

Tagungsankündigung

71. Jahrestagung der DGHM vom 25. bis 27. Februar 2019 in Göttingen

Krankheitserreger und Infektionskontrolle – Neue Erkenntnisse in der Hygiene und Mikrobiologie

Göttingen. Welche neuen Strategien werden zur Infektionskontrolle entwickelt? In welchen Wechselwirkungen stehen Bakterien an der Körperoberfläche? Gibt es neue Ansätze gegen Antibiotikaresistenzen? Was sind die aktuellen Entwicklungen in der diagnostischen Mikrobiologie und welche Fortschritte machen genomische Ansätze zum Verständnis der Pathogenität? Das sind spannende Fragen und Themenschwerpunkte bei der 71. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie (DGHM) e. V., die vom 25. bis 27. Februar 2019 in Göttingen stattfindet.

Nationale und internationale Experten stellen bei der deutschlandweit größten Fachkonferenz in diesem Bereich neueste Erkenntnisse zur mikrobiologischen und hygienischen Forschung und Anwendung vor. Unter der wissenschaftlichen Leitung von **Prof. Dr. Simone Scheithauer**, Institut für Krankenhaushygiene und Infektiologie, und **Prof. Dr. Uwe Groß**, Institut für Medizinische Mikrobiologie, beide Universitätsmedizin Göttingen, Georg-August-Universität Göttingen, werden im zentralen Hörsaalgebäude der Georg-August-Universität fachübergreifend aktuelle Themen aus den Gebieten der Mikrobiologie, Hygiene und Infektionskrankheiten diskutiert.

International renommierte Wissenschaftler mit hochkarätigen Vorträgen werden erwartet, unter anderem zu den Themen „Wechselwirkungen von Bakterien an der Körperoberfläche“ (**Andreas Peschel**, Tübingen und **Jeffrey Weiser**, Philadelphia/USA), „Genomische Ansätze zum Verständnis der Pathogenität“ (**Knut Drescher**, Marburg und **Athanasios Typas**, Heidelberg) sowie „Wichtige Krankheitserreger im Magen-Darm-Trakt“ (**Robert Britton**, Houston, TX/US und **Cynthia Sharma**, Würzburg). Weitere Plenarsitzungen gibt es zu den Tagungsschwerpunkten „Aktuelle Entwicklungen in der diagnostischen Mikrobiologie“ (**Holger Rohde**, Hamburg und **Patricia J. Simner**, Baltimore/USA) und zum Thema Infektionskontrolle (**Lothar Wieler**, Berlin und **Susan S. Huang**, Orange, CA/US). Die DGHM-Lecture hält **David W. Holden**, London/GB.

Weitere interessante Einblicke werden in der Diskussionsrunde „Wohin steuert die Mikrobiologie 2025?“ erwartet sowie auch bei der interaktiven „Akademie Infektionsepidemiologie“ zum Thema „Ausbruchsmanagement im Krankenhaus“. Einen eigenen Ansatz verfolgt der wissenschaftliche Nachwuchs, die „Junge DGHM“ mit der Frage: „Berufsfelder in der Mikrobiologie und Work-life balance - Wie kann ich Beruf und Familie/Freizeit miteinander vereinbaren?“.

Die Jahrestagung wird von einer fachbezogenen Industrieausstellung begleitet. Das komplette Programm sowie alle Informationen gibt es unter www.dghm-kongress.de. Pressevertreter sind herzlich zur Tagung im Zentralen Hörsaalgebäude der Georg-August-Universität Göttingen eingeladen. Gerne vermitteln wir Experten als Gesprächspartner für Interviews! Akkreditierungen bitte über die Tagungshomepage oder direkt über den Pressekontakt.

Pressekontakt:

Kerstin Aldenhoff

Telefon +49 172 3516916

kerstin.aldenhoff@conventus.de

www.dghm-kongress.de