



Vorschau auf Kongresse, Symposien und Tagungen der Medizinischen Hochschule Hannover (MHH)

Dezember 2001

1. 51. Hannoversches Unfallseminar

Veranstalter Professor Dr. Christian Krettek,
Dr. Johannes Zeichen, Abteilung Unfallchirurgie der MHH
Auskunft Dr. Johannes Zeichen
Telefon: (0511) 532-2026, Telefax: (0511) 532-5877
E-Mail: Zeichen.Johannes@mh-hannover.de
oder Unfallchirurgie@mh-hannover.de
Internet: [www.mhh-unfallchirurgie.de/veranstaltungen/
veranst_frame_HAUPT.html](http://www.mhh-unfallchirurgie.de/veranstaltungen/veranst_frame_HAUPT.html)
Veranstaltungsort Hörsaal F, Ebene 01, Gebäude I1 der MHH

5. Symposium

»Aktueller Stand und neue Entwicklungen in der Diagnostik und Therapie des Schilddrüsenkarzinoms«
Veranstalter Professor Dr. Wolfram H. Knapp,
Abteilung Nuklearmedizin der MHH, gemeinsam mit der
Abteilung Viszeral- und Transplantationschirurgie der MHH
Auskunft Professor Dr. Georg Berding
Telefon: (0511) 532-5598, Telefax: (0511) 532-2591
E-Mail: Berding.Georg@mh-hannover.de
Veranstaltungsort Hörsaal G, Ebene H0, Gebäude I1 der MHH

5. Tagung

**»Unterschiedliche Krankheiten –
gemeinsames Anliegen: Stärkung des Selbstmanagements bei chronischen Leiden«**

Veranstalter Akademie für Sozialmedizin Hannover e. V.
in Zusammenarbeit mit der Abteilung Psychosomatik und
Psychotherapie der MHH sowie der Kassenärztlichen
Vereinigung Niedersachsen und der Akademie für ärztliche
Fortbildung der Ärztekammer Niedersachsen
Auskunft Ulrike-Maja Stade-Rohde
Telefon: (0511) 532-5408, Telefax: (0511) 532-4284
Veranstaltungsort Großer Vortragssaal im Ärztehaus,
Berliner Allee 20, Hannover

7. + 8. Experimentelles Forum Orthopädie

»Hüft-Endoprothetik«

Veranstalter Professor Dr. Carl Joachim Wirth,
Abteilung Orthopädie der MHH
Auskunft Professor Dr. Carl Joachim Wirth, Margot Kaiser
Telefon: (0511) 5354-340, Telefax: (0511) 5354-682
E-Mail: wirth@annastift.de
Internet: [www.orthopaedie-mhh.f2s.com/mhh/veran/
aktuell.php?lang=de](http://www.orthopaedie-mhh.f2s.com/mhh/veran/aktuell.php?lang=de)
Veranstaltungsort International Neuroscience Institute (INI),
Alexis-Carrel-Straße 4, Hannover

Januar 2002

26. + 27. 3. Workshop
»Glaukom Hannover 2002«
Veranstalter Dr. Carl Erb, Professor Dr. Rolf Winter,
 Abteilung Augenheilkunde der MHH
Auskunft Dr. Carl Erb
 Telefon: (089) 532-9232, Telefax: (089) 532-3050
 E-Mail: Erb.Carl@mh-hannover.de
Veranstaltungsort Hörsaal H, Ebene H0, Gebäude I1,
 Seminarräume 50, 51 und 52, Ebene H0, Gebäude K5, sowie
 Seminarraum in der Augenpoliklinik, Gebäude K2 der MHH

Februar 2002

19. + 20. Kongress
**»med.tech 2002 – Forschungs- und Technologietransfer
 zwischen Medizin und Technik«**
Veranstalter Professor Dr.-Ing. Christoph Hartung,
 Abteilung Biomedizinische Technik und Krankenhaustechnik
 sowie Technologietransfer-Beauftragter der MHH
Auskunft Dr.-Ing. Roland Katholing, TÜV-Akademie GmbH
 Telefon: (089) 5791-2414, Telefax: (089) 5791-2833
 E-Mail: roland.katholing@tuev-sued.de
 Internet: www.Bildung4me.de/medtech
Veranstaltungsort Hörsaal R, Ebene H0, Gebäude I6 der MHH
20. - 23. 31. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Psycho-
 somatische Frauenheilkunde und Geburtshilfe e. V. (DGPF)G
»Das Vertraute und das Fremde«
Veranstalter Professor Dr. Friedhelm Lamprecht, Abteilung
 Psychosomatik und Psychotherapie, Professor Dr. Christof
 Sohn, Abteilung Geburtshilfe, Perinatalogie und allgemeine
 Gynäkologie, sowie Professorin Dr. Dr. Mechthild Neises,
 Abteilung Psychosomatik und Psychotherapie, Funktionsbereich
 Psychosomatische Gynäkologie und Geburtshilfe (alle MHH)
Auskunft Professorin Dr. Dr. Mechthild Neises,
 Astrid Wolf (DGPF)G
 Telefon: (0511) 906-3560 oder (0621) 82 55 34
 Telefax: (0511) 906-3562 oder (0621) 82 82 204
 E-Mail: neises.mhh@gmx.de oder schreib-wolf@t-online.de
 Internet: www.dgpgg.de/Default.asp?menu=
 Jahrescongress
Veranstaltungsort Hannover Congress Centrum (HCC),
 Theodor-Heuss-Platz 1 - 3, Hannover
24. - 26. **3rd Biennial Hannover Symposium on Childhood Leukemia**
Veranstalter Professor Dr. Karl Welte,
 Professor Dr. Martin Schrappe, Abteilung Kinderheilkunde –
 Pädiatrische Hämatologie und Onkologie der MHH
Auskunft Professor Dr. Martin Schrappe
 Telefon: (0511) 532-6720, Telefax: (0511) 532-9029
 E-Mail: Schrappe.Martin@mh-hannover.de
 Internet: www.mh-hannover.de/kliniken/paed_haemonko/
 sympos.htm
Veranstaltungsort Hörsaal F, Ebene 01, Gebäude I1 der MHH
27. -1.3. **1. Norddeutsches Forum Arbeitsmedizin**
Veranstalter Professorin Dr. Renate Wrbitzky, Abteilung Arbeits-
 medizin der MHH, und Dr. Uwe Gerecke, Stadtwerke Hannover AG
Auskunft Ruth Herrel
 Telefon: (0511) 532-9331, Telefax: (0511) 532-9332
 E-Mail: arbeitsmedizin@mh-hannover.de
 Internet: www.rg-web.de/cgi-win/liste.cb
Veranstaltungsort Hörsaal F, Ebene 01, Gebäude I1 der MHH

März 2002

6. - 9. 5. Operationskursus
**»Otology Update 2002« für Mittelohr- und
 Schädelbasis-Chirurgie inklusive Mittelohrimlantate
 mit praktischen Übungen**
Veranstalter Professor Dr. Thomas Lenarz,
 Privatdozent Dr. Peter Rolf Issing, Abteilung Hals-,
 Nasen-, Ohrenheilkunde der MHH
Auskunft Gabriele Richardson
 Telefon: (0511) 532-9161, Telefax: (0511) 532-3293
 E-Mail: ric@hno.mh-hannover.de
Veranstaltungsort MHH
7. - 9. **2nd Seminar on Transplantation
 and Vascular Biology**
Veranstalter Professor Dr. Hermann Haller,
 Abteilung Nephrologie der MHH
Auskunft Sabine Motyl
 Telefon: (0511) 532-2385, Telefax: (0511) 55 23 66
 E-Mail: Motyl.Sabine@mh-hannover.de
 Internet: www.mh-hannover.de/kliniken/nephrologie/
 sympos.htm
Veranstaltungsort Rotunde, Feodor-Lynen-Straße 27,
 Hannover
7. - 9. Symposium
**»Current Concepts in Advanced Craniofacial
 Fracture Management«**
Veranstalter Professor Dr. Dr. Jarg-Erich Hausamen,
 Dr. Dr. Rupert Dempf, Abteilung Mund-, Kiefer-
 und Gesichtschirurgie der MHH
Auskunft Angela Dargel
 Telefon: (0511) 532-4878, Telefax: (0511) 532-4740
 E-Mail: Dargel.Andrea@mh-hannover.de
 Internet: www.medizinische-kongresse.de und
 www.medical-congresses.com
Veranstaltungsort Hörsäle im Gebäude I2 der MHH
7. - 9. Internationaler Kongress
»Geburtshilfe 2002«
Veranstalter Professor Dr. Christof Sohn,
 Abteilung Geburtshilfe, Perinatalogie und allgemeine
 Gynäkologie der MHH
Auskunft Dr. Alexander Scharf
 Telefon: (0511) 906-3861 oder -3866
 Telefax: (0511) 906-3817
 E-Mail: Frauenklinik@mh-hannover.de oder
 scharf.alexander.oststadt@klinikum-hannover.de
 Internet: www.mh-hannover.de/kliniken/frauenklinik
Veranstaltungsort Hörsaal F, Ebene 01, und Hörsaal M,
 Ebene 01, Gebäude I1 der MHH
8. - 9. Workshop
»Akutes Koronarsyndrom«
Veranstalter Professor Dr. Helmut Drexler,
 Abteilung Kardiologie und Angiologie der MHH
Auskunft Kirsten Hoeper
 Telefon: (0511) 532-9205, Telefax: (0511) 532-5412
 E-Mail: Hoeper.Kirsten@mh-hannover.de
Veranstaltungsort Hörsäle G und H, Ebene H0,
 Gebäude I1 der MHH

