



**PIĄTEK, 10.05.2024 r.**

10:00–11:00	<b>Spotkanie Prezesa Polskiego Towarzystwa Neonatologicznego oraz Zarządu PTN z Przewodniczącymi regionów</b>
11:30–11:40	<b>Powitanie</b> <i>dr hab. n. med. Iwona Sadowska-Krawczenko, prof. UMK</i>
11:40–12:00	Stabilizacja i transport noworodka niewydolnego oddechowo <i>prof. dr hab. n. med. Tomasz Szczapa</i> <i>Wykład sponsorowany firmy Fisher &amp; Paykel Healthcare</i>
<b><u>12:00–13:30</u></b>	<b><u>SESJA I. Zagadnienia hematologiczne okresu noworodkowego</u></b> <i>Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Tomasz Szczapa, dr hab. n. med. Krzysztof Czyżewski, prof. UMK</i>
12:00–12:20	Bankowanie krwi pępowinowej – możliwość czy konieczność? <i>prof. dr hab. n. med. Jan Styczyński</i>
12:20–12:40	Praktyki transfuzjologiczne w neonatologii <i>prof. dr hab. n. med. Tomasz Szczapa</i>
12:40–13:00	Niedokrwistość z niedoboru żelaza okiem hematologa <i>dr hab. n. med. Krzysztof Czyżewski, prof. UMK</i>
13:00–13:20	Odległe skutki transfuzji u noworodka <i>dr Arleta Zajączkowska-Sadlok</i>
13:20–13:30	Dyskusja



13:30-14:00	Miejsce USG w codziennej praktyce neonatologicznej <i>dr Anastasiia Palamarchuk</i> badanie live - SAMSUNG
14:00-14:50	Lunch
<b>14:50-16:20</b>	<b>SESJA II. Immunologia kliniczna w neonatologii</b> <i>Prowadzący: dr hab. n. med. Sylwia Kołtan, prof. UMK; dr hab. n. med. Małgorzata Pac, prof. IPCZD w Warszawie</i>
14:50-15:10	Wczesna diagnostyka wrodzonych błędów odporności – czym dysponujemy? Co już jest dostępne? Co na horyzoncie? <i>dr hab. n. med. Małgorzata Pac, prof. IPCZD w Warszawie</i>
15:10-15:30	W oczekiwaniu na narodziny dziecka z możliwym poważnym wrodzonym błędem odporności <i>dr hab. n. med. Sylwia Kołtan, prof. UMK</i>
15:30-15:50	Leukopenia u noworodków <i>dr Joanna Stankiewicz</i>
15:50-16:10	Wrodzona izolowana asplenia jako przyczyna nadpłytkowości od okresu noworodkowego – jak nie przegapić, czego nie robić? Prezentacja przypadku <i>dr n. med. Anna Dąbrowska</i>
16:10-16:20	Dyskusja
16:20-16:40	Przerwa kawowa



**16:40-17:50**

**SESJA III. Kiła u noworodka**

*Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Leszek Szenborn, dr n. med. Monika Karlikowska-Skwarnik*

16:40-17:00

Kiła jako ważne i aktualne zakażenie wrodzone u polskich dzieci  
*prof. dr hab. n. med. Leszek Szenborn*

17:00-17:20

Kiła w polskiej populacji osób dorosłych – wyzwania diagnostyczno-terapeutyczne w erze post-pandemicznej  
*dr Adam Zalewski*

17:20-17:40

Zakażenie krętkiem bladym od matki – analiza aktualnych praktyk diagnostyczno-terapeutycznych i propozycja nowego standardu postępowania  
*dr n. med. Monika Karlikowska-Skwarnik*

17:40-17:45

Karmienie piersią przez kobietę chorą na kiłę?  
*prof. dr hab. n. med. Maria Wilińska*

17:45-17:50

Dyskusja

**17:50-19:20**

**SESJA IV. Wentylacja inwazyjna i nieinwazyjna – co nowego?**

*Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Andrzej Piotrowski, dr hab. n. med. Maria Wilińska, prof. CMKP*

*Sesja pod patronatem firmy Dutchmed*

17:50-18:10

Optymalizacja wentylacji mechanicznej  
*prof. dr hab. n. med. Andrzej Piotrowski*

18:10-18:30

Synchronizacja wentylacji inwazyjnej i nieinwazyjnej  
*prof. dr hab. n. med. Tomasz Szczapa*



# BYDGOSKIE SPOTKANIA NEONATOLOGICZNE

10 - 11 MAJA 2024

18:30-18:50	Podaż tlenu dostosowana do potrzeb noworodka podczas wentylacji mechanicznej <i>dr hab. n. med. Maria Wilińska, prof. CMKP</i>
18:50-19:10	Monitorowanie wentylacji mechanicznej <i>dr n. med. Małgorzata Czyżewska</i>
19:10-19:20	Dyskusja
<b>19:20</b>	<b>Zakończenie I dnia konferencji</b>

