

Wahlfach II: Angiographie

Modul-Code: MSE_WP_586

Wahlpflichtveranstaltung mit 1 - max. 3 Studierenden pro Terial

Lehrverantwortliche/r	Prof. Dr. Frank Wacker, Prof. Dr. Bernhard Meyer, PD Dr. Jan Hinrichs Radiologie, OE 8220, E-Mail: hinrichs.jan@mh-hannover.de
Studienjahr / Terial / Zeiten	Ab 5. Studienjahr Zeitraum: In jedem Terial möglich (insbesondere auch in der vorlesungsfreien Zeit), Termine nach Absprache Die offizielle Anmeldung erfolgt ausschließlich über den Fact Webservice! Beginn: nach individueller Vereinbarung mit Herrn PD Dr. Hinrichs (E-Mail: hinrichs.jan@mh-hannover.de) Bitte informieren Sie sich VOR der Anmeldung zum Wahlfach nach möglichen Terminen!
Art und Umfang der Lehrveranstaltung	5 Stunden Seminare 25 Stunden Praktikum (Hospitationen in der Angiographie; Patienten und Modelle)
Zuordnung zum Studiengang	Humanmedizin
Eingangsvoraussetzungen	Immatrikulation in Humanmedizin, im 5. Studienjahr
Lernziele	Nach der Absolvierung des Wahlfaches sollen die Studierenden <ul style="list-style-type: none"> - Indikationen und Kontraindikationen interventionell-radiologischer Diagnostik und Therapie verstanden haben - Möglichkeiten und Grenzen interventionell-radiologischer Diagnostik und Therapie kennen - die Rolle und den Stellenwert der interventionellen Radiologie bei häufigen Krankheitsbildern und im Rahmen der Notfallintervention definieren können - die Grundlagen des Strahlenstrahlenschutzes während interventioneller Prozeduren verstanden haben
Veranstaltungsinhalte	Theoretische Teile: Tag 1-5: Teilnahme an der abteilungsinternen Fallbesprechung 8.00 – 8.45 Uhr (wenn mit Angiographie-Programm vereinbar) Seminare: Tag 1: Prinzipien des arteriellen und venösen Gefäßzugangs; Strahlenschutz Tag 2: Port, PICC und Co. Tag 3: Interventionelle Tumorthherapie Tag 4: Notfallintervention bei Blutung Praktische Inhalte (Hospitation; Rotation durch die Arbeitsplätze): Tag 1: Mitarbeit / Hospitation in der Angiographie, ggf. CT/Sono Tag 2: Mitarbeit / Hospitation in der Angiographie, ggf. CT/Sono; Konferenz HCC Tag 3: Mitarbeit / Hospitation in der Angiographie, CT-Ablation; Konferenz Gefäße Tag 4: Mitarbeit / Hospitation in der Angiographie, ggf. CT/Sono; Konferenz GE Tag 5: Mitarbeit / Hospitation in der Angiographie, ggf. CT/Sono <u>Tag 5: Mündliche Abschlussprüfung</u>
Studienleistungen	Regelmäßige Teilnahme (Anwesenheitspflicht gemäß § 17 (1) der Studienordnung Medizin)
Prüfungsform	mündlich-praktische Prüfung
Prüfungstermine	Am Ende der Veranstaltung
Wiederholungstermine	nach Absprache
Didaktische Hilfsmittel	Power-Point-Folien der Seminare werden den Studierenden nach den jeweiligen Seminaren zu Verfügung gestellt
Literatur	Vaskuläre Intervention – Ajay Chavan, Thieme Verlag Diagnostische und Interventionelle Radiologie – TJ Vogl, W Reith, Springer Verlag

