

Behandlung einfacher bis komplexer Läsionen der femoropoplitealen Arterie Behandlungsstrategien in Theorie & Praxis

TERMINOPTIONEN

- 28. Februar - 01. März 2023
- 21. – 22. März 2023
- 23. - 24. Mai 2023
- 27. – 28. Juni 2023
- 24. - 25. Oktober 2023
- 28. -29. November 2023

DOZENTEN/REFERENTEN:

Professor Zeller, Dr. Noory und Team

VERANSTALTUNGSZIEL

Durch Anstieg der Lebensdauer und gerade nach dem pandemiebedingt reduzierten Zugang zu früher interventioneller Versorgung für PAVK-Patienten ist eine Zunahme komplexer Fälle im Case Mix des Krankenhauses möglich bis wahrscheinlich.

Dieser Workshop beschäftigt sich mit Behandlungsstrategien für dieses Patientenkontingent. Er kombiniert eine theoretische Einführung, in welche neben der Diskussion über neue Behandlungsstrategien in der femoropoplitealen Arterie auch Informationen zu aktuellen klinischen Daten einfließen. Kernbestandteil des Workshops sind die Live-Fälle im Katheterlabor. Auch wird die Möglichkeit geboten, selbst praktische Erfahrungen zu sammeln.

ORGANISATORISCHES

Die Hotelreservierung wird zentral über Abbott Medical vorgenommen

VERANSTALTUNGSORT

UNIVERSITÄTSKLINIKUM FREIBURG

Department Universitäts-Herzzentrum Campus Bad Krozingen | Klinik für Kardiologie und Angiologie
Südring 15

D - 79189 Bad Krozingen

AGENDA Tag 1

- bis 12:00** Individuelle Anreise der Teilnehmer zum Herzzentrum Bad Krozingen
- 12:00 – 16:30** Live Cases im Katheterlabor und theoretische Einführung Prof. T. Zeller, Dr. Noory & Team
- 19:30** gemeinsames Abendessen

AGENDA Tag 2

- bis 8:00** Abfahrt vom Hotel zum Herzzentrum Bad Krozingen
(bitte denken Sie vor der Abfahrt an den Check-out)
- 8:30 – 16:30** Live Cases im Katheterlabor und Therapiediskussion Prof. T. Zeller, Dr. Noory & Team
- Ab 16:30** Abreise

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 und 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.

‡ kennzeichnet eine Marke eines Drittanbieters, die Eigentum von (jeweiliger Inhaber) ist.

www.cardiovascular.abbott

© 2021 Abbott. Alle Rechte vorbehalten. 3-DAC-1-11650-02 08-2020

Anmeldung Workshopteilnahme

ANSPRECHPARTNER ORGANISATION

Simone Abel | Abbott Medical GmbH | Schanzenfeldstraße 2 | 35578 Wetzlar

Fax: 06441 87075-606 | Email: simone.abel@abbott.com

ANSPRECHPARTNER VOR ORT

Steven Herschman | Abbott Medical GmbH | Schanzenfeldstraße 2 | 35578 Wetzlar

Mobil: +49 171 845 85 09 | Email: steven.herschman@abbott.com

TEILNEHMERINFORMATIONEN

Prof. Priv.-Doz. Dr. Herr Frau

Name: _____

Klinikum: _____

Abteilung: _____

Straße / Hausnummer: _____

PLZ / Ort: _____

Email: _____

Telefon: _____

Ort / Datum / Unterschrift: _____

GEWÄHLEN TERMIN BITTE ANGEBEN:
