

Projekt im Frühjahrssemester

Titel des Projekts	Orthopädie und Traumatologie in der Praxis
Verantwortliche/r DozentIn	PD Dr. med. Jan P. Benthien
Schwerpunkt des Projekts	Klinik
Mindestteilnehmerzahl	4
Höchstteilnehmerzahl	10
Termine / Ort	06.05.2024 vormittags und nachmittags 07.05.2024 vormittags und nachmittags 08.05.2024 vormittags
Kontaktadresse	Lernzentrum Klingelbergstrasse, 4056 Basel <i>Email: jan.benthien@unibas.ch</i>
Notwendige Vorkenntnisse (falls erforderlich)	Bereitschaft, Vorträge vorzubereiten und die praktischen Untersuchungen gegenseitig durchzuführen
Inhalte / Ziele	<p>Lernziele:</p> <p>Erarbeiten und praktische Anwendung der gängigen Untersuchungstechniken in der Orthopädie und Traumatologie, unterstützt durch Vorträge zur Anatomie (refresher) und Fallvorstellungen typischer Fälle aus der Orthopädie und Traumatologie. Kennenlernen üblicher Krankheitsbilder. Erlernen ärztlichen Denkens «von der Anamnese über den Befund zur Diagnose und Therapie».</p> <p>Der Schwerpunkt liegt auf der praktischen Anwendung und Vertiefung der Untersuchungstechniken im Sinne des «vom Befund zur Diagnose», da dieses oft während des Studiums etwas zu kurz kommt. Der Kurs besteht aus 5 Teilen: Fuss/Sprunggelenk, Knie, Hüfte/Becken, Schulter/Ellenbogen, Wirbelsäule.</p>
Prüfungen	Im Rahmen des Portfolios; ECTS- KP äquivalent 1