



32. JAHRESTAGUNG
DER GESELLSCHAFT
FÜR PÄDIATRISCHE PNEUMOLOGIE

BERLIN, 4.-6. MÄRZ 2010
BCC, BERLINER CONGRESS CENTER

PROGRAMM



Drücken musste !

INHALT

Vorwort des Tagungspräsidenten	5
Programmübersicht	6
Tagungsprogramm.....	8
Donnerstag, 4.3.2010.....	8
Freitag, 5.3.2010	11
Samstag, 6.3.2010.....	17
Verzeichnis der Poster, Freien Vorträge und Fallpräsentationen	19
Verzeichnis der Abstract-Autoren.....	23
Referenten und Vorsitzende	28
Aussteller und Sponsoren	33
Organisatorisches.....	34
Raumplan.....	38

Impressum

Herausgeber: Gesellschaft für Pädiatrische Pneumologie (GPP)

Verantwortlich für den Inhalt: Prof. Dr. med. Ulrich Wahn, Charité – Universitätsmedizin Berlin, Klinik für Pädiatrie m.S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Herstellung: Wurms & Partner PR GmbH, Bernrieder Str. 4, 82327 Tutzing

Titelbild: „Drücken musste!“, ein Aquarell des Berliner Malers Heinrich Zille aus dem Jahr 1910.

VORWORT



LIEBE KOLLEGINNEN,
LIEBE KOLLEGEN,

zur 32. Jahrestagung der GPP in Berlin heiÙe ich Sie im Namen des Vorstandes der Fachgesellschaft und des Organisationskomitees recht herzlich willkommen! Gemeinsam mit dem Vorstand der GPP hat sich das wissenschaftliche Organisationskomitee bemüht, ein aktuelles und ansprechendes wissenschaftliches Programm zusammenzustellen und auch dafür zu sorgen, dass in harmonischem Rahmen der Gesellschaftsabend dazu beiträgt, alte Bekanntschaften aufzufrischen und Kontakte zu vertiefen.

In diesem Jahr feiern Ärzte und biomedizinische Forscher den 300. Geburtstag der Charité, die seit einigen Jahren das gemeinsame Dach dreier ehemals getrennt arbeitender medizinischer Fakultäten darstellt. Mit dem Namen „Charité“ verbinden sich Erinnerungen an hervorragende Pioniere medizinischer Forschung, speziell auf dem Gebiet der Infektiologie und Immunologie. Gleichzeitig ist der Name „Charité“ im vergangenen Jahrhundert auch verknüpft mit dunklen Episoden deutscher Geschichte, in denen Ärzte und Forscher sich für eine barbarische Politik haben instrumentalisieren und in Anspruch nehmen lassen.

Ich hoffe sehr, dass das von uns zusammengestellte wissenschaftliche Programm Ihr Interesse findet und dass Sie sich während der Kongresstage in Berlin wohlfühlen.

A handwritten signature in blue ink that reads "Ulrich Wahn". The signature is fluid and cursive, written in a professional style.

PROF. DR. ULRICH WAHN
Präsident der 32. Jahrestagung der GPP

PROGRAMM-ÜBERSICHT

	7.30	8.00	8.30	9.00	9.30	10.00	10.30	11.00	11.30	12.00	12.30	13.00	13.30
Do 4.3. 2010		K1: Bildgebung bei kindlichen Atemwegserkrankungen			K3: Atemwegsinfektionen: Welche Chemotherapeutika in welcher Situation?		Eröffnung des Kongresses	State-of-the-Art-Lecture: Kinder-Tuberkulose	Workshop der AG Lungenfunktion: Die diagnostische Lücke schließen				
		K2: Allergologische Stufendiagnostik			K4: Das infektanfällige Kind: Sinnvolle Stufendiagnostik				Workshop: Schwieriges Asthma – Fälle und Lösungen für die Praxis				
		K3: Atemwegsinfektionen: Welche Chemotherapeutika in welcher Situation?			K1: Bildgebung bei kindlichen Atemwegserkrankungen				Meetings der GPP-Arbeitsgruppen				
	7.30	8.00	8.30	9.00	9.30	10.00	10.30	11.00	11.30	12.00	12.30	13.00	13.30
Fr 5.3. 2010		Freie Vorträge A		Symposium III: Pneumonien und ihre Komplikationen				State-of-the-Art-Lecture: Lungentransplantation im Kindesalter	Lunch-Symposium: Asthmaauslöser – Therapieerfolg: Wo stehen wir heute?			Workshop der AG Lungentransplantation: Kinderlungentransplantation	
		Freie Vorträge B										Präsentation ausgewählter Poster	
	7.30	8.00	8.30	9.00	9.30	10.00	10.30	11.00	11.30	12.00	12.30	13.00	13.30
Sa 6.3. 2010		Symposium V: Lunge und Immundefizienz			Symposium VI: Zelluläre Grundlagen bei Asthma			Freie Fallpräsentationen				Abschluss-Sitzung	

14.00	14.30	15.00	15.30	16.00	16.30	17.00	17.30	18.00	18.30	19.00	19.30	20.00	Abend
Symposium I: Impfstoffentwicklung bei präventablen Infektionen der Atemwege				Symposium II: Cystische Fibrose			Symposium der Gesellschaft für Pädiatrische Allergologie und Umweltmedizin (GPA): Zukunft der Allergieprävention						
							Meetings der GPP-Arbeitsgruppen						
14.00	14.30	15.00	15.30	16.00	16.30	17.00	17.30	18.00	18.30	19.00	19.30	20.00	Abend
Symposium IV: Die Rolle von Erbgut und Umwelt bei der Asthmaentstehung				Freie Vorträge C		Symposium: NVL Asthma 2009 – beyond the guidelines		Mitgliederversammlung der GPP				Berliner Gesellschaftsabend	
				Freie Vorträge D		Workshop der AG Seltene Lungenerkrankungen: Das neue Kinderlun- genregister							
14.00	14.30	15.00	15.30	16.00	16.30	17.00	17.30	18.00	18.30	19.00	19.30	20.00	Abend

Am Mittwoch, dem 3.3.2010, findet in den Räumen der Charité (Campus Virchow Klinikum) ein ganztägiger

Bronchoskopiekurs

für Teilnehmer der GPP-Jahrestagung statt. Weitere Informationen und Anmeldung nur bei der Charité, Sekretariat Prof. Dr. Ulrich Wahn, Frau Marina Birr, Tel. 030-450-566-182, Fax 030-450-566931, E-Mail: marina.birr@charite.de.

DONNERSTAG, 4.3.2010

POSTGRADUIERTENKURSE

Die Teilnehmerzahlen sind bei allen Kursen begrenzt. Die Plätze werden nach Eingang von Anmeldung und Teilnahmegebühr vergeben.

07.45 –
09.15

K1 Raum B 95

Bildgebung bei kindlichen Atemwegserkrankungen: Welches Verfahren bei welcher Frage?

B. Lala, Berlin

K2 Raum B 96

Allergologische Stufendiagnostik

*U. Wahn, S. Lau,
Berlin*

K3 Raum B 04

Atemwegsinfektionen: Welche Chemotherapeutika in welcher Situation?

*M. Pincus, K. Magdorf,
B. Rath, Berlin*

09.15 –
09.30

Pause

09.30 –
11.00

K3 Raum B 04

Atemwegsinfektionen: Welche Chemotherapeutika in welcher Situation?

*M. Pincus, K. Magdorf,
B. Rath, Berlin*

K4 Raum B 95

Das infektfällige Kind: Sinnvolle Stufendiagnostik

*V. Wahn, H. von
Bernuth, Berlin*

K1 Raum B 96

Bildgebung bei kindlichen Atemwegserkrankungen: Welches Verfahren bei welcher Frage?

