

Werk

Label: Advertising

Ort: Berlin

Jahr: 1917

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?34557155X_0005|log559

Kontakt/Contact

[Digizeitschriften e.V.](#)
SUB Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen

✉ info@digizeitschriften.de

Die Naturwissenschaften

berichten über alle Fortschritte auf dem Gebiete der reinen und der angewandten Naturwissenschaften im weitesten Sinne. Sendungen aller Art werden erbeten unter der Adresse:

Redaktion der „Naturwissenschaften“

Berlin W 9, Link-Str. 23/24.

Manuskripte aus dem Gebiete der biologischen Wissenschaften wolle man an Prof. Dr. A. Pütter, Bonn a. Rh., Coblenzer Str. 89, richten.

erscheinen in wöchentlichen Heften und können durch den Buchhandel, die Post oder auch von der Verlagsbuchhandlung zum Preise von M. 24.— für den Jahrgang, M. 6.— für das Vierteljahr, bezogen werden. Der Preis des einzelnen Heftes beträgt 60 Pf.

Anzeigen werden zum Preise von 50 Pf. für die einspaltige Petitseite angenommen.

Bei jährlich	6	12	24	52 maliger Wiederholung
	10	20	30	40% Nachlass.

Verlagsbuchhandlung von Julius Springer, Berlin W 9, Link-Str. 23/24
Fernsprecher: Amt Kurfürst 6050—53. Telegrammadresse: Springerbuch
Reichsbank-Giro-Konto. — Deutsche Bank, Depositen-Kasse C.
Post-check-Konto: Berlin Nr. 11100.

Verlag von Julius Springer in Berlin W 9

Vor kurzem erschien:

Die Trinkwasseruntersuchung im Felde

Eine Anleitung für Oberapotheker und einjährig freiwillige Militär-apotheker

von

Korpsstabsapotheker Dr. Witte

Stabsapotheker d. Res., Nahrungsmittelchemiker und Direktor des städt. Nahrungsmittelamtes in Merseburg

Preis M. 2.—

Die grossen Handbücher



von Aberhalden, Abegg, Bredig, Dämmer, Doelter, Gmelin-Krauth, Hertwig, Kolle, Wassermann, Lueger, Lunge, Muspratt, Richter, Rubner, Ullmann, Winkelmann u. A. werden zur Erleichterung der Anschaffung gegen bequeme Monats- oder Quartalsraten ohne Preiszuschlag franko geliefert von

Hermann Meusser, Buchhandlung
Berlin W 57/9, Potsdamerstr. 75

Verlag von Julius Springer in Berlin W 9

Vor kurzem erschien:

Zur Pathologie und Therapie des menschlichen Oedems

Zugleich ein Beitrag zur Lehre von der Schilddrüsenfunktion

Eine klinisch-experimentelle Studie aus der I. medizinischen Klinik und dem pharmakologischen Institute in Wien

Von Dr. Hans Eppinger

a. o. Professor, Assistent der ersten medizinischen Klinik der Universität Wien

Mit 37 Textabbildungen — Preis M. 9.—

(Siehe Besprechung in dieser Nummer.)

Vor kurzem erschien:

Physiologie und Pathologie der Leber

Nach ihrem heutigen Stande

Mit einem Anhang über das Urobilin

Von Professor Dr. F. Fischler

Preis M. 9.—

Zu beziehen durch jede Buchhandlung

Verlag von Julius Springer in Berlin W 9

Vor kurzem erschien:

Die pathogenen Protozoen

und die durch sie verursachten Krankheiten

Zugleich eine Einführung in die
Allgemeine Protozoenkunde
Ein Lehrbuch für Mediziner und Zoologen

von

Prof. Dr. Max Hartmann

Mitglied des Kaiser-Wilhelm-Instituts
für Biologie, Berlin-Dahlem

und

Prof. Dr. Claus Schilling

Mitglied des Kgl. Instituts für Infektions-
krankheiten „Robert Koch“, Berlin

Mit 337 Textabbildungen. Preis M. 22.—; in Leinwand gebunden M. 24.—

Inhaltsübersicht:

