

Trends in der Personalisierten Medizin – Chancen und Herausforderungen der Präzisionsmedizin

23.11.2016, Roche Diagnostics Deutschland GmbH, Mannheim



PROGRAMM

9.30 Registrierung und Begrüßungskaffee

10.00 Begrüßung

Prof. Dr. Ralf Kindervater, BIOPRO Baden-Württemberg GmbH Roetger Otremba, Roche Diagnostics

10.15 Keynote

Dr. Richard Batrla-Utermann, Roche Diagnostics International AG, Rotkreuz (CH) Beyond Oncology: The next step of precision medicine

10.45 Keynote

Prof. Dr. med. Dr. phil. Eva Winkler, Nationales Centrum für Tumorerkrankungen, Heidelberg Beyond Genomics: Chancen und Herausforderungen der personalisierten Medizin

11.15 Kurzpräsentationen

12.30 Mittagessen

14.00 Dr. Konrad Faulstich BioNTech AG, Mainz Navigating the waters towards individualization in Health Care

14.20 Dr. Nicole Schneiderhan-Marra Naturwissenschaftliches und Medizinisches Institut

(NMI), Reutlingen Multiplexe Immunoassays im Dienste der Biomarker

Multiplexe Immunoassays im Dienste der Biomarker Identifizierung und Validierung

14.40 Dr. Stefan Mehrle

Limbach Gruppe SE, Heidelberg Companion Dx in der Labormedizin – Anforderungen, Herausforderungen, Chancen

15.00 Dr. Matthias Schaier

Nierenzentrum Heidelberg e.V., Heidelberg Das TolerogenixX-Verfahren – Maßgeschneiderte Immunmodulation bei Transplantation und Autoimmunerkrankungen

15.20 Kaffeepause und Organisatorisches

15.45 Führungen

- (1) Produktionsanlage für die Elecsys Reagenzien
- (2) Kunden Support Center
- (3) Virtual Lab

17.15 Veranstaltungsende

Teilnahme kostenlos.

Anmeldung und weitere Informationen: www.bio-pro.de/trends-in-PM

Organisation:



Veranstaltungspartner:



