

Einladung zum Workshop im Rahmen des REMMDI
Neue Wege für Ihre Diagnostik –
Umfassende Systeme für das Labor

11. April 2019 • 17:00 - 17:50 Uhr

Universitätsklinikum Regensburg (Hörsaal A2)

Franz-Josef-Strauß-Allee 11 • 93053 Regensburg

Im Rahmen des Regensburger Meetings für angewandte Molekulare Diagnostik (REMMDI) veranstalten wir einen kostenfreien Workshop und freuen uns, Ihnen nachstehend das Programm ankündigen zu dürfen:

Begrüßung

Nicole Connert

**Erweiterte Möglichkeiten von MALDI-TOF MS –
Detektion von Resistenzmarkern und Identifikation von Mykobakterien**

Dr. A. Pranada

FluoroType® - eine smarte Lösung für das Labor

Dr. M. Weizenegger



Neue Wege für Ihre Diagnostik – Umfassende Systeme für das Labor

Referenten



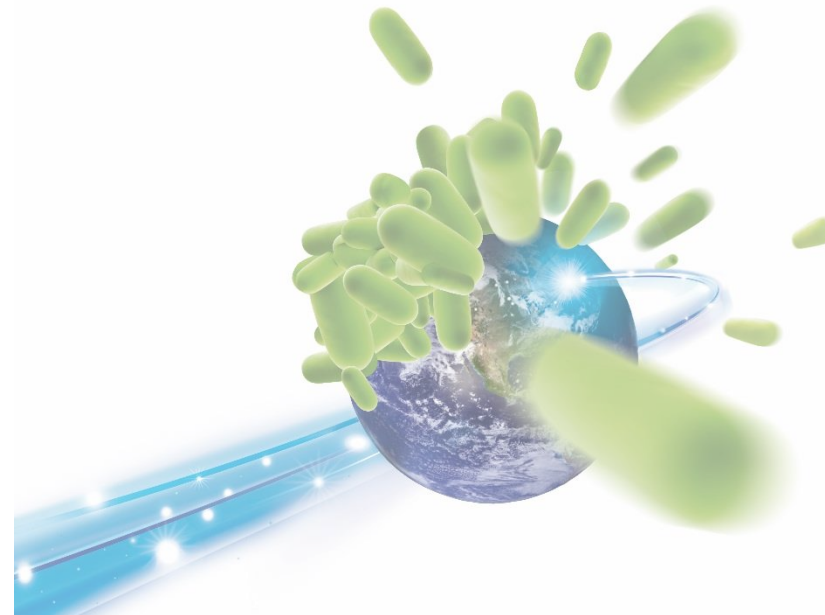
Dr. Arthur Pranada
Facharzt für Mikrobiologie, Virologie
und Infektionsepidemiologie
Bereich Mikrobiologie,
MVZ Dr. Eberhard & Partner
Dortmund



Dr. Michael Weizenegger
Senior Scientist, Hain Lifescience GmbH,
Nehren



Nicole Connert
Leiterin Marketing und
Produktmanagement Molekulare
Diagnostik
Hain Lifescience GmbH,
Nehren



**Wir bitten um Ihre Anmeldung per Fax
Fax: 0 74 73- 94 51- 750**

- Wir möchten uns hiermit verbindlich zum Workshop „Neue Wege für Ihre Diagnostik – Umfassende Systeme für das Labor“ am Donnerstag, den 11. April 2019 in Regensburg anmelden. *

Wir werden mit _____ Personen teilnehmen.

Name: _____

Vorname: _____

Institut/Labor/Krankenhaus: _____

Telefon: _____

E-Mail: _____

Datum, Unterschrift: _____

*BITTE BEACHTEN SIE: Dies ist die Anmeldung zu unserem Workshop. Eine Anmeldung für das Regensburger Meeting für angewandte Molekulare Diagnostik muss separat unter www.remmdi.de erfolgen.