



Fax 0931 201-603 6380

**Anmeldung**

Hiermit melde ich mich verbindlich zum eintägigen Trainingskurs "Basistraining im Herzkatheterlabor" an:

am 29. April 2020 von 09:30 - 17:30 Uhr

**Adresse**

Name \_\_\_\_\_

Klinik/Firma \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

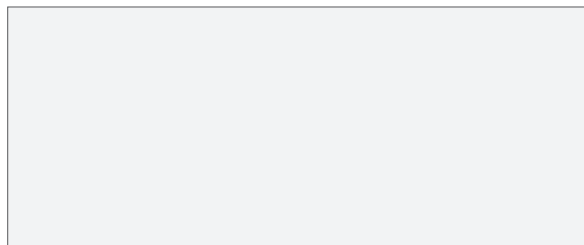
PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Datum, Unterschrift \_\_\_\_\_

Stempel



Allgemeine Hinweise

**Termine** Mittwoch, 29. April 2020

**Uhrzeit** Kurstraining von 09:30 - 17:30 Uhr

**Ort** Interdisziplinäres Trainings- und Simulationszentrum (INTUS)  
Universitätsklinikum  
Oberdürrbacherstraße 6, Haus A1  
97080 Würzburg

**Information** Prof. Dr. med. Wolfram Voelker  
voelker\_w@ukw.de

**Gebühr** 130,- Euro

**Anmeldung** Sabine Franzek  
INTUS Würzburg GmbH  
Telefon 0931 201-36380  
franzek\_s@ukw.de

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



**Zielgruppe** Assistenzpersonal im Herzkatheterlabor  
(max. Teilnehmerzahl pro Kurs: n = 15)

Die Veranstaltung wird unterstützt durch:



Praxisworkshop

**Training für Assistenz  
im Herzkatheterlabor**

am 29. April 2020

INTUS

im Zentrum Operative Medizin  
am Universitätsklinikum Würzburg

Oberdürrbacher-Straße 6  
97080 Würzburg

## Programm

## Referenten

Sehr geehrte Damen und Herren,

unser Hands-on-Kurs „Basistraining für Assistenz im Herzkatheterlabor“ wendet sich speziell an das Assistenzpersonal, das im Herzkatheterlabor (HKL) seine Tätigkeit beginnt oder erst seit kurzer Zeit dort arbeitet.

Im Rahmen von praktischer Übungen werden in kleinen Gruppen die wichtigsten Grundkenntnisse an Simulatoren und Modellen trainiert und somit fachgerechtes Arbeiten im HKL vermittelt. In kurzen Vorträgen kommen für jeden Mitarbeiter relevante Themen (u. a. Patientenbetreuung, Hygienemaßnahmen und Materialkenntnisse) zur Sprache.

Der Kurs findet im interdisziplinären Trainings- und Simulationszentrum (INTUS) in Würzburg statt, einem in Deutschland einmaligen universitären Ausbildungszentrum für Ärzte und medizinisches Assistenzpersonal.

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



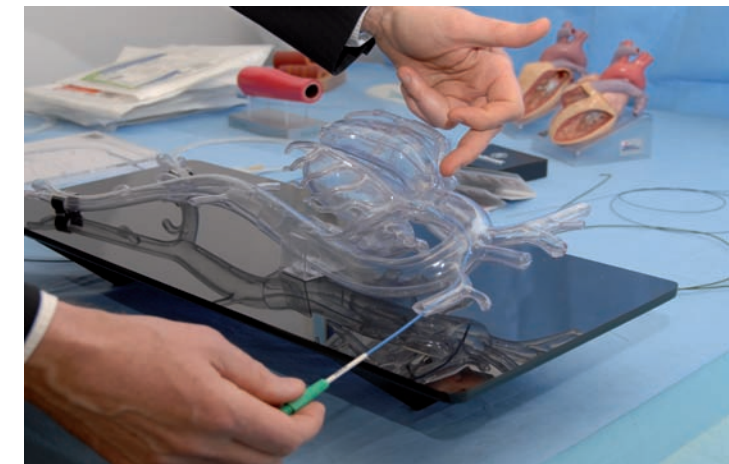
Prof. Dr. Wolfram Voelker  
INTUS-Leitung

- 09:30 Begrüßung
- 09:45 „Alltag im HKL“: Koro und PCI...
- 10:15 **Basiskenntnisse I**
  - Wie spreche ich mit dem Patienten? (mit Demofilm)
  - Richtige Hygienemaßnahmen
  - Tischvorbereitung schnell und effektiv
- 11:00 Kaffeepause
- 11:15 **Praktische Übungen I**
  - Gr. 1 Notfalltraining am Simulator
  - Gr. 2 1 x 1 der Katheternaterialien
  - Demos an Modellen und VR-Simulator
- 12:45 **Mittagspause**
- 13:45 **Basiskenntnisse II**
  - Was ist bei der Patientenvorbereitung wichtig? (Laborwerte, Röntgenbefunde, Lagerung usw.)
  - Zugangswege und Verschlusssysteme
  - Selbstschutz durch Strahlenschutz
- 14: 45 Kaffeepause
- 15:00 **Praktische Übungen II**
  - Gr. 1 1 x1 der Katheternaterialien
  - Demos an Modellen und VR-Simulator
  - Gr. 2 Notfalltraining am Simulator
- 16:30 Fallbeispiele zu verschiedenen Themen
- 17:15 Zusammenfassung und Evaluation

Dr. med. Lotte Marie Possler  
*Oberärztin der Inneren Medizin,  
Main Klinik Ochsenfurt*

Prof. Dr. med. Wolfram Voelker  
*Stellv. Klinikdirektor der Medizinischen Klinik  
und Poliklinik I des Universitätsklinikums Würzburg*

Christian Seufert  
*Herzkatheterlabor, Unisversitätlinikum Würzburg*



Praktisches Training am Modell