B. Lala, Berlin

DONNERSTAG, 4.3.2010

11.00 –
11.15

Saal 1

Eröffnung des Kongresses

G. Hansen, Hannover;
U. Wahn, Berlin

11.15 –
12.00

Saal 1

State-of-the-Art-Lecture: Kinder-Tuberkulose

A. Detjen, New York

Vorsitz: G. Hansen, Hannover; K. Magdorf, Berlin

12.00 –
13.30

Saal 1

Workshop der AG Lungenfunktion: Die diagnostische Lücke schließen – Lungenfunktion im Vorschulalter

Vorsitz: M. Barker, Berlin; B. Niggemann, Berlin

- Lungenfunktion bei Kleinkindern – was ist möglich, was ist beurteilbar, wo sollen wir hinschauen? W. Kamin, Hamm
- Spirometrie M. Barker, Berlin
- Oszillometrie A. Möller, Zürich
- Bronchoprovokation J. Barben, St. Gallen

12.00 –
13.30

Saal 2

Workshop: Schwieriges Asthma – Fälle und Lösungen für die Praxis

Vorsitz: K. Paul, Berlin; M. Dahlheim, Mannheim

- Diagnostischer Algorithmus/Differenzialdiagnosen M. Dahlheim, Mannheim
- Schwer therapierbares Asthma – Kasuistiken
(Eigene Fälle können zur anschließenden Diskussion mitgebracht werden) K. Paul, Berlin;
M. Dahlheim, Mannheim
- Herausforderungen in der Therapie des schweren Asthma Ph. Stock, Berlin

12.00 –
13.30

Meetings der GPP-Arbeitsgruppen

- AG Asthmatherapie
- AG Experimentelle Pneumologie
- AG Lungentransplantation
- AG Pneumologische Rehabilitation
- AG Niedergelassene Kinderpneumologen

DONNERSTAG, 4.3.2010

13.30 –
14.00

Pause

14.00 –
15.30

Saal 1

Symposium I: **Impfstoffentwicklung bei präventablen Infektionen der Atemwege**

Vorsitz: A. Schuster, Düsseldorf; E. Eber, Graz

- RSV R. Berner, Freiburg
- Pneumokokken M. Rose, Frankfurt/M.
- Tuberkulose T. Ulrichs, Berlin

15.30 –
16.00

Pause

16.00 –
17.30

Saal 1

Symposium II: **Cystische Fibrose**

Vorsitz: J. Freihorst, Aalen; D. Reinhardt, München

- Lektionen aus dem CF-Register D. Staab, Berlin
- Aktuelles aus dem Tiermodell M. Mall, Heidelberg
- Emerging pathogens in cystic fibrosis B. Tümmler, Hannover

17.30 –
19.00

Saal 1

Symposium der Gesellschaft für Pädiatrische Allergologie und Umweltmedizin (GPA):

Zukunft der Allergieprävention

Vorsitz: S. Lau, Berlin; E. Rietschel, Köln

- Epidemiologie der Allergieprotektion S. Illi, München
- Neue Substanzen zur Allergieprävention und
ihre immunologischen Wirkmechanismen A. Bufe, Bochum
- Bakterienlysate als Prävention bei Neugeborenen K. Gerhold, Berlin

DONNERSTAG, 4.3.2010

17.30 –
19.00

Meetings der GPP-Arbeitsgruppen

- AG Asthmaschulung
- AG Kinderbronchoskopie und AG Seltene Lungenkrankungen
- AG Lungenfunktion
- AG Mukoviszidose
- AG Schlafmedizin

FREITAG, 5.3.2010

08.00 –
09.00

Saal 1

Freie Vorträge A

Vorsitz: S. Lau, Berlin; M. Kabesch, Hannover

- A 1 Protektiver Einfluss eines bäuerlichen Umfelds auf Asthma und Allergien im Schulalter
S. Illi, M. Depner, J. Genuneit, E. Horak, Ch. Braun-Fahländer, E. von Mutius und die GABRIELA Study Group
- A 2 Der Bauernhofeffekt und sein Einfluss auf die Lungenfunktion bei Kindern im Schulalter – die GABRIEL Advanced Surveys
O. Fuchs, J. Genuneit, Ph. Latzin, U. Frey, Ch. Braun-Fahländer, E. Horak, E. von Mutius
- A 3 Die inverse Assoziation von bakterieller Exposition und Asthma im Kindesalter kann spezifischen Keimen zugeschrieben werden
M. Ege, M. Mayer, K. Schwaiger, G. Pershagen, J. Bauer, E. von Mutius
- A 4 Component Resolved Diagnosis of Allergy to Pollens P. Matricardi

FREITAG, 5.3.2010

08.00 –
09.00

Saal 2

Freie Vorträge B

Vorsitz: C. Schwarz, Berlin; Ph. Stock, Berlin

- B 1 Entwicklung eines neuen Mausmodells zur quantitativen Kontrolle der Genexpression in der Lunge
M. Gruner, J. Duerr, S. Schubert, U. Haberkorn, H. Bujard, M. Mall
- B 2 Einfluss von standardisierter Atemphysiotherapie mittels Hochfrequenzoszillationsweste auf den Lung Clearance Index bei Patienten mit Mukoviszidose
J. Große-Onnebrink, F. Stehling, U. Mellies
- B 3 Veränderte Entzündungsantwort des CF-Atemwegepithels auf virale Infektionen
E. Kieninger, M. Vareille, F. Blank, K. Mühlemann, M. Edwards, T. Geiser, N. Regamey
- B 4 Auswirkung der Steroidbehandlung bei ABPA auf Längenwachstum und Glukoseverwertung bei Kindern mit CF
F. Brinkmann, S. Junge, M. Ballmann

09.00 –
10.30

Saal 1

Symposium III:

Pneumonien und ihre Komplikationen

Vorsitz: J. Riedler, Salzburg; St. Zielen, Frankfurt/M.

- Epidemiologie und Management der Community Acquired Pneumonia bei Kindern in Europa, Stand 2010
A. Möller, Zürich
- Pleuraempyem-Management im Dialog
 - a) Konservative Therapie
C. Schwarz, Berlin
 - b) Chirurgische Intervention
J. Fuchs, Tübingen

10.30 –
11.00

Pause

11.00 –
11.30

Saal 1

State-of-the-Art-Lecture:

Lungentransplantation im Kindesalter

Th. Frischer, Wien

Vorsitz: Ch. Benden, Zürich; F.M. Müller, Heidelberg

FREITAG, 5.3.2010

11.30 –
13.00

Saal 2

Lunch-Symposium:

Asthmaauslöser – Therapieerfolg: Wo stehen wir heute?

mit freundlicher Unterstützung der MSD Sharp & Dohme GmbH

Vorsitz: *U. Wahn, Berlin*

- Zeitlicher Verlauf unterschiedlicher Asthma-
phänotypen im Kindesalter *J. Seidenberg, Oldenburg*
- Spezifische Asthmaauslöser im Kindesalter –
welche Rolle spielt die körperliche Aktivität? *E. Rietschel, Köln*
- Compliance in der Asthmatherapie – ein
unterschätzter Faktor für den Therapieerfolg? *H.-G. Bresser, Bielefeld*

13.00 –
14.00

Saal 1

Workshop der AG Lungentransplantation:

Klinische Konferenz Kinderlungentransplantation: Zuweisung, Abklärung und Nachsorge

Vorsitz: *Ch. Benden, Zürich; D. Staab, Berlin*

- Drei Fallvorstellungen der pädiatrischen Lungentransplantations-
programme in Hannover, München und Wien

13.00 –
14.00

Foyer

Präsentation ausgewählter Poster

Moderation: *Th. Zimmermann, Erlangen*

PA1	<i>U. Umpfenbach</i>	PA6	<i>F. Stehling</i>	PA11	<i>I. Yildiz</i>
PA2	<i>U. Umpfenbach</i>	PA7	<i>K. Hämmerle</i>	PA12	<i>A. Lieb</i>
PA3	<i>J.O. SteiB</i>	PA8	<i>Th. Zimmermann</i>	PA13	<i>M. Christmann</i>
PA4	<i>M. Hengst</i>	PA9	<i>R. Stützer</i>	PA14	<i>M. Rochat</i>
PA5	<i>S. Junge</i>	PA10	<i>T. Rothoeft</i>		

Moderation: *E. Hamelmann, Bochum*

PB1	<i>M. Wisbauer</i>	PB6	<i>Ch. Firnhaber</i>	PB11	<i>K. Bannemer- Schult</i>
PB2	<i>S. Thee</i>	PB7	<i>St. Zielen</i>	PB12	<i>T. Thurm</i>
PB3	<i>F. Marx</i>	PB8	<i>K. Girod</i>	PB13	<i>Ch. von Bredow</i>
PB4	<i>N. Alsleben</i>	PB9	<i>U. Baumann</i>		
PB5	<i>U. Langenhorst</i>	PB10	<i>H. Wiesner</i>		

FREITAG, 5.3.2010

Moderation: V. Stephan, Berlin

PC1	S. Mannhardt	PC5	J. Knoll	PC9	R. Grychtol
PC2	F. Unger	PC6	Ch. Kemen	PC10	M. Depner
PC3	S. Schmitt-Grohé	PC7	S.M. Schmidt	PC11	M. Pincus
PC4	S. Gräber	PC8	I.J. Broekaert	PC12	M. Kirwil

Moderation: D. Reinhardt, München

PD1	Ch. Müller-Brandes	PD5	F. Nöh	PD10	N. Merkel
PD2	M. Rau	PD6	N. Schwerk	PD11	J. Gierich
PD3	C. Lee	PD7	N. Schwerk	PD12	M. Rosewich
PD4	E. Fischer	PD8	Th. Fröhlich	PD13	A. Zacharasiewicz
		PD9	F. Brinkmann		

14.00 –
15.30

Saal 1

Symposium IV:

Die Rolle von Erbgut und Umwelt bei der Asthmaentstehung

Vorsitz: D. Berdel, Wesel; Y. Lee, Berlin

- Was haben wir in den letzten 20 Jahren aus Geburtskohorten gelernt? U. Wahn, Berlin
- Welche Genpolymorphismen sind für die Asthmaentstehung relevant? M. Kabesch, Hannover
- Umweltfaktoren und Lebensstil als krankheitsmodulierende Faktoren J. Riedler, Salzburg

15.30 –
16.00

Pause

16.00 –
17.00

Saal 1

Freie Vorträge C

Vorsitz: J. Hammer, Basel; Ch. Runge, Hamburg

- C1 The development of respiratory tolerance via CD4+FoxP3+ Treg cells requires ICOS costimulation in a murine asthma model
A. Meyer-Bahlburg, M. Krech, Ch. Hennig, G. Hansen

FREITAG, 5.3.2010

- C 2 Lungenfunktion, bronchiale Reizempfindlichkeit und Lebensqualität bei Patienten mit Vocal Cord Dysfunction (VCD)
J. Schulze, S. Weber, M. Rosewich, O. Eickmeier, M.A. Rose, St. Zielen
- C 3 Evaluation von Helium (He) als alternatives Tracergas für die Durchführung der Multiple Breath Washout Technik (MBW)
S. Fuchs, M. Gappa
- C 4 Reproduzierbarkeit der FEV₁ bei Kindern von 4 bis 6 Jahren im gesunden sowie im kranken Intervall
S. von Erffa, M. Christmann, M. Rosewich, A. Lieb, M.A. Rose, J. Schulze, St. Zielen

16.00 –
17.00

Saal 2

Freie Vorträge D

Vorsitz: *M. Griese, München; K. Paul, Berlin*

- D 1 Messung der CFTR-Funktion in Rektumschleimhautbiopsien als neuer Endpunkt für die Evaluation von CFTR-Verstärkern und Korrektoren zur kausalen Therapie der Mukoviszidose
E. Hentze, S. Hirtz, M. Mall
- D 2 Wirkung von CFTR-Korrektoren auf humane Lungenexplantate
I. Zander, N. Derichs, R. Hyde, A. Simon, F. Länger, M. Ballmann
- D 3 Allergische Entzündung verursacht einen pro-sekretorischen Ionen-transport-Phänotyp in Atemwegen von Mäusen
P. Anagnostopoulou, L. Dai, J. Duerr, J. Schatterny, S. Hirtz, M. Mall
- D 4 Glutathion in neutrophilen Granulozyten bei Zystischer Fibrose
A. Hector, F. Jonas, D. Hartl, C. Eismann, C. Kroener, A.C. Grimmelt, J. Ripper, J. Glöckner-Pagel, M. Kappler, M. Griese

17.00 –
18.00

Saal 1

Symposium:

Nationale Versorgungsleitlinie Asthma 2009 (NVL) – beyond the guidelines

mit freundlicher Unterstützung der GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG

Vorsitz: *M. Gappa, Wesel*

- Übersicht zu den Neuigkeiten der NVL 2009 *M. Gappa, Wesel*
- Alternative Strategien in der Stufentherapie des Asthma bronchiale *A. Schuster, Düsseldorf*
- Funktionsdiagnostik: Möglichkeiten und Grenzen *J. Wildhaber, Fribourg*

FREITAG, 5.3.2010

17.00 –
18.00

Saal 2

Workshop der AG Seltene Lungenerkrankungen:

Das neue Kinderlungenregister – Nutzen für niedergelassene Pädiater und pädiatrische Pneumologen

Vorsitz: *M. Griese, München*

- Chronisch obstruktive Lungenerkrankung – Was gibt es noch außer Asthma, BPD und chronischer Bronchitis? *N. Schwerk, Hannover*
- Chronische interstielle Pneumonitis – systematische Behandlungsoption mit Hydroxychloroquin *J. Glöckner-Pagel, München*
- Differenzialdiagnostisches Vorgehen beim Schulkind mit Restriktion *T. Ankermann, Kiel*
- Kinderlungenregister und Biobank – Fälle, Chancen und Perspektiven *M. Griese, München*

18.00 –
19.30

Saal 1

Mitgliederversammlung der GPP

20.00

Berliner Gesellschaftsabend

mit Jazz und Swing von Steve Horns Project „keep oldtime“
im Restaurant zur Nolle, Georgenstr. 203, 10117 Berlin



SAMSTAG, 6.3.2010

08.00 –
09.30

Saal 1

Symposium V:

Lunge und Immundefizienz

Vorsitz: *Th. Nicolai, München; V. Stephan, Berlin*

- Die lokale Abwehr der Atemwege *H. von Bernuth, Berlin*
- Infektiöse und nicht-infektiöse pulmonale Komplikationen bei Primären Immundefekten *V. Wahn, Berlin*
- Atemwegsinfektionen unter Immunsuppression: Die Rolle der BAL bei immundefizienten Patienten *Th. Nicolai, München*

09.30 –
10.00

Pause

10.00 –
11.30

Saal 1

Symposium VI:

Zelluläre Grundlagen bei Asthma

Vorsitz: *G. Hansen, Hannover; E. Hamelmann, Bochum*

- Wie wichtig sind Eosinophile bei Asthma? *Ch. Taube, Mainz*
 - Wie aktuell ist das TH1/TH2-Paradigma? *Ph. Stock, Berlin*
 - Immunologische Therapien bei Asthma *M. Kopp, Freiburg*
- Das Symposium wird freundlich unterstützt von der Novartis Pharma GmbH.

11.30 –
13.15

Saal 1

Freie Fallpräsentationen

Vorsitz: *U. Wahn, Berlin; D. Reinhardt, München*

- F 1 Pränatale Diagnose eines Lungensequesters – Postpartales Management anhand einer Kasuistik *A. Herz, L. Wünsch, R. Axt-Fliedner, M. Buchholz, E. Herting, M. Kopp*
- F 2 Steroidsensible schwere Obstruktion bei einem Mädchen mit Kartagener-Syndrom und allergischem Asthma: Von Läusen, Flöhen und ... *F. Brinkmann, N. Schwerk, G. Hansen*
- F 3 Schweißchlorid von 139 mmol/l, Bronchiektasen sowie chronische Pseudomonasinfektion und doch keine Mukoviszidose *S. Zeidler, S. Börner, F. Körber, E. Rietschel*

SAMSTAG, 6.3.2010

- F 4 Schwierige Therapie einer einseitigen Lungenmegalie aufgrund pränataler Stenose eines Hauptbronchus bei kardiopulmonaler Fehlbildung
P. Salfeld, M.V. Kopp, M. Krüger, B. Stiller, A. Heinzmann
- F 5 Chronisch progrediente virusassoziierte Lungenerkrankung bei einem vier Monate alten Mädchen
Y. Struss, S. Kenzel, M. Erlacher, Ch. Müller, M. Kopp, A. Heinzmann
- F 6 Zunehmende Belastungsdyspnoe bei zwei Brüdern
M. Barker, W. Lässig, G. Krings, B. Opgen-Rhein, F. Berger, T. Reindl, G. Henze, P. Rogalla, D. Renz, B. Stöver, S. Griff, T. Mairinger, F. Brasch, U. Wahn
- F 7 Spätmanifestation eines (Schweren) Kombinierten Immundefektes (S)CID (T-B+NK+): Vollständiger IL-7 Rezeptordefekt bei einem 22 Monate alten Mädchen
S. Roßberg, H. von Bernuth, S. Lau, K. Schwarz, W. Ebell, V. Wahn

13.15 –
14.15

Saal 1

Abschluss-Sitzung

- Verleihung des International Klosterfrau Award for Childhood Asthma
D. Reinhardt, München
- Vergabe der Posterpreise
U. Wahn, Berlin; G. Hansen, Hannover

VERZEICHNIS DER POSTER

Posterpräsentation (Freitag, 05.03., 13.00–14.00 Uhr)

Serie PA

- PA 1 Plötzliche Dyspnoe mit 17 Jahren ... *U. Umpfenbach*
- PA 2 Perenniale Rhinitis mit Allergieverdacht und divergenten Befunden
U. Umpfenbach
- PA 3 Klinische Erfahrungen mit Omalizumab bei Patienten im Alter von
< 12 Jahren *J.O. Steiß, C. Geidel, H. Lindemann, K.P. Zimmer*
- PA 4 Seltene Ursache einer anhaltenden Tachypnoe beim Neugeborenen
*M. Hengst, K. Heimann, W. Wicher, J.W. Spillner,
D. Honnef, Th. Orlikowsky, K. Tenbrock*
- PA 5 Erfolgreiche Motivation von Patienten mit Cystischer Fibrose (CF) im
Rahmen eines Sportprogramms *S. Junge, L. Stein, U. Tegtbur, M. Ballmann*
- PA 6 Die progrediente Verminderung der Vitalkapazität bei Muskeldystrophie
Duchenne verursacht zunehmende Ventilationsinhomogenitäten
F. Stehling, Ch. Dohna-Schwake, J. Große-Onnebrink, U. Schara, U. Mellies
- PA 7 Vergleichsstudie zwischen neuem handlichen elektrochemischem
Messgerät (NObreath®) für das fraktionierte ausgeatmete Stickstoff-
monoxid (FeNO) und der „Gold-Standard“-Technik Chemolumineszenz-
Analyse (ECOMEDICS®) sowie einem etablierten handlichen elektro-
chemischem Messgerät (NIOXMINO®) bei Schulkindern.
K. Hämmerle, P. Basek, A. Möller
- PA 8 Trachealstenose im Kindesalter – Fallbeschreibung drei Kinder
*Th. Zimmermann, R. Cesnjevar, R. Carbon, J. Zenk,
S. Dittrich, M. Glöckler, J. Scharf, V. Schönecker*
- PA 9 Temperatur der Ausatemluft und eNO als Marker bronchialer Entzündung
R. Stützer, S. Voß, J. Schulze, St. Zielen, M.A. Rose
- PA 10 Eingeschränkte Replikation von Respiratory Syncytial Virus in Langerhans-
Zell-ähnlichen dendritischen Zellen angezüchtet unter Stimulation mit
TGF-β *T. Rothoef, M. Horstkemper, N. Sobota,
A. Wülfrath, U. Schauer, E. Hamelmann, C. Körner-Rettberg*
- PA 11 Therapieversuch eines schweren allergischen Asthma bronchiale bei einer
heranwachsenden Patientin außerhalb der aktuellen Indikationsgrenzen
mit dem Anti-IgE-Antikörper Omalizumab *I. Yildiz*

- PA 12 Virtuelle Bronchoskopie bei anatomischen Fehlbildungen der großen Atemwege
A. Lieb, M. Harth, M.A. Rose, J. Schulze, St. Zielen
- PA 13 Prädiktive Faktoren für Exazerbationen eines frühkindlichen Asthma bronchiale bei Kindern von 4 – 7 Jahren
M. Christmann, S. von Erffa, M. Rosewich, A. Lieb, J. Schulze, M.A. Rose, St. Zielen
- PA 14 Allergic rhinitis as predictor for school age wheezing
M. Rochat, S. Illi, M.J. Ege, S. Lau, U. Wahn, E. von Mutius, and the MAS Study group

Serie PB

- PB 1 Knochen- und Lungentuberkulose bei primär unverdächtigem Röntgen-Thorax-Bild
M. Wisbauer, N. Nachtigall, J. Schaper, A. Schuster
- PB 2 Ethambutol- und Pyrazinamid-Serumspiegel in der Therapie der Kindertuberkulose. Überlegungen zur optimalen Dosierung
S. Thee, U. Wahn, K. Magdorf
- PB 3 Tuberkulose bei Kindern und Jugendlichen in Westsibirien, Russland – eine deskriptive Querschnittstudie
F. Marx, K. Magdorf, A.K. Detjen, N. Polyakova, O. Igonina, I. Pavlenok, S. Mishustin, L. Poddybnaya, V.A. Dorogan, M. Evsin, A.V. Svistelnik, G. Mueller-Hagen, T. Ulrichs
- PB 4 Verbesserung der in-vitro-TB-Diagnostik im Kindesalter? Eine Untersuchung über das Chemokin IP-10
N. Alsleben, M. Ruhwald, H. Rüssman, U. Wahn, K. Magdorf
- PB 5 Von der Lunge zur Niere: erfolgreiche Therapie des Goodpasture-Syndroms am Beispiel zweier Jugendlicher
U. Langenhorst, W. Eder, A. Mang, S. Ribeiro, W. Radauer, A. Soleiman, I. Huttegger
- PB 6 Endobronchialer Blue Rubber Bleb Naevus, eine seltene Differenzialdiagnose eines therapieresistenten Hustens
Ch. Firnhaber, C. Thiel, S. Groth, F. Ahrens, F. Riedel
- PB 7 Interstitielle Lungenerkrankung bei Ataxia teleangiectatica
St. Zielen, J. Schulze, M. Christmann, O. Eickmeier, R. Schubert, M.A. Rose
- PB 8 Bronchiale Immuntoleranz unter einer adjuvantierten Kurzzeit-Immuntherapie
K. Girod, M. Christmann, M. Rosewich, O. Eickmeier, M.A. Rose, J. Schulze, St. Zielen
- PB 9 CT-Diagnostik von Lungenerkrankungen bei Patienten mit Antikörpermangel
U. Baumann, S. Dettmer, F. Fraioli, B. Grimbacher, Y. Haddock, I. Hartmann, J. Litzman, V. Lougaris, G. Nermeen, A. Plebani, I. Quinti, N. Sreaton, R. Stirling für die Chest CT in Antibody Deficiency Group
- PB 10 Tierexperimentell nachgewiesene Induktion einer Immuntoleranz durch hitzeinaktivierte Listerien – therapeutische Strategie auch beim Menschen?
H. Wiesner, St. Schülke, St. Scheurer, V. Kohlrautz, E. Hamelmann, U. Wahn, Ph. Stock

- PB 11 Anwendbarkeit des RespiMat® Soft Mist™ Verneblers bei kleinen Kindern
K. Bannemer-Schult, W. Kamin, A. Klemmer,
P. Schulze-Schwienhorst, H. Wachtel, J. Schulze, St. Zielen
- PB 12 Mutationsspezifische Veränderung der intrazellulären Prozessierung von
Surfactantprotein C (SP-C) T. Thurm, E. Kaltenborn, M. Griese, S. Kern
- PB 13 Pulmonale und arterielle Hypertonie mit primärem Hyperparathyreoi-
dismus bei einem 14-jährigen Jungen Ch. von Bredow, C. Weissenbacher,
H.P. Schwarz, R. Dallapozza, T. Mussack, M. Griese, B. Schaub

Serie PC

- PC 1 Visualisierungsmodell für CF-Patienten in der Ernährungstherapie.
Vorstellung eines patienten-zentrierten Gesamtkonzeptes S. Mannhardt
- PC 2 Lungenfunktion, IgE und Sensibilisierung mit Aspergillus bei Mukoviszidose
F. Unger, M. Rosewich, O. Eickmeier, J. Schulze, M.A. Rose, St. Zielen
- PC 3 Einfluss von Leukozyten auf die Interleukin-8 (IL-8)-Sekretion im Sputum
und im Vollblut bei zystischer Fibrose S. Schmitt-Grohé, L. v. d. Boom,
D. N'Gampolo, O. Eickmeier, R. Schubert, St. Zielen, B. Zur, M.J. Lentze
- PC 4 Präklinische Evaluation von hypertoner Kochsalzlösung als präventive
Therapie der Lungenerkrankung bei Cystischer Fibrose
S. Gräber, Z. Zhou, S. Hirtz, J. Schatterny, M. Mall
- PC 5 ICM zur präklinischen Testung von CFTR-Korrektoren
J. Knoll, R. Hyde, N. Derichs, M. Ballmann
- PC 6 Wabige Lungenzeichnung und rezidivierende Pneumothoraces
Ch. Kemen, J. Stegmann, M. Ballmann, H. Schäfer, J. Lemke
- PC 7 Kombination aus anti-infektiöser und anti-inflammatorischer Therapie
mit Methotraxat bei Mukoviszidose-Patienten mit fortgeschrittener
Lungenerkrankung S.M. Schmidt, R. Bruns
- PC 8 H1N1-Infektion bei zwei Patienten mit zystischer Fibrose
I.J. Broekaert, A. Simon, A. Müller, O. Himpel, M.J. Lentze, S. Schmitt-Grohé
- PC 9 Puderaspiration bei Kleinkindern – ein selten werdendes, aber immer
noch bedrohliches Ereignis R. Grychtol, M. Krüger, A. Heinzmann
- PC 10 Gram-negative Bakterien schützen vor Atopie M. Depner, A.C. Normand,
B. Sudre, R. Piarroux, D. Heederik, I. Wouters, S. Illi, E. Horak,
Ch. Braun-Fahrländer, J. Genuneit, E. von Mutius und die GABRIELA Study Group
- PC 11 Fetal Programmierung von allergischen Atemwegserkrankungen
M. Pincus, Ch. Brünahl, E. Hagen, U. Wahn, P. Arck
- PC 12 Auswirkung der Adipositas auf Lungenfunktion, Aktivität und Gesundheit
bei Jugendlichen M. Kirwil, M. Rosewich, O. Eickmeier,
S. Adler, J. Schulze, G. Claußnitzer, St. Zielen

