

Sachverzeichnis.

- Adrenalinwirkung 94, 137.
Albumin bei Leberleiden 14, 84, 118.
Albuminurie 33.
Alkalireserve 74.
Alkoholfractionierung von Eiweiß 112.
Alveolarluft 74, 146.
Aminostickstoff 4.
Ammoniakausscheidung 74, 78.
Anoxämie 134, 148, 149.
Antidiuretisches Hormon 37.
Aschheim-Zondeksche Reaktion 104.
Asthma cerebrale 143.
Atempreßversuch 144.
A-Vitamin 9.
Azidose 64, 75, 77, 80.
- Backward Failure 125.
Bainbridge-Reflex 124.
Ballistokardiographie 129.
Bence-Jones-Eiweiß 117.
Benzoereaktion im Serum 19.
Bikarbonat im Plasma 74, 78.
Bilirubin 11, 13.
Biuretmethode zur Eiweißbestimmung 21, 87.
Blutmenge 82, 84, 86, 134.
Blutzucker bei Addison 99.
— — Diabetes 79.
— — Pankreaserkrankungen 72.
— — Schilddrüsenerkrankungen 90.
— nach Dextrosebelastung 79, 99.
Bromsulfaleinprobe 10.
Bronchspirometrie 145.
- Cephalinreaktion 15.
Chloride im Magensaft 69.
Chloride-Rückresorption 38, 54.
Cholangiolare Hepatitis 24.
Cholesterin im Blut bei Diabetes 80.
— — — Leberleiden 4.
— — — Schilddrüsenerkrankung 91.
Clearance 39.
CO₂-Gehalt des Blutes 148.
Cold Pressor Test 136.
- Corticosteron 99.
Cutler-Test 97.
- Docholinprobe 133.
Dehydration 82.
Dekompensation 125.
Diabetes insipidus 37.
—, Tubularmasse 38, 59.
Diabetogenes Hormon 105.
Diastase 71.
Dihydrotachysterol 93.
Diodrast-Clearance 46, 47.
Duodenalsonde 70.
Dyspnoe 143.
- Eiweißfraktionen 84, 87, 111.
Eiweißgehalt des Serums 82, 85.
Elektrokataphorese 112.
Exkretionsindex 39, 51, 52, 54.
Expiratorisches Zentrum 141.
Extrazelluläre Flüssigkeit 83, 87, 135.
- Filtrationsfraktion 34, 48.
Forward Failure 125.
- Galaktoseprobe 2, 90.
Gallensäuren 12.
Gelbsucht 26.
Gewebswasser 83.
Glomerulusfiltration 39.
Glomerulusfunktion 33.
Glukose, Rückresorption 59.
Glykokoll und Hippursäure 5.
Goldsolreaktion im Serum 16.
Gonadotrope Hormone 103.
Göthlin-Test 135.
Gros-Reaktion 115.
Grundumsatz 89, 145.
- Hämolytischer Ikterus 12, 27.
Harnsäure im Blut 64.
Harnstoff, Belastungsprobe 62.
—, Clearance 56, 57, 67.
— im Blut 64.
—, Rückresorption 38, 39, 52.

- Hepatitis, Frühdiagnose 24.
 —, Heilung 26.
 — ohne Gelbsucht 25.
 Hering-Breuer-Reflex 141.
 Herzgesetz nach Starling 124.
 Herzkatheterisierung 127, 149.
 Hexokinase 105.
 Hippursäureprobe 4.
 Histaminprobe 136.
 Hypertonie, Filtrationsfraktion 49.
 —, Nebennierenmark 94.
 —, periphere Resistenz 131.
 —, Tubularmasse 50.
 Hyperventilationsprobe 93.
 Hypochlorämie 64, 75.
 Hypophysengeschwülste 106.
 Hypophysen-Hinterlappen 37.
 Hyposthenurie 53.

 Insulinempfindlichkeit 81, 99, 106.
 Inulin-clearance 43.
 Isosthenurie 55.

 Jodstoffwechsel 89.

 Kadmiumreaktion 18.
 Kaliumstoffwechsel 96.
 Kälteagglutination 121.
 Kalzium bei Nierenleiden 64.
 Kalziumstoffwechsel 92.
 Kapillarfragilität 135.
 Karotissinus 142.
 Kauffmannscher Versuch 138.
 Ketosteroide 100.
 Kochsalzinfusion 77, 78.
 Kolloidosmotischer Druck 34, 51, 83.
 Kongenitale Vitien 149.
 Konzentrationsprobe 61.
 Kortikotropes Hormon 105.
 Körperoberfläche 146.
 Kreatininclearance 41, 42, 65.
 — im Blut 64.
 K-Vitamin 6.

