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

Herausgeber: Swiss Society of the History of Medicine and Sciences

Band: 20 (1963)

Heft: 3-4

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 27.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Vierteljahrsschrift, herausgegeben von der Schweizerischen Gesellschaft für Geschichte der Medizin und der Naturwissenschaften

GESNERUS

Revue trimestrielle, publiée par la Société suisse d'histoire de la médecine et des sciences naturelles

> Jahrgang / Volume 20 1963

Verlag H. R. Sauerländer & Co. Aarau

INHALT / SOMMAIRE

FELIX HASLER und MARIE-LOUISE PORTMANN, Johannes Bauhin d.J.	
(1541-1613)	1
ERICH HINTZSCHE, Der Hunger in physiologischen Lehrbüchern von	
Haller bis Valentin	33
DIETER KERNER, Das Homunculus-Motiv bei Paracelsus und Goethe	22
Josef A. Kurmann, Die Naturforschung in Luzern im geistigen Um-	
bruch der Aufklärung	131
MARKWART MICHLER, Vom Ursprung des Desaultverbandes	153
WILSON I. B. ONUIGBO, A. History of the Cell Theory of Cancer Meta-	
stasis	90
GOTTFRIED ROTH, Der «Antimonstreit» und die Wiener Medizinische	
Fakultät	165
H. SCHADEWALDT, Die Wasserversorgung an Bord. Eine medizin-	
historische Studie	47
MANFRED E. WELTI, Englisch-baslerische Beziehungen zur Zeit der	
Renaissance in der Medizin, den Naturwissenschaften und der	
Naturphilosophie	105
Buchbesprechungen / Compte rendu de publications	
A Catalogue of Printed Books in the Wellcome Historical Medical Library,	
I: Books printed before 1641 (E. H. Ackerknecht)	97
Analecta Boerhaaviana, G. A. LINDEBOOM, Boerhaave's Correspondence	
(H. Fischer)	176
F. Baltzer, Theodor Boveri (H. Fischer)	101
Bibliotheca Walleriana, A catalogue of the Erik Waller Collection	
<u> </u>	172
compiled by HANS SALLANDER (H. Fischer)	
compiled by Hans Sallander (H. Fischer)	
WALTER A. L. VON BRUNN, Medizinische Zeitschriften im 19. Jahr-	177
Walter A. L. von Brunn, Medizinische Zeitschriften im 19. Jahr- hundert (H. Fischer)	177
Walter A. L. von Brunn, Medizinische Zeitschriften im 19. Jahr- hundert (H. Fischer)	177 97
Walter A. L. von Brunn, Medizinische Zeitschriften im 19. Jahrhundert (H. Fischer)	
Walter A. L. von Brunn, Medizinische Zeitschriften im 19. Jahrhundert (H. Fischer)	
Walter A. L. von Brunn, Medizinische Zeitschriften im 19. Jahrhundert (H. Fischer)	97
Walter A. L. von Brunn, Medizinische Zeitschriften im 19. Jahrhundert (H. Fischer)	97

A	André Hahn, Paul Dumaitre et Janine Samion-Contet, Histoire	
	de la Médecine et du Livre Médical à la lumière des collections de la	
	bibliothèque de la Faculté de Médecine de Paris (E. H. Ackerknecht)	98
I	E. HINTZSCHE und J. H. Wolf, Albrecht von Hallers Abhandlung über	
	die Wirkung des Opiums auf den menschlichen Körper (H. Fischer)	101
]	Kenneth J. Franklin, A Short History of Physiology (H. Fischer).	104
5	Sir Geoffrey Keynes, Dr. Timothie Bright, 1550–1615 (E. H. Acker-	1)
	KNECHT)	96
I	NICOLAUS MANI, Die Vorstellungen über Anatomie, Physiologie und	
	Pathologie der Leber in der Antike (H. Fischer)	175
]	HAROLD N. MOLDENKE und ALMA MOLDENKE, Plants of the Bible	
,	(H. Fischer)	177
	JOSEPH NEEDHAM, Science and Civilisation in China. Vol. 4, Part I:	
	Physics (H. Fischer)	173
	Walter Pagel, Das Medizinische Weltbild des Paracelsus (E. H.	
	Ackerknecht)	96
(GEORGES PETIT et JEAN THÉODORIDÈS, Histoire de la zoologie des	
	origines à Linné (E. H. Ackerknecht)	97
]	HANS PETZSCH, Chr. W. Hufelands «Makrobiotik» im Spiegel von	
	Goethes «Faust», insbesondere der Szene «Hexenküche» (H. Bueß).	98
(CHARLES E. ROSENBERG, The Choleras Years. The United States in 1832,	
	1849, and 1866 (E. H. Ackerknecht)	98
(G. SARTON, The Appreciation of Ancient and Medieval Science During	
	the Renaissance (1450–1600). (H. Fischer)	174
	G. Scherz, Pionier der Wissenschaft. Niels Stensen in seinen Schriften	
	(A. Faller)	171
	The Journal of the Society for the Bibliography of Natural History	
	(H. Fischer)	104
	Karl-Heinz Weimann, Paracelsus-Bibliographie 1932–1960	
	(H. Fischer)	176
	$Nekrolog\ /\ N\'ecrologe$	
	Bernhard Peyer, 1885–1963 (H. Fischer)	179