

## Organisatorisches

### In Kürze

- › 4-wöchige Famulatur, interdisziplinär ausgerichtet
- › Tagsüber Teilnahme am Klinikbetrieb in Kleingruppen (7 Studierende) unter Anleitung von Mentoren
- › Kennenlernen klinischer Untersuchungstechniken
- › Teilnahme an Prozeduren in Herzkatheterlabor und OP
- › Nachmittags praxisbezogene Seminare und praktische Übungen (z.B. kardiologischer Echokardiographie-Kurs, Schockraum-Management-Training im Simulatorzentrum, Arbeit am Arthroskopie-Simulator, Gipskurs)
- › Freie Unterkunft im Gästehaus auf dem Campusgelände
- › Kostenlose Verpflegung, abendliches Rahmenprogramm

### Medizinische Schwerpunkte

- › Kardiovaskuläre Medizin
- › Neurovaskuläre Medizin
- › Muskuloskeletale Medizin

### Zielgruppe

- › Medizinstudenten nach dem 7. Semester

### Teilnehmerzahl

Wir möchten Sie qualitativ hochwertig betreuen. Darum gilt bei uns Qualität vor Quantität: Die Teilnehmerzahl ist deshalb auf 28 Studierende begrenzt.

## Bewerbungen

Ihre Bewerbung für die Famulatur senden Sie bitte mit Lebenslauf, Motivationsschreiben sowie Studienbescheinigung per E-Mail an:

jean.fischer@campus-nes.de

### Anmeldeschluss

30.5.2023

## Teilnehmende Fachabteilungen

- › Klinik für Akutneurologie/Stroke Unit und Intensivmedizin | *Chefarzt Dr. med. H. Soda*
- › Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin | *Chefarzt Priv.-Doz. Dr. med. M. Dinkel*
- › Klinik für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie | *Chefärztin Priv.-Doz. Dr. med. R. Fuhrmann*
- › Klinik für Gefäßchirurgie | *Chefarzt A. Agaev*
- › Klinik für Handchirurgie | *Chefarzt Prof. Dr. med. J. van Schoonhoven*
- › Klinik für Innere Medizin
- › Klinik für Kardiochirurgie | *Chefarzt Prof. Dr. med. A. Diegeler*
- › Klinik für Kardiologie I | *Chefarzt Prof. Dr. med. S. Kerber*
- › Klinik für Kardiologie II | *Chefarzt Prof. Dr. med. T. Deneke*
- › Klinik für kardiologische Rehabilitation | *Chefarzt Dr. med. G. A. Müller*
- › Klinik für Neurochirurgie | *Chefarzt Priv.-Doz. Dr. med. A. Waschke*
- › Klinik für neurologische Frührehabilitation und neurologische Intensivmedizin | *Chefarzt Dr. med. V. Ziegler*
- › Klinik für neurologische Rehabilitation | *Chefarzt Dr. med. T. Knieß*
- › Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie, Schulterchirurgie und Endoprothetik | *Chefärzte Prof. Dr. med. A. Steinert, Prof. Dr. med. A. Berner*
- › Klinik für Radiologie | *Chefarzt Priv.-Doz. Dr. med. L. Lehmkuhl*
- › Klinik für interventionelle Radiologie | *Chefarzt Dr. med. Z. Puszkas*
- › Klinik für Zentrale Notaufnahme | *Chefarzt Dr. med. M. Schneider*

## Unsere Klinik



- › Medizinischer Vollversorger mit Zentren für klinische Medizin (ZkM) und ambulante Medizin (ZaM) in Bad Neustadt an der Saale
- › Medizinische Grundversorgung sowie Spezialkliniken
- › 600 Betten
- › 3.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
- › Lehrkrankenhaus der Philipps-Universität Marburg
- › Bad Neustadt (15.000 Einwohner) liegt mitten in der Urlaubsregion Bayerische Rhön und unweit des UNESCO Biosphärenreservats Rhön



### 🏠 Veranstalter

RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt  
Lehrkrankenhaus der Philipps-Universität Marburg



**RHÖN-KLINIKUM**  
**Campus Bad Neustadt**  
Medizinische Exzellenz aus Tradition



### Studierendenausbildung

## Interdisziplinäre Campus-Famulatur für Medizinstudenten

20. August bis 19. September 2023

## Campus-Famulatur

### Liebe Studentinnen und Studenten,

Wir starten wieder durch mit unserer Studierendenausbildung. Während Neubau und Umzug unserer Klinik sowie Corona bedingt haben wir eine Pause eingelegt. Jetzt geht es noch breiter aufgestellt weiter. Wir können Ihnen eine interdisziplinäre Famulatur mit einem breit gefächerten Spektrum an Fachdisziplinen sowie exzellenter Mentorenbetreuung anbieten. Klingt ambitioniert? Ist es auch! Wir haben ein umfangreiches Programm zusammengestellt von A wie Anästhesie bis Z wie Zentrale Notaufnahme. Dabei können wir anknüpfen an unsere langjährige Erfahrung mit dem Kardiovaskulären Praktikum, das wir regelmäßig in Bad Neustadt erfolgreich durchgeführt haben.

