



MITTELDEUTSCHES
HERZZENTRUM
Universitätsmedizin Halle (Saale)



UKH
Universitätsklinikum
Halle (Saale)

BEWIRB DICH JETZT!



KLINIK FÜR KARDIOLOGIE, ANGIOLOGIE
UND INTERNISTISCHE INTENSIVMEDIZIN



HERZENSSACHE
werde Teil unseres Teams

Dein PJ in der Kardiologie
Bewirb Dich gern!

Liebe künftige Kolleginnen und Kollegen,

nach zehn Semestern im Hörsaal, zahlreichen Famulaturen und gewälzten Lehrbüchern steht Euch nun das Praktische Jahr bevor. Eine Zeit, um das Gelernte in die Praxis umzusetzen und damit den letzten Schritt zur eigenverantwortlichen Arbeit als Ärzt:in zu gehen.

Die Herz- und Gefäßmedizin hat einen bedeutenden weit über das Fach der Inneren Medizin hinaus. Auch als Ärzt:in fernab der Inneren solltest Du die Red Flags des Akuterkrankungen erkennen und eine suffiziente Basistherapie von Herzkranken einleiten können.

Im Rahmen Deines PJ-Tertials in unserer Universitätsklinik für Kardiologie, Angiologie und Internistische Intensivmedizin kannst Du die Vielfalt der Herz- und Gefäßmedizin erleben und mindestens die kardiologisch-angiologische Basics für Deinen späteren Klinikalltag erlernen. Du wirst supervidiert eigenverantwortlich Patient:innen betreuen sowie Therapiekonzepte erarbeiten und umsetzen.

Durch Deine Rotationen auf die Intensivstation, in die Funktionsabteilungen, die

Ambulanzen, die Herzkatheterlabore und Hybrid-OP etc. wirst Du die Versorgung kardiologischer, angiologischer und intensivmedizinischer Patient:innen von der Aufnahme über die Diagnostik bis hin zur differenzier-testen Therapie kennenlernen und selbst dazu beitragen können.

Uns ist es bei der Planung Deines PJ-Tertials wichtig, einen Augenmerk auf Deine eigenen Schwerpunkte und Wünsche in unserem Fach zu legen und Dir darauf basierend eine individuelle Rotation zu ermöglichen.

Unser Ziel ist es, dass Du am Ende einerseits einen Überblick über die Vielfalt unseres Fachgebietes bekommen hast und andererseits Deine eigenen Anforderungen an Dein Tertial bei uns erfüllt werden.

Dabei sollst Du unbedingt nicht nur aus der zweiten Reihe lernen, sondern auch aktiv den Klinikalltag unterstützen und mitgestalten.

Neben den PJ-Weiterbildungen des Departments für Innere Medizin finden bei uns täglich Herzkatheter-Konferenzen, wöchentlich Journal Clubs, interdisziplinäre Heart-Teams sowie EKG-, Echo- und angiologische Fallvorstellungen der Woche statt. Alle zwei

Wochen findet zudem ein wissenschaftliches Montagsseminar mit renommierten externen Referent:innen.

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann melde Dich gerne unter
lehre-kardio@uk-halle.de.

Wir freuen uns auf Dich und umso mehr, wenn Du ein bleibender Teil unseres Teams wirst!

Eure PJ-Beauftragten

Carmen Ackermann,
Marc Steinke,
Sandro Dittmar

und Ihr Prof. Dr. Daniel Sedding
(Direktor der Klinik für Innere Medizin III)



Lernziele deines Innere-PJ-Tertial

1.

Rotation in zwei Bereiche der Inneren Medizin aufgeteilt in eine ein- und eine dreimonatige Rotation.

2.

Eigenverantwortliche Betreuung von Patient:innen sowie Erarbeitung und Umsetzung von leitliniengerechten Therapieplänen unter Supervision.

3.

Hilfestellung bei der (eigenständigen) Interpretation von radiologischen, laborchemischen und anderen Befunden sowie Verknüpfung mit weiterführenden diagnostischen und therapeutischen Konzepten.

4.

Empathische und strukturierte Kommunikation sowie rechtssichere Gestaltung von Aufklärungsgesprächen sowie deren Dokumentation.

5.

Strukturierte Vorstellung von Patient:innen im Rahmen von Visiten und fachübergreifenden Besprechungen sowie Erstellen von prägnanten, schlüssigen Epikrisen.

6.

Verständnis einer internistischen Patientenversorgung mit Erlernen von den wichtigsten internistischen Krankheitsbildern und deren Versorgung sowie Erkennen von Red Flags.





Rotationsbereiche

NORMALSTATION

- ✓ Basispatientenversorgung
- ✓ grundlegende Erfahrungen im Klinikalltag
- ✓ Teilnahme an und eigenständige Leitung von Visiten
- ✓ eigenständige Betreuung von Patient:innen
- ✓ Teilnahme am interdisziplinären Heart-Team
- ✓ Teilnahme an kardiologisch-angiologischen Konferenzen und Fortbildungen



Rotationsbereiche

FUNKTIONSABTEILUNG

- ✓ eigenständige echokardiographische Untersuchungen
- ✓ spezielle echokardiographische Diagnostikverfahren (TEE, Stress-Echo, etc.)
- ✓ Interpretation und Auswertung von Belastungs-EKGs, Langzeit-EKGs und Langzeitblutdruckuntersuchungen
- ✓ Abfrage und Nachsorge von Rhythmusimplantaten





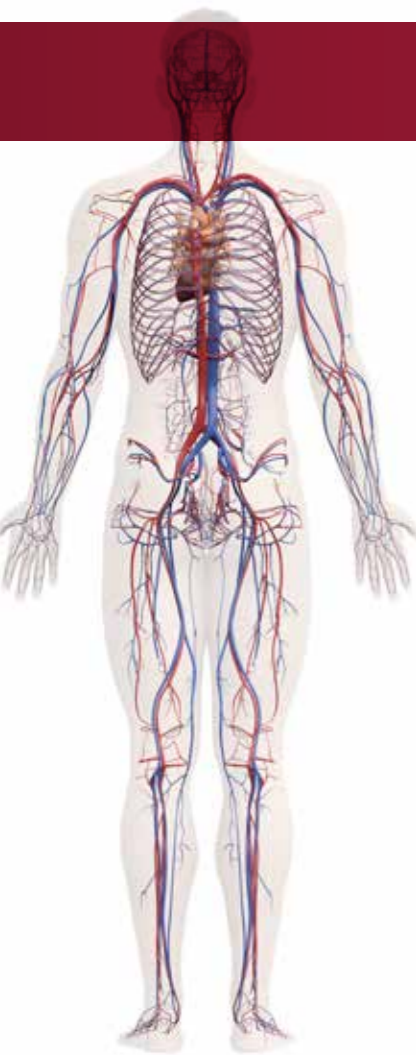
Rotationsbereiche

AMBULANZEN

- ✓ Versorgung ambulanter kardiologischer Patient:innen
- ✓ Versorgung seltener kardiologischer Krankheitsbilder (Kardiomyopathien etc.)
- ✓ Fallbesprechungen in 1:1-Betreuung
- ✓ Verfeinerung eigenständiger echokardiographischer Untersuchungen
- ✓ Entwicklung von Therapiekonzepten



Rotationsbereiche



ANGIOLOGIE


- ✓ Einblicke in die duplexsonographische und funktionelle Gefäßdiagnostik sowie deren Indikationsstellung, therapeutische Konsequenz und Behandlung
- ✓ eigenständige Durchführung und Interpretation von pAVK-Screenings (ABI-Messung)
- ✓ Teilnahme an der interdisziplinären Gefäßkonferenz





Rotationsbereiche

HERZKATHETERLABORE/HYBRID-OP

- ✓ Grundlagen der Indikation und Durchführung von Herzkatheteruntersuchungen
 - ✓ Verständnis der Koronarangiographie
 - ✓ Notfallversorgung des akuten Myokardinfarktes
 - ✓ Implantation von hämodynamischen Unterstützungssystemen
 - ✓ Kathetergestützte Herzklappentherapien.
 - ✓ Implantation von Okkluder-Systemen
- 

Rotationsbereiche

RHYTHMOLOGIE

- ✓ Grundlagen der Indikationen zu elektrophysiologischen Untersuchungen
- ✓ Überblick über die Ablationsverfahren und deren Ablauf
- ✓ Einblicke in spezielle rhythmologische Krankheitsbilder und deren Therapie





Rotationsbereiche

INTENSIVMEDIZIN

- ✓ Anamnese und körperliche Untersuchung von Intensivpatient:innen
- ✓ Teilnahme an der Akutversorgung intensivmedizinischer Patient:innen
- ✓ strukturierte intensivmedizinische Patient:innenvisite und Übergabe
- ✓ Grundlagen des hämodynamischen Monitorings
- ✓ Grundlagen der Beatmung (Beatmungsformen, Interpretation von Blutgasanalysen)
- ✓ Grundlagen von Diagnostik und Therapie intensivmedizinischer Krankheitsbilder
- ✓ Kennenlernen von verschiedenen hämodynamischen Unterstützungssystemen
- ✓ Anlage großer invasiver Zugänge
- ✓ Advanced Life Support im klinischen Alltag



Rotationsbereiche

NOTFALL- UND RETTUNGSMEDIZIN

- ✓ Hospitation auf dem Notarzteinsetzfahrzeug
- ✓ präklinische Diagnostik und Therapie, Indikationsstellung zur stationären Vorstellung
- ✓ Teilnahme an der Akutversorgung medizinischer Notfälle
- ✓ strukturierte Übergaben in den Zentralen Notaufnahmen





Kontakt

KLINIK FÜR KARDIOLOGIE, ANGIOLOGIE UND INTERNISTISCHE INTENSIVMEDIZIN

Universitätsmedizin Halle
Universitätsklinikum Halle (Saale)
Mitteldeutsches Herzzentrum
Ernst-Grube-Straße 40
06120 Halle (Saale)

Telefon: 0345 557 2601
Fax: 0345 557 2027
E-Mail: lehre-kardio@uk-halle.de

WWW.UMH.DE/INNERE3

