



Universitätsmedizin Essen
Universitätsklinikum



Infektiologie trifft Nephrologie

(27. Infektiologisches Kolloquium des WZI)

WANN? **Dienstag, 30.09.2025 von 17:00 bis 19:30 Uhr**

WO? Auditorium Maximum
Universitätsklinikum Essen
Hufelandstraße 55
45147 Essen

(Zur Anerkennung von Fortbildungspunkten übersenden Sie bitte Ihren Namen und Ihre EFN an wzi@uk-essen.de)



Infektiologie trifft Nephrologie

Dienstag, 30. September 2025, Auditorium Maximum

Programm:

Vorsitz:	Univ.-Prof. Dr. med. Oliver Witzke Direktor des WZI und der Klinik für Infektiologie und Nephrologie, UK Essen
Ab 16:30 Uhr	Ankunft: Begrüßungssnack und Informationen der Sponsoren
17:00 – 17:15 Uhr	Vorstellung der neuen Klinik für Infektiologie und Nephrologie Univ.-Prof. Dr. med. Oliver Witzke Klinik für Infektiologie und Nephrologie WZI, Universitätsmedizin Essen
17:15 – 17:35 Uhr	Update: Infektiologie Prof. Dr. med. Sebastian Dolff Klinik für Infektiologie und Nephrologie WZI, Universitätsmedizin Essen
17:35– 17:55 Uhr	Update: Nephrologie und Nierentransplantation Univ.-Prof. Dr. med. Benjamin Wilde Klinik für Infektiologie und Nephrologie WZI, Universitätsmedizin Essen
17:55 – 18:05 Uhr	Kurze Pause
18:05 – 18:50 Uhr	Podiumsdiskussion: Intensivierung der Kooperationen - Optimierung der ambulanten und stationären Vernetzung <u>Moderator</u> Univ.-Prof. Dr. med. Oliver Witzke <u>Diskussionsteilnehmer:innen</u> Dr. med. Philipp- Christopher Ickerott Priv.-Doz. Dr. med. Michael Jahn Priv.-Doz. Dr. med. Johannes Korth Prof. Dr. med. Hana Rohm
18:50 – 19:00 Uhr	Allgemeine Diskussion und Verabschiedung
19:00 – 19:30 Uhr	Abendessen und Informationen der Sponsoren

Die Veranstaltung wurde durch die Ärztekammer Nordrhein zertifiziert.
Bei eventuellen Fragen wenden Sie sich bitte an:
Dr. Rabea Madel, WZI-Koordination | Tel.: +49 201 / 723-82155 |
Kathrin Grieb, WZI-Koordination | Tel.: +49(0)201 723 82321 |
Dr. Tanja Kuhn, WZI-Koordination
E-Mail: wzi@uk-essen.de | www.wzi-essen.de

Die Veranstaltung wird von folgenden Firmen unterstützt:

