

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, dass wir in den letzten vier Jahren viel Zuspruch für unser Forum Hygiene und Infektiologie in der Dialyse erhalten haben. Aus Ihren zahlreichen Rückmeldungen zum bisherigen Programm haben wir die Themen für das 5. Forum unter dem Motto „Schlaglichter“ zusammengestellt.

Beginnen möchten wir mit einem Überblick über HIV vom Ursprung bis hin zu aktuellen Möglichkeiten der Therapie und aktuellen Hinweisen zur Prä- und Postexpositionsprophylaxe. Der zweite Vortrag erläutert die aktuellen Herausforderungen bei der Diagnostik und Behandlung der Tuberkulose, sowie die Bedeutung von nicht-tuberkulösen Mykobakterien. Mit einem Überblick über zahlreiche Prozessbeobachtungen in der Praxis möchten wir auf die Frage der Möglichkeiten der praktischen Umsetzung von Hygieneempfehlungen in der Dialyse eingehen und den ersten Vortragsblock schließen.

Den zweiten Block beginnen wir mit dem häufig diskutierten Komplex der Desinfektion und deren Anwendung in der häuslichen Umgebung des Patienten. Da die Hämodialysebehandlung nicht nur im geschützten Rahmen eines Dialysezentrums stattfindet, möchten wir in einem speziellen Vortrag auf die Herausforderungen bei der Heimdialyse eingehen. Abschließen möchten wir mit einem Überblick über die verschiedenen Hygiene- und Kontrollmaßnahmen im Umgang mit den wasserführenden Einheiten.

Wir freuen uns auf eine interessante und abwechslungsreiche Veranstaltung und darauf, Sie in Mannheim wieder begrüßen zu dürfen.

Ihre

Prof. Dr. C. Wendt & Dr. M. Fliser

5. Forum für Hygiene und Infektiologie in der Dialyse

13:00 **Begrüßungsbuffet**

14:00 **Begrüßung**

Block 1

Vorsitz: Prof. Dr. Constanze Wendt

14:10 **HIV – Vom Ursprung zur Pandemie**
Dr. Jan Bartel

14:35 **Tuberkulose und nicht-tuberkulöse Mykobakterien – Relevanz bei der Dialyse**
PD Dr. Elvira Richter

15:00 **Compliance mit Hygieneempfehlungen – was kann erreicht werden?**
Andreas Canisius

15:30 **Pause**

Block 2

Vorsitz: Dr. Martina Fliser

16:00 **Desinfektion – was macht der Patient zu Hause?**
Prof. Dr. Constanze Wendt

16:25 **Heimdialyse - Was ist zu Hause erforderlich? - Technik und Hygiene**
Jürgen Frohme, Andreas Canisius

16:50 **Wasser in der Dialyse – Was sind sinnvolle Untersuchungen?**
Dr. Stefan Knapp

17:15 **Schlussworte**
Prof. Dr. Constanze Wendt

Referenten und Vorsitzende

Dr. Jan Bartel

MVZ Labor Dr. Limbach, Heidelberg

Andreas Canisius

KfH, Fachreferat Arbeitssicherheit, Hygiene, Umwelt & Medizinprodukte, Neu-Isenburg

Dr. Martina Fliser

Limbach Gruppe SE, Heidelberg

Jürgen Frohme

KfH, RTS Nord-West, Köln

Dr. Stefan Knapp

Limbach Analytics, Mannheim

PD Dr. Elvira Richter

MVZ Labor Dr. Limbach, Heidelberg

Prof. Dr. Constanze Wendt

MVZ Labor Dr. Limbach, Heidelberg