

### Kontakt/Anmeldung

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich,  
es wird keine Teilnehmergebühr erhoben.

Annett Gläser

Telefon: +49 351 458-4801

E-Mail: [annett.glaeser@ukdd.de](mailto:annett.glaeser@ukdd.de)

### Klinik und Poliklinik für Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie (VTG)

Zentrales Patientenmanagement (ZPM)

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

Fetscherstraße 74 · 01307 Dresden

Telefon: +49 351 458-5400

Telefax: +49 351 458-885400

E-Mail: [vtg@ukdd.de](mailto:vtg@ukdd.de)

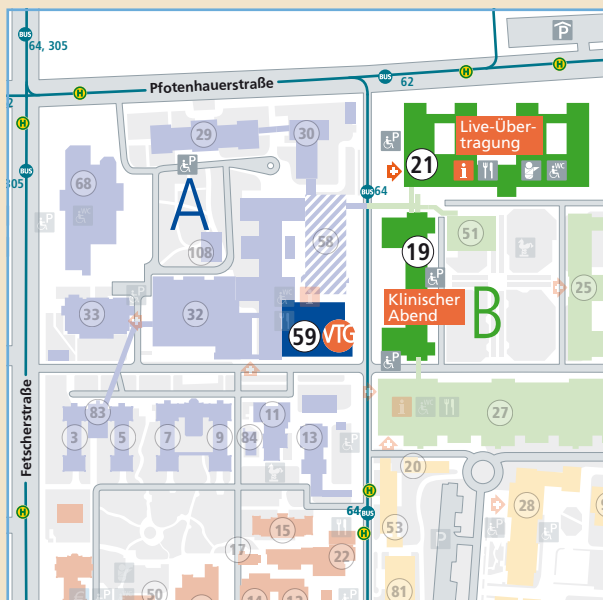
[www.dresdnerchirurgie.de](http://www.dresdnerchirurgie.de)



Klinik und Poliklinik für  
**Viszeral-,  
Thorax- und  
Gefäßchirurgie**

am Universitätsklinikum  
Carl Gustav Carus Dresden

### Veranstaltungsort



42. Klinischer Abend

**07.10.2020**

18.00 – 20.30 Uhr

UKD, Haus 19

Hörsaal\*

\*Inklusive  
Live-Übertragung  
in Haus 21,  
Hörsaal EG

3 CME Fortbildungspunkte  
genehmigt durch die Landes-  
ärztekammer Sachsen



THEMA

Vaskuläre

Kompressionssyndrome

## PROGRAMM

**42. Klinischer Abend der Klinik und Poliklinik für  
Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie**

## Vaskuläre Kompressionssyndrome

Mittwoch, 7. Oktober 2020,  
18.00 – 20.30 Uhr, UKD, Haus 19, Hörsaal  
inkl. Live-Übertragung in Haus 21, Hörsaal EG

### MODERATION UND BEGRÜSSUNG

Prof. Dr. med. Christian Reeps

*Bereichsleiter für Gefäß- und Endovaskuläre Chirurgie,  
Klinik und Poliklinik für Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie,  
Universitätsklinikum Dresden*

### Funktionelle und radiologische Diagnostik – Was muss der Behandler vor der OP wissen?

Prof. Dr. med. Norbert Weiss

*Direktor, Universitäts GefäßCentrum,  
Universitätsklinikum Dresden*

Prof. Dr. med. Ralf-Thorsten Hoffmann

*Direktor, Institut und Poliklinik für Radiologische Diagnostik,  
Universitätsklinikum Dresden*

### Vaskuläre Kompressionssyndrome als Begleitphänomen muskuloskeletaler Krankheitsbilder

Prof. Dr. med. Klaus-Dieter Schaser

*Ärztlicher Direktor, UniversitätsCentrum für Orthopädie und  
Unfallchirurgie, Universitätsklinikum Dresden*

### Popliteales Entrapment Syndrom (PAES) und Zystische Adventitiadegeneration

Dr. med. Steffen Wolk

*Funktionsoberarzt, Facharzt für Gefäßchirurgie,  
Universitätsklinikum Dresden*

### Abdominale Kompressionssyndrome – Eine Übersicht

Dr. med. Stefan Ludwig

*Stellvertretender Bereichsleiter für Gefäß- und Endovaskuläre  
Chirurgie, Universitätsklinikum Dresden*

### Therapie des TIS und TOS

Prof. Dr. med. Thomas Bürger

*Chefarzt, Klinik für Gefäß- und Endovaskuläre Chirurgie,  
Diakonie-Kliniken Kassel*

### Kolibris

Dr. med. Carolin Zimmermann

*Funktionsoberärztin, Fachärztin für Gefäßchirurgie,  
Universitätsklinikum Dresden*

Diskussion

Zusammenfassung und Verabschiedung

IM ANSCHLUSS LADEN WIR SIE ZU EINEM IMBISS MIT GETRÄNKEN EIN.

Wir bedanken uns für die freundliche Unterstützung bei folgenden Sponsoren:



Medtronic GmbH  
1.000 €



Johnson & Johnson Medical GmbH – Ethicon  
1.000 €



TERUMO Aortic  
750 €



B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG  
500 €