



PUNKTY EDUKACYJNE  
Polskiego Towarzystwa  
Ultrasonograficznego

PROGRAM

# Ultrasonograficzne Manewry w Pediatrii i Neonatologii

Ultrasound Maneuvers in Pediatrics & Neonatology

**10-11 kwietnia 2025 r.**

**Hotel Airport Okęcie**

ul. Komitetu Obrony Robotników 24, 02-148 Warszawa

  
stacjonarnie  
oraz online

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

 manewryUSG  
 manewryUSG

# II ULTRASONOGRAFICZNE MANEWRY W PEDIATRII I NEONATOLOGII

<b>DATA I MIEJSCE</b>	10-11 kwietnia 2025 Hotel Airport Okęcie w Warszawie oraz online
<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>	In&Out Wiktoria Bożek NIP 7822402030 ul. Warszawska 37 m.2, 61-028 Poznań
<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 7 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

[Dr hab. Renata Bokiniec](#)

Klinika Neonatologii i Intensywnej Terapii Noworodka, Warszawski Uniwersytet Medyczny

[Prof. dr hab. n. med. Wojciech Kosiak](#)

Katedra i Klinika Pediatrii, Hematologii i Onkologii,  
Gdański Uniwersytet Medyczny

# ZAPROSZENIE

Szanowni Państwo,

**II Ultrasonograficzne Manewry w Pediatrii i Neonatologii** 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 11 kwietnia 2025r. 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 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. Dzień wcześniej (czwartek 11 kwietnia) odbędą się warsztaty praktyczne.

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 przysyłać na adres: [tpikula@ump.edu.pl](mailto:tpikula@ump.edu.pl). 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.

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.

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 30 listopada 2024r.

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 – 11 kwietnia 2025 r. / Friday - 11th April, 2025

08.50 – 09.00 Otwarcie konferencji (*Opening ceremony*)

### SESJA I (*Session I*) – Brzuch (*Abdomen*)

09.00 – 09.20 **Nowe spojrzenie na diagnostykę i monitorowanie poszerzonego układu**

**kielichowo-miedniczkowego u noworodków** (*New insights into the diagnosis and monitoring of postnatal urinary tract dilation*) – prof. Renata Bokiniec

09.20 – 09.30 Dyskusja (*Discussion*)

09.30 – 09.35 **Obrazowanie torbieli w nerkach – proste jak... linia** (*Renal cyst*

*– simple like that*) – lek. Katarzyna Witkowska, lek. Paulina Sobolewska- Golianek

09.35 – 09.45 **Sinica noworodka czy zawsze WWS, PPHN?** (*Neonatal cyanosis means always*

*congenital heart defect or PPHN?*) – lek. Edyta Bielska

09.45 – 09.55 **Węzeł Gordyjski– rozpoznanie a współpraca neonatologa, chirurga**

**i radiologa** (*Gordian knot – diagnostic collaboration between neonatologist, surgeon and radiologist*) – dr Karolina Karcz

09.55 – 10.05 **Podstępny przeciwnik – zakrzepica żyły nerkowej u noworodka**

(*Hidden enemy – renal vein thrombosis*) – lek. Barbara Kałuska

10.05 – 10.10 **Tajemnicza cholestaza** (*Mysterious cholestasis*)

– dr Justyna Czubiłińska-Łada, lek. Anna Sienko

10.10 – 10.20 **Niewydolność wątroby** (*Hepatic failure*) – lek. Monika Gałęziowska

10.20 – 10.35 Dyskusja (*Discussion*)

10.35 – 10.50 Przerwa kawowa (*Coffee break*)

### SESJA II (*Session II*) – Przewód pokarmowy (*Digestive tract*)

10.50 – 11.15 **Miejsce USG w diagnostyce inwazyjnej choroby grzybiczej**

(*Role of ultrasonography in the diagnosis of invasive candidiasis*) – prof. Wojciech Kosiak

- 11.15 – 11.25 **Krew w stolcu, jeden objaw, wiele chorób... czy głowica liniowa może pomóc?** (*Blood in the stool - is the linear probe a solution?*)  
– lek. Czernecka Julia
- 11.25 – 11.35 **NEC = chirurgia?** (*NEC = surgery?*) – lek. Piotr Teplicki
- 11.35 – 11.40 **Czy warto wykonywać USG jelit?** (*Is it worth performing intestinal ultrasound?*)  
– dr Katarzyna Bąk-Drabik
- 11.40 – 11.55 Dyskusja (*Discussion*)
- 11.55 – 12.10 Przerwa kawowa (*Coffee break*)

