

12. Klinisch-Mikrobiologisch-Infektiologisches
Symposium



**Klinik, Diagnostik und Therapie bei
aktuellen Infektionserregern**



Hauptprogramm

1. bis 3. Dezember 2005

Berlin

DGHM - DGI - BÄMI - BDI - DGIM - DGPI - DTG - PEG

**Serafol® Bedside-Karte – mehr
Sicherheit bei der Bluttransfusion**

Serafol® ABO+D



**Bakteriologische Testreagenzien
zum Screening und zur Serotypi-
sierung von *Salmonella*, *Shigella*,
Yersinia enterocolitica, *E. coli* –
schnell, einfach, zuverlässig**



**Fordern Sie unsere
Produktinformationen an
zum Nulltarif: 0800-9270 300
per E-mail: info@sifin.de**

SIFIN

Inhaltsverzeichnis

Einladung	4
Wissenschaftliches Programm	5–16
Programmübersicht – Donnerstag, 1.12.2005	5
Programmübersicht – Freitag, 2.12.2005	6
Programmübersicht – Samstag, 3.12.2005	7
Programm – Donnerstag, 1.12.2005	8–11
Programm – Freitag, 2.12.2005	12–15
Programm – Samstag, 3.12.2005	16
Referenten und Vorsitzende	17–20
Rahmenprogramm	21
Sponsoren und Aussteller	22–23
Allgemeine Hinweise	24–26
Stadtplan Berlin	27

Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

zum nunmehr 12. Male findet das klinisch-mikrobiologisch-infektiologische Symposium vom 1.-3. Dezember 2005 in Berlin statt. Wir möchten Sie herzlich zu diesem Symposium einladen, das sich inzwischen zu einem bedeutenden Forum für wissenschaftliche und praktische Fragen zu Infektionskrankheiten entwickelt hat. Nach wie vor ist es unser Bestreben, Mikrobiologen und klinisch tätige Infektiologen zusammenzuführen, darüber hinaus aber auch Kolleginnen und Kollegen anderer klinischer Fachrichtungen mit einzubinden. Unser Symposium bietet erneut die Möglichkeit, die Leistungsfähigkeit der klinischen Mikrobiologie und der Infektiologie in Deutschland darzustellen, eine Standortbestimmung vorzunehmen und mit dem wissenschaftlichen Programm deutlich zu machen, dass bedeutende Fortschritte in allen Bereichen der Infektiologie sowohl auf dem Sektor der Diagnostik wie auch dem der Therapie zu verzeichnen sind. Der Teilnehmerzuspruch der vergangenen Jahre, aber auch das Engagement der pharmazeutischen Industrie zeigen, dass die bisherigen Organisatoren ein hervorragendes Programm präsentiert haben. Wir hoffen, dass wir auch diesmal diesem Anspruch mit unserem diesjährigen Programm gerecht werden können. Unser Symposium bietet ein reiches Angebot an entsprechenden Informationen, aber auch die Gelegenheit zu persönlichen Gesprächen.

Natürlich ist Berlin mit seinem großen Angebot an Unterhaltung, Kunst, Kultur und Architektur wieder eine Reise wert.

Wir freuen uns, Sie bei unserem 12. Symposium begrüßen zu können und wünschen Ihnen einen angenehmen und erfolgreichen Aufenthalt in Berlin.


Prof. Frank D. Goebel


Prof. Harald Seifert

Programmübersicht – Donnerstag, 1.12.2005

	Saal 1	Saal 2	Saal 3	
08.00	Registrierung			
09.00	Eröffnung und Begrüßung			
09.15	Renaissance von Infektionskrankheiten			
09.40	Seltene Infektionserreger			
10.40	Pause			
11.00	Ambulant-erworbene MRSA-Infektionen			
12.30	Mittagspause			
12.45		Nosokomiale Erreger und Probleminfektionen – Kann Fosfomycin als Alternative dienen? <i>InfectoPharm</i>	Neue Therapieoptionen in der Behandlung schwerer nosokomialer Infektionen <i>Wyeth</i>	
13.45				
14.00	Importierte Wurmerkrankungen			
15.30	Pause			
16.00	Zystische Fibrose			
17.30	Pause			
17.45	Aktuelle Leitlinien Diagnostik und Therapie der ambulant erworbenen Pneumonie			

Satellitensymposium

Symposium

State of the art

Programmübersicht – Freitag, 2.12.2005

	Saal 1	Saal 2	Saal 3
08.00	Registrierung		
09.00	Update MRSA-Diagnostik		
09.30	Bakterielle Resistenzentwicklung		
10.30	Pause		
11.00	Klinik und Differentialdiagnose exanthematischer Hauterkrankungen (mit TED System)		
12.30 12.45	Mittagspause	Management ambulant erworbener und nosoko- mialer Pneumonien <i>Pfizer</i>	Die Rolle des mikrobiolo- gischen Labors innerhalb des Managements von Infektionskrankheiten <i>Becton Dickinson</i>
13.45			
14.00	Interaktives Infektiologisches Fallseminar 1 – Importierte Infektionen		
15.30	Pause		
16.00	Tuberkulose		
17.30 17.45	Pause	DRGs – schnelle mikrobiologische Diagnostik als Chance? <i>bioMérieux</i>	Behandlung von Komplika- tionserkrankungen bei HIV-infizierten und onko- logischen Patienten <i>Essex</i>
18.45			

