

## Seminarinhalte

### Interdisziplinäres Seminar

- Neue interventionelle Verfahren/Techniken (interventionelle Radiologie, Transkatheterklappen, MitraClip®, Endoprothesen, Ablation)

### Anästhesiologisches Praxistraining

- Reanimation und Atemwegssicherung, Simulatortraining
- Cool bleiben – Die Versorgung von Schwerverletzten

### Prävention und Rehabilitation kardiovaskulärer Erkrankungen

### Psychosomatisches Seminar

- Das Gespräch mit Angehörigen und Patienten in schwierigen Situationen

### Neurologischer Untersuchungskurs

- Schlaganfall – ein Notfall

### Ökonomie des Gesundheitswesens

- Das Gesundheitssystem in Deutschland, Perspektiven für den ärztlichen Nachwuchs

### Zusatzangebote

- Reanimations- und Simulatortraining
- Echokurs in Kleingruppen
- EKG-Kurs in Kleingruppen

## Organisatorisches

### Veranstalter

Herz- und Gefäß-Klinik GmbH  
Bad Neustadt a. d. Saale

### Teilnehmende Kliniken am

RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

Herz- und Gefäß-Klinik

Frankenklinik

Neurologische Klinik

Psychosomatische Klinik

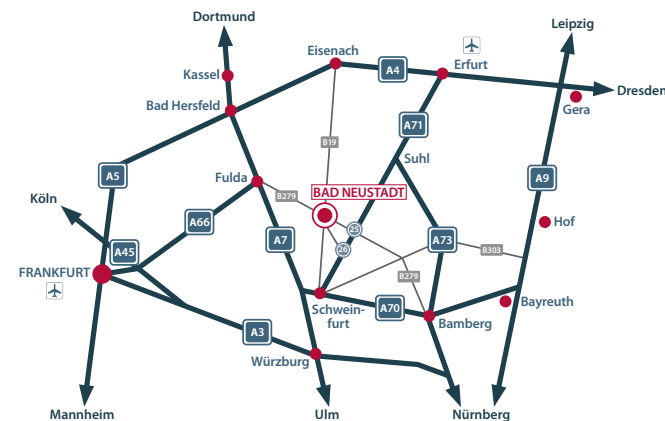
Schulterchirurgie

### Auskunft

Sekretariat Kardiologie, Frau Fischer, Frau Raab,  
Herz- und Gefäß-Klinik, Salzburger Leite 1 | 97616 Bad Neustadt  
Telefon: 09771 66-2302 oder 09771 66-2602

Fax: 09771 68-952305

E-Mail: jean.fischer@kardiologie-bad-neustadt.de



### 📍 Veranstaltungsort

Herz- und Gefäß-Klinik GmbH am Campus Bad Neustadt  
Salzburger Leite 1 | 97616 Bad Neustadt a. d. Saale

