

Wahlfachtitel	Moderne radiologische Diagnostik der Wirbelsäule und klinische Relevanz
Lehrperson(en)	Priv.-Doz. Dr. med. Dr. med. habil. Marcus Rickert
Empfohlen ab klinischem Semester	Teilnahme ab 1 Klin. Semester
Kursort	nach Vereinbarung, Universitätsklinikum Frankfurt, auch online bzw. digital möglich
Gruppengröße	1-12 Teilnehmer als Präsenzveranstaltung (wenn online bzw. digital dann beliebige Teilnehmerzahl)
Eingangsvoraussetzungen	Keine
Lernziele	Erlernen des klinischen und therapeutischen Vorgehens in der Wirbelsäulenorthopädie anhand von Fallbeispielen und radiologischer Bildgebung Ziel: Orientierende Analyse von Röntgen, CT und MRT bis hin zur detaillierten Diagnosestellung
Veranstaltungsinhalte	Anhand von verschiedenen Fallbeispielen werden die wesentlichen diagnostischen und therapeutischen Schritte bei den häufigsten Erkrankungen in der Wirbelsäulenorthopädie erarbeitet.
Studienleistungen	Aktive Teilnahme
Art der Prüfung	Abfrage des Verständnisses während des Seminars (mündliche Prüfung) und aktive Mitarbeit
Weitere Hinweise	keine
Literaturhinweise	Erfolgt während des Seminars

