

Program

Grunnkurs D radiologi

Dato 5.mai - 8.mai 2025 | Sted: Clarion Hotel Bergen, Rosenkrantzgaten 8, Bergen

Dag 1 – Mandag 5.mai 2025. Barneradiologi

Tidspunkt	Tema	Underviser
08.30	Registrering	Stein Magnus Aukland /
09.00	Velkommen	Josephine Bomer-Skogstad
09.10	Barneradiologi –Hvorfor eget kurs? Hvilket tilbud har vi i Norge?	Stein Magnus Aukland
09.30	Valg av modalitet. Indikasjoner for UL, rtg, gjennomlysning, CT og MR. Risiko ved ioniserende stråling.	Kristian Thomassen
10.00	Pause	
10.15	HJELP! Barn på vakt!	Bettina Foss
10.45	Rtg thorax hos nyfødte. (inkludert premature og fullbårne, instrumentarium, de vanligste medfødte tilstander).	Kristian Thomassen
11.30	Pause	
11.45	Rtg thorax hos små og store barn (etter nyfødtpperioden, med hovedfokus på infeksjoner).	Lene Laborie
12.30	Lunsj	
13.15	Akutt abdomen hos nyfødte.	Josephine Bomer-Skogstad
14.00	Pause	
14.15	Cerebral UL hos nyfødte	Stein Magnus Aukland
14.45	Akutt abdomen spedbarn og store barn.	Josephine Bomer-Skogstad
15.30	Pause	
15.40	Quiz	
16.00	Slutt	

Dag 2 – Tirsdag 6.mai 2025. Barneradiologi

Tidspunkt	Tema	Underviser
08.30	Bein i vekst / viktig normalvariasjon som kan illudere patologi.	Elisabeth Von-Brandis
09.10	Pause	
09.20	Barn med halting; en praktisk tilnærming.	Elisabeth Von-Brandis
10.00	De vanligste barnefrakturere / Aksidentell skjelettskade i ekstremiteter og columna.	Nils Vetti
10.45	Pause	
11.00	Bildedagnostikk ved utredning av urinveispatologi hos barn. Del 1.	Lil-Sofie Ording-Muller
11.30	Bildedagnostikk ved utredning av urinveispatologi hos barn. Del 2.	Lil-Sofie Ording-Muller
12.00	Lunsj	
13.00	Akutt scrotum hos barn (inkludert torsjon av testis og appendix testis, infeksjon, hydrocele og hernier).	Stian Ryste
13.30	Traumeradiologi hos barn.	Henriette Ingsøy
14.00	Pause	
14.10	Hodetraumer hos barn.	Stein Magnus Aukland
14.40	Quiz	
15.20	Slutt	

Dag 3 – Onsdag 7.mai 2025. Strålevern

Tidspunkt	Tema	Underviser
09.00	Internasjonale føringer og nasjonalt regelverk	Eva G. Friberg
09.45	Pause	
10.00	Dosimetriske størrelser og biologiske effekter	Eva G. Friberg
10.45	Pause	
11.00	Strålebelastning ved ulike prosedyrer og optimalisering	Nils Heimland
11.45	Pause	
12.45	Praktisk strålevern av pasienter generelt og barn spesielt	Kristin Aase
13.30	Pause	
13.45	Praktisk strålevern av personale	Kristin Aase
14.30	Pause	
14.45	Uhell og uønskede hendelser	Nils Heimland
15.30	Oppsummering med spørsmål og svar	Alle
16.00	Slutt	

Dag 4 – Torsdag 8. mai 2025. Thoraxradiologi

Tidspunkt	Tema	Underviser
08.30	Repetisjon av anatomien du egentlig kan	TBA
09.00	Aorta	Morten Løseth Bøe
09.45	Pause	
10.00	Normalvarianter og anomalier i thoracale kar	Njål Lura
10.30	Kasuistikker	Slobodanka Pena- Karan
11.00	Pause	
11.15	Stuvning	Marit Høysæter Hedger
12.00	Lunsj	
12.45	Ultralyd hjerte	Tom Roar Omdal
13.15	Enkel CT hjerte	Anne Günther
14.00	Pause	
14.15	Kursprøve, - felles for barn, strålevern og thorax	
15.15	Avslutning. Evalueringsskjema kan fylles ut i etterkant	