

Das Ärztliche Laboratorium

Zeitschrift für das ärztliche Laboratorium in Klinik und Praxis

Organ der Berufsvereinigung für Laborärzte e. V.
Organ der Arbeitsgemeinschaft
der gerichtlichen Blutgruppensachverständigen

Klinische Laboratoriumswissenschaften
Clinical Laboratory Science

Schriftleitung
G.-W. Orth †, Giessen
G. Bäcker, München

27. Jahrgang 1981



Medicus Verlag GmbH · Berlin

Das Ärztliche Laboratorium ist die Fachzeitschrift für die in der ärztlichen Praxis angewandte Laboratoriumsmedizin. Sie bringt Originalmitteilungen, Übersichts- und Einzelreferate über die Bedeutung, Durchführung und Verwertung von Laboratoriumsmethoden aus allen Gebieten der experimentellen Medizin (Bakteriologie, Blutgruppen-Begutachtung, Datenverarbeitung, Hämatologie, Hämostaseologie, Histologie, Immunologie, Lab.-Automation, Laboratoriums-Technik, Klinische Chemie, Med. Mikrobiologie, Mikroskopie, Mykologie, Nuklearmedizin, Parasitologie, Rechtsmedizin, Serologie, Toxikologie, Virologie, Zytologie u. a.).

Mit der Annahme eines Manuskriptes und seiner Veröffentlichung durch den Verlag geht das gesamte Verlagsrecht für alle Sprachen und Länder an den Medicus Verlag über. Die in der Zeitschrift veröffentlichten Beiträge sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, insbesondere das der Übersetzung in fremde Sprachen, sind vorbehalten. Kein Teil dieser Zeitschrift darf (abgesehen von den Ausnahmefällen der § 53, 54 UrhG, die unter den darin genannten Voraussetzungen zur Vergütung verpflichtet) ohne schriftliche Genehmigung des Verlages in irgendeiner Form — durch Fotokopie, Mikrofilm oder andere Verfahren — reproduziert oder in eine von Maschinen, insbesondere von Datenverarbeitungsanlagen, verwendbare Sprache übertragen werden. Auch die Rechte der Wiedergabe durch Vortrag, Funk- und Fernsehendung, im Magnettonverfahren oder auf ähnlichem Wege bleiben vorbehalten.

Jede im Bereich eines gewerblichen Unternehmens hergestellte oder benutzte Kopie dient gewerblichen Zwecken und verpflichtet gemäß § 54 (2) UrhG zu Zahlung einer Vergütung.

Die Originalarbeiten sollen im Regelfall nicht anderweitig veröffentlicht worden sein und dürfen nicht gleichzeitig anderen Zeitschriften angeboten werden. Von den wissenschaftlichen Originalarbeiten werden dem Verfasser 50 Sonderdrucke kostenlos geliefert. Mit Signum oder namentlich gekennzeichnete Beiträge stellen nicht unbedingt die Meinung der Schriftleitung, der Redaktion oder des Verlages dar. Manuskripte werden möglichst in dreifacher Ausfertigung auf festem Papier an die Hauptschriftleitung (Bergheimer Str. 58, 6900 Heidelberg 1) erbeten.

Bei Einsendungen an die Schriftleitung wird das Einverständnis zur vollen oder auszugsweisen Veröffentlichung vorausgesetzt, wenn gegenteilige Wünsche nicht besonders zum Ausdruck gebracht werden.

Waren- und Gebrauchsbezeichnungen sowie Handelsnamen usw., die in dieser Zeitschrift wiedergegeben sind, berechtigen auch ohne besondere Kennzeichnung nicht zu der Annahme, daß diese als frei zu betrachten wären und daher von jedermann benutzt werden dürfen.

Erscheinungsweise: Am 5. eines jeden Monats.

Bezugspreis: DM 70,—, ermäßigter Preis für Mitglieder der Berufsvereinigung für Laborärzte e.V., der Arbeitsgemeinschaft der gerichtlichen Blutgruppensachverständigen und der Gesellschaft für forensische Blutgruppenkunde DM 63,—, für med.-techn. Assistentinnen/Assistenten und Medizinstudenten DM 55,—, jeweils zuzüglich Porto und Mehrwertsteuer für 12 Hefte pro Jahr. Einzelheft: DM 7,50, zuzüglich Porto und Mehrwertsteuer. Kündigung 6 Wochen vor Beginn eines Vierteljahres, ansonsten verlängert sich das Abonnement vierteljährlich.



Alle Rechte, auch das der Übersetzung vorbehalten
© Copyright 1981 by Medicus Verlag GmbH, 1000 Berlin 41
Printed in Germany

Herausgeber

Medicus Verlag GmbH
Kongreßgesellschaft für ärztliche
Fortbildung e.V., 1000 Berlin 41

Schriftleitung

G.-W. Orth †, Giessen · G. Bäcker, München
Hauptschriftleiter und verantwortlich für
den Text ab 1. 11. 1981:
PD Dr. med. H. Schmidt-Gayk,
Bergheimer Straße 58, 6900 Heidelberg 1,
Telefon (06221) 56-4781 oder 56-2140

Wissenschaftliche Mitarbeiter

H. Berndt, Lübeck · F.-H. Caselitz,
Hamburg · J. Führ, Hamburg ·
U. Kohlscheen, Giessen · G. Linzenmeier,
Essen · H.-J. Nennstiel, Pforzheim ·
W. von Studnitz, München

Wissenschaftlicher Beirat

H. Adamek, Dortmund · S. Appel,
München · K. O. Bäcker, München ·
H. Bartelheimer, Hamburg · K. Borner,
Berlin · F. Burkhardt, Erlangen ·
C. W. Fassbender, Dortmund ·
G. Gängel, Bremen · M. Geldmacher-
von Mallinckrodt, Erlangen ·
H. Gerhardt, Mannheim ·
W. D. Germer, Berlin · S. F. Grebe,
Giessen · O. Günther, Dresden ·
J. Herbich, Wien · W. Hirsch, Wilhelms-
haven · F. Kissmeyer, Århus · J. Kohn,
London · E. Krah, Heidelberg ·
J. Kracht, Giessen · F. H. Kreutz,
Kassel · H. G. Lasch, Giessen ·
W. Maresch, Graz · O. Müller-Plathe,
Hamburg · H. Pickert, Berlin · W. Prell-
witz, Mainz · O. Prokop, Berlin ·
G. Pulverer, Köln · H. Reber, Basel ·
K. O. Schauman, Helsinki · G. Schett-
ler, Heidelberg · R. Scheuer-Karpin,
London · H. Schütz, Giessen ·
H. Seeliger, Würzburg · D. Seidel,
Göttingen · R. Seuffer, Tübingen ·
A. Stenderup, Århus · H. Stickl,
München · W. Weise, Berlin ·
H. Wieland, Göttingen · H. Wisser,
Stuttgart

Verlag

Medicus Verlag GmbH
Klingsorstraße 21, 1000 Berlin 41
Telefon (030) 7913091

Geschäftsführung

Prof. Dr. med. W. D. Germer, 1000 Berlin 41

Anzeigen

Verantwortlich für den Anzeigenteil:
K. Hechler, Klingsorstr. 21, 1000 Berlin 41

Gerichtsstand

Erfüllungsort und Gerichtsstand
Nach der Wahl des Verlages
Berlin-Charlottenburg oder Hamburg

Druck

Brühlsche Universitätsdruckerei,
Postfach 5506 und 5507,
6300 Giessen 1

Inhalt

Originalarbeiten

Hinsch, W.: Durchflußanalyse mit Nylon-gebundenen Enzymen in der Klinischen Chemie (<i>Continuous-Flow Analysis with Nylon-Bound Enzymes in Clinical Chemistry</i>)	2	körpern gegen Streptokokken-NADase [<i>Enzyme Immunoassay (ELISA) for the Demonstration of Antibodies to Streptococcal NADase</i>]	63
Koch, C.-D., E. Arnst und K. Rommel: Datenverarbeitung in der Klinischen Chemie: Istzustand und Kritik des Clinical Lab 12 (<i>Computers in Clinical Chemistry: Actual Status and Critical Evaluation of the Clinical Lab 12 System</i>)	10	Allner, R. und H. Krüpe: Störungen der Digoxin-Bestimmung beim Enzym-Immunoassay (ELISA-Prinzip) [<i>Faults in the Determination of Digoxin by Enzyme Immunoassay (ELISA-Principle)</i>]	69
von Muralt, G. und D. Sidropoulos: Praktisches Vorgehen bei der Diagnose, Therapie und Prophylaxe des Morbus haemolyticus neonatorum (<i>Practical Approach in the Diagnosis. Therapy and Prevention of Morbus haemolyticus neonatorum</i>)	17	Lütticken, R.: Rasche serologische Gruppierung von Streptokokken mit Hilfe der Latex-Agglutination (<i>Rapid Serogrouping of Streptococci by Means of Latex Agglutination</i>)	74
Dammann, V. und H. Pfeiff: Ingenieure im Technischen Gesundheitswesen (<i>Engineers in Technical Health Services</i>)	28	Exner, M. und L. Krizek: Die Erfassung von luftgetragenen Mikroorganismen in Räumen mit hohen Anforderungen an die Keimarmut (<i>Detection of Airborne Microorganisms in Rooms Requiring the Lowest Possible Germ Content</i>)	79
Janssen, W., K. Jobmann und B. Brinkmann: Transferrin-C-Subtypen in Norddeutschland. Studie zur Populations- und Formalgenetik (<i>Transferrin-C Subtypes in Northern Germany – A Study of Population and Formal Genetics</i>)	35	Berichtigung (Tab. 2) der Arbeit von A. Bruckner und W. Fritzsche: Eine neue kinetische Cholesterinbestimmungsmethode, <i>Ärztl. Lab.</i> 26: 323–327 (1980), Heft 12	87
Hummel, K.: Betrachtungen zur Apriori-Wahrscheinlichkeit in der Serostatistik (<i>Reflections on Prior Probabilities in Serostatistics</i>)	38	Mayer, E., H. Schmidt-Gayk, K. Lichtwald, E. Kraas und R. Knuppen: Simultane Bestimmung von 25-Hydroxy-Vitamin D ₂ und 25-Hydroxy-Vitamin D ₃ durch Hochdruckflüssigkeitschromatographie (<i>Simultaneous Determination of 25-Hydroxy-Vitamin D₂ and 25-Hydroxy-Vitamin D₃ by High-Performance Liquid Chromatography</i>)	89
Weissmann, J.: Seltene Varianten im Adenosindesaminase-System. Hinweis auf die Phänotypen ADA 4-1, 4-2, 5-1, 5-2 und 6-1 (<i>Rare Variants in the Adenosine Deaminase System. Indication of the Phenotypes ADA 4-1, 4-2, 5-1, 5-2 and 6-1</i>)	44	Freitag, V. und E. Francki: Serologische Untersuchungen bei <i>Escherichia coli</i> -Bakteriämien (<i>Serological and Immunological Studies in Bacteremia Caused by Escherichia coli</i>)	95
Zippel, C., G. Federmann, J. Leidel und H.J. Eggers: Nachweis von Rötelnvirusantikörpern mit dem Hämolyse in Gel-Test. Eine einfache, verlässliche und ökonomische Methode (<i>Determination of Rubella Virus Antibodies with the Hemolysis in Gel Test. A Simple, Reliable and Economical Method</i>)	48	Holländer, R.: Änderung der verwandtschaftlichen Zugehörigkeit und Nomenklatur einiger Enterobacteriaceen (<i>Changes in Taxonomy and Nomenclature of Some Enterobacteriaceae</i>)	102
Burkhardt, H.U., H.W. Doerr, K. Munk und G. Reichel: Computergestützte Befundspeicherung und -auswertung in der virologischen Laboratoriumsdiagnostik. Erfahrungen beim Betrieb eines einfachen EDV-Dokumentationssystems (<i>Computer-Assisted Documentation and Evaluation of Test Results in a Laboratory for Viral Diagnostics</i>)	52	Ansorg, R.: Mikromethode zur Bestimmung der Candida-Antikörper im indirekten Hämagglutinationstest (<i>Micromethod for the Determination of Candida Antibodies by the Indirect Hemagglutination Test</i>)	106
Wilske, B., H. Hilscher und G. Schierz: Ein Enzym-Immunoassay (ELISA) zum Nachweis von Anti-		Laudatio, Prof. Dr. med. habil. P. Dahr	111
		Linzenmeier, G.: Zur Befundausgabe der Ergebnisse von antibakteriellen Resistenzbestimmungen (<i>Result Reports of Antibacterial Susceptibility Tests</i>)	115
		Bütler, R., R. Gitzelmann und R. Illig: Die Reihenuntersuchung von Neugeborenen auf vererbte Stoffwechselkrankheiten und kongenitale Hypothyreose in der Schweiz (<i>Screening of Neonates for Inherited Metabolic Diseases and Congenital Hypothyroidism in Switzerland</i>)	119
		Gitzelmann, R.: Vererbte Stoffwechselkrankheiten, die mit Nutzen früh entdeckt werden (<i>Beneficial Early Detection of Inherited Metabolic Diseases</i>)	124
		Illig, R.: Über die Bedeutung der Frühdiagnose der kongenitalen Hypothyreose (<i>The Importance of the Early Diagnosis of Congenital Hypothyroidism</i>)	128
		Siemsen, M., W. Martin, V. Sachs und B. Vollert: Eine neue erbliche Variante des PGM ₁ ^a -Erythrozytenenzymgruppensystems (<i>A New Inherited Variant of the PGM₁^a Erythrocyte Enzyme System</i>)	131
		Schmoll, H.-J., E. Seyfert, B. Koglin, K.P. Leipert und A. von zur Mühlen: Ein heterogener Immunoassay zur quantitativen Bestimmung von Gesamtöstrogenen im Urin (<i>A Heterogenous Immunoassay for the Quantitative Determination of Total Urinary Estrogens</i>)	134
		Wieland, H. und D. Seidel: Wie sinnvoll ist die HDL-Cholesterinbestimmung? (<i>How Useful is the Determination of HDL-Cholesterol?</i>)	141
		Buckmüller, H., S. Thiemann und H. Schmidt-Gayk: Entwicklung eines hochempfindlichen Radioimmunoassay für Trijodthyronin (<i>Development of a Highly Sensitive Radioimmunoassay for Triiodothyronine</i>)	155
		Stambolis, Chr., W. Doppl und J. Kracht: Infantile geschlechtsgebundene Hypogammaglobulinämie (<i>Infantile X-Linked Hypogammaglobulinemia</i>)	160
		Rosenthal, E.: Zur Bedeutung der Wirkungsverminderung von einigen β -Laktam-Antibiotika durch Cefoxitin (<i>The Importance of the Reduced Effectiveness of Some Beta Lactam Antibiotics by Cefoxitin</i>)	163
		Harm, K., M. Wegener, H.-H. Nagel und K.D. Voigt: Zweidimensionale Bereiche für die Plausibilitätsprüfung klinisch-chemischer Analysenergebnisse mit Befundmustern (<i>Two-Dimensional Intervals for Plausibility Testing of Clinical Chemistry Results by Value Patterns</i>)	173
		Martin, W., W. Weise und B. Himmelsbach: Polymorphismus der Phosphoglykolat-Phosphatase (E.C.3.1.3.18) Methodik-Genfre-	

