

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Bulletin der Schweizerischen Akademie der Medizinischen Wissenschaften = Bulletin de l'Académie Suisse des Sciences Medicales = Bollettino dell' Accademia Svizzera delle Scienze Mediche**

Band (Jahr): **21 (1965)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

Index

Tätigkeit – Activité

<i>P. Hauduroy</i> : Rapport sur l'activité du «Centre International de distribution de souches et d'informations sur les types microbiens» de Lausanne pour l'année 1964	314
Rapport annuel pour 1964	319

Arbeitsberichte – Comptes rendus sur des recherches scientifiques

<i>Verena Katharina Ganzoni-Ziegler</i> : Untersuchungen über den individuellen Kochsalzverbrauch	140
<i>H. Koblet</i> : Möglichkeiten und Grenzen von Isotopenmethoden bei der Erforschung des Serumeiweißstoffwechsels des Menschen ..	298

Feier zur Übergabe des Robert-Bing-Preises

Cérémonie de remise du Prix Robert Bing

Basel, 29. Februar 1964

Ansprache des Präsidenten Prof. Dr. W. Löffler bei der Überreichung der Preise	3
<i>R. W. Hunsperger</i> : Neurophysiologische Grundlagen des affektiven Verhaltens	8
<i>R. Tissot</i> : Quelques particularités du sommeil paradoxal de l'homme	23
<i>W. R. Hess</i> : Gehirn und psychische Begabung	43
<i>E. H. Ackerknecht</i> : Experiment und Klinik in der Geschichte der Neurologie	51

Symposion
über Diabetes und Schwangerschaft
sur Diabète et Grossesse
Zürich, 13. Juni 1964

<i>A. Franceschetti</i> : Adresse	59
<i>W. Löffler</i> : Zur Einführung	60

Vorträge – Rapports

<i>Z. Horn</i> : Wirkungsmechanismus der peroralen Antidiabetica	67
<i>G. R. Constam</i> : Einfluß der Schwangerschaft auf den Diabetes mellitus	77
<i>Th. Rust</i> : Der Einfluß des Diabetes auf die Schwangerschaft	90
<i>H. Willi</i> : Einfluß des mütterlichen Diabetes auf das Kind	110
<i>G. R. Constam, Th. Rust</i> und <i>H. Willi</i> : Resultate langjähriger Erfahrung	117

Diskussionsbeiträge – Contributions à la discussion

<i>J. B. Mayer</i> : Enzephalopathien bei Kindern diabetischer Mütter	126
<i>H. de Watteville</i> et <i>M. Morel</i> : Diabète et grossesse	129
<i>J. Babel</i> : Rétinopathie diabétique et grossesse	135

Freie Diskussion – Discussion libre

A. Labhardt 138, A. Renold 138, J. H. Müller 138, R. Mach 138,
A. Franceschetti 138, W. Löffler 139, G. R. Constam 139

Symposion
über die Markierung der Proteine mittels radioaktiver Isotopen und deren
Anwendung in Biologie und Medizin
sur le marquage isotopique des protéines et leur application en biologie
et en médecine
Bern, 14. November 1964

<i>A. Vannotti</i> : Introduction	171
<i>A. S. McFarlane</i> : Turnover of labelled plasma proteins	173

Diskussion: L. Donato	184
<i>U. Rosa, R. Bianchi, C. Federighi, G. A. Scassellati et L. Donato:</i> Marquage de protéines à l'aide de l'iode radioactif par une méthode électro-chimique. Effet de l'iodation progressive sur le comportement métabolique de la sérumalbumine humaine	185
Diskussion: A. S. McFarlane 194, L. Donato 195, R. A. Collet 195, H. Nitschmann 195	
<i>J.-C. Cerottini et H. Isliker:</i> Quelques applications de traceurs radioactifs en immunologie	197
<i>B. Halpern:</i> La mesure du flux sanguin hépatique chez l'homme, à l'aide d'une sérumalbumine agrégée et marquée avec l'isotope ¹³¹ I	209
Diskussion: L. Donato	225
<i>E. Sorkin und L. Hulliger:</i> Über die Zirkulation antikörperbildender Zellen	227
Diskussion: E. F. Pfeiffer	235
Diskussionsbeitrag:	
<i>M. Bertschmann, E. F. Lüscher und P. Zahler:</i> Quantitative Methode zur Bestimmung von Membranantigenen	236
<i>S. Barandun, H. Koblet und H. Diggelmann:</i> Die Verwendung von Radioisotopen in der Diagnostik der proteinverlierenden Enteropathie	239
Diskussion: B. Delaloye	245
Diskussionsbeitrag:	
<i>H. P. Rohr:</i> Darstellung von markierten Proteinen	246
<i>N. Hales:</i> Radioimmuno-methods for Hormonal Determination in Blood	249
Diskussion: A. E. Renold 259, B. Halpern 260	
<i>J. P. Felber, A. J. Moody, A. Villanueva et A. Vannotti:</i> Détermination radio-immunologique de l'insuline et de l'ACTH en clinique	261

<i>E. F. Pfeiffer, F. Melani, H. Ditschuneit und K. Schöffling: Radioimmunologische Bestimmung des Insulins</i>	276
<i>Diskussion: G. Wolf-Heidegger</i>	296

Symposium

über die Messung der myokardialen Kraftentfaltung unter verschiedenen Bedingungen

sur la mensuration du travail myocardial dans différentes conditions

Basel, 27. Februar 1965

<i>R. Hegglin und H. P. Krayenbühl: Beitrag zur klinischen Beurteilung der Kraftentfaltung des Myokards</i>	353
<i>Diskussion: E. Bauereisen 381, A. Müller 382, W. Kutscha 383, Th. Mottu 384, H. P. Krayenbühl 384</i>	
<i>E. Lüthy, H. D. Scheu, U. P. Veragut, H. P. Krayenbühl und M. Gander: Hämodynamische Meßmethoden in der klinischen Kardiologie</i>	386
<i>J. C. Didisheim et R. Uebersax: Cardiomégalie et adaptation à l'effort</i>	398
<i>N. Gossweiler, R. Gürtler und F. Reubi: Die Auswirkungen der Urämie auf das Herzminutenvolumen</i>	406
<i>F. Streuli, I. Nydick, R. V. P. Hutter und J. S. LaDue: Fibrinolyse und Lipämie beim experimentellen Herzinfarkt</i>	415

Symposium

über zellschädigende Mechanismen in Physiologie und Pathologie sur les mécanismes de lésions cellulaires en physiologie et en pathologie

Luzern, 3. Juli 1965

<i>J. Eugster: Zellveränderungen durch kosmische Strahlung</i>	425
<i>1. Die normale Zelle – La cellule normale</i>	
<i>Ch. Rouiller: L'ultrastructure de la cellule normale</i>	428

<i>Discussion: G. Fanconi</i>	431
<i>E. R. Weibel: Die Beziehungen der Zelle nach außen</i>	432
<i>Diskussion: H. Fischer</i>	445
<i>H. J. Schatzmann: Chemischer Aufbau und Funktion der Zellmembran</i>	446
<i>Diskussion: G. Fanconi, H. Spörri, H. Cottier, G. Weber</i>	454
2. Mechanismen der Zellschädigung – Mécanismes de lésions cellulaires	
<i>H. Isliker und R. von Fellenberg: Das Komplement-System</i>	455
<i>Diskussion: H. Fischer, A. Hässig</i>	470
<i>H. Fischer: Lysophosphatide und Komplementlyse</i>	471
<i>A. L. de Weck: Mécanismes des lésions cellulaires dans l'hyper-sensibilité de type retard et l'immunité de greffe</i>	483
<i>Discussion: E. F. Lüscher, G. Fanconi, K. H. Schmidt-Ruppin</i>	491
3. Beispiele zellschädigender Reaktionen – Exemples de réactions provoquant des lésions cellulaires	
<i>E. Kellenberger: Wirkung der Bakteriophagen auf die Bakterienzelle</i>	493
<i>R. Keller: Zum Mechanismus der Zellschädigung isolierter Rattenmastzellen bei der cytotoxischen Reaktion</i>	498
<i>E. F. Lüscher: Die «visköse Metamorphose» der Blutplättchen</i>	510
<i>Diskussion: F. Koller, H. Fischer, H. Schubothé</i>	520
<i>J. A. Antonioli: Physiopathologie du leucocyte dans l'inflammation</i>	521
<i>H. Cottier und R. Schindler: Schlußbetrachtungen zum Symposium über zellschädigende Mechanismen in Physiologie und Pathologie</i>	532

Biographisches – Notices biographiques

<i>Prof. Dr. phil. et h. c. Paul Casparis, 1889–1964 von Hans Mühlemann und A. Gigon</i>	162
<i>Albert R. Jentzer, 1886–1964, par J. C. Rudler et A. Gigon</i>	165
<i>Edouard Frommel, 1895–1965, par G. Bickel</i>	348
<i>Prof. Dr. Felix Georgi, 1893–1965, von F. Rintelen</i>	536

**Personalnachrichten aus den medizinischen und
veterinärmedizinischen Fakultäten der Schweizerischen Universitäten
Nouvelles concernant le corps enseignant des Facultés suisses
de médecine et de médecine vétérinaire**

1. 10. 1963 — 31. 12. 1964

Basel	P 1
Bern	P 2
Fribourg	P 4
Genève	P 4
Lausanne	P 5
Zürich	P 6
Aus der Bundesverwaltung	P 9
Verschiedene Personalnachrichten	P 9