

#### 4. Klinisches Semester

Das Semester umfasst 16 Wochen: 14 Wochen **Unterricht 13.04. – 24.07.2026** und zwei Wochen für **Prüfungen 27.07. – 07.08.2026**

**DIES ACADEMICUS: Mittwoch, 20.05.2026**

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
07.00 – 13.00 <small>(genaue Startzeiten s. Infos der einzelnen Kliniken!)</small>	7 Wochen <b>Blockpraktikum halbtägig</b> (Einteilung s. Sonderplan):  drei Wochen in <b>Chirurgie (einschl. Allgemein-, Herz-, MKG- und Unfall-Chirurgie)</b>  zwei Wochen in <b>Anästhesiologie</b> ,  je eine Woche in <b>Orthopädie, Urologie</b>				V <b>Therapie des chronischen Schmerzes</b> 09 – 09.45
					V <b>Spezielle Pathologie</b> Teil 2 10.00 – 11.30 7 Termine nach Ankündigung
-----					
14.00 – 15.30	V <b>Grundzüge der Anästhesiologie</b> und V <b>Interdisziplinäre Intensivmedizin</b> im Wechsel HS 1, BMZ, (13.4.+20.4.-> HS Chir.)	V <b>Chirurgie</b>  HS Chirurgie	S <b>QB Notfallmedizin</b> 14 – 16.30, Skillslab 4 Termine pro Gruppe Einteilung s. Sonderplan	V <b>Chirurgie</b>  HS Chirurgie	S <b>QB CPC** Gr. 2, 4, 6, 7</b> 13 – 14.30, Kurssaal Pathologie 4 Termine pro Gruppe, s. Plan
					S <b>QB Bildgebende Verfahren*</b> 13 – 14.30 und 14.30 - 16 Einteilung s. Sonderplan
15.45 – 16.30	V <b>Urologie</b> HS 1, BMZ (13.4. + 20.4.-> HS Chirurgie)	S <b>QB Schmerzmedizin</b> 2 Termine pro Gruppe	S <b>QB CPC** Gr. 1, 3, 4, 5, 7</b> 14 – 15.30 / 16 – 17.30 Kurssaal Pathologie	V <b>Orthopädie</b> HS 2, BMZ	
16.30 – 17.15		Einteilung s. Sonderplan	4 Termine pro Gruppe Einteilung s. Sonderplan	(16.04, 23.04., 07.05., 21.05., 18.06., 02.07., 16.07. -> HS Chirurgie)	


\* Querschnittsbereich Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz    \*\* Querschnittsbereich Klinisch-pathologische Konferenz    V = Vorlesung / P = Praktikum / S = Seminar / HS = Hörsaal


 = Präsenzunterricht mit Anwesenheitspflicht im Inverted Classroom Format (der Lehrveranstaltung geht jeweils eine individuelle Lernphase mit digital über eCampus zur Verfügung gestellten

Materialien voraus)

 = Hybride Lehrveranstaltung über Zoom ohne Anwesenheitspflicht

 = Online-Lehrveranstaltung über Zoom ohne Anwesenheitspflicht

 = Präsenzunterricht ohne Anwesenheitspflicht

 = Präsenzunterricht mit Anwesenheitspflicht

 = Online-Lehrveranstaltung über Zoom mit Anwesenheitspflicht

**Selbststudium mit digitalen Lernmaterialien auf eCampus:** <https://ecampus.uni-bonn.de>

V **Bildgebende Verfahren, Teil 2 - Diagnostik und Therapie**  
(montags ab 8:00 Uhr online als Streaming verfügbar)

V **Palliativmedizin**