

ST-kurs under Röntgenveckan i Örebro 2024

Kursnamn: ST-kurs i akut barnradiologi

Tid: Onsdagen 18/9 kl 8:15-12:00

Sal: Handskmakaren

Maximalt antal deltagare: Ca 140 (föreläsningsform, antalet begränsas främst av salens storlek)

Täcker följande delmål: Vad som gäller för både SOSFS 2015 och 2021

Del av delmål C10

Kursinnehåll: Föreläsningar inkluderande ett koncentrat av det viktigaste inom akut radiologi som är specifikt för barn. Detta omfattar normal utveckling såväl som de särskilda sjukdomstillstånd och skador som specifikt drabbar barn, val av undersökningsmodalitet och vilken information remittenten behöver få. För lungor och buk ligger tonvikten på de allra yngsta inklusive prematura barn, där diagnostiken skiljer mest från den för vuxna.

Program:

08:15-08:20 Introduktion (Eva Penno)

08:20-09:00 Akut barnskelett (Eva Penno)

09:00-09:45 Neonatala lungor (Eva Penno)

10:30-11:15 Akut buk hos små barn (Jacob Strömgren)

11:15-12:00 Barotrauma (Mattias Jönsson)

Föreläsare:

Eva Penno, Bild och Funktionsmedicinskt Centrum, BFC, Sektionen för MSK/Barn, Akademiska sjukhuset, Uppsala

Jacob Strömgren, Medicinsk Enhet Barnradiologi, Karolinska Universitetssjukhuset, Stockholm

Mattias Jönsson, Medicinsk Enhet Barnradiologi, Karolinska Universitetssjukhuset, Stockholm

Eventuellt rekommenderade förberedelser:

Läs gärna igenom Lane F Donnelly: Fundamentals of Pediatric Radiology, Elsevier 2021, före kursen.

Krav för kursintyg:

Intyg om genomförd utbildningsaktivitet kommer att utfärdas efter närvaro under kursen och godkänt webbaserat kunskapstest. Uppgift om deltagares namn, personnummer, mailadress och fysisk adress behövs för detta ändamål.

Kursansvariga och deras kontaktuppgifter:

Eva Penno, Bild och Funktionsmedicinskt Centrum, BFC, Sektionen för MSK/Barn, Akademiska sjukhuset, Uppsala mail: eva.penno@akademiska.se