



## Interdisziplinärer Basiskurs für Studenten und Jungassistenten Teil I. 2023

Woche		Montag 13:30 Uhr	Dienstag 13.30 Uhr	Donnerstag 13.30 Uhr
09.01.	13.01.	<b>Neurologie</b>	<b>Radiologie</b> Leber	entfällt
16.01.	20.01.	entfällt	<b>Radiologie</b> Thorax I	<b>Hygiene</b> Händehygiene
23.01.	27.01.	<b>Neurologie</b>	<b>Medizinische Klinik I</b> BGA	<b>Med. Klinik III</b> Schmerztherapie
30.01.	03.02.	entfällt	<b>Medizinische Klinik I</b> Lungenfunktion	<b>Gefäßchirurgie</b> pAVK
06.02.	10.02.	<b>Neurologie</b>	<b>Medizinische Klinik II</b> Reanimation	<b>Radiologie</b> Interventionen
13.02.	17.02.	<b>Med. Klinik III</b> Palliativmedizin	<b>Medizinische Klinik III</b> Blutbild	<b>Medizinische Klinik II</b> Rhythmusstörungen/EPU/Ablation
20.02.	24.02.	<b>Neurologie</b>	<b>Medizinische Klinik II</b> EKG I	<b>Medizinische Klinik I</b> Thoraxsonographie
27.02.	03.03.	<b>Med. Klinik III</b> Ethikkomitee-was ist das	<b>Radiologie</b> Traumatologie	<b>Medizinische Klinik I</b> Sonographie Theorie
06.03.	10.03.	<b>Neurologie</b>	<b>Med. Klinik I</b> Pneumothorax	<b>Anästhesie</b> Airway und Beatmung
13.03.	17.03.	<b>Med. Klinik III</b> ethische Fallbesprechung	<b>Radiologie</b> Thorax II	<b>Unfallchirurgie</b> Rückenschmerz
20.03.	24.03.	<b>Neurologie</b>	<b>Medizinische Klinik II</b> EKG II	<b>Unfallchirurgie</b> Distale Radiusfraktur
27.03.	31.03.	<b>Urologie</b>	<b>Medizinische Klinik I</b> Sono Knopfologie	<b>Unfallchirurgie</b> OSG-Fraktur
03.04.	07.04.	<b>Neurologie</b>	<b>Medizinische Klinik I</b> Sono Leitstrukturen, Orientierung	<b>Viszeralchirurgie</b> Akutes Abdomen
10.04.	14.04.	<b>Ostermontag</b>	<b>Medizinische Klinik I</b> Sono Leber, Galle, Pankreas	<b>Notaufnahme/Intensivmedizin</b> Sepsis
17.04.	21.04.	<b>Viszeralchirurgie</b> Kolorektale Chirurgie	<b>Medizinische Klinik II</b> Herzkatheter	<b>Medizinische Klinik I</b> Sonografie Milz, Nieren
24.04.	28.04.	<b>Neurologie</b>	<b>Radiologie</b> Schädel, Gehirn	<b>Medizinische Klinik I</b> Diabetes I
01.05.	05.05.	<b>Tag der Arbeit</b>	<b>Viszeralchirurgie</b> Magen	<b>Medizinische Klinik I</b> Diabetes II
08.05.	12.05.	<b>Notaufnahme</b> Manchester Triage System	<b>Radiologie</b> Gallenwege,-blase, Pankreas	<b>Unfallchirurgie</b> Humerusfrakturen
15.05.	19.05.	<b>Neurologie</b>	<b>Radiologie</b> Gefäße	<b>Himmelfahrt</b>
22.05.	26.05.	<b>Anästhesie</b> Anästhesie	<b>Med. Klinik II</b> Echokardiographie	<b>Urologie</b>
29.05.	02.06.	<b>Pfingstmontag</b>	<b>Medizinische Klinik III</b> Tumorsuche	<b>Anästhesie</b> Hämostaseologie
05.06.	09.06.	<b>Gefäßchirurgie</b> Arterielle Aneurysmen	<b>Medizinische Klinik I</b> PEG Indikation	<b>Viszeralchirurgie</b> Gallenblase
12.06.	16.06.	<b>Neurologie</b>	<b>Notaufnahme</b> Akute Luftnot	<b>Viszeralchirurgie</b> Pankreas

Bitte beachten Sie die jeweils aktuell geltenden Hygiene- und Kontaktregeln.

Die Fortbildung findet im Röntgendemonstrationsraum oder in der Eingangshalle statt. Ausnahmen hiervon sind:

- Sonographie Med. Klinik I: In der Endoskopie
- Med. Klinik II: Auf IMC oder in der kardiologischen Funktion