### 📍 Anfahrt über Autobahnausfahrt 25

Zieladresse für Navigationssystem „Von-Gutenberg-Straße“



RHÖN-KLINIKUM  
Campus Bad Neustadt  
Medizinische Exzellenz aus Tradition



## Einladung

## 14. Kardiovaskuläres Praktikum für Medizinstudentinnen/-en

Interdisziplinärer Komplex  
Herz – Kreislauf – Gefäße

13. Februar bis 14. März 2017

anrechenbar als Famulatur

12.2016 / 500

Verbundenes Unternehmen der



## Liebe Studentinnen und Studenten,

wie auch in den letzten Jahren bieten wir vom 13. Februar bis 14. März 2017 eine praxisorientierte Famulatur für engagierte Medizinstudenten nach dem 7. Semester an der Herz- und Gefäß-Klinik in Bad Neustadt an der Saale an. Ziel dieses interdisziplinär ausgerichteten Praktikums ist es, Einblicke in die Fachgebiete Anästhesie, Gefäßchirurgie, Herzchirurgie, Kardiologie, Intensivmedizin, Neurologie, Schulterchirurgie, Rehabilitation, Psychosomatik und Radiologie für komplexe Erkrankungen zu gewinnen. In kleinen Gruppen werden Sie im Rotationsprinzip unter Anleitung von Mentoren tagsüber aktiv am Klinikbetrieb teilnehmen. Spätnachmittags finden praxisbezogene Seminare und Übungen statt, die Sie auf Ihre zukünftige Arbeit als Assistenzarzt vorbereiten sollen. Als Referenten stehen Ihnen erfahrene Kliniker und Experten der einzelnen Fachgebiete zur Verfügung. Zahlreiche von ihnen sind universitäre Hochschullehrer. Wie bereits in den vergangenen Jahren, wird dieses Praktikum als 30-Tages-Famulatur anerkannt.

Übernachten werden Sie während dieser 4-wöchigen Famulatur in unserem Gästehaus auf dem RHÖN-KLINIKUM Campus. Die Unterbringung und Verpflegung ist für alle Teilnehmer kostenlos. Dabei steht Ihnen auch genügend Zeit zum gegenseitigen Kennenlernen und für gemeinsame Freizeitaktivitäten zur Verfügung.

Unsere Klinik hat sich seit ihrer Gründung im Jahre 1984 zu einem kardiovaskulären Zentrum entwickelt, das eine führende medizinische Rolle außerhalb der universitären Strukturen in Deutschland spielt. Im letzten Jahr wurden zusammen mit der Neurologischen Klinik und der Frankenklinik etwa 25.000 Patienten ambulant und stationär behandelt.

Um eine möglichst effiziente Ausbildung sicherzustellen, ist die Teilnehmerzahl auf insgesamt 30 Studentinnen und Studenten begrenzt. Wir bitten Sie um eine kurze Bewerbung unter Angabe Ihres Lebenslaufes, Ihrer beruflichen Pläne, Hobbies, Ihrer Motivation für das kardiovaskuläre Praktikum und einer Auflistung der Fachbereiche, die Sie im Praktikum bevorzugt kennenlernen möchten, per E-Mail bis 15.01.2017 an [jean.fischer@kardiologie-bad-neustadt.de](mailto:jean.fischer@kardiologie-bad-neustadt.de).

Da Sie für Ihr Studium und die Famulaturen eine Planungssicherheit benötigen, werden wir auf alle bis zum 15.01.2017 eingehenden Bewerbungen eine verbindliche Aussage über die Teilnahmemöglichkeit geben.



Dr. med. Barth  
Seminarleiter



Dr. med. Hamm  
Seminarleiter



Dr. med. Halbfaß  
Seminarleiter



Prof. Dr. med. Kerber  
Chefarzt Kardiologie I



Prof. Dr. med. Deneke  
Chefarzt Kardiologie II

## Anatomische Demonstration am Tierherz

- Präparation am Tierherz

## Herzinsuffizienz

### Diagnostik kardiovaskulärer Erkrankungen

- Mehrzeilen-Computertomographie und Magnetresonanztomographie des Herzens (Grundlagen und Demonstrationen)
- Einführung in die Echokardiographie

### Medikamentöse Therapie kardiovaskulärer Erkrankungen

- Koronare Herzerkrankung
- Arterieller Hypertonus
- Periphere arterielle Verschlusskrankheit

### Interventionelle Therapie kardiovaskulärer Erkrankungen

- Koronare Herzerkrankung, PTCA + Stent
- Akutes Koronarsyndrom/Herzinfarkt
- Periphere arterielle Verschlusskrankheit

### Chirurgische Therapie kardiovaskulärer Erkrankungen

- Anatomie des Herzens und Gefäßnähte am Modell
- Knoten- und Naht-Kurs
- Grundlagen der Gefäßdiagnostik mit praktischen Übungen

### Chirurgische Therapie der Herzklappenerkrankungen

- Implantation einer Herzklappe am Modell, Rekonstruktion einer Mitralklappe am Modell

### Chirurgische Optionen bei Schultererkrankungen

- Simulatortraining für endoskopische Operationen