I. Allgemeiner Teil.

- | | |
|---|---|
| <p>A. Allgemeine Morphologie und Physiologie.</p> <p style="padding-left: 20px;">I. Einleitung.</p> <p style="padding-left: 20px;">II. Die Grundsubstanz der Protozoenzelle, Protoplasma und Kern.</p> <p style="padding-left: 40px;">A. Protoplasma.</p> <p style="padding-left: 40px;">B. Kern und Kernteilung.</p> <p style="padding-left: 20px;">III. Statik und Dynamik.</p> <p style="padding-left: 40px;">A. Statik.</p> <p style="padding-left: 40px;">B. Dynamik.</p> <p style="padding-left: 20px;">IV. Stoffwechsel.</p> <p style="padding-left: 40px;">A. Nahrungsaufnahme.</p> <p style="padding-left: 40px;">B. Stoffverarbeitung.</p> <p style="padding-left: 40px;">C. Stoffausscheidung. Defäkation, Exkretion.</p> <p style="padding-left: 20px;">V. Formwechsel.</p> <p style="padding-left: 40px;">A. Fortpflanzung.</p> <p style="padding-left: 40px;">B. Befruchtung.</p> | <p style="padding-left: 20px;">C. Entwicklung, Polymorphismus und Generationswechsel.</p> <p style="padding-left: 20px;">D. Variabilität und Vererbung.</p> <p style="padding-left: 20px;">B. Ökologie. Beziehungen zwischen Parasit und Wirtsorganismus, allgemeine Pathogenese.</p> <p style="padding-left: 20px;">C. Systematische Übersicht.</p> <p style="padding-left: 40px;">I. Sarcodina oder Rhizopoda im weiteren Sinn.</p> <p style="padding-left: 40px;">II. Mastigophora oder Flagellata im weiteren Sinn.</p> <p style="padding-left: 40px;">III. Amoebosporidia oder Cnidosporidia im weiteren Sinn.</p> <p style="padding-left: 40px;">IV. Sporozoa.</p> <p style="padding-left: 40px;">V. Infusoria.</p> <p style="padding-left: 20px;">D. Allgemeine Technik der Protozoenuntersuchung.</p> |
|---|---|

II. Spezieller Teil.

- | | |
|---|---|
| <p style="padding-left: 20px;">I. Die Entamoeben.</p> <p style="padding-left: 20px;">II. Parasitische und pathogene Flagellaten. Protomonadinen.</p> <p style="padding-left: 20px;">III. Die pathogenen Binucleaten und die durch sie verursachten Krankheiten.</p> <p style="padding-left: 40px;">A. Allgemeine Morphologie und Entwicklung der Binucleaten.</p> <p style="padding-left: 40px;">B. Die pathogenen Trypanosomen und die Trypanosen.</p> <p style="padding-left: 40px;">C. Schizotrypanum cruzi (Chagas); Chagassche Krankheit.</p> <p style="padding-left: 40px;">D. Die Leishmanien und Leishmaniosen.</p> <p style="padding-left: 40px;">E. Die Piroplasmen und Piroplasmosen.</p> <p style="padding-left: 40px;">F. Die Plasmodien; Malaria.</p> | <p style="padding-left: 20px;">IV. Spirochäten, Spirochätosen.</p> <p style="padding-left: 40px;">A. Allgemeines.</p> <p style="padding-left: 40px;">B. Spirosomen und Spirosomosen.</p> <p style="padding-left: 40px;">C. Treponema.</p> <p style="padding-left: 40px;">V. Pathogene Myxosporidien.</p> <p style="padding-left: 40px;">VI. Pathogene Microsporidien.</p> <p style="padding-left: 40px;">VII. Pathogene Haplosporidien.</p> <p style="padding-left: 40px;">VIII. Sarcosporidien.</p> <p style="padding-left: 40px;">IX. Die pathogenen Coccidien.</p> <p style="padding-left: 40px;">X. Pathogene Infusoria Ciliata.</p> <p style="padding-left: 20px;">Literatur.</p> <p style="padding-left: 20px;">Autorenregister.</p> <p style="padding-left: 20px;">Sachregister.</p> |
|---|---|

(Siehe Besprechung in dieser Nummer.)

Zu beziehen durch jede Buchhandlung

Verlag von Julius Springer in Berlin W9. — Druck von H. S. Hermann in Berlin SW.