

15. Klinisch-Mikrobiologisch- Infektiologisches Symposium



Klinik, Diagnostik und Therapie bei aktuellen Infektionserregern



Programm

1. bis 3. Dezember 2011
Berlin



DGPI



Borrelia burgdorferi

Borrelia-Serologie und Serum-Liquor-Diagnostik von medac

Diagnostik mit Augenmaß

medac

Einladung	2
Programmübersichten	3, 4
Programm – Donnerstag, 1. Dezember 2011	5
Programm – Freitag, 2. Dezember 2011	7
Programm – Samstag, 3. Dezember 2011	9
Referenten und Vorsitzende	10
Sponsoren	14
Aussteller	15
Allgemeine Informationen	16
Anmeldung	Programmrückseite

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,



in diesem Jahr dürfen wir Sie wieder sehr herzlich nach Berlin zu unserem beliebten Klinisch-Mikrobiologisch-Infektiologischen Symposium einladen. Es ist die 15. Veranstaltung in dieser Reihe, bei der die Fortbildung zu aktuellen Themen aus der Praxis ganz im Vordergrund steht. Das Programm bietet mit bakteriologischen, virologischen und immunologischen Themen, Symposien zu klinischer Infektiologie und Krankenhaushygiene, zu antiinfektiver Prophylaxe und Therapie und natürlich auch mit den aktuellen Pro-Kontra Sessions, den ‚best papers‘ und den klinischen Falldemonstrationen einen Rahmen, der allen Teilnehmern nicht nur neues Wissen, sondern auch eine – ebenso wichtige – Bestätigung des eigenen Kenntnisstandes vermittelt.

Wir haben versucht, Ihre Themenwünsche im Programm zu berücksichtigen und werden darauf achten, dass in den zahlreichen Symposien Ihre Fragen und Kommentare Raum finden, die Diskussion anfeuern und Antworten erzeugen. Es sind Übersichtsreferate wie auch Informationen über Neuigkeiten eingeplant. Es werden Themen angesprochen, die Platz für Kontroversen bieten – zwischen Theorie und Praxis, zwischen Krankenbett und Labor, zwischen ultramodern/experimentell und bewährt/konservativ – im kollegialen Dialog. Ziel ist ein Beitrag zur Verbesserung der infektionsmedizinischen Praxis.

Berlin ist immer eine Reise wert. Mit den Angeboten an Kunst, Kultur und Unterhaltung gerade in Berlin-Mitte werden auch die Zeiten rund um die Tagung attraktiv bereichert sein. Genießen Sie es!

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Herzlich Ihre

Prof. Dr. Winfried V. Kern

Prof. Dr. Holger Rüssmann

**Donnerstag,
1. Dezember 2011**

**Freitag
2. Dezember 2011**

Saal 1		Saal 1	
08.00	Registrierung	08.00	Registrierung
09.00	Eröffnung und Begrüßung	08.30	Vektorübertragene Erkrankungen
09.10	Infection Control		
		10.00	Pause
10.30	Pause	10.30	ZNS-Infektionen
11.00	Viren		
		12.00	Mittagspause
12.30	Mittagspause	12.15	Mikrobielle Resistenz und das schwer erreichbare Kompartiment <i>InfectoPharm</i>
12.45	Moderne Tuberkulose-Diagnostik – Möglichkeiten und Indikationsbereiche von IGRA's <i>Cellectis</i>		
		13.15	Mittagspause
13.45	Pause	13.30	Pathogenese, Diagnostik und Therapie Implantat-assoziiierter Infektionen
14.00	Antibiotika		
		15.00	Pause
15.30	Pause	15.30	Rationale Therapie unkomplizierter Infektionskrankheiten in der Praxis
16.00	Kutane Mykosen		
		17.00	Pause
17.30	Pause	17.15	Interaktives Fallseminar
17.45	State of the Art Die Bedeutung der bakteriellen Darmmukosa für die mukosale Hämostase		
19.00		18.45	

Samstag
3. Dezember 2011

Saal 1	
08.00	Registrierung
09.00	Multiresistente Erreger – wann und wie behandeln?
10.30	Pause
11.00	Hot topics
12.30	Ende der Tagung