quenzen in Berlin (West) (<i>Polymorphism of Phosphoglycolate Phosphatase (E.C.3.1.3.18) Methodological Gene Frequencies in West Berlin</i>)	183	Rittner, Ch. und E. Mollenhauer: Zum Beweiswert der Komplementpolymorphismen C2, C4 und C6 in der Abstammungsbegutachtung (<i>The Significance of the Complement Polymorphisms C2, C4, and C6 in Paternity Testing</i>)	232	(AFP) and Human Beta-Chorionic Gonadotropin (Beta-HCG) in Malignant Testicular Tumors)	305
Roelcke, D., U. Huschka, A.-M. Gundermann und H. Apfel: Identifizierung nicht hochtitriger Anti-Pr-, Anti-Gd und verwandter Kälteagglutinine (<i>Identification of Low-Titer Anti-Pr, Anti-Gd and Related Cold Agglutinins</i>)	186	Arnold, H. und W.R. Mayr: Verteilung und Assoziation von HLA-A, B, C, DR Haplotypen (<i>Frequency and Association of HLA-A, B, C, DR Haplotypes</i>)	239	Doppl, W., Chr. Stambolis und J. Kracht: Zystische Echinokokkose der Leber. Labordiagnostische und klinisch-pathologische Aspekte [<i>Echinococcosis (Hydatid Disease) of the Liver. Laboratory Diagnosis, Clinical and Pathological Aspects</i>]	309
Weissmann, J.: Der seltene Rh-Komplex: CDE (R^2) in homozygoter Ausprägung bei einer portugiesischen Familie [<i>The Rare Rh-Complex: CDE (R^2) in Homozygous Form in a Portuguese Family</i>]	190	Kühnl, P. und W. Spielmann: Neuere Entwicklung der Elektrofokussierungstechnik – Alpha-Fucosidase (FUCA)-System, C6-System, Amylase-1-System (<i>Recent Developments in Isoelectrofocusing Techniques – Alpha-Fucosidase (FUCA), C6 and Amylase 1 System</i>)	255	Stenderup, A.: Hefeisolierung beim Menschen (<i>Yeasts of Human Origin</i>)	313
Zippel, C. und T. Mertens: Die Komplementbindungsreaktion in der Diagnostik viraler Erkrankungen (<i>The Complement Fixation Test in the Diagnosis of Viral Infections</i>)	197	Baur, M.P. und Ch. Rittner: Likelihood-Quotienten in Abstammungsfällen – Berechnung und Beurteilung	261	Wronski, R. und J. Weidhüner: Thallium-Intoxikation und Antidottherapie unter Berücksichtigung des chemischen Nachweises mittels Atomabsorptions-Spektroskopie (<i>Thallium Intoxication and Antidote Therapy with Reference to Chemical Detection by Atomic Absorption Spectroscopy</i>)	316
Humbel, R., P. Kadusch und S. Lamy: Nachweis der sauren Prostata-Phosphatase mit der Überwanderungselektrophorese (<i>Detection of Prostatic Acid Phosphatase by Counter-immunoelectrophoresis</i>)	202	Likelihood Ratios in Paternity Cases – Calculation and Evaluation	267	Hinsch, W. und A. Stickel: Säulenchromatografische und immunologische CK-MB-Bestimmungen – Ein Methodenvergleich (<i>Column-Chromatographical and Immunological Determinations of CK-MB. A Comparison of Methods</i>)	325
Schwerd, W. und F. Buchmann: Untersuchung von Blutmerkmalen an gelagerten Blutproben (<i>Studies of Blood Characteristics in Stored Blood Samples</i>)	205	Geisen, H.P.: Theoretische Überlegungen zur Hämagglutination (<i>Theoretical Aspects of Hemagglutination</i>)	271	Brüster, H., J.W. Scheja und H. Trobisch: Einfache Methode zur Auftrennung und quantitativen Bestimmung von Hämoglobinen. Bedingungen der HbF-Bestimmung durch Alkalidenaturierung sowie quantitative HbA ₂ -, HbS- und HbC-Darstellungen auf Cellulose-Acetat-Folien (CAF) (<i>A Simple Method for the Separation and Quantitative Determination of Hemoglobins. Conditions for HbF-Determination by Alkali Denaturation and Quantitative HbA₂-, HbS- and HbC Determination on Cellulose Acetate</i>)	331
Stern, P. und Ch. Rittner: Ein HLA-DR-Screening-Programm (<i>An HLA-DR Screening Program</i>)	209	Geisen, H.P.: Modifiziertes Liss-Reagenz (Low-Ionic-Strength Solution) zum Nachweis erythrozytärer Antikörper (<i>A Modified Low-Ionic-Strength Solution (LISS) for the Detection of Erythrocyte Antibodies</i>)	275	Ansorg, R.: Keimzahlbestimmung in Urinproben mit und ohne Antibiotikaaktivität unter Verwendung von Brolacin-Agar und Recovery-Agar (<i>Determination of Viable Counts in Urine Samples With and Without Antibacterial Activity Using Brolacin Agar and Recovery Agar</i>)	339
In memoriam Dr. med. G.-W. Orth Prokop, O., G. Radam, H. Strauch und A. Rackwitz: Häufigkeit der Fälle von inkompatibler Homozygotie in Mutter/Kind-Paaren in den Enzymsystemen des Menschen (Tabelle) [<i>Ratio of Incompatible Homozygosity in Mother/Child Combinations in Human Enzyme Systems (Table)</i>]	221	Oehler, G. und H. Bleyl: Glukosetoleranz und Seruminsulinwerte bei Patienten mit chronischen Leberkrankheiten (<i>Glucose Tolerance and Serum Insulin Levels in Patients with Chronic Liver Diseases</i>)	279	Friedrich, U.: Anwendung moderner zytogenetischer Methoden in der medizinischen Diagnostik (<i>Modern Cytogenetic Methods in Clinical Diagnosis</i>)	343
Staib, F., S.K. Mishra und C. Rajendran: Neue Erkenntnisse über Aspergillus-Arten als Krankheitserreger im Bereich der Lunge und der Atemwege. Ein Beitrag zum kulturellen Erregernachweis und seiner Berücksichtigung in der Serodiagnostik (<i>Advances in the Diagnosis of Aspergilli as Pathogens of the Lung and Respiratory Tract. A Contribution to the Cultural Demonstration of Agents and its Significance for Serodiagnosis</i>)	222	Zippel, C. und H.J. Eggers: Vergleich von verschiedenen käuflichen ELISA-Verfahren zur Überprüfung der Rötelnimmunität (<i>Comparison of Different Commercial ELISA Kits for the Determination of Rubella Virus Antibody</i>)	287	Bencze, K.: Bestimmung von Antimon im Vollblut als Hydrid in dreiwertiger Form mit Hilfe der Atomabsorptions-Spektroskopie (AAS) [<i>Determination of Antimony in Whole Blood as SbH₃ by Atomic Absorption Spectroscopy (AAS)</i>]	347
Spielmann, W. und P. Kühnl: Die Anwendung der Isoelektrofokussiersysteme in Problemgutachten, insbesondere Mehrmannfällen mit verwandten Eventualvätern (<i>The Application of Isoelectrofocusing Systems in Problematic Paternity Cases, Particularly Two-men and Three-men Cases with Related Putative Fathers</i>)	227	Oehler, G.: Die Behandlung mit Antikoagulantien und Aggregationshemmern (<i>Treatment with Anticoagulants and Platelet Inhibitors</i>)	297	Scharmann, A. und P. Wirz: Vorwärtsstreuung – Eine Methode zur Multielementalanalyse (<i>Forward-Scattering – A Method for Multi-element Detection</i>)	352
		Weidner, W.: Alpha-Fetoprotein (AFP) und Human-Choriongonadotropin (beta-HCG) bei malignen Hodentumoren (<i>Alpha-Fetoprotein</i>			