Inzwischen vereinen wir unter dem Dach des Campus nicht nur die ehemalige Herz- und Gefäß-Klinik und die Klinik für Handchirurgie, Schulterchirurgie bzw. Fuß- und Sprunggelenkchirurgie mit überregionalem Ruf. Durch die Fusion mit der Kreisklinik Bad Neustadt im Jahr 2019 und der Etablierung weiterer Fachdisziplinen sind wir nun auch medizinischer Grundversorger der Region. Für die interdisziplinäre Famulatur in unserer Klinik heißt das: Sie bekommen durch die Vielzahl der teilnehmenden Kliniken einen noch besseren Einblick in den Klinikalltag. Vielleicht fällt Ihnen so die Entscheidungsfindung für ein spezielles Fachgebiet leichter, sollten Sie nach Studienabschluss eine Facharztausbildung anstreben.

Wir freuen uns auf Sie!

PD Dr. med. R. Fuhrmann      Dr. med. H. Soda  
 Chefarztin Fuß- und Sprunggelenkchirurgie      Chefarzt Akutneurologie

Prof. Dr. med. S. Kerber      Sandra Henek  
 Chefarzt Kardiologie I      Geschäftsführende Direktorin  
 Ärztlicher Direktor  
 RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt

## Programm (4 Studentengruppen, Rotationsprinzip)

		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00
		So, 20.08.23	18:30 Uhr: Get-together; Imbiss mit Prof. Dr. Kerber, PD Dr. Fuhrmann, Dr. Soda und Geschäftsführende Direktorin Sandra Henek							
Neurovaskuläre Medizin	Mo, 21.08.23	Gruppeneinteilung	Neurolog. Notfall in der ZNA	Mikrochirurgischer Workshop Neurochirurgie				Grundlagen der Sozialmedizin/Rehabilitation (OÄ Schmidt/Kalandaze)		
	Di, 22.08.23	Akut-Neurologie (neurolog. Untersuchung, Sonographie hirnersorgender Gefäße, interdisziplinäre neuro-radiologische Fallkonferenzen)						Moderne Traumatologie (OA Unger)		
	Mi, 23.08.23							Ischämische Kardiomyopathie und ihre Behandlungsoptionen (OA Reents)		
	Do, 24.08.23	Neurologie in der Praxis (MVZ Neurologie)						Allg. Orthopädie (CÄ Fuhrmann)	Thoraxschmerz (CA Kerber)	
	Fr, 25.08.23	Neuro-Rehabilitation						Sprunggelenk und Fuß (CÄ Fuhrmann)		
Muskuloskeletale Medizin	Mo, 28.08.23	Fuß- und Sprunggelenkchirurgie: Klinische Untersuchung Bewegungsapparat						Neurolog./neurochirurg. Frühreha – Indikationen und Limitationen (OA von Rein)		
	Di, 29.08.23	Fuß- und Sprunggelenkchirurgie: Assistenz im Operationssaal						Differentialdiagnose Lebererkrankungen		
	Mi, 30.08.23	Handchirurgie: Anleitung am Übungsmikroskop, klinische Untersuchung der Hand						Inhalte der Handchirurgie (OÄ Mühlendorfer-Fodor)		
	Do, 31.08.23	Unfallchirurgie: Klinische Untersuchung Knie/Hüfte/Schulter						Aortenaneurysma (OÄ Konrad-Titze)		
	Fr, 01.09.23	Fuß- und Sprunggelenkchirurgie: Assistenz im Operationssaal						Konzept der Schockraumversorgung (CA Schneider)		
Kardiovaskuläre Medizin	Mo, 04.09.23	Innere Medizin: Anamnese, klinische Untersuchung, differentialdiagnostische Überlegungen & Therapie auf Station						Die neurologische Untersuchung (OA Hiermann)		
	Di, 05.09.23	Kardiologie: Herzrhythmusstörungen, EPU-Labor						EKG-Analyse und Interpretation (OÄ Ene, Nentwich)		
	Mi, 06.09.23	Herzchirurgie: Von der Aufnahme bis zur Herz-OP						Endoprothetik an Hüft- und Kniegelenk (OA Unger)		
	Do, 07.09.23	Gefäßchirurgie: Aneurysma-OP /gefäßchirurgische Versorgung						Multiple Sklerose/M. Parkinson (OA Schlesinger/Hartmann)		
	Fr, 08.09.23	Kardiologische Reha: Aufnahme, körperliche Untersuchung, Sonographie, Visite						Interventionelle Behandlung der Carotis-Stenose (CA Puskas)		
Praxis-Block	Mo, 11.09.23	Echo-Kurs				Endoskopie/ggf. Endosonographie		Der Schlaganfall (CA Soda)		
	Di, 12.09.23	Transkatheter-Klappenimplantationen im Hybrid-OP						Kinderorthopädie/Tumororthopädie (CÄ Fuhrmann)		
	Mi, 13.09.23	Schockraum-Management-Training (Simulator-Zentrum)				Gips-Kurs		Röntgen-Thorax, CT/MRT Herz und Aorta (CA Lehmkuhl/OÄ Matveeva)		
	Do, 14.09.23	Transkatheter-Klappenimplantationen im Hybrid-OP						Hirnblutung – Strategien der Versorgung (OA Scholz)		
	Fr, 15.09.23	Arthroskopie-Simulator			Anästhesie im OP			Warum Anästhesie? (CA Dinkel)		
	Mo, 18.09.23	Feedback-Fragebögen/Get-together Abend								
	Di, 19.09.23	Abreise								