



# IVUS-gesteuerte arterielle Interventionen

## Karolinen-Hospital Arnsberg-Hüsten

Herr Dr. Lichtenberg ist ein international anerkannter und sehr erfahrener Experte in der Behandlung der pAVK. Seine praxisorientierten Kurse setzen den Maßstab und Standard für diese Art der Fortbildung.

### Kursinhalte

Dieser Kurs richtet sich an invasiv tätige Angiologen, interventionelle Radiologen und Gefäßchirurgen, die sich mit interventionellen Produkten zur Behandlung der pAVK näher beschäftigen möchten.

Der interaktive Workshop vermittelt die Indikationen sowie die korrekte Handhabung von Debulking-Methoden und Scoring-Balloons, die für eine erfolgreiche Behandlung der peripheren arteriellen Verschlusskrankung empfohlen sind, sowie auch

das Handling von Dissektionen durch den Einsatz neuartiger Dissection Repair Devices.

Auch der Einsatz des IVUS im Rahmen dieser Interventionen wird gezeigt. Dieses invasiv bildgebende Verfahren ergänzt die angiographische Darstellung und hat das Potenzial zur Einsparung von Dosis und Kontrastmittel.



Phoenix-Atherektomiesystem

## Agenda

Tag 1:		
17:00	Begrüßung und Einführung in das Kursprogramm im Hotel-Meeting-Raum <ul style="list-style-type: none"> <li>Die Rolle von Atherektomieprodukten bei peripheren Rekanalisationen</li> </ul>	Dr. Lichtenberg
19:30	Arbeitsessen	
Tag 2:		
07:45	Transfer vom Hotel zum Krankenhaus Treffpunkt: Angiosuite Klinikum Arnsberg-Hüsten	
08:00	Live-Cases Interaktive Diskussionen zwischen den Fällen: <ul style="list-style-type: none"> <li>Erfahrungen mit Phoenix®</li> <li>Indikation und Anwendung</li> <li>Tipps und Tricks</li> </ul>	Dr. Lichtenberg
16:00	Finale Diskussion und Anmerkungen	Dr. Lichtenberg
16:30	Abreise	

Termine:  
02./03.03.2023  
22./23.05.2023  
06./07.11.2023

Veranstaltungsort:  
**Klinikum Hochsauerland  
Karolinen-Hospital Hüsten  
Stolte Ley 5  
59759 Arnsberg**

Die optimale Teilnehmerzahl liegt bei **6 Personen**.

Fachexperte:  
**Dr. med. Michael Lichtenberg**

Melden Sie sich an auf: [www.diaplan.de/phillips](http://www.diaplan.de/phillips)

Besuchen Sie uns online

