



Paul-Ehrlich-Gesellschaft
für Infektionstherapie e.V.

| | |
|---------------------|--|
| Goethesaal III | Wissenschaftliches Programm |
| | Mitgliederversammlung, Sektionssitzungen, Sitzung fördernde Mitglieder |
| Belvedere II/III/IV | Industrierausstellung und Catering |
| Goethesaal IV | Sektionssitzungen |
| Bankettfoyer | Registrierung, Posterausstellung |

Donnerstag, 17. Oktober 2024

| | | | | | |
|-------------------|--|---|--|---|--|
| Ab 11:00 Uhr | REGISTRIERUNG & Come-together mit IMBISS | | | | |
| 12:00 - 12:15 Uhr | BEGRÜßUNG (Mathias Pletz, Jena) | | | | |
| 12:15 - 13:00 Uhr | Digitalisierung in Dänemark | (Oliver Hendricks, Esbjerg) | | | |
| 13:00 - 14:30 Uhr | Symposium der Sektion Antivirale Therapie <u>Antiviral Therapy News 2024</u> (Rolf Kaiser, Köln; Djin-Ye Oh, Berlin) | From viral immune evasion to preclinical drug and vaccine development (Mirko Trilling, Essen) | Neue antivirale Medikamente gegen HBV (Michael Biermer, Fi. Johnson & Johnson) | Antivirales Medikament gegen Dengue-Virus (Dominik Kiemel, Heidelberg) | Landscape of RSV-targeting antivirals (Thomas Pietschmann, Hannover (ONLINE)) |
| 14:30 - 15:00 Uhr | KAFFEEPAUSE & INDUSTRIEAUSSTELLUNG | | | | |
| 15:00 - 16:30 Uhr | Symposium der Sektion Antiparasitäre Therapie <u>Innovative Therapiestrategien bei parasitären Infektionen</u> (Christian Bogdan, Erlangen; Marc Hübner, Bonn) | Validation of bomodomain proteins of the malaria parasite Plasmodium falciparum as novel therapeutic targets (Michaela Petter, Erlangen) | Current progress on Schistosomiasis diagnosis, treatment and elimination: from research to implementation (Youssef Hamway, München) | Update on novel treatments for filarial infections (Marc Hübner, Bonn) | |
| 16:30 - 17:00 Uhr | SITZUNG DER SEKTION ANTIBAKTERIELLE THERAPIE | | | | |
| 16:30 - 17:00 Uhr | SITZUNG DER SEKTION ANTIPARASITÄRE THERAPIE | | | | |
| 17:10 - 17:40 Uhr | SITZUNG DER SEKTION GRUNDLAGEN | | | | |
| 17:10 - 17:40 Uhr | SITZUNG DER SEKTION ANTIVIRALE THERAPIE | | | | |
| 17:50 - 19:20 Uhr | MITGLIEDERVERSAMMLUNG | | | | |