09.00 Uhr	Eröffnung und Begrüßung	Saal 1
09.10 Uhr	Infection Control Vorsitz: H. K. Geiss (Wiesbaden) S. Lemmen (Aachen) Update KISS <i>P. Gastmeier (Berlin)</i> Isolation von multiresistenten Erregern – Pro und Kontra <i>H. K. Geiss (Wiesbaden)</i> Umsetzung Aktion „Saubere Hände in der Klinik“ <i>S. Lemmen (Aachen)</i>	Saal 1
10.30 Uhr	<i>Pause, Besuch der Industrierausstellung</i>	
11.00 Uhr	Viren Vorsitz: H. Fickenscher (Kiel) D. Krüger (Berlin) Was kann ein HCV-Antigen-Test leisten? <i>A. Heim (Hannover)</i> Epidemiologie, Pathogenese und Diagnostik der Noroviren <i>J. Rohayem (Dresden)</i> Klinische Relevanz von HHV-6, HHV-7 und HHV-8/KSHV <i>H. Fickenscher (Kiel)</i>	Saal 1
12.30 Uhr	<i>Mittagspause, Besuch der Industrierausstellung</i>	
12.45 Uhr	Moderne Tuberkulose-Diagnostik – Möglichkeiten und Indikationsbereiche von IGRA's <i>Cellestis</i> Vorsitz: B. Königstein (Erding) H. Mauch (Berlin) Tuberkulosediagnostik bei arbeitsmedizinischen Untersuchungen zum beruflichen Auslandsaufenthalt <i>T. Jelinek (Berlin)</i> Gibt es moderne Nachweismethoden zur schnellen Diagnose der Tuberkulose? <i>S. Rüsck-Gerdes (Borstel)</i>	Saal 1

13.45 Uhr *Pause, Besuch der Industrieausstellung*

14.00 Uhr Antibiotika **Saal 1**

Vorsitz: B. R. Ruf (Leipzig)
H. Seifert (Köln)

Neues zu Glykopeptiden
H. Seifert (Köln)

MRSA-wirksame Medikamente
M. W. R. Pletz (Jena)

Was ist in der Pipeline?
M. Kresken (Rheinbach)

15.30 Uhr *Pause, Besuch der Industrieausstellung*

16.00 Uhr Kutane Mykosen **Saal 1**

Vorsitz: C. Sunderkötter (Münster)
K. Tintelnot (Berlin)

Woran erkenne ich klinisch Haut-
und Schleimhautmykosen?
C. Sunderkötter (Münster)

Welche Eigenschaften von Dermatophyten und
Hefen sind für die Diagnostik und für die klinischen
Symptome wichtig?
G. Haase (Aachen)

Herkömmliche versus neue
diagnostische Methoden
P. Nenoff (Espenhain)

17.30 Uhr *Pause, Besuch der Industrieausstellung*

17.45 Uhr State of the Art **Saal 1**

Vorsitz: W. V. Kern (Freiburg)
H. Rüssmann (Berlin)

Die Bedeutung der bakteriellen Darmmukosa
für die mukosale Homöostase
M. Hornef (Hannover)

Preisverleihung der DGI
„Förderpreis klinische Infektionsforschung“

08.30 Uhr Vektorübertragene Erkrankungen **Saal 1**

Vorsitz: C. Bogdan (Erlangen)
H. Rüssmann (Berlin)

Aktuelle epidemiologische Dengue-Fieber-
und Chikungunya-Situation
M. Knappik (Berlin)

Hantaviren
D. Krüger (Berlin)

Malariavakzine
K. Matuschewski (Berlin)

10.00 Uhr *Pause, Besuch der Industrieausstellung*

10.30 Uhr ZNS-Infektionen **Saal 1**

Vorsitz: R. Berner (Freiburg)
C. Bogdan (Erlangen)

Bakterielle Meningitis – neues zur Therapie
inkl. Einsatz von Glucocorticoiden
R. Nau (Göttingen)

Hirnabszess – Erreger, Diagnostik und Therapie
C. Bogdan (Erlangen)

Diagnostik und Therapie der Neuroborreliose
E. C. Reisinger (Rostock)

12.00 Uhr *Mittagspause, Besuch der Industrieausstellung*

**12.15 Uhr Mikrobielle Resistenz und das
schwer erreichbare Kompartiment** **Saal 1**

InfectoPharm

Vorsitz: T. Grünewald (Leipzig)
H. Seifert (Köln)

