



Informieren | Fördern | Fairnetzen

4. Netzwerktreffen von Infect-Net

21. & 22. November 2024

Uniklinik Köln

Kerpener Straße 62 | 50937 Köln

Programm



Programmüberblick

4. Netzwerktreffen von Infect-Net:

Donnerstag, 21. November 2024, 13:00 – ca. 20:00 Uhr

Translation in der Infektionsforschung

Beiträge aus dem Netzwerk von Infect-Net

CIM Lecture

Tagungsdinner

Freitag, 22. November 2024, 9:00 – 13:00 Uhr

Forscherinnen effizient fördern: Strukturen in Vereinen und Fachgesellschaften

Die Chirurgeninnen e.V.

Gesellschaft für Biochemie und Molekularbiologie e.V.

Gestaltung und Verstetigung von Infect-Net

Diskussionen

Donnerstag, 21. November 2024

Programm Tag 1: Translation in der Infektionsforschung

Ort: Audimax im Centrum für integrierte Onkologie (CIO) | Gebäude 70, Seminarraum 3 und 4, EG | Kerpener Straße 62

Ab 12:30 Uhr **Ankunft**

13:00 Uhr **Begrüßung**

Prof. Dr. Esther von Stebut | Prodekanin für Wissenschaft Uniklinik Köln
Prof. Dr. Gabriele Pradel | Sprecherin Infect-Net, RWTH Aachen University

13:30 Uhr **Session 1** (Chair: **Dr. Luisa Bopp & Dr. Anna Wunsch** | CIM)

Prof. Dr. Marylyn Addo | Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Titel: Lost in translation?: Moving from bench to bedside - challenges and opportunities
Prof. Dr. Christina Karsten | Universität Duisburg-Essen
Titel: Translation in der HIV und AIDS-Forschung
Prof. Dr. Dorothee Viemann | Uniklinikum Würzburg
Titel: Next Generation Pediatrics: Pioneering Health through Translational Research

14:30 Uhr **Kaffeepause** | Gruppenfoto im Foyer

15:00 Uhr **Session 2** (Chair: **Dr. Lena Biehl** | CIM)

Prof. Dr. Ina Maja Vorberg | DZNE, Bonn
Titel: Einfluss endogener und exogener Viren auf neurodegenerative Proteinfehlfaltung
PD Dr. Anke Kraft | Medizinische Hochschule Hannover
Titel: Heterogeneity of the immune response in chronic viral infections - a target for personalized medicine
Dr. Annika Claßen | CIM, Uniklinik Köln
Titel: Viren – unsere Verbündeten? Bakteriophagentherapie und -forschung in 2024
Dr. Nahla Galal Metwally | BNITM, Hamburg
Titel: The role of human miRNA in the pathogenic events during P. falciparum infection

16:30 Uhr **Kaffeepause**

17:15 Uhr **CIM Lecture** (Chair: **Prof. Dr. Florian Klein** | CIM)

Prof. Dr. Isabelle Bekeredjian-Ding | Philipps-Universität Marburg
Titel: New concepts in vaccine development against nosocomial pathogens

18:15 Uhr **Get together**

Buffet vor dem Seminarraum im CIO

Ab 20:00 Uhr **Abschlussgetränk für Nachteulen**

Marienburg im Graffel | Aachener Str. 561 | 50933 Köln
<https://www.marienburg.de>

Freitag, 22. November 2024

Programm Tag 2: Forscherinnen effizient fördern: Strukturen in Vereinen und Fachgesellschaften

Ort: Forum im Dekanat | Gebäude 42, EG rechts | Joseph-Stelzmann-Str. 20

09:00 Uhr	Grußwort Prof. Dr. Gabriele Pradel Infect-Net, RWTH Aachen University
09:10 Uhr	Gastbeitrag Dr. Judith Meckel Die Chirurgeninnen e.V., St. Elisabeth-Krankenhaus Köln-Höhenlind <i>Titel: Die Chirurgeninnen - Wie uns erfolgreiche Vereinsarbeit gelingt</i>
10:00 Uhr	Infect-Net-Spezial Prof. Dr. Irit Nachtigall Vivantes Kliniken, Berlin <i>Titel: Translationale Forschung, braucht man das?</i>
10:30 Uhr	Kaffeepause
11:00 Uhr	Informieren Fördern Fairnetzen (Chair: René Lesnik Koordination Infect-Net) Prof. Dr. Katharina Hieke-Kubatzky Gesellschaft für Biochemie und Molekularbiologie e.V. <i>Thema: Von der Vereinsorganisation zur Chancengleichheit: Strategien für eine stärkere Präsenz von Frauen in Fachgesellschaften</i>
11:30 Uhr	Diskussionsrunde Quo Vadis Infect-Net? Expertin, Führungsperson und Rollenvorbild - Wie können wir Sichtbarkeit und wissenschaftspolitischen Einfluss von Infektionsforscherinnen nachhaltig stärken?
12:00 Uhr	Ihr seid Infect-Net Vorstellung von Mitgestaltungsmöglichkeiten für Mitfrauen
12:30 Uhr	Abschluss <ul style="list-style-type: none">• Wrap Up des Netzwerktreffens & Feedback Gabriele Pradel• Danksagung und Verabschiedung Esther von Stebut
13:00 Uhr	Ende des offiziellen Programms Abreise

Wir wünschen allen Teilnehmenden eine inspirierende und produktive Veranstaltung und heißen euch alle herzlich willkommen!

Hinweis zum Datenschutz:

Im Rahmen unserer Tagung werden wir Bild- und Tonaufnahmen zur Dokumentation gemacht. Sollten Sie keine Videoaufzeichnung von sich wünschen, teilen Sie dies bitte zu Beginn der Veranstaltung unserem Koordinator Herrn René Lesnik mit. Wir werden versuchen ihrem Wunsch soweit es uns möglich ist nachzukommen.

