

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Gesnerus : Swiss Journal of the history of medicine and sciences**

Band (Jahr): **45 (1988)**

Heft 2: **Die Entwicklung der Physiologie im 19. Jahrhundert und die Schweiz = L'essor de la physiologie au 19e siècle et la suisse**

PDF erstellt am: **27.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

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. 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.

## Contents/Inhalt/Sommaire

Nikolaus Mani, <i>Physiologische Konzepte von Galen bis Haller</i>	165
Paul Müller, <i>Gabriel Gustav Valentin, Pionier der Berner Physiologie</i>	191
William Arthur Liebi, <i>Die chemische Behandlung physiologischer Probleme</i>	201
Georgette Legée, <i>La physiologie française pendant la première moitié du XIX<sup>e</sup> siècle. Ses rapports avec la physiologie suisse et allemande</i>	211
Jean Jacques Dreifuss, <i>Charles Chossat (1796–1875), physiologiste, médecin et homme politique genevois</i>	239
Guy Saudan, <i>La physiologie à la Haute-Ecole de Lausanne: le premier demi-siècle (1881–1932)</i>	263
Paul F. Cranefield, <i>Carl Ludwig and Emil du Bois-Reymond: A Study in Contrasts</i>	271

### *Buchbesprechungen/Book Reviews*

Manfred Vasold, <i>Rudolf Virchow. Der große Arzt und Politiker</i> (Ackerknecht)	283
Stefan Winkle, <i>Die heimlichen Spinozisten in Altona und der Spinozastreit</i> (Ackerknecht)	283
Peter Voswinkel, <i>50 Jahre Deutsche Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie</i> (Ackerknecht)	284
Michel Valentin, <i>François Broussais 1772–1838. L'Empereur de la Médecine</i> (Ackerknecht)	284
J. H. Cassecoy, <i>The New Age of Health Laboratories 1885–1915</i> (Ackerknecht)	285
J. M. Lopez Pinero, M. J. Baguena Carvellerà, J. L. Barona Vilar, J. L. Fresquet Febrer, M. L. Lopez Tirada, J. Pardo Tomas, V. L. Salavert Fabiani, <i>Las ciencias medicas basicas en la Valencia del siglo XIX</i> (Ackerknecht)	286
J. M. Lopez Pinero, <i>El grabado en la ciencia Hispanica. Consejo superior de investigaciones cientificas</i> (Ackerknecht)	287
Philipp Hauser, <i>Atlas Epidemiografico del Colera de 1885 en Espagna (1887)</i> (Ackerknecht)	287
J. M. Lopez Pinero, <i>El Arte de navegar en la Espana del Renacimiento</i> (Ackerknecht)	288
Danielle Gourevitch, <i>Le triangle hippocratique dans le monde gréco-romain – le malade, sa maladie et son médecin</i> (Koelbing)	289
Ronald W. Clark, <i>The Life of Ernst Chain</i> (Bickel)	291
Johann Friedrich Horner (1831–1886), <i>Der Begründer der Schweizer Augenheilkunde in seiner Autobiographie</i> (Bernoulli)	292

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