



Kurstermine 2025

Der **eintägige** Trainingskurs für Assistenzpersonal "Notfallmanagement im Herzkatheterlabor" findet an folgenden Terminen statt:

14.05.2025 von 09:00 - 17:00 Uhr

17.09.2025 von 09:00 - 17:00 Uhr

26.11.2025 von 09:00 - 17:00 Uhr

Allgemeine Hinweise

Kurstermine 14.05.2025, 17.09.2025, 26.11.2025

Uhrzeit Kurstraining von 09:00 - 17:00 Uhr

Ort Interdisziplinäres Trainings- und Simulationszentrum (**INTUS**)
Am Universitätsklinikum Würzburg, ZOM
Oberdürrbacherstr. 6, 97080 Würzburg

Information Sabine Franzek, INTUS GmbH
Franzek_s@ukw.de

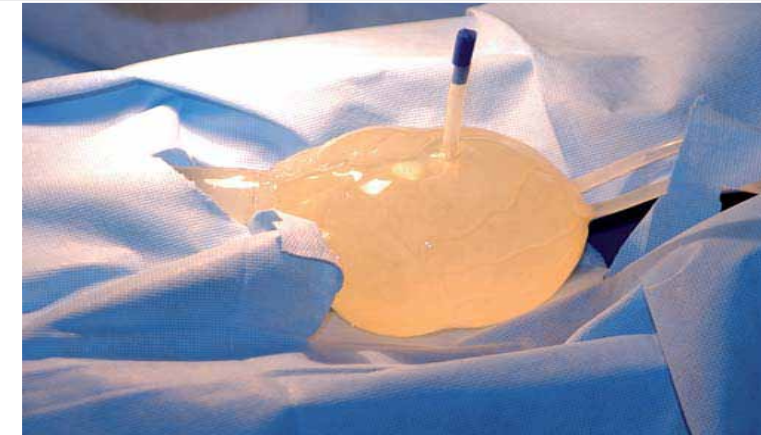
Anmeldung Firma Medtronic GmbH
Frau Sylva Dovicenkova
Telefon +420 731 623 169
sylva.dovicenkova@medtronic.com

Zielgruppe Für Assistenzpersonal im Herzkatheterlabor
(max. Teilnehmerzahl pro Kurs: n = 14)

Anfahrt siehe Homepage
www.intus-wuerzburg.de



Die Veranstaltung findet in Kooperation mit Firma Medtronic statt.

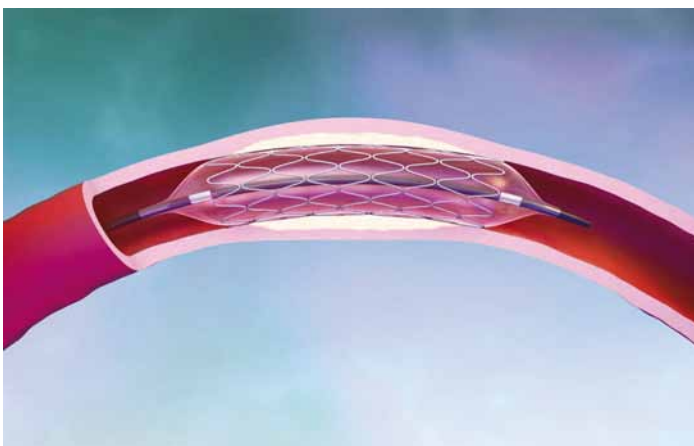


Trainingskurse

Notfallmanagement im Herzkatheterlabor 2025 für Assistenzpersonal

INTUS

im Zentrum Operative Medizin
am Universitätsklinikum Würzburg
Oberdürrbacher Str. 6, Haus A1
97080 Würzburg



Programm

Referenten

Sehr geehrte Damen und Herren,

das interdisziplinäre Trainings- und Simulationszentrum (INTUS) ist ein in Deutschland einmaliges universitäres Ausbildungszentrum für Ärzte und medizinisches Assistenzpersonal.

Der eintägige Kurs „**Notfallmanagement im Herzkatheterlabor**“ wendet sich speziell an das Assistenzpersonal im HKL.

An modernen Modellen und Simulatoren werden die „Tipps und Tricks“ der Notfallerkennung und -behandlung im HKL vermittelt.

Das Programm wird durch Teamtraining, Hands-on-Demos und Fallpräsentationen abgerundet.

In der ersten Stunde wird ein Basistraining durchgeführt, bei dem vorab die Technik der Intubation, Reanimation und Defibrillation intensiv geschult werden.

Wir würden uns freuen, Sie zu diesem Kurs in Würzburg begrüßen zu können.



Prof. Dr. Wolfram Voelker
INTUS-Leitung

- 09:00 Begrüßung und Gruppeneinteilung
- 09:05 Basistraining an verschiedenen Modellen
- 10:15 Vortrag: „1 x 1“ der Notfallbehandlung im HKL
- 10:50 Workshop I
(Praktisches Training und Demonstrationen)
Gr. 1 Notfallmanagement am Simulator
Gr. 2 Simulator- und Materialtraining für schwierige Fälle
- 12:50 Mittagspause mit Imbiss
- 13:30 Vortrag: Herzinfarkt und Herzrhythmusstörung
- 14:00 Workshop II
(Praktisches Training und Demonstrationen)
Gr. 1 Simulator- und Materialtraining für schwierige Fälle
Gr. 2 Notfallmanagement am Simulator
- 16:00 Kaffeepause
- 16:15 Falldemonstrationen „Trouble-shooting“
- 16:45 Evaluation und Zusammenfassung
- 17:00 Ende der Veranstaltung

Dr. med. Dominik Schmitt

*Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie
Medizinische Klinik und Poliklinik I der Universitätsklinik Würzburg*

Dr. med. Nils Kraus

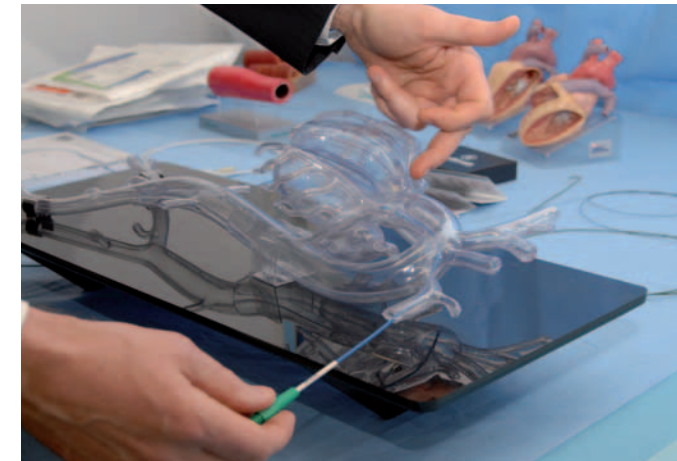
*Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie
der Medizinische Klinik und Poliklinik I der Universitätsklinik Würzburg*

Dr. med. Nils Petri

*Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie
der Medizinische Klinik und Poliklinik I der Universitätsklinik Würzburg*

Prof. Dr. med. Wolfram Voelker

*Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie
stellvertr. Klinikdirektor der Med. Klinik I der Universitätsklinik Würzburg*



Training am Modell