**Program**

**Czwartek, 4 września 2025 r.**

**SESJE WARSZTATOWE**

**Warsztaty z CRRT i TPE na platformie multiFiltratePRO**

**9:30-10:00** Rejestracja Uczestników

**10:00-10:45 Wprowadzenie do warsztatów:**

A. Ciągłe terapie nerkozastępcze w systemie multiFiltratePRO

Maciej Jama (Łódź)

B. Terapeutyczna wymiana osocza w OIT – kiedy i dlaczego?

Maciej Jama (Łódź)

**11:00-13:00 Część praktyczna**

**Aparat 1** Ciągłe terapie nerkozastępcze - CRRT

Anna Witkowska (Gdańsk), Krzysztof Słaboszewski (Warszawa)

**Aparat 2** Plazmafereza lecznicza – TPE

Wojciech Sołtysik (Katowice)

**13:00-13:45** Lunch + bufet kawowy

**14:00-16:00 Część praktyczna c.d.**

**Aparat 1** Terapie hybrydowe – CRRT/SPAD/Cytosorb/multiECCO2R

Anna Witkowska (Gdańsk), Krzysztof Słaboszewski (Warszawa)

**Aparat 2** Rozwiązywanie problemów podczas CRRT/TPE

Wojciech Sołtysik (Katowice)

**SESJE WYKŁADOWE**

**SALA NR 1**

**SESJA I Racjonalna antybiotykoterapia w OIT**

**Prowadzący:** prof. dr hab. n. med. Deptuła Aleksander, Konsultant Krajowy w dziedzinie mikrobiologii lekarskiej

**16:30-17:00 Współczesna diagnostyka zakażeń**

dr hab. n. farm. Joanna Kwiecińska-Piróg, prof. UMK (Bydgoszcz)

**17:00-17:30 Aktualne wyzwania antybiotykoterapii**

dr hab. n. med. Aleksander Deptuła, prof. UMK (Bydgoszcz)

**17:30-17:45** Dyskusja

**17:45-18:15** Przerwa kawowa

**SESJA II Precyzyjna anestezja zorientowana na pacjenta. Moving Forward with Patient-Centred Precision Care (PC)²**

**Prowadzący:** prof. Finn Radtke, MD, SBI ESAIC Research Group, University of Southern Denmark; dr n. med. i n. o zdr. Bartosz Kozłowski

**18:15-18:35 Reimagining Anaesthesia: The Promise and Practice of Patient-Centred Precision Care**

prof. Finn Radtke, MD, PhD (Nykoebing, Dania)

**18:35-18:55 EEG for Outcome-Driven Anaesthesia: Launching the SBI EEG Bootcamp Curriculum**

Matthias Kreuzer PhD (Munich, Niemcy) / Max Ebensperger (Munich, Niemcy) / Ivan Rimstadt MD (Oslo, Norwegia) / Julian Ostertag MD (Munich, Niemcy)

**18:55-19:15 Bridging TIVA/TCI and EEG: From Pharmacology to Precision Monitoring**

Dr Alex Barroso, MD, PhD (Malaga, Hiszpania)

**19:15-19:35 Postoperative Delirium: Preventive Strategies Through PC²**

Matthias Kreuzer PhD (Munich, Niemcy) / Max Ebensperger (Munich, Niemcy) / Ivan Rimstadt MD (Oslo, Norwegia) / Julian Ostertag MD (Munich, Niemcy)

**19:35-19:55 EEG in Action: Clinical Cases and Interactive Discussion**

Matthias Kreuzer PhD (Munich, Niemcy) / Max Ebensperger (Munich, Niemcy) / Ivan Rimstadt MD (Oslo, Norwegia) / Julian Ostertag MD (Munich, Niemcy)

**19:55-20:15** Dyskusja

**Piątek, 5 września 2025 r.**

**SALA NR 1**

**SESJA III Doświadczenia wojenne z Ukrainy**

**Prowadzący:** prof. dr hab. n. med. Waldemar Machała, dr n. med. Robert Włodarski

**9:00-9:20 Regional anesthesia of the lower extremities at roll 1-2 in patients with risk of ongoing compartment syndrome**

dr Oleksandr Terentiev (Ukraina)

**9:20-9:40 Strategic evacuation in Ukraine**

dr Yurii Podolian (Ukraina)

