

Mikrobiologischer Nachmittag: Praxis-Update aus dem mikrobiologischen Labor

Wien, 30. Oktober 2020

- 14.00 – 14.30 Uhr **Infektionen mit SARS-CoV-2: Diagnostik mit molekularen Methoden (PCR)**
Ao. Univ.-Prof. Dr. Stephan Aberle, Zentrum für Virologie,
Medizinische Universität Wien
- 14.30 – 15.00 Uhr **Infektionen mit SARS-CoV-2: Die Rolle von Antikörpertests**
Assoc.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Lukas Weseslindtner, Zentrum für Virologie,
Medizinische Universität Wien
- 15.00 – 15.30 Uhr **Hygienemaßnahmen bei SARS-CoV-2**
Dr. Miriam van den Nest, Universitätsklinik für Krankenhaushygiene
und Infektionskontrolle, Medizinische Universität Wien
- 15.30 – 15.50 Uhr Kaffeepause
- 15.50 – 16.20 Uhr **Wasserhygiene in Zeiten von SARS-CoV-2**
Ao. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Regina Sommer, Institut für Hygiene
und Angewandte Immunologie, Medizinische Universität Wien
- 16.20 – 16.50 Uhr **Was gibt es Neues zu multiresistenten Bakterien**
Dr. Peter Starzengruber, Abteilung für Klinische Mikrobiologie,
Klinisches Institut für Labormedizin, Medizinische Universität Wien
- 16.50 – 17.20 Uhr **Diagnostic Stewardship – Was ist es und was kann es?**
Ao. Univ.-Prof. Dr. Birgit Willinger, Abteilung für Klinische Mikrobiologie,
Klinisches Institut für Labormedizin, Medizinische Universität Wien
- 17.20 – 17.30 Uhr Abschließende Fragen und Diskussion