Standespolitischer Teil/Aktuelle Notizen

Änderungen des Abkommens Ärzte/ Berufsgenossenschaften ab 1. Okto- ber 1980 St	1	Ernst-von-Bergmann-Plakette an Prof. Dr. med. Ernst Krah ver- liehen St	14	In memoriam Prof. Dr. med. Eberhard Altenähr St	30
13. Nachtrag zum Vertrag zwischen dem Vorstand der Deutschen Bunde- sbahn, Frankfurt (Main), einer- seits und der Kassenärztlichen Bunde- svereinigung, Köln, andererseits über die Heilbehandlung der durch Dienstunfall verletzten Bundes- bahnbeamten St	1	Film: „Die Tuberkulose heute“. St	14	Vereinbarung über die Änderung des Vertrages über badeärztliche Be- handlung vom 31. Juli 1975 in der Fassung vom 13. August 1979 St	31
13. Nachtrag zum Vertrag zwischen dem Bundesministerium für das Post- und Fernmeldewesen, Bonn, einerseits und der Kassenärztlichen Bundesvereinigung, Köln, anderer- seits über die Heilbehandlung der durch Dienstunfall verletzten Post- beamten. St	2	Ausschreibung des Artur-Pappen- heim-Preises und des Vincenz- Czerny-Preises St	14	Erste Hilfe – wesentlicher Bestand- teil berufsgenossenschaftlicher Ar- beit St	31
Blutgruppengutachten: VaFeststllg. bei Ausl. (Türke); Gutachtensbe- wertung (Biostatistik); § 1600 o BGB, §§ 50, 54, 104 FGB. St	2	Kommentar zur Richtlinie der Bunde- sanstalt für Materialprüfung (BAM) und des Bundesgesund- heitsamtes (BGA) für Desinfek- tionsmittel-Dosiergeräte. St	15	Sicherer Umgang mit gefährlichen Arbeitsstoffen St	32
Personalialia St	4	Rechtliche Leitsätze für die Fach- arztbezeichnung St	17	Pockenschutzimpfung St	32
Das „soziale Netz“ – und eine Inter- pretation St	5	Neue Honorarvereinbarung mit den Rentenversicherungsträgern St	17	Durchfall durch Hund und Katze? St	32
Beschluß der Arbeitsgemeinschaft gemäß § 19 des Arzt/Ersatzkassen- vertrages St	5	Krankenhaus ist kein Gewerbebe- trieb St	18	Braune Hundezecke neu in Deutsch- land. St	33
Änderung der Anlage 5 des Bundes- mantelvertrages/Ärzte. St	5	Personalialia St	18	Wirtschaftswissenschaftliche Fach- literatur im Krankenhaus-Dokumen- tationssystem St	33
Richtlinie des Bundesgesundheits- amtes zur Prüfung von thermischen Desinfektionsverfahren in Reini- gungsautomaten St	6	Über 700 DIN-Normen auf dem Ge- samtgebiet der Medizin St	18	DIN-Normen St	33
Kommentar zur Richtlinie des Bunde- gesundheitsamtes St	8	Blutgruppengutachten: VaFeststllg. (Wille des Gesetzgebers), Verstoß gegen AmtsermPrinzip; §§ 640 I, 616 I ZPO. St	19	Personalialia St	34
2. Bekanntmachung des Bundesge- sundheitsamtes über das Ergebnis der Prüfung von Desinfektionsmit- tel-Dosiergeräten. St	9	Hartmannbund zur Konzertierten Ak- tion im Gesundheitswesen: Praxis- kosten werden immer höher. St	20	Verleihung des Gábor-Szász- Preises St	34
Beschaffung einer Blutprobe aus dem Ausland St	9	Neuwahlen zum Vorstand der Kas- senärztlichen Bundesvereinigung gung St	20	Neufassung der Nuklearmedizini- schen Apparaterichtlinien innerhalb der Richtlinien der kassenärztlichen Bundesvereinigung für Radiologie und Nuklearmedizin vom 8. Dezem- ber 1979 St	35
Vorsicht vor Tropenkrankheiten. St	10	DIN-Normen St	21	Spielmann, W.: Zum Beweiswert von Faktorenausschlüssen (Ausschlüs- sen erster Art) im Vaterschaftsgut- achten St	41
Paul-Martini-Preis für 1981 ausge- schrieben St	10	Eugen-Werle-Preis ausgeschrie- ben St	22	Gefahr der Rötelnembryopathie bei Müttern mit Rötelnvirus-Antikör- pern? St	43
Verleihung der Scherer-Medaille an Prof. Dr. Poul Astrup St	10	Ausschreibung des Fritz-Schiff- Preises St	22	Arzt betreibt kein Gewerbe St	43
Änderung der Mutterschafts-Richt- linien. Neufassung vom 14. Januar 1981 St	11	Vereinbarung der Kassenärztlichen Bundesvereinigung mit dem Ver- band der Angestellten-Krankenkas- sen und dem Verband der Arbeiter- Ersatzkassen St	23	Ärztliche Schweigepflicht St	43
Verhütung der Röteln-Embryopa- thie, Merkblatt Nr. 3 St	11	Beschlüsse der Arbeitsgemeinschaft gemäß § 19 des Arzt/Ersatzkassen- vertrages St	23	Luftrettungsverein St	44
Maßnahmen zur Vermeidung einer Röteln-Embryopathie St	13	Kassenärzte gegen Krankenhaus- ambulanzen St	24	Jean Julliard Preis ausgeschrie- ben St	44
„Arbeitsgemeinschaft der approbier- ten Heilberufe“ zu aktuellen gesund- heits- und sozialpolitischen Fra- gen St	13	Medizinisches Zentrallabor in Wuhan St	24	<i>Bekanntmachungen des Bundes- gesundheitsamtes</i> Infektionskrankheiten und Schutz- impfungen im internationalen Reise- verkehr, Merkblatt Nr. 27 St	45
Personalialia St	13	WHO fordert Lockerung der Einfuh- ren bei Malaria-Notstand St	24	Kassenärzte: Zweites Kostendämp- fungsgesetz überflüssig St	49
Artur-Pappenheim-Preis für Häma- tologie und Vincenz-Czerny-Preis für Onkologie verliehen St	14	Obstipation durch exzessiven Tee- genuß. St	25	Neue Gebührenordnung für Ärzte – Weg zur Sozialisierung?. St	50
		Hilfe für Kranke in Entwicklungs- ländern St	25	DIN-Normen St	50
		Gefahr in Württembergs Wäl- dern St	25	Blutgruppengutachten: Vaterschafts- wahrscheinlichkeit, HLA-Untersu- chung. St	51
		Analysengeräte. St	25	USA: HLA-Gutachten auch im Bunde- sstaat New York St	52
		Ausschreibung des Franz-Redeker- Preises 1982. St	26	Pappenheim-Preis für Hämatologie und Vincenz-Czerny-Preis für On- kologie verliehen St	52
		Albert-Knoll-Preis verliehen St	26	Rückruf monotest®GOT opt., Best.- Nr. 124362, Chargen-Nr. 670619, 670620, 670621. St	52
		DIN-Normen St	27		

Buchbesprechungen und Kurzberichte

Bu=Buchbesprechungen; Ku=Kurzberichte

- Organische Chemie. A. Streitwieser und C.H. Heathcock . . . (Bu) 32
 Review of Medical Terminology. M. E. Kinn (Bu) 32
 BMÄ/E-GO. Gegenüberstellung der häufigsten Positionen aller Fachgebiete mit Erläuterungen der Abrechnungsbestimmungen. Stand Juli 1980. 7., neu bearbeitete Auflage (Bu) 32
 Blutgerinnung und Fibrinolyse. Theorie – Praxis – Diagnostik – Therapie – Prophylaxe. Ein Grundriß für Ärzte und Studierende. Jürgen G. Meyer-Bertenrath. 5., überarbeitete und ergänzte Auflage. (Bu) 32
 Veröffentlichung der Internationalen Strahlenschutzkommission ICRP. Heft 27: Probleme bei der Entwicklung eines Schadenindex . (Bu) 33
 Fortschritt und Fortbildung in der Medizin. IV. Interdisziplinäres Forum der Bundesärztekammer vom 23. bis 26. Januar 1980. Jahrbuch 1980/81 (Bu) 33
 Heilmittelindex '80. Präparate zur Selbstmedikation. 3., ergänzte und erweiterte Auflage (Bu) 33
 Richtlinie für die Erkennung, Verhütung und Bekämpfung von Krankenhausinfektionen. Herausgegeben vom Bundesgesundheitsamt Berlin. Lieferung 4, Stand Juni 1980 (Bu) 34
 Pathology – A Medical Speciality. Proceedings of the X. Triennial World Congress of Anatomic and Clinical Pathology. 25. bis 29. September 1978 in Rio de Janeiro. Utz P. Merten und J. Lindner . (Bu) 34
 Lichtblitze von Phagozyten (Ku) 34
 Mehr Bandwürmer durch Intensivhaltung (Ku) 34
 Blut- und Knochenmarksmorphologie. Blutgerinnung. Ein Leitfaden. P. Frick. 15., überarbeitete und erweiterte Auflage (Bu) 59
 Introduction to Medical Mycology. Glenn S. Bulmer (Bu) 59
 Farbatlas tiefer Mykosen beim Menschen. Bildatlas von Prof. Dr. Karlhanns Salfelder, unter Mitwirkung von Prof. Dr. Jan Schwarz und Prof. Dr. Eberhard Sauerteig . . (Bu) 59
 Synopsis der Elektrophorese-Techniken. G. Ohlenschläger, I. Berger, W. Depner. (Bu) 59
 Pharmazeutische Analytik. Begleittext zum Gegenstandskatalog GPK 1. H. P. Latscha, H.A. Klein und J. Kessel. (Bu) 60
 Nuklearmedizin. Klinische Bedeutung nuklearmedizinischer Diagnostik und Therapie. Herausgegeben von Prof. Dr. med. H.A.E. Schmidt und Prof. Dr. J. Ortiz Berrocal (Bu) 60
 Anatomischer Atlas. Topographische und systematische Anatomie des Menschen (in 2 Bänden). Band 1: Skelettsystem, Kopf und Halseingeweide. C. Toldt und F. Hochstetter. 27. Auflage, Band 2: Extremitäten, Rumpf, Brust-, Bauch- und Beckeneingeweide. C. Toldt und F. Hochstetter. 27., überarbeitete Auflage. Herausgegeben von Prof. Dr. Jelena Krmpotić-Nemanić, Zagreb (Bu) 62
 Einführung in die mikrobiologischen Arbeitsmethoden mit Praktikumsaufgaben. R. Nägele und K.-P. Tepper (Bu) 87
 New Trends and Developments in Vaccines (Neue Richtungen und Entwicklungen bei Impfstoffen). A. Voller und H. Friedman . . (Bu) 87
 Blood Smears Reinterpreted. M. Bessis. (Bu) 88
 Atlas of Clinical Cytology. P.L. Cardozo. (Bu) 111
 Zytologische Knochenmarkdiagnostik. Ein Leitfaden. Irene Boll. 2., neubearbeitete Auflage . . (Bu) 112
 Mikrobiologische Methoden für neurobiologische Untersuchungen. P.U. Witte und H. Matthaei (Bu) 112
 Rationalisierung des medizinischen Laboratoriums. R. Haeckel. 2., überarbeitete und erweiterte Auflage. (Bu) 112
 Taschenbuch der praktischen Medizin. G. Schettler. 9., überarbeitete und erweiterte Auflage . . . (Bu) 113
 Klinik und Therapie der Vergiftungen. S. Moeschlin, unter Mitarbeit von G.J. Neuhaus und J. Velvart. 6., neubearbeitete und erweiterte Auflage (Bu) 113
 Mikrobiologische und serologische Diagnostik. St. Winkle . . (Bu) 114
 Lehrbuch der Anatomie des Menschen. Makroskopische und Mikroskopische Anatomie unter funktionellen Gesichtspunkten. Band I. Allgemeine Anatomie, Cytologie und Bewegungsapparatur. Herausgeber: H. Ferner und I. Staubesand (Bu) 114
 „Meßtechnik in der Medizin“ und „Neue Aspekte der Eichpflicht in der Heilkunde“ (Bu) 138
 Laborwerte und ihre klinische Bedeutung. W. Strassner, unter Mitarbeit von B. Seidel. 4., überarbeitete Auflage (Bu) 139
 Pathobiochemie und Laboratoriumsdiagnostik der Perinatalperiode. Herausgegeben von Doz. Dr. sc. med. Johann Gross, Berlin, und Prof. Dr. sc. med. Dieter Scheuch, Dresden (Bu) 139
 Angewandte Medizinische Mikrobiologie. J.G. Collee. Band 79 (Bu) 140
 Immunologische Arbeitsmethoden. H. Friemel. 2. Auflage . . (Bu) 140
 Disputed Paternity. The Value and Application of Blood Tests. N.J. Bryant (Bu) 140
 Das Strahlenschutzgesetz und das Sicherheitskontrollgesetz mit erläuternden Anmerkungen. Herausgegeben von B. Moser. 3., überarbeitete und erweiterte Auflage. MSA Nr. 27 (Bu) 140
 Infektionen durch Sproßpilze und ihre Bedeutung. F. Staib . (Ku) 167
 Mykoplasmen, Chlamydien und Sproßpilze als Erreger der nicht-gonorrhöischen Urethritis. A. Hofstetter. (Ku) 167
 Infektionen mit sporenlösen Anaerobiern. G. Pulverer. . . . (Ku) 168
 Anaerobier-Infektionen: Diagnostik, Klinik und Behandlung. H. Lode (Ku) 168
 Sepsis bei Immunsuppression. W. Stille (Ku) 168
 Respiratorische Virusinfekte. Im Kleinkindesalter: Möglichkeiten einer Immunprophylaxe. W. Höpken (Ku) 169
 Immunisierung gegen chronische Virusinfekte: Ist ein Impfstoff gegen Herpes simplex möglich? M. Scriba. (Ku) 169
 Stand der Arbeiten zur Immunprophylaxe von Infektionen der ableitenden Harnwege. B. Kaijser (Ku) 170
 Stand der Arbeiten zur Immunprophylaxe von Gonorrhoe. N. von Jeney. (Ku) 170
 Möglichkeiten der Immunprophylaxe gegen bakterielle Meningitis. T.B. Helting (Ku) 170
 Infertilität und Impotenz – Klinik und Therapie der Azoospermie. Thematische Einführung. R. Kaden (Ku) 171
 Mikrobiologische Befunde bei Infertilität. K. Großgebauer. . . (Ku) 171
 Die mikroangiopathisch-hämolytische Anämie. Klinisch-pathologische und tierexperimentelle Befunde. P.J. Klein (Bu) 172
 Compendium der medizinischen Mykologie. Brigitte Gedek. Pareys Studentexte Nr. 25. . . . (Bu) 172
 Beiträge und Mitteilungen der Robert-Koch-Stiftung e.V. Vol.2 (Bu) 172
 Entwicklung der Empfindlichkeit wichtiger Krankheitserreger gegenüber Chemotherapeutika in Mitteleuropa. B. Wiedemann . . (Ku) 192
 Zur aktuellen antibiotischen Beeinflussung pathogener Mikroorganismen. Erhebungen in einem Universitäts-Klinikum. W. Ritzerfeld (Ku) 192
 Zur Strategie der antibakteriellen Chemotherapie. W. Stille . (Ku) 192