Serie PD

- PD 1 Ist die Ausatemzeit (FET) ein sinnvoller Qualitätsparameter für spirometrische Untersuchungen in der Pädiatrie?
Ch. Müller-Brandes, U. Krämer, G. Seitner, C. Beckmann, A. von Berg, M. Gappa, S. Illi, E. von Mutius, A. Schuster, M. Wisbauer, D. Berdel
- PD 2 Progrediente Tachydyspnoe bei einem Frühgeborenen von 29+1 SSW
M. Rau, A. Artlich
- PD 3 Primäre Ziliäre Dyskinesie bei Polysplenie
C. Lee, A. Müller, O. Himpel, I. Franke, T. Muders, M.J. Lentze, S. Schmitt-Grohé
- PD 4 Respiratorische Insuffizienz beim Neugeborenen – wann hilft die Molekulardiagnostik?
E. Fischer, P. Lasch, G. Selzer, H. Schwalm, J. Runde, G. Schmitz, F. Brasch, M. Griese
- PD 5 Tachypnoe bei „gesunden“ Säuglingen
F. Nöh, H. Skopnik
- PD 6 Durch die Therapie zur Diagnose: Erfolgreicher Einsatz von Azithromycin bei Steroid-resistenter bronchialer Obstruktion
N. Schwerk, F. Brinkmann, G. Hansen
- PD 7 Seltene Ursache eines persistierenden Infiltrates bei einem Asthmatiker
N. Schwerk, U. Rochwalsky, F. Brinkmann, G. Hansen
- PD 8 Passagerer gastro-ösophagealer Reflux als Ursache anhaltenden nächtlichen Hustens sowie weiterer Symptome
Th. Fröhlich
- PD 9 Ödeme bei einem zwölfjährigen Jungen: Es muss nicht immer die Niere sein
F. Brinkmann, N. Schwerk, M. Kabesch, F. Bange, G. Hansen
- PD 10 Hydrogenperoxid (H₂O₂) im fraktionierten Atemkondensat: Eine Pilotstudie bei Kindern mit Asthma bronchiale
N. Merkel, S. Könitzer, C.M. Müller, F. Schmidt, U. Uhlig, C. Lex
- PD 11 Chronische interstitielle Lungenerkrankung, Hypothyreose und choreo-athetotische Bewegungsstörung – ein Fallbericht.
J. Gierich, H. Krude, D. Rating, N. Wolf
- PD 12 Untersuchung der bronchialen Entzündung bei adipösen jugendlichen Rauchern und Nichtrauchern
M. Rosewich, U. Zibler, O. Eickmeier, M. Kirwil, M.A. Rose, R. Schubert, St. Zielen
- PD 13 Therapierefraktär hohes FeNO – ein Mythos?
A. Zacharasiewicz, W. Fischer

VERZEICHNIS DER ABSTRACT-AUTOREN

Alsleben Neele, Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Anagnostopoulou Pinelopi, Universität Heidelberg, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Klinik III, Sektion Pädiatrische Pneumologie und Allergologie und Mukoviszidose-Zentrum, Im Neuenheimer Feld 350, 69120 Heidelberg

Bannemer-Schult Karolin, Johann-Wolfgang-Goethe-Universität Frankfurt, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Pneumologie, Allergologie und Mukoviszidose, Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt am Main

Barker Michael, PD Dr. med., Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, HELIOS-Klinikum Emil von Behring, Waltherhöferstr. 11, 14165 Berlin

Baumann Ulrich, PD Dr. med., Medizinische Hochschule Hannover, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Abteilung Pädiatrische Pulmologie, Allergologie und Neonatologie, Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

von Bredow Christina, Dr. med., Dr. von Haunersches Kinderspital, Klinikum der Universität München, Lindwurmstr. 4, 80337 München

Brinkmann Folke, Dr. med., Medizinische Hochschule Hannover, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Abteilung Pädiatrische Pulmologie, Allergologie und Neonatologie, Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Broekaert Ilse Julia, Dr. med., Zentrum für Kinderheilkunde des Universitätsklinikums Bonn, Abt. Allgemeine Pädiatrie, Adenauerallee 119, 53113 Bonn

Christmann Martin, Dr. med., Johann-Wolfgang-Goethe-Universität Frankfurt, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Pneumologie, Allergologie und Mukoviszidose, Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt am Main

Depner Martin, Dr. von Haunersches Kinderspital, Klinikum der Universität München, Lindwurmstr. 4, 80337 München

Ege Markus, Dr. med., Dr. von Haunersches Kinderspital, Klinikum der Universität München, Lindwurmstr. 4, 80337 München

von Erffa Sophie, Johann-Wolfgang-Goethe-Universität Frankfurt, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Pneumologie, Allergologie und Mukoviszidose, Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt am Main

Firnhaber Christine, Dr. med., Altonaer Kinderkrankenhaus, Pädiatrische Pneumologie, Bleickenallee 38, 22763 Hamburg

Fischer Eric, Dr. med., Klinikum Bremen Mitte, Prof.-Hess-Kinderklinik, Klinik für Päd. Intensivmedizin und Neonatologie, St.-Jürgen-Str. 1, 28177 Bremen

Fröhlich Thomas, Dr. med. Dr. rer. nat. Dipl.-Biol., Heidelberg Metasystems GmbH, Heidelberg, Kaiserstr. 11A, 69115 Heidelberg

Fuchs Oliver, Dr. med., Inselspital, Bern, Universitätsklinik für Kinderheilkunde, Pädiatrische Pneumologie, Freiburgstr., 3010 Bern, Schweiz

Fuchs Susanne, Dr. med., Forschungsinstitut zur Prävention von Allergien und Atemwegserkrankungen im Kindesalter am Marien-Hospital Wesel, Pastor-Janßen-Str. 8–38, 46483 Wesel

Gierich Jens, Dr. med., Deutsche Klinik für Diagnostik, Fachbereich Kinder- und Jugendmedizin, Aukammallee 33, 65191 Wiesbaden

Girod Katharina, Johann-Wolfgang-Goethe-Universität Frankfurt, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Pneumologie, Allergologie und Mukoviszidose, Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt am Main

Gräber Simon, Universität Heidelberg, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Klinik III, Sektion Pädiatrische Pneumologie und Allergologie und Mukoviszidose-Zentrum, Im Neuenheimer Feld 350, 69120 Heidelberg

Große-Onnebrink Jörg, Dr. med., Universitätsklinikum Essen, Zentrum für Kinderheilkunde, Abteilung für pädiatrische Pulmologie, Hufelandstr. 55, 45122 Essen

Gruner Maren, Universität Heidelberg, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Klinik III, Sektion Pädiatrische Pneumologie und Allergologie und Mukoviszidose-Zentrum, Im Neuenheimer Feld 350, 69120 Heidelberg

Grychtol Ruth, Dr. med., Universität Freiburg, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Mathildenstr. 1, 79106 Freiburg

Hämmerle Klaus, Dr. med., Universitätskinderklinik Zürich, Abteilung pädiatrische Pneumologie, Steinwiesstr. 75, 8032 Zürich, Schweiz

Hector Andreas, Dr. med., Dr. von Haunersches Kinderspital, Klinikum der Universität München, Lindwurmstr. 4, 80337 München

Hengst Meike, Dr. med., Universitätsklinikum Aachen, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Sektion Neonatologie, Pauwelsstr. 30, 52074 Aachen

Hentze Eva Kathrin, Universität Heidelberg, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Klinik III, Sektion Pädiatrische Pneumologie und Allergologie und Mukoviszidose-Zentrum, Im Neuenheimer Feld 430, 69120 Heidelberg

Herz Alexander, Dr. med., Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin Lübeck, Pädiatrische Pneumologie und Allergologie, Ratzeburger Allee 160, 23538 Lübeck

Illl Sabine, Dr. med., Dr. von Haunersches Kinderspital, Klinikum der Universität München, Lindwurmstr. 4, 80337 München

Junge Sibylle, Dr. med., Medizinische Hochschule Hannover, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Abteilung Pädiatrische Pneumologie, Allergologie und Neonatologie, Carl-Neuberg-Str.1, 30625 Hannover

Kemen Christoph, Dr. med., Katholisches Kinderkrankenhaus Wilhelmstift, Abt. Pädiatrie, Liliencronstr. 130, 22149 Hamburg

Kieninger Elisabeth, Dr. med., Universitätsklinik für Kinderheilkunde, Abteilung für Pädiatrische Pneumologie, Freiburgstr., 3010 Bern, Schweiz

Kirwil Marta, Johann-Wolfgang-Goethe-Universität Frankfurt, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Pneumologie, Allergologie und Mukoviszidose, Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt am Main

Knoll Johannes, Medizinische Hochschule Hannover, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Abteilung Pädiatrische Pneumologie, Allergologie und Neonatologie, Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Langenhorst Udo, Dr. med., Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde, Paracelsus Medizinische Universität Salzburg, Muellner Hauptstr. 48, 5020 Salzburg, Österreich

Lee Céline, Dr. med., Zentrum für Kinderheilkunde des Universitätsklinikums Bonn, Abt. Allgemeine Pädiatrie, Adenauerallee 119, 53113 Bonn

Lieb Adrian, Dr. med., Johann-Wolfgang-Goethe-Universität Frankfurt, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Pneumologie, Allergologie und Mukoviszidose, Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt am Main

Mannhardt Sonja, Dipl. oecotroph., Eisenbahnstr. 49, 79419 Schliengen

Marx Florian, Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Matricardi Paolo, Dr. med., Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Merkel Nick, Dr. med., Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Klinik und Poliklinik für Kinderheilkunde und Jugendmedizin, Ernst-Grube-Str. 40, 01620 Halle (Saale)

Meyer-Bahlburg Almut, Dr. med., Medizinische Hochschule Hannover, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Abteilung Pädiatrische Pneumologie, Allergologie und Neonatologie, Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Müller-Brandes Christine, Dr. med., Medizinische Hochschule Hannover, Klinik für

Kinder- und Jugendmedizin, Abteilung Pädiatrische Pulmologie, Allergologie und Neonatologie, Carl-Neuberg-Str.1, 30625 Hannover

Nöh Frank, Dr. med., Klinikum Worms, Kinderklinik, Gabriel-von-Seidl-Str. 81, 67549 Worms

Pincus Maike, Dr. med., Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Rau Michael, Dr. med., Oberschwaben Klinik Ravensburg, Abteilung für Kinder- und Jugendmedizin St. Nikolaus, Bereich Kinderpneumologie, Allergologie und Mukoviszidose, Nikolausstr. 10, 88212 Ravensburg

Rochat Mascha, Dr. von Haunersches Kinderspital, Klinikum der Universität München, Lindwurmstr. 4, 80337 München

Rosewich Martin, Dr. med., Johann-Wolfgang-Goethe-Universität Frankfurt, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Pneumologie, Allergologie und Mukoviszidose, Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt am Main

Roßberg Siri, Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Rothoef Tobias, Dr. med., Klinik für Kinder- und Jugendmedizin der Ruhr-Universität Bochum im St. Josef-Hospital, Alexandrinenstr. 5, 44791 Bochum

Salfeld Peter, Dr. med., Universität Freiburg, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Mathildenstr. 1, 79106 Freiburg

Schmidt Sebastian M., PD Dr. med., Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Soldmannstr. 15, 17475 Greifswald

Schmitt-Grohé Sabina, PD Dr. med., Zentrum für Kinderheilkunde des Universitätsklinikums Bonn, Abt. Allgemeine Pädiatrie, Adenauerallee 119, 53113 Bonn

Schulze Johannes, Dr. med., Johann-Wolfgang-Goethe-Universität Frankfurt, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Pneumologie, Allergologie und Mukoviszidose, Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt am Main

Schwerk Nicolaus, Dr. med., Medizinische Hochschule Hannover, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Abteilung Pädiatrische Pulmologie, Allergologie und Neonatologie, Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Stehling Florian, Dr. med., Universitätsklinikum Essen, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Hufelandstr. 55, 45122 Essen

Steiß Jens-Oliver, PD Dr. med., Justus-Liebig-Universität Gießen, Zentrum für Kinderheilkunde und Jugendmedizin, Pädiatrische Pneumologie und Allergologie, Feulgenstr. 10–12, 35385 Gießen

Struss Yvonne, Dr. med., Universität Freiburg, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Mathildenstr. 1, 79106 Freiburg

Stützer Rebecca, Johann-Wolfgang-Goethe-Universität Frankfurt, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Pneumologie, Allergologie und Mukoviszidose, Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt am Main

Thee Stephanie, Dr. med., Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Thurm Tobias, Dr. von Haunersches Kinderspital, Klinikum der Universität München, Lindwurmstr. 4, 80337 München

Umpfenbach Ulrich, Dr. med., Kinder- und jugendpneumologische Praxis Viersen, Venloer Str. 67, 41751 Viersen

Unger Friederike, Johann-Wolfgang-Goethe-Universität Frankfurt, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Pneumologie, Allergologie und Mukoviszidose, Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt am Main

Wiesner Hendrik, Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Wisbauer Matthias, Dr. med., Universitätsklinikum Düsseldorf, Klinik für Kinderkardiologie und Pneumologie, Moorenstr. 5, 40225 Düsseldorf

Yildiz Ismail, Dr. med., Friedrich-Ebert-Krankenhaus Neumünster, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Friesenstr. 11, 24534 Neumünster

Zacharasiewicz Angela, Dr. med., Wilhelminenspital der Stadt Wien, Abteilung für Kinder und Jugendheilkunde, Kinderklinik Glanzing, Montleartstr. 37, 1160 Wien, Österreich

Zander Isabell, Medizinische Hochschule Hannover, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Abteilung Pädiatrische Pulmologie, Allergologie und Neonatologie, Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Zeidler Susanne, Dr. med., Uniklinik Köln, Klinik und Poliklinik für Allgemeine Kinderheilkunde, Pädiatrische Pneumologie und Allergologie, Kerpener Str. 62, 50937 Köln

Zielen Stefan, Prof. Dr. med., Johann-Wolfgang-Goethe-Universität Frankfurt, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Pneumologie, Allergologie und Mukoviszidose, Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt am Main

Zimmermann Theodor, Prof. Dr. med., Kinder- und Jugendklinik der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, Loschgestr. 15, 91054 Erlangen

REFERENTEN UND VORSITZENDE

Ankermann Tobias, PD Dr. med., Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel, Klinik für Allgemeine Pädiatrie, Arnold-Heller-Str. 3, Haus 9, 24105 Kiel, E-Mail: ankermann@pediatrics.uni-kiel.de

Barben Jürg, PD Dr. med., Ostschweizer Kinderspital, Pneumologie/Allergologie, Claudiusstr. 6, 9006 St. Gallen, Schweiz, E-Mail: juerg.barben@kispisg.ch

Barker Michael, PD Dr. med., Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, HELIOS-Klinikum Emil von Behring, Walterhöferstr. 11, 14165 Berlin, E-Mail: michael.barker@helios-kliniken.de

Benden Christian, Dr. med., Universitätsspital Zürich, Klinik für Pneumologie, Rämistr. 100, 8091 Zürich, Schweiz, E-Mail: christian_benden@yahoo.de

Berdel Dietrich, Prof. Dr. med., Marien-Hospital Wesel, Pastor-Janßen-Straße 8–38, 46483 Wesel, E-Mail: dietrich.berdel@marien-hospital-wesel.de

Berner Reinhard, Prof. Dr. med., Universitätsklinikum Freiburg, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Mathildenstr. 1, 79106 Freiburg, E-Mail: reinhard.berner@uniklinik-freiburg.de

von Bernuth Horst, Dr. med., Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin, E-Mail: horst.von-bernuth@charite.de

Bresser Hans-Georg, Dr. med., Evang. Krankenhaus Gilead, Kinderzentrum, Abt. Pädiatrie, Burgsteig 13, 33617 Bielefeld, E-Mail: Hans-Georg.Bresser@evkb.de

Bufe Albrecht, Prof. Dr. med., Ruhr-Universität Bochum, Bergmannsheil Universitätsklinik, Experimentelle Pneumologie, Bürkle-de-la-Camp Platz 1, 44789 Bochum, E-Mail: Albrecht.Bufe@ruhr-uni-bochum.de

Dahlheim Marcus, Dr. med., Schwerpunktpraxis für Kinderpneumologie, Max-Joseph-Str. 1, 68167 Mannheim, E-Mail: marcus@dahlheim.de

Detjen Anne, Dr. med., Technical Consultant, The Union North America Office, International Union Against Tuberculosis and Lung Disease, 61 Broadway, Suite 1720, New York, NY 10006, USA, E-Mail: adetjen@theunion.org

Eber Ernst, Prof. Dr. med., Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde, Abteilung für Pädiatr. Pulmonologie und Allergologie, Medizinische Universität Graz, Auenbruggerplatz 30, 8010 Graz, Österreich, E-Mail: ernst.eber@meduni-graz.at