Grundlagen und Epidemiologie der
(Multi-)Resistenz bei gramnegativen Bakterien
M. Kaase (Bochum)

Strategien zur Behandlung von Infektionen
in schwer erreichbaren Kompartimenten
T. Grünewald (Leipzig)

Fallbeispiele
M. Kaase (Bochum), T. Grünewald (Leipzig)

13.15 Uhr *Pause, Besuch der Industrieausstellung*

**13.30 Uhr Pathogenese, Diagnostik und Therapie
Implantat-assoziiertes Infektionen** Saal 1

Vorsitz: H. Mauch (Berlin)
E. C. Reisinger (Rostock)

Pathogenese der Periimplantitis
S. Becker (Kiel)

Diagnostik
A. Podbielski (Rostock)

Therapie
M. Ellenrieder (Rostock)

15.00 Uhr *Pause, Besuch der Industrieausstellung*

**15.30 Uhr Rationale Therapie unkomplizierter
Infektionskrankheiten in der Praxis** Saal 1

Vorsitz: R. Berner (Freiburg)
P. Kern (Ulm)

Beratungsanlass Husten – Therapie
von Atemwegsinfektionen in der Praxis
A. Altiner (Rostock)

Beratungsanlass Brennen beim Wasserlassen –
Therapie von Harnwegsinfektionen in der Praxis
E. Hummers-Pradier (Hannover)

Beratungsanlass Halsschmerzen –
Therapie der Tonsillopharyngitis
R. Berner (Freiburg)

17.00 Uhr *Pause, Besuch der Industrieausstellung*

17.15 Uhr Interaktives Fallseminar
Vorsitz: H. K. Geiss (Wiesbaden)
H. Seifert (Köln)

**09.00 Uhr Multiresistente Erreger –
wann und wie behandeln?** Saal 1

Vorsitz: M. Herrmann (Homburg)
A. Podbielski (Rostock)

Mehrfachresistenz bei Enterobacteriaceae –
neue Entwicklungen
M. Kaase (Bochum)

Kann und soll man bei ESBL-Trägern
eine Dekolonisierung durchführen?
A. F. Widmer (Basel)

MRSA-Therapie – was in welcher Situation?
W. V. Kern (Freiburg)

10.30 Uhr *Pause, Besuch der Industrieausstellung*

11.00 Uhr Hot topics Saal 1

Vorsitz: I. Autenrieth (Tübingen)
W. V. Kern (Freiburg)

Infektionsprävention
M. Dettenkofer (Freiburg)

Mikrobiologie
M. Herrmann (Homburg)

Infektionskrankheiten
G. Weiss (Innsbruck)

12.30 Uhr Ende der Tagung

Prof. Dr. med. Attila Altiner

Universität Rostock, Med. Fakultät, Institut für Allgemeinmedizin,
Postfach 100888, 18055 Rostock

Prof. Dr. med. Ingo Autenrieth

Universitätsklinikum Tübingen, Institut für Medizinische Mikrobiologie
und Hygiene, Elfriede-Aulhorn-Straße 6, 72076 Tübingen

Priv.-Doz. Dr. Dr. med. Stephan Becker

Christian-Albrechts-Universität zu Kiel, Klinik für Mund-, Kiefer- und
Gesichtschirurgie, Arnold-Heller-Straße 16, 24105 Kiel

Prof. Dr. med. Reinhard Berner

Universitätsklinikum Freiburg, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin,
Mathildenstraße 1, 79006 Freiburg

Prof. Dr. med. Christian Bogdan

Universitätsklinikum Erlangen, Mikrobiologisches Institut – Klinische
Mikrobiologie, Immunologie und Hygiene, Wasserturmstraße 3-5,
90054 Erlangen

Prof. Dr. med. Markus Dettenkofer

Universitätsklinikum Freiburg, Institut für Umweltmedizin und
Krankenhaushygiene, Breisacher Straße 115 b, 79106 Freiburg

Dr. med. Martin Ellenrieder

Universitätsklinikum Rostock, Orthopädische Klinik und Poliklinik,
Doberaner Straße 142, 18057 Rostock

Prof. Dr. med. Helmut Fickenscher

Universität Kiel, Medizinische Fakultät, Institut für Infektionsmedizin,
Brunswiker Straße 4, 24005 Kiel

