

## Kontakt

### Prof. Dr. S. von Vietinghoff

Medizinische Klinik u. Poliklinik I  
Universitätsklinikum Bonn, 53127 Bonn  
» E-mail: [Nephrologie@ukbonn.de](mailto:Nephrologie@ukbonn.de)  
» Telefon: 0228/ 287-16334  
» Fax: 0228/ 287-14952

### Veranstaltungsort

Virtuell via Zoom: Melden Sie sich unter  
<https://uni-bonn.zoom.us/join/984875032>  
oder  
<https://uni-bonn.zoom.us/meeting/register/u5Uucuugqz4rHdAWWCdDqh1S2gUcQXRj47tW>

oder auf unserer Internetseite an:  
<https://nephrologie-ukbonn.de/aktuelles>

Sie erhalten nach erfolgreicher Registrierung eine E-Mail mit den Zugangsdaten zur Zoom-Konferenz.

### Teilnahme und CME Punkte

Wenn Sie auf den Einladungslink geklickt haben, werden Sie aufgefordert Ihren Namen, Ihre E-Mailadresse und Einheitliche Fortbildungsnummer (EFN) einzugeben.

Die Fortbildungsnummer und Ihr Name dienen der klaren Zuordnung vom Teilnehmer und ist für die CME Punktevergabe unabdingbar (bitte vollständige Eingabe beachten).

Eine Teilnahmebescheinigung erhalten Sie im Nachgang per E-Mail.

Die Ärztekammer Nordrhein hat die Veranstaltung mit zwei Punkten anerkannt.

Unsere Veranstaltung wird freundlicherweise unterstützt von:



(€ 500,-)



STADAPHARM

(€ 500,-)

Die Unterstützung ist ohne Einfluss auf die Inhalte und Auswahl der Referenten sowie auf Kaufentscheidungen.

# NephroClub Bonn März 2023

- » Dienstag 14.3.2023
- » 18:00 Uhr s.t.
- » ZOOM-Meeting

Medizinische Klinik und Poliklinik I  
Universitätsklinikum Bonn  
Direktor Prof. Dr. C. Strassburg

### Gesamtleitung Nephrologie

Prof. Dr. S. von Vietinghoff

## Einladung

Sehr geehrte Kolleginnen,  
sehr geehrte Kollegen,

den Nephroclub 2023 starten wir mit Neuigkeiten zu gleich zwei renalen Kompartimenten, Glomerulum und Tubulus.

Dr. Paliege, Oberarzt am Universitätsklinikum Dresden, wird uns den aktuellen Stand zur Immunsuppression bei IgA Nephropathie berichten. Er hat die größte deutsche Kohorte im Rahmen der NeflgArd Studie begleitet und wird uns die zahlreichen neuen Konzepte bei dieser Erkrankung zusammenfassen.

Neue klinische Daten, wie man die tubuläre Funktion bestimmen und prognostizieren kann fasst Dr. Schwab, Oberarzt aus unserer Klinik, zusammen.

Auch diesmal werden wir aktuelle Fälle aus der Klinik mit Ihnen diskutieren. Wir haben uns entschieden, vorerst das virtuelle Format beizubehalten, so dass Sie standortunabhängig teilnehmen können und freuen uns auf einen interaktiven Abend.  
Mit freundlichen Grüßen,



Prof. Dr. Sibylle von Vietinghoff  
für das nephrologische Team am UKB

**ukb** universitäts  
klinikum**bonn**

## Programm

**18:00 Uhr**  
**Begrüßung**

**18:05 – 18:30 Uhr**  
**Der interessante klinische Fall**  
Assistenzärzte Med. Klinik I, Bonn

**18.30 – 19:00 Uhr**  
**Was, wann und wie lange? Aktuelle Immunsuppression bei der IgA Nephropathie**  
Dr. A. Paliege

**19:00 – 19:30 Uhr**  
**Wie diagnostiziere ich einen Tubulusschaden?**  
Dr. S. Schwab

**19:30- 19:45 Uhr**  
**Diskussion und Verabschiedung**  
Prof. Dr. Sibylle von Vietinghoff, Bonn

## Moderation & Referate

**Dr. A. Paliege**  
Medizinische Klinik III,  
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden

**Dr. S. Schwab**  
Medizinische Klinik und Poliklinik I  
Universitätsklinikum Bonn

**Assistenzärzte Medizinische Klinik I**  
**Prof. Dr. Sibylle von Vietinghoff**  
Medizinische Klinik und Poliklinik I  
Universitätsklinikum Bonn

## Terminplanung

**NephroClub 2023**  
» 14.11.2023

Veranstaltungsort wird bekanntgegeben