Freihorst Joachim, Prof. Dr. med., Ostalb-Klinikum, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Am Kälblesrain 1, 73430 Aalen, E-Mail: Achim.Freihorst@ostalbklinikum.de

Frischer Thomas, Prof. Dr. med., Univ.-Klinik für Kinder- und Jugendheilkunde, Abteilung für Allgemeine Pädiatrie und Neonatologie, Währinger Gürtel 18–20, 1090 Wien, Österreich, E-Mail: thomas.frischer@akh-wien.ac.at

Fuchs Jörg, Prof. Dr. med., Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Klinikum Schnarrenberg, Hoppe-Seyler-Str. 3, 72076 Tübingen, E-Mail: joerg.fuchs@med.uni-tuebingen.de

Gappa Monika, Prof. Dr. med., Marien-Hospital Wesel, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Pastor-Janßen-Str. 8–38, 46483 Wesel, E-Mail: monika.gappa@marien-hospital-wesel.de

Gerhold Kerstin, PD Dr. med., Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin, E-Mail: kerstin.gerhold@charite.de

Glöckner-Pagel Judith, Dr. med., Dr. von Haunersches Kinderspital, Klinikum der Universität München, Lindwurmstr. 4, 80337 München, E-Mail: judith.gloeckner@med.uni-muenchen.de

Griese Matthias, Prof. Dr. med., Dr. von Haunersches Kinderspital, Klinikum der Universität München, Lindwurmstr. 4, 80337 München, E-Mail: matthias.griese@med.uni-muenchen.de

Hamelmann Eckard, Prof. Dr. med., Klinik für Kinder- und Jugendmedizin der Ruhr-Universität Bochum im St. Josef-Hospital, Alexandrinenstr. 5, 44791 Bochum, E-Mail: eckard.hamelmann@klinikum-bochum.de

Hammer Jürg, Prof. Dr. med., Univ.-Kinderklinik beider Basel, Abt. Päd. Intensivmedizin und Pneumologie, Römergasse 8, 4005 Basel, Schweiz, E-Mail: juerg.hammer@unibas.ch

Hansen Gesine, Prod. Dr. med., Medizinische Hochschule Hannover, Päd. Pneumologie und Neonatologie, Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover, E-Mail: Hansen.Gesine@mh-hannover.de

Illl Sabine, Dr. med., Dr. v. Haunersches Kinderspital, Klinikum der Universität München, Lindwurmstr. 4, 80337 München, E-Mail: sabina.illi@med.uni-muenchen.de

Kabesch Michael, Prof. Dr. med., Medizinische Hochschule Hannover, Päd. Pneumologie und Neonatologie, Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover, E-Mail: Kabesch.Michael@mh-hannover.de

Kamin Wolfgang, PD Dr. med., Evangelisches Krankenhaus Hamm, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Werler Str. 110, 59063 Hamm, E-Mail: wkamin@evkhamm.de

Kopp Matthias, Prof. Dr. med., Schwerpunkt Pädiatrische Pneumologie und Allergologie UKSH Campus Lübeck, Ratzeburger Allee 160, 23538 Lübeck, E-Mail: kopp@paedia.ukl.mu-luebeck.de

Lala Birgit, Dr. med., Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Kinderradiologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin, E-Mail: birgit.lala@charite.de

Lau Susanne, Prof. Dr. med., Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin, E-Mail: susanne.lau@charite.de

Lee Young-Ae, Prof. Dr. med., Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin, E-Mail: yolee@mdc-berlin.de

Magdorf Klaus, Dr. med., Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin, E-Mail: klaus.magdorf@charite.de

Mall Marcus, Prof. Dr. med., Mukoviszidose-Zentrum, Medizinische Fakultät der Universität Heidelberg, Im Neuenheimer Feld 672, 69120 Heidelberg, E-Mail: Marcus.Mall@med.uni-heidelberg.de

Möller Alexander, Dr. med., Medizinische Universitäts-Kinderklinik, Kinderspital Zürich, Pädiatrische Pneumologie, Steinwiesstr. 75, 8032 Zürich, E-Mail: alexander.moeller@kispi.unizh.ch

Müller Frank Michael, Prof. Dr. med., Univ.-Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin III, Angelika-Lautenschläger-Klinik, Im Neuenheimer Feld 153, 69120 Heidelberg, E-Mail: Frank-Michael.Mueller@med.uni-heidelberg.de

Nicolai Thomas, Prof. Dr. med., Dr. von Haunersches Kinderspital, Klinikum der Universität München, Lindwurmstr. 4, 80337 München, E-Mail: thomas.nicolai@med.uni-muenchen.de

Niggemann Bodo, Prof. Dr. med., Hedwig-von-Rittberg-Zentrum, DRK-Kliniken Berlin-Westend, Pädiatrische Allergologie und Pneumologie, Spandauer Damm 130, 14050 Berlin, E-Mail: b.niggemann@drk-kliniken-berlin.de

Paul Karl, Prof. Dr. med., Schöneberger Ufer 69, 10785 Berlin, E-Mail: info@praxis-paul.de

Pincus Maike, Dr. med., Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin, E-Mail: maike.pincus@charite.de

Rath Barbara, Dr. med., Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin, E-Mail: Barbara.Rath@charite.de

Reinhardt Dietrich, Prof. Dr. med. Dr. h.c., Dr. von Haunersches Kinderspital, Klinikum der Universität München, Lindwurmstr. 4, 80337 München, E-Mail: dietrich.reinhardt@med.uni-muenchen.de

Riedler Josef, Prof. Dr. med., Kardinal Schwarzenberg'sches Krankenhaus, Kinderspital, Kardinal-Schwarzenberg-Str. 2–6, 5620 Schwarzach, Österreich, E-Mail: Josef.Riedler@kh-schwarzach.at

Rietschel Ernst, Dr. med., Kinderklinik der Universität zu Köln, Kerpener Str. 62, 50924 Köln, E-Mail: Ernst.Rietschel@uk-koeln.de

Rose Markus, PD Dr. med., Johann-Wolfgang-Goethe-Universität Frankfurt, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt am Main, E-Mail: Markus.Rose@kgu.de

Runge Christoph, Dr. med., CF-Zentrum Altona, Friesenweg 2, 22763 Hamburg, E-Mail: Christoph.Runge@googlemail.com

Schuster Antje, Prof. Dr. med., Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum Düsseldorf, Moorenstr. 5, 40225 Düsseldorf, E-Mail: schuster@med.uni-duesseldorf.de

Schwarz Carsten, PD Dr. med., Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin, E-Mail: carten.schwarz@charite.de

Schwerk Nicolaus, Dr. med., Medizinische Hochschule Hannover, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Abteilung Pädiatrische Pulmologie, Allergologie und Neonatologie, Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover, E-Mail: schwerk.nicolaus@mh-hannover.de

Seidenberg Jürgen, Prof. Dr. med., Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Elisabeth-Kinderkrankenhaus, Rahel-Straus-Str. 10, 26131 Oldenburg, E-Mail: seidenberg.juergen@kliniken-oldenburg.de

Staab Doris, PD Dr. med., Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin, E-Mail: doris.staab@charite.de

Stephan Volker, Prof. Dr. med., Sana-Klinikum Berlin-Lichtenberg, Gotlindestr. 2, 10365 Berlin, E-Mail: v.stephan@sana-kl.de

Stock Philippe, PD Dr. med., Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin, E-Mail: philippe.stock@charite.de

Taube, Christian, PD Dr. med., Johannes-Gutenberg-Universität, III. Med. Klinik m.S. Pneumologie, Dermatologie und Venerologie, Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz, E-Mail: taube@3-med.klinik.uni-mainz.de

Tümmler Burkhard, Prof. Dr. med., Medizinische Hochschule Hannover, Päd. Pneumologie und Neonatologie, Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover, E-Mail: tuemmler.burkhard@mh-hannover.de

Ulrichs Timo, Prof. Dr. med., Koch-Metschnikow-Forum e.V. (KMF), Langenbeck-Virchow-Haus, Luisenstr. 58/59, 10117 Berlin, E-Mail: ulrichs@mpiib-berlin.mpg.de

Wahn Ulrich, Prof. Dr. med., Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin, E-Mail: ulrich.wahn@charite.de

Wahn Volker, Prof. Dr. med., Charité Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow Klinikum, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin, E-Mail: volker.wahn@charite.de

Wildhaber Johannes, Prof. Dr. med., Hôpital fribourgeois, Département de Pédiatrie, FMH Pédiatrie/Pneumologie, 1708 Fribourg, Schweiz, E-Mail: wildhaberj@hopcantfr.ch

Zielen Stefan, Prof. Dr. med., Johann-Wolfgang-Goethe-Universität Frankfurt, Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin, Pneumologie, Allergologie und Mukoviszidose, Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt am Main, E-Mail: stefan.zielen@kgu.de