 Labilitätsreaktionen 119.
 Lävuloseprobe 2.
 Leberpunktion 30.
 Leber und Basedow 91.
 Leber und Wasserstoß 61.
 Lipämie bei Diabetes 80.
 Lipase 72.
 Lipoidphosphor 81.
 Löslichkeitskurve des Serumeiweißes
 111.

 Magensaft 69.
 Mannitclearance 44.

 Mechanischer Ikterus 27.
 Milchsäure bei Leberleiden 3.
 Minutenvolum 125, 127.
 Mononukleose, infektiöse 120.
 Myelom 118.

 Natrium-Stoffwechsel 96.
 Nebennierenrindenhormon, Nieren-
 wirkung 37.
 Nierendurchblutung 34, 46.
 Niereninsuffizienz, Filtratwerte 45.
 —, passive Rediffusion 56.
 —, Rückresorption 55.
 —, Tubularmasse 50.

 Ödementstehung 83, 84.
 Osteomalazie 93.
 Ostitis fibrosa 93.
 Östrogene Stoffe 102.
 Oszillometrie 131, 135.
 Oxymeter 133, 150.

 p-Aminohippursäureclearance 48.
 Pankreassaft 70.
 Paraproteinämie 20, 117.
 Periphere Resistenz 131.
 Periodizität der Atmung 141.
 Perniziöse Anämie 70.
 Phäochromozytome 94.
 Phenolrotclearance 46.
 Phenolrotprobe 63.
 Phosphatase 7.
 Phosphatbelastungsprobe 63.
 Phosphate bei Niereninsuffizienz 64.
 —, Exkretionsindex 54.
 — und Nebenschilddrüse 92.
 — nach Zuckerbelastung 80.
 Plasmaphorese 118.
 Pneumotaxisches Zentrum 142.
 Porphyrinurie 13.
 Pregnan diol 102.
 Progesteron 95, 102.
 Prothrombinbestimmung 6.

 Quaddelprobe 83.

 Rachitis 93.
 Reizpolyurie 53.
 Residualluft 145, 147.
 Reststickstoff 64.
 Retikulo-endothel, Eiweißbildung 118.
 Rindeninsuffizienz 97.
 Rutin 136.

 Sauerstoffbestimmung 134, 148.
 Scharlachrotprobe 17.
 Schellakreaktion im Serum 19.
 Schock 82, 128.

- Schwellensubstanzen 36, 52.
Sekretin 70.
Sellardprobe 75.
Senkungsreaktion 115.
Serumeiweißkörper, Bildung 117.
Simmondsche Krankheit 106.
Sterinderivate 94.
Sulfathiazolclearance 43.
Sympathikotonie 137.
- Takata-Reaktion 15, 114.
Testosteron 102.
Thiosulfatclearance 44.
Thymolreaktion 17.
Thyreotropes Hormon 104.
Trousseauisches Zeichen 93.
Tryptophanbestimmung 116.
Tubuläre Resorption 51, 55, 59.
Tubularmasse 38, 49.
Tubulusfunktion 35, 97.
Tubulussekretion 37.
- Ultrazentrifuge 112.
Umlaufzeit des Blutes 132, 138.
Urobilinogenausscheidung 12.
- Vas afferens und efferens 35, 49.
Venendruck 126, 132, 138.
Verdünnungsprobe 60.
Viruspneumonie 121.
Vitalkapazität 133, 138, 144, 146.
Vorniere und Wasserversuch 61.
- Wachstumshormon 103.
Wasserstoß 60, 61.
Wassertest (Robinson) 97, 98.
Weltmann-Reaktion 15, 21, 114.
- Xanthoproteinprobe 65.
- Zinksulfatreaktion 18.
Zyanose 150.

Lehrbuch der inneren Medizin. Von Prof. Dr. E. Lauda, Wien.

In drei Bänden. Mit etwa 230 z. T. farbigen Abbildungen. Etwa 1700 Seiten.
Jeder Band in Leinen gebunden. Format 16,5×25 cm.

Vorzugspreis* für das Gesamtwerk S 180,—, sfr. 78,50, \$ 18,—, DM 60,—

Band I: Die Krankheiten des Herzens und der Gefäße. Die Krankheiten der Atmungsorgane. Mit 98 Textabbildungen. XIV, 569 Seiten. 1949.

Geb. S 72,—, sfr. 31,30, \$ 7,20, DM 24,—

Vorzugspreis* geb. S 63,—, sfr. 27,50, \$ 6,30, DM 21,—

Band II: Die Krankheiten der Mundhöhle, des Rachens, der Speiseröhre, des Magens und des Darmes. Die Krankheiten der Leber und der Gallenwege. Die Krankheiten des Pankreas. Die Krankheiten des Peritoneums. Blut und blutbildende Organe. Mit 47 teils farbigen Textabbildungen. X, 624 Seiten. 1949.