Prof. Dr. med. Petra Gastmeier

Charité – Universitätsmedizin Berlin, Campus Benjamin Franklin, Institut
für Hygiene und Umweltmedizin, Hindenburgdamm 27, 12203 Berlin

Prof. Dr. med. Heinrich K. Geiss

Rhön-Klinikum, Qualitätsmanagement – Hygiene – Konzern,
Luisenstraße 28, 65085 Wiesbaden

Dr. med. Thomas Grünewald

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

Prof. Dr. med. Dipl.-Biol. Gerhard Haase

Universitätsklinikum Aachen, Institut für Medizinische Mikrobiologie,
Pauwelsstraße 30, 52074 Aachen

Priv.-Doz. Dr. med. Albert Heim

Medizinische Hochschule Hannover, Institut für Virologie,
Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover

Prof. Dr. med. Mathias Herrmann

Universitätsklinik, Institut für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene,
Haus 43, Kirrberger Straße 43, 66420 Homburg/Saar

Prof. Dr. med. Mathias Hornef

Medizinische Hochschule Hannover, Institut für Medizinische
Mikrobiologie und Krankenhaushygiene, Carl-Neuberg-Straße 1,
30625 Hannover

Prof. Dr. med. Eva Hummers-Pradier

Medizinische Hochschule Hannover, Institut für Allgemeinmedizin,
Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover

Priv.-Doz. Dr. med. Tomas Jelinek

Berliner Centrum für Reise- und Tropenmedizin, Jägerstraße 67-69,
10117 Berlin

Dr. med. Martin Kaase

Ruhr-Universität Bochum, Abteilung für Medizinische Mikrobiologie,
NRZ für gramnegative Krankenhauserreger, Universitätsstraße 150,
44780 Bochum

Prof. Dr. med. Peter Kern

c/o Universitätsklinikum Ulm, Albert-Einstein-Allee 23, 89077 Ulm

Prof. Dr. med. Winfried V. Kern

Medizinische Universitätsklinik, Sektion Klinische Infektiologie,
Hugstetter Straße 55, 79106 Freiburg

Michael Knappik

HELIOS Klinikum Emil von Behring, Klinik für Pneumologie,
Lungenklinik Heckeshorn, Waltherhöferstraße 11, 14165 Berlin

Dr. med. Bodo Königstein

Öffentliches Gesundheitswesen LRA Erding/Gesundheitsamt,
Sachgebiet 50, Infektionsschutz/Tuberkulosefürsorge, Bajuwarenstraße
3, 85435 Erding

Prof. Dr. med. Michael Kresken

Antiinfectives Intelligence GmbH, Von-Liebig-Straße 20,
53359 Rheinbach

Prof. Dr. med. Detlev Krüger

Universitätsklinikum – Charité Berlin, Institut für medizinische Virologie,
Helmut-Ruska-Haus, Charitéplatz 1, 10117 Berlin

Prof. Dr. med. Sebastian Lemmen

Universitätsklinikum Aachen, Zentralbereich für Krankenhaushygiene und Infektiologie, Pauwelsstraße 30, 52074 Aachen

Prof. Dr. rer. nat. Kai Matuschewski

Max Planck Institute for Infection Biology, Parasitology Unit, Charitéplatz 1, 10117 Berlin

Prof. Dr. med. Harald Mauch

Institut für Mikrobiologie, Immunologie und Laboratoriumsmedizin HELIOS Klinikum Emil von Behring, Lungenklinik Heckeshorn, Waltherhöferstraße 11, 14165 Berlin

Prof. Dr. med. Roland Nau

Evangelisches Krankenhaus Göttingen-Weende, Abteilung Geriatrie, An der Lutter 24, 37075 Göttingen

Prof. Dr. med. Pietro Nenoff

Labor für medizinische Mikrobiologie, Bakteriologie, Mykologie, Virologie & Infektionsserologie, Straße des Friedens 8, 04579 Mölbitz

Prof. Dr. med. Mathias W. R. Pletz

Universitätsklinikum Jena, Abteilung für Gastroenterologie, Hepatologie und Infektiologie, Sektion Infektiologie, Erlanger Allee 101, 07747 Jena

Prof. Dr. med. Andreas Podbielski

Universität Rostock, Institut für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene, Schillingallee 70, 08055 Rostock