Zimmermann Theodor, Prof. Dr. med., Kinder- und Jugendklinik der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, Loschgestr. 15, 91054 Erlangen, E-Mail: theodor.zimmermann@uk-erlangen.de

AUSSTELLER UND SPONSOREN

Abbott GmbH & Co. KG
Activaero GmbH
Aerocrine AG
ALK-Abelló Arzneimittel GmbH
Allergopharma Joachim Ganzer KG
Astellas Pharma GmbH
Bencard Allergie GmbH
Carefusion Germany 234 GmbH
Cellestis GmbH
Chiesi GmbH
CSL Behring GmbH
Eco Physics GmbH
Essex Pharma GmbH
FILT GmbH
GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG
Grünenthal GmbH
Infectopharm GmbH
Kinder-Reha-Klinik „Am Nikolausholz“ GmbH & Co. KG
MSD Sharp & Dohme GmbH
nnd Medizintechnik AG
Nestlé Deutschland AG
Novartis Pharma GmbH
PARI GmbH
Phadia GmbH
Pfizer Pharma GmbH
R. Cegla GmbH & Co. KG
Roche Pharma AG
Stallergenes GmbH
The Binding Site GmbH

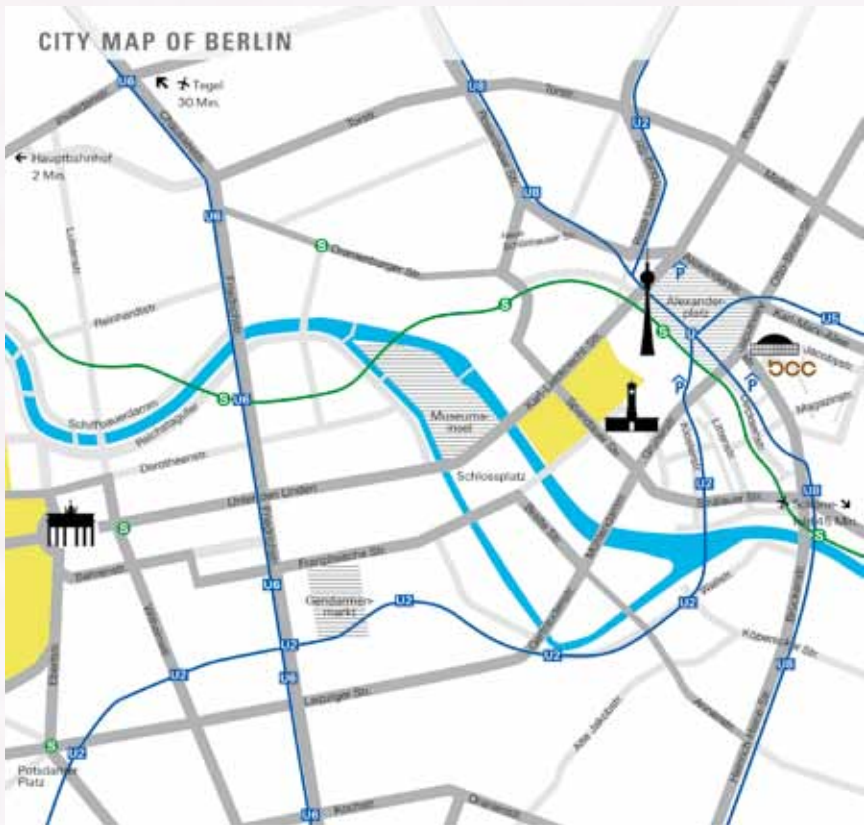
ORGANISATORISCHES

ZEIT

Donnerstag, 4. März, bis Samstag, 6. März 2010

TAGUNGSRORT

bcc, berliner congress center
Alexanderstr. 11, 10178 Berlin



Parkplätze stehen in ausreichender Anzahl in der Tiefgarage des Alexa Centers (Alexanderstraße) gegenüber dem bcc zur Verfügung.

TAGUNGSLEITUNG

Prof. Dr. med. Ulrich Wahn
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

WISSENSCH. TAGUNGSSEKRETÄR

Prof. Dr. med. Volker Wahn
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

PROGRAMM-KOMITEE

PD Dr. Ph. Stock, Prof. Dr. S. Lau, Prof. Dr. Y. Lee, PD Dr. C. Schwarz,
PD Dr. D. Staab, Prof. Dr. K. Paul, Prof. Dr. V. Wahn, Dr. K. Magdorf

KONGRESS-HOMEPAGE

www.gpp2010.de

ORGANISATION

Wurms & Partner PR GmbH
Bernrieder Str. 4, 82327 Tutzing
Tel. 08158-9967-0, Fax 08158-9967-29
Büro Bodensee:
Öschweg 12, 88079 Kressbronn
Tel. 07543-93447-0, Fax 07543-93447-29
E-Mail: info@wurms-pr.de, Web: www.wurms-pr.de

INDUSTRIEAUSSTELLUNG

Die Tagung wird von einer Industrieausstellung begleitet, die wir der besonderen Aufmerksamkeit der Teilnehmer empfehlen.

POSTER

Maximale Postergröße B x H = 1,20 m x 1,20 m. Die Poster müssen während der gesamten Tagung aushängen. Befestigungsmaterial erhalten Sie im Tagungsbüro. Präsentation ausgewählter Poster: Freitag, 5. März 2010, 13.00–14.00 Uhr

GESELLSCHAFTSABEND

Freitag, 5. März 2010, ab 20.00 Uhr

Berliner Abend mit Jazz und Swing von Steve Horns Project „keep oldtime“
im Restaurant zur Nolle, Georgenstr. 203, 10117 Berlin

TAGUNGSGEBÜHREN

Mitglieder der GPP	115,00 €
Mitglieder mit Posterbeitrag oder Kasuistik	60,00 €
Nichtmitglieder	145,00 €
Nichtmitglieder mit Posterbeitrag oder Kasuistik	70,00 €
Pflegepersonal, Physiotherapeuten	40,00 €
Studenten (mit Ausweis)	frei
Tageskarte Mitglieder	90,00 €
Tageskarte Nichtmitglieder	120,00 €
Postgraduiertenkurse	je 50,00 €
Gesellschaftsabend	45,00 €
Gesellschaftsabend für Teilnehmer mit Posterbeitrag oder Kasuistik	30,00 €

ANMELDUNG

Die Anmeldung zum Kongress ist möglich

- bis zum 27. Februar 2010 über die Kongress-Homepage www.gpp2010.de
- ab dem 28. Februar 2010 nur noch am Tagungsbüro

Die Anmeldung wird erst mit dem Eingang der Teilnahmegebühr auf dem Tagungskonto bzw. am Tagungsbüro gültig.

Bei den Postgraduiertenkursen ist die Zahl der Teilnehmer eng begrenzt. Plätze werden in der Reihenfolge des Eingangs von Anmeldung **und** Teilnahme- sowie Tagungsgebühr vergeben!

TAGUNGSKONTO

GPP 2010, Kto. Nr. 249 803 36,
Sparkasse Bodensee, BLZ 690 500 01
IBAN: DE76 6905 0001 0024 9803 36
SWIFT-BIC: SOLADES 1 KNZ

ZERTIFIZIERUNG

Die Postgraduiertenkurse und die Jahrestagung wurden von der Landesärztekammer Berlin für das Fortbildungszertifikat anerkannt. Die Erfassung der Daten erfolgt elektronisch. **Bitte bringen Sie zur Tagung mehrere Barcode-Aufkleber mit!**

Für jeden besuchten Postgraduiertenkurs erhalten Sie 3 Punkte. Der Besuch der Jahrestagung wird mit 6 Punkten am 4. März, 6 Punkten am 5. März und 3 Punkten am 6. März zertifiziert.

Die Teilnahmebescheinigungen werden am jeweiligen Tag am Tagungsbüro ausgegeben.

ZIMMERRESERVIERUNG

Informationen zur Zimmerreservierung in Berlin finden Sie auf der Internetseite www.gpp2010.de oder bei Berlin Tourismus, Tel. 030-26 47 48-0, E-Mail: information@visitBerlin.de, Web: www.visitBerlin.de

KONGRESSTICKET

Die Veranstalter der Jahrestagung bieten in Kooperation mit der Deutschen Bahn AG ein Kongressticket an. Mit diesem Sonderfahrchein kosten Hin- und Rückfahrt nur 109/119 Euro (2. Klasse mit/ohne Zugbindung) bzw. 169/179 Euro (1. Klasse mit/ohne Zugbindung). Die Buchungshotline finden Sie auf der Kongress-Homepage www.gpp2010.de

RAUMPLAN

