

# HLA-Workshop 2018

## der Stefan-Morsch-Stiftung

vom 25. – 27. April 2018  
Umwelt-Campus Birkenfeld, Campusallee, 55768 Neubrücke



## Programm

### Mittwoch, 25.04.2018

19:00 Uhr            Gemeinsames Abendessen in der KostBar in Bosen

### Donnerstag, 26.04.2018

- 09:00 Uhr            Begrüßung  
*Dr. Wolfgang Peter, Dr. Marco Schäfer (Birkenfeld)*
- 09:05 Uhr            HLA-Typisierung, HLA-Nomenklatur, neue HLA-Allele  
*Dr. Thomas Binder (Hamburg)*
- 09:45 Uhr            HLA und Krankheitsassoziationen  
*Kirsten Kronenberg M.Sc. (Köln)*
- 10:30 Uhr            Kaffeepause / Industrieausstellung
- 11:00 Uhr            Überblick NGS-Technologie  
*Dr. Jürgen Enczmann (Düsseldorf)*
- 11:30 Uhr            Targeted NGS, long range PCR oder sondenbasiertes Anreichern  
*Michael Wittig (Kiel)*
- 12:15 Uhr            Bedeutung anderer Faktoren für den Transplantationserfolg  
und die Spenderauswahl  
*PD Dr. Joannis Mytilineos (Ulm)*
- 13:00 Uhr            Mittagspause / Industrieausstellung
- 14:00 Uhr            NGS in der forensischen Analytik  
*Prof. Dr. Richard Jäger (Bonn)*
- 14:45 Uhr            Sequenzierung des kompletten MHC  
*Dr. Kaimo Hirv (Martinsried)*
- 15:30 Uhr            Kaffeepause / Industrieausstellung
- 16:00 Uhr            Die Bedeutung von miRNA  
*Lena Krammes M.Sc. (Homburg)*
- 16:30 Uhr            Die Bedeutung von körperlicher Aktivität bei Krebserkrankungen  
*Petra Wirtz (Köln)*
- 18:00 Uhr            Fitnessprogramm am Bostalsee
- 19:30 Uhr            Gemeinsames Abendessen im Hotel Victor's Seehotel Weingärtner

# HLA-Workshop 2018

## der Stefan-Morsch-Stiftung

vom 25. – 27. April 2018

Umwelt-Campus Birkenfeld, Campusallee, 55768 Neubrück



### Freitag, 27.04.2018

- 09:00 Uhr Begrüßung  
*Dr. Wolfgang Peter, Dr. Marco Schäfer (Birkenfeld)*
- 09:05 Uhr Spenderlymphozytengabe aus klinischer Sicht:  
Indikation, Ablauf, Ergebnisse  
*Dr. Harald Biersack (Lübeck)*
- 09:45 Uhr SCID - Schwerer Kombiniertes Immundefekt  
*Dr. Thomas Binder (Hamburg)*
- 10:30 Uhr Kaffeepause
- 11:00 Uhr Chimärismus-Testung nach KMT durch digitale PCR  
*Elise Gourri M.Sc. (Zürich)*
- 11:30 Uhr Der Kreuztest zum Ausschluss Donor-spezifischer anti-HLA Antikörper  
*PD Dr. Gerald Schlaf (Halle)*
- 12:00 Uhr Zelluläre Abstoßungsdiagnostik  
*Prof. Dr. Martina Sester (Homburg)*
- 12:45 Uhr Verabschiedung  
*Dr. Wolfgang Peter, Dr. Marco Schäfer (Birkenfeld)*
- 13 Uhr Snack-Büffet, Abreise