



**FREITAG, 19.03.2021**

Datum	Uhrzeit	Dauer	Vortragstitel	Titel	Referent	Klinik
Freitag, 19.03.2021	<b>13:00 - 14:30</b>		<b>Grundlagen der thorakalen Bildgebung</b>			
	13:00 - 13:20	20	"WWW" - Wann? Was? Wozu?	Dr.	Paul-Christian Krüger	Universitätsklinikum Jena, Institut für Diagnostische Radiologie
	13:20 - 13:40	20	Systematische Befundung einer Thoraxaufnahme ("Punkte, Linien,	Dr.	Kirsten Beitzel	Uniklinik Köln, Kinderradiologie
	13:40 - 14:00	20	MRT-Untersuchungstechnik - Bewährtes und Innovatives	Prof. Dr.	Wolfgang Hirsch	Universitätsklinikum Leipzig, Departement für Bildgebung und Strahlenmedizin
	14:00 - 14:30	30	Diskussion			
	<b>14:30 - 15:00</b>	30	<b>PAUSE</b>			
Freitag, 19.03.2021	<b>15:00 - 16:30</b>		<b>Angeborene Fehlbildungen</b>			
	15:00 - 15:15	15	Kinderchirurgie - was brauchen wir?		Gerd Holtkamp	Uniklinik Köln, Allgemeine Kinderchirurgie
	15:15 - 15:30	15	Embryologie und Fehlbildungen der Lungen	Prof. Dr.	Christoph Malte Heyer	Katholisches Klinikum Bochum, MVZ Radiologie, Institut für Kinderradiologie
	15:30 - 15:45	15	Fehlbildungen des Mediastinum	PD Dr.	Jörg Detlev Moritz	Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel, Klinik für Radiologie und Neuroradiologie
	15:45 - 16:00	15	Skelettfehlbildungen und Skelettdysplasien	PD Dr.	Thekla von Kalle	Olgahospital Klinikum Stuttgart, Pädiatrische Radiologie
	16:00 - 16:30	30	Diskussion			
	<b>16:30 - 17:00</b>	30	<b>PAUSE</b>			
Freitag, 19.03.2021	<b>17:00 - 18:30</b>		<b>Besonderheiten bei (Extrem-) Frühgeborenen</b>			
	17:00 - 17:20	20	Anforderungen der Kliniker an die Bildgebung	PD Dr.	Angela Kribs	Uniklinik Köln, Neonatologie und Pädiatrische Intensivmedizin
	17:20 - 17:40	20	Spezifische Besonderheiten der Frühgeborenen-Lunge im Röntgenbild	Dr.	Jörg Schaper	Universitätsklinikum Düsseldorf, Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
	17:40 - 18:00	20	Bronchopulmonale Dysplasie – noch immer eine Herausforderung?	Dr.	Bernd Schweiger	Universitätsklinikum Essen, Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie
	18:00 - 18:30	30	Diskussion			

**SAMSTAG, 20.03.2021**

Datum	Uhrzeit	Dauer	Vortragstitel	Titel	Referent	Ort
Samstag, 20.03.2021	<b>09:00 - 10:30</b>		<b>Onkologie</b>			
	09:00 - 09:20	20	Lungenherde - womit gelingt der Nachweis?	Prof. Dr.	Diane Miriam Renz	Medizinische Hochschule Hannover, Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
	09:20 - 09:40	20	Thoraxtumore bei Kindern und Jugendlichen	Dr.	Ina Sorge	Diagnostische Radiologie der Universität Leipzig, Pädiatrische Radiologie
	09:40 - 10:00	20	Pulmonale Komplikationen unter onkologischer Therapie	Prof. Dr.	Jürgen Schäfer	Universitätsklinik Tübingen, Abteilung Diagnostische und Interventionelle Radiologie
	10:00 - 10:30	30	Diskussion			
	<b>10:30 - 11:00</b>	30	<b>PAUSE</b>			
Samstag, 20.03.2021	<b>11:00 - 12:30</b>		<b>Infektion / Inflammation</b>			
	11:00 - 11:20	20	Bildgebung typischer pulmonaler Infektionen	Prof. Dr.	Meinrad Beer	Universitätsklinikum Ulm, Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
	11:20 - 11:40	20	interdisziplinärer Vortrag zu Covid-19	PD Dr.	Friederike Körber	Uniklinik Köln, Institut u. Poliklinik für Radiologische Diagnostik
	11:40 - 12:00	20	Lungentuberkulose - selten, und doch präsent	Dr.	Martin Stenzel	Kliniken Köln, Kinderradiologie
	12:00 - 12:30	30	Diskussion			
	<b>12:30 - 13:15</b>	45	<b>MITTAGSPAUSE</b>			
Samstag, 20.03.2021	<b>13:15 - 14:45</b>		<b>Traumatologie</b>			
	13:15 - 13:35	20	Röntgen und CT beim Thoraxtrauma	PD Dr.	Selma Sirin	Universitätsklinikum Essen, Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie
	13:35 - 13:55	20	Bedeutung der Rippenfraktur im Rahmen des nichtakzidentellen Traumas	PD Dr.	Mark Born	Universitätsklinikum Bonn, Radiologische Klinik
	13:55 - 14:15	20	Ultraschall von Thoraxwand und Lungen - was alles (nicht) geht	Dr.	Uwe Trieschmann	Uniklinik Köln, Kinderintensivmedizin/Kinderanästhesie
	14:15 - 14:45	30	Diskussion			