Prof. Dr. med. Emil C. Reisinger

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin der Universität Abteilung Tropenmedizin und Infektionskrankheiten, Ernst-Heydemann-Straße 6, 08057 Rostock

Priv.-Doz. Dr. med. Jacques Rohayem

Technische Universität Dresden, Institut für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene, Institut für Virologie, Fetscherstraße 74, 01307 Dresden

Dr. med. Sabine Rüsck-Gerdes

Forschungszentrum Borstel, Nationales Referenzzentrum (NRZ) für Mykobakterien, Parkallee 18, 23845 Borstel

Prof. Dr. med. Holger Rüssmann

HELIOS Klinikum Emil von Behring, Lungenklinik Heckeshorn, Institut für Mikrobiologie, Immunologie und Laboratoriumsmedizin, Waltherhöferstraße 11, 14165 Berlin

Prof. Dr. med. Bernhard R. Ruf

Akademisches Lehrkrankenhaus der Uni Leipzig, Städtisches Klinikum „St. Georg“, Klinik für Infektiologie, Tropenmedizin und Nephrologie, Delitzscher Straße 141, 04129 Leipzig

Prof. Dr. med. Harald Seifert

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

Prof. Dr. med. Cord Sunderkötter

Universitätsklinikum Münster, Klinik für Dermatologie und Venerologie, Von-Esmarch-Straße 48/49, 48149 Münster

Dr. med. Kathrin Tintelnot

Robert Koch-Institut, Mykologie, Nordufer 20, 13353 Berlin

Prof. Dr. med. Günter Weiss

Universitätsklinik für Innere Medizin I, Anichstrasse 35, 6020 Innsbruck/Österreich

Prof. Dr. med. Andreas F. Widmer

Universitätsspital Basel, Klinik für Infektiologie und Spitalhygiene, Petersgraben 4, 4030 Basel/Schweiz

Sponsoren



Aussteller

Alere GmbH,
Köln

IUL Instruments GmbH,
Königswinter

Amplex BioSystems GmbH,
Gießen

KIESTRA Lab Automation,
Drachten, The Netherlands

Becton Dickinson GmbH,
Heidelberg

LIMEX concept GmbH,
Glienicke

bioMérieux Deutschland
GmbH, Nürtingen

Mast Diagnostica GmbH,
Reinfeld

Bio-Rad Laboratories GmbH,
München

medac GmbH, Wedel

Bruker Daltronik GmbH,
Bremen

Microtest GmbH, Mainz

Cellestis GmbH, Darmstadt

Mikrogen molekularbiologische
Entwicklungs-GmbH, Neuried

Check Diagnostics GmbH,
Westerau

ORGENTEC Diagnostika
GmbH, Mainz

Doenitz ProLab Professional
LabService, Augsburg

Oxford Immunotec Ltd.,
Abingdon, Oxfordshire,
Großbritannien

Dr. Schumacher GmbH,
Malsfeld-Beiseförth

OXOID Deutschland GmbH,
Wesel

EUROIMMUN AG, Lübeck

Pfizer Pharma GmbH, Berlin

GEN-PROBE Deutschland
GmbH, Wiesbaden

R-Biopharm AG, Darmstadt

Hain Lifescience GmbH,
Nehren

Sekisui Virotech GmbH,
Rüsselsheim

heipha Dr. Müller GmbH,
Eppelheim

Siemens Healthcare
Diagnostics GmbH, Eschborn

Immundiagnostik AG,
Bensheim

SIFIN Institut für
Immunpräparate und
Nährmedien GmbH, Berlin

IMP Computersysteme AG,
Berlin

TIB MOLBIOL Syntheselabor
GmbH, Berlin

InfectoPharm Arzneimittel
GmbH, Heppenheim

Tagungspräsidenten

Prof. Dr. med. Winfried V. Kern, Freiburg
 Prof. Dr. med. Holger Rüssmann, Berlin

