

# INTERVENTIONELLE THERAPIE KOMPLEXER PERIPHERER LÄSIONEN

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

gern möchten wir Sie zu unserem Workshop „**Interventionelle Therapie komplexer peripherer Läsionen**“ einladen.

Die interventionelle Therapie von Gefäßerkrankungen ist mittlerweile ein fest etablierter Bestandteil der Gefäßtherapie. Insbesondere in Anbetracht des steigenden Alters unserer Patienten, der Zunahme der Komorbiditäten und auch der wachsenden Ansprüche an Lebensqualität hat der Stellenwert der Intervention stetig zugenommen.

Insbesondere die Zunahme von Diabetes mellitus, Niereninsuffizienz und ein hohes Lebensalter bedingen auch die Steigerung der Anzahl von Patienten mit einer komplexen PAVK vom Unterschenkeltyp. Dies stellt uns vor besondere Herausforderungen, da sie Abweichungen von der rein atherosklerotisch bedingten PAVK zeigt.

Um diesem Anspruch gerecht zu werden benötigen wir nicht nur sehr gute Materialien, auch die Anforderungen an unser interventionelles Know-how wachsen ständig.

Der aktuelle Workshop zielt besonders auf die Vermittlung einer speziellen Materialkunde und von speziellen Techniken bei der Behandlung komplexer Läsionen der Unterschenkeletage ab.

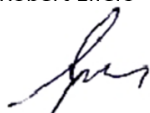
Daher freuen wir uns auf einen angeregten interdisziplinären kollegialen Austausch zu diesem Thema. Gerne möchten wir Sie bitten auch eigene interessante Fälle zur Diskussion mitzubringen.

Torsten Fuß



Ärztlicher Direktor  
Chefarzt Innere Medizin und  
Intensivmedizin/Angiologie  
Stellv. Leiter Interdisziplinäres  
Gefäßzentrum

Robert Elfers



Chefarzt Gefäß- und  
endovaskuläre Chirurgie  
Leiter Interdisziplinäres  
Gefäßzentrum

Lars Maiwald



Ärztlicher Direktor  
Geschäftsführer  
Chefarzt KH Torgau

## DOZENTEN/REFERENTEN:

Lars Maiwald  
Robert Elfers  
Torsten Fuss  
Kersten Wahl  
Christoph Rath (Abbott Medical)

## DETAILS:

20. – 21. August 2025

## Veranstaltungsort:

Tag 1:  
Hotel Goldener Löwe  
Heinrichsplatz 6  
01662 Meißen

Tag 2:  
ELBLANDKLINIKUM Riesa  
Gefäßzentrum  
Weinbergstraße 8  
01589 Riesa

## Veranstalter:

Gefäßzentrum der Elblandkliniken  
Stiftung und Co. KG  
Elblandklinikum Riesa

Die  
Teilneh-  
merzahl  
ist  
begrenzt



**Abbott**

# AGENDA Tag 1 Mittwoch, der 20. August 2025

---

## Programm

- 13.30 – 13.40 Uhr: Begrüßung und Einführung in den Workshop
- 13.40 – 14.00 Uhr Zugangswege, Materialkunde und Bedeutung einer optimalen Vesselpräparation bei der Therapie komplexer Läsionen
- 14.00 – 14.30 Uhr Atherektomie – Wann, Wo, Wie?
- 14.30 – 14.45 Uhr: Pause
- 14.45 – 15.15 Uhr: Embolieprotektion: Systeme, Indikationen und eigene Erfahrungen
- 15:15 – 15:45 Uhr Abrechnung von peripheren (Stent-) Prozeduren und Neuerungen im aG-DRG-System
- 15.45 – 16.00 Uhr Pause
- 16.00 – 16.30 Uhr Diskussion interessanter klinischer Fälle
- 16.30 – 17.00 Uhr Fallvorstellung für den folgenden Tag
- 17.00 – 17.15 Uhr Evaluation des ersten Tages und Verabschiedung
- ab 18.30 Uhr gemeinsames Abendessen

# AGENDA Tag 2 Donnerstag, der 21. August 2025

---

## Programm

- Ab 8:30 Live-Fälle im Katheterlabor Riesa
- 16:00 Verabschiedung

ACHTUNG: Produkte dürfen nur von einem Arzt oder unter dessen Anleitung verwendet werden. Es ist wichtig, vor der Verwendung sorgfältig die Packungsbeilage in der Produktverpackung (falls vorhanden) oder auf [eifu.abbottvascular.com](http://eifu.abbottvascular.com) und [medical.abbott/manuals](http://medical.abbott/manuals) mit Gebrauchsanweisung, Warnhinweisen und den möglichen Komplikationen zu lesen, die bei der Verwendung dieses Produkts auftreten können. Alle Illustrationen sind künstlerische Darstellungen und sollten nicht als technische Zeichnungen oder Fotografien angesehen werden. Archivierung der Daten und Fotoaufnahmen durch Abbott Medical.

### **Abbott Medical**

Abbott Medical GmbH | Schanzenfeldstr. 2 | D-35578 Wetzlar | Tel. +49 6441 87075 0  
Abbott Medical Gesellschaft m.b.H | Perfektastraße 84 | A-1230 Wien | Tel. +43 1 891220  
Abbott Medical Schweiz AG | Neuhofstr. 23 | CH-6340 Baar | Tel. +41 41 768 43 33

™ kennzeichnet eine Marke der Abbott Unternehmensgruppe.

[www.cardiovascular.abbott](http://www.cardiovascular.abbott)

© 2020 Abbott. Alle Rechte vorbehalten. 3-DAC-1-11650-02 08-2020

Seite 2 von 2

