

## **MANEWRY ULTRASONOGRAFICZNE NEONATOLOGICZNO-PEDIATRYCZNE**

Szczegółowe informacje oraz rejestracja: [www.manewryUSG.pl](http://www.manewryUSG.pl)

# **PROGRAM**

# ULTRASONOGRAFICZNE MANEWRY NEONATOLOGICZNO- PEDIATRYCZNE

<b>DATA I MIEJSCE</b>	Warszawa, Hotel Airport Okęcie, 26 kwietnia 2024
<b>STRONA INTERNETOWA</b>	<a href="http://www.manewryUSG.pl">www.manewryUSG.pl</a>
<b>ORGANIZATOR MERYTORYCZNY</b>	Klinika Neonatologii Uniwersytet Medyczny w Poznaniu
<b>ORGANIZATOR LOGISTYCZNY</b>	Getins Rafał Szenrok NIP 7821204569 ul. Wiosenna 4,62-022 Sasinowo
<b>KOORDYNATOR KONFERENCJI</b>	mgr inż. Tomasz Pikuła e-mail: <a href="mailto:tpikula@ump.edu.pl">tpikula@ump.edu.pl</a> tel. 667367128

**UCZESTNICY OTRZYMAJĄ ZA UDZIAŁ W KONFERENCJI 6 PUNKTÓW EDUKACYJNYCH**

# PROGRAM

10.00 – 10.15 Otwarcie konferencji

## SESJA I – Inauguracyjna

10.15 – 10.35 USG płuc u noworodków – czy jest jeszcze miejsce na RTG? - D. de Luca

10.35 – 10.55 USG OUN – L. Ramenghi

10.55 – 11.15 USG serca – N. Patel

11.15 – 11.35 USG brzucha - TBD

11.35 – 12.00 Dyskusja

12.00 – 12.20 Przerwa kawowa

## SESJA II – Płuca

12.20 – 12.40 Wykład naukowy wprowadzający

12.40 – 12.50 Wykład naukowy - Przypadek 1

12.50 – 13.00 Wykład naukowy - Przypadek 2

13.00 – 13.10 Wykład naukowy - Przypadek 3

13.10 – 13.20 Dyskusja

13.20 – 13.30 Przerwa kawowa

## SESJA III – Serce i hemodynamika

13.30 – 13.50 Hemodynamika noworodka – czy to jest sposób na poprawę wyników leczenia?

- P. Kruczek

13.50 – 14.00 Wykład naukowy - Przypadek 1

14.00 – 14.10 Wykład naukowy - Przypadek 2

14.10 – 14.20 Wykład naukowy - Przypadek 3

14.20 – 14.30 Dyskusja

14.30 – 15.10 Przerwa obiadowa

## SESJA IV – Przewód pokarmowy

15.10 – 15.30 Diagnostyka USG przewodu pokarmowego – czy to jest narzędzie dla każdego?

- R. Bokiniec

15.30 – 15.40 Wykład naukowy - Przypadek 1

15.40 – 15.50 Wykład naukowy - Przypadek 2

15.50 – 16.00 Wykład naukowy - Przypadek 3

16.00 – 16.10 Dyskusja

16.10 – 16.20 Przerwa

## **SESJA V – Varia**

---

16.20 – 16.40 Wykład naukowy wprowadzający

16.40 – 16.50 Wykład naukowy - Przypadek 1

16.50 – 17.00 Wykład naukowy - Przypadek 2

17.00 – 17.10 Wykład naukowy - Przypadek 3

17.10 – 17.20 Dyskusja

17.20 – 17.30 Przerwa

## **SESJA VI – USG przy łóżku chorego – dobrze jest wiedzieć co leczymy**

---

17.30 – 18.20 USG przy łóżku chorego – dobrze wiedzieć co leczymy – prof. Kosiak, dr Kruczek.

18.20 – 18.30 Zakończenie konferencji