Ihre kostenlose **Anmeldung** ist **erforderlich über folgenden Link** .

Sie erhalten im Anschluss eine E-Mail mit dem Link zur Veranstaltung.

## Homepage:

Klinik für Nieren- u. Hochdruckerkrankungen, MHH : Aktuelle Veranstaltungen

## Vorankündigung 2025

21.06. Internistisches Intensivmedizin Hybrid - Symposium

13./14.06. Dialyse Update Hannover

24.06. Nephrologisches Kolloquium

16.09. Nierentransplantationskonferenz

28.10. Nephrologisches Kolloquium

18.11. Nierentransplantationskonferenz



## Medizinische Hochschule Hannover

## **Online Konferenz**

Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen

Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie

Zur direkten Anmeldung über QR Code:



Prof. Dr. Kai Schmidt-Ott Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen T. 0511 532 6319 F. 0511 532 18515 E-Mail: altenhofen.sigrid@mh-hannover.de

Grafik: Credit: DALL-E

## $\label{eq:mitigation} \mbox{Mit freundlicher Unterstützung von}:$













## Nierentransplantationskonferenz



13. Mai 2025 17:00 Uhr MHH, virtuell Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir heißen Sie herzlich willkommen zu unserer Nierentransplantationskonferenz im Mai 2025.

Nach der Präsentation und Diskussion unserer Transplantationszahlen wollen wir uns in dieser Nierentransplantationskonferenz dem nächsten neuen Biomarker nach Transplantation widmen, dem Torque-Teno-Virus.

Wie Sie wissen, würden wir uns bei unseren Patienten eine optimale Imunsuppression wünschen, so viel wie nötig und so wenig wie möglich. Dies geschähe in der Hoffnung, das Risiko für Infektionen zu minimieren und gleichzeitig das Transplantat zu schützen.

Eine solche personalisierte Imunsuppression ist sicher über eine Talspiegelsteuerung nicht möglich. Das Torque-Teno-Virus bzw. die Torque-Teno-Viruslast hat sich hier als interessanter neuer Biomarker herausgestellt, über den eventuell eine individualisierte Immunsuppression möglich sein wird.

Wir freuen uns als Expertin hierzu Frau PD Dr. Veronica di Cristanziano der Uniklinik Köln begrüßen zu dürfen. Sie ist Wissenschaftlerin, Oberärztin und Sektionsleiterin der serologischen Diagnostik des dortigen Instituts für Virologie.

Wir freuen uns auf einen interessanten Austausch.

Mit freundlichen Grüßen,

Prof. Dr. Christian Hinze Prof. Dr. Kai Schmidt-Ott

## Nierentransplantationskonferenz

## Dienstag, den 13. Mai 2025 Medizinische Hochschule Hannover, virtuell

Moderation: Prof. Dr. Christian Hinze

## 17:00 h Update Nierentransplantationen an der Medizinischen Hochschule Hannover

Prof. Dr. Wilfried Gwinner Dr. Nikolai Rex

# 17:15 h Torque-Teno-Virus als neuer Biomarker nach Nierentransplantation

PD Dr. Veronica di Cristanziano

### 18:00 h Diskussion

Die Zertifizierung ist bei der Ärztekammer beantragt.

## Wissenschaftliche Leitung:

#### Prof. Dr. Kai Schmidt-Ott

Medizinische Hochschule Hannover Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen

#### Prof. Dr. Moritz Schmelzle

Medizinische Hochschule Hannover Klinik für Allgemein, Viszeral- und Transplantationschirurgie

## **Organisation:**

#### Prof. Dr. Christian Hinze

Medizinische Hochschule Hannover Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen

#### Prof. Dr. Wilfried Gwinner

Medizinische Hochschule Hannover Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen

## Vorträge, Beiträge und Diskutanden:

#### PD Dr. Veronica di Cristanziano

Universitätsklinik Köln (AöR) Institut für Virologie

#### Prof. Dr. Wilfried Gwinner

Medizinische Hochschule Hannover Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen

#### Dr. Nikolai Rex

Medizinische Hochschule Hannover Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen

#### Dr. Nicolas Richter

Medizinische Hochschule Hannover Klinik für Allgemein, Viszeral- und Transplantationschirurgie