| Objekttyp:   | TableOfContent   |
|--------------|--|
| Zeitschrift: | Gesnerus : Swiss Journal of the history of medicine and sciences   |
| Band (Jahr): | 45 (1988)  |
| Heft 2:      | Die Entwicklung der Physiologie im 19. Jarhhundert und die<br>Schweiz = L'essor de la physiologie au 19e siècle et la suisse |

## Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

28.04.2024

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

## ${\bf Contents/Inhalt/Sommaire}$

| Nikolaus Mani, Physiologische Konzepte von Galen bis Haller   | 165 |
|---|-----|
| Paul Müller, Gabriel Gustav Valentin, Pionier der Berner Physiologie  | 191 |
| William Arthur Liebi, Die chemische Behandlung physiologischer Pro-   |     |
| bleme   | 201 |
| Georgette Legée, La physiologie française pendant la première moitié du   | 011 |
| XIX <sup>e</sup> siècle. Ses rapports avec la physiologie suisse et allemande   | 211 |
| Jean Jacques Dreifuss, Charles Chossat (1796–1875), physiologiste,  | 220 |
| médecin et homme politique genevois   | 239 |
| Guy Saudan, La physiologie à la Haute-Ecole de Lausanne: le premier demi-siècle (1881–1932)   | 263 |
| Paul F. Cranefield, Carl Ludwig and Emil du Bois-Reymond: A Study in  |     |
| Contrasts   | 271 |
|   |     |
| Buchbesprechungen/Book Reviews  |     |
|   |     |
| Manfred Vasold, Rudolf Virchow. Der große Arzt und Politiker (Ackerknecht)<br>Stefan Winkle, Die heimlichen Spinozisten in Altona und der Spinozastreit | 283 |
| (Ackerknecht)   | 283 |
| Peter Voswinkel, 50 Jahre Deutsche Gesellschaft für Hämatologie und   |     |
| Onkologie (Ackerknecht)   | 284 |
| Michel Valentin, François Broussais 1772–1838. L'Empereur de la Médecine (Ackerknecht)  | 284 |
| J.H. Cassecoy, The New Age of Health Laboratories 1885–1915 (Ackerknecht)   | 285 |
| J. M. Lopez Pinero, M. J. Baguena Carvellera, J. L. Barona Vilar, J. L. Fres-   |     |
| quet Febrer, M. L. Lopez Tirada, J. Pardo Tomas, V. L. Salavert Fabiani,  |     |
| Las ciencias medicas basicas en la Valencia del siglo XIX (Ackerknecht)   | 286 |
| J.M. Lopez Pinero, El grabado en la ciencia Hispanica. Consejo superior de investigaciones científicas (Ackerknecht)                                    | 287 |
| Philipp Hauser, Atlas Epidemiografico del Colera de 1885 en Espagna (1887)  | 201 |
| (Ackerknecht)   | 287 |
| J.M. Lopez Pinero, El Arte de navigar en la Espana del Renacimiento   |     |
| (Ackerknecht)   | 288 |
| Danielle Gourevitch, Le triangle hippocratique dans le monde gréco-romain –<br>le malade, sa maladie et son médecin (Koelbing)                          | 289 |
| Ronald W. Clark, The Life of Ernst Chain (Bickel)   | 291 |
| Johann Friedrich Horner (1831–1886), Der Begründer der Schweizer Augen-   |     |
| heilkunde in seiner Autobiographie (Bernoulli)  | 292 |
|   |     |

| Harald Nielsen, Medicaments used in the treatment of Eye Diseases in Egypt,            |     |
|--|-----|
| the countries of the Near East, India and China in antiquity (Bernoulli)               | 294 |
| Gunhild Kübler, Geprüfte Liebe (Haffter)   | 295 |
| Uarda Frutiger, Ärztin im Orient, auch wenn's dem Sultan nicht gefällt.                |     |
| Josephina Th. Zürcher (1866–1932) (Stettler)   | 295 |
| Hilary Marland, Medecine and Society in Wakefield and Huddersfield                     |     |
| 1780–1870 (Stettler)   | 296 |
| Henry H. Mollaret/Jacqueline Brossolet, Alexandre Yersin. Der Mann, der                |     |
| die Pest besiegte (Quick)  | 297 |
| Dietrich von Engelhardt, Thomas Henkelmann, Annette Krämer, Florenz und                |     |
| die Toskana. Eine Reise in die Vergangenheit von Medizin und Wissenschaft              |     |
| (Quick)  | 299 |
| Marie Gabrielle Hohenlohe, Die vielen Gesichter des Wahns (Müller)                     | 300 |
| Serge Jagailloux, La médicalisation de l'Egypte au XIX <sup>e</sup> siècle (1798–1918) |     |
| (Mayer)  | 301 |
| Lucien Braun, Paracelsus. Alchimist - Chemiker - Erneuerer der Heilkunde               |     |
| (Daems)  | 303 |
|  |     |