

## **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**

# PRZEWODNICZĄCY KOMITETU NAUKOWEGO

---

Prof. dr hab. n. med. Jan Mazela

Klinika Neonatologii, Uniwersytet Medyczny w Poznaniu

Dr n. med. Piotr Kruczek

Oddział Noworodkowy, Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital na  
Siemiradzkiego im. R. Czerwiakowskiego w Krakowie

# ZAPROSZENIE

Szanowni Państwo,

**Ultrasonograficzne Manewry Neonatologiczno-Pediatryczne** to spotkanie dla entuzjastów spersonalizowanej opieki nad noworodkiem. Naszym celem jest pokazanie, że POCUS (*point of care ultrasound*) pozwala opisać dokładnie patofizjologię zaburzeń obserwowanych u naszych pacjentów, a jej poznanie otwiera drogę do wprowadzenia precyzyjnego, zindywidualizowanego leczenia.

Konferencję zaplanowaliśmy na **piątek 26 kwietnia 2024r. w Hotelu Airport w Warszawie**. Spotkanie odbędzie się w formule hybrydowej, więc otrzymujecie Państwo możliwość przyjazdu do Warszawy oraz uczestnictwa online. W trakcie konferencji usłyszymy wystąpienia wybitnych pediatrów i neonatologów z ośrodków europejskich: **prof. Daniele de Luca, prof. Luca Ramenghi i prof. Neil Patel** oraz polskich: **prof. Wojciech Kosiak, prof. Jan Mazela, dr hab. Renata Bokiniec, dr Piotr Kruczek** zajmujących się od strony praktycznej i naukowej ultrasonografią przy łóżku chorego.

Ale główną część spotkania chcielibyśmy przeznaczyć na prezentację Państwa obserwacji.

Jak wziąć udział w konferencji?

Przewidzieliśmy 2 rodzaje uczestnictwa: bierne i aktywne. Uczestników aktywnych prosimy o przesłanie przygotowanych przez Państwa 10-minutowych prezentacji dotyczącej jednej z czterech kategorii - płuca, serce, przewód pokarmowy, różne. W prezentacji należy kompleksowo opisać pacjenta, w tym istotne dane kliniczne, wyniki badań laboratoryjnych, a przede wszystkim pokazać w jaki sposób ultrasonografia pomogła Państwu w diagnostyce i leczeniu tego konkretnego dziecka.

Zachęcamy do porównywania usg do innych metod (tk, mri), jednak to zdjęcia, a przede wszystkim filmy usg powinny stanowić główną część Państwa prezentacji. Prezentacje proszę przesyłać na adres: [tpikula@ump.edu.pl](mailto:tpikula@ump.edu.pl)

Zakwalifikowane przez komitet naukowy pod przewodnictwem prof. Wojciecha Kosiaka i dr. Piotra Kruczka prace będą następnie prezentowane na konferencji, a najlepsza zostanie wybrana głosami publiczności.

Każdy, kto prześle pracę otrzyma od nas informację zwrotną, co należy poprawić, na jakie elementy zwrócić uwagę, żeby nawet przy braku kwalifikacji do konferencji mieli Państwo możliwość udoskonalenia swojego warsztatu ultrasonograficznego.

Zapraszamy także do prezentowania wyników własnych badań naukowych dotyczących zastosowań USG.

Osoby, których prace zostaną zakwalifikowane do prezentacji podczas Konferencji zostaną zwolnieni z opłaty konferencyjnej. Na Państwa zgłoszenia prac czekamy do 15 października 2023r.

Oczywiście poza uczestnictwem aktywnym w Konferencji, przewidzieliśmy również udział bierny do którego gorąco zachęcamy wszystkich lekarzy neonatologów, pediatrów oraz innych specjalności zainteresowanych tematyką spotkania.

W imieniu Komitetu Naukowego

  
Prof. Jan Mazela  
Klinika Neonatologii UMP w Poznaniu

  
Dr Piotr Kruczek  
Szpital na Siemiradzkiego w Krakowie

# PROGRAM

## PIĄTEK – 26 kwietnia 2024 r.

09.20 – 09.30 Otwarcie konferencji

### SESJA I – Inauguracyjna

09.30 – 09.50 **USG płuc u noworodków – czy jest jeszcze miejsce na RTG?**

- prof. Daniele de Luca

09.50 – 10.10 **USG OUN** – prof. Luca Ramenghi

10.10 – 10.30 **USG serca** – prof. Neil Patel

10.30 – 10.50 Dyskusja

10.50 – 11.10 Przerwa kawowa

### SESJA II – Płuca i serce

11.10 – 11.30 **Czy przezklatkowa ultrasonografia płuc w pediatrii to diagnostyka obrazowa, a może...?** – prof. Wojciech Kosiak

11.30 – 11.35 **Stwardnienie guzowate u noworodka – opis przypadku** – lek. Joanna Nowicka

11.35 – 11.45 **Ta maszyna ratuje życie** – lek. Justyna Kiepuszewska

11.45 – 11.50 **Diagnostyka hipoksemii** – lek. Krystian Walczak

11.50 – 11.55 **Czy TTN to zawsze TTN?** – lek. Pavlo Barabakh

11.55 – 12.05 **Czy zawsze TTN? Czy zawsze zapalenie płuc? Dylematy klinicysty, ultrasonografisty** – lek. Edyta Bielska

12.05 – 12.25 Dyskusja

### SESJA III – Ośrodkowy układ nerwowy

12.25 – 12.45 **Hemodynamika noworodka – czy to jest sposób na poprawę wyników leczenia?** - dr Piotr Kruczek, lek. Anna Tomasziewicz

12.45 – 12.55 **Ten przypadek trudno zapomnieć – zakażenie OUN** – dr Andrzej Grudzień

- 12.55 – 13.00 **Dziecko z wielowadziem – czy wiemy już wszystko?** – dr Dorota Bulsiewicz
- 13.00 – 13.05 **„Pypeć” na głowie** - dr Agata Zamecznik
- 13.05 – 13.15 **Ultrasonografia OUN point of care oraz NMR głowy u noworodka ze wstępnym rozpoznaniem asymetrii układu komór bocznych mózgu**  
– dr Małgorzata Gawor
- 13.15 – 13.25 **Zakrzepica zatok żylnych mózgowia - przypadek kliniczny**  
– Aleksandra Skubisz
- 13.25 – 13.40 Dyskusja
- 13.40 – 14.20 Przerwa obiadowa

## **SESJA IV – Przewód pokarmowy i jama brzuszna**

---

- 14.20 – 14.40 **Diagnostyka USG przewodu pokarmowego – czy to jest narzędzie dla każdego?** - dr hab. Renata Bokiniec
- 14.40 – 14.50 **Jelita w USG? Przecież tam wszystko gazy zasłaniają...** - lek. Ewa Kotecka
- 14.50 – 15.00 **Wzrost parametrów stanu zapalnego u skrajnego wcześniaka**  
– lek. Oliver Firszt
- 15.00 – 15.10 **Chodź na OIOM coś Ci pokażę...czyli, kiedy słowem nie możesz opisać obrazu** – lek. Przemysław Sękowski
- 15.10 – 15.15 **Pourazowy pseudotętniak wątroby z przetoką do dróg żółciowych - opis przypadku** – lek. Katarzyna Szymak
- 15.15 – 15.20 **Zbiornik płynowy wewnątrz jamy brzusznej** – lek. Eryka Sołtys
- 15.20 – 15.35 Dyskusja
- 15.35 – 15.50 Przerwa

## **SESJA V – Varia**

---

- 15.50 – 16.10 **USG w gabinecie pediatry** – dr Mateusz Kosiak
- 16.10 – 16.20 **Zastosowanie USG w diagnostyce i monitorowaniu stanu pacjenta z nietypowym obrazem klinicznym** - Izabela Ścibak
- 16.20 – 16.30 **Po nitce do kłębka - USG w diagnostyce nagłego pogorszenia stanu klinicznego późnego wcześniaka** – lek. Małgorzata Król

- 16.30 – 16.40 **Co skrywa pępowina?** – lek. Karolina Wróbel
- 16.40 – 16.50 **4-letni chłopiec z nefromegalią - po nitce do kłębka**  
– lek. Jolanta Majchrzak-Król
- 16.50 – 17.10 Dyskusja
- 17.10 – 17.20 Przerwa

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

- 17.20 – 18.10 **Pojedynek: prof. Wojciech Kosiak – dr Piotr Kruczek. Walka zakontraktowana na 3 rundy**
- 18.10 – 18.20 Zakończenie konferencji

## **CZWARTEK – 25 kwietnia 2024 r.**

### **WARSZTATY PRAKTYCZNE**

- 14.00 – 15.30 **Wykorzystanie USG przy łóżku chorego** – dr Piotr Kruczek, prof. Jan Mazela, lek. Piotr Szymański, lek. Anna Tomasziewicz

Partner warsztatów:



**SAMSUNG**

- 16.00 – 18.00 **SOR w pediatrii i neonatologii w stanach nagłych (Izba Przyjęć/SOR)**  
– dr Piotr Kruczek, lek. Piotr Szymański, lek. Anna Tomasziewicz

Partner warsztatów:



- 18.30 – 19.30 Zebranie Sekcji Neonatologicznej, Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego

# PARTNERZY

---

Złoci

---



**SAMSUNG**



Patronat medialny

---

