

Wahlfach I Sportorthopädie

Modul-Code: MSE_WP_260

Wahlpflichtveranstaltung mit 6-10 Studierenden

Lehrverantwortlichkeit	<p>PD Dr. med. habil. Sanjay Weber-Spickschen Chefarzt Klinik für Unfallchirurgie und Sportmedizin Klinikum Peine Teamarzt Deutscher Leichtathletik Verband Verbandsarzt Niedersächsischer Fußballverband</p> <p>Ansprechpartnerin: Sekretariat: Frau Meyer, E-Mail: sekretariat.uch-spomed@klinikum-peine.de, Tel.: 05171/931561</p>
Studienjahr / Quintil / Block	<p>Ab dem 2. Studienjahr</p> <p>Wann? 04.-07.10.2022 (MSE_WP_260.1) 26.-29.09.2023 (MSE_WP_260.2) jeweils 8.45 Uhr – 15.15 Uhr</p> <p>Wo? Klinikum Peine, Treffpunkt Büro CA Weber-Spickschen, 2. Stock</p>
Art und Umfang der Lehrveranstaltung	<p>14 Std. Seminar 14 Std. Praktikum</p>
Zuordnung zum Studiengang	Humanmedizin
Eingangsvoraussetzungen	Immatrikulation in Humanmedizin, ab dem 2. Studienjahr
Lernziele	<p>Nach Absolvierung des Kurses sind Sie in der Lage, eine grobe Einschätzung der Verletzungsart, Verletzungsschwere und möglicher Therapieoptionen zu geben. Sie haben erste sportorthopädische Grundlagen zur Prävention und Rehabilitation im Breiten- und Leistungssport erlernt und können insbesondere für die untere Extremität bereits selbstständig Empfehlungen aussprechen.</p>
Veranstaltungsinhalte	<ul style="list-style-type: none"> - Klinische Untersuchung der unteren Extremität (Knie und Sprunggelenk) - Erstversorgung typischer Sportverletzungen - Prävention im Fußball mit FIFA 11+ (mit Praxisanteil*) - Functional Movement Screening (mit Praxisanteil*) - Rehabilitation nach Knie-Operationen mit Exergame - Radiologische Fallbeispiele - Naht-, Knotenkurs <p>* Bitte Sportkleidung inkl. Sportschuhe und Trainingsanzug mitbringen</p>
Studienleistungen	Regelmäßige Teilnahme (Anwesenheitspflicht nach §17 Abs. 1 der Studienordnung), 5 minütige Power Point-Präsentation
Prüfungsform	Power Point Präsentation, Multiple Choice Klausur
Prüfungstermine	Präsentationen am Mittwoch und Donnerstag, Klausur am Freitag
Wiederholungstermine	Nach Absprache in der folgenden Woche
Literatur	Verletzungen im Sport: Prävention und Behandlung (Lars Peterson, Per Renström)