

Klinische Propädeutik u. Untersuchungstechniken an der UMR (2017)

Anamnese und physikalische Krankenuntersuchung sowie Leitsymptome der wesentlichen Krankheitsbilder in den Fächern: Anästhesiologie und Intensivmedizin, Augenheilkunde, Chirurgie, Dermatologie, Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Innere Medizin und Kinder- und Jugendmedizin

Anästhesiologie und Intensivmedizin

Lernziele:

- Kennenlernen
des Intensivpatienten und der
Intensivstation mit besonderer Umgebung einschl. Organersatzsysteme
- Untersuchung eines analgosedierten Intensiv/Beatmungspatienten

Inhalte:

- Patienten untersuchen (IPPAF)
- Beatmung: Einstellungen, Parameter
- Hämodynamisches Monitoring: PAK, PiCCO
- Organersatzsysteme: ECMO, CVVHD, iLA

Prof. Dr. Thomas Mencke

Lehrbeauftragter der KAI

UMR