

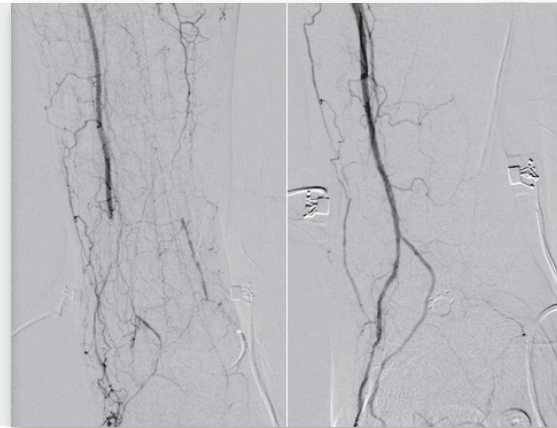
Maximale Teilnehmeranzahl 10-15
Kursdauer 1,5 Tage
Kursort: frei wählbar

Interdisziplinäre Gefäßkonferenzsimulation: Strategien und Evidenz bei der pAVK

Einzigartiges Kurskonzept

EXKLUSIVE KURSPROGRAMME
FÜR MINIMAL-INVASIVE TECHNIKEN

LERNEN IM INTERDISZIPLINÄREN KONTEXT



Zur Buchung oder bei Fragen setzen Sie sich bitte mit unserer Organisation in Verbindung.

Deutsche Akademie für Mikrotherapie
Organisation
Leipziger Straße 44
39120 Magdeburg
Telefon: +49 (0)391 671 55 61
Email: info@dafmt.de

Referenten
Radiologe
Gefäßchirurg
Angiologe

Anmeldebedingungen

Anmeldungen sind verbindlich. Bei Stornierung der Anmeldung bis zu zwei Wochen vor dem Veranstaltungstermin erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von 25,- EURO. Danach bzw. bei Nichterscheinen des Teilnehmers berechnen wir die gesamte Tagungsgebühr. Abmeldungen müssen grundsätzlich schriftlich erfolgen.

Kursziel

Die optimale Behandlung von Gefäßkrankungen nahezu jeglicher Art (AVK, Bauchaortenaneurysmata, Malformationen etc.) erfordert zwingend eine interdisziplinäre Behandlung, die mindestens aus Gefäßchirurgen, Radiologen und Internisten, im Idealfall aus einer Fülle weiterer Disziplinen besteht. Unter Berücksichtigung der aktuellen Studienlage muss für jeden Patienten ein in der Regel hochindividualisiertes Therapiekonzept erstellt werden. Obwohl niemand die Richtigkeit dieser Annahmen bestreiten wird, lehrt die Erfahrung, dass für die Entscheidungsfindung im Zusammenspiel ganz unterschiedlicher Fachdisziplinen in einer Gefäßkonferenz häufig ein zähes Ringen erforderlich ist. Die individuelle Patientensituation erfordert für eine wirklich optimale Entscheidung nicht nur das Wissen um die eigenen technischen Möglichkeiten, sondern genauso die Kenntnis der Güte alternativer Therapieansätze und – gerade bei fortgeschrittenen AVK-Patienten von enormer Wichtigkeit – eine intime Kenntnis der durch Komorbiditäten entstehenden Einflussgrößen sowie optimale Herangehensweisen in der Nachsorge der Patienten.

Eine interdisziplinäre Entscheidungsfindung – also das Erarbeiten eines optimalen Therapiekonzeptes zwischen ganz unterschiedlichen Fachdisziplinen – ist ganz erheblich von einer souveränen interdisziplinären Entscheidungsfindung auf der Basis intimer Sachkenntnis abhängig. Ziel des Kurses ist daher eine substantielle Wissensvermittlung in der strategischen Entwicklung eines Behandlungskonzeptes für AVK-Patienten über Fächergrenzen hinaus. Zu diesem Zweck werden durch ausgewiesene Experten im jeweiligen Feld Impulsreferate mit der jeweils aktuellsten Datenlage zur Einführung in die Themen angeboten. Im Anschluss werden dann eine Fülle geeigneter Beispielfälle aus der Gefäßmedizin in einer fachlich hochkompetent moderierten, simulierten Gefäßkonferenz unter Beteiligung aller Kursteilnehmer diskutiert. *Beispielfälle der Kursteilnehmer zur interdisziplinären Diskussion sind ausdrücklich erwünscht.*

Zielgruppe

Interventionelle Radiologen, Gefäßchirurgen und Angiologen

Kursprogramm (Veranstaltungsort frei wählbar)

Tag 1 (15:00 - 18:00 Uhr)

- 15:00 Uhr Begrüßung**
15:15 Uhr Vortrag: Management des pAVK Patienten, Interdisziplinarität (Referent: Angiologe)
15:35 Uhr Impulsreferate: Becken- und Oberschenkel-AVK
- Endovaskuläre Therapie (Referent: Radiologe)
 - Operative Therapie (Referent: Gefäßchirurg)
 - Konservative Therapie (Referent: Angiologe)
- 16:20 Uhr Kaffeepause**
16:30 Uhr - 18:00 Uhr Moderierte Gefäßkonferenzsimulation
- Falldiskussion (Teilnehmer bitte auch eigene Fälle mitbringen)
- 19:30 Uhr Gemeinsames Abendessen mit Referenten**



Tag 2 (9:00 - 15:00 Uhr)

- 09:00 Uhr Impulsreferate: Unterschenkel-AVK**
- Konservative Therapie und Wundbehandlung (Referent: Angiologe)
 - Operative Versorgung (Referent: Gefäßchirurg)
 - Endovaskuläre Versorgung (Referent: Radiologe)
- 09:45 Uhr Kaffeepause**
10:00 Uhr Moderierte Gefäßkonferenzsimulation
- Falldiskussion (Teilnehmer bitte auch eigene Fälle mitbringen)
- 12:00 Uhr Mittagessen**
12:30 Uhr Impulsreferate: Akute Ischämie
- Operative Versorgung (Referent: Gefäßchirurg)
 - Interventionelle Versorgung (Referent: Radiologe)
 - Medikamentöse Versorgung (Referent: Angiologe)
- 13:15 Uhr Moderierte Gefäßkonferenzsimulation**
- Falldiskussion (Teilnehmer bitte auch eigene Fälle mitbringen)
- 14:45 Uhr Schlusswort und Verabschiedung**
15:00 Uhr Ende der Veranstaltung