Programmübersicht – Samstag, 3.12.2005

	Saal 1	Saal 2	Saal 3
08.00	Registrierung		
09.00	Neue Antibiotika		
09.30	Interaktives Infektiologisches Fallseminar 2		
11.00	Pause		
11.30	Diarrhoe		
13.00	Ende der Tagung		

Satellitensymposium

Fallseminar

Symposium

State of the art

Programm – Donnerstag, 1. Dezember 2005

09.00 – 09.15 Uhr	ERÖFFNUNG UND BEGRÜSSUNG <i>F.D. Goebel (München), H. Seifert (Köln)</i>	Saal 1
09.15 – 09.40 Uhr	State of the Art 1 RENAISSANCE VON INFEKTIONSKRANKHEITEN Vorsitz: U. Ullmann (Kiel) Renaissance von Infektionskrankheiten <i>R. Kurth (Berlin)</i>	Saal 1
09.40 – 10.40 Uhr	Symposium 1 SELTENE INFEKTIONSERREGER Vorsitz: C. Bogdan (Freiburg), W.V. Kern (Freiburg)	Saal 1
09.40 – 10.00 Uhr	Tollwut <i>H. Feldmeier (Berlin)</i>	
10.00 – 10.20 Uhr	Anaplasrose, Ehrlichiose <i>C. Bogdan (Freiburg)</i>	
10.20 – 10.40 Uhr	Q-Fieber <i>A. Stein (Marseille)</i>	
10.40 – 11.00 Uhr	<i>Pause und Besuch der Industrieausstellung</i>	
11.00 – 12.30 Uhr	Symposium 2 AMBULANT-ERWORBENE MRSA- INFEKTIONEN Vorsitz: M. Herrmann (Homburg), H. Seifert (Köln)	Saal 1
11.00 – 11.30 Uhr	Diagnostik und molekulare Epidemiologie <i>H.-J. Linde (Regensburg)</i>	
11.30 – 12.00 Uhr	Klinische Symptomatik und Therapieoptionen <i>B. Salzberger (Regensburg)</i>	
12.00 – 12.30 Uhr	Präventionsstrategien und Hygienemanagement <i>H. von Baum (Ulm)</i>	

Programm – Donnerstag, 1. Dezember 2005

12.30 – 14.00 Uhr	<i>Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung</i>	
12.45 – 13.45 Uhr	Satellitensymposium NOSOKOMIALE ERREGER UND PROBLEMINFEKTIONEN – KANN FOSFOMYCIN I.V. ALS ALTERNATIVE DIENEN? Vorsitz: H.K. Geiss (Heidelberg) Oldies but goodies – oder Fosfomycin zu Unrecht vergessen? <i>H.K. Geiss (Heidelberg)</i> Aktuelle pharmakologische Erkenntnisse zum parenteralen Fosfomycin <i>F. Sörgel (Nürnberg)</i> Therapie von MRSA-Infektionen auf der Intensivstation – sinnvolle Implementierung von Fosfomycin <i>R. Strauß (Erlangen)</i> Kann Fosfomycin das Auftreten Glykopeptid- resistenter Enterokokken reduzieren? <i>A. Simon (Bonn)</i> Paneldiskussion <i>Das Satellitensymposium wird gesponsert von der Firma InfectoPharm GmbH.</i>	Saal 2

Programm – Donnerstag, 1. Dezember 2005

12.45 – 13.45 Uhr	Satellitensymposium NEUE THERAPIEOPTIONEN IN DER BEHANDLUNG SCHWERER NOSOKOMIALER INFEKTIONEN Vorsitz: A.C. Rodloff (Leipzig) Aktuelle Therapiestrategie bei multiresistenten Infektionserregern in der Klinik <i>W.R. Heizmann (Berlin)</i> Sepsis – eine klinische Herausforderung <i>K.-F. Bodmann (Hildesheim)</i> Tigecycline – ein neues Antibiotikum Klinische Daten <i>T. Welte (Hannover)</i> Antibiotikaresistenz – Mechanismen und Trends <i>P. Heisig (Hamburg)</i> <i>Das Satellitensymposium wird gesponsert von der Firma Wyeth Pharma GmbH.</i>	Saal 3
14.00 – 15.30 Uhr	Symposium 3 IMPORTIERTE WURMERKRANKUNGEN Vorsitz: G.-D. Burchard (Hamburg), P. Kern (Ulm)	Saal 1
14.00 – 14.30 Uhr	Schistosomiasis <i>M. Lademann (Rostock)</i>	
14.30 – 15.00 Uhr	Filariosen <i>A. Hörauf (Bonn)</i>	
15.00 – 15.30 Uhr	Echinokokkose <i>P. Kern (Ulm)</i>	
15.30 – 16.00 Uhr	<i>Pause und Besuch der Industrieausstellung</i>	

Programm – Donnerstag, 1. Dezember 2005

16.00 – 17.30 Uhr	Symposium 4 ZYSTISCHE FIBROSE Vorsitz: M. Abele-Horn (Würzburg), A. Podbielski (Rostock)	Saal 1
16.00 – 16.30 Uhr	Erregerspektrum bei CF-Patienten <i>M. Abele-Horn (Würzburg)</i>	
16.30 – 17.00 Uhr	Mikrobiologische Diagnostik <i>M. Hogardt (München)</i>	
17.00 – 17.30 Uhr	Stellenwert der mikrobiologischen Diagnostik aus der Sicht des Klinikers und Therapieoptionen <i>H. Hebestreit (Würzburg)</i>	
17.30 – 17.45 Uhr	<i>Pause und Besuch der Industrieausstellung</i>	
17.45 – 18.30 Uhr	Aktuelle Leitlinien DIAGNOSTIK UND THERAPIE DER AMBULANT ERWORBENEN PNEUMONIE Vorsitz: T. Bauer (Bochum), H. Seifert (Köln) Diagnostik und Therapie der ambulant erworbenen Pneumonie <i>G. Höffken (Dresden)</i>	Saal 1

Programm – Freitag, 2. Dezember 2005

09.00 – 09.30 Uhr	State of the Art 2 UPDATE MRSA-DIAGNOSTIK Vorsitz: M. Herrmann (Homburg) Update MRSA-Diagnostik <i>K. Becker (Münster)</i>	Saal 1
09.30 – 10.30 Uhr	Symposium 5 BAKTERIELLE RESISTENZENTWICKLUNG Vorsitz: E. Halle (Berlin), U. Ullmann (Kiel)	Saal 1
09.30 – 09.50 Uhr	GENARS <i>B. Wiedemann (Hamburg)</i>	
09.50 – 10.10 Uhr	PEG-Resistenzstudie 2004 <i>M. Kresken (Bonn)</i>	
10.10 – 10.30 Uhr	Resistenzsituation im ambulanten Bereich <i>W.V. Kern (Freiburg)</i>	
10.30 – 11.00 Uhr	<i>Pause und Besuch der Industrieausstellung</i>	
11.00 – 12.30 Uhr	Symposium 6 KLINIK UND DIFFERENTIALDIAGNOSE EXANTHEMATISCHER HAUTERKRANKUNGEN (MIT TED SYSTEM) Vorsitz: H. Geiss (Heidelberg), A. Podbielski (Rostock)	Saal 1
11.00 – 11.30 Uhr	Morphologie und Systematik exanthematischer Hauterkrankungen <i>M. Hartmann (Heidelberg)</i>	
11.30 – 12.00 Uhr	Exantheme bei Tropenerkrankungen <i>E. Schmidt (Würzburg)</i>	
12.00 – 12.30 Uhr	Exanthematische Virusinfektionen <i>H. Hengel (Düsseldorf)</i>	
12.30 – 14.00 Uhr	<i>Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung</i>	

Programm – Freitag, 2. Dezember 2005

12.45 – 13.45 Uhr	Satellitensymposium MANAGEMENT AMBULANT ERWORBENER UND NOSOKOMIALER PNEUMONIEN Vorsitz: H. Lode (Berlin) Sinnvolle mikrobiologische Diagnostik der ambulant erworbenen und nosokomialen Pneumonie <i>E. Halle (Berlin)</i> Management der ambulant erworbenen Pneumonie <i>T. Bauer (Bochum)</i> Prävention der nosokomialen Pneumonie <i>P. Gastmeier (Hannover)</i> Therapie der nosokomialen Pneumonie <i>G. Höffken (Dresden)</i> <i>Das Satellitensymposium wird gesponsert von der Firma Pfizer Pharma GmbH.</i>	Saal 2
12.45 – 13.45 Uhr	Satellitensymposium DIE ROLLE DES MIKROBIOLOGISCHEN LABORS INNERHALB DES MANagements VON INFEKTIONSKRANKHEITEN Vorsitz: B. Wiedemann (Hamburg) Kosten/Nutzen-Analyse des MRSA-Screening <i>H.-J. Linde (Regensburg)</i> Mikrobiologischer Befund – quo vadis? <i>B. Grabein (München)</i> <i>Das Satellitensymposium wird gesponsert von der Firma Becton Dickinson GmbH.</i>	Saal 3

Programm – Freitag, 2. Dezember 2005

- 14.00 – 15.30 Uhr Fallseminar 1 Saal 1
**INTERAKTIVES INFEKTIOLOGISCHES
FALLSEMINAR (MIT TED-SYSTEM) –
IMPORTIERTE INFEKTIONEN**
Vorsitz: G.-D. Burchard (Hamburg),
B. Ruf (Leipzig)
F. Ackermann (Leipzig)
H. Sudeck (Hamburg)
U. Ullmann (Kiel)
- 15.30 – 16.00 Uhr *Pause und Besuch der Industrieausstellung*
- 16.00 – 17.30 Uhr Symposium 7 Saal 1
TUBERKULOSE
Vorsitz: H. Mauch (Berlin),
E. Reisinger (Rostock)
- 16.00 – 16.30 Uhr Epidemiologie der MDR-Tuberkulose
S. Rüsck-Gerdes (Borstel)
- 16.30 – 17.00 Uhr Herausforderungen und Grenzen der
mikrobiologischen Diagnostik
H. Mauch (Berlin)
- 17.00 – 17.30 Uhr Aktuelle Therapie-Konzepte
E. Reisinger (Rostock)
- 17.30 – 17.45 Uhr *Pause und Besuch der Industrieausstellung*

Programm – Freitag, 2. Dezember 2005

- 17.45 – 18.45 Uhr Satellitensymposium Saal 2
**DRGs – SCHNELLE MIKROBIOLOGISCHE
DIAGNOSTIK ALS CHANCE?**
Die Synergie zwischen Mikrobiologie,
Medizincontrolling und Verwaltungsleitung
Vorsitz: E. Straube (Jena)
Schnelle mikrobiologische Diagnostik als
Grundlage für DRG-relevante Kodierung
G. Mydlak (Cottbus)
Erleichterte Kodierung von Nebendiagnosen
durch ICD10-basierte Laborkommentare
I. Berger (Finsterwalde)
Ökonomische Auswirkungen der Kooperation
von mikrobiologischem Labor und
Medizincontrolling
A. Schnober (Finsterwalde)
*Das Satellitensymposium wird gesponsert von
der Firma bioMérieux Deutschland GmbH.*
- 17.45 – 18.45 Uhr Satellitensymposium Saal 3
**BEHANDLUNG VON KOMPLIKATIONS-
ERKRANKUNGEN BEI HIV-INFIZIERTEN
UND ONKOLOGISCHEN PATIENTEN**
Vorsitz: F.D. Goebel (München)
Therapie der chronischen Hepatitis C und des
Kaposi-Sarkoms bei der HIV-Infektion
J.K. Rockstroh (Bonn)
Neue Optionen zur Behandlung invasiver
Mykosen bei immunsupprimierten Patienten`
N. H. Brockmeyer (Bochum)
*Das Satellitensymposium wird gesponsert von
der Firma essex pharma GmbH.*

09.00 – 09.30 Uhr	State of the Art 3 NEUE ANTIBIOTIKA Vorsitz: W.V. Kern (Freiburg) Neue Antibiotika <i>H. Seifert (Köln)</i>	Saal 1
09.30 – 11.00 Uhr	Fallseminar 2 INTERAKTIVES INFEKTIOLOGISCHES FALLSEMINAR (MIT TED SYSTEM) Vorsitz: H. Geiss (Heidelberg), F.D. Goebel (München) <i>B. Coras (Regensburg)</i> <i>F.D. Goebel (München)</i> <i>D. Hassler (Kraichtal)</i>	Saal 1
11.00 – 11.30 Uhr	<i>Pause und Besuch der Industrieausstellung</i>	
11.30 – 13.00 Uhr	Symposium 8 DIARRHOE Vorsitz: M. Kist (Freiburg), B. Ruf (Leipzig)	Saal 1
11.30 – 12.00 Uhr	Nosokomiale Diarrhoe <i>T. Grünewald (Leipzig)</i>	
12.00 – 12.30 Uhr	Ambulant erworbene Diarrhoe <i>M. Kist (Freiburg)</i>	
12.30 – 13.00 Uhr	Diarrhoe als Begleitsymptom bei primär nicht-enteritischen Infektionen <i>E. Reisinger (Rostock)</i>	

Abele-Horn, Marianne, PD Dr. med. Dr. rer. nat. Institut für Hygiene und Mikrobiologie der Universität Würzburg, Josef-Schneider-Straße 2, 97080 Würzburg
Ackermann, Frank, Dr. med. Städtisches Klinikum St. Georg Leipzig, 2. Klinik für Innere Medizin, Infektions- u. Tropenmedizin, Delitzscher Straße 141, 04129 Leipzig
Bauer, Torsten, PD Dr. med. Ruhr-Universität Bochum, Medizinische Klinik u. Poliklinik, Abt. für Pneumologie, Allergologie u. Schlafmedizin, Bürkle-de-la-Camp-Platz 1, 44789 Bochum
Becker, Karsten, PD Dr. med. Institut für Medizinische Mikrobiologie, Westfälische Wilhelms-Universität Münster, Domagkstraße 10, 48149 Münster
Berger, Ingolf, Dr. med. Elbe-Elster Klinikum GmbH, Zentralverwaltung Medizinische Dokumentation, Kirchhainer Str. 38a, 03238 Finsterwalde
Bialek, Ralf, PD Dr. med. Steenbeker Weg 25, 24106 Kiel
Bodmann, Klaus-Friedrich, Dr. med. Städtisches Krankenhaus Hildesheim, Medizinische Klinik I, Weinberg 1, 31134 Hildesheim
Bogdan, Christian, Prof. Dr. med. Universitäts-Klinikum Freiburg, Institut für Med. Mikrobiologie und Hygiene, Abt. Mikrobiologie und Hygiene, Hermann-Herder-Straße 11, 79104 Freiburg
Brockmeyer, Norbert H., Prof. Dr. med. Dermatologische Klinik der Ruhruniversität, Gudrunstraße 56, 44791 Bochum
Burchard, Gerd-Dieter, Prof. Dr. med. Bernhard-Noch-Institut für Tropenmedizin, Bernhard-Noch-Strasse 74, 20359 Hamburg
Coras, Brigitte, Dr. med. Klinik und Poliklinik für Dermatologie des Klinikums der Universität Regensburg, Franz-Josef-Strauß-Allee 11, 93053 Regensburg
Gastmeier, Petra, Prof. Dr. med. Institut für Medizinische Mikrobiologie u. Krankenhaushygiene, Medizinische Hochschule Hannover, Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover
Geiss, Heiko K., Prof. Dr. med. Hygiene-Institut der Universität Heidelberg, Im Neuenheimer Feld 324, 69120 Heidelberg
Goebel, Frank D., Prof. Dr. med. Medizinische Poliklinik, Klinikum Innenstadt Ludwig-Maximilians-Universität, Pettenkoferstraße 8 A, 80336 München
Grabein, Beatrice, Dr. med. Max-von-Pettenkofer-Institut, Lehrstuhl Bakteriologie, Pettenkoferstraße 9a, 80336 München

Grünewald, Thomas, Dr. med.

Städtisches Klinikum „St.Georg“, Akademisches Lehrkrankenhaus der Uni Leipzig, 2. Klinik für Innere Medizin, Delitzscher Strasse 141, 04129 Leipzig

Halle, Elke, PD Dr. med.

Charité, Universitätsmedizin Berlin, Institut für Mikrobiologie und Hygiene, Dorotheenstraße 96, 10117 Berlin

Hartmann, Martin, Dr. med.

Abteilung Dermatologie und Venerologie mit Poliklinik, Medizinische Fakultät Heidelberg, Universitäts-Hautklinik, Voßstraße 2, 69115 Heidelberg

Hassler, Dieter, PD Dr. med.

Facharzt für Allgemeinmedizin, Untere Hofstatt 3, 76703 Kraichtal

Hebestreit, Helge, Prof. Dr. med.

Kinderklinik und Poliklinik, Universitätsklinikum Würzburg, Josef-Schneider-Straße 2, 97080 Würzburg

Heisig, Peter, Prof. Dr. rer. nat.

Universität Hamburg, Institut für Pharmazie, Abteilung Pharmazeutische Biologie und Mikrobiologie, Bundesstr. 45, 20146 Hamburg

Heizmann, Wolfgang R., Prof. Dr. med.

Zentrum für Mikrobiologie und Infektiologie, Mahlower Str. 24, 12049 Berlin

Hengel, Hartmut, Prof. Dr. med.

Institut für Virologie, Universitätsklinikum Düsseldorf, Universitätsstraße 1, 40225 Düsseldorf

Herrmann, Mathias, Prof. Dr. med.

Abteilung Bakteriologie und Hygiene, Haus 43, Institut für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene, Universitätsklinik des Saarlandes, 66421 Homburg/Saar

Höffken, Gert, Prof. Dr. med.

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Technische Universität Dresden, Medizinische Klinik und Poliklinik I, Fetscher Straße 74, 01307 Dresden

Hogardt, Michael, Dr. med.

Max-von-Pettenkofer-Institut, Abt. Bakteriologie, Pettenkofer Straße 9a, 80336 München

Kern, Winfried V., Prof. Dr. med.

Medizinische Universitätsklinik, Innere Medizin II, Infektiologie, Hugstetter Straße 55, 79106 Freiburg

Kern, Peter, Prof. Dr. med.

Universitätsklinikum Ulm, Klinikbereich Oberer Eselsberg, Sektion Infektiologie und Immunologie, Robert-Koch-Straße 8, 89081 Ulm

Kist, Manfred, Prof. Dr. med.

Uniklinikum Freiburg, Institut für Med. Mikrobiologie und Hygiene, Abt. Mikrobiologie und Hygiene, Hermann-Herder-Straße 11, 79104 Freiburg

Kresken, Michael, Dr. rer. nat.

