

LOGBUCH

zur Dokumentation der ärztlichen Weiterbildung
für den Assistenzarzt/die Assistenzärztin

Name, Vorname

in der Weiterbildungsstätte Klinikum Kassel GmbH,

Klinik/Abteilung/Institut

Verantwortlicher Mentor ist

Titel, Name, Vorname

Weiterbildungsplan

Weiterbildungszeit 36 Monate, wovon i.d.R. 12 Monate aus der Facharztweiterbildung „Innere Medizin“ anerkannt werden.

Aufstellung der Weiterbildungsbereiche bei 24 Monaten Weiterbildung:

Zeitraum in Monaten	Weiterbildungsstätte	Verantwortlicher Weiterbilder	Gebiet/Schwerpunkt
1-6	Chest Pain Unit/ ZNA Fkt. Oberarzt	Prof. Neuzner/ Prof. Gradaus	Kard. akute Krankheitsbilder/ Inter. akute Krankheitsbilder
7-12	Kreislaulabor	Prof. Neuzner/ Prof. Gradaus	Echokardiographie
13-18	Kreislaulabor	Prof. Neuzner/ Prof. Gradaus	ICD-/Schrittmachertherapie/ Echokardiographie
19 - 24	Herzkatheterlabor	Prof. Neuzner/ Prof. Gradaus	Herzkatheter

Die Reihenfolge der Ausbildungsbereiche ist variable und unterliegt den notwendigen Anpassungen der Med. Klinik II

Aufstellung der Weiterbildungsbereiche bei 36 Monate Weiterbildung:

Zeitraum in Monaten	Weiterbildungsstätte	Verantwortlicher Weiterbilder	Gebiet/Schwerpunkt
1-6	Kardiolog. Allg.-Station/MINT	Prof. Neuzner/ Prof. Gradaus	Allg. kard. Krankheitsbilder/ Intensivmed. Erkrankungen
7-12	Chest Pain Unit/ ZNA Fkt. Oberarzt	Prof. Neuzner/ Prof. Gradaus	Kard. akute Krankheitsbilder/ Allg.. akute Krankheitsbilder
13-18	Kreislaulabor	Prof. Neuzner/ Prof. Gradaus	Echokardiographie
19-24	Kreislaulabor	Prof. Neuzner/ Prof. Gradaus	ICD-/Schrittmachertherapie/ Echokardiographie
25 - 30	Herzkatheterlabor	Prof. Neuzner/ Prof. Gradaus	Herzkatheter
31 - 36	Kard. Allg.Station/ MINT/ZNA	Prof. Neuzner/ Prof. Gradaus	Allg. kard. Krankheitsbilder/ Intensivmed. Erkrankungen

Die Reihenfolge der Ausbildungsbereiche ist variable und unterliegt den notwendigen Anpassungen der Med. Klinik II

Inhalte für die SP Ausbildung Kardiologie:

- Erkennung sowie konservativen und interventionellen Behandlung von angeborenen und erworbenen Erkrankungen des Herzens, des Kreislaufs, der herznahen Gefäße, des Perikards
- Beratung und Führung von Herz- Kreislaufpatienten in der Rehabilitation sowie ihre sozialmedizinische Beurteilung hinsichtlich beruflicher Belastbarkeit
- Durchführung und Beurteilung diagnostischer Herzkatheteruntersuchungen
- Mitwirkung und Beurteilung therapeutischer Koronarinterventionen (z. B. PTCA, Stent-implantationen, Atherektomie, Rotablation, Brachytherapie)
- Durchleuchtung, Aufnahmetechnik und Beurteilung von Röntgenbefunden bei Angiokardiographien und Koronarangiographien
- Beurteilung von Valvuloplastien
- Interventionelle Therapien von erworbenen und kongenitalen Erkrankungen des Herzens und der herznahen Venen
- Medikamentöse und apparative antiarrhythmische Therapie einschließlich Defibrillation
- Schrittmachertherapie und -nachsorge
- Indikationsstellung und Nachsorge von Kardioverter-Defibrillatoren und Ablationen zur Behandlung von Herzrhythmusstörungen
- Interdisziplinären Indikationsstellung und Beurteilung nuklearmedizinischer Untersuchungen sowie chirurgischer Behandlungsverfahren
- Intensivmedizinische Basisversorgung

Definierte Untersuchungs- und Behandlungsverfahren:

- Echokardiographie einschließlich Streßechokardiographie und Echokontrastuntersuchung sowie
- Doppler- / Duplex-Untersuchungen des Herzens, der herznahen Venen
- Transoesophageale Echokardiographie
- Rechtsherzkatheteruntersuchungen gegebenenfalls einschließlich Belastung
- Spiro-Ergometrie
- Linksherzkatheteruntersuchungen einschließlich der dazugehörigen Linksherz-Angiokardiographien und
- Koronarangiographien
- Langzeituntersuchungsverfahren, z. B. ST-Segmentanalysen, Herzfrequenzvariabilität,
- Spätpotentiale
- Applikation von Schrittmachersonden
- Schrittmacherkontrollen
- Kontrollen von internen Cardiovertern bzw. Defibrillatoren (ICD)

Fachliteratur:

Fachliteratur für die kardiologische Rotation:

- Braunwald's Heart Disease: A Textbook of Cardiovascular Medicine. Libby P., Bonow R.O., Mann D.L., Zipes D.P. Saunders Elsevier Verlag
- Kardiologie compact. Mewis C., Spyridopoulos I., Riessen R., Thieme Verlag

Echokardiographie (1. Rotation):

- Kursbuch Echokardiographie. Flachskamp F.A., Thieme Verlag

Echokardiographie (2. Rotation):

- Praxis der Echokardiographie. Flachskamp F.A., Thieme Verlag

ICD-/Schrittmacher Rotation:

- Herzschrittmacher- und Defibrillator-Therapie. Fröhlig G., Carlsson J., Jung J., Koglek V., Lemke B., Markewitz A., Neuzner J., Thieme Verlag

Herzkatheter-Rotation:

- Das Herzkatheterbuch. Lapp H., Krakau I., Thieme Verlag

Kassel, den

Unterschrift: Prof. Dr. J. Neuzner; Prof. Dr. R. Gradaus