



PROGRAMM 2022 - **ENTWURF**

Hybrid-Veranstaltung in Präsenz und Livestream

Universitätsklinikum Bonn
Venusberg-Campus 1, 53127 Bonn
[Großer Hörsaal, Biomedizinisches Zentrum \(BMZ\) I](#)

Freitag, 08.04.2022

12.00 – 12.10 Uhr **Begrüßung**
Univ.-Prof. Dr. med. Ulrike Attenberger, Bonn

GRUNDLAGEN unter Berücksichtigung des Strahlenschutzes

12.10 – 12.40 Uhr **Materialkunde: angiographische Zugangswege und Katheter**
Prof. Dr. med. Kai Wilhelm, Bonn

12.40 – 13.10 Uhr **Materialkunde: Ballons und Stents**
PD Dr. med. Julian Luetkens, Bonn

13.10 – 13.40 Uhr **Arterielle Interventionen I: PTA, Stentimplantation, Rekanalisation; unter Berücksichtigung des Strahlenschutzes**
PD Dr. med. Claus C. Pieper, Bonn

13.40 – 14.10 Uhr **Arterielle Interventionen II: Thrombolyse, Thrombektomie unter Berücksichtigung des Strahlenschutzes**
Dr. med. Julia. Wagenpfeil, Bonn

14.10 – 14.30 Uhr *Pause*

14.30 – 15.00 Uhr **Materialkunde: Gefäßverschießende Maßnahmen – Partikel, Gewebekleber, Spiralen, Plugs**
PD. Dr. med. Daniel Kütting, Bonn

15.00 – 15.30 Uhr **Interventionelle Versorgung aktiver Blutung**
PD Dr. med. Alexander Bunck, Köln

15.30 – 16.00 Uhr **Schmerzmedikation während radiologischer Eingriffe; Erwartungshaltung des Patienten; Möglichkeiten des Interventionalisten**
Prof. Dr. med. Markus Velten, Bonn

16.00 – 16.20 Uhr *Pause*

SPEZIALTHEMEN (Teil I) unter Berücksichtigung des Strahlenschutzes

16.20 – 16.50 Uhr **Venöse Interventionen: Tiefe Beinvenenthrombose, Venöse Beckenstenose unter Berücksichtigung des Strahlenschutzes**
Prof. Dr. med. Daniel Thomas, Köln

16.50 – 17.20 Uhr **MRT-Interventionen**
Prof. Dr. med. Rüdiger Hoffmann, Tübingen

17.20-17.30 Uhr **Fluoroskopische/Sonographische gesteuerte Portimplantation**
Dr. med. Tatjana Dell, Bonn

17.30 – 17.40 Uhr **Fluoroskopische PEG Anlage**
Dr. med. Julia Wagenpfeil, Bonn

17.40 – 18.10 Uhr **Embolisation bei chronischen Gelenkschmerzen**
Prof. Dr. med. Marcus Katoh, Krefeld

18.10 – 18.40 Uhr **Strahlenschutzverordnung im Hinblick auf die interventionelle Radiologie**
Dr. rer. nat. Stephan Garbe, Bonn

18.40 Uhr **Prüfung (nur nach vorheriger Anmeldung) zum Modulteil Fachkunde Interventionsradiologie im Strahlenschutz gem. StrlSchV**



Samstag, 09.04.2022

SPEZIALTHEMEN (Teil II)

09.00 – 09.30 Uhr	Uterusmyomembolisation <i>Dr. med. Tatjana Dell, Bonn</i>
09.30 – 10.00 Uhr	Trans-arterielle Prostataembolisation bei BPH <i>Dr. med. Patrick Kupczyk, Bonn</i>
10.00 – 10.30 Uhr	Trans-arterielle Hämorrhoiden-Embolisation <i>Univ.-Prof. Dr. med. Peter Minko, Düsseldorf</i>
10.30 – 10.50 Uhr	Pause
10.50 – 11.20 Uhr	HCC-Therapie – wer, wie und wann? <i>PD. Dr. med. Roman Klöckner, Mainz</i>
11.20 – 11.50 Uhr	Radioembolisation des HCC, Technik und Outcome <i>Prof. Dr. med. Jens Theysohn, Essen</i>
11.50 – 12.20 Uhr	Lokal-ablative Verfahren <i>Prof. Dr. med. Philipp Bruners, Aachen</i>
12.20 – 13.10 Uhr	Mittagspause
13.10 – 13.40 Uhr	EVAR: Patientenauswahl und Nachsorge <i>Dr. med. Frauke Verrel, Bonn</i>
13.40 – 14.10 Uhr	Endovaskuläre Therapie von Endoleaks nach EVAR <i>Dr. med. Patrick Kupczyk, Bonn</i>
14.10 – 14.40 Uhr	TIPS: Indikationen, Patientenauswahl und Nachsorge <i>PD Dr. med. Michael Praktiknjo, Bonn</i>
14.40 – 15.10 Uhr	TIPS: Technik und Komplikationsmanagement <i>Dr. med. Carsten Meyer, Bonn</i>
15.10 – 15.30 Uhr	Pause
15.30 – 16.00 Uhr	Lymphatische Interventionen <i>PD Dr. med. Claus C. Pieper, Bonn</i>
16.00 – 17.00 Uhr	Notfallinterventionen <i>Dr. med. Carsten Meyer, Bonn</i>
17.00 Uhr	Verabschiedung <i>Univ.-Prof. Dr. med. Ulrike Attenberger, Bonn</i>

WORKSHOPS

Die Workshops finden parallel zum Programm statt. Die genauen Zeiten werden nach der Anmeldung bekannt gegeben.

- **Diagnostische periphere Angiographie und periphere arterielle Rekanalisation**
- **Transarterielle Chemoembolisation bei Lebertumoren**
- **Kathetergestützte Behandlung akuter innerer Blutungen**
- **Kathetergestützte Therapie viszeralarterieller Stenose**

Stand: 05.01.2022

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

Diese Veranstaltung wird unterstützt durch: N.

Die Mittel werden anteilig verwendet für: Raummiete, Technik, Catering, Referenten, Organisation und Abwicklung.