

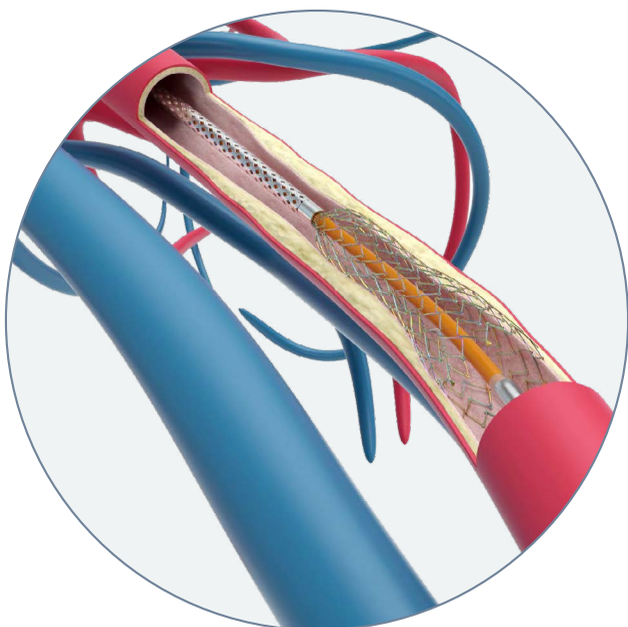


MTRA im Fokus

Interaktiver Workshop für medizinisches
Assistenzpersonal im Katheterlabor

- Tipps & Tricks für Anfänger und Fortgeschrittene
- Kommunikationstraining
- Medizinprodukte zum Anfassen
- Austausch mit Kolleginnen und Kollegen

Samstag, 06. Mai 2023, Berlin



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

als Teil unserer MTRA-Trainingsreihe laden wir Sie herzlich zu unserem interaktiven Workshop in Berlin ein. Im Mittelpunkt unseres Workshops stehen Sie und Ihre beruflichen Anforderungen im Katheterlabor.

In fallbasierten Vorträgen dreht sich alles um Therapieansätze, Interventionsstrategien und Medizinprodukte aus der Sicht des Assistenzpersonals. Gemeinsam mit unserer Kommunikationsexpertin trainieren Sie dieses Mal die Kommunikation und den Umgang mit schwierigen Patienten. Sie haben darüber hinaus die Möglichkeit, Medizinprodukte aus Ihrem Alltag in Gefäßmodellen selbstständig einzusetzen. Selbstverständlich bieten wir Ihnen wieder viele Gelegenheiten, um uns Fragen zu stellen sowie sich mit Ihren Kolleginnen und Kollegen auszutauschen und zu vernetzen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Mit freundlichen Grüßen

Dr. med. David Hardung

Oberarzt Angiologie Sankt Gertrauden Krankenhaus Berlin

Michael Stephan

Training, Ausbildung & Therapieentwicklung BIOTRONIK

VORSITZ UND REFERENT

Dr. med. David Hardung

Oberarzt Angiologie
| Sankt Gertrauden Krankenhaus



REFERENTEN

Dr. med. Moritz Randerath Oberarzt

Interventionelle Radiologie
| Schwarzwald-Baar Klinikum,
Villingen-Schwenningen



Kerstin Köhler

Diplom-Sprechwissenschaftlerin
| K+S Kommunikation Berlin GBR



Annegret Niedernolte

Marketing
| BIOTRONIK



Michael Stephan

Training, Ausbildung und
Therapieentwicklung | BIOTRONIK



ZIELGRUPPE

Diese Veranstaltung richtet sich an Katheterlabor-Assistenzpersonal, welches ihrer Kenntnisse im Bereich der interventionellen endovaskulären Therapie vertiefen möchte. Der Workshop richtet sich explizit an MTRAs aller endovaskulären Fachbereiche.

SAMSTAG, 06. MAI 2023

- 09:30 Begrüßung & Vorstellung
| HARDUNG
- 09:45 **Spannende endovaskuläre Fälle – Schritt für Schritt erklärt**
| HARDUNG, RANDERATH
- 10:45 **Strahlenschutz – Kenn ich doch alles!?**
| RANDERAT
- 11:15 Kaffeepause
- 11:30 **BIOTRONIK-Symposium**
Die Technik macht's
1. Der Draht geht durch, aber nichts anderes! Und nun?
2. Think big?
3. Bare Metal gegen Covered Stents – Ein Kampf auf Augenhöhe
| LANGHOFF, BÜCHNER, BURBELKO
- 12:30 Mittagspause
- 13:30 **Professioneller Umgang mit schwierigen Patienten – Kommunikationstraining**
| KÖHLER
- 15:00 **Hands-on-Workshop**
Stentsysteme unter der Lupe
High Tech zum Anfassen
| NIEDERNOLTE, STEPHAN, HARDUNG, RANDERATH
- 16:00 **Live-in-the-Box: Bi-Direktionaler Ansatz – Die Lösung für alles?**
| HARDUNG
- 16:45 Zusammenfassung und Verabschiedung
| HARDUNG



VERANSTALTUNGSORT

Berlin Marriott Hotel
Inge-Beisheim-Platz 1 · 10785 Berlin
<https://www.marriott.com/de/hotels/bermc-berlin-marriott-hotel/overview/>



Mit freundlicher Unterstützung:



REGISTRIERUNG

Zur Teilnahme ist eine vorherige Anmeldung erforderlich (begrenzte Teilnehmerzahl).

Der Workshop findet im Rahmen der Angiologietage in Berlin statt.

Registrieren Sie sich unter:
<https://mtra.angiologie-tage.de/booking>



Teilnahmegebühr

Eigenanteil der Teilnehmer: € 94,–

Fragen zur Anmeldung

MARTIN KRAFT | Healthcare Events
Tel.: +49 (0)6021 584 8880
E-Mail: info@kraftkonzept.com

Fragen zur Veranstaltung

MICHAEL STEPHAN | Training, Ausbildung und Therapieentwicklung | BIOTRONIK
E-Mail: michael.stephan@biotronik.com

Weitere Trainings

Melden Sie sich gern auch zu unserer MTRA-Webinar-Reihe an. Alle zwei Monate liefern wir Ihnen online in 90 Minuten spannende Themen aus Ihrem Alltag im Katheterlabor.

Webinar-Termine 2023:
28. März; 20. Juni; 05. September; 14. November

Weiter Informationen finden Sie unter:
<https://www.biotronik.com/mtra-im-fokus>