Lähmung, zugleich ein Beitrag zur Lokalisation des Centrum ciliospinale und zur Pathologie der Tabes dorsalis **37**, 228.
- Einige interessante Beobachtungen von Erkrankungen des zentralen und peripherischen Nervensystems **68**, 53.
- Jacobson, Otto, Zur Klinik des Lungenabscesses **40**, 294.
- Jacoby, Martin, Über die Ausscheidung der stickstoffhaltigen Harnbestandteile beim Diabetes mellitus **32**, 557.
- Schlußbemerkungen zu der Arbeit von E. Solms: „Über eine neue Methode der quantitativen Pepsinbestimmung und ihre klinische Verwendung“ **64**, 167.
- s. H. Hirschfeld.
- Jaffe, Ludwig, Die Lokalisation des linken Vorhofs des Herzens im Röntgenbild **68**, 440.
- Jaffé, M., Über das Verhalten des Santonins im tierischen Stoffwechsel **17**, Suppl., 7.
- Jagic, N., Ein Beitrag zur Kasuistik des Adams-Stokesschen Symptomenkomplexes **66**, 183.
- Jakowski, M., Ein ungewöhnlicher Fall von chronischem Rotz beim Menschen **18**, 559.
- Zur Ätiologie der Brustfellentzündung **22**, 23.
- Jaksch, Rudolf v., Über pathologische Acetonurie **5**, 346.
- Über die klinische Bedeutung der Peptonurie **6**, 413.
- Weitere Beobachtungen über Acetonurie **8**, 115.
- Nachtrag zu „Weitere Beobachtungen über Acetonurie“ **8**, 189.
- Über Propeptonurie **8**, 216.
- Über die therapeutische Wirkung einiger neuer Chinolinbasen **8**, 442, 517.
- Epilepsia acetonica, ein Beitrag zur Lehre von den Autointoxikationen **10**, 362.
- Das Phenylhydracin als Reagens zum Nachweis von Zucker in der klinischen Chemie, nebst Bemerkungen über das Vorkommen von Traubenzucker im Harne bei Vergiftungen **11**, 20.
- Über diabetische Lipacidurie und Lipacidämie **11**, 307.
- Über die Alkalescenz des Blutes bei Krankheiten **13**, 350.
- Klinische Beiträge zur Kenntnis der Tetanie **17**, Suppl., 144.
- Beiträge zur Kenntnis der Salzsäuresekretion des verdauenden Magens **17**, 383.
- Zur Kenntnis der Ausscheidung mucinartiger und fibrinartiger geformter Massen aus dem uropoëtischen System **22**, 551.
- Über die Zusammensetzung des Blutes gesunder und kranker Menschen **23**, 187
- Über den Eiweißgehalt krankhafter Ergüsse **23**, 225.
- Über den Stickstoffgehalt der roten Blutzellen des gesunden und kranken Menschen **24**, 429.
- Über die Verteilung der stickstoffhaltigen Substanzen im Harne des kranken Menschen **47**, 1.
- Weitere Mitteilungen über die Verteilung der stickstoffhaltigen Substanzen im Harne des kranken Menschen **50**, 167.
- Über ein neues radiotherapeutisches Verfahren **64**, 316, 521.
- Jankowski, J., Über die Nieren- und Ureterenfunktion bei einem Fall von Ectopia vesicae urinariae **69**, 96.
- Janowski, W., Ein Fall von temporärer Niereninsuffizienz (Insufficiëntia renum transitoria) **31**, 166.

- Janowski, W.**, Über Flagellaten in den menschlichen Faeces und über ihre Bedeutung für die Pathologie des Darmkanals **31**, 442.
- Ein Fall von *Balantidium coli* im Stuhle, nebst einigen Bemerkungen über den Einfluß dieses Parasiten auf Störungen im Darmkanal **32**, 415.
- Über Knisterrasseln (Krepitationen) bei Vorhandensein von Flüssigkeit in der Pleurahöhle **36**, 17.
- Über die diagnostische und prognostische Bedeutung des Blutbrechens **46**, 43.
- Drei Fälle von Neuritis arsenicalis **46**, 60.
- Über die Dikrotie bei Aorteninsuffizienz **61**, 121.
- Nochmals über Dikrotie bei Aorteninsuffizienz **63**, 544.
- Coefficient der Pulszelerität in normalen und pathologischen Zuständen **65**, 73.
- Das Oesophagokardiogramm, seine Erklärung und Bedeutung **70**, 211.
- Der Blut- und Pulsdruck bei Arteriosklerose und Nephritis **80**, 401.
- Klinische Beiträge zur Lehre über das periphere arterielle Herz **98**, 228.
- Jansen, W. H.**, Zur Frage der Abhängigkeit des Eiweißstoffwechsels vom Säure-Basengehalt der Nahrung. (Zugleich Beiträge zur Harnreaktion, zur Stickstoffverteilung im Harn und zur Frage des Eiweißminimums) **88**, 221.
- Jaquet, A.** und **N. Svenson**, Zur Kenntnis des Stoffwechsels fettsüchtiger Individuen **41**, 375.
- Jarisch, A.**, Über die Anwendung der Pyrogallussäure bei Hautkrankheiten **1**, 631.
- Jarotzky, A.**, Ein unmittelbar vom Herzen aufgenommenes Kardiogramm **35**, 301.
- Jarussow, Sergius**, Eine Reinfektion beim Rückfallfieber und ihr Einfluß auf den Verlauf der Krankheit **72**, 159.
- Jastrowitz, H. s. G.** Grund.
- Jawein, G.**, Zur Frage über den Einfluß des doppeltkohlen-säuren resp. citronensäuren Natriums, in großen Dosen gegeben, auf den Stickstoffumsatz, sowie auf die Menge des „neutralen“ Schwefels und der Ätherschwefelsäuren des Harns beim gesunden Menschen **22**, 43.
- Jaworski, W.** und **A. Gluzinski**, Experimentell-klinische Untersuchungen über den Chemismus und Mechanismus der Verdauungsfunktion des menschlichen Magens im physiologischen und pathologischen Zustande, nebst einer Methode zur klinischen Prüfung der Magenfunktion für diagnostische und therapeutische Zwecke **11**, 50, 270, 400.
- Jellinek, S.**, Über den Blutdruck des gesunden Menschen **39**, 447.
- Elektrisches Unfallwesen **48**, 30.
- s. H. Rosin.
- Joachim, G.**, Die Röntgentherapie bei Leukämien und Pseudoleukämien **60**, 27.
- Das Verhalten des linken Vorhofes bei der Störung der Reizleitung **64**, 95.
- s. O. Weiss.
- Jochmann, G.**, Ein eigenartiger Fall von Pneumothorax **45**, 97.
- Über die Bakteriämie und die Bedeutung der bakteriologischen Blutuntersuchung für die Klinik **54**, 408.
- Mischinfektion des Blutes mit Proteusbacillen und Streptokokken, zugleich ein Beitrag zur Frage der Mitagglutination von Typhusbacillen bei Proteusinfektion **57**, 27.
- und **A. Kantorowicz**, Über Antitrypsine (Antipankreastrypsin und Anti-leukocytenferment) und Antipepsine im menschlichen Blutserum **66**, 153.
- und **O. Schumm**, Zur Kenntnis des Myeloms und der sog. Kahlerschen Krankheit. (Multiple Myelome, einhergehend mit Bence-Jonesscher Albumosurie) **46**, 445.

- Joël, Ernst, Über die Reizwirkung der Nahrung im Purinstoffwechsel **95**, 170.
 — Zur Klinik der Lipämie **100**, 46.
 — Vergleichende Untersuchungen über Röntgen- und Atophanbehandlung bei Leukämien. Beitrag zur Wirkungsweise des Atophans **100**, 170.
- Johannessen, Axel, Über das Wiederkäuen beim Menschen **10**, 274.
 — Zwei neue Fälle von Wiederkäuen beim Menschen **12**, 321.
 — Studien über die Fermente des Magens **17**, 304.
 — Über die ätiologischen Verhältnisse und die Verbreitung des Kropfes in Norwegen **19**, 194.
 — Über chronischen Gelenkrheumatismus und Arthritis deformans im Kindesalter **39**, 313.
- Johnson, E. G., Studien über das Vorkommen des Labferments im Magen des Menschen unter pathologischen Verhältnissen **14**, 240.
 — und K. Behm, Beiträge zur Kenntnis der krankhaft gesteigerten Absonderung von Magensaft **22**, 478.
- Jolles, Adolf, Über das Auftreten und den Nachweis von Nucleohiston bei einem Falle von Pseudoleukämie **34**, 53.
- Jonescu, D. und V. Grünberger, Beiträge zur Kenntnis des Purinstoffwechsels im Fieber **68**, 295.
- Joerdens, G. s. E. Steinitz.
- Jørgensen, Gustav, Eine Modifikation der Hayemschen Lösung **80**, 21.
 — Über Abhängigkeit der Leukocytenzahl von der Körperstellung **90**, 216.
- Josefson, Arnold, Nachweis von Geschwulstzellen in Exsudaten, Harn und Lymphdrüsen **82**, 331.
- Joseph, Fritz, Erfahrungen mit dem Hämogramm nach Schilling **100**, 785.
- Joseph, Max, Über Geschwülste des vierten Ventrikels **16**, 349.
- Jossmann s. Viktor Schilling.
- Jundell, J., Zur Kenntnis von dem Verlauf des Vaccinefiebers **63**, 45.
- Jungmann, Paul, Über akute Nierenerkrankungen bei Kriegsteilnehmern. (Pathologisch-anatomische Untersuchungen) **84**, 1.
 — und H. Bernhardt, Experimentelle Untersuchungen über die Abhängigkeit der Osmoregulation vom Nervensystem **99**, 84.
 — und Max H. Kuczynski, Zur Ätiologie und Pathogenese des Wolhynischen Fiebers und des Fleckfiebers **85**, 251.
- Jürgens, Untersuchungen über die Ruhr **51**, 365.
 — Zur Ätiologie und Pathogenese des Abdominaltyphus **52**, 40.
 — Klinische Untersuchungen über Pneumonie **63**, 377.
- Jürgensen, E., Beobachtungen über Capillarpuls **81**, 36.
 — Bewertung von Capillarpulsbeobachtungen mit besonderer Berücksichtigung luetischer Aortenveränderungen **83**, 291.
 — Mikrocapillarbeobachtungen und Puls der kleinsten Gefäße **86**, 410.
- Justesen, Th., Über den Einfluß verschiedener Nahrung auf die Salzsäuresekretion und den osmotischen Druck im normalen menschlichen Magen **42**, 451.
- Kach, Friedrich, Zur Kenntnis der Herzmuskeltuberkulose **87**, 439.
 — Über die Behandlung der Typhusbacillenwirte und den Einfluß der Vaccination auf das Blutbild **89**, 87.
- Kahler, O., Über die Selbständigkeit des Fiebers in dem Symptomenkomplex des akuten und chronischen Rheumatismus **19**, 1.
- Kahn, Fr. s. W. Falta.
- Kaiser, Max, Über angeborenen Pectoralisdefekt nebst Bemerkungen über die Rolle der Intercostalmuskeln bei der Atmung **32**, Suppl., 174.

- Kalischer, A., Übergang der Pneumonie in Phthisis **8**, 592.
Kalischer, S., Über Poliencephalomyelitis und Muskelermdbarkeit (Myasthenia) **31**, 93.
Kalk, Heinz s. Friedrich Kaufmann.
Kalmus, Ernst, Beitrag zur Kenntnis der Rückenmarkserkrankungen bei Diabetes mellitus **30**, 559.
Kaminer, Siegfried, Hämoglobinämische, fibrinöse Pneumonie bei Phenylhydrazinvergiftung **41**, 91.
— Die intracelluläre Glykogenreaktion der Leukocyten. I. Teil: Bedeutung und Genese **47**, 408.
Kannenbergh, Über die Infusorien in den Sputis bei Lungengangrän **1**, 228.
— Über Nephritis bei akuten Infektionskrankheiten **1**, 506.
— Über das Sputum bei Lungenquetschung **3**, 553.
— Zur Kasuistik der akuten Ataxie **9**, 588.
Kantorowicz, A. s. G. Jochmann.
Karás, Henryka, Über die Cammidgereaktion **77**, 125.
Karczag, L. und L. Paunz, Studien zur Biologie der Niere **98**, 311.
Karewski, F., Experimentelle Untersuchungen über den Einfluß einiger Herzgifte auf die Muskulatur des Froschherzens **5**, 435.
Karfunkel, Bestimmungen der wahren Lage und Größe des Herzens und der großen Gefäße durch Röntgenstrahlen **43**, 304.
— Einige während längerer Beobachtungszeit festgestellte elektrokardiographische Veränderungen **80**, 251.
Karplus, J. P., Ein Fall von Pikrinsäurevergiftung **22**, 210.
Karrenstein, Blutdruck und Körperarbeit **50**, 322.
Kassowitz, M., Die Phosphorbehandlung der Rachitis **7**, 36, 93.
Kast, A., Beiträge zur Pathologie der Leukämie **28**, 79.
— und B. Mester, Über Stoffwechselstörungen nach länger dauernder Chloroformnarkose **18**, 469.
Katz, Hans s. S. Bondi.
Katzenstein, J., Über Brust- und Falsettstimme. Eine historische und experimentelle Studie **62**, 241.
Kauders, Felix, Über die Arbeit des linken Herzens bei verschiedener Spannung seines Inhaltes **21**, 61.
— s. Karl Bettelheim.
Kauf, Emil, Zur Diagnose des Schenkelblocks beim menschlichen Herzen **98**, 126.
Kaufmann, Friedrich, Klinisch-experimentelle Untersuchungen zum Krankheitsbilde der arteriellen Hypertension. III. Teil. Über das Herzklopfen bei Kranken mit arterieller Hypertension **100**, 677.
— Klinisch-experimentelle Untersuchungen zum Krankheitsbilde der arteriellen Hypertension. IV. Teil. Über die inverse Blutdruckwirkung der Wärme. (Ein Beitrag zur Pathogenese arterieller Hypertension.) **100**, 702.
— und Heinz Kalk, Untersuchungen über Form und Ausbreitung der lokalen Gefäßreaktion und ihre Beziehungen zu den spinalen Hautbezirken **96**, 349.
Kaufmann und Mohr, Beiträge zur Diätetik der Nierenkrankheiten. I. Mitteilung. Über die Anwendung der verschiedenen Fleischsorten bei Nierenkranken **44**, 441.
Kaufmann, F., Weitere Beiträge zur Klinik des Bauchortenaneurysmas **91**, 86.
Kaufmann, Martin, Über die Einwirkung von Medikamenten auf die Glykosurie der Diabetiker **48**, 260, 436.
Kaufmann, Rudolf, Über Magenatonie und Magenchemismus **57**, 491.

- Kaufmann-Wolf, Marie**, Beitrag zur Kenntnis des Schicksals Syphiliskranker und ihrer Familien. (Katamnesen zu den Krankengeschichten einer Arbeit von W. Fleiner „Über Syphilis occulta“ aus dem Jahre 1891.) **75**, 187.
- Weiterer Beitrag zur Kenntnis des Schicksals Syphiliskranker und ihrer Familien **76**, 176.
- und Emmy Abrahamsohn, Über Mortalität und Morbidität infizierter und nichtinfizierter Nachkommen von Syphilitikern **89**, 274.
- Kausch, W.**, Über Icterus mit Neuritis **32**, 310.
- Trauma und Diabetes mellitus und Glykosurie **55**, 413.
- Kautsky Bey, A.**, Blutuntersuchungen bei Bilharzia-Krankheit **52**, 192.
- Kaewel, Rudolf**, Zur Calciumtherapie **100**, 1.
- Kayser, Heinrich**, Diphtherieantitoxinbestimmungen bei Mutter und Neugeborenem **56**, 17.
- s. Georg Schwartz.
- Kayserling, Arthur**, Die Medizin Alcmaeons von Kroton (um 520 n. Chr.) **43**, 171.
- Kaznelson, Paul**, Zur Frage der „akuten Aleukie“ **83**, 18.
- Über biologische und therapeutische Wirkungen parenteraler Zufuhr von Deuteroalbumosen verschiedener Proteine **83**, 275.
- Thrombolytische Purpura **87**, 133.
- Nachtrag zu meiner Arbeit „Thrombolytische Purpura“ **88**, 155.
- s. R. Schmidt.
- Keeser**, Über die Resorptions- und Ausscheidungsverhältnisse des Monojod-dihydroxypropans (Alival) und Rizinstearolsäurejodids (Dijodyl) **91**, 61.
- Adsorption und Arzneimittelverteilung im Organismus. II. Mitteilung. **99**, 186.
- s. Gudzent.
- Keller, Arthur**, Phosphorstoffwechsel im Säuglingsalter **36**, 49.
- Kelling, G.**, Ein Fall von familiären periodischen Anfällen von Erbrechen und Diarrhoe und vasomotorischen Störungen **29**, 421.
- Nachtrag zur Arbeit von Sonne: Beitrag zur Ätiologie der lordotischen (orthostatischen) Albuminurie **91**, 156.
- Kellner, Daniel** s. Emmerich v. Haynal.
- Kemp, Sk.**, Über die Diagnose und Behandlung des nichtperforierten Duodenalgeschwürs **72**, 519; **73**, 387.
- Kempner, G.**, Über den Sauerstoffverbrauch des Menschen bei Einatmung sauerstoffarmer Luft **4**, 391.
- Kende, Moritz**, Die Ätiologie der Tabes dorsalis **37**, 49.
- Kenéz, Ludwig**, Orthodiagraphische Untersuchungen über das Kriegsherz **90**, 202.
- Kentzler, Julius**, Über experimentelle Rückenmarksveränderungen nach Blutinjektionen **60**, 157.
- Untersuchungen über Phagocytose und Opsonine **67**, 131.
- Die Beeinflussung der Lipoidhämolyse durch die Eiweißstoffe **72**, 436.
- und J. v. Benczur, Über die Wirkung der Antipyretika auf die Phagocytose **67**, 242.
- und Géza Királyfi, Über den Wert des Komplementbindungsverfahrens in der Diagnose des Typhus abdominalis **65**, 94.
- s. Ludwig Fejes.
- Kern, Tibor** von, Beiträge zur Wirkung des Yoghurt-Bacillus (*Bacillus bulgarus*) auf den *Bacillus coli* **67**, 211.
- Kernig, W.**, Ein Fall von chronischem Rotz (Wurm) beim Menschen **12**, 191.
- Über subcutane Injektionen des Liquor arsenicalis Fowleri **28**, 270.

- Kernig, W., Über Dämpfungen an den Lungenspitzen ohne pathologische Veränderungen in denselben **34**, 322.
- Über die Beugecontractur im Kniegelenk bei Meningitis **64**, 19.
- Kienböck, R., Ein Fall von Zwerchfellhernie mit Röntgenuntersuchung **62**, 321.
- Zur Radiologie des Herzens **86**, 64.
- Kimmerle, Adolf, Das Vorkommen des Bence-Jonesschen Eiweißkörpers **93**, 66.
- Királyfi, Géza, Über die Virulenzveränderung der Tuberkelbacillen im Verlaufe der spezifischen Behandlung **67**, 141.
- Die bakteriologische Untersuchung des Blutes bei fieberhaften Erkrankungen **68**, 401.
- Beiträge zur Frage der Tuberkulin-Anaphylaxie **71**, 210.
- s. Julius Kentzler.
- Kirihara, Sh., Über die Isohämagglutination beim menschlichen Blute **99**, 522.
- Kirikow, N., Ein Fall sog. hypertrophischer Lebercirrhose mit ungewöhnlichem Verlauf und allgemeiner Infektion des Organismus **36**, 444.
- Kirstein, Alfred, Kochsalztransfusion mit antipyretischer Wirkung **18**, 218.
- Laryngoskopie im Kindesalter **41**, 103.
- Kisch, E. H., Über den Hämoglobingehalt des Blutes bei Lipomatosis universalis **12**, 357.
- Kitagawa, O., Beiträge zur Kenntnis der Enteritis membranacea **18**, 9.
- Kitamura, S., Über die Sklerose der Pulmonalarterie bei fortgesetztem übermäßigen Biergenuß **65**, 14.
- Klaatsch, A., Über Röteln **10**, 1.
- Klein, Alexander, Über die Bakterienmenge in menschlichen Faeces **48**, 163.
- Klein, Otto, Über das Verhalten des Reststickstoffs im Blute bei kardialer Stauung **95**, 137.
- Zur Nykturie bei Herz- und Nierenkranken **97**, 312.
- Zur hormonalen Beeinflussung des Wasserhaushaltes beim Diabetes mellitus durch Insulin und Pituitrin **100**, 458.
- Klemperer, F., Traumatische Tabes **17**, 100.
- Über die Beziehungen der säurefesten Saprophyten (Pseudotuberkelbacillen) zu den Tuberkelbacillen **48**, 250.
- Über Fieber bei Syphilis der Leber **55**, 176.
- Über Tuberkelbacillen im strömenden Blut und die Bedeutung des Tierversuchs für ihren Nachweis **80**, 82.
- und F. Rosenthal, Untersuchungen über die Gruber-Widalsche Reaktion bei gesunden und kranken Typhus-Schutzgeimpften **86**, 1.
- und Max Scheier, Über die Identität der Ozaena- und der Rhinosklerombacillen mit Friedländerschen Bacillen. Ein Beitrag zur Bakteriologie der Nase **45**, 133.
- Klemperer, Georg, Über die Beziehung der Mikroorganismen zur Eiterung **10**, 158.
- Über cyclische Albuminurie **12**, 168.
- Zur chemischen Diagnostik der Magenkrankheiten **14**, 147.
- Die diagnostische Verwertbarkeit des Labfermentes. (Mit Bemerkungen über die therapeutischen Indikationen der Kalksalze in Magenkrankheiten.) **14**, 280.
- Untersuchungen über Stoffwechsel und Ernährung in Krankheiten **16**, 550.
- Alkohol und Kreosot als Stomachica **17**, Suppl., 324.
- Die Beziehungen verschiedener Bakteriengifte zur Immunisierung und Heilung **20**, 165.
- Untersuchungen über Infektion und Immunität bei der asiatischen Cholera **25**, 449.

- Klemperer, Georg und E. Scheurlen, Das Verhalten des Fettes im Magen **15**, 370.
- und F. Tritschler, Untersuchungen über Herkunft und Löslichkeit der im Urin ausgeschiedenen Oxalsäure **44**, 337.
- und H. Umber, Zur Kenntnis der diabetischen Lipämie **61**, 145.
- — Zur Kenntnis der diabetischen Lipämie. II. Mitteilung. Mit Bemerkungen über Lipolyse und Nierenverfettung **65**, 340.
- und A. v. Zeisig, Bericht über die Behandlung von drei Gichtkranken mit Lysidin **27**, 558.
- Klercker, O. af, Über Ausscheidung von Kreatin und Kreatinin in fieberhaften Krankheiten **68**, 22.
- Klieneberger, Carl, Quecksilberschmierkuren und ihre Einwirkung auf die Harnorgane **58**, 481.
- Kling, Carl A., Ein Beitrag zur Kenntnis der Rückenmarkstumoren und Höhlenbildungen im Rückenmark **63**, 322.
- Klinger, R., Studien über Hämophilie **85**, 335.
- Klinkert, D., Das Problem der konstitutionellen Eosinophilie **89**, 156.
- Die Bedeutung der Rekonvaleszenz-Eosinophilie **89**, 172.
- Kurze Bemerkungen zur Menstruations-Eosinophilie **89**, 177.
- Klipstein, Ernst, Experimentelle Beiträge zur Frage der Beziehungen zwischen Bakterien und Erkrankungen der Atmungsorgane **34**, 191.
- Kobert, R., Beiträge zur Kenntnis einiger Pyrazolonderivate **62**, 57.
- Kobler, G., Über schwere durch Malaria bedingte Darmaffektionen **62**, 262.
- und F. Obermayer, Beitrag zur Kenntnis der paroxysmalen Hämoglobinurie **13**, 163.
- Kochs, W., Über eine neue Bestimmungsweise der Größe der Residualluft beim lebenden Menschen **7**, 487.
- v. Kogerer, Th., Zur Entstehung der Hauthämorrhagien **10**, 234.
- Kohler, Rudolf, Zur Frage der quantitativen Eiweißbestimmung mit Hilfe der elektrischen Leitfähigkeit **65**, 135.
- Über den Einfluß der Außentemperatur auf experimentelle Glykosurie **65**, 353.
- Untersuchungen über die „übersättigten“ Lösungen der Harnsäure und ihrer Salze **78**, 205.
- Die Ausfallsbedingungen der Urate in tierischen Flüssigkeiten **87**, 190.
- Die Ausfallsbedingungen der freien Harnsäure in tierischen Flüssigkeiten **87**, 339.
- Über den Einfluß adsorbierbarer (besonders kolloidaler) Stoffe auf den Ausfall der Harnsäure und ihrer Salze aus übersättigter Lösung **88**, 14.
- und R. Krüger, Gesetzmäßigkeiten des Ausfalls in übersättigten „Harnsäurelösungen“ **97**, 381.
- und Martha Plaut, Erfahrungen mit Rosenbachschem Tuberkulin **74**, 179.
- und G. von der Weth, Die Wirkung der cervicalen Sympathektomie auf die Angina pectoris und die Ausfallserscheinungen nach diesem operativen Eingriff **99**, 205.
- Kohn, Fritz, Über einen Fall von akuter Mikromyeloblastenleukämie mit aleukischem Blutbefund **96**, 513.
- Kohnstamm, Oscar, Bericht über die Schnittserienuntersuchung eines Falles von spinaler Kinderlähmung **23**, 556.
- Kohts, O., Über Diphtherie **17**, Suppl., 101.
- und J. Asch, Über die Behandlung der Diphtheritis mit Papayotin **5**, 558.
- Kolieb, Siegfried s. Fritz Falk.

- Kolisch, R. und Rich. Burián, Über die Eiweißkörper des leukämischen Harnes mit besonderer Berücksichtigung des Histons **29**, 374.
 — und Karl R. v. Stejskal, Über die durch Blutzerfall bedingten Veränderungen des Harns **27**, 446.
 Kolischer, F. J. s. Rudolf Reitler.
 Kollert, Viktor, Über das Wesen der Nephrosen **97**, 287.
 — und Wilhelm Starlinger, Albuminurie und Bluteiweißbild **99**, 426.
 Koenig, Wilhelm, Über das Verhalten der Hirnnerven bei den cerebralen Kinderlähmungen nebst einigen Bemerkungen über die bei den letzteren zu beobachtenden Formen von Pseudobulbäraparalyse **30**, 284.
 Koenigsfeld, Harry, Zur Klinik und Pathogenese der Lävulosurie beim Diabetes mellitus **69**, 291.
 — Stoffwechsel- und Blutuntersuchungen bei Bestrahlung mit künstlicher Höhensonne **91**, 159.
 — und F. Stroebe, Über Elektrokardiogramme von Herzkranken bei Ableitung mit Nadelelektroden **97**, 182.
 — s. Emil Neisser.
 Koopman, J., Beitrag zur Polychromatophiliefrage **100**, 517.
 Kooyker, Zur Kasuistik der Gastrolithen beim Menschen **14**, 203.
 — Die oculo-cephalische Deviation bei Gehirnkrankheiten **24**, 605.
 — und M. E. Mulder, Ein Fall von intermittierendem Exophthalmus mit Pulsion des Auges **36**, 335.
 Kopczynski, St., Kasuistische Beiträge zur Kenntnis der Geschwülste und Abscesse des Gehirns **46**, 21.
 Korányi, A. v., Physiologische und klinische Untersuchungen über den osmotischen Druck tierischer Flüssigkeiten **33**, 1; **34**, 1.
 — Die Schwellenwertperkussion des Magens **67**, 1.
 Korányi, Friedrich v., Über den Perkussionsschall der Wirbelsäule und dessen diagnostische Verwertung. Nebst einer Berichtigung bezüglich des pleuritischen (paravertebralen) Dreiecks **60**, 295.
 Kornblum, G., Über intermittierende Influenza **20**, 160.
 Kornfeld, Sigmund, Experimenteller Beitrag zur Lehre vom Venendruck bei Fehlern des linken Herzens **21**, 171.
 — Über den Mechanismus der Aorteninsuffizienz **29**, 91, 344, 450.
 Kossel, Hermann, Beiträge zur Lehre vom Auswurf **13**, 149.
 Köster, H., Zwei Fälle von diagnostizierten und operierten Tumoren der Rückenmarkshäute **63**, 31.
 — Pleuritis und Tuberkulose **73**, 460.
 — Kranielle Geräusche **80**, 515.
 Kotowtschicoff, N. J., Über die Behandlung des Eiterungsstadiums der Variola vera **38**, 265.
 — Über die Prognose bei Aortenaneurysmen **41**, 451.
 Kottmann, K., Klinisches über Digitoxinum solubile Cloetta (Digalen). (Ein Beitrag zur subcutanen und intravenösen Digitalistherapie.) **56**, 128.
 — Der Koaguloviskosimeter mit spezieller Berücksichtigung seiner klinischen Verwendbarkeit für Gerinnungsbestimmungen des Blutes **69**, 415.
 — Beiträge zur Physiologie und Pathologie der Schilddrüse. I. Mitteilung: Über die Beeinflussung der Blutgerinnung durch die Schilddrüse. Von Anna Lidsky **71**, 344. — II. Mitteilung. Über den Fibringehalt des Blutes in Zusammenhang mit der Schilddrüsenfunktion. Gleichzeitig ein Beitrag zum Fibringehalt des normalen menschlichen Blutes. Nach gemeinschaftlich mit Fr. cand. med. A. Lidsky unternommenen Untersuchungen **71**, 362. — III. Mitteilung: Über

- Schilddrüse und Autolyse. Gleichzeitig ein Beitrag zur allgemeinen Physiologie und Pathologie der Schilddrüse, mit spezieller Berücksichtigung der Verhältnisse beim Basedow und Myxödem. (Nach zum Teil gemeinschaftlich mit Frl. cand. med. A. Lidsky unternommenen Untersuchungen.) **71**, 369.
- und A. Lidsky, Die Vierordtsche Methode für Gerinnungsbestimmungen des Blutes in verbesserter Form **69**, 431.
- Koziczkowski, Eugen v., Beiträge zur Kenntnis des Salzstoffwechsels mit besonderer Berücksichtigung der chronischen Nephritiden **51**, 287.
- Über den Einfluß von Diät und Hefekuren auf im Urin erscheinende enterogene Fäulnisprodukte **57**, 413.
- Zur Prüfung der Pankreassekretion und deren Bedeutung für die Diagnostik **68**, 261.
- Kozlowski, St., Zur Kenntnis des Stoffwechsels in der Epilepsie **79**, 258.
- Kraffczyk, Karl, Über cholesterinhaltige Pleuraexsudate **99**, 391.
- Kratzeisen, Ernst s. Richard Seyderhelm.
- Kraus, Emil, Beitrag zur Klinik und Therapie des Tetanus **37**, 256.
- Kraus, Friedrich, Über den respiratorischen Gasaustausch im Fieber **18**, 160.
- Die Bestimmung des betroffenen Rückenmarksegmentes bei Erkrankungen der unteren Halswirbel **18**, 343.
- Über die Zuckerverwertung im menschlichen Blute außerhalb des Gefäßsystems **21**, 315.
- Über den Einfluß von Krankheiten, besonders von anämischen Zuständen, auf den respiratorischen Gaswechsel **22**, 449, 573.
- Krause, K. A., Zur Kenntnis der Uratablagerungen im Gewebe **50**, 136.
- Krause, P. s. E. Scholz.
- Kredel, Über die diagnostische Bedeutung des Nachweises freier Salzsäure im Mageninhalt bei Gastrectasie **7**, 592.
- Über die angeborene Dilatation und Hypertrophie des Dickdarms (Hirschsprungsche Krankheit) **53**, 9.
- Embolische Extremitätengangrän nach Pneumonie **53**, 35.
- Krehl, L., Widmung zum 60. Geburtstag von Wilhelm His **99**, 1.
- Krewer, L., Zur pathologischen Anatomie und Ätiologie der akuten aufsteigenden Spinalparalyse (Landry) **32**, 115.
- Zur Diagnostik der Lues cerebrospinalis und über ihre Beziehung zur multiplen Herdsklerose (Sclérose en plaques) **37**, 209.
- Über transitorische Spinallähmungen **39**, 93.
- Kriege, H., Psychisches Trauma und progressive Paralyse **55**, 189.
- und B. Schmall, Über den Galopprrhythmus des Herzens **18**, 261.
- Krogius, Ali, Über das sog. einfache Enterocystom und seine Bedeutung als Ursache von Darmverschluss **49**, 53.
- Kronberger, Hans, Theoretisches und Empirisches zur Degeneration der Leukocyten- und Lymphocytenkerne **78**, 181.
- Kronecker, Über die Aspiration von Blut und Luft **6**, 182.
- Kroner, Karl, Über Gesichtsfeldermüdung **54**, 265.
- Kronfeld, Arthur s. Georg Eisner.
- Krönig, G., Spondylolithese bei einem Tabiker **7**, Suppl., 165.
- Wirbelerkrankungen bei Tabikern **14**, 51.
- Krüger, R. s. Karl Frik.
- s. R. Kohler.
- Krüger, S., Über den Einfluß des konstanten elektrischen Stromes auf Wachstum und Virulenz der Bakterien **22**, 191.

- Krukenberg, Hermann, Beiträge zur Kenntnis des Delirium tremens **19**, Suppl., 1.
- Kruspe, H. s. R. Ehrmann.
- Kuczynski, Max H. und G. Hauck, Zur Pathogenese des Lymphogranuloms. I. Mitteilung **99**, 102.
— s. Paul Jungmann.
- Kuhn, E., Beitrag zur Carcinombehandlung mit Pankreatin, Radium und Röntgenstrahlen **63**, 515.
- Kuhn, Franz, Über Hefegärung und Bildung brennbarer Gase im menschlichen Magen **21**, 572.
— Die Desinfektion der Gallenwege **53**, 65.
- Kühnau, W., Experimentelle und klinische Untersuchungen über das Verhältnis der Harnsäureausscheidung zu der Leukocytose **28**, 534.
— Über Mischinfektion mit Proteus bei Diphtherie der Halsorgane **31**, 567.
— und F. Weiss, Weitere Mitteilungen zur Kenntnis der Harnsäureausscheidung bei Leukocytose und Hypoleukocytose sowie zur Pathologie der Leukämie **32**, 482.
- Kühne, H., Darwinismus und Medizin **5**, 583.
- Külbs, Physiologische Beiträge zur Funktion des Magens **73**, 47.
— Rasselgeräusche über den Lungenspitzen **73**, 169.
— Nebengeräusche über der Aorta **80**, 476.
— Zur Symptomatologie des Tabakabusus **99**, 258.
- Kullmann, Über Hämolyse durch Carcinomextrakte **53**, 293.
- Kümmel, W., Über infektiöse Labyrinthkrankungen **55**, 373.
- Kümmell, Hermann, Zur Lehre von der akuten aufsteigenden Spinalparalyse **2**, 273.
— Beitrag zur Kasuistik der Gliome des Pons und der Medulla oblongata **2**, 282.
- Kurimoto, T., Diplogonoporus grandis (R. Blanchard). Beschreibung einer zum ersten Male im menschlichen Darm gefundenen Art Bothriocephalus **40**, 1.
- Kürthy, L. s. St. Rusznyák.
- Küstner, Otto, Zur Kritik der Beziehungen zwischen Faecalstase und Fieber **5**, 186.
- Kuttner, L., Zur Frage der „Achyilia gastrica“ **45**, 1.
— Albuminuria minima und cyclische Albuminurie **47**, 429.
- Laache, S., Über akute Encephalitis und cerebrale Thrombose **72**, 203.
— Über einige metastatische Hauttumoren. Kasuistische Mitteilung **77**, 209.
- Laband, Ludwig s. Peter Bergell.
— s. Heinrich Rosin.
- La Franca, S., Über den Mechanismus beim Auftreten der paroxysmalen Tachykardie **81**, 410.
- Lahmeyer, Friedrich, Untersuchungen über den Purinstoffwechsel bei nicht gichtischen chronischen Arthritiden **92**, 381.
- Læhr, Max, Bemerkungen zur Arbeitsbehandlung Nervenkranker **53**, 169.
- Lampe, W. s. R. Seyderhelm.
- Lampert, D., Über Kreatin- und Kreatinin-Ausscheidung bei Diabetikern und Nephritikern **80**, 498.
- Landau, A., Untersuchungen über die Leistungsfähigkeit der Nieren mit Hilfe des Methylenblau **46**, 210.
— Studien über Adrenalinglykosurie beim Menschen **79**, 201.

- Landau, A. und A. Rzaŝnicki, Klinische Untersuchungen über die Leistungsfähigkeit des Pankreas. I. Mitteilung. Über das Regurgitieren des Duodenalinhaltes in den Magen. — Über die Sondierung des Duodenums. — Ein Fall mit herabgesetzter äußerer Sekretion des Pankreas bei erhaltener innerer Sekretion **80**, 307; II. Mitteilung. Über die Speichel- und Pankreasdiastase **80**, 329.
- Landau, H., Experimentelle Untersuchungen über das Verhalten des Eisens im Organismus der Tiere und Menschen **46**, 223.
— Über die anatomischen Veränderungen in den Nebennieren bei Arteriosklerose **64**, 227.
- Landau, L. und E. Remak, Ein Fall von Ovariectomie bei hysterischer Hemi-anästhesie. Klinischer Beitrag zur Ovarie- und Kastrationsfrage **6**, 437.
- Landé, Edith s. Rudolf Neumann.
- Landerer, Rudolf, Zur Frage des Capillardruckes. Klinische Untersuchungen mit dem Baslerschen Ochrometer **78**, 91.
- Landesberg, Rudolf, Zur Frage der Lähmung des Nervus recurrens auf funktioneller Basis **61**, 243.
- Landgraf, Klinisches und Experimentelles zur Lehre von der Embolie der Lungenarterie **20**, 181; **84**, 332.
- Landsteiner, Karl, Plattenepithelcarcinom und Sarkom der Gallenblase in einem Falle von Cholelithiasis **62**, 427.
— s. Julius Donath.
- Lang, G., Über die Resistenz der roten Blutkörperchen gegen hypoisotonische NaCl-Lösungen bei Magenkrebs **47**, 153.
- Lang, S., Über das Verhalten der stereo-isomeren Methylglycoside im gesunden und diabetischen menschlichen Organismus **55**, 242.
- Lange, G. s. Knud Faber.
- Lapinsky, Michael, Über zwei Fälle von „spastischer Spinalparalyse“ **28**, 362.
— Zwei weitere Fälle von sog. trophischer Gefäßerkrankung im Laufe der Neuritis **38**, 223.
- Laqueur, A. s. L. Brieger.
- Latzel, Robert s. Richard Bauer.
- Laubenheimer, Kurt, Über die diagnostische Bedeutung der baktericiden Eigenschaften des Blutserums Typhuskranker **56**, 170.
- Laudenheimer, R., Die Ausscheidung der Chloride bei Carcinomatösen im Verhältnis zur Aufnahme **21**, 513.
- Lauritzen, M., Über Azidosebestimmungen und ihre klinische Anwendbarkeit bei Diabetes mellitus **80**, 13.
— Kreatinurie und Azidose bei Diabetes **90**, 376.
- Lawrynowicz, A., Über die Ausscheidung anisotropen Fettes mit dem Harn im Zusammenhang mit dessen Ablagerung in den Organen **80**, 389.
- Lax, H. s. H. Rohonyi.
- Lazarus, Über pneumatische Therapie **6**, 90.
— Stimmritzenkrampfhusten **6**, 276.
— und Schirmunski, Über die Wirkung des Aufenthaltes in verdünnter Luft auf den Blutdruck **7**, 299.
- Lazarus, Paul, Die Bahnungstherapie der Hemiplegie **45**, 314.
— Beitrag zur Pathologie und Therapie der Pankreaserkrankungen mit besonderer Berücksichtigung der Cysten und Steine **51**, 95, 203, 521; **52**, 146, 381.
— Über die spinale Lokalisation der motorischen Funktionen **57**, 91.
— und Carl Davidsohn, Hirnhautsarkom mit zahlreichen Kalkmetastasen im Herzen **60**, 314.

- Ledermann, Reinhold und Ernst Herzfeld, Über Veränderungen im Antikörpergehalt der Kaninchensera **78**, 147.
- Leede, William H., Beiträge zur Diphtherie mit besonderer Berücksichtigung der pathologisch-anatomischen Organ- und bakteriologischen Leichenblutfunde in ihrem Verhalten zum klinischen Bilde **77**, 297.
- Lehmacher, J., Über den bakteriologischen Befund bei der Meningitis cerebrospinalis epidemica **71**, 288.
- Lehmann, E., Mäulen und Schrickler, Über einen Fall epidemischen Auftretens des Paratyphus A **82**, 110.
- Lehmann, Gerhard, Was leistet die pharmakologische Prüfung in der Diagnostik der Störungen im vegetativen Nervensystem? **81**, 52.
- Lehmann, L., Blutdruck nach Bädern **6**, 206.
- Lehzen, Ein Fall von paroxysmaler Hämoglobinurie **12**, 307.
- Leichtenstern, Otto, Berichtigung **7**, 642.
- Leick, Bruno, Beitrag zur Lehre von der Hysterie der Kinder **30**, 550.
- Leimdörfer, A., J. Novak und O. Porges, Über die Kohlensäurespannung des Blutes in der Gravidität **75**, 301.
— s. O. Porges.
- Leiner, Karl, Über palpable und bewegliche Nieren im Säuglingsalter **62**, 339.
- Lennander, K. G. und G. Nyström, Kasuistische Beiträge zur Kenntnis der von Enteritis ausgehenden Peritonitis **63**, 236.
- Leo, Hans, Über die therapeutische Anwendung des Sparteinum sulfuricum **12**, 143.
— Über Cystinurie **16**, 325.
— Über den respiratorischen Stoffwechsel bei Diabetes mellitus **19**, Suppl. 101.
— Über die Stickstoffausscheidung der Diabetiker bei Kohlehydratzufuhr **22**, 225.
— Beitrag zur Salzsäurebestimmung im Mageninhalt **36**, 77.
— Über den gasförmigen Mageninhalt bei Kindern im Säuglingsalter **41**, 108.
- Leonhardt, Entstehung und Wesen der Malaria-Erkrankungen unter Benutzung eigener an Land und an Bord gemachter Beobachtungen **10**, 325, 496.
- Leopold, E. J., Über die Hämolyse bei Nephritis **60**, 480.
— Über die Einwirkung von Salzen auf die Nieren (im Tierexperiment) **60**, 490.
- Leszczynski, Heinrich s. Felicia Froboese-Thiele.
- Leschke, Erich, Untersuchungen über den Mechanismus der Harnabsonderung in der Niere **81**, 14.
— Beiträge zur klinischen Pathologie des Zwischenhirns. I. Mitteilung: Klinische und experimentelle Untersuchungen über Diabetes insipidus, seine Beziehungen zur Hypophyse und zum Zwischenhirn **87**, 201.
— und Kurt Neufeld, Untersuchungen über das Hämoglobin beim gesunden und blutkranken Menschen **94**, 224.
— s. Walter Arnoldi.
- Lesser, E., Ein Fall von Hypertrichosis universalis und frühzeitiger Geschlechtsreife **41**, 122.
- Letzerich, Ludwig, Untersuchungen und Beobachtungen über Nephritis bacillosa interstitialis primaria. (Eine neue Mykose.) **13**, 33.
— Über die Ätiologie und die Kenntnis der Purpura haemorrhagica (Morbus maculosus Werlhofii) nebst therapeutischen Bemerkungen **18**, 517.
— Über die Ätiologie, Pathologie und Therapie der bacillären interstitiellen Nierenentzündung **18**, 528.
— Der Bacillus der Influenza **20**, 274.
— Untersuchungen und Beobachtungen über die Ätiologie und Pathologie der Influenza nebst therapeutischen Bemerkungen **27**, 343.

- Leube, W., Beiträge zur Therapie der Magenkrankheiten **6**, 189.
 — Über physiologische Albuminurie **13**, 1.
 — Über eine eigentümliche Form von Alexie **18**, 1.
 — Über die Tenazität der Zelltätigkeit und ihre Beziehungen zur Pathologie **70**, 359.
- Leube, W. v., Zur Diagnose der relativen Insuffizienz der Mitralis und Tricuspidalis und über den positiv-zentrifugalen Venenpuls bei Anämischen **57**, 199.
- Leube, W. O., Beiträge zur Frage vom Vorkommen der Bakterien im lebenden Organismus, speziell im frischgelassenen Harn der Gesunden **3**, 233.
- Leubuscher, G., Physiologische und therapeutische Wirkungen des Convallamarin **7**, 581.
 — Einfluß von Verdauungssekreten auf Bakterien **17**, 472.
- Leuch, Gottfried, Klinische Beiträge zu den Krankheiten des Pulmonalostium **21**, 142.
- Leuk, Untersuchungen zur pathologischen Anatomie des menschlichen Magens mit Berücksichtigung der praktischen Verwertbarkeit anatomisch-diagnostizierter Magenschleimhautstückchen **37**, 296.
- Leva, J., Organuntersuchungen sowie experimentelle Studien über anhydroprische Chlorretention **82**, 1.
 — s. H. Strauss.
- Levi, Ernst, Über die Ursache der Lebercirrhose bei Polycythämie. Leberschädigung durch Phenylhydrazintherapie **100**, 777.
- Levinger, W. s. Emmerich Bach.
- Levison, F., Zur Lehre von der Pathogenese der Gicht **26**, 293.
- Levy, Adolf, Über die Bedeutung des dikroten Pulses nach Versuchen mit Amylnitrit **70**, 429.
- Levy, E., Zur Morphologie und Biologie der Tuberkelbacillen **55**, 164.
- Levy, Fritz, Über Kraftmessung des Herzens **60**, 74.
- Levy, Margarete, Über Transfusionen am Menschen mit serumhaltigem und serumfreiem Blut **80**, 118.
 — Nanosomie und innere Sekretion **82**, 8.
 — Allgemeininfektion mit Staphylococcus albus als Ursache hämorrhagischer Diathesen **83**, 350.
 — Vergleichende histologische Untersuchungen über die Wirkungen von Strahlen und radioaktiven Substanzen (Thorium X, Röntgenstrahlen, Radium und Quarzlicht) mit besonderer Berücksichtigung der ultravioletten Strahlen **89**, 42.
 — Histologische Befunde nach Fütterung mit tief abgebautem Eiweiß. Kurze Mitteilung **98**, 220.
 — Über die Bedeutung einiger durch ultraviolettes Licht erzeugter histologischer Veränderungen für die Therapie innerer Krankheiten **99**, 407.
 — s. Ph. Diel.
- Levy, Max, Blutfülle der Haut und Schwitzen **21**, 81.
- Levy, S., Herzaffektion nach Diphtherie **4**, 450.
 — Über den Einfluß der verdünnten Luft auf den Stoffwechsel der Taube **4**, 617.
- Levy-Dorn, Max, Über den Absonerungsdruck der Schweißdrüsen und über das Firnissen der Haut **23**, 309.
 — Antwort auf die Arbeit des Herrn Prof. Senator: Wie wirkt Firnissen der Haut beim Menschen? **24**, 419.
 — Beitrag zur Lehre von der Wirkung verschiedener Temperaturen auf die Schweißabsonderung, insbesondere deren Zentren **26**, 536.
 — Experimentelle Untersuchungen über Rippenatmung und über Anwendung von Pflastern am Thorax **32**, 433.

- Levy-Dorn, Max und S. Möller, Einfache Maßstäbe für die normale Herzgröße im Röntgenbilde **72**, 563.
- Lewandowsky, M., Zur Frage der inneren Sekretion von Nebenniere und Niere **37**, 535.
- Über die Woernersche Methode der Harnsäurebestimmung **40**, 199.
- Versuche über den Einfluß der Benzoesäuren auf die Harnsäurebildung **40**, 202.
- Zur Lehre von der Cerebrospinalflüssigkeit **40**, 480.
- Über eine als transcorticale sensorische Aphasie gedeutete Form aphasischer Störung **64**, 258.
- Lewaschew, S. W., Beiträge zur Lehre über den Einfluß alkalischer Mittel auf die Zusammensetzung der Galle **7**, 609; **8**, 48.
- Zur Frage über den Einfluß von Blutdrucksteigerungen auf die Elastizität der Gefäßwandung und ihre Bedeutung in der Ätiologie aneurysmatischer Erweiterungen **9**, 341.
- Über die therapeutische Bedeutung einiger neuen Herzgifte **16**, 56.
- Lewin, Alfred, Über einige besondere Befunde am Ruhrdarm **92**, 78.
- Lewin, Carl, Beiträge zum Hippursäurestoffwechsel des Menschen **42**, 371.
- s. Peter Bergell.
- Lewin, L., Über die Eisentherapie **24**, 414.
- Lewinski, Über den Zusammenhang zwischen Nierenschumpfung und Herzhypertrophie **1**, 561.
- Zur Prognose der Herzklappenfehler **5**, 304.
- Über den gedämpften Perkussionsschall **7**, 632.
- Lewy, B., Über die Beziehungen der sog. Spiralfäden und Asthmakrystalle zum Asthma **9**, 522.
- Die Arbeit des gesunden und des kranken Herzens **31**, 321, 520.
- Über den Mechanismus der Aorteninsuffizienz. Bemerkungen zu dem gleichnamigen Aufsätze des Herrn Dr. S. Kornfeld in Brünn **32**, 379.
- Die Beziehungen der Charcot-Leydenschen Krystalle zu den eosinophilen Zellen **40**, 59.
- Ein Fall von Adams-Stokesscher Krankheit **47**, 321.
- Leyden, E. v., Beiträge zur akuten und chronischen Myelitis **1**, 1.
- Über Pyopneumothorax subphrenicus (und subphrenische Abscesse) **1**, 320.
- Über Poliomyelitis und Neuritis **1**, 387.
- Klinische Untersuchungen über Morbus Brightii. I. Über Nierenschumpfung und Nierensklerose **2**, 133.
- Klinische Untersuchungen über Morbus Brightii. II. Einige Beobachtungen über die Nierenaffektionen, welche mit der Schwangerschaft im Zusammenhange stehen **2**, 171.
- Ein Fall von chronischer Myelitis cervicalis, nebst Bemerkungen **2**, 455.
- Über das erste Stadium des Morbus Brightii und die akute oder frische Nephritis **3**, 161.
- Asthma und Diabetes mellitus **3**, 358.
- Über die Ziele und Aufgaben des Vereins für innere Medizin **3**, 371.
- Demonstration eines mikroskopischen Präparates aus einem Echinococcensacke **3**, 558.
- Über die Wirkungsweise und die Indikationen der Digitalis **3**, 558.
- Rückblick auf das erste Halbjahr des Vereins für innere Medizin **3**, 567.
- Bemerkungen über die diabetische Lungenphthise **4**, 298.
- Über intermittierendes Fieber und Endokarditis **4**, 321.
- Über die Herzaffektionen bei der Diphtherie **4**, 334.

- Leyden, E. v., Über periodisches Erbrechen (gastrische Krisen) nebst Bemerkungen über nervöse Magenaffektionen **4**, 605.
- Über Fettherz **5**, 1.
 - Membranöse Enteritis (Colitis) **5**, 157.
 - Über die Thrombose der Basilararterie **5**, 165.
 - Nachruf auf Prof. Nicolaus Friedreich **5**, 640.
 - Demonstration mikroskopischer Präparate **5**, 641, 642.
 - Nachruf auf Geh. San.-Rat Dr. Eduard Levinstein und San.-Rat Dr. Stierner **6**, 87, 88.
 - Über infektiöse Pneumonie **6**, 267.
 - Demonstration von Mikrokokken bei Meningitis cerebrosppinalis **6**, 566.
 - Ein Fall von Bleivergiftung. (Pathologische Anatomie der Bleilähmung und Bleiniere.) **7**, 85.
 - Über die Sklerose der Coronararterien und die davon abhängigen Krankheitszustände **7**, 459, 539.
 - Klinisches über den Tuberkelbacillus **8**, 375.
 - Über Hydrops und Albuminurie der Schwangeren **11**, 26.
 - Über die Herzkrankheiten infolge von Überanstrengung **11**, 105.
 - Bemerkungen über Cerebrospinalmeningitis und über das Erbrechen in fieberhaften Krankheiten **12**, 385.
 - Ein Fall von Hämatomyelie **13**, 225.
 - Nachruf auf Hugo Rühle **15**, 1.
 - Einleitung zum XVII. Bande **17**, 1.
 - Heinrich Jacobson † **18**, I.
 - Über akute Ataxie **18**, 576.
 - Anton Biermer † **21**, V.
 - Über chronische Myelitis und die Systemerkrankungen im Rückenmark **21**, 1.
 - Über gonorrhoeische Myelitis **21**, 607.
 - Zur Nierenaffektion bei der asiatischen Cholera **22**, 1.
 - Noch ein Wort zur Cholera-Nephritis **22**, 633.
 - Über die Komplikation der Schwangerschaft mit chronischer Herzkrankheit **23**, 1.
 - Über multiple Neuritis und akute aufsteigende Paralyse nach Influenza **24**, 1.
 - Die neuesten Untersuchungen über die pathologische Anatomie und Physiologie der Tabes **25**, 1, 181.
 - Professor Dr. Oscar Fräntzel † **27**, I.
 - Zur Ätiologie des Carcinoms **43**, 1.
 - Untersuchungen über Mammacarcinom bei einer Katze **52**, 409.
 - und L. Bassenge, Ein Fall von Krebsgeschwulst des Kreuzbeins **60**, 349.
 - — Über ungleichzeitige Kontraktion der beiden Herzventrikel (Hemisystolie) **64**, 1.
 - und Peter Bergell, Über die therapeutische Verwendung des Trypsin (Pankreatin) bei Carcinom **61**, 360.
 - und Fraentzel, Bericht über die Ergebnisse der Sammelforschung betreffs Heilung der Lungenphthise **8**, 580.
- Libensky, W., Die Orthodiagraphie als Kontrolle der Wirkung der Digitalistherapie **80**, 31.
- Lichtheim, L., Über pathogene Mucorineen und die durch sie erzeugten Mykosen des Kaninchens **7**, 140.
- Lickint, F., Über den Rhodangehalt des Speichels **100**, 543.
- Lidsky, A. s. K. Kottmann.

- Liebermeister, Gustav, Über die Bedeutung des *Bacterium coli* für die menschliche Pathologie mit besonderer Berücksichtigung der Infektion der Harnwege und der septischen Erkrankungen **59**, 473.
- Liebmann, Erich, Stethographische Studien **84**, 378.
- und Hans R. Schinz, Über das Röntgenbild der Influenzapneumonie **90**, 345.
- Lier, Wilhelm, Über Neurofibromatose **80**, 261.
- Limbeck, R. v., Untersuchungen zur Lehre vom Stoffwechsel im Greisenalter **26**, 437.
- Beiträge zur Lehre von der Säurevergiftung **34**, 419; **35**, 388.
- Lindbom, Oskar, Klinische und serologische Studien bei einem Falle von paroxysmaler Kältehäoglobinurie **79**, 147.
- Lindemann, Alfred, Zur diagnostischen Bedeutung des Diastasegehaltes in Urin und Stuhl **75**, 58.
- Lindemann, W., Über Veränderungen der Nieren infolge von Ureterunterbindung **34**, 299.
- Linden, K. E., Über den Einfluß der atmosphärischen Verhältnisse auf die Entstehung der Rose, der Lungenentzündung und der Katarrhe **16**, 447.
- Lindenthal, Otto s. Karl Ehlich.
- Lindstedt, F., Über die Ätiologie und Pathogenese der Ischias und Lumbago nebst einer neuen Anschauungsweise dieser Neuralgien **93**, 179.
- Link, Richard, Über das Auftreten des Babinskischen Reflexes nach Skopolamin-Injektionen **59**, 252.
- Die Klinik der primären Neubildungen des Herzens **67**, 272.
- Linss, Frieda, Beitrag zur Frage der Herzgrößenveränderung **88**, 407.
- Lion, Antwort an Herrn E. Brissaud **3**, 364.
- Lion, Alexander, Das Verhalten der Sehnenreflexe bei Nierenentzündung **50**, 257.
- Lion, Michael, Über das klinische Bild der sekundären Degenerationen der corticomuskulären Leitungsbahnen **2**, 310.
- Lipetz, Sergius, Über die Wirkung der v. Noordenschen Haferkur beim Diabetes mellitus **56**, 188.
- Lippmann, A. s. Ed. Arning.
- s. A. Bornstein.
- Lipschitz, Werner, Einige Fehlerquellen bei Untersuchungen von Nieren- und Stoffwechselkranken **86**, 375.
- Litten, M., Untersuchungen über den haemorrhagischen Infarkt und über die Einwirkung arterieller Anämie auf das lebende Gewebe **1**, 131.
- Über septische Erkrankungen **2**, 378, 558.
- Zur Pathogenese der akuten Spinallähmung **2**, 698.
- Zur Diagnostik der Flüssigkeitsansammlungen im Cavum abdominis nebst Bemerkungen über ileusartige Zustände infolge tuberkulöser Darmstenosen **2**, 702.
- Über pathologische Verkalkungen und Kalkmetastasen in den Nieren **3**, 378.
- Einige Fälle von mykotischer Nierenerkrankung **4**, 191.
- Über die durch Contusion erzeugten Erkrankungen der Brustorgane, mit besonderer Berücksichtigung der „Contusionspneumonie“ **5**, 26.
- Über Veränderungen des Augenhintergrundes bei Erkrankungen der Leber **5**, 55, 151.
- Über einen eigenartigen Symptomenkomplex infolge von Selbstinfektion bei dyspeptischen Zuständen (Coma dyspepticum) **7**, Suppl., 81.
- Beitrag zu der Lehre von der Choleraanerie **22**, 182.
- und I. Rosengart, Ein Fall von fast völligem Erlöschen der Sekretion des Magensaftes („Atrophie der Magenschleimhaut“ der Autoren) **14**, 573.

- Litzner, St., Die Prognostik der Nierenkrankheiten **93**, 424.
- Studien über die Ausscheidung körperfremder Stoffe bei Nierenkranken und ihre Beziehungen zur Prognose **94**, 338.
- E. Bernheim und C. R. Schlayer, Studien über Diurese beim Menschen. I. Mitteilung **98**, 1.
- Ljungdahl, M., Über die Harnsäureausscheidung bei den chronischen nicht gichtischen Polyarthritiden und ihre Bedeutung für die Differentialdiagnose zwischen Gelenkerkrankungen gichtischer und nicht gichtischer Natur **79**, 177.
- Loeb, Adam, Beitrag zum Stoffwechsel Magenkranker **56**, 100.
- Loeb, M., Gangrän des linken Unterschenkels durch Thrombose der Arteria femoralis (wahrscheinlich grippaler Natur) bei einem Diabetiker **47**, 507.
- Löffler, Wilhelm, Beitrag zur Frage der Aminostickstoffausscheidung beim Diabetes mellitus **78**, 483.
- Über den Grundumsatz bei Störungen innersekretorischer Organe. (Morbus Addisonii, Tetania parathyreopriva, Myasthenia gravis pseudo-paralytica, familiäre Fettsucht.) **87**, 280.
- Über das Verhalten des Gaswechsels beim Diabetes nach Zufuhr von reinen Eiweißkörpern und reinen Kohlehydraten **87**, 309; **88**, 160.
- Beitrag zur Kenntnis der Addisonschen Krankheit **90**, 265.
- London, B., Über den Einfluß des kochsalz- und glaubersalzhaltigen Mineralwassers auf einige Faktoren des Stoffwechsels **13**, 48.
- Loening, Karl, Das Verhalten der Kohlensäure im Magen **56**, 26.
- Looss, A., Einige Betrachtungen über die Infektion mit Ankylostomum duodenale von der Haut aus **58**, 41.
- Lorenz, Heinrich, Untersuchungen über die kompensatorische Hypertrophie der Niere **10**, 545.
- Untersuchungen über den Bürstenbesatz und dessen Bedeutung an normalen und pathologischen Nieren **15**, 400.
- Beitrag zur Kenntnis der multiplen degenerativen Neuritis **18**, 493.
- Untersuchungen über Acetonurie mit besonderer Berücksichtigung ihres Auftretens bei Digestionsstörungen **19**, 19.
- Lossen, J., Über das Vorkommen epileptischer Krämpfe beim Coma der Diabetiker **56**, 31.
- Lots, Über die Wichtigkeit der zentripetalen Erregungen für den menschlichen Körper **30**, 103.
- Lots, Fr., Über einige mit mechanischen Hautreizen behandelte Fälle von Nervenkrankheiten **35**, 80.
- Lövegren, Elis, Paralyse douloureuse (Chassaignac) **49**, 332.
- Loewe, Otto, Über den Einfluß von Nährklystieren auf die Peristaltik und Sekretion im Magendarmkanal **50**, 336.
- Loewenhardt, Felix E. R., Die Chroniosepticämie. (Ein Beitrag zur Lehre von der schleichenden Allgemeininfektion und der Endocarditis lenta.) **97**, 217.
- Loewenmeyer, Max, Beobachtungen über Ernährung mit Hühnereiern in Fällen von Albuminurie **10**, 252.
- Loewenthal s. Gudzent.
- Löwenthal, Hugo, Über angeborene Dextrocardie ohne Situs viscerum inversus; Fehlen der Arteria pulmonalis, mit Ductus Botalli als arterielles Gefäß. Lücke im Septum ventriculorum. Kleiner linker Ventrikel **41**, 130.
- Loewenthal, Waldemar, Bemerkung zu der Arbeit von Rosin und Bibergeil: „Über vitale Blutfärbung und deren Ergebnisse bei Erythrocyten und Blutplättchen.“ **54**, 574.

- Loewy, A. und R. Ehrmann, Über experimentelles Coma. III. CO₂-Gehalt und Alkaleszenz des Blutes **72**, 502.
- und G. Michel, Ein einfaches gasanalytisches Verfahren zur Bestimmung der venösen Blutkohlensäurespannung beim Menschen **99**, 15.
- und H. Zondek, Über endokrine Fettsucht **95**, 232.
- Löwy, Heinrich s. Heinrich Schur.
- Löwy, Hugo, Über Drüsencysten sowie andere Cysten in Nasenpolypen **62**, 491.
- Löwy, Julius, Über die reduzierenden Substanzen des Liquor cerebrospinalis **83**, 285.
- Über das Hirnarterienaneurysma **98**, 100.
- Lubarsch, O., Untersuchungen über die Ursachen der angeborenen und erworbenen Immunität **18**, 421; **19**, 80, 215, 360.
- Über Rückenmarksveränderungen bei Carcinomatösen **31**, 389.
- Die Diagnose der hypernephroiden Nierengeschwülste. Bemerkungen zu Herrn von Hansemanns Aufsatz „Über Nierengeschwülste“ **44**, 491.
- Lub nau, Über Herzerkrankungen in der Berliner Arbeiterbevölkerung **60**, 134.
- Lublinski, W., Über Distanzgeräusche bei Herzklappenfehlern **7**, 523.
- Beitrag zur Frage vom Drüsennieber **62**, 170.
- Lüderitz, Carl, Versuche über die Einwirkung des Druckes auf die motorischen und sensiblen Nerven **2**, 97.
- Versuche über den Ablauf des Blutdruckes bei Aortenstenose **20**, 374.
- Lüdin, M., Über den anakroten Puls an der Arteria carotis und Arteria subclavia bei Aorteninsuffizienz **80**, 488.
- Ein Beitrag zur Kenntnis der Symptomatologie und Therapie der primären Polycythämie **84**, 460.
- Lüdke, Hermann und Fritz Fischer, Die klinische Verwertung der serologischen Untersuchungsmethoden bei der Tuberkulose. (Calmettesche Reaktion, Agglutination, Ausflockung und Komplementbindung.) **72**, 545.
- Lueg, Werner, Beziehungen zwischen Asthma bronchiale und Lungentuberkulose **91**, 287.
- Ein Beitrag zur experimentellen Veränderung des Tachogramms **99**, 176.
- Luger, Alfred und Hans Neuberger, Über Spirochätenbefunde im Magensaft und deren diagnostische Bedeutung für das Carcinoma ventriculi **92**, 54.
- Lukács, Hugo s. Julius Donath.
- Lüsse m, Franz, Experimentelle Studien über die Vergiftung durch Kohlenoxyd, Methan und Äthylen **9**, 397.
- Lüthje, H., Über Bleigicht und den Einfluß der Bleiintoxikation auf die Harnsäureausscheidung **29**, 266.
- Beiträge zur Kenntnis der Alloxurkörperausscheidung **31**, 112.
- Zur physiologischen Bedeutung der Oxalsäure **35**, 271.
- Stoffwechselfersuch an einem Diabetiker, mit spezieller Berücksichtigung der Frage der Zuckerbildung aus Eiweiß und Fett **39**, 397.
- Kasuistisches zur Klinik und zum Stoffwechsel des Diabetes mellitus **43**, 225.
- Beiträge zur Kenntnis des Eiweißstoffwechsels **44**, 22.
- Maase, C., Über das Auftreten von Skatolfarbstoffen im Harn bei akuter Hämaturporphyrie **99**, 270.
- und Hermann Tachau, Vergleichende Blutzuckerbestimmungen durch Polarisation und Reduktionsmethoden **81**, 1.
- und Hermann Zondek, Herzbefunde bei Kriegsteilnehmern **81**, 391.
- s. F. Gudzent.

- Maass, Pharmakodynamische und klinische Untersuchungen über die Wirkungsweise des Analgens und seines Spaltungsproduktes, des Äthoxyamidochinolins **28**, 139.
- Mager, Wilhelm s. Richard Heller.
- Magnus-Alsleben, Ernst, Über die Ausscheidung des Kohlenstoffs im Harn **68**, 358.
- Zur Kenntnis der vorübergehenden Überleitungsstörungen des Herzens **69**, 82.
 - Über einen Fall von „Leukanämie“ **71**, 428.
 - Zur Kenntnis der Säuren im Harn **73**, 428.
 - Über Ungerinnbarkeit des Blutes bei der Hämoptöe der Phthisiker **81**, 9.
- Magnus-Levy, Adolf, Über Aufgaben und Bedeutung von Respirationsversuchen für die Pathologie des Stoffwechsels (nebst kritischen Bemerkungen zur Technik derselben) **33**, 258.
- Untersuchungen zur Schilddrüsenfrage. Gas- und Stoffwechseluntersuchungen bei Schilddrüsenfütterung, Myxödem, Morbus Basedowii und Fettleibigkeit **33**, 269.
 - Über Gicht. Klinische Beobachtungen, chemische Blutuntersuchungen und Stoffwechselversuche **36**, 353.
 - Über Myxödem **52**, 201.
 - Respirationsversuche an diabetischen Menschen **56**, 83.
 - Der Einfluß von Krankheiten auf den Energiehaushalt im Ruhezustand **60**, 177.
 - Über europäische Chylurie **66**, 482.
 - Chylurie und Diabetes **67**, 524.
 - Über den Mineralstoffgehalt einiger Exsudate und Transsudate **88**, 1.
 - Natriumbicarbonat- und Kochsalzödeme **90**, 287.
- Mahomed s. Humphry.
- Mai, Ernst, Ein Beitrag zum Mechanismus der Aortenklappen **58**, 393.
- Maixner, E., Über eine neue Form der Peptonurie **8**, 234.
- Beobachtungen über den Verlauf der Peptonausscheidung in Krankheiten **11**, 342.
 - Endocarditis maligna ulcerosa **75**, 143.
- Mamlock, G. L., Über außergewöhnliches Fortbestehen, Mangeln oder Wiederauftreten des Kniesehenreflexes bei Rückenmarkskrankheiten, besonders Tabes, Myelitis transversa und gummosa **43**, 239.
- Krebsforschung im Zeitalter der Aufklärung **52**, 178.
 - s. Otto Niedner.
- Manasse, Paul, Über die operative Behandlung der otitischen Meningitis **55**, 315.
- Manecatide s. Erich Müller.
- Mann, Die Schwangerschaftsglykosurie, eine Form des renalen Diabetes **78**, 488.
- Mann, J., Über die Ausscheidung des Stickstoffs bei Nierenkrankheiten im Verhältnis zur Aufnahme desselben **20**, 107.
- Mannaberg, Julius, Zur Ätiologie des Morbus Brightii acutus, nebst Bemerkungen über experimentelle, bacteritische Endocarditis **18**, 223.
- Über intermittierendes Fieber bei visceraler Syphilis, namentlich bei Lebersyphilis **62**, 253.
- Mannheim, Paul, Über das Cocain und seine Gefahren in physiologischer, toxikologischer und therapeutischer Beziehung. Eine literarische Studie **18**, 380.
- Mannkopff, E., Beitrag zur Lehre von der Lokalisation der Gehirnkrankheiten, von der sekundären Degeneration und dem Faserverlauf in den Zentralorganen des Nervensystems **7**, Suppl., 100.

- Maragliano, E., Wirkung des salicylsauren Natrons auf die Zirkulation **8**, 248.
 — Untersuchungen über die biologische und therapeutische Wirkung des Thallins **10**, 462.
 — Das Verhalten der Blutgefäße im Fieber und bei Antipyrese **14**, 309.
 — Das Verhalten der Gefäße im Fieber und bei Antipyrese **17**, 291.
 — und P. Castellino, Über die langsame Nekrobiosis der roten Blutkörperchen sowohl in normalem wie auch in pathologischem Zustande und ihren semiologischen und klinischen Wert **21**, 415.
- Marburg, Otto s. Ernst v. Czyhlarz.
- Marcuse, Paul, Ein Fall von Amaurosis uraemica im Wochenbett **13**, 495.
- Marcuse, Wilhelm, Über die Bedeutung der Leber für das Zustandekommen des Pankreasdiabetes **26**, 225.
- Margulies, Eberhard, Die Miliartuberkulose der Chorioidea als Symptom der akuten allgemeinen Miliartuberkulose **48**, 238.
- Markiewicz, J., Beitrag zur chronischen ankylosierenden Entzündung der Wirbelsäule **46**, 108.
- Markovici, E. s. O. Porges.
- Markwald, B., Über seltene Komplikationen der Ruhr **53**, 321.
- Marshall, H. T. und J. Morgenroth, Über Antikomplemente und Antiamboceptoren normaler Sera und pathologischer Exsudate **47**, 279.
- Martini, Über das Fühlen des Spitzenstoßes **22**, 208.
- Martius, F., Graphische Untersuchungen über die Herzbewegung **13**, 327, 453, 558.
 — Weitere Untersuchungen zur Lehre von der Herzbewegung **15**, 536.
 — Epikritische Beiträge zur Lehre von der Herzbewegung **19**, 109.
 — Erklärung zu dem Aufsatz von Th. Hausmann über „Die latenten und maskierten Nierenbeckenerkrankungen“ **79**, 550.
- Marx, Alfred, Über die Wirkung des buttersauren Natriums auf den Organismus junger hungernder Hunde, nebst Bemerkungen zur Lehre vom Coma diabeticum **71**, 165.
- Masel, Jos., Zur Frage der Säurevergiftung beim Coma diabeticum **79**, 1.
- Massini, Rudolf, Über Gonokokkensepsis. Gonorrhöisches Exanthem, gonorrhöische Phlebitis **83**, 1.
- Masuyama, M., Beiträge zur klinischen Kenntnis der Pest. Zusammenfassende Betrachtung der 383 Pestfälle in Osaka während der letzten 4 Jahre **70**, 491.
- Mathies, Alfred, Vier familiäre Fälle multipler Neuromyxofibrosarkomatose **77**, 50.
- Matko, J., Das Chinin und die Leukocyten **88**, 260.
- Mäulen s. E. Lehmann.
- Maybaum, Joseph, Ein Beitrag zur Kenntnis der atypischen Formen der Basedowschen Krankheit **28**, 112.
- Mayer, Arthur, Über das Verhältnis des Eisens im Blut zum Eisen im Harn, zum Blutfarbstoff und zu den roten Blutkörperchen **49**, 475.
 — Über Erkrankungen der Lunge bei der Gicht **81**, 438.
 — Bakteriologische Ergebnisse bei ruhrartigen Darmerkrankungen ohne Ruhrbacillen **88**, 55.
 — Untersuchungen über die funktionelle Leistung der Leber bei Malaria **89**, 282.
 — Über einen Fall von Pneumoperikard und ausgedehnter schweriger Mediastino-Perikarditis bei gleichzeitigem Pneumothorax **92**, 236.
 — Spirochäten und Blutbild beim Rückfallfieber **93**, 141.
- Mayer, Edmund s. Georg Eisner.
- Mayer, Eduard, Untersuchungen über die Agglutination des Bacterium coli **64**, 486.

- Mayer, Jacques, Über den Einfluß der vermehrten Wasserzufuhr auf den Stoffumsatz im Tierkörper **2**, 34.
 — Über den Einfluß der Natronsalze auf den Eiweißumsatz im Tierkörper **3**, 82, 386.
 — Über den Zusammenhang des Diabetes mellitus mit Erkrankungen des Herzens **14**, 212.
- Mayer, Laura, Zur Frage der akuten eiweißfreien Nephritis **93**, 460.
- Mayer, Mor., Eiterung durch chemische Substanzen zur Bekämpfung infektiöser Eiterung und lokal-tuberkulöser Prozesse **34**, 537.
- Mayer, Paul, Experimentelle Untersuchungen über Kohlenhydratsäuren **47**, 68.
- Mayerle, E., Beiträge zur Kenntnis des Stoffwechsels bei künstlichem Hyperthyreoidismus **71**, 71.
- Meder, E. s. Fr. Müller.
- Meier, Max, Über akute gelbe Leberatrophie und ihre Beziehungen zur Phosphorvergiftung und zu verwandten Parenchymdegenerationen der Leber **92**, 406.
- Melicher, H. s. G. Holler.
- Meltzing, C. A., Magendurchleuchtungen. Untersuchungen über Größe, Lage und Beweglichkeit des gesunden und des kranken menschlichen Magens **27**, 193, 411.
- Menche, H., Anchylostomum duodenale bei der Ziegelbrenneranämie in Deutschland **6**, 161.
- Mendel, Ernst, Die Blutharnsäure als Indikator für die Prüfung der Nierenfunktion **99**, 400.
- Mendelsohn, Martin, Die infektiöse Natur der Pneumonie **7**, 178.
 — Traumatische Phthise. Nebst Bemerkungen über Inhalations-Tuberkulose **10**, 108.
 — Das Opium. Eine historische Skizze **16**, 193.
 — Das Krankenzimmer. Eine zeitgemäße Betrachtung **17**, Suppl., 333.
- Mendershausen, Alfred, Blutmengenbestimmungen mit der Kongorotmethode **97**, 468.
- Mendl, Josef, Beitrag zur Kenntnis des Stoffwechsels bei Tetanus traumaticus **65**, 141.
- Menschel, H. s. H. Schade.
- Menzel, K. M., Beitrag zur Kenntnis der Erkrankung des Larynx und einer noch nicht beschriebenen Veränderung in der Schleimhaut der Nebenhöhlen der Nase bei Leukämie **51**, 349.
- Menzer, Serumbehandlung bei akutem und chronischem Gelenkrheumatismus **47**, 109.
- Menzer, A., Resorptionsfieber und Frührezidiv bei Infektionskrankheiten **70**, 21.
- Mering, v., Über das Schicksal des Kairin im menschlichen Organismus **7**, Suppl., 149.
 — Über Diabetes mellitus **14**, 405.
 — Über Diabetes mellitus. II. Über die Zuckerausscheidung nach subcutaner und intravenöser Phloridzinapplikation **16**, 431.
- Mester, Bruno, Über Magensaft und Darmfäulnis **24**, 441.
 — Das Aneurysma der Arteria hepatica **28**, 93.
 — s. A. Kast.
- Metzger, L., Zur Kasuistik des menstruellen Ikterus **53**, 149.
- Metzger, Kasuistischer Beitrag zur Frage der Peritonitis gonorrhoeica **39**, 558.
- Meulen, G. ter, Zum Verhalten der Reflexerregbarkeit und der Sehnenreflexe der paretischen Seite bei cerebraler Hemiplegie **5**, 89.
- Meyer, A. s. P. Heymann.

- Meyer, Erich, Bemerkungen zu der Arbeit von Forschbach und Weber: Beobachtungen über die Harn- und Salz-Ausscheidung im Diabetes insipidus **74**, 352.
 — und Robert Meyer-Bisch, Weitere Mitteilungen über Diabetes insipidus **96**, 469.
- Meyer, Fritz, Über die Toxizität des Urins und Milzextraktes bei Carcinom **33**, 563.
 — Zur Bakteriologie des akuten Gelenkrheumatismus **46**, 311.
 — Über Antistreptokokkenserum **50**, 145.
 — Zur bakteriologischen Diagnose des Abdominaltyphus **63**, 522.
 — und Werner Neumann, Über hämorrhagische Diathese bei Typhus abdominalis **59**, 133.
- Meyer, George, Zur Kenntnis der sog. „Magenatrophie“ **16**, 366.
- Meyer, Hermann s. Erich Harnack.
- Meyer-Bisch, Robert, Über die Wirkung parenteral verabfolgten Schwefels **94**, 237.
 — und F. Stern, Über Leberfunktionsstörungen bei epidemischer Encephalitis **96**, 328.
 — s. Erich Meyer.
- Meyer-Hüni, Rud., Weitere Beiträge zur Pathologie und Therapie des Keuchhustens **1**, 461.
- Meyerhoff, Über die Contagiosität der Tuberkulose **8**, 572.
- Michaelis, L., Über einen der Gruppe der leukämieartigen Erkrankungen zugehörigen Fall **45**, 87.
 — und P. Fleischmann, Über die Erzeugung von Antikörpern durch Injektion artfremder Leberzellen **58**, 463.
 — und C. Gutmann, Über Einschlüsse in Blasantumoren **47**, 208.
- Michaelis, M., Über einige Ergebnisse bei Ligatur der Kranzarterien des Herzens **24**, 270.
 — Über einen neuen Fall von Endocarditis gonorrhoeica **29**, 556.
- Michaelis, Walter, Über die Erweiterung des Antrum pylori und ihre Beziehung zu der motorischen Insuffizienz des Magens **34**, 241.
- Michel, G. s. A. Loewy.
- Michelson, Paul, Über Tuberkulose der Nasen- und Mundschleimhaut **17**, Suppl., 202.
- Milchner, R., Über die Emigration von Mastzellen bei myelogener Leukämie **37**, 194.
- Minkowski, O., Zur Pathogenese des Ikterus **55**, 34.
 — Zur Deutung von Herzrhythymien mittels des oesophagealen Kardiogramms **62**, 371.
- Minnich, W., Zur Kenntnis der im Verlaufe der perniziösen Anämie beobachteten Spinalerkrankungen **21**, 25, 264; **22**, 60.
- Minor, L., Hemi- und Paraplegie bei Tabes **19**, 401.
 — Zur Lehre von der Syringomyelie **34**, 373.
- Mintz, S., Über die chirurgische Behandlung der Magenkrankheiten, vom therapeutischen Standpunkte aus beurteilt **25**, 123.
 — Über hämorrhagische Magenerosionen **46**, 115.
- Mitulescu, J., Beiträge zum Studium der Hämatologie **52**, 187.
- Miura, K., Über die Bedeutung des Alkohols als Eiweißsparer in der Ernährung des gesunden Menschen **20**, 137.
- Möckel, K. s. S. Isaac.
- Mohr s. Kaufmann.
- Mohr, L., Über den Einfluß fieberhafter Erkrankungen auf die Glykosurie beim Diabetes **42**, 402.

- Mohr, L., Über das Ausscheidungsvermögen der kranken Niere **51**, 331.
 — Über die Zuckerbildung im Diabetes mellitus **52**, 337.
 — Über den Stoffzerfall im Fieber **52**, 371.
 — und C. Dapper, Beiträge zur Diätetik der Nierenkrankheiten. 2. Mitteilung. Über den Einfluß vermehrter und verminderter Flüssigkeitszufuhr auf die Funktion erkrankter Nieren **50**, 377.
- Mohr, Richard s. Rudolf Dittler.
- Möller, S., Zur Acetonbestimmung im Harn **64**, 207.
 — s. Levy-Dorn.
- Mollweide, K., Über einen Fall von Typhus abdominalis mit hyperpyretischen Temperaturen **59**, 187.
- Molnár, Béla, Über die Frage des Übertrittes von Pankreassaft in den Magen **67**, 188.
 — Klinisch-diagnostizierter Fall von primärem Nebennierenmelanom **78**, 454.
 — und L. Csáki, Die Hyperacidität als Störung des Kochsalzstoffwechsels **100**, 239.
- Moos, Erwin, Die Lösung spastischer Zustände unter Einwirkung der Psychotherapie **99**, 371.
- Moraczewska, Sophie v., Über den Einfluß von Alkalien auf den Säuregrad des Harnes bei Anämien **57**, 185.
- Moraczewski, W. v., Stoffwechseluntersuchung bei Carcinom und Chlorose **33**, 385.
 — Stoffwechselversuch bei Diabetes mellitus **34**, 59.
 — Stoffwechsel bei Lungentzündung und Einfluß der Salze auf denselben **39**, **44**.
 — Stoffwechsel bei Akromegalie unter der Behandlung mit Sauerstoff, Phosphor usw. **43**, 336.
 — Über Ausscheidung von Oxalsäure, Indican und Aceton bei Diabetes unter dem Einfluß der Nahrung **51**, 475.
 — Über Purpura bei Typhus abdominalis **61**, 196.
 — Ein Beitrag zur Kenntnis der Laevulosurie **64**, 503.
 — Über das gleichmäßige Ausscheiden der Harnsäure und des Indicans **79**, 248.
 — und E. Herzfeld, Über die Ausscheidung einiger Harnbestandteile bei Lebererkrankung **82**, 61.
- Mordhorst, C., Die Entstehung und Auflösung der Harnsäureverbindungen außerhalb und innerhalb des menschlichen Körpers **32**, 65.
- Morelli, Gustav, Über die Wirkung der Kuhnschen Lungensaugmaske bei Herzkrankheiten **67**, 154.
- Morgenroth, J. s. H. T. Marshall.
- Moritz, F., Über die Bestimmung der sog. wahren Herzgröße mittels Röntgenstrahlen **59**, 111.
- Morro, W. und Gaebelein, Über das Resorptionsvermögen der Harnblase **32**, 12.
- Mosler, Ernst, Über Blutdrucksteigerung nach doppelseitiger Nierenexstirpation **74**, 297.
 — Untersuchungen über die physiologische Arhythmie **75**, 472.
 — Der Atemstillstand in tiefer Inspirationsstellung. Ein Versuch zur Beurteilung der Kreislauffunktion **78**, 133.
 — und Guido Werlich, Ergebnisse der physikalischen Vagusprüfungen bei den als vagotonisch angesehenen Krankheitszuständen **91**, 190.
- Mosler, Fr., Über hämorrhagische Diathese und dadurch kontraindizierte operative Eingriffe bei Leukämie und ihr verwandten Prozessen **1**, 265.
 — Chloral bei Chorea **5**, 614.
 — Über traumatischen Doppelabsceß der Leber **6**, 173.

- Mosler, Fr., Über zooparasitäre Krankheiten des Herzens **6**, 215.
 — Über Vorkommen von Zooparasiten im Larynx **6**, 495.
- Mosonyi, Johann, Chemische und physikalisch-chemische Veränderungen im Blute bei experimentellen Nephritiden **99**, 500.
- Mosse, Max, Kommen der Galle fäulniswidrige und antibakterielle Eigenschaften zu? **36**, 527.
 — Über das gleichzeitige Vorkommen von Skoliosen ersten und zweiten Grades und von Spitzeninfiltrationen im Kindesalter **41**, 137.
 — Zur Kenntnis der experimentellen Bleikolik **50**, 62.
 — Zur Histogenese der lymphatischen Leukämie **50**, 70.
 — Über Leberzellenveränderungen nephrektomierter und hungernder Tiere, ein Beitrag zur Lehre von der Acidose **60**, 373.
 — Polyglobulie und Lebererkrankung **79**, 431.
 — und Kurt Tautz, Untersuchungen über Berberin **43**, 257.
- Moxter, Beitrag zur Auffassung der Tabes als Neuronerkrankung **29**, 334.
- Moewes, C., Über das Verhalten der Lymphocyten im Blute bei dem Carcinom **89**, 298.
 — Versuche über Kochsalzausscheidung von konstitutionellen Gesichtspunkten aus betrachtet **92**, 376.
- Mucha, Viktor, Ein Beitrag zur Kenntnis der Bakterienflora der Mundhöhle **62**, 347.
- Mülberger, Arthur, Über die Dilatatio et Hypertrophia coli (Hirschsprung) **57**, 374.
- Mulder, M. E. s. H. A. Kooyker.
- Müller, A., Der Untersuchungsbefund am rheumatisch erkrankten Muskel **74**, 34.
- Müller, Erich und Manecatide, Untersuchungen der Nervenzellen magendarmkranker Säuglinge und eines Falles halbseitiger Krämpfe nach der Methode von Nissl **36**, 1.
- Müller, Ernst Friedrich, Zur unspezifischen Immunotherapie der Staphylomykosen **91**, 315.
- Müller, F. s. C. Gerhardt.
- Müller, Fr. und E. Meder, Ein Beitrag zur Kenntnis der Syringomyelie **28**, 117.
- Müller, Friedrich, Untersuchungen über Icterus **12**, 45.
 — Stoffwechseluntersuchungen bei Krebskranken **16**, 496.
- Müller jun., Hermann, Der Spechtschlagrhythmus bei schweren Grippekranken **93**, 164.
- Müller, Otfried s. v. Romberg.
- Müller, Robert Franz s. Goldscheider.
- Müller, W., Über Sehnen-Muskelumpflanzung zur funktionellen Heilung veralteter peripherischer Nervenlähmungen **38**, 433.
- Munk, Fritz, Klinische Diagnostik der degenerativen Nierenerkrankungen. I. Sekundär-degenerative — primär degenerative Nierenerkrankung. II. Degenerative Syphilisniere **78**, 1.
 — Klinische Studien beim Fleckfieber **82**, 415.
- Münzer, E., Ein Beitrag zur Lehre von der Dystrophia muscularis progressiva **22**, 564.
 — Über das Verhalten des Herzgefäßsystems in zwei Fällen von Bradykardie nebst Beiträgen zur neueren Untersuchungsmethodik, Physiologie und Pathologie des Gefäßsystems **73**, 116.
 — Die Pulsunregelmäßigkeiten mit besonderer Berücksichtigung des Pulsus respiratione irregularis und der Überleitungsstörungen **75**, 253.
- Mutermilch, St., Die chemischen und morphologischen Eigenschaften der fettigen Ergüsse (Hydrops chylosus et chyloformis) **46**, 123.
 — und Richard Hertz, Untersuchungen über den Gehalt an Komplement in normalen und pathologischen Flüssigkeiten des Körpers **76**, 404.

- Nagayo, M., Pathologisch-anatomische Beiträge zum Adams-Stokesschen Symptomenkomplex **67**, 495.
- Nagel, Julius, Die klinische Bedeutung doppelseitiger chronischer Speichel- und Tränendrüsenanschwellungen (Mikuliczscher Symptomenkomplex) **83**, 358.
- Nagelschmidt, Franz, Über alimentäre Beeinflussung des osmotischen Druckes des Blutes bei Mensch und Tier **42**, 274.
- Nager, F. s. R. Staehelin.
- Nagy, G., Thrombopenie und essentielle Thrombopenie **100**, 630.
- Nassau, Erich, Die Albuminurie des Stehens **84**, 101.
- Naunyn, B., Über „senile Epilepsie“ und das Griesingersche Symptom der Basilarthrombose **28**, 217.
- Nehl, Fritz, Über den Einfluß des Nervensystems auf den Pigmentgehalt der Haut **81**, 182.
- Nehring, O. und E. Schmoll, Über den Einfluß der Kohlehydrate auf den Gaswechsel des Diabetikers **31**, 59.
- s. O. Thiele.
- Neisser, Albert, Klinisches und Experimentelles zur Wirkung der Pyrogallussäure **1**, 88.
- Neisser, Emil und Harry Koenigsfeld, Studien über das antitryptische Vermögen diabetischen Blutes **72**, 444.
- Neisser, Ernst, Untersuchungen über den Typhusbacillus und das Bacterium coli commune **23**, 93.
- Über einseitige Lungenatrophie und über angeborene Bronchiektasie **42**, 88.
- und L. Derlin, Über Lipämie **51**, 428.
- Nemenow, M., Zur Behandlung der Leukämie mit Röntgenstrahlen **75**, 433.
- Nemser, M. s. A. Högerstedt.
- Neuberg, Alexander, Über den sog. Morbus Banti **74**, 92.
- Neuberg, Carl, Über die wichtigsten Fortschritte auf dem Gebiete der Chemie und Physiologie der Kohlehydrate **42**, 483; **43**, 512.
- Neuberger, Hans s. Alfred Luger.
- Neufeld, Kurt s. Erich Leschke.
- Neufeld, Ludwig, Über Kehlkopfveränderungen bei Akromegalie **64**, 400.
- Neukirch, Paul, Über die jodophile Substanz der Leukocyten und ihr Verhalten zur Bestehen Färbung **70**, 251.
- Ikterische Zellen im Blute bei Icterus gravis neonatorum **74**, 380.
- Neukirch, Richard, Über die Entstehung der funktionellen Herzgeräusche **6**, 263.
- Über die Bedeutung der gespaltenen Herztöne **11**, 313.
- Neumann, Alfred, Bemerkungen zu: Behandlung der Lungenentzündung mit subcutanen Chinininjektionen **89**, 312.
- Neumann, E., Über Blutregeneration und Blutbildung **3**, 411.
- Neumann, H., Zur Kenntnis des Bacillus pneumonicus agilis (Schou) **13**, 73.
- Zur Lehre von der Sepsis **19**, Suppl., 122.
- Neumann, Hermann, Über das Zusammentreffen von Gravidität und Diabetes mellitus; über die Frage der Notwendigkeit der rein diätetischen Behandlung diabetischer Schwangeren **69**, 475.
- Neumann, Rafael, Die Transplantation nicht bösartiger Geschwülste **58**, 376.
- Neumann, Rudolf und Edith Landé, Zur Ätiologie und Genese der sog. „endokrinen“ Arthritis **100**, 85.
- und Lydia Rabinowitsch-Kempner, Strahlenpilz- (Streptothrix-) Meningitis **94**, 215.
- Neumann, Werner s. Fritz Meyer.
- Neuss, H., Über die Benutzung von Eisenpräparaten zu subcutanen Injektionen **3**, 1.

- Neusser, Edmund s. Josef Toelg.
- Newburgh, L. H. s. W. Falta.
- Nick, Georg Heinrich, Studien über die Bewegungen des gesunden und des kranken Magens **96**, 495.
- Nicolaier, Arthur, Experimentelles und Klinisches über Urotropin **38**, 350.
— Über die Umwandlung des Adenins im tierischen Organismus **45**, 359.
- Niedner, Otto und G. L. Mamlock, Die Frage der Cytodiagnose **54**, 109.
- Niemeyer, R., Intravenöse Traubenzuckerinfusionen und Blutzucker bei Herzkranken **95**, 405.
— Über Blutzuckerreaktion **98**, 132.
- Nissen, Karl, Beiträge zur Kenntnis der Thomsenschen Krankheit (Myotonia congenita) mit besonderer Berücksichtigung des hereditären Momentes und seinen Beziehungen zu den Mendelschen Vererbungsregeln **97**, 58.
- Nissen, Rudolf, Untersuchungen über die diagnostische Bedeutung des Katalaseindex der roten Blutkörperchen bei menschlichen und experimentellen Blutkrankheiten **92**, 1.
- Noack, Fritz, Über Typhusimmunität und Typhusimpfung **82**, 132.
- Noack, K. s. M. Semerau.
- Nobel, Edmund s. W. Falta.
- Noeggerath, C., Über die akute infantile Nephropathie nebst Vorbemerkungen zur Art der Harnausscheidungsstörungen in den verschiedenen Stufen des Kindesalters **99**, 295.
- Nonne und Hoepfner, Klinische und anatomische Beiträge zur Pathologie der Trichinenerkrankung **15**, 455.
- Nonnenbruch, Wilhelm, Beobachtungen über die Pathologie und Therapie der Kriegsniere **87**, 397.
- Noorden, Carl v., Über die Ausnutzung der Nahrung bei Magenkranken **17**, 137, 452, 514.
— Beiträge zur Pathologie des Asthma bronchiale **20**, 98.
— Bemerkungen über Hyperacidität des Magensaftes und ihre Behandlung **53**, 1.
— Über ernsthafte Folgezustände der chronischen spastischen Obstipation **76**, 417.
— und A. Ritter, Untersuchungen über den Stoffwechsel Nierenkranker **19**, Suppl., 197.
— s. G. Honigmann.
- Norgaard, A., Über die Katalasereaktion zum Nachweis von Eiterzellen in den Faeces **89**, 143.
- Nothnagel, H., Experimentelle Untersuchungen über die Addisonsche Krankheit **1**, 77.
— Experimentelles über die Beeinflussung der Reflexe durch Gehirnverletzungen **3**, 138.
— Zur Klinik der Darmkrankheiten **3**, 241.
— Die normal in den menschlichen Darmentleerungen vorkommenden niedersten (pflanzlichen) Organismen **3**, 275.
— Zur Klinik der Darmkrankheiten. II. Diagnostische Bemerkungen zur Lokalisation der Katarrhe **4**, 223.
— Zur Klinik der Darmkrankheiten. III. Darmatrophie **4**, 422.
— Experimentelle Untersuchungen über die Darmbewegungen, insbesondere unter pathologischen Verhältnissen **4**, 532.
— Zur Klinik der Darmkrankheiten. IV. Das Verhältnis der Stuhlentleerungen beim chronischen Katarrh **7**, 1.
— Zur Pathologie des Morbus Addison **9**, 195.

- Nothnagel, H., Über Anpassungen und Ausgleichungen bei pathologischen Zuständen **10**, 208; **11**, 217; **15**, 42; **17**, Suppl., 1.
 — Zur Diagnose der Sehhügelkrankungen **16**, 424.
 — Schmerzhaftes Empfindungen bei Herzerkrankungen **19**, 209.
- Novak, J., O. Porges und R. Strisower, Über eine besondere Form von Glykosurie in der Gravidität und ihre Beziehungen zum echten Diabetes **78**, 413.
 — s. A. Leimdörfer.
- Nowaczek, St. s. Th. Dunin.
- Nürnberg, A., Über Dikrotie bei Aorteninsuffizienz **61**, 130.
- Nuttall, Georg H. F., Eine Methode zur Bestimmung der absoluten Anzahl der Tuberkelbacillen in tuberkulösem Sputum **21**, 241.
- Nyström, G. s. K. G. Lennander.
- Obermayer, Friedrich und Hugo Popper, Über Urämie 72, 332.**
 — s. G. Kobler.
- Oberndörffer, Ernst, Über den Stoffwechsel bei Akromegalie 65, 6.**
- Obrastzow, W. P., Über die verdoppelten und akzessorischen Herztöne bei unmittelbarer Auscultation des Herzens 57, 70.**
 — Über die Perisigmoiditiden und die Beckenformen der Appendicitis **66**, 453.
 — und N. D. Straschesko, Zur Kenntnis der Thrombose der Koronararterien des Herzens **71**, 116.
- Ockel, Gerhard, Über den Wert des V. Schillingschen Hämogramms als prinzipielles Untersuchungsmittel am Krankenbett 97, 338.**
- Oefele, Felix Frhr. v., Vorhellenische Medizin Kleinasiens 30, 573.**
 — Deutsche Orientgesellschaft und altassyrische Medizin **34**, 367.
- Ohm, J., Beitrag zur Klinik der Zwerchfellähmungen 59, 521.**
 — Klinische Beobachtungen bei offenem Foramen ovale und ihre diagnostische Bedeutung. Zugleich ein Beitrag zur Kasuistik der sog. paradoxen Embolie **61**, 374.
- Ohm, Reinhard, Ein Fall von Endocarditis ulcerosa maligna mit im Venenpuls erkennbarer und durch die Autopsie bestätigter hochgradiger Stauung der rechten Kammer 88, 9.**
 — Die Gestaltung der Stromkurve des Jugularvenenpulses durch Arbeit und Füllung des Herzens unter normalen und pathologischen Verhältnissen **94**, 140.
- Oigaard, A., Behandlung der syphilitischen Herz- und Gefäßkrankheiten 73, 440.**
 — Syphilitische Herzkrankheiten und Wassermann-Reaktion **82**, 375.
- Olbert, D. s. G. Holz knecht.**
- Oldendorff, A., Heredität der Lungentuberkulose 8, 558.**
- Oliva, C., Physikalisch-chemische Veränderungen des Blutes nach Aderlaß und subcutaner Infusion 73, 289.**
 — Einfluß der Chloroform-, Äther- und Mischnarkose auf die physikalisch-chemische Beschaffenheit des Blutes **77**, 136.
- Oeller, Hans, Zur Immunbiologie des Typhus. Klinische und experimentelle Untersuchungen 94, 49.**
 — Über die nosologische Stellung der Krankheitsformen des Typhus im Rahmen der septischen Erkrankungen. Allergie und Entzündung. Ein Beitrag zur Pathogenese des Typhus **95**, 328.
- Onodi, A., Über die Spontanheilung der Kieferhöhlenempyeme und über den Wert der endonasalen Ausspülung 62, 399.**
- Openchowski, Th. v., Das Verhalten des kleinen Kreislaufs gegenüber einigen pharmakologischen Agentien besonders gegen die Digitalisgruppe. Eine experimentell-klinische Studie 16, 201, 404.**
 — Lungenabsceß. Gangrän. Pneumotomie. Genesung **16**, 393.

- Oppenheim, H., Kasuistischer Beitrag zur Polyurie **5**, 618.
 — Weiterer Beitrag zur Polyurie **6**, 556.
 — Beiträge zur Pathologie der „multiplen Neuritis“ und Alkohol-Lähmung **11**, 232.
- Oeri, Felix, Ein Beitrag zur Kenntnis des Phosphorsäure- und Kalkstoffwechsels beim erwachsenen, gesunden Menschen **67**, 288, 307.
- Orkin, Frieda, Die Leberdiastase bei experimenteller Nephritis. (Ein Beitrag zum Zusammenhang der Drüsen mit innerer Sekretion.) **74**, 433.
- Orlowski, W., Zur Untersuchung des Wurmfortsatzes **70**, 35.
 — Zum klinischen Studium der Trypsinabsonderungsfähigkeit des Pankreas **76**, 460.
- Ország, Oscar, Über den Stickstoffgehalt des Sputums bei Lungengangrän **67**, 204.
 — s. Karl Engel.
- Ortner, N., Zur Frage der Dikrotie bei Aorteninsuffizienz **66**, 189.
- Ortowski, W., Vergleichende Untersuchungen über Urotropin, Piperazin, Lysidin, Uricedin und Natron bicarbonicum bei der harnsauren Diathese **40**, 331.
- Oser, L., Experimentelle Beiträge zur Innervation des Magens **20**, 285.
- Osswald, K., Cyclische Albuminurie und Nephritis **26**, 73.
 — Zur Kasuistik der Embolie und Thrombose der Mesenterialgefäße **53**, 308.
- Oestreich, R., Der primäre Trachealkrebs **28**, 333.
 — Operative Heilung eines Falles von Morbus Addisonii **31**, 123.
 — Die Perkussion der Lungenspitzen **35**, 491.
- Oszacki, A., Über Enteiweißung und Reststickstoffbestimmung des Blutes und seröser Flüssigkeiten mittels Uranilacetats **77**, 1.
- Oetiker, Ernst, Erfahrungen mit der Langeschen Goldsolreaktion im Liquor cerebrospinalis **82**, 235.
- Ott, v., Demonstration transfundierter Hunde **5**, 153.
- Ott, A., Zur Kenntnis des Stoffwechsels der Mineralbestandteile beim Phthisiker **50**, 432.
- Otto, M., Über die Giftwirkung einiger Stämme von *Aspergillus fumigatus* und *Penicillium glaucum* nebst einigen Bemerkungen über Pellagra **59**, 322.
- Ötvös, Erwin, Über die Kriegsentritis mit besonderer Berücksichtigung der Dickdarmentzündung und über deren Behandlung **92**, 94.
- Pacanowski, Heinrich, Über die Peptonurie vom klinischen Standpunkte aus **9**, 429.
- Pagenstecher, E., Syringomyelie, Spina bifida — angeborener Hydromyelus? **22**, 104.
- Paneth, L., Zur Ätiologie der Infektionskrankheiten, besonders der Diphtherie **94**, 370.
- Pappenheim, A., Über Lymphämie ohne Lymphdrüenschwellung. Kasuistischer Beitrag zur Kenntnis der Leukämien **39**, 171.
 — Beobachtungen über das Verhalten des Knochenmarks beim Winterschlaf, in besonderem Hinblick auf die Vorgänge der Blutbildung **43**, 363.
 — Neuere Streitfragen aus dem Gebiet der Hämatologie **47**, 216.
 — Betrachtungen über Leukämie **52**, 257, 407.
 — Historische Bemerkung zur Benzaldehyd-Farbreaktion im Urin **64**, 517.
- Paetsch, Zwei Fälle von sekundärer Nierenschrumpfung mit urämischer Hemiplegie **3**, 209.
- Paul, Theodor s. Franz Fischler.
- Paunz, L., Beiträge zur Histopathologie des sympathischen Grenzstranges **100**, 300.
 — Studien zur Biologie der Niere. Die Beeinflussung der Harnsekretion durch vitale Farbstoffspeicherung **100**, 623.
 — s. L. Karczag.

- Pawiński, J., Über die Anwendung des Coffeins bei Herz- und Nierenkrankheiten **23**, 440.
- Über die harntreibende Wirkung des Diuretin. (Theobrominum natrio-salicylum — Diuretinum.) **24**, 315.
 - Über paroxysmale Polypnoe (Tachypnoe) vom klinischen Standpunkte aus. Ein Beitrag zur Lehre von der Autointoxikation bei Zirkulationsstörungen **34**, 89; **35**, 91.
 - Die Entstehung und klinische Bedeutung des Galopprrhythmus des Herzens **64**, 70.
 - Über die Ursachen von Fehldiagnosen der Verengung des linken venösen Herzostiums (Stenosis ostii venosi sinistri) **68**, 75.
 - Zur Geschichte der Medizin. Soll das Leiden Senecas als Asthma oder als Angina pectoris angesprochen werden? **68**, 172.
 - Über das Verhältnis zwischen Innervationsstörungen und organischen Herz- und Gefäßerkrankungen **70**, 307.
 - William Heberden — Angina pectoris. Eine historisch-klinische Skizze **70**, 352.
 - Über den Einfluß der Gemütsbewegungen und geistiger Überanstrengung auf das Herz, insbesondere auf die Entstehung der Arteriosklerose **79**, 135.
 - Über den Einfluß unmäßigen Rauchens (des Nicotins) auf die Gefäße und das Herz **80**, 284.
- Pawlowskaja, L. s. N. Tolubejewa.
- Pawlowski, R. A., Über Herzthromben. Gestielte Thromben oder „wahre Polypen“ des Herzens **26**, 482.
- Peiper, E., Übergang von Arzneimitteln aus dem Blute in die Galle nach Resorption von der Mastdarmschleimhaut aus **4**, 402.
- Über die Resorption durch die Lungen **8**, 293.
 - Ein Beitrag zur Lehre von der Perspiratio insensibilis **12**, 153.
 - Über das Vacciniefieber **17**, 62.
 - Experimentelle Studien über die Folgen der Ausrottung des Plexus coeliacus **17**, 498.
 - s. O. Beumer.
- Pel, P. K., Zur Diagnose und Kasuistik der sog. occulten Pyämie **4**, 558.
- Zur Differentialdiagnose zwischen Pneumonie und Pleuritis, nebst Bemerkungen über den Wert der Probepunktionen **7**, 335.
 - Zur Deutung der sog. Spiral- und Zentralfäden im Sputum **9**, 29.
 - Zur Kenntnis der embolischen Aneurysmata **12**, 327.
 - Bemerkungen über die Behandlung der Pleuraempyeme **17**, 199.
 - Die Erbllichkeit der chronischen Nephritis **38**, 127.
- Pelnar, J., Über die sog. klimakterische Neurose **82**, 284.
- Peritz, Georg, Die Spasmophilie der Erwachsenen **77**, 190.
- Perl, Isert, Anatomische und klinische Beiträge zur Begründung der Gastroskopie **29**, 494.
- Perlmann, Anna, Zur Frage der Bence-Jonesschen Proteinurie **94**, 436.
- Perutz, Alfred und Josef Gerstmann, Über eine eigenartige, chronische Allgemeinerkrankung mit hauptsächlichlicher Beteiligung der Haut und Muskulatur und Aplasie der Thyreoidea. Ausgang in Atrophie und Stillstand des Leidens **84**, 256.
- Peschió, S., Skorbut als infektiöse Krankheit. Die große Skorbutepidemie im Jahre 1917 **97**, 169.
- Petersen, Jul., Kliniker der älteren Wiener Schule **16**, 405.
- Petersson, O. V., Werden Bücher, die von Lungentuberkulösen benutzt werden, mit Tuberkelbacillen infiziert? **63**, 346.

- Petow, H. s. H. Zondek.
- Petracchi, C., Über das Vorkommen von Blutspuren in den Darmabgängen von Typhuskranken und deren Bedeutung **56**, 167.
- Petrén, Karl und G. Bergmark, Über Sensibilitätsstörungen bei und nach Herpes zoster, zugleich ein Beitrag zur Kenntnis vom Verlaufe der Bahnen der Hautsinne **63**, 91.
- und I. Thorling, Untersuchungen über das Vorkommen von „Vagotonus und Sympathikotonus“ **73**, 27.
- Petri, Das Verhalten des Harns Schwindsüchtiger gegen Diazobenzolsulfosäure **6**, 472.
- Diazobenzolsulfonsäure als Reagenz in der klinischen Chemie **7**, 500.
- Pettersson, Alfred, Bactericide Leukocytenstoffe (Endolysine) und Milzbrandimmunität **63**, 79.
- Pezzi, Cesare, Klinische Beiträge zur Frage über die Entstehung der Herztöne und ihre pathologischen Verhältnisse **75**, 102.
- Pfeffer und Rehberg, Die plethysmographische Kurve bei latentem Ödem **95**, 126.
- Pfeiffer, H. s. A. Ghon.
- Pfeiffer, Theodor, Über den Fibringehalt des menschlichen Blutes und die Beziehungen desselben zur sog. Crusta phlogistica **33**, 215.
- Pfersdorff, Karl, Die Remissionen der Dementia praecox **55**, 488.
- Pflüger, E., Prof. C. A. Ewalds Versuche über die Ernährung mit Pepton- und Eierklystieren **13**, 100.
- Pfuhl, Wilhelm, Über die Natur der Substantia granulofilamentosa der Erythrocyten und ihre Beziehungen zur Polychromasie **78**, 102.
- Pfungen, R. v., Über den quantitativen Nachweis freier Salzsäure im Magensaft nach der Methode von Sjöqvist in der Modifikation von v. Jaksch **19**, Suppl., 224.
- Beiträge zur Lehre von der Darmfäulnis der Eiweißkörper. Über Darmfäulnis bei Obstipation **21**, 118.
- Philippsohn, Hans s. H. Strauss.
- Pick, Alois, Der respiratorische Gaswechsel gesunder und erkrankter Lungen **16**, 21.
- Pick, Friedel, Über chronische, unter dem Bilde der Lebercirrhose verlaufende Perikarditis (perikarditische Pseudolebercirrhose) nebst Bemerkungen über die Zuckergußleber (Curschmann) **29**, 385.
- Pick, Ludwig, Über Zwerchfelldurchbohrungen durch das runde Magengeschwür **26**, 452.
- Pieniasek, Die Atembewegungen und die Atemnot in krankhaften Zuständen des Organismus **62**, 145.
- Pierallini, G., Kommen dem menschlichen Pankreas (post mortem) und dem Harn zuckerzerstörende Eigenschaften zu? **39**, 26.
- Pincussohn, Ludwig, Zur Ausnutzung des Kakaos im Organismus **63**, 450.
- Pintér, Gyula, Einige neue Fälle von Myositis ossificans progressiva **8**, 155.
- Pipping, W., „Spätstörungen“ nach der Tracheotomie **49**, 138.
- Pizzini, D. L., Tuberkelbacillen in den Lymphdrüsen Nichttuberkulöser **21**, 329.
- Plaut, Martha s. Rudolf Kohler.
- Plesch, J., Chromophotometer, ein neuer Apparat zur Bestimmung der Konzentration von Farblösungen, besonders zur Feststellung der Hämoglobinkonzentration und der Menge des Blutes bei Lebenden **63**, 472.
- Untersuchungen über die Physiologie und Pathologie der Blutmenge **93**, 241.
- Pletnew, D., Ein Fall von transversaler Dissoziation **74**, 10.
- Über den Basedowsyndrom, eintretend mit akuten infektiösen Thyreoiditiden und Strumitiden **80**, 270.

- Pletnew, D., Einige Bemerkungen über Flecktyphus nach Beobachtungen während der Moskauer Epidemie 1917—1920 **93**, 285.
- Plönies, W., Die Reizerscheinungen des Mundes, das Verhalten des Appetits und die Heißhungererscheinungen bei den Erosionen und Geschwüren des Magens **59**, 88.
- Pockels, Walter, Einwirkung von Tuberkulin und anderen Eiweißarten auf den Wasserhaushalt tuberkulöser Kinder **100**, 595.
- Podmaniczky, T. v., Beiträge zur Symptomatologie und Diagnostik des rheumatischen Herzblocks **82**, 16.
- Podwysotszki, W., Über die experimentelle Erzeugung von parasitären Myxomyceten-Geschwülsten vermittels Impfung von *Plasmodiophora brassica* **47**, 199.
- Poehl, Alexander, Einwirkung des Spermins auf den Stoffumsatz bei Auto-intoxikationen im allgemeinen und bei harnsaurer Diathese im speziellen **26**, 135.
- Pollák, Siegfried, Über Tuberkulose des Herzmuskels **21**, 185.
- Pollatschek, Arnold, Über das Vorkommen der Albuminurie bei Diabetes mellitus **12**, 379.
- Zur Ätiologie des Diabetes mellitus **42**, 478.
- Pollitzer, Hans, Typen der Regeneration und Degeneration des Blutes bei Anämien **75**, 367.
- Ponfick, E., Myxödem und Hypophysis **38**, 1.
- Popoff, P. M., Über Magenkatarrh **32**, 389.
- Aortitis und Fieber **75**, 506.
- Popper, Hugo s. Friedrich Obermayer.
- Popper, Jacques, Über die physiologische Wirkung des Strophantins **16**, 97.
- Porges, Otto, Über Hypoglykämie bei Morbus Addison sowie bei nebennierenlosen Hunden **69**, 341.
- Zur Pathologie des Morbus Addison. II. Über Glykogenschwund nach doppelseitiger Nebennierenexstirpation bei Hunden **70**, 243.
- A. Leimdörfer und E. Markovici, Über die Kohlensäurespannung des Blutes in pathologischen Zuständen **73**, 389.
- s. A. Leimdörfer.
- s. J. Novak.
- Port, Fr., Ein Fall von nicht parasitärer Chylurie mit Sektionsbefund **59**, 455.
- Beitrag zur Lehre von der Dystrophia muscularis progressiva **59**, 464.
- Posner, C., Studien über Steinbildung **9**, 323.
- Studien über Steinbildung. II. Über Prostataconcretionen **16**, 144.
- Über essentielle Albuminurie **53**, 42.
- und H. Goldenberg, Zur Auflösung harnsaurer Concretionen. Experimentelle Studien **13**, 580.
- Predtetschensky, W. E., Über einige Veränderungen des Blutes unter dem Einfluß von Schlammbädern **30**, 400.
- Ein Fall europäischer Chylurie **40**, 84.
- Über die Struktur und die diagnostische Bedeutung der Curschmannschen Spiralen bei Asthma bronchiale **59**, 29.
- Preiss, P., Über „atypische“ Leukämien **57**, 466.
- Preuss, J., Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie **45**, 457.
- Příbram, Hugo, Klinische Beobachtungen zur Kenntnis des Status lymphaticus und Beziehungen desselben zur pluriglandulären Erkrankung **81**, 120.
- Prior, J., Die Einwirkung der Albuminate auf die Tätigkeit der gesunden und erkrankten Niere der Menschen und Tiere. Experimentelle und klinische Studie **18**, 72.
- Proebsting, Zur Behandlung der Hämorrhoiden **53**, 58.

- Pstrokonski, Josef, Zur pathologischen Anatomie und Klinik des primären Magensarkoms **46**, 160.
- Pulawski, A., Periodische Neurasthenie **46**, 135.
— Versuch der Nährwertbestimmung in einer Heilanstalt **46**, 148.
- Pulay, Erwin, Thyreoidismus und Morbus Basedowii als eine Form der traumatischen Neurose. (Zur Pathologie des Thyreoidismus und des Morbus Basedowii.) **88**, 87.
- Punschel, A., Der Blutzucker im höheren Lebensalter unter besonderer Berücksichtigung der alimentären Hyperglykämie **96**, 253.
- Pütter, August, Der intrapulmonale Sauerstoffverbrauch des Menschen **73**, 342.
- Queckenstedt, Untersuchungen über den Eisenstoffwechsel bei der perniziösen Anämie, mit Bemerkungen über den Eisenstoffwechsel überhaupt **79**, 49.
— Über leichteste Typhuserkrankungen, insbesondere Periostitis typhosa, bei Geimpften **83**, 381.
- Querner, E. s. J. Feigl.
— s. F. Haenisch.
- Quincke, H., Über einige Bedingungen der alkalischen Reaktion des Harns **7**, Suppl., 22.
— Über Mitempfindungen und verwandte Vorgänge **17**, 429.
- Rabinowitsch - Kempner, Lydia s. Rudolf Neumann.
- Rabow, S., Über angeborene conträre Sexualempfindung **17**, Suppl., 129.
- Radasevsky, Max, Über die Muskelerkrankungen der Vorhöfe des Herzens **27**, 381.
- Raehlmann, E., Über ophthalmoskopisch sichtbare Erkrankung der Netzhautgefäße bei allgemeiner Arteriosklerose, mit besonderer Berücksichtigung der Sklerose der Hirngefäße **16**, 606.
- Raphael, Felix, Untersuchungen über alimentäre Glykosurie **37**, 19.
- Rapoport, Leo, Experimentelle Untersuchungen über Glykolyse **57**, 208.
- Rausch, Zoltán, Beiträge zur Jodzahl des Harnes **100**, 293.
- Rautenberg, E., Zur Physiologie der Herzbewegung **65**, 106.
- Rautmann, Hermann, Wirkungen des sportlichen Laufes **98**, 58.
- Reckzeh, Das Verhalten des Blutes bei Masern und Scharlach im Kindesalter **45**, 107, 201.
- Reckzeh, Paul, Klinische und experimentelle Beiträge zur Leukämiefrage **50**, 34.
— Über die durch das Alter der Organismen bedingten Verschiedenheiten der experimentell erzeugten Blutgiftanämien **54**, 165.
— Klinische und experimentelle Beiträge zur Kenntnis des Krankheitsbildes der Polyzythämie mit Milztumor und Cyanose **57**, 215.
- Redtenbacher, L., Über den diagnostischen Wert der Milzpunktion bei Typhus abdominalis **19**, 305.
- Reh, Max, Über die durch die Blutdruckmanschette hervorgerufenen Schallerscheinungen des Pulses und ihre Bedeutung. (Zugleich ein Beitrag zur Theorie der Manschettenswirkung.) **97**, 413.
— Neues zur Lehre vom Pulse und zur Auffassung der Hochdruckstauung **100**, 821.
- Rehberg s. Pfeffer.
- Rehberg, Th., Über Herzalternans **68**, 247.
- Rehder, Hans und Wilh. Beckmann, Über Spätikterus bei Lues nach Salvarsan-Quecksilberkur **84**, 234.
- Rehfish, Der Doppelsinn des Intervalls. Kritische Bemerkungen zur Lehre von den Reizleitungsstörungen **89**, 345.

- Reich, Franz, Blutkörperchenvolumbestimmungen. Häufigkeit von Mikrocytose bei Tuberkulose **90**, 329.
- Reiche, F., Die Hamburger Diphtherieepidemie 1909—1914. (Epidemiologisches und Klinisches.) **81**, 199.
— s. Eug. Fraenkel.
- Reichenbach, Hans, Ein Fall von [Rhinitis fibrinosa mit Diphtheriebacillen **38**, 486.
- Reicher, Karl, Chemisch-experimentelle Studien zur Kenntnis der Narkose **65**, 235, 352; **66**, 200.
- Reichmann, Ed., Die inspiratorische Verkleinerung des Pulses (sog. Pulsus paradoxus) **53**, 112.
— Schlußbemerkungen zur Mechanik der Expektoratation **58**, 575.
- Reichmann, M., Experimentelle Untersuchungen über die Milchverdauung im menschlichen Magen, zu klinischen Zwecken vorgenommen **9**, 565.
- Reichmann, N., Experimentelle Untersuchungen über den Einfluß der bitteren Mittel auf die Funktion des gesunden und kranken Magens **14**, 177.
- Reinhard, Paul, Ein Beitrag zu den Beziehungen zwischen den Krankheiten der Nase und des Auges **62**, 434.
- Reinhold, H., Beiträge zur Pathogenese der paroxysmalen Tachykardie **59**, 168.
- Reinike, Elisabeth, Nierenhypertrophie nach Digitalis **79**, 296.
— Digitalis und Muskulatur **79**, 441.
- Reiss, Emil, Die Katalase der Milch **56**, 1.
— Zur Klinik und Einteilung der Urämie **80**, 97, 424, 452.
- Reissner, Otto, Über das Verhalten des Chlors im Magen und die Ursache des Salzsäuremangels bei Magenkrebs **44**, 71.
— Zur Methodik der Salzsäurebestimmung am Mageninhalt **48**, 101.
— Über unregelmäßige Herzstätigkeit auf psychischer Grundlage **53**, 234.
- Reiter, Hans, Die Weilsche Krankheit **88**, 459.
— Entgegnung auf die vorstehenden „Bemerkungen“ von Uhlenhuth und Fromme **89**, 360.
- Reiter, N. s. G. Holler.
- Reiter, T. s. H. Zondek.
- Reitler, Rudolf und F. J. Kolischer, Über eine Protozoenpyelitis **84**, 64; II. Mitteilung **86**, 335.
- Reitter, Karl, Nierentuberkulose und arterielle Hypotension. Ein differentialdiagnostisches Symptom von praktischer Bedeutung **62**, 358.
- Remak, E. s. L. Landau.
- Renvers, Die Behandlung der Oesophagusstrikturen mittels Dauerkanülen **13**, 499.
— Beitrag zur Lehre von der sog. „Scarlatina puerperalis“ **17**, Suppl., 307.
- Resch, Alfred, Enthalten die Lymphocyten ein lipolytisches Ferment? Zugleich ein Beitrag über den Lipasegehalt des Liquor cerebrospinalis **92**, 160.
- Réthi, L., Der Kopfschmerz nasalen Ursprungs **62**, 268.
- Reuter, Beiträge zur Untersuchung des Geruchsinnens **22**, 114.
- van Reysschoot s. Goldscheider.
- Rheinboldt, Zur Entfettungstherapie **58**, 425.
- Richartz, H., Beitrag zur Lehre von der Tetanie bei Magenerweiterung **53**, 369.
- Richter, Paul Friedrich, Über Harnsäureausscheidung und Leukocytose **27**, 290.
— Diuretica und Glykosurie. Nebst Versuchen über Glykogenbildung **35**, 463.
— Zur Kenntnis der Wirkungsweise gewisser die Zuckerausscheidung herabsetzender Mittel **36**, 152.
— Kritisches und Experimentelles über die Beziehungen zwischen Nieren und Glykosurie **41**, 160.

- Richter, Paul Friedrich s. Rosenheim.
 — s. H. Senator.
- Riebold, Georg, Reizleitungsstörungen zwischen der Bildungsstätte der Ursprungsreize der Herzkontraktionen im Sinus der oberen Hohlvene und dem Vorhof (sino-aurikulärer Herzblock) **73**, 1.
- Riegel, F., Zur Lehre von den hysterischen Affektionen der Kinder **6**, 453.
 — Über Krämpfe der Respirationsmuskeln **6**, 550.
 — Über die Veränderungen des Herzens und des Gefäßsystems bei akuter Nephritis **7**, 260.
 — Beiträge zur Lehre von den Störungen der Saftsekretion des Magens **11**, 1.
 — Beiträge zur Diagnostik und Therapie der Magenkrankheiten **11**, 167.
 — Beiträge zur Diagnostik der Magenkrankheiten **12**, 426.
 — Zur Lehre von der chronischen Myokarditis **14**, 328.
 — Über Verlangsamung der Schlagfolge des Herzens **17**, 221.
 — Über medikamentöse Beeinflussung der Magensaftsekretion **37**, 381.
 — Über den Einfluß des Morphiums auf die Magensaftsekretion **40**, 347.
 — und Ludwig Edinger, Experimentelle Untersuchungen zur Lehre vom Asthma **5**, 413.
- Riegler, E., Über die Jodsäurereaktion auf Acetessigsäure im diabetischen Harn **54**, 350.
- Riehl, Gustav, Zur Pathologie des Morbus Addison **10**, 521.
- Riess, L., Über den Einfluß des Alkohols auf den Stoffwechsel des Menschen **2**, 1.
 — Über die Behandlung fieberhafter Krankheiten, speziell des Ileotyphus, mit permanenten lauwarmen Bädern **3**, 389.
 — Über das Vorkommen eines dem sog. Coma diabeticum gleichen Symptomenkomplexes ohne Diabetes **7**, Suppl., 34.
 — Beiträge zur physikalischen Untersuchung innerer Organe **14**, 1; **16**, 1.
- Rindfleisch, W., Über die Infektion des Menschen mit *Distomum felineum* **69**, 1.
- Risel, Hans, Ein Beitrag zu den Purpura-Erkrankungen **58**, 163.
 — Körpergewichte und Milchdiät bei scharlachkranken Kindern **59**, 340.
- Ritoók, Sigmund von, Über die Hypoplasie des Arteriensystems **61**, 32.
- Ritter, A., Über den Einfluß von Traumen auf die Entstehung des Magengeschwürs **12**, 592.
 — und Hirsch, Über die Säuren des Magensaftes und deren Beziehung zum Magengeschwür bei Chlorose und Anämie **13**, 430.
 — s. C. v. Noorden.
- Robinski, Severin, Knochen- und Gelenkerkrankungen bei Erkrankungen des Zentralnervensystems **89**, 361.
- Robitschek, Walter, Über das Auftreten von Oxyhämoglobin und Hämatoporphyrin in der menschlichen Galle **94**, 331.
- Robitschek, Wilhelm, Das Pepton und sein Vorkommen im Harn bei verschiedenen Krankheiten **24**, 556.
- Rodow, I., Die Wirkung des Phosphors auf die Herzmuskulatur **74**, 463.
- Rogovin, E., Klinische und experimentelle Untersuchungen über den Wert der Sauerstoffinhalation **46**, 337.
- Rohde, F., Ein Fall von schwerer Polyneuritis aller 4 Extremitäten mit bulbären Symptomen (aufsteigende Paralyse) **25**, 161.
- Röhm ann, F., Über die Ausscheidung der Chloride im Fieber **1**, 513.
 — Nachtrag zu der Arbeit von B. Bienstock: „Über die Bakterien der Fäeces“ **8**, 43.
- Rohonyi, H., Untersuchungen über das Wesen der therapeutischen Typhusvaccinewirkung **83**, 60.

- Rohonyi, H., Über die Säureausscheidung bei Nierenkrankheiten **91**, 105.
 — und H. Lax, Über Nitrogen-Retention und Rest-N-Verteilung in den Geweben bei Niereninsuffizienz. (Ein Beitrag zur Lehre von der Urämie.) **93**, 217.
- Rolly, Fr., Bemerkungen zu der Arbeit von weiland Jos. Masel: „Zur Frage der Säurevergiftung beim Coma diabeticum“ **79**, 548.
- Romberg, v. und Otfried Müller, Über Bedeutung und Technik der plethysmographischen Funktionsprüfung gesunder und kranker Arterien **75**, 93.
- Roemer, G. A. s. Bruns.
- Rommel, Otto, Die Ausscheidung der Alloxurkörper bei Gicht und Schrumpfnieren **30**, 200.
- Roos, E., Über späte Rachitis (Rachitis tarda) **48**, 120.
 — Schwere Knochenerkrankung im Kindesalter. Osteomalacie? Rachitis? **50**, **74**.
 — Zur Kenntnis des Herzblocks beim Menschen. (Adams-Stokesscher Symptomenkomplex.) **59**, 197, 490.
- Roosen-Runge, C., Über die Bedeutung des Trauma in der Ätiologie der disseminierten Fettgewebsnekrose **45**, 418.
- Rose, Ulrich, Nephritis, Arteriosklerose und apoplektiforme Pseudobulbärparalyse **35**, 499.
 — Multiple Sklerose und Diabetes mellitus **55**, 453.
- Rosenbach, Ottomar, Das Verhalten der Reflexe bei Schlafenden **1**, 358.
 — Zur Lehre vom Cheyne-Stokesschen Atmungsphänomen. Ein Beitrag zur Theorie der Atmung. **1**, 583.
 — Entgegnung an Herrn Filehne bezüglich des Cheyne-Stokesschen Atmungsphänomens **2**, 713.
 — Zur Lehre von der Albuminurie **6**, 240.
 — Über regulatorische Albuminurie nebst Bemerkungen über amyloide Degeneration **8**, 86.
 — Zur Lehre von der paroxysmalen Hämoglobinurie **13**, 394.
 — Bemerkungen zur Lehre von der Energetik des Kreislaufs **40**, 142.
 — Warum sind wissenschaftliche Schlußfolgerungen auf dem Gebiete der Heilkunde so schwierig, und in welchem Umfange können wesentliche Fehlerquellen durch die betriebstechnische (energetische) Betrachtungsweise vermindert oder beseitigt werden? **50**, 1, 267.
- Rosenberg, Max s. F. Umber.
- Rosenberger, F., Über homogen wachsende, säurefeste Bacillen **53**, 153.
- Rosenblath, Ein unter Symptomen schwerster Ruhr verlaufender Fall von Fleischvergiftung **99**, 442.
- Rosenblath, W., Ein seltener Fall von Erkrankung der kleinen Arterien der Muskeln und Nerven, der klinisch als Dermatomyositis imponierte **33**, 547.
- Rosenfeld, F. s. A. Ignatowsky.
- Rosenfeld, Georg, Die Fettleber beim Phloridzindiabetes **28**, 256; **36**, 232.
 — Beiträge zur Magendiagnostik **37**, 81.
- Rosenfeld, M., Zur Kasuistik der lymphatischen Leukämie **42**, 117.
 — Über Herdsymptome bei den zur Verblödung führenden Psychosen **56**, 49.
- Rosengart, I. s. M. Litten.
- Rosenheim, Th., Experimentelles zur Theorie der Quecksilberdiurese **14**, 170.
 — Akute gelbe Leberatrophie bei einem Kinde **15**, 441.
 — Zur Kenntnis des mit Krebs komplizierten runden Magengeschwürs **17**, 116.
 — Beiträge zur Kenntnis der Divertikel und Ektasien der Speiseröhre **41**, 177.
 — Über Sigmoiditis **54**, 475.
 — Die Atonie der Speiseröhre. (Bemerkungen zu dem Aufsatz von G. Holzknacht und D. Olbert.) **71**, 478.

- Rosenheim, Th. und P. F. Richter, Über Milchsäurebildung im Magen **28**, 505, 592.
- Rosenqvist, Emil, Über den Eiweißstoffwechsel bei der perniziösen Anämie, mit spezieller Berücksichtigung der Bothriocephalus-Anämie **49**, 193.
— s. Ossian Schauman.
- Rosenstein, Paul, Über chronische Myokarditis mit Herzaneurysma im Kindesalter, zugleich ein Beitrag zur Ätiologie derselben **39**, 142.
- Rosenthal, Albert, Über einen Fall von metastatischen Tumoren an der Basis cranii **2**, 675.
- Rosenthal, Eugen, Serumdiagnose der Schwangerschaft **72**, 505.
- Rosenthal, F. und R. Braunisch, Xanthomatosis und Hypercholesterinämie. Ein Beitrag zur Frage ihrer genetischen Beziehungen **92**, 429.
— s. F. Klemperer.
- Rosenthal, Felix, Experimentelle Untersuchungen über das Wesen und die Genese des Rezidivs **77**, 160.
- Rosenthal, Georg, Über einen Fall von chronischer interstitieller Pankreasentzündung **21**, 401.
- Rosin, Heinrich, Akute Myelitis und Syphilis **30**, 129.
— Ein Beitrag zur Lehre von der Tabes dorsalis **30**, 480.
— Über einige poliklinisch häufige Krankheitsformen und ihre hydriatische Behandlung **41**, 212.
— und Eugen Bibergeil, Über vitale Blutfärbung und deren Ergebnisse bei Erythrocyten und Blutplättchen **54**, 197.
— und S. Jellinek, Über Färbekraft und Eisengehalt des menschlichen Blutes **39**, 109.
— und Ludwig Laband, Über spontane Laevulosurie und Laevulosämie **47**, 182.
- Rösler, Otto Alfred, Gastroadenitis und periphere symmetrische Haut- und Knochengangrän bei Phosphorintoxikation **83**, 149.
- Rossbach, M. J., Physiologische und therapeutische Wirkungen des Papayotin und Papain **6**, 527.
- Rossiysky, D. M., Die Hypophyse und ihre Beziehung zum Stoffwechsel **97**, 334.
- Rosumoff, Boris s. Hans Wolff.
- Roth, Zur Frage der Pepsinabsonderung bei Erkrankungen des Magens **39**, 1.
- Róth, Nikolaus, Über die Cammidgesche „Pankreasreaktion“ **67**, 222.
— Über die Perkussion des Magens **71**, 206.
— Beiträge zum extrarenalen Wasserstoffwechsel bei Normalen und Nephritiden **98**, 305.
— und Z. Ernst, Einfluß der Magenfunktion auf den Kohlenhydratstoffwechsel **93**, 417.
— s. Heinrich Benedict.
- Roth, O., Über merkwürdige Erythrocyteneinschlüsse bei einem Fall von Milzexstirpation. (Zugleich ein Beitrag zur Kenntnis des Eisenstoffwechsels.) **76**, 23.
— Über einen bemerkenswerten Blutbefund bei einem Fall von subakuter Miliartuberkulose. (Ein Beitrag zur Frage der akuten myeloiden Leukämie.) **78**, 75.
— Zur Kenntnis der perniziösen Anämie **79**, 266.
— Über isolierte linksseitige Vorhofstachysystolie (linksseitiges Vorhofsflattern) **80**, 351.
— Über periodisch auftretende Änderungen des Herzrhythmus bei Cheyne-Stokescher Atmung sowie dieser Erscheinung verwandte Unregelmäßigkeiten der Herzaktion **82**, 392.

- Roth, O., Untersuchungen über die partiellen atrio-ventrikulären Überleitungsstörungen mit spezieller Berücksichtigung ihres klinischen Verlaufes **98**, 146.
- Róth, Wilhelm und H. Strauss, Untersuchungen über den Mechanismus der Resorption und Sekretion im menschlichen Magen **37**, 144.
- Rothacker, A., Wirkung des Militärdienstes auf Stubenarbeiter, unter besonderer Berücksichtigung des Blutbefundes **89**, 387.
- Rothberger, J. s. Eppinger.
- Rother, Julius, Zur Kritik der Blutharnsäurebestimmung **95**, 427.
- Rothlin, E., Kritische Studien über die physikalischen Strömungsbedingungen bei der Bestimmung der Viscosität des Blutes und dessen Komponenten **89**, 233.
- Rothmann, Ein Fall von Synovitis scarlat. suppurativa **3**, 408.
- Rothmann, Max, 1. Über multiple Hirnnervenlähmung infolge von Geschwulstbildung an der Schädelbasis, nebst Bemerkungen zur Frage der Polydipsie und Polyurie. 2. Beitrag zur Pathologie der Enteritis membranacea **23**, 326.
- Die Erregbarkeit der Extremitätenregion der Hirnrinde nach Ausschaltung cerebrospinaler Bahnen **44**, 183.
- Über die Ergebnisse der experimentellen Ausschaltung der motorischen Funktion und ihre Bedeutung für die Pathologie **48**, 10.
- Das Krankheitsbild der Lichtheimschen motorischen Aphasie (transcorticale motorische Aphasie) **60**, 87.
- Rotky, Hans, Untersuchungen über die Durchlässigkeit der Meningen für chemische Stoffe **75**, 494.
- Rotmann, Über fetthaltige Ergüsse in den großen serösen Höhlen **31**, 416.
- Röver, Über Atmung des gesunden und säurevergifteten Menschen **77**, 228.
- Roznowski, Johannes v., Zur Diagnostik der metastatischen Knochenmarkstumoren aus dem Blutbefund **81**, 377.
- Rubinstein, H., Über die Veränderungen des Knochenmarks bei Leukocytose **42**, 161.
- Über die lymphadenoide Metaplasie des Knochenmarkes **61**, 412.
- Rubitschung s. Viktor Schilling.
- Rubow, V. und Carl Sonne, Untersuchungen über die Wirkung des universellen Lichterythems auf die Respiration bei Herzkrankheiten **75**, 33.
- Rudinger, C. s. H. Eppinger.
- s. Bruno Fellner.
- Rudnitzky, N. M., Über die Palpation des Thorax, die perkussorische Palpation und die diagnostische Bedeutung derselben **75**, 359.
- Ruffer, Marc Armand, Bemerkungen zu der Arbeit von E. F. Leopold: „Über die Hämolyse bei Nephritis“ **61**, 197.
- Ruge, Hans, Über Actinomyces-ähnliche Gebilde in den Tonsillen **30**, 529.
- Ruhemann, J., Über die klinische Anwendung der jodsaurer Verbindungen **30**, 173.
- Rühle, H., Die medizinische Klinik in Breslau unter Leitung des Herrn Prof. Dr. Fr. Th. Frerichs, von Ostern 1852 an **7**, Suppl., 1.
- Rumpf, Th., Untersuchungen über Diabetes mellitus **45**, 260.
- s. M. Dennstedt.
- Runeberg, J. W., Über die operative Behandlung der eitrigen Brustfellentzündung auf der medizinischen Klinik in Helsingfors **21**, 195.
- Über perkussorische Transspondanz **42**, 81.
- Rusznayák, St., I. Barát und L. Kürthy, Untersuchungen über die klinische Bedeutung der Eiweißfraktionen des Blutplasmas **98**, 337.
- Rutkewitsch, K., Zur vergleichenden Bewertung der Medikamente bei Hypertension der Arteriosklerotiker **79**, 231.

- Rutkowski, W. v., Zur Diagnostik der Halsrippen **60**, 267.
- Rystedt, G., Über einen Fall von Solitärtuberkel im Rückenmark mit Nebenfund von sog. artifiziieller Heterotopie desselben **63**, 220.
- Rzǎśnicki, Adolf s. A. Landau.
- Rzentkowski, C. v., Zur Lehre des Stoffwechsels bei chronischer Nierenentzündung **46**, 178.
- Untersuchungen über die Wirkung des Amylium nitrosum auf das gesunde und sklerotische Arteriensystem. (Beitrag zur Frage der Funktionsprüfung der Arterien.) **68**, 111.
- Über das Emigrationsvermögen der Leukocyten bei verschiedenen infektiösen Prozessen **68**, 504.
- Über chemische Veränderungen des Herzmuskels bei Herzkrankheiten **70**, 337.
- Sacconaghi, G. L., Über die Präcipitine der Verdauungsprodukte **51**, 187.
- Sacharjin, Das Calomel bei der Behandlung der hypertrophischen Lebercirrhose und in der internen Therapie im allgemeinen **9**, 501.
- Sachs, Hans, Über die Bedeutung der Leber für die Verwertung der verschiedenen Zuckerarten im Organismus **38**, 87.
- Über das Verhalten der Glykogenbildung außerhalb der Leber nach Lævulosezufuhr **41**, 434.
- Sackur, Zur Lehre vom Pneumothorax **29**, 25.
- Sahli, H., Zur Pathologie des Lungenödems **13**, 482.
- Der weitere Ausbau der Sphygmobolometrie oder energetischen Pulsdiagnostik. Experimentelle Untersuchungen **72**, 1.
- Zur Kritik der Sphygmobolometrie **72**, 214.
- Weitere Beiträge zur Kritik der Sphygmobolometrie und zur Verbesserung ihrer Methodik **74**, 230.
- Salecker s. Fleischmann.
- Salkowski, E., Über Autodigestion der Organe **17**, Suppl., 77, 360.
- Salle, V., Volksmedizin und ärztliche Kunst in Rußland. Eine medizin-historische Studie **73**, 141.
- Zur Epidemiologie und Klinik der Ruhr **99**, 195.
- und E. Apolant, Zur Frage des Adrenalingehalts der Nebennieren bei Thorium X-Intoxikationen **78**, 255.
- und A. v. Domarus, Beiträge zur biologischen Wirkung von Thorium X **78**, 231.
- Salomon, Alfred, Über die Senkungsreaktion der roten Blutkörperchen und ihre Beziehung zu den Globulinen des Blutes **99**, 329.
- Salomon, Georg, Über das Paraxanthin, einen neuen Bestandteil des normalen menschlichen Harns **7**, Suppl., 63.
- Salomon, Max, Giorgio Baglivi und seine Zeit. Ein Beitrag zur Geschichte der Medizin im 17. Jahrhundert **15**, 279, 475.
- Amatus Lusitanus und seine Zeit. Ein Beitrag zur Geschichte der Medizin im 16. Jahrhundert **41**, 458; **42**, 129.
- Salus, Gottlieb s. Arthur Götzl.
- Samele, E., Beitrag zur Kenntnis der Cytologie der Cerebrospinalflüssigkeit bei Nervenkranken **58**, 262.
- Samuelson, B., Über den Einfluß der Coronararterien-Verschließung auf die Herzaktion **2**, 12.
- Sandberg, G., Ein Beitrag zur Bakteriologie der milchsäuren Gärung im Magen mit besonderer Berücksichtigung der „langen“ Bacillen **51**, 80.
- Ein Beitrag zur Symptomatologie der Fistula gastrocolica carcinomatosa **56**, 13.

- Saski, St., Über lokale Kreislaufsveränderungen bei aktiven Bewegungen einer Extremität **71**, 456.
- Ergebnisse der bakteriologischen Blutuntersuchung in 50 Fällen von Abdominaltyphus **80**, 79.
- Saxl, Paul s. Fritz Falk.
- Schaal s. Cäsar.
- Schabad, J. A., Mischinfektion bei Lungentuberkulose **33**, 476; **34**, 190.
- Der Phosphor in der Therapie der Rachitis. Der Einfluß des Phosphors auf den Kalkstoffwechsel bei rachitischen und gesunden Kindern **67**, 454.
- Die Behandlung der Rachitis mit Lebertran, Phosphor und Kalk. Ihr Einfluß auf den Kalk- und Phosphorstoffwechsel bei Rachitis **68**, 94.
- Phosphor, Lebertran und Sesamöl in der Therapie der Rachitis. Ihr Einfluß auf den Kalk-, Phosphor-, Stickstoff- und Fettstoffwechsel **69**, 435.
- Schabad, T., Über den klinischen und experimentellen Diabetes mellitus pancreaticus **24**, 108.
- Schade, H., Die physiko-chemischen Gesetzmäßigkeiten des Harnsäurekolloids und der übersättigten Harnsäurelösungen **93**, 1.
- und F. Claussen, Der onkotische Druck des Blutplasmas und die Entstehung der renal bedingten Ödeme **100**, 363.
- und H. Menschel, Über die Gesetze der Gewebsquellung und ihre Bedeutung für klinische Fragen (Wasseraustausch im Gewebe, Lymphbildung und Ödem-entstehung) **96**, 279.
- Schaeffer, R., Über den Wert der Farbstoffreaktionen auf freie Salzsäure im Mageninhalt **15**, 162.
- Schapiro, Heinrich, Zur Lehre von der zuckerlosen Harnruhr **8**, 191, 302.
- Über einen Fall einseitigen klonischen Krampfes der Inspirationsmuskeln **8**, 368.
- Heilung der Biermerschen perniziösen Anämie durch Abtreibung von *Bothriocephalus latus* **13**, 416.
- Scharl, Paul s. Karl Engel.
- Schatiloff, P., Über die verschiedenartigen Formen der funktionellen Dissoziationen des Herzens **37**, 109, 319.
- Schatzmann, Max, Untersuchungen über die Hämatologie der Variola und der Vaccine **80**, 333.
- Schauman, Ossian, Über die Häufigkeit und klinische Bedeutung der Pupillendifferenz nebst einigen speziellen Bemerkungen über die sog. „springende Mydriasis“ **49**, 61.
- und Emil Rosenqvist, Über die Natur der Blutveränderungen im Höhenklima **35**, 126, 315.
- Scheel, Olaf, Über den Nachweis von Gallenfarbstoff im Blutserum und dessen klinische Bedeutung **74**, 13.
- Scheele, Zur Kasuistik der plötzlichen Todesfälle bei Thymushyperplasie **17**, Suppl., 41.
- und Herxheimer, Über einen bemerkenswerten Fall von multiplem Myelom (sog. Kahlerscher Krankheit) **54**, 57.
- Scheiber, S. H., Ungewöhnliche Folgen einer akuten Morphinvergiftung — Intoxikationspsychose, Amnesie, Aphasie, Agraphie, Alexie, Decubitus acutus **14**, 39.
- Über eine neue Einteilung der Herzbewegungen (Systole, Diastole) und die Ludwigsche Herzstoßtheorie **28**, 402.
- Scheier, Max, Beitrag zur Kenntnis der Geschmacksinnervation und der neuroparalytischen Augenentzündung **28**, 441.

- Scheier, Max, Über den Blutbefund bei Kindern mit Wucherungen des Nasenrachenraums **58**, 336.
— s. Felix Klemperer.
- Scheimpflug, Max, Beiträge zur pathologischen Histologie des Darmes **9**, 40, 152.
- Schellong, O., Zur Bewertung der Neurasthenie-Diagnose nach objektiven Merkmalen (des gesteigerten Kniereflexes, des vasomotorischen Nachrötens, des Augenlidzitterns, Zungenzitterns, Fingerzitterns, der erhöhten Pulsfrequenz) **80**, 200.
- Scheltema, G., Die Permeation und die Anwendung ihrer Prinzipien zur Untersuchung und Behandlung des Magen-Darmkanals **65**, 505.
- Schemensky, Werner, Die Bedeutung der Stalagmone des Urins für die Prognose innerer Erkrankungen **93**, 334.
- Scherpf, L., Der Hämoglobinmangel des Blutes und sein Verhalten während einer Stahlkur **4**, 575.
- Scheurlen, E. s. G. Klemperer.
- Schick, B. s. O. Grüner.
- Schiele, G. W., Über die Neigung der oberen Thoraxapertur **76**, 375.
- Schiff, Arthur, Ein Fall von Hämatomyelie des Conus medullaris, nebst differential-diagnostischen Bemerkungen über Erkrankungen der Cauda equina und des Conus medullaris **30**, 87.
— Über die Beeinflussung des Stoffwechsels durch Hypophysen- und Thyreoideapräparate **32**, Supplement-Heft, 284.
— Zur Frage der mechanischen Erregbarkeit der Magensaftsekretion. (Ein experimenteller Beitrag zur Physiologie der Magensekretion.) **61**, 220.
- Schiffer, Über die Wirksamkeit des Guachamaca-Extraktes **5**, 301.
- Schill, E., Respiratorische Untersuchungen bei drei Fällen von Polycythämie **92**, 442.
- Schilling, Erich s. Paul Holzer.
- Schilling, Viktor, Über hochgradige Monocyosen mit Makrophagen bei Endocarditis ulcerosa und über die Herkunft der Gr. Mononukleären **88**, 377.
— Über die Notwendigkeit grundsätzlicher Beachtung der neutrophilen Kernverschiebung im Leukocytenbilde und über praktische Erfolge dieser Methode **89**, 1.
— Das Hämogramm in der Poliklinik. I. Biologische Kurven der Leukocytenbewegung als Grundlage der praktischen Bewertung einmaliger Blutuntersuchungen **99**, 232.
— und H. W. Bansi, Das Verhalten der Exsudatmonocyten zur Oxydasereaktion, ein weiterer Beitrag zur Monocytenfrage **99**, 248.
— Jossmann, Karl Hoffmann, Rubitschung und van der Spek, Biologisch-klinische Blutstudien über allgemeine Infektionsfragen an der Impfmalaria der Paralytiker, besonders über ihre unspezifische Wirksamkeit **100**, 742.
- Schilsky, Benno, Die klinischen Blutplättchenbefunde vom erythrocytären Standpunkt **91**, 256.
- Schindler, Conrad, Untersuchungen über das Auftreten der Myelocyten im Blute. (Zugleich ein Beitrag zur Hämatologie infektiöser und anderer Krankheitszustände.) **54**, 512.
- Schinz, Hans R. s. Erich Liebmann.
- Schirmunski s. Lazarus.
- Schirokauer, Hans, Über den Salzstoffwechsel bei experimenteller Nierenwassersucht **64**, 329.
— Weitere Beiträge zum Salzstoffwechsel bei experimenteller Nephritis **66**, 169.
— Untersuchungen über den Eisenstoffwechsel **68**, 303.

- Schirokauer, Hans, Über den Einfluß der Körpertemperatur auf die Diastase. (Experimentelle Untersuchungen.) **70**, 103.
- Zur Funktionsprüfung der Leber. Die alimentäre Lävulose-Hyperglykämie **78**, 462.
- Zur Klinik der Plethysmographie bei Herzkrankheiten. (Plethysmographische Arbeitskurve nach Weber.) **90**, 235.
- und G. G. Wilenko, Das diastatische Ferment in der Adrenalinglykosurie nebst Bemerkungen über den Glykogenabbau **70**, 257.
- Schläpfer, Viktor, Über die Bedeutung der subfebrilen Temperaturen für die Diagnose der beginnenden Lungentuberkulose **83**, 159.
- Schlayer, Bemerkungen zu der Arbeit von Werner Lipschitz: Fehlerquellen bei Untersuchungen von Nieren- und Stoffwechselkranken **88**, 159.
- Schlayer, C. R. s. St. Litzner.
- Schlecht, H. s. G. Schwenker.
- Schleip, K., Zur Diagnose von Knochenmarkstumoren aus dem Blutbefunde **59**, 261.
- Schlesinger, Emmo, Über Gastro-Pyloro-Duodenoptose als Ursache des Einfließens von Darmsaft, Galle und Pankreassaft in den Magen **75**, 314.
- Hyperchlorhydrie und Ulcus duodeni **91**, 27.
- s. Julius Gattner.
- Schlesinger, Hermann, Über einige Symptome der Tetanie **19**, 468.
- Über einige seltenere Formen der Chorea. Chorea chronica hereditaria **20**, 127.
- Über einige seltenere Arten der Chorea. II. Chorea chronica congenita **20**, 506.
- Über einige bulbäre Symptomenkomplexe mit akutem und subakutem Beginne **32**, Supplement-Heft, 50.
- Klinisches über Magentumoren nicht carcinomatöser Natur (Magensarkom) **32**, Supplement-Heft, 179.
- Schlesinger, Wilhelm, Über Störungen der Fettresorption und ihre Beziehung zur Ausscheidung von Kalk, Magnesia und Ammoniak **53**, 214, 556.
- Schliophake, E., Die Veränderung des Elektrokardiogrammes nach künstlicher Aorteninsuffizienz und Hypertrophie des linken Herzens **97**, 94.
- Schlier, J., Recurrierende Polyneuritis **37**, 96.
- Schloessmann, Heinrich, Über Nachweis und Auftreten gelösten Eiweißes in den Faeces Erwachsener **60**, 272.
- Schmidt, Adolf, Beiträge zur Kenntnis des Sputums, insbesondere des asthmatischen, und zur Pathologie des Asthma bronchiale **20**, 476.
- Kardiographische Untersuchungen **22**, 392.
- Über Schleim im Stuhlgang **32**, 260.
- Kann der Adams-Stokessche Symptomenkomplex bei intaktem Reizleitungssystem lediglich durch Erkrankung des Myokards entstehen? (Bemerkungen zu der Arbeit von Nagayo: „Pathologisch-anatomische Beiträge zum Adams-Stokesschen Symptomenkomplex“.) **68**, 515.
- Schmidt, R., Über Alloxurkörper und neutralen Schwefel in ihrer Beziehung zu pathologischen Änderungen im Zelleben **34**, 263.
- Über pyrogenetisches Reaktionsvermögen als konstitutionelles Merkzeichen, unter besonderer Berücksichtigung des Diabetes mellitus **85**, 303.
- Tonusprobleme und „Vagotonie“ **86**, 89.
- Beitrag zur Frage der diagnostischen Bedeutung des Milchfiebers von Dr. E. Wetzel **92**, 505.
- und Paul Kaznelson, Klinische Studien über biologische Reaktionen nach parenteraler Zufuhr von Milch und über Proteinkörpertherapie **83**, 79.

- Schmoll, E., Stoffwechselfersuch an einem Gichtkranken **29**, 510.
— s. O. Nehring.
- Schmuziger, F., Beitrag zur Kenntnis der Wasser- und Eiweißausscheidung durch die Nieren **5**, 610.
- Schneyer, Josef, Das Verhalten der Verdauungsleukocytose bei *Ulcus rotundum* und *Carcinoma ventriculi* **27**, 475.
— Der Sekretionsnerv des Magens. Beitrag zur Theorie der Magensekretion **32**, 131.
- Schnütgen, Über das Verhalten der Leukocyten des Blutes bei Kälteeinwirkung **64**, 193.
- Schober, P., Die beiden klinischen Grundformen des primärchronischen Gelenkrheumatismus **99**, 416.
- Scholz, E. und P. Krause, Über den klinischen Wert der gegenwärtig gebräuchlichen bakteriologischen Untersuchungsmethoden bei *Typhus abdominalis* **41**, 405.
- Scholz, Wilhelm, Über *Miliaria epidemica* **59**, 542.
- Schon, H. J. s. Arne Faber.
- Schönberg, S., Über tuberkulöse Schrumpfnieren **78**, 371.
- Schöndube, Wilhelm, Zur thyreosexuellen Insuffizienz **100**, 97.
- Schorlemmer, R. und Selter, Beiträge zur Diagnostik der Abdominalcarcinome und Tumoren unter besonderer Berücksichtigung der Briegerschen und der Kaseinreaktion **69**, 153.
- Schossberger, A. s. H. Flesch.
- Schott, August, Zur allgemeinen Pathologie der Herzkrankheiten **12**, 295.
- Schrader, Theodor, Untersuchungen über den Stoffwechsel während der Menstruation **25**, 72.
- Schrank, Franz, Experimentelle Beiträge zur Wirkung der Jodpräparate auf die Adrenalin-Arterionekrose **64**, 471.
— Über die Wirkung des Spermins bei Adrenalin-Arterionekrose **64**, 483.
— Experimentelle Beiträge zur antagonistischen Wirkung des Adrenalins und Chlorcalciums **67**, 230.
- Schreiber, Ernst, Über die Entstehung der Harnsäureinfarkte **38**, 417.
— Zur Kasuistik der Achsendrehung des Darmes **38**, 426.
- Schreiber, Helmuth s. Werner Worms.
- Schreiber, Julius, Studien und Grundzüge zur rationellen lokalen Behandlung der Krankheiten des Respirationsapparats **13**, 117, 286.
— Über renalpalpatorische Albuminurie und ihre Bedeutung für die Diagnose von Dystopien sowie von Tumoren im Abdomen **55**, 1.
— Über einen Fall von Brustwandschaukeln **89**, 120.
- Schricker s. E. Lehmann.
- Schroeder, Max s. Paul Diepjen.
- Schrötter, Hermann v., Über eine seltene Ursache einseitiger Recurrenslähmung, zugleich ein Beitrag zur Symptomatologie und Diagnose des offenen *Ductus Botalli* **43**, 160.
— Zur Präzisionsdiagnose der Lungentumoren; bronchogenes Carcinom mit Glykogenbildung; Bemerkungen zur Histogenese desselben **62**, 508.
— s. Richard Heller.
- Schrötter, L. v., Zum Symptomenkomplex des *Morbus Basedowii* **48**, 1.
- Schrumpf, P., Über vorübergehende Überleitungsstörungen und Dissoziationen bei habituell verlängertem P-R-Intervall im Elektrokardiogramm **84**, 449.
— Pulsdynamische Studien bei Veränderungen der Aorta mit besonderer Berücksichtigung der Frühdiagnose der Präsklerose (I. Mitteilung.) **85**, 73.
— Polygraphische Herzstudien. I. Mitteilung: Der normale Venenpuls **86**, 165.

- Schöffner, Wilh. und Margarethe Wachsmuth, Über eine typhusartige Erkrankung. (Pseudotyphus von Deli.) **71**, 133.
- Schüle, Zur Kasuistik der Rückenmarkstumoren **59**, 184.
- Schüle, A., Untersuchungen über die Sekretion und Motilität des normalen Magens **28**, 461; **29**, 49.
- Über die Pepsinabsonderung im normalen Magen **33**, 538.
- Zur Kenntnis von der Zusammensetzung des normalen Magensaftes **33**, 543.
- Schüller, Leo, Klinische Erfahrungen über die Leistungen, die Grenzen und die Fehlerquellen bei der Röntgendiagnose der geschwürigen und krebsigen Veränderungen des Magens **78**, 309.
- Schultz, Erich, Klinische Beobachtungen über Nierenentzündung bei Kriegsteilnehmern **86**, 111.
- Schultze, F., Klinisches und Anatomisches über die Syringomyelie **13**, 523.
- Schulz, H., Über den Parallelismus der Wirkungsart bei Coniin und Curare, sowie dessen klinische Bedeutung **3**, 10.
- Schumm, O. s. Georg Jochmann.
- Schur, Heinrich und Heinrich Löwy, Über das Verhalten des Knochenmarks in Krankheiten und seine Beziehungen zur Blutbildung **40**, 412.
- Schuster, Über die Ausscheidung des Quecksilbers durch den Harn und die Faeces **7**, 80.
- Schuster, P. und M. Bielschowsky, Beitrag zur Pathologie und Histologie der multiplen Sklerose **34**, 395.
- Schustrow, N., Beitrag zur Lehre von den experimentellen chronischen Anämien **92**, 490.
- Experimentelle Untersuchungen zur Frage über die Bedeutung des konstitutionellen Moments bei der Entstehung der perniziösen Anämien **92**, 501.
- und Wlados, Zur Frage der Funktionsprüfung der blutbildenden Organe **92**, 495.
- Schütze, Albert, Über das Zusammenwirken von Tetanusgift mit normalen und gefaulten Organsäften **36**, 417.
- Über den Nachweis von Typhusbacillen in den Faeces und in der Milz nach dem Verfahren von Piorkowski **38**, 39, 284.
- Zur Frage der Spezifität der Organ-Antigene **65**, 383.
- Tabes und Lues. (Auf Grund experimentell-biologischer Untersuchungen.) **65**, 397.
- und Peter Bergell, Zur Kenntnis der Antifermente **61**, 366.
- und Karl Braun, Zur Frage der experimentellen Antidiastasebildung **64**, 509.
- s. R. Staehelin.
- Schwab, Heinrich, Beitrag zur Funktionsprüfung der Leber **87**, 63.
- Schwabach, Über Gehörstörungen bei Meningitis cerebrospinalis und ihre anatomische Begründung **18**, 273.
- Schwartz, Georg, Ein operativ behandelter Fall von Pneumonocystis aspergillina **56**, 120.
- und Heinrich Kayser, Über die Herkunft von Fettsäureadeln in Dittrichschen Pfröpfen und den Nachweis von fettzersetzenden Mikroben **56**, 111.
- Schwartz, Ph., Zur Frage des Icterus neonatorum **100**, 117.
- Schwarz, Arthur, Ein Fall von aufsteigender akuter Paralyse **14**, 293.
- Schwarz, Emil, Ein Fall von Meningomyelitis syphilitica mit Höhlenbildung im Rückenmark **34**, 469.
- Schweeger, Otto s. Giovanni Bertelli.
- Schwenker, G. und H. Schlecht, Über den Einfluß sympathiko- und autotroper Substanzen auf die eosinophilen Zellen **76**, 77.

- Schwerin, Mumps **6**, 482.
- Schwoner, Josef, Über hereditäre Akromegalie **32**, Supplement-Heft, 202.
- Sederl, Hans s. A. Ghon.
- Seegen, J., Die physiologische Grundlage für die Theorie des Diabetes mellitus **8**, 328.
- Über Diabetes mellitus mit Rücksicht auf die neugewonnenen Tatsachen über Zuckerbildung im Tierkörper **13**, 267.
- Seemann, H., Über die Wirkung von Pilocarpinum muriaticum gegen Wassersucht bei Nephritis scarlatinosa **2**, 552.
- Über das Vorhandensein freier Salzsäure im Magen **5**, 272.
- Seiler, Fritz, Über das Wesen des Diabetes insipidus **61**, 1.
- Seiler, Hugo, Digitalis als Heilmittel bei chronischer Erkrankung des Herzmuskels (fettige Degeneration) **6**, 546.
- und Birch - Hirschfeld, Digitalis als Heilmittel bei chronischer Erkrankung des Herzmuskels **8**, 418.
- Seitz, Johannes, Blutung, Entzündung, brandiges Absterben der Bauchspeicheldrüse **20**, 1, 203, 311.
- Sellentín, Lothar, Akute isolierte interstitielle Myokarditis **54**, 298.
- Sello, Hans, Mitteilungen über die ungewöhnlichen Ausgänge und die Komplikationen der genuinen fibrinösen Pneumonie **36**, 112.
- Selter s. R. Schorlemmer.
- Semerau, M. und K. Noack, Beiträge zur Frage des Botulismus **88**, 304, 496.
- Senator, H., Über die Wirkung der Benzoesäure bei der rheumatischen Polyarthritiden **1**, 243.
- Zur Kenntnis und Behandlung des Pneumothorax mit und ohne Flüssigkeitserguß, nebst Bemerkungen über operative Entleerung von Empyemen **2**, 231.
- Zur Lehre von dem Doppelton in der Schenkelbeuge und den Kreislaufverhältnissen bei Aorteninsuffizienz **3**, 147.
- Über Selbstinfektion durch abnorme Zersetzungsvorgänge und ein dadurch bedingtes (dyscrasisches) Coma (Kussmaul'scher Symptomenkomplex des „diabetischen Coma“) **7**, 235.
- Über periodische Oculomotorius-Lähmung **13**, 252.
- Über akute und subakute multiple Neuritis und Myositis **15**, 61.
- Wie wirkt das Firnissen der Haut bei Menschen? **24** 184.
- Zwei Fälle von Querschnittserkrankung des Halsmarkes. Beitrag zur Kenntnis der Sehnenreflexe, der sekundären Degenerationen und der Körnchenzellen im Rückenmark **35**, 1.
- Über lymphadenoide und aplastische Veränderung des Knochenmarkes **54**, 1.
- Über Erythrocytosis (Polycythaemia rubra) megalosplenica **60**, 357.
- Über den Einfluß der Körpertemperatur auf den Zuckergehalt des Blutes **67**, 253.
- Über den Lungengaswechsel bei Erythrocytosis (Polycythaemia rubra) **68**, 349.
- Über die Beziehungen des Nierenkreislaufs zum arteriellen Blutdruck und über die Ursachen der Herzhypertrophie bei Nierenkrankheiten **72**, 189.
- und P. F. Richter, Über den Stoffzerfall bei Hyperthermien, mit besonderer Berücksichtigung des Glykogens **54**, 16.
- Sendziak, J., Beitrag zur Diagnose und Therapie des Larynxcarcinoms **62**, 284.
- Severin und Heinrichsdorff, Zur Frage der Leberveränderungen nach Salvarsan **76**, 138.
- Seyderhelm, Richard und Ernst Kratzseisen, Vergleichende Untersuchungen über die Beeinflussung des Blutbildes bei myeloider Leukämie durch galvanischen Schwachstrom und Röntgenstrahlen **88**, 161.

- Seyderhelm, Richard und W. Lampe, Zur Frage der Methodik der Blutmengenbestimmung. Unter Bezugnahme auf die Arbeit von A. Mendershausen: „Blutmengenbestimmungen mit der Kongorotmethode“ **98**, 430.
- Seyfarth, C., Seuchen und Seuchenbekämpfung in Rußland **100**, 203.
- Shimamura, S., Über einen Fall von Myelitis ex Neuritide ascendente **24**, 531.
- Shinoda, G., Sog. vitaminfreie Ernährung bei gesunden Menschen, nebst einigen kritischen Bemerkungen über Unterernährung **100**, 151.
- Sibeliu s, Chr., Zur Kenntnis der Gehirnerkrankungen nach Kohlenoxydvergiftung **49**, 111.
- Siebert, Werner, Beobachtungen und Untersuchungen am schweißlosen Individuum **94**, 317.
- s. H. Zondek.
- Siegel s. Bussenius.
- Siegheim, Über Endocarditis gonorrhoeica **34**, 526.
- Sievers, R., Über Incision und Drainage bei Pyopericardium **23**, 26.
- Balantidium coli, Megastoma entericum und Bothriocephalus latus bei derselben Person **30**, 25.
- Zur Kenntnis der idiopathischen Oesophaguserweiterung **49**, 45.
- Siewert, A. v. und E. v. Zebrowski, Über den komparativen Einfluß des weißen und dunklen Fleisches auf die Ausscheidung von Harnsäure und von anderen stickstoffhaltigen Substanzen im Harn **75**, 331.
- Sihle, M., Experimentelles und Kritisches zur Lehre von der „Lungenschwellung und Lungenstarrheit“ (v. Basch-Grossmann) **66**, 106, 200.
- Silbergleit, Hermann, Beitrag zur Lehre von der kardialen Bradykardie **48**, 145.
- und Föckler, Über das Auftreten von Ikterus und akuter gelber Leberatrophie bei Syphilitikern im Anschluß an Neosalvarsanbehandlung **88**, 333.
- Silbermann, Oscar, Über Hämoglobinämie und ihren Einfluß auf die Beschaffenheit und Bewegung des Blutstromes **11**, 459.
- Silva Mello, A. da, Experimentelle Untersuchungen über die biologische Wirkung des Thorium X, insbesondere auf das Blut **81**, 285.
- Simanowsky, N. P., Zur Frage über die Gallensteinkolik. Klinisch-experimentelle Untersuchung **5**, 501.
- Simnitzki, S. S. s. S. S. Botkin.
- Simon, Alexander, Über die Wirkung des Glaubersalzes auf die Magenfunktion. Klinisch-experimentelle Studie **35**, 377.
- Über den Einfluß des künstlichen Schwitzens auf die Magensaftsekretion. Ein Beitrag zur Lehre von den Wechselbeziehungen zwischen Sekreten und Exkreten. Klinisch-experimentelle Studie **38**, 140.
- Zur Frage über den Einfluß des Pilocarpins auf die Magensaftsekretion. Antikritische Bemerkungen **41**, 496.
- Noch einmal über den Einfluß des künstlichen Schwitzens auf die Magensaftsekretion. Erwiderung an Herrn Dr. Paul Edel **42**, 341.
- Simons, A., Bemerkungen zur Sigmoiditis **59**, 78.
- Hemiatrophia adiposa der Zunge durch Entwicklungsstörung des Hypoglossuskerns **99**, 286.
- Singer, Heinrich, Über den Einfluß des Aspirin auf die Darmfäulnis **44**, 168.
- Methodisches zur quantitativen Bestimmung des Jodkali im Harn **48**, 157.
- Über den Einfluß des Trainings auf die Erholungsfähigkeit des normalen Herzens **48**, 321.
- Untersuchungen über die Jodausscheidung nach Gebrauch von Jodkali und von Jodipin **52**, 521.

- Singer, Siegmund, Ein Beitrag zur Frage der Kombination abnormer Knochenbrüchigkeit und blauer Skleren **97**, 43.
- Sinnhuber, Beiträge zur Lehre vom muskulären Kardiaverschluß **50**, 102.
— Über die Beziehungen der Thymus zum Kalkstoffwechsel **54**, 38.
- Sivén, V. O., Zur Kenntnis der sog. chronisch ankylosierenden Entzündung der Wirbelsäule **49**, 343.
- Sjöqvist, John, Einige Bemerkungen über Salzsäurebestimmungen im Mageninhalt **32**, 451.
- Sjövall, E. s. G. Forssner.
- Smidt, Hermann, Über einen Fall von chylösem Ascites **2**, 199.
— s. Paul Guttman.
- Socin, Ch., Über Diabetes insipidus **78**, 294.
- Solms, Eugen, Über eine neue Methode der quantitativen Pepsinbestimmung und ihre klinische Verwendung **64**, 159.
- Solowzoff, A. S. v., Beiträge zur funktionellen Diagnostik. I. Über funktionelle Herzstörungen bei fibrinöser Pneumonie **68**, 146.
- Sommerbrodt, Julius, Die reflektorischen Beziehungen zwischen Lunge, Herz und Gefäßen **2**, 601.
— Über eine verbesserte Schreibvorrichtung für meinen Sphygmographen **10**, 193.
- Sommerbrodt, M. s. A. Hirsch.
- Sonne, Carl, Über die Sauerstoffmangelpolympnoe und deren Bedeutung für den Organismus **72**, 320.
— Übt das Antithyreoidin eine spezifische Wirkung gegenüber dem Morbus Basedowii aus? **80**, 229.
— Beobachtungen über Klinik und Epidemiologie der giftarmen Dysenteriebacilleninfektion in Dänemark **81**, 73.
— Beitrag zur Ätiologie der lordotischen (orthostatischen) Albuminurie **90**, 1.
— Erwiderung an Herrn Prof. Kelling **91**, 156.
— s. V. Rubow.
- Sonnenfeld, Arthur, Bilanz des Blutstoffwechsels bei perniziöser Anämie **100**, 508.
- Soós, Aladár v., Über eine photochemische Reaktion des Harnes **98**, 347.
- Sörensen, S. T., Über Scharlachnephritis **18**, 298.
— Über Scharlachdiphtheritis **19**, 539.
— Über Poliomyelitis, besonders die differentielle Diagnose **100**, 190.
- Sorgo, Josef, Beitrag zur Kenntnis der recurrierenden Polyneuritis **32**, Supplement-Heft, 223.
— Über einige intermittierende Motilitätsstörungen **32**, Supplement-Heft, 267.
— Zur Diagnose der Aneurysmen der Aorta und der Arteria anonyma und über die Behandlung derselben mit subcutanen Gelatininjektionen. (Nebst Mitteilungen über die Verwendbarkeit der Gelatine als Hämostaticum.) **42**, 1.
— Über die Mischinfektion bei Lungentuberkulose und über die ätiologische Bedeutung derselben sowie der Darmtuberkulose für die Amyloiddegeneration **61**, 250.
- Sorochowitsch, J., Über die Glykogenreaktion der Leukocyten **51**, 245.
- Speck, Untersuchungen über die Wirkung des verschiedenen Sauerstoffgehalts der Luft auf die Atmung des Menschen **12**, 447.
— Abkühlung, Lichtwirkung und Stoffwechselbeschleunigung **43**, 377.
- Spek, van der s. Viktor Schilling.
- Spirig, Wilh., Versuch über die Ausnutzung der Nahrung bei Leukämie **24**, 187.
- Stadelmann, E., Untersuchungen über den Fermentgehalt der Sputa **16**, 128.
— Einige experimentelle Untersuchungen über Cheyne-Stokessches Atmen **26**, 267.

- Stadelmann, E., Sporadische und epidemische Meningitis cerebrospinalis **38**, 46.
 — Beiträge zur Lehre von der Akromegalie **55**, 44.
- Stadhagen, M., Über das Harngift **15**, 383.
- Stäehelin, Rudolf, Ein Fall von allgemeinem idiopathischem Ödem mit tödlichem Ausgang **49**, 461.
 — Der respiratorische Stoffwechsel eines Fettsüchtigen im nüchternen Zustand und nach Nahrungsaufnahme **65**, 425.
 — Versuche über Gaswechsel und Energieverbrauch nach Nahrungsaufnahme **66**, 201.
 — Der respiratorische Stoffwechsel eines Phthisikers während des Nachtschweißes **66**, 241.
 — und A. Gigon, Über den Gaswechsel bei Zwergwuchs, verglichen mit dem von Kindern ähnlicher Größe und ähnlichen Gewichtes **99**, 52.
 — E. Hagenbach und F. Nager, Gaswechselversuche an einem strumektomierten Knaben **99**, 63.
 — und A. Schütze, Spirographische Untersuchungen an Gesunden, Emphysematikern und Asthmatikern **75**, 15.
 — s. B. Fantus.
- Stahl, Fritz s. Arneth.
- Stahl, Rudolf, Über die Blutplättchen bei Infektions- und Blutkrankheiten; insbesondere über die unreifen pathologischen Plättchenformen (Thromboplasten) **96**, 182.
 — Nachtrag zur Arbeit über die Blutplättchen bei Infektions- und Bluterkrankungen **97**, 187.
 — und Werner Entzian, Klinisches und Experimentelles über das intra- und extrakardiale Mühlengeräusch **100**, 232.
- Starlinger, Wilhelm s. Viktor Kollert.
- Staub, H., Untersuchungen über den Zuckerstoffwechsel des Menschen. I. Mitteilung: Über das Verhalten des Blutzuckers nach peroraler Zufuhr kleiner Glukosemengen. Versuch einer neuen Funktionsprüfung des Zuckerstoffwechsels **91**, 44.
 — Erwiderung zur obenstehenden Bemerkung von Carl Traugott **91**, 324.
 — Untersuchungen über den Zuckerstoffwechsel des Menschen. II. Mitteilung. **93**, 89.
 — Untersuchungen über den Zuckerstoffwechsel des Menschen. III. Mitteilung. **93**, 123.
- Steensma, F. A., Betrachtungen über die Nierenfunktion unter normalen und pathologischen Verhältnissen unter Berücksichtigung der Formeln von v. Korányi und von Claude und Balthazard **66**, 317.
- Steiff, R., Über die Beeinflussung der Darmfäulnis durch Arzneimittel **16**, 311.
- Steiger, Otto, Klinik und Pathologie der Lymphogranulomatosis (Paltauf-Sternberg). Beobachtungen und experimentelle Studien bei 9 Fällen von malignem Granulom **79**, 452.
 — Fünf Fälle von Akromegalie in ihrer Beziehung zur Hypophyse und zu anderen endokrinen Drüsen **84**, 269.
- Stein, Conrad, Die Bedeutung der Funktionsprüfung des Gehörorganes für die Frühdiagnose und Prognose der cerebralen Arteriosklerose **90**, 88.
- Stein, Erna, Chemotherapeutische Studien über den Einfluß des Kamphers auf die experimentelle Pneumokokkeninfektion **82**, 249.
- Stein, S. Th., Die Stromverhältnisse im elektrischen Bade **10**, 477.
- Steinbrinck, Walther, Ein Beitrag zur Thrombocytenfrage **94**, 447.
 — Über Kolloidabilität und das Eiweißblutbild (Eiweißspektrum) im Plasma vom gesunden und kranken Menschen **100**, 39.
 — s. J. Stukowski.

- Steinbrügge, Bemerkungen zu der Arbeit des Herrn Dr. Asher **28**, 210.
- Steinhaus, F., Über eine seltene Form von Amyloid- und Hyalin-Infiltration am Zirkulations- und Digestionsapparat **45**, 375.
- Steinitz, E., Erfahrungen über die Behandlung des akuten Gelenkrheumatismus mit Stauungshyperämie **64**, 125.
- und G. Joerdens, Beitrag zur Kenntnis der Mediastinaltumoren und ihrer Behandlung mit Röntgenstrahlen **73**, 264.
- Stejskal, Karl Ritter von, Über febrile Veränderungen in der chemischen Zusammensetzung des Blutes **42**, 309.
- Kritisch-experimentelle Untersuchungen über den Herztod infolge von Diphtherietoxin **44**, 367; II. Teil **51**, 129.
- und F. Erben, Klinisch-chemische Studien **39**, 151; **40**, 165.
- s. Rudolf Kolisch.
- Stenbeck, Thor, Eine neue Methode für die mikroskopische Untersuchung der geformten Bestandteile des Harns und einiger anderen Sekrete und Exkrete **20**, 457.
- Stapp, Wilhelm, Über die Gewinnung von Gallenblaseninhalten mittels der Duodenalsonde durch Einspritzung von Witte-Peptonlösung ins Duodenum. Eine Methode zur Funktionsprüfung der Gallenblase und ihre Verwendung zur Differentialdiagnose **89**, 313.
- Stern, Arthur, Über Cysticerken im vierten Ventrikel **61**, 64.
- Stern, F. s. R. Meyer-Bisch.
- Stern, Richard, Über die Wirkung des menschlichen Blutes und anderer Körperflüssigkeiten auf pathogene Mikroorganismen **18**, 46.
- Über das Verhalten der Wärmeregulation im Fieber und unter der Einwirkung von Antipyreticis **20**, 63.
- Sternberg, F. und St. v. Gönczy, Über Indikationen und Kontrolle der Leukämiebehandlung auf Grund neuer Prüfungsmethode **100**, 257.
- Sternberg, Maximilian, Mehrfache halbseitige Hirnnervenlähmung durch Krebs der Schädelbasis **19**, 579.
- Über Diagnose und Therapie der Osteomalacie **22**, 265.
- Beiträge zur Kenntnis der Akromegalie **27**, 86.
- Cerebrale Lokalisation der Mimik **52**, 500.
- Die Terminologie der Herzaktion vor Skoda. Eine historische Studie **62**, 406.
- Stenokardie bei Mitralfehlern **97**, 110.
- Sternberg, Wilhelm, Chemisches und Experimentelles zur Lehre vom Coma diabeticum **38**, 65.
- Subjektive Geschmacksempfindungen. (Glycogeusia subjectiva, Kakogeusia subjectiva.) **59**, 491.
- Der Appetit und die Appetitlosigkeit **67**, 434.
- Neue Gesichtspunkte aus der physiologischen Muskelphysik für die physikalische und physiologische Therapie des Asthmas **94**, 196.
- Steyrer, A., Ein Beitrag zur Kenntnis von Sekretionsanomalien der Niere **55**, 470.
- Sticker, Georg, Beitrag zur Pathologie und Therapie der Leukämie **14**, 80.
- Beiträge zur Hysterie. Hysterischer Magenschmerz, hysterische Atmungsstörungen **30**, 61.
- Die Nachweisung des Broms im Harn und Speichel **45**, 440.
- und Curt Hübner, Über Wechselbeziehungen zwischen Sekreten und Exkreten des Organismus. (Ein Beitrag zur Physiologie und Pathologie der Verdauung.) **12**, 114.
- Stierlin, Eduard, Ein Beitrag zur radiographischen Untersuchung der Kolonperistaltik **70**, 376.
- Zur Röntgendiagnostik der Colitis ulcerosa **75**, 486.

- Stokvis, B. J., Zur Pathogenese der Hämatorporphyrinurie **28**, 1.
- Stolz, Albert, Über einen Fall von Pyloruscarcinom mit kontinuierlichem Magensaftfluß bei stark verminderter Salzsäuresekretion **37**, 282.
- Storbeck, August, Tabes dorsalis und Syphilis **29**, 140.
- Stoerk, Oskar, Beiträge zur Pathologie des Herzens. I. Zur Topographie des Mediastinum bei normaler und bei pathologischer Herzform **69**, 32.
- s. Hans Eppinger.
- Strasburger, Julius, Untersuchungen über die Bakterienmenge in menschlichen Faeces **46**, 413.
- Über Bakterienmenge im Darm bei Anwendung antiseptischer Mittel **48**, 491.
- Ein Verfahren zur Messung des diastolischen Blutdruckes und seine Bedeutung für die Klinik **54**, 373.
- Straschesko, N. D., Zur Frage des diastolischen Herzstoßes, des diastolischen akzidentellen Tones und des Dikrotismus des Pulses bei Insuffizienz der Aortenklappen **76**, 441.
- s. W. P. Obrastzow.
- Strasser, Alois, Über die Phenolausscheidung bei Krankheiten **24**, 543.
- Strassmann, F., Partielle Empfindungslähmung bei Streifenhügel läsion. Ein Beitrag zur Hirnlokalisation **6**, 80.
- Zur Lehre von den Klappenzerreibungen durch äußere Gewalt **42**, 347.
- Straub, Ferdinand, Untersuchungen zur Frage lymphogener Leber- und Milz-erkrankungen auf Grund experimenteller Impftuberkulose **82**, 335.
- Straub, Walther, Erwidung **54**, 161.
- Strauch, Aneurysma cordis. (Anatomisch-klinische Studie.) **41**, 231.
- Strauch, C., Das Meckelsche Divertikel als Ursache des Ileus **38**, 465.
- Strauer, O., Systematische Blutuntersuchungen bei Schwindsüchtigen und Krebskranken **24**, 295.
- Strauss, Hermann, Über Magengärungen und deren diagnostische Bedeutung **26**, 514; **27**, 31.
- Zur genaueren Kenntnis und Würdigung einer im milchsäurehaltigen Magensaft massenhaft vorkommenden Bakterienart **28**, 578.
- Über das spezifische Gewicht und den Gehalt des Mageninhaltes an rechtsdrehender Substanz, sowie über das Verhalten der HCl-Sekretion bei Darreichung von Zuckerlösungen **29**, 221.
- Über das Verhalten der Blutalkalescenz des Menschen unter einigen physiologischen und pathologischen Bedingungen **30**, 317.
- Untersuchungen über die Resorption und den Stoffwechsel bei „Apepsia gastrica“ mit besonderer Berücksichtigung der perniziösen Anämie **41**, 280.
- Klinische Beiträge zur Pathologie und Therapie der sog. idiopathischen Oesophagus-Erweiterung („sackförmige Oesophaguserweiterung ohne anatomische Stenose“) **44**, 296.
- Die Harnkryoskopie in der Diagnostik doppelseitiger Nierenerkrankungen **47**, 337.
- Über „digestive“ oder „alimentäre“ Hypersekretion des Magens (nebst Bemerkungen über Atonia et Ptosis gastrica) **53**, 133.
- Über den osmotischen Druck menschlicher Mageninhalte und seine Beziehung zum Kochsalzgehalte **57**, 1.
- Untersuchungen über den Wassergehalt des Blutserums bei Herz- und Nierenwassersucht. (Ein Beitrag zur Frage der Entstehung des Hydrops.) **60**, 501.
- Über Erythrocytenbefunde im Urin bei Minimal-Läsionen der Nieren **87**, 1.
- und Franz Bialocour, Über die Abhängigkeit der Milchsäuregärung vom HCl-Gehalt des Magensaftes **28**, 567.

- Strauss, Hermann und B. Chajes, Refraktometrische Eiweißbestimmungen an menschlichem Blutserum und ihre klinische Bedeutung **52**, 536.
- und J. Leva, Untersuchungen über die Motilität des menschlichen Magens mittels des Fettzwiebackfrühstücks **65**, 161.
- und Hans Philippsohn, Über die Ausscheidung enterogener Zersetzungsprodukte im Urin bei konstanter Diät. (Ein Beitrag zur Frage der Auto-intoxikationen.) **40**, 369.
- s. Wilhelm Róth.
- Strauss, J., Über die Einwirkung des kohlensauren Kalkes auf den menschlichen Stoffwechsel, ein Beitrag zur Therapie der harnsauren Nierenkonkretionen nebst Bemerkungen über Alloxurkörperausscheidung **31**, 493.
- Untersuchungen über alimentäre, „spontane“ und diabetische Glykosurien unter besonderer Berücksichtigung des Kohlehydratstoffwechsels der Fiebernden und der Potatoren **39**, 202.
- Streng, W., Über Polymyositis **53**, 162.
- Strisower, R. s. J. Novak.
- Stroebe, F. s. H. Koenigsfeld.
- Stroganoff, W., Über die Pathogenese der Eklampsie **39**, 503.
- Strübing, P., Über akutes (angioneurotisches) Ödem **9**, 381.
- Über Neurosen der Atmung (Spanopnoe und Tachypnoe) **30**, 1.
- Studzinski, J. B., Zur Frage des Einflusses der subcutanen Gelatineinjektionen bei Nierenerkrankungen **73**, 357.
- Stukowski, J., Einwirkung der subcutanen, cutanen und percutanen Tuberkulinapplikation auf die Blutkörperchengeschwindigkeit **99**, 506.
- und W. Steinbrinck, Die unspezifische Behandlung (Yatrencasin) des Scharlachs und der postscarlatinösen Lymphadenitis **97**, 123.
- Stuertz, Über Sputum-Virulenzprüfungen im Verlauf der croupösen Pneumonie und über die prognostische Verwertung der Virulenzkurve **52**, 422.
- Sudhoff, Walther und Ernst Wild, Experimentelle Untersuchungen über den Blutdruck nach Thorium X-Injektionen **78**, 257.
- Suleiman Bey, Zur physiologischen Chemie der Pentosen und Methylpentosen **39**, 305.
- Surányi, N. s. H. Benedict.
- Süsskand, Adolf, Zur Kenntnis der Thomsenschen Krankheit. (Myotonia congenita [ineunte motu]) **25**, 91.
- Sutter, Ernst, Über gonorrhoeische Allgemeininfektion. Diffuse gonorrhoeische Peritonitis, Arthritis gonorrhoeica, Otitis media gonorrhoeica, Stomatitis gonorrhoeica und gonorrhoeisches Exanthem **87**, 81.
- Svenson, N., Stoffwechselfersuche an Rekonvaleszenten **43**, 86.
- s. A. Jaquet.
- Swientochowski, J., Über den Einfluß des Alkohols auf die Blutzirkulation **46**, 284.
- Syllaba, Ladislaus, Einige Erfahrungen über die Auscultation der Herzgegend **50**, 464.
- Szokalski, Casimir, Die hämolytische Gelbsucht im Lichte der neuesten Forschungen **83**, 218.
- Tabora, v., Grenzwerte der Eiweißausnutzung bei Störungen der Magensaftsekretion **53**, 460.
- Tachau, Hermann, Der diagnostische Wert der Harnpepsinbestimmung **76**, 167.
- Über die Verteilung des Blutzuckers auf Blutkörperchen und Blutplasma **79**, 421.

- Tachau, Hermann, Gasanalytische Untersuchungen bei künstlichem Pneumothorax. IV. Mitteilung: Reizwirkung eines nicht körperadäquaten Gases auf die Pleura **86**, 258.
- und Rudolf Thilenius, Gasanalytische Untersuchungen bei künstlichem Pneumothorax. I. Mitteilung: Methodik **82**, 199; II. Mitteilung: Klinische Untersuchungen **82**, 209; III. Mitteilung: Versuche zur Bestimmung des Pneumothoraxvolumens **82**, 223.
- s. Carl Maase.
- Takata, M., Zur Frage des Nachweises und des Verhaltens der Lipase im menschlichen Magen **98**, 120.
- Tallqvist, T. W., Ein einfaches Verfahren zur direkten Schätzung der Färbestärke des Blutes **40**, 137.
- Untersuchungen über einen Fall von Diabetes insipidus **49**, 181.
- Zur Pathogenese der perniziösen Anämie, mit besonderer Berücksichtigung der Bothriocephalusanämie **61**, 427.
- Talma, S., Über Virus tuberculorum **2**, 265.
- Der Verschluss der Nierenarterien und seine Folgen **2**, 483.
- Beiträge zur Perkussionslehre **3**, 73.
- Zur Behandlung von Magenkrankheiten **8**, 407.
- Beitrag zur Kenntnis der Pneumonien **10**, 305.
- Untersuchungen über Ulcus ventriculi simplex, Gastromalacie und Ileus **17**, 10.
- Über Hydrops inflammatorius **27**, 1.
- Von der Gärung der Kohlehydrate im Magen **35**, 542.
- Von der bactericiden Wirkung der Galle **42**, 354.
- und A. J. van der Weyde, Beiträge zur Therapie des kranken Herzens. Über die Wirkung von Digitalin, Ammonia, Coffein und Chinin auf das Herz **9**, 276.
- Tancré, Erich, Untersuchungen über kontinuierliche Bigeminie. Retrograde Extrasystolie **90**, 402.
- Tausz, B. s. A. Galambos.
- Tauszk, Franz s. Wilhelm Friedrich.
- Terray, Paul v., Über die Veränderung des Chlorstoffwechsels bei akuten febrilen Erkrankungen **26**, 346.
- s. August Hirschler.
- Thannhauser, S. J., Studien zur Kriegsnephritis **89**, 181.
- Thiele, O., Beitrag zur ätiologischen Diagnose des Koterbrechens **27**, 563.
- und O. Nehring, Untersuchungen des respiratorischen Gaswechsels unter dem Einflusse von Thyreoideapräparaten und bei anämischen Zuständen des Menschen **30**, 41.
- Thiemich, Martin, Über die Funktionsfähigkeit der motorischen Rindfelder beim Säuglinge **45**, 226.
- Thilenius, Rudolf s. Hermann Tachau.
- Thomas, Beitrag zum Studium der späten Form der Blausucht peripherischen Ursprungs **42**, 58.
- Thomas, Karl, Über die klinische Bedeutung des Urobilinogens, seine chemischen Eigenschaften und seine Farbenreaktionen („Ehrlichsche Aldehyd-“ und „eigelbe Diazoreaktion“) **64**, 247.
- s. Wilhelm Hildebrandt.
- Thomas, Kurt, Zur Lehre von der großlymphocytären Leukämie **73**, 308.
- Thomayer, Josef, Beitrag zur Diagnose der tuberkulösen und carcinomatösen Erkrankungen des Bauchfells **7**, 378.
- Thorling, I. s. K. Petrán.

- Thost, Arthur, Die Behandlung der Fälle von schwerer Larynx tuberkulose **61**, 201.
- Tiedemann, E., Pathologisch-anatomische Studien für die klinische Diagnostik des hämorrhagischen Lungeninfarktes **50**, 27.
- Tiesenhausen, M. v., s. L. Buchstab.
- Tillgren, J., Ein seltener Fall von Ependymitis des IV. Ventrikels (in Form von entzündlichem Granulationsgewebe mit Riesenzellen) **63**, 153.
- Beiträge zur Klinik der Pneumonia crouposa. Zur Frage eines Konstitutionalismus des Pneumonikers **96**, 407.
- Tintemann, Stoffwechseluntersuchungen bei einem Fall von Pentosurie **58**, 190.
- Tobiesen, Fr., Über den diagnostischen Wert der Widalschen Serumreaktion bei Febris thypoidea **43**, 147, 517.
- Ein Fall von Sarkom des Perikardiums **75**, 53.
- Tobold, Über Ventilation **3**, 399.
- Toelg, Josef und Edmund Neusser, Ein Fall von Icterus catarrhalis mit letalem Ausgang **7**, 321.
- Tölken, Beobachtungen über hysterische Contracturen **17**, Suppl., 174.
- Tolubejewa, N. und L. Pawlowskaja, Über den Einfluß der Wasser- und Nahrungsaufnahme auf den Blutdruck, speziell bei Hypertonie **100**, 223.
- Tomaszewski, Egon, Über Quecksilberexantheme und Quecksilberidiosynkrasie **51**, 439.
- Töppich, G. s. H. Gorke.
- Torday, Arpád v., Über die Magenresorption **64**, 211.
- Tornai, J., Beiträge zur Funktionsprüfung des Herzens **70**, 235.
- Török, B. s. H. Benedict.
- Trachtenberg, M. A., Über die syphilitische Spinalparalyse von Erb, nebst Bemerkungen über die toxischen Spinalparalysen **26**, 375.
- Ein Fall von Akromegalie **42**, 212.
- Traugott, Carl, Bemerkung zu der Arbeit von H. Staub: „Untersuchung über Zuckerstoffwechsel des Menschen“ **91**, 324.
- Trautwein, J., Einiges über die elektrische Douche und im Anschluß daran über einen Fall von multipler Neuritis **8**, 279.
- Trebitsch, Hermann, Über eine ungewöhnliche Form der Hautpigmentierung beim Morbus Addisonii **32**, Supplement-Heft, 163.
- Treitel, Über Parasigmatismus nasalis **27**, 459.
- Treupel, G. und W. Engels, Orthoperkussion, Orthodiagraphie und relative Herzdämpfung **59**, 141.
- Tritschler, F. s. G. Klemperer.
- Troje, G. s. A. Fraenkel.
- Troller, Jul., Über Methoden zur Gewinnung reinen Magensekretes **38**, 183.
- Trzebinski, S., Über die operative Behandlung des Hydrops Anasarka **46**, 204.
- Tschirkoff, Über die Blutveränderungen bei der Addisonschen Krankheit **19**, Suppl., 87.
- Tschun-Nien, L., Über Buttersäurevergiftung und Buttersäurekoma **95**, 228.
- Tuczek, F., Über das pathologische Element in der Kriminalität der Jugendlichen **53**, 190.
- Uffelman, J., Über die Methoden des Nachweises freier Säuren im Mageninhalt **8**, 392.
- Uhlenhuth und Fromme, Bemerkungen zu der Arbeit von Reiter: „Die Weilsche Krankheit“ **89**, 360.
- Uhlmann s. Frenkel.
- Ullmann, Oscar, Über Rückenmarksabsceß **16**, 39.

- Umber, F., Über den Einfluß nucleinhaltiger Nahrung auf die Harnsäurebildung **29**, 174.
- Zur Lehre von der Glykolyse **39**, 13.
 - „Sensorielle Krisen“ bei Tabes dorsalis **39**, 480.
 - Das Nucleoproteid des Pankreas **40**, 464.
 - Über die fermentative Spaltung der Nucleoproteide im Stoffwechsel **43**, 282.
 - Zum Studium der Eiweißkörper in Exsudaten **48**, 364.
 - Zur Pathogenese der „Bantischen Krankheit“, mit besonderer Berücksichtigung des Stoffumsatzes vor und nach der Splenektomie **55**, 289.
 - und Max Rosenberg, Zur Diagnose und Prognose der Glycosuria innocens **100**, 655.
- Umber, H. s. G. Klemperer.
- Unverricht, Über ein neues Symptom zur Diagnose der Lungenfistel bei Pyopneumothorax **1**, 536.
- Beiträge zur klinischen Geschichte der krebsigen Pleuraergüsse **4**, 79.
 - Polymyositis acuta progressiva **12**, 533.
- Uskoff, L., Der Sphygmotograph **66**, 90.
- Uyeda, H., Beiträge zur Kenntnis der orthotischen Albuminurie **97**, 394.
- Valentini, G., Über die Erkrankungen des Conus terminalis und der Cauda equina **22**, 245.
- Vándorfy, J., Magenbelastungsprobe bei Hyperaciditätsfällen **100**, 282.
- Vannini, G., Ikterus und Stoffwechsel **75**, 136.
- Vas, Bernhard, Stoffwechselversuche an bestrahlten Leukämikern **68**, 121.
- Veit, Schwere Erkrankung infolge animalischer Impfung **3**, 561.
- Vetlesen, H. J., Der Morbus Basedowii, mit besonderer Rücksicht auf Pathogenese und Behandlung **37**, 512.
- Vetrano, G. s. S. Ceraulo.
- Vierordt, O., Über die Tuberkulose der serösen Häute **13**, 174.
- Vogel, L., Über Gicht **24**, 512.
- Vogel, Max, Beitrag zur Kenntnis der Hämophilie und der Blutgerinnung **71**, 224.
- Volhard, Franz, Über das fettspaltende Ferment des Magens **42**, 414; **43**, 397.
- Über ventrikuläre Bigeminie ohne kompensatorische Pause durch rückläufige Herzkontraktionen. (Alternierende Tricuspidalinsuffizienz, Pseudosystolia alternans?) **53**, 475.
- Volland, Über den Weg der Tuberkulose zu den Lungenspitzen und über die Notwendigkeit der Errichtung von Kinder-Pflegerinnenschulen zur Verhütung der Infektion **23**, 50.
- Voltolini, Über den Wert der Rieglerischen Acetessigsäurereaktion im Harn von Diabetikern **48**, 336.
- Vorschütz, Josef, Zur Frage der gruppenweisen Hämagglutination und über die Veränderungen der Agglutinationsgruppen durch Medikamente, Narkose und Röntgenstrahlen **94**, 459.
- Worauf beruht das Wesen der einfachen wie der Gruppen-Hämagglutination und die verschiedene Ladung der roten Blutkörperchen? I. Mitteilung **96**, 383.
 - Worauf beruht die verschiedene Ladung der Erythrocyten verschiedener Menschen- und Tierrassen? II. Mitteilung **97**, 39.
 - Reiztherapie und quantitative Messung der Reizstärke an der roten Blutzelle **100**, 10.
 - Über den Gesamtschwefelgehalt der Erythrocyten und des zugehörigen Serums, hauptsächlich bei Krebskranken und Tuberkulösen **100**, 478.

- Vossius, A., Bemerkungen zu der Arbeit des Herrn Dr. B. Markwald: „Über seltene Komplikationen der Ruhr“ **54**, 163.
— Struma und Katarakt **55**, 63.
- Vries Reilingh, D. de, Über den Einfluß der Frenkelschen Übungstherapie auf die Leitungsgeschwindigkeit im peripheren zentripetalen Neuron bei *Tabes dorsalis* **66**, 423.
— Zur Blutdruckmessung **77**, 67.
— Über Mediastino-Pericarditis adhaesiva **81**, 450.
— Die Bestimmung des Widerstandes der Arterienwand als klinische Untersuchungsmethode **83**, 251.
- Wachsmuth, Margarethe s. Wilh. Schüffner.
- Wagner, A., Über Ochronose **65**, 119.
- Wagner, Fritz, Klinische Untersuchungen über die Bedeutung der verschiedenen Zuckerproben für die Beurteilung der Leberfunktion **80**, 174.
- Waldenburg, L., Bestimmung der Größe der Residualluft, der Respirations-, Reserve- und Komplementärluft **1**, 27.
- Waldvogel, Zur Lehre von der Acetonurie **38**, 506.
- Waldvogel, R. und J. Hagenberg, Über alimentäre Acetonurie **42**, 443.
- Wallerstein, P. S., Experimentelle Untersuchungen über die Entstehung der Harnzylinder **58**, 296.
- Waltherhöfer, Beiträge zur Klinik des Paratyphus A **85**, 375.
- Waltherhöfer, Georg, Der experimentelle Nachweis basophilpunktierter roter Blutzellen im Knochenmark **78**, 113.
- Wasastjerna, Evert, Ein Fall von Aortaruptur nach Schlittschuhlaufen bei einem scheinbar gesunden 13jährigen Knaben **49**, 405.
- Wassilieff, N. P., Beiträge zur Frage über die trophischen Beziehungen des Nervus vagus zum Herzmuskel **3**, 317.
- Waetzoldt, Beitrag zur Lehre von der Polymyositis acuta (post partum) **22**, 600.
- Weber s. Forschbach.
- Weber, Hermann, Beiträge zur Erklärung des Zustandekommens von Spiegelschrift und Senkschrift **27**, 260.
- Weber, Leonard, Über flüssige Extrakte (Fluid Extracts) **12**, 179.
- Wechsberg, Friedrich, Über den Einfluß chemischer Gegenreize auf Entzündungen **37**, 360.
- Wechselmann, Wilhelm und Hans Hirschfeld, Über einen Fall akuter myeloider makrolymphocytärer Leukämie mit eigentümlichen Zelleinschlüssen **66**, 349.
- Weichselbaum, A., Über Schweißriesel vom anatomischen, ätiologischen und epidemiologischen Standpunkte **62**, 21.
- Weicksel, J., Über die Funktion der Milz unter physiologischen und pathologischen Verhältnissen **94**, 90.
— Über die Beeinflussung des Blutbildes durch Reizkörper **96**, 372.
— Über Blutveränderungen und Stoffwechselversuche bei künstlich erzeugter Pyrogallolanämie **97**, 26.
— Über Reizversuche an milzexstirpierten Hunden nebst einigen Bemerkungen über die Yollykörperchen **100**, 608.
— Über Stoffwechsel- und Harnsäureuntersuchungen bei bluttransfundierten Perniziösen **100**, 802.
- Weil, Friedrich s. Determann.
- Weil, Moriz, Ein Fall von Lymphangioma cavernosum der hinteren Rachenwand **62**, 419.

- Weil, Robert, Über den Einfluß lokaler Blutentziehungen auf Entzündungen **37**, 423.
- Weinbaum, S., Drei Fälle von chronischem Morbus Brightii infolge von Schwangerschaft **13**, 363.
- Weinberg, F., Lymphogranuloma tuberculorum **85**, 99.
— Carcinom und perniziöse Anämie **85**, 392.
- Weinberger, Maximilian, Über Diagnostik und klinischen Verlauf der mykotisch-embolischen Aneurysmen und Gefäßrupturen sowie der Influenzaendokarditis **62**, 457.
- Weintraud, Über die Pathogenese der Herdsymptome bei tuberkulöser Meningitis **26**, 258.
- Weintraud, W., Polyglobulie und Milztumor **55**, 91.
- Weisbecker, Heilserum gegen Masern **30**, 312.
— Heilserum gegen Typhus, Scharlach, Pneumonie **32**, 188.
- Weismayr, Alexander Ritter von, Insuffizienz der Aortenklappen ohne Geräusch und Pseudoinsuffizienz **32**, Supplement-Heft, 29.
— Zum Verlaufe der croupösen Pneumonie **32**, Supplement-Heft, 291.
— Die Pleomorphie des Tuberkelbacillus **62**, 411.
- Weiss, Eugen, Die Tonsillektomiefrage und ihre Bedeutung für die Wehrfähigkeit. (Unsere Erfahrungen bei 41 Tonsillektomien und Mandelschlitzungen.) **84**, 159.
- Weiss, F. s. W. Kühnau.
- Weiss, Hugo, Über Pilzvergiftung mit Augenmuskellähmungen **32**, Supplement-Heft, 103.
— Zur Diagnose der langsamen Verstopfung der Lungenarterie **62**, 481.
- Weiss, Jul., Zur Pathodiagnostik der Lymphogranulomatose **97**, 444.
- Weiss, O. und G. Joachim, Registrierung von Herztönen und Herzgeräuschen mittels des Phonoskops und ihre Beziehungen zum Elektrokardiogramm **73**, 240.
- Weiss, Paul, Beiträge zur Wertbestimmung der Ausscheidung der endogenen und exogenen Harnsäure bei Gicht und anderen Erkrankungen **66**, 131.
- Weiss, R. F., Psychoneurotische Störungen bei Hyperthyreoidismus. Ein Beitrag zur Lehre von der endokrinen Neurose **97**, 366.
- Weiss, Stefan, s. Julius Holló.
- Weisz, Eduard, Über intercostale Phonationserscheinungen. (Eine neue physikalische Untersuchungsmethode.) **42**, 324.
- Weitz, Wilhelm, Zur Ätiologie der genuinen oder vasculären Hypertension **96**, 151.
— Bemerkungen zu Gerhartz' Arbeit „Untersuchungen zur Entstehung der Herztöne“ **98**, 303.
- Wels, P., Über die Stellung des Röntgenverfahrens in der klinischen Diagnostik und Prognostik der Lungentuberkulose **96**, 414.
- Wenckebach, K. F., Zur Analyse des unregelmäßigen Pulses **36**, 181; **37**, 475; **39**, 293; **44**, 218.
— Beobachtungen bei exsudativer und adhäsiver Perikarditis **71**, 402.
- Wendelstadt, H. und L. Bleibtreu, Beitrag zur Kenntnis der quantitativen Zusammensetzung des Menschenblutes unter pathologischen Verhältnissen **25**, 204, 363.
- Werlich, Guido s. Ernst Mosler.
- Wernich, A., Zur Behandlung des Abdominaltyphus **3**, 563, 569.
— Studien und Erfahrungen über den Typhus abdominalis. I. Die verschiedenen Entstehungsarten der Ileotyphen **4**, 40.
— Studien und Erfahrungen über den Typhus abdominalis. II. Die Entwicklung der verschiedenen Symptomenkomplexe des Typhus und ihre prognostische Bedeutung **4**, 353, 498.

- Wernich, A., Studien und Erfahrungen über den Typhus abdominalis. III. Die Behandlung der Ileotyphen mit Rücksicht auf die Pathogenese des Einzelalles **5**, 211.
- Wernicke, Capilläre Apoplexien **3**, 556.
 — Über Aphasie und Anarthrie **5**, 155.
 — Amaurose mit erhaltener Pupillenreaktion bei einem Hirntumor **6**, 274, 361.
- Wertheimer, J., Untersuchungen zur funktionellen Prüfung des Pankreas **76**, 57.
- Wertzberg, A. s. A. Albu.
- Wessely, Emil s. Richard Bauer.
- Westenrijk, N. van, Über die Beziehungen der Tonmethode der Bestimmung des Maximal- und Minimalblutdrucks zu den übrigen Methoden und über die Bedeutung dieser Größen **66**, 465.
 — s. S. Bernstein.
- Westphal, Karl, Muskelfunktion, Nervensystem und Pathologie der Gallenwege. I. Untersuchungen über den Scherzanfall der Gallenwege und seine ausstrahlenden Reflexe **96**, 22.
 — Muskelfunktion, Nervensystem und Pathologie der Gallenwege. II. Experimentelle Untersuchungen über die nervöse Beeinflussung der Bewegungsvorgänge der Gallenwege **96**, 52.
 — Muskelfunktion, Nervensystem und Pathologie der Gallenwege. III. Die Motilitätsneurose der Gallenwege und ihrer Beziehungen zu deren Pathologie, zur Stauung, Entzündung, Steinbildung usw. **96**, 95.
- Weth, G. von der s. R. Kohler.
- Wetzel, Aloys, Über den Blutdruck im Fieber **5**, 323.
- Wetzel, E., Beitrag zur Frage der diagnostischen Bedeutung des Milchfiebers **90**, 253.
 — Über die Bedeutung komplementbindender Antikörper bei Lungentuberkulose **92**, 473.
- Weyde, A. J. van der s. S. Talma.
- White, W. Hale, Über die Anwendung der Laevulose bei Diabetes mellitus **26**, 332.
 — Vermehrte Wärmebildung als eine Ursache des Fiebers **50**, 253.
- Whitney, J. L., Über die Gesetze der Zuckerausscheidung beim Diabetes mellitus. VII. Mitteilung **65**, 476.
- Wichels, Paul, Über das Vorkommen von Bacterium coli im Inhalt des nüchternen Magens bei perniziöser Anämie **100**, 535.
 — und Alfred Behrens, Ein Beitrag zur röntgenologischen Darstellung der Harnwege mit Kontrastmitteln **100**, 815.
- Wickman, Ivar, Über die Prognose der akuten Poliomyelitis und ätiologisch verwandter Erkrankungen **63**, 362.
- Wiens, Klinische und bakteriologische Untersuchungen bei kroupöser Pneumonie mit besonderer Berücksichtigung der Bakteriämie **65**, 53.
- Wild, v., Beiträge zur Klinik der Cholelithiasis **55**, 76.
- Wild, Ernst s. Walther Sudhoff.
- Wilenko, G. G. s. Hans Schirokauer.
- Wille s. Gudzent.
- Winkler, Ferdinand, Neue Beiträge zur Kenntnis der Amylnitritwirkung **35**, 213.
 — Über die nach Sättigung des Amylnitrits mit Kohlenoxyd auftretende Änderung der Amylnitritwirkung **36**, 30.
 — Über den Effekt der reflektorischen Herznervenreizung unter dem Einfluß von Giften **36**, 138.
 — Experimentelle Studien über die funktionelle Mitralinsuffizienz **37**, 456.
 — Über die Einwirkung thermischer Hautreize auf die Herzarbeit und auf die Atmung **54**, 91.

- Winterberg, Heinrich, Über den Ammoniakgehalt des Blutes gesunder und kranker Menschen **35**, 389.
- Winterfeld, Hans Karl von, Über die Kombination der Polycythämia rubra mit leukämischer Myelose **100**, 498.
- Winternitz, H., Zur Frage der subcutanen Fetternahrung **50**, 80.
- Wirsing, Über Myiasis intestinalis **60**, 122.
- Witte, Johannes, Über den Wert der Methode H. Salomons für die Differentialdiagnose des Magencarcinoms **65**, 30.
- Wittgenstein, A., Endolumbale Salvarsantherapie bei syphiligen Erkrankungen des Zentralnervensystems, zugleich zur Frage der Liquorlues **95**, 293.
- Witwicki, R., Zur Frage von den funktionellen Erkrankungen des Herzens nach seinen einzelnen Höhlen **27**, 321.
- Zur Lehre von den adenoiden Neubildungen der Leber **36**, 474.
- Wlados s. N. Schustrow.
- Wolf, L. und S. Gutmann, In welcher Weise wirken Diätikuren auf das Verhalten des Blutzuckers bei Diabetikern? **79**, 394.
- Wolff, Alfred, Transsudate und Exsudate, ihre Morphologie und Unterscheidung **42**, 398.
- Über die Bedeutung der Lymphoidzelle bei der normalen Blutbildung und bei der Leukämie **45**, 385.
- Ein Versuch zur Lösung des Glykogenproblems **51**, 407.
- Über Leukocytengranulationen. (Speziell über Azurgranula und über Pseudomastzellengranula.) **52**, 325.
- Kurze Bemerkung zu meiner Arbeit: „Über Leukocytengranulationen“ **52**, 556.
- Wolff, E. s. Arnold Hahn.
- Wolff, Hans, Über den Einfluß der Extraktivstoffe des Fleisches auf die Ausnützung vegetabilischer Nahrung **74**, 303; **76**, 66.
- und Boris Rosumoff, Über die Wirkung amyolytischer Fermente auf Nahrung und Nahrungsmittel **79**, 217.
- s. F. Blumenthal.
- s. R. Ehrmann.
- Wolff, Julius, Zur Pathologie der Verdauung **6**, 113.
- Wolff, Ludwig, Beiträge zur Kenntnis der Einwirkung verschiedener Genuß- und Arzneimittel auf den menschlichen Magensaft **16**, 222.
- Wolff, Max, Ein Fall von sog. amyotrophischer Lateralsklerose **25**, 326.
- Wolffheim, Willy, Funktionelle Untersuchungen bei den Nephritiden des Menschen **77**, 258.
- Über den heilenden Einfluß des Erysipels auf Gewebsneubildungen, insbesondere bösartige Tumoren **92**, 507.
- Wollenberg, Hans Werner, Klinische Verwertung des Leukocytenbildes mit Kernverschiebung **91**, 236.
- Wirkt die pharmakologische Beeinflussung des vegetativen Nervensystems auf das weiße Blutbild? **92**, 249.
- Beiträge zur Monocytenfrage **95**, 321.
- Wolpe, I. M., Über den Einfluß des Pflanzenphosphors auf den Blutbestand **80**, 68.
- Woenckhaus, Ernst, Zur funktionellen Magendiagnostik **100**, 135.
- Worms, Werner, Die „originäre“ geschlechtlich übertragbare Kaninchensyphilis und die „experimentelle“ (anthropogene) Kaninchensyphilis **99**, 313.
- und Helmuth Schreiber, Die hämoklasische Krise Widals. I. Das leukocytaire Differentialbild spricht für Verteilungsleukocytose **93**, 323.

- Wybauw, R., Graphische Blutdruckbestimmungen bei unregelmäßiger Herz-
wirkung **73**, 214.
- Wyss, H. v., Ein Beitrag zur Pathologie und Therapie der fibrinösen Pneumonie
70, 121.
- Yzeren, W. van, Die Pathogenese des chronischen Magengeschwürs **43**, 181.
- Zadek, Die Messung des Blutdrucks am Menschen mittelst des Baschschen Appa-
rates **2**, 509.
- Zadek, I., Blut- und Knochenmarkbefunde am Lebenden bei kryptogenetischer
perniziöser Anämie, insbesondere im Stadium der Remission **95**, 66.
- Zander, Richard, Morbus Brightii und Herzhypertrophie **4**, 101.
- Zandrén, Sven, Ein Beitrag zur Frage der Bedeutung der pathologischen Amino-
acidurie **94**, 101.
- Zangemeister, W., Über die Bedeutung der molekularen Konzentration von
Flüssigkeiten für die Resorption derselben. Bemerkungen zu dem gleich-
lautenden Artikel des Herrn E. Herzfeld **64**, 519.
- Zappert, Julius, Über das Vorkommen der eosinophilen Zellen im menschlichen
Blute **23**, 227.
- Zaudy, Peritonitisartiger Symptomenkomplex im Endstadium der Addisonschen
Krankheit **38**, 461.
- Zebrowski, E. v. s. A. v. Siewert.
- Zehuisen, H., Über die Bedeutung der Verdünnung des Harns bei der Unter-
suchung auf Eiweiß, Zucker und Gallenfarbstoff **27**, 180.
— Klinisches über chronische Beri-Beri **35**, 283.
- Zee-whay, Chue, Der Parallelismus zwischen Hämogramm und Krankheits-
zustand bei der Tuberkulose **98**, 418.
- Zehbe, Beitrag zur Klinik und Differentialdiagnose der hämorrhagischen Nieren-
entzündung **90**, 68.
- Zeisig, A. v. s. G. Klemperer.
- Zeissl, Maximilian v., Über Lungenödem infolge von Jodintoxikation **27**, 363.
- Zelensky, W., Über zwei Fälle von tödlicher Hämatemesis bei atrophischer
Lebercirrhose **74**, 374.
- Zerner, Theodor Joh., Klinisch-experimentelle Untersuchungen über die kardiale
Dyspnoe **27**, 529.
- Zesas, D. G., Über das primäre Carcinom im Ductus hepaticus und an der Ver-
einigungsstelle der drei großen Gallengänge **69**, 350.
- Ziegler, Kurt, Klinischer und anatomischer Beitrag zur Lehre von der chro-
nischen lymphatischen und myeloiden Leukämie **72**, 53.
- Ziegler, V., Salzsäurehyperacidität im Beginn von Magenkrebs **53**, 80.
— Mageninhaltsstauung mikroskopischer Art als Anzeichen für Magenkrebs an
der kleinen Krümmung **58**, 499.
- Zilliacus, W., Scirrhus mammae und Adenocarcinoma nasi bei derselben Kranken
49, 146.
- Zimmerli, Konrad, Klinischer und experimenteller Beitrag zur Frage der
Granulosereaktion im Stuhl **83**, 332.
— Leukocytenbefunde bei Parotitis epidemica **87**, 426.
- Zimmerlin, Franz, Über hereditäre (familiäre) progressive Muskelatrophie **7**, 15.
- Zlocisti, Theodor, Die Weil-Felix-Fleckfieberreaktion und ihre klinische Be-
deutung **85**, 197.
- Zondek, H., Die Wirkung des Serums mit Diphtherietoxin vorbehandelter
Kaninchen auf den Blutdruck normaler **81**, 156.

- Zondek, H., Funktionsprüfungen bei Nephritis und orthotischer Albuminurie im Kindesalter **82**, 78.
- Über die Funktion der hämorrhagischen Nierenentzündung von Kriegsteilnehmern **83**, 185.
 - Untersuchungen über die Arbeit der kranken Niere **87**, 349; **88**, 160.
 - Herz und innere Sekretion **90**, 171.
 - H. Petow und W. Siebert, Die Bedeutung der Calciumbestimmung im Blute für die Diagnose der Niereninsuffizienz **99**, 129.
 - und T. Reiter, Über das Wesen der Hormonwirkung. (Experimentelle und klinische Betrachtungen.) **99**, 139.
 - s. F. Gudzent.
 - s. A. Loewy.
 - s. Carl Maase.
- Zuelzer, Georg, Die Sauerstoffaufnahme durch die Haut. (Ein Beitrag zur Lehre von der Hautatmung.) **53**, 403.
- Zunker, Tuberkel in der grauen Substanz der Lendenanschwellung mit Verlust der Schmerzempfindung **1**, 375.
- Ein Fall von Muskelhypertrophie mit Rigidität **1**, 377.
 - Zur Pathologie der Bleilähmung **1**, 496.
 - Klinischer Beitrag zur Funktion der grauen Vordersäulen des Rückenmarkes **2**, 347.
- Zuntz, N., Gibt es einen nennenswerten intrapulmonalen Sauerstoffverbrauch? **74**, 347.
- Zurhelle, E. s. O. Hess.
-

Verzeichnis der Kritiken und Referate.

(In Klammern: Der Referent.)

- Abderhalden**, Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden. Abt. IV. Blutuntersuchungen. Teil 3. Heft 2 (V. Schilling) **100**, 653.
- Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden. Abt. IV. Angewandte chemische und physikalische Methoden. Teil 3. Heft 3 (Gudzent) **100**, 651.
- Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden. Abt. IV, Angewandte chemische und physikalische Methoden, Teil 5, Heft 1 (Atzler) **98**, 304.
- Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden. Abt. V. Methoden zum Studium der Funktion der einzelnen Organe des tierischen Organismus. Teil 7. Heft 3. Lieferung 105 (Güttich) **100**, 650.
- s. **Sabalitschka**.
- s. **W. Trendelenburg**.
- Abhandlungen**, Gesammelte, aus der medizinischen Klinik zu Dorpat. Hrsg. von Prof. Dr. H. Unverricht (E. Leyden) **23**, 173.
- Annales de l'Institut de Pathologie et de Bactériologie de Bukarest** (Renvers) **20**, 575; II. (E. Leyden) **25**, 179.
- Aoyama, T.**, Mitteilungen über die Pestepidemie im Jahre 1894 in Hongkong (G. Klemperer) **29**, 383.
- Arbeiten des pharmakologischen Institutes zu Dorpat**. Hrsg. von Prof. R. Kober **14**, 583.
- Arbeiten aus der medizinischen Klinik zu Leipzig**. Hrsg. von Prof. Dr. Curschmann. (E. Leyden) **23**, 172.
- Arneth, J.**, Die neutrophilen weißen Blutkörperchen bei Infektionskrankheiten (Reckzeh) **52**, 558.
- Aron, E. und P. Jacobsohn**, Klinisch-experimentelle Beiträge zur inneren Medizin. Festschrift zum 25jährigen Krankenhaus-Jubiläum von Julius Lazarus (G. Klemperer) **37**, 380.
- Assmann, H.**, Die klinische Röntgendiagnostik der inneren Erkrankungen. 2. Aufl. (H. Straub) **95**, 491.
- Auspitz, Heinrich**, System der Hautkrankheiten (Lassar) **2**, 729.
- Axenfeld, Theodor**, Lehrbuch der Augenheilkunde (Klinger) **73**, 167.
- Babes, V.**, Atlas der pathologischen Histologie des Nervensystems (A. Goldscheider) **30**, 204.
- Babinski, J.**, Des névrites (A. Goldscheider) **28**, 216.
- Bacmeister, Adolf**, Lehrbuch der Lungenkrankheiten. 2. Aufl. (P. Jungmann) **93**, 239.
- Bäderbuch**, Deutsches (Fleischmann) **64**, 190.
- Barié, E.**, Bruits de souffle et bruits de galop (E. Leyden) **25**, 179.
- Bauer, Julius**, Die konstitutionelle Disposition zu inneren Krankheiten. 2. Aufl. (C. Maase) **93**, 238.
- Baumgarten, P.**, Jahresbericht über die Fortschritte in der Lehre von den pathogenen Mikroorganismen. Erster Jahrgang 1885. **11**, 399.

- Bäumler, Ch., Über Krankenpflege (G. Klemperer) **22**, 223.
- Behring, Die Blutserumtherapie (G. Klemperer) **21**, 622.
- Gesammelte Abhandlungen zur ätiologischen Therapie von ansteckenden Krankheiten (F. Klemperer) **24**, 423.
- Bekämpfung der Infektionskrankheiten (G. Klemperer) **25**, 372.
- Benedict, F. and E. P. Joslin, Metabolism in Diabetes Mellitus (D. Gerhardt) **72**, 575.
- Berg, Ragnar, Die Vitamine (His) **96**, 522.
- Berkhan, O., Über Störungen der Sprache und der Schriftsprache (Oppenheim) **16**, 402.
- Bernhardt, M., Beiträge zur Symptomatologie und Diagnostik der Hirn- geschwülste (Nothnagel) **3**, 367.
- Die Erkrankungen der peripherischen Nerven (Mendel) **29**, 194.
- Bernheim, H., Die Suggestion und ihre Heilwirkung. Deutsch von Dr. S. Freud **16**, 402.
- Biedert, Ph., Die Kinderernährung im Säuglingsalter und die Pflege von Mutter und Kind. 3. Aufl. (G. Klemperer) **33**, 382.
- Biermann, A., Tisch für Lungenkranke (Wernich) **5**, 481.
- Biographisches Lexikon der hervorragenden Ärzte aller Zeiten und Völker, Prag, von A. Wernich und August Hirsch **7**, 644.
- Boas, J., Allgemeine Diagnostik und Therapie der Magenkrankheiten (G. Klemperer) **18**, 419; **22**, 547.
- Diagnostik und Therapie der Darmkrankheiten (G. Klemperer) **36**, 179.
- Borthen, Lyder, Die Blindenverhältnisse bei der Lepra (v. Michel) **48**, 338.
- Boucharde, Ch., Traité de radiologie médicale (E. Grunmach) **52**, 557.
- Nature blennorrhagique du rhumatisme vertébral **62**, 19.
- Bowles, Robert, Stertor, apoplexy and the management of the apoplectic state (Heinemann) **29**, 383.
- Bresgen, Maximilian, Grundzüge einer Pathologie und Therapie der Nasen-, Mund-, Rachen- und Kehlkopfkrankheiten (Schoetz) **8**, 184.
- Krankheits- und Behandlungslehre der Nasen-, Mund- und Rachenhöhle, sowie des Kehlkopfes und der Luftröhre. 2. Aufl. (H. Krause) **20**, 177; 3. Aufl. (F. Klemperer) **29**, 563.
- Brieger, L., Über Ptomaine **10**, 196.
- Bruck, Jacob, Ignaz Philipp Semmelweis. Eine geschichtlich-medizinische Studie (G. Krüger) **15**, 182.
- Bum, Anton, Handbuch der Massage und Heilgymnastik (L. Feinberg) **31**, 386.
- Bunge, G., Lehrbuch der physiologischen und pathologischen Chemie **14**, 194.
- Burckhard, Atlas der Cystoskopie (Posner) **21**, 623.
- Cantani, A., Spezielle Pathologie und Therapie der Stoffwechselkrankheiten (A. Fraenkel) **2**, 476; **4**, 453.
- Cohnheim, Vorlesungen über allgemeine Pathologie (A. Fraenkel) **2**, 722.
- Cornet, Die Tuberkulose (F. Klemperer) **38**, 283.
- Costa, J. M. da, Handbuch der speziellen medizinischen Diagnostik (Mendelsohn) **12**, 599.
- Curschmann, H., Der Unterleibstypus (F. Ueber) **36**, 535.
- und W. Schüffner, Klinische Abbildungen. Sammlung von Darstellungen der Veränderung der äußeren Körperform bei inneren Krankheiten **27**, 192.

- Damsch, Otto, Über die chronische ankylosierende Entzündung der Wirbelsäule und der Hüftgelenke (Strümpell) **38**, 471.
- Dana, Charles L., Text-Book of Nervous Diseases (Goldscheider) **24**, 427.
- Degen, Ludwig, Die öffentliche Krankenpflege im Frieden und im Kriege (Paul Gueterbock) **9**, 375.
- Déjérine, J., L'hérédité dans les maladies du système nerveux (Oppenheim) **11**, 297.
- Anatomie des centres nerveux (v. Frankl-Hochwart) **28**, 214.
- Dettweiler, Bericht über zweiundsiebzig, seit drei bis neun Jahren völlig geheilte Fälle von Lungenschwindsucht (Mendelsohn) **10**, 577.
- Doflein, F., Lehrbuch der Protozoenkunde (A. Schütze) **70**, 182.
- Domarus, A. v., Grundriß der inneren Medizin (His) **100**, 652.
- Taschenbuch der klinischen Hämatologie. 3. Aufl. (V. Schilling) **100**, 653.
- Methodik der Blutuntersuchung (V. Schilling) **91**, 157.
- Duckworth, Sir Dyce, Die Gicht (G. Klemperer) **28**, 590.
- Düsterhoff, A., Über den Einfluß von Eisenpräparaten auf die Magenverdauung **4**, 622.
- Ebstein, W., Die Fettleibigkeit (Corpulenz) und ihre Behandlung nach physiologischen Grundsätzen **5**, 292.
- Die Natur und Behandlung der Gicht (v. Leyden) **5**, 476.
- Die Natur und Behandlung der Harnsteine (P. Hesse) **8**, 291.
- Die Zuckerharnruhr (F. Müller) **13**, 606.
- Beiträge zur Lehre von der harnsauren Diathese (Posner) **20**, 176.
- Über die Lebensweise der Zuckerkranken (G. Klemperer) **35**, 579.
- und Arth. Nicolaier, Über die experimentelle Erzeugung von Harnsteinen (Posner) **20**, 176.
- und J. Schwalbe, Handbuch der praktischen Medizin (G. Klemperer) **36**, 178; (Fleischmann) **58**, 202; 2. Aufl. (Fleischmann) **61**, 199.
- Ehrlich, P., Das Sauerstoffbedürfnis des Organismus. Eine farbenanalytische Studie **9**, 594.
- Farbenanalytische Untersuchungen zur Histologie und Klinik des Blutes (Fr. Müller) **20**, 281.
- und A. Lazarus, Die Anämie (G. Klemperer) **35**, 385.
- Eichhorst, H., Lehrbuch der physikalischen Untersuchungsmethoden innerer Krankheiten. 1881. **4**, 314.
- Handbuch der speziellen Pathologie und Therapie **5**, 621; (Rabow) **9**, 90; 5. Aufl. (Huber) **29**, 382; (Huber) **32**, 578.
- Eigenbrodt, Über den Einfluß der Familiendisposition auf die Verbreitung der Diphtherie (E. Leyden) **24**, 423.
- Encyclopädie der Therapie. Hrg. von Prof. O. Liebreich (G. Klemperer) **31**, 381.
- Eppinger, H. und L. Hess, Die Vagotonie (Stachelin) **72**, 375.
- Erb, W., Handbuch der Elektrotherapie (Bernhardt) **5**, 137.
- Die Thomsensche Krankheit (Myotonia congenita) (Bernhardt) **11**, 397.
- Ergebnisse der Physiologie, hrg. von L. Asher und K. Spiro (1902) (F. Ueber) **47**, 515.
- Escherich, Ätiologie und Pathogenese der epidemischen Diphtherie (Wassermann) **27**, 567.
- Eulenburg, A., Real-Encyclopädie der gesamten Heilkunde **9**, 497.
- und Samuel, Lehrbuch der allgemeinen Therapie und der therapeutischen Methodik (v. Leyden) **33**, 577.

- Ewald, C. A., Die Lehre von der Verdauung (Brieger) **1**, 383.
 — Klinik der Verdauungskrankheiten. I. Die Lehre von der Verdauung. 2. Aufl. 1886. **11**, 294.
 — Klinik der Verdauungskrankheiten. II. Die Krankheiten des Magens **14**, 581; 2. Aufl. (G. Klemperer) **16**, 401.
 — Klinik der Verdauungskrankheiten. I. Die Lehre von der Verdauung. 3. Aufl. (G. Klemperer) **18**, 419.
 — Klinik der Verdauungskrankheiten (G. Klemperer) **23**, 180.
 — Die Erkrankungen der Schilddrüse, Myxödem und Kretinismus (Bircher) **30**, 576.
 — Handbuch der allgemeinen und speziellen Arzneiverordnungslehre. 13. Aufl. (G. Klemperer) **34**, 366.
- Faber, Knud, Die Krankheiten des Magens und Darmes. Übersetzt von Prof. Dr. H. Scholz - Königsberg (His) **100**, 653.
- Falk, F., Die pathologische Anatomie und Physiologie des Joh. Bapt. Morgagni (1682—1771) (G. Krüger) **13**, 609.
- Ferranini, A., Les grands médecins contemporains **28**, 216.
- Ferrier, David, Die Lokalisation der Hirnerkrankungen (Nothnagel) **1**, 645.
- Festschrift zur Eröffnung des Neuen allgemeinen Krankenhauses zu Hamburg-Eppendorf **17**, 194.
- Finger, E., Die Syphilis und die venerischen Krankheiten (G. Behrend) **12**, 403.
- Finkh, Ludwig, Die Jakobsleiter (W. His) **91**, 157.
- Finkler, D., Die akuten Lungenentzündungen als Infektionskrankheiten **19**, 593.
- Fleiner, Wilhelm, Lehrbuch der Krankheiten der Verdauungsorgane (G. Klemperer) **32**, 215.
- Fleischer, Richard, Lehrbuch der inneren Medizin (F. Müller) **15**, 181.
- Fournier, A., Syphilis und Ehe (Lassar) **3**, 228.
- Fraenkel, A., Pathologie und Therapie des Respirationsapparates (E. Leyden) **17**, 490.
- Fränkel, Carl, Grundriß der Bakterienkunde **12**, 401.
- Frankl - Hochwart, L. v., Die Tetanie (Goldscheider) **19**, 398.
- Fraentzel, O., Vorlesungen über die Krankheiten des Herzens. I. Die idiopathischen Herzvergrößerungen (E. Leyden) **16**, 399.
 — Vorlesungen über die Krankheiten des Herzens (E. Leyden) **20**, 170; (E. Leyden) **21**, 620.
- Frey, v., Die Untersuchung des Pulses und ihre Ergebnisse in gesunden und kranken Zuständen (Martius) **20**, 571.
- Frisch, A. v., Die Behandlung der Wutkrankheit (Hueppe) **13**, 217.
- Fürbringer, Paul, Die Krankheiten der Harn- und Geschlechtsorgane (Mendelsohn) **9**, 596.
 — Die Störungen der Geschlechtsfunktionen des Mannes (M. Mendelsohn) **29**, 190.
- Gaffky, G., Bericht über die Tätigkeit der zur Erforschung der Cholera im Jahre 1883 nach Ägypten und Indien entsandten Kommission (M. Kirchner) **14**, 197.
- Gassul, Ruben, Die Bedeutung der verschiedenartigen Strahlen für die Diagnose und Behandlung der Tuberkulose (Gudzent) **92**, 280.
- Gerber, P. H., Atlas der Krankheiten der Nase, ihrer Nebenhöhlen und des Nasenrachenraumes (F. Klemperer) **47**, 198.
- Gerhardt, C., Lehrbuch der Auskultation und Perkussion. 5. Aufl. (E. Leyden) **17**, 490.
 — Die Pleura-Erkrankungen (E. Leyden) **22**, 314.

- Gerhardt, C., Kehlkopfgeschwülste und Bewegungsstörungen der Stimmbänder (F. Klemperer) **30**, 203.
- und F. Müller, Mitteilungen aus der medizinischen Klinik zu Würzburg **9**, 379.
- Goldscheider, A., Diagnostik der Nervenkrankheiten (Siemerling) **23**, 185.
- Gesammelte Abhandlungen. I. Bd. Physiologie der Hautsinnesnerven (G. Klemperer) **36**, 351.
- Gottstein, J., Die Krankheiten des Kehlkopfes mit Einschluß der Laryngoskopie und der lokal-therapeutischen Technik (A. Böcker) **8**, 178.
- Grawitz, E., Klinische Pathologie des Blutes (Bein) **31**, 384.
- Grünwald, L., Atlas und Grundriß der Kehlkopfkrankheiten (F. Klemperer) **32**, 580.
- Guelpa, G., Nouvelle méthode de traitement de la diphthérie (G. Krüger) **14**, 307.
- Gueterbock, Paul, Die englischen Krankenhäuser im Vergleich mit den deutschen Hospitälern **3**, 231.
- , Die öffentliche Reconvalescentenpflege (Lassar) **5**, 140.
- Die chirurgischen Krankheiten der Harn- und männlichen Geschlechtsorgane (Posner) **18**, 589; (Mendelsohn) **24**, 630.
- Gutzmann, Hermann, Vorlesungen über die Störungen der Sprache (Goldscheider) **22**, 222.
- Guyon, F., Klinik der Krankheiten der Harnblase und Prostata. Bearbeitet von M. Mendelsohn (Bein) **23**, 185.
- Häberlin, W., Die Kinder-Seehospize und die Tuberkulosebekämpfung **73**, 167.
- Hamburger, H. J., Untersuchungen aus dem physiologischen Institut der Reichsuniversität Groningen (His) **96**, 522.
- Handbuch der ärztlichen Erfahrungen im Weltkriege 1914/1918. Hrsg. v. Otto von Schjerning. Bd. VII: Hygiene. Hrsg. v. Wilhelm Hoffmann (His) **96**, 523.
- Handwörterbuch der gesamten Medizin. Hrsg. von A. Villaret **13**, 395.
- Harnack, Erich, Die Haupttatsachen der Chemie **14**, 194.
- Haug, Die Krankheiten des Ohres in ihrer Beziehung zu den Allgemeinerkrankungen (Heyse) **23**, 186.
- Heller, R., W. Mayer, H. v. Schrötter, Luftdruckerkrankungen mit besonderer Berücksichtigung der sog. Caissonkrankheit (Paul Lazarus) **45**, 152.
- Henschen, S. E., Klinische und anatomische Beiträge zur Pathologie des Gehirns (Goldscheider) **18**, 418; **23**, 181; **27**, 191.
- Heryng, Th., Die Heilbarkeit der Larynxphthise und ihre chirurgische Behandlung (Landgraf) **14**, 195.
- Herz, A., Die akute Leukämie (Fleischmann) **73**, 167.
- Heymann, Paul, Handbuch der Laryngologie und Rhinologie (W. Moldenhauer) **31**, 382.
- Hirsch, August, Handbuch der historisch-geographischen Pathologie **9**, 374.
- und M. Sommerbrodt, Mitteilungen über die Pestepidemie im Winter 1878 bis 1879, im Gouvernement Astrachan (Wernich) **2**, 205.
- Hochhaus, Die Krankheiten des Herzens und der Gefäße. Bearbeitet und herausgegeben von G. Liebermeister (His) **99**, 547.
- Hoffmann, Aug., Funktionelle Diagnostik und Therapie der Erkrankungen des Herzens und der Gefäße (His) **72**, 375.
- F. A., Vorlesungen über allgemeine Therapie mit besonderer Berücksichtigung der inneren Krankheiten (G. Kempner) **10**, 575.
- Fr. A., Lehrbuch der Konstitutionskrankheiten (G. Klemperer) **22**, 546.
- Holst, O., Die Behandlung der Hysterie, der Neurasthenie und ähnlicher allgemeiner funktioneller Neurosen (Bernhardt) **6**, 480.

- Hoorweg, J. L., Die medizinische Elektrotechnik und ihre physikalischen Grundlagen (Goldscheider) **24**, 427.
- Hospital Reports, The Johns Hopkins (Renvers) **20**, 575.
- Hoessli, Anton, Geschichte und Stammbaum der Bluter von Tenna (Kanton Graubünden) (Mosler) **15**, 277.
- Huchard, Henri, Maladies du coeur et des vaisseaux (Renvers) **16**, 656.
- Traité clinique des maladies du coeur et des vaisseaux. 2. Aufl. (E. Leyden) **22**, 314.
- Traité clinique des maladies du coeur et de l'aorte. 3. Aufl. (v. Schrötter) **39**, 560; (C. Reitter) **60**, 526.
- Humphry and Mahomed, The collective investigation record (W. Lublinski) **7**, 316.
- Hueppe, Die Methoden der Bakterienforschung (A. Fraenkel) **9**, 593.
- Jacobson, L., Lehrbuch der Ohrenheilkunde (Schwabach) **25**, 175.
- Jahrbuch der praktischen Medizin. Hrsg. von J. Schwalbe **28**, 216.
- Jahrbücher der Hamburgischen Staats-Krankenanstalten. I. Jahrgang 1889 (G. Klemperer) **18**, 589; I. u. II. Jahrgang 1889 u. 1890 (Renvers) **21**, 623.
- Jahresbericht über die Leistungen und Fortschritte auf dem Gebiete des Militär-Sanitätswesens. XI. Jahrgang (Lenhartz) **12**, 187.
- Jahresbericht über die Fortschritte der Pharmakotherapie. Hrsg. von Dr. E. R. Kobert **10**, 198.
- Jaksch, R. v., Über Acetonurie und Diaceturie **10**, 199.
- Klinische Diagnostik innerer Krankheiten mittels bakteriologischer, chemischer und mikroskopischer Untersuchungsmethoden (Mendelsohn) **12**, 601; (E. Leyden) **16**, 199; 3. Aufl. (E. Leyden) **21**, 621; 6. Aufl. (C. von Noorden) **64**, 191.
- Clinical diagnosis: the bacteriological, chemical and microscopical evidences of disease (E. v. Leyden) **58**, 201.
- Die Vergiftungen (v. Leyden) **33**, 579.
- Jellinek, S., Medizinische Anwendungen der Elektrizität (Paul Lazarus) **61**, 199.
- v. Jürgensen, Th., Lehrbuch der speziellen Pathologie und Therapie **11**, 570.
- Kirstein, Alfred, Die Autoskopie des Kehlkopfes und der Luftröhre (Besichtigung ohne Spiegel) (F. Klemperer) **29**, 564.
- Klebs, E., Die allgemeine Pathologie oder die Lehre von den Ursachen und dem Wesen der Krankheitsprozesse (Litten) **12**, 597.
- Die kausale Behandlung der Tuberkulose (G. Klemperer) **25**, 371.
- Kleen, Emil, Handbuch der Massage (Pelizaeus) **18**, 590.
- Klemperer, F. u. E. Levy, Grundriß der klinischen Bakteriologie (Renvers) **27**, 191.
- Klemperer, G., Grundriß der klinischen Diagnostik (R. v. Jaksch) **17**, 492.
- Untersuchungen über Gicht und harnsaure Nierensteine **31**, 386.
- Grundriß der klinischen Therapie innerer Krankheiten (Kohler) **95**, 236.
- Klima - Atlas von Deutschland (His) **93**, 474.
- Klinische und experimentelle Studien. Aus dem Laboratorium von Prof. v. Basch. I. Band: Beiträge zur Pathologie des Kreislaufs. Lungenödem. Cardiale Dyspnöe (Renvers) **20**, 574.
- Kobert, R., Historische Studien aus dem Pharmakologischen Institut der Kaiserlichen Universität Dorpat (Renvers) **17**, 195.
- Koch, Wilh., Mitteilungen über Fragen der wissenschaftlichen Medizin. I. Heft. Beiträge zur Lehre von der Spina bifida (A. Hiller) **5**, 478.
- Kolsky, P. J., Über den Einfluß der meteorologischen Verhältnisse auf die Entstehung der croupösen oder fibrinösen Pneumonie (Pneumoniae crouposae seu fibrinosae). Inaug.-Diss. **22**, 547.

- Koenig, W., Über Gesichtsfeld-Ermüdung und deren Beziehung zur konzentrischen Gesichtsfeldeinschränkung bei Erkrankungen des Zentralnervensystems (Goldscheider) **25**, 178.
- Kossel, A., Leitfaden für medizinisch-chemische Kurse **14**, 580.
- Krafft-Ebing, R. v., Eine experimentelle Studie auf dem Gebiete des Hypnotismus **16**, 403.
- Kraus, Fr., Insuffizienz des Kreislaufapparats. (Kraus-Brugsch, Spezielle Pathologie und Therapie innerer Krankheiten. Bd. IV.) (His) **99**, 546.
- Krehl, L., Grundriß der allgemeinen klinischen Pathologie (G. Klemperer) **24**, 426.
— Pathologische Physiologie (G. Klemperer) **35**, 580.
- Laache, S., Harn-Analyse (Mendelsohn) **11**, 300.
— Intrathorazische Geschwülste (His) **96**, 523.
- Landois, L., Lehrbuch der Physiologie des Menschen. 8. Aufl. (Goldscheider) **23**, 183; 18. Aufl. Bearbeitet von R. Rosemann **99**, 548.
- Lang, Eduard, Vorlesungen über Pathologie und Therapie der Syphilis (O. Lassar) **11**, 295.
- v. Langenbeck, v. Coler und Werner, Die transportable Lazarettbaracke (Lenhartz) **11**, 564.
- Langendorff, O., Physiologische Graphik (Goldscheider) **20**, 284.
- Lazarus, Julius, Krankenpflege (Mendelsohn) **33**, 383.
- Lenhartz, H., Mikroskopie und Chemie am Krankenbett (Bein) **23**, 184.
- Leo, H., Diagnostik der Krankheiten der Verdauungsorgane (G. Klemperer) **18**, 119.
- Leube, O., Die Magensonde (C. A. Ewald) **1**, 238.
— W. v., Spezielle Diagnose der inneren Krankheiten (Gerhardt) **16**, 655; (C. Gerhardt) **24**, 202.
- Levy, E. und F. Klemperer, Grundriß der klinischen Bakteriologie. 2. Aufl. **34**, 366.
— und S. Wolf, Bakteriologisches Notiz- u. Nachschlagebuch (G. Klemperer) **33**, 384.
- Lewandowsky, Rudolf, Elektrodiagnostik und Elektrotherapie (G. Krüger) **14**, 305.
- Lewin, L., Die Nebenwirkungen der Arzneimittel (Rossbach) **5**, 289; 2. Aufl. (Wilh. Filehne) **22**, 220.
— Lehrbuch der Toxikologie (Wilh. Filehne) **10**, 300.
- Leyden, E. v. und Goldscheider, Erkrankungen des Rückenmarkes und der Medulla oblongata **29**, 381; **32**, 386.
— und S. Guttman, Die Influenza-Epidemie 1889/90 **20**, 576.
- Liebe, Georg, Paul Jacobsohn, George Meyer, Handbuch der Krankenversorgung und Krankenpflege (M. Mendelsohn) **36**, 351.
- Liebermeister, C., Vorlesungen über spezielle Pathologie und Therapie **11**, 570.
— Gesammelte Abhandlungen (E. Leyden) **17**, 193.
— Cholera asiatica und Cholera nostras (G. Klemperer) **30**, 414.
- Liebreich, O. und A. Langgaard, Medizinisches Rezept-Taschenbuch (Mendelsohn) **10**, 574.
- Litten, M., Die Krankheiten der Milz und die hämorrhagischen Diathesen (G. Klemperer) **37**, 380.
- Loebisch, W., Anleitung zur Harnanalyse **4**, 456.
- Loebisch, W. F., Die neueren Arzneimittel in ihrer Anwendung und Wirkung (Langgaard) **7**, 314.
- Löwenfeld, L., Experimentelle und kritische Untersuchungen zur Elektrotherapie des Gehirns (Bernhardt) **4**, 318.
- Lüdke, R. und C. R. Schlayer, Lehrbuch der pathologischen Physiologie (Erich Meyer) **97**, 480.

- Mackenzie, Morell**, Die Krankheiten des Halses und der Nase (A. Böcker) **2**, 478.
- Magnus, H.**, Anleitung zur Diagnostik der zentralen Störungen des optischen Apparates (Goldscheider) **21**, 624.
- Mannaberg, J.**, Die Malariaparasiten (Bein) **23**, 183.
- Mannheim, P.**, Der Morbus Gravesii (sog. Morbus Basedowii) (Mendelsohn) **24**, 631.
- Marie, Pierre**, Leçons sur les maladies de la moëlle (Goldscheider) **22**, 222.
— Maladies intrinsèques de la moëlle épinière (A. Goldscheider) **28**, 215.
- Marle**, Einführung in die klinische Medizin (His) **100**, 652.
- Martius, F.**, Pathogenese innerer Krankheiten (F. UMBER) **42**, 343.
— und J. Lüttke, Die Magensäure des Menschen, kritisch und experimentell bearbeitet (Boas) **21**, 412.
- Matthes, M.**, Lehrbuch der Differentialdiagnose innerer Krankheiten. 2. Aufl. (V. Schilling) **91**, 325; 4. Aufl. (H. Zondek) **98**, 304.
- Mauthner, Ludwig**, Die Nuclearlähmung der Augenmuskeln (Nothnagel) **9**, 374.
- Mayer, G.**, Über heilbare Formen chronischer Herzleiden, einschließlich der Syphilis des Herzens (A. Fraenkel) **3**, 231.
- Mendel, E.**, Die Manie **4**, 318.
- Mendelsohn, M.**, Der Comfort des Kranken **20**, 577.
— Die Krankenpflege (v. Leyden) **33**, 577.
- Meyer, Erich, H. Lenhartz**, Mikroskopie und Chemie am Krankenbett. 10. Aufl. (His) **96**, 524.
— George, Das Rettungs- und Krankenbeförderungswesen im Deutschen Reiche (Paul Lazarus) **64**, 192.
- Minkowski, O.**, Untersuchungen über den Diabetes mellitus nach Exstirpation des Pankreas (G. Klemperer) **23**, 175.
- Mitteilungen aus dem Kaiserlichen Gesundheitsamte. Erster Band. Berlin 1881 **4**, 312.
- Mitteilungen aus der medizinischen Klinik zu Würzburg. Hrsg. von C. Gerhardt und F. Müller. II. Band (Mendelsohn) **11**, 103.
- Möbius, P. J.**, Die Migräne (A. Goldscheider) **27**, 567.
- Möller, A.**, Les sanatoria pour le traitement de la phthisie (G. Klemperer) **25**, 179.
- Mollier, S.**, Über die Statik und Mechanik des menschlichen Schultergürtels unter normalen und pathologischen Verhältnissen (Kerschensteiner) **41**, 498.
- Mosler**, Über Entstehung und Verhütung der Tuberkulose als Volkskrankheit (F. Klemperer) **38**, 283.
- Mosler, F.**, Über Milzschinococcus und seine Behandlung (Papellier) **8**, 289.
- Munk, J. und Uffelmann**, Die Ernährung des gesunden und kranken Menschen (Ewald) **12**, 185; 3. Aufl. (G. Klemperer) **28**, 591.
- Nägeli, O.**, Blutkrankheiten und Blutdiagnostik. 3. Aufl. (V. Schilling) **90**, 146; 4. Aufl. (V. Schilling) **100**, 653.
- Naunyn, B.**, Klinik der Cholelithiasis (E. Leyden) **20**, 569.
— Diabetes mellitus (G. Klemperer) **35**, 579; 2. Aufl. (H. Senator) **60**, 525.
- Nebel, Hermann**, Bewegungskuren mittels schwedischer Heilgymnastik und Massage (G. Schütz) **16**, 199.
- Neumann, Syphilis** (Franz Mracek) **31**, 609.
- Neumann, W.**, Die Klinik der beginnenden Tuberkulose Erwachsener. I. Teil: Der Gang der Untersuchung. (His) **100**, 652.
- Niemeyer, F. v.**, Lehrbuch der speziellen Pathologie und Therapie, neu bearbeitet von Prof. Dr. E. Seitz (Posner) **7**, 232; **8**, 598.
- Noorden, C. v.**, Lehrbuch der Pathologie des Stoffwechsels (J. Munk) **23**, 178.

- Noorden, C. v., Die Zuckerkrankheit und ihre Behandlung (G. Klemperer) **28**, 589; 2. Aufl. (G. Klemperer) **35**, 580.
— Die Bleichsucht (G. Klemperer) **33**, 382.
— Die Fettsucht (F. Ueber) **40**, 344.
Nothnagel, H., Topische Diagnostik der Gehirnkrankheiten (Zunker) **1**, 639.
— Die Erkrankungen des Darms und des Peritoneum (Ewald) **28**, 212; **31**, 607.
- Oordt, M. van, Physikalische Therapie innerer Krankheiten (L. Krehl) **90**, 286.
Oppenheim, H., Die traumatischen Neurosen (Seeligmüller) **15**, 561.
— Lehrbuch der Nervenkrankheiten (E. Remak) **26**, 372.
Ortner, Norbert, Klinische Symptomatologie innerer Krankheiten. 2. Aufl. (Goldscheider) **95**, 236.
Oser, Die Neurosen des Magens und ihre Behandlung (Jacques Mayer) **10**, 298.
Otto, Reinhard, Untersuchungen über Sehnervenveränderungen bei Arteriosklerose (Goldscheider) **24**, 426.
- Pagel, Julius, Medizinische Deontologie **32**, 387.
Pappenheim, A., Atlas der menschlichen Blutzellen (G. Klemperer) **58**, 352; (H. Hirschfeld) **70**, 181.
— Hämatologische Bestimmungstabellen. Ein Schlüssel zur cytologischen Blutzellendiagnose usw. Hrsg. von H. Hirschfeld (V. Schilling) **93**, 240.
— und A. Ferrata, Über die verschiedenen lymphoiden Zellformen des normalen und pathologischen Blutes (Fleischmann) **73**, 167.
Papyros Ebers, Das älteste Buch über Heilkunde (Leyden) **18**, 588.
Pathologie und Therapie, spezielle. Hrsg. von Prof. Dr. Nothnagel (E. Leyden) **25**, 371.
Pathologisch-anatomische Tafeln nach frischen Präparaten. Unter Mitwirkung von Prof. Dr. A. Kast, redig. von Dr. Th. Rumpel **22**, 224.
Paton, D. Noël und R. Stockman, Beobachtungen über den Stoffumsatz des Menschen im Hungerzustand (G. Klemperer) **17**, 196.
Pavy, F. W., Die Physiologie der Kohlehydrate. Ihre Verwendung als Nahrungsmittel und ihr Verhältnis zum Diabetes (G. Klemperer) **28**, 587.
Penzoldt, Franz, Lehrbuch der klinischen Arzneibehandlung (Fraentzel) **16**, 656.
Petersen, Jul., Hauptmomente in der älteren Geschichte der medizinischen Klinik (Leyden) **18**, 417.
Petersen, William F., Protein Therapy and non specific Resistance (His) **96**, 523.
— Proteintherapie und unspezifische Leistungssteigerung. Übersetzt von Luise Böhme. Mit einer Einführung und Ergänzungen von W. Weichardt (His) **99**, 548.
Pfaundler und Schlossmann, Handbuch der Kinderheilkunde (His) **100**, 651.
Pfeiffer, Emil, Die Analyse der Milch **13**, 607.
Ponfick, E., Die Aktinomykose des Menschen. Festschrift zum Virchow-Jubiläum. Berlin 1882 (C. Friedländer) **4**, 452.
— Topographischer Atlas der medizinisch-chirurgischen Diagnostik (H. Senator) **43**, 361; **45**, 358.
Ponndorf, W., Die Heilung der Tuberkulose und ihrer Mischinfektionen durch Cutanimpfung (His) **97**, 188.
Posner, C., Diagnostik der Harnkrankheiten (Mendelsohn) **24**, 427.
Poulssohn, E., Lehrbuch der Pharmakologie (M. Jacoby) **70**, 182.
Pulay, Erwin, Stoffwechsel und Haut (Magnus-Levy) **97**, 479.
Puschmann, Th., Geschichte des medizinischen Unterrichts von den ältesten Zeiten bis zur Gegenwart (Renvers) **17**, 195.

- Quincke, H. und G. Hoppe - Seyler, Die Krankheiten der Leber **37**, 550.
- Rabow, S., Handbuch der Arzneiverordnungen. 25. Aufl. **29**, 384.
 — Therapeutische Neuheiten des letzten Vierteljahrhunderts (E. v. Leyden) **61**, 199.
 — und L. Bourget, Handbuch der Arzneimittellehre (F. Klemperer) **32**, 580.
- Raymond, F., Maladies du système nerveux. Scléroses systématiques de la moëlle (Goldscheider) **26**, 542.
 — Leçons sur les maladies du système nerveux (A. Goldscheider) **30**, 415; **41**, 501.
 — Clinique des maladies du système nerveux (G. Marinesco) **33**, 381.
- Realencyklopädie der gesamten Heilkunde. Hrsg. von Prof. Dr. A. Eulenburg. 3. Aufl. **25**, 180.
- v. Recklinghausen, Handbuch der allgemeinen Pathologie des Kreislaufs und der Ernährung (Litten) **7**, 75, 224.
- Reibmayr, Die Massage und ihre Verwertung in den verschiedenen Disziplinen der praktischen Medizin (Beuster) **7**, 535.
- Remak, Grundriß der Elektrodiagnostik und Elektrotherapie (M. Bernhardt) **29**, 194.
- Remak, E. (und E. Flatau), Neuritis und Polyneuritis (H. Oppenheim) **42**, 495.
- Riedel, O., Die Cholera (Hueppe) **13**, 219.
- Riegel, F., Die Erkrankungen des Magens (G. Klemperer) **30**, 413.
- Robin, A., Traité de Thérapeutique appliquée (v. Leyden) **33**, 578.
 — Thérapeutique usuelle du praticien (His) **72**, 188.
- Romberg, E., Krankheiten der Kreislauforgane (Friedrich Müller) **39**, 373.
- Rosenbach, O., Die Krankheiten des Herzens und ihre Behandlung (Jacob) **32**, 216.
- Rosenheim, Th., Pathologie und Therapie der Krankheiten des Verdauungsapparates (Leo) **24**, 629.
- Rosenstein, Siegmund, Pathologie und Therapie der Nierenkrankheiten. 4. Aufl. (E. Leyden) **25**, 369.
- Rosenthal, J. und M. Bernhardt, Elektrizitätslehre für Mediziner und Elektrotherapie (E. Remak) **7**, 425.
- Rosenthal, M., Magenrosen und Magenkatarrhe sowie deren Behandlung (Ewald) **11**, 567.
- Ross, James, A treatise on the diseases of the nervous system **7**, 319.
 — On Aphasia (Bernhardt) **12**, 402.
- Sabalitschka, Th., Nachweis und Bestimmung von Giften auf physikalischem Wege sowie Nachweis und Bestimmung von Giften durch Elektrolyse. (Abderhaldens „Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden“) (Petow) **98**, 545.
 — Anleitung zum chemischen Nachweis der Gifte für Pharmazeuten, Chemiker und Mediziner (Brahn) **100**, 654.
- Salkowski und Leube, Die Lehre vom Harn (A. Fraenkel) **5**, 138.
- Samuely, Über Massage (Beuster) **7**, 535.
- Sanitäts-Bericht über die Deutschen Heere 1870/71. — VII. Band. IVB.: Erkrankungen des Nervensystems (Bernhardt) **11**, 99.
- Sanitätsbericht über die Deutschen Heere im Kriege gegen Frankreich (G. Lenhartz) **13**, 111, 219, 396.
- Schade, H., Die physikalische Chemie in der inneren Medizin (W. His) **91**, 157.
- Schaeffer, R., Die Verbreitung der Tuberkulose in den Lungen. Inaug.-Dissert. **8**, 175.
- Scheube, B., Die Beriberi-Krankheit (Goldscheider) **25**, 177.
- Schiff, Moritz, Gesammelte Beiträge zur Physiologie. I. Band. (Goldscheider) **25**, 369.
- Schilling, Das Blutbild und seine klinische Verwertung (His) **100**, 654.

- Schmidt, Moritz, Die Krankheiten der oberen Luftwege (F. Klemperer) **25**, 370; 2. Aufl. (F. Klemperer) **32**, 579.
- Schmiedeberg, Oswald, Grundriß der Arzneimittellehre **7**, 314.
- Scholze, A., Über die Ursachen der epikritischen Harnstoffausscheidung (A. Fraenkel) **1**, 384.
- Schreiber, Jos., Praktische Anleitung zur Behandlung durch Massage und methodische Muskelübung (Beuster) **7**, 535.
- Schrötter, Erkrankungen des Herzbeutels (M. Michaelis) **27**, 568.
- Schwalbe, J., Grundriß der speziellen Pathologie und Therapie (G. Klemperer) **22**, 223; 2. Aufl. (G. Klemperer) **36**, 179.
- Sée, G., De la phtisie bacillaire des poumons (Ehrlich) **9**, 498.
- Seegen, J., Die Zuckerbildung im Tierkörper, ihr Umfang und ihre Bedeutung (M. Litten) **20**, 171.
- Seifert, O. und F. Müller, Taschenbuch der medizinisch-klinischen Diagnostik **11**, 400.
- Senator, H., Die Albuminurie im gesunden und kranken Zustande (G. Klemperer) **5**, 623.
- Die Albuminurie in physiologischer und klinischer Beziehung und ihre Behandlung. 2. Aufl. (G. Klemperer) **17**, 193.
- Die Erkrankungen der Nieren (Fürbringer) **28**, 379.
- Siemerling, E., Über die chronische progressive Lähmung der Augenmuskeln (Goldscheider) **20**, 282.
- Stadelmann, E., Der Ikterus und seine verschiedenen Formen (v. Noorden) **20**, 175.
- Starck, Hugo, Die Divertikel der Speiseröhre (F. Unger) **41**, 499.
- Stein, S. Th., Lehrbuch der allgemeinen Elektrisation des menschlichen Körpers (Bernhardt) **11**, 569.
- Stern, R., Über traumatische Entstehung innerer Krankheiten (A. Goldscheider) **31**, 385.
- Über traumatische Entstehung innerer Krankheiten. Klinische Studien mit Berücksichtigung der Unfall-Begutachtung (A. Goldscheider) **39**, 566.
- Stiller, Berthold, Die nervösen Magenkrankheiten (Jacques Mayer) **10**, 397.
- Stoerk, Carl, Die Erkrankungen der Nase, des Rachens und des Kehlkopfes (P. Heymann) **29**, 192.
- Strassmann, F., Über die praefebriale Harnstoffausscheidung (A. Fraenkel) **1**, 384.
- Strümpell, Adolf, Lehrbuch der speziellen Pathologie und Therapie der inneren Krankheiten **9**, 377; 23. u. 24. Aufl. (His) **96**, 524.
- Thilenius, Georg, Dr. H. Helfft's Handbuch der Balneotherapie (Lassar) **5**, 142.
- Tigerstedt, R., Die Physiologie des Kreislaufs. 2. Aufl. (His) **91**, 325; (His) **99**, 546.
- Tilney, F. and H. A. Riley, The form and functions of the central nervous system (A. Simons) **98**, 545.
- Trendelenburg, W., Methodik der Physiologie des Zentralnervensystems von Wirbeltieren. (Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden von Abderhalden, Abt. V, Teil 5 B. Heft 2) (Dresel) **100**, 654.
- Tuczek, Fr., Klinische und anatomische Studien über die Pellagra (Goldscheider) **24**, 425.
- Turban, Beiträge zur Kenntnis der Lungentuberkulose (F. Klemperer) **38**, 283.
- Türk, Wilhelm, Vorlesungen über klinische Hämatologie (Reckzeh) **54**, 352.
- Uffelmann, Handbuch der privaten und öffentlichen Hygiene des Kindes (Kohts) **4**, 454.
- Uffelmann, J., Tisch für Fieberkranke (Wernich) **5**, 481.

- Verhandlungen des Kongresses für innere Medizin. II. Kongreß 1883 **5**, 291; **7**, 79; III. Kongreß, Berlin 1884 (Mendelsohn) **8**, 467; IV. Kongreß, Wiesbaden 1885 (Mendelsohn) **9**, 596; V. Kongreß, Wiesbaden 1886 **11**, 571; VI. Kongreß, Wiesbaden 1887 **13**, 110; VII. Kongreß, Wiesbaden 1888 **15**, 179; VIII. Kongreß, Wiesbaden 1889 **16**, 401; X. Kongreß, Wiesbaden 1891 **19**, 594; XI. Kongreß, Leipzig 1892 **21**, 414; XII. Kongreß, Wiesbaden 1893 **23**, 186; XIII. Kongreß, München 1895 **28**, 591.
- Vierzig Jahre des Deutschen Hospitals und Dispensary in der Stadt New York **73**, 168.
- Voltz, Friedrich, Dosierungstafeln für die Röntgentherapie (Frik) **93**, 239.
- Volz, Robert, Untersuchungen über Entstehung und Verbreitung des Abdominaltyphus (Fritz) **1**, 647.
- Wagner, E., Der Morbus Brightii **5**, 137.
- J. Cohnheims gesammelte Abhandlungen. Mit einem Lebensbilde Cohnheims von W. Kühne (v. Leyden) **9**, 496.
- Waldenburg, L., Die Messung des Pulses und Blutdrucks am Menschen (v. Basch) **1**, 646.
- Wasielewski, v., Sporozoenkunde (M. Michaelis) **31**, 610.
- Weigert, Carl, Beiträge zur Kenntnis der normalen menschlichen Neuroglia (Edward Flatau) **30**, 205.
- Weil, A., Die Innere Sekretion (H. Zondek) **92**, 280.
- Weir - Mitchell, S., Die Behandlung gewisser Formen von Neurasthenie und Hysterie. (Deutsch von G. Klemperer) **12**, 190.
- Wernich, A., Die Entwicklung der organisierten Krankheitsgifte (C. A. Ewald) **2**, 208.
- Grundriß der Desinfektionslehre (A. Hiller) **3**, 228.
- Wernicke, C., Lehrbuch der Gehirnkrankheiten (Nothnagel) **3**, 368; Bd. II. (Nothnagel) **4**, 621.
- Westphal, A., Carl Westphals Gesammelte Abhandlungen (Goldscheider) **21**, 621.
- Wiel, J., Tisch für Magenranke (Wernich) **5**, 481.
- Diätetisches Kochbuch für Gesunde und Kranke, mit besonderer Rücksicht auf den Tisch für Magenranke (Mendelsohn) **10**, 302.
- Winternitz, W., Die Hydrotherapie auf physiologischer und klinischer Grundlage. 2. Aufl. (Pelizaeus) **18**, 591.
- Wolff, Jacob, Der praktische Arzt und sein Beruf **31**, 610.
- Wood, H. C., Fever. A study in morbid and normal physiology. 1880. **4**, 315.
- Zabludowsky, J., Die Bedeutung der Massage für die Chirurgie und ihre physiologischen Grundlagen (Beuster) **7**, 535.
- Zeitschrift für soziale Medizin. Hrsg. von San.-Rat Dr. A. Oldendorff (Mendelsohn) **28**, 380.
- Ziemssen, H. v., Die Elektrizität in der Medizin (Bernhardt) **10**, 396; 5. Aufl. (Bernhardt) **12**, 599.
- und Jos. Bauer, Arbeiten aus dem medizinisch-klinischen Institute der K. Ludwig-Maximilians-Universität zu München **9**, 378.
- Zondek, Hermann, Die Krankheiten der endokrinen Drüsen (His) **99**, 546.

Sachverzeichnis

Die fettgedruckten Zahlen bezeichnen den Band, darauf folgt die Seitenzahl.

- Abdomen** s. Cavum abdominis.
Abdominalcarcinome, Diagnostik der **69**, 153.
Abdominale Diagnostik **36**, 170.
Abdominalerkrankungen, renalpalpatorische Albuminurie und **55**, 1.
Abdominalerscheinungen, schwere im Beginn einer Pneumonie oder Pleuritis **45**, 448.
Abdominaltyphus s. Typhus abdominalis.
Abducenslähmungen, postdiphtherische **81**, 226.
Abducensparese s. Kinderlähmungen, cerebrale **30**, 295.
Abführmittel:
— Harnsäurestoffwechsel und **86**, 50.
— subcutane Anwendung **4**, 481.
Abkühlung, Lichtwirkung und Stoffwechselbeschleunigung **43**, 377.
Abmagerung:
— s. Pankreasysten **51**, 123.
— s. Pankreaserkrankungen **52**, 173.
Abscesse:
— s. Gehirn.
— s. Nierenabsceß **22**, 556.
— subphrenische **1**, 320.
— — Differentialdiagnose **51**, 240.
— tuberkulöse, Jodoformbehandlung **55**, 509.
Absynth s. Herba Absinthii.
Acetal, therapeutische Anwendung **6**, 492, 564.
Acetessigsäure:
— Aceton und, im Harn **8**, 132.
— Jodsäurereaktion auf, im diabetischen Harn **54**, 350.
— s. Liquor cerebrospinalis **83**, 288.
Acetessigsäurereaktion, Rieglersehe im Harn von Diabetikern, Wert der **48**, 336.
Aceton:
— s. Fäces **8**, 150.
— s. Harn **6**, 478.
— s. Liquor cerebrospinalis **83**, 288.
— s. Mageninhalte **8**, 150.
— Mengenverhältnisse des **20**, 514.
— Nachweis im Harn **8**, 116.
Acetonämie **5**, 361; **8**, 147.
Acetonausscheidung, Narkose und **65**, 253, 267.
Acetonbestimmung im Harn **64**, 207.
Acetonkörper, Koma und **72**, 498.
Acetonurie **8**, 115, 189; **19**, 19; **28**, 176; **31**, 212; **38**, 506; **40**, 397.
— Albuminurie und **19**, 69.
— alimentäre **42**, 443.
— Carcinom und **5**, 361.
— s. Diabetes mellitus **5**, 360; **31**, 212; **45**, 258, 305, 349; **51**, 475.
— Digestionsstörungen und **19**, 25.
— Diphtherie und **81**, 225.
— s. Epilepsia acetonica **10**, 362.
— febrile **5**, 347.
— pathologische **5**, 346.
— Polypnoe bei **34**, 111.
Acetonurie, von R. v. Jaksch **10**, 199.
Acetylsalizylsäure, Spaltbarkeit der **72**, 181.
— Wirkung der **72**, 171, 177.
Achylia gastrica s. Magen.
Acidosis:
— Blutzuckerkurve und **93**, 113.
— diabetische, Bestimmung **80**, 13; durch Untersuchung der Kohlensäurespannung in der Lungenluft **80**, 1.
— — s. Blut, Kohlensäurespannung **73**, 407.
— — Darmresorption und **58**, 541.
— Glykuronsäureausscheidung und **56**, 198.

Acidosis:

- Lehre von der **60**, 373.
- Mineralstoffwechsel bei **100**, 735.
- Acidum boricum bei Gasbildung im Magen **21**, 603.
- Acidum carbolicum:
 - — bei Hefegärung und Gasbildung im Magen **21**, 603.
 - — s. Karbolsäure.
 - — Übergang in die Galle nach Resorption von der Mastdarmschleimhaut aus **4**, 407.
- Acidum hydrochloricum:
 - — s. Magenkrankheiten **8**, 409; **11**, 210.
 - — Magenverdauung und **29**, 67.
 - — Pepsin und, therapeutischer Wert **19**, Suppl., 305.
 - — s. Salzsäure.
- Acidum salicylicum bei Gasbildung im Magen **21**, 604.
- Acidum sulfuricum dilutum bei Basedowscher Krankheit **37**, 522.
- Acusticus-Tumoren **62**, 447.
- Adams-Stokesscher Symptomenkomplex **41**, 357; **47**, 321; **57**, 529; **59**, 197, 490; **66**, 183; **68**, 515.
 - — apoplektiforme Bulbärparalyse mit **95**, 163.
 - — pathologisch-anatomische Beiträge **67**, 495.
- Addisonische Krankheit **90**, 265.
 - — Anämie, Bedeutung der **9**, 204.
 - — Blut bei **19**, Suppl., 87.
 - — experimentelle Untersuchungen **1**, 77.
 - — Grundumsatz bei **87**, 283.
 - — Hautpigmentierung bei **32**, Supplement-Heft, 163; **69**, 405.
 - — Hautverfärbung, Entstehung der **9**, 195.
 - — Hypoglykämie bei **69**, 341.
 - — operative Heilung **31**, 123.
 - — Organotherapie bei **69**, 411.
 - — Pathologie **9**, 195; **10**, 521; **70**, 243.
 - — peritonitisartiger Symptomenkomplex bei **38**, 461.
 - — Stoffwechseluntersuchungen bei **69**, 393.
- Adenin, Umwandlung des, im tierischen Organismus **45**, 359.

- Adenocarcinoma nasi und Scirrus mammae bei derselben Kranken **49**, 146.
- Adenoma endotheliale s. Nierengeschwülste **44**, 11.
- Adenome:
 - s. Leber.
 - s. Nierengeschwülste **44**, 6.
- Aderlaß:
 - s. Blutentziehung.
 - Blutveränderungen, physikalisch-chemische nach **73**, 289.
 - s. Diabetes insipidus **96**, 472.
 - s. Gicht **36**, 365.
 - Retentionsprodukte in Blut und Muskelgewebe bei nephrektomierten Hunden nach **90**, 7.
 - therapeutische Anwendung **53**, 326.
- Adipositas, fettspaltende Fermente des Blutes bei **78**, 292; **89**, 54 ff.
- Adrenalin:
 - Albuminurie, orthotische und **97**, 408.
 - -Arterionekrose, Jodpräparate und **64**, 471.
 - — Spermin bei **64**, 483.
 - s. Basedowoid **70**, 460.
 - s. Blut, Leukocyten **92**, 254.
 - Blutbild, hämopoetische Organe und **95**, 367.
 - Blutdruckwirkung, inverse des **100**, 713, 714.
 - Chlorkalzium und, antagonistische Wirkung **67**, 230.
 - diuretische Wirkung **72**, 134.
 - eosinophile Zellen und **76**, 79.
 - -Glykosurie **72**, 121; **79**, 201.
 - — diastatisches Ferment in der **70**, 257.
 - glykosurische Wirkung bei normalen Hunden **66**, 7; bei schilddrüsenlosen Tieren **66**, 9.
 - -Injektionen, Blut nach **71**, 26 ff; **95**, 109, 115.
 - — Blutdruck und **72**, 129; **98**, 25.
 - — Magensekretion nach **83**, 400.
 - — Nebennieren der Kaninchen nach **64**, 244.
 - — subcutane, Blutdruck und **83**, 404.
 - — — Blutzucker und **83**, 407.

Adrenalin:

- -Injektionen, Thrombopenie, essentielle und **94**, 365.
- — Zucker- und Eiweißumsatz pankreasloser Hunde nach **66**, 15.
- Körpertemperatur und **78**, 281.
- -Lymphozytose, Genese der **92**, 463.
- — s. Milzfunktion, Prüfung der **92**, 450.
- -Mydriasis **66**, 13, 18, 32.
- s. Nebennieren.
- Nervensystem, vegetatives und **81**, 64.
- -Puls, Calcium und **100**, 418.
- s. Purinstoffwechsel **80**, 456.
- s. Tetanie **72**, 131.
- therapeutische Anwendung **81**, 71; bei Abdominalkrisen der Tabiker **76**, 247; bei Asthma bronchiale mit Basedowsymptomen **76**, 252, 254, 256.
- -Wirkung **83**, 396.
- — inverse vagotrope **96**, 82.
- Adsorption und Arzneimittelverteilung im Organismus **99**, 186.
- Ägypten s. Klimatologie **4**, 623.
- Äthernarkose s. Narkose.
- Aethoxyamidochinolin, Wirkungsweise **28**, 139, 159.
- Aethylen, Vergiftung durch **9**, 397, 421.
- Aethylthallin, therapeutische Wirkung **8**, 445, 546.
- Afenil, therapeutische Anwendung **100**, 7, 8.
- Afenilinjektion, intravenöse, Thrombopenie, essentielle und **94**, 364.
- Affekte s. Sprachstörungen **57**, 385.
- Agglutination:
 - s. Bacterium coli **64**, 486.
 - s. Hämagglutination.
 - s. Ruhrdiagnose **88**, 398.
 - s. Tuberkulose **72**, 545.
 - s. Typhusbazillen.
 - Wesen der **96**, 383.
- Agglutinationsgruppen **96**, 383.
- Agraphie s. Morphinvergiftung, akute **14**, 39.
- Akromegalie **20**, 298; **27**, 86; **42**, 212; **55**, 44.
 - Anatomisches **27**, 115.
 - Augenveränderungen bei **84**, 289.

Akromegalie:

- Behandlung **32**, Supplement-Heft, 210; **84**, 293.
- Blutbefunde bei **84**, 277, 279, 281, 282, 284, 285.
- Diabetes bei **66**, 332.
- endokrine Drüsen und **84**, 269.
- Gaswechsel bei **60**, 194.
- Generationsdrüsen bei **84**, 291.
- hereditäre **32**, Supplement-Heft, 202.
- Herz und **90**, 172.
- Historisches **27**, 141.
- Hypophyse und **84**, 269.
- Hypophysengeschwülste bei, pathologische Anatomie **84**, 291.
- Kehlkopfveränderungen bei **64**, 400.
- Klinik der **27**, 127.
- Pathogenese **27**, 127; **42**, 224; **84**, 292.
- Riesenwuchs und **27**, 103.
- Skelettveränderungen bei **84**, 290.
- stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der **47**, 35.
- Stoffwechsel bei **43**, 336; **65**, 6; **84**, 277, 280, 286.
- Vorkommen der **84**, 291.
- Aktinomyces-ähnliche Gebilde in den Tonsillen **30**, 529.
- Aktinomykose von E. Ponfick **4**, 452.
- Albumin in den Fäces **52**, 106.
- Albuminate, Nierentätigkeit und **18**, 72.
- Albuminuria minima **47**, 429.
- Albuminurie:
 - Acetonurie und **19**, 69.
 - Bence-Jonessche **67**, 319; s. Bence-Jonessche Albumosurie.
 - s. Bleivergiftung **3**, 192.
 - Bluteiweißbild und **99**, 426.
 - cyklische **12**, 168; **26**, 73; **47**, 429.
 - — Prognose **47**, 472.
 - — Therapie **47**, 473.
 - s. Delirium tremens **19**, Suppl., 42.
 - Diabetes mellitus und **12**, 379.
 - diabetische, Alkalibehandlung **76**, 222.
 - s. Eiweißausscheidung.
 - Ernährung mit Hühnereiern bei **10**, 252.
 - essentielle **53**, 42.
 - febrile **3**, 169.
 - intermittierende **47**, 431.

Albuminurie:

- Kopfschmerzen und **6**, 242.
- Kost, Einfluß der **19**, Suppl., 222.
- s. Kriegsnephritis **86**, 122 ff.
- Lehre von der **6**, 240.
- lordotische, Ätiologie **90**, 1;
91, 156.
- — Bluteiweißbild bei **99**, 434.
- s. Morbus Brightii **2**, 165.
- nichtnephritische **86**, 345.
- s. Nieren, gesunde **1**, 340.
- orthostatische **77**, 96; **97**, 394.
- — Funktionsprüfungen bei **82**, 78.
- — Nierenfunktion bei **87**, 365.
- physiologische **13**, 1.
- — klinische Bedeutung **13**, 10.
- regulatorische **8**, 86.
- renalpalpatorische **55**, 1.
- — Dystopien im Abdomen und
55, 21.
- — Tumoren im Abdomen und
55, 27.
- s. Scabies **55**, 549.
- Schwangerschaft und **2**, 171; **11**, 26.
- sportliche **90**, 54.
- Stauungs-, Bluteiweißbild bei
99, 437.
- Stehen und **84**, 101.
- transitorische **47**, 431.
- Albuminurie von H. Senator **5**,
623; **17**, 193.
- Albumoseinjektionen s. Paratyphus A **84**, 486, 489.
- Albumosurie, Bence-Jonessche **46**,
445; s. Bence-Jonessche Albumosurie.
- Alcmaeon von Kroton, Medizin des
43, 171.
- Aleukämie, Mikuliczscher Symptomenkomplex bei **83**, 378.
- Aleukie, akute **83**, 18.
- Alexie **18**, 1.
- s. Morphinvergiftung, akute **14**, 39.
- Alival, Resorptions- und Ausscheidungsverhältnisse **91**, 61.
- Alkalien:
- s. Diabetes, Behandlung **48**, 466.
- s. Harn.
- Stoffwechsel und **22**, 43.
- Zuckerausscheidung und **36**, 166.
- Alkaptonurie **64**, 359.
- Ochronose und **65**, 123.

Alkohol:

- Blutzirkulation und **21**, 153;
46, 284.
- Eiweißsparer in der Ernährung
20, 137.
- Gaswechsel und **11**, 548.
- -Lähmung, Pathologie **11**, 232.
- Magensaft und **16**, 229.
- s. Oculomotoriuslähmung **22**, 375.
- Schlangengift und **6**, 353.
- Stoffwechsel und **2**, 1.
- Stomachicum **17**, Suppl., 324.
- Wasserausscheidung durch die
Haut nach Aufnahme von
13, 401.
- s. Zuckerkrankheit, Ernährung der
60, 329.
- Alkoholismus:
- s. Delirium tremens **19**, Suppl., 1.
- Kohlehydratstoffwechsel und
39, 252.
- s. Nephritis.
- s. Neuritis, multiple **11**, 363.
- Nierenveränderungen bei **44**, 232.
- Pankreassteine und **52**, 147.
- s. Pulmonalarterie, Sklerose der
65, 14.
- Puls bei **19**, Suppl., 35.
- Pulsverlangsamung bei **17**, 266.
- Rückenmarksveränderungen bei
chronischem **49**, 17.
- Allantoinausscheidung, Wasserzufuhr und **80**, 473, 474.
- Allorhythmie des Herzens **39**, 293;
s. Herz.
- Alloxurkörper **34**, 263.
- Ausscheidung **31**, 493, 515, 517.
- — s. Bleiintoxikation **31**, 112.
- — Hunger und **31**, 120.
- — Milzfütterung und **31**, 114.
- s. Gicht.
- s. Schrumpfniere.
- Aloinreaktion zum Nachweis von
Blutspuren in den Fäces **56**, 167.
- Alopecie **4**, 460, 637.
- Amatus Lusitanus und seine Zeit
41, 458; **42**, 129.
- Amaurose nach Blutverlust **4**, 216.
- zentrale **6**, 274, 361.
- Amaurosis uraemica im Wochenbett
13, 495.

- Amenorrhoe, Grundumsatz bei **87**, 290.
- Aminoacidurie, pathologische **94**, 101.
- Aminosäuren:
— Ausscheidung **77**, 333.
— s. Harn.
— s. Leberdiagnostik, funktionelle **73**, 131.
— s. Leberkrankheiten, Diagnostik der **72**, 395 ff.
— -Stickstoff im Harn Gravidar **71**, 261.
- Aminostickstoffausscheidung, Diabetes mellitus und **78**, 483.
- Ammoniak, Herz und **9**, 276.
— s. Leberkrankheiten, Diagnostik der **72**, 395 ff.
- Ammoniakausscheidung s. Fettresorption **55**, 214.
- Ammoniakgehalt des Blutes **35**, 389.
- Ammoniaksalze s. Diabetes, Behandlung **48**, 472.
— Zuckerausscheidung bei Diabetes mellitus und **1**, 610; **2**, 195, 473.
- Ammoniak-, Aminosäuren- und Peptid-Stickstoff im Harn Gravidar **71**, 261.
- Ammoniumchlorid, Acidose nach **100**, 735.
— Anwendung bei rachitischen Knochenverkrümmungen **100**, 740.
- Amnesie s. Morphinvergiftung, akute **14**, 39.
- Amöbendysenterie **67**, 262; **74**, 394.
- Amylasebestimmung in Blut und Urin für die Diagnostik **93**, 381.
- Amylazeen, Verdauung der **77**, 28, 32.
- Amylenhydrat **24**, 374.
— Santonin und **25**, 20, 45.
- Amylnitrit:
— s. Coronararterien, Sclerose der **7**, 574.
— s. Herznerverreizung **36**, 138.
— Kreislauf, kleiner und **16**, 202.
— s. Nephritiker **53**, 423.
— Pulsus dicrotus bei Einatmung von **70**, 429.
- Amylnitritwirkung **35**, 213; Änderung der, nach Sättigung des Amylnitrits mit Kohlenoxyd **36**, 30; auf das gesunde und sklerotische Arteriensystem **68**, 111.
- Amyloide Degeneration:
— — Harn bei **8**, 86, 111.
— — bei Phthisikern **61**, 250.
- Amyloidtumor des Knochenmarks **63**, 212.
- Amyloid- und Hyalin-Infiltration am Zirkulations- und Digestionsapparat **45**, 375.
- Amyolytische Fermente s. Fermente.
- Anaemia:
— aplastica, Leberfunktion bei **95**, 486.
— lenta **97**, 243.
— splenica, Stickstoffverteilung im Harn **50**, 365 ff.
- Anämie:
— s. Addisonische Krankheit **9**, 204.
— akute, Kochsalzinfusion bei **48**, 172.
— s. Ankylostoma-Anämie **47**, 32; **50**, 202.
— s. Antikörper; **54**, 154.
— arterielle, Gewebe und **1**, 131, 161.
— Begriff der, in klinischer Beziehung **53**, 94.
— Biermersche, Blut bei **43**, 442.
— Blut bei **34**, 44.
— — chemische Beschaffenheit **24**, 460.
— — Eisengehalt **32**, 49.
— — Färbekraft und Eisengehalt **39**, 113, 135.
— — Zusammensetzung **23**, 217, 220.
— Blutalkalescenz bei **36**, 275.
— Blutgerinnung bei **79**, 33, 34.
— Blutgiftanämien, experimentelle **54**, 165; **97**, 26.
— Blutkörperchen, rote, Körnung der **64**, 288.
— Blutkörperchenvolumen und **87**, 457 ff.
— Blutmenge bei **93**, 250.
— Blutplasma, Eiweißfraktionen des **98**, 341.
— Blutsrum, Konzentration bei **79**, 103.
— Blutviskosität bei **59**, 309.
— Blutzellen, rote, Stickstoffgehalt **24**, 436.
— s. Bothriocephalusanämie.
— Bradycardie bei **17**, 269.
— Capillarbefund bei **100**, 75.
— eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 256.

Anämie:

- experimentelle chronische **92**, 490.
- — Stoffwechseluntersuchungen bei **97**, 26.
- hämolytische, akute und chronische, mit Ikterus **86**, 266.
- Harn bei **34**, 43; s. Harn.
- Herzgeräusche, diastolische bei **50**, 486.
- s. Hydrämie **21**, 480.
- Kopfgeräusche bei **84**, 28.
- kranielle Geräusche bei **80**, 544.
- leukopenische, Klinik der **39**, 488.
- Magengeschwür bei **13**, 430.
- Phenolausscheidung bei **24**, 553.
- respiratorischer Gaswechsel bei **22**, 457, 573; **30**, 41; **31**, 303.
- schleichende **97**, 242.
- splenogene toxische **55**, 314.
- stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der **50**, 199.
- Venenpuls, positiver bei **57**, 199.
- Ziegelbrenner- s. Ankylostomum duodenale **6**, 161.

Anämie von P. Ehrlich und A. Lazarus **35**, 385.**Anämie, perniziöse:**

- — Achylia gastrica und **66**, 265.
- — Adrenalinblutbild und **95**, 377.
- — Aetiologie **41**, 40.
- — Apepsia gastrica und **41**, 280.
- — Bacterium coli im Inhalt des nüchternen Magens bei **100**, 535.
- — Behandlung **31**, 47.
- — Blut bei **23**, 80, 218.
- — — chemische Zusammensetzung **40**, 266; **58**, 125.
- — — Färbekraft und Eisengehalt **39**, 115, 135.
- — — Regeneration und Degeneration bei **75**, 379.
- — Blutalkalescenz bei **13**, 360.
- — Blut- und Gallencholesterin bei **98**, 355.
- — Blutkatalasegehalt bei **95**, 96.
- — Blutkörperchen, rote, Katalaseindex bei **92**, 7.
- — Blutkörperchenvolumen bei **87**, 462.
- — Blutkörperchenvolumenbestimmungen bei **90**, 344; **93**, 411.

Anämie, perniziöse:

- — Blutplättchen bei **96**, 211, 212.
- — Blutserum, Konzentration bei **79**, 114.
- — Blutstoffwechsel bei **100**, 508.
- — Blutzellen, rote, Stickstoffgehalt **24**, 439.
- — Bothriocephalus latus und **13**, 416.
- — Carcinom und **85**, 392.
- — Darmatrophie bei **40**, 115, 127; **41**, 318.
- — Digestionstraktus bei **40**, 98.
- — Eisenstoffwechsel bei **79**, 49.
- — Eiweißstoffwechsel bei **49**, 193; **61**, 176.
- — Erythrozyten, granuliert bei **64**, 293.
- — familiäres Auftreten **79**, 267.
- — Gallenfarbstoff im Blutserum bei **74**, 23.
- — geheilte **71**, 277.
- — Gelatoseinjektionen bei **83**, 279, 281.
- — Gravidität und **79**, 282.
- — Hämatinämie bei **97**, 260.
- — Hämoglobin bei **94**, 224.
- — Hämogramm, Schillingsches **97**, 341; **100**, 798.
- — Harnausscheidung bei **82**, 75.
- — Kerndegeneration, fädige bei **78**, 182.
- — Knochenmark, gelbes in den Epiphysen **40**, 17.
- — Konstitution und **92**, 501.
- — kryptogenetische **61**, 495.
- — — Blut- und Knochenmarkbefunde **95**, 66.
- — Lebensalter und **79**, 278.
- — Lebercirrhose und **79**, 271.
- — Leberfunktion bei **95**, 483.
- — Leukämie und **50**, 54.
- — Lymphadenose, atypische, Differentialdiagnose **100**, 582.
- — Magensaft, Gesamtchlorwerte im **100**, 149, 150.
- — Milchinjektionen bei **83**, 91.
- — Milz in der Pathogenese der **87**, 165.
- — Myelocyten im Blute bei **54**, 557.
- — Organe, chemische Zusammensetzung **58**, 125.
- — Pathogenese **61**, 427.

- Anämie, perniziöse:**
 — — Purinstoffwechsel bei **49**, 310.
 — — pyrogenetisches Reaktionsvermögen bei **85**, 316.
 — — Remission im Anschluß an Tuberkulose **71**, 277, 284.
 — — Spinalerkrankungen bei **21**, 25, 264; **22**, 60.
 — — Stickstoffverteilung im Harn **50**, 365ff.
 — — Stoffwechsel bei **34**, 265, 286; **40**, 165.
 — — Stoffwechsel- und Harnsäureuntersuchungen nach Bluttransfusion **100**, 802.
 — — Tuberkulose und **79**, 275.
 — — Urobilinurie bei **59**, 385.
 — — Zunge bei **85**, 319.
Anaesthesia retinae, Konstitution und **12**, 364.
Anästhesie s. Hemianästhesie.
 — partielle bei Streifenhügellassion **6**, 80.
Analdiphtherie **81**, 258.
Analgen, Wirkungsweise **28**, 139.
Anaphylaxie s. Schock.
 — Tuberkulin- **71**, 210.
Anasarca s. Hydrops Anasarca.
Anatomie, pathologische s. Morgagni.
Aneurysma (Aneurysmen):
 — Ätiologie **9**, 341.
 — s. Aorta; Aortenaneurysma.
 — s. Arteria anonyma **42**, 1.
 — s. Arteria hepatica **28**, 93.
 — cordis **7**, 550, 554, 580; **41**, 231.
 — dissecans der Aorta, geheiltes **58**, 282; s. Aorta, Ruptur **44**, 434.
 — embolische **12**, 327.
 — Gelatineinjektionen, subkutane **42**, 1.
 — multiple falsche im Ruhrdarm **92**, 89.
 — mykotisches zwischen Aorta und Pulmonalarterie **54**, 122.
 — mykotisch-embolische, Diagnostik und klinischer Verlauf der **62**, 457.
 — Oculomotoriuslähmung und **22**, 383.
- Angina:**
 — Appendicitis und **93**, 375.
 — bakteriologischer Befund **62**, 348.
 — Blutbild, neutrophiles bei **63**, 505; **64**, 174.
 — lacunaris, eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 295.
 — — Urobilinurie bei **59**, 377.
 — Nephritis nach **3**, 175.
 — Nierenbeckenerkrankungen nach **79**, 342.
 — tonsillaris, bakterioskopische Untersuchungen **22**, 534.
Angina pectoris **7**, 558.
 — — Blutdruck bei **54**, 364.
 — — Geschichtliches **68**, 172; **70**, 352.
 — — Nikotin und **80**, 285, 298, 301.
 — — Sympathektomie, cervicale bei **99**, 205.
Angiocholitis, eitrige, Endocarditis maligna nach **75**, 167.
Angiomatosis miliaris **78**, 57, 58, 63.
Angiospasmus s. Herzdilatation **36**, 218.
Anhidrosis, angeborene **94**, 317.
 — Diabetes insipidus und **78**, 53.
Anilinvergiftung, Sauerstoffinhalation bei **46**, 373.
Ankylostoma-Anämie, stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der **47**, 32; **50**, 202.
Ankylostomum duodenale bei der Ziegelbrenneranaemie in Deutschland **6**, 161; Infektion von der Haut aus **58**, 41.
Anosmie, essentielle **22**, 128.
 — respiratorische **22**, 120.
Anpassungen und Ausgleichungen bei pathologischen Zuständen **10**, 208; **11**, 217; **15**, 42; **17**, Suppl., 1.
Anthrakose **76**, 317.
Antidiastasebildung, experimentelle **64**, 509.
Antifebrinvergiftung, Eiweißstoffwechsel bei **61**, 185, 186.
Antifermente **61**, 366.
Antiformin s. Tuberkelbazillen, Nachweis im Sputum **70**, 86.
Antigene s. Organ-Antigene.
Antihämolytine normaler Sera **47**, 282.

- Antikomplemente und Antiambocceptoren normaler Sera und pathologischer Exsudate** 47, 279.
- Antikörper:**
- Erzeugung durch Injektion artfremder Leberzellen 58, 463.
 - -Gehalt der Kaninchensera, Veränderungen im 78, 147.
 - komplementbindende bei Lungentuberkulose 92, 473.
 - spezifische aus dem Blutserum Anämischer 54, 154.
- Antimellin bei Diabetes** 48, 478.
- Antiochus, Krankheit des s. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie** 45, 483.
- Antipepsin im Magensaft** 58, 505.
- Antipepsine im Blutserum** 66, 153.
- Antipyrese:**
- Eiweißzerfall und 57, 429.
 - s. Kochsalztransfusion 18, 218.
 - s. Typhus abdominalis 45, 51.
- Antipyretica:**
- s. Analgen 28, 139, 167.
 - s. Chinolinum tartaricum 4, 296.
 - s. Fieber 20, 63.
 - Phagozytose und 67, 242.
 - s. Thallin 10, 462.
 - s. Thallinsalze.
 - Wirkungsweise 23, 420.
- Antipyrin:**
- Ausscheidung im Harn 62, 72; durch die Lungen 71, 240; durch den Magendarmkanal 62, 78.
 - chemischer Nachweis 62, 68; Nachweis in den Organen 62, 79.
 - bei Diabetes mellitus 24, 113; 48, 441.
 - Gefäßerweiterung nach 17, 294.
 - Nebenwirkungen 62, 66.
 - s. Phagozytose 67, 242.
 - Struktur 62, 60.
 - Wirkung 7, 641; 62, 82.
 - Zuckerausscheidung und 36, 163.
- Antistreptokokkenserum** 47, 109, 131, 144; 50, 145.
- Antithyreoidin:**
- Basedowsche Krankheit und 69, 362ff.; 80, 229.
 - s. Osteomalazie 69, 378.
- Antitrypsine im Blutserum** 66, 153.
- Anurie s. Oxalsäurevergiftung** 2, 667.
- Aolanbehandlung s. Staphylokokken** 91, 315.
- Aolaninjektionen, intramuskuläre** 94, 250.
- intravenöse s. Reiztherapie 100, 10.
- Aorta:**
- abdominalis, Aneurysma, Klinik des 91, 86.
 - — Verschuß der, Rückenmarksveränderungen nach 58, 247.
 - ascendens, Aneurysmen, in die Pulmonalis perforierende, Symptomatologie und Diagnose 42, 251.
 - Compression der s. Pankreaszysten 51, 125.
 - Endarteriitis, akute mykotische 54, 122.
 - Erweiterung, diffuse bei Arteriosklerose 90, 394; nach Endocarditis rheumatica 90, 397.
 - Isthmusstenose der, und septische Endokarditis 100, 179.
 - -Klappen, Mechanismus der 58, 393.
 - — Pseudoinufficienz der 32, Suppl.-Heft, 39.
 - — Ruptur, traumatische 44, 420.
 - luetische Erkrankung 72, 292; Kappillarpuls und 83, 291.
 - Nebengeräusche über der 80, 476.
 - Präsklerose, Frühdiagnose 85, 89.
 - pulsdynamische Studien bei Veränderungen der 85, 73.
 - Ruptur 49, 405.
 - — traumatische 44, 434.
 - -Sklerose, Anatomisches 4, 474.
 - — Blutbewegung und 100, 829.
 - Stenose, Blutdruck bei 20, 374; Venendruck bei künstlicher Stenose der 21, 176.
 - -Ton, zweiter, Blutdruck und 54, 371.
- Aortenaneurysma:**
- arcus aortae, Behandlung 73, 440.
 - Behandlung, Gelatineinjektionen, subcutane 42, 1; 46, 13.
 - Blutviskosität bei 59, 311.
 - Bronchialatmen bei 68, 315.
 - Diagnose 42, 1.
 - dissecans, geheiltes 58, 282.
 - Gelenkrheumatismus, akuter und 69, 121.
 - im jugendlichen Alter 69, 121.

Aortenaneurysma:

- Mediastinaltumoren und **42**, 227.
- Mikrokapillarbeobachtungen bei **86**, 421.
- Pankreassteine und **51**, 555.
- Perforation in die obere Hohlvene **67**, 184; **68**, 434; in den linken Vorhof **63**, 163.
- Perkussion der Wirbelsäule bei **60**, 306.
- praesternaler Tumor und **6**, 186.
- Prognose bei **41**, 451.
- Symptomatologie **6**, 131.
- Syphilis und **63**, 163.
- Tuberkulose und **90**, 386.
- Aorteninsuffizienz:**
 - Blutbewegung und **100**, 830.
 - Blutdruck bei **54**, 394.
 - diastolischer akzidenteller Ton bei **76**, 441.
 - Digitalis bei **31**, 543.
 - Elektrokardiogramm nach künstlicher **97**, 94.
 - Flintsches Symptom **50**, 464.
 - ohne Geräusch **32**, Suppl.-Heft, 29.
 - Herzstoß, diastolischer bei **76**, 441.
 - Kopfgeräusche bei **84**, 53.
 - Kreislaufverhältnisse bei **3**, 147.
 - Mechanismus der **29**, 91, **344**, 450; **32**, 379.
 - Mikrocapillarbeobachtungen bei **86**, 419.
 - Mikrocapillarpuls und **100**, 77, 78.
 - s. Milztumor, pulsierender **4**, 449.
 - Puls, anakroter an der Arteria carotis und Arteria subclavia bei **80**, 488.
 - Pulsdikrotie bei **59**, 532; **61**, 121, 130, 533; **63**, 544; **64**, 253; **65**, 335; **66**, 189; **76**, 441.
 - relative **50**, 478.
 - systolisches Geräusch bei **65**, 374.
 - Venendruck bei künstlich erzeugter **21**, 177.
- Aortitis:**
 - Fieber und **75**, 506.
 - syphilitische, Behandlung **73**, 440.
 - — Mikrokapillarbeobachtungen bei **86**, 421.
- Apepsia gastrica, Anämie, perniziöse** und **41**, 280.
- — Stoffwechsel bei **41**, 280, 304.

Aphasie:

- Affektsprache bei **57**, 399.
- Anarthrie und **5**, 155.
- Behandlung **45**, 333.
- Lichtheimsche motorische **60**, 87.
- s. Morphinvergiftung, akute **14**, 39.
- transkortikale motorische **60**, 87.
- — sensorische **64**, 258.
- Aphasie, von James Ross** **12**, 402.
- Apoplexia medullae spinalis** s. Hämatomyelie **13**, 225.
- Apoplexie:**
 - Aderlaß bei **53**, 330.
 - capilläre **3**, 556.
 - Diabetes insipidus bei **87**, 260.
 - psychische Störungen nach **4**, 639.
 - Seitenlagerung bei **29**, 383.
- Appendicitis:**
 - Beckenformen der **66**, 453, 461.
 - Diphtherie und **81**, 230.
 - Konstitution in der Ätiologie der **93**, 358.
 - Nierenbeckenleiden und **79**, 342.
- Appendix, Bacillenruhr** und **92**, 80.
- Appetit, Appetitlosigkeit** und **67**, 434.
- bei Erosionen und Geschwüren des Magens **59**, 88.
- Apraxie, motorische** **53**, 332.
- Aqua chlori** bei Gasbildung im Magen **21**, 604.
- Arabinose, Verbindungen** der **39**, 307.
- Arbeiterbevölkerung, Herzerkrankungen** in der Berliner **60**, 134.
- Arbeitsbehandlung Nervenkranker** **53**, 169.
- Arbeitskurve, plethysmographische** nach Weber **90**, 235.
- Argentum nitricum-Spülungen** bei hämorrhagischen Magenerosionen **46**, 121.
- Armee-Gepäckmarsch, Untersuchungen** an Teilnehmern eines **83**, 197; s. Albuminurie **86**, 349; s. Sport **78**, 159.
- Arndt-Schulzsesches Gesetz, Röntgenstrahlen** und **99**, 264.
- Arsen:**
 - — Behandlung bei Diabetes **48**, 447.
 - — bei Leukämie **14**, 117, 143.
 - — Lähmung **14**, 444.
 - s. Liquor arsenicalis Fowleri.
 - Stoffwechsel und **73**, 103.

Arsen:

- -Vergiftung **14**, 444.
- — s. Neuritis arsenicalis **46**, 60.
- Arsenige Säure, Eiweißstoffwechsel bei Vergiftung mit **61**, 184.
- Arsenwässer, natürliche, Stoffwechsel und **73**, 103.
- Arteria anonyma, Aneurysmen der, Diagnose **42**, 1.
- — Atresie der **31**, 131.
- — Obliteration der **31**, 131, 133.
- basilaris, Thrombose der **5**, 165, 642.
- hepatica, Aneurysma der **28**, 93.
- mesenterica superior s. Mesenterialgefäße.
- subclavia, Puls, anakroter bei Aorteninsuffizienz **80**, 488.
- subclavia sinistra, Atresie des Ursprunges der **31**, 130.
- Arterien:**
- Funktionsprüfung der **68**, 111.
- — Kältereiz zur **74**, 334.
- — plethysmographische **75**, 93.
- kleine der Muskeln und Nerven, Erkrankung der **33**, 547.
- Muskelhypertrophie der **10**, 233.
- Verengung und Verschließung vom Aortenbogen ausgehender großer **31**, 130.
- Arteriendruck s. Strophantin **16**, 99.
- Arterienrhythmik, spontane **91**, 290.
- Arteriensystem, Hypoplasie des **61**, 32.
- Arterienwand, Bestimmung des Widerstandes der **83**, 251.
- Arterionekrose s. Adrenalin-Arterionekrose.
- Arteriosklerose:**
- Amylnitrit und **68**, 111.
- Aorta, diffuse Erweiterung bei **90**, 394.
- Behandlung **4**, 29.
- Blutdruck und **54**, 353, 399.
- Blut- und Pulsdruck bei **80**, 401.
- Blutmenge bei **93**, 257, 275.
- Blutviscosität bei **59**, 311.
- Capillarbefund bei **100**, 70.
- cerebrale, Funktionsprüfung des Gehörorganes bei **90**, 88.
- chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei **58**, 152.
- Diabetes und **27**, 467, 473.

Arteriosklerose:

- fettspaltende Fermente des Blutes bei **89**, 57.
- Gemütsbewegungen und **79**, 142.
- klinische Erscheinungen **4**, 1.
- Kranzarterien des Herzens **7**, 459, 539; Therapie **7**, 571.
- Methylenblau-Ausscheidung durch die Nieren bei **44**, 235.
- s. Mikrocapillarbeobachtungen **86**, 410, 421, 423.
- Nebennieren bei **64**, 227, 234.
- s. Nephritis.
- Netzhautgefäße bei allgemeiner **16**, 606.
- Nikotin und **80**, 285, 296.
- Polypnoe und **34**, 117.
- Sehnervenveränderungen bei, von R. Otto **24**, 426.
- systolisches Geräusch an der Herzspitze bei **50**, 469.
- Arteriosklerotiker, Medikamente bei Hypertension der **79**, 231.
- Arthiginjektionen, Leukocytose bei **86**, 198.
- Arthralgia saturnina **7**, 78.
- Arthritiden, chronische:
- — nicht gichtische, Purinstoffwechsel bei **92**, 381.
- — Yatren-Caseinbehandlung **97**, 127.
- Arthritis:**
- deformans, atrophica **74**, 215.
- — im Kindesalter **39**, 313.
- — physikalische Therapie **48**, 355.
- — Tonsillektomie bei **84**, 181.
- endokrine, Ätiologie und Genese **100**, 85.
- gonorrhoeica **87**, 81; der Wirbelsäule **62**, 19.
- — physikalische Therapie **48**, 359.
- Arthropathien, Milchinjektionen bei **83**, 99.
- Arzneibehandlung, Lehrbuch der klinischen, von F. Penzoldt **16**, 656.
- Arzneien, Pilze in **3**, 221.
- Arzneimittel:**
- s. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie **45**, 470.
- Nebenwirkungen der, von L. Lewin **5**, 289; **22**, 220.
- neuere, von W. F. Loebisch **7**, 314.

Arzneimittel:

- Übergang aus dem Blute in die Galle nach Resorption von der Mastdarmschleimhaut aus **4, 402.**
- Arzneimittellehre, Grundriß der, von Schmiedeberg **7, 314.**
- Handbuch der, von S. Rabow und L. Bourget **32, 580.**
- Arzneimittelverteilung, Adsorption und, im Organismus **99, 186.**
- Arzneiverordnungen, Handbuch der, von Rabow **29, 384.**
- Arzneiverordnungslehre, Handbuch der allgemeinen und speziellen, von C. A. Ewald **34, 366.**
- Arzt, der praktische, und sein Beruf von J. Wolff **31, 610.**
- Aschnerscher Reflex, Rekordleute und **98, 493.**
- — s. Training.
- Aschnersches Symptom s. Spasmodophilie **77, 194.**
- Ascites:
 - chylöser **2, 199; 6, 573; 31, 416.**
 - — s. Lymphogranuloma tuberculolum **85, 140.**
 - s. Hämolyse **60, 489.**
 - Lungenvolumina und **70, 485.**
 - s. Perikardialverwachsung **59, 1.**
 - Perkussion der Wirbelsäule bei **60, 309, 310.**
- Ascitesflüssigkeit:
 - Agglutinine in **99, 528.**
 - mikroskopische Untersuchung **20, 473.**
 - Mineralstoffgehalt **88, 1.**
- Aspergillus fumigatus, Giftwirkung von **59, 322.**
- Aspergillusmykose der Lunge **76, 349.**
- s. Pneumomycosis.
- Asphyxie, symmetrische **6, 277.**
- Aspiration von Blut und Luft **6, 182.**
- Aspirin:
 - s. Acetylsalicylsäure.
 - Darmfäulnis und **44, 168.**
 - bei Diabetes **48, 276.**
- Asthenie, Capillarbefund bei **100, 75.**
- Astheniker, Reaktionsfähigkeit bei **97, 1.**

Asthma:

- bronchiale, Anatomie, pathologische **35, 559.**
- — Basedowsymptome, intermittierende bei **76, 242, 250.**
- — Blutalkalescenz bei **39, 368, 371**
- — Bluteosinophilie bei **20, 104; 23, 260, 261; 89, 156.**
- — Calciumtherapie **100, 3.**
- — Curschmannsche Spiralen bei **59, 29.**
- — Distomiasis und **50, 134.**
- — Hämosiderinzellen bei **20, 99.**
- — Hautkrankheiten und **20, 104**
- — Hyoscyaminum hydrobromicum bei **35, 572.**
- — Lungentuberkulose und **91, 287.**
- — Pathologie **20, 98, 476.**
- — spirographische Untersuchungen **75, 28.**
- — s. Sputum **20, 476.**
- — Stethogramm bei **84, 417.**
- — Volumszunahme der Lunge und Tiefstand des Zwerchfells bei **62, 208.**
- — Zwerchfellatmung bei **49, 439.**
- cardiale **6, 89; 7, 560.**
- — Digitalisinjektionen, intravenöse **56, 161, 162.**
- — s. Kriegsnephritis **86, 230.**
- — Stethogramm bei **84, 435.**
- Diabetes mellitus und **3, 358.**
- dyspepticum **45, 490.**
- Ekzem und **99, 12.**
- Experimentelles **5, 413; 6, 273.**
- physikalische und physiologische Therapie **94, 196.**
- psychisches **70, 314.**
- Asthmakrystalle **9, 522.**
- Ataxie, akute **9, 588; 18, 576.**
- atonische **3, 450.**
- der oberen Extremitäten, Behandlung **28, 66.**
- Theorie der **15, 82, 125.**
- Atembewegungen:
 - Atemnot und, in krankhaften Zuständen des Organismus **62, 145.**
 - sportlicher Lauf und **98, 78.**
- Atemgeräusch, metamorphosierendes **16, 8.**
- Atemkurve des normalen Erwachsenen **61, 395.**

- Atemkurve** s. Mediastino-Pericarditis adhaesiva **81**, 455.
 — bei Orthopnoe **61**, 396.
Atemmechanismus, abnormer bei adhäsiver Perikarditis **71**, 418, 419.
Atemnot, Genitalsphäre und **70**, 313.
Atemreaktion des Herzens **91**, 192.
Atemstillstand in tiefer Inspirationsstellung **78**, 133.
Atemtypus s. Tetanie **74**, 145.
Athyreoidismus **66**, 29, 34.
Atlas, topographischer, der medizinisch-chirurgischen Diagnostik von E. Ponfick **45**, 358.
Atmosphärische Verhältnisse s. Erysipelas **16**, 447.
 — — s. Pneumonie **16**, 447.
Atmung:
 — Arbeit, körperliche und **77**, 239.
 — s. Armee-Gepäckmarsch **83**, 197.
 — s. Blut, Kohlensäurespannung **73**, 389, 427.
 — Blutdruck und **73**, 119.
 — s. Cobragift **6**, 347.
 — Diabetes mellitus und **77**, 252.
 — forcierte **77**, 236.
 — Gallenaustreibung und **96**, 88.
 — Gicht und **77**, 255.
 — s. Herzbewegungen **49**, 445.
 — s. Inspirationsmuskeln.
 — Intercostalmuskeln bei der **32**, Suppl.-Heft, 174.
 — kohlensäurereicher Luft **77**, 246.
 — künstliche bei Vergiftung durch Schlangengift **6**, 352.
 — s. Luft, verdünnte und verdichtete **5**, 469.
 — s. Lungen, wechselnde Blutfüllung der **20**, 407.
 — s. Magendurchleuchtungen **27**, 237.
 — Neurosen der **30**, 1.
 — normale bei Ruhelage **77**, 234.
 — s. Osmotischer Druck **33**, 42.
 — s. Polypnoë, paroxysmale **34**, 89; **35**, 91.
 — Puls und **73**, 119.
 — s. Rippenatmung **32**, 433.
 — sauerstoffarmer Luft **77**, 243.
 — Sauerstoffgehalt der Luft und **12**, 447.
 — Säurevergiftung und **77**, 248.
 — s. Thallin **10**, 462.
Atmung:
 — thermische Hautreize und **54**, 91.
 — s. Thorax.
 — Verdauung und **77**, 243.
Atmungsgeräusch, verschärftes und rauhes bei Lungentuberkulose **69**, 235.
Atmungsorgane, Erkrankungen der, Aetiologie **34**, 229.
 — — Bakterien und **34**, 191.
Atmungsphänomen, Cheyne-Stokessches **1**, 583; **2**, 255, 472, 713; **26**, 267.
Atmungsstörungen, halbseitige, bei cerebralen Lähmungen **26**, 1.
 — hysterische **30**, 61.
Atophan:
 — Harnsäurestoffwechsel nach **86**, 46, 61.
 — Schicksal des, im Organismus **74**, 462.
 — Wirkung des **74**, 445.
 — Wirkungsweise des **100**, 170.
Atophanbehandlung bei Leukämien **100**, 170.
Atoxylinjektionen, Lipasegehalt des Blutes nach **95**, 106.
Atropin:
 — s. Blut, Leukocyten **92**, 257.
 — Körpertemperatur und **78**, 283.
 — Magensaftsekretion und **37**, 381; **40**, 252.
 — Nervensystem, vegetatives und **81**, 63.
 — Resistenz gegen **73**, 178.
 — Respiration und **23**, 174.
 — s. Schlangengift, Vergiftung durch **6**, 358.
 — Vagotonie und **81**, 71.
Atropinbehandlung:
 — Adams-Stokessche Krankheit **47**, 335.
 — Gallensteinkrankheit **96**, 146.
 — Hyperacidität **100**, 245ff.
Atropinentgiftung durch Blut, Mechanismus der **77**, 145.
Atropininjektion, Blut nach **71**, 33.
Atropininjektionen, intravenöse bei Gallenkolik **96**, 30ff.
Atropinpuls, Calcium und **100**, 415.
Atropinvergiftung **14**, 511.
Atropinversuch, Herzbigeminie, kontinuierliche und **90**, 420.

- Atropinwirkung **83**, 396.
 — an den Gallenwegen **96**, 83.
- Augen:
 — s. Scleren.
 — s. Sehorgan.
 — s. Septische Erkrankungen **2**, 411, 412.
 — s. Sympathektomie, cervicale **99**, 216.
- Augenentzündung, neuroparalytische **28**, 441.
- Augenerkrankungen, s. Katarakt.
 — s. Ruhr **53**, 321; **54**, 163.
- Augenheilkunde, Lehrbuch der, von Th. Axenfeld **73**, 167.
- Augenhintergrund s. Lebererkrankungen.
 — s. Leukämie **14**, 108.
- Augenkrankheiten, zentrale Störungen des optischen Apparates, Anleitung zur Diagnostik der, von H. Magnus **21**, 624.
- Augenlidzittern, Neurasthenie und **80**, 209.
- Augenmuskeln:
 — Lähmung, chronische progressive, von E. Siemerling **20**, 282.
 — Lähmungen, Pilzvergiftung mit **32**, Suppl.-Heft, 103.
 — Nuclearlähmung der, von L. Mauthner **9**, 374.
- Augensymptome bei Akromegalie **84**, 289.
- Ausflockungsreaktion s. Tuberkulose **72**, 545.
- Auskultation:
 — s. Bronchialatmen.
 — s. Doppelton.
 — s. Herz, Funktionsprüfung **70**, 235.
 — Herz- und Pulsbewegungen, Mikrophon bei **23**, 363.
 — s. Herzgegend **50**, 464.
 — s. Herztöne.
 — s. Lungentuberkulose **69**, 227, 239.
 — Perkussion und, Lehrbuch der, von C. Gerhardt **17**, 490.
- Autodigestion der Organe **17**, Suppl., 77, 360.
- Autointoxikationen **40**, 369.
 — s. Epilepsia acetonica **10**, 362.
 — Stethogramm bei **84**, 437.
 — Stoffumsatz bei, Einwirkung des Spermins **26**, 135.
- Autointoxikationen s. Zirkulationsstörungen **34**, 89, 128; **35**, 91.
- Autolysatbehandlung maligner Neoplasmen **81**, 420.
- Autolyse, Schilddrüse und **71**, 369.
- Autolysine im Blute bei Infektionskrankheiten **67**, 399.
- Autolytische Vorgänge im Körper, intravitale Beeinflussung **55**, 508.
- Autoserotherapie **76**, 34.
- Babinskischer Reflex **68**, 54.
 — — nach Skopolamin-Injektionen **59**, 252.
- Bacillen:
 — homogen wachsende, säurefeste **53**, 153.
 — „lange“ s. Magen, milchsaure Gärung **51**, 80.
 — lange fadenförmige in Blutgerinnseln des Mageninhalts, Bedeutung für die Frühdiagnose des Magencarcinoms **53**, 447.
 — s. Oedem, malignes **6**, 184.
- Bacillenruhr:
 — Appendix bei **92**, 80.
 — Dünndarm bei **92**, 80.
 — Meckelsches Divertikel bei **92**, 80.
- Bacillus botulinus, Reinkultur des **88**, 324.
 — bulgarus s. Yoghurt-Bacillus.
 — Komma-, Morphologie **9**, 361.
 — pneumonicus agilis (Schou) **13**, 73.
 — subtilis s. Darmentleerungen **3**, 276.
- Bacterium coli:
 — — Agglutination des **64**, 486.
 — — Allgemeininfektion durch **53**, 102.
 — — s. Bakterienkulturfiltratinjektionen **57**, 320.
 — — s. Bakterienreinkulturinjektionen **57**, 328.
 — — Begriff **59**, 473.
 — — Harnwege, Infektion durch **59**, 480.
 — — Lungenabsceß und **40**, 303.
 — — s. Magen.
 — — pathogenetische Bedeutung **59**, 473.
 — — Sepsis durch **59**, 487.
 — — Typhusbacillus und **23**, 93.
 — — Yoghurt-Bacillus und **67**, 211.

Bacterium lactis aerogenes,
Pneumaturie durch **24**, 130.

Bäder:

- abkühlende **23**, 418.
- s. Angina pectoris **7**, 579.
- Blutdruck und **6**, 206; **49**, 507.
- Eiweißzerfall und **11**, 510.
- elektrische, Stromverhältnisse **10**, 477.
- galvanische bei Hämophilie **17**, Suppl., 189.
- s. Harn, Säureausfuhr **30**, 363.
- heiße bei Gicht **32**, 107.
- s. Hydrotherapie.
- kalte, Blutkörperchen nach **64**, 199.
- — Blutviscosität nach **59**, 314.
- Kapillardruck und **78**, 98.
- kohlen saure bei chronischer interstitieller Nephritis **53**, 418.
- s. Lichtbäder, elektrische.
- s. Ozetbäder.
- permanente lauwarmer zur Behandlung fieberhafter Krankheiten **3**, 389.
- s. Sandbäder.
- s. Sauerstoffbäder.
- s. Schlambäder.
- s. Seebäder **17**, Suppl., 257.
- s. Sitzbäder.
- s. Soolbäder.
- warme, Blutdruck und **5**, 71.
- — Blutkörperchen nach **64**, 195.
- — Blutviscosität nach **59**, 316.
- — Harnsekretion und **5**, 71.

Bäderbuch, Deutsches **64**, 190.

Baglivi, Giorgio und seine Zeit **15**, 279, 475.

„Bahnung“, sog. **34**, 338.

Bahnungstherapie s. Hemiplegie **45**, 314.

Bakteriämie **54**, 408.

- s. Pneumonie, kroupöse **65**, 53.

Baktericidie s. Blutserum.

Bakterien:

- s. Atmungsorgane **34**, 191.
- s. Darm.
- elektrischer Strom und **22**, 191.
- Elektrolyse und **22**, 200; immunisierende Wirkung elektrolitisch behandelte **22**, 205.
- s. Fäces **8**, 1.
- s. Harn **20**, 465.

Bakterien:

- Kugel- und Stäbchen- s. Darmentleerungen **3**, 275.
- s. Meningitis cerebrospinalis **35**, 436.
- s. Mikroben.
- s. Mikroorganismen.
- s. Mundhöhle **62**, 347.
- s. Nasenschleimhaut **34**, 223.
- s. Pneumonie **10**, 426.
- s. Saprophyten.
- s. Sputumsepticämie **10**, 402.
- Verdauungssekrete und **17**, 472.
- Vorkommen der, im lebenden Organismus **3**, 233.

Bakterienembolien in den Gefäßen der Chorioidea **2**, 413, 417.

Bakterienforschung, Methoden der, von Hueppe **9**, 593.

Bakteriengifte, Immunisierung und **20**, 165.

Bakterienkultur-Filtratinjektionen, Blutkörperchen, weiße nach **57**, 318.

Bakterienkunde, Grundriß der, von C. Fränkel **12**, 401.

Bakterienreinkultur-Injektionen, Blutkörperchen, weiße nach **57**, 324.

Bakterien-Wirkungen auf den Lymphstrom **22**, 435.

Bakteriologie, Grundriß der klinischen, von E. Levy und F. Klemperer **27**, 191; **34**, 366.

Bakteriologisches Notiz- und Nachschlagebuch von E. Levy und S. Wolf **33**, 384.

Bakteriurie **79**, 337.

- latente **79**, 338.

Balantidium coli:

- — Behandlung **32**, 430, 431.
- — s. Fäces **32**, 415.
- — Megastoma entericum und Bothriocephalus latus bei derselben Person **30**, 25.
- — Pathogenität **49**, 321.

Balneologie s. Stahlkur.

Balneotherapie, Handbuch der, von G. Thilenius **5**, 142.

Bandwürmers. Bothriocephalus latus.

- s. Diplogonoporus grandis **40**, 1.

Bandwurm-mittel s. Filmaronöl.

- Helfenbergsches **27**, 498.

Bantische Krankheit **63**, 306; **74**, 92.

- — Pathogenese **55**, 289.

- Bantische Krankheit** Röntgenbehandlung **67, 45.**
Barium, Harnsäurestoffwechsel nach **86, 57.**
Basedowoid, Herzneurose und **70, 458.**
Basedowsche Krankheit **69, 359.**
 — — Ätiologie **37, 519.**
 — — Arrhythmien bei **87, 465.**
 — — atypische Formen **28, 112.**
 — — Behandlung **37, 521; 48, 65.**
 — — — Antithyreoidin bei **80, 229.**
 — — — Digitalistherapie **87, 481.**
 — — — operative **37, 527; 87, 480.**
 — — — Resektion des Halsympathicus bei **38, 176.**
 — — — Röntgenbehandlung **71, 1.**
 — — — Serumtherapie **69, 362.**
 — — Blut, Färbekraft und Eisengehalt des **39, 121, 138.**
 — — Blutdruck bei **48, 65.**
 — — Blutgerinnung bei, Bestimmung der **71, 347.**
 — — Blutserum, Entgiftungsvermögen für Atropin **73, 184.**
 — — Eiweißstoffwechsel bei **61, 173.**
 — — fettspaltende Fermente im Blutserum bei **78, 290; 89, 63.**
 — — Fettstühle bei **71, 1.**
 — — Fibrinbestimmungen bei **71, 364.**
 — — Galaktosurie bei **80, 185.**
 — — Gaswechsel bei **33, 292; 60, 196.**
 — — Gefrierpunktbestimmungen bei **71, 377.**
 — — Glykosurie bei **71, 1.**
 — — Jod im Harn bei **38, 169.**
 — — Klinik der **36, 200.**
 — — Neurose, traumatische und **88, 87.**
 — — Oculomotoriuslähmung bei **22, 381.**
 — — Pathogenese **37, 512.**
 — — Pathologie **36, 200; 48, 65; 68, 237, 245.**
 — — Peptonurie bei **24, 593, 603.**
 — — Purinstoffwechsel bei **65, 21.**
 — — Rhodangehalt des Speichels bei **100, 555.**
 — — stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der **47, 38; 50, 221.**
 — — Stoffwechsel bei **59, 233.**
 — — Symptomatologie **48, 1.**
Basedowsche Krankheit von P. Mannheim **24, 631.**
Basedowsymptome, intermittierende **76, 242.**
Basedowsyndrom **80, 270.**
Basilar-Arterie s. Gehirn.
Basis cranii s. Geschwülste **2, 675.**
Bauchfell, Carcinom, Diagnose **7, 378.**
Bauchfelltuberkulose, Diagnose **7, 378.**
 — eosinophile Zellen im Blute bei **23, 262.**
Bauchfüllung, Lungenvolumina und **70, 485.**
Bauchmuskeln, Contractur der s. Perforationsperitonitis **9, 209.**
Bauchspeichelsekretion, Harnreaktion und **12, 140.**
Bauchwassersucht s. Ascites.
Bence-Jonessche Albumose, Homogentisinsäureausscheidung nach Verabreichung von **64, 364.**
 — — Albumosurie **46, 445.**
 — — Proteinurie **94, 436.**
Bence-Jonesscher Eiweißkörper, Vorkommen des **93, 66.**
Benzaldehydreaktion s. Diphtherie **81, 225.**
 — Historisches **64, 517.**
Benzidinreaktion **94, 426.**
Benzinvergiftung, gewerbliche Erkrankung **43, 42.**
Benzoessäure bei rheumatischer Polyarthritis **1, 243.**
Benzoensäuren, Harnsäurebildung und **40, 202.**
Benzoesaures Natron bei Diabetes **48, 438, 441.**
Benzolvergiftung, chronische **43, 54.**
Benzosol bei Diabetes **48, 438, 441.**
Berberin, Wirkung des **43, 257.**
Bergsteigen, Nephritis und **53, 426, 436.**
Beri-Beri **4, 616; 100, 151.**
 — chronische, Klinisches über **35, 283.**
Beriberi-Krankheit von B. Scheube **25, 177.**
Berlinerblauvergiftung **14, 515.**
Berthelotsches Verfahren s. Leucin **6, 186.**

- Bewegungen, physiologische Quellen unphysiologischer **48**, 245.
 Bibliographia Henscheniana **63**, 369.
 Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie **45**, 457.
 Bierhefe bei Diabetes **48**, 449.
 Bilharzia-Krankheit, Blutuntersuchungen bei **52**, 192.
 Biliner Sauerbrunnen **32**, 106.
 Bilirubin, Nachweis im Harn **92**, 466.
 Bilirubinbestimmungen, gleichzeitige im Blutserum und in der Galle zur Funktionsprüfung der Leber **95**, 469.
 Biologische Arbeitsmethoden. Handbuch der, von Abderhalden **100**, 650, 651, 653.
 Bismutum subnitricum, Magenverdauung und **29**, 65.
 Bittermittel, Magensaft und **16**, 243.
 Bittersalz s. Magnesium sulfuricum.
 Blasentumoren, Einschlüsse in **47**, 208.
 Blastomyceten, Pathogenität der **49**, 456.
 Blausäuregehalt des Tabakrauches **100**, 548, 549.
 Blausäurevergiftung, Symptome der **15**, 239.
 — Wesen der **15**, 208, 307.
 Blausucht, späte Form der **42**, 58.
 Bleichsucht von v. Noorden **33**, 382.
 Bleigicht **29**, 266.
 — Diagnose **29**, 303.
 — klinische Bemerkungen **29**, 296.
 — Pathogenese **29**, 289.
 — Prognose **29**, 306.
 Bleikolik:
 — Acetonurie und **19**, 51.
 — Blutbild, neutrophiles bei **63**, 495.
 — eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 261, 262.
 — experimentelle **50**, 62.
 Bleilähmung **7**, 85, 87.
 — Pathologie **1**, 496.
 Bleiniere **7**, 88.
 Bleivergiftung **7**, 85.
 — Albuminurie bei **3**, 192.
 — Alloxurkörperausscheidung bei **31**, 112.
 — chronische, Blut bei **43**, 448.
- Bleivergiftung:**
 — Erythrocyten, granuliert bei **64**, 295, 310.
 — Galaktosurie bei **80**, 183.
 — Hämogramm **100**, 799.
 — Harnsäureausscheidung und **29**, 307.
 — Harnsäuregehalt des Blutes bei **36**, 373.
 — Nephritis, chronische nach **5**, 161.
 — Pulsverlangsamung bei **17**, 266.
 Blinddarm, Kolik des **54**, 345.
 Blindenverhältnisse bei der Lepra von Lyder Borthen **48**, 338.
 Blitzschlag s. Keraunoneurosen **19**, 586.
Blut:
 — Aceton im **8**, 147.
 — s. Addisonische Krankheit **19**, Suppl., 87.
 — s. Adrenalinblutbild **95**, 367.
 — s. Adrenalininjektionen **71**, 26ff.
 — Agglutinationskraft des, bei Abdominaltyphus und Antipyrese **45**, 51.
 — Akromegalie und **84**, 277, 279, 281, 282, 284, 285.
 — Aleukie, akute **83**, 18.
 — Alkalescenz des **30**, 317, 410; **31**, 1, 279; **32**, 31; **33**, 336; **36**, 267; **39**, 365.
 — — bei Gicht **36**, 376.
 — — bei Koma **72**, 502.
 — — bei Krankheiten **13**, 350.
 — — Leukocytose und **30**, 339.
 — — Uratablagerungen und **32**, 87.
 — Alkalescenzbestimmungen in kleinen Blutmengen **39**, 194.
 — Alkalescenzbestimmungen, Wert und Aufgaben der, in krankhaften Zuständen **31**, 309.
 — Alkali, diffusibles **45**, 157.
 — Alkalispannung des, in Krankheiten **45**, 157.
 — Ammoniakgehalt des **35**, 389.
 — Amylasebestimmung für die Diagnostik **93**, 381.
 — s. Anämie **34**, 44.
 — s. Anämie, perniciose **23**, 80; **95**, 66.
 — antitryptisches Vermögen diabetischen **72**, 444.
 — s. Armee-Gepäckmarsch **83**, 210.
 — s. Astheniker, Reaktionsfähigkeit **97**, 4.

Blut:

- Atropinentgiftung durch, Mechanismus der **77**, 145.
- s. Atropininjektion **71**, 33.
- Autolysine im. bei Infektionskrankheiten **67**, 399.
- bakterientötende Wirkung **18**, 46.
- s. Benzinvergiftung **43**, 44ff.
- Berberin und **43**, 276.
- Botulismustoxin im, Nachweis **88**, 330.
- Calciumbestimmung für die Diagnose der Niereninsuffizienz **99**, 129.
- s. Carcinomkranke **24**, 295.
- s. Carcinose, metastatische des Knochenmarkes **30**, 121.
- chemische Beschaffenheit bei anämischen Zuständen **24**, 460.
- chemische Veränderungen im Fieber **42**, 309.
- chemische und physikalisch-chemische Veränderungen bei experimentellen Nephritiden **99**, 500.
- chemische Zusammensetzung in der Norm und in Krankheiten **58**, 84; des chlorotischen Blutes **47**, 302; bei perniziöser Anämie **40**, 266.
- Cholesterin im, bei Nierenkrankheiten **92**, 393.
- s. Cholesterinämie.
- s. Cholinum hydrochloricum, Injektion von **71**, 38.
- s. Cobragift **6**, 335.
- Crusta phlogistica, Entstehungsbedingungen der **33**, 234.
- Differentialleukocytenbild im Puerperium **96**, 391.
- Diphtherie und **81**, 227.
- Diphtheriebazillen im **81**, 229.
- Eisen im, Verhältnis zum Eisen im Harn, zum Blutfarbstoff und zu den roten Blutkörperchen **49**, 475.
- Eisengehalt des anämischen **32**, 49.
- Eiweiß im, Bestimmung **58**, 402.
- elektrische Leitfähigkeit des, und Nierenausschaltung **47**, 480.
- s. Endocarditis ulcerosa **88**, 377.

Blut:

- Enteiweißung und Reststickstoffbestimmung mittels Uranilazetats **77**, 1.
- eosinophile Zellen im **23**, 227.
- Eosinophilie bei Amöbendysenterie **67**, 270.
- — bei Asthmatikern **89**, 156.
- — konstitutionelle **89**, 156.
- — Menstruations- **89**, 177.
- — Rekonvaleszenz- **89**, 172.
- s. Ergotoxin, Injektion von **71**, 39.
- Erythrämie **68**, 1.
- Erythrocyten, konstantes Vorkommen von Kernresten **89**, 304.
- — verschiedene Ladung der **97**, 39.
- — Narkotica und **65**, 252, 266.
- — Substantia granulofilamentosa der, und ihre Beziehungen zur Polychromasie **78**, 102.
- Erythrocytenbefunde im Urin bei Minimal-Läsionen der Nieren **87**, 1.
- Erythrocyteneinschlüsse nach Milzexstirpation **76**, 23.
- Erythropoese, Jod und **97**, 189.
- farbenanalytische Untersuchungen zur Histologie und Klinik des, von Paul Ehrlich **20**, 281.
- Färbekraft und Eisengehalt des **39**, 109.
- Färbestärke des, Verfahren zur direkten Schätzung der **40**, 137.
- Färbetechnik **78**, 112.
- Fermente, fettspaltende im **89**, 49; **90**, 117, 124.
- Fettbestimmung im **42**, 65.
- Fettgehalt des **42**, 65.
- Fibringehalt des **33**, 215; **71**, 362.
- — Schilddrüsenfunktion u. **71**, 362.
- s. Fieber **34**, 45.
- s. Fleckfieber **82**, 457.
- Gase des arteriellen, im Fieber **2**, 355.
- Gasgehalt und Viskosität **70**, 468.
- Gefrierpunkt des, und Alkalispannung **45**, 190.
- Gerinnungsfähigkeit des hämophilen **76**, 202.

Blut:

- Gesamt-Schwefelgehalt der Erythrocyten und des Serums bei Krebskranken und Tuberkulösen **100**, 478.
- s. Gicht **36**, 379, 380; **90**, 148.
- Hämatologie, Beiträge zur **43**, 420.
- s. Hämoglobin.
- Hämoglobinämie **11**, 459.
- Hämoglobinbestimmung **63**, 472.
- — quantitative **52**, 187.
- Hämoglobingehalt **28**, 586.
- — bei Änderung des Atmosphärendruckes **75**, 126.
- — bei Lipomatosis universalis **12**, 357.
- Harn und, Zusammenhang zwischen der Zusammensetzung des **33**, 9, 23.
- Harnsäure im normalen **32**, 80.
- — chemische Form im, und deren Löslichkeit **82**, 409.
- Harnsäurebestimmung **95**, 427.
- Harnsäuregehalt bei Bleivergiftung **36**, 373.
- — bei Gicht **36**, 366.
- — bei Nephritis **36**, 372; **87**, 361.
- — Uratablagerungen und **32**, 85.
- s. Hayemsche Lösung **80**, 21.
- s. Herzkrankheiten **34**, 13.
- Höhenklima und **35**, 126, 315.
- s. Höhensonne, künstliche **91**, 159.
- Hydrämie **21**, 475.
- s. Hyperglobulie.
- ikterische Zellen im, bei Icterus gravis neonatorum **74**, 380.
- Influenza und **91**, 1.
- s. Isohämagglutination.
- Jodreaktion des **54**, 223.
- Katalase, quantitative Bestimmung **95**, 88.
- katalatisches Vermögen des **95**, 88.
- bei Kindern mit Wucherungen des Nasenrachenraums **58**, 336.
- s. Knochenmarkstumoren **59**, 261.
- s. Knochenmarkstumoren, metastatische **81**, 377.
- Kochsalzlösungsinfusionen, subcutane und **19**, Suppl., 49.
- Kohlenoxyd und **9**, 403.
- Kohlendioxidspannung in der Gravidität **75**, 301.

Blut:

- Kohlendioxidspannung bei Koma **72**, 502.
- — in der Norm **73**, 394.
- — in pathologischen Zuständen **73**, 389.
- — venöse **78**, 501; gasanalytisches Verfahren zur Bestimmung der **99**, 15.
- Konzentration, Diuretica und **21**, 500.
- — Kriegsnephritis und **87**, 402.
- Kriegsnephritis und **86**, 119.
- s. Kropf, endemischer **76**, 115.
- s. Lävulosämie **47**, 188.
- Leberatrophie, akute gelbe und **92**, 423.
- s. Leukämie **14**, 91, 102, 118.
- leukämisches, chemische Zusammensetzung **66**, 278.
- s. Leukocyten.
- Leukocyten, Adrenalin und **92**, 254.
- — Atropin und **92**, 257.
- — Chinin und **88**, 260.
- — Emigrationsvermögen der, bei infektiösen Prozessen **68**, 504.
- — jodophile Substanz der **70**, 251.
- — Kälteeinwirkung und **64**, 193.
- — Kernverschiebung der neutrophilen **89**, 1.
- — Pilocarpin und **92**, 252.
- — s. Pneumonie, fibrinöse **70**, 148.
- — s. Tetanie **74**, 154.
- Leukocytenbefunde bei Parotitis epidemica **87**, 426.
- Leukocytenbewegung, biologische Kurven der **99**, 232.
- Leukocytenbild mit Kernverschiebung, klinische Verwertung **91**, 236.
- Leukocytenbild, Thyreoidin und **72**, 147.
- Leukocytenkerne, Degeneration der **78**, 181.
- Leukocytenkurve bei Typhus **94**, 67.
- Leukocytenzahl, Abhängigkeit von der Körperstellung **90**, 216.
- s. Leukocytose **25**, 373.
- Leukocytose s. Gonokokkensepsis **83**, 14.
- — myogene **100**, 485.
- — Prognose und **86**, 200.

Blut:

- Leukocytose, Temperatur und **86**, 200.
- Leukopenie s. Verdauungsleukopenie.
- s. Lipämie.
- s. Lipämie **51**, 428.
- lipämisches, chemische Untersuchung **57**, 363.
- Lipasegehalt des **95**, 103.
- s. Lungentuberkulose **24**, 295.
- lymphämisches, chemische Zusammensetzung **40**, 282.
- Lymphocyten bei Carcinom **89**, 298.
- Lymphocytenkerne, Degeneration der **78**, 181.
- Lymphocytenlipase **90**, 117, 124.
- s. Lymphogranuloma tuberculorum **85**, 137.
- s. Lymphogranulomatosis **79**, 483.
- lymphoide Zellformen des normalen und pathologischen, von A. Pappenheim — A. Ferrata **73**, 167.
- s. Lyssa **86**, 150.
- s. Masern **45**, 107, 201.
- Mikromyeloblastenleukämie mit aleukischem Blutbefund **96**, 513.
- Mikroorganismen, pathogene und **18**, 46.
- s. Milchinjektionen **83**, 85.
- Milchsäuregehalt des, bei Urämie **33**, 336.
- s. Miliartuberkulose, subacute **78**, 75.
- s. Militärdienst, Wirkung auf Stubenarbeiter **89**, 387.
- Mischinfektion mit Proteusbacillen und Streptokokken **57**, 27.
- Monocyten s. Exsudatmonocyten.
- Monocytenfrage **95**, 321.
- Mumpsorchitis und **87**, 426, 427, 435, 436.
- Myelocyten im **54**, 512.
- s. Myelose, akute **97**, 138.
- s. Natrium nitrosum, Injektion von **71**, 34.
- s. Nephritis **57**, 39.
- s. Nierenkrankheiten **34**, 34.
- s. Nitrobenzolvergiftung **30**, 427.
- normale Bestandteile des **58**, 122.

Blut:

- nucleinhaltige Nahrung und **35**, 171.
- Oligoplasmie **24**, 469, 504.
- osmotischer Druck, alimentäre Beeinflussung **42**, 274.
- s. Paratyphus A **85**, 389.
- Pathologie, klinische von E. Gravititz **31**, 384.
- s. Pest **70**, 501, 504.
- s. Phosphor, Pflanzen- **80**, 68.
- Phosphorvergiftung und **83**, 153, 154; **92**, 423.
- physikalisch-chemische Veränderungen nach Aderlaß und subcutaner Infusion **73**, 289; bei der Chloroform-, Äther- und Mischnarkose **77**, 136; nach Para- und Thorakocentese **73**, 278.
- physikalisch-chemische Vorgänge im **81**, 129.
- s. Pilocarpininjektion **71**, 31, 32.
- s. Pituitrinum glandulare, Injektion von **71**, 39.
- s. Pituitrinum infundibulare, Injektion von **71**, 36.
- Pneumatologie des pathologischen Menschenblutes **31**, 1, 279; **32**, 31.
- Pocken und **86**, 358.
- Polychromatophilie **100**, 517.
- Polycythämie, Blutkörperchenvolumen bei **87**, 452, 463.
- Polyglobulie, Lebererkrankung und **79**, 431.
- — mit Milztumor **55**, 91; ohne Milztumor **55**, 122.
- s. Protozoenpyelitis **84**, 72.
- Pyrogallolanämie **97**, 26.
- quantitative Zusammensetzung **25**, 204, 363.
- Radiumemanation im **73**, 298.
- -Regeneration **3**, 411.
- — nach Blutverlusten **32**, 335.
- — Typen der Regeneration und Degeneration des, bei Anämien **75**, 367.
- Reibungswiderstand des, und Poiseuillesches Gesetz **71**, 421; **74**, 428.
- Reizkörper und **95**, 109; **96**, 372.

Blut:

- respiratorische Fähigkeit nach Thallin **10**, 473.
- Reststickstoff bei Grippe **92**, 201.
- — bei kardialer Stauung **95**, 137.
- — bei akuter Nierenentzündung der Kriegsteilnehmer **83**, 243.
- — beisporthlichen Leistungen **98**, 96.
- Röteln und **86**, 373.
- Rückfallfieber und **93**, 141.
- Sauerstoff-Kapazität bei Änderung des Atmosphärendruckes **75**, 132.
- s. Scharlach **45**, 107, 201.
- Schlambäderkur und **30**, 400.
- s. Schrumpfniere **57**, 49, 59.
- Schwefel, parenteral verabfolgter und **94**, 245.
- s. Sepsis **19**, Suppl., 150.
- Serumeiweißkörperveränderungen und Reiztherapie **100**, 14.
- Skorbut und **93**, 346; **94**, 21.
- spezifisches Gewicht **28**, 586; Bestimmung **20**, 444.
- sportlicher Lauf und **98**, 84.
- Strahlenwirkung und **89**, 42.
- s. Tetanie **74**, 151.
- Thorium X und **81**, 285.
- s. Transfusionen.
- Trinkquellen, Salzgehalt der, und **44**, 91.
- Tuberkelbacillen im strömenden **80**, 82.
- Typhusschutzimpfung und **89**, 95.
- Ungerinnbarkeit bei der Hämoptoe der Phthisiker **81**, 9.
- — in der Pleurahöhle **84**, 83.
- Vaccine und **80**, 346.
- Varicellen und **86**, 373.
- Variola und **80**, 333.
- Viscosimetrie des **70**, 185; **89**, 233.
- Viscosität des **33**, 249; **59**, 283; **68**, 177.
- — Flecktyphus und **93**, 290.
- — klinische Untersuchungen **58**, 203.
- — Pneumonie, fibrinöse und **70**, 155.
- Wassergehalt des, und Dimensionen der roten Blutkörperchen **58**, 318.
- — bei Herzkrankheiten **32**, 47.

Blut:

- s. Weilsche Krankheit **85**, 279ff.; **88**, 465.
- s. Werlhofsche Krankheit **95**, 51.
- s. Winterschlaf **43**, 363.
- Yollykörperchen **100**, 611.
- Zellen, azurgranulierte und ihr normales qualitatives Blutbild nach Arneht **95**, 201.
- Zuckerbestimmung im **79**, 287.
- Zuckergehalt des, und Körpertemperatur **67**, 253.
- Zuckersetzung im, außerhalb des Gefäßsystems **21**, 315.
- Zusammensetzung des **23**, 187.
- Blutbeschaffenheit, Sputumzusammensetzung und **71**, 255.
- Blutbild, das, und seine klinische Verwertung von Schilling **100**, 654.
- eosinophiles, Pilocarpin und **100**, 286.
- neutrophiles bei Infektionskrankheiten **63**, 489; **64**, 170, 370; **66**, 192, 505.
- peripheres, Menstruation und **100**, 564.
- weißes, Reiztherapie und **100**, 11.
- — bei Rekordleuten **98**, 497.
- — s. Training.
- Blutbildung **3**, 411.
- Knochenmark und **40**, 412.
- Lymphoidzelle bei der normalen **45**, 385.
- Blutbildungsorgane, Funktionsprüfung der **92**, 495.
- Lymphdrüsen und Milz als **3**, 417.
- Blutbrechen, diagnostische und prognostische Bedeutung **46**, 43.
- Blutcholesterin, Gallencholesterin und **98**, 353.
- Blutdichte, vasomotorische Beeinflussungen der **21**, 469.
- Blutdruck:
- s. Adrenalin **72**, 129; **83**, 404; **98**, 25.
- Amylenhydrat und **24**, 392.
- s. Aortenstenose **20**, 374.
- Arbeit, körperliche und **50**, 322; **94**, 22.
- Armee-Gepäckmarsch und **83**, 204.

Blutdruck:

- arterieller und Nierenkreislauf **72**, 189.
- s. Arteriendruck.
- Arteriosklerose und **54**, 353; **80**, 401.
- Atmung und **73**, 119.
- s. Bäder **6**, 206; **49**, 507.
- s. Bäder, warme **5**, 71.
- Basedowsche Krankheit und **48**, 65.
- -Bestimmungen, graphische bei unregelmäßiger Herzwirkung **73**, 214.
- Calcium und **100**, 437.
- s. Chondrodystrophie **90**, 177, 178.
- diastolischer, Messung des **54**, 373.
- Diphtherie und **81**, 228.
- s. Diphtherietoxin **81**, 156.
- Diuretin und **24**, 346.
- Douche und **26**, 25.
- Fieber und **2**, 522; **5**, 323, 363.
- Fleckfieber und **82**, 437.
- s. Höhensonne, künstliche **91**, 182.
- s. Hormonal **75**, 281.
- hydriatische Prozeduren und **54**, 91.
- klimakterische Neurose und **82**, 301,
- Kriegsnephritis und **86**, 134, 239; **87**, 406.
- s. Luft, verdünnte und verdichtete **2**, 547; **5**, 469; **7**, 299; **34**, 129.
- -Manschette, Schallerscheinungen des Pulses und **97**, 413.
- -Messung **1**, 646; **2**, 79, 509; **3**, 33, 502; **77**, 67; **86**, 418.
- — von L. Waldenburg **1**, 646.
- — s. Sphygmomanometer.
- — tierexperimentelle Studien mittels des Riva-Roccischen Sphygmomanometers **57**, 125.
- Muskelarbeit und **70**, 444.
- Nephritis und **80**, 401.
- s. Nephritis, chronische interstitielle **53**, 415.
- s. Nierenentzündung, akute der Kriegsteilnehmer **83**, 236.
- Nierenkrankheiten und **96**, 453.
- Nierentuberkulose und **62**, 358.
- normaler **39**, 447.

Blutdruck:

- physiologische Schwankungen **2**, 520.
- Polyglobulie und **55**, 120, 124, 129.
- Rekordleute und **98**, 488, 489.
- Respiration und **70**, 47, 358.
- -Schwankungen, Größe und zeitlicher Ablauf der **100**, 678.
- -Senkung, künstliche s. Herz, Kontraktionsform **100**, 683.
- sportlicher Lauf und **98**, 76.
- s. Status thymicolymphaticus **90**, 175.
- -Steigerung, dekompensatorische **100**, 821, 831.
- — diätetische Beeinflussung pathologischer **76**, 87.
- — Elastizität der Gefäßwandung und **9**, 341.
- — s. Nierenexstirpation, doppelseitige **74**, 297.
- Suprarenin und **92**, 366, 371.
- Sympathektomie, cervicale und **99**, 209.
- s. Tabes dorsalis **76**, 246.
- s. Thallin **10**, 462.
- s. Thomsensche Krankheit **90**, 181.
- Thorium X-Injektionen und **78**, 257.
- s. Thyreoidin **72**, 142.
- Tonmethode der Bestimmung des Maximal- und Minimal-Blutdruckes **66**, 465.
- s. Training.
- Tuberkulininjektion und **62**, 368.
- s. Venendruck.
- Wasser- und Nahrungsaufnahme und **100**, 223.
- Weilsche Krankheit und **88**, 464.
- -Wirkung, inverse der Wärme **100**, 702.
- Blutdrüsensklerose, multiple mit Otosklerose **100**, 113.
- Blutdyskrasie, leukämische, Mechanik und Zustandekommen der **47**, 267.
- Bluteiweißbild, Albuminurie und **99**, 426.
- Blutentziehung, Eiweißstoffwechsel nach **61**, 189.
- Blutentziehungen, lokale bei Entzündungen **37**, 423.

Blut:

- respiratorische Fähigkeit nach Thallin **10**, 473.
- Reststickstoff bei Grippe **92**, 201.
- — bei kardialer Stauung **95**, 137.
- — bei akuter Nierenentzündung der Kriegsteilnehmer **83**, 243.
- — bei sportlichen Leistungen **98**, 96.
- Röteln und **86**, 373.
- Rückfallfieber und **93**, 141.
- Sauerstoff-Kapazität bei Änderung des Atmosphärendruckes **75**, 132.
- s. Scharlach **45**, 107, 201.
- Schlambäderkur und **30**, 400.
- s. Schrumpfniere **57**, 49, 59.
- Schwefel, parenteral verabfolgter und **94**, 245.
- s. Sepsis **19**, Suppl., 150.
- Serumeiweißkörperveränderungen und Reiztherapie **100**, 14.
- Skorbut und **93**, 346; **94**, 21.
- spezifisches Gewicht **28**, 586; Bestimmung **20**, 444.
- sportlicher Lauf und **98**, 84.
- Strahlenwirkung und **89**, 42.
- s. Tetanie **74**, 151.
- Thorium X und **81**, 285.
- s. Transfusionen.
- Trinkquellen, Salzgehalt der, und **44**, 91.
- Tuberkelbacillen im strömenden **80**, 82.
- Typhusschutzimpfung und **89**, 95.
- Ungerinnbarkeit bei der Hämoptoe der Phthisiker **81**, 9.
- — in der Pleurahöhle **84**, 83.
- Vaccine und **80**, 346.
- Varicellen und **86**, 373.
- Variola und **80**, 333.
- Viscosimetrie des **70**, 185; **89**, 233.
- Viscosität des **33**, 249; **59**, 233; **68**, 177.
- — Flecktyphus und **93**, 290.
- — klinische Untersuchungen **58**, 203.
- — Pneumonie, fibrinöse und **70**, 155.
- Wassergehalt des, und Dimensionen der roten Blutkörperchen **58**, 318.
- — bei Herzkrankheiten **32**, 47.

Blut:

- s. Weilsche Krankheit **85**, 279ff.; **88**, 465.
- s. Werlhofsche Krankheit **95**, 51.
- s. Winterschlaf **43**, 363.
- Yollykörperchen **100**, 611.
- Zellen, azurgranulierte und ihr normales qualitatives Blutbild nach Arneht **95**, 201.
- Zuckerbestimmung im **79**, 287.
- Zuckergehalt des, und Körpertemperatur **67**, 253.
- Zuckrumsetzung im, außerhalb des Gefäßsystems **21**, 315.
- Zusammensetzung des **23**, 187.
- Blutbeschaffenheit, Sputumzusammensetzung und **71**, 255.
- Blutbild, das, und seine klinische Verwertung von Schilling **100**, 654.
- eosinophiles, Pilocarpin und **100**, 286.
- neutrophiles bei Infektionskrankheiten **63**, 489; **64**, 170, 370; **66**, 192, 505.
- peripheres, Menstruation und **100**, 564.
- weißes, Reiztherapie und **100**, 11.
- — bei Rekordleuten **98**, 497.
- — s. Training.
- Blutbildung **3**, 411.
- Knochenmark und **40**, 412.
- Lymphoidzelle bei der normalen **45**, 385.
- Blutbildungsorgane, Funktionsprüfung der **92**, 495.
- Lymphdrüsen und Milz als **3**, 417.
- Blutbrechen, diagnostische und prognostische Bedeutung **46**, 43.
- Blutcholesterin, Gallencholesterin und **98**, 353.
- Blutdichte, vasomotorische Beeinflussungen der **21**, 469.
- Blutdruck:
- s. Adrenalin **72**, 129; **83**, 404; **98**, 25.
- Amylenhydrat und **24**, 392.
- s. Aortenstenose **20**, 374.
- Arbeit, körperliche und **50**, 322; **94**, 22.
- Armee-Gepäckmarsch und **83**, 204.

Blutdruck:

- arterieller und Nierenkreislauf **72**, 189.
- s. Arteriendruck.
- Arteriosklerose und **54**, 353; **80**, 401.
- Atmung und **73**, 119.
- s. Bäder **6**, 206; **49**, 507.
- s. Bäder, warme **5**, 71.
- Basedowsche Krankheit und **48**, 65.
- -Bestimmungen, graphische bei unregelmäßiger Herzwirkung **73**, 214.
- Calcium und **100**, 437.
- s. Chondrodystrophie **90**, 177, 178.
- diastolischer, Messung des **54**, 373.
- Diphtherie und **81**, 228.
- s. Diphtherietoxin **81**, 156.
- Diuretin und **24**, 346.
- Douche und **26**, 25.
- Fieber und **2**, 522; **5**, 323, 363.
- Fleckfieber und **82**, 437.
- s. Höhensonne, künstliche **91**, 182.
- s. Hormonal **75**, 281.
- hydriatische Prozeduren und **54**, 91.
- klimakterische Neurose und **82**, 301,
- Kriegsnephritis und **86**, 134, 239; **87**, 406.
- s. Luft, verdünnte und verdichtete **2**, 547; **5**, 469; **7**, 299; **34**, 129.
- -Manschette, Schallerscheinungen des Pulses und **97**, 413.
- -Messung **1**, 646; **2**, 79, 509; **3**, 33, 502; **77**, 67; **86**, 418.
- — von L. Waldenburg **1**, 646.
- — s. Sphygmomanometer.
- — tierexperimentelle Studien mittels des Riva-Roccischen Sphygmomanometers **57**, 125.
- Muskelarbeit und **70**, 444.
- Nephritis und **80**, 401.
- s. Nephritis, chronische interstitielle **53**, 415.
- s. Nierenentzündung, akute der Kriegsteilnehmer **83**, 236.
- Nierenkrankheiten und **96**, 453.
- Nierentuberkulose und **62**, 358.
- normaler **39**, 447.

Blutdruck:

- physiologische Schwankungen **2**, 520.
- Polyglobulie und **55**, 120, 124, 129.
- Rekordleute und **98**, 488, 489.
- Respiration und **70**, 47, 358.
- -Schwankungen, Größe und zeitlicher Ablauf der **100**, 678.
- -Senkung, künstliche s. Herz, Kontraktionsform **100**, 683.
- sportlicher Lauf und **98**, 76.
- s. Status thymicolymphaticus **90**, 175.
- -Steigerung, dekompensatorische **100**, 821, 831.
- — diätetische Beeinflussung pathologischer **76**, 87.
- — Elastizität der Gefäßwandung und **9**, 341.
- — s. Nierenexstirpation, doppelseitige **74**, 297.
- Suprarenin und **92**, 366, 371.
- Sympathektomie, cervicale und **99**, 209.
- s. Tabes dorsalis **76**, 246.
- s. Thallin **10**, 462.
- s. Thomsensche Krankheit **90**, 181.
- Thorium X-Injektionen und **78**, 257.
- s. Thyreoidin **72**, 142.
- Tonmethode der Bestimmung des Maximal- und Minimal-Blutdruckes **66**, 465.
- s. Training.
- Tuberkulininjektion und **62**, 368.
- s. Venendruck.
- Wasser- und Nahrungsaufnahme und **100**, 223.
- Weilsche Krankheit und **88**, 464.
- -Wirkung, inverse der Wärme **100**, 702.
- Blutdrüsensklerose, multiple mit Otosklerose **100**, 113.
- Blutdyskrasie, leukämische, Mechanik und Zustandekommen der **47**, 267.
- Bluteiweißbild, Albuminurie und **99**, 426.
- Blutentziehung, Eiweißstoffwechsel nach **61**, 189.
- Blutentziehungen, lokale bei Entzündungen **37**, 423.

- Blutergüsse in die Haut s. Endocarditis maligna **75**, 179.
- Blutfarbstoff, Einheitlichkeit des **94**, 224.
- s. Harn **20**, 471.
- Blutfärbung, vitale **54**, 197, 574.
- Blutfleckuntersuchung, Isohäm-agglutination und **99**, 541.
- Blutfülle s. Haut.
- Blutgasanalyse s. Blausäurevergiftung **15**, 235.
- Blutgefäße, Fieber und **14**, 309.
- Flüssigkeitsaustausch zwischen Geweben und **91**, 290.
- Blutgerinnung **31**, 1, 279; **32**, 31; **71**, 224; **79**, 13, 36.
- . Anämie und **79**, 33, 34.
- Chlorose und **79**, 33.
- Flecktyphus und **93**, 290, 291.
- s. Hormonal **75**, 289.
- Hypothyreosen und **79**, 16.
- Kropf, endemischer und **79**, 13.
- Lebererkrankungen und **79**, 34.
- Nephritiden und **79**, 32.
- Neuropathie und **79**, 30.
- Polyarthritiden und **79**, 34, 35.
- Schilddrüse und **71**, 344.
- Status hypoplasticus und **79**, 30.
- Theorie der **85**, 341.
- Thyreotoxikosen und **79**, 15.
- Blutgerinnungsbestimmungen, Methodik der **71**, 345; **85**, 370; s. Koagulometer **93**, 290, 291; s. Koaguloviscosimeter **69**, 415; Vierordtsche Methode **69**, 431.
- Blutgiftanämien, experimentelle **54**, 165; **97**, 26.
- Blutharnsäure s. Gicht.
- Nierenfunktionsprüfung und **99**, 400.
- Blutinjektionen, Rückenmarksveränderungen, experimentelle nach **60**, 157.
- Blutkalkbestimmungen bei Nephritikern **87**, 374.
- Blutkörperchen, rote:
- — Dimensionen der, und Wassergehalt des Blutes **58**, 318.
- — Durchschnittsvolum und Funktionsstörungen der Schilddrüse **100**, 268.
- — Katalaseindex der, diagnostische Bedeutung **92**, 1.
- Blutkörperchen, rote:
- — Kerne kernhaltiger, und Malaria Plasmodien **38**, 30.
- — Körnung bei anämischen Zuständen **64**, 288; diagnostischer und prognostischer Wert **64**, 296.
- — Nekrobiosis der **21**, 415.
- — Resistenz gegen hypoisotonische Na Cl-Lösungen bei Magenkrebs **47**, 153.
- — Salzlösungen, konzentrierte und **78**, 476.
- — Senkungsreaktion der, und ihre Beziehung zu den Globulinen des Blutes **99**, 329.
- — Volummessung bei Krankheiten **93**, 405.
- Blutkörperchen, weiße:
- — s. Anämie, perniziöse **31**, 55.
- — s. Bakterienkultur-Filtratinjektionen **57**, 318.
- — s. Bakterienreinkultur - Injektionen **57**, 324.
- — neutrophile bei Infektionskrankheiten von J. Arneft **52**, 558.
- — s. Nukleininjektionen **57**, 295, 307.
- — s. Peptoninjektionen **57**, 298, 299, 300.
- — s. Tuberkulininjektionen **57**, 315.
- Blutkörperchenbildung, Theorien der **3**, 426.
- Blutkörperchenvolumen, Bedeutung für die klinische Blutuntersuchung **87**, 450.
- Blutkörperchen - Volumenbestimmungen **90**, 329; klinische Methode der **88**, 74; aus der elektrischen Leitfähigkeit **52**, 470.
- Blutkrankheiten:
- Blutmenge bei **93**, 249.
- Blutserum, Konzentration bei **79**, 103.
- Bradykardie bei **17**, 268.
- Gaswechsel in **60**, 178.
- Geschwülste, bösartige und, histogenetische Beziehungen **65**, 269.
- Milchinjektionen bei **83**, 88.
- Röntgenbehandlung **67**, 31.
- Blutkrankheiten und Blutdiagnostik von O. Naegeli **90**, 146; **100**, 653.

- Blutmenge, Physiologie und Pathologie der **93**, 241.
- therapeutische Beeinflussung der **93**, 264.
- Blutmengenbestimmung, Methodik der **98**, 430; mit dem Chromophotometer **63**, 485; mit der Kongorotmethode **97**, 468.
- Blutplasma:
- Eiweißfraktionen des, klinische Bedeutung der **98**, 337.
- Kolloidlabilität und Eiweißblutbild im **100**, 39.
- onkotischer Druck des, und die Entstehung der renal bedingten Ödeme **100**, 363.
- Blutplättchen:
- Blutkrankheiten und **96**, 182; **97**, 187.
- Flecktyphus und **93**, 288, 289.
- Infektionskrankheiten und **96**, 182; **97**, 187.
- Plättchenformen, unreife pathologische **96**, 182.
- Reiztherapie und **100**, 17.
- Blutplättchenbefunde, klinische vom erythrocytären Standpunkt **91**, 256.
- Blutserum:
- Aktivität, optische **100**, 305.
- Antipepsine im **66**, 153.
- Antitrypsine im **66**, 153.
- bakterientötende Eigenschaften des, und erworbene Immunität **19**, 361.
- s. Bilirubinbestimmungen **95**, 469.
- Chlorgehalt bei Sekretionsstörungen des Magens **76**, 45.
- -Einspritzungen in die Blutbahn **22**, 427, 444.
- Eiweißbestimmungen, refraktometrische und ihre klinische Bedeutung **52**, 536.
- Eiweißgehalt des, und der serösen Flüssigkeitsergüsse, Zusammenhang **67**, 175.
- Entgiftungsvermögen des **73**, 175.
- Fermente, fettspaltende im **78**, 286.
- Gallenfarbstoff im **74**, 13.
- Komplementmenge im **76**, 404.
- Konzentration bei Anämien und Blutkrankheiten **79**, 103.
- — nach Wasseraufnahme **60**, 225.
- Blutserum:
- der Leukopeniker **57**, 251.
- Refraktionswert des, nach Aufnahme von Kochsalz **67**, 164.
- Ruhrkranker, Agglutinationseigenschaften **51**, 386.
- spezifisches Gewicht des, bei Krankheiten **21**, 478.
- Typhuskranker, bactericide Eigenschaften, diagnostische Bedeutung **56**, 170.
- Wassergehalt bei Herz- und Nierenwassersucht **60**, 501.
- Blutserumtherapie von Behring **21**, 622.
- Blutspuren in den Darmabgängen von Typhuskranken **56**, 167.
- Blutstoffwechsel, Anämie, perniziöse und **100**, 508.
- Blutstudien, biologisch-klinische über allgemeine Infektionsfragen an der Impfmalaria der Paralytiker **100**, 742.
- Bluttransfusion **94**, 459.
- s. Anämie, perniziöse **100**, 802.
- Hämophilie und **85**, 361, 369.
- Blutungen:
- Calciumtherapie **100**, 5.
- capilläre in den 3. Ventrikel **3**, 556.
- Haut- und Schleimhaut- bei Weilscher Krankheit **85**, 277.
- Lähmungen nach **5**, 635.
- Milchinjektionen bei **83**, 88ff.
- okkulte, Bestimmung durch quantitative Methoden **94**, 426.
- spontane, Diapedesis bei **70**, 267.
- — bei Malaria, Skorbut und Chininüberempfindlichkeit **91**, 198.
- Blutungs - Anämie, chronische **3**, 411.
- Blutuntersuchung:
- bakteriologische, Bedeutung für die Klinik **54**, 408.
- — bei fieberhaften Erkrankungen **68**, 401.
- — s. Typhus abdominalis **80**, 79.
- s. Bilharzia-Krankheit **52**, 192.
- s. Diphtherie, Leichenblutbefunde, bakteriologische **77**, 297, 314, 317, 327.
- s. Erythrocytosis megalosplenica **60**, 357.

Blutuntersuchung:

- s. Hämatokrituntersuchungen **49**, 393.
- s. Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden **100**, 653.
- s. Katheterfieber **57**, 339.
- klinisch-experimentelle **21**, 459; **22**, 411.
- s. Leukämie **50**, 46ff.
- Methodik der, von A. v. Domarus **91**, 157.
- s. Nephritis **50**, 441, 451, 452, 454.
- s. Polyzythämie **57**, 215.
- s. Splenomegalie **57**, 233.

Blutverlust, Amaurose nach **4**, 216.

— Sehstörungen nach **5**, 200, 634.

Blutverteilung, Sitzbäder und **64**, 279.

Blutzellen:

- Atlas der menschlichen, von A. Pappenheim **58**, 352; **70**, 181.
- basophilpunktierte rote im Knochenmark, experimenteller Nachweis **78**, 113.
- rote, Reiztherapie und **100**, 10.
- — Stickstoffgehalt **24**, 429.

Blutzellenarten, qualitatives Verhalten sämtlicher weißer, bei Pneumonie **99**, 337.

Blutzirkulation, Alkohol und **21**, 153; **46**, 284.

Blutzucker **92**, 187.

- Adrenalininjektionen, subkutane und **83**, 407.
- -Bestimmungen, vergleichende durch Polarisation und Reduktionsmethoden **81**, 1.
- s. Diabetes mellitus.
- Eiweiß-Fett-Diät und **93**, 133.
- Fettsucht und **94**, 303.
- Glukosezufuhr, orale und **91**, 44.
- Gravidität und **96**, 256, 258.
- Herzkrankheiten und **95**, 405.
- Hypertonie und **92**, 124.
- s. Hypoglykämie.
- Kohlenhydratdiät und **93**, 133.
- -Kurve nach intravenöser Dextrosebelastung **100**, 671.
- Lebensalter und **96**, 253, 264.
- Mono- und Polysaccharide und **95**, 384.
- Muskelarbeit und **93**, 123.

Blutzucker:

- Normalblutzuckerwerte **96**, 254.
- -Reaktion **98**, 132.
- sportliche Leistungen und **98**, 96.
- s. Suprarenininjektionen, subcutane **92**, 188.
- Verteilung auf Blutkörperchen und Blutplasma **79**, 421.
- s. Zuckerstoffwechsel **93**, 89.
- Boerhaave (1668—1738) **17**, 178, 367.
- Bohnschalentee bei Diabetes **48**, 465.
- Borax, harnsäurelösende Wirkung **13**, 598.
- Borsäure s. Harnblase, Resorptionsvermögen **32**, 24.
- Bothriocephalus s. Diplogonoporus grandis **40**, 1.
- latus **30**, 25.
- — Anämie, perniziöse und **13**, 416.
- Bothriocephalusanämie:
 - Achylia gastrica und **66**, 265.
 - Eiweißstoffwechsel bei **49**, 193; **61**, 176, 179.
 - Pathogenese **61**, 427.
 - prognostische Bedeutung der Megaloblasten im anämischen Blute **27**, 492.
- Böttchersche Kristalle **3**, 288.
- Botulismus **88**, 304, 496.
 - Bacillus botulinus, Reinkultur des **88**, 324.
 - Epidemiologie **88**, 313.
 - klinische Daten **88**, 306.
 - Kobsche Versuche, Nachprüfung der **88**, 326.
 - Massenerkrankung an **59**, 58.
 - pathologisch-anatomische Befunde **88**, 316.
 - -Toxin, Nachweis im Blut **88**, 330.
- Bradycardie **17**, 221, 227; **39**, 293, 299, 303.
 - cardiale **48**, 145.
 - s. Endocarditis maligna **75**, 172.
 - Herzgefäßsystem bei **73**, 116.
 - Hungerzustand und **17**, 235.
 - hypotonische **73**, 117.
 - s. Paratyphus A **84**, 480.
 - pathologische **17**, 239.
 - physiologische **17**, 229, 231.
 - puerperale **17**, 231.

- Brechakt **28**, 526.
 Briegersche Reaktion bei Carcinom **69**, 189.
 Brightsche Krankheit, Gallenfarbstoff im Blutserum bei **74**, 22.
 Brom, Nachweis im Harn und Speichel **45**, 440.
 Bromkali bei Diabetes **48**, 271.
 Bromnatrium s. Cystopyelographie **100**, 815.
 Brompräparate, organische und anorganische, Verhalten im Tierkörper **78**, 64.
 Bronchialatmen bei Mediastinaltumoren **68**, 315.
 — bei Pleuritis exsudativa **65**, 221.
 Bronchialcarcinom, Bronchoskopie bei **62**, 508.
 — Glykogengehalt **62**, 520.
 Bronchialepithel, Metaplasie des **62**, 528.
 Bronchialkatarrh, akuter, Fieberverlauf bei **70**, 25.
 — bei Septicämie **2**, 450.
 Bronchiallymphdrüsen s. Lungentuberkulose **76**, 354.
 Bronchiektasie:
 — angeborene, Lungenatrophie, einseitige und **42**, 88.
 — Knochenveränderungen bei **18**, 193.
 — Mechanik der **64**, 99.
 Bronchien, Plattenepithelcarcinom, Histogenese **62**, 508, 527.
 Bronchitis:
 — chronische, Blutbild, neutrophiles bei **63**, 503; **64**, 173.
 — — Blutmenge bei **93**, 263, 277.
 — — Yatren-Caseinbehandlung **97**, 127.
 — Distomiasis und **50**, 133.
 — eitrige s. Leukämie **14**, 106.
 — — Peptonurie bei **24**, 570.
 — — Phenolausscheidung bei **24**, 551.
 Bronchopneumonie:
 — akute, Urobilinurie bei **59**, 379.
 — s. Diphtherie **77**, 318, 324.
 — Grippe-, Hämogramm **100**, 794.
 Bronchoskopie s. Bronchialcarcinom **62**, 508.
 Bronchospasmus **62**, 179.
 Bronzediabetes, Ätiologie **57**, 366.
 — klinische und pathologisch-anatomische Beiträge **57**, 344.
 Bronzefärbung der Haut bei Pankreassteinen **52**, 174.
 — s. Hautpigmentierung.
 Brucin, temperaturerniedrigende Wirkung **25**, **24**, 39.
 Brunnenkuren, Obst bei **30**, 397.
 Brunssches Symptom s. Gehirn, Cysticerken **61**, 96.
 Brustorgane, Erkrankungen durch Kontusion **5**, 26.
 Brust- und Falsettstimme **62**, 241.
 Brustwand s. Atemmechanismus, abnormer **71**, 418.
 Brustwandschaukeln **89**, 120.
 Bubonen s. Pest **70**, 495, 503.
 Bulbäraffektion, Muskelsinnstörung bei **17**, 580.
 Bulbäre Symptomenkomplexe mit akutem und subakutem Beginne **32**, Supplementheft, 50.
 Bulbärnervenerlähmung s. Leukämie **28**, 87.
 Bulbärparalyse, apoplektiforme mit Adams-Stokesschem Symptomenkomplex und totalem Herzblock **95**, 163.
 — progressive **1**, 435.
 Bulbusdruckversuch, Aschnerscher **91**, 195.
 Bulimie s. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie **45**, 485.
 Buttersäurekoma **95**, 228.
 Buttersaures Natrium s. Natrium.
 Caissonkrankheit **45**, 152.
 Calcium:
 — Adrenalinpuls und **100**, 418.
 — Atropinpuls und **100**, 415.
 — Bestimmung im Blute für die Diagnose der Niereninsuffizienz **99**, 129.
 — Blutdruck und **100**, 437.
 — Digitalis und **100**, 421, 444.
 — Pulsfrequenz und **100**, 413.
 — therapeutische Anwendung **95**, 237; **100**, 1, 441.
 Calcium bromatum, therapeutische Anwendung **100**, 7.
 Calcium lacticum, Agglutination und **94**, 460, 465.
 — — Harnsäurestoffwechsel nach **86**, 59.

Calciumchlorid:

- Adrenalin und, antagonistische Wirkung **67**, 230.
- Diurese bei chronischer Nierenentzündung nach **79**, 300.
- s. Kriegsnephritis **86**, 130.
- Calmettesche Reaktion s. Tuberkulose **72**, 545.
- Calomel:
 - s. Diuretica **21**, 500.
 - innerliche Anwendung **9**, 501.
 - — bei Darmfäulnis **16**, 316.
 - — gegen Flagellaten im Darm **31**, 488.
 - — bei biliärer Lebercirrhose **24**, 372.
 - — bei hypertrophischer Lebercirrhose **9**, 501, 511.
 - lokale Wirkung bei Syphilis **8**, 594.
- Cammidgesche Reaktion **67**, 222; **77**, 125.
- Camphochol (Riedel) **97**, 125; s. Kampfer.
- Cannabinum tannicum, therapeutische Anwendung **6**, 491, 563.
- Cantani's alkalische Pulver, harnsäurelösende Wirkung **13**, 596.
- Cantharidin s. Nephritiden, experimentelle **99**, 500.
- Capillardruck **78**, 91.
- Capillarpuls **81**, 36; **86**, 410.
- -Beobachtungen, Bewertung von **83**, 291.
- Capillarsystem, Funktionsprüfung des **100**, 81, 83.
- Capillarthromben **33**, 456.
- Capillaruntersuchungsmethode, mikroskopische, klinische Erfahrungen **100**, 61.
- Caput Medusae **27**, 18.
- Carbolsäure s. Harnblase, Resorptionsvermögen **32**, 25.
- -Vergiftung **14**, 467.
- — Peptonurie und **24**, 567.
- Carcinom:
 - s. Abdominalcarcinome.
 - Acetonurie bei **5**, 361.
 - Ätiologie **43**, 1.
 - Albumoseninjektionen bei **83**, 283.
 - Anämie, perniziöse und **85**, 392.
 - Bauchfell-, Diagnose **7**, 378.
 - Behandlung mit Pankreatin **63**, 515.

Carcinom:

- Behandlung mit Radium **63**, 515.
- Blutalkalescenz und **30**, 330.
- s. Blutkörperchenvolumen **87**, 455.
- Briegersche Reaktion bei **69**, 189.
- bronchogenes mit Glykogenbildung **62**, 508.
- Caseinreaktion bei **69**, 189.
- chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei **58**, 160.
- Chloride, Ausscheidung der **21**, 513.
- -Diagnose, stalagmometrische Untersuchung und **95**, 433.
- s. Ductus hepaticus.
- Eiweißstoffwechsel bei **61**, 158.
- -Extrakte, Hämolyse durch **53**, 293.
- Fieber bei **61**, 160.
- s. Gallengänge.
- Gesamt-Schwefelgehalt der Erythrocyten und des Serums bei **100**, 478.
- Hämogramm **100**, 798.
- Harn, Toxizität bei **33**, 563.
- s. Hirnnervenlähmung **19**, 579.
- -Kachexie, respiratorischer Gaswechsel bei **22**, 465, 573.
- Knochenmark bei **40**, 429, 436.
- Kohlensäurespannung des Blutes bei **78**, 518.
- -Kranke, Blut bei **24**, 295.
- s. Krebs.
- s. Kreuzbein **60**, 349.
- Leukocyten, neutrophile bei **54**, 238.
- Lymphocyten im Blute bei **89**, 298.
- Mikroorganismen bei **56**, 69.
- Milchinjektion, parenterale **83**, 101; **90**, 253.
- Milzextrakt, Toxizität bei **33**, 563.
- Multiplizität der primären **49**, 146.
- s. Nierengeschwülste **44**, 14.
- okkulte viscerale, Symptomatologie **8**, 221.
- s. Pleuraergüsse **4**, 79.
- pyrogenetisches Reaktionsvermögen bei **85**, 314.
- recti, Peptonurie bei **24**, 573, 599.
- Rückenmarkserkrankungen und **31**, 389.
- Stickstoffverteilung im Harn **50**, 369 ff.

- Carcinom:**
 — Stoffwechsel bei **16**, 496; **33**, 385; **43**, 142.
 — Trypsinbehandlung **61**, 360.
 — Urobilinurie und **59**, 390, 391.
Carcinose, metastatische des Knochenmarkes, Blutbefunde bei **30**, 121.
Carotis, zweiter Ton in der, Entstehung **6**, 504.
Carotispuls s. Aorteninsuffizienz **80**, 488.
Caseinklystiere, Nährwert **49**, 377.
Caseinreaktion bei Carcinom **69**, 189.
Caseosaninjektionen:
 — Blutbild nach **95**, 123.
 — intracutane, lokale Gefäßreaktion nach **96**, 353.
 — intravenöse, Blutbild nach **96**, 372.
 — — s. Reiztherapie **100**, 10.
Cauda equina s. Rückenmarkskrankheiten **30**, 87.
Cavum abdominis, Flüssigkeitsansammlungen im, Diagnostik **2**, 702.
Cercomonas intestinalis **31**, 447.
Cerebrospinalflüssigkeit:
 — Cytologie der, bei Nervenkranken **58**, 262.
 — Lehre von der **40**, 480.
 — s. Liquor cerebrospinalis.
Cestodenembolie **6**, 230.
Charcot-Leydensche Krystalle, eosinophile Zellen und **40**, 59.
Chemie:
 — Haupttatsachen der, von E. Harnack **14**, 194.
 — Lehrbuch der physiologischen und pathologischen, von G. Bunge **14**, 194.
 — Leitfaden für medizinisch-chemische Kurse von A. Kossel **14**, 580.
 — physikalische in der inneren Medizin von H. Schade **91**, 157.
Chemotaxis **71**, 23.
Chemotherapie s. Pneumokokkeninfektion, experimentelle **82**, 249.
Cheyne-Stokesches Atmungsphänomen **1**, 583; **2**, 255, 472, 713; **19**, 318; **26**, 3, 267; **62**, 157 ff.
 — — Herzrhythmus bei **82**, 392.
Chinanisolsalze, therapeutische Wirkung **8**, 445, 446.
Chinasäure bei Diabetes **48**, 487.
 — s. Hippursäureausscheidung **42**, 380.
Chinin:
 — Agglutination und **94**, 460, 465.
 — s. Antipyrese **57**, 429.
 — -Behandlung bei *Balantidium coli* **30**, 30; **32**, 430.
 — — bei Diabetes **48**, 448.
 — — bei Lyssa **86**, 151.
 — — s. Magenkrankheiten **6**, 205.
 — -Ekzem, experimentelles hämatogenes **99**, 9.
 — Herz und **9**, 276.
 — -Injektionen, subcutane bei Pneumonie **87**, 292; **89**, 312.
 — Leukocyten und **88**, 260.
 — s. Phagocytose **67**, 242.
 — -Präparate s. Neopanchinal.
 — -Salze, Gefäßweiterung nach **17**, 298.
 — -Überempfindlichkeit, spontane Blutungen bei **91**, 198.
Chininum amorphum boricum **12**, 265.
Chinoideum citricum, Fiebermittel **5**, 242.
Chinolin, therapeutische Wirksamkeit **5**, 146.
Chinolinbasen, therapeutische Wirkung **8**, 442, 517.
Chinolinum tartaricum, antipyretische Wirkung **4**, 296.
Chlor s. Schlangengift, Vergiftung durch **6**, 394.
 — -Retention, anhydropische **82**, 1.
 — -Stoffwechsel, Dursten und **92**, 208.
 — — s. Malaria **26**, 360.
 — — Physiologie des **64**, 455.
 — — s. Pneumonie **26**, 349.
 — — s. Pneumonie, fibrinöse **70**, 156.
 — — Scharlach und **67**, 352.
 — — s. Typhus abdominalis **26**, 356.
Chloralhydrat:
 — s. Chorea **5**, 614.
 — s. Diabetes **48**, 272.
 — Kreislauf, kleiner und **16**, 202.
Chlorcalcium s. Calciumchlorid.
Chloride:
 — Ausscheidung bei Carcinomatösen **21**, 513.
 — — im Fieber **1**, 513.
 — -Bestimmungen s. Harn.
 — s. Salzstoffwechsel.

- Chloroform, Spermin und **26**, 155.
 Chloroformikterus **59**, 405.
 Chloroformintoxikation durch innerlich genommenes Chloroform **24**, 190.
 Chloroformnarkose:
 — Eiweißstoffwechsel bei **61**, 186.
 — s. Narkose.
 — Stoffwechselstörungen nach **18**, 469.
 — Urobilinurie nach **59**, 405.
 Chloroformvergiftung:
 — Herzmuskulatur und **74**, 474.
 — Sauerstoffinhalation bei **46**, 365.
 Chlorose:
 — Albumoseninjektionen bei **83**, 279, 281.
 — s. Bleichsucht.
 — s. Blut **49**, 475.
 — Blut, Färbekraft und Eisengehalt des **39**, 111, 134.
 — — Regeneration und Degeneration bei **75**, 367.
 — — Zusammensetzung **23**, 219.
 — Blutalkalescenz bei **13**, 360; **39**, 365.
 — Blutbeschaffenheit, chemische **24**, 501; **47**, 302.
 — Blutgerinnung bei **79**, 33.
 — Blutkörperchenvolumen und **87**, 460.
 — Blutmenge bei **93**, 250, 252.
 — Blutserum, Konzentration bei **79**, 112.
 — Blutzellen, rote, Stickstoffgehalt **24**, 437.
 — Bradycardie bei **17**, 269.
 — eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 254.
 — Erythrocyten, granuliert bei **64**, 294.
 — Geschlechtsorgane, weibliche bei **59**, 164.
 — Herz, Beweglichkeit bei **40**, 46.
 — s. Hydrämie **21**, 478.
 — Hydrotherapie bei **41**, 227.
 — Magengeschwür bei **13**, 430.
 — Magensaftsekretion bei **12**, 444.
 — Milchinjektionen bei **83**, 88.
 — Stoffwechsel bei **33**, 385.
 — Urobilinurie bei **59**, 383.
 — s. Venenpuls **57**, 199.
- Cholämie:
 — s. Anämie, perniciöse **74**, 23.
 — s. Brightsche Krankheit **74**, 22.
 — s. Herzkrankheiten **74**, 19.
 — s. Pneumonie, croupöse **74**, 24.
 — s. Streptokokkenpyämie **74**, 25.
 Cholangitis s. Angiocholitis.
 — lenta **97**, 244.
 Cholecystektomie, Gallensekretion nach **89**, 340.
 Cholecystitis, Witte-Peptonmethode bei **89**, 327.
 Choledochusverschluß, Witte-Peptonmethode bei **89**, 338.
 Cholelithiasis:
 — Acetonurie und **19**, 51.
 — Dyspepsie bei **12**, 442.
 — s. Gallensteinkrankheit.
 — Hepatitis suppurativa und **16**, 333.
 — Klinik der **55**, 76; von B. Naunyn **20**, 569.
 — Stickstoffverteilung im Harn **50**, 375.
 Cholera von O. Riedel **13**, 219.
 — asiatica und Cholera nostras von C. Liebermeister **30**, 414.
 — — Immunität bei **25**, 449.
 — — Infektion bei **25**, 449.
 — — Pathologie **25**, 573.
 — -Bacillen, Trypsinlösung und **17**, 481.
 — s. Blutuntersuchungen **22**, 437.
 — infantum, Darmepithel bei **29**, 1.
 — Kochsalzinfusion bei **48**, 208.
 — -Kommission(1883), Bericht **14**, 197.
 — -Nephritis **22**, 633.
 — -Niere **22**, 1, 182.
 Cholesterin, Blut- und Gallencholesterin **98**, 353.
 — im Blute von Nierenkranken **92**, 393.
 Cholesterinämie, essentielle mit Xanthombildung **89**, 107.
 — s. Hypercholesterinämie.
 Cholesterinbehandlung s. Hämoglobinurie, paroxysmale **79**, 173.
 Cholesterinhaltige Pleuraexsudate **99**, 391.
 Cholesterinstoffwechsel, Nebennieren und **92**, 440.
 Cholesterinurie **92**, 399.
 Cholin, Ptomainbildner **10**, 268.

- Cholinum hydrochloricum**, Blut nach Injektion von **71**, 38.
Chondrodystrophie, Herz und **90**, 176.
Chorea:
 — Blutuntersuchung, bakteriologische **68**, 419.
 — Chloral bei **5**, 614.
 — chronica congenita **20**, 127, 506.
 — s. Hemichorea **51**, 195.
 — mollis **65**, 207.
 — Rheumatismus, Endocarditis und **48**, 406.
 — Zwangsbewegungen, Heredität bei **7**, Supplement, 51.
 — s. Zwerchfell **49**, 445.
Chorioidea:
 — Bacterienembolien in den Gefäßen der **2**, 413, 417.
 — Miliartuberkulose der, als Symptom der akuten allgemeinen Miliartuberkulose **48**, 238.
Chromaffines System, Parathyreoidea und **75**, 411.
Chromophotometer **63**, 472.
Chroniosepticämie **97**, 217.
Chvosteksches Symptom s. Spasmodophilie **77**, 191.
 — — s. Tetanie **74**, 137.
Chylöse Ergüsse s. Ascites, chylöser.
 — — s. Hydrops chylosus **46**, 123.
Chylurie:
 — Ätiologie **66**, 498.
 — anatomische Grundlagen der **66**, 490.
 — Diabetes und **66**, 499; **67**, 524.
 — europäische **40**, 84; **66**, 482.
 — Harn bei **3**, 404; **66**, 496, 497.
 — Intermitzenzen bei **66**, 494.
 — Leberleiden und **66**, 500.
 — nicht parasitäre mit Sektionsbefund **59**, 455.
 — Pathologie der **66**, 485.
 — Therapie **66**, 500.
Chylusfett **51**, 435.
Cirkulation, s. Luft, verdünnte und verdichtete **5**, 469.
Cirkulationsstörungen, Autointoxikation bei **34**, 89, 128; **35**, 91.
Citronensaft s. Harn **30**, 367.
Clostridien s. Darmentleerungen **3**, 279.
Cobragift **6**, 333.
Cocain bei Diabetes **48**, 485.
 — s. Harnblase, Resorptionsvermögen **32**, 27.
 — und seine Gefahren, literarische Studie **18**, 380.
Coffein:
 — Dosierung **23**, 491.
 — Herz und **9**, 276.
 — s. Herz- und Nierenkrankheiten **23**, 440.
 — Magenverdauung und **16**, 238.
 — s. Schlangengift, Vergiftung durch **6**, 385.
 — Wirkung des **23**, 484.
Coffeinum-Natrium benzoicum, therapeutische Anwendung **34**, 105, 107.
Colchicum, Harnsäurestoffwechsel nach **86**, 45.
Colchicumwein bei Gicht **36**, 363.
 — Harnsäureausscheidung und **36**, 412.
Colibacillen s. Bacterium coli.
 — s. Galle, baktericide Wirkung **42**, 357.
Colibakteriämie **54**, 443.
Colica intestini coeci **54**, 344.
Colitis:
 — cystica, Ruhrdarm und **92**, 81.
 — s. Kriegsententeritis **92**, 97, 99, 102.
 — ulcerosa, Röntgendiagnostik **75**, 486.
Collateralkreislauf, Entstehung des **15**, 42.
Colon:
 — descendens, sanduhrförmige Dilatation bei chronischer ulceröser Ruhr **92**, 87.
 — Quercolon, monströse Erweiterung bei chronischer Ruhr **92**, 87.
 — Röntgenuntersuchung **37**, 93.
Coluitrin, Gaswechsel und **97**, 213.
Coma diabeticum **5**, 633, 636; **6**, 3; **7**, 235, 243; **28**, 176; **31**, 212; **38**, 65; **71**, 165; **95**, 228.
 — — s. Blut, Ammoniakgehalt **35**, 417.
 — — chemische Untersuchungen **6**, 46.
 — — Entstehung des **45**, 306.
 — — epileptische Krämpfe bei **56**, 31.
 — — Natr. bicarb. bei **76**, 224.
 — — Säurevergiftung bei **34**, 441; **79**, 1, 548.
 — — Schwangerschaftsglykosurie und **100**, 661.

- Coma dyspepticum **7**, Supplement, **81**.
 — dyspnoisches **7**, Supplement, **34**, **50**.
 — experimentelles **72**, **496**, **500**, **502**.
 Concremente, harnsaure, Auflösung **13**, **580**.
 Concretio pericardii s. Herzbeutelverwachsung.
 Condurangorinde, Magensaft und **16**, **246**.
 Coniin, Curare und, Parallelismus der Wirkungsart **3**, **10**.
 Conjunctiva, Diphtherie der **81**, **216**.
 Conjunctivitis bei Ruhr **53**, **321**; **54**, **163**.
 — Tetanie und **74**, **162**.
 Contracturen:
 — s. Hemiplegiker.
 — hysterische **17**, Supplement, **174**.
 — s. Kniegelenk.
 Contusion, Brustorgane, Erkrankungen durch **5**, **26**.
 Conus medullaris s. Rückenmarkskrankheiten **30**, **87**.
 Convallamarin, physiologische und therapeutische Wirkungen **7**, **581**.
 Convallaria majalis, therapeutische Anwendung **6**, **492**, **565**.
 Coronararterien s. Herz.
 — Verschiebung, Herzaktion und **2**, **12**.
 Coronargefäße s. Herz.
 Coronarsklerose, Ätiologie **79**, **141**.
 Cortico-muskuläre Leitungsbahnen, sekundäre Degenerationen der **3**, **364**; klinisches Bild **2**, **310**.
 Costa X fluctuans, Appendicitis und **93**, **372**, **373**.
 Crania progenea **27**, **119**.
 — — Akromegalie und **27**, **124**.
 Crises gastriques **4**, **608**.
 Croup, Diphtherie und **21**, **377**.
 Cruralis, Doppelton an der **29**, **333**.
 Curare, Coniin und, Parallelismus der Wirkungsart **3**, **10**.
 — Kreislauf, kleiner und **16**, **202**.
 — Wirkung, elektrische Erregbarkeit der Nerven und Muskeln unter **41**, **441**.
 Curschmannsche Spiralen s. Asthma bronchiale **59**, **29**.
 — — s. Sputum **20**, **477**.
 Cyanose:
 — s. Blausucht.
 — s. Herzfehler, angeborene **48**, **397**.
 — s. Kriegsnephritis **86**, **229**.
 — s. Polycythämie **57**, **215**.
 Cylindrurie s. Quecksilberschmierkuren **58**, **481**.
 Cysten s. Kleinhirncysten **63**, **115**.
 — s. Nasenpolypen **62**, **491**.
 Cystennieren **44**, **19**.
 Cysticerken s. Herz **6**, **218**.
 — im vierten Ventrikel **61**, **64**; Hydrocephalus internus **61**, **91**; Pathologisch-anatomisches **61**, **92**; Symptomatologie **61**, **94**; Lumbalpunktion **61**, **110**; Diagnose **61**, **112**; Prognose **61**, **114**; Therapie **61**, **115**.
 Cystinurie **16**, **325**.
 Cystitis, Phenolausscheidung bei **24**, **549**, **554**.
 Cystopyelographie **100**, **815**.
 Cystoskopie, Atlas der, von Burckhard **21**, **623**.
 Cytodiagnose **54**, **109**.
 Cytodiagnostik bei Lymphdrüsenkrebs **56**, **21**.
 Cytologie der Cerebrospinalflüssigkeit bei Nervenkranken **58**, **262**.
 Darm:
 — Achsendrehung des **38**, **426**.
 — s. Anämie, perniciöse **40**, **98**.
 — -Antisepsis **46**, **436**; **48**, **491**.
 — -Atrophie s. Anämie, perniciöse **40**, **115**, **127**; **41**, **318**.
 — — Anatomisches **4**, **422**.
 — — Klinisches **4**, **443**.
 — Bakterienmenge im, bei Anwendung antiseptischer Mittel **48**, **491**.
 — s. Balantidium coli **49**, **321**.
 — -Bewegungen **4**, **532**.
 — — bei akuten Darmentzündungen **4**, **553**.
 — — bei akuten Verschiebungen **4**, **544**.
 — -Blutungen, Amyloiderkrankung des Darmes und **45**, **376**, **384**.
 — -Desinfektion bei Ileotyphus **25**, **340**.
 — Eiweißverdauung im **52**, **361**.

Darm:

- -Entleerungen, makroskopisches und mikroskopisches Verhalten **3, 243.**
- — pflanzliche Organismen in den **3, 275.**
- -Epithel s. Cholera infantum **29, 1.**
- -Erkrankungen, Acetonurie bei **19, 38.**
- — Malaria und **62, 262.**
- — ruhrartige ohne Ruhrbacillen **88, 55.**
- Erkrankungen des, und des Peritoneum von H. Nothnagel **28, 212; 31, 607.**
- -Fäulnis, Arzneimittel bei **16, 311.**
- — Aspirin und **44, 168.**
- — Diätformen und **44, 458.**
- — s. Eiweißkörper **21, 118.**
- — Gicht und **36, 362.**
- — kohlensaurer Kalk und **31, 509.**
- — Magensaft und **24, 441.**
- — s. Obstipation **21, 118.**
- Histologie, pathologische **9, 40, 152.**
- -Infusionen **4, 408.**
- Intoxikationen, vom Darm ausgehende **78, 399.**
- -Invagination vorgetäuscht durch Pankreassteine **52, 386.**
- -Katarrh, Stuhlentleerungen bei chronischem **7, 1.**
- -Kolik s. Colica intestini coeci **54, 344.**
- Krankheiten des, von Knud Faber **100, 653.**
- — Diagnostik, funktionelle **52, 98.**
- — Diagnostik und Therapie der, von I. Boas **36, 179.**
- — eosinophile Zellen im Blute bei **23, 261.**
- — Klinik der **3, 241; 4, 223, 422; 7, 1.**
- — Lokalisation der Katarrhe, Diagnose **4, 223.**
- — Pankreassteine und **51, 553.**
- — s. Säuglinge.
- Muskulatur, Hypertrophie der **10, 231.**
- -Peristaltik s. Hormonal **75, 275, 291.**
- Resorption im **47, 475; bei Apepsia gastrica 41, 292.**
- — Acidosis, diabetische und **58, 541.**

Darm:

- s. Ruhrdarm.
- -Saft, Bakterien und **17, 475.**
- — Einfließen von, in den Magen bei Gastro-Pyloro-Duodenoptose **75, 314.**
- -Spülungen s. Kriegsententeritis **92, 106, 107, 110.**
- -Stenosen, ileusartige Zustände infolge tuberkulöser **2, 702.**
- — Koterbrechen bei **4, 544.**
- — Muskelhypertrophie, kompensatorische bei **11, 321.**
- -Störungen, Bakterienmenge in den Fäces bei **46, 426.**
- -Tractus, Physiologie des **23, 70.**
- -Tuberkel, Histogenese **10, 48.**
- -Tuberkulose, Amyloiddegeneration bei Phthisikern und **61, 250.**
- -Verdauung, Galle und **58, 518.**
- — Pankreassaft und **58, 518.**
- -Verschluß, Enterocystom als Ursache von **49, 53.**
- -Wandgangrän, Ruhr und **92, 88.**
- Zersetzungsprodukte, Ausscheidung im Urin **40, 369.**
- Darwinismus, Medizin und **5, 583.**
- Decubitalgeschwüre, Sepsis und **19, Supplement, 138.**
- Decubitus acutus s. Morphiumvergiftung, akute **14, 39.**
- Gasabsceß und Pyopneumothorax **24, 180, 182.**
- Degrasin-Tabletten **71, 73.**
- Delirien s. Pneumonie, fibrinöse **70, 168.**
- Delirium tremens **19, Supplement, 1.**
- Dementia praecox, Remissionen der **55, 488.**
- Déminéralisation s. Tuberkulose **50, 440.**
- Dengue, Blutbild bei **89, 37.**
- Deontologie, medizinische von J. Pa-gel **32, 387.**
- Dermographismus **98, 33; 99, 221ff.**
- bei einem Ikterischen **55, 516.**
- Desinfektionslehre, Grundriß der, von A. Wernich **3, 228.**
- Desinfektionsmittel der Gallenwege **53, 65.**

- Deuteroalbumosen, parenterale Zufuhr von **83**, 275.
- Dextrokardie **62**, 7.
- angeborene ohne Situs viscerum inversus **41**, 130.
- mit Transposition von allen großen Gefäßen **18**, 185.
- Zwerchfellhernie und **62**, 327.
- Diabetes insipidus **8**, 191, 302; **49**, 181; **67**, 112; **78**, 294; **96**, 469.
- — Anhidrosis und **78**, 53.
- — Apoplexie und **87**, 260.
- — Diabetes mellitus und, gleichzeitiges Vorkommen **73**, 319.
- — Durstempfindung, Entstehung der **87**, 214.
- — Epilepsie und **87**, 259.
- — Gaswechsel bei **60**, 184.
- — Harn- und Salzausscheidung bei **73**, 221; **74**, 352.
- — Hydrocephalus internus und **87**, 258.
- — Hypophyse und **87**, 217, 228.
- — Konzentrationsfähigkeit im Fieber **87**, 216.
- — Nieren und **87**, 203.
- — Nieren, Konzentrationsvermögen bei **77**, 153.
- — Schädelbasisverletzung und **87**, 260.
- — stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der **47**, 42.
- — traumatischer **87**, 204; **96**, 481.
- — Wasserausscheidung bei **87**, 210.
- — Wesen des **61**, 1; **90**, 126.
- — Wesen und Entstehung **87**, 263.
- — Zirbeldrüse und **87**, 257.
- — Zwischenhirn und **87**, 241, 246.
- Diabetes mellitus **14**, 405; **16**, 431; von B. Naunyn **35**, 579; **60**, 525.
- — s. Acetonurie **5**, 360; **31**, 212; **45**, 258, 305, 349; **51**, 475.
- — s. Acidosis.
- — acutissimus **21**, 396.
- — Aetiologie **27**, 465; **42**, 478.
- — Akromegalie und **84**, 277, 280.
- — Albuminurie bei **3**, 403; **12**, 379.
- — Alkohol in der Ernährung bei **60**, 329.
- — Alkoholismus und **39**, 270.
- Diabetes mellitus:
- — Aminosäuren im Urin bei **77**, 21.
- — Aminostickstoffausscheidung bei **78**, 483.
- — Asthma und **3**, 358.
- — Atmung bei **77**, 252.
- — Behandlung **19**, 349; **45**, 313; **48**, 260, 436.
- — — diätetische **99**, 39.
- — — Haferkur bei **56**, 188.
- — — Insulinbehandlung **98**, 263.
- — — Medikamente bei **48**, 260, 436.
- — — Mergentheimer Karlsquelle bei **45**, 340.
- — — Milchinjektionen bei **83**, 83, 107; **90**, 253.
- — — Natrium bicarbonicum bei **76**, 219.
- — — Thyreoidin bei **72**, 144.
- — — Blut, antitryptisches Vermögen **72**, 444.
- — — Blut, Färbekraft und Eisengehalt des **39**, 120, 137.
- — — Blut, Zusammensetzung **23**, 205.
- — — Blutalkalescenz bei **39**, 369.
- — — Blutzucker nach Diätikuren **79**, 394.
- — — Bradycardie bei **17**, 268.
- — s. Bronzediabetes **57**, 344.
- — chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe bei **58**, 158.
- — Chylurie und **66**, 499; **67**, 524.
- — s. Coma diabeticum.
- — Diabetes insipidus und, gleichzeitiges Vorkommen **73**, 319.
- — Eiweißstoffwechsel bei **65**, 489; **66**, 394; **77**, 14.
- — Eiweißumsatz und Zuckerausscheidung in den schweren Formen **45**, 237.
- — s. Encephalomalacie **39**, 285.
- — Fett im Urin bei **78**, 13.
- — fettspaltende Fermente im Blutsrum bei **78**, 290; **89**, 56.
- — Fettsucht und **94**, 274, 308.
- — fieberhafte Erkrankungen und Glykosurie bei **42**, 402.

Diabetes mellitus:

- — Gangrän bei **47, 507.**
- — Gaswechsel bei **60, 182; 87, 309; 88, 160.**
- — genuiner **66, 408, 416.**
- — Glykolyse bei **41, 351.**
- — Glykuronsäureausscheidung bei **75, 428.**
- — Harn, optische Aktivität und Reduktion von **70, 287.**
- — Harnausscheidung bei **82, 75.**
- — Herzerkrankungen bei **14, 212.**
- — Hippursäurestoffwechsel bei **42, 388.**
- — Hunger und alimentäre Hyperglykämie bei **98, 465.**
- — Hypertonie und **100, 732.**
- — Inulin bei **26, 333 ff.**
- — Klinik des **43, 225.**
- — Kohlehydrate und Gaswechsel des **31, 59.**
- — Kreatin- und Kreatininausscheidung bei **80, 498.**
- — Kreatinurie und Acidose bei **90, 376.**
- — Laevulose bei **26, 332, 340; s. Lävulosurie.**
- — letal verlaufende Fälle, Dauer der **92, 76.**
- — Lipacidurie und Lipacidämie **11, 307.**
- — s. Lipämie **61, 145.**
- — Lungentuberkulose und **4, 298; 31, 250.**
- — Magensaftsekretion bei **12, 444.**
- — Maltosurie bei **63, 527.**
- — s. Methylglykoside, stereo-isomere **55, 242.**
- — Mikrokapillarbeobachtungen bei **86, 428.**
- — s. MilCHFieber, diagnostische Bedeutung **92, 505.**
- — Natronödeme bei **90, 291.**
- — Nieren bei **15, 438.**
- — Oculomotoriuslähmung bei **22, 380.**
- — s. Oxalsäureausscheidung **39, 400.**
- — Oxalsäure-, Indican- und Acetonausscheidung bei **51, 475.**
- — Pankreas und **19, 294; 24, 108; 26, 191.**

Diabetes mellitus:

- — s. Pankreasdiabetes.
- — Pankreasexstirpation und, von O. Minkowski **23, 175.**
- — Pankreasgangrän und **20, 231.**
- — Pankreassteine und **52, 149, 156, 171, 383, 387.**
- — Pathologie **19, 294, 325.**
- — s. Pentosurie **39, 398.**
- — Phenolausscheidung bei **24, 552.**
- — Prognose **19, 348.**
- — pyrogenetisches Reaktionsvermögen bei **85, 311.**
- — Resorption, unzureichende im Darm **31, 263.**
- — respiratorischer Stoffwechsel bei **19, Supplement, 101; 56, 83.**
- — Rhodangehalt des Speichels bei **100, 555.**
- — Rückenmarkserkrankungen bei **30, 559.**
- — s. Säurevergiftung **34, 438.**
- — Schreibweise (mit zwei l) **60, 526.**
- — Schwangerschaft und **69, 475; 78, 444.**
- — Sklerose, multiple und **55, 453.**
- — s. Spermin **26, 146.**
- — Stickstoffausscheidung bei Kohlenhydratzufuhr **22, 225.**
- — stickstoffhaltige Harnbestandteile, Ausscheidung der **32, 557.**
- — stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der **50, 204.**
- — Stickstoff- und Zuckerausscheidung **45, 295.**
- — Stoffwechsel bei **34, 59; 39, 397; 43, 225; 45, 260; 72, 575.**
- — Tabes dorsalis und **41, 50.**
- — Theorie des **13, 267; 66, 411; physiologische Grundlage 8, 328.**
- — Tod, plötzlicher **5, 633, 636; 6, 3.**
- — Trauma und **55, 413.**
- — ungewöhnlicher Verlauf **20, 272.**

Diabetes mellitus:

- — Unterleibskolik und Ödeme in ihren Wechselbeziehungen **40**, 181.
- — Wasserbilanz bei **65**, 311.
- — Wasserwechsel unter der Wirkung von Insulin und Pituitrin **100**, 458.
- — s. Zelltätigkeit, Tenazität der **70**, 373.
- — Zuckerausscheidung, Gesetze der **61**, 297; **63**, 420; **65**, 300, 313, 463, 476, 489; **66**, 378, 401.
- — Zuckerausscheidung unter dem Gebrauche von Ammoniaksalzen **1**, 610; **2**, 195, 473.
- — Zuckerbildung im **52**, 337.
- — s. Zuckerharnruhr.
- — s. Zuckerkrankheit.
- Diabetes, renaler, Eiweißempfindlichkeit** bei **98**, 106.
- — s. Schwangerschaftsglykosurie **78**, 488.
- Diaceturie, Acetonurie und, von R. v. Jaksch** **10**, 199.
- Diagnose, funktionelle und energetische** **50**, 289.
- spezielle der inneren Krankheiten von W. Leube **16**, 655.
- Diagnostik:**
- abdominale **36**, 170.
- Atlas, topographischer der medizinisch-chirurgischen, von E. Ponfick **43**, 361.
- Handbuch der speziellen medizinischen, von da Costa **12**, 599.
- klinische, Grundriß der, von G. Klemperer **17**, 492.
- klinische, innerer Krankheiten, von R. v. Jaksch **12**, 601; **16**, 199; **21**, 621; **58**, 201; **64**, 191.
- Taschenbuch der medizinisch-klinischen, von O. Seifert und F. Müller **11**, 400.
- Diapedesis s. Blutungen** **70**, 267.
- Diapedesisblutung, historische Entwicklung der Lehre von der** **70**, 268.
- Diaphoresis, Anwendung der** **3**, 202.
- Diastase:**
- s. Adrenalinglykosurie **70**, 257.

Diastase:

- -Gehalt in Urin und Stuhl, diagnostische Bedeutung **75**, 58.
- s. Harn **68**, 165.
- -Injektionen bei Diabetes **48**, 450.
- Körpertemperatur und **70**, 103.
- s. Leberdiastase.
- Diastole des Herzens s. Herzbewegungen** **28**, 402.
- Diät:**
- s. Alkohol.
- s. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie **45**, 474.
- s. Blutdrucksteigerungen, pathologische **76**, 87.
- s. Epilepsie **53**, 380.
- s. Ernährung.
- s. Fette.
- s. Fieberkrankheit.
- Indikan- und Ätherschwefelsäureausscheidung unter dem Einfluß von **57**, 416.
- „kurgemäße“ **30**, 371.
- s. Lungenkrankheit.
- s. Magenkrankheiten **6**, 189.
- s. Milchdiät, Milchernährung.
- s. Nierenkrankheiten **44**, **441**; **50**, 377.
- stickstoff- und kochsalzarme, Blutmenge bei **93**, 265.
- Diätetisches Kochbuch von Josef Wiel** **10**, 302.
- Diätformen, Darmfäulnis bei verschiedenen** **44**, 458.
- Diätkuren, Blutzucker bei Diabetikern nach** **79**, 394.
- Diathermie, leukopenische Reaktion auf** **100**, 257.
- Diathese, Ekzem und** **99**, 2.
- Diathesen:**
- hämorrhagische von M. Litten **37**, 380.
- — bei Alkoholikern **19**, Supplement, 33.
- — s. Blutungen.
- — s. Diphtherie **77**, 312.
- — Kohlenoxydvergiftung und **92**, 49.
- — Kontraindikation für operative Eingriffe bei Leukämie **1**, 265.

Diathesen:

- hämorrhagische, *Staphylococcus albus*, Allgemeininfektion mit, als Ursache von **83**, 350.
- — Thrombopenie bei **91**, 198.
- — s. *Typhus abdominalis* **10**, 201; **59**, 133.
- harnsaure **32**, 82; von W. Ebstein **20**, 176.
- — Arzneimittel bei **40**, 331.
- — Spermin und **26**, 161.
- — Urotropin bei **38**, 407.
- Diazobenzolsulfonsäure, Reagens **7**, 500.
- Diazoreaktion **10**, 561.
- s. Harn.
- s. Lungentuberkulose **6**, 472; **8**, 364.
- Dickdarm, angeborene Dilatation und Hypertrophie des **53**, 9.
- Differentialdiagnose innerer Krankheiten, Lehrbuch der, von M. Matthes **91**, 325.
- Digalen, Klinisches **56**, 128; bei Basedowscher Krankheit **87**, 474, 482; bei Pneumonie **70**, 178.
- Digestionsorgane s. Septische Erkrankungen **2**, 440.
- Digitalin, Herzwirkung des **9**, 276; **52**, 552; **53**, 255; **54**, 161.
- Digitalis:
 - Calcium und **100**, 421, 444.
 - s. Herz, pharmakologische Dissoziationen **37**, 323.
 - Herzhypertrophie und **70**, 393.
 - Herzmuskel und **5**, 435, 440.
 - hohe Gaben bei Fieberkrankheiten, insbesondere bei der Lungenentzündung, geschichtlich-kritisch betrachtet **86**, 302.
 - s. Kriegsnephritis **86**, 130.
 - Muskulatur und **79**, 441.
 - Nierenhypertrophie nach **79**, 296.
 - -Wirkung **27**, 312; **37**, 487.
 - Wirkungsweise und Indikationen **3**, 558.
- Digitalisbehandlung **14**, 370; **66**, 184, 188.
- Aorteninsuffizienz **31**, 543.
- Basedowsche Krankheit **87**, 481.
- Herzbigeminie, kontinuierliche **90**, 421.

Digitalisbehandlung:

- Herzmuskel, chronische Erkrankung **6**, 546; **8**, 418.
- intravenöse **56**, 146.
- Orthodiagraphie und **80**, 31.
- Pneumonie, croupöse **82**, 59.
- subcutane **56**, 128.
- Digitalisblätter, officinelle, jahreszeitliche Schwankungen in der Stärke der **46**, 377.
- Digitalisgruppe, Kreislauf, kleiner und **16**, 201.
- Digitalisvergiftung **46**, 379, 391.
- Digitoxinum solubile Cloetta, Klinisches **56**, 128.
- Dihydroxylbenzole, therapeutische Würdigung **3**, 25.
- Dijodyl, Resorptions- und Ausscheidungsverhältnisse **91**, 61.
- Diphtherie **17**, Supplement, 101.
- Ätiologie **94**, 370.
- Alter und **77**, 303.
- -Antitoxinbestimmungen bei Mutter und Neugeborenem **56**, 17.
- -Bacillen **35**, 573.
- — s. Blutuntersuchungen **22**, 439.
- — s. Galle, baktericide Wirkung **42**, 362.
- — Klebs-Löfflersche, Verhalten in der Milch **33**, 432.
- — Rhinitis fibrinosa mit **38**, 486.
- bakterioskopische Untersuchungen **22**, 534.
- Behandlung **3**, 394; **8**, 423; **77**, 308; **81**, 231; von G. Guelpa **14**, 307.
- — mit Papayotin **5**, 558.
- Blutbild, neutrophiles bei **63**, 505; **64**, 174.
- Bronchopneumonie bei **77**, 318, 324.
- Croup und **21**, 377.
- -Epidemie, Hamburger 1909 bis 1914 **81**, 199.
- epidemische, Ätiologie und Pathogenese der, von Escherich **27**, 567.
- Geschlecht und **77**, 303.
- Gravidität und **56**, 220.
- hämorrhagische Diathesen bei **77**, 312.

Diphtherie:

- -Heilseruminjektionen, weiße Blutkörperchen nach **57**, 337.
 - Herz bei **4**, 334, 450; **77**, 298, 305, 306, 315, 319.
 - Komplikationen, seltene **81**, 258.
 - Lähmungen nach **4**, 351; **5**, 152.
 - s. Lähmungen.
 - Leichenblutbefunde, bakteriologische **77**, 297, 314, 317, 327.
 - Lungendiphtherie **77**, 318, 329.
 - Mischinfektion mit Proteus bei D. der Halsorgane **31**, 567.
 - Mitteilungen über 20 Jahre — im Hamburger Allgemeinen Krankenhaus **30**, 211.
 - Mortalität bei **77**, 304, 315.
 - Myelocyten im Blute bei **54**, 527.
 - Myocarditis nach **5**, 144, 148.
 - Nephritis nach **3**, 175; **17**, Supplement, 105.
 - Nieren bei **7**, 427; **15**, 427.
 - Oculomotoriuslähmung nach **22**, 365.
 - Oesophagus- **80**, 481.
 - Organbefunde, pathologisch-anatomische **77**, 297, 318, 320, 321.
 - Präventivbehandlung bei **81**, 264.
 - Rezidive bei **81**, 259.
 - Scharlach- **19**, 539.
 - Serumexantheme **81**, 262.
 - Todesursachen bei **77**, 330.
 - -Toxin, Herztod infolge von **44**, 367; **51**, 129.
 - — Serum mit D. vorbehandelter Kaninchen, Blutdruck normaler Kaninchen und **81**, 156.
 - Tracheotomie bei **77**, 315, 316.
 - Urobilinurie bei **59**, 377.
 - Verbreitung der, Einfluß der Familiendisposition **24**, 423.
- Diplegien cerebralen Ursprunges **68**, 54.
- Diplogonoporus grandis **40**, 1.
- Distomum felineum, Infektion mit **69**, 1.
- haematobium Bilharzia s. Bilharzia-Krankheit **52**, 192.
 - Ringeri (Cobbold) **50**, 120.
- Dittrichsche Pfröpfe, Fettsäurenadeln in **56**, 111.

Diurese:

- s. Adrenalin **72**, 134.
 - s. Calciumchlorid **79**, 300.
 - s. Kriegsnephritis **86**, 129.
 - nucleinhaltige Nahrung u. **35**, 205.
 - s. Quecksilberdiurese.
 - Studien über **98**, 1.
 - -Versuch, Kauffmannscher **95**, 126.
- Diuretica **3**, 199.
- Blutkonzentration und **21**, 500.
 - Glykoseurie und **35**, 463.
 - s. Kriegsnephritis **86**, 130.
 - paradoxe Wirkung der **87**, 390.
- Diuretin:
- Dosierung **24**, 351.
 - harntreibende Wirkung **24**, 315.
 - Indikationen für die Anwendung des **24**, 349.
 - s. Kriegsnephritis **86**, 130.
- Doppelton in der Schenkelbeuge **3**, 147.
- Druckpunkte bei Erkrankungen des Nierenapparates **79**, 328.
- Drüsen mit innerer Sekretion s. Endokrine Drüsen.
- Drüsencysten s. Nasenpolypen **62**, 491.
- Drüsenfieber **62**, 170.
- Ductus Botalli, offener, Symptomatologie und Diagnose **43**, 160.
- Ductus hepaticus, Carcinom, primäres **69**, 350.
- Dünndarm, Bacillenruhr und **92**, 80.
- -Geschwüre, multiple (syphilitische?) **50**, 404.
 - -Verdauung **17**, 155.
 - — Magenverdauung und **17**, 155.
- Duodenalgeschwür:
- Hyperchlorhydrie und **91**, 27.
 - nichtperforiertes **72**, 519; **73**, 387.
 - — Behandlung **72**, 519, 541.
 - — Diagnose **72**, 519.
 - — Differentialdiagnose **72**, 539.
 - Röntgendiagnose **79**, 371.
- Duodenalinhalt s. Magen.
- Duodenalsaft:
- Bakterienbefunde im **92**, 221.
 - Fermente im, quantitative Bestimmung **92**, 259.
- Duodenalsondierung **80**, 307, 318; **89**, 313.
- Methodik der **89**, 315.

- Dursten, Stickstoff- und Chlorstoffwechsel beim **92**, 208.
- Dusche, elektrische **8**, 279.
— Wirkung der **26**, 15.
- Dysenterie:
— abazilläre **86**, 208.
— Amöben- **67**, 262.
— Dickdarmspülungen bei **92**, 109.
- Dysenteriebacillen, darmgesunde Menschen und **81**, 84.
— Infektion, giftarme in Dänemark, Klinik und Epidemiologie **81**, 73.
- Dysmenorrhoe:
— Chlorose und **59**, 165.
— Herzfehler und **59**, 163.
— Hysterie und **59**, 157.
- Dyspepsie:
— Appendicitis und **93**, 373.
— Cholelithiasis und **12**, 442.
— chronische **12**, 441.
— s. Coma dyspepticum **7**, Supplement, 81.
— s. Gallenrückfluß **12**, 442.
— s. Magenkrankheiten **11**, 201, 204.
— s. Malaridyspepsie **6**, 205.
— nervöse **12**, 441; **17**, 321.
— — Analgen bei **28**, 171.
— subakute **12**, 441.
- Dysphagia atonica **71**, 91.
- Dyspnoe:
— Eiweißstoffwechsel bei **61**, 187.
— kardiale **20**, 574.
— — klinisch-experimentelle Untersuchungen **27**, 529.
— — Stethogramm bei **84**, 424.
— s. Kriegsnephritis **86**, 229.
— s. Orthopnoe.
— Quebrachotinktur bei **14**, 87, 144.
— s. Tetanie **74**, 145.
- Dyspnoisches Coma **7**, Supplement, 34.
- Dysthyreose **80**, 270.
- Dystrophia adiposogenitalis **95**, 285.
— muscularis progressiva **22**, 564; **59**, 464; **78**, 361.
- Echinokokken:
— Herz- **6**, 222.
— Leber- **3**, 558.
— Milz- **8**, 289.
— Nieren- **44**, 19.
— Pankreas- **51**, 240.
- Echinokokken-Komplementbindung **76**, 269.
- Ectopia vesicae urinariae, Nieren- und Ureterenfunktion bei **69**, 96.
- Ehe, Syphilis und, von A. Fournier **3**, 228.
- Eier, Zusammensetzung **57**, 163, 166, Eierklystiere, Ernährung mit **12**, 407; **13**, 100, 107.
- Eigenblutinjektionen, intramuskuläre s. Reiztherapie **100**, 10.
- Eisen:
— allgemeine Wirkungen des **99**, 459.
— Assimilation des **99**, 456.
— Ausscheidung des **99**, 457; s. Harn.
— s. Blut **49**, 475.
— Chemie des **99**, 467.
— s. Harn **49**, 475.
— s. Harneisen,
— Löslichkeit des metallischen, im Magen **11**, 293.
— Nährstoff **99**, 463.
— Resorption des **99**, 454.
— therapeutische Wirkungen des **99**, 460.
— Verhalten im Organismus **46**, 223.
- Eisengehalt der Leber bei Bronzediabetes **57**, 358, 361.
- Eisenpräparate:
— Einteilung der **99**, 467; systematische **99**, 470.
— Geschichtliches **99**, 448.
— s. Magenkrankheiten **6**, 203.
— Magenverdauung und **4**, 622.
— medizinische Anwendung der **99**, 462.
— Nebenwirkungen der **99**, 462.
— Normung der **99**, 480.
— Stoffumsatz und **60**, 217.
— subcutane Injektionen **3**, 1.
— wirksame **99**, 464.
- Eisensalze, Blutregeneration und **32**, 335.
- Eisenstoffwechsel **68**, 303; **76**, 23; **79**, 49; **99**, 452.
— Anämie, perniziöse und **79**, 49.
- Eisentherapie **24**, 414; **100**, 675.
— medizinische Grundlagen der **99**, 452.
- Eiterung durch chemische Substanzen zur Bekämpfung infektiöser Eiterung und lokaltuberkulöser Prozesse **34**, 537.

Eiterung:

— Mikroorganismen und **10**, 158.

Eiterzellen s. Fäzes.

Eiweiß:

— animalisches und vegetabilisches **44**, 471.

— im Blute, Bestimmung des **58**, 402.

— Fütterung mit tief abgebautem, histologische Befunde nach **98**, 220.

— gelöstes, in den Fäzes Erwachsener **60**, 272.

Eiweißausnutzung bei Störungen der Magensaftsekretion **53**, 460.

Eiweißausscheidung, Eiweißnachweis und **90**, 317.

— s. Nieren.

Eiweißbestimmung, quantitative, mit Hilfe der elektrischen Leitfähigkeit **65**, 135.

— refraktometrische an menschlichem Blutserum und ihre klinische Bedeutung **52**, 536.

Eiweißdissimilationskurve in ihrer Abhängigkeit von der Verdauungsfunktion des Magens **74**, 74.

