

Vorlesungen QSB 11 im Sommersemester 2022

Vorlesungszeiten sind in diesem Jahr von 17.15 – 18.00 Uhr. Die VL findet im HS des Operativen Zentrums in der Liebigstraße 20 statt. Die Lernziele des QSB 11 werden zeitnahe auf der jeweiligen Homepage der Kliniken mitgeteilt. Abgeschlossen wird der Vorlesungsblock des QSB 11 von einer MC-Klausur am 20.06.2022 (17:15-18:00 Uhr, zwei Hörsäle: HS Haus 4 und großer HS Haus E, Studienzentrum) mit insgesamt 30 MC-Fragen aus allen drei beteiligten Fachrichtungen (Nachholklausur voraussichtlich am 20.07.2022).

Diagnostische Radiologie

Datum	Thema	Referent
Freitag, 13.5.22	Einführung	Prof. Denecke
Montag, 16.5.22	Herz	Prof. Gutberlet
Dienstag, 17.5.22	Lunge	Dr. Schaudinn
Mittwoch, 18.5.22	Mamma	Dr. Martin
Donnerstag, 19.5.22	Neuroradiologie 1	Prof. Hoffmann
Freitag, 20.5.22	Neuroradiologie 2	Prof. Hoffmann
Montag, 23.5.22	Kinderradiologie 1	Prof. Hirsch
Dienstag, 24.5.22	Kinderradiologie 2	Prof. Hirsch
Mittwoch, 25.5.22	Angio + Intervention	Dr. Gössmann
Montag, 30.5.22	Abdomen	Dr. Ebel
Dienstag, 31.5.22	Skelett	Dr. Henkelmann

Nuklearmedizin

Datum	Thema	Referent
Donnerstag, 2.6.22	Konventionelle Nuklearmedizin	Dr. Georgi
Freitag, 3.6.22	Schilddrüse	Dr. Meyer
Dienstag, 7.6.22	Onkologische Diagnostik	Dr. Kurch
Mittwoch, 8.6.22	Neurologie	Prof. Barthel
Donnerstag, 9.6.22	Onkologische Therapie	Dr. Lincke

Strahlentherapie

Datum	Thema	Referent
Freitag, 10.6.22	T1 Prinzipien der Strahlentherapie Mammakarzinom	Prof. Kuhnt
Montag, 13.6.22	T2 Maligne Tumoren der Lunge	Prof. Kuhnt
Dienstag, 14.6.22	T3 Gastrointestinale Tumoren Ösophagus/Rektum/Analkarzinom	Prof. Kuhnt
Mittwoch, 15.6.22	T4 Gynäkologische Tumoren	Dr. Hering
Donnerstag, 16.6.22	T5 Tumoren des Zentralnervensystems	Dr. Seidel