

**Aktive Filter: AZ-Feingliederung: Fehlformen und Fehlstellung**

| Modul | akad. Periode | Woche | Veranstaltung: Titel  | LZ-Dimension                 | LZ-Kognitionsdimension | Lernziel   |
|-------|---------------|-------|---|------------------------------|------------------------|--|
| M10   | WiSe2023      | MW 1  | Patientenvorstellung: Das Muskuloskeletale System   Einführung                  | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | analysieren            | die Grundzüge der medizinischen Diagnostik, Therapie und Betreuung bei klinisch relevanter Beinlängendifferenz (z. B. bei Hüft- oder Knie-TEP oder bei Skoliose) herleiten können. |
| M10   | SoSe2024      | MW 1  | Patientenvorstellung: Das Muskuloskeletale System   Einführung                  | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | analysieren            | die Grundzüge der medizinischen Diagnostik, Therapie und Betreuung bei klinisch relevanter Beinlängendifferenz (z. B. bei Hüft- oder Knie-TEP oder bei Skoliose) herleiten können. |
| M10   | WiSe2024      | MW 1  | Patientenvorstellung: Das Muskuloskeletale System   Einführung                  | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | analysieren            | die Grundzüge der medizinischen Diagnostik, Therapie und Betreuung bei klinisch relevanter Beinlängendifferenz (z. B. bei Hüft- oder Knie-TEP oder bei Skoliose) herleiten können. |
| M10   | WiSe2023      | MW 1  | Vorlesung: Das breite Spektrum der Gangstörungen                                | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | verstehen              | das gestörte Gangmuster bei einer Coxa valga und einer Coxa vara beschreiben können.   |
| M10   | WiSe2023      | MW 1  | Vorlesung: Das breite Spektrum der Gangstörungen                                | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | verstehen              | das gestörte Gangmuster bei einem Genu valgum und einem Genu varum beschreiben können.   |
| M10   | SoSe2024      | MW 1  | Vorlesung: Das breite Spektrum der Gangstörungen                                | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | verstehen              | das gestörte Gangmuster bei einer Coxa valga und einer Coxa vara beschreiben können.   |
| M10   | SoSe2024      | MW 1  | Vorlesung: Das breite Spektrum der Gangstörungen                                | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | verstehen              | das gestörte Gangmuster bei einem Genu valgum und einem Genu varum beschreiben können.   |
| M10   | WiSe2024      | MW 1  | Vorlesung: Das breite Spektrum der Gangstörungen                                | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | verstehen              | das gestörte Gangmuster bei einer Coxa valga und einer Coxa vara beschreiben können.   |
| M10   | WiSe2024      | MW 1  | Vorlesung: Das breite Spektrum der Gangstörungen                                | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | verstehen              | das gestörte Gangmuster bei einem Genu valgum und einem Genu varum beschreiben können.   |
| M10   | WiSe2023      | MW 2  | Untersuchungskurs: Klinische Untersuchung von Patient*innen mit Kniebeschwerden | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | verstehen              | die Pathologie eines Genu valgum bzw. Genu varum beschreiben können.   |
| M10   | SoSe2024      | MW 2  | Untersuchungskurs: Klinische Untersuchung von Patient*innen mit Kniebeschwerden | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | verstehen              | die Pathologie eines Genu valgum bzw. Genu varum beschreiben können.   |
| M10   | WiSe2024      | MW 2  | Untersuchungskurs: Klinische Untersuchung von Patient*innen mit Kniebeschwerden | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | verstehen              | die Pathologie eines Genu valgum bzw. Genu varum beschreiben können.   |