## SOBOTA, 11.05.2024 r.

<b>09:00-10:30</b>	<b><u>Sesja V. Zaburzenia gospodarki węglowodanowej u noworodków</u></b> <i>Prowadzący: dr hab. n. med. Marta Wysocka-Mincewicz, dr n. med. Katarzyna Robak-Kontna</i>
09:00-09:20	Nowoczesne metody kontrolowania poziomu glikemii – czy można wykorzystać w neonatologii? <i>dr hab. n. med. Marta Wysocka-Mincewicz</i>
09:20-09:40	Cukrzyca u noworodka – opis przypadku <i>dr Małgorzata Piotrowska, dr n. med. Katarzyna Robak-Kontna</i>
09:40-10:00	Cukrzyca noworodkowa <i>dr hab. n. med. Marta Wysocka-Mincewicz</i>
10:00-10:20	Jak żywić pozajelitowo, aby uniknąć hiperglikemii <i>dr Jacek Czop</i> <i>Wykład sponsorowany firmy Baxter</i>



10:20-10:30 Dyskusja

10:30-10:50 Przerwa kawowa

**10:50-12:20** **Sesja VI. Chirurgia noworodka**

*Prowadzący: dr hab. n. med. Przemysław Gałązka, dr Magdalena Chrzanowska*

10:50-11:10 Zmiany krążenia u płodu pod kątem postnatalnego występowania NEC  
*prof. dr hab. n. med. Mariusz Dubiel*

11:10-11:30 Leczenie chirurgiczne w martwiczym zapaleniu jelit – co nowego?  
*dr hab. n. med. Przemysław Gałązka*

11:30-11:50 Opieka nad noworodkiem po przebytych NEC  
*dr Magdalena Chrzanowska*

11:50-12:10 Postępowanie z noworodkiem z wrodzoną wadą płuc  
*dr Kacper Kroczyk*

12:10-12:20 Dyskusja

**12:20-13:30** **Sesja VII. Problemy żywieniowe**

*Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Przemko Kwinta*

12:20-12:40 Mleko dawczyń dla wcześniaka – co o nim wiemy?  
*dr n. med. Iwona Domżańska-Popadiuk, mgr Izabela Drązkowska – Międzynarodowy Konsultant Laktacyjny IBCLC*



12:40-13:00	Optimalizacja żywienia w trakcie prowadzenia hipotermii leczniczej <i>prof. dr hab. n. med. Ewa Gulczyńska</i>
13:00-13:20	Propozycja ścieżki żywienia niemowląt przedwcześnie urodzonych w świetle najnowszych zaleceń ESPGHAN 2022 <i>prof. dr hab. n. med. Przemko Kwinta</i>
13:20-13:30	Dyskusja
13:30-14:10	Lunch
<b><u>14:10-15:20</u></b>	<b><u>Sesja VIII. Szczepienia dzieci i personelu</u></b> <i>Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Jacek Wysocki, dr n. med. Ilona Małecka</i> <i>Sesja pod patronatem firmy Sanofi</i>
14:10-14:30	Szczepienia przeciwko grypie dla dorosłych a zdrowie dzieci <i>prof. dr hab. n. med. Jacek Wysocki</i>
14:30-14:50	Aktualne kierunki zapobiegania RSV u dzieci <i>dr n. med. Ilona Małecka</i>
14:50-15:10	Wczesne leczenie rdzeniowego zaniku mięśni a szczepienia noworodka – czy to problem? <i>dr hab. n. med. Iwona Sadowska-Krawczenko, profesor UMK</i>
15:10-15:20	Dyskusja
<b><u>15:20-16:50</u></b>	<b><u>Sesja IX. Sesja przypadków</u></b> <i>Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Katarzyna Borszewska-Kornacka, dr</i>



# BYDGOSKIE SPOTKANIA NEONATOLOGICZNE

10 - 11 MAJA 2024

*Krzysztof Narębski, dr Iga Rupniak*

15:20-15:30

Prenatalny skręt jąder  
*dr Izabela Cendal*

15:30-15:40

Zakażenie wirusem opryszczki w okresie okołoporodowym  
*dr Małgorzata Górczyńska*

15:40-15:50

Prenatalnie zdiagnozowana ciężka niedokrwistość o  
nieznanym podłożu  
*dr Gizela Jagielska*

15:50-16:00

Wcześnieactwo – problem nie tylko neonatologiczny  
*dr Katarzyna Lipa*

16:00-16:10

Zespół ucisku tętnicy ramiennie-głowej (brachiocephalic  
artery compression syndrome) u noworodka – objawy oraz  
diagnostyka na podstawie przypadku klinicznego  
*dr Maja Sarad*

16:10-16:20

Stosowanie sirolimusu w terapii pre- i postnatalnej rodległej  
wrodzonej malformacji limfatyczno-żylnej  
*dr Alicja Wycech*

16:20-16:30

Hiponatremia hipowolemiczna u bliźniąt przedwcześnie  
urodzonych  
*dr Katarzyna Zaniuk*



**BYDGOSKIE SPOTKANIA**  
**NEONATOLOGICZNE**

10 - 11 MAJA 2024

16:30-16:40 Zaburzenia drożności górnych dróg oddechowych  
*dr Agata Żemajtys*

16:40-16:50 Podsumowanie, wręczenie nagród i dyplomów

**16:50** **Zakończenie konferencji**  
*dr hab. n. med. Iwona Sadowska-Krawczenko, prof. UMK*