**9:40-10:00** Dyskusja

**SESJA IV Codzienne i praktyczne wykorzystanie monitorowania hemodynamicznego**

**Prowadzący:** dr n. med. Robert Włodarski, Konsultant Krajowy ds. obronności w dziedzinie anestezjologia i intensywna terapia

**10:00-10:25 Monitorowanie hemodynamiczne podczas operacji robotycznych**

dr n. med. Jolanta Cylwik (Siedlce)

**10:25-10:45 Monitorowanie w ECMO**

dr n. med. Marcin Ligowski (Poznań)

**10:45-11:00** Dyskusja

**11:00-11:30** Przerwa kawowa

**11:30-12:30 Sesja wykładów sponsorowanych**

**SESJA V AI w służbie pacjenta - inteligentne wsparcie podejmowanych decyzji**

**Prowadzący:** prof. Rob Arntfield, MD, PhD, Western University Canada; dr n. med. i n. o zdr. Michalina Kołodziejczak

**12:30-12:50 Scaling the Frontline: AI-Driven Ultrasound Adoption**

prof. Rob Arntfield, MD, PhD (London, Kanada)

**12:50-13:10 „Nie zastąpi, ale zmieni: AI w codziennej praktyce OIT”**

dr n. med. i n. o zdr. Michalina Kołodziejczak (Bydgoszcz)

**13:10-13:30** Dyskusja

**13:30-15:00** Lunch

**SESJA VI Praktyczne aspekty opieki nad dawcą**

**Prowadzący:** prof. dr hab. n. med. Zbigniew Włodarczyk – twórca bydgoskiej transplantologii, dr n. med. Robert Włodarski

**15:00-15:15 Znieczulenie i intensywna terapia w okresie okołooperacyjnym u biorców przeszczepów narządów jamy brzusznej**

dr Marta Dec (Warszawa)

**15:15-15:30 Znieczulenie i intensywna terapia w okresie okołooperacyjnym u biorców przeszczepów narządów klatki piersiowej**

dr Katarzyna Błońska (Warszawa)

**15:30-15:45 Immunosupresja i jej wpływ na prowadzenie anestezji i intensywnej terapii**

dr n. med. Przemysław Jasiewicz (Bydgoszcz)

**15:45-16:00** Dyskusja

**16:00-17:00 Sesja wykładów sponsorowanych**

**17:00-17:30** Przerwa kawowa

**SESJA VII Nowoczesna anestezja całkowicie dożylna (TIVA) - teoria i praktyka**

**Prowadzący:** dr n. med. i n. o zdr. Bartosz Kozłowski

**17:30-17:50 Znieczulenie bez anestetyków wziewnych - mit? teraźniejszość czy przyszłość?**

dr n. med. i n. o zdr. Bartosz Kozłowski (Bydgoszcz)

**17:50-18:10 TIVA-TCI - jak zacząć? Aspekty praktyczne**

dr n. med. Monika Słaboń-Willand (Katowice)

**18:10-18:30** Dyskusja

**SESJA VIII “Awake craniotomy” - problem interdyscyplinarny**

**Prowadzący:** płk dr hab. n. o zdr. Jacek Furtak, prof. PBŚ

**18:30-18:50 „Awake craniotomy” – po co ją robić? – wskazania i korzyści**

płk dr hab. n. med. i n. o zdr. Jacek Furtak, prof. PBŚ (Bydgoszcz)

**18:50-19:10 Mózg przecież nie boli - techniki znieczulenia stosowane podczas „awake craniotomy”**

dr n. med. i n o zdr. Małgorzata Małłek-Grabowska (Bydgoszcz)

**19:10-19:30 “Mózg na żywo” - współpraca psychologa z pacjentem podczas “awake craniotomy”**

dr n. med. Julita Birska (Bydgoszcz)

