

REFERIERENDE



Dr. med. Daniel Beer



Jona-Lukas Bittner



Dipl.-Biol. Patrick Braun



Gudrun Mans-Peine



Thomas Nellesen



Dr. rer nat. Petra Panstruga



Dr. rer nat. Frank Wiesmann



INSTO GmbH Blondelstr. 9 52062 Aachen



@ sek-i@insto-ac.de

SPONSOREN



Abbatt GmbH Malecular Diagnostics (500,00 €).
AbbVie Deutschland GmbH&Co.KG (500,00 €).
Beckman Coulter GmbH (300,00 €), Gliead Sciences GmbH (500,00 €),
GloxoSmithKline GmbH (500,00 €), Janssen-Cilag GmbH (500,00 €),
MSD Sharp&Dohme GmbH (750,00 €), Pfizer Pharma GmbH (500,00 €),
Roche Diagnostics Deutschland GmbH (500,00 €), ViiV Healthcare GmbH (750,00 €)

Recentaistumen-

Präsentation der Firma vor Ort.
Die Sponsorengelder werden für die vertraglich vereinbarten Leistunger mit dem Sponsoring-Portner verwendet: Honorar Bereitstellung des Übertragungsprogramms Technik etc.

EINLADUNG JAHRESTAG 2025



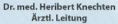


www insto-ac de

VORWORT

Jahrestag 2025 am Samstag, 05.07.2025







Mechthild Knickmann INSTO GmbH



Dr. med. Daniel Beer stellv. ärztl. Leitung

Seit nunmehr über 30 Jahren steht das Praxenzentrum Blondelstrasse in Aachen für ambulante Infektiologie und spezialisierte infektiologische Labormedizin im Großraum Aachen und darüber hinaus.

An den Bedürfnissen der Patient*innen orientiert, stand und steht das Zentrum stets auch für den Erhalt von Diversität in der Gesellschaft ein. So engagieren sich die zahlreichen Mitarbeitenden unter anderem auch für Menschen aus der Gesellschaft, die oft auf Hürden stoßen, sei es aufgrund einer bestehenden Infektionserkrankung, sexueller Identität oder Orientierung, ihrer Herkunft, der sozialen Stellung oder Ähnlichem. Gemeinsam versuchen wir nicht nur die medizinischen Probleme optimal und dem aktuellsten Wissensstand der Forschung entsprechend zu behandeln, sondern auch die Hürden von Stigmatisierung zu überwinden. Dies war von Anfang an ein Kernanliegen der Leitung und der Mitarbeitenden des Zentrums und dies wird auch weiterhin so bleiben – ganz gleich, welche gesellschaftlichen Strömungen dem entgegenwirken!

Zu unserem diesjährigen Jahrestag wollen wir Ihnen / Euch erneut einen Überblick über die aktuellen Entwicklungen rund um unsere Kernkompetenzen sexuell-übertragbare Erkrankungen, insbesondere HIV und deren Prävention sowie Hepatitis durch Viren und entsprechende Impfungen geben.

Ganz gleich, ob ärztlich-, kooperierend- oder unterstützend tätig, verbunden mit dem Zentrum oder einfach interessiert an unseren Themen, fühlen Sie sich / fühlt Euch herzlich eingeladen, gemeinsam mit uns wichtige Aspekte rund um die Infektiologie und sexuelle Gesundheit zu diskutieren.

Wir freuen uns auf Sie und den Austausch mit Ihnen!

PROGRAMM

Aspekte der aktuellen Infektiologie im Raum Aachen

Tagungsort:

Praxenzentrum Blondelstrasse, Blondelstr. 9, 52062 Aachen

Tagungsdatum:

Samstag, 05.07.2025

Tagungsdauer: 09:00 - 13:30 Uhr

09:00 - 09:30 Uhr

Registrierung

09:30 - 09:35 Uhr

Begrüßung

Dr. med. Heribert Knechten

09:35 -11:00 Uhr / Session A

Moderation: Mechthild Knickmann

09:35 - 09:55 Uhr

Impfen im Jahr 2025:

Trends und Herausforderungen

Gudrun Mans-Peine

10:00 - 10:20 Uhr

HIV-Management im Blick: Update zu VMQ 2025

Dr. rer. nat. Petra Panstruga

10:25 - 10:45 Uhr

Mit (Fehler)Kultur zum beherrschbaren Risiko

Thomas Nellesen

11:45 -13:30 Uhr / Session B

Moderation: Dr. med. Heribert Knechten

11:45 - 12:05 Uhr

STIs & Co. KG – Sind wir auf dem Holzweg? Dr. med. Daniel Beer

12:10 - 12:30 Uhr

Therapie im Wandel: Schachmatt dem HI-Virus? Dipl. Biol. Patrick Braun

12:35 - 12:55 Uhr

Der Traum von der Heilung, Stand der Forschung Jona-Lukas Bittner

13:00 - 13:20 Uhr

Hepatitis-Therapien im Umbruch? Alte Last, neue Lösungen Dr. rer. nat. Frank Wiesmann

13:25 - 13:30 Uhr

Zusammenfassung und Verabschiedung Dr. med. Heribert Knechten

INFORMATIONEN

Die Teilnahme ist kostenlos.

Wegen begrenzter Teilnehmerzahl bitten wir um verbindliche Anmeldung. Bitte benutzen Sie für Ihre Anmeldung das zugesandte Formular.

Die Veranstaltung ist durch die Ärztekammer Nordrhein und durch die Akademie für Infektionsmedizin zertifiziert. Bitte denken Sie daran ggf. Ihr Barcodeetikett mitzubringen.