

Lernziele und Inhalte der Klinischen Propädeutik

Klinische Propädeutik u. Untersuchungstechniken an der UMR

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

Klinische Propädeutik in der 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

Prof. Dr. Thomas Mencke

Lehrbeauftragter der KAI