



## Kurstermine 2024

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

05.06.2024 von 09:00 - 17:00 Uhr

11.09.2024 von 09:00 - 17:00 Uhr

27.11.2024 von 09:00 - 17:00 Uhr

### Allgemeine Hinweise

**Kurstermine** 05.06.2024, 11.09.2024, 27.11.2024

**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

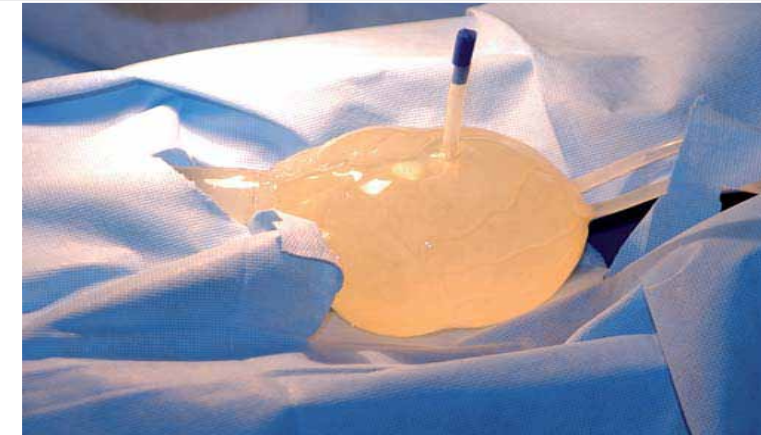
**Zielgruppe** Für Assistenzpersonal im Herzkatheterlabor  
(max. Teilnehmerzahl pro Kurs: n = 14 )

**Anfahrt** siehe Homepage  
[www.intus-wuerzburg.de](http://www.intus-wuerzburg.de)



Die Veranstaltung findet in Kooperation mit Firma Medtronic statt.

**Medtronic**  
Further, Together



## Trainingskurse

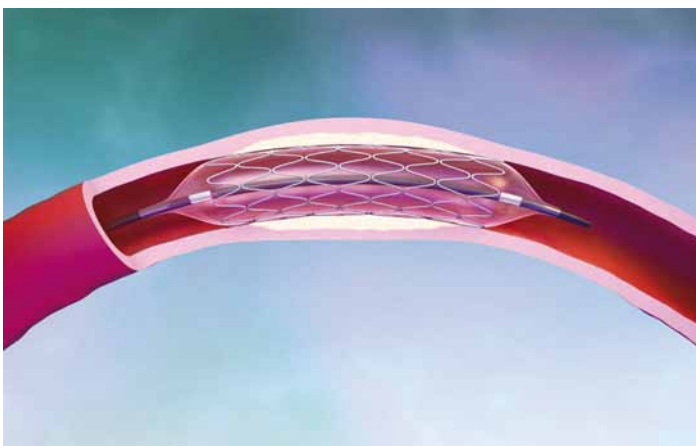
# Notfallmanagement im Herzkatheterlabor 2024 für Assistenzpersonal

INTUS

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

Interdisziplinäres  
Trainings- und  
Simulationszentrum

**intus**



## 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**

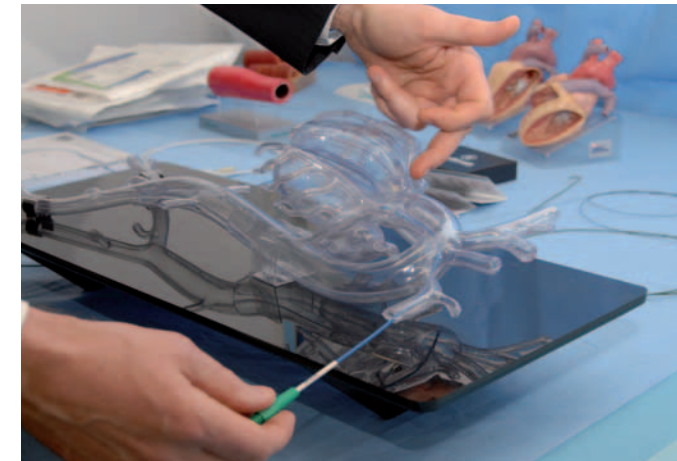
*Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie  
der Medizinische Klinik und Poliklinik I der Universitätsklinik Würzburg*

**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