

Wahlfach Klinik Wintersemester 2018/2019
Anlage Kurzbeschreibung

Wahlfachbezeichnung:

Tumororthopädie

Stoffgebiet:

Orthopädie

Institut / Klinik:

Klinik und Poliklinik für Orthopädie, Unfallchirurgie und Plastische Chirurgie, Geschäftsf. Direktor: Prof. Dr. med. C. Josten

Verantwortliche Lehrkraft:

PD Dr. med. Torsten Prietzel, in Zusammenarbeit mit Dr. Sven Panzert, Dr. Jan Pfränger, Dr. Ronny Grunert, Stefan Schleifenbaum

Kurzbeschreibung:

Muskuloskeletale Tumormanifestationen stellen bezüglich der Diagnostik und Therapie eine besondere Herausforderung dar. Neben zahlreichen benignen Tumorentitäten und tumorähnlichen Läsionen gibt es semimaligne sowie maligne Primärtumoren, jeweils im Bereich der Weichteile und des Skelettes. Außerdem manifestieren sich nicht selten Metastasen extraskelettaler Primärtumoren am Knochen und gefährden dessen Stabilität.

Die Grundlagen der Diagnostik und Therapie muskuloskelettaler Tumoren werden dargestellt sowie an zahlreichen Fallbeispielen vertieft. Darüber hinaus werden die wichtigsten Tumorentitäten (benigne, semimaligne und maligne Läsionen; Knochen- und Weichteiltumoren) besprochen. Neben Übersichtsreferaten sowie zahlreichen Falldemonstrationen sollen an praktischen Beispielen diagnostische und therapeutische Vorgehensweisen eigenständig entwickelt werden. Im Rahmen eines Workshops erfolgen Tumorendoprothesen-Implantationen am Kunstknochen durch die Kursteilnehmer.

Form:

Kleingruppenunterricht (UaK)

Termin(e) und Ort:

21.01. - 25.01.2019 jeweils 08:00 – 13:00 Uhr
Sammelweissstraße 14, Raum 1317 im ersten OG
(gegenüber vom ICCAS)

Prüfungsmodalitäten:

Klausur mündliche Prüfung

Hausarbeit

Andere

Mindestteilnehmerzahl:

2

Maximalteilnehmerzahl:

6

Empfohlen ab:

5. Fachsemester

Einschreibung:

Zentrale Einschreibung in der Zeit vom 01.09. - 31.10.2018 über das Studierendenportal (<https://student.uniklinikum-leipzig.de/studium/wahlfacher.php>)

Ansprechpartner im Fach:

Priv.-Doz. Dr. med. Torsten Prietzel, MBA
Tel.: 036459 5-2803 oder 036459 5-2115
E-Mail: