

1. Esslinger Gefäßtag

# Grenzgebiete der pAVK-Therapie

**Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,**

die Erweiterung unseres Behandlungsspektrums zum Wohle unserer gemeinsamen Patienten ist das Ziel unserer Klinik.

In den letzten Jahren hat die invasive Therapie der peripheren arteriellen Verschlusskrankheit einen fortschreitenden Wandel hin zu endovaskulären und minimal-invasiven Eingriffen erfahren.

Innovationen wie z.B. die kathetergestützte Atherektomie und der Einsatz kombinierter Techniken haben dazu beigetragen, unseren Patienten eine moderne, sichere, aber auch weniger belastende Gefäßmedizin anzubieten.

Gemeinsam möchten wir mit Ihnen im Rahmen unserer Vorträge über die Grenzgebiete der invasiven pAVK-Therapie diskutieren und freuen uns, Sie am **09.07.2022 um 10:00 Uhr im Forum des Klinikums Esslingen** begrüßen zu dürfen.

Mit kollegialen Grüßen



Prof. Dr. Serdar Demirel, FEBVS, MHBA  
Chefarzt Gefäß- und Endovaskularchirurgie  
Leiter des Gefäßzentrums



Prof. Dr. Stefan Krämer  
Chefarzt der Klinik für diagnostische  
und interventionelle Radiologie

# Grenzgebiete der pAVK-Therapie

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Serdar Demirel, FEBVS, MHBA

Geschäftsführender Chefarzt der Klinik für Gefäß- und Thoraxchirurgie, Chefarzt Bereich Gefäß- und Endovaskularchirurgie

Prof. Dr. Stefan Krämer

Chefarzt der Klinik für diagnostische und interventionelle Radiologie und Nuklearmedizin

## Programm

10:00 – 10:20 Uhr

» **Einleitung und Vorstellung der Gefäß- und Endovaskularchirurgie am Klinikum Esslingen**

Prof. Dr. Krämer / Prof. Dr. Demirel

10:20 – 10:50 Uhr

» **Curale und Pedale Bypasschirurgie – Indikationsstellung und technische Durchführung**

Prof. Dr. Demirel

10:50 – 11:20 Uhr

» **Below the knee – Interventionen bei der Unterschenkel-AVK**

Dr. Diamantis

Oberarzt, Klinik für diagnostische und interventionelle Radiologie und Nuklearmedizin

11:20 – 11:50 Uhr

» **Langstreckige Läsion der A. Femoralis superficialis – Bypass oder Endovaskuläre Therapie**

Prof. Dr. Demirel

11:50 – 12:20 Uhr

» **Kasuistiken der interventionellen Rekanalisation der A. Femoralis superficialis**

Dr. Diamantis

12:20 – 13:00 Uhr

» **Umtrunk im Foyer und Verabschiedung**

Sponsoring: BSCI mit 1.200 Euro

**Boston  
Scientific**  
Advancing science for life™

Fax: 0711 - 3103-2704

Telefon für Rückfragen: 0711 - 31032701

E-Mail: [c.prawatschke@klinikum-esslingen.de](mailto:c.prawatschke@klinikum-esslingen.de)

Ein Unternehmen der  
STADT ESSLINGEN A.N.



Klinikum Esslingen GmbH · Hirschlandstr. 97

73730 Esslingen · Telefon 0711 - 3103 - 0

[www.klinikum-esslingen.de](http://www.klinikum-esslingen.de)