

Wahlfach Klinik Sommersemester 2018 Anlage Kurzbeschreibung

Wahlfachbezeichnung:	Einführung in die nuklearmedizinische Diagnostik
Stoffgebiet:	Nuklearmedizin
Institut/Klinik:	Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Verantwortliche Lehrkraft:	Prof. Dr. Regine Kluge
Kurzbeschreibung:	<p>Es wird ein Überblick über die gesamte nuklearmedizinische Diagnostik vermittelt. Die Ausbildung erfolgt täglich über eine Woche von 08:00 – 12:30 Uhr in Form eines Praktikums und von 12:30 – 13:30 Uhr mit einer gemeinsamen Demonstration und Interpretation aller Befunde in seminaristischer Form.</p> <p>Das Praktikum beinhaltet 2 Tage Schilddrüsenprechstunde (Bekanntwerden mit Anamnese, klinischem Befund, Sonographie und Szintigraphie der Schilddrüse, Schilddrüsen-spezifischen Laborbestimmungen und Interpretationen), 2 Tage Vermittlung eines Überblickes über Szintigraphie des Skeletts, der Lunge, der Nieren, des Herzens, des Hirns, Tumor- und Entzündungsszintigraphie sowie ein Tag Positronen-Emissions-Tomographie (PET/CT, PET/MRT)</p>
Form:	Praktikum/Kurs
Termine:	im Zeitraum vom 15.07. – 30.09.2018; jeweils ein (max. zwei) Studierenden pro Woche, täglich von 8:00 bis 13:30 Uhr
Prüfungsmodalitäten:	Mündliche Prüfung jeweils am letzten Tag der Woche Evtl. Wiederholung mündlich nach Vereinbarung
Mindestteilnehmerzahl:	1
Maximalteilnehmerzahl:	22 (1 Studierender pro Woche (max. 2))
Empfohlen ab:	ab 6. Fachsemester
Einschreibung:	Zentrale Einschreibung über das Studierendenportal: 01.03. – 30.04.2018.
Ansprechpartner im Fach:	Chefsekretariat: Viola Goldmann