



BONNER INTERVENTIONS RADIOLOGIE

PROGRAMM 2024

Wissenschaftliches Vortragsprogramm & Fallpräsentationen/Workshops

Wissenschaftliche Leitung & Moderation: PD Dr. med. Daniel Kütting

Qualitätssicherung durch



Bonner Universitätsforum

Heussallee 18-24, 53113 Bonn

Freitag, 19. April 2024

HYBRID

Wissenschaftliches Vortragsprogramm (vor Ort in Bonn & Livestream)

- 08.50 – 09.00 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. Ulrike Attenberger, Bonn
- 09.00 – 09.25 Uhr **Venöse Beckenrekanalisation: Putztrupp für akute und chronische Verschlüsse**
Dr. Tatjana Dell, Universitätsklinikum Bonn
- 09.25 – 09.50 Uhr **Therapie der oberen und unteren Einflusstauung**
Dr. Julia Wagenpfeil, Universitätsklinikum Bonn
- 09.50 – 10.35 Uhr **TIPS: Von einfach bis komplex**
Dr. Carsten Meyer, Universitätsklinikum Bonn
- 10.35 – 11.00 Uhr *Pause*
- 11.00 – 11.45 Uhr **Passage chronischer Verschlüsse: Tipps & Tricks**
Dr. Patrick Kupczyk, Universitätsklinikum Bonn
- 11.45 – 12.30 Uhr **pAVK: Zugangswege für Fortgeschrittene**
Prof. Dr. Gerd Grözinger, Universitätsklinikum Tübingen
- 12.30 – 13.20 Uhr *Mittagspause*
- 13.20 – 14.05 Uhr **Komplexe EVAR: Blick über den Tellerrand**
PD Dr. Daniel Kütting, Universitätsklinikum Bonn
- 14.05 – 14.55 Uhr **Pulmonale Thrombektomie: Neues Spielfeld für Radiologen**
Prof. Dr. Alexander Bunck, Universitätsklinikum Köln
- 14.55 – 15.10 Uhr *Kaffeepause*
- 15.10 – 15.55 Uhr **Lymphatische Interventionen: Mehr als nur Chyle**
Prof. Dr. med. Dr. Claus Pieper, Universitätsklinikum Bonn
- 15.55 – 16.40 Uhr **Viszerale Verschlusskrankheit**
Prof. Dr. Philipp Bruners, Universitätsklinikum Aachen
- 16.40 – 17.25 Uhr **Interventionell- radiologische Therapie der Tränenwege**
Prof. Dr. Kai Wilhelm, Universitätsklinikum Bonn



BONNER INTERVENTIONS RADIOLOGIE

Samstag, 20. April 2024

PRÄSENZ

Fallpräsentationen & Workshops (ausschließlich in Präsenz in Bonn)

Die Inhalte der Workshops bauen auf den Vorträgen von Freitag auf.

In mehreren Kleingruppen werden zu den einzelnen Themengebieten Fallpräsentationen vorgestellt und Tipps und Tricks für die tägliche Praxis an die Teilnehmerinnen und Teilnehmer weitergegeben. Die Reihenfolge der Themen variiert zwischen den Gruppen.

Fallbasierte Hands-on-Workshops an Simulatoren und Gefäßmodellen unter Anleitung von Experten zu folgenden Themenbereichen:

- 1 Endovaskuläre Versorgung eines abdominellen Aortenaneurysmas
- 2 Transjugulärer intrahepatischer portosystemischer Shunt (TIPS)
- 3 Pulmonalarterielle Thrombektomie
- 4 Interventionen der Beckenachse, der femoropoplitealen sowie der infrapoplitealen Gefäßregion
- 5 Viszerale Verschlusskrankheit

Zeitplan Fallpräsentationen und Workshops:

09:00 – 9:45 Uhr	Themengebiet 1
09:45 – 10:30 Uhr	Themengebiet 2
10:30 – 11:00 Uhr	Pause
11:00 – 11:45 Uhr	Hands-on Workshop 1
11:45 – 12:30 Uhr	Themengebiet 3
12:30 – 13:15 Uhr	Pause
13:15 – 14:00 Uhr	Hands-on Workshop 2
14:00 – 14:45 Uhr	Themengebiet 4
14:45 – 15:00 Uhr	Pause
15:00 – 15:45 Uhr	Themengebiet 5
15:45 – 16:30 Uhr	Hands-on Workshop 3

Stand: 28.02.2024

Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Wir informieren, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referierenden verpflichtet sind, potentielle Interessenkonflikte gegenüber den Teilnehmern offenzulegen.

Diese Veranstaltung wird unterstützt durch: Abbott Medical GmbH: 500 €, Acandis GmbH: 1.000 €, Balt Germany GmbH: 2.000 €, Bayer Vital GmbH: 2.000 €, Boston Scientific Medizintechnik GmbH: 3.500 €, Cook Medical Deutschland GmbH: 3.500 €, Cordis Germany GmbH: 1.000 €, Dedalus HealthCare GmbH: 1.000 €, Guerbet GmbH: 2.000 €, Inari Medical Europe GmbH: 2.000 €, iVascular GmbH: 500 €, plus medica GmbH & Co. KG: 500 €, Siemens Healthineers AG: 2.000 €, Terumo Deutschland GmbH: 1.500 €, W. L. Gore & Associates GmbH: 3.500 €.

Die Mittel werden anteilig verwendet für: Raummiete, Technik, Catering, Referentenhonorare und -anreise, Organisation und Abwicklung.