21. - 23. **15. Symposium des Arbeitskreises Experimentelle Urologie an der MHH**
Veranstalter Professor Dr. Christian G. Stief,
 Abteilung Urologie der MHH
Auskunft Margot Enders
 Telefon: (0511) 532-5847, Telefax: (0511) 532-5634
 E-Mail: Stief.Christian@mh-hannover.de
 Internet: www.funwerk.de/medkongresse/exuro/index.html
Veranstaltungsort Hörsaal R, Ebene H0, Gebäude I6 der MHH

Mai 2002

25. **Kasuistisches Forum Norddeutscher Pathologen**
Veranstalter Professor Dr. Helmut Ostertag,
 Klinikum Hannover Nordstadt, gemeinsam mit der
 Abteilung Pathologie der MHH
Auskunft Dr. FIAC Bisharah Soudah
 Telefon: (0511) 532-4512, Telefax: (0511) 532-5799
 E-Mail: Soudah.Bisharah@mh-hannover.de
Veranstaltungsort Hörsaal S, Ebene H0, Gebäude I6 der MHH

Juni 2002

7. + 8. 1. Seminar
»Klinische Nephrologie Hannover«
Veranstalter Professor Dr. Reinhard Brunkhorst,
 Klinikum Hannover Oststadt, Professor Dr. Hermann Haller,
 Abteilung Nephrologie der MHH, und Dr. Borwin Lüth,
 Klinik für Nieren- und Hochdruckkrankheiten, Hannover
Auskunft Sabine Motyl
 Telefon: (0511) 532-2385, Telefax: (0511) 55 23 66
 E-Mail: Motyl.Sabine@mh-hannover.de
 Internet: www.mh-hannover.de/kliniken/nephrologie/
 sympos.htm
Veranstaltungsort MHH
8. - 11. International Conference 2002
»Basic and Therapeutic Aspects of Botulinum and Tetanus Toxins«
Veranstalter Professor Dr. Hans Bigalke, Abteilung Toxikologie
 der MHH, in Zusammenarbeit mit der Deutschen Gesellschaft
 für experimentelle und klinische Pharmakologie und Toxikologie
Auskunft Professor Dr. Hans Bigalke
 Telefon: (0511) 532-2815, Telefax: (0511) 532-2879
 E-Mail: Bigalke.Hans@mh-hannover.de
 Internet: www.TOXINS2002.org
Veranstaltungsort Hannover Congress Centrum (HCC),
 Theodor-Heuss-Platz 1 - 3, Hannover

September 2002

23. - 25. Tagung
»TK 2002 – Technik im Krankenhaus«
Veranstalter Professor Dr.-Ing. Christoph Hartung,
 Abteilung Biomedizinische Technik und Krankenhaustechnik
 sowie Technologietransfer-Beauftragter der MHH
Auskunft Professor Dr.-Ing. Christoph Hartung
 Telefon: (0511) 532-2710, Telefax: (0511) 532-9346
 E-Mail: Hartung.Christoph@mh-hannover.de
 Internet: www.wgkt.de/
Veranstaltungsort Hörsaal F, Ebene 01, Gebäude I1 der MHH

Oktober 2002

2. - 5. **107. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Physikalische Medizin und Rehabilitation**
Veranstalter Professor Dr. Christoph Gutenbrunner,
 Abteilung Physikalische Medizin und Rehabilitation, Balneologie
 und Medizinische Klimatologie der MHH, und andere
Auskunft Professor Dr. Christoph Gutenbrunner
 Telefon: (0511) 532-4124, Telefax: (0511) 532-8124
 E-Mail: Gutenbrunner.Christoph@mh-hannover.de
 Internet: www.dgpmr.de/daten/03_topframe_
 kongresse.htm
Veranstaltungsort Gebäude I1 der MHH
3. - 5. **126. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde e. V. (DGZMK)**
Veranstalter Professor Dr. Werner Geurtsen, Abteilung Zahnerhaltung
 und Parodontologie der MHH, gemeinsam mit der Akademie Praxis
 und Wissenschaft (APW), der Arbeitsgemeinschaft für Funktionslehre
 (AGFu), der Arbeitsgemeinschaft für Grundlagenforschung (AFG),
 mit dem Assistentenkongress und der Landeszahnärztekammer
 Niedersachsen
Auskunft Professor Dr. Werner Geurtsen
 Telefon: (0511) 532-4815 oder -4816
 Telefax: (0511) 532-4811
 E-Mail: Zahnerhaltung.Sekr@mh-hannover.de
 Internet: www.dgzmk.de/tagung.htm
Veranstaltungsort Hannover Congress Centrum (HCC),
 Theodor-Heuss-Platz 1 - 3, Hannover

Senatssitzungs-Termine

Für das Sommersemester 2002 sind folgende Senatssitzungs-Termine beschlossen worden:

13. März, 17. April, 15. Mai, 12. Juni, 17. Juli 2002.

Ehrungen, Auszeichnungen, in Gremien gewählt



Professor Dr. med. Georg Berding,
Abteilung Nuklearmedizin der MHH, wurde im Oktober 2001 in Bordeaux, Frankreich, von der dortigen Universität mit der Medaille d'Honneur ausgezeichnet.



Professor Dr. rer. nat. Herbert Matthies,
Arbeitsbereich Medizinische Informatik der MHH, wurde im September 2001 in Berlin für drei Jahre in den wissenschaftlichen Beirat der Deutschen Gesellschaft für Computer- und Roboterassistierte Chirurgie e. V. (CURAC) gewählt.



Professor Dr. med. Reinhard Dengler,
Mitglied des Vorstandes der MHH für das Ressort Krankenversorgung, beurlaubt als Direktor der Abteilung Neurologie, wurde im September 2001 in Halle zum Vorsitzenden des Wissenschaftlichen Beirates der Deutschen Gesellschaft für Muskelkrankheiten gewählt.



Dr. med. Arjang Ruhparwar,
Abteilung Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie der MHH, erhielt im November 2001 von der American Heart Association in Los Angeles, USA, den Outstanding Research Award in Pediatric Cardiology. Er wurde ausgezeichnet für seine Forschung zur Entwicklung eines biologischen Herzschrittmachers. In einem Großtierversuch transplantierte Dr. Ruhparwar fötale Herzmuskelzellen in die Herzkammerwand erwachsener Tiere. In Zusammenarbeit mit Wissenschaftlern der Abteilung Kardiologie und Angiologie der MHH konnte nachgewiesen werden, dass die Zellen dort Schrittmacherfunktion übernehmen.



Professor Dr. med. vet. Reinhold Förster,
Abteilung Immunologie der MHH, erhielt im November 2001 in Langen den mit 20.000 Mark (10.226 Euro) dotierten Langener Wissenschaftspreis. Er konnte zusammen mit seinen Mitarbeitern zeigen, welcher Mechanismus das Wanderverhalten von Immunzellen steuert: Bestimmte Lockstoffe, Chemokine genannt, weisen den T- und B-Lymphozyten den Weg. Durch Chemokin-Rezeptoren werden die Zellen in räumliche Nähe zueinander gebracht und können Informationen über eingedrungene Krankheitserreger austauschen. Fehlen diese Rezeptoren, so ist auch die Immunantwort gegen die Eindringlinge nachhaltig gestört. Professor Försters Arbeiten führen zu einem wesentlich besseren Verständnis des Immunsystems.



Professor Dr. med. Professor Dr. h. c. mult. Madjid Samii,
Abteilung Neurochirurgie der MHH und Neurochirurgische Klinik im Klinikum Hannover Nordstadt, wurde im September 2001 in Sydney, Australien, zum Ehrenpräsidenten der World Federation of Neurosurgical Societies (WFNS) gewählt.



Dr. med. Ralf Heermann,
Abteilung Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde der MHH, wurde im November 2001 in Hannover mit dem Hans-Joachim-Denecke-Preis der Deutschen Gesellschaft für Schädelbasischirurgie ausgezeichnet. Der MHH-Wissenschaftler entwickelte einen so genannten intelligenten Festkörperlaser, der äußerst schonend Eingriffe an Nerven im Bereich der Schädelbasis ermöglicht. Mit dem im Tierexperiment erfolgreich erprobten Lasertherapiesystem lässt sich Tumorgewebe unter sehr geringer thermischer und mechanischer Belastung von Nerven abtrennen. Als nächster Schritt ist der klinische Einsatz geplant.



Professor Dr. med. Hans J. Schlitt,
Abteilung Viszeral- und Transplantationschirurgie der MHH, wurde im Juli 2001 in London, England, zum Fellow des Royal College of Surgeons of England (FRCS) ernannt.



Professor Dr. med. Dr. phil. Gerhard Franz Walter,
Abteilung Neuropathologie der MHH, wurde im Juni 2001 in Baden bei Wien, Österreich, von der European Confederation of Neuropathological Societies (EURO-CNS) zum Mitglied des Educational Board gewählt. Im Oktober 2001 wählte ihn die Deutsche Gesellschaft für Neuropathologie und Neuroanatomie in Freiburg/Brs. zum Vorsitzenden der Weiterbildungskommission.



Professor em. Dr. med. Dr. h. c. Heinz Hundeshagen,
von 1965 bis 1997 Direktor der damaligen Abteilung Nuklearmedizin und spezielle Biophysik sowie langjähriger Rektor der MHH, erhielt im Oktober 2001 die Ehrenmedaille der Stadt Bordeaux, Frankreich. Gewürdigt wurden seine richtungweisende Arbeit auf nuklearmedizinischem Gebiet und die wissenschaftliche Kooperation mit Kliniken in Bordeaux. Bereits 1980 hatte die dortige Universität Professor Hundeshagen mit der Medaille d'Honneur en Or ausgezeichnet, 1985 verlieh sie ihm die Ehrendoktorwürde.



Professor Dr. med. Henning Zeidler,
Abteilung Rheumatologie der MHH, ist im September 2001 für zwei Jahre zum Sprecher des Kompetenznetzes Rheuma ernannt worden.

Mitteilungen aus dem Akademischen Bereich

Berufungen

Dr. oec. Volker Eric Amelung,

Swiss Federal Institute of Technology (EPFL), Lausanne, Schweiz, hat den Ruf auf die C3-Schwerpunktprofessur für Gesundheitsmanagement/Gesundheitssystemforschung an der MHH angenommen.

Privatdozentin Dr. med. Stefanie M. Bode-Böger,

Abteilung Klinische Pharmakologie der MHH, hat den Ruf auf die C3-Professur für Klinische Pharmakologie an der Universität Magdeburg erhalten.

Privatdozent Dr. med. Johannes Bufler,

Abteilung Neurologie der MHH, hat den Ruf auf die C2-Hochschuldozentur (auf Zeit) für Neurodegeneration an der MHH angenommen.

Professor Dr. med. vet. Reinhold Förster,

Chirurgische Klinik der Universität Erlangen/Nürnberg, hat den Ruf auf die C4-Professur für Immunologie an der MHH angenommen.

Professor Dr. med. dent. Werner Geurtsen,

Abteilung Zahnerhaltung und Parodontologie der MHH, hat einen Ruf als Full Professor an die University of Washington, Seattle, USA, erhalten.

Professor Dr. med. Christian Poets,

Abteilung Kinderheilkunde – Pädiatrische Pneumologie und Neonatologie der MHH, hat den Ruf auf die C4-Professur für Neonatologie an der Universität Tübingen erhalten.

Professor Dr. med. Hans J. Schlitt,

Abteilung Viszeral- und Transplantationschirurgie der MHH, hat den Ruf auf den Lehrstuhl für Transplantationschirurgie an der University of Sydney, Australien, erhalten.

Privatdozent Dr. med. Martin Schrappe,

Abteilung Kinderheilkunde, Pädiatrische Hämatologie und Onkologie der MHH, hat den Ruf auf die C3-Schwerpunktprofessur für Spezielle Pädiatrische Hämatologie und Onkologie an der MHH angenommen.

Professor Dr. med. Thomas Werfel,

Abteilung Dermatologie und Venerologie der MHH, hat den Ruf auf die C3-Schwerpunktprofessur für Immundefektologie und experimentelle Allergologie an der MHH angenommen.

Ernennungen

zum C4-Professor:

Professor Dr. med. vet. Reinhold Förster,

Abteilung Immunologie der MHH;

zum C3-Professor:

Dr. oec. Volker Eric Amelung,

Abteilung Epidemiologie, Sozialmedizin und Gesundheitssystemforschung der MHH,

Privatdozent Dr. med. Martin Schrappe,

Abteilung Kinderheilkunde – Pädiatrische Hämatologie und Onkologie der MHH,

Professor Dr. med. Thomas Werfel,

Abteilung Dermatologie und Venerologie der MHH,

Dr. med. Kurt Wonigeit,

Abteilung Viszeral- und Transplantationschirurgie der MHH;

zum C2-Hochschuldozenten:

Privatdozent Dr. med. Johannes Bufler,

Abteilung Neurologie der MHH;

zur Außerplanmäßigen Professorin/

zum Außerplanmäßigen Professor:

Privatdozent Dr. med. Georg Berding,

Abteilung Nuklearmedizin der MHH,

Hochschuldozent Dr. med. Johannes Bufler,

Abteilung Neurologie der MHH,

Privatdozentin Dr. med. Marion Haubitz,

Abteilung Nephrologie der MHH,

Privatdozent Dr. med. Heiko v. der Leyen,

ARTISS GmbH Hannover;

zum Oberassistenten:

Privatdozent Dr. med. Lars Köhler,

Abteilung Rheumatologie der MHH;

zur Wissenschaftlichen Assistentin/

zum Wissenschaftlichen Assistenten:

Dr. med. vet. Karl Klisch,

Abteilung Mikroskopische Anatomie der MHH,

Dr. med. Andrea Schneider,

Abteilung Gastroenterologie, Hepatologie und Endokrinologie der MHH;

zum Oberregierungsrat:

Roger Krüger,

Rechtsabteilung im Geschäftsbereich I – Personal, Recht, Organisation der MHH.

Habilitationen

Die Venia legendi erhielten:

Dr. med. Anibh Martin Das,

Abteilung Kinderheilkunde, Pädiatrische Nieren- und Stoffwechselerkrankungen der MHH, für das Fachgebiet Kinderheilkunde,

Dr. med. Philip Kirschner,

Abteilung Medizinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene der MHH, für das Fachgebiet Medizinische Mikrobiologie,

Dr. med. Stefan Kubicka,

Abteilung Gastroenterologie, Hepatologie und Endokrinologie der MHH, für das Fachgebiet Innere Medizin,

Dr. rer. nat. Ralf Lichtinghagen,

Betriebseinheit Klinische Chemie der MHH, für das Fachgebiet Klinische Chemie,

Dr. rer. nat. Erik Maronde,

IPF PharmaCeuticals GmbH, Hannover,
für das Fachgebiet Biochemie,

Dr. med. Ava Sinikka Münte,

Abteilung Anästhesiologie, spez. Schmerztherapie der MHH,
für das Fachgebiet Anästhesiologie,

Dr. med. Burkhard Rodeck,

Kinderklinik im Marienhospital, Osnabrück,
für das Fachgebiet Kinderheilkunde,

Dr. rer. nat. Peter Sander,

Institut für Medizinische Mikrobiologie der Universität Zürich,
Schweiz, für das Fachgebiet Mikrobiologie,

Dr. med. Timo Stöver,

Abteilung Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde der MHH,
für das Fachgebiet Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde,

Dr. med. Annelie-Martina Weinberg,

Universitätsklinik für Kinderchirurgie, Graz, Österreich,
für das Fachgebiet Experimentelle Unfallchirurgie.

Umhabilitationen

Es wurden umhabilitiert:

Privatdozent Dr. med. Bernd Hertenstein,

Abteilung Hämatologie und Onkologie der MHH, von der
Universität Ulm an die MHH für das Fachgebiet Innere Medizin,

Privatdozent Dr. med. Christian Knop,

Abteilung Unfallchirurgie der MHH, von der MHH an die
Universität Innsbruck, Österreich,

Privatdozent Dr. med. Dipl.-Ing. Harald Mischak,

Abteilung Nephrologie der MHH, von der Technischen Universität
München an die MHH für das Fachgebiet Mikrobiologie,

Privatdozentin Dr. med. Anke Schwarz,

Abteilung Nephrologie der MHH, von der Freien Universität Berlin
an die MHH für das Fachgebiet Innere Medizin.

Wahl**Privatdozent Dr. med. Wolfgang Harringer,**

Abteilung Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie der MHH,
wurde zum Chefarzt der Klinik für Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie,
Städtisches Klinikum Braunschweig, gewählt.

Ruhestand**Professor Dr. med. Alexander von zur Mühlen,**

Abteilung Endokrinologie der MHH, wurde in den Ruhestand versetzt.

Promotionen

Im Zeitraum von Juli bis September wurden promoviert

zum Dr. med.:

Björn Ahl
Alexander Attila Akur
Henrik-Tobias Arkenau
Torsten vom Berg
Gernot Beutel
Hans Bittscheidt
Frank Bollig
Britta Bostelmann-Häusser
Stefanie Brandes geb. Dreyling
Burkhard Dänekas
Cornelia Deutsch geb. Bramlage
Thomas Dobat geb. Schmidt
Arne Ebritsch
Eric Fischer
Markus Fischer
Heike Freese geb. Scharff
Corinna Fritsch
Thomas Gerste
Marcus Giebelhausen
Eike Karl Gerhard Graßhof
Christian Hainer
Nils Peter-Christian Hammerich
Annett Hartig
Friederike Henningsen geb. Korff
Thomas van Hettinga
Thomas Heuchel
Marcus Kaiser
Murat Kardaslar
Jakub Kavan
Philip Kleine
Bernd Könemann
Holger Burghard Wolfgang Köntopp
Anke Kohlenberg
Reinhard Kolb
Jesco Kompardt
Kirsten Kudrass
Anja Künne
Antje Kurzeia
Julia Brigitte Lang
Martin Leonhardt
Bodo Lieb
Peter Lippolt
Arne Oliver Lücke
Roman Maier
Gholamreza Farhad Mansouri
Elke Christine Mikeska
Claudia Müller
Wolfgang Johannes Müller
Iris Nachbar
Monika Nieber
Christina Johanna Niederstadt
Rafael Nowak

Sven Ostermeier
Thomas Pabst
Daniela Paral
Kirsti Peters geb. Vanttinen
Pompiliu Ioan Piso
Florian Nils Plesch
Edith Katharina Podewski
Rüdiger Pröttsch
Claudia-Helen Richter-Witte
geb. Richter
Parvis Sadjadian
Mojtaba Sakhaei
Claudia Schatz
Sarah Scherbring geb. Vellingiri
Petra Schmidt
Stefan Schneidemann
Ursula Scholz geb. Seng
Martin Schott
Julia Simon
Ulrich Staerk
Henning Steen
Tino Stoppa
Justus Thomas Strauch
Lisette Sybrecht
Tom Prakash Theruvath
Thomas Thum
Thomas Tiroke
Dagmar Anna Tolloczko
Anne Berit Vahldiek
geb. Hoffmann
Sabine Christine Varga
Sabine von Wasielewski geb. Seth
Mike Peter Wattjes
Nina Weingärtner
Markus Zedler
Michael Ziehme

zum Dr. med. dent.:

Bettina Hemme
Gesine Herrmann geb. Maatsch
Hendrik Hoffmann
Dr. Christopher Hüttmann
Marcel Janßen
Nadine Lütge
Alexandra Joana Marchis
Susanne Rathmer geb. Pierschel
Magdalena Rebber

zum Dr. rer. biol. hum.:

Dipl.-Ing. Matthias Gorek
Dipl.-Biochem. Najibulla Karim
Diplomsoziologe Rainer Paslack
Dipl.-Wirtsch.-Ing. Heide
Schulze-Gattermann

Neue Professuren



Stiftungsprofessur für Zellbiologie humaner Zellen

(bb) **Christopher Baum** wurde 1962 in Marburg geboren. Er studierte in Essen, Freiburg/Brsg. und Hamburg. Approbation und Promotion folgten im Jahr 1991, daran schloss er ein Aufbaustudium der Molekularbiologie an. Zeitgleich war er als wissenschaftlicher Mitarbeiter zunächst im Institut für Pharmakologie des Universitätskrankenhauses Hamburg-Eppendorf (UKE) tätig, ab 1993 im Heinrich-Pette-Institut (HPI) für Experimentelle Virologie und Immunologie der Universität Hamburg. Im Januar 2000 habilitierte er sich im Fach Molekulare Medizin und kehrte an das UKE zurück, an die Einrichtung für Knochenmarktransplantation. Dem Ruf auf die C3-Stiftungsprofessur (auf Zeit) für Zellbiologie humaner Stammzellen der MHH folgte er im November 2000 und gehört seitdem der Abteilung Hämatologie und Onkologie an.

Professor Baum erforscht neue Therapieansätze für Erkrankungen des blutbildenden Systems. Dazu zählen verschiedene Tumorerkrankungen, Virusinfektionen wie HIV und angeborene Stoffwechselerkrankheiten. Im Vordergrund seines Interesses stehen zell- und gentherapeutische Verfahren. Sein Ziel ist es, die Ergebnisse von Zell- und Gentherapie genauer als bisher vorhersagen zu können.

Kontakt:
Professor Dr. Christopher Baum
 Telefon: (0511) 532-4525
 E-Mail: Baum.Christopher@mh-hannover.de



Professur für Physiologische Chemie

(bb) **Matthias Gaestel** wurde 1958 geboren. Der gebürtige Berliner studierte Biologie an der Humboldt-Universität seiner Heimatstadt und promovierte 1984. Nach dreijähriger Tätigkeit als wissenschaftlicher Mitarbeiter im Berliner Zentralinstitut für Molekularbiologie übernahm er die Leitung des Gentechniklabors in der Abteilung Zellphysiologie. Zwischenzeitlich besuchte er als Gastwissenschaftler die Tufts-Universität in Boston, USA. 1994 habilitierte er sich für das Fach Biochemie an der Freien Universität Berlin und leitete dann die Arbeitsgruppe Stressproteine des Max-Delbrück-Centrums. Ab 1997 arbeitete er als C3-Professor »Molekulargenetik von Signaltransferprozessen« der Fachbereiche Medizin und Pharmazie an der Universität in Halle-Wittenberg. Im Mai 2001 folgte Professor Gaestel dem Ruf auf die C4-Professur für Physiologische Chemie an der MHH und leitet seitdem die gleichnamige Abteilung.

Professor Gaestel analysiert unter anderem, wie Informationen von außen in die Zelle gelangen (Signaltransduktion). Dabei untersucht er insbesondere, wie Stress-Signale in der Zelle wirken. Er charakterisiert die physiologische Funktion dieser stressaktivierten Signale, indem er die an der Übertragung beteiligten Gene bei Mäusen gezielt inaktiviert.

Kontakt:
Professor Dr. Matthias Gaestel
 Telefon: (0511) 532-2824
 E-Mail: Gaestel.Matthias@mh-hannover.de



Schwerpunktprofessur für Krankenhaushygiene

(bb) **Petra Gastmeier** wurde 1957 in Potsdam geboren. Das Medizinstudium begann sie in Halle und setzte es an der Humboldt-Universität in Berlin fort. Nach der Approbation im Jahr 1983 arbeitete sie als wissenschaftliche Mitarbeiterin am Bezirks-Hygiene-Institut in Potsdam, 1985 promovierte sie und wurde drei Jahre darauf als Fachärztin für Hygiene und Umweltmedizin anerkannt. Ab 1991 war sie als Krankenhaushygienikerin im Klinikum Ernst von Bergmann in Potsdam tätig. 1993 wechselte sie an das Institut für Hygiene der Freien Universität Berlin. Dort habilitierte sie sich 1999. Im Januar 2001 nahm Professorin Gastmeier den Ruf auf die C3-Schwerpunktprofessur für Krankenhaushygiene in der Abteilung Medizinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene der MHH an.

Ihr Forschungsschwerpunkt ist die Überwachung (Surveillance) von im Krankenhaus erworbenen, so genannten nosokomialen Infektionen, und multiresistenten Erregern. Sie erforscht, wie die Infektionserreger übertragen werden und in welchem Maße nosokomiale Keime reduziert werden können. Zudem analysiert sie, welche Präventionsmaßnahmen besonders effektiv sind.

Kontakt:
Professorin Dr. Petra Gastmeier
 Telefon: (0511) 532-5147
 E-Mail: Gastmeier.Petra@mh-hannover.de



Schwerpunktprofessur für Molekulare Embryologie der Vertebraten

(bb) **Andreas Kispert**, 1963 in Mosbach/Baden geboren, studierte Biochemie in Tübingen und am Queen Mary College in London. Seine Promotion schloss er 1993 am Tübinger Max-Planck-Institut für Entwicklungsbiologie ab. Anschließend arbeitete er dort als Postdoktorand, bis er 1994 an die Harvard University in Boston, USA, wechselte. 1997 begann er seine Tätigkeit als Gruppenleiter am Max-Planck-Institut für Immunobiologie in Freiburg/Brsg. An der Fakultät für Biologie der dortigen Universität habilitierte er sich im Jahr 2000 für das Fach Entwicklungsbiologie. Im März 2001 nahm Professor Kispert den Ruf auf die C3-Schwerpunktprofessur für Molekulare Embryologie der Vertebraten an der MHH an und ist seitdem in der Abteilung Molekularbiologie tätig.

Professor Kispert erforscht, wie die Organentwicklung von Wirbeltieren genetisch kontrolliert wird. Auf molekularer Ebene untersucht er beispielsweise die Funktion bestimmter Eiweißstoffe, so genannter Transkriptionsfaktoren der T-Box Klasse, und welche Rolle sie in der Ausdifferenzierung des Herzens und des Skeletts spielen. Zukünftig wird er einen Schwerpunkt auf die molekulare Analyse der Entwicklung der Herzkranzgefäße legen.

Kontakt:
Professor Dr. Andreas Kispert
 Telefon: (0511) 532-4017
 E-Mail: Kispert.Andreas@mh-hannover.de



Stiftungsprofessur für Experimentelle Hämatologie

(bb) **Christoph Klein** wurde 1964 in Kirchen/Sieg geboren. Er studierte Medizin an der Universität Ulm, an der Harvard University in Boston, USA, und an der Ludwig-Maximilians-Universität in München. Parallel dazu widmete er sich dem Studium der Philosophie, das er mit dem Magister Artium abschloss. Er promovierte 1991 in Medizin an der Universität Ulm und 2000 in Immunologie an der Université Paris VI. Er arbeitete im Dr. von Hauner'schen Kinderspital der Universität München und anschließend am Hôpital Necker Enfants Malades in Paris und absolvierte dann seine Facharztausbildung an der Universitätskinderklinik Freiburg. Anschließend ging er erneut an die Harvard University. Im Oktober 2000 folgte er dem Ruf auf die C3-Stiftungsprofessur für Experimentelle Hämatologie an der MHH in der Abteilung Kinderheilkunde – Pädiatrische Hämatologie und Onkologie.

Professor Klein untersucht genetische Abläufe in den Zellen des blutbildenden und des Immun-Systems. Gentransfer und vorklinische Genterapie-Studien stehen im Mittelpunkt seines Interesses. Beispielsweise interessiert ihn die Entwicklung einer Genterapie für das Wiskott-Aldrich-Syndrom, eine X-chromosomal vererbte, schwere Immundefekt-Erkrankung.

Kontakt:
 Professor Dr. Dr. Christoph Klein
 Telefon: (0511) 532-6718
 E-Mail: Klein.Christoph@mh-hannover.de



Professur für Zell- und Molekularpathologie

(bb) **Brigitte Schlegelberger** wurde 1956 in München geboren. Sie studierte Medizin an der Ludwig-Maximilians-Universität in München und an der Universität Kiel. Nach ihrer Approbation 1982 arbeitete sie am Institut für Humangenetik des Universitätsklinikums Kiel. 1984 promovierte sie und wurde 1987 stellvertretende Direktorin des Humangenetischen Instituts. Zu den prägenden Erfahrungen gehörte ein Forschungsaufenthalt am Karolinska Institut in Stockholm bei Professorin Dr. Dr. Lore Zech. Sie habilitierte sich im Jahr 1992 für das Fach Humangenetik und nahm 1996 den Ruf auf eine C3-Professur an der Kieler Universität an. 1997 erlangte sie die Anerkennung als Fachärztin für Humangenetik. Seit Januar 2001 hat Professorin Schlegelberger die C4-Professur für Zell- und Molekularpathologie an der MHH inne und leitet die gleichnamige Abteilung.

Der wissenschaftliche Schwerpunkt von Professorin Schlegelberger ist die Tumorgenetik. Sie erforscht die genetischen Grundlagen der Tumorentstehung und -progression, insbesondere bei Leukämien und Lymphomen.

Kontakt:
 Professorin Dr. Brigitte Schlegelberger
 Telefon: (0511) 532-4522
 E-Mail: Schlegelberger.Brigitte@mh-hannover.de



Schwerpunktprofessur für Gesundheitsmanagement/ Gesundheitsystemforschung

(bb) **Matthias P. Schönermark** wurde 1964 in Essen geboren. Er studierte Medizin in München, Göttingen, Heidelberg, Kapstadt und London. Nach seiner Promotion 1991 an der Universität Heidelberg arbeitete er am dortigen Institut für Immunologie als Postdoktorand und wissenschaftlicher Assistent. 1993 wechselte er in die Abteilung für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde der MHH. Hier etablierte er eine wissenschaftliche Arbeitsgruppe, erlangte 1997 die Facharztanerkennung für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde und die Habilitation. Außerdem war Professor Schönermark während seiner »HNO-Jahre« als Gastdozent an der Columbia University New York und an der Dartmouth Medical School in New Haven, USA. Von 1998 bis zum September 2001 gehörte er als Berater der Boston Consulting Group in Hamburg an. Im Januar 2001 nahm er den Ruf auf die C3-Schwerpunktprofessur für Gesundheitsmanagement/Gesundheitssystemforschung an der MHH an. Wissenschaftlich befasst er sich vor allem mit spieltheoretischen Grundlagen strategischer Entscheidungen sowie mit Organisations- und Innovationsmanagement.

Kontakt:
 Professor Dr. Matthias P. Schönermark
 Telefon: (0511) 532-3341
 E-Mail: Schoenermark.Matthias@mh-hannover.de



Professur für Plastische, Hand- und Wiederherstellungschirurgie

(bb) **Peter M. Vogt**, 1958 in Braunschweig geboren, studierte Medizin in Frankfurt am Main. Er erhielt seine chirurgische Ausbildung an der Medizinischen Universität Lübeck und in der MHH. 1991 erwarb er die Anerkennung zum Facharzt für Chirurgie, drei Jahre darauf folgte die Plastische Chirurgie und ein weiteres Jahr später die Handchirurgie. Seit 1991 arbeitete er in den Berufsgenossenschaftlichen Kliniken »Bergmannsheil« der Ruhr-Universität Bochum. Dort habilitierte er sich 1994 und wurde 1999 zum Außerplanmäßigen Professor ernannt. Auslandsaufenthalte brachten ihn unter anderem an die Johns-Hopkins University in Baltimore, US. Im Juni 2001 folgte er dem Ruf auf die C4-Professur für Plastische, Hand- und Wiederherstellungschirurgie an der MHH und leitet seither die gleichnamige Abteilung am Klinikum Hannover Oststadt.

Im Mittelpunkt seiner klinischen Tätigkeit steht die allgemeine Plastische und Wiederherstellungschirurgie. Darüber hinaus gehören Akutversorgungen schwerer Handverletzungen und die Handchirurgie zu seinen Schwerpunkten. Wissenschaftliche Arbeitsgebiete sind die Mikrochirurgie, Transplantationschirurgie, chirurgische Onkologie und das Erforschen der Wundheilung.

Kontakt:
 Professor Dr. Peter M. Vogt
 Telefon: (0511) 906-3423
 E-Mail: Vogt.Peter@mh-hannover.de

Starke Dienstleister – Rainer Jabs ist neuer Leiter des Geschäftsbereichs III

(bb) Das Wissen der langjährigen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu nutzen und sie für ihre künftigen Aufgaben weiter zu qualifizieren – dieses Ziel hat **Rainer Jabs**. Seit dem 3. September 2001 leitet er den neu geschaffenen Geschäftsbereich III – Technik/Gebäude der mhh. Er möchte den Bereich zu einem leistungsstarken Dienstleister entwickeln.

Nach einem Maschinenbau-Studium in Aachen war Rainer Jabs zunächst als Projektingenieur bei der Gesellschaft für Unternehmenskybernetik mbH in Mühlheim an der Ruhr tätig. Zwei Jahre später wechselte er zur Unternehmensberatung Dr. Kalaitzis & Partner GmbH nach Dortmund. 1996 begann er als leitender Angestellter in der Direktion Bau-Technik-Einrichtung der Karstadt AG und übernahm schließlich dort 1999 die Leitung des Technischen Facility Managements.

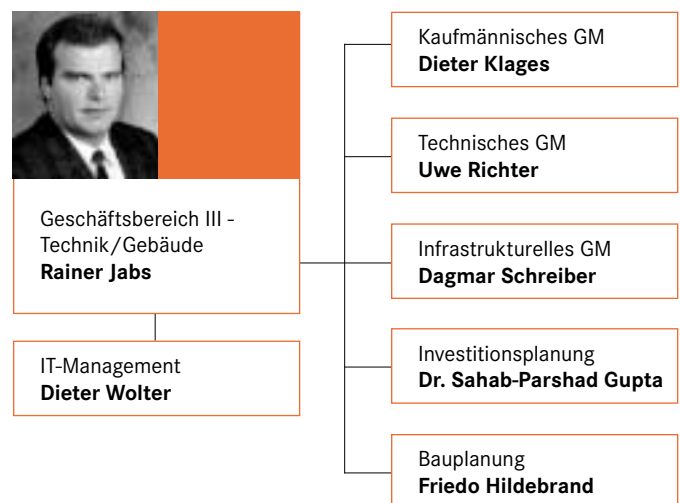
Große Veränderungen in der mhh-Verwaltung: Im Vorstandsressort Wirtschaftsführung und Administration wurden die Dezernate in Geschäftsbereiche umgewandelt. So entstand aus dem ehemaligen Dezernat 3, Technische Verwaltung, der Geschäftsbereich III – Technik/Gebäude. Er ist in die Abteilungen Kaufmännisches Gebäudemanagement (zur Zeit im Aufbau), Technisches Gebäudemanagement (früher Abteilung Technik), Infrastrukturelles Gebäudemanagement (früher Abteilung Haus- und Liegenschaften), Investitionsplanung, Bauplanung und die Stabsabteilung IT-Management gegliedert. Der komplette technische Einkauf, die Abrechnung, das technische Lager und der Fuhrpark der ehe-

maligen Technischen Verwaltung sowie die Transportdienste und die Poststelle wurden unter dem Geschäftsbereich IV – Logistik neu gebündelt.

Der Geschäftsbereich III soll in Zukunft zu einem professionellen Dienstleister innerhalb der mhh werden. Dienstleistungsprodukte werden entwickelt oder ausgebaut, moderne Führungsfunktionen aufgebaut und der Kundenservice groß geschrieben.

Kontakt:
Rainer Jabs
 Telefon: (0511) 532-6354, Fax: (0511) 532-3360
 E-Mail: Jabs.Rainer@mh-hannover.de

Struktur des Geschäftsbereiches III (GM = Gebäudemanagement)



Pasta und Gemüse – Hannelore Pfingsten ist die neue Leiterin der Mensaküche



Seit dem 1. Januar 2001 leitet Hannelore Pfingsten die Mensaküche.

»Viel Pasta und knackiges Gemüse aus dem Wok«, so stellt sich **Hannelore Pfingsten** das Essen in der Mensa nach dem Umzug in die neue Küche vor, die derzeit mit Landesmitteln gebaut wird. Seit dem 1. Januar 2001 leitet die 50-jährige Hannoveranerin die Mensaküche. Sie bestellt, organisiert, sorgt für den reibungslosen Ablauf in der Mensa und plant den Partyservice.

Bis 1971 arbeitete sie in ihrem ersten Beruf als Hotelfachfrau, nach einer Pause zum Wohle ihrer beiden Kinder schloss sie 1978 im Café Weisse Düne

in Mardorf am Steinhuder Meer ihre zweite Ausbildung als Köchin ab. Seit 1982 arbeitet Hannelore Pfingsten in der mhh, sie bekam 1988 eine Stelle als Köchin in der Patientenküche. Im kommenden Jahr zieht sie mit ihrem Team in das neue Gebäude um – darauf freut sie sich und dafür schmiedet sie Pläne: »Dort soll das Angebot wesentlich vielfältiger und abwechslungsreicher als bisher sein.«

Svenja Koch

Kontakt:
Hannelore Pfingsten
 Telefon: (0511) 532-3383

Neue Leiterin der MHH-Krankenpflege



(bb) »Mir ist es wichtig, hinter und vor dem Pflegepersonal zu stehen«, formulierte **Iris Meyenburg-Altward** ihre Ziele, als sie sich am 13. September 2001 im Hörsaal F dem Krankenpflegedienst vorstellte. Anfang des Monats hatte sie ihre Tätigkeit als geschäftsführende Leiterin der Krankenpflege an der mhh aufgenommen.

Vor ihrer Ankunft in der Hochschule arbeitete Meyenburg-Altward als Pflegedirektorin im Krankenhaus Nordwest in Frankfurt. Sie ist bereits seit über 20 Jahren in der Krankenpflege tätig: Nach der Ausbildung als Krankenschwester im Krankenhaus Siloah bildete sie sich zur Stationsleitung weiter und unterrichtete nebenbei in den Universitätskliniken Heidelberg und Mannheim. Für zwei Jahre arbeitete sie als Krankenschwester in London. Es folgte die Weiterbildung zur Pflegedienstleitung und Beraterin für Organisationsentwicklung; sie wurde Pflegedienstleiterin im Universitätsklinikum Mannheim und anschließend Pflegedirektorin in der Thoraxklinik Heidelberg. Dort gründete sie auch ein Weiterbildungsinstitut. Neben ihren Tätigkeiten in Deutschland hospitierte Meyenburg-Altward in verschiedenen Krankenhäusern im Nahen Osten, in Indien und Afrika: »Ich war begeistert, was Krankenpflege leisten kann«, fasste sie ihre Eindrücke zusammen.

Zu berufspolitischen Problemen bezog sie noch keine Stellung: Fragen zu Überlastungsanzeigen und zum Stellenabbau wollte sie noch nicht beantworten. »Ich werde mich aber auf lange Sicht nicht enthalten.« Zum Thema DRGs hat sie schon jetzt etwas zu sagen: »DRGs bieten die Möglichkeit, Geld anders zu verteilen. Ich kann mir vorstellen, bei bestimmten Arbeiten der Pflegekräfte andere Berufsgruppen mit einzubeziehen.« Auf jeden Fall müsse die Pflege ihre Aufgaben selbst definieren und nicht auf Entscheidungen anderer warten.

Meyenburg-Altward wird versuchen, viele Stationen zu besuchen, um einen direkten Dialog zu führen. Sie möchte Dinge verändern und nicht stillstehen. »Ich wünsche mir, dass Sie den Weg mit mir gehen«, sagte sie zu den versammelten Pflegekräften der mhh. Darüber hinaus betonte sie, dass sie viel Spaß an ihrer Arbeit habe. »Und das will ich auch für Sie möglich machen.

Kontakt:

Iris Meyenburg-Altward
 Telefon: (0511) 532-2626, Fax: (0511) 532-8203
 E-Mail: Meyenburg-Altward.Iris@mh-hannover.de

Erfolgreiche Examen

Im September 2001 bestanden

das Staatsexamen für Medizinisch-Technische Radiologieassistenten:
 Merle Albrecht, Nils Aust, Jan Babica, Henrike Behr, Claudia Blunk, Nadine Bruns, Antje Dunkelmann, Tracey Gillman, Stefanie Heinke, Melanie Jenn, Meike Kieseewetter, Jamila Masoud, Kathleen Meißgeier, Nadine Rautenberg, Sonja Schlachzikowski, Anita Swiatlak, Sandra Truppner, Sven Wissel.

Wir gratulieren und wünschen für die Zukunft alles Gute.
*Professor Dr. Michael Galanski, Sibylle Albrecht,
 Thomas Klütz, Margitta Luszick, Iris-Ingrid Winter*

das Staatsexamen für Medizinisch-Technische Laboratoriumsassistenten:
 Leonid Alesin, Monika Bartsch, Marly Felicia Dalton, Soitsa Deligianni, Katja Euhus, Katja Fischer, Viola Kohlrutz, Robert Laudeley, Barbara Lipinska, Karin Lübbert, Nadine Meier, Maike Müller, Melanie Paschy, Elena Petkau, Hendrik Schorler, Miriam Schrader, Vanessa Struve, Natascha Wojtera.

Wir gratulieren!
Professor Dr. Wolf-Rüdiger Külpmann und Mitarbeiterinnen

die staatliche Prüfung der Krankenpflege:
 Helen Akinyo, Christiane Autsch, Antea Bembennek, Ingamaria Breidenbach, Ivonne Fitzner, Tanja Gakenholz, Diana Heise, Sandra Jendrusch, Anja Krautwedel, Silke Peschke, Mandy Pobloth, Jana Sawarsa, Franziska Schulz, Petra Specht, Sebastian Winn, Julia Wottschal, Caroline Zendt.

Für den weiteren Lebens- und Berufsweg wünscht das Kollegium alles Gute.
Ilsetraut Weber

Im Oktober 2001 erhielten

die staatliche Anerkennung zur Fachkinderkrankenschwester/zum Fachkinderkrankenschwester in der Pädiatrischen Intensivpflege und Anästhesie:
 Maren Bohlmann, Julia Fitzke, Birgit Fritsche, Petra Goerigk, Christel Jede, Angela Kohl, André Krampe, Sandra Mahler, Barbara Nagel, Bettina Pohlmeier, Alexandra Spyra, Tamara Szillat, Hannah Tönsfeuerborn, Claudia Wolfensteller, Marina Wolter, Birgit Ziebeil.

