

Innovative Diagnostik und Therapie bei peripheren Interventionen

Universitätsklinikum Heidelberg



Herr Professor Dr. Christian Erbel ist Oberarzt und Leiter des Angiologie- und Venenprogrammes an der Universitätsklinik Heidelberg. In seiner Abteilung hat er neben weiteren modernen Therapieverfahren das Phoenix® Atherektomiesystem bereits frühzeitig etabliert und ausgesprochen erfolgreich eingesetzt.

Kursinhalte

Der Kurs richtet sich an invasiv tätige Angiologen, interventionelle Radiologen und Gefäßchirurgen, die sich mit interventionellen Produkten vertraut machen möchten. Der interaktive Workshop vermittelt die Indikationen und die korrekte Handhabung der Debulking- und Scoring-Systeme, die für eine gelungene Behandlung der peripheren arteriellen Verschlusskrankheit empfohlen sind. Auch der Einsatz von IVUS wird während der Interventionen gezeigt. Dieses invasiv

bildgebende Verfahren ergänzt die angiographische Darstellung und hat das Potenzial zur Einsparung und Reduktion von Strahlendosis und Kontrastmittel.

Der Workshop ist sehr praxisnah und interaktiv, so dass die Kurs Teilnehmer die gewonnenen Erkenntnisse unmittelbar umsetzen können.



Phoenix® Atherektomiesystem



Agenda

Tag 1:		
16:30	Begrüßung	Prof. Dr. Erbel
16:35	Behandlungsverfahren bei A.-femoralsuperficialis-Stenosen, Teil 1: PTA/DEB/Stentimplantation	
17:15	Diskussion	
17:30	Kaffeepause	
17:45	Behandlungsverfahren bei A.-femoralsuperficialis-Stenosen, Teil 2: Atherektomie mit Fallbeispielen	
18:30	Diskussion	
19:30	Arbeitsessen	
Tag 2:		
07:45	Transfer zur Abteilung für Angiologie der Medizinischen Klinik	
08:00	Live-Cases, Teil 1	Prof. Dr. Erbel
12:15	Mittagspause	
13:00	Live-Cases, Teil 2	Prof. Dr. Erbel
16:00	Aufarbeitung der Live-Cases	
16:25	Abschließende Zusammenfassung	

Termine:
25./26.05.2021 und 12./13.10.2021

Veranstaltungsort:
**Universitätsklinikum Heidelberg
Klinik für Kardiologie, Angiologie und
Pneumologie, Innere Medizin III
Im Neuenheimer Feld 410
69120 Heidelberg**

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



Fachexperte:
**Prof. Dr. med.
Christian Erbel**

Besuchen Sie
uns online



Melden Sie sich an auf: www.philips.kelcon-registrierung.de