

## Referent:innen

### Prof. Dr. Georg Lurje

Leitender Oberarzt

Chirurgische Klinik Campus Virchow Klinikum

Charité Universitätsklinikum Berlin

### Dr. Leonie Dreher

III. Medizinischen Klinik und Poliklinik

Assistenzärztin

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

### Prof. Dr. Uta Herden

Stellv. Klinikdirektorin der Klinik und Poliklinik für

Viszerale Transplantationschirurgie

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

### Prof. Dr. Tobias B. Huber

Direktor der III. Medizinischen Klinik und Poliklinik

Ärztlicher Leiter des Zentrums für Innere Medizin

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

### Priv.-Doz. Dr. Florian Grahammer

Direktor des Universitären Transplantations Centrus (UTC)

Stellv. Klinikdirektor der III. Medizinischen Klinik

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

### Priv.-Doz. Dr. Malte Kluger

Oberarzt der III. Medizinischen Klinik und Poliklinik

Forschungskordinator UTC

Leiter der Nierentransplantationsambulanz

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

## Technische Durchführung

Die Fortbildung wird ausschließlich als **Online-Veranstaltung** durchgeführt. Dazu wird das Programm „Cisco Webex“ benutzt. Eine Software muss nicht installiert werden. Sie benötigen lediglich einen Rechner mit Internetzugang. Eine Videokamera ist nicht nötig.

## Anmeldung

Bitte senden Sie uns eine E-Mail an

[tx-akademie@uke.de](mailto:tx-akademie@uke.de).

Sie erhalten dann automatisch eine E-Mail mit dem Einwahllink. Prüfen Sie bitte ggf. auch Ihren Spam-Ordner.

Bitte teilen Sie uns Ihre EFN bei Anmeldung mit, damit wir Ihre Teilnahme bei der Ärztekammer anzeigen können.

Bitte geben Sie bei Einwahl in die Fortbildung Ihren Klarnamen an, damit wir Sie zuordnen können.

Die Fortbildungsreihe „Tx-Akademie Niere“ wird im Jahr 2023 durch die Firmen Alexion (1900 €), Alnylam (1900 €), Astellas (1900 €), AstraZeneca (1900 €), Biotest (1400 €), Chiesi (1900 €), Hexal (1900 €), Neovii (1900 €) und Novartis (2100 €) gefördert. Wir bedanken uns für die freundliche Unterstützung!

ALEXION

Alnylam  
PHARMACEUTICALS

astellas

AstraZeneca

Biotest

Chiesi

HEXAL

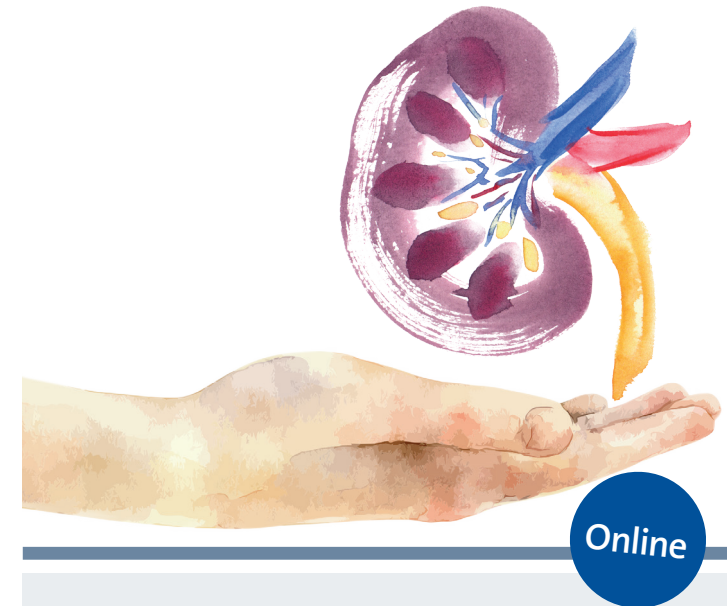
A Sandoz Brand

neovii

NOVARTIS

UKE  
HAMBURG

Universitäres  
Transplantations Centrum



Tx-Akademie Niere

## Update Maschinenperfusion und Abstoßungstherapie

Dienstag, 29. August 2023 | 16.30 bis 18.30 Uhr  
Fortbildungsveranstaltung

Sehr geehrte Kolleg:innen,

wir freuen uns, Sie zu unserer dritten Tx-Akademie 2023 mit den Themen **Update Maschinenperfusion und Abstoßungstherapie** einladen zu dürfen.

Bei fortbestehend kritischem Mangel an Spenderorganen ist es wichtig, dass wir möglichst jedes zur Verfügung stehende Organ für eine nachfolgende Transplantation nutzen und optimal vorbereiten. Herr Prof. Dr. Georg Lurje, Leitender Oberarzt der Chirurgischen Klinik der Charité, wird uns in seinem Vortrag **Indikation und Spektrum der Maschinenperfusion in der Leber- und Nierentransplantation** auf den aktuellen Stand der Forschung und des klinischen Einsatzes der Maschinenperfusion bringen.

Bei nach Transplantation auftretenden Abstoßungen steht neben der Akuttherapie in zunehmenden Maße auch die langfristige Adaptation der Immunsuppression im Fokus. Fr. Dr. Leonie Dreher aus der III. Medizinischen Klinik wird uns in Ihrem Vortrag **Kurz- und langfristiges Management von Transplantatabstoßungen** ein Update unserer aktuellen Therapieschemata präsentieren.

Wir hoffen, Sie zahlreich zu den beiden spannenden Vorträgen online begrüßen zu dürfen und freuen uns auf eine angeregte Diskussion mit Ihnen.

Ihre

Prof. Dr. Tobias B. Huber

Prof. Dr. Uta Herden

Priv.-Doz. Dr. Malte Kluger

Priv.-Doz. Dr. Florian Grahammer

## Programm | Tx-Akademie NIERE

### Update Maschinenperfusion und Abstoßungstherapie

16.30 - 16.45 Uhr

#### Begrüßung und Einführung

Prof. Dr. Tobias B. Huber, Prof. Dr. Uta Herden | UKE

16.45 - 17.30 Uhr

#### Indikation und Spektrum der Maschinenperfusion in der Leber- und Nierentransplantation

Prof. Dr. Georg Lurje | Charité

17.30 - 18.15 Uhr

#### Kurz- und langfristiges Management von Transplantatabstoßungen

Dr. Leonie Dreher | UKE

18.15 - 18.30 Uhr

#### Zusammenfassung und Abschlussdiskussion

## Organisation

### Wissenschaftliche Organisation:

Priv.-Doz. Dr. Florian Grahammer

E-Mail: [f.grahammer@uke.de](mailto:f.grahammer@uke.de)

### Veranstaltungsorganisation:

Dr. phil. Stefan Kiekel

E-Mail: [s.kiekel@uke.de](mailto:s.kiekel@uke.de)

Telefon: 040 7410 - 54778

### Sekretariat:

Ekaterina Sehmman

E-Mail: [e.sehmann@uke.de](mailto:e.sehmann@uke.de)

Telefon: 040 7410 - 28700

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf  
Universitäres Transplantations Centrum (UTC)  
Hauptgebäude O10  
Martinistraße 52 | 20246 Hamburg



Die Veranstaltung ist mit 3 Fortbildungspunkten bei der Ärztekammer Hamburg anerkannt.

Übersenden Sie uns bei Anmeldung bitte Ihre EFN, damit wir Ihre Teilnahme bei der Ärztekammer anzeigen können.