Zum erfolgreichen Abschluss der zweijährigen berufsbegleitenden Weiterbildung gratulieren wir herzlich.
Irmgard Kleine, Iris Meyenburg-Altward, die Pflegedienstleitungen und Bärbel Sturm

folgende Krankenschwestern und Krankenpfleger die Anerkennung zur Praxisanleiterin beziehungsweise zum Praxisanleiter:
 Dorothee Arnholz, Heike Blaschek, Harald Kieckbusch, Jörg Kröger, Michael Nünemann, Rut Wilde, Bettina Wobst, Dorota Meinert, Britta Meeder, Jeannine Zop.

Zum erfolgreichen Abschluss gratulieren herzlich:
Iris Meyenburg-Altward, die Pflegedienstleitungen und Bärbel Sturm

Dienstjubiläen an der MHH

40-jähriges Jubiläum:

am 15. August 2001

Frau Ursula Baranowski, Medizinisch-Technische Assistentin in der Abteilung Nuklearmedizin,

25-jähriges Jubiläum:

am 15. September 2001

Frau Lempi Ehle, Helferin im Bereich Sterilisation der Abteilung Aufbereitung/Geschäftsbereich IV,

Frau Hannelore Rübiger, Helferin im Bereich Wäscherei der Abteilung Aufbereitung/Geschäftsbereich IV,

am 27. September 2001

Frau Waltraut Wenzelmann, Helferin im Bereich Sterilisation der Abteilung Aufbereitung/Geschäftsbereich IV,

am 1. Oktober 2001

Frau Birgit Baudis, Erzieherin im Kinderhort, Abteilung Infrastrukturelles Gebäudemanagement/Geschäftsbereich III,

Frau Petra Burkschat, Stationsassistentin in der Abteilung Kinderchirurgie,

Frau Marion Ende, Stationsassistentin in der Abteilung Rheumatologie,

Frau Margot Enders, Verwaltungsangestellte in der Abteilung Urologie,

Frau Rita Grabowsky, Krankenschwester in der Abteilung Transfusionsmedizin,

Frau Soon-Ja Joung, Krankenpflegehelferin in der Abteilung Nephrologie,

Frau Sigrid Keilholz, Krankenschwester in der Zentralen Notaufnahme,

am 2. Oktober 2001

Frau Brigitte Allert, Helferin im Bereich Desinfektion der Abteilung Aufbereitung/Geschäftsbereich IV,

am 3. Oktober 2001

Herr Dieter Hische, Bote in der Zentralen Poststelle, Abteilung Transportwesen/Geschäftsbereich IV,

am 15. Oktober 2001

Frau Birgit Müller, Raumpflegerin in der Abteilung Infrastrukturelles Gebäudemanagement/Geschäftsbereich III,

am 1. November 2001

Frau Irmgard Kiegeland, Krankenschwester in der Abteilung Psychosomatik und Psychotherapie,

Frau Eva Stocker-Auer, Angestellte in der Abteilung Sozialpsychiatrie und Psychotherapie,

am 2. November 2001

Herr Alfred Mantwill, Feinmechaniker in den Zentralen Forschungswerkstätten,

am 4. Dezember 2001

Herr Helmut Metz, Technischer Angestellter in den Zentralen Forschungswerkstätten,

am 31. Dezember 2001

Herr Frank Jürgen Lührs, Präparator im Zentralen Tierlabor.

Den Jubilarinnen und Jubilaren wird herzlich gratuliert und für die langjährige Mitarbeit gedankt.

Kontakt:

Ursula Lappe

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Telefon: (0511) 532-6772, Fax: (0511) 532-3852

E-Mail: Lappe.Ursula@mh-hannover.de

Unermüdlicher Einsatz – Zum Abschied von Dr. Frithjof Müller



Am 1. Oktober 2001 verließ **Dr. Frithjof Müller** die Zentralapotheke der mhh, die er seit 1969 führte. Er war es, der die Räumlichkeiten der Apotheke in der Aufbauphase plante und in den kommenden Jahren immer wieder flexibel umgestaltete. Bereits frühzeitig übernahm er die Geschäftsführung der Arzneimittelkommission, erstellte eine Arzneimittelliste und erarbeitete wegweisende Richtlinien zum Umgang mit Arzneimitteln an der Hochschule.

Innovationen stand Dr. Müller immer aufgeschlossen gegenüber. Bereits Anfang der siebziger Jahre führte er in Zusammenarbeit mit dem Hochschulrechenzentrum eine EDV-gestützte Materialwirtschaft ein. Es folgten in den neunziger

Jahren die Umstellung auf SAP und die Einführung einer mobilen Datenerfassung. Unter seiner Leitung wurden in der Zentralapotheke Abteilungen zur zentralen Zytostatika-Zubereitung sowie für die Herstellung totaler parenteraler Ernährung für die Pädiatrie aufgebaut.

Dr. Müller war bei allen als ausgesprochen kompetenter Chef bekannt, der sowohl fachlich als auch menschlich die Klinik, alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter unterstützt und motiviert hat. Jederzeit war er bereit, uns zur Hand zu gehen und tatkräftig mitzuwirken. Wir möchten uns noch einmal bei ihm für seinen unerermüdlichen Einsatz bedanken und wünschen ihm für seine »ruhigeren« Zeiten alles erdenklich Gute.

Heike Alz

Eine prägende Persönlichkeit



Professor Dr. Alexander von zur Mühlen

Nach über 25 Jahren als Leiter der Abteilung Klinische Endokrinologie der mhh trat **Professor Dr. med. Alexander von zur Mühlen** Ende September 2001 in den Ruhestand. Damit verliert das Zentrum Innere Medizin eine ihrer prägenden Persönlichkeiten und ihren langjährigen Zentrumsvorsitzenden.

Alexander von zur Mühlen, 1936 in Riga geboren, erhielt Anfang der siebziger Jahre an der Universitätsklinik Göttingen seine gastroenterologisch ausgerichtete, internistische Ausbildung. Er zählte zum kleinen Kreis derjenigen Wissenschaftler, welche die Endokrinologie als eigenständige universitäre Disziplin in Deutschland etabliert haben. Wichtigster Fokus seiner Aktivitäten war die klinische Charakterisierung der neu entdeckten hypothalamischen Releasinghormone. Professor von zur Mühlen gehörte weltweit zu den Ersten, die die Steuerung der Schilddrüsen-Achse durch TRH untersuchten, das Freisetzungshormon des Thyreotropins.

1974 folgte er dem Ruf an die mhh und baute eine eigenständige Abteilung Klinische Endokrinologie auf. Schwerpunkte der wissenschaftlichen Arbeiten blieben Klinik und Pathophysiologie von hypothalamisch-hypophysären Krankheiten und Schilddrüsen-Erkrankungen sowie die Beschreibung und Modellierung der Regulation hormongesteuerter Prozesse. Die Weiterentwicklung von Messmethoden für Hormone fand vor kurzem mit der Zertifizierung des endokrinologischen Labors nach DIN-ISO 9001-2000 ihre äußere Anerkennung. Der hohe Qualitätsstandard machte die Abteilung auch überregional zum Referenzzentrum für das gesamte Spektrum endokrinologischer Diagnostik und Therapie. Dies beruht zum einen auf der Fachkompetenz Professor von zur Mührens, zum anderen entscheidend auf seiner persönlichen Ausstrahlung. Immer hat er den direkten Kontakt zum Patienten, zu Kollegen oder Mitarbeitern gefunden und dieser menschliche Aspekt war wesentliches Element für den Erfolg seiner Abteilung. Es erklärt, warum sein über Jahre gewachsenes Team bis zu seiner Emeritierung intakt geblie-

ben ist und mit großer Produktivität unverändert eine Spitzenposition innerhalb der Forschungsaktivitäten der mhh einnimmt.

Professor von zur Mühlen hat als einer der profiliertesten Endokrinologen die Deutsche Gesellschaft für Endokrinologie (DGE) nachhaltig geprägt. Mehr als sechs Jahre war er deren Sekretär sowie von 1996 bis 1999 Vizepräsident der DGE. Zudem wirkt er seit langem für den Schwerpunkt Endokrinologie in der Deutschen Gesellschaft für Innere Medizin.

Durch die ungünstigen Bedingungen einer vorwiegend auf ambulante Tätigkeit ausgerichteten Disziplin ist es für die Endokrinologie hierzulande schwierig, auf universitärer Ebene präsent und als Weiterbildungseinrichtung erhalten zu bleiben. Es ist nicht zuletzt das Verdienst Professor von zur Mührens, dass in Abstimmung mit dem Leiter der fusionierten Abteilung Gastroenterologie, Hepatologie und Endokrinologie die Rahmenbedingungen für eine Fortsetzung der Arbeit nach seiner Emeritierung gesichert sind und die Endokrinologie an der mhh bleibend verankert ist. Professor von zur Mühlen wird sich auch künftig in vielen Funktionen für sein Fachgebiet engagieren, so beispielsweise als Vorstandsmitglied der Deutschen Hormonstiftung.

Die mhh schuldet Professor von zur Mühlen Dank für sein überaus erfolgreiches Wirken. Wir hoffen, dass er der Hochschule verbunden bleibt.

Horst v. der Hardt, Georg Brabant



Zum Tode von Professor Gerd Hausdorf

Mitten aus dem Leben wurde er gerissen, Professor Dr. med. Gerd Hausdorf, am häuslichen Schreibtisch über seiner Arbeit, am 3. September 2001, vier Tage vor seinem 49. Geburtstag – unfassbar und unerwartet für seine Familie, seine Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sowie die zahllosen Freunde überall in der Welt.

Gerd Hausdorf, 1952 in Hamburg geboren, studierte in seiner Heimatstadt, legte 1980 das Staatsexamen ab und promovierte 1982 mit einer kardiologisch-pharmakologischen Dissertation. Bereits 1980 war er in die Universitätskinderklinik eingetreten, wo er sich intensiv mit bildgebenden Verfahren beschäftigte. Schon bald kam er in die kinderardiologische Abteilung und konzentrierte sich hier zunächst auf die Verbesserung der nicht-invasiven Diagnostik angeborener Herzfehler. Mit Hilfe der Echokardiographie und Dopplersonographie versuchte er, anatomische Details genau zu erfassen und die Herzfunktion zu analysieren; dies war auch Thema seiner Habilitationsarbeit. 1988 erhielt er die *Venia legendi* für das Fachgebiet Kinderkardiologie und trat dann in die Abteilung für angeborene Herzfehler/Kinderkardiologie im Deutschen Herzzentrum Berlin ein. An ihrem Aufbau, insbesondere der kinderardiologischen Intensivstation, war er maßgeblich beteiligt. Im Laufe seiner mehr als fünfjährigen Tätigkeit dort befasste er sich mit der Weiterentwicklung der interventionellen Kathetertechniken zur Behandlung angeborener Herzfehler. Seine vielen innovativen Ideen wurden im In- und Ausland aufgegriffen und von der Industrie, soweit möglich, umgesetzt. 1993 wurde Gerd Hausdorf zum Universitätsprofessor an der Charité ernannt und übernahm die Leitung der kinderardiologischen Abteilung an der Humboldt-Universität. 1996 wurde er an die mhh als Universitätsprofessor und Direktor der Abteilung Kinderheilkunde III und Pädiatrische Kardiologie berufen.

In Kooperation mit mehreren Abteilungen der mhh, der Tierärztlichen Hochschule und der Universität Hannover

nahm er zahlreiche wissenschaftliche Projekte in Angriff und führte sie zielstrebig weiter. Ein Teil dieser Vorhaben wurde im April 2001 an die Medizinische Fakultät der Universität Göttingen übertragen, als er dem Ruf auf eine C4-Professur an der dortigen Kinderklinik folgte.

Gerd Hausdorf war ein unermüdlicher, sehr effizienter Arzt und Wissenschaftler. Weit über 100 Publikationen tragen seinen Namen, wichtige Monographien und Buchbeiträge zu kinderardiologischen und intensivmedizinischen Problemen stammen aus seiner Feder. Es verging kein Tag ohne mindestens eine neue wissenschaftliche Idee, sein innovatives Potential war unerschöpflich. Seine profunden Kenntnisse zu Physiologie, Nosologie, diagnostischen und therapeutischen Techniken, verknüpft mit seiner Intelligenz und Zielstrebigkeit, machten ihn zu einem außergewöhnlich erfolgreichen Kinderkardiologen. Seine Patienten vertrauten ihm uneingeschränkt, die Mitarbeiter hatten oft Mühe, seinen schnellen Schritten zu folgen. Weltweit genoss er höchste Reputation als ungewöhnlich begabter Kinderkardiologe.

Das Leben dieses vielseitig interessierten, rastlos arbeitenden, nicht selten getrieben wirkenden Arztes und Wissenschaftlers ist früh vollendet. Am meisten werden seine Frau und die vier Söhne ihn vermissen. Aber auch für seine Mitarbeiter und Freunde bedeutet sein Tod einen unersetzlichen Verlust. Die kinderardiologische Gemeinde auf der ganzen Welt verliert einen strahlenden Stern.

Hans Carlo Kallfelz



Zum Tode von Professor Johann Jürgen Rohde

Professor Dr. phil. Johann Jürgen Rohde war über 20 Jahre – von 1974 bis 1995 – Leiter der Abteilung Medizinische Soziologie im Zentrum Öffentliche Gesundheitspflege der mhh. Er baute die Abteilung auf und verhalf ihr zu hohem nationalen und internationalen Ansehen. Professor Rohde verstarb wenige Monate nach seinem 72. Geburtstag am 4. September 2001.

Johann Jürgen Rohde wurde 1929 in Halle an der Saale geboren. Die bitteren Erfahrungen aus der Zeit des Nationalsozialismus und des Zweiten Weltkrieges haben bei ihm tiefe Spuren hinterlassen. Sie prägten seine kritische Einstellung und Sensibilität für politisch bedingte Konstellationen, falsche Kompromisse und soziale Ungerechtigkeiten.

Nach dem Abitur war Johann Jürgen Rohde zunächst Gaststudent an der Kirchenmusikschule, arbeitete anschließend am Theater in Halle und erhielt dann eine journalistische Ausbildung. 1954 nahm er das Studium der Soziologie, Psychologie und systematischen Theologie an der Universität Hamburg auf. Seine 1960 beendete Dissertation bildete die Grundlage für ein Forschungsgebiet, das ihn sein ganzes wissenschaftliches Leben beschäftigte: die Soziologie des Krankenhauses. Das daraus entstandene Buch ist bis heute ein Standardwerk. Daneben waren die Ausbildungsforschung in der Medizin und die Wissenschaftssoziologie zukunftsweisende Schwerpunkte seiner Arbeit. 1967 trat er in die Abteilung Epidemiologie und Sozialmedizin der mhh ein, 1971 habilitierte er sich. Das Thema seiner Antrittsvorlesung ist nach wie vor aktuell: »Strukturelle Momente der Inhumanität einer humanen Institution – über die Situation des Patienten im Krankenhaus«. Drei Jahre später wurde Johann Jürgen Rohde zum Professor und Direktor der neu gegründeten Abteilung Medizinische Soziologie ernannt.

Medizinische Soziologie hat, wie er es formulierte, vor allem die Aufgabe, »die Medizin als gesellschaftliche Veranstaltung zu begreifen und damit als ein System der Auseinan-

dersetzung von vergesellschafteten Menschen mit den Problemen von Gesundheit und Krankheit zu analysieren«.

Nach dem frühen Tod seiner Kollegen Professor Dr. Manfred Pflanz und Professor Dr. Klaus-Dieter Haehn übernahm Professor Rohde die verantwortungsvolle Aufgabe, die Lehre im Zentrum Öffentliche Gesundheitspflege aufrechtzuerhalten und gleichzeitig die Struktur des Zentrums weiterzuentwickeln. Eine Vielzahl von Doktoranden hat seinen menschlichen, liebevollen Umgang kennen gelernt. Seine Mitarbeit in den akademischen Gremien der mhh und verschiedenen Organisationen sowie der Aufbau der Akademie für Sozialmedizin haben ihm Anerkennung eingebracht. Die Forschungsprojekte seiner Abteilung wurden überwiegend aus Drittmitteln finanziert, sie erreichten fast 10 Millionen Mark (rund 5,1 Millionen Euro).

Mit der Emeritierung Professor Rohdes im Wintersemester 1994/1995 wurde die Abteilung Medizinische Soziologie als eigenständiger Bereich geschlossen. Die für ihn schmerzliche Entscheidung hat ihn nicht davon abgehalten, mit seinem gern gesuchten Rat allen weiterhin zur Seite zu stehen und sich kritisch, aber humorvoll unsere alltäglichen Hochschulprobleme anzuhören. Dies hat den Zusammenhalt des Zentrums befördert. Außer der Wissenschaft galt seine besondere Liebe der Musik, der Malerei und dem Theater – seine umfassenden Kenntnisse beeindruckten tief. Er war im besten Sinne ein Universitätslehrer.

Brigitte Lohff