### **SESJA III (Session III) – Płuca (Lungs)**

- 12.10 – 12.30 **LUS jako stetoskop** (*Lung ultrasound as stethoscope*) – prof. Stefano Nobile
- 12.30 – 12.40 Dyskusja (*Discussion*)
- 12.40 – 12.45 **Może to jego urok, a może...** (*The beauty or...?*)  
– lek. Olga Mejer
- 12.45 – 12.55 **Technik RTG będzie za 10 minut. Powikłana intubacja u skrajnego wcześniaka** (*X-ray available in 10 minutes. Complicated intubation in an extremely preterm neonate*) – lek. Oliver Firszt
- 12.55 – 13.05 **„Wierzchołek góry lodowej” czyli co wynikało z badania płuc w prostym zespole TTN** (*The tip of an Iceberg – LUS in TTN*) – lek. Tomasz Tomasik
- 13.05 – 13.10 **USG: klucz do nowych odkryć – przetoka H** (*New sonographic discovery - tracheoesophageal fistula*) – lek. Katarzyna Różańska
- 13.10 – 13.15 **Przypadkowe odkrycie - ogromne znaczenie** (*Accidental discovery – what does it mean?*) – lek. Magdalena Porębska
- 13.15 – 13.25 Dyskusja (*Discussion*)
- 13.25 – 14.15 Przerwa obiadowa (*Lunch break*)

### **SESJA IV (Session IV) – Serce (Heart)**

- 14.15 – 14.50 **Niewydolność prawokomorowa. Patofizjologia, diagnostyka i następstwa kliniczne** (*Right ventricle dysfunction in neonates. Pathophysiology, diagnosis and clinical significance*) - prof. Patrick McNamara
- 14.50 – 15.00 Dyskusja (*Discussion*)
- 15.00 – 15.10 **Hydrops Fetalis** – lek. Olga Piechota
- 15.20 – 15.25 **Podejrzany noworodek** (*Problematic newborn*) – lek. Aleksandra Dziewulska

15.25 – 15.30 **Małe serce, duży problem** (*Small heart, big problem*) – dr Karolina Chojnacka

15.30 – 15.40 Dyskusja (*Discussion*)

15.40 – 15.55 Przerwa kawowa (*Coffee break*)

## **SESJA V (Session V) – Ośrodkowy układ nerwowy (CNS)**

---

15.55 – 16.15 **Zaburzenia budowy kory w obrazach USG** (*Abnormal cortex anatomy*)

– prof. Paul Govaert

16.15 – 16.25 Dyskusja (*Discussion*)

16.25 – 16.30 **Zawał tętniczy mózgu** (*Arterial cerebral infarction*) – lek. Magdalena Ryś-Piguła

16.30 – 16.35 **Czy to na pewno krwawienie? Zmiana w mózgowiu u noworodka**

(*Is it haemorrhage? Newborn brain pathology*)

– lek. Aleksandra Buczyńska, lek. Anna Garbień

16.35 – 16.45 **Skutki sepsy *Enterococcus faecalis* u skrajnego wcześniaka** (*Sonographic sequela of Enterococcus faecalis sepsis*) – lek. Aleksandra Skubisz

16.45 – 16.52 **Powiększająca się torbiel OUN** (*Enlarging CNS cyst*) – lek. Elżbieta Szmit

16.52 – 16.57 **Wrodzona torbiel pajęczynówki** (*Congenital arachnoid cyst*) – dr Anna Borowiak

16.57 – 17.05 **Obraz wart tysiąca słów** (*Picture worth a 1000 words*) – lek. Ewa Syweński

17.05 – 17.20 Dyskusja (*Discussion*)

17.20 – 17.35 Przerwa kawowa (*Coffee break*)

## **SESJA VI (Session VI) – USG przy łóżku chorego – dobrze jest wiedzieć co leczymy (POCUS – good to know what to treat)**

---

17.35 – 18.25 **Pojedynek (Młodzi gniewni)** (*Young guns – the duel*): **dr Tomasz Batko, dr Mateusz Kosiak – lek. Anna Tomasziewicz, lek. Piotr Szymański**

18.25 – 18.30 Zakończenie konferencji (*Closing ceremony*)

## CZWARTEK – 10 kwietnia 2024 r. / Thursday - 10th April, 2025

### WARSZTATY PRAKTYCZNE *(Practical workshops)*

16.00 – 18.00 **Wykorzystanie USG przy łóżku chorego** (*POCUS – life telemedicine consultation at the bedside*) – dr Piotr Kruczek, prof. Jan Mazela, lek. Piotr Szymański, lek. Anna Tomasziewicz

Partner warsztatów:



**SAMSUNG**

## PARTNERZY

Złoci



**SAMSUNG**

Patronat medialny

