

**Aktive Filter: AZ-Feingliederung: Makroskopischer Bau des gesunden menschlichen Körpers (Topographische Anatomie)**

| <b>Modul</b> | <b>akad. Periode</b> | <b>Woche</b> | <b>Veranstaltung: Titel</b>   | <b>LZ-Dimension</b>                          | <b>LZ-Kognitionsdimension</b> | <b>Lernziel</b>  |
|--------------|----------------------|--------------|---|--|-------------------------------|--|
| M03          | SoSe2024             | MW 1         | Untersuchungskurs:<br>Patientenuntersuchung: Schwerpunkt<br>Thorax/Herz | Mini-PA (praktische<br>Fertigkeiten gem. PO) | anwenden                      | die Oberflächenprojektion des Herzens und der großen Gefäße auf die Thoraxvorderwand sowie die Beziehungen der Herztöne zur Brustwand aufzeigen, benennen und bei der Beschreibung des klinischen Untersuchungsbefundes anwenden können. |
| M03          | SoSe2024             | MW 1         | Untersuchungskurs:<br>Patientenuntersuchung: Schwerpunkt<br>Thorax/Herz | Mini-PA (praktische<br>Fertigkeiten gem. PO) | anwenden                      | den Herzspitzenstoß eines gegebenen Patienten, einer gegebenen Patientin auffinden und entsprechend seiner anatomischen Lage beschreiben und dokumentieren können.   |