

Wahlfachtitel	Klinische Elektrokardiographie
Lehrperson(en)	Prof. Dr. Klaus Kettering sowie weitere Mitarbeiter
Empfohlen ab klinischem Semester	Teilnahme ab 2. Klin. Semester
Kursort	Hörsaal Haus 22/23
Gruppengröße	1 Gruppe (mindestens 10, max. 20 Teilnehmer)
Eingangsvoraussetzungen	Grundkenntnisse in der Klinischen Elektrokardiographie basierend auf der Vorlesung Innere Medizin (Kardiologie)
Lernziele	Erlernen der eigenständigen Befundung von Elektrokardiogrammen
Veranstaltungsinhalte	Grundlagen der Befundung von Elektrokardiogrammen (strukturierte Befunderhebung) Analyse typischer Pathologien (Ischämie-/Infarkt-Zeichen, Arrhythmien, EKG-Veränderungen bei Kardiomyopathien, Vitien, entzündlichen Erkrankungen, arterieller Hypertonie, pulmonalen Erkrankungen und Elektrolyt-Entgleisungen)
Studienleistungen	Regelmäßige und aktive Teilnahme
Art der Prüfung	mündlich-praktische Prüfung (einschl. EKG-Befundung)
Weitere Hinweise	
Literaturhinweise	Börger/Olshausen: EKG-Information, Springer-Verlag