Eiweißempfindlichkeit, renaler Diabetes und **98**, 106.

Eiweißfäulnis:

— Eiweißgehalt in der Nahrung und **44**, 477.

— Fett und **44**, 469.

— Kohlehydrate und **44**, 465.

Eiweiß-Fett-Diät, Blutzuckerkurve nach **93**, 133.

Eiweißfraktionen s. Blutplasma.

Eiweißgehalt des Blutserums und der serösen Flüssigkeitsergüsse, Zusammenhang **67**, 175.

— krankhafter Ergüsse **23**, 225.

Eiweißkörper:

— Ausscheidung von gelösten, in den Fäzes und ihre Verwertung zur Erkennung von Funktionsstörungen des Darms **52**, 98.

— Darmfäulnis der **21**, 118.

— s. Exsudate **48**, 364.

— gerinnungsalterierende pathologische im Harn bei Nephritis **60**, 400.

— s. Harn **50**, 457.

— s. Harn bei Nierenkranken und Gesunden **51**, 502.

Eiweißkörper:

— Orcin-Eisenchloridreaktion zur Untersuchung von **50**, 417.

— s. Sputum, tuberkulöses **75**, 72.

— wirken verschiedene E. stofflich verschieden? **44**, 57.

Eiweißmast **44**, 24.

— während der Typhusrekonvaleszenz **48**, 309.

Eiweißprobe s. Harn.

Eiweißreaktion des Sputum **80**, 360.

Eiweißstoffe:

— Hippursäureausscheidung und **42**, 378.

— Lipoidhämolysen und **72**, 436.

Eiweißstoffwechsel **44**, 22.

— Abhängigkeit vom Säuren-Basengehalt der Nahrung **88**, 221.

— s. Anämie, perniziöse **49**, 193.

— s. Diabetes mellitus **77**, 14.

— erhöhter **61**, 153.

— Pankreasdiabetes, experimenteller und **80**, 381.

— s. Tetanie **74**, 156.

— s. Unterernährung, chronische **38**, 250.

Eiweißumsatz:

— Diabetes mellitus und **45**, 237; **65**, 489; **66**, 394.

— Fettsucht und **94**, 306.

— s. Hunger **44**, 64.

— s. Ikterus **75**, 139.

— Menstruation und **44**, 62.

— Mineralwässer, kochsalzhaltige und **30**, 391.

— Natronsalze und **3**, 82, 386.

— schilddrüsenloser Hunde **66**, 5.

Eiweißverbindungen des tierischen Organismus, Kohlehydrate in den **34**, 166.

Eiweißverdauung **12**, 231.

— im Darm **52**, 361.

Eiweißzerfall:

— Antipyrese und **57**, 429.

— Bäder und **11**, 510.

— toxischer während des Fiebers **49**, 492.

Eklampsie:

— Acetonurie und **19**, 56.

— infektiöser Ursprung der **39**, 510, 523, 540.

— Pathogenese **39**, 503.

- Ektebin, Blutkörperchensenkungsge-
schwindigkeit und **99**, 511.
- Ekzem, Diathese und **99**, 2.
- Elektrisation:
— direkte des Magens **23**, 369.
— Lehrbuch der allgemeinen, von
S. Th. Stein **11**, 569.
- Elektrische Erregbarkeit der Nerven
und Muskeln unter Curarewir-
kung **41**, 441.
— — des Rückenmarks **57**, 99.
— Leitfähigkeit zur quantitativen Ei-
weißbestimmung **65**, 135.
— Lichtbäder s. Lichtbäder
— Reaktion s. Beri-Beri **35**, 285, 286.
— Übererregbarkeit s. Tetanie **74**,
139.
- Elektrischer Strom, Bakterien und
22, 191.
- Elektrisches Unfallwesen **48**, 30.
- Elektrizität in der Medizin von H. v.
Ziemssen **10**, 396; **12**, 599.
— s. Bäder, elektrische **10**, 477.
— s. Bäder, galvanische **17**, Supple-
ment, 189.
— s. Dusche, elektrische **8**, 279.
— s. Hautpinzelung, faradische **7**, 282.
— medizinische Anwendungen der,
von S. Jellinek **61**, 199.
— s. Schädelgalvanisation **7**, 284.
— s. Wirbelsäule, Galvanisation **7**, 287.
- Elektrizitätslehre für Mediziner
und Elektrotherapie von J. Rosen-
thal und M. Bernhardt **7**, 425.
- Elektrodiagnostik und Elektro-
therapie von R. Lewandowsky
14, 305; Grundriß der, von Remak
29, 194.
- Elektroferrolinjektion, intrave-
nöse, essentielle Thrombopenie und
94, 365.
- Elektrokardiogramm **73**, 240.
— Ableitung mit Nadelelektroden **97**,
182.
— Aorteninsuffizienz, künstliche und
97, 94.
— Herzlage und **69**, 281; **79**, 544.
— Klinik des **71**, 157.
— Rekordleute und **98**, 498.
— Studien am Foetus in utero **98**,
365.
— s. Training.
- Elektrokardiogramm:
— Überleitungsstörungen, vorüber-
gehende und Dissoziationen bei
habituell verlängertem P.-R.-
Intervall im **84**, 449.
- Elektrokardiographische Verän-
derungen **80**, 251.
- Elektrolyse, Bakterien und **22**, 200.
- Elektrotechnik, medizinische und
ihre physikalischen Grundlagen von
J. L. Hoorweg **24**, 427.
- Elektrotherapie, Faradaysches Ge-
setz in der **41**, 62.
— des Gehirns von L. Löwenfeld **4**,
318.
— Handbuch der, von W. Erb **5**, 137.
— Quintusneuralgien **17**, 361.
- Embolie:
— s. Aneurysmen.
— s. Cestodenembolie **6**, 230.
— s. Endocarditis maligna **75**, 177.
— s. Extremitätengangrän.
— s. Luftembolie.
— s. Lungenarterie **20**, 181.
— s. Mesenterialgefäße **53**, 308.
— paradoxe **61**, 374.
- Empfindung, Phänomen der sekun-
dären **20**, 339.
— Wesen der sekundären **20**, 363.
- Empfindungs lähmung, partielle
bei Streifenhügellassion **6**, 80.
- Emphysem:
— s. Hautemphysem **21**, 381, 383.
— s. Lungenemphysem.
— s. Mediastinalemphysem **21**, 381,
383.
- Empyem, Heilung des **4**, 248.
- Empyeme:
— Lehre von den **3**, 109, 366.
— operative Entleerung **2**, 252.
- Encephalitis:
— akute, nicht eitrige **65**, 216.
— akute, Thrombose, cerebrale und **72**,
203.
— Eiweißfraktionen des Blutplasmas
bei **98**, 341.
— epidemische, Leberfunktionsstö-
rungen bei **96**, 328.
- Encephalomalacie, Diabetes melli-
tus und **39**, 285.
- Encephalomyelitis disseminata
acuta **44**, 326.

- Encephalopathia saturnina** 7, 88.
 — — Acetonurie und 19, 57.
Endarteriitis, akute mykotische der Aorta und Pulmonalarterie 54, 122.
Endokarditis:
 — akute, Blutuntersuchung, bakteriologische 68, 419.
 — benigna, Hämogramm 100, 788.
 — experimentelle bakteriische 18, 223.
 — Fieber, intermittierendes und 4, 321.
 — Gelenkrheumatismus, akuter und 48, 403.
 — gonorrhoea 29, 556; 34, 526.
 — Ileus und 62, 476.
 — Influenza- 62, 457, 463, 471.
 — lenta 97, 217.
 — — Blutbild 95, 325.
 — — Hämogramm 100, 790.
 — maligna, Hämogramm 100, 789.
 — — ulcerosa 75, 143; 88, 9.
 — s. Pneumonie, fibrinöse 36, 131.
 — rheumatica, diffuse Erweiterung der Aorta nach 90, 397.
 — septische, Isthmusstenose der Aorta und 100, 179.
 — s. Septische Erkrankungen 2, 573.
 — Tonsillektomie bei 84, 180.
 — traumatische 44, 426.
 — ulcerosa 4, 463.
 — — Blutbild bei 88, 377.
 — — Gehirnhämorrhagie bei 62, 477.
Endokrine Drüsen:
 — — Akromegalie und 84, 269.
 — — s. Arthritis 100, 85.
 — — Blutgerinnung und 79, 28.
 — — Harnsäurestoffwechsel und 86, 41.
 — — Herz und 90, 171.
 — — Krankheiten der, von H. Zondek 99, 546.
 — — s. Kreislaufstörungen.
 — — Menstruation und 84, 120.
 — — Myasthenia gravis pseudoparalytica und 86, 390.
 — — Nanosomie und 82, 8.
 — — s. Nebennieren 37, 535.
 — — Nervensystem und 66, 31, 38.
 — — s. Nieren 37, 535.
 — — Präparate aus, und Gaswechsel 92, 364.
Endokrine Drüsen:
 — — Purinstoffwechsel und 80, 456.
 — — Statuslymphaticus und 81, 124.
 — — Thomsensche Krankheit und 97, 87.
 — — Wechselwirkungen der 66, 1, 411; 67, 380; 71, 23; 72, 97; 75, 411.
Endokrine Erkrankungen, spezifisch-dynamische Wirkung der Nahrungszufuhr bei 99, 149.
Endokrine Fettsucht 95, 282.
 — Neurose 97, 366.
 — pluriglanduläre Insuffizienz, seltene Formen 87, 19.
Endotheliome s. Nierengeschwülste 44, 11.
Energiehaushalt in Krankheiten 60, 177.
Energometer in der Pulsdiagnostik 71, 390, 393.
Energometrie 74, 477.
Enteritis:
 — s. Kriegerenteritis 92, 94.
 — membranacea 5, 157; 18, 9.
 — — Pathologie 23, 326, 357.
 — Peritonitis und 63, 236.
Enterocystom, einfaches und seine Bedeutung als Ursache von Darmverschluß 49, 53.
Entfettungskuren 30, 386, 394, 397; 58, 425.
 — s. Fettsucht.
 — Schilddrüsenpräparate bei 33, 308.
 — Stoffwechsel bei 23, 113.
Entzündungen:
 — Blutentziehungen, lokale bei 37, 423.
 — chemische Gegenreize und 37, 360.
Enzianwurzel, Magenfunktion und 14, 182.
Eosinophilie:
 — Adrenalin und 76, 79.
 — s. Amöbendysenterie 67, 270; 74, 394.
 — s. Asthma bronchiale 20, 104.
 — s. Bilharziaanämie 52, 198.
 — s. Blut 23, 227.
 — Charcot-Leydensche Kristalle und 40, 59.
 — Physostigmin und 76, 85.
 — Pilokarpin und 76, 81.
 — s. Sputum 20, 492.

Epidemiologie:

- s. Botulismus **88**, 313.
- s. Diphtherieepidemie, Hamburger **81**, 199.
- s. Dysenteriebacilleninfektion, giftarme in Dänemark **81**, 99.
- s. Fleckfieber **82**, 417.
- s. Flecktyphus **93**, 285.
- s. Paratyphus A **82**, 126.
- s. Ruhr **99**, 195.
- s. Schweißriesel **62**, 29.
- s. Weilsche Krankheit **85**, 274; **88**, 486.

Epilepsia acetonica **10**, 362.**Epilepsie:**

- Delirium tremens und **19**, Supplement, 27.
- Diabetes insipidus bei **87**, 259.
- diätetische Behandlung **53**, 380.
- Ganglien, infracorticale und epileptischer Anfall **23**, 174.
- Glykosurie und **39**, 275.
- s. Krämpfe, epileptische. senile **28**, 217.
- Stoffwechsel bei **79**, 258.
- Syphilis, angeborene und **21**, 356.
- Tetanie und **74**, 166.
- Zirkulationsstörungen im epileptischen Anfall **23**, 173.

Epithelkörperchen s. Paraglandol.

- s. Tetanie **74**, 163, 167, 174.

Erblichkeit:

- Appendicitis und **93**, 363.
- s. Heredität.
- Hypertension, genuine und **96**, 151.
- s. Nephritis, chronische **38**, 127.
- Pankreassteine und **52**, 147.
- s. Tuberkulose **43**, 11.

Erbrechen:

- familiäre periodische Anfälle **29**, 421.
- fieberhafte Krankheiten und **12**, 395.
- s. Pankreassteinkolik **52**, 169.
- s. Perforationsperitonitis **9**, 233.
- periodisches **4**, 605.
- Schwangerschaft und, Mageninhalt bei **12**, 443.

Ergotin bei Diabetes **48**, 486.**Ergotoxin**, Blut nach Injektion von **71**, 39.

- Körpertemperatur und **78**, 283.

Ergüsse, Eiweißgehalt krankhafter **23**, 225.**Erkältungskrankheiten**, Problem der **92**, 19.**Ernährung** des gesunden und kranken Menschen von Munk und Uffelmann **28**, 591.

- s. Albuminurie **10**, 252.
- s. Alkohol.
- Blutviskosität und **59**, 293.
- s. Fette.
- s. Fetternährung, subcutane **50**, 80.
- Handbuch der Diätetik von Munk und Uffelmann **12**, 185.
- s. Kriegsernährung.
- s. Nährwertsbestimmung **46**, 148.
- Pathologie, allgemeine, Handbuch der, von v. Recklinghausen **7**, 75, 224.
- Pepton- und Eierklystiere **12**, 407; **13**, 100, 107.
- s. Säuglingsalter.
- Stoffwechsel und, in Krankheiten **16**, 550.
- s. Typhus abdominalis **10**, 531, 543; **49**, 502.
- s. Unterernährung **100**, 151.
- vitaminfreie bei gesunden Menschen **100**, 151.

Ernährungsstörungen s. Spermin **26**, 148.**Erysipel:**

- atmosphärische Verhältnisse und **16**, 447.
- Blutbild, neutrophiles bei **63**, 498; **64**, 171.
- Blutuntersuchung, bakteriologische **68**, 424.
- eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 286.
- Gesichts-, Calomel bei **9**, 517.
- Gesichts-, Gravidität und **56**, 218.
- Impferysipel **4**, 636.
- Myelocyten im Blute bei **54**, 531.
- Nieren bei **15**, 425.
- Phenolausscheidung bei **24**, 551.
- primäres des Kehlkopfes **62**, 397.
- s. Septische Erkrankungen **2**, 439.
- stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der **50**, 222.
- Tumoren, bösartige und **92**, 507.
- Urobilinurie bei **59**, 376.

Erythema:

— acutum, eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 292.

— s. Lichterythem.

— multiforme vesiculosum **21**, 397.

— nodosum haemorrhagicum **60**, 383.

— — Purpura und **60**, 383.

Erythrämie **68**, 1.

Erythrocytosis:

— Lungengaswechsel bei **68**, 349.

— megalosplenica **60**, 357.

— — Leukocyten nach kalten Bädern bei **64**, 204.

Eserin, Wirkung **6**, 494, 563.

Euchinin s. Antipyrese **57**, 429.

Eukalyptusöl, Ausscheidung durch die Lungen **71**, 243.

Euphyllindiurese **98**, 6.

Exantheme:

— akute, eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 291.

— s. Endocarditis maligna **75**, 179.

— gonorrhoeische **83**, 1; **87**, 81.

Exophthalmus, intermittierender mit Pulsation des Auges **36**, 335.

Expektion, Mechanik der **54**, 136, 573; **58**, 197, 575.

Exspiration, aktive bei Nephritiden **77**, 181.

— orale pulsatorische **69**, 91.

Exsudate:

— Antihämolysine pathologischer **47**, 289.

— Diagnostik, spezifisches Gewicht und **23**, 174.

— Eiweißkörper in **48**, 364.

— Gallenreaktion bei **74**, 26.

— Geschwulstzellenin, Nachweis **82**, 331.

— Harn bei der Resorption von **34**, 39.

— Komplementgehalt in **76**, 409.

— Mineralstoffgehalt **88**, 1.

— molekulare Konzentration der **64**, 108, 519.

— pseudochylöse **100**, 521.

— Transsudate und, Morphologie und Unterscheidung **42**, 398.

Exsudat monocytan: Oxydasereaktion an **99**, 248.

Extractum Fabae calabaricae, therapeutische Anwendung **6**, 489, 561.

— Frangulae, Harnsäurestoffwechsel nach **86**, 53, 54.

Extrakte, flüssige **12**, 179.

Extremitätengangrän, embolische nach Pneumonie **53**, 35.

Fachinger Mineralwasser **32**, 106.

— — harnsäurelösende Wirkung **13**, 584.

Facialis s. Kinderlähmungen, cerebrale **30**, 284.

Facialis Krampf, Pathologie und Therapie **3**, 96.

Facialislähmung, peripherische mit retrograder Neurondegeneration **32**, 280.

Facialisphänomen, Rekordleute und **98**, 495; s. Training.

— s. Tetanie **19**, 469, 485.

Faecalstase, Fieber und **5**, 186.

Fäces:

— Aceton in den **8**, 150.

— Bakterien der **8**, 1; **46**, 413; **48**, 163

— Balantidium coli in den **32**, 415.

— s. Blutspuren.

— s. Darmentleerungen.

— Diastasegehalt, diagnostische Bedeutung **75**, 58.

— Eiterzellen in den, Katalasereaktion **89**, 143.

— Eiweiß, gelöstes, in den **52**, 98; **60**, 272.

— Fermente s. Pancreatitis chronica **78**, 130.

— Fettausscheidung bei Herzkranken **26**, 66.

— s. Fettstühle.

— Flagellaten in den **31**, 442.

— s. Fleckfieber **82**, 457.

— Gärungsprobe, Schmidtsche **37**, 489.

— Granulosereaktion **83**, 332.

— s. Ikterus **6**, 78.

— s. Pancreatitis chronica **78**, 124.

— s. Pankreassteine **52**, 170, 173, 382.

— Quecksilberausscheidung **7**, 80.

— s. Ruhr **86**, 202.

— Schleim in den **32**, 260.

— s. Stuhluntersuchungen.

— Typhusbacillen, Nachweis **38**, 39, 284; **41**, 418.

— Urobilin in den **59**, 406.

— Urobilinbestimmungen, quantitative **78**, 387.

- Faradaysches Gesetz s. Elektrotherapie **41**, 62.
- Faradisierung der Milz **57**, 248.
- Farbenreaktion, Schürmannsche, bei Lues **68**, 345.
- Farblösungen, Apparat zur Bestimmung der Konzentration von s. Chromophotometer **63**, 472.
- Farbstoffspeicherung, vitale, Harnsekretion und **100**, 623.
- Färbetechnik s. Blut **78**, 112.
- Färbung, Bestsche s. Blut **70**, 251.
- Fastenkuren, Mineralstoffwechsel bei **88**, 175.
- Fäulnis, Geschichtliches **10**, 59.
- Fäulnisprodukte, enterogene im Urin **57**, 413.
- Krankheiten und **3**, 401, 465.
- Febris ascendens **23**, 411.
- continua **23**, 416.
- descendens **23**, 427.
- miliaris s. Schweißfriesel.
- recurrens, Kerndegeneration, fädige der Leukocyten und Lymphocyten bei **78**, 192.
- — Nephritis bei **3**, 174.
- — s. Recurrens.
- — Therapie, spezifische **56**, 43.
- remittens biliosa s. Malariaerkrankungen **10**, 515.
- — haemorrhagica s. Malaria-Erkrankungen **10**, 517.
- Fermente:
- amylytische, Nähr- und Nahrungsmittel und **79**, 217.
- s. Antifermente.
- s. Duodenalsaft.
- s. Fäces.
- fettspaltende des Blutes **78**, 286; **89**, 49; **90**, 117, 124.
- — des Magens **42**, 414.
- Fieber und **65**, 1.
- s. Harn **68**, 156.
- s. Katalase.
- lipolytisches, Lymphocyten und **92**, 160.
- s. Magen **17**, 304.
- organische und anorganische **57**, 381.
- proteolytisches im Sputum und Urin im Verlaufe der Grippepneumonie **96**, 245.
- Fermente:
- s. Sputum **16**, 128.
- s. Sputum, tuberkulöses **75**, 77.
- urotryptische **63**, 537.
- Ferrocyankalium, Resorption von der Mastdarmschleimhaut aus **4**, 408.
- Fett:
- anisotropes, Ausscheidung mit dem Harn **80**, 389.
- -Ausnützung s. Pancreatitis chronica **78**, 127.
- -Ausscheidung s. Herzkrankheiten **26**, 66.
- -Bestimmung im Blut **42**, 65.
- -Diät s. Magen, Superacidität **40**, 224.
- Eiweißfäulnis und **44**, 469.
- -Ernährung, subcutane **50**, 80.
- -Gehalt des Blutes **42**, 65.
- -haltige Ergüsse in den großen serösen Höhlen **31**, 416.
- -haltiges Transsudat **6**, 573.
- s. Harn **78**, 12.
- s. Magen **15**, 370.
- -Resorption unter pathologischen Verhältnissen **66**, 302; Störungen der, und ihre Beziehungen zur Ausscheidung von Kalk, Magnesia und Ammoniak **55**, 214, 556.
- -spaltende Fermente s. Fermente.
- — s. Magen **42**, 414.
- -Spaltung s. Pancreatitis chronica **78**, 127.
- -Stühle s. Basedowsche Krankheit **71**, 1.
- — s. Pankreassteine **52**, 173.
- -Verdauung, Mineralwässer, kochsalzhaltige und **30**, 382.
- Zuckerbildung aus **66**, 406.
- Fette, diätetische Verwertung bei Lungenschwindsüchtigen **28**, 417.
- therapeutische Leistungen der **20**, 239.
- Fettgewebsnekrose, Trauma in der Ätiologie der disseminierten **45**, 418.
- Fettherz **5**, 1.
- Fettige Degeneration **78**, 6.
- — s. Nierenzellen **78**, 10.
- Fettige Ergüsse, chemische und morphologische Eigenschaften **46**, 123.

- Fettige Veränderungen nach der Narkose **65**, 245, 266.
- Fettleber s. Phloridzindiabetes **28**, 256; **36**, 232.
- Fettleibigkeit, Behandlung **22**, 142; von Ebstein **5**, 292.
- Fettsäurenadeln in Dittrichschen Pfröpfen **56**, 111.
- Fettsucht von K. v. Noorden **40**, 344.
- Blutalkalescenz bei **39**, 369, 371.
 - Blutdruck und **54**, 367.
 - Diabetes und **94**, 274, 308.
 - endokrine **95**, 282.
 - familiäre, Grundumsatz bei **87**, 288.
 - Gaswechsel bei **33**, 298; **60**, 193.
 - konstitutionelle **65**, 425.
 - s. Lipomatosis.
 - Mergentheimer Karlsquelle bei **45**, 340.
 - Oertels Heilverfahren **11**, 419.
 - respiratorischer Stoffwechsel bei **65**, 425.
 - Schilddrüsenpräparate und **41**, 394.
 - Stoffwechsel bei **33**, 304; **41**, 375; **94**, 268.
 - thyreogene, Mikuliczscher Symptomenkomplex und **83**, 371 ff.
 - s. Zelltätigkeit, Tenacität der **70**, 370.
- Fibrin s. Sputum **20**, 490.
- -Bestimmungen, quantitative, pathologische Bedeutung der **31**, 305.
 - -Pankreatin s. Verdauungspräparate **1**, 236.
- Fibroma molluscum **17**, 353.
- Fibrome s. Nierengeschwülste **44**, 16.
- Fieber:
- von H. C. Wood **4**, 315.
 - absteigendes **23**, 427; ansteigendes **23**, 411; gleichbleibendes **23**, 416.
 - s. Acetonurie.
 - s. Antipyrese.
 - Antipyretica und **20**, 63.
 - Aortitis und **75**, 506.
 - Behandlung mit permanenten lauwarmen Bädern **3**, 389.
 - s. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie **45**, 479.
 - Blut bei **34**, 45.
 - s. Blut, Ammoniakgehalt **35**, 389.
- Fieber:
- Blut, chemische Veränderungen **42**, 309.
 - Blutalkalescenz und **13**, 354; **30**, 328; **36**, 277.
 - Blutdruck im **2**, 522; **5**, 323, 363.
 - Blutgase im **2**, 355.
 - Blutgefäße im **14**, 309.
 - s. Bronchialkatarrh, akuter **70**, 25.
 - s. Brustfellentzündung **70**, 25.
 - Carcinom und **61**, 160.
 - Chlorausscheidung im **1**, 513.
 - Diphtherie und **81**, 229.
 - s. Drüsenfieber **62**, 170.
 - Eiweißstoffwechsel, erhöhter **61**, 154.
 - Eiweißzerfall, toxischer während des **49**, 492.
 - s. Endocarditis maligna **75**, 173.
 - Erbrechen bei **12**, 395.
 - Faecalstase und **5**, 186.
 - Fermente und **65**, 1.
 - s. Fleckfieber **82**, 430.
 - s. Gallensteinkolik **5**, 501.
 - s. Gallensteinkrankheit **55**, 249.
 - Gefäße im **17**, 291.
 - Glukuronsäure und **52**, 355.
 - Glykosurie bei Diabetes und **42**, 402.
 - s. Hämoglobinurie, paroxysmale **12**, 314.
 - Harn bei **34**, 46.
 - Hautperspiration bei **5**, 363.
 - Hippursäurestoffwechsel bei **42**, 389.
 - Homogentisinsäureausscheidung im **64**, 367.
 - Hydrämie und **21**, 485.
 - s. Infektionskrankheiten; Wirkung des, auf den Verlauf der Infektion **68**, 285.
 - intermittierendes, Endocarditis und **4**, 321.
 - — s. Magencarcinom **14**, 566.
 - — s. Syphilis, viscerale **62**, 253.
 - Kohlehydratstoffwechsel bei **39**, 242.
 - s. Körpertemperatur.
 - Kreatin- und Kreatininausscheidung im **68**, 22.
 - Kriegsnephritis und **86**, 118.
 - s. Lungentzündung **70**, 26.

Fieber:

- s. Lymphogranuloma tuberculosum **85**, 135, 142.
- s. Lymphogranulomatosis **79**, 490.
- s. Magencarcinom **8**, 230; **14**, 566.
- Magensaftsekretion bei **12**, 445.
- s. Mandelentzündung **70**, 23.
- s. Paratyphus A **85**, 387.
- periodisches im Felde **84**, 209; **85**, 297.
- s. Pest **70**, 494.
- s. Protozoenpyelitis **84**, 64.
- Purinstoffwechsel im **68**, 295.
- Reaktionsfieber, Theorie des **82**, 278.
- s. Resorptionsfieber.
- respiratorischer Gasaustausch im **18**, 160.
- s. Rheumatismus **19**, 1, 13.
- s. Säurevergiftung **34**, 442.
- Schwefelausscheidung im **36**, 295.
- s. Septische Erkrankungen **2**, 397.
- Stoffzerfall im **52**, 371; **54**, 16.
- s. Syphilis der Leber **55**, 176.
- Vaccinefieber **17**, 62; **63**, 45.
- Wärmebildung, vermehrte als eine Ursache des **50**, 253.
- Wärmeregulation im **20**, 63.
- Wärmeverlust bei **5**, 363.
- s. Weilsche Krankheit **85**, 275; **88**, 464.
- Wesen und Erscheinungen des **23**, 399.
- Wölnisches, Ätiologie und Pathogenese **85**, 251.
- Fieberkranke, Tisch für, von J. Wiel **5**, 481.
- Fieberkrankheiten, Digitalisbehandlung der **86**, 302.
- Fiebersystematik und Fiebergrundtyp beim Typhus **94**, 55.
- Filaria sanguinis **4**, 459, 468.
- Filmaronöl, akute Leberatrophie nach **92**, 466.
- Fingerbeugereflex **68**, 54.
- Fingerzittern, Neurasthenie und **80**, 209.
- Firnissen der Haut **13**, 378; **23**, 309; **24**, 184, 419.
- Fistula gastro-colica carcinomatosa, Symptomatologie **56**, 13.
- Flagellaten s. Fäces **31**, 442.

Fleckfieber **93**, 285.

- Ätiologie und Pathogenese **85**, 251.
- Anatomie, pathologische **82**, 487.
- Behandlung **82**, 482; **93**, 295.
- Blutzellen, weiße bei **86**, 194; **89**, 37.
- Diagnose **82**, 462.
- Epidemiologie **82**, 417.
- Geschichtliches **82**, 414, 500.
- Hämogramm **100**, 798.
- klinische Studien **82**, 415.
- klinischer Verlauf **93**, 286.
- Krankengeschichten **82**, 491.
- mikroskopische Pathologie **82**, 505.
- Nacherkrankungen **93**, 294.
- -Reaktion, Weil-Felixsche und ihre klinische Bedeutung **85**, 197.
- Symptomatologie **82**, 430.
- Tierexperimente **82**, 462.
- Verlauf, Dauer, Prognose **82**, 479.
- Wesen der Krankheit **82**, 490.
- Flecktyphus s. Fleckfieber.
- Fleisch:
 - Extraktivstoffe des, Einfluß auf die Ausnützung vegetabilischer Nahrung **74**, 303; **76**, 66.
 - weißes und dunkles, Harnsäureausscheidung und **75**, 331.
- Fleischverdauung **28**, 476.
- im normalen Magen **12**, 34.
- Fleischvergiftung **99**, 442.
- Oculomotoriuslähmung nach **22**, 377.
- Flexibilitas cerea bei Fleckfieber **82**, 451, 452.
- Fliegenlarven s. Myiasis intestinalis **60**, 122.
- Flintisches Symptom s. Auskultation der Herzgegend **50**, 464.
- Fluid extracts **12**, 179.
- Flüssigkeitsansammlungen im Cavum abdominis, Diagnostik **2**, 702.
- Flüssigkeitsentziehung s. Oertels Heilverfahren **11**, 403.
- Flüssigkeitsergüsse, molekulare Konzentration von **64**, 108, 519.
- seröse, Eiweißgehalt s. Blutsrum **67**, 175.
- Flüssigkeitsonkometrie, Methodik der **100**, 366.
- Folia trifolii fibrini, Magenfunktion und **14**, 182.

- Foramen ovale, Offenbleiben des, klinische Beobachtungen **61**, 374.
- Fraenkelscher Diplococcus, biologische Eigenschaften **25**, 282.
- Frenkelsche Übungstherapie s. Übungstherapie.
- v. Frerichs, Fr. Th., Festschrift für **7**, Supplement.
- Friedländerbacillen s. Ozaenabacillen **45**, 133.
- s. Rhinosklerombacillen **45**, 133.
- Friedreich, Nicolaus, Prof., † Nachruf **5**, 281, 640.
- Frühgeburt, künstliche, Herzfehler und **23**, 18.
- Fünftagefieber **89**, 440.
- Leukocytose bei **86**, 196.
- Funktionelle Diagnostik **68**, 146.
- Funktionelle und energetische Diagnose **50**, 289.
- Funktionsproben, pharmakologische **83**, 390.
- Funktionsprüfung s. Kreislaufsystem.
- Fuß, spinale Sensibilitätsbezirke des **84**, 369.
- Füße, Vergrößerung der, auf neuritischer Grundlage **44**, 251.
- Galaktosurie, Leberfunktion und **80**, 174.
- Galle:
- Abschluß, Bakterienmenge in den Fäces bei **46**, 432.
- alkalische Mittel und **7**, 609; **8**, 48.
- Arzneimittel, Übergang in die **4**, 402.
- Bakterien und **17**, 481.
- bakteriologische Untersuchungen bei Diphtherieerleichen **81**, 258.
- bakterizide Wirkung **42**, 354.
- s. Bilirubinbestimmungen **95**, 469.
- Cholesterin, Blut- und **98**, 353.
- Darmverdauung und **58**, 518.
- fäulniswidrige und antibakterielle Eigenschaften der **36**, 527.
- Hämatoporphyrin in der **94**, 334.
- -Injektionen in die Blutbahn **22**, 430.
- im Magen **11**, 90, 187.
- Magenverdauung und **16**, 251.
- Oxyhämoglobin in der **94**, 331.
- -Rückfluß, Dyspepsie durch **12**, 442.
- Galle:
- Urobilin in der **59**, 407.
- Gallenausführungsgänge s. Ductus hepaticus.
- Gallenblase:
- -Inhalt, Gewinnung mittels der Duodenalsonde **89**, 313.
- -Neubildung, pathologisch-anatomische Befunde bei **96**, 117.
- Plattenepithelcarcinom und Sarkom der, gleichzeitiges Vorkommen **62**, 427.
- Stauungsgallenblase, hypertonsche, pathologisch-anatomische Befunde **96**, 117.
- — hypotonische **96**, 138.
- Gallenfarbstoff:
- s. Blutserum **74**, 13.
- s. Harn.
- Gallengänge, Vereinigungsstelle der dreigroßen, Carcinom, primäres **69**, 350.
- Gallensteine:
- Bau der **9**, 323.
- Gravidität und **96**, 130.
- Pankreasgangrän und **20**, 227.
- Gallensteinkolik:
- Calomel bei **9**, 504.
- klinisch-experimentelle Untersuchung **5**, 501.
- vegetatives Nervensystem und **96**, 105.
- Gallensteinkrankheit:
- s. Cholelithiasis.
- Fieber bei **55**, 249.
- Sukkussionsschmerz, lumbaler bei **79**, 325.
- Therapie **96**, 146.
- Gallenwege:
- Desinfektion der **53**, 65.
- Motilitätsneurose, hypertonsche **96**, 124.
- — hypotonische **96**, 136.
- Motilitätsprüfung, nervös-funktionelle **96**, 96.
- nervöse Beeinflussung der Bewegungsvorgänge der **96**, 52.
- Schmerzfall der, und seine ausstrahlenden Reflexe **96**, 24.
- Galvanische Leitungswiderstände am Kopfe, Messung und semiotische Verwertung **12**, 342.

- Ganglion coeliacum s. Bleikolik **50, 66**.
 — solare, Pankreassteine und **51, 555**.
 Gangrän:
 — s. Diabetes mellitus **47, 507**.
 — s. Extremitätengangrän.
 — Fleckfieber und **82, 443**.
 — s. Ileotyphus **2, 227**.
 — Peptonurie bei **24, 581, 600**.
 — Phenolausscheidung bei **24, 543, 551**.
 — symmetrische **6, 277**.
 — bei Phosphorvergiftung **83, 149**.
 Gärung, Geschichtliches **10, 59**.
 Gas:
 — -analytische Untersuchungen bei künstlichem Pneumothorax **86, 258**.
 — -Bildung s. Harn **24, 154**.
 — — pathologische im Organismus **24, 130, 160, 176**.
 — -Wechsel, Alkohol und **11, 548**.
 — — Apparat zur Bestimmung des tierischen **11, 522**.
 — — s. Basedowsche Krankheit **33, 292**.
 — — Coluitrin und **97, 213**.
 — — Diabetes und **87, 309; 88, 160**.
 — — s. Endokrine Drüsen **92, 364**.
 — — Energieverbrauch und, nach Nahrungsaufnahme **66, 201**.
 — — s. Fettsucht **33, 298**.
 — — s. Fettsucht, endokrine **95, 282**.
 — — s. Lungengaswechsel.
 — — pathologische Abweichungen **60, 177, 367**.
 — — Salzlösungen, parenteral eingeführte und **97, 208**.
 — — Strumektomie und **99, 63**.
 — — Suprarenin und **97, 212**.
 — — Thyreoglandol und **97, 213**.
 — — Zwergwuchs und **99, 52**.
 Gastrektasie **35, 418**.
 — Ölbehandlung bei **52, 110**.
 — Salzsäure, freie im Mageninhalt, diagnostische Bedeutung **7, 592**.
 Gastrische Krisen **4, 605**.
 — — s. Tabes dorsalis **30, 522**.
 Gastritis atrophicans, Ölbehandlung **52, 141**.
 — chronica s. Magengärungen **26, 526**.
 Gastroadenitis, Phosphorvergiftung und **83, 149**.
 Gastrodiaphanoskopie, geschichtliche Entwicklung der **27, 194**.
 Gastrograph **27, 250**.
 Gastrointestinalpalpation, methodische **98, 436**.
 Gastrolithen **14, 203**.
 Gastromalacie, Pathogenese **17, 10**.
 Gastropotose **44, 309, 324; 53, 139**.
 — Appendicitis und **93, 371**.
 — Durchleuchtung bei **27, 433**.
 — s. Magengärungen **26, 528**.
 — Magenmotilität bei **65, 185**.
 — Mastkur bei **53, 148**.
 Gastroskopie **29, 494**.
 Gastrostomie s. Ulcus oesophagi pepticum **20, 534**.
 Gedächtnis, Mechanik des **40, 403**.
 Gefäßapparat s. Tetanie **74, 146**.
 Gefäße, Fieber und **17, 291**.
 — s. Strophantin **16, 115**.
 Gefäßerkrankung, trophische im Laufe der Neuritis **38, 223**.
 Gefäßgeräusche, Entstehung der **84, 22**.
 Gefäßreaktion, Form und Ausbreitung der lokalen, und ihre Beziehungen zu den spinalen Hautbezirken **96, 349**.
 Gefäßsystem s. Delirium tremens **19, Supplement, 32**.
 — s. Nephritis, akute **7, 260**.
 Gefäßtonus s. Sauerstoffbäder **57, 401**.
 Gefrierpunkt von Lösungen, Bedeutung des **33, 1**.
 — -Bestimmungen des Blutes s. Basedowsche Krankheit **71, 377**.
 — -Erniedrigung des normalen Menschenharnes **33, 4**.
 Gefühlsinterferenzen **42, 72**.
 Gehirn:
 — Abscesse **4, 473; 46, 21**.
 — Arteria basilaris, Thrombose der **5, 165**.
 — -Arterienaneurysma **98, 100**.
 — Blutung, capilläre in den dritten Ventrikel **3, 556**.
 — chemische Zusammensetzung **58, 149**.
 — Cysticerken im vierten Ventrikel **61, 64; Diagnose 61, 112; Lumbalpunktion 61, 110; Pathologisch-anatomisches 61, 92; Prognose 61, 114; Symptomatologie 61, 94; Therapie 61, 115**.

Gehirn:

- Elektrotherapie des, von L. Löwenfeld 4, 318.
- Ependymitis des vierten Ventrikels 63, 153.
- Gefäße, Sklerose der 16, 606.
- Geschwülste 46, 21; des vierten Ventrikels 16, 349.
- — Amaurose mit erhaltener Pupillenreaktion bei 6, 274, 361.
- — Cytologie der Cerebrospinalflüssigkeit bei 58, 278.
- — Labyrinthdruck bei 27, 513.
- — Symptomatologie und Diagnostik der, von M. Bernhardt 3, 367.
- Großhirnmantel, Lokalisation des 9, 1.
- Großhirnrindenganglienzelle als selbständiges Organ 42, 303.
- Hämorrhagie s. Endokarditis, ulceröse 62, 477.
- — psychische Störungen nach 4, 639.
- Kleinhirn, Defekt, partieller 63, 115.
- — seröse Cyste des 63, 115.
- Krankheiten, Diagnostik, topische, von H. Nothnagel 1, 639.
- — s. Kohlenoxydvergiftung 49, 111.
- — Lehrbuch der, von C. Werhnicke 3, 368; 4, 621.
- — Lokalisation der 1, 645; 7, Supplement, 100; von David Ferrier 1, 645.
- — oculo-cephalische Deviation bei 24, 605.
- — s. Spiegelschrift 27, 260.
- — Syphilis, angeborene und 21, 343.
- Lateralsklerose, amyotrophische 43, 61 ff.
- Nerven s. Kinderlähmungen, cerebrale 30, 284.
- Nervenlähmung, mehrfache halbseitige durch Krebs der Schädelbasis 19, 579.
- — multiple 23, 326; 65, 72.
- Pathologie des, klinische und anatomische Beiträge, von S. E. Henschen 18, 418; 23, 181; 27, 191.
- Pyramidenbahn, motorische Funktion und 48, 10.

Gehirn:

- Rinde, Extremitätenregion der, Erregbarkeit nach Ausschaltung cerebrospinaler Bahnen 44, 183.
- Rindenfelder, motorische beim Säugling, Funktionsfähigkeit 45, 226.
- Sehhügel, mimische Bewegungen und 52, 500.
- Sehhügelerkrankungen, Diagnose 16, 424.
- s. Septische Erkrankungen 2, 408.
- Sklerose, multiple 2, 46; 21, 390; 23, 547; s. Sklerose, multiple.
- — — Oculomotoriuslähmung bei 22, 378.
- Streifenhügel läsion, partielle Empfindungslähmung bei 6, 80.
- Symptome s. Distomiasis 50, 125.
- Syphilis, Cytologie der Cerebrospinalflüssigkeit bei 58, 278.
- vasomotorische Zentren des 7, 282.
- Venenthrombose s. Encephalitis, akute 72, 203.
- Ventrikelpunktion, Neissersche 61, 116.
- Verletzungen, Reflexe und 3, 138.
- Zwischenhirn, Anatomie 87, 242.
- — Diabetes insipidus und 87, 241, 246.
- — Physiologie 87, 243.
- Gehirnhautsarkom 60, 314.
- Kalkmetastasen im Herzen 60, 314.
- Gehörorgan, Funktionsprüfung des, für die Frühdiagnose und Prognose der cerebralen Arteriosklerose 90, 88.
- s. Leukämie 10, 15; 14, 110.
- Gehörstörungen s. Meningitis cerebrospinalis 18, 273.
- Geisteskrankheiten, eosinophile Zellen im Blute bei 23, 270.
- Geistige Überanstrengung, Herz und 79, 135, 143.
- Gelatine, Hämostaticum 42, 1.
- Injektionen, subcutane bei Aneurysmen der Aorta und der Arteria anonyma 42, 1; s. Aortenaneurysmen 46, 13.
- — bei Nierenerkrankungen 73, 357.
- Gelbsucht, Lehre von der 6, 78.
- Gelenkergüsse s. Gicht 36, 361.

Gelenkerkrankungen:

- s. Arthralgia saturnina **7**, 87.
- s. Endocarditis maligna **75**, 176.
- Harnsäureausscheidung bei gichtischen und nichtgichtischen **79**, 177.
- s. Septische Erkrankungen **2**, 453.
- Tabes und **89**, 361.
- Zentralnervensystem und **89**, 361.
- Gelenkrheumatismus:
- akuter **5**, 641.
- — Ätiologie **54**, 444.
- — Aortenaneurysmen nach **69**, 121.
- — Bakteriologie **46**, 311.
- — Behandlung mit Stauungshyperämie **64**, 125; Serumbehandlung **47**, 109, 116.
- — Blutplättchen bei **96**, 201.
- — Endokarditis und **48**, 403.
- — eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 289.
- — Gravidität und **56**, 218.
- — Hämogramm **97**, 356; **100**, 787.
- — Herzblock bei **82**, 17.
- — Hydrosolinjektionen bei **68**, 497.
- — Nephritis nach **3**, 179.
- — Peptonurie bei **24**, 586.
- — Purinstoffwechsel bei **65**, 23.
- — Trauma und **42**, 430.
- — Urobilinurie bei **59**, 377.
- Analgen bei **28**, 170.
- Blutbild, neutrophiles bei **63**, 500; **64**, 172.
- Blutuntersuchungen, bakteriologische **54**, 443.
- chronischer **32**, 92.
- — Blutalkalescenz bei **39**, 369, 371.
- — Hydrotherapie bei **48**, 344, 349.
- — im Kindesalter **39**, 313.
- — Methylenblau - Ausscheidung durch die Nieren bei **44**, 235.
- — Serumbehandlung **47**, 109, 127, 142.
- Oculomotoriuslähmung bei **22**, 369.
- s. Polyarthrits rheumatica **1**, 229.
- primärchronischer, klinische Grundformen des **99**, 416.
- s. Rheumatismus.
- rudimentäre Form **41**, 221; hydriatische Behandlung **41**, 222.
- stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der **50**, 234.

- Gemütsbewegungen, Herz und **79**, 135.
- Generationsdrüsen, Akromegalie und **84**, 291.
- Genitalien, weibliche s. Septische Erkrankungen **2**, 454.
- Genußmittel, Magensaft und **16**, 222, 229.
- Gerichtliche Medizin s. Blutfleckuntersuchung **99**, 541.
- Gersunysches Symptom s. Diagnostik, abdominale **36**, 173, 176.
- Geruch, normaler **22**, 118.
- Geruchssinn, Untersuchung des **22**, 114.
- Geschichtliches:
- Alcmaeon von Kroton, Medizin des **43**, 171.
- Amatus Lusitanus und seine Zeit **41**, 458; **42**, 129.
- Angina pectoris **70**, 352.
- s. Baglivi, Giorgio **15**, 279, 475.
- Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie **45**, 457.
- Boerhaave (1668—1738) **17**, 178, 367.
- Bronchospasmus **62**, 179.
- Brust- und Falschstimme **62**, 241.
- Diapedesisblutung, Lehre von der **70**, 268.
- Digitalisgaben, hohe, bei Fieberkrankheiten, insbesondere bei der Lungenentzündung **86**, 302.
- Eisenpräparate **99**, 448.
- Epileptiker, diätetische Behandlung **53**, 380.
- s. Fäulnis **10**, 59.
- Fleckfieber **82**, 414, 500.
- s. Gärung **10**, 59.
- Geschichte der Medizin in Hildesheim während des Mittelalters **38**, 306.
- Gesundheitspflege, öffentliche in Hildesheim während des Mittelalters **38**, 343.
- s. Haen, Anton de **16**, 405.
- Herzaktion, Terminologie der, vor Skoda **62**, 406.
- Historische Studien aus dem Pharmakologischen Institut der Kaiserlichen Universität Dorpat von R. Kobert **17**, 195.

Geschichtliches:

- Hoffmann, Friedrich (1660—1742) **19**, Supplement, 322.
- Klinik, ältere medizinische, von Jul. Petersen **18**, 417.
- Krebsforschung **52**, 178.
- Laryngologie in den Vereinigten Staaten **62**, 314.
- s. Morgagni **13**, 609.
- Narkose **65**, 235, 264.
- s. Opium **16**, 193.
- Papyros Ebers **18**, 588.
- Schönleins Verdienste um die diagnostische Technik **71**, 471.
- Senecas Leiden, Asthma oder Angina pectoris? **68**, 172.
- Stahl, Georg Ernst (1660—1734) **20**, 501.
- Thomsensche Krankheit **97**, 58.
- s. Unterricht.
- Volksmedizin und ärztliche Kunst in Rußland **73**, 141.
- Geschlechtsfunktionen des Mannes, Störungen der, von Fürbringer **29**, 190.
- Geschlechtsorgane, weibliche, bei Hysterie, Herzleiden und Chlorose **59**, 154.
- Geschlechtsreife, frühzeitige und Hypertrichosis universalis **41**, 122.
- Geschmack, Innervation des **28**, 441.
- Geschmacksempfindungen, subjektive **59**, 491.
- Geschwülste:
 - Acusticustumoren **62**, 447.
 - bösartige, Behandlung mit Tumorautolysaten **81**, 420.
 - — Blutkrankheiten und, histogenetische Beziehungen **65**, 269.
 - — Blutserum, Konzentration bei **79**, 124.
 - — Eiweißfraktionen des Blutplasmas bei **98**, 340.
 - — Erysipel und **92**, 507.
 - — s. Hydrämie **21**, 483.
 - s. Carcinom.
 - s. Gallenblase.
 - s. Gehirn.
 - s. Gliome.
 - intrakranielle, Oculomotoriuslähmung und **22**, 383.

Geschwülste:

- intrathoracische, von S. Laache **96**, 523.
- Knochenmark bei **40**, 429.
- metastatische an der Basis cranii **2**, 675.
- s. Milztumor.
- s. Myxomycetengeschwülste **47**, 199.
- s. Nierengeschwülste.
- Transplantation nicht bösartiger **58**, 376.
- Geschwulstzellen, Nachweis in Exsudaten, Harn und Lymphdrüsen **82**, 331.
- Gesichtsatrophie, progressive, Sklerodermie und **5**, 485.
- Gesichtsfeldeinschränkung siehe Neurose, traumatische **31**, 148.
- Gesichtsfelder müdung **54**, 265; von W. Koenig **25**, 178.
- Gesundheitspflege, öffentliche in Hildesheim während des Mittelalters **38**, 343.
- Gewebe s. Anämie, arterielle **1**, 131, 161.
- Gewebsquellung, Gesetze der, und ihre Bedeutung für klinische Fragen **96**, 279.
- Gewerbliche Vergiftungen s. Benzingergiftung **43**, 42.
- Gewürze s. Pfeffer.
- Gicht **24**, 512; **36**, 353; von Sir Dyce Duckworth **28**, 590.
- Ätiologie **36**, 355.
- akute **32**, 94.
- Alloxurkörper, Ausscheidung der **29**, 517; **30**, 200.
- Atmung bei **77**, 255.
- Atophan bei **74**, 445; s. Atophan.
- Behandlung **32**, 103; **36**, 363.
- Blutalkalescenz bei **36**, 376.
- Blutbild, neutrophiles bei **63**, 495.
- Blutharnsäure nach Behandlung mit radioaktiven Substanzen **78**, 266.
- Blutuntersuchungen **90**, 148.
- chronische **32**, 92.
- s. Colchicum.
- Diabetes und **27**, 467, 473.
- Diagnose **36**, 356.
- Gaswechsel bei **60**, 192.
- Gelenkergüsse bei **36**, 361.

Gicht:

- Glykosurie, alimentäre bei **36, 363.**
- Harn, Mischung der N-Bestandteile im **24, 513, 528.**
- s. Harnsäure.
- Harnsäureausscheidung **24, 513, 525; 36, 384, 390, 395, 399, 403, 405, 410;** während des akuten Gichtanfalls **37, 546;** Medikamente und **36, 412.**
- Harnsäuregehalt des Blutes bei **36, 366.**
- Harnsäurestoffwechsel bei **86, 40.**
- Hippursäurestoffwechsel bei **42, 388.**
- Lungengicht **81, 438.**
- Lysin bei **27, 558.**
- Magen bei **36, 362.**
- N-Haushalt **24, 512, 514.**
- Nahrungsresorption **24, 513, 524.**
- Natur und Behandlung der, von W. Ebstein **5, 476.**
- Oculomotoriuslähmung und **22, 383.**
- Pathogenese **26, 293; 90, 147; 94, 1.**
- s. Radioaktive Substanzen.
- Respiration und **36, 415.**
- Stoffwechsel bei **29, 510; 36, 380.**
- Untersuchungen über G. und harnsaure Nierensteine von G. Klempner **31, 386.**
- s. Zelltätigkeit, Tenazität der **70, 372.**

Gichtniere **3, 194.**

Gifte, Anleitung zum chemischen Nachweis der, von Th. Sabalitschka **100, 654.**

- Nachweis und Bestimmung auf physikalischem Wege und durch Elektrolyse von Th. Sabalitschka **98, 545.**
- s. Resistenz.

Glandula parathyreoidea, Paralysis agitans mit Vergrößerung der **76, 237;** s. Parathyreoidea.

Glans penis, Sensibilität der **74, 295.**

Glaubersalz s. Natrium sulfuricum.

Gliome des Pons und der Medulla oblongata **2, 282.**

Glomerulonephritis, akute, Blutdruck bei **96, 454.**

Glomerulonephritis:

- chronische, Blutdruck bei **96, 457, 458.**
- s. Nephritis.
- Glossopharyngolabialparalyse, cerebrale, infantile Form der **30, 303.**
- Glucosäure, Verhalten der, im Tierkörper **47, 87.**
- Glycerin, Zuckerausscheidung und **36, 152.**
- Glycosuria innocens, Diagnose und Prognose **100, 655.**
- — Pathogenese **100, 673.**
- Glykogen:
 - Abbau in der Leber **70, 257.**
 - -Bildung **35, 463.**
 - — Laevulosezufuhr und **41, 434.**
 - — s. Nierengeschwülste **44, 13.**
 - s. Bronchialcarcinom **62, 520.**
 - s. Diabetes **6, 33.**
 - s. Leber.
 - s. Muskeln.
 - s. Nebennierenexstirpation **70, 243.**
 - -Problem **51, 407.**
 - -Reaktion, intracelluläre der Leukocyten **47, 408; 51, 556; s. Leukocyten 51, 245.**
 - -Stoffwechsel im Fieber **54, 16.**
- Glykokoll s. Leberdiagnostik, funktionelle **73, 137.**
- Glykolyse **39, 13; 41, 332; 48, 79; 51, 359.**
- s. Blut **21, 315.**
- Diabetes mellitus und **41, 351.**
- experimentelle Untersuchungen **57, 208.**
- Neurosen, funktionelle und **41, 353.**
- Glykosolvol bei Diabetes **48, 474.**
- Glykosurie:
 - s. Adrenalinglykosurie.
 - Albuminurie bei **3, 403.**
 - alimentäre **22, 525; 37, 19; 39, 202; 95, 394.**
 - — Gicht und **36, 363.**
 - — s. Nierenkrankheiten, diffuse hämatogene **98, 357.**
 - s. Basedowsche Krankheit **71, 1.**
 - diabetische **39, 202.**
 - — Medikamente bei **48, 260, 436.**
 - Diuretica und **35, 463.**
 - Epilepsie und **39, 275.**

Glykosurie:

- experimentelle, Außentemperatur und **65**, 353.
- fieberhafte Erkrankungen und, bei Diabetes **42**, 402.
- Krämpfe und **39**, 273.
- Nieren und **41**, 160.
- optische Aktivität und Reduktion bei, Beziehung zwischen **58**, 1.
- s. Pankreassteine **52**, 171, 383.
- s. Schwangerschaftsglykosurie **78**, 413.
- „spontane“ **39**, 202.
- Trauma und **55**, 413.

Glykuronsäure:

- -Ausscheidung **47**, 489; **75**, 426.
- — Acidose und **56**, 198.
- Fieber und **52**, 355.
- Herkunft der, im Organismus **47**, 70.
- Schicksal der, im Organismus **47**, 80.

Glykuronsäurefrage **42**, 491.Goldflamisches Phänomen **71**, 470.Goldsolreaktion, Langesche im Liquor cerebrospinalis **82**, 235.

Gonokokken:

- s. Bakteriämie **54**, 432.
- -Endocarditis **75**, 155.
- -Nährboden, Lipschützschers **87**, 99.
- -Sepsis **83**, 1.

Gonorrhoe:

- Allgemeininfektion **87**, 81.
- s. Arthritis.
- s. Endocarditis **29**, 556.
- s. Myelitis **21**, 607.
- Nephritis nach **3**, 187.
- s. Peritonitis **39**, 558.

Granulosereaktion s. Fäces **83**, 332.Graphik, physiologische von O. Langendorff **20**, 284.

Gravidität:

- Diabetes mellitus und **69**, 475.
- Eiweißfraktionen des Blutplasmas bei **98**, 339, 340.
- Infektionskrankheiten und **56**, 209.
- Pankreas und **51**, 115.
- Rhodangehalt des Speichels bei **100**, 555.
- s. Schwangerschaft.

Greisenalter, Stoffwechsel im **26**, 437.

Grippe:

- Ätiologie **27**, 344.
- Bacillus der **20**, 274.

Grippe:

- bakteriologische Untersuchungen **17**, 545.
- Blutbild, neutrophiles bei **63**, 503; **64**, 173.
- Blutplättchen bei **96**, 197.
- Blutuntersuchung, bakteriologische **68**, 423.
- Cerebrospinalmeningitis und **35**, 455.
- -Endocarditis **62**, 457, 463, 471.
- — maligna nach **75**, 159, 165.
- -Epidemie 1889/90 von E. Leyden und S. Guttmann **20**, 576.
- hämatologische Studien **91**, 1.
- Hämogramm, Schillingsches **97**, 342; **100**, 794.
- intermittierende **20**, 160.
- klinische Studien **91**, 1.
- Neuritis, multiple nach **24**, 1.
- Oculomotoriuslähmung nach **22**, 371.
- Paralyse, akute aufsteigende nach **24**, 1, 11.
- Pathologie **27**, 350.
- -Pneumonie **82**, 27, 55.
- — proteolytisches Ferment im Sputum und Urin bei **96**, 245.
- — Röntgenbild der **90**, 345; Differentialdiagnose **90**, 365.
- Reststickstoff im Blute bei **92**, 201.
- spanische **91**, 1.
- Spechtschlagrhythmus bei **93**, 164.
- Therapie **27**, 359.
- Trigeminusneuralgien nach **17**, 361.
- Tuberkulose und **90**, 368.
- Groccosche Reaktion s. Harn **51**, 515.
- Gruber-Widalsche Reaktion, Typhusschutzgeimpfte und **86**, 1; s. Typhus abdominalis.
- Grundumsatz s. Hypertonien **100**, 725.
- Guachamaca-Extrakt **5**, 301.
- Guajakol:
 - Ausscheidung durch die Lungen **71**, 245.
 - s. Diabetes **48**, 438, 441.
 - Magenverdauung und **19**, Supplement, 312.
 - Resorptions- und Ausscheidungsverhältnisse des **29**, 197.
- Guipsine bei Hypertension der Arteriosklerotiker **79**, 239 ff.

- Haarausfall** s. Weilsche Krankheit **85**, 279; **88**, 467.
- Haare**, Ergrauen, plötzliches **81**, 184.
- Haarkrankheiten** s. Trichorrhexis nodosa **7**, Supplement, 58.
- Hämagglutination**, gruppenweise **94**, 459.
- Hämangiome** s. Nierengeschwülste **44**, 11.
- Hämatemis** s. Lebercirrhose, atrophische **74**, 374.
- Hämatoidin-Kristalle** im Urin **2**, 470; im Harnsediment bei Schwangerschaftsnierens **2**, 687.
- Hämatokrituntersuchungen**, Wert der **49**, 393.
- Hämatologie** **43**, 420; **52**, 187.
— atypische Fälle **62**, 331.
— Streitfragen aus dem Gebiet der **47**, 216.
— Taschenbuch der klinischen, von v. Domarus **100**, 653.
— Vorlesungen über klinische, von W. Türk **54**, 352.
- Hämatologische Bestimmungstabellen** von A. Pappenheim, hrsg. von H. Hirschfeld **93**, 240.
- Hämatomyelie** **13**, 225; **31**, 175; des Conus medullaris **65**, 211.
— s. Rückenmarkskrankheiten **30**, 87.
- Hämatopoetische Organe**, Saponin und **72**, 231.
- Hämatoporphyrurie**, akute, Skatolfarbstoffe im Harn bei **99**, 270.
- Hämatoporphyrinocholie** **94**, 334.
- Hämatoporphyrinurie**, Pathogenese **28**, 1.
- Hämaturie**:
— Diphtherie und **81**, 225.
— s. Kriegsnephritis **86**, 127.
— s. Morbus Brightii **83**, 113.
— s. Nephritis **58**, 432.
— okkulte **79**, 365.
- Hämochromatose** s. Bronzediabetes **57**, 344.
- Hämoglobin** s. Blut.
— Einheitlichkeit des **94**, 224.
- Hämoglobinämie** **11**, 459.
— s. Pneumonie **41**, 91.
- Hämoglobinbestimmung**, quantitative, des Blutes **52**, 187.
— s. Chromophotometer **63**, 472.
- Hämoglobinmangel** des Blutes und sein Verhalten während einer Stahlkur **4**, 575.
- Hämoglobinocholie** **94**, 331.
- Hämoglobinomometer**, Kolorimeter von Autenrieth und Königsberger als **91**, 65.
- Hämoglobinurie** **34**, 38; **53**, 159.
— Blut, Färbekraft und Eisengehalt des **39**, 116, 135.
— Bronzediabetes und **57**, 344, 361.
— Ikterus und, durch Toluylendiamin **6**, 281.
— s. Kochsalzlösungsinfusionen, subkutane **19**, Supplement, 79.
— paroxysmale **3**, 383; **12**, 307; **13**, 163, 394; **52**, 1; **58**, 173.
— — Ätiologie **12**, 313; **72**, 377.
— — Behandlung **12**, 318; unspezifisch wirkende Salzlösungen **92**, 134.
— — klinische und serologische Studien **79**, 147.
— — leukämische Lymphomatose bei **80**, 372.
— — Pathogenese **64**, 431.
— — Pathologie **71**, 194.
— — Prognose **12**, 318.
— — Symptome **12**, 314.
— — Syphilis und **92**, 19.
— s. Pyrogallussäure **1**, 88.
- Hämogramm**, Schillingsches **97**, 338.
— s. Blutstudien, biologisch-klinische **100**, 742.
— diagnostischer und prognostischer Wert **100**, 785.
— differentialdiagnostische Bedeutung **97**, 358, 361.
— Poliklinik und **98**, 368, 378, 401; **99**, 232.
— prognostische Bewertung **97**, 360.
— Tuberkulose und **98**, 418.
- Hämoklastische Krise**, Widalsche **95**, 414.
— — Verdauungsleukopenie **93**, 302.
— — Verteilungsleukocytose **93**, 323.
- Hämolyse**, Blutfarbstoffabbau, Hämatinämie und Ikterus **97**, 257.
— s. Carcinomextrakte **53**, 293.
— s. Lipoidhämolyse.
— s. Nephritis **60**, 480; **61**, 197.

- Hämophilie** **17**, Supplement, **182**;
71, **224**; **76**, **194**; **85**, **335**; **88**,
24; **89**, **77**.
- Geschichte und Stammbaum der
Bluter von Tenna von A. Hoessli
15, **277**.
- Mineralstoffwechsel bei **83**, **311**; **84**,
299; **85**, **406**; **92**, **281**, **331**.
- Sahlische Hypothese **71**, **229**.
- Therapie **85**, **360**, **368**.
- thyreogene **79**, **19**.
- Hämoptoe**:
- Blut, Ungerinnbarkeit bei **81**, **9**.
- Distomiasis und **50**, **133**.
- Tuberkulose und **5**, **638**.
- Hämorrhoiden**, Behandlung **53**, **58**.
- Hämosiderinzellen** s. Asthma bron-
chiale **20**, **99**.
- Hämothorax**, Blut, Ungerinnbarkeit
in der Pleurahöhle **84**, **83**.
- de Haen, Anton, Kliniker **16**, **405**.
- Haferkur bei Diabetes mellitus **56**, **188**.
- Hafermehl (Knorr) **79**, **218 ff**.
- Hals, Krankheiten des, und der Nase,
von Morell Mackenzie **2**, **478**.
- Halsrippen, Diagnostik der **60**, **267**.
- Halsvenen, diastolischer Kollaps der
71, **418**.
- paradoxes Verhalten bei der Respi-
ration **71**, **418**.
- Halswirbel, Erkrankungen der unter-
ren, Bestimmung des betroffenen
Rückenmarksegmentes **18**, **343**.
- Hand, Sensibilitätsbezirke, spinale der
84, **369**.
- Hände, Vergrößerung der, auf neuri-
tischer Grundlage **44**, **251**.
- Harn**:
- Acetessigsäure, Aceton und **8**, **132**.
- Acetessigsäure im diabetischen,
Jodsäurereaktion **54**, **350**.
- Acetessigsäurereaktion, Riegler-
sche **48**, **336**.
- Aceton im, Nachweis **8**, **116**.
- Acetonbestimmung im **64**, **207**.
- s. Acetonurie.
- s. Albumsurie, Bence-Jonessche **46**,
445.
- s. Alkaptonurie **64**, **359**.
- Aminosäuren bei normalen und
pathologischen Zuständen **77**,
14; bei Pilzvergiftung **75**, **455**.
- Harn**:
- Aminosäuren s. Leberdiagnostik,
funktionelle **73**, **131**.
- Amylasebestimmung für die
Diagnostik **93**, **331**.
- s. Amyloide Degeneration **8**, **86**, **111**.
- s. Anämie **34**, **43**.
- s. Anämie, perniziöse **40**, **177**.
- s. Analgen **28**, **154**.
- s. Antipyrin **62**, **72**.
- s. Armee-Gepäckmarsch **83**, **197**.
- Bakterien im **3**, **233**; **20**, **465**; gas-
bildende **24**, **130**.
- Benzaldehyd-Farbreaktion im,
historische Bemerkung **64**, **517**.
- Bilirubinnachweis **92**, **466**.
- Blut und, Zusammenhang zwischen
der Zusammensetzung **33**, **9**, **23**.
- Blutfarbstoff im **20**, **471**.
- Blutkörperchen, rote im **79**, **319**;
differential-diagnostische Be-
deutung **79**, **332**.
- Bromnachweis im **45**, **440**.
- s. Chloroformnarkose **18**, **469**.
- s. Chylurie **40**, **84**; **66**, **496**, **497**.
- s. Delirium tremens **19**, Supplement,
41.
- s. Diabetes insipidus.
- s. Diabetes mellitus **70**, **287**.
- Diastasegehalt, diagnostische Be-
deutung **75**, **58**.
- Diazoreaktion **5**, **285**; **8**, **364**.
- s. Fleckfieber **85**, **233**.
- s. Lymphogranuloma tuberculo-
sum **85**, **136**, **142**.
- Eisen im, Bluteisen und **49**, **475**.
- Eisenausscheidung bei Polycyth-
aemia rubra **60**, **367**.
- Eiweiß und Zucker im, gleich-
zeitiges Auftreten **3**, **403**.
- Eiweißkörper des **50**, **457**; des
leukämischen **29**, **374**; bei
Nierenkranken und Gesunden
51, **502**; gerinnungsalterierende
bei Nephritis **60**, **400**.
- Erythrocytenbefunde bei Mini-
malläsionen der Nieren **87**, **1**.
- s. Exsudate, Resorption von **34**, **39**.
- Fäulnisprodukte, enterogene im
40, **369**; **57**, **413**.
- Fermente im **68**, **156**.
- s. Ferment, proteolytisches.

Harn:

- Fermente s. Pancreatitis chronica **78, 130.**
- Fett im, Vorkommen **78, 12.**
- Fett, anisotropes im **80, 389.**
- Fibrinmassen, geformte im **22, 551, 556.**
- s. Fieber **34, 46.**
- s. Fleckfieber **82, 456.**
- Gasbildung im **24, 154.**
- Gefrierpunkt und Kochsalzgehalt des, Beziehungen zwischen **33, 7.**
- Gefrierpunktserniedrigung des normalen **33, 4.**
- Geschwulstzellen im, Nachweis **82, 331.**
- s. Gicht **24, 512.**
- Giftigkeit des **35, 53.**
- Gravidar, Ammoniak-, Aminosäuren- und Peptid-Stickstoff im **71, 261.**
- Groccosche Reaktion **51, 515.**
- Hämatoidinkristalle im **2, 470.**
- s. Hämatorporphyrinurie.
- s. Hämoglobinurie.
- s. Hämolyse **60, 480.**
- harnsäurelösende Eigenschaft unter dem Gebrauch von kohlen-saurem Kalk **31, 508.**
- s. Herzkrankheiten **26, 67; 34, 2.**
- Hunger, Einfluß des, auf Gefrierpunkt und Kochsalzgehalt im **33, 35.**
- s. Icterus **75, 139.**
- s. Indican.
- Jod im **38, 169.**
- Jodkali im, quantitative Bestimmung **48, 157.**
- Jodzahl des **100, 293.**
- Kochsalzäquivalent der im H. gelösten festen Stoffe **33, 5.**
- Kohlenhydrate im, Abstammung aus N-haltigen Substanzen **34, 167.**
- Kohlenoxydvergiftung und **92, 45.**
- Kohlenstoffausscheidung im **68, 358.**
- s. Kreatinurie.
- Labferment im **14, 247, 264.**
- s. Lävulosurie **38, 116; 47, 182; 64, 503; 72, 390.**
- Lehre vom, von Salkowski und Leube **5, 138.**

Harn:

- s. Leukämie **14, 91; 39, 151.**
- Lipoide im **78, 16.**
- — doppelbrechende, diagnostische Bedeutung **78, 17.**
- s. Lymphogranulomatosis **79, 490.**
- s. Lyssa **86, 150.**
- s. Maltosurie **63, 527.**
- s. Massage **25, 303.**
- mikroskopische Untersuchung der geformten Bestandteile **20, 457; auf rote Blutkörperchen 79, 334.**
- Milchsäure im, bei Pilzvergiftung **75, 455.**
- Mucin-Gerinnel im **38, 479.**
- s. Myositis ossificans progressiva **8, 166.**
- nephritischer **34, 30.**
- s. Nierenentzündung, akute der Kriegsteilnehmer **83, 239.**
- Nierenkranker, Chloridebestimmungen nach Volhard-Arnold **86, 80.**
- s. Nucleohiston.
- Nykturie s. Kriegsnephritis **86, 234.**
- — s. Nykturie.
- Oxalate im **20, 468.**
- s. Oxalsäure **44, 337.**
- s. Paratyphus A **85, 388.**
- Paraxanthin im **7, Supplement, 63.**
- s. Pentosen **37, 415.**
- s. Pentosurie **47, 499; 59, 244.**
- Peptidstickstoff im s. Leberdiagnostik, funktionelle **73, 131.**
- s. Peptonurie **6, 413; 8, 234; 24, 556.**
- s. Pest **70, 502.**
- pflanzliche Gebilde im **6, 54.**
- s. Phloridzin.
- photochemische Reaktion des **98, 347.**
- s. Pikrinsäurevergiftung **22, 210, 217.**
- s. Polyurie.
- s. Propeptonurie **8, 216.**
- s. Protozoenpyelitis **84, 69.**
- s. Pyramidon **62, 77.**
- Quecksilberausscheidung **7, 80.**
- Reaktion, alkalische **7, Supplement, 22.**
- — Bauchspeichelsekretion und **12, 140.**

Harn:

- Reaktion, Magensaftsekretion und **12**, 119.
 - Reaktionsbestimmungen des **81**, 266.
 - Rhodangehalt des **100**, 546, 559.
 - Säuren im **73**, 428.
 - Säureausfuhr im **30**, 350.
 - Säureausscheidung bei Nierenkrankheiten **91**, 105.
 - Säuregrad des, nach Verabreichung von Alkalien bei Anämien **57**, 185.
 - s. Schwefelausscheidung **36**, 281.
 - s. Schwefelsäurevergiftung **6**, 478.
 - Schwindsüchtiger, Verhalten gegen Diazobenzolsulfosäure **6**, 472.
 - Skatolfarbstoffe im, bei akuter Hämatoporphyrie **99**, 270.
 - s. Sport **78**, 151.
 - Stalagmone des, und Prognose innerer Erkrankungen **93**, 334.
 - stickstoffhaltige Substanzen im, Verteilung der **47**, 1; **50**, 167.
 - Stickstoffverteilung in pathologischen Zuständen **50**, 355.
 - s. Tetanus **30**, 547.
 - s. Thallinsalze **8**, 551.
 - Toxizität bei Carcinom **33**, 563.
 - Traubenzucker im, bei Vergiftungen **11**, 20.
 - Urate im **20**, 468.
 - s. Ureteritis membranacea **22**, 552.
 - Urobilin im **59**, 370, 404.
 - Urobilinreaktion s. Lymphogranuloma tuberculosum **85**, 136.
 - Urobilinurien. Urobilinurie **72**, 385; s. Weilsche Krankheit **85**, 277.
 - Veränderungen, durch Blutzerfall bedingte **27**, 446.
 - Verdünnung des, bei der Untersuchung auf Eiweiß, Zucker und Gallenfarbstoff **27**, 180.
 - Zuckernachweis mittels Phenylhydracin **11**, 20.
 - zuckerzerstörende Eigenschaft des **39**, 26, 30.
- Harnabsonderung, Mechanismus der, in der Niere **81**, 14, 31.
- Nierenbeckenerkrankungen und **79**, 340.

- Harnanalyse von S. Laache **11**, 300.
- Anleitung zur, von W. Loebisch **4**, 456.
- Harnapparat s. Oxalsäurevergiftung **2**, 667.
- Harnausscheidung, Lebererkrankung und **82**, 61.
- Harnausscheidungsstörungen im Kindesalter **99**, 295.
- Harnbestandteile, histochemische Methoden zur Darstellung der normalen **81**, 30.
- Harnbildung, Theorie der **33**, 15.
- Harnblase:
 - s. Ectopia vesicae urinariae.
 - Klinik der Krankheiten der H. und Prostata von Guyon, bearbeitet von M. Mendelsohn **23**, 185.
 - Resorptionsvermögen der **32**, 12.
- Harncylinder **13**, 5; **20**, 470; im eiweißfreien Harn **23**, 174.
- Bedeutung der **47**, 444.
- Entstehung der **58**, 296.
- Harneisen bei Hyperglobulie **59**, 510.
- Harnfarbstoff s. Nephroroseinurie **84**, 324; **85**, 431.
- Harngelatine zum Nachweis der Typhusbacillen **41**, 421, 423, 427.
- Harngift **15**, 383.
- Urämie und **33**, 315.
- Harnkanälchen, Sekretionsgranula in den Epithelzellen der **81**, 32.
- Harnkrankheiten, Diagnostik der, von C. Posner **24**, 427.
- Harnkryoskopie in der Diagnostik doppelseitiger Nierenerkrankungen **47**, 337.
- Harnorgane:
 - chirurgische Krankheiten der, von P. Güterbock **18**, 589; **24**, 630.
 - Erkrankungen der, Bradycardie bei **17**, 264.
 - s. Quecksilberschmierkuren **58**, 481.
- Harn- und Geschlechtsorgane, Krankheiten der, von P. Fürbringer **9**, 596.
- Harnpepsinbestimmung, diagnostischer Wert **76**, 167.
- Harnruhr, zuckerlose **8**, 191, 302.
- Harnsäure:
 - antiseptische Wirkung **44**, 165.

Harnsäure:

- Ausfallsbedingungen der freien, in tierischen Flüssigkeiten **87, 339**.
- Ausscheidung in den Nieren **81, 27**.
- s. Blut.
- s. Blut, Harnsäurebestimmung **95, 427**.
- s. Blutharnsäure.
- chemische Form im Blut und deren Löslichkeit **82, 409**.
- s. Concremente, harnsaure **13, 580**.
- Indican und, gleichmäßiges Ausscheiden **79, 248**.
- Knorpel, Affinität des, zur **74, 461**.
- s. Mononatriumurat.
- s. Nierensteine.
- „übersättigte“ Lösungen der, und ihrer Salze **78, 205**.
- s. Urate.
- Wertbestimmung der Ausscheidung der endogenen und exogenen, bei Gicht und anderen Erkrankungen **66, 131**.

Harnsäureausscheidung:

- Bleiintoxikation und **29, 307**.
- s. Fleisch, weißes und dunkles **75, 331**.
- Gelenkerkrankungen, gichtische und nichtgichtische **79, 177**.
- s. Gicht **36, 353; 37, 546**.
- Kochsalzwässer und **30, 395**.
- s. Leukämie **14, 133**.
- Leukocytose und **27, 290; 28, 534; 32, 482**.
- Migräne und **89, 179**.
- s. Pneumonie, croupöse **32, 1**.

Harnsäurebestimmungen, kolorimetrische im Harn **81, 113.**

— Woernersche Methode **40, 199**.

Harnsäurebildung:

- Benzoesäuren und **40, 202**.
- nucleinhaltige Nahrung und **29, 174**.

Harnsäure- oder Alloxurdiathese? **34, 359.**

Harnsäuregehalt des Blutes bei Bleivergiftung **36, 373**; bei Gicht **36, 366**; bei Nephritis **36, 372**.

Harnsäureinfarkte, Entstehung der **38, 417.**

Harnsäurekolloid, physikochemische Gesetzmäßigkeiten des, und der übersättigten Harnsäurelösungen **93, 1**.

Harnsäurelösungen, Gesetzmäßigkeiten des Ausfalls in übersättigten **97, 381**.

Harnsäureproblem **99, 20**.

Harnsäurestoffwechsel **86, 35**.

Harnsäureuntersuchungen s. Anämie, perniziöse **100, 802**.

Harnsäureverbindungen, Entstehung und Auflösung der **32, 65**.

Harnsediment:

— Fixation und Konservierung von **38, 26**.

— gallertiges bei Nierenbeckenerkrankungen **79, 339**.

— Kriegsnephritis und **86, 126**.

— s. Schwangerschaftsnieren **2, 687**.

Harnsekretion:

— Bäder, warme und **5, 71**.

— Farbstoffspeicherung, vitale und **100, 623**.

— Kochsalzlösungsinfusionen, subcutane und **19, Supplement, 49**.

— Kriegsernährung und **90, 29**.

— Massage und **15, 248**.

— Perspiratio insensibilis und **12, 165**.

Harnsteine:

— experimentelle Erzeugung von, von W. Ebstein und A. Nicolaier **20, 176**.

— Natur und Behandlung der, von W. Ebstein **8, 291**.

Harnstoff, Ausscheidung in den Nieren **81, 24**.

— s. Leberkrankheiten, Diagnostik der **72, 395 ff**.

Harnstoffausscheidung:

— Amylenhydrat und **24, 408**.

— epikritische **1, 384**.

— Leukämie **14, 126**.

— praefebriale **1, 384**.

— Thallin und **10, 469**.

Harnstoffgehalt, komprimierte Luft und **1, 109**.

Harnverhaltung, Delirium tremens und **19, Supplement, 41**.

Harnwege, Infektion der, durch Bacterium coli **59, 480**.

— röntgenologische Darstellung mit Kontrastmitteln **100, 815**.

Haut:

— Abkühlung der, und Uratablagerungen **32, 90**.

Haut:

- Blutfülle der, und Schwitzen **21**, 81.
- Firnissen der **13**, 378; **23**, 309; **24**, 184, 419.
- s. Kretinismus, endemischer **52**, 225.
- s. Kretinismus, sporadischer **52**, 217.
- Leitungswiderstand der, bei Tetanie **19**, 489.
- s. Myxödem **71**, 381.
- s. Myxoedema adutorum **52**, 204.
- s. Perspiratio insensibilis **12**, 153.
- Pigmentgehalt der, und Nervensystem **81**, 182.
- Sauerstoffaufnahme durch die **53** 403.
- Segmentinnervation der **53**, 56.
- Sensibilitätsbezirke, spinale, Struktur der **84**, 333; Topographie **85**, 1.
- s. Septische Erkrankungen **2**, 418.
- s. Sklerodermie.
- Spaltrichtung der s. Gefäßreaktion, lokale **96**, 356.
- Stoffwechsel und, von E. Pulay **97**, 479.
- Wärmeverlust durch die, nach Thallin **10**, 468.
- Wasserausscheidung durch die, nach Aufnahme von Weingeist **13**, 401.
- s. Weilsche Krankheit **85**, 279.
- Hautausstrahlung, thermoelektrischer Apparat zur Messung der **12**, 290.
- Hautbezirke, spinale s. Gefäßreaktion, lokale **96**, 349.
- Hautbindegewebsquellung **96**, 288.
- Hautblutungen, Weilsche Krankheit und **88**, 467.
- Hautdiphtherie **81**, 218.
- Hautemphysem **21**, 381, 383.
- Haut- und Muskelerkrankung mit Aplasie der Thyreoidea **84**, 256.
- Hautfarbe, cervicale Sympathektomie und **99**, 218.
- Hauthämorrhagien, Entstehung der **10**, 234.
- Hautjucken, Lymphogranuloma tuberculolum und **85**, 134.
- s. Weilsche Krankheit **85**, 277.

Hautkapillaren, mechanische Erregbarkeit, Fehlen der **78**, 61.
 — s. Mikrokapillarbeobachtungen **86**, 410.

Hautkrankheiten:

- Asthma bronchiale und **20**, 104.
- eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 271.
- s. Nephritis **3**, 197.
- s. Pyrogallussäure.
- s. Spermin **26**, 145.
- System der, von Heinrich Auspitz **2**, 729.

Hautnerven, Verbreitungsweise **14**, 519.

Hautnervenbefunde bei Tabes **35**, 36.

Hautperspiration, Fieber und **5**, 363.

Hautpigmentierung:

— s. Addisonische Krankheit **9**, 195; **32**, Supplement, 163.

— s. Pankreaszysten **51**, 123.

Hauptinselung, faradische **7**, 282.

Hautreaktionen, Verlaufe der, nach cervicaler Sympathektomie **99**, 221.

Hautreflexe bei sekundärer Degeneration der corticomuskulären Leitungsbahnen **2**, 337.

Hautreize:

— mechanische zur Behandlung von Nervenkrankheiten **35**, 80.

— s. Reflexe **23**, 175.

— Summation von **20**, 339.

— thermische, Herzarbeit und Atmung nach **54**, 91.

Hautsarkome, multiple; primäres Sarkom der Wirbelsäule **77**, 213.

Hautsensibilität **74**, 270; **75**, 1.

Hautsinnesnerven, Physiologie der, von A. Goldscheider **36**, 351.

Hauttemperatur, Sympathektomie, cervicale und **99**, 218.

Hauttumoren, metastatische **77**, 209.

Hayemsche Lösung, Modifikation der **80**, 21.

Heads Lehre von der Hautsensibilität **74**, 270.

Headsche Zonen s. Gefäßreaktion, lokale **96**, 363.

- Hefekuren, Indican- und Ätherschwefelsäureausscheidung unter dem Einfluß von **57**, 421.
- Hefen als Krankheitserreger **56**, 79, 82.
- Hefepilze s. Darmentleerungen **3**, 277.
- Hefepreparate bei Diabetes **48**, 449.
- Heidelbeerblätterttee bei Diabetes **48**, 462.
- Heilgymnastik:
- Handbuch der Massage und, von A. Bum **31**, 386.
- schwedische von H. Nebel **16**, 199.
- Heißhungererscheinungen bei Erosionen und Geschwüren des Magens **59**, 88.
- Helleborein, Kreislauf, kleiner und **16**, 204, 404.
- Hemianästhesie, hysterische, Ovariotomie bei **6**, 437.
- Hemiatrophia facialis progressiva **5**, 485.
- Hemicephalen, mimische Bewegungen bei **52**, 515.
- Hemichorea, Lokalisation der **51**, 195.
- Hemikranie, Basedowsche Krankheit und **37**, 520.
- Hemiplegie **68**, 53.
- s. Atmung **26**, 1.
- Bahnungstherapie der **45**, 314.
- cerebrale, Reflexerregbarkeit und Sehnenreflexe der paretischen Seite **5**, 89.
- Kontrakturen, „späte“ **2**, 314.
- s. Lähmungen.
- postdiphtherische **81**, 227.
- spastica infantilis athetotica **68**, 55.
- s. Tabes **19**, 401.
- urämische **3**, 209.
- zwangsweises Lachen und Weinen bei **52**, 513.
- Hepatitis, interstitielle, Venengeräusche bei **61**, 269.
- parenchymatöse, Urobilinurie bei, Pathogenese **73**, 207.
- suppurativa **16**, 333.
- — Cholelithiasis und **16**, 333.
- Herba Absinthii, Magenfunktion und **14**, 182.
- Centaurii, Magenfunktion und **14**, 182.
- Heredität:
- s. Chorea chronica **20**, 127, 506.
- choreatische Zwangsbewegungen **7**, Supplement, 51.
- Diabetes und **27**, 468.
- s. Erblichkeit.
- Hämophilie und **85**, 336.
- s. Lungentuberkulose **8**, 558.
- s. Nervenkrankheiten **11**, 297.
- Thomsensche Krankheit **97**, 71.
- Hernia diaphragmatica **3**, 560.
- Herpes:
- facialis, Diphtherie und **81**, 221.
- hämorrhagischer s. Septische Erkrankungen **2**, 418, 438.
- labialis s. Weilsche Krankheit **85**, 279.
- zoster s. Gefäßreaktion, lokale **96**, 363.
- — Sensibilitätsstörungen bei **63**, 91.
- Herz:
- Adams-Stokessche Krankheit **41**, 357.
- Agonie des **28**, 350.
- s. Akromegalie **42**, 212.
- -Aktion s. Tetanie **74**, 145.
- — Terminologie der, vor Skoda **62**, 406.
- Allorhythmie des **2**, 639; **39**, 293.
- — Phlebogramm bei **54**, 465.
- Alternans **68**, 247.
- Ammoniak und **9**, 276.
- Amylenhydrat und **24**, 393; 395.
- Anatomie, topographische **86**, 65.
- -Aneurysma **41**, 231.
- — chronisches im Kindesalter **39**, 142.
- Arbeit des gesunden **31**, 321; bei Herzkrankheiten **31**, 347; bei den einzelnen Klappenfehlern **31**, 520; des linken, bei verschiedener Spannung seines Inhaltes **21**, 61; Änderungen der, durch zentrale Reizung von Nerven **32**, 219, 501.
- — s. Amylnitritwirkung **35**, 213.
- — thermische Hautreize und **54**, 91.
- -Arhythmien, Kardiogramm, ösophageales zur Deutung von **62**, 371.
- — im Kindesalter **26**, 493.

Herz:

- Arhythmien bei Morbus Basedowii **87**, 465.
- s. Armee-Gepäckmarsch **83**, 197.
- Atemreaktion des **91**, 192.
- atrioventrikuläre Automatie im Verlauf der Infektionskrankheiten **67**, 515.
- s. Beri-Beri **35**, 285, 289.
- Beweglichkeit des, bei Lageveränderungen des Körpers **40**, **24**.
- -Bewegungen **15**, 536; **19**, 109.
- --- Einteilung der **28**, 402.
- --- graphische Untersuchungen **13**, 327, 453, 558.
- --- Mikrophon bei der Auskultation von **23**, 363.
- --- Physiologie der **65**, 106; der von der Atmung abhängigen **49**, 445.
- Bigeminie, kontinuierliche **90**, 402; Therapie **90**, 421.
- --- ventrikuläre **68**, 252; ohne kompensatorische Pause durch rückläufige Herzkontraktionen **53**, 475.
- -Block **59**, 197, 490.
- --- s. Adams-Stokesscher Symptomenkomplex.
- --- atrio - ventrikulärer, partieller **73**, 10; totaler **73**, 19.
- --- rheumatischer, Symptomatologie und Diagnostik **82**, 16.
- --- sino-aurikulärer, partieller **73**, 11; totaler **73**, 19.
- --- totaler, apoplektiforme Bulbärparalyse mit Adams-Stokeschem Symptomenkomplex und **95**, 163.
- Blutinhalte in der Diastole **73**, 346; in der Systole **73**, 347.
- s. Bradycardie.
- --- Calciumtherapie und **100**, 4.
- --- chemische Zusammensetzung in der Norm und in Krankheiten **58**, 129, 130.
- --- Chinin und **9**, 276.
- s. Cobragift **6**, 348.
- --- Coffein und **9**, 276.
- s. Coronararterien.
- Coronararterien s. Herzmechanik **20**, 436.

Herz:

- Coronararterien, Ligatur der **24**, 270.
- --- Sklerose der **7**, 459, 539; Therapie **7**, 571.
- --- Thrombose der **71**, 116.
- --- Verschlebung von, Folgen der **25**, 158.
- Coronargefäße, Dilatation der Herzhöhlen in Diastole und **70**, **24**.
- s. Coronarsklerose.
- Cysticerken **6**, 218.
- -Dämpfung, relative **59**, 141.
- Dekompensation, kardiale, Reststickstoff im Blute bei **95**, 137.
- Dextrocardie, angeborene ohne Situs viscerum inversus **41**, 130; mit Transposition von allen großen Gefäßen **18**, 185; s. Dextrocardie.
- Digitalin und **9**, 276.
- Digitaliswirkung auf das **27**, 312; s. Digitalis.
- Diphtherie und **4**, 334, 450; **77**, 298, 305, 306, 315, 319.
- Dissoziationen, destruktive **37**, 133.
- --- Diagnostik der **37**, 352, 353.
- --- experimentelle hämatodynamische **37**, 126.
- --- funktionelle **37**, 109, 319.
- --- kompensatorische Bedeutung der **37**, 343.
- --- nervöse **37**, 319.
- --- pharmakologische **37**, 323.
- --- transversale **74**, 10.
- Drehung des, Radiologie **86**, 75.
- Dusche und **26**, 15.
- Echinokokken **6**, 222.
- s. Elektrokardiogramm.
- Embryokardie **93**, 165, 174.
- -Erweiterung **12**, 298.
- --- akute, Experimentelles **51**, 1.
- --- angiospastische **28**, 297; Symptomatologie und Diagnose **36**, 218.
- --- Ursachen der **28**, 297.
- Extrasystolen, atrioventrikuläre **68**, 254.
- --- aurikuläre **68**, 251.
- --- interpolierte **68**, 253.
- --- Pulsus intermittens und **36**, 183.

Herz:

- Extrasystolen, retrograde **68**, 254; **90**, 402.
- -Fehler, Aderlaß bei **53**, 329.
- — angeborene, Klinik und pathologische Anatomie **80**, 217.
- — Blut, Färbekraft und Eisengehalt des **39**, 116, 136.
- — Blutdruck bei **54**, 394, 395.
- — chronische, Schwangerschaft und **23**, 1.
- — eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 258.
- — bei Kindern, statistische und ätiologische Beiträge **48**, 389.
- — Knochenmark und **40**, 443.
- — Methylenblauausscheidung durch die Nieren bei **44**, 234.
- — Urobilinurie und **59**, 386.
- — Fettherz **5**, 1.
- s. Foramen ovale.
- -Form, Mediastinum, Topographie des, bei normaler und bei pathologischer **69**, 32.
- — Rekordleute und **96**, 491.
- — Fragmentation, primäre des linken Ventrikels **24**, 205.
- — Fremdkörper, Lokalisation **86**, 71.
- — -Frequenz, Verdoppelung der **53**, 206.
- — -Füllung während des Lebens und nach dem Tode **28**, 348.
- — funktionelle Diagnostik und Therapie der Erkrankungen des, von Aug. Hoffmann **72**, 375.
- — funktionelle Erkrankungen **27**, 321; bei fibrinöser Pneumonie **68**, 146.
- — Funktionsprüfung **68**, 147; **70**, 235; **96**, 236; von Katzenstein **60**, 75; mittels der Plethysmographie nach Weber **85**, 174.
- — s. Kreislauffunktion.
- — Galopprrhythmus des **3**, 377, 491; **18**, 261; **25**, 179; bei Kriegsnephritis **87**, 410.
- — Entstehung und klinische Bedeutung **64**, 70.
- — -Gefäßsystem, Untersuchungs-methodik, Physiologie und Pathologie **73**, 116.
- — -Gegend, Auskultation der **50**, 464.

Herz:

- — geistige Überanstrengung und **79**, 135, 143.
- — Gemütsbewegungen und **79**, 135.
- — -Geräusche **12**, 301; **25**, 179.
- — — accidentelle, Thomayers Reibe-geräusche **50**, 481.
- — — cardiopneumatische **50**, 486.
- — — diastolische bei perniziöser Anämie **50**, 486.
- — — funktionelle, Entstehung **6**, 263.
- — — Nonnengeräusch **50**, 485.
- — — pseudopericardiale **50**, 482.
- — — Registrierung mittels des Phonoskops **73**, 240.
- — Geschwülste, primäre, Klinik der **67**, 272.
- — -Gifte **5**, 435.
- — -Grenzen, perkutorische Bestimmung **14**, 1.
- — -Größe, Arbeit, körperliche und **94**, 22.
- — — Bestimmung der sogenannten wahren, mittels Röntgenstrahlen **58**, 353; **59**, 111.
- — — Form und Leistungsfähigkeit bei Sportsleuten **96**, 218.
- — — Herzlage und Bestimmung mittels Röntgenstrahlen **43**, 304.
- — — Maßstäbe für die normale, im Röntgenbilde **72**, 563.
- — — Respiration und **70**, 47, 358.
- — — Respiration, normale und, röntgenkinematographische Studien **72**, 310.
- — — Größenveränderung **88**, 407.
- — — -Hälften, Unabhängigkeit der beiden H. voneinander **37**, 352.
- — — Hemisystolie **37**, 111; **64**, 1.
- — — röntgenologischer Befund **90**, 416.
- — — -Hypertrophie, Digitalis und **70**, 393.
- — — idiopathische **10**, 230.
- — — kompensatorische **10**, 222.
- — — Morbus Brightii und **4**, 101.
- — — nephritische **50**, 454.
- — — s. Nierenkrankheiten **72**, 189.
- — — Nierenschumpfung und **1**, 561; **2**, 167.
- — — s. Scharlachnephritis **6**, 567.
- — — bei Schwangeren **23**, 11.
- — — -Infarkte, syphilitische **1**, 378.

Herz:

- innere Sekretion und **90**, 171.
- Insuffizienz beider Ventrikel, Venendruck bei **21**, 178.
- s. Jugularvenenpuls **94**, 140.
- Kalkmetastasen im **60**, 314.
- Kammerscheidewand, angeborene Defekte der **32**, Supplement-Heft, 1.
- Kardiogramm **35**, 301.
- s. Kardiograph **2**, 654.
- Kontraktionsform beim Herzklopfen des Nervösen **100**, 681; beim Herzklopfen während künstlicher Blutdrucksenkung **100**, 683, 690.
- Kraftmessung des **60**, 74.
- -Krankheiten von O. Fraentzel **16**, 399; **20**, 170; **21**, 620; und der Aorta von H. Huchard **16**, 656; **22**, 314; **39**, 560; **60**, 526; und der Gefäße von Hochhaus, hrsg. von G. Liebermeister **99**, 547; und ihre Behandlung von O. Rosenbach **32**, 216; Behandlung von Robin, Huchard u. a. **33**, 578.
- — s. Arbeiterbevölkerung, Berliner, **60**, 134.
- — Blut, Wassergehalt bei **32**, 47; **60**, 501.
- — Blut, Zusammensetzung **23**, 211.
- — Blutmenge bei **93**, 253; medikamentöse und diätetische Beeinflussung **93**, 280.
- — Blutuntersuchungen bei **34**, 13.
- — Blutviskosität bei **59**, 311.
- — chronische, Behandlung **34**, 18.
- — Diabetes mellitus und **14**, 212.
- — Fettausscheidung im Kot bei **26**, 66.
- — Geschlechtsorgane, weibliche bei **59**, 161.
- — Harn bei **34**, 2.
- — heilbare Formen chronischer, von G. Mayer **3**, 231.
- — Hypoglykämie und **95**, 405.
- — Knochenveränderungen bei chronischen **18**, 193, 201.
- — Kuhnsche Lungensaugmaske bei **67**, 154.

Herz:

- -Krankheiten, Lungenvolumina und **70**, 481.
- — Milchdiät, absolute bei **14**, 16.
- — N-Bilanz bei **26**, 44.
- — Nykturie bei **97**, 312.
- — Pathologie, allgemeine **12**, 295.
- — Plethysmographie bei **90**, 235.
- — Polypnoe und **34**, 117.
- — Resorption der Nahrung bei **15**, 183.
- — Respiration bei, nach universellem Lichterythem **75**, 33.
- — Röntgenuntersuchung **49**, 451.
- — Sauerstoffinhalation bei **34**, 29.
- — schmerzhaft empfundene bei **19**, 209.
- — s. Sparteinum sulfuricum **16**, 56.
- — s. Spermin **26**, 146.
- — syphilitische, Behandlung **73**, 440.
- — — Wassermann-Reaktion und **82**, 375.
- — traumatische **29**, 519; **44**, 413.
- — Überanstrengung und **11**, 105.
- s. Kreislauforgane.
- Kriegs-, orthodiagraphische Untersuchungen **90**, 202.
- Krieginephritis und **86**, 120, 225.
- Kriegsteilnehmer und **81**, 391.
- -Lage, Elektrokardiogramm und **69**, 281; **79**, 544.
- — Herzgröße und, Bestimmung mittels Röntgenstrahlen **43**, 304.
- — Respiration, normale und, röntgenkinematographische Studien **72**, 310.
- — Lucianische Perioden **37**, 478.
- — Lunge und, reflektorische Beziehungen **2**, 601.
- -Mechanik, Störungen der, nach Kompression der Arteria coronaria sinistra des Herzens **20**, 436.
- — Metastasen, s. Nebennierenmelanom **78**, 458.
- — Mißbildungen **41**, 130.
- — Mitralfehler, Stenokardie bei **97**, 110.
- — Mitralsuffizienz, Dikrotie bei Aorten- und **61**, 533.
- — funktionelle **37**, 456.

Herz:

- Mitralinsuffizienz, Kardiogramm, ösophageales bei **62**, 382.
- — künstlich erzeugte **17**, 74; Venendruck bei **21**, 175.
- — relative, bei Anämischen **57**, 199.
- Mitralstenose, Diagnose **14**, 357.
- Moment-Röntgenbilder des gesunden und kranken **75**, 45.
- Mühlengeräusch, intra- und extrakardiales **100**, 232.
- myogene Selbstregulierung des **39**, 301.
- Myokarderkrankungen, Capillarbefund bei **100**, 69.
- s. Myokarditis.
- s. Nephritis, akute **7**, 260.
- -Nervenreizung, reflektorische unter dem Einfluß von Giften **36**, 138.
- nervöse Störungen und ihre Folgen **29**, 544.
- -Neurose, Basedowoid und **70**, 458.
- Nikotin und **80**, 284.
- s. Orthodiagraphie.
- Pendelrhythmus **93**, 174.
- peripheres, arterielles **98**, 228.
- Polygeminien, pulsatorische **37**, 124.
- -Polypen, wahre **26**, 482.
- s. Pulmonalarterie.
- Pulmonalinsuffizienz **23**, 168.
- s. Pulmonalostium.
- Pulsdifferenz als Funktionsprobe des **96**, 236.
- Radiologie des **86**, 64.
- Reizleitungsstörungen, Doppelsinn des Intervalls **89**, 345.
- Reizleitungssystem, Durchschneidung der Tawaraschen Schenkel **70**, 1.
- Reizleitungsverzögerung im atrioventrikulären System **73**, 5; im sinoaurikulären System **73**, 6.
- -Rhythmus, Cheyne-Stokessche Atmung und **82**, 392.
- — Diuretin und **24**, 345.
- — s. Endocarditis maligna **75**, 171.
- -Ruptur, traumatische **44**, 416.
- -Schall, Messung der Intensität des **75**, 387.
- Schenkelblock, Diagnose **98**, 126.

Herz:

- Schlagfolge des, Verlangsamung der **17**, 221.
- Schwielenbildung und rhythmische Tätigkeit **6**, 97.
- s. Septische Erkrankungen **2**, 402.
- Spechtschlagrhythmus bei Grippekranken **93**, 164.
- Sphygmo-Kardioskop **58**, 472.
- Spitzenstoß, Fühlen des **22**, 208.
- — Ursachen des normalen und des krankhaft verstärkten **22**, 87.
- — Verstärkung des, in linker Seitenlage **74**, 355.
- Spitzenstoßpulsation, ösophageale **65**, 115.
- s. Sport **78**, 151.
- sportlicher Lauf und **98**, 58.
- Stenose des linken venösen Ostiums, Fehldiagnosen **68**, 75.
- -Stoß, diastolischer bei Insuffizienz der Aortenklappen **76**, 441.
- — -Kurve, Deutung der **19**, Supplement 153.
- — -Theorie, Ludwigsche **28**, 402.
- s. Strophantin **16**, 97.
- -Studien, polygraphische **86**, 165.
- Syphilis des, Adams-Stokesscher Symptomenkomplex bei **66**, 187, 188.
- — Heilbarkeit **3**, 231.
- Systolen, an der A-V-Grenze blockierte **44**, 179.
- — Ausfall einzelner **73**, 8.
- Tachykardie, paroxysmale **65**, 283; **81**, 410.
- -Tätigkeit, unregelmäßige auf psychischer Grundlage **53**, 234.
- Telekardiographie **85**, 33.
- -Thromben **26**, 482.
- -Tod **28**, 350.
- — s. Diphtherietoxin **44**, 367; **51**, 129.
- Training, Einfluß des, auf die Erholungsfähigkeit des normalen **48**, 321.
- Tricuspidalinsuffizienz, alternierende **53**, 475.
- — Diagnose **14**, 366.
- — relative bei Anämischen **57**, 199.
- Tricuspidalstenose **23**, 168.

Herz:

- Überleitungsstörungen, partielle atrioventrikuläre **98, 146.**
- — vorübergehende **69, 82.**
- Venendruck bei Fehlern des linken **21, 171.**
- Ventrikel, ungleichzeitige Kontraktion beider **64, 1.**
- -Verdrehung nach Trauma **50, 488.**
- Verschieblichkeit in linker Seitenlage **74, 355.**
- Vorhof, linker bei der Störung der Reizleitung **64, 95.**
- — Lokalisation des linken, im Röntgenbild **68, 440.**
- Vorhöfe, Muskelerkrankungen der **27, 381.**
- Vorhofflimmern bei permanenter Kammerautomatie **78, 526.**
- — klinische Begleiterscheinungen **88, 429.**
- Vorhofpulsation, ösophageale **65, 117.**
- Vorhofstachysystolie, isolierte linksseitige **80, 351.**
- -Wellen, mikrophonische Untersuchung der Puls- und **37, 199.**
- zooparasitäre Krankheiten **6, 215.**
- Herzbeutel:**
- Ergüsse im, Lage freibeweglicher **38, 285.**
- Erkrankungen des, von Schrötter **27, 568.**
- s. Pyopericardium **23, 26.**
- Herzbeutelflüssigkeit, Agglutinine in** **99, 528.**
- Herzbeutelverwachsung im Kindesalter, Diagnose und Pathogenese** **60, 174.**
- Magenkonsonanz der Herztöne und **16, 14.**
- Herzklappen:**
- Sklerose und entzündliche Schrumpfung der **11, 487.**
- -Zerreißen **44, 420;** durch äußere Gewalt **42, 347.**
- Herzklappenfehler:**
- Capillarbefund bei **100, 67.**
- chronische, Gallenfarbstoff im Blutserum bei **74, 19.**
- Coffein bei **23, 440.**
- Distanzgeräusche bei **7, 523.**

Herzklappenfehler:

- Innervationsstörungen und **70, 310.**
- Prognose **5, 304, 309.**
- Radiologie **86, 73.**

Herzklopfen:

- Hypertension, arterielle und **100, 677.**
- Hypertension, labile und **100, 696.**
- nervöses und dynamisches **100, 694.**
- zeitlicher Ablauf der Herzrevolution beim **100, 680.**

Herzmuskel:

- chemische Zusammensetzung bei Erkrankungen **98, 171;** bei Herzkrankheiten **70, 337.**
- -Insuffizienz **12, 295.**
- Krankheiten des, Coffein bei **23, 468.**
- Stickstoffverteilung im hypertrophischen **66, 441.**
- Tuberkulose des **21, 185; 87, 439.**
- Vagus und, trophische Beziehungen **3, 317.**

Herzmuskulatur:

- Amyloid- und Hyalin-Infiltration **45, 375.**
- Phosphor und **74, 463.**

Herztöne:

- diastolischer akzidenteller Ton bei Insuffizienz der Aortenklappen **76, 441.**
- Entstehung der **75, 102; 97, 6; 98, 303.**
- gespaltene, Bedeutung der **11, 313.**
- s. Herzbeutelverwachsung **16, 14.**
- Photographie der zwei **31, 201.**
- physikalische Untersuchung der **42, 186.**
- -Registrierung **15, 536;** mittels des Phonoskops **73, 240.**
- verdoppelte und akzessorische bei unmittelbarer Auskultation des Herzens **57, 70.**

Heufieber, Calciumtherapie **100, 3.**
Hiluslymphdrüsen s. Lungentuberkulose **76, 354.**

Hinken, intermittierendes **32, Supplement, 267.**

Hippursäurebestimmung **40, 339; 42, 373.**

Hippursäurestoffwechsel **42, 371.**

Hirschsprungische Krankheit **53, 9; 57, 374.**

- Hirschsprungsche Krankheit:
 — — Behandlung **53**, 29.
 — — Pathogenese **53**, 27.
- Histonurie, Leukämie und **29**, 374.
- Hitzeempfindung **75**, 1, 5.
- Hitzschlag, Hämogramm **100**, 799.
- Hochdruckstauung, Auffassung der **100**, 821.
- Hockversuch, Erbenscher **91**, 196.
- Hoden s. Testikel.
- Hodenabsceß nach Allgemeininfektion durch *Bacterium coli* **53**, 102.
- Höhenklima, Blutveränderungen im **35**, 126, 315.
- Höhensonne, künstliche:
 — — Indikationen für die Anwendung in der inneren Medizin **91**, 184.
 — — Stoffwechsel und Blutuntersuchungen bei Bestrahlung mit **91**, 159.
- Homogentisinsäureausscheidung:
 — Alkalien und **64**, 365.
 — Fieber und **64**, 367.
 — Nahrung und **64**, 361.
- Hormonal, Wirkung des **75**, 275.
- Hormonwirkung, Wesen der **99**, 139.
- Hornhauttuberkel, Histogenese **9**, 141.
- Hospital, Deutsches in New-York, Festschrift zur 40jähr. Stiftungsfeier **73**, 168.
- Hühnerleukämie, übertragbare **75**, 501.
- Hungerdiabetes **93**, 118.
- Hungereiweißumsatz pankreasloser Hunde **66**, 19.
- Hungerosteoarthropathie, osteomalacische **95**, 445.
- Hungerstoffwechsel schilddrüsenloser Hunde **66**, 2.
- Hungertiere s. Leberzellenveränderungen **60**, 373.
- Hungerzustand:
 — Alloxurkörperausfuhr **31**, 120.
 — Bradykardie **17**, 235.
 — Eiweißumsatz **44**, 64.
 — s. Fastenkuren.
 — s. Harn **33**, 35.
 — Harnausscheidung **82**, 64.
 — Hyperglykämie, alimentäre bei Diabetes mellitus und **98**, 465.
- Hungerzustand:
 — Stoffwechsel **17**, 196; **57**, 168.
 — Zuckerstoffwechsel **93**, 90.
- Husten s. Expektoration.
- Hydrämie **21**, 475.
- Hydrocele-Flüssigkeit, Typhusbacillen und **18**, 56, 60.
- Hydrocephalus:
 — chronicus, Lumbalpunktion bei **36**, 85.
 — chronicus internus acquisitus **65**, 193.
 — internus, Diabetes insipidus bei **87**, 258.
 — — erworbener idiopathischer der Erwachsenen **19**, Supplement, 181.
 — — s. Gehirn, Cysticerken **61**, 91.
- Hydrops:
 — Anasarka, operative Behandlung **46**, 204.
 — s. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie **45**, 485.
 — chylosus et chyloformis **46**, 123.
 — Entstehung des **60**, 501.
 — Herzkrankheiten und **12**, 303.
 — inflammatorius **27**, 1.
 — — peritonei **27**, 12; Therapie **27**, 22.
 — s. Nephritis scarlatinosa.
 — renalis, Entstehung **57**, 265; **58**, 351.
 — s. Schwangerschaft **11**, 26.
 — Zucker im nephritischen **60**, 391.
- Hydrosole, anorganische, therapeutische Wirksamkeit **68**, 471.
- Hydrotherapie **41**, 225, 226, 227; von W. Winternitz **18**, 591.
 — s. Chlorose **41**, 227.
 — s. Gelenkaffektionen, chronische **48**, 339.
 — s. Gelenkrheumatismus **41**, 222.
 — s. Myalgien **41**, 220.
 — s. Typhus abdominalis **5**, 211.
- Hygiene des Kindes, Handbuch der privaten und öffentlichen, von Uffelmann **4**, 454.
- Hyoscin, Stoffumsatz und **60**, 215, 216.
- Hyoscyaminum hydrobromicum bei Bronchialasthma **35**, 572.
- Hyperacidität des Magensaftes siehe Magensaft.
- Hypercholesterinämie, Xanthomatosis und **92**, 429.

- Hyperglobulie, Harneisen bei **59**,
 510.
 Hyperglykämie, alimentäre **96**, 259,
 260.
 — — bei Diabetes mellitus, Hunger
 und **98**, 465.
 Hypernephrome s. Nierengeschwül-
 ste **44**, 7, 12.
 Hyperostose, allgemeine **27**, 119, 125.
 Hypertension:
 — arterielle, Herzklopfen bei **100**, 677.
 — — Pathogenese **100**, 702.
 — s. Arteriosklerotiker.
 — genuine oder vasculäre, Ätiologie
96, 151.
 — labile, Herzklopfen bei **100**, 696.
 Hyperthermien, Stoffzerfall bei **54**,
 16.
 Hyperthyreoidismus **66**, 32.
 — Galaktosurie bei **80**, 186, 198.
 — psychoneurotische Störungen bei
97, 366.
 — Stoffwechsel bei künstlichem **71**, 71.
 — s. Tetanie **74**, 165.
 Hypertonie:
 — arteriosklerotische, Capillarbefund
 bei **100**, 76.
 — Blutdruck nach Wasser- und Nah-
 rungsaufnahme bei **100**, 223.
 — Blutzucker und **92**, 124.
 — Diabetes und **100**, 732.
 — essentielle, Blutdruckschwankungen
 bei **96**, 459.
 — Grundumsatz bei **100**, 725.
 — klimakterische, Capillarbefund bei
100, 73.
 — nephrosklerotische, Capillarbefund
 bei **100**, 75.
 — vasomotorische, Capillarbefund bei
100, 77.
 Hypertrichosis universalis und früh-
 zeitige Geschlechtsreife **41**, 122.
 Hypnotica s. Amylenhydrat **24**, 374.
 Hypnotismus von R. von Krafft-
 Ebing **16**, 403.
 — s. Hämophilie **17**, Supplement, 196.
 Hypoglossus s. Kinderlähmungen,
 cerebrale **30**, 284.
 Hypoglossuskern, Entwicklungs-
 störung des **99**, 286.
 Hypoglykämie bei Addisonscher
 Krankheit **69**, 341.
- Hypophyse:
 — Akromegalie und **42**, 212; **84**, 269.
 — Diabetes insipidus und **87**, 217, 228.
 — -Glykosurie und ihre Beziehung
 zum Diabetes bei der Akro-
 megalie **66**, 332.
 — Myxödem und **38**, 1.
 — -Präparate, Stoffwechsel und **32**,
 Supplement, 284.
 — s. Riesenwuchs.
 — Stoffwechsel und **97**, 334.
 — -Substanzen, Körpertemperatur
 und **78**, 284.
 — -Tabletten s. Akromegalie, Stoff-
 wechsel bei **43**, 336.
 — — Stoffumsatz und **60**, 219.
 — -Tumoren **54**, 448.
 Hypophysininjektionen, lumbale
76, 496.
 Hypoplasie des Arteriensystems **61**, 32.
 Hypothyreoidismus, Blutgerin-
 nungsbestimmungen bei **71**, 356, 357.
 Hypothyreose, Blutgerinnung bei
79, 16.
 — Herz und **90**, 198.
 Hypoxanthin, intravenöse Injek-
 tion bei Gichtikern **74**, 458.
 Hysterie **30**, 61.
 — Acetonurie und **19**, 52.
 — s. Atmungsstörungen **30**, 61.
 — Behandlung von O. Holst **6**, 480.
 — bulbäre Symptomenkomplexe und
32, Supplement, 99.
 — s. Contracturen **17**, Supplement, 174.
 — eosinophile Zellen im Blute bei
23, 267, 269.
 — Geschlechtsorgane, weibliche bei
59, 155.
 — s. Hemianästhesie.
 — bei Kindern **6**, 453, 550; **30**, 550.
 — s. Magenschmerz **30**, 61.
 — masculina, Beri-Beri und **35**, 298.
 — s. Sprachstörungen **57**, 392.
 — Weir Mitchell-Kur **12**, 190.
- „Ich“, das aktive und das inaktive,
 seine Verbindung und Dissoziationen
42, 470.
- Idiotia amaurotica, sympathische
 Grenzstrangganglien bei **100**, 303.
- Ikterus und seine verschiedenen For-
 men von E. Stadelmann **20**, 175.

Ikterus:

- Aminoacidurie bei **94**, 126.
- s. Anämie, hämolytische **86**, 266.
- Blut, Färbekraft und Eisengehalt des **39**, 119, 137.
- Blutalkalescenz bei **39**, 365.
- s. Carcinom der Gallenwege, Purinstoffwechsel bei **65**, 25.
- chronicus **78**, 122.
- s. Dermographismus **55**, 516.
- Eiweißfraktionen des Blutplasmas bei **98**, 342, 343.
- Fäces bei **6**, 78.
- familiärer hämolytischer **87**, 72.
- — pluriglanduläre endokrine Insuffizienz und **87**, 19.
- s. Gelbsucht.
- gravis **21**, 384; neonatorum, ikterische Zellen im Blute bei **74**, 380; in puerperio **21**, 395.
- s. Hämoglobinurie, paroxysmale **12**, 316.
- Hämoglobinurie und, durch Toluylendiamin **6**, 281.
- hämolytischer **83**, 218; **97**, 257.
- — Adrenalinblutbild und **95**, 373.
- — erworbener, Blut, Regeneration und Degeneration bei **75**, 382.
- Hydrämie und **21**, 485.
- katarrhalischer, Blutalkalescenz bei **36**, 276.
- — Galaktosurie bei **80**, 178.
- — letaler Ausgang **7**, 321.
- — Purinstoffwechsel bei **65**, 25.
- Lymphogranuloma tuberculorum und **85**, 135.
- menstrueller **53**, 149.
- neonatorum **100**, 117.
- Neuritis und **32**, 310.
- Nieren bei **15**, 436.
- s. Pankreassteine **52**, 169, 384.
- Pathogenese **55**, 34.
- Pneumonie und **73**, 189, 207.
- psychisch bedingter **96**, 119.
- Retentions- **74**, 18.
- s. Septische Erkrankungen **2**, 418, 419, 449.
- septischer **92**, 140.
- Spät- nach Salvarsan-Quecksilberkur **84**, 234.
- s. Stauungsikterus.
- Stoffwechsel und **75**, 136.

Ikterus:

- Untersuchungen über **12**, 45.
- Urobilinurie und **59**, 351, 394.
- s. Weilsche Krankheit **88**, 466.
- Xanthelasma und **73**, 479.
- Ileotyphus s. Typhus abdominalis.
- Ileus **3**, 560; **17**, 10.
- -artige Zustände infolge tuberkulöser Darmstenosen **2**, 702.
- Endokarditis und **62**, 476.
- Meckelsches Divertikel als Ursache des **38**, 465.
- Phenolausscheidung bei **24**, 554.
- Immunbiologie s. Typhus **94**, 49.
- Immunisierende Wirkung elektrolitisch behandelter Bakterien **22**, 205.
- Immunisierung, Bakteriengifte und **20**, 165.
- s. Typhusgift **28**, 328.
- Immunität **88**, 288.
- angeborene und erworbene, Ursachen der **18**, 421; **19**, 80, 215, 360.
- s. Cholera asiatica **25**, 449.
- s. Lungentuberkulose **12**, 12.
- Milz und **19**, 360.
- Milzbrand und **19**, 104, 215, 236, 243, 248, 251; s. Milzbrand.
- s. Pneumonie **7**, 213.
- s. Typhusimmunität.
- s. Vergiftungen, experimentelle hämolytische **92**, 490.
- Weilsche Krankheit und **88**, 484.
- s. Zelltätigkeit, Tenazität der **70**, 359.
- Immunitätsreaktionen, Erforschung der **55**, 521.
- Immunotherapie, unspezifische der Staphyloomykosen **91**, 315.
- Impferysipel **4**, 636.
- Impftuberkulose, experimentelle **82**, 335.
- Impfung, animalische **3**, 561.
- Inanition, Gaswechsel bei chronischer **60**, 199.
- Stickstoffverteilung im Harn **50**, 373.
- Indican, Harnsäure und, gleichmäßiges Ausscheiden **79**, 248.
- Indicanämie s. Urämie **72**, 361.
- Indican- und Ätherschwefelsäureausscheidung unter dem Einfluß von Diät und Hefekuren **57**, 416, 421.

Indicanurie:

- Diabetes mellitus und **51**, 475.
- diagnostische Bedeutung **4**, 243.
- s. Pancreatitis chronica **78**, 130.
- s. Pankreassteine **52**, 173, 386.
- s. Tetanie **74**, 147.
- Infantilismus, Herz und **90**, 200.
- Infarkt:
- hämorrhagischer **1**, 131, 151.
- Herzinfarkte **1**, 378.
- weißer der Niere **1**, 197.
- Infarktbildung in der Milz s. Septische Erkrankungen **2**, 448.
- Infektion:
- s. Cholera asiatica **25**, 449.
- Fieber und Verlauf der **68**, 285.
- Mischinfektion, Lehre von der **11**, 263.
- Infektionskrankheiten:
- Ätiologie **94**, 370.
- akute, Blutuntersuchung, bakteriologische **68**, 401.
- — Nephritis bei **1**, 506.
- — s. Oculomotoriuslähmung **22**, 365.
- — Phenolausscheidung bei **24**, 543.
- atrioventrikuläre Automatie im Verlauf der **67**, 515.
- Autolysine im Blute bei **67**, 399.
- Bekämpfung der, von Behring **25**, 372.
- Blutbild, neutrophiles bei **63**, 489; **64**, 170, 370; **66**, 192, 505.
- Blutkörperchen, neutrophile weiße bei, von J. Arneth **52**, 558.
- Blutplättchen bei **96**, 182.
- Cholämie bei **74**, 24.
- Fettsucht im Anschluß an **94**, 307.
- Fieberbehandlung bei **70**, 369.
- Gravidität und **56**, 209.
- Kochsalzinfusion bei **48**, 208 ff.
- Leukocytose und **30**, 447.
- Purinstoffwechsel bei **65**, 20 ff.
- Resorptionsfieber und Frührezidiv bei **70**, 21.
- Schilddrüse und **80**, 270.
- Therapie, ätiologische **24**, 423.
- Verdauungsleukopenie bei **93**, 307.
- Infiltrationsanästhesie s. Gefäßreaktion, lokale **96**, 355, 370.
- Influenza s. Grippe.

Infusion, Blutveränderungen, physikalisch-chemische, nach subcutaner **73**, 289.

Infusorien in den Sputis bei Lungengangrän **1**, 228.

Inhalationstherapie **13**, 118, 286.

Innere Krankheiten, Diagnostik, klinische, von R. v. Jaksch **12**, 601; Differentialdiagnose, Lehrbuch der, von M. Matthes **98**, 304; Pathogenese von Fr. Martius **42**, 343; Pathologie und Therapie, Lehrbuch der speziellen, von A. Strümpell **9**, 377; **96**, 524; Symptomatologie, klinische, von N. Ortner **95**, 236; Therapie, Grundriß der klinischen, von G. Klemperer **95**, 236.

Innere Medizin, Grundriß der, von v. Domarus **100**, 652.

Innere Sekretion s. Endokrine Drüsen.

Inspirationsmuskeln, Krampf, einseitiger klonischer **8**, 368.

Inspiratorische Einziehungen am Thorax **30**, 37.

Insufficiencia vertebrae **93**, 201.

Insulinbehandlung des Diabetes **98**, 263.

— Glycosuria innocens und **100**, 672.

— Wasserwechsel bei Diabetikern nach **100**, 458.

Intelligenz und Psyche bei endemischem Kretinismus **52**, 226; bei sporadischem Kretinismus **52**, 218; bei Myxoedema adutorum **52**, 207.

Intentionskrämpfe **14**, 424.

Intercostalmuskeln:

— Atmung und **32**, Supplement, 174.

— Tic der **92**, 269, 277.

Intercostalräume s. Phonationserscheinungen **42**, 324.

Interferometer s. Blut, Kohlensäurespannung **78**, 502.

Intermittensimpfungen **7**, 372.

Intoxikationen:

— s. Darm **78**, 399.

— Kochsalzinfusion bei **48**, 179.

— Oculomotoriuslähmung durch **22**, 375.

— Pulsverlangsamung infolge von **17**, 266.

— Stethogramm bei **84**, 437.

- Intoxikationspsychosen, Morphinvergiftung, akute **14, 39**.
- Inulin, Anwendung bei Diabetes mellitus **26, 333 ff.**
- Invaginationen, Bildung von **4, 555**.
- Iridocyclitis bei Ruhr **53, 322; 54, 163**.
- Iristuberkel, Histogenese **9, 111**.
- Ischias:
- Ätiologie **93, 179**.
 - Lasèguesches Phänomen bei **64, 56; 93, 214**.
 - Pathogenese **93, 179**.
 - Tonsillektomie bei **84, 181**.
 - Wurzelischias **79, 324**.
- Ischochymie **35, 418**.
- Behandlung **35, 434**.
 - Diagnose **35, 432**.
- Isohämagglutination **99, 522**.
- Scharlachauslöschphänomen und **99, 515**.
- Jambulpräparate bei Diabetes **48, 457, 478**.
- Japaner, Koreaner und, gruppenspezifische Strukturen im Blute bei **99, 529; Isohämagglutinine bei 99, 528**.
- Jejunum, Metastasen s. Nebennierenmelanom **78, 459**.
- Jeraqon s. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie **45, 486**.
- Jod-Ausscheidung nach Gebrauch von Jodkali und Jodipin **52, 521**.
- Erythropoese und **97, 189**.
 - s. Harn.
 - -Intoxikation, Lungenödem infolge von **27, 363**.
 - -Präparate, Adrenalin - Arterio- nekrose und **64, 471**.
 - — s. Alival.
 - — s. Diabetes **48, 446**.
 - — s. Dijodyl.
 - — s. Hypertension der Arterio- sklerotiker **79, 233 ff.**
 - — s. Kropf, endemischer **76, 115**.
 - -Probe zur Funktionsprüfung der Nieren **79, 519**.
 - -Reaktion des Blutes und der hämatopoietisch. Organe **54, 223**.
 - -Salze, Ausscheidung der, in der Niere **81, 30**.
 - -Vergiftung **14, 471**.
 - -Zahl des Harnes **100, 293**.
- Jodipin, Indikator für die motorische Tätigkeit des Magens **41, 321**.
- Jodkali, Harnsäurestoffwechsel nach **86, 61, 62**.
- s. Kalium jodatum.
 - quantitative Bestimmung im Harn **48, 157**.
 - Stoffumsatz und **60, 217, 218**.
- Jodkalifibrinkapselmethode, Sahlische s. Magenkrankheiten **19, Supplement, 289**.
- Jodkollargol bei Chronioseptikämie **97, 253**.
- Jodoform bei Diabetes **48, 446**.
- -Behandlung tuberkulöser Abscesse **55, 509**.
- Jodothyrin s. Schilddrüsenpräparate **60, 218**.
- Jodsäure Verbindungen, klinische Anwendung der **30, 173**.
- Jodsäurereaktion s. Acetessigsäure.
- Jugularvenenpuls, Gestaltung der Stromkurve durch Arbeit und Füllung des Herzens **94, 140**.
- Kachexia strumipriva **52, 208, 210**.
- Kachexie, fettspaltende Fermente des Blutes bei **78, 290; 89, 55**.
- s. Pankreascysten **51, 123**.
- Kahlersche Krankheit **46, 445; 54, 57**.
- Kairin, Gefäßerweiterung nach **17, 292**.
- Schicksal des, im Organismus **7, Supplement, 149**.
- Kakao, Ausnutzung des **63, 450**.
- Kalium aceticum s. Kriegsnephritis **86, 130**.
- chloricum bei Diphtherie **17, Supplement, 106, 109, 110**.
 - — -Vergiftung **6, 89; Nephritis nach 3, 190**.
 - ferricyanatum, Bilirubinnachweis mit **92, 467**.
 - jodatum, Resorption in Lanolin- salben **12, 278**.
 - — Übergang in die Galle nach Resorption von der Mastdarm- schleimhaut aus **4, 405**.
 - nitricum, Herzmuskel und **5, 454**.
 - permanganicum s. Schlangengift, Vergiftung durch **6, 388**.
- Kalk, kohlenaurer gegen Gicht **32, 104**.
- — Stoffwechsel und **31, 493**.

Kalkablagerung:

- konkrementartige in Lymphdrüsen **76, 358.**
- s. Lungentuberkulose **76, 312.**
- s. Tendinitis calcarea **64, 377, 396.**
- Kalkausscheidung s. Fettersorption 55, 214.**
- Kalkbehandlung bei Diabetes 48, 470.**
- der harnsauren Nierenkonkremente **31, 493.**
- Kalkeinlagerungen s. Nieren von Alkoholikern 19, Supplement, 43.**
- Kalkmetastasen s. Hirnhautsarkom 60, 314.**
- s. Nieren.
- Kalksalze bei Magenkrankheiten 14, 280.**
- Urannephritis und **81, 368.**
- Kalkstoffwechsel 67, 288, 307.**
- Phosphor und **67, 454.**
- bei Rachitis, Phosphorlebertran und **68, 94; s. Rachitis 69, 435.**
- s. Tetanie **74, 161.**
- Thymus und **54, 38.**
- Kalomel, Harnsäurestoffwechsel nach 86, 53.**
- Kälteeinwirkung s. Blut, Leukocyten 64, 193.**
- Kälteempfindung, paradoxe 75, 2.**
- Kaltreize, Rückstauung bei 64, 284.**
- Kampfer bei Darmfäulnis 16, 321.**
- -Behandlung, Pneumokokkeninfektion, experimentelle und **82, 249.**
- Kaninchensera, Antikörpergehalt, Veränderungen im 78, 147.**
- Kaninchensyphilis, „experimentelle“ 99, 313.**
- „originäre“ geschlechtlich übertragbare **99, 313.**
- Karbunkel s. Pestkarbunkel 70, 500.**
- Kardiogramm s. Herzbewegung 13, 327, 453.**
- ösophageales zur Deutung von Herzarhythmien **62, 371.**
- s. Ösophagokardiogramm.
- Kardiograph 2, 654.**
- Kardiographische Untersuchungen 22, 392.**
- Kardiophon s. Herztöne, physikalische Untersuchung 42, 189.**

- Kardiopneumatische Bewegung im Ösophagus 13, 558.**
- Kardiospasmus: Psychotherapie 99, 371, 374 ff.**
- Karellkur 93, 280.**
- Karlsbader Salz, Magensaft und 16, 261.**
- Karlsbader Wasser bei Diabetes 48, 467.**
- — Magensaft und **16, 257.**
- Katalase der Milch 56, 1.**
- Katalaseindex s. Blutkörperchen, rote 92, 1.**
- Katalasereaktion zum Nachweis von Eiterzellen in den Fäces 89, 143.**
- Katalatisches Vermögen des Blutes 95, 88.**
- Katarakt, Struma und 55, 63.**
- Katatonischer Zustand bei Fleckfieber 82, 451.**
- Katheterfieber, Blutuntersuchungen bei 57, 339.**
- Kauakt, physiologische Bedeutung des 38, 212.**
- Kehlkopf:**
 - Akromegalie und **64, 400.**
 - Autoskopie des, von A. Kirstein **29, 564.**
 - Diphtherie des **21, 377.**
 - Erkrankungen des, von Carl Stoerk **29, 192.**
 - Erysipel, primäres **62, 397.**
 - Krankheiten des **2, 478; von J. Gottstein 8, 178.**
 - s. Leukämie **51, 349.**
 - Papillome, multiple **62, 272.**
 - s. Perichondritis.
 - Zooparasiten im **6, 495.**
- Kehlkopfcarcinom:**
 - Diagnose **62, 284.**
 - operative Behandlung **62, 100, 284; endolaryngeale 62, 297; Exstirpationen, partielle 62, 115 ff., 303; Thyreotomie 62, 100, 102, 299; Totalexstirpation des Kehlkopfes 62, 131, 306.**
- Kehlkopfgeschwülste und Bewegungsstörungen der Stimmbänder von K. Gerhardt 30, 203.**
- Kehlkopfkrankheiten 4, 644.**
- Atlas und Grundriß der, von L. Grünwald **32, 580.**

- Kehlkopfödem, Ätiologie **62**, 385.
 Kehlkopftuberkulose:
 — Bedeutung der, für die Behandlung der Lungentuberkulose **62**, 134.
 — Behandlung **5**, 313; **61**, 201.
 — s. Larynxphthase.
 Keimdrüsen, Akromegalie und **84**, 291.
 — s. Tetanie **74**, 163.
 Keraunoneurosen **19**, 586.
 Kernigs Symptoms. Meningitis **64**, 19.
 Keuchhusten, Pathologie **1**, 461.
 — Therapie **1**, 461.
 — Verbreitung durch abortive Fälle **17**, 493.
 Kieferhöhlenempyeme, endonasale Ausspülung **62**, 399.
 — Spontanheilung der **62**, 399.
 Kinderernährung s. Säuglingsalter.
 Kinderheilkunde, Handbuch der, von Pfaundler und Schloßmann **100**, 651.
 Kinderlähmung:
 — cerebrale, Hirnnerven bei **30**, 284.
 — — Pseudobulbärparalyse bei **30**, 303.
 — — s. Syphilis, angeborene **21**, 359.
 — spinale, Geschichte der **23**, 494.
 — — Schnittserienuntersuchung **23**, 556.
 Kinderpflege s. Tuberkulose **23**, 67.
 Kinder-Seehospiz von W. Häberlin **73**, 167.
 Kindesalters. Laryngoskopie **41**, 103.
 Kleinhirn s. Gehirn.
 Klima-Atlas von Deutschland **93**, 474.
 Klimatologie, medizinische von Ägypten **4**, 623.
 Klimatotherapie s. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie **45**, 474.
 Klimakterische Neurose **82**, 284; Symptome **82**, 285; Prognose **82**, 301; Diagnose **82**, 320; Pathogenese der klimakterischen Störungen **82**, 321; Therapie **82**, 329.
 Klimakterische Störungen, Capillarbefund bei **100**, 73.
 Klinik, medizinische in Breslau unter Leitung von Prof. Dr. Th. Frerichs, von Ostern 1852 an **7**, Supplement, 1.
 Kliniker der älteren Wiener Schule **16**, 405.
 Klinische Medizin, Einführung in die, von Marle **100**, 652.
 Klystiere:
 — s. Caseinklystiere **49**, 377.
 — Ernährungs- **12**, 407; **13**, 100, 107.
 — s. Nährklystiere **50**, 336.
 — Reinigungs- bei Hämorrhoiden **53**, 58.
 Kniegelenk, Beugekontraktur im, bei Meningitis **64**, 19.
 — s. Gasbildung, pathologische **24**, 174.
 Knierreflexe, gesteigerte bei Neuraesthenie **70**, 200.
 Kniesehnenreflexe s. Beri-Beri **35**, 286.
 Knisterrasseln bei Vorhandensein von Flüssigkeit in der Pleurahöhle **36**, 17.
 Knochen-Atrophie, neurotische **60**, 1.
 — -Bildung s. Lungentuberkulose **76**, 313.
 — -Brüchigkeit, abnorme und blaue Skleren **97**, 43.
 — -Erkrankung, schwere im Kindesalter **50**, 74.
 — — s. Akromegalie **27**, 115.
 — — s. Lungen- und Herzkrankheiten, chronische **18**, 193.
 — — Zentralnervensystem und **89**, 361.
 — -Verkrümmungen, rachitische, Behandlung **100**, 735.
 Knochenmark:
 — Amyloidtumor des **63**, 212.
 — s. Anämie, kryptogenetische perniziöse **95**, 66.
 — Blutbildung und **40**, 412.
 — Blutzellen, basophilpunktierte rote im, experimenteller Nachweis **78**, 113.
 — Carcinose, metastatische, Blutbefunde bei **30**, 121.
 — Funktionsprüfung des **92**, 495.
 — Krankheiten und **40**, 412.
 — Leukocytose und **42**, 161.
 — lymphadenoiden und aplastische Veränderungen des **54**, 1.
 — Metaplasie, lymphadenoiden des **61**, 412.

Knochenmark:

- Reaktionsfähigkeit bei Asthenikern **97**, 3.
- s. Saponin **72**, 231, 250.
- s. Septische Erkrankungen **2**, 453.
- -Tuberkel, Histogenese **10**, 44.
- -Tumoren, metastatische, Diagnostik aus dem Blutbefund **59**, 261; **81**, 377.
- — multiple, primäre, Bence-Jonessche Albumosurie bei **46**, 445.
- s. Winterschlag **43**, 363.

Knollenblätterschwammvergiftung, akute gelbe Leberatrophie und **92**, 422.

Knorpel, Affinität zur Harnsäure **74**, 461.

Koaguloviskosimeter **69**, 415.

— Gerinnungsbestimmungen mit dem **71**, 346.

Kochsalz:

- -Äquivalent der im Harn gelösten festen Stoffe **33**, 5.
- -arme Diät, Blutmenge bei **93**, 265.
- — bei Hyperacidität **100**, 255.
- Ausscheidung in den Nieren **81**, 20; s. Nieren, Funktionsprüfung **79**, 520.
- -Ausscheidung, Konstitution und **92**, 376.
- -Belastungsversuche, Diabetes insipidus und **96**, 476, 485.
- diuretische Wirkung **98**, 9.
- -Infusion **48**, 171; subcutane, Einfluß auf Blut und Harnsekretion **19**, Supplement, 49.
- -Injektionen s. Blutuntersuchungen **22**, 417.
- Magensaft und **16**, 252.
- Magenverdauung und **28**, 492.
- Nierenepithel und **60**, 490.
- -Ödeme s. Ödeme.
- -Quellen s. Eiweißumsatz **30**, 391.
- — s. Fettverdauung **30**, 382.
- — s. Harnsäureausscheidung **30**, 395.
- — — Magensekretion und **30**, 373.
- — — Stoffwechsel und **30**, 371.
- -Stoffwechsel, Hyperacidität als Störung des **100**, 239.
- — Physiologie des **64**, 455.

Kochsalz:

- -Transfusion, antipyretische Wirkung **18**, 218.
 - -Zufuhr bei Pneumonie **70**, 176, 177.
 - — subcutane nach Nephrektomie **57**, 265; **58**, 351, 579.
- Kohlehydrate:**
- Eiweißfäulnis und **44**, 465.
 - in den Eiweißverbindungen des tierischen Organismus **34**, 166.
 - Fortschritte auf dem Gebiete der Chemie und Physiologie der **42**, 483; **43**, 512.
 - Orcin-Eisenchloridreaktion zur Untersuchung von **50**, 417.
 - Physiologie der, von F. W. Pavy **28**, 587.
 - Verdauung der **28**, 478.
- Kohlehydratdiät**, Blutzuckerkurve nach **93**, 133.
- Kohlehydratsäuren**, experimentelle Untersuchungen über **47**, 68.
- Kohlehydratstoffwechsel:**
- s. Alkoholismus **39**, 252.
 - s. Fieber **39**, 242.
 - Funktionsprüfung des **93**, 121.
 - Magenfunktion und **93**, 417.
 - s. Tetanie **74**, 160.
- Kohlenoxydvergiftung** **9**, 397; **14**, 472.
- s. Blut, Zusammensetzung **23**, 203.
 - Blutalkalescenz bei **13**, 361.
 - Gehirnkrankungen nach **49**, 111.
 - Pathogenese **92**, 41.
 - Peptonurie bei **24**, 566, 598.
 - Polyglobulie bei **55**, 122, 127.
 - Traubenzucker im Harn bei **11**, 22.
- Kohlensäure** s. Blut, Viscosität des **59**, 295.
- im Magen, Verhalten der **56**, 26.
- Kohlensäureausscheidung**, Thalin und **10**, 471.
- Kohlensäurebäder**, Blutdruck und **49**, 507.
- Blutzuckergehalt nach **92**, 196.
- Kohlensäurebestimmung**, alveolare **97**, 131.
- Kohlensäurespannung**, alveolare, Training und **98**, 514.
- s. Lungenluft.

- Kohlenstoff, Ausscheidung des, im Harn** 68, 358.
- Koliken s. Nephritis** 58, 432.
- Kollargolinjektionen, Leukocytose und** 86, 199.
- Kolloidale Lösungen, Wesen der** 55, 521.
- Kolloide:**
- s. Harnsäure, Ausfallsbedingungen der 88, 14.
 - s. Harnsäurekolloid.
 - thermodynamische Betrachtungen über die Reaktionen zwischen 55, 521.
- Kolonperistaltik, radiographische Untersuchung** 70, 376.
- Kolorimeter, Autenrieth-Königsbergersches, Verwendung als Hämoglobinometer** 91, 65.
- Kolorimetrische Harnsäurebestimmungen im Harn** 81, 113; Reaktionsbestimmungen des Harns 81, 267.
- Komma-Bacillus, Morphologie des** 9, 361.
- Komplement, Gehalt an, in normalen und pathologischen Flüssigkeiten des Körpers** 76, 404.
- Komplementbindungsreaktion:**
- s. Fleckfieber 82, 460.
 - s. Tuberkulose 72, 545.
- Komplementbindungsverfahren in der Diagnose des Typhus abdominalis** 61, 281; 65, 94.
- Kongorotmethode, Blutmengenbestimmungen mit der** 97, 468; 98, 430.
- Kongresse:**
- IX., für innere Medizin, Wien 17, 381.
 - XI. für innere Medizin, Leipzig 1892 20, 179.
 - X. internationaler medizinischer, Berlin 17, 382, 582.
- Konstitution:**
- s. Anämie, hämolytische 86, 279.
 - Anämie, perniziöse und 92, 501.
 - Anaesthesia retinae und 12, 364.
 - Appendicitis und 93, 358.
 - s. Astheniker 97, 1.
 - s. Capillarbefund 100, 73.
 - s. Endokrine Drüsen 72, 97.
- Konstitution:**
- s. Endokrine pluriglanduläre Insuffizienz 87, 19.
 - s. Eosinophilie 89, 156.
 - s. Gallenwege, hypertonische Motilitätsneurose der 96, 134.
 - Kochsalzausscheidung und 92, 376.
 - s. Muskeln, „Bremsung“ und „haltung“ der 98, 524.
 - s. Neurosen 93, 208.
 - Pneumonie und 96, 407.
 - s. Pyrogenetisches Reaktionsvermögen 85, 303.
 - s. Spasmophilie 77, 190.
 - s. Status thymico-lymphaticus.
- Konstitutionelle Disposition zu inneren Krankheiten von J. Bauer** 93, 238.
- Konstitutionsanomalien und konstitutionelle Erkrankungen** 42, 345.
- Konstitutionskrankheiten, Lehrbuch der, von Fr. A. Hoffmann** 22, 546.
- Konstitutionswechsel, Gesetz des, und die entsprechende Wandlung hygienischer und therapeutischer Gesichtspunkte resp. Moden** 50, 1.
- Kopfschmerzen:**
- Albuminurie und 6, 242.
 - Behandlung mit mechanischen Hautreizen 35, 80.
 - nasalen Ursprungs 62, 268.
- Kopftetanus** 7, 410.
- Körpergewicht:**
- Leukämie und 14, 90.
 - Scharlach und 67, 352; Milchdiät bei Scharlach und 59, 340.
- Körpergewichtskurve, Chlorstoffwechsel und** 64, 455.
- Körpertemperatur:**
- Nebenniere und 78, 276.
 - nervöse Regulierung der 78, 275.
 - Zuckergehalt des Blutes und 67, 253.
- Kot, Asche des normalen** 23, 70.
- Koterbrechen, ätiologische Diagnose** 27, 563.
- Entstehung 4, 544.
- Krämpfe:**
- einseitige klonische der Inspirationsmuskeln 8, 368.
 - epileptische bei Coma der Diabetiker 56, 31.

- Krämpfe:**
 — Glykosurie und **39**, 273.
 — halbseitige, Nervenzellen bei **36**, 1, 13.
 — Intentions- **14**, 424.
 — s. Respirationsmuskeln **6**, 550.
Krampfgifte, Amylenhydrat und **24**, 401.
 — temperaturerniedrigende Wirkung **25**, 16.
Krampfurämie **80**, 112.
Kranielle Geräusche **80**, 515; **84**, 22.
Krankenförderungswesen **64**, 192.
Krankenhäuser, englische, von Paul Gueterbock **3**, 231.
Krankenkost s. Nährwertsbestimmung **46**, 148.
Krankenpflege von Ch. Bäumlner **22**, 223; von J. Lazarus **33**, 383; von M. Mendelsohn **20**, 577; **33**, 577.
 — öffentliche, im Frieden und im Kriege, von L. Degen **9**, 375.
Krankenversorgung und Krankenpflege, Handbuch der, von G. Liebe, P. Jacobsohn, G. Meyer **36**, 351.
Krankenzimmer **17**, Supplement, 333.
Krankheit, Definition des Begriffes **50**, 271.
Krankheitsformen, poliklinisch häufige, und ihre hydriatische Behandlung **41**, 212.
Krankheitsgifte, Entwicklung der organisierten, von A. Wernich **2**, 208.
Krankheitsstoffe, Darstellung leicht zersetzlicher chemischer **17**, Supplement, 253.
Kranzarterien s. Herz.
Kreatin, Ausscheidung bei Diabetikern **80**, 498; im Fieber **68**, 22; bei Nephritikern **80**, 498.
Kreatinin-Ausscheidung bei Diabetikern und Nephritikern **80**, 498; im Fieber **68**, 22.
Kreatinurie, Acidose und, bei Diabetes **90**, 376.
Kreatorrhoe s. Pancreatitis chronica **78**, 125.
Krebsforschung, Geschichtliches **52**, 178.
Krebsforschung, Preisausschreiben **96**, 524; **100**, 362.
Krebsfrage **65**, 269.
Krebsgeschwülste, Abbau, spezifischer der **64**, 185.
 — Pathogenese **64**, 185.
Krebskrankheiten, Gaswechsel bei **60**, 213.
Kreislauf:
 — Energetik des **40**, 142.
 — Funktionsprüfung des **100**, 81; siehe Mikrocapillarbeobachtungen **86**, 429.
 — Pathologie **20**, 574.
 — Pathologie des, von Curschmann u. a. **23**, 172.
 — Pathologie, allgemeine, Handbuch der, von v. Recklinghausen **7**, 75, 224.
 — Physiologie des, von R. Tigerstedt **91**, 325; **99**, 546.
 — Zwerchfell und **72**, 154.
Kreislaufapparat, Insuffizienz des, von Fr. Kraus **99**, 546.
Kreislauffunktion, Beurteilung der **78**, 133.
Kreislauforgane, Krankheiten der, von E. Romberg **39**, 373.
 — — Bradycardie bei **17**, 255.
Kreislaufstörungen:
 — Hydrämie und **21**, 486.
 — innersekretorische, Wasserversuch und **99**, 486.
 — kardiogene, Capillarbefund bei **100**, 67.
 — Stethogramm bei **84**, 424.
 — vasogene, Capillarbefund bei **100**, 70.
Kreislaufveränderungen, lokale, bei aktiven Bewegungen einer Extremität **71**, 456.
Kreosot, antiseptische Wirkung **13**, 488.
 — Ausscheidung durch die Lungen **71**, 245.
 — therapeutische Anwendung, bei Diabetes **48**, 437, 441; bei Gasbildung im Magen **21**, 603; gegen Lungenschwindsucht **13**, 488; Stomachicum **17**, Supplement, 324.
Kresole s. Darmdesinfektion **25**, 341.
Kretinismus **30**, 576.

Kretinismus:

- endemischer **52**, 219.
- Schilddrüse und **31**, 380.
- sporadischer **52**, 210.
- Kreuzbein, Krebsgeschwulst des **60**, 349.
- Kriegsenteritis **92**, 94.
- Ätiologie und Krankheitserscheinungen **92**, 95.
- Therapie **92**, 100.
- Kriegsernährung, Harnsekretion und **90**, 29.
- Kriegsherz, orthodiagraphische Untersuchungen **90**, 202.
- Kriegsnephritis **83**, 185, 233; **86**, 111; **87**, 103; **89**, 181.
- Anatomie, pathologische **84**, 1.
- Herz- und Gefäßsystem bei **86**, 225.
- Ödem bei, Entstehung des **89**, 191.
- Pathologie **87**, 397.
- Protozoenpyelitis und **84**, 77.
- Therapie **87**, 411.
- Verlauf der **89**, 182.
- Wasser- und Konzentrationsversuch bei **89**, 225.
- Kriminalität der Jugendlichen, pathologisches Element in der **53**, 190.
- Krisis s. Fieber, absteigendes **23**, 427.
- Kropf:
 - Ätiologie **19**, 194.
 - Blutgerinnungsbestimmungen bei **71**, 358.
 - endemischer, Blutbild bei **76**, 115.
 - — Blutgerinnung bei **79**, 13.
 - — Schilddrüsenpräparate bei **76**, 115.
 - Gefäß-, akuter transitorischer **36**, 218.
 - Verbreitung in Norwegen **19**, 194.
- Kryoskopie s. Flüssigkeitsergüsse.
- s. Harnkryoskopie.
- Kuhnsche Lungensaugmaske s. Lungensaugmaske.
- Kystome s. Nierengeschwülste **44**, 5.
- Labferment, diagnostische Verwertbarkeit **14**, 280.
- im Harn **14**, 247, 264.
- im Magen **14**, 240, 249.
- Labzymogen, Labferment und **14**, 258.
- Labyrinth, Druck im, bei Hirntumor **27**, 513; **28**, 210.

- Labyrinthkrankungen, infektiöse **55**, 373.
- Lachen und Weinen, zwangsweises bei Hemiplegikern **52**, 513.
- Lävulosämie **47**, 188.
- Lävulose:
 - Anwendung bei Diabetes mellitus **26**, 332, 340.
 - -Hyperglykämie, alimentäre **78**, 462.
 - -Zufuhr, Glykogenbildung nach **41**, 434.
- Lävulosurie **38**, 116; **64**, 503.
- alimentäre **72**, 390.
- s. Basedowsche Krankheit **71**, 15.
- bei Diabetes mellitus, Klinik und Pathogenese **69**, 291.
- spontane **47**, 182.
- Lähmungen:
 - Alkohol- **11**, 232.
 - Arsenik- **14**, 444.
 - atrophische bei Tabes dorsalis **19**, 444.
 - s. Augenmuskeln.
 - s. Bleilähmung **1**, 496; **7**, 85.
 - s. Blutungen **5**, 635.
 - cerebrale, halbseitige Atmungsstörungen bei **26**, 1.
 - diphtherische **4**, 351; **17**, Suppl., 111, 113; s. Diphtherie.
 - s. Empfindungslähmung.
 - s. Gehirnnerven.
 - halbseitige s. Pneumonie, fibrinöse **36**, 135.
 - s. Nervenlähmungen.
 - s. Oculomotoriuslähmung **22**, 331; periodische **13**, 252.
 - s. Paralyse **19**, Supplement, 240.
 - peripherische **68**, 71.
 - — Rückenmarksveränderungen nach **37**, 228.
 - s. Plexus brachialis **4**, 415, 637.
 - s. Schrecklähmung **2**, 121.
 - s. Spinallähmungen.
- Längenwachstum bei sporadischem Kretinismus **52**, 216.
- Lanolin-Salben s. Resorption **12**, 276.
- Laryngitis diphtheritica, Behandlung **8**, 432.
- Laryngologie:
 - Geschichte der, in den Vereinigten Staaten **62**, 314.

Laryngologie, Handbuch der, von P. Heymann **31**, 382.

Laryngoskopie im Kindesalter **41**, 103.

Larynxphthise, Heilbarkeit der, und ihre chirurgische Behandlung von Th. Heryng **14**, 195.

Lasèguesches Phänomen s. Ischias.

Lateralsklerose, amyotrophische **25**, 326.

— — Histologie **43**, 59.

— — Pathogenese **43**, 59.

Lathyrismus **26**, 421.

Latissimusschmerz **79**, 324.

Laxantien bei Nephritis **3**, 204.

Lazarettbaracke, transportable, von v. Langenbeck, v. Coler und Werner **11**, 564.

Leber:

— adenöide Neubildungen der **36**, 474.

— chemische Zusammensetzung in der Norm u. in Krankheiten **58**, 131, 132.

— s. Diabetes **6**, 37.

— Eisengehalt bei Bronzediabetes **57**, 358, 361.

— funktionelle Leistung bei Malaria **89**, 282.

— Funktionsprüfung **78**, 462; **87**, 63; mittels gleichzeitiger Bilirubinbestimmungen im Blutserum und in der Galle **95**, 469; Widalsche s. Hämoklastische Krise.

— Funktionsstörungen, dissoziierte **73**, 325.

— — bei epidemischer Encephalitis **96**, 328.

— Glykogengehalt der, nach Phloridzinzufuhr **16**, 434.

— Hämoglobinurie, paroxysmale und **12**, 316.

— Krankheiten der, von H. Quincke und G. Hoppe-Seyler **37**, 550.

— s. Kriegsnephritis **86**, 233.

— Leukämie und **14**, 122.

— Lymphogranuloma tuberculorum und **85**, 133.

— Metastasen s. Nebennierenmelanom **78**, 458.

Leber:

— s. Pankreassteine **52**, 170.

— s. Salvarsanbehandlung **76**, 138.

— s. Septische Erkrankungen **2**, 449.

— s. Stauungsleber.

— Strahlenwirkung und **89**, 42.

— Verkleinerung der, bei gleichbleibender Dämpfung **21**, 374.

— s. Weilsche Krankheit **85**, 277; **88**, 466.

— Zuckergußleber **29**, 400, 407.

— Zuckerstoffwechsel und **38**, 87.

Leberabsceß s. Hepatitis suppurativa **16**, 333.

— traumatischer Doppel- **6**, 173.

Leberatrophie, akute gelbe:

— — — Ätiologie **92**, 406.

— — — Aminoacidurie bei **94**, 127.

— — — Blut bei **92**, 423.

— — — Endocarditis maligna bei **75**, 168.

— — — Filmaronöl und **92**, 466.

— — — bei einem Kinde **15**, 441.

— — — Phosphorvergiftung und **92**, 406.

— — — Stethogramm bei **84**, 442, 443.

Lebercirrhose:

— Aminoacidurie bei **94**, 126.

— Anämie, perniziöse und **79**, 271.

— atrophische s. Blut, Färbekraft und Eisengehalt des **39**, 119, 137.

— — Hämatemesis bei **74**, 374.

— biliäre **24**, 353.

— — Behandlung **24**, 359, 372.

— Blutalkalescenz bei **39**, 368.

— s. Bronzediabetes **57**, 344.

— Cirrhosis splenomegalica Hanot, Leberfunktion bei **95**, 486.

— Galaktosurie bei **80**, 183.

— Glykuronsäureausscheidung bei **75**, 430.

— Hanotsche **41**, 81.

— hypertrophische **36**, 444.

— — Behandlung mit Calomel **9**, 501, 511.

— — Phenolausscheidung bei **24**, 549, 554.

— Knochenmark bei **40**, 439.

— s. Leberdiagnostik, funktionelle **73**, 332.

— Methylenblau-Ausscheidung durch die Nieren bei **44**, 236.

- Lebercirrhose:**
 — Oesophagusvaricen bei **27, 21.**
 — Polycythämie und **100, 777.**
 — s. Pseudolebercirrhose.
Leberdämpfung s. Perforationsperitonitis **9, 224.**
Leberdiagnostik, funktionelle **73, 131, 325.**
Leberdiastase s. Nephritis, experimentelle **74, 433.**
Leberechinokokken **3, 558.**
 — Diagnose durchbrechender **17, Supplement, 27.**
Lebererkrankungen:
 — Amonisäuren im Urin bei **77, 21.**
 — Augenhintergrund bei **5, 55, 151.**
 — Blut, Zusammensetzung **23, 211.**
 — Blutalkalescenz bei **13, 359.**
 — Blutgerinnung bei **79, 34.**
 — Diagnostik der **72, 383.**
 — eosinophile Zellen im Blute bei **23, 261.**
 — Glykosurie, alimentäre und **22, 525, 531.**
 — Harnausscheidung bei **82, 61.**
 — lymphogene **82, 335.**
 — Pankreassteine und **51, 554.**
 — Polyglobulie und **79, 431.**
 — Sepsis und **19, Supplement, 141.**
 — stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der **47, 22; 50, 195.**
Leberextrakt zur Behandlung des Diabetes **48, 451.**
Leberfunktionsprüfung, Zuckerproben und **80, 174.**
Leberschwellung s. Mediastino-Pericarditis adhaesiva **81, 455.**
Lebersyphilis:
 — Fieber bei **55, 176.**
 — Fieber, intermittierendes bei **62, 253.**
 — Galaktosurie bei **80, 184.**
Lebertran bei Diabetes mellitus **24, 112.**
 — bei Rachitis **68, 94.**
Lebertuberkel, Histogenese **10, 31.**
Lebertuberkulose, klinische Mitteilungen **5, 107.**
Leberzellen, Antikörperbildung nach Injektion artfremder **58, 463.**
Leberzellenveränderungen nephrektomierter und hungernder Tiere **60, 373.**
Lecithinausnützung s. Pancreatitis chronica **78, 129.**
Lecithinkrystalle. Prostatakongregationen **16, 156.**
Leichtathletische Wettkämpfe s. Sport **78, 167.**
Leinsamentee bei Diabetes **48, 464.**
Leitungsanästhesie s. Gefäßreaktion, lokale **96, 355, 370.**
Leontiasis ossea **27, 125.**
Lepra, Blindenverhältnisse bei der, von Lyder Borthen **48, 338.**
Leptothrix s. Pharynxmycosis **7, 358.**
Lesen, Physiologie und Pathologie des **23, 131.**
Leuchtgasvergiftung s. Kohlenoxydvergiftung.
 — Sauerstoffinhalation bei **46, 368.**
Leucin, salzsaures s. Magensaft **6, 186.**
Leukämie **52, 257, 407.**
 — akute, von A. Herz **73, 167.**
 — — myeloide makrolymphocytäre **66, 349.**
 — — myeloische **78, 75.**
 — Anämie, perniziöse und **50, 54.**
 — -artige Erkrankungen **45, 87.**
 — atypische Formen **47, 259; 57, 466.**
 — Behandlung **14, 80; 50, 55; 72, 95.**
 — — Atophanbehandlung **100, 170.**
 — — Röntgenbehandlung **60, 27; 67, 47; 75, 433; 100, 170; Stoffwechsel** und **68, 121.**
 — s. Blut **49, 475.**
 — Blut, chemische Zusammensetzung **58, 125; 66, 278.**
 — Blut, Färbekraft und Eisengehalt des **39, 120, 138.**
 — Blut, Zusammensetzung **23, 217.**
 — Blutalkalescenz bei **13, 361; 39, 369.**
 — s. Blutdyskrasie, leukämische **47, 267.**
 — Blutkörperchen nach kalten Bädern bei **64, 202.**
 — Blutkörperchen, rote, Volummessung der, bei **93, 411.**
 — Blutplättchen bei **96, 203, 212.**
 — Blutserum, Konzentration bei **79, 119, 121.**
 — Blutzellen, rote, Stickstoffgehalt **24, 438.**
 — Bulbärnervenlähmung bei **28, 87.**
 — chronische lymphatische **72, 53.**

Leukämie:

- chronische myeloide **72, 69.**
- chronische myeloide, akute generalisierte Lymphdrüsenwucherungen mikrolymphocytärer Natur bei **74, 1.**
- chronische myeloische, Milchinjektionen bei **83, 98.**
- Diagnose **47, 264.**
- Diazoreaktion bei **10, 568.**
- eosinophile Zellen im Blute bei **23, 249.**
- fettspaltende Fermente des Blutes bei **89, 61.**
- Gehörorgan bei **10, 15.**
- großlymphocytäre **73, 308.**
- hämorrhagische Diathese und dadurch kontraindizierte operative Eingriffe bei **1, 265.**
- s. Harn, Eiweißkörper **29, 374.**
- Harnausscheidung bei **82, 75.**
- Harnsäuregehalt des Blutes bei **36, 373.**
- Harnsäurestoffwechsel bei **86, 38.**
- Histonurie bei **29, 377.**
- Hühnerleukämie, Virus der **79, 43;**
s. Hühnerleukämie.
- Kehlkopferkrankung bei **51, 349.**
- klinische und experimentelle Beiträge **50, 34.**
- leukopenische Reaktion auf Diathermie **100, 257.**
- s. Lymphämie **39, 171.**
- lymphatische **42, 117.**
- — Autolysatinjektionen bei **81, 428.**
- — Bence-Jonessche Albuminurie bei **67, 322.**
- — Blutbefunde **54, 535.**
- — Histogenese **50, 70.**
- — Milz und Knochenmark bei **3, 405.**
- — Stickstoffverteilung im Harn **50, 364 ff.**
- Lymphoidzelle bei der **45, 385.**
- s. Lymphomatose.
- myeloide, Albumoseninjektionen bei **83, 281.**
- — Blutbild nach Anwendung von galvanischem Schwachstrom **88, 161;** nach Röntgenbestrahlung **88, 161.**

Leukämie:

- myeloide, Emigration von Mastzellen bei **37, 194.**
- — stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der **50, 199.**
- — Urobilinurie und **59, 383.**
- Nahrung, Ausnutzung der, bei **24, 187.**
- Nase, Schleimhautveränderungen der Nebenhöhlen bei **51, 349.**
- Organe, chem. Zusammensetzung **58, 125.**
- Pathologie **14, 80; 28, 79; 32, 482.**
- Peptonurie bei **24, 589, 602.**
- Phenolausscheidung bei **24, 549, 553.**
- s. Priapismus **28, 79.**
- Pseudoleukämie und **52, 285.**
- respiratorischer Gaswechsel bei **22, 462, 573.**
- Sarkom und **52, 315.**
- stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der **47, 29.**
- Stoffwechsel bei lymphatischer und lienal-myelogener **39, 151.**
- Tumorbildungen bei, besonders im Skelettsystem **88, 28.**
- Übertragungsversuche mit Hühnerleukämie **69, 107.**
- Wandlungen der Lehre von der **47, 230, 246.**
- Wesen und Arten der **52, 257.**
- Zentralnervensystem bei **39, 32.**
- Leukanämie **71, 428.**
- Leukocyten:
- s. Blut.
- Genealogisches System der **47, 216.**
- Glykogenreaktion der **47, 408; 51, 245, 556;** Methodik der Jodfärbung **51, 255;** Lokalisation der Glykogenreaktion **51, 257.**
- -Granulationen **52, 325, 556.**
- neutrophile bei Carcinom **54, 238.**
- Physiologie und Pathologie der verschiedenen Formen **1, 553.**
- bei Röteln **59, 444.**
- Schutzkraft der **32, 466.**
- -Stoffe, bactericide und Milzbrandimmunität **63, 79.**
- Leukocytose:
- — Blutalkalescenz und **30, 339.**

Leukocytose:

- Harnsäureausscheidung und **27**, 290; **28**, 534; **32**, 482.
- Infektionskrankheiten und **30**, 447.
- „kachektische“ **23**, 278; **54**, 238.
- Knochenmark bei **42**, 161.
- menstruelle **23**, 248.
- s. Nucleinhaltige Nahrung **35**, 171.
- Variationen der **25**, 373.
- -Veränderungen, Wesen der **25**, 433.
- s. Verdauungsleukocytose.
- Leukomyelitis**, akute **35**, 355.
- Leukopenie** s. Anämien **39**, 488.
- splenomegalische **57**, 233.
- Leukopeniker**, Blutserum der **57**, 251.
- Lichtbäder**, elektrische, Blutviscosität nach **59**, 317.
- Lichterythem**, universelles, Respiration bei Herzkrankheiten und **75**, 33.
- Lichtwirkung** s. Abkühlung **43**, 377.
- Lingua geographica** **23**, 175.
- Lipacidämie**, diabetische **11**, 307.
- Lipacidurie**, diabetische **11**, 307.
- Lipämie** **51**, 428.
- Bronzediabetes und **57**, 344, 362.
- diabetische **61**, 145; **65**, 340.
- Klinik der **100**, 46.
- s. Narkose **65**, 241, 265.
- Lipatin**, Resorption des **28**, 422 ff.
- therapeutische Anwendung **14**, 543; **20**, 239.
- Lipase:**
- s. Blut **95**, 103.
- s. Liquor cerebrospinalis **92**, 160.
- s. Lymphocytelipase **90**, 117, 124.
- s. Magen **98**, 120.
- Lipoide**, doppeltbrechende im Urin, diagnostische Bedeutung **78**, 17.
- s. Harn **78**, 16.
- Lipoide Degeneration** **78**, 17.
- Lipoidhämolyse**, Eiweißstoffe und **72**, 436.
- Lipolytisches Ferment** s. Ferment **92**, 160.
- Lipomatosis universalis**, Hämoglobingehalt des Blutes bei **12**, 357.
- Lipome** s. Nierengeschwülste **44**, 4.
- symmetrische des Halses und Gesichts bei gleichzeitigem Basedow **76**, 251, 258.

- Liquor arsenicalis Fowleri**, subcutane Injektionen des **28**, 270.
- Liquor cerebrospinalis:**
- — s. Cerebrospinalflüssigkeit.
- — Chlorgehalt, diagnostischer und prognostischer Wert der Cl-Bestimmung im Liquor **100**, 271.
- — s. Cytodiagnose **54**, 109.
- — Fettspaltungsvermögen **89**, 68.
- — Goldsolreaktion, Langesche **82**, 235.
- — Lipasegehalt des **92**, 160.
- — Lyssa und **86**, 149.
- — reduzierende Substanzen des **83**, 285.
- — Refraktionswert **100**, 280.
- — s. Schwefel, Wirkung parenteral verabfolgten **94**, 265.
- — Zuckergehalt **100**, 278.
- Liquorlues** **95**, 293.
- Lithium carbonicum**, harnsäurelösende Wirkung **13**, 597.
- Luft:**
- Apparat zur Atmung druckveränderter **15**, 243.
- Blutdruck beim Aufenthalt in verdichteter **2**, 547; **34**, 129; in verdünnter **7**, 299; **34**, 129.
- Einatmung komprimierter **2**, 636; **13**, 126, 286.
- Expiration in verdünnte **13**, 137, 301.
- komprimierte und Harnstoffgehalt **1**, 109.
- Sauerstoffgehalt der, und Atmung **12**, 447.
- verdichtete und verdünnte, Respiration und Zirkulation **5**, 469; Stoffwechsel und **2**, 56.
- verdünnte, Stoffwechsel der Taube und **4**, 617.
- — Ursache der Erkrankung in **42**, 50.
- — Wirkung auf den Organismus **6**, 271, 272.
- Luftdruck**, Puls bei Veränderung des **33**, 341; **34**, 129, 189.
- Luftdruckerkrankungen** von R. Heller, W. Mayer, H. v. Schrötter **45**, 152.
- Luftembolie**, arterielle **32**, Supplement, 113.

- Luftröhre, Carina tracheae **32**, Supplement, 211; s. Trachea.
- Luftwege, Krankheiten der oberen, von Moritz Schmidt **25**, 370; **32**, 579.
- Lumbago, Ätiologie **93**, 179.
— Pathogenese **93**, 179.
- Lumbalflüssigkeit s. Liquor cerebrospinalis.
- Lumbalpunktion:
— Fleckfieber und **82**, 456.
— s. Gehirn, Cysticerken **61**, 110.
— s. Hydrocephalus chronicus **36**, 85.
— s. Meningitis serosa **36**, 85.
- Lumbodorsalschmerz **79**, 324.
- Lungen:
— Ausscheidung verschiedener Substanzen durch kranke **71**, 234, 255.
— Blutfüllung, wechselnde und Atmung **20**, 407.
— chemische Zusammensetzung **58**, 150.
— s. Distomum Ringeri **50**, 130.
— Fettembolie der, bei Deliranten **19**, Supplement, 41.
— Gaswechsel, respiratorischer gesunder und erkrankter **16**, 21.
— -Gaswechsel, Erythrocytosis und **68**, 349.
— Herz und Gefäße, reflektorische Beziehungen **2**, 601.
— Induration, syphilitische **76**, 346.
— Infektion der, wie erfolgt die — **29**, 411.
— s. Lymphogranulomatosis **79**, 475.
— s. Mitralinsuffizienz **17**, 74.
— s. Pneumomycosis **56**, 120.
— Resorption durch die **8**, 293.
— s. Sauerstoffverbrauch **73**, 342.
— Schwangerschaft und **23**, 13.
— s. Septische Erkrankungen **2**, 450.
— Spitzeninfiltrationen und Skoliosen, gleichzeitiges Vorkommen im Kindesalter **41**, 137.
— Spitzennarbenblasen, Abgrenzung vom Emphysem **95**, 37; Genese der, und ihrer Ruptur **95**, 39.
— Spitzenverdichtungen, nicht-tuberkulöse, Genese **76**, 323.
— Stauungshyperämie in den **27**, 151.
— Strahlenwirkung und **89**, 42.

Lungen:

- Streptotrichose der **90**, 294.
— Volumszunahme beim asthmatischen Anfall **62**, 208.
— Zirkulationsverhältnisse **1**, 133.
- Lungenabsceß:
— chronischer **40**, 310.
— Klinik des **40**, 294.
— multiple Absceßbildungen **40**, 307.
— s. Pneumonie, fibrinöse **36**, 112.
— Pneumotomie bei **16**, 393.
— Prognose **40**, 322.
— Rezidiv **40**, 305.
— septisch-embolische Abscesse **40**, 308.
— Therapie **40**, 324.
- Lungenalveolarepithelien s. Sputum **3**, 124; **100**, 315.
- Lungenarterie, Embolie der, Klinisches und Experimentelles **20**, 181; **84**, 332.
— Verstopfung, langsame der, Diagnose **62**, 481.
- Lungenatrophie, einseitige und angeborene Bronchiektasie **42**, 88.
- Lungenblähung, akute **95**, 6.
- Lungenblutungen, prämonitorische bei Aortenaneurysma **42**, 244.
- Lungencapazität, vitale nach Einatmung komprimierter Luft **13**, 127.
- Lungencarcinom, Auswurf bei **32**, 247.
- Lungendefekte, Ausgleich nach Form und Leistungsfähigkeit des Körpers bei angeborenen und erworbenen **62**, 1.
- Lungendiphtherie **77**, 318.
— primäre **77**, 329.
- Lungenemphysem **95**, 1, 8.
— Arrosionsemphysem **95**, 3.
— Atmungskurven bei **81**, 457.
— Behandlung **13**, 301.
— Blutmenge bei **93**, 263, 277.
— s. Delirium tremens **19**, Supplement, 40.
— eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 260, 261.
— Gaswechsel bei **60**, 212.
— interstitielles **95**, 4.
— komplementäres **95**, 23.
— Lungenfüllung bei **70**, 474.

Lungenemphysem:

- Mechanik des **64**, 99.
- Perkussionsschall der Brustwirbel bei **60**, 305.
- seniles **95**, 7.
- spiographische Untersuchungen **75**, 22.
- vikariierendes **95**, 2, 21.
- Zwerchfelltiefstand bei **49**, 438.

Lungentzündung:

- Digitalisbehandlung **86**, 302, 319, 322, 323.
- Fieberverlauf bei **70**, 26.
- s. Pneumonie.
- Stoffwechsel bei **39**, 44.

Lungentzündungen, akute als Infektionskrankheiten, von D. Finkler **19**, 593.

Lungenfistel bei Pyopneumothorax, Diagnose **1**, 536.

Lungenfüllung bei Krankheiten **70**, 474.

Lungengangrän:

- Behandlung **67**, 210.
- s. Dittrichsche Pröpfe **56**, 111.
- Empyeme nach **3**, 110.
- Infusorien in den Sputis bei **1**, 228.
- Peptonausscheidung bei **11**, 355, 361.
- s. Pneumonie, fibrinöse **36**, 117.
- Sputum, Stickstoffgehalt des **67**, 204.

Lungengeschwülste, Bronchoskopie bei **62**, 508.

— Diagnostik der **37**, 435.

Lungengicht **81**, 438.

Lungenhyperämie, Erzeugung von **74**, 404.

Lungeninfarkt, hämorrhagischer, pathologisch-anatomische Studien für die klinische Diagnostik des **50**, 27.

Lungenkranke, Tisch für, von J. Wiel **5**, 481.

Lungenkrankheiten:

- Blut, Zusammensetzung **23**, 213.
- eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 259.
- Knochenveränderungen bei chronischen **18**, 193.
- Lehrbuch der, von A. Bacmeister **93**, 239.

Lungenkrankheiten:

- Pathologie **12**, 1.
- s. Respirationsapparat.
- Lungenkreislauf, Lehre vom** **55**, 195.
- Lungenluft, Kohlensäurespannung der, bei diabetischer Acidosis** **80**, 1.
- Lungen-Milzgrenze, Perkussion der** **40**, 244.
- Lungenödem** **20**, 574.
- akutes allgemeines **16**, 161, 270; Entstehung **12**, 550.
- Calciumtherapie **100**, 4.
- Jodintoxikation und **27**, 363.
- Pathologie **13**, 482.
- Lungenparenchym, Verdichtungen des** **76**, 302.
- Lungenperkussion** **69**, 205, 219.
- Röntgenoskopie und **69**, 221.
- Lungenpest** **70**, 497.
- Lungenphthise, diabetische** **4**, 298.
- Lungenquetschung, Sputum bei** **3**, 553.
- Lungenresektionen an Tieren** **5**, 632.
- Lungenruptur s. Delirium tremens** **19**, Supplement, 41.
- Lungensarkom** **17**, 341.
- Lungensaugmaske, Kuhnsche bei Herzkrankheiten** **67**, 154.
- Lungenschüsse** **88**, 134.
- Therapie **88**, 150.
- Lungenschwellung** **20**, 397, 413, 417; **21**, 183.
- Lungenspitzen:**
 - Dämpfungen an den **34**, 322.
 - Disposition der, für Tuberkulose **59**, 38.
 - Perkussion der **35**, 491; Technik **69**, 214; Goldscheidersche **70**, 57.
 - Rasselgeräusche über den **73**, 169.
 - respiratorische Verschieblichkeit der **69**, 231.
- Lungenstarrheit** **20**, 397, 431.
- Lungenschwellung und (v. Basch-Großmann) **66**, 106, 200.
- Lungensyphilis, intermittierendes Fieber bei** **62**, 260.
- Lungentuberkel, Histogenese** **9**, 259.
- Lungentuberkulose von G. Sée** **9**, 498; von Turban **38**, 283.
- abgelaufene, Kriterien der **76**, 278.

Lungentuberkulose:

- Albumoseninjektionen bei **83**, 279, 283, 284.
- Aminoacidurie bei **94**, 111.
- Antikörper, komplementbindende bei **92**, 473.
- Appendicitis und **93**, 374.
- Asthma bronchiale und **91**, 287.
- beginnende, subfebrile Temperaturen bei **83**, 159.
- Blut bei **24**, 295.
- Blut, Färbekraft und Eisengehalt des **39**, 118, 137.
- Blutalkalescenz bei **39**, 368, 370.
- s. Blutkörperchenvolumen **87**, 456.
- Blutplättchen bei **96**, 202.
- Diabetes mellitus und **31**, 250.
- diätetische Verwertung der Fette bei **28**, 417.
- Diazoreaktion bei **6**, 472; **7**, 512; **8**, 364; **10**, 561.
- Distomiasis und **50**, 125, 133.
- Eiweißfraktionen des Blutplasmas bei **98**, 340.
- Entbindung und **12**, 17.
- fettspaltende Fermente des Blutes bei **89**, 61.
- fieberhafte, eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 294.
- Gaswechsel und Energieverbrauch nach Nahrungsaufnahme **66**, 227.
- geheilte Fälle, von Dettweiler **10**, 577.
- Hämogramm **100**, 796.
- Heilung der **8**, 580.
- Heredität bei **8**, 558.
- Immunität und **12**, 12.
- Knochenmark bei **40**, 422.
- Kreosot gegen **13**, 488.
- Lokalisation der fortschreitenden **12**, 14.
- Mischinfektion bei **33**, 476; **34**, 190; **61**, 250.
- Peptonurie und **24**, 571.
- physikalische Frühdiagnose **69**, 205.
- Pneumonie und **8**, 592.
- pneumonische Form der akuten **24**, 30, 210, 265.

Lungentuberkulose:

- respiratorischer Stoffwechsel während des Nachtschweißes **66**, 241.
- Röntgendiagnostik **96**, 414; Prognose und **96**, 414.
- Sanatorien **25**, 179.
- s. Spermin **26**, 146.
- Spitzentuberkulose, primäre **12**, 1.
- Spontanpneumothorax bei **95**, 1.
- s. Sputum.
- Sterblichkeit an **22**, 317.
- Stickstoffverteilung im Harn **50**, 368.
- traumatische **10**, 108.
- Urobilinurie bei **59**, 379.
- Zwerchfellatmung bei **49**, 441.
- Lymphadenitis, postscarlatinöse, Yatren-Caseinbehandlung **97**, 123.
- Lymphadenose, atypische, und perniciöse Anämie, Differentialdiagnose **100**, 582.
- leukämische, fädige Kerndegeneration bei **78**, 182.
- Lymphadenosen, Adrenalinblutbild und **95**, 369.
- Lymphämie s. Blut.
- s. Leukämie, lymphatische **42**, 117.
- ohne Lymphdrüenschwellung **39**, 171.
- Lymphangioma cavernosum der hinteren Rachenwand **62**, 419.
- Lymphangiome s. Nierengeschwülste **44**, 10.
- Lymphdrüsen:
 - Blutbildungsorgane **3**, 417.
 - Geschwulstzellen in, Nachweis **82**, 331.
 - Kalkablagerung, konkrementartige **76**, 358.
 - s. Lungentuberkulose **76**, 351.
 - s. Lymphogranuloma tuberculosum **85**, 132.
 - Tuberkelbacillen in den **21**, 329.
 - s. Tuberkulose **23**, 55.
- Lymphdrüsenkrebs, Cytodiagnostik **56**, 21.
- Lymphdrüsentuberkel, Histogenese **9**, 245.
- Lymphdrüsentuberkulose **50**, 60.
- Pseudoleukämie und **55**, 130.
- Röntgenbehandlung **63**, 197.

- Lymphdrüsenwucherungen, akute generalisierte mikrolymphocytärer Natur bei chronischer myeloider Leukämie** 74, 1.
- Lymphocyten s. Blut.**
- **Lipase** 92, 160.
- Lymphocytenleukämie** 47, 247, 252.
- s. **Milztumor** 47, 257.
- Lymphogranulom, Pathogenese** 99, 102.
- Lymphogranuloma tuberculosum** 85, 99.
- — **Ätiologie** 85, 147.
- — **Anatomie, pathologische** 85, 144.
- — **Therapie** 85, 144.
- Lymphogranulomatosis:**
- **Ätiologie** 79, 491.
- **bakteriologische Befunde und Tierexperimente** 79, 495.
- **Blutserum, Konzentration bei** 79, 126.
- **Bovinreaktionen in der Differentialdiagnose der** 79, 506.
- **Klinik und Pathologie der** 79, 452.
- **Pathodiagnostik der** 97, 444.
- Lymphoidzelle s. Blutbildung** 45, 385.
- Lymphomatose, leukämische bei paroxysmaler Hämoglobinurie** 80, 372.
- Lymphosarkom, eosinophile Zellen im Blute bei** 23, 280, 281.
- **Röntgenbehandlung** 67, 41.
- Lymphosarkomatose s. Mediastinum** 73, 264.
- Lymphräume s. Gasbildung, pathologische** 24, 160.
- Lysidin bei Gicht** 27, 558.
- **harnsäurelösende Wirkung** 40, 331.
- Lysis: s. Fieber, absteigendes** 23, 428.
- Lyssa:**
- **Impflyssa** 86, 149.
- **Klinik der** 86, 149.
- **sympathische Grenzstrangganglien bei** 100, 301.
- **Zytologie der Zerebrospinalflüssigkeit bei** 58, 278.
- Magen:**
- **Achlorhydrie bei Skorbut** 93, 355.
- **Achylie** 45, 1.
- — **Ölbehandlung** 52, 140.

- Magen:**
- **Achylie, Pathogenese und Ätiologie der chronischen** 66, 53, 247.
- — **Zunge bei** 85, 319.
- **Amyloid- und Hyalin-Infiltration des** 45, 375.
- s. **Anämie, perniziöse** 40, 98.
- **Anatomie, pathologische** 37, 296; bei **Ulcus und Carcinom** 44, 128.
- **Antrum pylori, Erweiterung des, und ihre Beziehung zu der motorischen Insuffizienz des Magens** 34, 241.
- **Apepsia gastrica, Anämie, perniziöse und** 41, 280.
- — — **Motilität des Magens bei** 65, 187.
- — — **Resorption und Stoffwechsel bei** 41, 280.
- **Atonie** 53, 137; 76, 1.
- — **Magenchemismus und** 57, 491.
- **Aufblähung des, mit Kohlensäure** 37, 88.
- **Bacterium coli im Inhalt des nüchternen, bei perniziöser Anämie** 100, 535.
- **Bewegungen des gesunden und des kranken** 96, 495.
- — **Nervus vagus und** 43, 188.
- **Capazität des** 23, 174.
- **Cardiaverschluß, muskulärer** 50, 102.
- **Chlor, Verhalten des** 44, 71.
- **Dilatation, atonische** 76, 16.
- **Druck im** 43, 186.
- **Duodenalinhalt, Regurgitieren in den** 80, 307.
- **Durchleuchtungen** 27, 193, 411; **Technik** 27, 204, 220.
- **Eisen, metallisches, Löslichkeit im** 11, 293.
- **Ektasie** 45, 377, 384; **infolge von motorischer Insuffizienz, Durchleuchtung bei** 27, 415; **infolge von Pylorusstenose, Durchleuchtung bei** 27, 412.
- — **Magensaft bei** 12, 433.
- — **Saftsekretion bei** 11, 193.
- **Elektrisation, direkte** 23, 369.
- **Erkrankungen des, von F. Riegel** 30, 413.

Magen:

- Erosionen und Geschwüre des, Symptome **59**, 88; hämorrhagische Erosionen **46**, 115.
- Fermente des **17**, 304.
- Fett im, Verhalten des **15**, 370.
- fettspaltendes Ferment des **42**, 414; **43**, 397.
- Funktion des, Glaubersalz und **35**, 377.
- — Klinische Prüfung **11**, 50, 270, 274, 401.
- — Kohlenhydratstoffwechsel und **93**, 417.
- — physiologische Beiträge **73**, 47.
- funktionelle Störungen und anatomische Änderungen **11**, 279.
- Galle im **11**, 90, 187.
- Gärung der Kohlehydrate im **35**, 542; Therapie **35**, 549.
- Gärungen und deren diagnostische Bedeutung **26**, 514; **27**, 31.
- Gasbildung im **21**, 572; Therapie **21**, 602.
- s. Gastrectasie.
- s. Gastroadenitis.
- Gastroduodenalläsionen, Diagnose der bösartigen und gutartigen **79**, 371.
- Gastrolithen **14**, 203.
- s. Gastropse.
- Gesamtmageninhalt, Bestimmung des **72**, 555.
- s. Gicht **36**, 362.
- Hefegärung im **21**, 572.
- Hyperazidität **57**, 497.
- — Belastungsprobe bei **100**, 282.
- — Kochsalzstoffwechsel und **100**, 239.
- Hyperchlorhydrie, Gärung als Ursache von **35**, 546.
- — Ölbehandlung **52**, 110.
- — s. Tetanie **74**, 149.
- — Ulcus duodeni und **91**, 27.
- Hypersekretion, „digestive“ oder „alimentäre“ **53**, 133.
- Innervation des **20**, 285.
- Insuffizienz, atonische **76**, 2.
- — motorische, Durchleuchtung bei **27**, 420.
- — — Gärungsprodukte als Ursachen **35**, 546.

Magen:

- Insuffizienz, motorische, Krampf des Sphincter pylori und **35**, 546.
- Kohlensäure im, Verhalten der **56**, 26.
- Krankheiten des, von C. A. Ewald **14**, 581; **16**, 401; von Knud Faber **100**, 653.
- Labferment im **14**, 240, 249.
- Lipase im **98**, 120.
- mechanische Aktion des **27**, 242.
- Milchsäure im **25**, 285.
- Milchsäurebildung im **28**, 505, 592.
- Milchsäuregärung, Abhängigkeit vom HCl-Gehalt des Magensaftes **28**, 567.
- — Bakteriologie **51**, 80.
- Milchverdauung im **9**, 565.
- Motilität des **28**, 461; **29**, 49, 69.
- Motilitätsprüfung mittels des Fettzweibackfrühstücks **65**, 161.
- motorische Tätigkeit des, Jodipin als Indikator für die **41**, 321.
- Muskulatur, Hypertrophie der **10**, 233.
- nervöse Erkrankungen **4**, 605.
- Neurosen des, und ihre Behandlung von Oser **10**, 298.
- — s. Magengärungen **26**, 528.
- normaler, Röntgenbild **78**, 309.
- osmotischer Druck im, Nahrung und **42**, 451.
- Pathologie **20**, 534; **28**, 523.
- Pepsinabsonderung im normalen **33**, 538; bei Erkrankungen des **39**, 1.
- s. Pepsinbestimmung **64**, 159, 374.
- peristaltische Bewegungen des **43**, 183.
- Perkussion des **71**, 206; Schwellenwertperkussion des **67**, 1.
- Physiologie **20**, 534.
- Pylorusstenose, gutartige, operative Behandlung **25**, 124; s. Pylorusstenose.
- Resorption und Sekretion im, Mechanismus der **37**, 144.
- Röntgenuntersuchung **37**, 90.
- Salzsäure, freie im **5**, 272; Reagentien zum Nachweis von **17**, 394.

Magen:

- Salzsäuresekretion bei kranken Kindern **17**, 396; bei Darreichung von Zuckerlösungen **29**, 221.
- — Nahrung und **42**, 451.
- — zeitlicher Verlauf der **17**, 383.
- Säuresekretion des, Talmasche Untersuchungsmethode **38**, 183.
- Sekretionsnerv des **32**, 131.
- Superacidität, Fettdiät bei **40**, 224.
- Tonus des **43**, 185.
- Ulceration, Gärung als Ursache von **35**, 547.
- Urobilin im, Vorkommen und Entstehung **50**, 159.
- Verätzung des **57**, 369.
- Verdauung des Fleisches im normalen **12**, 34.
- Verdauungsfunktion des **11**, 50, 270, 400.

Magencarcinom:

- Alkoholgärung und **35**, 548.
- Anämie, perniziöse und **61**, 517.
- Blutkörperchen, rote, Resistenz gegen hypoisotonische NaCl-Lösungen **47**, 153.
- Colibacillen im Inhalt des nüchternen Magens bei **100**, 538, 540.
- Differentialdiagnose, Wert der Salomonschen Probe **65**, 30.
- Durchleuchtung bei **27**, 427.
- eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 279, 281.
- Fieber bei **8**, 230; intermittierendes **14**, 566.
- Frühdiagnose des **53**, 447.
- Gesamtchlorwerte bei **100**, 146.
- der kleinen Kurvatur, Diagnose **58**, 499.
- s. Magengärungen **26**, 522; **27**, 84.
- Magensaft bei **12**, 430.
- Milchsäurebefund bei **25**, 296; diagnostische Bedeutung **25**, 300.
- operative Behandlung **25**, 153.
- Peptonausscheidung bei **11**, 359, 362.
- Peptonurie und **24**, 573, 599.
- Pyloruscarcinom **37**, 282.
- Röntgendiagnose **78**, 336.
- Saftsekretion bei **11**, 176.

Magencarcinom:

- Salzsäurehyperacidität im Beginn von **53**, 80.
- Salzsäuremangel bei, Ursache **44**, 71.
- Salzsäuresekretion bei **12**, 117; **13**, 87.
- Spirochäten im Magensaft bei **92**, 54.
- stalagmometrische Untersuchung bei **95**, 433.
- Stoffwechseluntersuchungen **16**, 514, 527.
- Symptomatologie **53**, 347.
- Verdauungsleukocytose bei **27**, 477; **33**, 460.
- Magen-Darmkanal s. Permeation **65**, 505.
- Magendarmkrankheiten s. Säuglinge.
- Magendarmstörungen s. Tetanie **74**, 147, 149, 175.
- Magendiagnostik **37**, 81.
- funktionelle **100**, 135.
- Magenerweiterung, primäre, operative Behandlung **25**, 147.
- Magengeschwülste, bösartige, operative Behandlung **25**, 153.
- Magenschwür:
 - Ätiologie **49**, 161.
 - Appendicitis und **93**, 374.
 - Carcinom und, Kombination von **17**, 116.
 - Chlorwerte im Magensaft bei **100**, 143.
 - chronisches, Behandlung **43**, 220.
 - — operative Behandlung **25**, 144.
 - — Pathogenese **43**, 181.
 - s. Magengärungen **26**, 529.
 - s. Magensaft, Säuren des **13**, 430.
 - Magensaftsekretion bei **12**, 434.
 - Mastkur bei **53**, 8.
 - Pankreasangrän und **20**, 229.
 - Pathogenese **17**, 10.
 - Peptonurie bei **24**, 572, 599.
 - Röntgendiagnose **78**, 312.
 - Saftsekretion bei **11**, 192.
 - Trauma und **12**, 592.
 - Vagotonus bei **73**, 28.
 - Verbreitung in Finland **49**, 161.
 - Verdauungsleukocytose bei **27**, 485.

Magengeschwür:

- Zwerchfelldurchbohrungen durch das runde **26**, 452.

Mageninhalt:

- Aceton im **8**, 150.
- Bacillen, lange fadenförmige in Blutgerinnseln des **53**, 447.
- Farbstoffreaktionen auf freie Salzsäure im **15**, 162.
- gasförmiger bei Kindern im Säuglingsalter **41**, 108.
- osmotischer Druck des, und seine Beziehung zum Kochsalzgehalte **57**, 1.
- rechtsdrehende Substanz im **29**, 221.
- Salzsäure, freie im, bei Gastrectasie, diagnostische Bedeutung **7**, 592.
- Salzsäurebestimmung im **32**, 451; **36**, 77; Methodik der **48**, 101.
- Säuren, freie im, Nachweis **8**, 392.

Mageninhaltsstauung mikroskopischer Art als Anzeichen für Magenkrebs an der kleinen Kurvatur **58**, 499.

Magenkatarrh **32**, 389.

Magenkrankte, Tisch für, von J. Wiel **5**, 481.

Magenkrankheiten:

- Acetonurie bei **19**, 19.
- Behandlung **6**, 189; **8**, 407; **11**, 167, 279; **17**, 533; **19**, Supplement, 286; chirurgische Behandlung **25**, 123.
- bittere Mittel bei **14**, 177.
- Diagnostik **11**, 167; **12**, 426; chemische **14**, 147.
- Diagnostik und Therapie der, von I. Boas **18**, 419; **22**, 547.
- diätetisches Kochbuch von J. Wiel **10**, 302.
- eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 261.
- Kalksalze bei **14**, 280.
- Nahrung, Ausnutzung der, bei **17**, 137, 452, 514.
- nervöse, von B. Stiller **10**, 397.
- Pankreassteine und **51**, 553.
- Resorcin bei **2**, 297.
- Stoffwechsel bei **56**, 100.
- Tetanie bei **53**, 347, 369.
- Urobilinurie und **59**, 391.
- Zunge bei **85**, 319.

Magenleere, schmerzhaft bei Achylia gastrica, Ölbehandlung **52**, 140.

Magenneurosen und Magenkatarrhe sowie deren Behandlung von M. Rosenthal **11**, 567.

Magenresorption **64**, 211.

Magensaft:

- Absonderung, krankhaft gesteigerte **22**, 478.
 - Acidität des, prozentuale und absolute **20**, 232.
 - Alkohol und **16**, 229.
 - Antipepsin im **58**, 505.
 - Bakterienart im milchsäurehaltigen **28**, 578.
 - Bittermittel und **16**, 243.
 - Darmfäulnis und **24**, 441.
 - Gewinnung des, mittels Leuberscher Eiswassermethode **11**, 283, 288.
 - Hyperacidität und ihre Behandlung **53**, 1.
 - — chronische **12**, 440.
 - Hypersekretion, chronische mit Hyperacidität **12**, 437.
 - Karlsbader Salz und **16**, 261.
 - Karlsbader Wasser und **16**, 257.
 - Kochsalz und **16**, 252.
 - Leucin, salzsaures im **6**, 186.
 - Salzsäure, freie im **1**, 619; quantitativer Nachweis nach der Methode von Sjöqvist in der Modifikation von v. Jaksch **19**, Supplement, 224.
 - Säuren des, und deren Beziehung zum Magengeschwür bei Chlorose und Anämie **13**, 430.
 - Säuren und **16**, 264.
 - spezifisches Gewicht des **29**, 221.
 - Spirochätenbefunde im, diagnostische Bedeutung für das Carcinoma ventriculi **92**, 54.
 - Untersuchung **12**, 426.
 - Zusammensetzung des normalen **33**, 543.
- Magensaftsekretion:**
- Achlorhydrie und **85**, 167.
 - Eiweißausnutzung bei Störungen der **53**, 460.
 - Erlöschen, fast völliges der **14**, 573.
 - Harnreaktion und **12**, 119.
 - künstliche Beeinflussung der **40**, 248.

Magensaftsekretion:

- mechanische Erregbarkeit der **61**, 220.
- medikamentöse Beeinflussung der **37**, 381.
- Morphium und **40**, 347; **49**, 1.
- Pilocarpin und **38**, 160; **41**, 496.
- Pneumonie und **96**, 410.
- Prüfung der **11**, 169.
- Schwitzen, künstliches und **38**, 140. **42**, 106, 341.
- Störungen der **11**, 1.

Magensarkom:

- Klinisches **32**, Supplement, 179.
- primäres, pathologische Anatomie und Klinik **46**, 160.

Magensäure von Martius und Lüttke **21**, 412.

Magenschleimhaut, Atrophie der **14**, 573; **16**, 366.

Magenschmerz, hysterischer **30**, 61.

Magensekret, Gewinnung reinen **38**, 183.

Magensekretion **28**, 461; **29**, 49.

— Adrenalininjektionen und **83**, 400.

— Chlorgehalt im Blutserum bei Störungen der **76**, 45.

— Mineralwässer, kochsalzhaltige und **30**, 373.

— Pilocarpininjektionen und **83**, 400.

— Theorie der **32**, 131, 140.

Magensonde von O. Leube **1**, 238.

— therapeutische Anwendung **6**, 197; **11**, 206.

Magensyphilis **98**, 433.

Magenverdauung:

- s. Achylia gastrica **45**, 1.
- s. Acidum hydrochloricum **29**, 67.
- s. Bismutum subnitricum **29**, 65.
- s. Blut, Kohlensäurespannung **73**, 401.
- Coffein und **16**, 238.
- Dünndarmverdauung und **17**, 155.
- Eisenpräparate und **4**, 622.
- s. Fleischverdauung **28**, 476.
- Galle und **16**, 251.
- Kochsalz und **28**, 492.
- s. Kohlehydrate **28**, 478.
- s. Milchverdauung **28**, 483.
- Mundverdauung und **21**, 97.
- Nahrungsmittel und **28**, 473.
- s. Natrium bicarbonicum **29**, 59.

Magenverdauung:

- Nicotin und **16**, 241.
- Prüfung mittels Leubes Beafsteakmethode **11**, 290.
- s. Zucker **29**, 49.
- Magenvergrößerung** s. Magengärungen **26**, 530.
- Magenverweilsonde**, kontinuierliche Untersuchung des Verdauungsablaufes mittels der **75**, 231.
- Magnesia usta** bei Hyperacidität **100**, 246.
- Magnesiaausscheidung** s. Fettresorption **55**, 214.
- Magnesium borocitricum**, harnsäurelösende Wirkung **13**, 598.
- sulfuricum, Harnsäurestoffwechsel nach **86**, 52.
- — -Injektionen s. Blutuntersuchungen **22**, 424.

Malaria:

- Blut bei **43**, 457.
- Blutplättchen bei **96**, 201.
- Blutungen, spontane bei **91**, 198.
- Chlorstoffwechsel bei **26**, 360.
- Darmaffektionen, schwere durch **62**, 262.
- Dyspepsie, Chinin bei **6**, 205.
- eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 287.
- Erkrankungen, Entstehung und Wesen der **10**, 325, 496.
- — Formen, komplizierte **10**, 512; larvierte **10**, 512.
- Gefrierpunktserniedrigung des Blutes bei **34**, 46.
- Impfungen, experimentelle **36**, 491.
- Kerndegeneration, fädige bei **78**, 182.
- Leber, funktionelle Leistung **89**, 282.
- Leukocyten, Kernverschiebung der neutrophilen **89**, 35.
- Myelocyten im Blute bei **54**, 549.
- Purinstoffwechsel bei **65**, 24.
- Malaria**behandlung der Paralytiker s. Blutstudien, biologisch-klinische **100**, 742.
- Malaria**parasiten von J. Manna-berg **23**, 183.
- Malaria**plasmodien s. Blutkörperchen, Kerne kernhaltiger roter **38**, 30.

- Maltosurie** bei Diabetes mellitus **63**, 527.
- Malzsuppe** s. Nephritiden, Schonungsdiät **87**, 370.
- Mammarcarinom**, Hautmetastasen bei **77**, 217.
- bei einer Katze **52**, 409.
- Scirrhus mammae **49**, 146.
- Stoffwechseluntersuchungen **16**, 524.
- Mandelentzündung**, Fieberverlauf bei **70**, 23.
- Mandelmilchbehandlung** bei Hyperchlorhydrie **52**, 117.
- Manie**, von E. Mendel **4**, 318.
- Marasmus**, Spermin bei **26**, 154.
- Marschalbuminurie** **86**, 345.
- Masern**:
- Blut bei **45**, 107, 201.
- eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 292.
- Gravidität und **56**, 220.
- Heilserum gegen **30**, 312.
- Scharlach und, Differentialdiagnose **45**, 224.
- Massage** von Samuely, Reibmayr, Schreiber, Zabudowsky **7**, 535.
- elektrische bei Gicht **32**, 109.
- Gelenkaffektionen, chronische **48**, 343 ff.
- Handbuch der, von E. Kleen **18**, 590.
- Handbuch der, und Heilgymnastik von A. Bum **31**, 386.
- Harnsekretion und **15**, 248.
- s. Nervenkrankheiten **6**, 373, 482.
- Stoffwechsel und **25**, 303.
- Mastdarmschleimhaut**, Resorption von Arzneimitteln **4**, 402.
- Mastkur**:
- bei Gastropiose **53**, 148.
- bei Hyperacidität des Magensaftes **53**, 7, 8.
- bei Ulcus ventriculi **53**, 8.
- Mastzellen** s. Leukämie **37**, 194.
- s. Sputum **20**, 493, 500.
- Maul- und Klauenseuche**, Übertragbarkeit auf den Menschen **32**, 147.
- Meckelsches Divertikel**:
- — Bacillenruhr und **92**, 80.
- — Ileus und **38**, 465.
- Mediastinalemphysem** **21**, 381, 383.
- Mediastinaltumoren** **73**, 264.
- Aortenaneurysmen und **42**, 227.
- Bronchialatmen bei **68**, 315.
- Perkussionsschall der Wirbelsäule bei **60**, 306.
- Röntgenbehandlung **67**, 33; **73**, 264.
- Sarkom **16**, 184.
- Mediastinitis** s. Pneumonie, fibrinöse **36**, 128.
- Mediastino-Pericarditis adhesiva** **81**, 450.
- Mediastinum**:
- Lymphosarkomatose des, Röntgenbehandlung **73**, 264.
- Topographie des, bei normaler und bei pathologischer Herzform **69**, 32.
- Medizin**, vorhellenische Kleinasien **30**, 573.
- Medulla oblongata**. Gliome der **2**, 282.
- Megalogastrie**, physiologische **27**, 229.
- Megastoma entericum** **30**, 25; Bedeutung in der Darmpathologie **31**, 485.
- intestinalis **31**, 449.
- Mehlnährschaden** **100**, 164, 166.
- Melaena neonatorum** **4**, 471.
- Mendelsche Vererbungsregeln** s. Thomsensche Krankheit **97**, 71.
- Ménière'scher Symptomenkomplex**, Sammelforschung **43**, 180.
- Meningeale Blutung** nach Natr. bicarb.-Infusion **76**, 236.
- Meningen**, Durchlässigkeit der, für chemische Stoffe **75**, 494.
- Meningitis**:
- Beugekontraktur im Kniegelenk bei **64**, 19.
- cerebrospinalis **12**, 385; **38**, 46.
- — bakteriologische Untersuchungen **35**, 436.
- — epidemica, bakteriologischer Befund **71**, 288; Weichselbaum-Jägerscher Diplococcus **35**, 451.
- — Gehörstörungen bei **18**, 273.
- — Influenza und **35**, 455.
- — Mikrokokken bei **6**, 566.
- — Myelocyten im Blute bei **54**, 525.
- — Purinstoffwechsel bei **65**, 22.

Meningitis:

- chronische, Cytologie der Cerebrospinalflüssigkeit bei **58**, 278.
 - Delirium tremens und, Differentialdiagnose **19**, Supplement, 41.
 - Diphtherie und **81**, 227.
 - Gonokokken- **83**, 15.
 - Liquor-Chlorgehalt bei **100**, 274.
 - Liquorzucker bei **100**, 278.
 - Nieren bei **15**, 423.
 - Oculomotoriuslähmung bei **22**, 373.
 - otitische, operative Behandlung **55**, 315.
 - Paratyphus A unter dem Bilde einer **84**, 484.
 - s. Pneumonie, fibrinöse **36**, 133.
 - serosa, Lumbalpunktion bei **36**, 85.
 - spinalis, tuberkulöse **35**, 355.
 - Strahlenpilz- **94**, 215.
 - suppurativa, Peptonurie bei **24**, 585.
 - traumatische, bakteriologischer Befund **35**, 459.
 - tuberkulöse, Albumoseninjektionen bei **83**, 279, 284.
 - — Cytologie der Cerebrospinalflüssigkeit bei **58**, 278.
 - — Herdsymptome bei, Pathogenese **26**, 258.
- Meningokokkenserpermatocystitis** **83**, 15.
- Meningomyelitis syphilitica**, Höhlenbildung im Rückenmark und **34**, 469.
- Menstruation:**
- Blutbild, peripheres und **100**, 564.
 - Chlorose und **59**, 165.
 - Eiweißumsatz und **44**, 62.
 - eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 247; **89**, 177.
 - Herzleiden und **59**, 161.
 - Hysterie und **59**, 155.
 - s. Icterus **53**, 149.
 - Stoffwechsel und **25**, 72.
 - vegetatives Nervensystem und **84**, 120.
- Menthol**, Ausscheidung durch die Lungen **71**, 243.

Mergentheimer Karlsquelle:

- — s. Diabetes mellitus **45**, 340.
 - — s. Fettsucht **45**, 340.
- Mesenterialgefäße**, Embolie und Thrombose der **53**, 308.
- Metaplasie:**
- s. Bronchialepithel **62**, 528.
 - myeloide **71**, 438.
- Metastasen:**
- s. Hauttumoren **77**, 209.
 - s. Kalkmetastasen.
- Meteorologie:**
- s. Malariaerkrankungen **10**, 331.
 - s. Pneumonie, croupöse **22**, 547.
- Methan**, Vergiftung durch **9**, 397, 415.
- Methylenblau** und seine klinisch-bakterioskopische Verwertung **2**, 710.
- Ausscheidung durch die Lungen **71**, 239.
 - bei Diabetes **48**, 449.
 - s. Nierenfunktion, Prüfung der **44**, 226; **46**, 210.
 - therapeutische Anwendung bei Paratyphus A **84**, 489.
- Methylglykoside**, stereo-isomere, im gesunden und diabetischen Organismus **55**, 242.
- Methylhydrochinon** bei Diabetes **48**, 438.
- Methylpentosen**, physiologische Chemie der **39**, 305.
- Migräne**, von P. J. Möbius **27**, 567.
- Harnsäureausscheidung bei **89**, 179.
 - Polyurie bei **87**, 259.
- Mikroben:**
- fettzersetzende **56**, 111.
 - Stoffwechsel der, Einfluß des Alkali auf den **28**, 223.
- Mikrocapillarbeobachtungen** und Puls der kleinsten Gefäße **86**, 410.
- Mikrocapillarpuls** **100**, 77.
- Micrococcus catarrhalis** (R. Pfeiffer) als Krankheitserreger **44**, 262, 281.
- tetragenus s. Lungentuberkulose, Mischinfektion **33**, 500.
- Mikroorganismen:**
- Eiterung und **10**, 158.
 - s. Krankheitsgifte **2**, 208.
 - pathogene, Blut und **18**, 46.
 - — Jahresbericht von P. Baumgarten **11**, 399.

- Mikrophon** s. **Auskultation** **23**, 363.
Mikrophonische Untersuchung der Puls- und Herzwellen **37**, 199.
Mikroskopie und Chemie am Krankenbett von H. Lenhartz **23**, 184; von Erich Meyer, H. Lenhartz **96**, 524.
Mikuliczscher Symptomenkomplex **83**, 358.
Milch:
— Analyse der, von E. Pfeiffer **13**, 607.
— Diät, absolute **7**, Supplement, 8; bei Herzleiden **14**, 16.
— — Darmfäulnis bei **44**, 472.
— — s. Scharlach.
— Diphtheriebacillus, Klebs-Löfflerscher, Verhalten in der **33**, 432.
— Ernährung, Nierenerkrankungen und **18**, 72.
— Injektionen, intraglutäale **85**, 303.
— — intramuskuläre **94**, 250.
— — Thrombopenie, essentielle und **94**, 364, 365.
— Katalase der **56**, 1.
— Nahrung, Harnsäureausscheidung bei **29**, 174.
— parenterale Zufuhr von **83**, 79; s. Milchfieber.
— Scharlachübertragung durch **49**, 90.
— Sterilisation der **33**, 432.
— Verdauung **28**, 483.
— — s. Magen **9**, 565.
Milchfieber, diagnostische Bedeutung **90**, 253; **92**, 505.
Milchsäure:
— s. Harn.
— s. Magen **25**, 285.
— s. Magencarcinom **25**, 296, 300.
Milchsäuregehalt des Blutes bei Urämie **33**, 336.
Milchzuckerprobe zur Funktionsprüfung der Nieren **79**, 519.
Miliaria epidemica **59**, 542.
— s. Septische Erkrankungen **2**, 437.
Miliartuberkulose:
— s. Chorioidea **48**, 238.
— Hämogramm **100**, 797.
— subakute, Blutbefund bei **78**, 75.
Militärdienst, Wirkung auf Stubenarbeiter **89**, 387.
Militär-Sanitätswesen, Jahresbericht **12**, 187.
- Milz**:
— Anämie, perniziöse und **87**, 165.
— Berberin und **43**, 279.
— Blutbildungsorgan **3**, 417.
— chemische Zusammensetzung **58**, 148.
— Circulationsverhältnisse **1**, 133.
— Echinococcus und seine Behandlung von F. Mosler **8**, 289.
— Erkrankungen, lymphogene **82**, 335.
— — Pankreassteine und **51**, 554.
— Exstirpation s. Anämie, hämolytische **86**, 270, 279.
— — Erythrocyteneinschlüsse nach **76**, 23.
— — Morbus maculosus Werlhofii und **92**, 183.
— — s. Splenektomie.
— — Thrombopenie, essentielle und **94**, 356, 452.
— exstirpierte Hunde, Reizversuche an **100**, 608.
— Extrakte, Gaswechsel und **60**, 220.
— — Toxizität bei Carcinom **33**, 563.
— Extrakt nuclein, Diurese und **35**, 206.
— Faradisierung der **57**, 248.
— Funktion der **94**, 90.
— Funktionsprüfung, Adrenalinlymphocytose und **92**, 450.
— Fütterung von, und Alloxykörperausscheidung **31**, 114.
— Hämoglobinurie, paroxysmale **12**, 316.
— Immunität und **19**, 360.
— Influenza und **91**, 16.
— Krankheiten der, von M. Litten **37**, 380.
— Leukämie und **14**, 125.
— Lymphogranuloma tuberculosa und **85**, 133.
— s. Lymphogranulomatosis **79**, 475, 489, 490.
— Metaplasie, experimentelle myeloische **71**, 435.
— s. Pankreas koliken **52**, 170.
— s. Paratyphus A **84**, 480; **85**, 388.
— Perkussion der Lungen-Milzgrenze **40**, 244.
— s. Pneumonie, akute fibrinöse **25**, 281.
— s. Polycythämie **57**, 215.

