

Wahlfachtitel	Klinische Radiologie: Fallbasiertes Seminar. Praktischer diagnostischer Schwerpunkt: Thorax, Abdomen und Trauma.
Lehrperson(en)	Prof. S. Zangos, Prof. T. Gruber-Rouh, PD Dr. med. S. Martin und weitere Mitarbeiter
Empfohlen ab klinischem Semester	ab 2. klinischen Semester
Kursort	Universitätsklinikum Frankfurt, Haus 23C, Bibliothek Radiologie (0C270)
Gruppengröße	12 Teilnehmer
Eingangsvoraussetzungen	Grundkenntnisse im Fach Radiologie (Besuch der Vorlesung 1. Klinisches Semester)
Lernziele	Erlernen einer strukturierten Befundung von Thorax, Abdomen und Skelett an Fallbeispielen.
Veranstaltungsinhalte	Die Studierenden lernen die wichtigsten anatomischen Strukturen sowie eine strukturierte Befundung. In Kleingruppen erfolgt dann die Anwendung des Gelernten und eine selbständige Befundung an Computern anhand von klinischen Fällen.
Studienleistungen	Regelmäßige und aktive Teilnahme
Art der Prüfung	Mündlich-praktische Prüfung an der Workstation
Weitere Hinweise	
Literaturhinweise	Diagnostische und interventionelle Radiologie. Vogl / Reith / Rummeny

