

Wahlfachangebot Klinik

Wahlfachbezeichnung

Einführung in die Kinderkardiologie

Stoffgebiet

Kinderkardiologie

Institut / Klinik

Universitätsklinik für Kinderkardiologie

Durchführende

Prof. Dähnert, Prof. Paech, Dr. Riede

Kurzbeschreibung

Komprimierte Einführung in das gesamte Feld der Pädiatrischen Kardiologie mit strukturierten theoretischen Anteilen und Hospitationen in den sämtlichen Funktions- und Arbeitsbereichen

Form

Kleingruppe / Unterricht am Krankenbett

Termine und Ort

HZ Leipzig, Strümpellstrasse 39, 04289 Leipzig Treffpunkt Rezeption, 11.01.2027, 07:30 Uhr Ablauf Mo-Do 07:30-13:30 (6h) Fr 08:30-13:30 (5h; 30min. Pause vor Prüfung)

Prüfungsmodalitäten

mündlich

Anzahl Gruppen

1 x 6

Ansprechpartner im Fach

Prof. Dr. Paech, Dr. Riede

Lehrinhalte

Montag - Vortrag - Einführung in die Kinderkardiologie: Systematik der angeborenen Herzfehler - Führung durchs Haus und Hospitation Station B0 / Echokardiographie - Fallvorstellung und Befunderarbeitung (Klinik, EKG, Echokardiographie, Rö-Tho, MRT, Herzkatheter)

Dienstag - Vortrag - Details zu den häufigsten Herzfehlern in der Kinderkardiologie - Hospitation Kinderambulanz

Mittwoch - Hospitation Herzkatheterlabor - Vortrag - EKG Grundlagen

Donnerstag - Hospitation elektrophysiologisches Labor - Vortrag - Kinderkardiologische Intensivmedizin

Freitag - Fallvorstellung und Befunderarbeitung (Klinik, EKG, Echokardiographie, Röntgen-Thorax, MRT, Herzkatheter) - Vortrag - Echokardiographie - Grundlagen - Pause - Prüfung

Lernziele

Systematik der angeborenen Herzfehler - Klinische Untersuchung bei angeborenen Herzfehlern - Untersuchungsmethoden (EKG, Echokardiographie / Röntgen Thorax / Herzkatheter / elektrophysiologische Untersuchung / kardiale MRT) - Behandlungsmethoden (OP, Herzkatheter, Katheterablation)