Antiinfectives Intelligence GmbH, Immenburger Straße 20, 53121 Bonn

Kurth, Reinhard, Prof. Dr. med.

Robert Koch Institut Berlin, Postfach 650280, 13302 Berlin

Lademann, Matthias, Dr. med.

Universitätsklinikum Rostock, Klinik und Poliklinik für Innere Medizin, Ernst-Heydemann-Straße 6, 18057 Rostock

Linde, Hans-Jörg, PD Dr. med.

Institut für Med. Mikrobiologie und Hygiene, Universität Regensburg, Franz-Josef-Strauß-Allee 11, 93053 Regensburg

Lode, Hartmut, Prof. Dr. med.

Zentralklinik Emil von Behring Lungenklinik Heckeshorn, Pneumologische Abt. I Infektiologie und Immunologie, Akademisches Lehrkrankenhaus der FU Berlin, Zum Heckeshorn 33, 14109 Berlin

Mand, Sabine, Dr. med.

Institut für Med. Mikrobiologie, Immunologie+Parasitologie, Universitätsklinikum Bonn, Sigmund-Freud-Str. 25, 53105 Bonn

Mauch, Harald, Prof. Dr. med.

Institut für Mikrobiologie, Immunologie und Laboratoriumsmedizin, HELIOS Klinikum Emil von Behring, - Lungenklinik Heckeshorn -, Zum Heckeshorn 33, 14109 Berlin

Mydlak, Gerald, Dr. med. habil.

Gemeinschaftslabor Cottbus, FB Mikrobiologie, Infektionsserologie, Autoimmundiagnostik, Molekularbiologie (PCR), Hygiene, Umlandstr. 53, 03050 Cottbus

Podbielski, Andreas, Prof. Dr. med.

Institut für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene, Universität Rostock, Schillingallee 70, 18057 Rostock

Reisinger, Emil C., Prof. Dr. med.

Klinik u. Poliklinik für Innere Medizin der Universität, Abt. Tropenmedizin und Infektionskrankheiten, Ernst-Heydemann-Straße 6, 18057 Rostock

Rockstroh, Jürgen K., Prof. Dr. med.

Medizinische Klinik für Gastroenterologie der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität, Sigmund-Freud-Straße 25, 53105 Bonn

Rodloff, Arne C., Prof. Dr. med.

Institut für Medizinische Mikrobiologie und Infektionsepidemiologie, Universitätsklinikum Leipzig, Liebigstraße 24, 04103 Leipzig

Ruf, Bernhard R., Prof. Dr. med.

Städt. Klinikum „St. Georg“ Leipzig, 2. Klinik für Innere Medizin, Infektions- und Tropenmedizin, Delitzscher Straße 141, 04129 Leipzig

Rüsch-Gerdes, Sabine, Dr. med.

Forschungszentrum Borstel, Abteilung Klinische Medizin, Laborgruppe Mykobakteriologie, Parkallee 18, 23845 Borstel

Salzberger, Bernd, Prof. Dr. med.

Klinikum der Universität Regensburg, Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I, Franz-Josef-Strauss-Allee 11, 93042 Regensburg

Schmidt, Enno, Dr. med. Dr. rer. nat.

Universitäts-Hautklinik Würzburg, Josef-Schneider-Straße 2, 97080 Würzburg

Schnober, Arnold

Elbe-Elster Klinikum GmbH, Postfach 1208, 03238 Finsterwalde

Seifert, Harald, Prof. Dr. med.

Institut für Mikrobiologie, Immunologie und Hygiene, Universität zu Köln, Goldenfelsstraße 19-21, 50935 Köln

Simon, Arne, Dr. med.

Abteilung pädiatrische Häm./Onkologie, Zentrum für Kinderheilkunde, Kinderklinik und Poliklinik (Allg. Pädiatrie), Adenauerallee 119, 53113 Bonn

Sörgel, Fritz, Prof. Dr.

Institutsleiter, IBMP – Institut für Biomedizinische und Pharmazeutische Forschung, Paul-Ehrlich-Straße 19, 90562 Nürnberg-Heroldsberg

Stein, Andreas, Prof. Dr. med.

Assistance Publique - Hôpitaux de Marseille, Service des Maladies Infectieuses, Hôpital La Conception, 147, bd Baille, 13385 Marseille Cédex 5 - France

Straube, Eberhard, Prof. Dr. med.

Friedrich-Schiller-Universität Jena, Medizinische Fakultät, Institut für Medizinische Mikrobiologie, Semmelweisstraße 4, 07743 Jena

Strauß, Richard, PD Dr. med.

Arzt für Allgemeinmedizin, Intensivmedizin, Infektiologie, Medizinische Klinik 1, Ulmenweg 18, 91054 Erlangen

Sudeck, Hinrich, Dr. med.

Bernhard-Nocht-Institut für Tropenmedizin, Bernhard-Nocht-Str. 74, 20359 Hamburg

Ullmann, Uwe, Prof. Dr. med.

Institut für Mikrobiologie- u. Virologie, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein - Campus Kiel, Brunswiker Straße 4, 24105 Kiel

von Baum, Heike, PD Dr. med.

Universitätsklinikum Ulm, Abt. Med. Mikrobiologie und Hygiene, Albert-Einstein-Allee 11, 89081 Ulm

Welte, Tobias, Prof.

Medizinische Hochschule Hannover, Abteilung für Pneumologie, Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Wiedemann, Bernd, Prof. Dr. rer. nat.

Klensbyer Weg 13, 24882 Schaalby

TÄGLICH KÖNNEN SIE RESERVIEREN

Super Berlin Tour**3.5 Std. mit exklusivem Stopp am REICHSTAG**

Die Hauptstadt-Tour mit Reichstag und inkl. Getränk vom Restaurant Käfer und Möglichkeit zur Besichtigung der Kuppel** sowie Fotostopp am Berliner Dom.

** Die Kuppel wird gelegentlich kurzfristig für Reinigungsarbeiten geschlossen.

Pro Person: € 25,00 Kind (7–13 J.): € 13,00

BBS City Circle Tour**Mindestdauer 2 Stunden, 14 Haltepunkte zum Ein- und Ausstieg**

Diese Tour bietet Ihnen die Möglichkeit an 14 Haltepunkten ein- und auszusteigen und sich Ihre individuelle Stadterkundung zusammenzustellen oder Sie können in 2 Stunden Berlins City-Sehenswürdigkeiten genießen.

Pro Person: € 19,00 Kind (7-13 J.): € 9,00

Combi City Circle + Schiffsfahrt auf der Spree**Mindestdauer 3 Stunden**

Diese Tour gibt Ihnen die Möglichkeit die City Circle Tour mit einer Schiffsfahrt von ca. 1 Std. zu kombinieren und Berlin auch von der Wasserperspektive aus zu erleben. Wechseln Sie am Haltepunkt H10 das Fahrzeug und genießen Sie während der 1-stündigen Bootsfahrt die markantesten Sehenswürdigkeiten vom Wasser aus.

Pro Person: € 28,00 Kind (7-13 J.): € 14,00

THEATER-, KONZERT- UND VARIETÉKARTEN

Buchung über: T A K S
Telefon 030 – 34 10 203
Fax 030 – 34 13 164

Sponsoren und Aussteller – Stand Drucklegung

SPONSOREN

bioMérieux Deutschland GmbH
72622 Nürtingen

Becton Dickinson GmbH
69126 Heidelberg

essex pharma GmbH
81737 München

InfectoPharm, Arzneimittel und Consilium GmbH
64646 Heppenheim

Pfizer Pharma GmbH
76139 Karlsruhe

Wyeth Pharma GmbH
48159 Münster

Sponsoren und Aussteller – Stand Drucklegung

AUSSTELLER

BAG Biologische Analysensystem GmbH, 35423 Lich

Bayer Vital GmbH, 51368 Leverkusen

Becton Dickinson GmbH, 69006 Heidelberg

bioMérieux Deutschland GmbH, 72622 Nürtingen

BODE Chemie GmbH + Co., 22525 Hamburg

Cellestis GmbH, 64293 Darmstadt

Cepheid Europe S.A., F-81470 Maurens-Scopont

Check Diagnostics GmbH, 23843 Westerau

DADE Behring Vertriebs GmbH & Co., 65824 Schwalbach

Doenitz Prolab, 86156 Augsburg

Essex Pharma GmbH, 81737 München

Frangart Wassertechnik GmbH & Co. KG, 66914 Waldmohr

GeneOhm Sciences, B-1831 Diegem

Genzyme Virotech GmbH, 65428 Rüsselsheim

GKE – GmbH, 65529 Waldems-Esch

Hain Lifescie GmbH, 72147 Nehren

heipha Dr. Müller GmbH / Biotest AG, 69214 Eppelheim

Infectopharm GmbH, 64646 Heppenheim

IUL Instruments GmbH, 53639 Königswinter

Mast Diagnostica Kaboratoriums-Präparate GmbH,
23858 Reinfeld

Meintrup DWS Laborgeräte GmbH, 49774 Lähden-Holte

Microtest GmbH, 55130 Mainz

OXOID GmbH, 46483 Wesel

Pfizer Pharma GmbH, 76139 Karlsruhe

R-Biopharm AG, 64293 Darmstadt

SIFIN Institut für Immunpräparate und Nährmedien GmbH,
13088 Berlin

Süsse GmbH, 34281 Gudensberg

TIB MOLBIOL Syntheselabor GmbH, 12103 Berlin

Viramed Biotech AG, 82152 Planegg

VWR International GmbH, 64295 Darmstadt

Wyeth Pharma GmbH, 48159 Münster

Tagungspräsidenten

Prof. Dr. Frank D. Goebel

Medizinische Poliklinik, Klinikum Innenstadt
Ludwig-Maximilians-Universität
Pettenkoferstraße 8 A
80336 München