Geb. S 81,—, sfr. 35,20, \$ 8,10, DM 27,—

Vorzugspreis* geb. S 69,—, sfr. 30,—, \$ 6,90, DM 23,—

Band III: Innere Sekretion, Stoffwechsel, Nieren, Harnwege, Muskel, Knochen, Gelenke, Infektionskrankheiten, Vergiftungen, Krankheiten durch äußere physikalische Ursachen, Avitaminosen. Mit etwa 80 Textabbildungen. Etwa 500 Seiten. Erscheint im Mai 1950.

Geb. S 57,—, sfr. 24,80, \$ 5,70, DM 19,—

Vorzugspreis* geb. S 48,—, sfr. 21,—, \$ 4,80, DM 16,—

*

Aus den Besprechungen zum ersten Band:

„.....Für den praktischen Arzt, aber auch für den Spezialarzt (darin eingeschlossen den Internisten!) bringt der bekannte Autor mit seiner ausgedehnten Erfahrung ein großes klinisches Wissen und Können zur klaren Darstellung, das den Leser von der ersten Seite an in eine rechte Spannung versetzt. — Ein Einmann-Buch setze beim Autor eine Allgemeinbildung auf dem Gesamtgebiet der Medizin voraus: E. Lauda erfüllt diese von ihm postulierte Voraussetzung wie nicht leicht einer, und es resultiert denn auch ein klinisches Werk, das man fast als einen Hymnus bester Wiener medizinischer Tradition bezeichnen möchte.“

Schweizerische Medizinische Wochenschrift.

* Die Vorzugspreise gelten nur bei Abnahme des Gesamtwerkes bis zum Erscheinen des dritten Bandes. — Jeder der drei Bände ist einzeln käuflich und bildet für sich ein vollständiges Lehrbuch.

Z u b e z i e h e n d u r c h j e d e B u c h h a n d l u n g

Diagnostik durch Sehen und Tasten. Eine Semiotik der Inspektion und Palpation. Von Dr. H. Kahler, Wien. Mit 18 Abbildungen. IX, 253 Seiten. 1949.
S 27,—, sfr. 11,70, \$ 2,70, DM 9,—

Diagnostik der Kinderkrankheiten mit besonderer Berücksichtigung des Säuglings. Eine Wegleitung für praktische Ärzte und Studierende. Von Prof. Dr. E. Feer, Zürich. Fünfte, vollständig umgearbeitete und erweiterte Auflage. Mit 285 zum Teil farbigen Abbildungen. IX, 428 Seiten. 1947.
S 85,50, sfr. 33,60, \$ 8,—, DM 27,—
Geb. S 90,—, sfr. 36,—, \$ 8,40, DM 28,—

Die Röntgendiagnostik der Wirbelsäule und ihre Grundlagen. Von Prof. Dr. A. Liechti †, Bern. Zweite, neubearbeitete und ergänzte Auflage, durchgesehen von Dr. A. Eggli, Bern. Mit 234 Textabbildungen. XI, 364 Seiten. 1948.
S 124,—, sfr. 56,—, \$ 13,—, DM 42,—
Geb. S 132,—, sfr. 60,—, \$ 14,—, DM 45,—

Röntgendiagnostik des Herzens und der großen Gefäße. Von Prof. Dr. E. Zdansky, Wien. Zweite, erweiterte Auflage. Mit 397 Abbildungen im Text. VIII, 434 Seiten. 1949.
S 186,—, sfr. 80,—, \$ 18,60, DM 58,50
Geb. S 195,—, sfr. 85,—, \$ 19,50, DM 60,—

Die Entwicklung der Lungentuberkulose im Röntgenbild. Von Prof. Dr. E. Zdansky, Wien. Mit 70 Abbildungen im Text. V, 67 Seiten. 1949.
S 38,—, sfr. 12,80, \$ 3,—, DM 12,—

Die Tuberkulose vom Standpunkt des Internisten. Von Prof. Dr. H. Kutschera-Aichbergen, Graz. Mit 43 Textabbildungen. XII, 308 Seiten. 1949.
S 57,—, sfr. 24,80, \$ 5,70, DM 22,—
Geb. S 66,—, sfr. 28,70, \$ 6,60, DM 24,—

Probleme der Darmtuberkulose. Von Dr. F. Böhm, Lungenheilstätte Übrerruh bei Isny (Allgäu). Mit 69 Textabbildungen. III, 132 Seiten. 1949.
S 54,—, sfr. 17,50, \$ 4,—, DM 16,80

Tuberkulose im Kindesalter. Von Prof. Dr. O. Görgényi-Göttche, Budapest. Mit etwa 150 Abbildungen. Etwa 350 Seiten.
Erscheint im Sommer 1950.

Lehrbuch der inneren Medizin für Schwestern. Von Doz. Doktor A. Schneiderbauer, Wien. VIII, 220 Seiten. 1947.
S 28,—, sfr. 15,—, \$ 3,50, DM 12,—
