

Freiwilliges Seminar zum QSB 11 im WS 2019/2020

**Hörsaal
Pädiatrie**

**Freitags
09:45 bis 11:15 Uhr**

Datum	Zeit	Fach	Thema	Dozent
18.10.2019	09:45	Diagn.Radiologie	<i>Bildgebung Schädelhirntrauma</i>	<i>Prof. Dr. R. Andresen</i>
	10:30	Nuklearmedizin	Neuro-imaging	PD Dr. Lützen
25.10.2019	09:45	Diagn.Radiologie	<i>Grundlagen der Thoraxdiagnostik</i>	<i>PD Dr. C. Wissgott</i>
	10:30	Nuklearmedizin	SD-Diagnostik	Fr. Dr. Marx
01.11.2019	09:45	Diagn.Radiologie	<i>Weibliche Brust</i>	<i>Prof. Dr. F. Schäfer</i>
	10:30	Nuklearmedizin	Radiojodtherapie	Fr. Paetow
08.11.2019	09:45	Diagn.Radiologie	<i>Gastrointestinaltrakt</i>	<i>Prof. Dr. G. Brinkmann</i>
	10:30	Nuklearmedizin	Herz	Fr. Lürken
15.11.2019	09:45	Diagn.Radiologie	<i>Radiologie des Muskel-Skelett-Systems</i>	<i>Prof. Dr. C. Muhle</i>
	10:30	Nuklearmedizin	Nierendiagnostik	Fr. Lürken
22.11.2019	09:45	Diagn.Radiologie	<i>Syst. Bildanalyse Röntgen-Thorax</i>	<i>Prof. Dr. J. Biederer</i>
	10:30	Nuklearmedizin	Lungendiagnostik	Hr. Ranjan
29.11.2019	09:45	Diagn.Radiologie	<i>Vaskuläre Interventionen</i>	<i>Prof. Dr. S. Müller-Hülsbeck</i>
	10:30	Nuklearmedizin	Bildfusion PET mit CT / MRT	PD Dr. Lützen
06.12.2019	09:45	Diagn.Radiologie	<i>Differenzialdiagnose Knochentumoren</i>	<i>Prof. Dr. J. Brossmann</i>
	10:30	Strahlentherapie	Intensitätsmodulierte Radiotherapie	Prof. Dr. Siebert
13.12.2019	09:45	Diagn.Radiologie	<i>Hepatobiliäres System</i>	<i>Prof. Dr. T. Jahnke</i>
	10:30	Strahlentherapie	Strahlenbelastung und Strahlenschutz: Was jeder Arzt über Strahlenbelastung wissen sollte	Prof. Dunst
10.01.2020	09:45	Strahlentherapie	Mammakarzinom: interdisziplinäre Therapie und Falldiskussion	Prof. Dunst
	10:30			
17.01.2020	09:45	Strahlentherapie	Prostatakarzinom	PD Dr. Galalae
	10:30	Strahlentherapie	Metastasen	Prof. Dunst
24.01.2020	09:45	Strahlentherapie	Radiochirurgie	Dr. Blanck
	10:30	Strahlentherapie	Bestrahlungsplanung	Prof. Dunst
31.01.2020	09:45	Strahlentherapie	Mammakarzinom: Strahlentherapie	Dr. Nitsche
	10:30	Nuklearmedizin	Palliative Therapie, Abschlussveranstaltung	Dr. Jüptner / PD Dr. Lützen