- Rationelle Antibiotikatherapie in der Chirurgie. D.-H. Wittmann (Ku) 193
- Spezielle Probleme und Erfahrungen der Intensivmedizin. J. Kilian (Ku) 193
- Einführung in die Diagnostik von Gerinnungsstörungen mittels chromogener Peptidsubstrate. K.-H. Klasing (Ku) 194
- Die Wertigkeit chromogener Peptidsubstrate für die Diagnose und Therapie von Gerinnungsstörungen. M. Barthels (Ku) 194
- Ergebnisse eines Experimentier-Treffens zur elektronischen Zählung von Blutkörperchen. K. Müller und R. Nink (Ku) 195
- Parasitenbefall bei Flüchtlingen aus Indochina (Bu) 196
- WHO fordert Lockerung der Einfuhren bei Malaria-Notstand . . (Ku) 196
- The Hemoglobinopathies and Thalassaemias. Laboratory Methods and Clinical Cases. Hämoglobinopathien und Thalassämien. Laboratoriumsmethoden und Klinische Fälle. V. F. Fairbanks (Bu) 196
- Infektionskrankheiten. W. Greuer (Bu) 196
- Differentialdiagnose hämolytischer Anämien. F. Natt (Ku) 215
- Das aktuelle Spektrum der Schilddrüsendiagnostik. H. Alsen (Ku) 216
- Colloquium Spurenanalytik mit Atom-Spektroskopie (Ku) 219
- Systemic Pathology. 2nd Edition. W. St. C. Symmers. Vol. 3 (Bu) 219
- Gynäkologische Zytodiagnostik. Lehrbuch und Atlas. Begründet von H. Smolka und H.-J. Soost. 4., völlig neubearbeitete Auflage. H.-J. Soost und S. Baur (Bu) 220
- Maligne Tumoren. Entstehung, Wachstum, Chemotherapie. Herausgeber: D. Schmähl. 3., völlig neu bearbeitete und erweiterte Auflage (Bu) 220
- Immundiagnostik in der Dermatologie. H.-D. Göring und L. Raith (Bu) 220
- Matrixeffekte und Matrixmodifikation in der Graphitrohr-AAS am Beispiel der Bestimmung von Pb in Urin. R. Knutti (Ku) 243
- Spurenanalytik von Schwermetallen im Blut und ihre Bedeutung für den menschlichen Organismus. R. Pudill und H. A. Weinand (Ku) 243
- Verteilung von Spurenelementen (Be, Cd, Se) in Serumproteinen. Th. Stiefel und G. Tölg (Ku) 244
- ICP-Emissions-Spektroskopie – eine neue analytische Technik zum Nachweis von Spurenelementen in biologischen Materialien. P. Schramel (Ku) 244
- Der Nachweis von Blei in Knochenbiopsieproben mit der Blei-Hydridmethode bei Patienten mit lange zurückliegenden Bleivergiftungen. H. Kijewski und H. D. Lowitz (Ku) 244
- Erfahrungen mit der Atomabsorptions-Spektroskopie bei der Spurenanalytik von Blei in biologischen Matrices. U. Harms (Ku) 244
- Praxisgerechte Methoden zur quantitativen Bestimmung von Quecksilber in der Luft, in Urin und in Vollblut bei toxikologischen Fragestellungen. P. Schierling und K. H. Schaller (Ku) 245
- Bestimmung von Arsen in biologischem Material. H. König (Ku) 247
- Antimonbestimmung in biologischem Material. K. Bencze (Ku) 247
- Bestimmung des Antimongehaltes in biologischen Proben nach Anreicherung durch Kühlfallentechnik. M. Melzer (Ku) 247
- Übereinstimmung und einige mögliche Ursachen für Abweichungen bei einer Interkalibration der Cadmiumbestimmungen. K.-R. Sperling und B. Bahr (Ku) 248
- Biologisches Monitoring von Cd in Gewässern. G.-P. Zauke (Ku) 248
- Spurenelementbestimmung in Bodenseewasser. H.-W. Sinemus (Ku) 249
- Schwermetalle in Bodenseezufüssen. H. Roßknecht (Ku) 249
- Schwermetallgehalte in Sedimenten südbayerischer Seen als langfristige Dokumentation zivilisatorischer Schwermetallbelastungen in unserer Umwelt. G. Michler (Ku) 249
- Berichtigung (Tab. 1–3). (Ku) 321
- Praktikum der mikroskopischen Hämatologie. Ein morphologischer Leitfaden für das klinische Laboratorium und die ärztliche Praxis. F. Heckner. 5., neubearbeitete Auflage. (Bu) 251
- Das Arion empiricorum-Lektin. Die Bedeutung der Lektine bei Immundiagnose und Immuntherapie von Malignomen. G. Hermann (Bu) 251
- Klinische Chemie und Mikroskopie. Ausgewählte Untersuchungsmethoden für das medizinisch-klinische Laboratorium. L. Hallmann. 11., neubearbeitete Auflage (Bu) 252
- Lösungen zu den Aufgaben im Lehrbuch Organische Chemie. A. Streitwieser und C. H. Heathcock (Bu) 252
- Datenverarbeitung im medizinischen Laboratorium. E. Blatt. 2., überarbeitete Auflage. (Bu) 252
- Eiweiß-Elektrophorese. Grundlagen, Technik, Fehlermöglichkeiten und Bewertung der Eiweißtrennung auf Celluloseacetatfolie. L. Thomas (Bu) 253
- Aminosäuren. Klinische Chemie in Einzeldarstellungen. Band 4. H. Breuer und S. Kowalewski (Bu) 253
- UV- und IR-Spektren wichtiger pharmazeutischer Wirkstoffe. Band III, Ergänzungslieferung. H.-W. Dibern, in Zusammenarbeit mit E. Wirbitzki (Bu) 254
- Arthritis–Arthrose. Colloquia rheumatologica, Band 8. Herausgeber: Hartwig Mathies (Bu) 254
- Arthrosen. Pathogenese – Diagnose – Therapie. Colloquia rheumatologica, Band 9. Herausgegeben von W. Wirth und H. H. Matthiasz (Bu) 254
- Analytiker-Taschenbuch, Band 1. Herausgeber: H. Kienitz, R. Bock, W. Fresenius, W. Huber, G. Tölg (Bu) 254
- Erfahrungen beim routinemäßigen Einsatz der „Triton®-X-100“-Methode zur Blutbleibestimmung. M. Fleischer und K. H. Schaller (Ku) 282
- Automatische Probenvorbereitung in der Atomabsorptions-Spektroskopie. H.-R. Linder und B. Schreiber (Ku) 283
- Methodenvergleich bei der Bestimmung von Spurenelementen nach naßchemischem Aufschluß organischer und biologischer Proben mittels der flammenlosen AAS. S. E. Raptis, W. Wegscheider und G. Knapp. (Ku) 283
- Einsatzmöglichkeiten der Atomabsorptions-Spektrophotometrie im pharmazeutischen Bereich. S. L. Ali (Ku) 284
- Routineprobleme der medizinischen AAS-Analytik: Bestimmung von Cd, Mn, Ni, Pb, Au und Tl in Serum, Vollblut, Urin oder Haar unter besonderer Berücksichtigung der Wahl der Nullwert-Bezugsgröße. E. Ziegler und B. Ziegler. (Ku) 284
- W. Reesink et al.: Comparison of Six "Third-Generation" Tests for the Detection of HBsAg (Ku) 285
- Y. D. Kim: Immunochemical Characteristics of Human Anti-T Antibodies (Ku) 285
- I. Ben-Dov und M. Fainaru: Recurrent Hepatitis Caused by Two Viruses Acquired Simultaneously during Blood Transfusion (Ku) 285
- K. Kunitomo, H. Saji, S. Yahara und T. Hosoi: A Method for the Automated Screening for Hepatitis B Surface Antigen (Ku) 285
- J. Wright, F. C. Lim und J. Freedman: An Example of Auto-Anti-A₁ Agglutinins (Ku) 285
- Pericentrische Inversionen menschlicher Chromosomen. P. Kaiser (Bu) 286
- History of Clinical Cytology. A Selection of Documents. H. Grunze und A. I. Spriggs (Bu) 286
- Anaesthesiologie und Intensivmedizin. Band 135: Polytrauma und Stoffwechsel. P. Sefrin (Bu) 322
- Hygiene. Ein Leitfaden für medizinisch-technische Krankenpflege-, soziale und pädagogische Fachberufe. P. vor dem Esche (Bu) 322
- Herz- und Kreislaufkrankheiten. Eine Einführung. Herausgegeben von R. Juchems (Bu) 322

- Infektionskrankheiten. Epidemiologie – Klinik – Immunprophylaxe. M. Alexander und H. Raettig . . . (Bu) 323
- Angewandte klinische Chemie. C.-B. Laurell, B. Lundh, B. Nosslin (Bu) 323
- Fachfragen für medizinisches Laborpersonal. A. A. Alter . . . (Bu) 324
- Advances in Biochemical Engineering, Managing. A. Fiechter (Bu) 324
- Schilddrüsenhormonmetaboliten. Radioimmunchemische Analytik. Untersuchungen zum peripheren Thyroxinstoffwechsel. H. Meinhold (Bu) 355
- Neonatal Screening for Inborn Errors of Metabolism. Herausgeber: H. Bickel, R. Guthrie und G. Hammersen (Bu) 355
- Kompendium der praktischen Hämatologie. G. Zeile, M. Baake und G. Henrici (Bu) 356
- Practical Microscopic Hematology. A Manual for the Clinical Laboratory and Clinical Practice. F. Heckner, H. P. Lehmann und Y. Kao (Bu) 356
- Statistische Auswertung von Meß- und Versuchsdaten mit Taschenrechner und Tischcomputer. S. Noack. (Bu) 356
- Impfkompendium. H. Spiess. 2., überarbeitete Auflage. . . . (Bu) 357
- Side Effects of Drugs, Annual 5. M. N. G. Dukes. (Bu) 357
- Medical Dictionary. Begründet von Lois Dakes. Herausgegeben von Nancy Roper. 13. Auflage. (Bu) 357
- Electron Microscopy at Molecular Dimensions. State of the Art and Strategies for the Future. Proceedings in Life Sciences. Herausgeber: W. Baumeister und W. Vogell (Bu) 358
- Leitfaden der Medizinischen Mykologie. H. Koch. Reihe „Für die medizinische Praxis“. 3., überarbeitete Auflage (Bu) 358