- Milz:**
 — -Punktion, diagnostischer Wert bei Typhus abdominalis **19, 305.**
 — -Ruptur, subcutane traumatische, Diagnose und Behandlung **63, 68.**
 — s. Septische Erkrankungen **2, 448.**
 — Strahlenwirkung und **89, 42.**
 — -Tuberkel, Histogenese **10, 41.**
 — -Tumor, Lymphocytenleukämie mit **47, 257.**
 — — Polyglobulie und **55, 91.**
 — — pulsierender **4, 449.**
 — Typhusbacillen in der, Nachweis **38, 39, 284.**
 — Weilsche Krankheit und **88, 465.**
Milzbrand 17, 400.
 — -Bacillen s. Blutuntersuchungen **22, 442.**
 — -Immunität, bakterizide Leukozytenstoffe und **63, 79;** s. Immunität **19, 104, 215, 236, 243, 248, 251.**
 — -Krankheit, Theorie der **19, 253.**
 — -Sporen, Gallensäuren und **17, 487.**
Mimik, zerebrale Lokalisation der 52, 500.
Mineralbestandteile, Stoffwechsel der, beim Phthisiker 50, 432.
Mineralstoffe s. Ikterus 75, 140.
Mineralstoffgehalt s. Exsudate 88, 1.
 — s. Transsudate **88, 1.**
Mineralstoffwechsel:
 — Acidose und **100, 735.**
 — Fastenkuren und **88, 175.**
 — Hämophilie und **83, 311; 84, 299; 85, 406; 92, 281, 331.**
Mineralwässer:
 — arsenhaltige, Stoffwechsel und **73, 103.**
 — experimentelle Prüfung isotonscher **61, 138.**
 — s. Gicht **32, 105.**
 — harnsäurelösende Wirkung **13, 584.**
 — s. Kochsalzquellen.
 — kochsalz- und Glaubersalzhaltige, Stoffwechsel und **13, 48.**
 — s. Magenkrankheiten **6, 203.**
 — s. Mergentheimer Karlsquelle **45, 340.**
 — Radioaktivität der, physiologische Bedeutung **58, 235.**
 — s. Trinkquellen.
- Mirioninjektionen, Erythropoese und 97, 190.**
Mischinfektion, Lehre von der 11, 263.
Mitbewegungen bei Hemiplegikern 2, 343.
 — s. Muskeln **19, Supplement, 170.**
Mitempfindungen 17, 429.
Mitralinsuffizienz s. Herz.
Mixtura sulfurica acida bei Basedow-scher Krankheit 37, 522.
Molekulare Konzentration von Flüssigkeitsergüssen, Bedeutung der, für die Resorption derselben 64, 108, 519.
Molkenmalz, Blutzuckergehalt nach Zufuhr von 97, 189.
Mondamin (Nährmittel) 79, 218 ff.
Mononatriumurat, Radiumemanation und 71, 322.
Morbus Brightii von E. Wagner 5, 137.
 — — akuter, Ätiologie **18, 223.**
 — — — Calomel bei **9, 521.**
 — — chronischer, infolge von Schwangerschaft **13, 363.**
 — — eosinophile Zellen im Blute bei **23, 263.**
 — — hämorrhagische Form des chronischen **83, 112.**
 — — Herzhypertrophie und **4, 101.**
 — — klinische Untersuchungen **2, 133.**
 — — Stadium, erstes **3, 161.**
Morbus maculosus Werlhofii 92, 170; 94, 451; s. Purpura haemorrhagica.
Morgagni, Joh. Bapt., pathologische Anatomie und Physiologie des, von F. Falk 13, 609.
Moros Ektebin s. Ektebin.
Morphium:
 — s. Coronararterien, Sklerose der **7, 573.**
 — Gallenwege, Wirkung auf die **96, 84.**
 — s. Harnblase, Resorptionsvermögen **32, 28.**
 — Magensaftsekretion und **40, 347; 49, 1.**
Morphiumvergiftung, akute 14, 39.
 — Sauerstoffinhalation bei **46, 361.**
Mortalität s. Diphtherie 77, 304, 315.
 — s. Sterblichkeit.

- Motilitätsstörungen**, intermittierende **32**, Supplement, 267.
- Motorische Funktion**, experimentelle Ausschaltung der, und ihre Bedeutung für die Pathologie **48**, **10**.
- Motorische Funktionen**, spinale Lokalisation der **57**, **91**.
- Muchsche Granula** s. Tuberkulosevirus **80**, **360**.
- Mucin-Gerinnel** s. Harn **38**, **479**.
- Mucorineen**, pathogene **7**, **140**.
- Mumps** **6**, **482**.
- Mund**, Reizerscheinungen bei Erosionen und Geschwüren des Magens **59**, **88**,
- Mundhöhle**, Bakterienflora der **62**, **347**.
- Mundschleimhaut**, Tuberkulose der **17**, Supplement, 202.
- Mundverdauung**, Magentätigkeit und **21**, **97**.
- Muscarin** s. Herznervenreizung **36**, **138**.
- Lungenödem **12**, **550**.
- Muskelarbeit**:
- s. Blut, Kohlensäurespannung **73**, **404**.
- Blutzuckerkurve und **93**, **123**.
- Eiweißstoffwechsel bei **61**, **189**.
- Gaswechsel fettleibiger Individuen und **41**, **390**.
- s. Harn, Säureausfuhr **30**, **365**.
- Leukocytose nach **100**, **485**.
- Muskelatrophie**:
- hereditäre progressive **7**, **15**.
- progressive **17**, Supplement, **54**; **19**, **392**; **78**, **361**.
- — elektrische Erregbarkeitsverhältnisse, abnorme **5**, **127**.
- — Zwerchfelllähmung bei **78**, **361**.
- Muskeldystrophie**, progressive **59**, **464**.
- Muskellentzündung** s. Polymyositis acuta **22**, **600**.
- Muskelermüdbarkeit**, Poli-encephalomyelitis und **31**, **93**.
- Muskelfunktion**, normale **3**, **450**.
- Muskelgeräusch** s. Beri-Beri **35**, **297**.
- Muskelhypertrophie**:
- kompensatorische **10**, **210**; bei Darmstenosen **11**, **321**.
- Muskelhypertrophie**:
- Pseudo- **12**, **261**.
- mit Rigidität **1**, **377**.
- Muskelkontraktion**, Leitungsfähigkeit des Nerven und **19**, **164**.
- Muskeln**:
- „Bremung“ und „Haltung“ der **98**, **524**.
- s. Cobragift **6**, **336**.
- elektrische Erregbarkeit unter Curare-Wirkung **41**, **441**.
- Glykogengehalt der, nach Phloridzinzufuhr **16**, **434**.
- Mitbewegungen in symmetrischen, an nichtgelähmten Gliedern **19**, Supplement, **170**.
- Parese, spastische **3**, **450**.
- s. Polymyositis.
- rheumatisch erkrankte, Untersuchungsbefund **74**, **34**; Untersuchungstechnik **74**, **38**.
- s. Septische Erkrankungen **2**, **454**.
- Zuckungskurve **6**, **139**.
- Muskelrheumatismus**:
- akuter **74**, **40**.
- chronischer **74**, **44**.
- Muskelsinn** **15**, **82**; **66**, **365**; **67**, **344**.
- ataktischer Gang und **15**, **148**.
- Muskelsinnstörung** s. Bulbärraffektion **17**, **580**.
- Muskulatur**:
- Amylenhydrat und **24**, **396**.
- Digitalis und **79**, **441**.
- s. Dystrophia muscularis progressiva **22**, **564**.
- s. Kohlenoxydvergiftung **92**, **48**.
- s. Polymyositis.
- s. Rumpfmuskulatur.
- sportlicher Lauf und **98**, **61**.
- s. Weilsche Krankheit **85**, **279**.
- Myalgien**, Hydrotherapie bei **41**, **220**.
- rheumatische und traumatische **41**, **214**, **216**.
- Myasthenia** **31**, **93**.
- gravis, Grundumsatz bei **87**, **286**.
- — pseudoparalytica mit Blutdrüsen-erkrankung **86**, **390**.
- Mydriasis**, „springende“ **49**, **61**, **74**.
- Myelin** **100**, **315**.
- Myelitis** **44**, **326**.
- akute **1**, **1**; **35**, **365**, **370**.
- — Syphilis und **30**, **129**.

Myelitis:

- cervicalis, chronische **2**, 455.
- chronische **1**, **1**; **21**, **1**.
- disseminierte **23**, 538.
- gonorrhöische **21**, 607.
- Kompressions- durch Wirbelverrenkung **35**, **21**.
- Neuritis ascendens und **24**, 531.
- Sehnerventzündung, akute retrobulbäre bei **85**, 435.
- zentrale **23**, 534.

Myelocyten im Blute **54**, 512.**Myelom** **46**, 445; **80**, 506.

- Knochenmark bei **40**, 434, 435, 438.
- multiples, Anatomie, pathologische **54**, **74**.
- — Klinisches **54**, **57**.

Myelopathia postneuritica **25**, 64.**Myelose:**

- akute **97**, 138.
- — Ätiologie und Pathogenese **97**, 144.
- — Anatomie, pathologische **97**, 141.
- — Blutbefunde **97**, 141.
- aleukämische **86**, 139.
- chronische, Adrenalinblutbild und **95**, 377.
- generalisierte aleukämische **80**, 126.
- leukämische, Polycythaemia rubra und **100**, 498.

Myiasis intestinalis **60**, 122.**Mykosen:**

- Mycosis tonsillaris et lingualis benigna **4**, 288.
- Nephritis bacillosa interstitialis primaria **13**, 33.
- Pharynxmycosis leptothricia **7**, 358.
- s. Tonsillen **30**, 529.

Myocarditis:

- akute isolierte interstitielle **54**, 298.
- chronische **14**, 328; mit Herzaneurysma im Kindesalter **39**, 142.
- — Diagnose **14**, 359.
- — Therapie **14**, 369.
- Diphtherie und **4**, 343; **5**, 144, 148.
- fettspaltende Fermente des Blutes bei **89**, 62.
- rheumatica, Herzblock bei **82**, 16.
- Septicämie und **5**, 149.
- traumatische **44**, 418.

Myositis:

- multiple akute **15**, 61.
- ossificans progressiva **8**, 155.
- s. Polymyositis **53**, 162.

Myotonia congenita **11**, 397; **25**, 91; s. Thomsensche Krankheit.**Myrtillen bei Diabetes** **48**, 462.**Myxödem** **30**, 576; **52**, 201; **69**, 379.— Blut, Färbekraft und Eisengehalt des **39**, 122, 139.— fettspaltende Fermente des Blutes bei **89**, 64.— Fibrinbestimmung bei **71**, 365.— Gaswechsel bei **60**, 196.— Gas- und Stoffwechseluntersuchungen bei **33**, 279.— Hautveränderungen bei **71**, 381.— Herz und **90**, 183.— Hypophysis und **38**, **1**.— Klinisches **52**, 201.— Respirationsversuche **52**, 235.**Myxoedema adutorum** **52**, 202 ff.**Myxödemherz, Therapie** **90**, 196.**Myxomycetengeschwülste, parasitäre, experimentelle Erzeugung** mittels Impfung von Plasmodiophora brassica **47**, 199.**Nabelkrebs, metastatischer nach Carcinoma ventriculi** **77**, 217.**Nabelschnurschwellung, gegensätzliches Verhalten zur Osmose** **96**, 282.**Nährboden, Piorkowskischer** **41**, 421, 423, 427.**Nährklystiere** **12**, 407; **13**, 100, 107; **29**, 263.— Peristaltik und Sekretion im Magendarmkanal **50**, 336.**Nährmittel, amylolytische Fermente und** **79**, 217.**Nahrung:**— Ausnutzung der, bei Leukämie **24**, 187; bei Magenkranken **17**, 137, 452, 514.— Blutviscosität und **58**, 221.— nucleinhaltige, Harnsäurebildung und **29**, 174.— Reizwirkung der, im Purinstoffwechsel **95**, 170.— Resorption der, bei Herzkrankheiten **15**, 183.

- Nahrungsaufnahme, Gaswechsel und Energieverbrauch nach 66, 201.**
- Nahrungsmittel:**
 — amylytische Fermente und 79, 217.
 — -Analysen 57, 159.
 — Magenverdauung und 28, 473.
- Nahrungsstoffe, digestiver Reiz der 38, 218.**
- Nahrungszufuhr, spezifisch-dynamische Wirkung bei endokrinen Erkrankungen 99, 149.**
- Nährwert s. Caseinklystiere 49, 377.**
- Nährwertbestimmung in einer Heilanstalt 46, 148.**
- Nanosomie, innere Sekretion und 82, 8.**
- Naphthalin bei Typhus abdominalis 9, 71.**
- Narkose:**
 — Agglutination und 94, 459, 465.
 — Blutveränderungen, physikalisch-chemische 77, 136.
 — chemisch-experimentelle Studien 65, 235, 352; 66, 200.
 — Geschichtliches 65, 235, 264.
- Nase:**
 — Adenocarcinoma nasi 49, 146.
 — Atlas der Krankheiten der, von P. H. Gerber 47, 198.
 — Erkrankungen der, von Carl Stoerk 29, 192.
 — s. Kopfschmerzen 62, 268.
 — Krankheiten der, und des Auges, Beziehungen zwischen 62, 434.
 — Nebenhöhlen, Schleimhautveränderungen bei Leukämie 51, 349.
- Nasenbluten, Weilsche Krankheit und 88, 467.**
- Nasenhöhle, Diphtherie der, Behandlung 8, 433.**
- Nasen-, Mundrachen- und Kehlkopferkrankheiten von Maximilian Bresgen 8, 184.**
- Nasendpolypen, Zysten in 62, 491.**
- Nasendrachenraum, Blutbefund bei Kindern mit Wucherungen des 58, 336.**
- Nasenschleimhaut:**
 — Bakterien und 34, 223.
 — Reizung der, und Herzarbeit 32, 532, 549.
- Nasenschleimhaut:**
 — Tuberkulose der 17, Supplement, 202.
- Natrium benzoicum, therapeutische Anwendung 18, 526, 541.**
- Natrium bicarbonicum:**
 — — Gallenzusammensetzung nach Einführung von 7, 614.
 — — harnsäurelösende Wirkung 13, 595; 40, 331.
 — — Harnsäurestoffwechsel nach 86, 52.
 — — -Infusion, meningeale Blutung nach 76, 236.
 — — Magenverdauung und 29, 59.
 — — s. Ödem.
 — — Stoffwechsel und 22, 43.
 — — therapeutische Anwendung bei Diabetes mellitus 76, 219; bei Gicht 32, 104, 105; bei Hyperacidität 100, 246.
 — — Zuckerausscheidung und 36, 166, 168.
- Natrium, buttersaures, Wirkung auf den Organismus junger hungernder Hunde 71, 165.**
- Natrium citricum, Stoffwechsel und 22, 43.**
- Natrium nitrosum:**
 — — Anwendung 7, 576.
 — — Blut nach Injektion von 71, 34.
 — — s. Herznervenreizung 36, 138.
- Natrium phosphoricum bei Basedowscher Krankheit 37, 523.**
 — — Gallenzusammensetzung nach Einführung von 8, 59.
- Natrium salicylicum:**
 — — Blutkreislauf und 8, 248.
 — — bei Diabetes 48, 275.
 — — Gallenzusammensetzung nach Einführung von 8, 67.
 — — Gefäßerweiterung nach 17, 300.
 — — Harnsäureausscheidung und 36, 412.
 — — s. Phagozytose 67, 242.
 — — Resorption in Lanolinsalben 12, 284.
 — — s. Salicylpräparate.
 — — Übergang in die Galle nach Resorption von der Mastdarmschleimhaut aus 4, 406.

Natrium sulfuricum:

- — Gallenzusammensetzung nach Einführung von **8, 48.**
- — Injektionen s. Blutuntersuchungen **22, 424.**
- — Magenfunktion und **35, 377.**

Natrium tannicum, therapeutische Anwendung **6, 487, 560.****Natronsalze, Eiweißumsatz und **3, 82, 386.******Nebennieren:**

- Addison'sche Krankheit und **90, 265.**
- Adrenalingehalt bei Thorium X-Intoxikationen **78, 255.**
- s. Adrenalininjektionen **64, 244.**
- anatomische Veränderungen bei Arteriosklerose **64, 227, 234.**
- Bau und Funktionen der normalen **64, 229.**
- Cholesterinstoffwechsel und **92, 440.**
- innere Sekretion der **37, 535; s. Endokrine Drüsen.**
- Körpertemperatur und **78, 276.**
- s. Tetanie **74, 163.**
- Thorium X und **78, 232.**

Nebennierenexstirpation:

- doppelseitige **67, 396; Glykogenschwund nach 70, 243.**
- Hypoglykämie nach **69, 341.**
- Lebensdauer nach **78, 277.**

Nebennierenmelanom, primäres **78, 454.**

- — Geschwulstgewebe, mikroskopisches Bild **78, 459.**
- — Metastasen **78, 458, 459.**

Neopanchinal (Chininpräparat) **100, 763.****Neosalvarsan bei Lyssa **86, 151.****

- bei Protozoenpyelitis **84, 80.**

Nephrektomie:

- — doppelseitige, Ursachen des Todes nach **54, 311.**
- — Kochsalzzufuhr, subkutane nach **57, 265; 58, 351, 579.**
- s. Leberzellenveränderungen **60, 373.**

Nephritis:

- — akute **3, 161, 171.**
- — eiweißfreie **93, 460.**
- — Herz- und Gefäßsystem bei **7, 260.**

Nephritis:

- — akute, infektiöse **15, 424.**
- — Intoxikation und **21, 388.**
- — s. Pneumonie, fibrinöse **36, 133.**
- — Alkohol- **3, 192.**
- — Arteriosklerose und apoplektiforme Pseudobulbärparalyse **35, 499.**
- — ascendens **3, 186.**
- — Ausscheidung der Erdalkalien und der Phosphorsäure bei **87, 373.**
- — Ausschwemmungs-, experimentelle nach Uranvergiftung **81, 355.**
- — bacillosa interstitialis primaria **13, 33; Bacillen, Morphologie und Biologie der 13, 41; Diagnose 13, 38; Prognose 13, 38; Symptome und Verlauf 13, 34; Therapie 13, 39.**
- — Blut, Färbekraft und Eisengehalt des **39, 118, 137.**
- — Blutanalysen **50, 441, 451, 452, 454.**
- — Blutbeschaffenheit, chemische **24, 503.**
- — Blutdruck bei **54, 399; Blut- und Pulsdruck bei 80, 401.**
- — Bluteiweißbild bei **99, 431.**
- — Blutgerinnung bei **79, 32.**
- — Blutkalkgehalt bei **87, 374.**
- — Blutkörperchen, rote, Volummessung der **93, 412.**
- — Blutmenge bei **93, 260, 281.**
- — Blutuntersuchungen bei **57, 39.**
- — Blutviskosität bei **58, 219.**
- — Cholera- **22, 633.**
- — chronische **15, 434.**
- — Bleivergiftung und **5, 161.**
- — Erblichkeit der **38, 127.**
- — Harnausscheidung bei **82, 70, 76, 77.**
- — interstitielle, gefäßerweiternde Maßnahmen und Muskelübung bei **53, 415.**
- — Salzstoffwechsel bei **51, 287.**
- — Stickstoffverteilung im Harn **50, 359.**
- — systolisches Geräusch an der Herzspitze bei **50, 469, 474.**
- — Diphtherie und **3, 175; 17, Supplement, 105.**
- — Eiweißkörper, gerinnungsalterierende im Harn bei **60, 400.**

Nephritis:

- experimentelle, Blut, chemische und physikalisch-chemische Veränderungen bei **99, 500.**
- — Leberdiastase bei **74, 433.**
- — Salbstoffwechsel bei **66, 169.**
- Expiration, aktive bei **77, 181.**
- fettspaltende Fermente des Blutes bei **89, 58.**
- Funktionsprüfungen bei **77, 258; 82, 78.**
- Glomerulo-, akute diffuse, im Feldlazarett **87, 103;** der Kriegsteilnehmer, Herz- und Gefäßsystem bei **86, 225.**
- Hämaturien, profuse, und kolikartige Schmerzen bei **58, 432.**
- Hämolyse bei **60, 480; 61, 197.**
- s. Harn **34, 30.**
- Harnsäuregehalt des Blutes bei **36, 372; 87, 361.**
- Hautkrankheiten und **3, 197.**
- Herzhypertrophie und **50, 454.**
- Hydrämie und **21, 491.**
- s. Hydrops.
- s. Infektionskrankheiten, akute **1, 506.**
- s. Influenza **24, 10.**
- Knochenmark und **40, 451.**
- Kreatin- und Kreatinin-Ausscheidung bei **80, 498.**
- Kriegs- **86, 111; 87, 103; 89, 181;** Pathologie **87, 397;** Therapie **87, 411;** s. Kriegsnephritis.
- lenta **97, 246.**
- Mikrocapillarbeobachtungen bei **86, 425.**
- s. Nieren, Niederschläge von Salzen in den **3, 193.**
- Ödeme, Entstehung der **67, 69.**
- Parathyreoidea, entgiftende Tätigkeit bei **76, 261.**
- Reziprozität von NaCl- und N-Ausscheidung **87, 362.**
- scarlatinosa, Pilocarpinum muraticum gegen Wassersucht bei **2, 552;** s. Scharlachnephritis.
- Schonungsdiät bei **87, 370.**
- Schwangerschaft und **2, 185, 186.**
- septische **3, 184.**

Nephritis:

- spontane akute desquamative **3, 183.**
- Studien über **50, 441.**
- syphilitica, Behandlung **73, 440.**
- Thermopenetration bei **77, 296.**
- Tonsillektomie bei **84, 173, 183, 193.**
- toxische **3, 189.**
- urica **3, 194.**
- Wasserstoffwechsel, extrarenaler bei **98, 305.**
- s. Weilsche Krankheit **85, 277, 278.**
- Nephrolithiasis, Alloxurkörperausscheidung bei **31, 517.**
- Nephropathie, akute infantile **99, 295.**
- Nephroroseinurie **84, 324.**
- Nephrosen:
 - Bluteiweißbild bei **99, 431.**
 - Eiweißfraktionen des Blutplasmas bei **98, 343, 344.**
 - Wesen der **97, 287.**
- Nephrosklerosen, Capillarbefund bei **100, 71, 72.**
- Nerven:
 - Druckwirkung auf die motorischen und sensiblen **2, 97.**
 - elektrische Erregbarkeit unter Curare-Wirkung **41, 441.**
 - Erkrankungen der peripherischen, von M. Bernhardt **29, 194.**
 - Gleichgewichtsstörungen in der Tätigkeit der **34, 338.**
 - s. Hautnerven.
 - motorische, s. Cobragift **6, 341.**
 - — mechanische Übererregbarkeit bei Tetanie **19, 478.**
 - sensible bei Tetanie **19, 479, 489.**
- Nervendehnung:
 - s. Facialiskrampf **3, 96.**
 - s. Tabes dorsalis **4, 461, 464.**
- Nervenkrankheiten von Charles L. Dana **24, 427.**
 - Arbeitsbehandlung **53, 169.**
 - Behandlung mit mechanischen Hautreizen **35, 80.**
 - Cytologie der Zerebrospinalflüssigkeit bei **58, 262.**
 - Diagnostik der, von A. Goldscheider **23, 185.**

Nervenkrankheiten:

- eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 264.
 - Gaswechsel bei **60**, 214.
 - Glykosurie, alimentäre bei **22**, 525.
 - hereditäre **11**, 297.
 - Lehrbuch der, von H. Oppenheim **26**, 372.
 - Massage bei zentralen und peripheren **6**, 373, 482.
 - s. Spermin **26**, 140.
- Nervenlähmungen**, peripherische, Sehnen - Muskelumplantation zur funktionellen Heilung veralteter **38**, 433.
- Nervensystem:**
- Anatomie des, von Déjérine **28**, 214.
 - Appendicitis und **93**, 368.
 - Atlas der pathologischen Histologie des, von V. Babes **30**, 204.
 - s. Benzinvergiftung **43**, 42.
 - Berberin und **43**, 257.
 - s. Cobragift **6**, 339.
 - Diuretin und **24**, 349.
 - endokrine Drüsen und **66**, 31, 38.
 - Krankheiten des, von James Ross **7**, 319; Vorlesungen von F. Raymond **26**, 542; **30**, 415; **33**, 381; **41**, 501.
 - — s. Blut, Zusammensetzung **23**, 202.
 - — Bradycardie bei **17**, 269.
 - s. Myxoedema adulatorum **52**, 206.
 - Pigmentgehalt der Haut und **81**, 182.
 - s. Tetanusgift **26**, 175.
 - trophische Funktionen des **60**, 1.
 - vegetatives, Albuminurie, orthotische und **97**, 398.
 - — Diagnostik der Störungen im **81**, 52.
 - — Funktionsprüfung des **98**, 21; **100**, 648.
 - — Gallensteinkolik und **96**, 105.
 - — Menstruation und **84**, 120.
 - — Pathologie **67**, 345; **68**, 205, 231.
 - — pharmakologische Beeinflussung des s. Blut, Leukocyten **92**, 249.

Nervensystem:

- vegetatives, Rekordleute und **98**, 491.
- Nervenzellen** s. Krämpfe, halbseitige **36**, 13.
- magendarmkranker Säuglinge **36**, 1.
- Nervenzellenfärbung** nach Nissl **36**, 1.
- Nervus acusticus** s. Akustikustumoren **62**, 447.
- — s. Tetanie **19**, 489.
 - cochlearis, Anatomie, normale und pathologische **32**, 280.
 - laryngeus superior, zentrale Reizung des, und Herzarbeit **32**, 527, 549.
 - recurrens, funktionelle Lähmung des **61**, 243; s. Recurrenslähmung.
 - vagus s. Magen, Bewegung des **43**, 188.
- Netzhaut** s. Anaesthesia retinae.
- s. Retina.
- Netzhautblutungen** **46**, 474.
- Netzhautgefäße** s. Arteriosklerose **16**, 606.
- Kriegsnephritis und **87**, 410.
- Netztuberkel**, Histogenese **10**, 47.
- Neubildungen**, maligne, eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 278.
- Neugeborene:**
- chemische Zusammensetzung des Blutes und der Organe **58**, 119.
 - s. Isohämagglutination **99**, 522.
 - Katalaseindex der roten Blutkörperchen bei **92**, 8.
- Neuralgia coeliaca** **51**, 555.
- supraorbitalis **3**, 561.
- Neuralgien:**
- Analgen bei **28**, 171.
 - Halsrippen und **60**, 267.
 - Myalgien und **41**, 217.
 - Nierenbeckenerkrankungen und **79**, 342.
 - s. Trigeminusneuralgien.
- Neurasthenie:**
- Behandlung **6**, 480.
 - Diagnose **80**, 200.
 - periodische **46**, 135.
 - pharmakologische Funktionsproben bei **83**, 390.
 - s. Spermin **26**, 140.
 - Sprachstörungen bei **57**, 394.

Neurasthenie:

— Weir Mitchell-Kur **12**, 190.

Neuritiden, von J. Babinski **28**, 216.

— Kasuistik **5**, 537.

Neuritis:

— arsenicalis **46**, 60.

— ascendens, Myelitis und **24**, 531.

— Gefäßkrankung, trophische bei **38**, 223.

— s. Hände und Füße, Vergrößerung der **44**, 251.

— Icterus mit **32**, 310.

— multiple **14**, 374; **15**, 61; **17**, Supplement, 67; **18**, 493; der Alkoholisten **11**, 363; nach Influenza **24**, 1; Behandlung mit der elektrischen Dusche **8**, 279; Pathologie **11**, 232.

— multiple degenerative **1**, 405.

— — — Pathologie **1**, 427.

— multiple peripherische, Beriberi und **4**, 616.

— optica s. Sehnervenentzündung.

— s. Polyneuritis.

Neuritis und Polyneuritis von R. Re-mak (und E. Flatau) **42**, 495.

Neuroepithelioma gliomatosum gangliocellulare **63**, 339.

Neurofibromatose **80**, 261.

Neuroglia von Carl Weigert **30**, 205.

Neurologische Beiträge **65**, 193.

Neuromyoxifibrosarkomatose, multiple, familiäres Vorkommen **77**, 50.

Neuronenlehre **28**, 51.

Neuronophagienfrage **63**, 1.

Neuropathie, Blutgerinnung bei **79**, 30.

Neurosen:

— s. Atmung **30**, 1.

— Capillardruck bei **78**, 96.

— endokrine **97**, 366.

— funktionelle, Behandlung **6**, 480.

— — eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 266, 268.

— — fettspaltende Fermente des Blutes bei **89**, 57.

— — Glykolyse bei **41**, 353.

— Galaktosurie bei **80**, 185, 186.

— s. Keraunoneurosen **19**, 586.

Neurosen:

— klimakterische **82**, 284; Symptome **82**, 285; Prognose **82**, 301; Diagnose **82**, 320; Pathogenese der klimakterischen Störungen **82**, 321; Therapie **82**, 329.

— konstitutionelle **93**, 208.

— s. Magen.

— Pupillendifferenz bei **49**, 67.

— Tonsillektomie bei **84**, 191, 195.

— traumatische **31**, 148; von H. Oppenheim **15**, 561.

— — Basedowsche Krankheitsform der **88**, 87.

— — Methylenblau-Ausscheidung durch die Nieren bei **44**, 233.

Nieren:

— Albuminurie bei gesunden **1**, 340.

— s. Albuminurie, Bence-Jonessche **67**, 334.

— Arbeit der kranken **88**, 160.

— Ausscheidung von Farbstoffen durch die **81**, 15; der normalen Harnbestandteile in den **81**, 20; der Jodsalze in den **81**, 30; von histochemisch nachweisbaren Salzen durch die **81**, 19.

— Ausscheidungsvermögen der kranken **51**, 331.

— Berberin und **43**, 275.

— Biologie der **98**, 311; **100**, 623.

— s. Bleiniere **7**, 88.

— Bürstenbesatz an normalen und pathologischen **15**, 400.

— chemische Zusammensetzung in der Norm und in Krankheiten **58**, 134.

— s. Choleraniere **22**, 1, 182.

— s. Delirium tremens **19**, Supplement, 43.

— s. Diabetes **6**, 13, 33.

— Diphtherie und **7**, 427; **81**, 223.

— Dystopie der, in klinisch-gynäkologischer Beziehung **49**, 25.

— — mit Mißbildung der Geschlechtsorgane **38**, 439.

— Eiweißzufuhr und Tätigkeit der **18**, 72.

— Erkrankungen der, von Senator **28**, 379.

Nieren:

- Erythrozytenbefunde im Urin bei Minimalläsionen der **87, 1.**
- Funktion der, bei Diabetes insipidus **87, 203.**
- — — — — erkrankter, Flüssigkeitszufuhr und **50, 377.**
- Funktionsprüfung bei orthostatischer Albuminurie **87, 365; 97, 396.**
- s. Gelenkrheumatismus, akuter **5, 641.**
- Glykosurie und **41, 160.**
- Granularatrophie der, und Aorteninsuffizienz **50, 480.**
- Hämoglobinausscheidung **11, 474.**
- Harnabsonderung, Mechanismus der **81, 14, 31.**
- Hypertrophie, kompensatorische **10, 545; 11, 223.**
- Infarkt, weißer der **1, 197.**
- innere Sekretion der **37, 535.**
- Kalkmetastasen **3, 378.**
- Konzentrationsvermögen bei Diabetes insipidus **77, 153.**
- s. Mucorineen, pathogene **7, 140.**
- Nekrose **5, 636.**
- osmotische Arbeitsleistung der **33, 6; s. Osmotischer Druck 33, 43.**
- s. Oxalsäurevergiftung **2, 673.**
- palpable und bewegliche im Säuglingsalter **62, 339.**
- percutorische Bestimmung der **16, 1.**
- s. Pneumonie, akute fibrinöse **25, 230, 265.**
- Salze und **60, 490.**
- Salzfunktion und extrarenale Entstehungsweise der Oedeme **87, 352.**
- Schwangerschaft und **11, 26; s. Schwangerschaftsniere 2, 173.**
- Sekretionsanomalien der **55, 470.**
- s. Septische Erkrankungen **2, 451.**
- s. Sublimatnephrose **92, 113.**
- Syphilisnieren, degenerative **78, 24; pathologische Anatomie 78, 34; Kranheitsverlauf 78, 38; Diagnose 78, 44; Therapie 78, 47.**
- Ureterunterbindung und **34, 299.**

Nieren:

- Wasser- und Eiweißausscheidung durch die **5, 610.**
- Weilsche Krankheit und **88, 466.**
- — — — — Zirkulationsverhältnisse **1, 133.**
- Nierenabsceß **22, 556.**
- Nierenadynamie, akute funktionelle **86, 281.**
- Nierenaffektion, febrile **3, 169.**
- Nierenarterien, Verschuß der, und seine Folgen **2, 483.**
- Nierenausschaltung, Blut, elektrische Leitfähigkeit des, und **47, 480.**
- Nierenbeckenerkrankungen, latente und maskierte **79, 307, 550.**
- Nierenblutungen, okkulte, Nachweis **79, 337.**
- Nierenconcretionen, harnsaure, Therapie **31, 493.**
- Nierenentzündung:
 - akute analbuminurische **86, 281.**
 - akute der Kriegsteilnehmer **83, 233.**
 - bacilläre interstitielle, Ätiologie, Pathologie und Therapie **18, 528.**
 - chronische, Chlorkalzium bei **79, 300.**
 - — — — — Stoffwechsel bei **46, 178.**
 - hämorrhagische, Klinik und Differentialdiagnose **90, 68; Therapie 90, 86.**
 - — — — — von Kriegsteilnehmern, Funktionsprüfungen **83, 185.**
 - Sehnenreflexe bei **50, 257.**
- Nierenermüdung **72, 474.**
- Nierenexstirpation, Blutdrucksteigerung nach doppelseitiger **74, 297.**
- Nierenfunktion **66, 317.**
 - Blutharnsäure als Indikator für die Prüfung der **99, 400.**
 - s. Ectopia vesicae urinariae **69, 96.**
 - Methylenblau zur Prüfung der **44, 226; 46, 210.**
 - sportlicher Lauf und **98, 87.**
- Nierenfunktionsprüfung s. Wasserversuch.
- Nierengeschwülste **44, 1.**
 - hypernephroide, Diagnose **44, 491.**
 - maligne, Varikocoele, symptomatische bei **62, 51.**
 - Pankreaszysten und **51, 242.**
- Nierengewebe, Degeneration des, Arten der **78, 5.**
- Fett im, Vorkommen des **78, 11.**

- Nierenhistologie, Bluteiweißbild und **99**, 438.
- Nierenhypertrophie, Digitalisanwendung und **79**, 296.
- Niereninsuffizienz:
- Calciumbestimmung im Blute für die Diagnose der **99**, 129.
 - Nitrogen-Retention und Rest-N-Verteilung in den Geweben bei **93**, 217.
 - temporäre **31**, 166.
- Nierenkrankheiten:
- akute, bei Kriegsteilnehmern, pathologisch-anatomische Untersuchungen **84**, 1.
 - Ausscheidung körperfremder Stoffe bei, und ihre Beziehungen zur Prognose **94**, 338.
 - Behandlung **3**, 198.
 - Blut bei **34**, 34.
 - Blut, Zusammensetzung **23**, 214.
 - Blutalkalescenz bei **39**, 368.
 - Blutdruck bei **96**, 453.
 - Calciumtherapie **100**, 5.
 - Cholesterin im Blute bei **92**, 393.
 - Coffein bei **23**, 440.
 - degenerative, klinische Diagnostik **78**, 1; primär parenchymatös-degenerative **78**, 22; sekundär-degenerative **78**, 18.
 - Diätetik der **18**, 157; **44**, 441; **50**, 377.
 - Fehlerquellen bei Untersuchungen von **86**, 375; **88**, 159.
 - funktionelle Diagnostik interner **79**, 511.
 - Gelatineinjektionen, subkutane **73**, 357.
 - Glykosurie, alimentäre bei den diffusen hämatogenen **98**, 357.
 - s. Harn.
 - Harnkryoskopie in der Diagnostik doppelseitiger **47**, 337.
 - Herzhypertrophie bei **72**, 189.
 - Hippursäurestoffwechsel bei **42**, 393.
 - mykotische **4**, 191.
 - Nykturie bei **97**, 312.
 - Pathologie und Therapie der, von S. Rosenstein **25**, 369.
 - Polypnoe im Verlaufe von **35**, 107.
- Nierenkrankheiten:
- Prognostik der **93**, 424.
 - Salzstoffwechsel bei **51**, 287.
 - Säureausscheidung bei **91**, 105.
 - Sepsis und **19**, Supplement, 141.
 - Stickstoffausscheidung bei **20**, 107.
 - stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der **47**, 5; **50**, 168.
 - Stoffwechsel bei **19**, Supplement, 197.
- Nierenkrebs und Nebennierenkrebs, multiple Hautmetastasen **77**, 215.
- Nierenkreislauf, Blutdruck, arterieller und **72**, 189.
- Nierenleistung, tägliche Variationen bei konstanter Kost **65**, 438.
- Nierenschwumpfung **2**, 133.
- Herzhypertrophie und **1**, 561; **2**, 167.
 - sekundäre mit urämischer Hemiplegie **3**, 209.
- Nierensekretion, Schwangerschaft und **23**, 14.
- Nierensklerose **2**, 133.
- Nierensteine, harnsaure **31**, 386.
- Nierensteinkolik, eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 295.
- Nierentuberkel, Histogenese **10**, 24.
- Nierentuberkulose, arterielle Hypotension und **62**, 358.
- Nierenwassersucht:
- Pathogenese **60**, 411, 472.
 - Salzstoffwechsel bei experimenteller **64**, 329.
 - Wassergehalt des Blutserums bei **60**, 501.
- Nierenzellen, fettige Degeneration der **78**, 10.
- Nikotin:
- Herz und **80**, 284.
 - Körpertemperatur und **78**, 282.
 - Magenverdauung und **16**, 241.
 - Oculomotoriuslähmung durch **22**, 376.
- Nirvanolexanthem, Hämogramm **100**, 799.
- Nisslsche Färbung **36**, 1.
- Nitrobenzolvergiftung:
- Blut bei **23**, 203; **30**, 427.
 - Peptonurie und **24**, 566.
 - Phenolausscheidung bei **24**, 553, 598.

Nitroglycerin:

- Anwendung **7, 576**; bei Hypertension der Arteriosklerotiker **79, 233 ff**; bei Nephritikern **53, 425**.
- s. Blutdrucksenkung, künstliche **100, 683, 695**.
- Pharmakodynamik des **68, 457**.
- Nonnengeräusch **50, 485**.
- Norderney, Winteraufenthalt auf **5, 294**.
- Nothnagel, Hermann, Nekrolog; Verzeichnis von H. Nothnagels Arbeiten **57. Bd., H. 3/4**.
- Novasuroidiurese **98, 13**.
- Nuclein s. Auswurf **13, 156**.
- Nucleine, Hippursäureausscheidung und **42, 380**.
- Nomenclatur der **34, 183**.
- Nucleinhaltige Nahrung, Blut und Stoffwechsel bei **35, 171**.
- Nucleininjektionen, Blutkörperchen, weiße nach **57, 295, 307**.
- Nucleinsäure s. Harnsäurestoffwechsel **86, 37, 58**.
- Injektionen s. Knochenmark, Funktionsprüfung **97, 3**.
- s. Purinstoffwechsel **80, 456**.
- Nucleohiston s. Pseudoleukämie **34, 53**.
- Nucleoproteide **34, 183**.
- fermentative Spaltung der, im Stoffwechsel **43, 282**.
- Hexosegruppe in den **34, 184**.
- s. Pankreas **40, 464**.
- Pentose in den **42, 491**.
- Nykturie bei Herz- und Nierenkranken **97, 312**.
- Nystagmus **55, 406**.
- s. Kinderlähmungen, cerebrale **30, 297**.
- Obst s. Brunnenkuren **30, 397**.
- Obstipation:
 - chronische, Bakterienmenge in den Fäces bei **46, 427**.
 - chronische spastische **76, 417**.
 - Darmfäulnis bei **21, 118**.
 - Hyperacidität des Magensaftes und **53, 3**.
- Ochrometer, Baslersches **78, 91**.
- Ochronose **65, 119**.
- Alkaptonurie und **64, 359; 65, 123**.

Oculomotoriuslähmung:

- Ätiologie und ätiologische Diagnostik der **22, 331**.
- angeborene **22, 387**.
- idiopathische **22, 353**.
- s. Kinderlähmungen, cerebrale **30, 290**.
- periodische **13, 252; 22, 353**.
- recidivierende **22, 353**.
- Oedem:
 - akutes (angioneurotisches) **9, 381**.
 - allgemeines idiopathisches mit tödlichem Ausgang **49, 461**.
 - s. Beri-Beri **35, 285, 287**.
 - Brightsches **82, 145**.
 - s. Diabetes mellitus **40, 181**.
 - Entstehung **96, 279**; der renal bedingten **100, 363**.
 - hypothyreogenes s. Endokrine pluriglanduläre Insuffizienz **87, 19**.
 - Komplementgehalt **76, 404**.
 - s. Kriegsnephritis **86, 128, 232; 89, 191**.
 - malignes, Bacillen des **6, 184**.
 - Mineralstoffgehalt **88, 1**.
 - Natriumbikarbonat- und Kochsalzoedeme **90, 287**.
 - nephritisches, Entstehung **67, 69**.
 - s. Neuritis, multiple **24, 9**.
 - s. Nierenentzündung, akute der Kriegsteilnehmer **83, 235**.
 - plethysmographische Kurve bei latentem **95, 126**.
- Oedemflüssigkeit, Zusammensetzung der **87, 359, 361; 88, 160**.
- Oedemkrankheit **100, 164 ff**.
- Oesophagokardiogramm **62, 371; 70, 211**.
- Oesophagoskopie s. Schwertschlucker **50, 108**.
- Oesophagus:
 - Atonie **71, 91, 478; 72, 373**; radiologische Untersuchung, Technik **71, 113**.
 - -Carcinom, Magensaftsekretion bei **12, 434**.
 - -Diphtherie **80, 481**.
 - Divertikel **41, 177**; von H. Starck **41, 499**.

Oesophagus:

- Ektasie **41**, 177; idiopathische **49**, 45; idiopathische, Pathologie und Therapie **41**, 207; **44**, 296.
- kardiopneumatische Bewegung im **13**, 558.
- pulsatorische Bewegungen, Historisches **65**, 117.
- Sondierung des **29**, 504.
- Stenose s. Aortenaneurysma **42**, 241.
- — Magensaftsekretion bei **11**, 191.
- Stricturen **20**, 534.
- — Behandlung mittels Dauerkanülen **13**, 499.
- Ulcus pepticum, Gastrostomie **20**, 534.
- Varicen, Lebercirrhose und **27**, 21.
- Verätzung, Ausstoßung röhrenförmiger Ausgüsse **57**, 369.
- Verätzung durch Ätzlauge **41**, 34.
- Ohr, Krankheiten des, in ihrer Beziehung zu den Allgemeinerkrankungen von Haug **23**, 186.
- Ohrenheilkunde, Lehrbuch der, von L. Jacobson **25**, 175.
- Oleum jecoris aselli s. Lebertran.
- Oligoplasmie s. Blut **24**, 469, 504.
- Olivennöl, therapeutische Anwendung **20**, 239; bei Erkrankungen des Magens und des Duodenums **52**, 110.
- Omarthritis, Hydrotherapie bei **48**, 345, 357.
- Onkometrie **100**, 366.
- Opium:
- bei Diabetes **48**, 263.
- Historisches **16**, 193.
- Zuckerausscheidung und **36**, 156.
- Opiumtinktur, Harnsäurestoffwechsel nach **86**, 56.
- Opiumvergiftung **14**, 506.
- Opsonine **67**, 131.
- Opticusatrophie s. Kinderlähmungen, cerebrale **30**, 297.
- Orchitis s. Mumps **6**, 482.
- Parotitis epidemica und **87**, 426 ff, 435.
- Orcin- Eisenchloridreaktion zur Untersuchung von Kohlehydraten und Eiweißkörpern **50**, 417.
- Orexin, therapeutische Wirkung **19**, Supplement, 286.

Organ-Antigene, Spezifität der **65**, 383.

Organotherapie:

- s. Addisonische Krankheit **69**, 411.
- s. Basedowsche Krankheit **37**, 525.
- Organsäfte s. Tetanusgift **36**, 417.
- Orient-Gesellschaft, Deutsche, und altassyrische Medizin **34**, 367.
- Oertels Heilverfahren mittels Flüssigkeitsentziehung **11**, 403.
- Orthodiagraphie **59**, 111.
- Digitalistherapie und **80**, 31.
- Kriegsherz **90**, 202.
- Orthoperkussion, Orthodiagraphie und relative Herzdämpfung **59**, 141.
- Orthopnoe, kardiale **79**, 128.
- Ursachen der **61**, 389; **79**, 128.
- Osmoregulation, Nervensystem und **99**, 84.
- Osmose s. Nabelschnurschwellung **96**, 282.
- Osmotischer Druck s. Blut **42**, 274.
- — des Mageninhaltes und seine Beziehung zum Kochsalzgehalt **57**, 1; s. Magen.
- — tierischer Flüssigkeiten **33**, 1; **34**, 1; physiologische Arbeiten **34**, 50.
- Osteoarthropathie:
- Endemie dysalimentärer **95**, 445.
- hypertrophische **84**, 491.
- — pneumique **44**, 257.
- Osteomalacie **95**, 445.
- Antithyreoidin bei **69**, 378.
- Diagnose **22**, 265.
- kindliche **50**, 74.
- Spätrachitis und **95**, 456.
- Stoffwechsel der anorganischen Salze **57**, 171.
- Therapie **22**, 265.
- Otitis media gonorrhoeica **87**, 81.
- Otosklerose, Blutdrüsenklerose, multiple und **100**, 113.
- Ovarialcysten:
- Pankreaszysten und, Differentialdiagnose **51**, 237.
- Perkussion der Wirbelsäule bei **60**, 308.
- Ovariectomie s. Hemianästhesie, hysterische **6**, 437.
- Oxalate s. Harn **20**, 468.

- Oxalsäure, Herkunft und Löslichkeit der im Urin ausgeschiedenen **44**, 337.
- physiologische Bedeutung der **35**, 271.
- Oxalsäureausscheidung **39**, 400.
- Oxalsäurebestimmung **35**, 281.
- Oxalsäurevergiftung **2**, 664.
- Oxalurie, Diabetes mellitus und **51**, 475.
- Oxydasereaktion, Exsudatmono-
cyten und **99**, 248.
- Ozaenabacillen, Rhinosklerom-
bacillen und, Identität mit Friedlän-
derschen Bacillen **45**, 133.
- Ozetbäder **57**, 409.
- Ozon s. Schlangengift, ozonisiertes **6**, 386.
- Pachymeningitis interna haemor-
rhagica nach Trauma 38**, 451.
- Palpation:**
- Gleit-und Tiefenpalpation, topogra-
phische bei Magensyphilis **98**, 436.
- s. Nieren **62**, 339.
- perkussionische des Thorax **75**, 359.
- s. Sukkussionsschmerz.
- Pankreas:**
- s. Bronzediabetes **57**, 344.
- Diabetes und **19**, 294; **24**, 108,
118, 120; **26**, 191.
- Echinokokken des **51**, 240.
- Entzündung des **20**, 1, 203, 311,
321; chronische **20**, 210; chro-
nische, interstitielle **21**, 401;
eitrige **20**, 204, 325; idiopa-
thische subakute **4**, 277; s. auch
Pankreatitis.
- Funktionsprüfung **76**, 57; **80**, 307,
329; **92**, 267.
- — Schmidtsche Kernprobe **77**, 40.
- Gangrän des **20**, 1, 203, 215, 311, 326.
- Lipämie und **100**, 46.
- Mikuliczscher Symptomenkomplex
und **83**, 362, 379.
- Nucleoprotein des **40**, 464.
- s. Septische Erkrankungen **2**, 450.
- sympathisches Nervensystem und
66, 31.
- s. Tetanie **74**, 163.
- Topographie des **51**, 97.
- Trypsinabsonderungsfähigkeit des
76, 460.
- Pankreas:**
- zuckerzerstörende Eigenschaft des
39, 26.
- Pankreasabscesse 51**, 238.
- kalkulöse **52**, 175.
- — operative Behandlung **52**, 404.
- Pankreasblutung 20**, 1, 203, 311; **52**,
175.
- Pankreascarcinom 20**, 26.
- Klinik des **72**, 463.
- Pankreassteine und **51**, 552; **52**, 177,
389, 405.
- Stoffwechseluntersuchungen **16**, 523.
- Pankreaszysten 20**, 27 ff.
- Ätiologie **51**, 112.
- Anatomie und Topographie **51**, 97.
- Ausgangsort der **51**, 105.
- Cystenininhalt **51**, 110.
- Diagnose **51**, 228.
- Entwicklung und Formen der **51**,
106.
- klinische Befunde und anatomische
Präparate **51**, 221.
- Lage und Wachstum der **51**, 100.
- Nierentumoren und **51**, 242.
- Ovarialcysten und, Differentialdia-
gnose **51**, 237.
- Perkussion der Wirbelsäule bei **60**,
307.
- Prognose **51**, 521.
- Symptomtologie **51**, 116.
- Therapie **51**, 522.
- — Cystektomie **51**, 523.
- — Cystotomie **51**, 524.
- — Punktion **51**, 230, 232, 522.
- traumatische **51**, 111, 116, 126.
- — Ätiologie **51**, 205.
- — anatomischer Bau **51**, 203.
- — Therapie **51**, 529.
- — Verletzungsmechanismus **51**, 203.
- — Wachstumswege der **51**, 219.
- Pankreaszystoid 51**, 219.
- Pankreasdiabetes:**
- experimenteller **66**, 20, 408, 415.
- — Eiweißstoffwechsel bei **80**, 381.
- Leber und **26**, 225.
- Stoffwechsel bei **63**, 420.
- Pankreasdiastase, Speicheldiastase
und 80**, 329.
- Pankreaserkrankungen:**
- s. Cammidgereaktion **77**, 125.
- Geschichtliches **51**, 95.

- Pankreaserkrankungen:**
 — Pathologie und Therapie **51**, 95, 203, 521; **52**, 146, 381.
- Pankreasexstirpation:**
 — s. Adrenalininjektion **66**, 15.
 — Diabetes mellitus nach, von O. Minkowski **23**, 175.
 — gleichzeitige Exstirpation von Epithelkörperchen und Pankreas **67**, 392.
 — s. Hungereiweißumsatz **66**, 19.
- Pankreaskachexie** **51**, 123.
- Pankreaspräparate bei Diabetes** **48**, 452.
 — therapeutischer Wert **2**, 192; **19**, Supplement, 311.
- Pankreaspulver, Engessersches** **1**, 615; **2**, 192.
- Pankreasreaktion, Cammidge'sche** **67**, 222.
- Pankreassaft, Darmverdauung und** **58**, 518.
 — Übertritt in den Magen **67**, 188.
- Pankreassekret, Bakterien und** **17**, 480.
- Pankreassekretion, Prüfung der, und deren Bedeutung für die Diagnostik** **68**, 261.
- Pankreassteine:**
 — Ätiologie **52**, 146.
 — Anatomie, pathologische **51**, 539.
 — Bakterienbefund in **51**, 546.
 — Diagnose **52**, 381.
 — klinische Befunde und anatomische Präparate **52**, 149.
 — Kolik bei **52**, 168, 383; Entstehung der Pankreassteinkolik **52**, 166.
 — Leber- und Milzkrankungen bei **51**, 554.
 — Lymphdrüsen, Blutgefäße und Nerven bei **51**, 554.
 — Magen- und Darmerkrankungen bei **51**, 553.
 — mikroskopischer und chemischer Aufbau der **51**, 545.
 — Pankreas carcinom und **51**, 552; **52**, 177, 389, 405.
 — Pankreaserkrankungen, infektiöse bei **51**, 549.
 — Pathogenese der Steinbildung **51**, 531.
 — physikalisches Verhalten der **51**, 548.
- Pankreassteine:**
 — Prognose **52**, 387.
 — Standort der **51**, 547.
 — Statistisches **52**, 148.
 — Symptomatologie **52**, 164.
 — Therapie **52**, 389.
- Pankreasverletzungen, subcutane** **51**, 212.
- Pankreatin** **69**, 326 ff, 336.
 — Carcinombehandlung mit **63**, 515.
 — s. Trypsin.
 — s. Verdauungspräparate **1**, 236.
- Pankreatitis, chronische** **78**, 122.
 — — Ätiologie **78**, 132.
 — — Diagnose **78**, 130.
 — — Stoffwechsel- und Stuhluntersuchungen **69**, 319.
 — — Therapie **78**, 132.
- Panneuritis endemica** **4**, 616.
- Panophthalmitis septica** **2**, 413, 417.
- Papain, physiologische und therapeutische Wirkungen** **6**, 527.
- Papayotin s. Diphtherie** **5**, 558; **17**, Supplement, 101.
 — physiologische und therapeutische Wirkungen **6**, 527.
- Papillome, multiple des Kehlkopfes** **62**, 272.
 — s. Nierengeschwülste **44**, 4.
- Pappataziefieber, Leukozyten, Kernverschiebung der neutrophilen** **89**, 36.
- Paracentese, Blutveränderungen, physikalisch-chemische nach** **73**, 278.
- Parachinanisol, Wirkung** **8**, 444.
- Paradysenterie** **81**, 111; **86**, 209.
- Paradysenteriebacillen** **81**, 111.
- Paraglandol, Purinstoffwechsel und** **80**, 458, 472.
- Paralyse:**
 — akute aufsteigende **14**, 293; Ätiologie **23**, 385; nach Influenza **24**, 1, 11.
 — eigentümliche Form von **19**, Supplement 240.
 — Landry'sche **80**, 60; s. Spinalparalyse.
 — — Neuritis, multiple der Alkoholisten, Differentialdiagnose **11**, 363, 389.
 — progressive, Malariabehandlung s. Blutstudien, biologisch-klinische **100**, 742.
 — — psychisches Trauma und **55**, 189.

- Paralysie douloureuse (Chassaignac) **49, 332.**
- Paralysis agitans:
 — — Gaswechsel bei **60, 215.**
 — — Glandulae parathyreoideae bei **76, 237.**
 — — sympathische Grenzstranganglien bei **100, 302.**
 — — Symptomatologie **25, 321.**
- Paramyoclonus multiplex **23, 431.**
- Paraoxychinolin, Wirkung **8, 443.**
- Paraplegie:
 — spastische **68, 66.**
 — s. Tabes **19, 401.**
- Parasigmatismus nasalis **27, 459.**
- Parasiten:
 — Balantidium coli **49, 321.**
 — s. Darmentleerungen **3, 270.**
 — Distomum felineum **69, 1.**
 — Distomum Ringeri **50, 120.**
 — Flagellaten **31, 442.**
- Parathyreoidea:
 — chromaffines System und **75, 411.**
 — entgiftende Tätigkeit bei Nephritis **76, 261.**
 — s. Glandula parathyreoidea.
- Parathyreoidektomie, partielle **67, 385.**
- Paratyphlitis, Sukkussionsschmerz, lumbaler bei **79, 327.**
- Paratyphus **48, 419; 89, 422.**
 — s. Leukozyten, Kernverschiebung der neutrophilen **89, 34.**
- Paratyphus A **84, 477.**
 — Anatomie, pathologische **84, 489.**
 — Behandlung **84, 488.**
 — epidemisches Auftreten **82, 110.**
 — Klinik des **85, 375.**
 — Komplikationen **85, 389.**
 — Vakzine, Besredkasche bei **83, 127.**
- Paratyphus B, Besredkasche Vakzine bei **83, 127.**
- Paratyphusbakterien:
 — s. Bakteriämie **54, 442.**
 — Ruhr und **86, 215.**
- Paraxanthin s. Harn **7, Supplement, 63.**
- Parotitis epidemica:
 — — Kehlkopfödem bei **62, 394.**
 — — Leukozytenbefunde bei **87, 426.**
- Passugg, Ulricusquelle, harnsäurelösende Wirkung **13, 593.**
- Patellarreflexe **35, 15, 32.**
 — s. Meningomyelitis **34, 504.**
 — s. Pneumonie, croupöse **65, 69.**
 — s. Rückenmarkskrankheiten **43, 239.**
 — s. Tabes dorsalis **30, 521.**
- Pathogenetische Gleichung **50, 13.**
- Pathologie:
 — allgemeine, von Cohnheim **2, 722; von E. Klebs 12, 597.**
 — Grundriß der allgemeinen klinischen, von L. Krehl **24, 426.**
 — historisch-geographische, Handbuch der, von A. Hirsch **9, 374.**
 — Lehrbuch der speziellen P. und Therapie von v. Niemeyer **7, 232; von Th. v. Jürgensen 11, 570.**
 — Vorlesungen über spezielle Pathologie und Therapie von C. Liebermeister **11, 570.**
- Pathologisch-anatomische Tafeln von Th. Rumpel **22, 224.**
- Pectoralisdefekt angeborener **32, Supplement, 174.**
- Pektoralfremitus, Lungenentzündung, kruppöse und **82, 33, 57.**
- Pellagra **26, 428.**
 — klinische und anatomische Studien von Fr. Tuczek **24, 425.**
 — Pathogenese **59, 322.**
- Pemphigus:
 — eosinophile Zellen im Blute bei **23, 271, 273.**
 — s. Septische Erkrankungen **2, 418, 429.**
- Penicillium glaucum, Giftwirkung von **59, 322.**
- Peniscarcinom, Stoffwechseluntersuchungen **16, 528.**
- Pentosen:
 — s. Nucleoproteide **42, 491.**
 — physiologische Chemie der **39, 305.**
 — Reaktionen **37, 415; 47, 499.**
- Pentosurie **34, 168; 39, 398, 473; 42, 489; 47, 499; 59, 244.**
 — Stoffwechseluntersuchungen bei **58, 190.**
- Pepsin:
 — s. Harn **68, 157.**
 — Salzsäure und, therapeutischer Wert **19, Supplement, 305.**
 — therapeutische Anwendung **6, 200; 11, 210.**

- Pepsin:**
 — s. Verdauungspräparate **1**, 234.
Pepsinabsonderungs.Magen **33**, 538.
Pepsinbestimmung, Methoden der
64, 374.
 — quantitative **64**, 159.
Pepsinessenzen s. Verdauungsprä-
parate 1, 234.
Pepsinum germanicum solubile s.
Verdauungspräparate 1, 233.
 — granulatum s. Verdauungspräpa-
 rate **1**, 234.
 — optimum solubile s. Verdauungsprä-
 parate **1**, 234.
 — pulverisatum s. Verdauungspräpa-
 rate **1**, 233.
Pepsinweine s. Verdauungspräparate
1, 234.
Pepdit-Stickstoff im Harn s. Leber-
diagnostik, funktionelle 73, 131.
 — im Harn Gravidar **71**, 261.
Pepton:
 — Bestimmung des **11**, 343.
 — Nachweis **24**, 560; Diazobenzolsul-
 fonsäure als Reagens auf **7**, 514.
 — s. Sputum **13**, 159.
Peptonausscheidung in Krankheiten
11, 342.
Peptoninjektionen, Blutkörper-
chen, weiße nach 57, 298, 299, 300.
Peptonklystiere, Ernährung mit 12,
407; 13, 100, 107.
Peptonurie 8, 234; **9**, 429; **24**, 556.
 — akute **9**, 433.
 — chronische **9**, 459.
 — klinische Bedeutung **6**, 413.
 — toxische **24**, 598.
Percussion, Auskultation und, Lehr-
buch der, von C. Gerhardt 17, 490.
 — s. Herzgrenzen **14**, 1.
 — s. Lungen-Milzgrenze **40**, 244.
 — s. Lungenperkussion **69**, 205, 219.
 — s. Lungenspitzenperkussion **35**, 491;
69, 214; Goldscheidersche **70**, 57.
 — s. Magen **71**, 206; Schwellenwertper-
 kussion des Magens **67**, 1.
 — s. Nieren **16**, 1.
 — s. Transssonanz **42**, 81.
Percussionslehre, Beiträge zur 3, 73.
Percussionsschall, gedämpfter 7, 632.
 — der Wirbelsäule, diagnostische Ver-
 wertung **60**, 295.
Perforationsperitonitis 9, 209.
Periarteriitis nodosa 64, 405.
 — — Diagnose **64**, 408.
 — — Differentialdiagnose **64**, 428.
 — — Klinik der **64**, 418.
 — — Therapie **64**, 429.
Perichondritis laryngea 3, 217.
Perihepatitis serofibrinosa, Herzge-
räusche bei 50, 482.
Perikardialverwachsung s. Herz-
beutelverwachsung.
 — im Kindesalter, Diagnose und Patho-
 genese **59**, 1.
Perikarditis:
 — adhäsive, Diagnose **71**, 417.
 — — Pulsus paradoxus bei **71**, 414.
 — exsudative, Lufteinlassen bei **71**,
402.
 — — Puls-Atemkurven bei **71**, 411.
 — s. Pneumonie, fibrinöse **36**, 128.
 — s. Pseudolebercirrhose **29**, 385.
 — s. Pyopericardium **23**, 26.
 — traumatische **44**, 436.
Perikardium, Sarkom des 75, 53.
Periostitis typhosa 83, 381.
Perisigmoiditis 66, 453.
Peristaltik:
 — s. Kolonperistaltik **70**, 376.
 — s. Nahrungsklystiere **50**, 336.
Peritonealsack, Flüssigkeitsan-
sammlungen im, Diagnose 2, 702.
Peritoneum:
 — s. Bauchfell.
 — Erkrankungen des, von Noth-
 nagel **28**, 212; **31**, 607.
 — Hydrops inflammatorius **27**, 12.
Peritonitis:
 — Enteritis und **63**, 236.
 — gonorrhöische **39**, 558; diffuse gonor-
 rhöische **87**, 81.
 — Peptonurie bei **24**, 577.
 — Perforations- **9**, 209.
 — Phenolausscheidung bei **24**, 551.
 — Ruhr und **92**, 88.
 — suppurativa, Peptonausscheidung
 bei **11**, 357, 361.
 — tuberkulöse, Urobilinurie bei **59**,
382.
Perityphlitis:
 — Behandlung, interne **36**, 247.
 — Hippursäurestoffwechsel bei
389.

- Permeation und die Anwendung ihrer Prinzipien zur Untersuchung und Behandlung des Magen-Darmkanals **65**, 505.
- Pernionen, Calciumtherapie **100**, 6.
- Perspiratio insensibilis **12**, 153.
— — Wasserzufuhr und **2**, 44.
- Perspiration s. Hautperspiration.
- Perzeptionen, Grenzen der sprachlichen **60**, 233.
- Pest:
— Behandlung **70**, 505.
— s. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie **45**, 476.
— Klinisches **70**, 491.
- Pestbazillen s. Blut **70**, 504.
- Pestepidemie im Gouvernement Astrachan von A. Hirsch und M. Sommerbrodt **2**, 205.
— in Hongkong **29**, 383.
- Pestkarbunkel **70**, 500.
- Petechialtyphus s. Fleckfieber.
- Petechien s. Paratyphus A **85**, 389.
- Petrénsche Kostform s. Diabetes melitus **99**, 40.
- Pfeffer, Magenverdauung und **19**, Supplement, 318.
- Pflaster, Anwendung von, am Thorax **32**, 433.
- Phagocytentheorie, Metschnikoffsche **15**, 1.
- Phagocytose **19**, 257; **67**, 131.
— Antipyretika und **67**, 242.
- Pharmakologie, Lehrbuch der, von E. Poulssohn **70**, 182.
- Pharmakotherapie, Jahresbericht **10**, 198.
- Pharynx:
— Krankheiten des **2**, 478.
— s. Lymphangioma cavernosum **62**, 419.
— Mycosis leptothricia **7**, 358.
— Phlegmone, primäre akute infektiöse **62**, 397.
- Phenacetin s. Phagocytose **67**, 242.
- Phenol bei Diabetes **48**, 274.
- Phenolausscheidung bei Krankheiten **24**, 543.
- Phenolsulfophthaleinprobe zur Funktionsprüfung der Nieren **79**, 513.
- Phenylhydracin, Zuckernachweis mittels **11**, 20.
- Phenylhydracinaämie, Katalaseindex der roten Blutkörperchen bei **92**, 9.
- Phenylhydracinterapie, Leberschädigung durch **100**, 777.
- Phenylhydracinvergiftung:
— s. Anämien, experimentelle chronische **92**, 490.
— Pneumonie, hämoglobinämische fibrinöse bei **41**, 91.
- Phlebitis, gonorrhöische **83**, 1.
- Phlegmone, primäre akute infektiöse des Pharynx **62**, 397.
- Phlegmonen, multiple s. Septische Erkrankungen **2**, 439.
- Phloretin, Zuckerausscheidung nach Zufuhr von **16**, 442.
- Phloridzin:
— Eiweißumsatz und **14**, 415.
— Glykogengehalt der Leber und der Muskeln nach Zufuhr von **16**, 434.
— Harn bei gleichzeitiger Zufuhr von Chloralhydrat und **16**, 443.
— Zuckerausscheidung nach Zufuhr von **14**, 408, 412; **16**, 431.
- Phloridzindiabetes **16**, 444.
— Fettleber bei **28**, 256; **36**, 232.
- Phloridzinvergiftung, Eiweißstoffwechsel bei **61**, 186.
- Phloridzinwirkung bei schildrüsenlosen Hunden **66**, 15.
- Phloroglucin bei Diabetes **48**, 440.
- Phonationserscheinungen, intercostale **42**, 324.
- Phonoskop, Registrierung von Herztönen und Herzgeräuschen mittels des **73**, 240.
- Phosphate, Ausscheidung in den Nieren **81**, 26.
— s. Salzstoffwechsel.
- Phosphaturie, Urotropin bei **38**, 412.
- Phosphor:
— Herzmuskulatur und **74**, 463.
— Kalkstoffwechsel und **67**, 454.
— Pflanzen-, Blutbestand und **80**, 68.
- Phosphorbehandlung:
— s. Akromegalie, Stoffwechsel bei **43**, 336.
— s. Osteomalacie **22**, 265.
— s. Rachitis **7**, 36, 93; **67**, 454.,
Phosphorlebertran bei Rachitis **68**, 94; **69**, 435.

- Phosphorsaure Salze, Nieren und **60**, 494.
- Phosphorsäureausscheidung:
— s. Gicht **29**, 515.
— s. Pankreatitis, chronische **78**, 126.
- Phosphorsäurestoffwechsel **27**, 446; **49**, 377; **67**, 288, 307.
— nucleinhaltige Nahrung und **35**, 171.
— s. Säuglingsalter **36**, 49.
- Phosphorvergiftung **14**, 479.
— akute **34**, 435.
— Blut bei **23**, 203; **92**, 423.
— Eiweißstoffwechsel bei **61**, 180.
— Gastroadenitis bei **83**, 149.
— Haut- und Knochengrän, periphere symmetrische bei **83**, 149.
— Knochenmark bei **40**, 443.
— Leberatrophie, akute gelbe und **92**, 406.
— Peptonurie bei **24**, 562, 597.
— Phenolausscheidung bei **24**, 553.
— Polyglobulie bei **55**, 123, 127.
— stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der **47**, 26; **50**, 247.
- Phthisiker:
— Eiweißstoffwechsel bei fieberlosen **61**, 179.
— Stoffwechsel der Mineralbestandteile bei **50**, 432.
- Phthisis pulmonum, Diazoreaktion **5**, 285.
— — in den Gefängnissen **6**, 511.
- Physikalische Therapie s. Gelenkaffektionen, chronische **48**, 339.
- Physikalische Untersuchungsmethoden, Lehrbuch der, von H. Eichhorst **4**, 314.
- Physiologie:
— Ergebnisse der, von L. Asher und K. Spiro (1. Jahrg.) **47**, 515.
— Lehrbuch der, von L. Landois **23**, 183; von Landois-Rosemann **99**, 548.
— pathologische von L. Krehl **35**, 580; Lehrbuch der pathologischen, von R. Lüdke und C. R. Schlayer **97**, 480.
- Physostigmin:
— eosinophile Zellen und **76**, 85.
— -Injektionen, Herzbigeminie und **90**, 421.
- Physostigminum salicylicum und sulfuricum, Anwendung **6**, 493.
- Pigmentation bei Addisonscher Krankheit **69**, 405.
- Pigmentgehalt der Haut, Nervensystem und **81**, 182.
- Pigmentierung:
— s. Hautpigmentierung.
— Lymphogranuloma tuberculosum und **85**, 134.
- Pikrinsäureverbindungen **95**, 63.
- Pikrinsäurevergiftung **22**, 210.
- Pikrotoxin:
— Amylenhydrat und **24**, 406.
— Körpertemperatur und **25**, 20, 36; **78**, 283.
- Pilocarpin **3**, 203.
— Albuminurie nach **97**, 408.
— Albuminurie, orthotische und **97**, 408.
— s. Blut **71**, 31, 32; **95**, 109, 122.
— s. Blut, Leukoocyten **92**, 252.
— Blutalkalescenz und **30**, 348.
— Blutbild, eosinophiles und **100**, 286.
— bei Diabetes **48**, 486.
— eosinophile Zellen und **76**, 81.
— s. Hämophilie **17**, Supplement, 193.
— s. Hypertension, essentielle **100**, 712.
— Körpertemperatur und **78**, 283.
— bei Leukämie **50**, 55.
— Magensaftsekretion und **37**, 381; **38**, 160; **40**, 255; **41**, 496; **83**, 400.
— Nervensystem, vegetatives und **81**, 58.
— -Wirkung **83**, 396.
- Pilocarpinum muriaticum gegen Wassersucht bei Nephritis scarlatinosa **2**, 552.
- Pilze in Arzneien **3**, 221.
- Pilzvergiftungen **75**, 455.
— Augenmuskellähmungen und **32**, Supplement-Heft, 103.
- Piperazin bei Diabetes **48**, 445.
— harnsäurelösende Wirkung **40**, 331.
- Pituglandol s. Diabetes insipidus **96**, 470 ff.
- Pituitrin:
— s. Purinstoffwechsel **80**, 456.
— Stoffwechsel und **97**, 335.
— Wasserwechsel bei Diabetikern unter der Wirkung von **100**, 458.

- Pituitrinum glandulare, Blut nach Injektion von **71**, 39.
- infundibulare, Blut nach Injektion von **71**, 36.
- — Wirkung des **72**, 149.
- Placenta, Durchlässigkeit für Isohämagglutinine **99**, 524.
- Plage der Philister s. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie **45**, 478.
- Plantarreflex **57**, 103.
- Plasmodiophora brassica s. Myxomyceten-Geschwülste **47**, 199.
- Plasmoptyse **78**, 200.
- Plethora, hydrämische **60**, 460.
- s. Status plethoricus.
- Plethysmographie **85**, 174; **87**, 39.
- Anwendung der **85**, 192.
- Funktionsprüfung der Arterien **75**, 93.
- Klinik der, bei Herzkrankheiten **90**, 235.
- s. Sympathektomie, cervicale **99**, 226.
- Plethysmographische Kurve bei latentem Ödem **95**, 126.
- Pleura, Empyeme nach primärer Erkrankung der **3**, 117.
- Pleuraempyeme:
- Behandlung **10**, 384; **17**, 199; operative **21**, 195.
- Heber-Drainage bei **18**, 31, 481.
- intrapleuraler Druck bei **61**, 407.
- metapneumonische **36**, 125.
- Peptonausscheidung bei **11**, 350, 361.
- Pleuraergüsse, krebsige **4**, 79.
- Pleuraerkrankungen von C. Gerhard **22**, 314.
- Lungenvolumina und **70**, 488.
- Pleuraexsudate:
- Blut-, Zusammensetzung **23**, 213.
- cholesterinhaltige **99**, 391.
- eitrige, Behandlung **10**, 384; s. Pleuraempyeme.
- Fettspaltungsvermögen **89**, 71.
- mechanische Wirkung **55**, 195.
- Mikroorganismen, pathogene und **18**, 56.
- mikroskopische Untersuchung der geformten Bestandteile **20**, 473.
- Mineralstoffgehalt **88**, 1.
- Peptonurie und **24**, 569, 598.
- Polypnoe nach Entleerung **35**, 102.
- Pleuraexsudate:
- Resorption der **64**, 108.
- seröse, Behandlung **9**, 471.
- Zucker in **3**, 537.
- Pleurahöhle:
- chyloider Erguß **31**, 423.
- s. Gasbildung, pathologische **24**, 166.
- s. Hämothorax **84**, 83.
- Knisterrasseln bei Vorhandensein von Flüssigkeit in der **36**, 17.
- Pleuralflüssigkeit, Agglutinine in **99**, 528.
- Pleuraschwielen **76**, 299.
- Pleuratuberkulose, tumorartige **32**, 363, 364.
- Pleuraerwachsungen **76**, 315.
- Pleuritis:
- abdominale Initialerscheinungen **45**, 448.
- Ätiologie **22**, 23.
- akute, Bakteriologie der **21**, 363.
- Atemkurven bei **84**, 389.
- doppelseitige bei einseitigem Pneumothorax **2**, 235.
- exsudative, Bronchialatmen bei **65**, 221.
- — Symptom Baccelli bei **65**, 233.
- — Urobilinurie bei **59**, 382.
- extrapericardiale, Herzgeräusche bei **50**, 482.
- Fieberverlauf bei **70**, 25.
- Myalgien und **41**, 218.
- Pneumonie und **36**, 123; Differentialdiagnose **7**, 335.
- pulsans **32**, Supplement-Heft, 255.
- s. Septische Erkrankungen **2**, 451.
- seröse, Ätiologie **29**, 440.
- Sukkussionsschmerz, lumbaler bei **79**, 325.
- Thoraxzusammenschrumpfung nach, und Distomiasis **50**, 134.
- Tuberkulose und **73**, 460.
- Pleuritische Bewegungsvorgänge **11**, 303.
- Pleuritisches (paravertebrales) Dreieck **60**, 295.
- Pleurometrie **1**, 634.
- Plexus brachialis, Lähmungen **4**, 415, 637.
- coeliacus, Ausrottung des, Folgen der **17**, 498.

- Plimmersche Körperchen s. Carcinom **56**, 81.
- Pneumatische Therapie **6**, 90, 176; **13**, 126, 307.
- Pneumatisches Kabinett s. Blut **75**, 126.
- Pneumatologie, pathologische des Menschenblutes **31**, 1, 279; **32**, 31.
- Pneumaturie, Bacterium lactis aerogenes und **24**, 130.
- Pneumococcae bastardae **76**, 423.
- Pneumococcus Fraenkel s. Meningitis cerebrospinalis **38**, 46.
- Pneumokokken s. Bakteriämie **54**, 429.
- Pneumokokkenendokarditis **75**, 153.
- Pneumokokkeninfektion, experimentelle, Kampher bei **82**, 249.
- Pneumonie:
- abdominale Initialerscheinungen **45**, 448.
 - akute croupöse, Pneumothorax nach **10**, 305.
 - akute fibrinöse **25**, 230.
 - — — Nierenveränderungen bei **25**, 230, 265.
 - atmosphärische Verhältnisse und **16**, 447.
 - Blutbild, neutrophiles bei **63**, 501; **64**, 172.
 - Blutuntersuchung, bakteriologische **68**, 416.
 - Blutzellenarten, qualitatives Verhalten sämtlicher weißer, bei der **99**, 337.
 - Chinininjektionen, subkutane **87**, 292; **89**, 312.
 - Chlorstoffwechsel bei **26**, 349.
 - Contusions- **5**, 26.
 - croupöse, Aderlaß bei **53**, 327, 328.
 - — bakteriologische Untersuchungen **65**, 53.
 - — — Behandlung **82**, 59.
 - — — Blut, Zusammensetzung **23**, 207.
 - — — Blutdruck bei **54**, 401.
 - — — Calomel bei **9**, 519.
 - — — Diazoreaktion **5**, 285.
 - — — Distomiasis und **50**, 134.
 - — — im Felde **82**, 27.
 - — — Gallenfarbstoff im Blutserum bei **74**, 24.
 - croupöse, Gravidität und **56**, 214.
 - — — Harnsäureausscheidung bei **32**, 1.
 - — — Ikterus bei **73**, 189, 207.
 - — — Klinik der **96**, 407.
 - — — meteorologische Verhältnisse und **22**, 547.
 - — — Nieren bei **15**, 420.
 - — — Patellarreflexe bei **65**, 69.
 - — — Phenolausscheidung bei **24**, 550.
 - — — Sputum -Virulenzprüfungen im Verlauf der **52**, 422.
 - — — stethographische Studien bei **84**, 407.
 - — — Stoffwechselfersuche an Rekoneszenten **43**, 104, 114.
 - — — Urobilinurie bei **59**, 378; **73**, 189.
 - — — Verlauf der **32**, Supplement-Heft, 291.
 - s. Delirium tremens **19**, Supplement, 40.
 - Desquamativ-, subakute genuine mit interstitiellem und subcutanem Emphysem **10**, 310.
 - s. Diabetes **6**, 40.
 - eintägige **1**, 630; **7**, 222.
 - Empyeme nach **3**, 113.
 - eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 283.
 - Extremitätengangrän, embolische nach **53**, 35.
 - fibrinöse, Behandlung **70**, 171.
 - — — Blutkörperchen, farblose bei **70**, 121, 148.
 - — — Blutviskosität bei **70**, 155.
 - — — Chlorstoffwechsel bei **70**, 156.
 - — — Delirien bei **70**, 168.
 - — — funktionelle Herzstörungen bei **68**, 146.
 - genuine fibrinöse, Ausgänge und Komplikationen der **36**, 112.
 - — — Mikrococcen bei **11**, 437.
 - s. Grippepneumonie.
 - hämoglobinämische fibrinöse bei Phenylhydrazinvergiftung **41**, 91.
 - Hämogramm **100**, 795.
 - Histologie der croupösen und indurierenden **12**, 24.
 - Hydrosolinjektionen bei **68**, 477.
 - infektiöse **6**, 267; **7**, 178, 642.
 - Influenza-, Röntgenbild **90**, 345; Differentialdiagnose **90**, 365.

- Pneumonie:**
- klinische Untersuchungen **63**, 377.
 - Knochenmark bei **40**, 450.
 - Konstitution und **96**, 407.
 - lobäre, Hämogramm, Schilling-sches **97**, 344.
 - lobuläre, stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der **50**, 216.
 - s. Lungenentzündung.
 - Mikrococcen der **10**, 426.
 - Myelocyten im Blute bei **54**, 516.
 - Nephritis nach **3**, 175.
 - Oculomotoriuslähmung nach **22**, 373.
 - Peptonausscheidung bei **11**, 352, 360.
 - Peptonurie bei **24**, 567, 598.
 - Phthisis und **8**, 592.
 - Pleuritis und, Differentialdiagnose **7**, 335.
 - Pulsfrequenz und Gefäßtonus nach **57**, 411.
 - in Rio de Janeiro **76**, 423.
 - Serumbehandlung **32**, 196.
 - stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der **47**, 47.
 - traumatische **82**, 28.
 - Typhus und, Differentialdiagnose **34**, 46.
- Pneumococcen, Sputumsepticämie** coccen und **10**, 449.
- Pneumomycosis aspergillina**, operative Behandlung **56**, 120.
- Pneumoperikard, Mediastino-Perikarditis**, schwierige und, bei gleichzeitigem Pneumothorax **92**, 236.
- Pneumothorax** **23**, 175; **45**, 97; mit und ohne Flüssigkeitserguß **2**, 231.
- Atemkurven bei geschlossenem **84**, 400.
 - Behandlung **2**, 245.
 - einseitiger, doppelseitige Pleuritis bei **2**, 235.
 - gasanalytische Untersuchungen bei künstlichem **86**, 258; Methodik **82**, 199; klinische Untersuchungen **82**, 209; Versuche zur Bestimmung des Pneumothoraxvolumens **82**, 223.
 - Heilung eines **21**, 394.
 - Lehre vom **29**, 25.
- Pneumothorax:**
- Lungenvolumina und **70**, 488.
 - s. Pneumonie, akute croupöse **10**, 305.
 - s. Pyopneumothorax.
 - Spontan-, gutartiger durch Ruptur von Spitzennarbenblasen **95**, 1.
 - Zwerchfeltiefstand bei **49**, 439.
- Pneumotomie s. Lungenabsceß** **16**, 393.
- Pocken**, Blutbild bei, diagnostischer Wert **86**, 358.
- Contagium der **46**, 1.
- Podagra s. Biblisch-talmudische Pathologie und Therapie** **45**, 483.
- Poiseuillesches Gesetz s. Blut, Reibungswiderstand des** **71**, 421.
- Poliencephalomyelitis, Muskeler-müdbarkeit und** **31**, 93.
- Poliomyelitis** **1**, 387; **23**, 494, 556; **24**, 422; **100**, 190.
- akute **23**, 521; **63**, 1.
 - — Prognose **63**, 362.
 - anterior chronica, Histologie **37**, 1.
 - Differentialdiagnose **100**, 190.
 - subakute **23**, 524.
 - — Neuritis, multiple der Alkoholisten, Differentialdiagnose **11**, 363.
- Polyarthrit:**
- akute, Blutuntersuchung, bakteriologische **68**, 419.
 - Blutgerinnung bei **79**, 34, 35.
 - rheumatica, Ätiologie **1**, 229.
 - — Benzoësäure bei **1**, 243.
 - Tonsillektomie bei **84**, 180.
- Polycythämie:**
- Adrenalinblutbild und **95**, 380.
 - Blutviskosität bei **59**, 311.
 - Lebercirrhose bei, Ursache der **100**, 777.
 - Leberfunktion bei **95**, 488.
 - mit Milztumor und Zyanose **57**, 215.
 - Phenylhydrazinkur bei **100**, 777.
 - primäre, Symptomatologie und Therapie **84**, 460.
 - respiratorische Untersuchungen bei **92**, 442.
 - rubra **60**, 357.
 - — s. Erythrocytosis.
 - — s. Hyperglobulie.
 - — Myelose, leukämische und **100**, 498.

- Polydipsie **23**, 326.
 Polyglobulie s. Blut.
 Polymyositis **53**, 162.
 — acuta **22**, 600.
 — — Ätiologie **22**, 614.
 — — Anatomie, pathologische **22**, 617.
 — — Diagnose **22**, 622.
 — — Symptomatologie **22**, 619.
 — — Therapie **22**, 624.
 — — Verlauf und Prognose **22**, 623.
 — acuta progressiva **12**, 533.
 — haemorrhagica, Kohlenoxydvergiftung und **92**, 43 ff.
 — interstitialis **64**, 377.
 Polyneuritis:
 — akute merkuriale **51**, 458.
 — alcoholica **32**, Supplement-Heft, 278.
 — bulbäre Symptome und **25**, 161.
 — Kohlenoxydvergiftung und **92**, 43.
 — Pathogenese **74**, 324.
 — recurrierende **32**, Supplement-Heft, 223; **37**, 96.
 Polypnoe, paroxysmale **34**, 89; **35**, 91.
 — — Behandlung **35**, 121.
 Polyposis intestinalis **55**, 536.
 Polyserositis rheumatica, Purinstoffwechsel bei **65**, 21, 22.
 Polyurie **5**, 618; **6**, 556; **23**, 326.
 — s. Delirium tremens **19**, Supplement, 43.
 — experimentelle **87**, 244.
 — Migräne und **87**, 259.
 — reflektorische **55**, 471.
 Ponnendorf-Impfung, Blutkörperchen-senkungsgeschwindigkeit und **99**, 509.
 Pons Varoli, Gliome des **2**, 282.
 Präcipitine s. Verdauungsprodukte **51**, 187.
 Präcipitinogene Eigenschaft tryptinverdauten Rinderserums **59**, 515.
 Priapismus bei Leukämie **14**, 108; **28**, 79.
 Probepunktionen, Wert der **7**, 335, 353.
 Prolacta (Kahlbaum) **79**, 218 ff.
 Propeptonurie **8**, 216.
 Prostata:
 — Corpora amylacea der **16**, 144.
 — Klinik der Krankheiten der Harnblase und, von F. Guyon, bearbeitet von M. Mendelsohn **23**, 185.
 Prostataamyloide **3**, 295.
 Prostataconcretionen **16**, 144.
 Prostatorrhöe **3**, 287, 311.
 Proteine s. Bakteriengifte **20**, 166.
 Proteininjektionen s. Werlhofsche Krankheit **95**, 55 ff.
 Proteinkörperinjektion, Blutbild nach **95**, 115.
 Proteinkörpertherapie **83**, 79, 275.
 Proteinkörperwirkung, Schwefel- und, Vergleich von **94**, 256.
 Proteintherapie von W. F. Petersen **96**, 523; **99**, 548.
 Proteolytische Zellfermente s. Harn **68**, 169.
 Proteus, Mischinfektion mit, bei Diphtherie der Halsorgane **31**, 567.
 Proteusbacillen, Mischinfektion des Blutes mit Streptokokken und **57**, 27.
 Proteusinfektion, Mitagglutination von Typhusbacillen bei **57**, 27.
 Proton (Caseinpräparat) **49**, 380.
 Protonklystiere **49**, 382, 390.
 Protoplasma-Inaktivierung als Heilfaktor **95**, 237.
 Protozoen s. Carcinom **56**, 70.
 Protozoenkunde, Lehrbuch der, von F. Doflein **70**, 182.
 Protozoenpyelitis **84**, 64; **86**, 335.
 — Differentialdiagnose **84**, 77.
 — Fieber bei **84**, 65.
 — Harnbefunde **84**, 69.
 — Häufigkeit und Provenienz der Erkrankung **84**, 64.
 — Kombinationen mit anderen Erkrankungen **84**, 77.
 — Krankheitssymptome **84**, 66.
 — Therapie **84**, 79.
 Pruritus cutaneus s. Lymphogranulomatosis **79**, 490.
 Psammomarkom, intramedulläres **35**, 1.
 Pseudobradycardien **53**, 487.
 Pseudobulbärparalyse **32**, Supplement, 85.
 — apoplektiforme, Nephritis, Arteriosklerose und **35**, 499.
 — s. Kinderlähmungen, cerebrale **30**, 303.
 Pseudochylöse Ergüsse **100**, 521.
 Pseudolebercirrhose, pericarditische **29**, 385.

- Pseudoleukämie** 50, 56.
 — Adrenalinblutbild und 95, 372.
 — Blutkörperchen nach kalten Bädern bei 64, 202.
 — eosinophile Zellen im Blute bei 23, 295.
 — Lehre von der 47, 235, 246.
 — Leukämie und 52, 285.
 — lymphatische, Röntgenbehandlung 67, 44.
 — myeloide, Röntgenbehandlung 67, 45, 46.
 — Nucleohiston im Harn bei 34, 53.
 — Röntgentherapie 60, 27.
 — Tuberkulose und 55, 130.
Pseudomastzellen 52, 334.
Pseudomuskelhypertrophie 12, 261.
Pseudoneurosis traumatica und deren forensische Beurteilung 31, 148.
Pseudooesophagismus 71, 91.
Pseudotuberkelbacillen 48, 250.
Pseudotuberkulose 76, 349.
Pseudotypus von Deli 71, 133.
Psoaschmerz, einseitiger 79, 321.
Psychosen:
 — Herdsymptome bei den zur Verblödung führenden 56, 49.
 — s. Hirnhaemorrhagien 4, 639.
 — s. Morphinumvergiftung, akute 14, 39.
 — s. Pankreassteine 52, 177.
Psychotherapie spastischer Zustände 99, 371.
Ptomaine, von L. Brieger 10, 196.
 — s. Cholin 10, 268.
Ptyalin-Pepsin s. Verdauungspräparate 1, 233.
Ptyalinum vegetabile s. Verdauungspräparate 1, 232.
Ptyalinwirkung auf Nahrungsmittel 79, 225.
Puerperalfieber 19, Supplement, 138.
 — Diazoreaktion bei 10, 561.
 — Digitalisbehandlung 86, 318.
Puerperalsepsis, Endocarditis maligna bei 75, 152, 162.
Puerperium:
 — Differentialleukocytenbild im 96, 391.
 — normales, Peptonurie bei 24, 592, 603.
- Pulmonalarterie:**
 — Endarteriitis, akute mykotische 54, 122.
 — Sklerose der 65, 14.
Pulmonalinsuffizienz 23, 168.
Pulmonalostium, Krankheiten des 21, 142.
Puls:
 — s. Amylenhydrat 24, 390.
 — anakter an der Arteria carotis und Arteria subclavia bei Aorteninsuffizienz 80, 488.
 — Arbeit, körperliche und 94, 22.
 — Arrhythmie, physiologische 75, 472.
 — Arrhythmien durch Überleitungsstörungen 75, 268.
 — s. Armee-Gepäckmarsch 83, 197.
 — Atmung und 73, 119.
 — s. Capillarpuls.
 — s. Delirium tremens 19, Supplement, 34.
 — Dikrotie, Amylnitrit und 70, 429.
 — — s. Aorteninsuffizienz 59, 532; 61, 121, 130, 533; 63, 544; 64, 253; 65, 335; 66, 189; 76, 441.
 — dikrotische Welle, Richtung der 66, 146.
 — s. Diuretin 24, 315.
 — doppelschlägiger, seltenere Ursachen des 29, 324.
 — Energie des 73, 59.
 — Fleckfieber und 82, 446.
 — s. Höhensonne, künstliche 91, 184.
 — inspiratorische Verkleinerung des 53, 112.
 — Intermittieren des, regelmäßiges 37, 475.
 — s. Kriegsnephritis 86, 235; 87, 409.
 — Lehre vom 100, 821.
 — s. Leukämie 14, 91, 106.
 — Luftdruck und 33, 341; 34, 129, 189.
 — s. Lymphogranuloma tuberculosa 85, 140.
 — Messung des, von L. Waldenburg 1, 646.
 — s. Natrium salicylicum 8, 248.
 — s. Pankreassteinkolik 52, 169.
 — s. Paratyphus A 85, 388.

Puls:

- Schallerscheinungen durch die Blutdruckmanschette **97**, 413.
- s. Septische Erkrankungen **2**, 401.
- s. Sport **78**, 151.
- Stauungskurve des **71**, 397.
- s. Strophantin **16**, 119.
- s. Thallin **10**, 462.
- s. Thyreoidin **72**, 142.
- unregelmäßiger **36**, 181; **37**, 475; **39**, 293; **44**, 218; **53**, 206, 234; **75**, 253.
- Untersuchung des, von v. Frey **20**, 571.
- s. Venenpuls.
- Weilsche Krankheit und **88**, 464.
- Pulsbewegungen, Mikrophon bei der Auskultation von **23**, 363.
- Pulsdiagnostik:**
- dynamische **73**, 55, 386.
- energetische **72**, 1.
- neue Wege in der **71**, 390.
- Pulsdifferenz als Funktionsprobe des Herzens** **96**, 236.
- Pulsdruck:**
- Arteriosklerose und **80**, 401.
- Nephritis und **80**, 401.
- Pulsdynamische Studien bei Veränderungen der Aorta** **85**, 73.
- Pulsfrequenz:**
- Blutdruck und **54**, 372.
- Calcium und **100**, 413.
- Neurasthenie und **80**, 208.
- Rekordleute und **98**, 487.
- Sauerstoffbäder und **57**, 401.
- s. Training.
- Pulsus alternans** **37**, 125; **44**, 218; **68**, 249.
- bigeminus **37**, 124; **53**, 292, 475.
- intermittens **36**, 183.
- — Extrasystole und **36**, 183.
- irregularis perpetuus **88**, 429.
- paradoxus **53**, 112; **71**, 406; **81**, 450.
- — s. Perikarditis, adhäsive **71**, 414.
- pseudoalternans **68**, 251.
- respiratione irregularis **75**, 255.
- Pulsverlangsamung:**
- s. Adams-Stokessche Krankheit **47**, 321.
- s. Bradycardie.

Pulswelle, Fortpflanzungsgeschwindigkeit der **73**, 124; bei vaskulärer Hypertonie **73**, 125.

Pulswellen, Arbeitswert der **73**, 126.
Puls- und Herzwellen, mikrophonische Untersuchung der **37**, 199.

Pulszelerität, Coefficient der **65**, 73.
Pupillen, „springende“ **60**, 377.

Pupillendifferenz: Häufigkeit und klinische Bedeutung **49**, 61.

Pupillenreaktion, paradoxe bei Tabes dorsalis **65**, 210.

Purinkörperausscheidung **55**, 305.

Purinkörperdiurese **98**, 6.

Purinstoffwechsel **65**, 19.

— s. Anämie, perniziöse **49**, 310.

— **Arthritiden**, nichtgichtische chronische und **92**, 381.

— endokrine Drüsen und **80**, 456.

— Fieber und **68**, 295.

— Radiumemanation und **71**, 304.

— Reizwirkung der Nahrung im **95**, 170.

Purpura:

— **Erythema nodosum** und **60**, 383.

— fulminans **58**, 163.

— haemorrhagica **18**, 517.

— — Ätiologie **18**, 521.

— — Therapie **18**, 525.

— thrombolytische **87**, 133; **88**, 155.

— s. Typhus abdominalis **61**, 196.

— variolosa **91**, 229.

Purpuraerkrankungen **58**, 163.

Pyämie, Knochenmark bei **40**, 447.

— occulta **4**, 558.

Pyelitis, Bacterium coli und **59**, 481.

— Protozoen- **84**, 64; **86**, 335.

Pyelonephritis **3**, 186.

— Schwangerschaft und **2**, 186.

Pylorospasmus:

— s. Duodenalgeschwür **72**, 537.

Pylorus, Innervation des **20**, 285.

Pylorusstenose:

— Behandlung **28**, 10.

— Diagnose **28**, 10.

— s. Isochymie **35**, 418.

— Ölbehandlung bei **52**, 110, 121.

Pyopericardium, Incision und Drainage bei **23**, 26.

Pyopneumothorax:

— Decubitus und **24**, 180.

— Erzeugung von **24**, 166.

- Pyopneumothorax:**
 — Lungenfistel bei, Diagnose **1**, 536.
 — Phenolausscheidung bei **24**, 543.
 — subphrenicus **1**, 320; **24**, 171.
Pyramidenbahn, motorische Funktion und **48**, 10.
Pyramidon **32**, 569.
 — Antipyreticum **45**, 58, 86; s. Fieber, periodisches **85**, 300.
 — Ausscheidung im Harn **62**, 77.
 — chemischer Nachweis **62**, 69.
 — Nachweis in den Organen **62**, 81.
 — s. Phagozytose **67**, 242.
 — Struktur **62**, 63.
 — Wirkung **62**, 90.
Pyrazolonderivate **62**, 57.
Pyrodivergiftung:
 — Eiweißstoffwechsel bei **61**, 185.
 — Stoffwechsel bei **17**, Supplement, 239.
Pyrogallolanämie **97**, 26.
Pyrogallussäure:
 — bei Hautkrankheiten **1**, 631.
 — Vergiftung durch **6**, 325.
 — Wirkung der **1**, 88.
Pyrogenetisches Reaktionsvermögen als konstitutionelles Merkzeichen **85**, 303.
- Quarzlichtbestrahlung**, histologische Untersuchungen **89**, 42.
Quassiaholz, Magenfunktion und **14**, 182.
Quebrachorinde, Alkaloide der, Wirkungen **8**, 471.
Quebrachotinktur bei Dyspnoe **14**, 87, 144.
Quecksilber, Ausscheidung des **7**, 80.
Quecksilberbehandlung:
 — s. Akromegalie **32**, Supplementheft, 210.
 — Polyneuritis nach **51**, 458.
 — Speichelfluß nach **51**, 461.
 — Temperatursteigerung nach **51**, 462.
Quecksilberdiurese, Experimentelles zur Theorie der **14**, 170.
Quecksilberexantheme **51**, 439.
Quecksilberidiosynkrasie **51**, 439.
Quecksilberschmierkuren und ihre Einwirkung auf die Harnorgane **58**, 481.
 — Stoffumsatz und **60**, 217.
Quincke, Heinrich (Gedenkrede) **96**, 1.
- Rachenorgane**, Erkrankung der, septische Infektion und **13**, 14.
Rachitis:
 — Behandlung mit Lebertran, Phosphor und Kalk **68**, 94.
 — s. Knochenverkrümmungen **100**, 735.
 — Pathologie **5**, 630.
 — Phosphorbehandlung **7**, 36, 93; **67**, 454.
 — Phosphorlebertran bei **69**, 435.
 — Spät- **91**, 120.
 — — Osteomalacie und **95**, 456.
 — Stoffwechsel der anorganischen Salze **57**, 169.
 — tarda **48**, 120.
Radioaktive Substanzen:
 — — Blutharnsäure bei Gicht nach Behandlung mit **78**, 266.
 — — Harnsäurestoffwechsel nach **86**, 49.
Radioaktivität der Mineralwässer, physiologische Bedeutung **58**, 235.
Radiographie bei multiplem Myelom **54**, 73.
Radiologie s. Herz **86**, 64.
 — médicale von Ch. Bouchard **52**, 557.
Radiumbehandlung bei Carcinom **63**, 515.
Radiumbestrahlung:
 — histologische Untersuchungen **89**, 42.
 — Kohlensäurespannung des venösen Blutes nach **78**, 518.
Radiumemanation:
 — Atmosphäre, wechselnder Gehalt an **71**, 338.
 — s. Blut **73**, 298.
 — Mononatriumurat und **71**, 322.
 — Purinstoffwechsel und **71**, 304.
Radix Gentianae, Magenfunktion und **14**, 182.
Rasselgeräusche s. Lungenspitzen **73**, 169.
Rassel- und Reibegeräusche, physikalische und klinische Betrachtungen **65**, 453.
Rauschbrand **2**, 441, 446.
Raynaudsche Krankheit, Calciumtherapie **100**, 4.
Reaktionsfieber, Theorie des **82**, 278.
Recept-Taschenbuch von O. Liebreich und A. Langgaard **10**, 574.

Reconvalescenten, Stoffwechselseuche an **43**, 86.
Reconvalescentenpflege, öffentliche von P. Güterbock **5**, 140.
Reconvalescenz akut fieberhafter Krankheiten, Bradycardie in der **17**, 240, 283.
 — -Eosinophilie **89**, 172.
Recurrens:
 — Blutdruck bei **5**, 363.
 — s. Febris recurrens.
 — Hautperspiration bei **5**, 363.
 — s. Rückfallfieber.
 — Wärmeverlust bei **5**, 363.
Recurrenslähmung:
 — s. Aortenaneurysma **42**, 235, 255, 273.
 — einseitige **43**, 160.
 — funktionelle **61**, 243.
Reflexe:
 — Aschnerscher bei Rekordleuten **98**, 493; s. Training.
 — Auslösung von, durch Summation elektrischer Hautreize **23**, 175.
 — Babinskischer **68**, 54.
 — Fingerbeugereflex **68**, 54.
 — Gehirnverletzungen und **3**, 138.
 — s. Plantarreflex **57**, 103.
 — bei Schlafenden **1**, 358.
Regeneration:
 — s. Blut **3**, 411; **32**, 335; **75**, 367.
 — s. Rückenmark **1**, 284.
Reiskrankheit **100**, 165.
Reiztherapie und quantitative Messung der Reizstärke an der roten Blutzelle **100**, 10.
 — unspezifische, klinische Bedeutung der **100**, 32.
 — — s. Malariabehandlung der Paralytiker **100**, 742.
Reizwirkung der Nahrung im Purinstoffwechsel **95**, 170.
Reservekraft, physiologische **17**, Supplement, 1.
Residualluft, Bestimmung **1**, 27; **7**, 487.
Resistenz gegenüber Giften bekannter chemischer Konstitution **73**, 175.
Resorcin:
 — Ausscheidung durch die Lungen **71**, 241.

Resorcin:
 — therapeutische Wirksamkeit **5**, 146; bei Magenleiden **2**, 297.
Resorption:
 — Arzneimittel in Lanolinsalben **12**, 276.
 — s. Darm **41**, 292; **47**, 475.
 — s. Eisen **99**, 454.
 — s. Fettresorption.
 — s. Gewebe **53**, 338.
 — s. Harnblase **32**, 12.
 — s. Lungen **8**, 293.
 — s. Magen, Apepsia gastrica **41**, 284.
 — s. Mastdarmschleimhaut **4**, 402.
 — s. Nahrung **15**, 183.
 — s. Stärke **72**, 257.
Resorptionsfieber s. Infektionskrankheiten **70**, 21.
Respiration:
 — s. Amylenhydrat **24**, 386.
 — s. Atmung.
 — Atropin und **23**, 174.
 — s. Basedowsche Krankheit **36**, 215.
 — Blutdruck und **70**, 47, 358.
 — Gicht und **36**, 415.
 — Herzgröße und **70**, 47, 358.
 — s. Herzkrankheiten **75**, 33.
 — intermittierende periodische **19**, 318.
 — normale **84**, 384.
 — — Herzgröße und Herzlage bei, röntgenkinematographische Studien **72**, 310.
Respirationsapparat, Krankheiten des, lokale Behandlung **13**, 117, 286.
 — Krankheiten des, Pathologie und Therapie der, von A. Fraenkel **17**, 490.
Respirationskammer, Jaquetsche **99**, 52, 70.
Respirations-, Reserve- und Complementärluft, Bestimmung **1**, 27.
Respirationsmuskeln, Krämpfe der **6**, 550.
Respirationsorgane:
 — Krankheiten der, Bradycardie bei **17**, 253.
 — s. Septische Erkrankungen **2**, 450.
Respirationsuntersuchungen:
 — s. Polycythämie **92**, 442.
 — s. Schilddrüsenpräparate **33**, 270.

- Respirationsversuche:**
 — an diabetischen Menschen **56**, 83.
 — an Myxödemkranken **52**, 235.
 — s. Stoffwechsel, Pathologie des **33**, 258.
- Respiratorischer Gaswechsel:**
 — — Anämie und **22**, 457, 573; **30**, 41.
 — — Carcinomkachexie und **22**, 465, 573.
 — — Fieber und **18**, 160.
 — — Leukämie und **22**, 462, 573.
 — — Thyreideapreparate und **30**, 41.
- Respiratorischer Stoffwechsel:**
 — — s. Diabetes mellitus **19**, Supplement, 101.
 — — bei Fettsucht **65**, 425.
 — — eines Phthisikers während des Nachtschweißes **66**, 241.
- Reststickstoffbestimmung zur Funktionsprüfung der Nieren** **79**, 525.
- Retina:**
 — s. Netzhaut.
 — Rothsche Flecke der **2**, 413, 416.
- Retinalblutungen:**
 — Lebererkrankungen und **5**, 55, 151.
 — s. Septische Erkrankungen **2**, 413.
- Retinitis haemorrhagica s. Neuritis, multiple** **24**, 10.
- Rettungs- und Krankenbeförderungswesen im Deutschen Reiche** **64**, 192.
- Rezidive:**
 — s. Infektionskrankheiten **70**, 21.
 — s. Paratyphus A **85**, 390.
 — s. Weilsche Krankheit **88**, 467.
 — Wesen und Genese der **77**, 160.
- Rheumatische Disposition** **74**, 57.
- Rheumatismus** **32**, 91.
 — akuter, Fieber bei **19**, 1.
 — chronischer, Fieber bei **19**, 13.
 — latenter **74**, 57.
- Rhinitis fibrinosa mit Diphtheriebacillen** **38**, 486.
- Rhinologie, Handbuch der Laryngologie und, von P. Heymann** **31**, 382.
- Rhinosklerombacillen, Ozaenabacillen und, Identität mit Friedländerschen Bacillen** **45**, 133.
- Rhodan, physiologische Wirkung** **100**, 546, 547.
- Rhodangehalt des Harns** **100**, 546.
 — des Speichels **100**, 543.
- Rhodankalium, Übergang in die Galle nach Resorption von der Mastdarmschleimhaut aus** **4**, 408.
- Rhodankaliumbestimmungen** **100**, 550.
- Rhodanverbindungen, Bedeutung der** **59**, 218.
- Riesenwuchs:**
 — Akromegalie und **27**, 103.
 — hypophysärer, Herz und **90**, 174.
 — infantiler, Herz und **90**, 174.
- Rigiditas dorsalis myopathica Senator** **50**, 304.
- Rinderserum, trypsinverdautes, präcipitinogene Eigenschaft** **59**, 515.
- Ringkämpfe s. Sport** **78**, 172.
- Rippe, abnorme Beweglichkeit der 10. bei Appendicitis** **93**, 372, 373.
- Rippenatmung** **32**, 433.
- Rizinusöl, Harnsäurestoffwechsel nach** **86**, 54, 55.
- Röntgenbestrahlung, histologische Untersuchungen** **89**, 42.
- Röntgenbilder, Moment-, s. Herz** **75**, 45.
- Röntgendiagnostik:**
 — Colitis ulcerosa **75**, 486.
 — Colonperistaltik **70**, 376.
 — Foramen ovale, offenes **61**, 379.
 — Herz **86**, 64.
 — Herz, Beweglichkeit des **40**, 33.
 — Herz, Lage und Größe des **43**, 304.
 — Herz, Lokalisation des linken Vorhofs **68**, 440.
 — Herzgröße, normale **72**, 563.
 — Herzgröße, sog. wahre **58**, 353; **59**, 111.
 — Herzkrankheiten **49**, 451.
 — Influenzapneumonie **90**, 345; Differentialdiagnose **90**, 365.
 — klinische, der inneren Erkrankungen von H. Assmann **95**, 491.
 — Knochenmarkstumoren, multiple primäre **46**, 448, 475.
 — Kreuzbein, Krebsgeschwulst **60**, 349.
 — Leukämie, Tumorbildungen **88**, 28.
 — Lungenperkussion und **69**, 221.
 — Lungenstreptotrichose **90**, 294.
 — Lungentuberkulose **96**, 414.
 — Magen, normaler **78**, 309.
 — Magencarcinom **78**, 336.
 — Magengeschwür **78**, 312.

Röntgendiagnostik:

- Osteoarthropathie hypertrophante 84, 495.
- Pankreassteine 52, 382.
- Pneumothorax 45, 97.
- Rachitis 48, 122, 144.
- Serien-Röntgenaufnahmen bei bösartigen und gutartigen Magen- und Duodenalläsionen 79, 371.
- Speiseröhre, Atonie 71, 91, 113.
- Zwerchfellatmung 49, 411.
- Zwerchfellhernie 62, 321.
- Zwerchfelllähmung 59, 525, 528, 531.

Röntgenkinematographische Studien über den Einfluß der normalen Respiration auf Herzgröße und Herzlage 72, 310.

Röntgenologische Darstellung der Harnwege mit Kontrastmitteln 100, 815.

Röntgenstrahlen:

- Agglutination und 94, 459, 466.
- Arndt-Schulzsesches Gesetz und 99, 264.
- Gewebe und 55, 512.
- Stoffwechselwirkung der 98, 50.

Röntgentherapie:

- Basedowsche Krankheit 71, 1.
- Blutkrankheiten 67, 31.
- Dosierungstafeln für die, von Fr. Voltz 93, 239.
- Interpolierung von Silberplatten 64, 316, 521.
- Leukämie 60, 27; 68, 121; 72, 95; 75, 433; 100, 170.
- Leukämie, myeloide 88, 161.
- Lymphdrüsentuberkulose 63, 197.
- Mediastinaltumoren 73, 264.
- Polycythämie, primäre 84, 470.
- Pseudoleukämien 60, 27.

Röntgentiefenbestrahlung,

Thrombopenie, essentielle und 94, 360, 361.

Roseola s. Paratyphus A 84, 481; 85, 388.

Röteln 10, 1.

- Blutbild bei 86, 373.
- Leukocyten bei 59, 444.

Rotz, chronischer 12, 191; 18, 559.

Rückenmark:

- Alkoholismus, chronischer und 49, 17.

Rückenmark:

- Anämie, perniziöse und 21, 25, 264; 22, 60.
 - Cauda equina, Erkrankungen der 18, 547; 22, 245; Differentialdiagnose 30, 87.
 - Centrum ciliospinale, Lokalisation des 37, 228, 243.
 - Cobragift und 6, 346.
 - Conus medullaris, Erkrankungen des 18, 547; Differentialdiagnose 30, 87; Hämatomyelie des 30, 87.
 - Conus terminalis, Erkrankungen des 22, 245.
 - elektrische Erregbarkeit des 57, 99.
 - Erkrankungen des, und der Medulla oblongata von E. v. Leyden und Goldscheider 29, 381; 32, 386.
 - exzentrische Lagerung der langen Bahnen im 33, 55.
 - Höhlenbildungen im 63, 339; 68, 60; und Meningomyelitis syphilitica 34, 469.
 - Körnchenzellen im 35, 29, 30.
 - Krankheiten des, von Pierre Marie 28, 215.
 - Lähmung, peripherische und 37, 228.
 - Lateralsklerose, amyotrophische 25, 326; s. Lateralsklerose.
 - Lendenmarksgrau, Ausschaltung des 7, Supplement, 155.
 - Querschnittserkrankung des Halsmarkes 35, 1.
 - Regeneration und Degeneration des 1, 284.
 - -Segment, Bestimmung des betroffenen, bei Erkrankungen der unteren Halswirbel 18, 343.
 - sensible Wurzeln des, Physiologie und Pathologie 67, 7.
 - Sklerose, multiple s. Sklerose.
 - Solitär tuberkel im 63, 220.
 - Systemerkrankungen im 21, 1.
 - Tuberkel 1, 375.
 - vasomotorische Zentren des 7, 282.
 - Vordersäulen, Funktion der grauen 2, 347.
- Rückenmarksabsceß 16, 39.
 Rückenmarkschorea 2, 343.
 Rückenmarkshäute, Tumoren der 63, 31.

- Rückenmarkskrankheiten:
 — Carcinom und **31**, 389.
 — Diabetes mellitus und **30**, 559.
 — Hämatomyelie **13**, 225; **30**, 87; **31**, 175; **65**, 211.
 — Patellarreflex bei **43**, 239.
 — Vorlesungen von Pierre Marie **22**, 222.
- Rückenmarkstumoren **59**, 184; **63**, 322.
- Rückenmarksveränderungen, experimentelle nach Blutinjectionen **60**, 157.
 — nach Verschuß der Aorta abdominalis **58**, 247.
- Rückenmarksverletzungen, Degeneration, absteigende nach einseitigen Hirn- und **23**, 174.
- Rückenversteifung, muskuläre **50**, 304.
- Rückfallfieber:
 — Blutbild bei **93**, 141.
 — s. Febris recurrens.
 — s. Recurrens.
 — Reinfektion bei **72**, 159.
 — Spirochäten bei **93**, 141.
- Rückstaung bei Kaltreizen **64**, 284.
- Ruhr:
 — bacilläre, Ätiologie **91**, 304.
 — -Bacillen, ätiologische Bedeutung der **51**, 382.
 — s. Bacillenruhr.
 — Bakteriologie des Stuhles bei **86**, 202; Untersuchungstechnik **86**, 220.
 — Blutserum, Agglutinationseigenschaften **51**, 386.
 — s. Darmerkrankungen, ruhrartige **88**, 55.
 — Darmwandgangrän bei **92**, 88.
 — Epidemiologie **51**, 395; und Klinik der **99**, 195.
 — Komplikationen, seltene **53**, 321; **54**, 163.
 — Peritonitis bei **92**, 88.
 — Untersuchungen über die **51**, 365.
- Ruhrdarm:
 — Aneurysmen, multiple falsche im **92**, 89.
 — atonische und Dilatationszustände des **92**, 85.
 — Colitis cystica und **92**, 81.
- Ruhrdiagnose, Agglutination und **88**, 398.
- Ruhrstämme, inagglutinable und atypische **86**, 211.
- Rumination **50**, 113.
 — s. Wiederkäuen.
- Rumpfmuskulatur, Innervation, corticale der **23**, 173.
- Saccharin bei Gasbildung im Magen **21**, 604.
 — Wirkung des **40**, 208.
- Saccharinfrage **44**, 481.
- Saccharomyces s. Darmentleerungen **3**, 277.
- Saccharosolvol bei Diabetes **48**, 476.
- Sahlische Jodkalifibrinkapselmethode s. Magenkrankheiten **19**, Supplement, 289.
- Salicylpräparate bei Gicht **36**, 363.
 — s. Natrium salicylicum.
- Salicylsäure:
 — s. Acidum salicylicum.
 — Ausscheidung mit dem Sputum **71**, 237.
 — s. Hippursäureausscheidung **42**, 380, 387.
 — Resorption in Lanolinsalben **12**, 284.
 — therapeutische Anwendung gegen *Balantidium coli* **32**, 431.
- Salol bei perniziöser Anämie **31**, 51 ff.
 — bei Diabetes **48**, 436.
- Salpetersäurevergiftung **14**, 502.
- Salvarsan:
 — s. Silbersalvarsan.
- Salvarsanbehandlung:
 — endolumbale **95**, 293.
 — Leberveränderungen nach **76**, 138.
- Salvarsanikterus **84**, 234; **88**, 333.
- Salzbrunner Kronenquelle, harnsäurelösende Wirkung **13**, 593.
- Salze, anorganische im Stoffwechsel des Organismus **57**, 137.
- Salzlösungen, konzentrierte, rote Blutkörperchen und **78**, 476.
- Salzsäure:
 — s. Acidum hydrochloricum.
 — s. Magensaft **1**, 619.
 — therapeutische Anwendung bei Magenkrankheiten **6**, 200.

- Salzsäurebestimmungen im Mageninhalt **32**, 451; s. Mageninhalt.
- Salzsäurebindung s. Verdauung, künstliche **21**, 558.
- Salzsäurevergiftung:
- Harnausscheidung bei **82**, 70, 76.
 - s. Oesophagus, Verätzung **57**, 369.
- Salzschlirfer Bonifaciusquelle, harnsäurelösende Wirkung **13**, 594.
- Salzstoffwechsel:
- s. Nephritis, chronische **51**, 287.
 - s. Nephritis, experimentelle **66**, 169.
 - s. Nierenwassersucht, experimentelle **64**, 329.
- Samen, Komponenten des **3**, 287.
- Sammelforschung über Krankheiten **7**, 316; Syphilis und ihre Behandlungsmethoden **13**, 610; **14**, 199.
- Sanarthrit-Injektionen **94**, 250, 252, 255, 256.
- Sandbäder, heiße, Anwendung **41**, 222.
- Sanitätswesen s. Militär-Sanitätswesen.
- Santonin:
- Amylenhydrat und **25**, 20, 45.
 - Stoffwechsel und **17**, Supplement, 7.
 - temperaturerniedrigende Wirkung **24**, 405; **25**, 16.
- Santoninvergiftung, Amylenhydrat bei **24**, 405.
- Saponin, hämatopoëtische Organe und **72**, 231.
- Saprophyten, säurefeste und Tuberkelbacillen **48**, 250.
- Sarkom:
- Hirnhautsarkom **60**, 314.
 - Knochenmark bei **40**, 429, 438.
 - Leukämie und **52**, 315.
 - s. Lymphosarkom.
 - s. Magensarkom.
 - s. Nierengeschwülste **44**, 15.
 - s. Perikardium **75**, 53.
 - s. Psammosarkom **35**, 1.
- Sauerstoffaufnahme durch die Haut **53**, 403.
- Sauerstoffbäder:
- Gefäßtonus und **57**, 401.
 - Pulsfrequenz und **57**, 401.
- Sauerstoffbedürfnis des Organismus, von P. Ehrlich **9**, 594.
- Sauerstoffinhalationen:
- s. Adams-Stokessche Krankheit **41**, 373.
 - s. Akromegalie, Stoffwechsel bei **43**, 340.
 - s. Blut, Viskosität **58**, 203.
 - s. Herzkrankheiten **34**, 29.
 - Leukämie und **14**, 111, 136.
 - Wert der **46**, 337.
 - Wirkung auf den Organismus **19**, 270.
- Sauerstoffmangelpolypnoe **72**, 320.
- Sauerstoffverbrauch bei Einatmung sauerstoffarmer Luft **4**, 391.
- intrapulmonaler **73**, 342; **74**, 347.
- Säuferskorbut **19**, Supplement, 33.
- Säuglinge:
- Darmkrankheiten der, Verhalten des Darmepithels bei **29**, 1.
 - s. Gehirn, Rindfelder, motorische **45**, 226.
 - Nervenzellen magen-darmkranker **36**, 1.
- Säuglingsalter:
- Kinderernährung im, und die Pflege von Mutter und Kind von Ph. Biedert **33**, 382.
 - s. Mageninhalt, gasförmiger **41**, 108.
 - Nieren, palpable und bewegliche im **62**, 339.
 - Phosphorstoffwechsel im **36**, 49.
- Säurevergiftung **34**, 419; **35**, 388.
- s. Acidose.
 - Lehre von der **34**, 419.
- Scabies, Albuminurie bei **55**, 549.
- Schädel:
- s. Akromegalie **27**, 115; **84**, 276.
 - kraniale Geräusche **80**, 515; **84**, 22.
- Schädelbasis, Verletzungen der, Diabetes insipidus nach **87**, 260; s. Basis cranii.
- Schädelgalvanisation **7**, 284.
- Scharlach:
- Behandlung, Rekonvaleszenten-serum **83**, 41.
 - — unspezifische **97**, 123.
 - Blut bei **45**, 107, 201.
 - Blutbild, neutrophiles bei **63**, 496; **64**, 171.
 - Blutplättchen bei **96**, 200.

Scharlach:

- Blutuntersuchungen, bakteriologische **54**, 446.
 - chirurgischer **31**, 171.
 - Chlorstoffwechsel und Körpergewicht im **67**, 352.
 - eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 292.
 - Gravidität und **56**, 219.
 - Heilserum gegen **32**, 190.
 - Masern und, Differentialdiagnose **45**, 224.
 - Milchdiät bei, und Körpergewichte **59**, 340.
 - Myelocyten im Blute bei **54**, 522.
 - Nieren bei **15**, 428.
 - Oculomotoriuslähmung nach **22**, 373.
 - s. Synovitis.
 - Übertragung durch Milch **49**, 90.
 - ungewöhnliche Erscheinungen **21**, 393.
 - Urobilinurie bei **59**, 375.
 - Wärmeverlust bei **5**, 363.
 - Wochenbett und **2**, 433; **17**, Supplement, 307.
- Scharlachausschlagphänomen, Isohämagglutination und **99**, 515.
- Scharlachdiphtherie **19**, 539.
- Scharlachnephritis **3**, 172; **6**, 565, 567; **7**, 263; **18**, 298; s. Nephritis.
- Eiweißzufuhr bei **18**, 75, 119.
- Schenkelbeuge s. Doppelton.
- Schienbeinschmerzen, Fünftagefieber und **89**, 441.
- Schilddrüse:**
- Akromegalie und **84**, 271, 281.
 - Autolyse und **71**, 369.
 - Blutgerinnung und **71**, 344.
 - Diabetes und **66**, 20.
 - Erkrankungen der, von C. A. Ewald **30**, 576.
 - Exstirpation der **67**, 383.
 - Funktionsstörungen der, und Durchschnittsvolum der roten Blutkörperchen **100**, 268.
 - Kretinismus und **31**, 380; s. Kretinismus, endemischer **52**, 225; s. Kretinismus, sporadischer **52**, 217.
 - s. Myxödem.
 - s. Myxoedema adutorum **52**, 205.

Schilddrüse:

- Pathologie **71**, 369.
 - Purinstoffwechsel und **80**, 456.
 - Stoffwechsel und **66**, 2.
 - Tetanie und **74**, 164.
- Schilddrüsenfrage, Untersuchungen zur** **33**, 269.
- Schilddrüsenfunktion, Fibringehalt des Blutes und **71**, 362.
- Schilddrüsenpräparate** **52**, 231.
- s. Degrasin-Tabletten **71**, 73.
 - Entfettungskuren durch **33**, 308; **41**, 394; **58**, 425.
 - Fütterungsversuche mit **33**, 270.
 - s. Kretinismus, endemischer **52**, 227.
 - s. Kropf, endemischer **76**, 115.
 - s. Myxoedema adutorum **52**, 207.
 - Stoffumsatz und **60**, 218.
 - Wirkung der **33**, 153.
- Schlaf s. Reflexe **1**, 358.
- Schlafkrankheit, Kerndegeneration, fädige bei **78**, 182.
- Schlafmittel s. Acetal **6**, 492, 564.
- s. Amylenhydrat **24**, 374.
- Schlamm-bäder, Blut und **30**, 400.
- Schlangengift:
- Experimentelles **6**, 332, 385.
 - Vergiftung durch, Behandlung **6**, 349, 385.
- Schluckakt, normaler **71**, 91.
- Schlußfolgerungen, wissenschaftliche auf dem Gebiete der Heilkunde **50**, 1.
- Schmerzempfindung s. Rückenmark **1**, 375.
- Schmerzen:
- s. Gallenwege **96**, 24.
 - s. Herzerkrankungen **19**, 209.
 - s. Pankreascysten **51**, 119.
- Schmerzcentralisierung, narkotisierende **79**, 330.
- Schnupfen, Blutbild, neutrophiles bei **64**, 173.
- Schock, anaphylaktischer, Calciumtherapie **100**, 3.
- Schrecklähmung **2**, 121.
- Schreibstörungen s. Spiegelschrift **27**, 260.
- Schrumpfnieren:
- Alloxurkörper, Ausscheidung der **30**, 200.

Schrumpfniere:

- arteriosklerotische, Ausscheidung körperfremder Stoffe bei **94**, 350, 352.
 - — Prognose **93**, 441.
 - Behandlung **53**, 439.
 - Blutdruck bei **96**, 459.
 - Blutuntersuchungen bei **57**, 49, 59.
 - funktionelle Untersuchungen **77**, 269.
 - genuine **78**, 24, 51.
 - Harnsäuregehalt des Blutes bei **87**, 361.
 - nicht entzündliche, Prognose **93**, 438.
 - sekundäre, Ausscheidung körperfremder Stoffe bei **94**, 349.
 - — Prognose bei **93**, 436, 437.
 - sekundär-lipoid-degenerative **78**, 20, 51.
 - tuberkulöse **78**, 371.
 - Wesen und Entstehung der **53**, 437.
- Schultergürtel, Statik und Mechanik des, von S. Mollier** **41**, 498.
- Schüttelfröste s. Endocarditis maligna** **75**, 174.
- Schwangerschaft:**
- Albuminurie bei **2**, 171; **11**, 26.
 - Anämie, perniziöse in der **79**, 282.
 - s. Blut **23**, 246.
 - s. Blut, Kohlensäurespannung **75**, 301; **78**, 516.
 - Diabetes und **78**, 444.
 - s. Erbrechen **12**, 443.
 - Gaswechsel in der **60**, 207.
 - s. Gravidität.
 - s. Harn **71**, 261.
 - Hydrops bei **11**, 26.
 - Komplikation mit chronischer Herzkrankheit **23**, 1.
 - Lungenvolumina und **70**, 487.
 - s. Morbus Brightii.
 - s. Nephritis **2**, 185, 186.
 - s. Pyelonephritis **2**, 186.
 - Serumdiagnose **72**, 505.
- Schwangerschaftsdiabetes:**
- Prognose **78**, 450.
 - Therapie **78**, 451.
- Schwangerschaftsglykosurie** **78**, 413, 488; **100**, 659, 660 ff.
- Schwangerschaftsnieren** **2**, 173, 685; **11**, 30.
- Behandlung **2**, 696.

Schwefel:

- Ausscheidung des, in pathologischen Zuständen **36**, 281.
 - neutraler, Ausscheidung **34**, 263.
 - Wirkung parenteral verabfolgten **94**, 237.
- Schwefelsäure Salze s. Salzstoffwechsel.**
- Schwefelsäurevergiftung** **14**, 490.
- Harn nach **6**, 478.
 - Magenektasie nach **11**, 198.
- Schweiß:**
- s. Lymphogranuloma tuberculosum **85**, 140.
 - s. Tabes dorsalis **76**, 247.
- Schweißabsonderung:**
- s. Adams-Stokessche Krankheit **47**, 330, 335.
 - Fehlen der **94**, 317.
 - Temperatur und **26**, 536.
- Schweißdrüsen, Absonderungsdruck der** **23**, 309.
- Schweißdrüsenerven s. Tetanie** **74**, 145.
- Schweißriesel** **62**, 21.
- Ätiologie **62**, 27, 43.
 - Anatomie, pathologische **62**, 22, 35.
 - Epidemiologie **62**, 29.
 - s. Miliaria epidemica **59**, 542.
- Schweißsekretion:**
- Perspiratio insensibilis und **12**, 165.
 - Sympathektomie, cervicale und **99**, 217.
- Schwertschlucker, oesophagoskopische Untersuchung eines** **50**, 108.
- Schwimalbuminurie** **86**, 345.
- Schwitzbäder, Magensaftsekretion und** **38**, 145.
- Schwitzen:**
- Blutfülle der Haut und **21**, 81.
 - s. Blutuntersuchungen **21**, 463.
 - künstliches, Magensaftsekretion und **42**, 106, 341.
- Scirrhus mammae und Adenocarcinoma nasi bei derselben Kranken** **49**, 146.
- Scleren, blaue und abnorme Knochenbrüchigkeit** **97**, 43.
- Seebäder, Wirkungsweise der** **17**, Supplement, 257.
- Segmentinnervation des menschlichen Körpers** **53**, 52.

- Sehhügelerkrankungen s. Gehirn.
- Sehnen- Muskelumplanzung s. Nervenlähmungen, periphere 38, 433.
- Sehnenphänomene: Neuritis, multiple der Alkoholisten 11, 374.
- Sehnenreflexe 35, 15, 32; bei sekundärer Degeneration der corticomuskulären Leitungsbahnen 2, 332.
- s. Hemiplegie, cerebrale 5, 89.
- Nierenentzündung und 50, 257.
- s. Tetanie 74, 139.
- Zeitmessung und graphische Darstellung der 4, 179.
- Sehnerv, Arteriosklerose und 24, 426.
- Sehnervenentzündung, akute retrolubäre bei Myelitis 85, 435.
- Sehorgan:
- Alkoholismus und 19, Supplement, 21.
- s. Septische Erkrankungen 2, 411.
- Sehstörungen nach Blutverlusten 5, 200, 634.
- Sekrete, Exkrete und, Wechselbeziehungen zwischen 12, 114.
- Sekretion, innere, von A. Weil 92, 280.
- Selbstinfektion s. Coma dyspepticum 7, Supplement, 81.
- durch abnorme Zersetzungs Vorgänge 7, 235.
- Seliwanoffsche Reaktion 47, 185.
- Senkschrift 27, 260, 281; 28, 381.
- Sennesblätter, Harnsäurestoffwechsel nach 86, 51.
- Sensibilisierung, stomachale und rectale 100, 309.
- Sensibilität s. Hautsensibilität 74, 270; 75, 1.
- Sensibilitätsbezirke, spinale der Haut, Struktur 84, 333; Topographie 85, 1.
- Sensibilitätsprüfungen, Methodik der 9, 174.
- Sensibilitätsstörungen:
- Alkoholismus und 19, Supplement, 20.
- s. Beri-Beri 35, 285.
- Herpes zoster und 63, 91.
- Sepsis 19, Supplement, 122.
- Arten der 19, Supplement, 138.
- Sepsis:
- s. Bacterium coli 59, 487.
- bakterielle Ursache der 19, Supplement, 137.
- Blut bei 19, Supplement, 150.
- chirurgische 19, Supplement, 138.
- Diagnostik 19, Supplement, 136.
- eosinophile Zellen im Blute bei 23, 285.
- experimentelle 19, Supplement, 123.
- Formen von 19, Supplement, 151.
- Hämogramm, Schillingsches 97, 346; 100, 791.
- s. Ikterus 92, 140.
- Knochenmark bei 40, 447.
- lenta 87, 44.
- s. Nephritis 3, 184.
- Nieren bei 15, 427.
- Peptonurie bei 24, 586.
- Prognose 19, Supplement, 151.
- Prophylaxe 19, Supplement, 152.
- s. Puerperalfieber 19, Supplement, 138.
- Rachenorgane, Erkrankung der 13, 14.
- Terminologie 54, 446.
- Tonsillektomie und 84, 168.
- Septicämie:
- Blutuntersuchung, bakteriologische 68, 424.
- Hydrosolinjektionen bei 68, 501.
- Misch- 70, 319.
- Myocarditis und 5, 149.
- s. Sputumsepticämie 10, 402.
- Septische Erkrankungen 2, 378, 558, 600.
- Sera, Antihämolyse normaler 47, 282.
- Seröse Flüssigkeiten:
- — Alkaleszenz der 7, Supplement, 32.
- — Urobilin in 59, 409.
- Häute, Tuberkulose der 13, 174.
- Serum, antitoxisches gegen das Typhusgift 28, 328.
- Serumbehandlung:
- Antistreptokokkenserum 50, 145.
- Flecktyphus 93, 296.
- Gelenkrheumatismus 47, 109.
- Hämophilie 85, 364.
- Masern 30, 312.
- Pest 70, 505, 506.

- Serumbehandlung:
 — Pneumonie **32**, 196.
 — Rückfallfieber **56**, 43.
 — Scharlach **32**, 190; **83**, 41.
 — Tetanus **30**, 541; **37**, 404; **50**, 424.
 — Typhus **32**, 188.
 — Weilsche Krankheit **88**, 468.
- Serumdiagnostik:
 — Schwangerschaft **72**, 505.
 — Tuberkulose **72**, 545.
- Seuchen und Seuchenbekämpfung in Rußland **100**, 203.
- Sexualempfindung, angeborene conträre **17**, Supplement, 129.
- Sexuelle Funktionen bei Myxoedema adultorum **52**, 206.
- Sigmoiditis **54**, 475; **59**, 78.
- Silbersalvarsaninjektionen, Blutzuckergehalt nach **92**, 196.
- Sitzbäder, Blutverteilung und **64**, 279.
- Sjöqvistsche Methode zur quantitativen Bestimmung freier Salzsäure im Magensaft, Modifikation nach v. Jaksch **19**, Supplement, 224.
- Skarifikation s. Kriegsnephritis **86**, 131.
- Skatolfarbstoffe s. Harn.
- Skelettveränderungen beider Akromegalie **84**, 290.
- Skifahrer, Albuminurie bei **90**, 54.
- Sklerodermie **64**, 377.
 — eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 272, 274.
 — Gesichtsatrophie, progressive und **5**, 485.
- Sklerom **61**, 231.
- Sklerose, laterale amyotrophische s. Lateralsklerose.
- Sklerose, multiple **2**, 46; **21**, 390; **23**, 547; des Hirns und Rückenmarks **2**, 46.
 — — anatomischer Prozeß im Anfangsstadium der **30**, 417.
 — — Diabetes mellitus und **55**, 453.
 — — Histologie **34**, 395, 405.
 — — Lues cerebrospinalis und **37**, 209.
 — — Oculomotoriuslähmung bei **22**, 378.
 — — Pathologie **34**, 395.
- Skoda, Joseph, Nachruf **3**, 559.
- Skoliose, Spitzeninfiltration und, gleichzeitiges Vorkommen im Kindesalter **41**, 137.
 — s. Syringomyelie **49**, 95.
- Skopolamininjektionen, Babinskischer Reflex nach **59**, 252.
- Skorbut **100**, 165.
 — Blutbild bei **93**, 346; **94**, 21.
 — Blutungen, spontane bei **91**, 198.
 — infektiöse Krankheit **97**, 169; Bekämpfung **97**, 180.
 — s. Spermin **26**, 148.
 — Urobilinurie bei **93**, 355.
- Sodbrennen bei Ulcus ventriculi **59**, 93.
- Solitärtuberkel im Rückenmark **63**, 220.
- Soolbäder, Eiweißzerfall und **11**, 511, 519.
- Spanopnoe s. Atmung **30**, 1.
- Sparteinum sulfuricum, therapeutische Anwendung **12**, 143; **16**, 56.
- Spasmophilie der Erwachsenen **77**, 190.
- Spastische Zustände, Calciumtherapie **100**, 4.
 — — Psychotherapie **99**, 371.
- Speichel:
 — Bromnachweis im **45**, 440.
 — s. Mundverdauung **21**, 97.
 — Rhodangehalt des **100**, 543.
- Speicheldiastase, Pankreasdiastase und **80**, 329.
- Speichel- und TränendrüsenSchwellungen, doppelseitige chronische **83**, 358.
- Speichelfluß:
 — Pankreaskolik und **52**, 386.
 — Quecksilberbehandlung und **51**, 461.
 — s. Tetanie **74**, 145.
- Speichelsekretion s. Hormonal **75**, 291.
- Speiseröhre s. Oesophagus.
- Spermakristalle **3**, 287.
- Spermin bei Adrenalin-Arterienekrose **64**, 483.
 — Stoffumsatz und **26**, 135.
- Spermininjektionen, Blutalkaleszenz und **30**, 341, 345.
- Sphygmobolometrie **72**, 1, 214; **74**, 230, 477.

- Sphygmoergographie **73**, 126.
 Sphygmograph **2**, 654.
 — Schreibvorrichtung **10**, 193.
 Sphygmographie s. Sympathektomie, cervicale **99**, 228.
 Sphygmo-Kardioskop **58**, 472.
 Sphygmomanometer, Riva-Rocci-sches **39**, 377; s. Blutdruckmessungen **57**, 125.
 — transportabler **3**, 534.
 Sphygmophon **3**, 150.
 Sphygmotonograph **66**, 90.
 Sphygmotonometer, Uskoffscher **70**, 444.
 Spiegelschrift **27**, 260; **28**, 381.
 Spina bifida, von Wilh. Koch **5**, 478.
 — — Syringomyelie und **22**, 104.
 Spinale Hautbezirke s. Gefäßreaktion, lokale **96**, 349.
 — Lokalisation der motorischen Funktionen **57**, 91.
 — Sensibilitätsbezirke der Haut, Struktur der **84**, 333; Topographie **85**, 1.
 Spinallähmung, akute, Pathogenese **2**, 698.
 Spinallähmungen, transitorische **39**, 93.
 Spinalparalyse:
 — akute aufsteigende **2**, 273.
 — — — Ätiologie **32**, 115.
 — — — Anatomie, pathologische **32**, 115.
 — spastische **28**, 362.
 — syphilitische **26**, 375.
 — toxische **26**, 375, 421.
 Spirochäten s. Magensaft **92**, 54.
 — Rückfallfieber und **93**, 141.
 Spirographische Untersuchungen an Gesunden, Emphysematikern und Asthmatikern **75**, 15.
 Splenektomie:
 — Anämie, perniziöse und **87**, 188.
 — s. Bantische Krankheit **55**, 289.
 — s. Milzexstirpation.
 Splenomegalia leucopenica **57**, 233.
 Spondylitis, tuberkulöse **65**, 201.
 Spondylolisthese **7**, Supplement, 165.
 Spontanbewegungen der unteren Extremitäten **34**, 504, 515.
 Sporozoenkunde von v. Wasielewski **31**, 610.
 Sport, Albuminurie und **90**, 54.
 — s. Armee-Gepäckmarsch.
 — s. Herz **96**, 218.
 — hygienische Bewertung des **78**, 179.
 — pathologische Physiologie des **78**, 151.
 — s. Training.
 Sportliche Leistungen, Blutzucker und Reststickstoff bei **98**, 96.
 Sportlicher Lauf, Wirkungen des **98**, 58.
 Sprache, Störungen der, von O. Berkhan **16**, 402; Vorlesungen von H. Gutzmann **22**, 222.
 Sprachliche Perzeptionen s. Perzeptionen.
 Sprachstörungen:
 — Affekte und **57**, 385.
 — hysterische **57**, 392.
 — Parasigmatismus nasalis **27**, 459.
 Spulwürmer s. Kekklopf **6**, 495.
 Sputum:
 — Alveolarepithelien im **100**, 315.
 — Asthmakristalle **9**, 522.
 — Blutbeschaffenheit und **71**, 255.
 — Curschmannsche Spiralen **20**, 477; bei Asthma bronchiale **59**, 29.
 — s. Distomum Ringeri **50**, 122.
 — Eiweißgehalt des **80**, 360.
 — eosinophile Zellen im **20**, 492.
 — s. Ferment, proteolytisches.
 — Fermentgehalt **16**, 128.
 — Fibrin im **20**, 490.
 — Lehre vom **13**, 149.
 — Lungenalveolarepithelien **3**, 124; **100**, 315.
 — s. Lungencarcinom **32**, 247.
 — s. Lungengangrän **1**, 228.
 — s. Lungenquetschung **3**, 553.
 — Mastzellen im **20**, 493, 500.
 — Nuclein im, Bestimmung **13**, 156.
 — Pepton im, Nachweis **13**, 159.
 — -Septicämie, Mikroben der **10**, 402.
 — spezifisches Gewicht, Bestimmungen **13**, 152.
 — Spiralfäden, Asthma und **9**, 522.
 — Spiral- und Zentralfäden im, Deutung der **9**, 29.
 — Stickstoffgehalt bei Lungengangrän **67**, 204.

Sputum:

- Tuberkelbacillen, Nachweis mittels der Antiforminmethode **70, 86.**
- tuberkulöses, biochemische und chemische Eigenschaften **75, 71.**
- -Virulenzprüfungen im Verlauf der croupösen Pneumonie **52, 422.**
- Zellen im **100, 315.**

Stahlkur s. Hämoglobin **4, 575.**

Stalagmone, biologische und klinische Bedeutung **95, 433.**

Staphylococcus:

- **albus**, Allgemeininfektion mit, als Ursache hämorrhagischer Diathesen **83, 350.**
- s. Bakteriämie **54, 423.**
- s. Lungentuberkulose, Mischinfektion **33, 504.**
- **pyogenes albus**, fettspaltender **56, 114.**
- **pyogenes flavus** s. Bakterienkulturfiltratinjektionen **57, 318, 319.**
- — — s. Bakterienreinkultur-Injektionen **57, 324, 325.**

Staphylokokkenangina **22, 537.**

Staphyloomykosen, Immunotherapie, unspezifische der **91, 315.**

Stärke-Ausnützung s. Pancreatitis chronica **78, 130.**

— Verdauung und Resorption roher **72, 257.**

Statistik als Hilfsmittel wissenschaftlicher, namentlich therapeutischer Forschung **50, 8.**

Status hypoplasticus, Blutgerinnung bei **79, 30.**

— **lymphaticus** **81, 120.**

— — pluriglanduläre Erkrankung und **81, 124.**

— **plethoricus**, Blutmenge bei **93, 255, 275.**

— **thymico-lymphaticus**, Addisonische Krankheit und **90, 272.**

— — Herz und **90, 175.**

— — Mikuliczscher Symptomenkomplex und **83, 363, 371.**

Stauung:

— Biersche, Blutviskosität nach **59, 319.**

— periphere s. Herzkrankheiten **12, 303.**

Stauungshyperämie s. Lungen **27, 151.**

— -Behandlung, Gelenkrheumatismus, akuter **64, 125.**

Stauungsikterus, Galaktosurie und **80, 181.**

Stauungsleber, Galaktosurie und **80, 184.**

Stauungsniere **15, 417.**

Stauungspapille, diagnostische Bedeutung **28, 28.**

Steinbildung **16, 144.**

— Studien über **9, 323.**

Stenokardie, Mitralfehler und **97, 110.**

Sterblichkeit:

— s. Lungentuberkulose **22, 317.**

— s. Mortalität.

— s. Tuberkulose **22, 317.**

Stereochemie s. Methylglykoside **55, 242.**

Stethographische Studien **84, 378.**

Stickstoffausscheidung:

— s. Diabetes mellitus **22, 225; 32, 557.**

— s. Narkose **65, 245, 266.**

— s. Pancreatitis chronica **78, 125.**

Stickstoffgehalt s. Blutzellen, rote **24, 429.**

Stickstoffwechsel, Dursten und **92, 208.**

Stimmbänder, Bewegungsstörungen der **30, 203.**

Stimme s. Brust- und Falsettstimme **62, 241.**

Stimmritzenkrampfhusten **6, 276.**

Stoffwechsel:

— s. Abkühlung **43, 377.**

— s. Addisonische Krankheit **69, 393.**

— **Akromegalie** und **43, 336; 65, 6; 84, 277, 280, 286.**

— **Alkalien** und **22, 43.**

— **Alkohol** und **2, 1.**

— **Amylenhydrat** und **24, 407.**

— s. Anämie, perniziöse **34, 265, 286; 40, 165; 100, 802.**

— s. Analgen **28, 154.**

— s. Apepsia gastrica **41, 280, 304.**

— s. Bantische Krankheit **55, 289.**

— s. Basedowsche Krankheit **36, 211; 59, 233.**

— s. Blutstoffwechsel.

— s. Carcinom **16, 496; 33, 385; 43, 142**

— s. Chloride.

Stoffwechsel:

- Chloroformnarkose und **18**, 469.
- s. Chlorose **33**, 385.
- s. Chlorstoffwechsel.
- s. Cholesterinstoffwechsel.
- s. Diabetes insipidus **61**, 1.
- s. Diabetes mellitus **34**, 59; **39**, 397; **43**, 225; **72**, 575.
- s. Eisenstoffwechsel **68**, 303; **79**, 49.
- s. Eiweißstoffwechsel **44**, 22.
- s. Eiweißzerfall.
- s. Entfettungskuren **23**, 113.
- Epilepsie und **79**, 258.
- Ernährung und, in Krankheiten **16**, 550.
- s. Erythrocytosis megalosplenica **60**, 357.
- Fettsucht und **33**, 304; **41**, 375; **94**, 268.
- Gicht und **29**, 510; **36**, 380.
- Greisenalter und **26**, 437.
- s. Harnsäurestoffwechsel **86**, 35.
- s. Haut.
- s. Herzkrankheiten **26**, 44.
- s. Hippursäurestoffwechsel **42**, 371.
- s. Höhensonne, künstliche **91**, 159.
- s. Hungerstoffwechsel.
- s. Hungerzustand **17**, 196.
- s. Hyperthyreoidismus **71**, 71.
- Hypophyse und **97**, 334.
- Hypophysispräparate und **32**, Supplement, 284.
- Ikterus und **75**, 136.
- Kalk, kohlensaurer und **31**, 493.
- Kalkstoffwechsel **67**, 288, 307; s. Kalkstoffwechsel.
- s. Kochsalzquellen **30**, 371.
- s. Leukämie **14**, 110; **39**, 151; **68**, 121.
- s. Luft, verdichtete und verdünnte **2**, 56; **4**, 617.
- s. Lungenentzündung **39**, 44.
- Magenkranker **56**, 100.
- Massage und **25**, 303.
- Medikamente und **60**, 216.
- Menstruation und **25**, 72.
- s. Mineralbestandteile **50**, 432.
- s. Mineralstoffwechsel.
- s. Mineralwasser, kochsalz- und glaubersalzhaltiges **13**, 48.
- s. Natronsalze.
- s. Nierenentzündung, chronische **46**, 178.

Stoffwechsel:

- Nierenkranker **19**, Supplement, 197.
 - nucleinhaltige Nahrung und **35**, 171.
 - s. Nucleoproteide **43**, 282.
 - s. Osmotischer Druck **33**, 41.
 - s. Pankreasdiabetes **63**, 420.
 - s. Pankreatitis **69**, 319.
 - Pathologie des, und Respirationsversuche **33**, 258; Lehrbuch der Pathologie des, von C. v. Noorden **23**, 178.
 - s. Pentosurie **58**, 190.
 - s. Phosphorsäurestoffwechsel **35**, 171; **49**, 377; **67**, 288, 307.
 - Purinstoffwechsel **65**, 19; s. Purinstoffwechsel.
 - s. Pyrodivergiftung **17**, Supplement, 239.
 - Pyrogallolanämie und **97**, 26.
 - s. Rekonvalescenten **43**, 86.
 - Röntgenstrahlen und **98**, 50.
 - s. Salze, anorganische **57**, 137.
 - s. Salzstoffwechsel.
 - s. Santonin, **17**, Supplement, 7.
 - s. Schilddrüsenpräparate **32**, Supplement, 284; **33**, 270.
 - s. Schwefel, Ausscheidung des **36**, 281.
 - Stickstoffausscheidung bei Nierenkrankheiten **20**, 107.
 - s. Tetanus **43**, 145.
 - s. Tetanus traumaticus **65**, 141.
 - Thallin und **10**, 469.
 - s. Typhusrekonvalescenz **48**, 290; **49**, 482.
 - vegetarische Kost und **43**, 75.
 - s. Wasserstoffwechsel **98**, 305.
 - s. Wasserzufuhr **2**, 34.
 - Weilsche Krankheit und **85**, 284.
 - s. Zuckerstoffwechsel **91**, 44.
- Stoffwechselkranke, Fehlerquellen bei Untersuchungen von **86**, 375; **88**, 159.
- Stoffwechselkrankheiten von A. Cantani **2**, 476; **4**, 453.
- Stomachica:
- Alkohol **17**, Supplement, 324.
 - Kreosot **17**, Supplement, 324.
 - s. Magenkrankheiten **19**, Supplement, 286.

- Stomatitis gonorrhoeica **87**, 81.
 Stottern, Affekte und **57**, 397.
 — hysterisches **57**, 393.
 Strabismus s. Kinderlähmungen, cerebrale **30**, 295.
 Strahlen für die Diagnose und Behandlung der Tuberkulose, von R. Gassul **92**, 280.
 — ultraviolette, Wirkung, histologische Untersuchungen **89**, 42.
 Strahlenpilz-Meningitis **94**, 215.
 Streifenhügelläsion s. Gehirn.
 Streptococcus pyogenes:
 — — s. Bakterienkulturfiltratinjektionen **57**, 320.
 — — s. Bakterienreinkulturinjektionen **57**, 326.
 — — s. Lungentuberkulose, Mischinfektion **33**, 493.
 Streptokokken:
 — -Angina **22**, 537.
 — s. Bakteriämie **54**, 409.
 — s. Blutuntersuchungen **22**, 442.
 — -Erkrankungen **25**, 170.
 — -Infektionen s. Antistreptokokkenserum **50**, 145.
 — — Serumbehandlung **47**, 131.
 — Mischinfektion des Blutes mit Proteusbacillen und **57**, 27.
 — s. Pleuritis, akute **21**, 363.
 — -Pneumonie, Verlauf der **32**, Supplement, 311.
 — -Pyämie, Cholämie bei **74**, 25.
 Streptothrix-Meningitis **94**, 215.
 Streptotrichose s. Lungen **90**, 294.
 Strontiumbromid s. Cystopyelographie **100**, 818.
 Strontiumchlorid s. Cystopyelographie **100**, 819.
 Strophantin, physiologische Wirkung **16**, 97.
 Struma, Katarakt und **55**, 63.
 Strumektomie, Gaswechsel und **99**, 63.
 Strychnin:
 — bei Diabetes **48**, 487.
 — Magensaft und **16**, 244.
 — temperaturerniedrigende Wirkung **25**, 22, 39.
 Strychninvergiftung:
 — Amylenhydrat bei **24**, 406.
 — Sauerstoffinhalation bei **46**, 354.
 Strychninwirkung s. Tetanus **26**, 185.
 Stuhlentleerungen, Darmkatarrh, chronischer und **7**, 1; s. Fäces.
 Stuhluntersuchungen s. Pankreatitis **69**, 319.
 Sublimat bei Diabetes **48**, 272.
 — s. Nephritiden, experimentelle **99**, 500.
 Sublimatnephrose, Klinik und Pathologie der **92**, 113.
 Sublimatvergiftung **14**, 459.
 — Methylenblau-Ausscheidung durch die Nieren bei **44**, 236.
 Suggestion und ihre Heilwirkung von H. Bernheim **16**, 402.
 Sukkussionschmerz, hepatischer **79**, 326; lumbaler **79**, 317, 325.
 Suprarenin:
 — Blutdruck nach **92**, 366, 371.
 — Gaswechsel und **97**, 212.
 — -Injektionen, intravenöse bei Gallenkolik **96**, 43.
 — — subcutane, Blutzuckergehalt nach **92**, 187.
 Sympathektomie, cervicale, Angina pectoris und **99**, 205.
 Sympathicusreizung der Gallenwege **96**, 75.
 Sympathikotonus, Vagotonus und **73**, 27; **81**, 67.
 Sympathischer Grenzstrang, Histopathologie **100**, 300.
 Synovitis scarlat. suppurativa **3**, 408.
 Syphilis von Neumann **31**, 609; und die venerischen Krankheiten von E. Finger **12**, 403; Vorlesungen über Pathologie und Therapie der, von E. Lang **11**, 295.
 — angeborene **21**, 343.
 — — Collessches Gesetz **21**, 348.
 — — Gehirn- und Nervenkrankheiten bei **21**, 343.
 — — Kassowitzsches Gesetz **21**, 354.
 — — Sepsis bei **19**, Supplement, 139.
 — — Spätformen **21**, 343.
 — Aortenaneurysma und **63**, 163.
 — Aortenerkrankung **72**, 292; s. Aortenerkrankungen.
 — Bantische Krankheit und **74**, 96, 97.
 — cerebrospinale, Diagnostik der **37**, 209.

Syphilis:

- cerebrospinale Herdsklerose, multiple und **37**, 209.
- Diagnostik, bakteriologische **78**, 191, 192.
- Dünndarmgeschwüre **50**, 404.
- Ehe und, von A. Fournier **3**, 228.
- eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 277.
- Farbenreaktion, Schürmannsche **68**, 345.
- fettsplaltende Fermente des Blutes bei **89**, 59.
- Gaswechsel bei **60**, 213.
- Hämoglobinurie, paroxysmale und **92**, 19.
- hereditaria tarda **21**, 343, 411; **75**, 209.
- s. Herz, Adams-Stokesscher Symptomenkomplex **66**, 187, 188.
- des Herzens, Heilbarkeit **3**, 231.
- s. Herzinfarcte **1**, 378.
- Herzkrankheiten und Wassermann-Reaktion **82**, 375; s. Herzkrankheiten.
- Kaninchensyphilis **99**, 313.
- konstitutionelle, stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der **47**, 40.
- Lebersyphilis, Fieber bei **55**, 176; s. Lebersyphilis.
- Liquorlues **95**, 293.
- Lungensyphilis, intermittierendes Fieber bei **62**, 260.
- Lymphogranulomatosis und **79**, 491.
- Magensyphilis **98**, 433.
- manifeste und Tabes, gleichzeitiges Vorkommen **55**, 327.
- Meningomyelitis **34**, 469.
- Mikuliczscher Symptomenkomplex und **83**, 364.
- Myelitis, akute und **30**, 129.
- Oculomotoriuslähmung **22**, 342.
- Pankreasblutung **20**, 1, 313.
- Purinstoffwechsel **65**, 27.
- s. Salvarsanbehandlung.
- Sammelforschung über **13**, 610; **14**, 199.
- s. Spermin **26**, 145.
- s. Spinalparalyse **26**, 375.

Syphilis:

- Tabes und **4**, 475; **29**, 140; **35**, 242; **37**, 58; **65**, 397.
- Tuberkulose und **78**, 188.
- viszerale, intermittierendes Fieber bei **62**, 253.
- Syphiliskranke, Schicksal der, und ihrer Familien **75**, 187; **76**, 176.
- Syphilisniere, degenerative **78**, 1, 24; pathologische Anatomie **78**, 34; Krankheitsverlauf **78**, 38; Diagnose **78**, 44; Therapie **78**, 47.
- Syphilitiker-Nachkommen, Mortalität und Morbidität infizierter und nichtinfizierter **89**, 274.
- Syringomyelie **23**, 175; **28**, 117; **34**, 373; **68**, 60.
 - Anatomisches **13**, 549.
 - Klinisches **13**, 523.
 - Knochenerkrankungen bei **89**, 361.
 - Spina bifida und **22**, 104.
 - Trauma und **48**, 329.
 - Wirbelsäule, Difformitäten der, und **49**, 95.
- Systole des Herzens s. Herzbewegungen **28**, 402.
- Syzygium Jambolana bei Diabetes mellitus **24**, 116.
 - — Zuckerausscheidung und **36**, 169.
- Tabakabusus, Symptomatologie **99**, 258.
- Tabakrauch, Blausäuregehalt des **100**, 548, 549.
- Tabakraucher, Rhodangehalt des Speichels bei **100**, 550, 556.
- Tabes dorsalis **30**, 480; **68**, 57.
 - — Ätiologie **37**, 49; Edingersche Theorie **37**, 71.
 - — Albumoseninjektion bei **83**, 283.
 - — Anatomie, pathologische und Physiologie der **25**, 1, 181.
 - — anatomische Grundlage des tabischen Prozesses **30**, 492.
 - — Ausgangspunkt der **30**, 519.
 - — Basedowsymptome, intermittierende bei **76**, 242.
 - — Cerebrospinalflüssigkeit, Cytologie der, bei **58**, 278.
 - — Diabetes mellitus und **41**, 50.
 - — gastrische Krisen bei **30**, 522.
 - — Hautnervenbefunde bei **35**, 36.

Tabes dorsalis:

- — Hemi- und Paraplegie bei **19**, 401.
 - — Kniephänomen **3**, 562.
 - — Knochenerkrankungen bei **89**, 361.
 - — Komplikationen der **30**, 517.
 - — Krisen, „sensorielle“ **39**, 480.
 - — Lähmung, atrophische bei **19**, 444.
 - — Nervendehnung bei **4**, 461, 464.
 - — Neuritis, multiple der Alkoholisten, Differentialdiagnose **11**, 363.
 - — Neuronerkrankung **29**, 334; **30**, 523.
 - — Oculomotoriuslähmung bei **22**, 378.
 - — Patellarreflexe bei **30**, 521; **43**, 239.
 - — Pathologie **14**, 289; **37**, 228, 247.
 - — Pupillenreaktion, paradoxe bei **65**, 210.
 - — s. Spermin **26**, 142.
 - — Spondylolisthese **7**, Supplement, 165.
 - — Syphilis und **4**, 475; **29**, 140; **35**, 242; **37**, 58; **65**, 397.
 - — Syphilis, manifeste und, gleichzeitiges Vorkommen **55**, 327.
 - — Trauma und **17**, 100; **37**, 55; **68**, 58.
 - — Übungstherapie, Frenkelsche, Einfluß auf die Leitungsgeschwindigkeit im peripheren zentripetalen Neuron **66**, 423.
 - — Verlauf des tabischen Prozesses im Rückenmark **30**, 496.
 - — Versagen der Beine bei **32**, Supplement, 267, 279.
 - — Wirbelerkrankungen bei **14**, 51.
- Tabes ähnliche Erkrankungen** **30**, 517.
- Taboparalyse**, fettspaltende Fermente des Blutes bei **89**, 60.
- Tachogramm**, experimentelle Veränderung des **99**, 176.
- Tachykardie:**
- Calciumtherapie **100**, 4.
 - s. Kinderlähmungen, cerebrale **30**, 302.

Tachykardie:

- paroxysmale **65**, 283.
 - — Harnkryoskopie bei **47**, 402.
 - — Herzgröße und **88**, 415.
 - — Pathogenese **59**, 168.
 - — Spechtschlagrhythmus bei **93**, 177.
- Tachypnoe** s. Atmung **30**, 1.
- Tannalbin**, Harnsäurestoffwechsel nach **86**, 56.
- Taubstummheit** **57**, 394.
- Tausendgüldenkraut**, Magenfunktion und **14**, 182.
- Telekardiographie** **85**, 33.
- Temperatur:**
- s. Amylenhydrat **24**, 376.
 - s. Armee-Gepäckmarsch **83**, 197.
 - s. Hauttemperatur.
 - s. Höhensonne, künstliche **91**, 183.
 - hyperpyretische bei Typhus abdominalis **59**, 187.
 - s. Körpertemperatur.
 - krampferegende Gifte und **25**, 16.
 - s. Leukämie **14**, 91.
 - s. Pankreassteinkolik **52**, 169.
 - s. Paralysis agitans **25**, 321.
 - s. Quecksilberbehandlung **51**, 462.
 - Santonin und **24**, 405.
 - Schweißabsonderung und **26**, 536.
 - s. Septische Erkrankungen **2**, 397.
 - sportlicher Lauf und **98**, 90.
 - subfebrile bei beginnender Lungentuberkulose **83**, 159.
 - s. Tetanus **30**, 544.
 - s. Tetanusgift **25**, 62.
 - s. Thallin **10**, 462, 474.
- Temperatursinnsprüfung** **9**, 174; **75**, 11.
- Tendinitis calcarea** **64**, 377, 396.
- Teratome** s. Nierengeschwülste **44**, 16.
- Terpentinöl:**
- Anwendung **34**, 539; bei Lungenangrän **67**, 210.
 - Ausscheidung durch die Lungen **71**, 242.
 - s. Nephritis acuta **21**, 388.
- Testikel**, Hypertrophie, kompensatorische **11**, 218, 230.
- Tetania parathyreopriva**, Grundumsatz bei **87**, 286.
- Tetanie** **17**, Supplement, 144; **56**, 109; von L. v. Frankl-Hochwart **19**, 398.

Tetanie:

- Adrenalin bei **72**, 131.
- Blutgerinnungsbestimmungen bei **71**, 360.
- Calciumtherapie **100**, 4.
- Hautleitungswiderstand bei **19**, 489.
- Hörnerv bei **19**, 489.
- klinische Studien **74**, 108.
- s. Magenerweiterung **53**, 369.
- s. Magenkrankheiten **53**, 347.
- Nerven, sensible bei **19**, 479, 489.
- Symptome **19**, 468.

Tetanus **30**, 538.

- Albumoseninjektionen bei **83**, 278, 279, 284.
 - anatomische Befunde bei **26**, 183.
 - Behandlung **37**, 256; Serumbehandlung **37**, 404; **50**, 424; Blutkörperchen, weiße nach Serumbehandlung **57**, 338.
 - Blutbild, neutrophiles bei **63**, 495; **64**, 170.
 - Harnausscheidung bei **82**, 70, 77.
 - hydrophobicus **7**, 410.
 - Klinik des **37**, 256.
 - Kopf- **7**, 410.
 - puerperalis **37**, 268.
 - — stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der **47**, 51.
 - Stoffwechselversuche **43**, 145.
 - traumaticus, Stoffwechsel bei **65**, 141.
- Tetanusgift** **31**, 367, 373; **32**, 207, 325.
- Nervensystem und **26**, 175.
 - Wirkungen des Briegerschen **25**, 46.
 - Zusammenwirken mit normalen und gefaulten Organsäften **36**, 417.

Tetrahydroparaoxychinolin, Wirkung **8**, 444.**Thallin**, biologische und therapeutische Wirkung **10**, 462.

- Gefäßerweiterung nach **17**, 295.

Thallinsalze, therapeutische Wirkung **8**, 445, 461, 517, 534, 539, 546.**Theobromin** s. Diuretin **24**, 315.**Therapeutische Neuheiten** des letzten Vierteljahrhunderts von S. Rawbow **61**, 199.**Therapie:**

- ätiologische von ansteckenden Krankheiten von Behring **24**, 423.

Therapie:

- allgemeine, Lehrbuch der, und der therapeutischen Methodik von Eulenburg und Samuel **33**, 577; Vorlesungen über allgemeine, von F. A. Hoffmann **10**, 575.

- Enzyklopädie der, von O. Liebreich **31**, 381.

- Lehrbuch der speziellen Pathologie und, von v. Niemeier **7**, 232.

- physikalische innerer Krankheiten von M. van Oordt **90**, 286.

Thermische Hautreize s. Hautreize.**Thermodynamische Betrachtungen** über die Reaktionen zwischen Kolloiden **55**, 521.**Thermoelektrischer Apparat** zur Messung der Hautausstrahlung **12**, 290.**Thermometer:**

- Bestimmungen für die Prüfung und Beglaubigung von **15**, 379.

- Umrechnungstabellen für das hundertteilige **21**, 625.

Thermopenetration bei Nephritis **77**, 296.**Thiopyrin:**

- chemischer Nachweis **62**, 72.

- Struktur **62**, 65.

Thomsensche Krankheit **25**, 91; von W. Erb **11**, 397.

- — Geschichtliches **97**, 58.

- — Heredität und ihre Beziehungen zu den Mendelschen Regeln **97**, 71.

- — Herz und **90**, 179.

- — Krankheitswesen **97**, 78.

- — Prognose **97**, 87.

- — Symptomatologie **97**, 64.

- — Therapie **97**, 87.

Thorakoptose, Pathologie der **76**, 393.**Thorakozentese**, Blutveränderungen, physikalisch-chemische nach **73**, 278.**Thorax:**

- s. Brustorgane.

- inspiratorische Einziehungen am **30**, 37.

- Palpation, perkussorische **75**, 359.

- Pflaster am, Anwendung . von **32**, 433.

- Thoraxapertur**, Neigung der oberen **76, 375**.
Thoraxdifformitäten s. Syringomyelie **49, 95**.
Thoraxwandschaukeln, akardiales **92, 269**.
Thorium X:
 — — biologische Wirkung **78, 231; 81, 285**.
 — — Harnsäurestoffwechsel nach **86, 49**.
 — — -Injektionen, Blutdruck nach **78, 257**.
 — — -Intoxikationen, Adrenalinegehalt der Nebennieren bei **78, 255**.
 — — Nebennieren und **78, 232**.
 — — -Wirkung, histologische Untersuchungen **89, 42**.
Thromben s. Capillarthromben **33, 456**.
Thrombocytenfrage **94, 447**.
Thrombopenie **100, 630**.
 — s. Diathesen, hämorrhagische **91, 198**.
 — essentielle **100, 631, 643, 647**.
 — — Klinik und Therapie **94, 356**.
Thrombose:
 — Arteria basilaris **5, 165, 642**.
 — cerebrale s. Encephalitis, akute **72, 203**.
 — Coronararterien des Herzens **71, 116**.
 — Mesenterialgefäße **53, 308**.
Thymus:
 — s. Endokrine Drüsen.
 — s. Harnsäurebildung **29, 174**.
 — s. Hippursäureausscheidung **42, 380, 384**.
 — Kalkstoffwechsel und **54, 38**.
Thymusernährung s. Stoffwechsel **29, 514, 516**.
Thymushyperplasie, Todesfälle, plötzliche bei **17, Supplement, 41**.
Thymusnuclein, Diurese und **35, 206**.
Thymustabletten bei Basedowscher Krankheit **37, 526**.
Thyreo - Antitoxin, Stoffumsatz und **60, 219, 220**.
Thyreoglandol, Gaswechsel und **97, 213**.
Thyreoidea, Aplasie der **84, 256**.
 — s. Endokrine Drüsen.
Thyreoideapräparate:
 — s. Akromegalie, Stoffwechsel bei **43, 336**.
Thyreoideapräparate:
 — Hyperacidität und **100, 253**.
 — respiratorischer Gaswechsel und **30, 41**.
 — Stoffwechsel und **29, 514; 32, Supplement-Heft, 284**.
Thyreoidin:
 — Blutdruck nach **72, 142**.
 — Kalkausscheidung nach Fütterung mit **54, 48 ff.**
 — Kohlehydratstoffwechsel und **72, 138**.
 — Pulssteigerung nach **72, 142**.
Thyreoidinbehandlung **79, 21**.
Thyreoidismus, Neurose, traumatische und **88, 87**.
Thyreoiditis, akute infektiöse **80, 270**.
Thyreoparathyreoidektomie **67, 384**.
Thyreosexuelle Insuffizienz **100, 97**.
Thyreotoxikosen, Blutgerinnung bei **79, 15**.
Thyreotoxische Störungen, Capillarbefund bei **100, 73**.
Thyrojodin:
 — Anwendung **52, 233**; bei Cachexia strumipriva **52, 210**.
 — s. Schilddrüsenfrage **33, 269**.
 — s. Schilddrüsenpräparate **60, 218**.
Tic s. Intercostalmuskulatur **92, 269, 277**.
Tinctura Jodi bei Diabetes **48, 446**.
Tod, plötzlicher:
 — — s. Diabetes **5, 633, 636; 6, 3**.
 — — s. Thymushyperplasie **17, Supplement, 41**.
Toluylendiämin, Ikterus und Hämoglobinurie durch **6, 281**.
Toluylendiäminämie, Katalaseindex der roten Blutkörperchen bei **92, 14**.
Tonsillektomie:
 — Gefahren der Operation und ihre Verhütung **84, 200**.
 — Indikationen und Kontraindikationen **84, 196**.
 — Narkose oder Lokalanästhesie? **84, 198**.
 — Statistisches **84, 201**.
 — Vor- und Nachbehandlung bei der **84, 198**.

- Tonsillektomiefrage und ihre Bedeutung für die Wehrfähigkeit **84**, 159.
- Tonsillen:
- Actinomyces-ähnliche Gebilde in den **30**, 529.
 - -Hypertrophie, Appendicitis und **93**, 375.
 - Infektionen, Eingangspforte für **84**, 192.
 - s. Mycosis **4**, 288.
 - s. Pharynx, Mycosis leptothricia **7**, 358.
 - Weilsche Krankheit und **88**, 464.
- Tonsillenschlitzung **84**, 186 ff.
- Tonusprobleme und „Vagotonie“ **86**, 89.
- Toxicosen s. Blut, Zusammensetzung **23**, 203.
- Toxikologie, Lehrbuch der, von L. Lewin **10**, 300.
- Toxine s. Immunität **20**, 168.
- Trachea, Krankheiten der **2**, 478.
- s. Luftröhre.
- Trachealdruck s. Luft, Inhalation comprimierter **13**, 130.
- Trachealkrebs, primärer **28**, 383.
- Trachealstenose s. Aortenaneurysma **42**, 236.
- Tracheotomie:
- Diphtherie und **77**, 315, 316; **81**, 215.
 - Expektoration nach, Mechanik **54**, 143, 151.
 - „Spätstörungen“ nach der **49**, 138.
- Training s. Herz.
- Physiologie des **98**, 484.
- Tränenfluß s. Tetanie **74**, 144.
- Transfusion:
- Blut, serumhaltiges und serumfreies **80**, 118.
 - Hunde, transfundierte **5**, 153.
 - s. Kochsalztransfusion.
 - Lammbblutserum- **5**, 132.
- Transplantation, Geschwülste, nicht bösartige **58**, 376.
- Transsonanz, perkussorische **42**, 81.
- Transsudate:
- Diagnostik, spezifisches Gewicht und **23**, 174.
 - Dynamik der **73**, 278.
 - Exsudate und, Morphologie und Unterscheidung **42**, 398.
- Transsudate:
- fetthaltige **6**, 573.
 - Komplementmenge in **76**, 404.
 - Mineralstoffgehalt **88**, 1.
- Traubenzucker:
- Blutzuckergehalt nach per os zugeführtem **92**, 187.
 - -Infusionen **97**, 165.
 - — intravenöse bei Herzkranken **95**, 405.
 - Oxydationsgeschwindigkeit des **97**, 147.
- Trauma:
- s. Contusion.
 - s. Diabetes insipidus **87**, 204; **96**, 481.
 - Diabetes mellitus und **55**, 413.
 - s. Fettgewebsnekrose **45**, 418.
 - s. Gelenkrheumatismus, akuter **42**, 430.
 - Glykosurie und **55**, 413.
 - s. Hämophilie **85**, 337; **89**, 81.
 - s. Herz, Klappenzerreibungen **42**, 347.
 - s. Herz, Mühlengeräusch **100**, 232.
 - s. Herzkrankheiten **29**, 519; **44**, 413.
 - Herzverdrehung nach **50**, 488.
 - s. Leberabsceß **6**, 173.
 - Leukämie und **50**, 43.
 - Lungentuberkulose und **10**, 108.
 - Magengeschwür und **12**, 592; **49**, 174.
 - s. Meningitis **35**, 459.
 - Milzruptur, subcutane **63**, 68.
 - s. Myalgien **41**, 214.
 - Oculomotoriuslähmung und **22**, 385.
 - s. Pachymeningitis interna haemorrhagica **38**, 451.
 - s. Pankreaszysten **51**, 111, 116, 126, 203.
 - s. Pseudoneurosis **31**, 148.
 - psychisches, und progressive Paralyse **55**, 189.
 - s. Rückenversteifung, muskuläre **50**, 304.
 - Syringomyelie und **48**, 329.
 - Tabes und **17**, 100; **37**, 55; **68**, 58.
 - s. Wirbelsäule, chronisch ankylosierende Entzündung **49**, 374.
 - Zwerchfellhernie **62**, 329.
- Traumatische Entstehung innerer Krankheiten von R. Stern **31**, 385; **39**, 566.

- Trichinenerkrankung, Pathologie der, klinische und anatomische Beiträge **15**, 455.
- Trichomonas intestinalis **31**, 444.
— vaginalis **31**, 453.
- Trichorrhæxis nodosa **7**, Supplement, 58.
- Trigeminus, Anatomie, normale und pathologische **32**, 280.
- Trigeminusneuralgie:
— s. Influenza **17**, 361.
— durch metastatische Tumoren an der Basis cranii **2**, 679.
- Trinkquellen, Salzgehalt der, und Blutbeschaffenheit **44**, 91.
- Trommelschlägelfinger **48**, 398; **68**, 13; **84**, 491.
- Trophische Funktionen des Nervensystems **60**, 1.
- Trousseauisches Phänomen bei Tetanie **17**, Supplement, 144, 154; **19**, 480, 486.
- Trypsin:
— s. Harn **68**, 164.
— therapeutische Verwendung bei Karzinom **61**, 360.
- Trypsinabsonderungsfähigkeit des Pankreas **76**, 460.
- Trypsinverdautes Rinderserum, präzipitinogene Eigenschaft **59**, 515.
- Tuberkel:
— Darmtuberkel, Histogenese **10**, 48.
— in der grauen Substanz der Lendenanschwellung mit Verlust der Schmerzempfindung **1**, 375.
— Hornhauttuberkel, Histogenese **9**, 141.
— Iristuberkel, Histogenese **9**, 111.
— Knochenmarktuberkel, Histogenese **10**, 44.
— Lebertuberkel, Histogenese **10**, 31.
— Lungentuberkel, Histogenese **9**, 259.
— Lymphdrüsentuberkel, Histogenese **9**, 245.
— Milztuberkel, Histogenese **10**, 41.
— Netztuberkel, Histogenese **10**, 47.
— Nierentuberkel, Histogenese **10**, 24.
- Tuberkelbacillen:
— Ansteckungsgefahr durch Bücher **63**, 346.
— s. Bakterienreinkulturinjektionen **57**, 332.
- Tuberkelbacillen:
— Bestimmung der absoluten Anzahl der, in tuberkulösem Sputum **21**, 241.
— s. Blut **80**, 82.
— Färbung **5**, 307.
— Klinisches über **8**, 375.
— Kochs Entdeckung **6**, 574; **7**, 82.
— s. Lymphdrüsen **21**, 329.
— Morphologie und Biologie der **55**, 164.
— Nachweis im Sputum mittels der Antiforminmethode **70**, 86.
— Pleomorphie **62**, 411.
— Saprophyten, säurefeste und **48**, 250.
— Virulenzveränderung im Verlaufe der spezifischen Behandlung **67**, 141.
- Tuberkulin:
— cutane Applikation und Blutkörperchen-Senkungsgeschwindigkeit **99**, 509.
— percutane Applikation und Blutkörperchen-Senkungsgeschwindigkeit **99**, 511.
— Rosenbachsches **74**, 179.
— subcutane Applikation und Blutkörperchen-Senkungsgeschwindigkeit **99**, 507.
— Wasserhaushalt tuberkulöser Kinder unter der Einwirkung von **100**, 595.
- Tuberkulin-Anaphylaxie **71**, 210.
- Tuberkulininjektionen:
— Blutalkalescenz und **30**, 342, 347.
— in die Blutbahn **22**, 436.
— Blutdruck nach **62**, 368.
— Blutkörperchen, weiße nach **57**, 315.
— eosinophile Zellen im Blute nach **23**, 296.
— Reaktionen nach **85**, 317.
- Tuberkulinreaktion s. Lymphgranulomatosis **79**, 491.
- Tuberkulose **5**, 625; von Cornet **38**, 283.
— Abscesse, Jodoformbehandlung **55**, 509.
— Anämie, perniziöse und **79**, 275.
— Anämie, perniziöse, Remission im Anschluß an Tuberkulose **71**, 277, 284.

Tuberkulose:

- Aortenaneurysma und **90**, 386.
- Bauchfell-, Diagnose **7**, 378.
- Behandlung, kausale von Klebs **25**, 371.
- Blutbeschaffenheit, chemische **24**, 503.
- Blutbild, neutrophiles bei **63**, 506; **64**, 174.
- Blutplättchen bei **96**, 202, 203.
- Calciumtherapie **100**, 5.
- Calmettesche Reaktion **72**, 545.
- Contagiosität der **8**, 572.
- s. Darmstenosen **2**, 702.
- Déminéralisation bei **50**, 440.
- Entstehung und Verhütung der, als Volkskrankheit von Mosler **38**, 283.
- Erblichkeit der **43**, 11.
- experimentelle und pathologisch-anatomische Untersuchungen **9**, 93, 245; **10**, 24.
- Gaswechsel bei **60**, 211.
- Gesamt-Schwefelgehalt der Erythrocyten und des Serums bei **100**, 478.
- Hämogramm bei **98**, 418.
- Hämoptöe und **5**, 638.
- Heilung der, und ihrer Mischinfektionen durch Cutanimpfung von W. Ponndorf **97**, 188.
- Herzmuskeltuberkulose **21**, 185; **87**, 439.
- Hydrämie und **21**, 483.
- Impf-, experimentelle **82**, 335.
- Infektion, Wege der **6**, 61.
- Inhalations- **10**, 108.
- s. Kehlkopftuberkulose.
- Kinder-Pflegerinnenschulen zur Verhütung der Infektion **23**, 67.
- Klinik der beginnenden T. Erwachsener von W. Neumann **100**, 652.
- s. Lebertuberkulose **5**, 107.
- Lungen, Lokalisation und Verbreitung in den **12**, 1; Verbreitung in den, von R. Schaeffer (Diss.) **8**, 175.
- Lungenspitzen, Weg der T. zu den **23**, 50; s. Lungenspitzen.
- Lymphdrüsentuberkulose **63**, 197.

Tuberkulose:

- Mikrozytose bei **90**, 336.
- Mikuliczsche Krankheit bei **83**, 363.
- Milchinjektion, parenterale **83**, 105; **90**, 253.
- s. Miliartuberkulose.
- s. Mundschleimhaut **17**, Supplement, 202.
- s. Nasenschleimhaut **17**, Supplement, 202.
- s. Nierentuberkulose.
- s. Oculomotoriuslähmung **22**, 349.
- Pleuritis und **73**, 460.
- s. Pneumothorax.
- Prophylaxe **23**, 63.
- Pseudoleukämie und **55**, 130.
- s. Rückenmark.
- s. Schrumpfnieren **78**, 371.
- Serodiagnostik **72**, 545.
- Seröse Häute **13**, 174; Ätiologie und Pathogenese **13**, 178; Anatomie, pathologische **13**, 179; Begriff der Krankheit **13**, 177; Diagnose **13**, 189; Heilbarkeit und Therapie **13**, 193; Symptome und Verlauf **13**, 183; Verlaufsarten, eigentümliche **13**, 186.
- Sterblichkeit an **22**, 317.
- stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der **47**, 49.
- Strahlen für die Diagnose und Behandlung der, von R. Gassul **92**, 280.
- Syphilis und **78**, 188.
- Tracheotomie und **49**, 144.
- tumorartiges Auftreten der **32**, 360.
- Virus tuberculorum **2**, 265.
- Tuberkulosebekämpfung, Kinder-Seehospize und, von W. Häberlin **73**, 167.
- Tuberkulosevirus, granuläre Form des **80**, 360.
- Türkische Reizungszellen s. Chininjektionen, intravenöse **88**, 268.
- Typhus abdominalis **89**, 410; von H. Curschmann **36**, 535.
- — Acetylsalizylsäure bei **72**, 171.
- — Ätiologie **52**, 40.
- — afebrile Formen **2**, 217.
- — Albumoseninjektionen bei **83**, 278.

Typhus abdominalis:

- — — Antigenbehandlung **82**, 141.
- — — Antipyrese und Agglutinationskraft des Blutes bei **45**, 51.
- — — bakteriologische Untersuchungsmethoden, klinischer Wert **41**, 405.
- — — Behandlung **3**, 563, 569; **5**, 211; **41**, 1, 12; mit permanenten lauwarmen Bädern **3**, 389.
- — — Blut, Zusammensetzung **23**, 208.
- — — Blutdruck bei **5**, 363.
- — — Blutplättchen bei **96**, 189, 212.
- — — Blutserum, baktericide Eigenschaften **56**, 170.
- — — Blutspuren in den Darmabgängen **56**, 167.
- — — Blutuntersuchung, bakteriologische **68**, 409; **80**, 79.
- — — Calomel bei **9**, 518.
- — — Chlorstoffwechsel bei **26**, 356.
- — — Darmdesinfektion bei **25**, 340.
- — — Diagnose, bakteriologische **63**, 522.
- — — Diagnose, Komplementbindungsverfahren **61**, 281; **65**, 94.
- — — Diazoreaktion **5**, 285; **10**, 561.
- — — Digitalisbehandlung **86**, 314.
- — — Entstehung und Verbreitung des, von Robert Volz **1**, 647.
- — — Entstehungsarten **4**, 41.
- — — eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 284.
- — — Fleckfieber und **82**, 463, 470.
- — — Gravidität und **56**, 210.
- — — Gruber-Widalsche Reaktion **41**, 406; **43**, 147, 517.
- — — Hämogramm, Schillingsches **91**, 354; **100**, 793.
- — — hämorrhagische Diathese bei **10**, 201; **59**, 133.
- — — Hautperspiration bei **5**, 363.
- — — Heilserum gegen **32**, 188.
- — — Hydrosolinjektionen bei **68**, 498.
- — — Immunbiologie des **94**, 49.
- — — Impfungen im Stadium der Inkubation **82**, 139.
- — — Inkubation und Prodrome **94**, 59.
- — — Kasuistik **10**, 531.
- — — Knochenmark bei **40**, 444.
- — — Lebensalter und **4**, 470.

Typhus abdominalis:

- — — leichte, abortive, mit Roseolen einhergehende Fälle **94**, 78.
- — — mandschurischer **72**, 271.
- — — Milzpunktion bei, diagnostischer Wert **19**, 305.
- — — Myelocyten im Blute bei **54**, 539.
- — — Naphthalinbehandlung **9**, 71.
- — — Nephritis nach **3**, 176.
- — — Nieren bei **15**, 420.
- — — nosologische Stellung der Krankheitsformen des **95**, 328.
- — — Pathogenese **52**, 80; **95**, 328, 334.
- — — Pathologie **41**, 1.
- — — Peptonurie bei **24**, 582, 601.
- — — Periodizität des Krankheitsablaufs **94**, 69.
- — — s. Periostitis **83**, 381.
- — — Phenolausscheidung bei **24**, 548.
- — — Pneumonie und, Differentialdiagnose **34**, 46.
- — — Prodromalfieber **94**, 62.
- — — Pseudotyphus **71**, 133.
- — — Purpura bei **61**, 196.
- — — Reizleukocytose der Rezidive und der Rekonvaleszenz **94**, 67.
- — — Roseolenexanthem, immunbiologische Bewertung **94**, 70; Frühroseolen **94**, 72; aroseoläre schwere Fälle **94**, 74; aroseoläre leichte Fälle **94**, 81; Roseolen in der Rekonvaleszenz **94**, 76; Roseolen im Rezidiv **94**, 77; Roseolen - Massenschübe **94**, 78; Roseolen, prognostische Bedeutung **94**, 84.
- — — Schutzimpfung bei **83**, 381.
- — — Sepsis und **19**, Supplement, 139.
- — — s. Spermin **26**, 148.
- — — stickstoffhaltige Substanzen im Harn, Verteilung der **47**, 53; **50**, 224.
- — — Symptomenkomplexe **4**, 353, 498, in ihrer prognostischen Bedeutung **4**, 523.

Typhus abdominalis:

- — Temperaturen, hyperpyretische **59**, 187.
- — Temperaturen, niedrige **2**, 217.
- — Ulnarislähmung nach **76**, 490.
- — Urobilinurie bei **59**, 372.
- — Urotropin bei **38**, 402.
- — Vakzinebehandlung **81**, 462.
- — Wärmeverlust bei **5**, 363.
- — Widalsche Serumreaktion bei, diagnostischer Wert **43**, 147, 517.
- Typhusbacillen **4**, 457, 511.
 - Bacterium coli commune und **23**, 93.
 - s. Bakteriämie **54**, 433.
 - s. Bakterienkulturfiltratinjektionen **57**, 321.
 - s. Bakterienreinkultur - Injektionen **57**, 330.
 - Darmsaft und **17**, 478.
 - s. Galle, bakterizide Wirkung **42**, 363.
 - Harngeleatine zum Nachweis der **41**, 421, 423, 427.
 - Hydrocele - Flüssigkeit und **18**, 56, 60.
 - Mitagglutination bei Proteusinfektion **57**, 27.
 - Nachweis aus dem Stuhle **41**, 418; in den Fäces und in der Milz **38**, 39, 284.
 - Trypsinlösung und **17**, 481.
 - Züchtung der, aus Roseolaflecken, klinischer Wert **41**, 413.
- Typhusbacillenträger, Impfreaktion bei **82**, 138.
- Typhusbacillennurte, Behandlung der **89**, 87; Vakzination **89**, 91.
- Typhusgift, antitoxisches Hammelserum gegen **28**, 328.
- Typhusimmunität, Typhusimpfung und **82**, 132.
- Typhusreconvalescenz, Stoffwechselforgänge während der **43**, 93, 111; **48**, 290; **49**, 482.
- Typhus-Schutzgeimpfte, Gruber-Widalsche Reaktion bei **86**, 1.
- Typhussepsis der Föten und Neugeborenen **95**, 359.
- Typhusvakzine, Besredkasche **83**, 127; **84**, 488.

Typhusvakzinwirkung, therapeutische **83**, 60.

Tyrosin s. Ikterus **6**, 78.

Übungstherapie, Frenkelsche bei Tabes dorsalis, Einfluß auf die Leitungsgeschwindigkeit im peripheren zentripetalen Neuron **66**, 423.

Ulcus duodeni s. Duodenalgeschwür.

Ulcus pylori, Ölbehandlung bei **52**, 133.

Ulcus ventriculi, s. Magengeschwür.

Ulnarislähmung s. Typhus abdominalis **76**, 490.

Uricusquelle s. Passugg.

Ultraviolettes Licht, histologische Veränderungen durch, Bedeutung für die Therapie innerer Krankheiten **99**, 407; s. Strahlen.

Unfallversicherung s. Herzverdrehung nach Trauma **50**, 500.

Unfallwesen, elektrisches **48**, 30.

Unterernährung **100**, 151.

— Eiweißstoffwechsel bei chronischer **38**, 250.

Unterleibskoliken s. Diabetes mellitus **40**, 181.

Unterricht, Geschichte des medizinischen, von Th. Puschmann **17**, 195.

Urämie **72**, 332; **93**, 217.

— Acetonurie und **19**, 58.

— Aderlaß bei **53**, 330.

— s. Amaurose **13**, 495.

— asthenische **80**, 97, 102.

— Blut, Wassergehalt bei **32**, 49.

— Blutalkalescenz bei **13**, 359; **36**, 279.

— Carbaminsäure - Vergiftung und **35**, 412.

— eklamptische bei Kriegsnephritis **87**, 410.

— epileptiforme **80**, 97, 112.

— Harngifte und **33**, 315.

— s. Hemiplegie **3**, 209.

— Kochsalzinfusion bei **48**, 215.

— Kombination mit anatomischer Erkrankung der Hirnsubstanz **80**, 438.

— Kriegsnephritis und **86**, 134.

- Urämie:**
 — Milchsäuregehalt des Blutes bei **33**, 336.
 — Mischformen **80**, 431.
 — s. Nierenentzündung, akute der Kriegsteilnehmer **83**, 246.
 — Pathogenese **33**, 333.
 — psychotische **80**, 424.
 — Stethogramm bei **84**, 437.
 — Wasserhaushalt und **80**, 452.
 — Wesen der **19**, Supplement, 145.
- Uranilazetat** zur Enteiweißung und Reststickstoffbestimmung des Blutes und seröser Flüssigkeiten **77**, 1.
- Urannitrat** s. Nephritiden, experimentelle **99**, 500.
- Uransalze** zur Behandlung des Diabetes **48**, 471.
- Uranvergiftung**, Ausschwemmungs-nephritis, experimentelle nach **81**, 355.
- Uratablagerungen:**
 — im Gewebe **50**, 136.
 — Ursache der **32**; **84**.
- Urate**, Ausfallsbedingungen der **87**, 190; **88**, 14.
 — s. Harn **20**, 468.
- Ureterenfunktion** s. Ectopia vesicae urinariae **69**, 96.
- Ureteritis membranacea** **22**, 552.
- Ureterunterbindung**, Nierenveränderungen infolge von **34**, 299.
- Urethritis** bei Ruhr **53**, 321.
- Uricedin**, harnsäurelösende Wirkung **40**, 331.
- Urikämie**, Gicht und **90**, 150.
- Uripikrate** **95**, 63.
- Urobilin** **32**, 303.
 — Bildung, Ort und Material der **59**, 418.
 — einheitlicher Stoff **59**, 411.
 — Nachweis des **59**, 353.
 — quantitative Bestimmung **59**, 368; im Stuhl **78**, 387.
 — Reaktion, polychemische **94**, 12.
 — Resorption des **59**, 429.
 — Vorkommen in Darminhalt, Galle, serösen Flüssigkeiten usw. **59**, 406; Vorkommen im Harn **59**, 370, 404; Vorkommen und Entstehung im Magen **50**, 159.
- Urobilinogen:**
 — chemische Eigenschaften **64**, 249.
 — Farbreaktionen des **64**, 250.
 — klinische Bedeutung **64**, 247.
 — Nachweis des **59**, 358.
- Urobilinurie** **59**, 351; **72**, 385; **74**, 29.
 — Chloroformnarkose und **18**, 477.
 — Encephalitis, chronische progressive und **96**, 328.
 — s. Hepatitis, parenchymatöse **73**, 207.
 — Ikterus und **59**, 351, 394.
 — Pneumonie, croupöse und **73**, 189.
 — Skorbut und **93**, 355.
- Urotropin:**
 — Ausscheidung des **38**, 356.
 — chemische und physikalische Eigenschaften **38**, 351.
 — Desinfiziens der Harnwege **81**, 272; bei Protozoenpyelitis **84**, 79.
 — harnsäurelösende Wirkung des **38**, 366; **40**, 331.
 — Klinisches über **38**, 378.
 — Nachweis **38**, 354.
 — Wirkung des **38**, 357, 381; **45**, 427.
- Urticaria**, Calciumtherapie **100**, 6.
 — s. Pneumothorax **2**, 232, 233.
- Uteruscarcinom**, eosinophile Zellen im Blute bei **23**, 279, 281.
- Vaccination** **4**, 632, 645.
 — Typhusbacillenwirte und **89**, 91.
- Vaccine:**
 — Besredkasche **83**, 127; **84**, 488.
 — Hämatologie der **80**, 346.
 — s. Typhusvakzinwirkung, therapeutische **83**, 60.
- Vaccinebehandlung:**
 — Paratyphus A und B **83**, 127.
 — Typhus abdominalis **81**, 462; **83**, 127.
- Vacciniefieber** **17**, 62.
 — Verlauf des **63**, 45.
- Vacuumapparat** für konstant niedrige Temperaturen **17**, Supplement, 253.
- Vagotomia supradiaphragmatica**, doppelseitige bei einem Hunde **50**, 112.
- Vagotomie** s. Magengeschwür, chronisches **43**, 192, 203.
- Vagotonia peptica** **91**, 41.
- Vagotonie** **100**, 449; von H. Eppinger und L. Heß **72**, 375.

Vagotonie:

- Atropin bei **81**, 71.
- menstruelle **84**, 120.
- Tonusprobleme und **86**, 89.

Vagotonus, Sympathikotonus und **73**, 27; **81**, 67.

Vagus:

- Herzmuskel und, trophische Beziehungen **3**, 317.
- Sekretionsnerv des Magens **32**, 139.
- zentrale Reizung des Herzarbeit und **32**, 534, 549.

Vagusdruckversuch **91**, 193.

- Herzbigeminie, kontinuierliche und **90**, 419.

Vagusprüfungen, Ergebnisse der physikalischen **91**, 190.

Vagusreizung der Gallenwege **96**, 62.

Val Sinistra - Wasser, Stoffwechsel und **73**, 103.

Vals, Désiréequelle, harnsäurelösende Wirkung **13**, 591.

Varicellen, Blutbild bei **86**, 373.

Varicocele, symptomatische bei malignen Nierentumoren **62**, 51.

Variola:

- Hämatologie der **80**, 333.
- vera, Eiterungsstadium der, Behandlung **38**, 265.
- — Wärmeverlust bei **5**, 363.

Varolsbrücke s. Gliome **2**, 282.

Vasomotorisches Nachröten bei Neurasthenie **80**, 200, 205.

Vasoneurotiker, Capillarbefund bei **100**, 74.

Vasotonin bei Hypertension der Arteriosklerotiker **79**, 239ff.

Vegetabilische Nahrung:

- — s. Fleisch, Extraktivstoffe **74**, 303; **76**, 66.
- — Stoffwechsel bei **43**, 75.

Vegetarier, Blutviskosität bei **59**, 293.

Venen s. Halsvenen.

Venendruck bei Fehlern des linken Herzens **21**, 171.

— s. Strophantin **16**, 105.

Venendruckbestimmung, Methode zur **81**, 460.

Venengeräusche bei der interstitiellen Hepatitis **61**, 269.

Venenkollaps, diastolischer, diagnostische Bedeutung **34**, 353.

Venenpuls:

- Herzalternans und **68**, 250.
- normaler **86**, 165.
- positiv-zentrifugaler bei Anämischen **57**, 199.

— Vorhofpuls und, Registrierung **65**, 108.

Venenpulskurven s. Endocarditis ulcerosa maligna **88**, 9.

Venenpulsregistrierung **94**, 191.

Ventilation **3**, 399.

Ventrikelpunktion, Neissersche **61**, 116.

Veratrin, Herzmuskel und **5**, 449.

Verätzung s. Oesophagus **57**, 369.

Verdauung:

— s. Dünndarmverdauung.

— Eiweiß- **12**, 231.

— Fleisch im normalen Magen **12**, 34.

— s. Kohlehydrate **28**, 478.

— Lehre von der **1**, 615; **2**, 192; von C. A. Ewald **1**, 382.

— s. Magenverdauung.

— Pathologie **6**, 113.

— Physiologie und Pathologie der **12**, 114.

— Salzsäurebindung bei künstlicher **21**, 558.

— s. Stärke **72**, 257.

Verdauungsapparat, Pathologie und Therapie der Krankheiten des, von Th. Rosenheim **24**, 629.

Verdauungskrankheiten, Klinik der, von C. A. Ewald **11**, 294; **18**, 419; **23**, 180.

Verdauungsleukocytose **23**, 249.

— s. Magencarcinom **33**, 460.

— bei Ulcus rotundum und Carcinoma ventriculi **27**, 475.

Verdauungsleukopenie, hämoklassische Krise nach Widal als **93**, 302.

Verdauungsorgane, Krankheiten der:

— — — Bradycardie bei **17**, 247.

— — — Diagnostik, von H. Leo **18**, 419; Lehrbuch der Krankheiten der, von W. Fleischer **32**, 215.

Verdauungspräparate, künstliche **1**, 615; Wirksamkeit **1**, 231; **2**, 192.

Verdauungsprodukte, Präcipitine der **51**, 187.

- Verdauungssekrete, Bakterien und **17**, 472.
- Verein für innere Medizin, Protokolle der Verhandlungen **3**, 370, 556; **4**, 457, 623; **5**, 144, 293, 625; **6**, 87, 176, 267, 373, 482, 560; **7**, 80.
- Vererbung gruppenspezifischer Strukturen des Blutes **99**, 531.
- Vergiftungen von R. v. Jaksch **33**, 579.
- s. Acidose.
 - Aethylen **9**, 397, 421.
 - s. Anilinvorgiftung.
 - s. Antifebrinvergiftung.
 - s. Arsenige Säure.
 - Arsenikvergiftung **14**, 444.
 - Atropinvergiftung **14**, 511.
 - Benzinvergiftung **43**, 42.
 - Benzolvergiftung **43**, 54.
 - Berlinerblauvergiftung **14**, 515.
 - Blausäurevergiftung **15**, 208, 307.
 - s. Bleivergiftung.
 - Carbolsäurevergiftung **14**, 467.
 - s. Chloroformintoxikation **24**, 190.
 - s. Digitalisvergiftung.
 - experimentelle hämolytische **92**, 490.
 - Jodvergiftung **14**, 471.
 - s. Kalium chloricun **6**, 89.
 - Kohlenoxyd- **9**, 397; **14**, 472; **49**, 111.
 - s. Lathyrismus **26**, 421.
 - s. Leuchtgasvergiftung.
 - Methan- **9**, 397, 415.
 - s. Morphinumvergiftung.
 - Nitrobenzolvergiftung **24**, 553; **30**, 427.
 - Opiumvergiftung **14**, 506.
 - Oxalsäurevergiftung **2**, 664.
 - Phenylhydrazinvergiftung **41**, 91.
 - s. Phloridzinvergiftung.
 - s. Phosphorvergiftung.
 - Pikrinsäure- **22**, 210.
 - s. Pilzvergiftungen.
 - s. Pyrodivergiftung **17**, Supplement. 239.
 - s. Pyrogallussäure **6**, 325.
 - Salpetersäurevergiftung **14**, 502.
 - s. Salzsäurevergiftung.
 - Santoninvergiftung **24**, 405.
 - s. Säurevergiftung **34**, 419; **35**, 388.
 - s. Schlangengift **6**, 332.
- Vergiftungen:
- s. Schwefelsäurevergiftung **6**, 478; **11**, 198; **14**, 490.
 - Spermininjektionen bei **26**, 155.
 - Strychninvergiftung **24**, 406; **46**, 354.
 - Sublimatvergiftung **14**, 459; **44**, 236.
 - Traubenzucker im Harn bei **11**, 20.
 - s. Uranvergiftung **81**, 355.
 - Veronalvergiftung **78**, 2, 50.
 - Wurstvergiftung **22**, 377.
- Verkalkungen, pathologische **3**, 378.
- Veronalvergiftung, Nieren, Epithelnekrose **78**, 2, 50.
- Versagen der Beine **32**, Supplement-Heft, 267.
- Vertebralperkussion **60**, 295.
- Vichy, Quelle Grande Grille, harnsäurelösende Wirkung **13**, 592.
- Vichysalz, Harnsäureausscheidung und **36**, 413.
- Viskosimeter **71**, 427.
- s. Koaguloviskosimeter **69**, 415.
- Viskosimetrie **73**, 257.
- s. Blut **70**, 185.
- Viskosität s. Blut.
- Vitalcapazität, Bestimmung **1**, 30.
- Vitalfärbungsforschung s. Farbstoffspeicherung, vitale.
- Vitamine von Ragnar Berg **96**, 522.
- Avitaminosen **95**, 445, 463.
- Vitaminfreie Ernährung bei gesunden Menschen **100**, 151.
- Voigtsche Grenzlinien s. Gefäßreaktion, lokale **96**, 360.
- Volksmedizin und ärztliche Kunst in Rußland **73**, 141.
- Volumbolometrie **88**, 110.
- Vulvovaginitis gonorrhoeica, Allgemeininfektion nach **87**, 82.
- Waldenburg, Prof. Dr. L. † **3**, 357.
- Wandermilz, Perkussion der Wirbelsäule bei **60**, 307.
- Wanderniere, Magenerweiterung und **11**, 197.
- Wärme, Blutdruckwirkung, inverse der **100**, 702.
- Wärmebildung, vermehrte als eine Ursache des Fiebers **50**, 253.
- Wärmeempfindung, paradoxe **75**, 4.

- Wärmeregulation **1**, 48.
 — s. Tetanie **74**, 155.
 Wärmestauung, Eiweißstoffwechsel bei **61**, 190.
 Wärmestich, Azetylsalizylsäure beim **72**, 177.
 Wärmeverlust s. Fieber.
 — durch die Haut nach Verabreichung von Thalin **10**, 468.
 Wasserausscheidung, Chlorstoffwechsel und **64**, 455.
 — s. Haut.
 Wasseraustausch im Gewebe **96**, 279.
 Wasserbelastung zur Funktionsprüfung der Nieren **79**, 521.
 Wasserbilanz beim Diabetes mellitus **65**, 311.
 Wasserdiurese **98**, 5.
 Wasserhaushalt tuberkulöser Kinder unter der Einwirkung von Tuberkulin **100**, 595.
 Wasserstoffwechsel, extrarenaler bei Normalen und Nephritiden **98**, 305.
 Wasserversuch, kardiale und innersekretorische Komponente beim Ausfall des **99**, 486.
 Wasserwechsel s. Fettsucht, endokrine **95**, 291.
 Wasserzufuhr, vermehrte und Stoffumsatz **2**, 34.
 Wassermannsche Reaktion:
 — — Pneumonie und **96**, 411.
 — — syphilitische Herzkrankheiten und **82**, 375.
 Weil-Felix-Reaktion s. Fleckfieber.
 Weilsche Krankheit **85**, 273; **88**, 459; **89**, 360.
 — — Anatomie, pathologische **88**, 479.
 — — Blutbefunde **85**, 279.
 — — Diagnose **88**, 492.
 — — Differentialdiagnose **85**, 287; **88**, 460.
 — — Epidemiologisches **85**, 274; **88**, 486.
 — — Erreger der **88**, 468.
 — — experimentelle **88**, 477.
 — — Immunität bei **88**, 484.
 — — klinisches Bild **88**, 463.
 — — Prognose **85**, 287.
 — — Prophylaxe **88**, 494.
 — — Stoffwechsel bei **85**, 284.
 Weilsche Krankheit:
 — — Symptomatologie **85**, 274.
 — — Therapie **85**, 288; **88**, 468.
 — — Wesen der **88**, 482.
 Weir Mitchell-Kur **12**, 190.
 Werlhofsche Krankheit **100**, 631ff., 646.
 — — Behandlung **95**, 51.
 — — Blutuntersuchung bei **95**, 51.
 Wermut s. Herba Absinthii.
 Widalsche hämoklastische Krise s. Hämoklastische Krise.
 — Serumreaktion bei Typhus abdominalis **41**, 406; diagnostischer Wert **43**, 147, 517.
 Wiederkauen **10**, 274; **12**, 321; **50**, 113.
 Wiesbadener Gichtwasser **32**, 105.
 Wildunger Helenenquelle, harnsäurelösende Wirkung **13**, 594.
 Wille, wie verrichtet der W. mechanische Arbeit? **45**, 29.
 Winterschlaf, Knochenmark während des **43**, 363.
 Wintrich, M. A. † Nachruf **4**, 603.
 Wirbelerkrankungen bei Tabikern **14**, 51.
 Wirbelsäule:
 — s. Akromegalie **27**, 117.
 — Arthritis gonorrhoeica der **62**, 19.
 — Difformitäten der, und des Brustkorbes bei der Diagnose der Syringomyelie **49**, 95.
 — Entzündung, chronische ankylosierende **38**, 471; **46**, 108; **49**, 343; pathologische Anatomie **49**, 359.
 — Galvanisation der **7**, 287.
 — Perkussionschall der, diagnostische Verwertung **60**, 295.
 Wirbelverrenkung, Kompressionsmyelitis durch **35**, 21.
 Witte-Peptonlösung, Einspritzung ins Duodenum zur Gewinnung von Gallenblaseninhalten **89**, 322.
 Wochenbett s. Scarlatina puerperalis **17**, Supplement, 307.
 Wolhynisches Fieber, Ätiologie und Pathogenese **85**, 251.
 Wurmfortsatz, Untersuchung des **70**, 35.

- Wurmmittel s. Filmaronöl.
 Wurstvergiftung, Oculomotorius-
 lähmung nach **22**, 377.
 Wüste, Hygiene und Therapie der **55**,
 480.
 Wutkrankheit, Behandlung der, von
 A. von Frisch **13**, 217.
 Wutschutzimpfung **86**, 163.
- Xanthelasma: Ikterus und **73**, 479.
 Xanthinbasen: Ausscheidung der
29, 184.
 Xanthomatosis, Hypercholesterin-
 ämie und **92**, 429.
 Xanthome, Cholesterinämie, essen-
 tielle und **89**, 107.
 Xanthosis, pluriglanduläre endokrine
 Insuffizienz und **87**, 19.
 Xylose, Verbindungen der **39**, 305.
- Yatren-Caseinbehandlung des Schar-
 lachs **97**, 123.
 Yoghurt-Bacillus, Bacillus coli und
67, 211.
 Yohimbin s. Akromegalie, Stoffwech-
 sel bei **43**, 340, 348.
 Yollykörperchen **100**, 611.
- Zahncaries, Magenkrankheiten und
59, 93.
 Zahndurchbruch, verspäteter infolge
 der Rachitis, Phosphorbehandlung
7, 115.
 Zähne:
 — Hutchinsonsche **36**, 39.
 — Tetanie und **74**, 162.
 Zehenphänomen, Babinskisches s.
 Reflexe.
 Zellatmungsforschung **99**, 154.
 Zelltätigkeit, Tenazität der **70**, 359.
 Zentralnervensystem:
 — s. Botulismus **88**, 317.
 — Fleckfieber und **82**, 450, 505.
 — infektiöse Erkrankungen des,
 Theorie der **23**, 385.
 — s. Knochen- und Gelenkerkrankun-
 gen **89**, 361.
 — s. Leukämie **39**, 32.
 — Methodik der Physiologie des Z.
 von Wirbeltieren von W. Tren-
 delenburg **100**, 654.
 — Narkose und **65**, 249, 266.
- Zentralnervensystem:
 — s. Septische Erkrankungen **2**, 406.
 — syphigene Erkrankungen, endo-
 lumbale Salvarsantherapie **95**,
 293.
 Zentripetale Erregungen, Wichtig-
 keit der **30**, 103.
 Zernerscher Coëfficient im Harn **26**,
 161.
 Zincum sulfuricum, Säuresekre-
 tion der Magenschleimhaut nach
 Gebrauch von **11**, 293.
 Zirbeldrüse, Diabetes insipidus und
87, 257.
 Zittern s. Bewegungen **48**, 245.
 Zucker:
 — s. Harn.
 — Magenverdauung und **29**, 49.
 — im nephritischen Hydrops, expe-
 rimentelle Untersuchungen **60**,
 391.
 — in pleuritischen Exsudaten **3**, 537.
 Zuckerabspaltung aus Eiweiß **34**,
 166.
 Zuckerausscheidung:
 — s. Diabetes mellitus.
 — Gesetze der, beim Diabetes mel-
 litus **61**, 297; **63**, 420; **65**, 300,
 313, 463, 476, 489; **66**, 378,
 401.
 — herabsetzende Mittel, Wirkungs-
 weise **36**, 152.
 — s. Phloretin.
 — s. Phloridzin **14**, 408, 412; **16**, 431.
 Zuckerbestimmung im Blute **79**,
 287.
 Zuckerbildung:
 — im Diabetes mellitus **52**, 337.
 — aus Eiweiß **39**, 405; **42**, 493.
 — aus Fett **39**, 423; **66**, 406.
 — im Tierkörper **13**, 267; von J. See-
 gen **20**, 171.
 Zuckergehalt des Liquor cerebrospi-
 nalis **83**, 285.
 Zuckergußleber **29**, 400, 407.
 Zuckerharnruhr von W. Ebstein
13, 606.
 Zuckerkrankte, Lebensweise der,
 von W. Ebstein **35**, 579.
 Zuckerkrankheit und ihre Behand-
 lung von C. von Noorden **28**, 589;
35, 580.

- Zuckerlösungen, HCl-Sekretion des
 Magens bei Darreichung von **29**, **221**;
 Magensaftsekretion und **40**, **257**.
- Zuckernachweis s. Phenylhydracin
11, **20**.
- Zuckeroxydation, unvollkommene
47, **92**.
- Zuckerproben, Leberfunktionsprü-
 fung und **80**, **174**.
- Zuckersäure, Verhalten der, im Tier-
 körper **47**, **90**.
- Zuckerstich **66**, **35**.
- Zuckerstoffwechsel **91**, **44**, **324**; **93**,
89, **123**.
- Funktionsprüfung des **91**, **44**, **52**.
- Leber und **38**, **87**.
- Physiologie des **93**, **138**.
- Zuckerumsetzung im Blute außer-
 halb des Gefäßsystems **21**, **315**.
- Zunge:
- Anämie, perniziöse und **85**, **319**.
- Hemiatrophia adiposa der, durch
 Entwicklungsstörung des Hy-
 poglossuskernes **99**, **286**.
- Landkarten- **23**, **175**.
- Magenkrankheiten und **85**, **319**;
 bei Erosionen und Geschwüren
 des Magens **59**, **90**.
- Zunge:
- s. Paratyphus A **84**, **480**; **85**,
388.
- schwarze **22**, **626**.
- Weilsche Krankheit und **88**,
464.
- Zungenzittern, Neurasthenie und
80, **209**.
- Zwerchfell:
- choreatische Zuckungen des **49**, **445**.
- Hochstand des **49**, **435**.
- Kreislauf und **72**, **154**.
- Tiefstand des **49**, **438**; beim asthma-
 tischen Anfall **62**, **208**.
- Zwerchfellatmung, Physiologie und
 Pathologie **49**, **411**.
- Zwerchfelldurchbohrungen
 durch das runde Magengeschwür
26, **452**.
- Zwerchfellhernie **49**, **444**; s. Her-
 nia diaphragmatica.
- Röntgenuntersuchung **62**, **321**.
- Zwerchfell-Lähmungen **49**, **443**.
- Klinik der **59**, **521**.
- s. Muskelatrophie, progressive **78**,
361.
- Zwergwuchs **82**, **8**.
- Gaswechsel bei **99**, **52**.





3 5558 002 244 305

Index, v.1-100
1879-1924.

16163

Index, v.1-100
1879-1924.

16163

Zeitschrift fur klinische medizin

DATE	ISSUED TO

THE ARCHIBALD CHURCH LIBRARY
NORTHWESTERN UNIVERSITY MEDICAL SCHOOL

303 East Chicago Avenue
Chicago -- Illinois





3 5558 002 244 305

Index, v. 1-100
1879-1924.

16163

Index, v. 1-100
1879-1924.

16163

Zeitschrift für klinische Medizin

DATE

ISSUED TO

THE ARCHIBALD CHURCH LIBRARY
NORTHWESTERN UNIVERSITY MEDICAL SCHOOL

303 East Chicago Avenue
Chicago -- Illinois