Organisatorisches

Organisation

RWTH Aachen University: Prof. Dr. Gabriele Pradel, René Lesnik, Lucy Wahler

CIM, Uniklinik Köln: Prof. Dr. Esther von Stebut, Florian Weiland, Vera Schiewer

Kontakt & Anmeldung | Koordinationsstelle Infect-Net

René Lesnik, M.Sc.

E-Mail : lesnik@bio2.rwth-aachen.de | Tel. : +49 241 80 20847

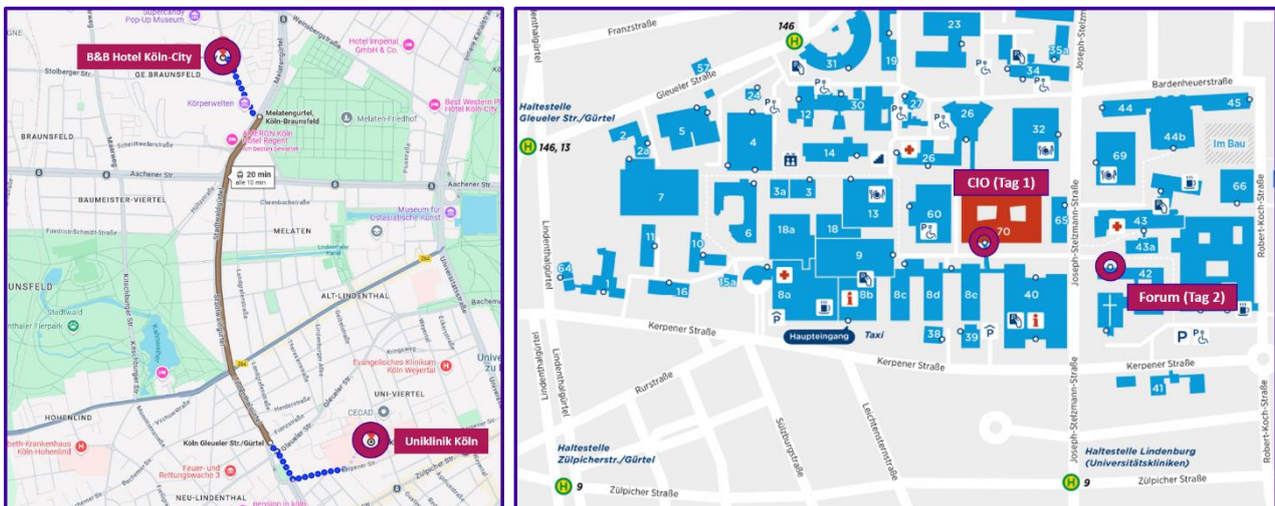
c/o Abteilung für Zelluläre und Angewandte Infektionsbiologie (ZAI)

Institut für Biologie 2 | RWTH Aachen University | Worringer Weg 1 | 52074 Aachen

Veranstaltungsorte

Netzwerktreffen Tag 1: Centrum für integrierte Onkologie (CIO), Seminarraum 3 und 4; EG Gebäude 70, Kerpener Straße 62, 50937 Köln → [Wegbeschreibung](#)

Netzwerktreffen Tag 2: Gebäude 42 ("Forum"), EG rechts; Adresse: Joseph-Stelzmann-Str. 20, 50935 Köln



Hotel für Tagungsdinner und Übernachtung

B&B Hotel Köln-City

Oskar-Jäger-Straße 115, 50825 Köln

E-Mail: koeln-city@hotelbb.com | Web: www.bbhotels.com

Tel: +49 (0) 221 1792590

Nützliche ÖPNV-Verbindungen

- Hotel und Uniklinik:
Straßenbahn Linie 13 „Melatengürtel, Köln-Braunsfeld“ ↔ „Köln-Gleueler Str., Gürtel“
- Bahnhof Köln Messe-Deutz und Uniklinik:
Straßenbahn Linie 9 „Messe-Deutz“ ↔ „Lindenburg“
- Hauptbahnhof Köln und Uniklinik:
Straßenbahn Linien 14/15/16 bis „Neumarkt“, von dort **Linie 9** bis „Lindenburg“
- Hotel und Bahnhof Köln-Ehrenfeld:
Straßenbahn Linie 13 „Venloer Str.“ ↔ „Melatengürtel, Köln-Braunsfeld“

Telefonnummern

René Lesnik 0179 1408637

Gabriele Pradel 0177 2741849

CIM Fabian Weiland 0221 478-96911

Hinweis zu Reisekosten

Hotel

Die Kosten werden von Infect-Net übernommen. Ihre Namen sind nach Ihrer Anmeldung an der Rezeption hinterlegt.

Fahrtkosten

Infect-Net erstattet die Fahrtkosten nach der Veranstaltung. Bitte bewahren Sie die Belege und Rechnungen auf, wir sprechen die Erstattung im Nachhinein mit Ihnen ab.

Infect-Net Online

Infect-Net – Verband Deutscher Infektionsforscherinnen ist eine im Rahmen der Förderrichtlinie „Innovative Frauen im Fokus“ des Bildungsministeriums für Bildung und Forschung geförderte Netzwerkinitiative zur Stärkung der Sichtbarkeit und Vernetzung von Frauen in der Infektionsforschung. Mehr Informationen zur Förderrichtlinie: www.innovative-frauen-im-fokus.de

Projekt-Homepage | www.infectnet.org

Mail | info@infectnet.org

X | @InfectNet

LinkedIn | @Infect-Net

Instagram | @infectnet

Facebook | Infect-Net

YouTube | Infect-Net TV