Prof. Dr. Harald Seifert

Institut für Medizinische Mikrobiologie, Immunologie und Hygiene
Klinikum der Universität zu Köln
Goldenfelsstraße 19-21
50935 Köln

Wissenschaftliches Organisationskomitee

Prof. Dr. H.K. Geiss (Heidelberg)
Prof. Dr. M. Herrmann (Homburg/Saar)
Prof. Dr. W.V. Kern (Freiburg)
Prof. Dr. H. Mauch (Berlin)
Prof. Dr. A. Podbielski (Rostock)
Priv.-Doz. Dr. P.-M. Rath (Essen)
Prof. Dr. R. R. Reinert (Aachen)
Prof. Dr. E. C. Reisinger (Rostock)
Prof. Dr. B. R. Ruf (Leipzig)
Prof. Dr. U. Ullmann (Kiel)

Organisatorische Leitung

Prof. Dr. med. Harald Mauch

Institut für Mikrobiologie, Immunologie und Laboratoriumsmedizin
HELIOS Klinikum Emil von Behring – Lungenklinik Heckeshorn
Zum Heckeshorn 33
14109 Berlin

Veranstalter

DGHM Deutsche Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie
Fachgruppe Klinische Mikrobiologie und Infektiologie
Fachgruppe Diagnostische Verfahren in der Mikrobiologie
DGI Deutsche Gesellschaft für Infektiologie
BÄMI Berufsverband der Ärzte für Mikrobiologie und
Infektionsepidemiologie
Verein zur Förderung der Pneumologie und Thoraxchirurgie Berlin,
Lungenklinik Heckeshorn
BDI Berufsverband Deutscher Internisten Landesgruppe Berlin
DGIM Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin
DGPI Deutsche Gesellschaft für pädiatrische Infektiologie
DTG Deutsche Gesellschaft für Tropenmedizin
PEG Paul-Ehrlich-Gesellschaft für Chemotherapie

Anmeldung und Hotelreservierung

P&R Kongresse GmbH
Dipl.-Inform. Thomas Ruttkowski
Bleibtreustraße 12 A, 10623 Berlin
Telefon (030) 8851 008
Fax (030) 8851 029
E-Mail info@kmis.de

Symposiumszeiten

Donnerstag, 1.12.2005	9.00–19.30 Uhr
Freitag, 2.12.2005	9.00–18.45 Uhr
Samstag, 3.12.2005	9.00–13.00 Uhr

Tagungsort

Hotel Maritim proArte
Friedrichstraße 151
10117 Berlin

Teilnahmegebühren

	Kongresskarte	Tageskarten		
		1.12.05	2.12.05	3.12.05
Ärzte	130 €	60 €	70 €	45 €
Med. Assistenzberufe	70 €	30 €	40 €	25 €
Studenten	30 €	15 €	15 €	10 €

Bei Buchung ab 21. November 2005 erhöhen sich die Gesamtgebühren um 20 €, die Tageskarten um 10 € pro Tag.

Stornierung

Bei Stornierung bis zum 20. November 2005 wird eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von 10 € erhoben, ab 21. November 2005 sind 50% der Teilnahmegebühren zu entrichten. Bei Nichtteilnahme ohne Stornierung wird die Gesamtgebühr berechnet.

Zertifizierung

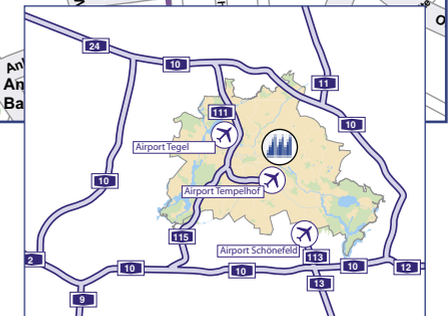
Die Zertifizierung der Veranstaltung im Rahmen der freiwilligen Fortbildung durch die Ärztekammer Berlin ist beantragt.

Internet

www.kmis.de



Tagungsort
MARITIM proArte
 Friedrichstr. 151, 10117 Berlin



REGELmäßig Neuerungen



BD PHOENIX™ - EPICENTER™ ID/AST

Automatisierte Identifizierung und Empfindlichkeitstestung



Helping all people
live healthy lives

Mit uns sind Sie **REGELmäßig** auf dem Laufenden!

- Große ID-Datenbank
- Regelbasierendes Expertensystem
- Bi-direktionale Kommunikation mit LIS
- Hochqualitative Ergebnisse in kürzester Zeit

Haben Sie Fragen? Wir beraten Sie gerne:

BD Diagnostics, Tullastr. 8-12, 69126 Heidelberg, Tel. 06221 305265