Freitag, 18. Oktober 2024

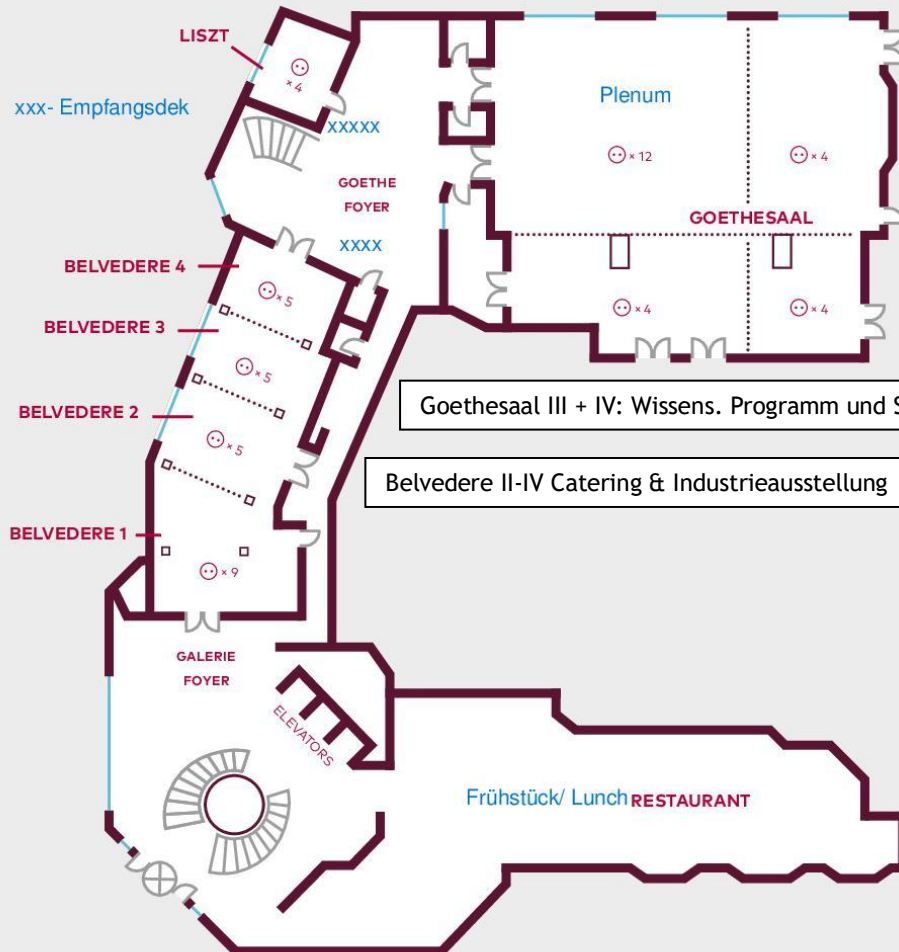
| | | | | | | |
|-------------------|---|---|---|--|---|--|
| 8:30 - 10:30 Uhr | Symposium der Sektion Antimykotische Therapie | | (Sponsor: Mundipharma) | | | |
| 08:30 - 09:30 Uhr | Mykologie <u>Update Antimykotische Therapie / Pilze 2024 - was ist neu?</u> <i>(Romuald Bellmann, Innsbruck; Daniel Teschner, Würzburg)</i> | <u>WHO Top 10 der bösen Pilze</u> <u>Kurzüberblick über die Pathogene der Liste und der Relevanz in Mitteleuropa</u> <i>(Peter-Michael Rath, Essen)</i> | <u>Neue Antimykotika</u> <i>(Matthias Egger, Graz)</i> | <u>Interaktionen der hämatologischen und antimykotischen Therapie</u> <i>(Romuald Bellmann, Innsbruck)</i> | | |
| 09:30 - 10:30 Uhr | Infektionen in der Hämatologie/ Onkologie Neue Risiken <i>(Werner Heinz, Bad Mergentheim; Daniel Teschner, Würzburg)</i> | <u>Infektionen CAR-T Zelltherapie</u> <i>(Daniel Teschner, Würzburg)</i> | <u>Infektionen nach bispezifischen Antikörpern</u> <i>(Werner Heinz, Bad Mergentheim)</i> | <u>Infektionen nach neuen Therapeutika (z.B. small molecules)</u> <i>(Christina Rieger, Germering (ONLINE))</i> | | |
| 10:30 - 11:00 Uhr | KAFFEEPAUSE & INDUSTRIEAUSSTELLUNG | | | | | |
| 11:00 - 11:15 Uhr | Preisverleihung Promotionspreise (inklusive 3 Min Kurzvorträge der Preisträger) <i>(Werner Solbach, Lübeck)</i> | | | | | |
| 11:15 - 12:00 Uhr | POSTERBEGEHUNG | | | | | |
| 11:15 - 12:00 Uhr | Sitzung fördernde Mitglieder | | | | | |
| 12:00 - 13:00 Uhr | MITTAGSPAUSE & INDUSTRIEAUSSTELLUNG | | | | | |
| 13:00 - 14:00 Uhr | Symposium der Sektion Grundlagen <u>Evasionsstrategien, Mikrobiom und antimikrobielle Naturstoffe</u> <i>(Franziska Layer-Nicolaou, Wernigerode; Karsten Becker, Greifswald)</i> | <u>Das Mikrobiom - ein Überblick und möglicher Nutzen in der Klinik</u> <i>(Hortense Slevogt, Hannover)</i> | <u>Immune Evasion Strategie von S. aureus</u> <i>(Silke Niemann, Münster)</i> | <u>Antibakterielle Naturstoffe</u> <i>(David Buchmann, Greifswald)</i> | | |
| 14:00 - 14:30 Uhr | Preisverleihung Wissenschaftspreis (inklusive Vortrag des Preisträgers/der Preisträgerin) <i>(Michael Kresken, Köln)</i> | | | | | |
| 14:30 - 16:25 Uhr | Advances in respiratory infections - Dedicated to Professor Hartmut Lode on his 85th Birthday <i>(Hartmut Lode, Mathias Pletz)</i> | <u>Only Antibiotics? The role of immunomodulation in pneumonia</u> <i>(Antoni Torres, Barcelona (ONLINE))</i> | <u>Antibiotics for pneumonia - impact on the microbiome</u> <i>(Carl Erik Nord, Solna)</i> | <u>Pneumococcal vaccines - state of the art and outlook</u> <i>(Ulrike Buchwald, Fi. Merck (ONLINE))</i> | <u>Phase 4 studies of respiratory vaccines - opportunities and challenges</u> <i>(Christian Theilacker, Fi. Pfizer (ONLINE))</i> | <u>Bronchiectasis - indication for long-time antibiotics?</u> <i>(Hilte Geerdes-Fenge, Rostock)</i> |
| 16:25 - 18:00 Uhr | VORSTANDS- und BEIRATSSITZUNG | | | | | |

Samstag, 19. Oktober 2024

| | | | | | | |
|-------------------|--|--|---|--|---|--|
| 9:00 - 11:05 Uhr | Symposium der Sektion Antibakterielle Therapie Herausforderungen für die Antibiotikatherapie: Allergien, Fremdkörper, Resistenzen etc. <i>(Werner Albrich, St. Gallen; Stefan Hagel, Jena)</i> | <u>Update Antibiotika-Allergie</u> <i>(Oana Joean, Jena)</i> | <u>Konzepte zu Prothesengelenksinfektionen</u> <i>(Carol Strahm, St. Gallen)</i> | <u>Optimierung der Therapie: Chancen und Herausforderungen der Oralisierung von Antibiotika</u> <i>(Stefan Hagel, Jena)</i> | <u>Resistenzentwicklung neue Reserveantibiotika</u> (DNAMR) <i>(N.N.)</i> | <u>Vorstellung Deutsches Netzwerk gegen Antimikrobielle Resistenzen</u> (DNAMR) <i>(Jan Witte, Fi. Shionogi)</i> |
| 11:05 - 11:30 Uhr | KAFFEEPAUSE mit IMBISS & INDUSTRIEAUSSTELLUNG | | | | | |
| 11:30 - 13:00 Uhr | Innovative Therapie-Strategien <i>(Werner Solbach, Lübeck; Michael Kresken, Köln)</i> | <u>Tackling underexplored anti-infective drug targets</u> <i>(Anna Hirsch, Saarbrücken)</i> | <u>Viren - unsere Verbündeten? Bakteriophagen als personalisierte antiinfektive Strategie</u> <i>(Annika Claßen, Köln)</i> | <u>Nanopartikelverpackte Antibiotika</u> <i>(Adrian Tibor Press, Jena)</i> | <u>Antivirulenz-Strategien</u> <i>(Martin Empting, Saarbrücken)</i> | |
| 13:00 - 13:10 Uhr | Verabschiedung <i>(Mathias Pletz, Jena)</i> | | | | | |

LAGEPLAN

1. ETAGE 1ST FLOOR



Goethesaal III + IV: Wissens. Programm und Sitzungen

Belvedere II-IV Catering & Industrieausstellung