

Zeitschrift:	Bulletin der Schweizerischen Akademie der Medizinischen Wissenschaften = Bulletin de l'Académie suisse des sciences médicales = Bollettino dell' Accademia svizzera delle scienze mediche
Herausgeber:	Schweizerische Akademie der Medizinischen Wissenschaften
Band:	27 (1971)
Register:	Index [zu "Nuklearmedizin : Symposion = Médecine nucléaire : symposium"]

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: 12.01.2026

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

INDEX

A. DONATH, Genève: Principes généraux de l'analyse compartimentale	311
H. BÜRGI, M. C. ANDERSEN, J. SCHWANDER, H. KOHLER und H. STUDER, Bern: Radiojodumsatz und totaler Jodstoffwechsel	325
H. KOHLER, H. STUDER, A. JUNG und H. BÜRGI, Bern: Heterogenität des intrathyreoidalen Jodumsatzes	335
H. STUDER, H. BÜRGI und H. KOHLER, Bern: Die pathophysiologischen Grundlagen des abnormalen Radiojodumsatzes	346
C. VORBURGER, Baden: Renale Clearances mit Isotopen	358
B. TRUNIGER und A. GRANDCHAMP, Luzern: Nierendurchblutung und renale Blutverteilung	378
F. REUBI, Berne: Le volume de distribution rénal de quelques indicateurs (indocyanine, EDTA- ⁵¹ Cr et ²⁴ Na) chez l'homme normal et chez l'anurique	387
H. HERZOG, Basel: Einführung in die normale und pathologische Physiologie der Atmung	403
R. KELLER und J. MAHLICH, Basel: Möglichkeiten und Grenzen moderner Lungenfunktionsprüfungen mit konventionellen Methoden	421
R. FRIDRICH, Basel: Grundlagen der Isotopentechnik in der Lungenagnostik	435
R. FRIDRICH, Basel: Zur Differentialdiagnose von Perfusionssstörungen der Lungen mit Hilfe radiologischer Verfahren	439
R. GOERG, Basel: Mechanismen, welche die Verteilung von Radio-Aerosolen bestimmen	446
J. TH. LOCHER, Basel: Untersuchung der globalen und regionalen Lungenfunktion mit Xenon-133	455
H. HERZOG, Basel: Ergänzungen und Folgerungen für Diagnostik und Therapie	472

