



USG płuc w pediatrii

Data i miejsce:

4-5 września 2020 r.

Akademia Siemens Healthineers,
Warszawa, ul. Polna 11, piętro IX

Wykłady oraz warsztaty poprowadzą:

- prof. nadzw. dr hab. n. med. Wojciech Kosiak
- dr n. med. Tomasz Batko
- lek. med. Andrzej Pomiećko

4 września

(piątek)

- 15.00 – 15.15 Wprowadzenie
15.15 – 15.30 Historia ultrasonografii płuc
15.30 – 15.50 Czy badania płuc z zastosowaniem ultradźwięków jest bezpieczne?
15.50 – 16.10 Ultrasonografia w chorobach płuc u dzieci – kiedy i dlaczego?
16.10 – 16.40 Podstawowe artefakty w diagnostyce USG płuc
16.40 – 17.00 Przerwa kawowa
17.00 – 17.30 Prawidłowy obraz płuc u noworodków, niemowląt i dzieci starszych
17.30 – 18.00 Diagnostyka jam opłucnowych
18.00 – 18.30 Odma jamy opłucnej
18.30 – 19.00 Zmiany śródmiąższowe
19.00 – 19.30 Podsumowanie dnia i czas na niezadane pytania

5 września

(sobota)

- 09.00 – 09.30 Zatorowość płucna
09.30 – 10.00 Zapalenie płuc – bakteryjne i atypowe
10.00 – 10.30 Zapalenie płuc o etiologii grzybiczej
10.30 – 11.00 TTP i NRDS
11.00 – 11.20 Przerwa kawowa
11.20 – 11.40 Publikacje 2015 – 2016 – noworodki i niemowlęta
11.40 – 12.00 Publikacje 2015 – 2016 – dzieci starsze
12.00 – 13.00 Prezentacja przypadków, pokazy badań USG i prezentacja portfolio Siemens Acuson
13.00 – 14.00 Lunch
14.00 – 15.00 Prezentacja przypadków
15.00 – 16.00 Co już wiemy i czego jeszcze nie wiemy o ultrasonografii płuc u dzieci?
16.00 – 16.15 Quiz na do zobaczenia i podsumowanie spotkania

