

E. Merck's Jahresbericht¹⁾ über Neuerungen auf den Gebieten der Pharmakotherapie und Pharmazie. LXI. u. LXII. Jahrgang 1947–1948. 355 S., Darmstadt 1949. Verlag Chemie, GmbH, Weinheim/Bergstraße.

Der Band bringt neben einer kurzen Notiz über die nun hundertjährige Geschichte des Papaverins drei Originalmitteilungen über das Rutin. Von chemischen, klinischen und experimentell-therapeutischen Gesichtspunkten aus wird mit ausführlichen Schrifttumsangaben ein auszeichneter Überblick über diesen Stoff mit Vitamin-P-Wirkung gegeben. Mit der Aufnahme dieser Arbeiten (wovon die experimentell-therapeutische aus dem Laboratorium der Firma Merck stammt) hat der Jahresbericht eine bewährte Tradition wieder aufgenommen.

Der systematische Teil „Präparate und Drogen“ hält die Reichhaltigkeit und das hohe Niveau der früheren Besprechungen.

Die Berichterstattung über Sulfonamide, Antibiotika, Organpräparate und Vitamine nimmt wieder den breitesten Raum ein. Auch von den übrigen Gebieten sind zahlreiche neu bekannt gewordene Präparate referiert und die Angaben über bewährte ältere Arzneimittel ergänzt worden. Besonders hingewiesen sei auf das Kapitel über Aminosäuren (Beziehungen zwischen Mangel an Aminosäuren und bestimmten Anämien) und auf das zurückhaltende Urteil der ausländischen Literatur über den therapeutischen Wert der p-Aminosäure.

Der Merck'sche Bericht ist nach wie vor das Vorbild einer prägnanten referierenden Darstellung einer in der Originalliteratur verwirrenden Materialfülle. S. Balke. [NB 296]

¹⁾ Vgl. diese Ztschr. 61, 273 [1949].

Gesellschaft Deutscher Chemiker

Anschriften der Vertrauensmänner der GDCh-Ortsverbände und -Fachgruppen

GDCh-Ortsverbände:

Aachen:
Prof. Dr. E. Jenckel, (22c) Aachen. Techn. Hochschule
Berlin:
Prof. Dr. J. D'Ans, (1) Berlin-Steglitz, Rothenburgstr. 31
Bielefeld:
Dr. F. Bister, (21a) Brackwede/Westf., Asta-Werke, Chem. Fabrik
Bonn:
Prof. Dr. B. Helferich, (22a) Bonn/Rhein, Meckenheimer Allee 168
Braunschweig:
Prof. Dr. H. Kroepelin, (20b) Braunschweig, Pockelsstr. 4
Bremen:
Dr. W. G. Melzer, (23) Bremen, Wachmannstr. 43
Darmstadt:
Prof. Dr. H. Witte, (16) Darmstadt, Hochschulstr. 4
Düsseldorf:
Dir. Prof. Dr. B. Blaser, (22a) Düsseldorf-Holthausen, Am Langenweiher 10
Erlangen:
Prof. Dr. R. Pummerer, (13a) Erlangen, Fahrstr. 17
Frankfurt:
Prof. Dr. A. Magnus, (16) Frankfurt/Main, Robert-Mayer-Str. 2
Göttingen:
Prof. Dr. H. Brockmann, (20b) Göttingen, Hospitalstr. 8
Hamburg:
Prof. Dr. H. H. Schlubach, (24a) Hamburg 36, Jungiusstr. 9, Chem. Staatsinstitut
Hannover:
Prof. Dr. A. Dornow, (20a) Hannover, Göbenstr. 46
Harz:
Prof. Dr. E. Pielsch, (20b) Clausthal-Zellerfeld, Altenauerstr. 24
Karlsruhe:
Prof. Dr. R. Scholder, (17a) Karlsruhe/Baden, Gneisenaustr. 4
Kiel:
Prof. Dr. R. Grewe, (24b) Kiel, Brunswikerstr. 2–6, Chem. Institut
Köln:
Pat.-Anwalt Dr. E. Berkenfeld, (22c) Köln-Lindenthal, Universitätsstraße 31
Krefeld:
Dr. K. Hamann, (22a) Krefeld, Walter-Flex-Str. 11
Leverkusen:
Dr. D. Delfs, (22c) Leverkusen-Schlebusch 3, Glückstr. 6
Mainz-Wiesbaden:
Prof. Dr. Th. Wieland, (22b) Mainz, Saarstr. 19
Marburg:
Prof. Dr. C. Mahr, (16) Marburg-Lahn, Marbach 88
Marl:
Dir. Dr. Fr. Zobel, (21a) Marl/Westf., Oppauer Str. 8
München:
Prof. Dr. F. Seel, (13b) München 13, Heß-Str. 88 II
Münster:
Prof. Dr. F. Mischeel, (21a) Münster/Westf., Piusallee 7
Nord-Württemberg:
Prof. Dr. H. Bredereck, (14a) Stuttgart-W, Zeppelinstr. 149

Ruhr:

Dir. Dr. Q. Grobikinsky, (21b) Dortmund-Eving, Deutschesstr. 26

Süd-Württemberg:

Prof. Dr. W. Hüchel, (14b) Tübingen, Wilhelmstr. 33

Wuppertal-Hagen:

Dir. Dr. F. Mielzsch, (22a) Wuppertal-Elberfeld, Fr.-Ebert-Str. 217–333

GDCh-Fachgruppen:

Körperfarben-Anstrichstoffe:

Dr. E. A. Becker, m. Bf. Lithopone Kontor GmbH., (22c) Köln 16, Wörthstr. 34

Kunststoffe — Kautschuk:

Dr. A. Hoechlen, (22c) Leverkusen-Bayerwerk, Farbenfabriken Bayer

Wasserechemie:

Dr.-Ing. W. Husmann, (22a) Essen-Stadtwald, Ahornzweig 1

Lebensmittelchemie:

Oberchemierat Dir. Doz. Dr. K. G. Bergner, (14a) Stuttgart-N, Kienestraße 18

Freiberufliche Chemiker:

Dr. H. Popp, (16) Frankfurt/Main, Niedenau 40

Gewerblicher Rechtsschutz:

Dr.-Ing. H. Kleber, (22b) Ludwigshafen/Rhein, Bad. Anilin- u. Soda-Fabrik

Arbeitsausschuß:

Chemisches Fachschulwesen:

Dr. W. Fresenius, (16) Wiesbaden, Kapellenstr. 11 (G 110)

Personal- u. Hochschulsachrichten

Geburtstage: Prof. Dr.-Ing. habil., Dipl.-Ing. H. Kaiser, Stuttgart, bek. durch zahlr. Veröffentlichungen aus dem Gebiet der Toxikologie u. der Geschichte der Chemie, beging am 24. Sept. seinen 60. Geburtstag. — Em. Prof. Dr. phil. nat. L. Wöhler, Neuhausen/Fildern, langjähriger ehem. Dir. des Chem. Inst. d. TH. Darmstadt, bek. durch zahlreiche Arbeiten aus dem Gebiet der Platinmetalle u. der Sprengstoffchemie, feierte am 27. Okt. seinen 80. Geburtstag.

Berufen: Dr. H. Arnold, Münster, erhielt einen Lehrauftrag für „Synth. Methoden d. anorg. Chemie“ an d. Univers. Münster. — Prof. Dr. Cl. Schöpf, Direktor des Inst. f. organ. Chemie d. TH. Darmstadt, hat einen Ruf als Direktor des Chem. Universitätslaboratoriums auf das Ordinariat für Chemie an der Univers. München als Nachf. von Geheimrat Wieland erhalten. — Prof. Dr. G. Schwarz, Dir. d. Chem. Inst. d. Versuchs- u. Forschungsanstalt f. Milchwirtschaft, Kiel, übernimmt d. Ordinariat f. Milchwirtschaft an d. Landwirtschaftl. Hochschule Hohenheim.

Ernannt: Dr. K. Krenkler, Stuttgart, zum Doz. mit Lehrbefugnis für „Chemie der Baustoffe“ an d. TH. Stuttgart. — Dr. K. Nagel, Erlangen, zum Privatdoz. f. physik. Chemie an d. Univers. Erlangen. — Doz. Dr. H. Rath, Stuttgart, z. apl. Prof. f. Textilchemie an der TH. Stuttgart. — Dr. phil. habil. Norbert Schmahl, Doz. f. anorg. Chemie an d. Univers. Marburg, zum apl. Prof. — Prof. Dr. J. Steudel, bish. apl. Prof. f. Geschichte d. Medizin u. d. Naturwissenschaften an d. Univers. Bonn, zum a.o. Prof. u. Dir. des medizinhistorischen Inst. — Dr. E. Vogel, Erlangen, zum Privatdoz. f. Lebensmittelchemie u. Lebensmitteltechnologie an d. Univers. Erlangen.

Gestorben: Dr. phil. Arnold Claus, Dalsper (Post Bracke), tätig im biol. Landesinst. f. Grünlandfragen, Mitglied d. GDCh seit 1947, am 5. Oktober 1950 im Alter von 39 Jahren. — Prof. Dr. phil., Dr. med. Robert Fricke, Stuttgart, Direktor des Inst. f. anorg. Chemie u. Chem. Technologie an d. TH. Stuttgart, Mitglied des VDCh seit 1924, am 21. Oktober in Lugano im Alter von 55 Jahren. — Dr.-Ing., Dipl.-Ing. H. Ippach, Oelde/Westf., Leiter d. Bundesanstalt f. Materialprüfungen im Straßenbau, Mitglied des VDCh seit 1931, am 14. Sept. 1950 im Alter von 53 Jahren.

Engeladen: Prof. Dr. P. Harteck, Rektor d. Univers. Hamburg u. Ordinarius f. physikalische Chemie an der Univers. Hamburg, wird ab 1. Jan. 1951 eine Gastprofessur für physikal. Chemie am Polytechn. Inst. v. Reusselaer, New York, übernehmen.

Ausland

Ehrungen: Den Nobelpreis f. Medizin 1950 erhielten gemeinsam Dr. P. S. Hench, Mayo-Klinik, Rochester (USA); Prof. Dr. E. C. Kendall, Leiter d. Abtlg. f. Biochemie d. Mayo-Foundation (USA), u. Prof. Dr. T. Reichstein, Ordinarius f. organ. Chemie u. Leiter d. pharmaz. Abtlg. an d. Univers. Basel für ihre Verdienste um die Entdeckung der Hormone der Nebennierenrinde, ihre Struktur u. ihre biologischen Wirkungen.

Geburtstag: Prof. Dr. Niels Bohr, Kopenhagen, Nobelpreisträger für Physik 1922, Prof. f. theoret. Physik an d. Univers. Kopenhagen, feierte am 7. Oktober seinen 65. Geburtstag.

Redaktion (16) Fronhausen/Lahn, Mühlburger Str. 15; Ruf 96.
Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung der Redaktion.

Verantwortlich für den wissenschaftl. Inhalt: Dipl.-Chem. F. Boschke, (16) Fronhausen/Lahn; für GDCh-Nachrichten: Dr. R. Wolf, (16) Grünberg/Hessen für den Anzeigenteil: A. Burger; Verlag Chemie, GmbH. (Geschäftsführer Eduard Kreuzhage), Weinheim/Bergstr.; Druck: Druckerei Winter, Heidelberg