

Uhrzeit	
11:00 – 13:30	Open Space – Freie Beiträge aus der Klinischen Mykologie Moderation: S. Schwartz, Berlin; G. Silling, Münster
11:00 – 11:15	Neue Antimykotika – Stand der klinischen Entwicklung E. Idelevich, A. Groll, Münster
11:15 – 11:30	Update Epidemiologie und Therapiestudien Mukormykose M. Vehreschild, Köln
11:30 – 11:45	Kryptokokkose in Deutschland V. Rickerts, Berlin
11:45 – 12:00	Langzeit-Verlauf des Galaktomannan-Antigen im Serum bei invasiver Aspergillose C. Linke, Münster
12:00 – 12:15	Low prevalence of <i>cyp51A</i> key mutations in <i>Aspergillus fumigatus</i> in Germany in primary clinical samples (blood, BAL, biopsies, CSF) and isolates of immunocompromised patients B. Spieß, Mannheim
12:15 – 12:30	Reevaluierung der PEG Resistenzstudie 2010 unter Verwendung der aktuellen EUCAST-Grenzwerte M. Kresken, Rheinbach
12:30 – 12:45	Laborevaluation der Galactomannan-Testung von Serum und Bronchoalveolärer Lavage J. Zirkel, Würzburg
12:45 – 13:00	Pharmakokinetik von Caspofungin in operativen Intensivpatienten mit und ohne Nierenersatztherapie H. Wissing, Frankfurt/Main
13:00 – 13:15	Kryptokokkose als Durchbruchinfektion bei einer immunkompetenten Patientin unter Echinocandin-Therapie J. Fischer, Köln
13:15 – 13:30	Überwachung der Azolresistenz bei <i>Aspergillus fumigatus</i> in klinischen Isolaten und Umweltproben U. Gross, Göttingen
13:30	Ende der Sektionsitzung und Verabschiedung

Frühjahrstagung

der Sektion Antimykotische Chemotherapie



12. / 13. April 2013

Gustav-Stresemann-Institut, Bonn

Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Nordrhein mit **9 Fortbildungspunkten** zertifiziert

Die Durchführung der Frühjahrstagung der Sektion Antimykotische Chemotherapie wird durch die Firma Astellas Pharma GmbH mit 30.000 € finanziell unterstützt. Bedingungen: Industriestand 6 qm, Präsentation der Firmensymbole im wiss. Programm, Nennung als Sponsor im wiss. Programm, Integriertes Symposium von 75 Min.



Paul-Ehrlich-Gesellschaft für Chemotherapie e. V.
www.p-e-g.org

Programmkoordination

■ Prof. Dr. med. Andreas H. Groll
E-Mail: andreas.h.groll@ukmuenster.de

■ Prof. Dr. med. Cornelia Lass-Flörl
E-Mail: cornelia.lass-flörl@i-med.ac.at

Uhrzeit	
12:00 – 13:00	Imbiss und Get-Together
13:00 – 13:15	Begrüßung A. Groll, Münster
13:15 – 14:15	Update Studienprojekte / Regelwerke Moderation: D. Buchheidt, Mannheim; A. Hamprecht, Köln
13:15 – 13:35	NAK – Nationales-Antibiotikaresistenz-Komitee M. Kresken, Rheinbach
13:35 – 13:55	DART und ART – Plan und Stand der Entwicklungen A. Clarici, BMG, Berlin
13:55 – 14:15	Think Tank Klinische Mykologie V. Rickerts, Berlin
14:30 – 15:30	Im Fokus: Strukturen Klinische Mykologie in Deutschland Moderation: A. Hamprecht, Köln; A. Groll, Münster
14:30 – 14:40	M. Ruhnke, Berlin
14:40 – 14:50	J. Vehreschild, Köln
14:50 – 15:00	A. Groll, Münster
15:00 – 15:10	W. Heinz, Würzburg
15:10 – 15:30	Diskussion
15:45 – 16:15	Pause / Posterbegehung
16:15 – 17:45	Antifungal Chemotherapy Moderation: W. Heinz, Würzburg; T. Lehrnbecher, Frankfurt/Main
16:15 – 16:45	Resistance: Epidemiology and clinical relevance D. Buchheidt, Mannheim
16:45 – 17:15	TDM, combination therapy or dose escalation: What is promising? M. Ruhnke, Berlin
17:15 – 17:45	Antifungal PK/PD: Usefulness of Bridging Models W. Hope, University of Liverpool, UK

Uhrzeit	
17:45 – 19:00	PEG-Symposium Veranstalter: Astellas Pharma GmbH Vorsitz: T. Lehrnbecher, Frankfurt/Main Non-Aspergillus Infektionen: Therapieoptionen und Perspektiven S. Schwartz, Berlin Klinische Erfahrungen mit Micafungin in der Routine und im Therapie-Bridging S. Heimann, Köln Pilzprophylaxe in der pädiatrischen Onkologie T. Lehrnbecher, Frankfurt/Main
19:30	Abendveranstaltung

Programm: Samstag, 13. April 2013

Uhrzeit	
8:00 – 8:45	Mitgliederversammlung Vorsitz: A. Groll, Münster
8:45 – 9:00	Pause
9:00 – 10:30	Workshop: DMYKG/PEG Empfehlungen inv. Aspergillose Moderation: A. Groll, Münster; J. Vehreschild, Köln
9:00 – 9:30	Diagnostik und Konzept der preemptiven (diagnostic driven) Therapie P. Rath, Essen; E. Presterl, Wien
9:30 – 10:00	Erst- und Zweitlinientherapie; Konsolidierungstherapie / Sekundärprophylaxe; Kombinationstherapie / Dosisescalation; Durchbruchinfektionen J. Vehreschild, Köln; W. Heinz, Würzburg
10:00 – 10:30	Sonderformen: ZNS, andere; A. terreus; adjunktive Therapien; pädiatrische Patienten V. Rickerts, Berlin; M. Hönlgl, Graz; T. Lehrnbecher, Frankfurt/Main
10:30 – 11:00	Pause mit kleinem Imbiss