

# Praxenzentrum Blondelstrasse

## Referenten



Dr. med. Heribert Knechten



Dr. rer. nat. Petra Panstruga



Dr. med. Daniel Beer



Dipl.-Biol. Patrick Braun



Gudrun Mans-Peine



Dr. rer. nat. Frank Wiesmann



Dipl.-Biol. Gudrun Naeth



Beate Ressler



Andrea Kammerer



Dr. med. Jana Schiebold

## Einladung 2018

## Sponsoren



Abbott GmbH & Co. KG (500 €); AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG (500 €);  
Gilead Sciences GmbH (500 €); Hexal AG (800 €); Hormosan Pharma (500 €); Janssen Cilag GmbH (750 €);  
MSD Sharp & Dohme (500 €); Pfizer Pharma GmbH (500 €); Roche Diagnostics Deutschland GmbH (500 €);  
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH (300 €); ViiV Healthcare GmbH (750 €); Hologic Deutschland GmbH (500 €);



INSTO Gesellschaft für Ärztefortbildung/organisation mbH  
Blondelstr. 9 - 52062 Aachen

Telefon: +49 (241) 401 26 53 - Telefax: +49 (241) 401 32 54  
mek@insto-ac.de

# Vorwort

Wir laden zur Jahresfeier des Zentrums Blondelstrasse ein:

**Samstag, 07.07.2018**

## Versorgung bei HIV , HBV & HCV in der Region

Am Anfang stand bei HIV die Diagnose im Vordergrund ohne Möglichkeiten der Behandlung. Ein Meilenstein war die antiretrovirale Therapie (ART), die seit 1996 zum Langzeitüberleben der Betroffenen maßgeblich beigetragen hat. Die Kombinationstherapie eventuell in nur einer Pille wird stets weiterentwickelt und möglicherweise werden bald Depotspritzen zur Verfügung stehen, die die tägliche Einnahme von Tabletten überflüssig machen.

Langes Leben bedeutet aber sowohl eine Zunahme der altersbedingten Begleiterkrankungen, als auch weiterhin schicksalhafte Erkrankungen wie z.B. Krebs. Es bedeutet aber auch Teilhaben am Leben mit möglicherweise aktuell erworbenen Krankheiten wie Lues, die darüber hinaus eine Rolle spielen.

Insofern bleibt unsere Arbeit eine Herausforderung und umspannt mittlerweile den gesamten Bereich von Allgemeinmedizin über Infektiologie bis hin zur Geriatrie.

Bei Hepatitis B, einem weiteren Schwerpunkt der Arbeit des Zentrums, gibt es derzeit nur geringe Veränderungen. In Einzelfällen kann ein Absetzen der Therapie erwogen werden, um damit eine immunologische Reaktion und Stabilisierung des Zustands auch ohne Medikamente zu erreichen. Die Therapie der Zukunft wird insbesondere auf weitere Substanzen mit Hemmungsmöglichkeiten im komplizierten Zyklus des Virus liegen.

Die beeindruckendste Entwicklung hat die Behandlung der Hepatitis C genommen! Mittlerweile ist es möglich, fast alle Patienten von Hepatitis C zu heilen. Somit sind gute Voraussetzungen geschaffen, weitere Schädigungen von der Leber fernzuhalten, sofern diese nicht bereits irreversibel betroffen ist. Die Herausforderungen in der Zukunft liegen mehr darin, jedem von HIV, Hepatitis B oder Hepatitis C betroffenen Menschen den Zugang zum Versorgungssystem bei annehmbaren Kosten zu ermöglichen.

In diesem Zusammenhang möchten wir sowohl das Projekt „test\*multiply“, als auch die PREP (Pillen davor) unseres Zentrums erwähnen. Hier sollen alle motiviert werden, die sich bislang nicht ausreichend um sexuelle Gesundheit gekümmert haben und nun von entsprechenden Angeboten profitieren können. Hilfreich in diesem Zusammenhang sind die vorhandenen Strukturen unseres Labors. In Zukunft werden weitere, in die Tiefe gehende, Sequenz-Analysen der Viren möglich sein, die z.B. bei Resistenzen besser abgestimmte individuelle Behandlungsmöglichkeiten bei HIV, HBV und HCV bieten.

Um Ihnen unsere Arbeit näher zu bringen, werden wir auf dem Jahrestag 2018 viele der oben genannten Aspekte beleuchten und Ihnen umfangreiche Informationen bieten.

Wir freuen uns auf Sie!



Dr. med. Heribert Knechten  
Ärztl. Leitung



Mechthild Knickmann  
Insto GmbH

# Agenda

## Seminar: Aktuelle Infektiologie im Raum Aachen

09:00 - 09:30 Registrierung

**Session A: 09:30 - 11:00**  
**Moderation: Dr. med. H. Knechten**

09:30 - 09:50 Auffrischungs- und Reiseimpfungen bei HIV / HCV Infizierten Gudrun Mans-Peine

09:55 - 10:10 Hauterkrankungen bei HIV / HCV Infektionen Dr. Jana Schiebold

10:15 - 10:30 Aktuelles zu Forschungsprojekten im PZB Dr. Frank Wiesmann

10:35 - 10:55 Sequenzierung der nächsten Generation im PCR-Labor Gudrun Naeth

11:00 - 12:00 PAUSE

**Session B: 12:00 - 14:00**  
**Moderation: Mechthild Knickmann**

12:00 - 12:15 Aktuelle Daten aus dem VMQ des PZB Dr. Petra Panstruga

12:20 - 12:40 Sexuelle Gesundheit im Jahr 2018 - neue Wege gehen Dr. Daniel Beer

12:45 - 13:05 „HIV: Die Medikamenten-Pipeline ist gut gefüllt“ Patrick Braun

13:10 - 13:25 Optimierung eines Ablaufprozesses im PZB Andrea Kammerer & Beate Ressler

13:30 - 14:00 Zusammenfassung und Verabschiedung Dr. Heribert Knechten

Die Veranstaltung ist zur Zertifizierung mit 4 Fortbildungspunkten in Kategorie A bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt und von der Akademie für Infektionsmedizin mit 5 iCME Punkten zertifiziert. Bitte bringen Sie Ihr Barcodeetikett mit.