Verfasser

- A**lexander, M. 323
 Ali, S. L. 284
 Allner, R. 69
 Alsen, H. 219
 Alter, A. A. 324
 Ansorg, R. 106, 339
 Apfel, H. 186
 Arnold, H. 239
 Arnst, E. 10
- B**aake, M. 356
 Bahr, B. 248
 Barthels, M. 194
 Baumeister, W. 358
 Baur, M. P. 261, 357
 Baur, S. 220
 Behrend, E. St 15
 Bencze, K. 247, 347
 Ben-Dov, I. 285
 Berger, I. 59
 Berndt, H. 285
 Bernheim, M. 291
 Berrocal, J. O. 60
 Besenthal, I. 357
 Bessis, M. 88
 Bickel, H. 355
 Blatt, E. 252
 Bleyl, H. 279
 Bock, R. 254
 Boll, I. 112
 Breuer, H. 253
 Brinkmann, B. 35
 Bruckner, A. 87, 291
 Brüster, H. 331
 Bryant, N. J. 140
 Buchmann, F. 205
 Buckmüller, H. 155
 Bütler, R. 119
 Bulmer, G. S. 59
 Burkhardt, H. U. 52
- C**ardozo, P. L. 111
 Collee, J. G. 140
- D**akes, L. 357
 Dammann, V. 28
- Depner, W. 59
 Dibbern, H.-W. 254
 Doerr, H. W. 52
 Doppl, W. 160, 309
 Dukes, M. N. G. 357
- E**ggers, H. J. 48, 287
 Esche, P. vor dem 322
 Exner, M. 79, 322
- F**ainaru, M. 285
 Fairbanks, V. F. 196
 Federmann, G. 48
 Fegeler, F. 220
 Ferner, H. 114
 Fiechter, A. 324
 Fleischer, M. 282
 Franzki, E. 95
 Freitag, V. 95
 Fresenius, W. 254
 Frick, P. 59
 Friedman, H. 87
 Friedrich, U. 343
 Friemel, H. 140
 Fritzsche, W. 87
 Fuhrmann, W. 286
- G**edek, B. 172
 Geisen, H. P. 271, 275
 Geldmacher-von Mallinckrodt, M. 114
 Germer, W. D. 32, 33, 34, 87, 196, 220, 254, 323, 357
 Gitzelmann, R. 119, 124
 Göring, H.-D. 220
 Goertler, K. 114
 Grebe, S. F. 33, 62, 140, 355
 Greuer, W. 196
 Gross, J. 139
 Grosse, G. 59
 Großgebauer, K. 171
 Grunze, H. 286
 Guder, W. G. 252, 253
 Gundermann, A.-M. 186
 Guthrie, R. 355
- H**aeckel, R. 112
 Hallmann, L. 252
 Hammersen, G. 355
 Harm, K. 173
 Harms, U. 244
 Hatchérian, J. 219
 Heathcock, C. H. 32, 252
 Heckner, F. 251, 356
 Helting, T. B. 170
 Hempelmann, G. 322
 Henrici, G. 356
 Herfurth, G. St 29
 Hermann, G. 251
 Hilscher, H. 63
 Himmelsbach, B. 183
 Hinsch, W. 2, 325
 Hochstetter, F. 62
 Höpken, W. 169
 Hofstetter, A. 167
 Holländer, R. 102
 Huber, W. 254
 Humbel, R. 202
 Hummel, K. 38
 Huschka, U. 186
- I**llig, R. 119, 128
- J**anssen, W. 35
 Jeney, N. von 170
 Jobmann, K. 35
 Juchems, R. 322
- K**aden, R. 171
 Kadusch, P. 202
 Kaijser, B. 170
 Kaiser, P. 286
 Kao, Y. 356
 Kessel, J. 60
 Kienitz, H. 254
 Kijewski, H. 244
 Kilian, J. 193
 Kim, Y. D. 285
 Kinn, M. E. 32
 Klasing, K.-H. 194
 Klein, H. A. 60
 Klein, P. J. 172
- Knapp, G. 283
 Knuppen, R. 89
 Knutti, R. 243
 Koch, C.-D. 10
 Koch, H. 358
 König, H. 247
 Koglin, B. 134
 Kohlscheen, U. 32, 113, 252, 253
 Kowalewski, S. 253
 Kraas, E. 89
 Kracht, J. 88, 111, 112, 114, St 30, 160, 286, 309
 Krizek, L. 79
 Krmpotić-Nemanić, J. 62
 Krüpe, H. 69
 Kühnl, P. 227, 255
 Kunitomo, K. 285
- L**amy, S. 202
 Lange, R. H. 358
 Latscha, H. P. 60
 Laurell, C.-B. 323
 Lehmann, H. P. 356
 Leidel, J. 48
 Leipert, K. P. 134
 Lichtwald, K. 89
 Linder, H.-R. 283
 Lindner, J. 34
 Linzenmeier, G. 34, 115
 Lode, H. 168
 Löffler, H. 59, 356
 Lowitz, H. D. 244
 Lütticken, R. 74, 172
 Lundh, B. 323
- M**artin, W. 131, 183
 Mathies, H. 254
 Matthaei, H. 112
 Matthiasz, H. H. 254
 Mauff, G. 87
 Mayer, E. 89
 Mayr, W. R. 239
 Melzer, M. 247
 Melzer, W. St 26
 Merten, U. P. 34

- Mertens, T. 197
Meyer-Bertenrath, J. G. 32
Michler, G. 249, 321
Mishra, S. K. 222
Meinhold, H. 355
Moeschlin, S. 113
Mollenhauer, E. 232
Moreth, M. 291
Moser, B. 140
Mühlen, A. von zur 134
Müller, K. 195
Munk, K. 52
Muralt, G. von 17
- Näveke, R.** 87
Nagel, H.-H. 173
Natt, F. 216
Nelboeck, M. 324
Nennstiel, H.-J. 253
Neuhaus, G. J. 113
Nink, R. 195
Noack, S. 356
Nosslin, B. 323
- Oehler, G.** 279, 297
Ohlenschläger, G. 59
Oksche, A. 62, 112
Orth, G.-W. 139
- Peters, J.** St 15
Pfeiff, H. 28
Pralle, H. 33, 172, 251, 252, 356
Prokop, O. 221
Pudill, R. 243
Pulverer, G. 114, 140, 168, 172
- Rackwitz, A.** 221
Radam, G. 221
Raettig, H. 323
Raith, L. 220
Rajendran, C. 222
Raptis, S. E. 283
Reesink, W. 285
Reichel, G. 52
Reinhard, W. 356
Rittner, Ch. 209, 232, 261
Ritzerfeld, W. 192
Roelcke, D. 186
Rommel, K. 10
Roper, N. 357
Rosenthal, E. 163
Roßknecht, H. 249
- Sachs, V.** 131
Salfelder, K. 59
Sauerteig, E. 59
Schaller, K. H. 245, 282
Scharmann, A. 352
Scheja, J. W. 331
Schettler, G. 113
Scheuch, D. 139
Schierling, P. 245
Schierz, G. 63
Schleicher, E. 254
Schmähl, D. 220
Schmidt, H. A. E. 60
Schmidt-Gayk, H. 89, 139, 155
Schmoll, H.-J. 134
Schramel, P. 244
Schreckling, H.-J. 113
Schreiber, B. 283
Schütz, H. 254
- Schwartz, H. 60
Schwarz, J. 59
Schwerd, W. 205
Scriba, M. 169
Sefrin, P. 322
Seidel, B. 139
Seidel, D. 141
Seuffer, R. 32, 34
Seyfert, E. 134
Sidiropoulos, D. 17
Siemens, M. 131
Sinemus, H.-W. 249
Smolka, H. 220
Soost, H.-J. 220
Sperling, K.-R. 248
Spicher, G. St 15
Spielmann, W. 227, 255, St 41
Spiess, H. 357
Spriggs, A. I. 286
Staib, F. 167, 222, 358
Stambolis, Chr. 160, 309
Staubesand, I. 114
Stegner, H.-E. 220
Stenderup, A. 59, 313
Stern, P. 209
Stickel, A. 325
Stickl, H. 357
Stiefel, Th. 244
Stille, W. 168, 192
Strassner, W. 139
Strauch, H. 221
Streitwieser, A. 32, 252
Symmers, W. St. C. 219
- Tepper, K.-P.** 87
Thiemann, S. 155
- Thomas, L. 253
Tölg, G. 244, 254
Toldt, C. 62
Trampisch, W. 138
Trobisch, H. 331
- Velvart, J.** 113
Vogell, W. 358
Voigt, K. D. 173
Voller, A. 87
Vollert, B. 131
- Wegener, M.** 173
Wegscheider, W. 283
Weidhüner, J. 316
Weidner, W. 305
Weinand, H. A. 243
Weise, W. 140, 183
Weissmann, J. 44, 190
Wiedemann, B. 192
Wieland, H. 60, 141, 323, 324
Wilske, B. 63
Winkle, St. 114
Wirbitzki, E. 254
Wirth, W. 254
Wirz, P. 352
Witte, P. U. 112
Wittmann, D.-H. 193
Wright, J. 285
Wronski, R. 316
- Zauke, G.-P.** 248
Zeile, G. 356
Ziegler, B. 284
Ziegler, E. 284
Zippel, C. 48, 197, 287

Sachregister

- Abstammungsbegutachtung.** Zum Beweiswert der Komplementpolymorphismen C2, C4 und C6 in der Abstammungsbegutachtung (Rittner, Ch. und E. Mollenhauer) . . . 232
- Adenosindesaminase-System.** Seltene Varianten im Adenosindesaminase-System. Hinweis auf die Phänotypen ADA 4-1, 4-2, 5-1, 5-2 und 6-1 (Weissmann, J.) . . . 44
- Ärzte/Berufsgenossenschaften,** Änderungen des Abkommens Ärzte/Berufsgenossenschaften ab 1. Oktober 1980 . . . St 1
- Aggregationshemmer,** Die Behandlung mit Antikoagulantien und Aggregationshemmern (Oehler, G.) 297
- Alpha-Fetoprotein (AFP)** und Human-Choriongonadotropin (beta-HCG) bei malignen Hodentumoren (Weidner, W.) . . . 305
- Alpha-Fucosidase (FUCA)-System,** Neuere Entwicklung der Elektrofokussierungstechnik – Alpha-Fucosidase (FUCA)-System, C6-System, Amylase-1-System (Kühnl, P. und W. Spielmann) . . . 255
- Amylase-1-System,** Neuere Entwicklung der Elektrofokussierungstechnik – Alpha-fucosidase (FUCA)-System, C6-System, Amylase-1-System (Kühnl, P. und W. Spielmann) 255
- Analysengeräte.** . . . St 25
- Antidottherapie,** Thallium-Intoxikation und Antidottherapie unter Berücksichtigung des chemischen Nachweises mittels Atomabsorptions-Spektroskopie (Wronski, R. und J. Weidhüner) . . . 316
- Anti-Gd-Kälteagglutinine,** Identifizierung nicht hochtitriger Anti-Pr-, Anti-Gd- und verwandter Kälteagglutinine (Roelcke, D., U. Huschka, A.-M. Gundermann und H. Apfel) . 186
- Antikoagulantien,** Die Behandlung mit Antikoagulantien und Aggregationshemmern (Oehler, G.) . . . 297
- Antimon-Bestimmung,** Bestimmung von Antimon im Vollblut als Hydrid in dreiwertiger Form mit Hilfe der Atom-Absorptions-Spektroskopie (AAS) (Benceze, K.) . . . 347
- Anti-Pr-Kälteagglutinine,** Identifizierung nicht hochtitriger Anti-Pr-, Anti-Gd- und verwandter Kälteagglutinine (Roelcke, D., U. Huschka, A.-M. Gundermann und H. Apfel) . 186
- Aspergillus-Arten,** Neue Erkenntnisse über Aspergillus-Arten als Krankheitserreger im Bereich der Lunge und der Atemwege. Ein Beitrag zum kulturellen Erregernachweis und seiner Berücksichtigung in der Sero-diagnostik (Staib, F., S. K. Mishra und C. Rajendran) . . . 222
- Atom-Absorptions-Spektroskopie (AAS),** Bestimmung von Antimon im Vollblut als Hydrid in dreiwertiger Form mit Hilfe der Atom-Absorptions-Spektroskopie (AAS) (Benceze, K.) . . . 347
- Anti-Gd- und verwandter Kälteagglutinine** (Roelcke, D., U. Huschka, A.-M. Gundermann und H. Apfel) . 186
- A-priori-Wahrscheinlichkeit,** Betrachtungen zur A-priori-Wahrscheinlichkeit in der Serostatistik (Hummel, K.) . . . 38
- Arzt/Ersatzkassenvertrag,** Beschluß der Arbeitsgemeinschaft gemäß § 19 des Arzt/Ersatzkassenvertrages. St 5
- Arzt/Ersatzkassenvertrag,** Beschlüsse der Arbeitsgemeinschaft gemäß § 19 des Arzt/Ersatzkassenvertrages . . . St 23
- Aspergillus-Arten,** Neue Erkenntnisse über Aspergillus-Arten als Krankheitserreger im Bereich der Lunge und der Atemwege. Ein Beitrag zum kulturellen Erregernachweis und seiner Berücksichtigung in der Sero-diagnostik (Staib, F., S. K. Mishra und C. Rajendran) . . . 222

<i>Atom-Spektroskopie</i> , Spurenanalytik mit Atom-Spektroskopie 219, 243, 282	C6-System, Amylase-1-System (Kühnl, P. und W. Spielmann) . . . 255	keit und Nomenklatur einiger Enterobacteriaceen (Holländer, R.) . . . 102
Badeärztliche Behandlung , Vereinbarung über die Änderung des Vertrages über badeärztliche Behandlung vom 31. Juli 1975 in der Fassung vom 13. August 1979 . . . St 31	Datenverarbeitung in der Klinischen Chemie: Istzustand und Kritik des Clinical Lab 12 (Koch, C.-D., E. Arnst und K. Rommel) 10	<i>Erste Hilfe</i> – wesentlicher Bestandteil berufsgenossenschaftlicher Arbeit St 31
Berichtigung , Eine neue kinetische Cholesterinbestimmungsmethode (Bruckner, A. und W. Fritzsche) Heft 12/1980 (Tabelle 2) 87	Desinfektionsmittel-Dosiergeräte , 2. Bekanntmachung des Bundesgesundheitsamtes über das Ergebnis der Prüfung von Desinfektionsmittel-Dosiergeräten. St 9	<i>Erythrozytäre Antikörper</i> , Modifiziertes Liss-Reagenz (Low-Ionic-Strength Solution) zum Nachweis erythrozytärer Antikörper (Geisen, H.P.) 275
Berufsgenossenschaftliche Arbeit , Erste Hilfe – wesentlicher Bestandteil berufsgenossenschaftlicher Arbeit St 31	Desinfektionsverfahren in Reinigungsautomaten , Richtlinie des Bundesgesundheitsamtes zur Prüfung von thermischen Desinfektionsverfahren in Reinigungsautomaten. St 6	<i>Escherichia coli-Bakteriämien</i> , Serologische und immunologische Untersuchungen bei Escherichia coli-Bakteriämien (Freitag, V. und E. Franzki) 95
β-Laktam-Antibiotika durch Cefoxitin , Zur Bedeutung der Wirkungsverminderung von einigen β -Laktam-Antibiotika durch Cefoxitin (Rosenthal, E.) 163	Digoxin-Bestimmung , Störungen der Digoxin-Bestimmung beim Enzym-Immunoassay (ELISA-Prinzip) (Allner, R. und H. Krüpe) 69	Facharztbezeichnung , Rechtliche Leitsätze für die Facharztbezeichnung St 17
Blutgruppengutachten , VaFeststllg. bei Ausl. (Türke): Gutachtenbewertung (Biostatistik); § 1600 o BGB, §§ 50, 54, 104 FGB St 2	DIN-Normen St 18, St 21, St 25, St 26, St 27, St 28, St 29, St 33, St 34, St 50	Fachliteratur , Wirtschaftswissenschaftliche Fachliteratur im Krankenhaus-Dokumentationssystem St 33
Blutgruppengutachten , VaFeststllg. (Wille des Gesetzgebers), Verstoß gegen AmtsermPrinzip; §§ 640 I, 616 I ZPO. St 19	Durchfallerkrankungen , Durchfall durch Hund und Katze? St 32	Faktorenausschlüsse , Zum Beweiswert von Faktorenausschlüssen (Ausschlüssen erster Art) im Vaterschaftsgutachten (Spielmann, W.) St 41
Blutgruppengutachten , Vaterschaftswahrscheinlichkeit, HLA-Untersuchung St 51	Durchflußanalyse mit Nylongebundenen Enzymen in der Klinischen Chemie (Hinsch, W.) 2	Gebührenordnung für Ärzte , Neue Gebührenordnung für Ärzte – Weg zur Sozialisierung? St 50
Blutmerkmale , Untersuchung von Blutmerkmalen an gelagerten Blutproben (Schwerd, W. und F. Buchmann) 205	Echinococcus multilocularis , Gefahr in Württembergs Wäldern St 25	Gefährliche Arbeitsstoffe , Sicherer Umgang mit gefährlichen Arbeitsstoffen St 32
Blutprobe aus dem Ausland , Beschaffung einer Blutprobe aus dem Ausland St 9	Echinokokkose , Zystische Echinokokkose der Leber. Labordiagnostische und klinisch-pathologische Aspekte (Doppl, W., Chr. Stambolis und J. Kracht) 309	Gesamtöstrogene , Ein heterogener Immunoassay zur quantitativen Bestimmung von Gesamtöstrogenen im Urin (Schmoll, H.-J., E. Seyfert, B. Koglin, K.P. Leipert und A. von zur Mühlen) 134
Brolacin-Agar , Keimzahlbestimmung in Urinproben mit und ohne Antibiotikaaktivität unter Verwendung von Brolacin-Agar und Recovery-Agar (Ansorg, R.) 339	EDV-Dokumentationssystem , Computergestützte Befundspeicherung und -auswertung in der virologischen Laboratoriumsdiagnostik. Erfahrungen beim Betrieb eines einfachen EDV-Dokumentationssystems (Burkhardt, H. U., H. W. Doerr, K. Munk und G. Reichel) 52	Glukosetoleranz und Seruminsulinwerte bei Patienten mit chronischen Leberkrankheiten (Oehler, G. und H. Bleyl) 279
Bundemantelvertrag/Ärzte , Änderung der Anlage 5 des Bundemantelvertrages/Ärzte St 5	Elektrofokussierungstechnik , Neuere Entwicklung der Elektrofokussierungstechnik – Alpha-Fucosidase (FUCA)-System, C6-System, Amylase-1-System (Kühnl, P. und W. Spielmann) 255	Hämagglutination , Theoretische Überlegungen zur Hämagglutination (Geisen, H.P.) 271
Candida-Antikörper , Mikromethode zur Bestimmung der Candida-Antikörper im indirekten Hämagglutinationstest (Ansorg, R.) 106	ELISA , Ein Enzym-Immunoassay (ELISA) zum Nachweis von Antikörpern gegen Streptokokken-NADase (Wilske, B., H. Hilscher und G. Schierz) 63	Hämagglutinationstest , Mikromethode zur Bestimmung der Candida-Antikörper im indirekten Hämagglutinationstest (Ansorg, R.) 106
Cefoxitin , Zur Bedeutung der Wirkungsverminderung von einigen β -Laktam-Antibiotika durch Cefoxitin (Rosenthal, E.) 163	ELISA-Prinzip , Störungen der Digoxin-Bestimmung beim Enzym-Immunoassay (ELISA-Prinzip) (Allner, R. und H. Krüpe) 69	Hämoglobin-Bestimmung , Einfache Methode zur Auftrennung und quantitativen Bestimmung von Hämoglobinen. Bedingungen der HbF-Bestimmung durch Alkalidenaturierung sowie quantitative HbA ₂ -, HbS- und HbC-Darstellungen auf Cellulose-Acetat-Folien (CAF) (Brüster, H., J.W. Scheja und H. Trobisch) 331
CK-MB-Bestimmungen , Säulenchromatografische und immunologische CK-MB-Bestimmungen (Hinsch, W. und A. Stickel) 325	ELISA-Verfahren , Vergleich von verschiedenen käuflichen ELISA-Verfahren zur Überprüfung der Rötelnimmunität (Zippel, C. und H.J. Eggers) 287	Hämolyse in Gel-Test , Nachweis von Rötelnvirusantikörpern mit dem Hämolyse in Gel-Test. Eine einfache, verlässliche und ökonomische Methode (Zippel, C., G. Federmann, J. Leidel und H.J. Eggers) 48
Clinical Lab 12 , Datenverarbeitung in der Klinischen Chemie: Istzustand und Kritik des Clinical Lab 12 (Koch, C.-D., E. Arnst und K. Rommel) 10	Enterobacteriaceen , Änderung der verwandtschaftlichen Zugehörig-	

<i>HbF-Bestimmung durch Alkalidenaturierung</i> , Einfache Methode zur Auftrennung und quantitativen Bestimmung von Hämoglobinen. Bedingungen der HbF-Bestimmung durch Alkalidenaturierung sowie quantitative HbA ₂ -, HbS- und HbC-Darstellung auf Cellulose-Acetat-Folien (CAF) (Brüster, H., J.W. Scheja und H. Trobisch)	331	<i>Honorarvereinbarung, Neue Honorarvereinbarung mit den Rentenversicherungsträgern</i> St	17	thyreose in der Schweiz (Bütler, R., R. Gitzelmann und R. Illig)	119
<i>HDL-Cholesterinbestimmung</i> , Wie sinnvoll ist die HDL-Cholesterinbestimmung? (Wieland, H. und D. Seidel)	141	<i>Human-Choriongonadotropin (beta-HCG)</i> , Alpha-Fetoprotein (AFP) und Human-Choriongonadotropin (beta-HCG) bei malignen Hodentumoren (Weidner, W.)	305	<i>Kongenitale Hypothyreose</i> , Über die Bedeutung der Frühdiagnose der kongenitalen Hypothyreose (Illig, R.)	128
<i>Hefeisolierung</i> beim Menschen (Stenderup, A.)	313	<i>Hundezecke</i> , Braune Hundezecke neu in Deutschland. St	33	<i>Kostendämpfungsgesetz</i> , Kassenärzte: Zweites Kostendämpfungsgesetz überflüssig St	49
<i>Heilbehandlung – Bundesbahnbeamte</i> , 13. Nachtrag zum Vertrag zwischen dem Vorstand der Deutschen Bundesbahn, Frankfurt (Main), einerseits und der Kassenärztlichen Bundesvereinigung, Köln, andererseits über die Heilbehandlung der durch Dienstunfall verletzten Bundesbahnbeamten. St	1	<i>25-Hydroxy-Vitamin D₂ und 25-Hydroxy-Vitamin D₃</i> , Simultane Bestimmung von 25-Hydroxy-Vitamin D ₂ und 25-Hydroxy-Vitamin D ₃ durch Hochdruckflüssigkeitschromatographie (Mayer, E., H. Schmidt-Gayk, K. Lichtwald, E. Kraas und R. Knuppen)	89	<i>Krankenhausambulanzen</i> , Kassenärzte gegen Krankenhausambulanzen St	24
<i>Heilbehandlung – Postbeamte</i> , 13. Nachtrag zum Vertrag zwischen dem Bundesministerium für das Post- und Fernmeldewesen, Bonn, einerseits und der Kassenärztlichen Bundesvereinigung, Köln, andererseits über die Heilbehandlung der durch Dienstunfall verletzten Postbeamten St	2	<i>Hypogammaglobulinämie</i> , Infantile geschlechtsgebundene Hypogammaglobulinämie (Stambolis, Chr., W. Doppl und J. Kracht)	169	<i>Latex-Agglutination</i> , Rasche serologische Gruppierung von Streptokokken mit Hilfe der Latex-Agglutination (Lütticken, R.)	74
<i>Heilberufe</i> , „Arbeitsgemeinschaft der approbierten Heilberufe“ zu aktuellen gesundheits- und sozialpolitischen Fragen. St	13	<i>Immunoassay</i> , Ein heterogener Immunoassay zur quantitativen Bestimmung von Gesamtöstrogenen im Urin (Schmoll, H.-J., E. Seyfert, B. Koglin, K. P. Leipert und A. von zur Mühlen)	134	<i>Laudatio</i> , Prof. Dr. med. habil. P. Dahr	111
<i>HLA-A, B, C, DR Haplotypen</i> , Verteilung und Assoziation von HLA-A, B, C, DR Haplotypen (Arnold, H. und W. R. Mayr)	239	<i>Infektionskrankheiten</i> und Schutzimpfungen im internationalen Reiseverkehr, Merkblatt Nr. 27 St	45	<i>Leberkrankheiten</i> , Glukosetoleranz und Seruminsulinwerte bei Patienten mit chronischen Leberkrankheiten (Oehler, G. und H. Bleyl)	279
<i>HLA-DR-Screening-Programm</i> (Stern, P. und Ch. Rittner)	209	<i>In memoriam</i> Prof. Dr. med. E. Altenähr. St	30	<i>Likelihood-Quotienten</i> in Abstammungsfällen – Berechnung und Beurteilung (Baur, M.P. und Ch. Rittner)	261
<i>HLA-Gutachten</i> , USA: HLA-Gutachten auch im Bundesstaat New York St	52	<i>In memoriam</i> Dr. med. G.-W. Orth	9/81	<i>Liss-Reagenz</i> , Modifiziertes Liss-Reagenz (Low-Ionic-Strength Solution) zum Nachweis erythrozytärer Antikörper (Geisen, H.P.)	275
<i>HLA-Untersuchung</i> , Vaterschaftswahrscheinlichkeit, HLA-Untersuchung. St	51	<i>Isoelektrofokussier-Systeme</i> , Die Anwendung der Isoelektrofokussier-Systeme in Problemgutachten mit verwandten Eventualvätern (Spielmann W. und P. Kühnl).	227	<i>Luftrettungsverein</i> St	44
<i>Hochdruckflüssigkeitschromatographie</i> , Simultane Bestimmung von 25-Hydroxy-Vitamin D ₂ und 25-Hydroxy-Vitamin D ₃ durch Hochdruckflüssigkeitschromatographie (Mayer, E., H. Schmidt-Gayk, K. Lichtwald, E. Kraas und R. Knuppen)	89	<i>Kälteagglutinine</i> , Identifizierung nicht hochtitriger Anti-Pr-, Anti-Gd- und verwandter Kälteagglutinine (Roelcke, D., U. Huschka, A.-M. Gundermann und H. Apffel)	186	<i>Malaria</i> , WHO fordert Lockerung der Einfuhren bei Malaria-Notstand St	24
<i>Hodentumore</i> , Alpha-Fetoprotein (AFP) und Human-Choriongonadotropin (beta-HCG) bei malignen Hodentumoren (Weidner, W.)	305	<i>Kassenärzte gegen Krankenhausambulanzen</i> St	24	<i>Mikroorganismen</i> , Die Erfassung von luftgetragenen Mikroorganismen in Räumen mit hohen Anforderungen an die Keimarmut (Exner, M. und L. Krizek)	79
<i>Homozygotie</i> , Häufigkeit der Fälle von inkompatibler Homozygotie in Mutter/Kind-Paaren in den Enzymsystemen des Menschen (Tabelle)	221	<i>Keimzahlbestimmung in Urinproben</i> mit und ohne Antibiotikaaktivität unter Verwendung von Brothacin-Agar und Recovery-Agar (Ansorg, R.)	339	<i>Morbus haemolyticus neonatorum</i> , Praktisches Vorgehen bei der Diagnose, Therapie und Prophylaxe des Morbus haemolyticus neonatorum (von Mural, G. und D. Sidiropoulos)	17
		<i>Komplementbindungsreaktion</i> in der Diagnostik viraler Erkrankungen (Zippel, C. und T. Mertens)	197	<i>Multielementanalyse</i> , Vorwärtsstreuung – Eine Methode zur Multielementanalyse (Scharmann, A. und P. Wirz)	352
		<i>Komplementpolymorphismen C2, C4 und C6</i> , Zum Beweiswert der Komplementpolymorphismen C2, C4 und C6 in der Abstammungsbegutachtung (Rittner, Ch. und E. Mollenhauer)	232	<i>Mutterschafts-Richtlinien</i> , Änderung der Mutterschafts-Richtlinien, Neufassung vom 14. Januar 1981 St	11
		<i>Kongenitale Hypothyreose</i> , Die Reihenuntersuchung von Neugeborenen auf vererbte Stoffwechselerkrankungen und kongenitale Hypo-		<i>Nuklearmedizin</i> , Neufassung der Nuklearmedizinischen Apparaterichtlinien innerhalb der Richtlinien der Kassenärztlichen Bundesvereinigung für Radiologie und Nuklearmedizin vom 8. Dezember 1979 St	35
				<i>Nuklearmedizinische Apparaterichtlinien</i> , Neufassung der Nuklearmedizinischen Apparaterichtlinien innerhalb der Richtlinien der Kassenärztlichen Bundesvereinigung für Radiologie und Nuklearmedizin vom 8. Dezember 1979 St	35

<i>Nylon-gebundene Enzyme</i> , Durchflußanalyse mit Nylon-gebundenen Enzymen in der Klinischen Chemie (Hinsch, W.)	2		
Obstipation durch exzessiven Teegeuß.	St 25		
PGM₁^a-Erythrozytenenzymgruppensystem , Eine neue erbliche Variante des PGM ₁ ^a -Erythrozytenenzymgruppensystems (Siemsen, M., W. Martin, V. Sachs und B. Vollert)	131		
<i>Phänotypen ADA 4-1, 4-2, 5-1, 5-2 und 6-1</i> , Seltene Varianten im Adenosin-desaminase-System. Hinweis auf die Phänotypen ADA 4-1, 4-2, 5-1, 5-2 und 6-1 (Weissmann, J.)	44		
<i>Phosphoglycolat-Phosphatase (E.C.3.1.3.18)</i> , Polymorphismus der Phosphoglycolat-Phosphatase (E.C.3.1.3.18) (Martin, W., W. Weise und B. Himmelsbach)	183		
<i>Plausibilitätsprüfung</i> , Zweidimensionale Bereiche für die Plausibilitätsprüfung klinisch-chemischer Analysenergebnisse mit Befundmustern (Harm, K., M. Wegener, H.-H. Nagel und K.D. Voigt)	173		
<i>Pockenschutzimpfung</i>	St 32		
<i>Polymorphismus</i> der Phosphoglycolat-Phosphatase (E.C.3.1.3.18) (Martin, W., W. Weise und B. Himmelsbach)	183		
<i>Praxiskosten werden immer höher</i> , Hartmannbund zur Konzertierten Aktion im Gesundheitswesen: Praxiskosten werden immer höher.	St 20		
<i>Preisausschreibungen</i>			
Paul-Martini-Preis	St 10		
Artur-Pappenheim-Preis	St 14		
Vincenz-Czerny-Preis	St 14		
Eugen-Werle-Preis	St 22		
Fritz-Schiff-Preis 1982	St 22		
Franz-Redeker-Preis 1982	St 26		
Jean Julliard Preis	St 44		
<i>Preisverleihungen</i>			
Scherer-Medaille	St 10		
Artur-Pappenheim-Preis 1980	St 14		
Vincenz-Czerny-Preis 1980	St 14		
Ernst-von-Bergmann-Plakette	St 14		
Albert-Knoll-Preis	St 26		
Gábor-Szász-Preis	St 34		
Artur-Pappenheim-Preis 1981	St 52		
Vincenz-Czerny-Preis 1981	St 52		
<i>Prostata-Phosphatase</i> , Nachweis der sauren Prostata-Phosphatase mit der Überwanderungselektrophorese (Humbel, R., P. Kadusch und S. Lamy)	202		
Radiale Immundiffusion , Bewertung und Handhabung der turbidimetrischen Bestimmung der Immunglobuline IgG, IgA und IgM und Vergleich zur radialen Immundiffusion (Bruckner, A., M. Moreth und M. Bernheim)	291		
<i>Radioimmunoassay für Trijodthyronin</i> , Entwicklung eines hochempfindlichen Radioimmunoassay für Trijodthyronin (Buckmüller, H., S. Thiemann und H. Schmidt-Gayk) . .	155		
<i>Radiologie</i> , Neufassung der Nuklearmedizinischen Apparaterichtlinien innerhalb der Richtlinien der Kassenzentralen Bundesvereinigung für Radiologie und Nuklearmedizin vom 8. Dezember 1979	St 35		
<i>Recovery-Agar</i> , Keimzahlbestimmung in Urinproben mit und ohne Antibiotikaaktivität unter Verwendung von Brolacin-Agar und Recovery-Agar (Ansorg, R.)	339		
<i>Reihenuntersuchung</i> , Die Reihenuntersuchung von Neugeborenen auf vererbte Stoffwechselkrankheiten und kongenitale Hypothyreose in der Schweiz (Bütler, R., R. Gitzelmann und R. Illig)	119		
<i>Rentenversicherungsträger</i> , Neue Honorarvereinbarung mit den Rentenversicherungsträgern.	St 17		
<i>Resistenzbestimmung</i> , Zur Befundausgabe der Ergebnisse von antibakteriellen Resistenzbestimmungen (Linzenmeier, G.)	115		
<i>Rh-Komplex: CDE (R²)</i> , Der seltene Rh-Komplex: CDE (R ²) in homozygoter Ausprägung bei einer portugiesischen Familie (Weissmann, J.)	190		
<i>Richtlinie</i> der Bundesanstalt für Materialprüfung und des Bundesgesundheitsamtes für Desinfektionsmittel-Dosiergeräte (Kommentar) St	15		
<i>Richtlinie des Bundesgesundheitsamtes</i> zur Prüfung von thermischen Desinfektionsverfahren in Reinigungsautomaten	St 6		
Kommentar zur Richtlinie des Bundesgesundheitsamtes	St 8		
<i>Richtlinien</i> , Änderung der Mutterschafts-Richtlinien, Neufassung vom 14. Januar 1981	St 11		
<i>Richtlinien</i> , Neufassung der Nuklearmedizinischen Apparaterichtlinien innerhalb der Richtlinien der Kassenzentralen Bundesvereinigung für Radiologie und Nuklearmedizin vom 8. Dezember 1979 St	35		
<i>Röteln-Embryopathie</i> , Verhütung der Röteln-Embryopathie, Merkblatt Nr. 3	St 11		
<i>Röteln-Embryopathie</i> , Maßnahmen zur Vermeidung einer Röteln-Embryopathie.	St 13		
<i>Röteln-Embryopathie</i> , Gefahr der Röteln-Embryopathie bei Müttern mit Rötelnvirus-Antikörpern?	St 43		
<i>Rötelnimmunität</i> , Vergleich von verschiedenen käuflichen ELISA-Verfahren zur Überprüfung der Rötelnimmunität (Zippel, C. und H.J. Eggers)	287		
<i>Rötelnvirusantikörper</i> , Nachweis von Rötelnvirusantikörpern mit dem Hämolysis in Gel-Test. Eine einfache, verlässliche und ökonomische Methode (Zippel, C., G. Federmann, J. Leidel und H.J. Eggers)	48		
<i>Rückruf monotest® GOT opt., Best.-Nr. 124362</i> , Chargen-Nr. 670619, 670620, 670621.	St 52		
Schutzimpfungen , Infektionskrankheiten und Schutzimpfungen im internationalen Reiseverkehr, Merkblatt Nr. 27	St 45		
<i>Schweigepflicht</i> , Ärztliche Schweigepflicht	St 43		
<i>Serodiagnostik</i> , Neue Erkenntnisse über Aspergillus-Arten als Krankheitserreger im Bereich der Lunge und der Atemwege. Ein Beitrag zum kulturellen Erregernachweis und seiner Berücksichtigung in der Serodiagnostik (Staib, F., S.K. Mishra und C. Rajendran)	222		
<i>Serostatistik</i> , Betrachtungen zur A-priori-Wahrscheinlichkeit in der Serostatistik (Hummel, K.)	38		
<i>Seruminsulinwerte</i> , Glukosetoleranz und Seruminsulinwerte bei Patienten mit chronischen Leberkrankheiten (Oehler, G. und H. Bleyl)	279		
<i>Soziales Netz</i> , Das „soziale Netz“ – und eine Interpretation	St 5		
<i>Spurenanalytik</i> mit Atom-Spektroskopie.	243, 282		
<i>Stoffwechselkrankheiten</i> , Die Reihenuntersuchung von Neugeborenen auf vererbte Stoffwechselkrankheiten und kongenitale Hypothyreose in der Schweiz (Bütler, R., R. Gitzelmann und R. Illig)	119		
<i>Stoffwechselkrankheiten</i> , Vererbte Stoffwechselkrankheiten, die mit Nutzen früh entdeckt werden (Gitzelmann, R.)	124		
<i>Streptokokken</i> , Rasche serologische Gruppierung von Streptokokken mit Hilfe der Latex-Agglutination (Lütticken, R.)	74		
<i>Streptokokken-NADase</i> , Ein Enzym-Immunoassay (ELISA) zum Nachweis von Antikörpern gegen Streptokokken-NADase (Wilske, B., H. Hilscher und G. Schierz)	63		
Technisches Gesundheitswesen , Ingenieure im Technischen Gesundheitswesen (Dammann, V. und H. Pfeiff)	28		
<i>Thallium-Intoxikation</i> und Antidottherapie unter Berücksichtigung des chemischen Nachweises mittels Atomabsorptions-Spektroskopie (Wronski, R. und J. Weidhüner) . .	316		
<i>Transferrin-C-Subtypen</i> in Norddeutschland. Studie zur Populations- und Formalgenetik (Janssen, W., K. Jobmann und B. Brinkmann)	35		

Trijodthyronin, Entwicklung eines hochempfindlichen Radioimmunoassays für Trijodthyronin (Buckmüller, H., S. Thiemann und H. Schmidt-Gayk) 155

Tropenkrankheiten, Vorsicht vor Tropenkrankheiten. St 10

Turbidimetrische Bestimmung der Immunglobuline IgG, IgA und IgM, Bewertung und Handhabung der turbidimetrischen Bestimmung der Immunglobuline IgG, IgA und IgM und Vergleich zur radialen Immundiffusion (Bruckner, A., M. Moreth und M. Bernheim) 291

Überwanderungselektrophorese, Nachweis der sauren Prostata-Phosphatase mit der Überwanderungs-

elektrophorese (Humbel, R., P. Kadusch und S. Lamy) 202

Vaterschaftsgutachten, Zum Beweiswert von Faktorenausschlüssen (Ausschlüssen erster Art) im Vaterschaftsgutachten (Spielmann W.) St 41

Vaterschaftswahrscheinlichkeit, HLA-Untersuchung St 51

Verband der Angestellten-Krankenkassen, Vereinbarung der Kassenärztlichen Bundesvereinigung mit dem Verband der Angestellten-Krankenkassen und dem Verband der Arbeiter-Ersatzkassen . . . St 23

Verband der Arbeiter-Ersatzkassen, Vereinbarung der Kassenärztlichen Bundesvereinigung mit dem Verband der Angestellten-Krankenkassen

sen und dem Verband der Arbeiter-Ersatzkassen St 23

Virologische Laboratoriumsdiagnostik, Computergestützte Befundspeicherung und -auswertung in der virologischen Laboratoriumsdiagnostik (Burkhardt, H. U., H. W. Doerr, K. Munk und G. Reichel) . . 52

Vorstand der Kassenärztlichen Bundesvereinigung, Neuwahlen zum Vorstand der Kassenärztlichen Bundesvereinigung. St 20

Vorwärtsstreuung – Eine Methode zur Multielementanalyse (Scharmann, A. und P. Wirz) 352

