

Urban & Schwarzenberg · Berlin u. Wien

a) Neuigkeiten und Neuauflagen.

Diagnose und Differentialdiagnose der Frauenkrankheiten. Von Dr. Walther Bentzin, a. o. Professor an der Albertus-Universität und leitender Arzt der Abteilung für Frauenkrankheiten und Geburtshilfe am Städtischen Krankenhaus zu Königsberg i. Pr. Mit 101 Abbildungen im Text und 48 farbigen Tafeln. Gr. 8°, X u. 366 Seiten. (Gewicht 1200 g). RM 50.—, geb. in Leinen RM 55.—

Die Diagnose ist ein Sondergebiet, das in letzter Zeit eingehendste Behandlung und Vertiefung und einen umfangreichen Ausbau erfahren hat. Es ist daher ohne weiteres klar, daß ein großes Bedürfnis nach einer zusammenfassenden Darstellung vorhanden ist; denn bisher gab es kein eingehendes Werk von Rang darüber.

Das vorliegende Buch dient vor allem den Bedürfnissen des Praktikers, des Assistenten. Unter kritischer Verwertung der neueren Literatur wird hier übersichtlich alles dargeboten, was die Krankheitserkennung erleichtern u. sichern kann.

Um möglichst Abgeschlossenes zu geben, sind in großen Zügen auch jene Erkrankungen mit abgehandelt, die differentialdiagnostisch klinisches Interesse beanspruchen, so vor allem die des Harnapparates und des Darmes, in Sonderheit des Rectums. Als durchaus neuartig wird das wegen seiner praktischen Bedeutung wichtige Kapitel über die Diagnose intra operationem begrüßt werden. Die gleichfalls außerordentlich wichtige Erkennung der postoperativen Erkrankungen macht den Beschluß.

Ein große Anzahl zum Teil mehrfarbiger Textbilder sowie 48 farbige Tafeln in naturgetreuer Wiedergabe der wichtigsten Krankheitserscheinungen dienen der Veranschaulichung des Textes.

Nicht bloß Gynäkologen, Chirurgen, Kliniker werden mit lebhafter Anteilnahme nach diesem Buche greifen, sondern auch praktische Ärzte, Neurologen, Psychotherapeuten, Hygieniker, Gerichtsärzte u. v. a.

Eine ausführl. Werbedrucksache steht gern zur Verfügung.

Der bedingte Reflex (Neuropsychologie und Hirnrinde I) und seine Bedeutung in der Biologie, Medizin, Psychologie und Pädagogik. Ein Handbuch der experimentellen Reflexologie für Fachleute und Studierende. Von Dr. med. N. E. Ischlondsky, Paris. Mit 39 zum Teil mehrfarbigen Abbildungen im Text. Gr. 8°, XVIII u. 328 S. (Gewicht 750 g). RM 20.—, gebunden RM 22.50

Physiologische Grundlagen der Tiefenpsychologie (Neuropsychologie u. Hirnrinde II) unter besond. Berücksichtigung der Psychoanalyse. Ein Handbuch für Studierende, Ärzte, Psychologen und Pädagogen. Von Dr. med. N. E. Ischlondsky, Paris. Mit 15 zum Teil mehrfarbigen Abbildungen im Text, Gr. 8°, XVI u. 356 Seiten. (Gewicht 800 g.) RM 22.—, gebunden RM 24.50

Der Verfasser, ein bekannter Forscher auf diesem verhältnismäßig noch jungen Wissenschaftsgebiete, behandelt in den vorliegenden beiden Büchern einen sehr zeitgemäßen Stoff, der augenblicklich die Anteilnahme weitester Kreise in Anspruch nimmt.

In der ersten Arbeit: „Der bedingte Reflex“ stellt er die Errungenschaften der experimentellen Reflexologie dar, deren Aufgabe es ist, das Verhalten des tierischen Organismus bzw. des Menschen und die dieses Verhalten bestimmende Hirnrindetätigkeit exakt zu untersuchen und die Gesetzmäßigkeit dieser Tätigkeit, also die allgemeinen Gesetze der höheren Nerventätigkeit festzustellen.

Die zweite Arbeit: „Physiologische Grundlagen der Tiefenpsychologie“ befaßt sich mit der Dynamik der menschlichen Neuropsychologie und unternimmt es, auf Grund der experimentell festgestellten Gesetzmäßigkeiten eine objektive Analyse sowohl des normalen als auch des abnormen Seelenlebens zu geben.

Die große Bedeutung der neuen Lehre für die gesamte Psychologie, Psychotechnik, Psychoanalyse, Psychiatrie, Pädagogik, Biologie, Physiologie, Konstitutionsforschung, Vererbungslehre, Soziologie wie für die verschiedenen Gebiete der theoretischen und praktischen Medizin liegt daher auf der Hand.

Eine ausführliche Werbedrucksache steht auf Wunsch gern zur Verfügung.

Die Physiologie u. Pathologie der Blutgerinnung. Von Prof. Dr. Bernhard Stuber, Direktor der Städtischen Krankenanstalt in Kiel, und Dr. phil. et med. Konrad Lang, Leiter des Laboratoriums der städt. Krankenanstalt in Kiel. Mit 4 Abbildungen im Text. Gr. 8°, VIII u. 92 Seiten. (Gewicht 300 g). RM 10.—

In der vorliegenden Schrift geben die beiden Verfasser auf Grund ihrer jahrelangen Versuche auf dem Gebiete der Blutgerinnung eine zusammenfassende Darstellung ihrer Forschungen und Befunde. Die Arbeit gliedert sich in einen physiologischen und einen klinischen Teil. Jede Spekulation ist vermieden; wegweisend für die Anschauungen der Verfasser war ausschließlich das Experiment, das in Zehntausenden von Einzelanalysen variiert wurde.

Die Ergebnisse dieser Untersuchungen werden in erster Linie Blutforscher interessieren, dann aber auch praktische Aerzte, Physiologen, Pathologen, Biologen, Serologen, Immunitätsforscher, Chemiker und Physiker.

Ausgewählte Kapitel aus dem Gebiet der Säuglings- und Kinderheilkunde. Von Prof. Dr. K. Blühdorn, Hannover, und Dr. Elisabeth Müller, Hannover. 8°, 28 Seiten. (Beihefte zur „Medizinischen Klinik“, 1930, Heft 2). (Gewicht 50 g.) RM 1.—

Für Bezieher der „Medizinischen Klinik“ kostenlos.

Die hier mitgeteilten Ergebnisse aus dem Gebiet der Kinderheilkunde sind für die tägliche Praxis von großer Bedeutung, so daß sowohl Kinderärzte wie auch praktische Ärzte diese Schrift freudig begrüßen werden.

„A O“, ein spezifisches Tuberkulosemittel. Vortrag, gehalten auf der 91. Versammlung Deutscher Naturforscher und Ärzte in Königsberg 1930 von Prof. Dr. med. Raikichi Arima, Direktor des Arima-Institutes für experimentelle Medizin in Osaka, Japan. 8°, 28 Seiten. (Gew. 85 g.) RM 1.80

Bei der lebhaften Anteilnahme, die die breiteste Öffentlichkeit diesen Fragen gegenwärtig entgegenbringt, ist sicher mit einem regen Absatz der kleinen Schrift zu rechnen, besonders bei Tuberkuloseforschern, Serologen, Klinikern, praktischen Ärzten und Gesundheitsämtern.

Kompendium der topischen Gehirn- und Rückenmarksdiagnostik. Kurzgefaßte Anleitung zur klinischen Lokalisation der Erkrankungen und Verletzungen der Nervenzentren. Von Robert Bing, Professor an der Universität Basel. Achte, neu durchgesehene und verbesserte Auflage. Mit 114 zum Teil mehrfarbigen Abbildungen im Text und 2 Tafeln. 8°, VIII u. 259 Seiten. (Gewicht 540 g). RM 10.—, gebunden RM 12.40

Diese neue Auflage des Kompendiums hat sowohl im textlichen wie im bildlichen Teil wesentliche Verbesserungen erfahren, die dazu beitragen werden, dem beliebten Handbuch auch fernerhin weiteste Verbreitung zu sichern. Studierende, praktische Ärzte und Fachärzte für Nervenkrankheiten werden auch weiterhin das vorzügliche, wertvolle Buch benutzen.