Wissenschaftliches Organisationskomitee

Prof. Dr. med. Ingo Autenrieth, Tübingen
 Prof. Dr. med. Reinhard Berner, Freiburg
 Prof. Dr. med. Christian Bogdan, Erlangen
 Prof. Dr. med. Helmut Fickenscher, Kiel
 Prof. Dr. med. Heinrich K. Geiss, Wiesbaden
 Prof. Dr. med. Mathias Herrmann, Homburg/Saar
 Prof. Dr. med. Peter Kern, Ulm
 Prof. Dr. med. Winfried V. Kern, Freiburg
 Prof. Dr. med. Sebastian Lemmen, Aachen
 Prof. Dr. med. Andreas Podbielski, Rostock
 Prof. Dr. med. Emil C. Reisinger, Rostock
 Prof. Dr. med. Bernhard R. Ruf, Leipzig
 Prof. Dr. med. Holger Rüssmann, Berlin
 Prof. Dr. med. Harald Seifert, Köln
 Prof. Dr. med. Cord Sunderkötter, Münster
 Prof. Dr. med. Günter Weiss, Innsbruck/Österreich

Patronate

BÄMI Berufsverband der Ärzte für Mikrobiologie und Infektionsepidemiologie
 BDI Sektion Infektiologie des Berufsverbandes Deutscher Internisten
 DGHM Deutsche Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie
 DGI Deutsche Gesellschaft für Infektiologie
 DGIM Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin
 DGPI Deutsche Gesellschaft für pädiatrische Infektiologie
 DTG Deutsche Gesellschaft für Tropenmedizin
 GFV Gesellschaft für Virologie
 PEG Paul-Ehrlich-Gesellschaft für Chemotherapie

**Tagungsort**

Russisches Haus, Friedrichstraße 176–179, 10117 Berlin

Zertifizierung für Ärzte

Die Veranstaltung ist von der Ärztekammer Berlin mit 15 Punkten der Kategorie B zertifiziert.

Anmeldung und Informationen

P&R Kongresse GmbH
 Thomas Ruttkowski
 Bleibtreustraße 12 A
 10623 Berlin
 Telefon (030) 8851 027
 Fax (030) 8851 029
 E-Mail info@kmis.de

Teilnahmegebühren

	Kongresskarte		Tageskarten	
	gesamt	1.12.	2.12.	3.12.
Ärzte	150 €	90 €	90 €	70 €
Med. Assistenzberufe	90 €	60 €	60 €	40 €
Studenten	50 €	30 €	30 €	20 €

Bei Buchung ab 1. November 2011 erhöhen sich die Gesamtgebühren um 20 €, die Tageskarten um 10 € pro Tag.

Stornierung

Bei Stornierung bis zum 1. November 2011 wird eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von 10 € erhoben, ab 1. November 2011 sind 50% der Teilnehmergebühren zu entrichten. Bei Nichtteilnahme ohne Stornierung wird die Gesamtgebühr berechnet.

Internet

www.kmis.de

Verbindliche Anmeldung

15. Klinisch-Mikrobiologisch-Infektiologisches Symposium
1. bis 3. Dezember 2011, Berlin

.....
Anrede Titel

.....
Vorname Nachname

.....
Straße, Nr.

.....
PLZ Ort

.....
Telefon Fax

.....
E-Mail

Gebühren	Gesamt	1.12.11	2.12.11	3.12.11
Ärzte	<input type="checkbox"/> 150 €	<input type="checkbox"/> 90 €	<input type="checkbox"/> 90 €	<input type="checkbox"/> 70 €
Assistenzberufe	<input type="checkbox"/> 90 €	<input type="checkbox"/> 60 €	<input type="checkbox"/> 60 €	<input type="checkbox"/> 40 €
Studenten	<input type="checkbox"/> 50 €	<input type="checkbox"/> 30 €	<input type="checkbox"/> 30 €	<input type="checkbox"/> 20 €

Bei Buchung ab 1. November 2011 erhöhen sich die Gesamtgebühren um 20 €, die Tageskarten um 10 € pro Tag.

Bei Stornierung bis zum 1. November 2011 wird eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von 10 € erhoben, ab dem 1. November 2011 sind 50% der Teilnehmergebühren zu entrichten. Bei Nichtteilnahme ohne Stornierung wird die Gesamtgebühr berechnet.

.....
Ort, Datum Unterschrift

**KLINIK, DIAGNOSTIK UND THERAPIE
BEI AKTUELLEN INFEKTIONSERREGERN**

Bitte das Onlineformular unter www.kmis.de nutzen,
ausgefüllt als Fax an (030) 885 10 29 oder per Post



Anmeldung KMIS 2011
c/o P&R Kongresse GmbH
Bleibtreustraße 12 A
10623 Berlin

