

Medizinische Fakultät Bonn - Studiendekanat

| | |
|--|--|
| Wahlfach (Bezeichnung) | Innere Medizin - Hämatologie und Internistische Onkologie |
| Wahlfach-Stoffgebiet (gemäß der Liste der möglichen Wahlfächer laut Anlage 3 der ÄAppO) | Hämatologie und Internistische Onkologie |
| Veranstaltungsnr. | 401380763 |
| Fachbereich (Institut / Klinik / Fachbereich etc.) | Medizinische Klinik und Poliklinik III - Innere Medizin mit den Schwerpunkten Onkologie, Hämatologie, Immunonkologie, Stammzelltransplantation und Rheumatologie Direktor: Univ. Prof. Dr. med. Peter Brossart |
| Ansprechpartner (inklusive Telefon und E-Mail) | Prof. Dr. med. Ulrich Mey Kantonsspital Graubünden, Chur, Schweiz E-Mail: ulrich.mey@ksgr.ch ; Telefon: +41/ 81/ 256 68 85 |
| Umfang | Blockpraktikum und Seminar über 5 Tage (insgesamt 42 Zeitstunden, d.h. 56 Semesterstunden / 4 SWS) |
| Terminliche Vorgaben bzw. Einschränkungen (bspw. Angebot nur in Semesterferien, nur als Blockpraktikum etc.) | Angebot nur innerhalb der Semesterferien für jeweils 1 Woche (genauer Termin nach Absprache) als Blockpraktikum Durchführungsort: Medizinische Klinik und Poliklinik III in Bonn |
| Teilnehmerbegrenzung | 4 Personen |
| Lehrinhalte /-ziele | Ziel des Kurses ist es den Studierenden einen umfassenden und vertiefenden Einblick in die Behandlung hämato-onkologischer Patienten zu ermöglichen. Dazu gehören praktische Erfahrungen am Krankenbett bei ausgewählten hämato-onkologischen Patienten (stationäre Patienten der Med. Klinik und Poliklinik III) sowie das systematische gemeinsame Studium repräsentativer, nach didaktischen Gesichtspunkten ausgewählter Patientenfälle anhand von Originalakten und -befunden. Zusätzlich werden in praktikumsbegleitenden Seminaren Diagnostik und Therapie ausgewählter onkologischer und hämatologischer Krankheitsbilder systematisch und detailliert mit dem Dozenten erarbeitet. Der Kurs beinhaltet ferner die Vermittlung fachspezifischer Untersuchungstechniken wie der Knochenmarkspunktion am Demonstrations-Modell. Der Kurs beinhaltet darüber hinaus eine Einführung in das Mikroskopieren von peripheren Blutbildern und Knochenmarksausstrich-Präparaten. Ausgewählte, repräsentative pathologische Blutbild- und Knochenmarkspräparate werden didaktisch sinnvoll und systematisch vom Dozenten demonstriert und erklärt. |
| Empfohlene Literatur | "Innere Medizin 2018" von Gerd Herold, entsprechende Abschnitte der häufigsten onkologischen und hämatologischen Tumorerkrankungen Leitlinien der Deutschen Gesellschaft für Hämatologische Onkologie: https://www.onkopedia.com/de/onkopedia/guidelines "Das Rote Buch: Hämatologie und Internistische Onkologie" Dietmar P. Berger, Rupert Engelhardt, Roland Mertelsmann |
| Sonstiges | Das Blockpraktikum schliesst gemäss ÄAppO mit einer benoteten mündlichen Prüfung am Ende der Lehrveranstaltung ab. Das Blockpraktikum findet sowohl im WS wie auch im SS statt. |