

Wahlfachtitel	Kurven und Klinik - EKG-Interpretationen praxisorientiert
Lehrperson(en)	Prof. Dr. Martin Unverdorben
Empfohlen ab klinischem Semester	2. - 3. klin. Semester
Kursort	Online
Gruppengröße	6 bis 8
Eingangsvoraussetzungen	Grundlagen des ersten, idealerweise auch des zweiten klinischen Semesters.
Lernziele	Bedeutung der EKG-Diagnostik im klinischen Alltag erkennen und anwenden können.
Veranstaltungsinhalte	Nach Einführung in die EKG-Diagnostik gemeinsame EKG-Befundung unter Berücksichtigung der Klinik sowie Ableiten praktischer Konsequenzen (weiterer Diagnostik, Therapien...). EKG für verschiedene Gruppen (Sportler, Ältere, Zufallsbefunde, Grundlagen der (spiro)Ergometrie...)
Studienleistungen	Regelmäßige und aktive Teilnahme
Art der Prüfung	Befundung ausgewählter EKGs und deren Konsequenzen
Weitere Hinweise	Die Studierenden sind ermutigt, EKGs mitzubringen
Literaturhinweis	Werden besprochen

