

RENMI DI 2019

Einladung zum Seegene Workshop

Multiplex-PCR in der Infektionsdiagnostik

Mit Seegene sehen Sie mehr

Herr Dr. Lothar Kruska, Seegene Germany GmbH, Düsseldorf

Mycoplasma genitalium Resistenzen gegen Makrolidantibiotika -
eine MSM Kohortenstudie in Berlin

Herr Dr. Robert Ehret, Medizinisches Infektiologiezentrum mib, Berlin

Tuberkulose - Multiplex PCR Nachweise

Herr Dr. Ulrich Eigner, MVZ Labor Limbach, Heidelberg

Workshop

11. April 2019

16:00 - 16:50 Uhr

Uni-Regensburg Hörsaal A2
Franz-Josef-Strauß-Allee 11



Seegene

REMMDI 2019**Anmeldung zum Workshop Seegene Multiplex-PCR in der Infektionsdiagnostik**

Zurücksenden an:

sgg@seegene.com oder per Fax: 0211-9943-4269**Ihre Kontaktdaten**

Firma / Institut: _____

Name: _____

Abteilung: _____

e-Mail: _____

Telefon: _____

Straße / Nr.: _____

PLZ / Ort: _____

Haben Sie bereits Erfahrung mit Multiplex-PCR?Wann ja, welche /
womit? _____**Für welche Themengebiete interessieren Sie sich?**

- Respiratorische Erkrankungen
- Gastrointestinale Erkrankungen
- Sexuell übertragbare Infektionen
- Meningitis
- HPV Detektion (Papillomaviren)
- Tuberkulose Detektion
- Automatisierung
- Seegene Technologie

Machen Sie hierzu PCR-Assays?

- | | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nein |
| <input type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nein |
| <input type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nein |
| <input type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nein |
| <input type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nein |
| <input type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nein |

Multiplex-PCR für folgende Pathogene gewünscht: