



Infektiologie: WissenschaftlerInnen ausgezeichnet

WissenschaftlerInnen der Med Uni Graz bei internationalen Infektiologischen Kongressen erfolgreich.

Internationale Auszeichnungen für Grazer ForscherInnen

WissenschaftlerInnen der Med Uni Graz konnten bei der 55. ICAAC 2015 (Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy) in San Diego und dem 7. TIMM 2015 (Trends in Medical Mycology) in Lissabon zahlreiche Preise gewinnen. Diese wurden von einem wissenschaftlichen Komitee nach inhaltlicher Begutachtung der eingereichten Abstracts zuerkannt.

Dr. Jürgen Prattes, Sektion für Infektiologie und Tropenmedizin, Universitätsklinik für Innere Medizin und CBmed Graz, erhielt bei der ICAAC ein „ID Fellows Grant Program“ für seine drei Posterpräsentationen. Er war damit einer von 15 nicht-US PreisträgerInnen.

Jürgen Prattes konnte zusätzlich mit einem von der Med Uni Graz und CBmed betriebenen Forschungsprojekt "Serum 1, 3-Beta-D-Glucan Levels are Not Influenced by Hemodialysis or Hemodiafiltration" beim TIMM 2015 als einer von 5 internationalen PreisträgerInnen den „ECMM Young Investigator Travel Award“ gewinnen.

Dr.in Frederike Reischies, Sektion für Infektiologie und Tropenmedizin, Universitätsklinik für Innere Medizin (seit 01.10.15 Klinische Abteilung für Plastische, Ästhetische und Rekonstruktive Chirurgie), und Dr.in Susanne Eigl, Klinische Abteilung für Pulmonologie und Sektion für Infektiologie und Tropenmedizin, Universitätsklinik für Innere Medizin, erhielten bei der ICAAC 2015 den Post-Doctoral Travel Grant mit den Arbeiten "Calculation of the Galactomannan-Creatinine Index Improves the Diagnostic Performance of Galactomannane Testing from Urine Samples", "Prognostic Potential of 1,3-Beta-D-Glucan Levels in Bronchoalveolar Lavage Fluid Samples", "Diagnostic performance of 1,3-Beta-D-Glucan Serum Screening in Patients receiving Hematopoietic Stem Cell Transplantation" (Dr. Reischies; 1 Vortrag, 2 Posterpräsentationen) und "Galactomannan Testing and Aspergillus PCR in same-day bronchoalveolar lavage and blood samples obtained from patients with hematological malignancies at risk for invasive mould infection" (Dr. Eigl; 1 Posterpräsentation).

Wir gratulieren den PreisträgerInnen herzlich zu diesem Erfolg!

Tuesday, 20. October 2015