Zytogenetische Methoden, Anwendung moderner zytogenetischer Methoden in der medizinischen Diagnostik (Friedrich, U.) 343

Schlüsselwörter

Abstammungsbegutachtung 183, 232, 255

ADA-Phänotypen 4-1, 4-2, 5-1, 5-2, 6-1. 44

Adenosindesaminase-System 44

Agarosegel-Elektrophorese 232

Agglutination 95

Ahornsirupkrankheit 126

Alkalidenaturierung. 331

Alpha-Fetoprotein (AFP) 305

Alpha-Fucosidase (FUCA)-System 255

Aminoglykoside 115

Amylase-1-System 255

Anaerobierinfektionen 168

Analysengeräte. St 25

Antagonismus in vitro 163

Antibiotikaaktivität 339

Antibiotikatherapie 192, 193

Antidottherapie 316

Anti-Gd-Kälteagglutinine 186

Antigene, virale 197

Anti-HLA-DR-Seren 209

Antikörpermangelsyndrom 160

Antikörpernachweis 95, 275

Antikörperverlauf. 95

Antimonbestimmung 247, 347

Antimongehalt 247

Anti-Pr-Kälteagglutinine 186

Antiseren 155

Anti-Streptokokken-NADase-Antikörper. 63

A-priori-Wahrscheinlichkeit 38

Arbeitsicherheit 140

Arsen-Bestimmung. 247

Aspergillose-Diagnostik. 222

Aspergillus-Stämme, atypische 222

Atom-Spektroskopie 219, 243, 282, 316, 347

Azlocillin 163

Befundmusterkontrolle 173

Berufsfeldanalyse 28

β -Laktam-Antibiotika 163

Biomedizintechnik 28

Biostatistik St 2

Blei-Hydridmethode 244

Blutbleibestimmung 282

Blutgerinnungsstörungen 134

Blutgruppenbestimmung 205

Blutgruppengutachten St 2, St 19, St 38, St 51

Blutkörperchen-Zähltechnik. 195

Blutmerkmale 205

Brolacin (CLED)-Agar 339

B-Zell-Screening-Programm. 209

Cadmiumbestimmung 248

C-Allel 35

Candida-Antikörper 106

Candida-Hämagglutinationstest 106

Candida-Mykosen 106

Cefotaxim 163

Cefoxitin-Kombination mit Ticarcillin 163

Cephalosporine 115

Chemotherapie 192, 339

Chlamydien 167

Chromatographische Bestimmungen. 325

CK-MB-Bestimmung. 325

Clinical Lab 12. 10

Creatinkinase 325

C6-System 255

Cumarine 297

Datenverarbeitung 10

Desinfektionsmittel-Dosiergeräte St 9, St 15

Desinfektionsverfahren St 6

Digoxin-Bestimmung 69

DIN-Normen St 18, St 21, St 25, St 26, St 27, St 28, St 29, St 33, St 34, St 50

Durchfallerkrankungen St 32

Durchflußanalyse. 2

Echinococcus granulosus 309

Echinococcus multilocularis. . . St 25

EDV-Befunddokumentation 52

EDV, Labor 10

Elektrofokussierungstechnik. 255

ELISA (Enzyme-linked immunosorbent assays) 63, 69, 287

Enterobacteriaceae 102

Enzyme, immobilisierte 2

Enzym-Immunoassay 63, 69, 134, 287

Enzympolymorphismus 221

Epidemiologie 141

Epimerasemangel. 126

Erythrozyten-Antikörper. 275

Erythrozyten-Enzymopathien 215

Escherichia coli-Bakteriämie. 95

Facharztbezeichnung (Rechtliche Leitsätze) . . . St 17

Fachliteratur St 33

Faktorenausschlüsse St 41

Forensischer Beweiswert 35

Galaktokinaseemangel 125

Galaktosämie 125

Gebührenpositionen St 1, St 2, St 5 St 17, St 23, St 31

Gesamtöstrogene im Urin 134

Gesundheitswesen, technisches 28

Glukosetoleranz 279

Gonorrhoe. 170

Graphitrohr-Atom-Absorptions-Spektroskopie 243

Hämagglutination 95, 271

Hämagglutinationshemmtest 48, 287

Hämoglobinelektrophorese 331

Hämoglobinopathien 216

Hämolyse in Gel-Test 48

HbF-Bestimmung 331

HDL-Cholesterin 141

Hefeisolierung 313

Heilbehandlung	St 1	Luftkeimverarbeitung	79	Recovery-Agar	339
Hemmstofftest	339	Luftrettungsverein	St 44	Reihenuntersuchung	126
Heparin	297	Malaria	St 24	Reinigungsautomaten	St 6
Herzinfarkt,		Malariaprophylaxe	St 47	Resistenzbestimmung,	
Sekundärprophylaxe	297	Matrixeffekte	243	antibakterielle	115
Herzkrankheit, koronare	141	Matrixmodifikation	243	Rhesus-System	190
HLA-A, B, C, DR Haplotyp-		Meningitis	170	Rh-Komplex: CDE (R ²)	190
frequenz	239	Mezlocillin	163	Richtlinien,	
HLA-DR-Screening-Programm	209	Mikromethode	106	Desinfektionsverfahren	St 6
HLA-Gutachten	St 52	Mikroorganismen	79	Mutterschafts-Richtlinien	St 11
HLA-Untersuchung	St 51	Morbus haemolyticus neonatorum	17	Desinfektionsmittel-	
Hochdruckflüssigkeits-		Multielementanalyse	352	Dosiergeräte	St 15
chromatographie	89	Mutterschafts-Richtlinien	St 11	Nuklearmedizinische	
Hodentumor	305	Mykoplasmen	167	Apparate-Richtlinien	St 35
Homocystinurie	126	Neuraminidase	186	Rötelnantikörper	287
Homozygotie, inkompatible	221	Nuklearmedizin	St 35	Rötelnembryopathie St 11, St 13, St	43
Human-Choriongonadotropin		Nuklearmedizinische Apparate-		Röteln-Schutzimpfung	St 12
(beta-HCG)	305	Richtlinien	St 35	Rötelnvirusantikörper	48, St 43
Hundezecke	St 33	Nuklearmedizinische		Rückruf monotest® GOT opt.	St 52
25-Hydroxy-Vitamin D ₂ und D ₃	89	Untersuchungsgeräte	St 40	Schildrüsendiagnostik	216
Hypogammaglobulinämie	160	off-line-Betrieb	10	Schutzimpfungen	St 45
Hypothyreose, kongenitale	119, 128	on-line-Betrieb	10	Schwangerenseren	209
ICP-Emissions-Spektroskopie	244	Overlay, hämolytischer	232	Schweigepflicht	St 43
Immundiffusion	291	P. aeruginosa	163	Schwermetallgehalte	249
Immunfluoreszenz, indirekte	95	Personalia	St 4, St 13, St 18, St 34	Sedimentationsplatten	79
Immunglobulin-Behandlung St 12, 291		PGM ^a -System	131	Seminom	305
Immunglobulinbestimmung bei		PGP-Genfrequenzen	183	Serodiagnostik	222
Escherichia coli-Bakteriämie	95	PGP-Isoenzyme	183	Serostatistik	38
Immunhämolytische Anämien	215	Phänotypen ADA 4-1, 4-2, 5-1, 5-2		Seruminsulinwerte	279
Immunprophylaxe	169, 170	und 6-1	44	Serumspiegel	89
Immunoassay	134	Phenylketonurie	124	Sproßpilze	167
Immun-Turbidimetrie	291	Phosphoglycolat-Phosphatase		Spurenanalytik	243, 347
Infektionen	167	(PGP)	183	Spurenelementbestimmung	249, 283
Infektionskrankheiten	St 45	Plausibilitätsbereich	173	Stärkegelelektrophorese	183
Infertilität	171	Plausibilitätsprüfung	173	Stoffwechselkrankheiten	119, 124
In memoriam		Pockenschutzimpfung	St 32	Streptokokken	63, 74
Prof. Dr. med. E. Altenähr	St 30	Polymorphismen, genetische	255	Substratbestimmung, enzymatische	2
In memoriam		Polymorphismus	183	Taxonomie	102
Dr. med. G.-W. Orth	9/81	Populationsgenetik	35	Teratom	305
Insulinresistenz	279	Präzipitation	95	Testresultate, Auswertung	52
Insulinspiegel	279	Preisaußschreibungen		Thalliumbestimmung	318
Ionenstärke	271	Paul-Martini-Preis	St 10	Thallium-Intoxikation	316
Isoelektrofokussierung		Artur-Pappenheim-Preis	St 14	Thrombose-Behandlung	297
.	35, 131, 227, 255	Vincenz-Czerny-Preis	St 14	Thrombose-Prophylaxe	297
Kälteagglutinine	186	Eugen-Werle-Preis	St 22	Thrombozytenaggregationshemmer	297
KBR	197	Fritz-Schiff-Preis 1982	St 22	Transferrin-System	35
Keimzahlbestimmung	339	Franz-Redeker-Preis 1982	St 26	Trijodthyronin	155
Komplementbindungsreaktion	197	Jean Julliard Preis	St 44	Triton®-X-100-Methode	282
Komplementpolymorphismen	232	Preisverleihungen		Tropeninstitute	St 49
Kongenitale Hypothyreose	128	Scherer-Medaille	St 10	Tropenkrankheiten	St 10
Kopplungsungleichgewicht	239	Artur-Pappenheim-Preis 1980	St 14	Tuberkulose	St 14
Kostenanalyse	2	Vincenz-Czerny-Preis 1980	St 14	Überwanderungselektrophorese	202
Krankenhausambulanzen	St 24	Ernst-von-Bergmann-Plakette	St 14	Umwelt- und Hygienetechnik	28
Krankenhausbetriebstechnik	28	Albert-Knoll-Preis	St 26	Vaterschaftsausschlußchance 227, 239	
Laboreffizienz	52	Gábor-Szász-Preis	St 34	Vaterschaftsgutachten St 41, 227, St	43
Latex-Agglutination	74	Artur-Pappenheim-Preis 1981	St 52	Vaterschaftswahrscheinlichkeit	
Latexreagenzien	74	Vincenz-Czerny-Preis 1981	St 52	38, 261, St 51
Laudatio,		Prostatakarzinom	202	Virusdiagnostik	52
Prof. Dr. med. habil. P. Dahr	111	Prostata-Phosphatase, saure	202	Virusinfekte	169
Leberkrankheiten	279	Quecksilber-Bestimmung	245	Vorwärtsstreuung	347
Likelihood-Quotienten	261	Radioimmunoassay	155	Zetapotential	271
Lipoproteine	141	Radiologie	St 35	Zytogenetik	343
Liss-Reagenz	275	Raumluftanforderungen	79		
Luftkeimmessung	79				
Luftkeimsammelgeräte	79				

*Sehr verehrte Leserin,
sehr geehrter Leser!*

Schriftleitung und Verlag unserer Zeitschrift

Das Ärztliche Laboratorium

sagen zum Jahreswechsel 1980/81 allen Lesern, Inserenten und Förderern Dank dafür, daß sie uns im abgelaufenen Jahr die Treue gehalten und Unterstützung gewährt haben. Es freut uns, Ihnen mitteilen zu können, daß wir sowohl im vergangenen als auch im kommenden Jahr neue Mitarbeiter für den Wissenschaftlichen Beirat gewonnen haben, die uns ebenfalls in unserer Arbeit unterstützen werden.

Unser Dank gilt weiterhin allen aktiven Mitarbeitern. Bei der Gestaltung der Zeitschrift haben sie es als Autoren, wissenschaftliche Mitarbeiter oder Mitglieder im Wissenschaftlichen Beirat auch im vergangenen Jahr möglich gemacht, interessante und praxisbezogene Beiträge zu veröffentlichen.

Auf diese Weise ist es gelungen, Hefte mit großem Informationsgehalt zu gestalten. Um diesen Standard auch für 1981 zu gewährleisten, sehen sich Verlag und Schriftleitung gezwungen, ab Januar die Abonnementspreise anzuheben, weil bedauerlicherweise die Herstellungskosten für unsere Zeitschrift im laufenden Jahr gestiegen sind. Wir hoffen auf Ihr Verständnis für diese notwendige Maßnahme, nicht zuletzt deshalb, weil wir Ihnen auch im neuen Jahr unsere Zeitschrift auf gleichbleibend hohem Niveau unverändert interessant, informativ und anregend präsentieren möchten.

Mit den besten Wünschen zum Jahreswechsel und
mit freundlichen Grüßen

Medicus Verlag GmbH



(Prof. Dr. med. W. D. Germer)
Geschäftsführer

Das Ärztliche Laboratorium



(Dr. med. G.-W. Orth)
Hauptschriftleiter