



Fax 0931 201-36381

**Anmeldung**

Hiermit melde ich mich verbindlich zum **eintägigen** Fortbildungskurs "Basistraining für Assistenz im Herzkatheterlabor" zu folgendem Termin an:

am 20.05.2010 von 09:30 - 17:30 Uhr

**Adresse**

Name \_\_\_\_\_

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

Straße \_\_\_\_\_

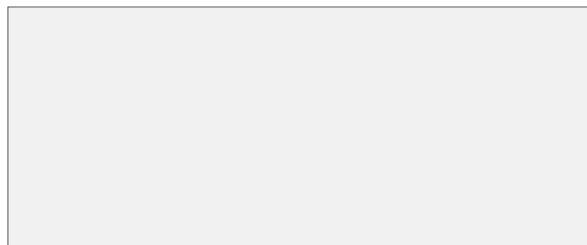
PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

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

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

Stempel



Allgemeine Hinweise

**Termine** Dienstag, 20. Mai 2010

**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  
Telefon 0931 201-39100  
voelker\_w@klinik.uni-wuerzburg.de

**Gebühr** 120,00 Euro

**Anmeldung** Sabine Franzek  
AQAI-INTUS GmbH  
Telefon 0931 201-36380  
info@intus-wuerzburg.de

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

**Zielgruppe** Assistenzpersonal im Herzkatheterlabor  
(max. Teilnehmerzahl pro Kurs: n = 12)



Trainingskurs

**Basistraining für Assistenz im Herzkatheterlabor**  
am 20. Mai 2010

INTUS  
Universitätsklinikum Würzburg  
Oberdürrbacher-Straße 6  
97080 Würzburg

Die Veranstaltung wird unterstützt durch:



## 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 praktischer Übungen in kleinen Gruppen werden 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 Simulationsszentrum (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 Arbeitsabläufe im HKL
- 10:10 **Basiskonzepte I**
  - Wie spreche ich mit dem Patienten?
  - Richtige Hygienemaßnahmen
  - Selbstschutz durch Strahlenschutz
- 10:45 Kaffeepause
- 11:00 **Praktische Übungen I**
  - Gr. 1 Notfalltraining am Simulator
  - Gr. 2 1 x 1 der Kathetermaterialien
  - Demos an Modellen und VR-Simulator
- 12:30 **Mittagspause mit Imbiss**
- 13:00 **Basiskonzepte II**
  - Was ist bei der Patientenvorbereitung wichtig?  
(Laborwerte, Röntgenbefunde, Lagerung usw.)
  - Tischvorbereitung - schnell und effektiv
- 14.30 **Praktische Übungen II**
  - Gr. 1 1 x1 der Kathetermaterialien
  - Demos an Modellen und VR-Simulator
  - Gr. 2 Notfalltraining am Simulator
- 16:00 Kaffeepause
- 16:15 Zugangswege, Versorgung der Punktionsstelle
- 16:45 Fallbeispiele zu verschiedenen Themen
- 17:15 Zusammenfassung und Evaluation

Dr. med. Björn Lengenfelder

*Assistenzarzt der Medizinischen Klinik und Poliklinik I  
des Universitätsklinikums Würzburg*

Bettina Markard

*Stellv. Leiterin des HKLs, Herz- und Gefäß-Klinik Bad Neustadt a. d. Saale*

Prof. Dr. med. Wolfram Voelker

*Internist und Kardiologe, stellv. Klinikdirektor der Medizinischen Klinik  
und Poliklinik I des Universitätsklinikums Würzburg*

Julia Schuldes

*Stellv. Leiterin des HKLs, Krankenhaus Rothenburg*



Praktisches Training am Modell