**19:30-20:00** Dyskusja

**SESJE WARSZTATOWE**

**SALA NR 2**

**Warsztaty EEG dla anestezjologów – poziom podstawowy**

**EEG SBI BOOTCAMP – BASIC**

**8:30-8:45 Welcome and Introduction to the Course Concept**

**8:45-9:05 Introduction to the Safe Brain Initiative**

**9:05-9:25 Why Should We Measure EEG Intraoperatively?**

**9:25-9:45** Break

**9:45-10:15 What Does EEG Reflect? What Does the Monitor Show Us?**

**10:15-10:45 What Can We See in EEG During General Anesthesia?**

**10:45-11:10 Quiz #1**

**11:10-11:30** Break

**11:30-11:50 Substance-Specific Signatures in EEG**

**11:50-12:10 How to Recognize Artifacts in EEG?**

**12:10-12:30 How to Recognize Nociception in EEG?**

**12:30-13:30** Lunch

**13:30-13:50 What Should We Consider for Young and Older Patients?**

**13:50-14:10 What Will We Do Differently in the OR Starting Monday?**

**14:10-14:15 Quiz #2**

**14:15-14:45 Q&A with Industry Partners in the Exhibition Area and Electrode Placement Demonstration**

**14:45-15:05 Quiz #3**

**15:05-15:30 Case Report: EEG in Clinical Practice**

**15:30-16:00 Conclusion and Discussion**

**SESJE PIELĘGNIARSKIE**

**SALA NR 3**

**SESJA I Pielęgniarstwo anestezjologiczne i intensywnej opieki - wyzwania i dylematy**

**Prowadzący:** dr n. med. i n. o zdr. Aleksandra Jaworska-Czerwińska

**9:00-9:15 Przeszczep mikrobioty jelitowej u pacjenta oddziału intensywnej terapii - dylematy i wyzwania**

dr n. med. i n. o zdr. Aleksandra Jaworska-Czerwińska, mgr Katarzyna Oliwa-Libumska (Bydgoszcz)

**9:15-9:30 Cewniki pośrednie - organizacja ich wykorzystania w praktyce klinicznej**

mgr Paweł Panek (Bydgoszcz)

**9:30-9:45 Protokoły pielęgniarskie i kliniczne w procesie odzwyczajania od wentylacji mechanicznej**

dr n. med. i n. o zdr. Grzegorz Ulenberg (Bydgoszcz)

**9:45-10:00 Przyszłość pielęgniarstwa anestezjologicznego i intensywnej opieki**

dr n. med. Małgorzata Knap (Czerwona Góra)

**10:00-10:15** Dyskusja

**SESJA II Opieka nad pacjentem w stanie krytycznym w warunkach wojennych**

**Prowadzący:** dr n. med. i n. o zdr. Aleksandra Jaworska-Czerwińska

**10:15-10:30 Zabezpieczenie pacjenta w stanie krytycznym pod ostrzałem artylerii - doświadczenie zdobyte w okopach Ukrainy**

mgr Damian Duda (Lublin)

**10:30-10:45 Rola pielęgniarki anestezjologicznej w polskich kontyngentach wojskowych – doświadczenia własne**

mgr Barbara Naliwajska (Bydgoszcz)

**10:45-11:00 Implementacja zarządzania kryzysowego w OIT. Czy jesteśmy przygotowani na najgorsze?**

dr n. o zdr. Monika Borzuchowska (Łódź)

**11:00-11:15 Czy zasady współpracy w załodze lotniczej mogą znaleźć zastosowanie w zespołach interwencyjnych na ziemi?**

mł. chor. mgr Piotr Tuchowski (Powidz)

**11:15-11:30** Dyskusja

**11:30-12:00** Przerwa kawowa

**PANEL KONSULTANTA KRAJOWEGO**

**SALA NR 3**

**12:00-12:30 PANEL DYSKUSYJNY**

**Czy specjalizacja z anestezjologii i intensywnej terapii powinna przygotowywać także na warunki wojenne?**

dr n. med. Robert Włodarski – Krajowy Konsultant ds. obronności w dziedzinie anestezjologii i intensywnej terapii (Bydgoszcz)

**Sobota, 6 września 2025 r.**

**SALA NR 1**

**SESJA IX Emocje w pracy anestezjologaProwadzący:** dr n. hum. Anna Ratajska

**9:00-9:15 Anestezjolog i jego emocje - Jak grupy Balinta pomagają zrozumieć i radzić sobie w pracy?**

dr n. med. Magdalena Horodeńska, prof. UML (Lublin)

**9:15-9:30 Jak zarządzać sobą w czasie pracy**

dr n. hum. Anna Ratajska (Bydgoszcz)

**9:30-9:45 Głos i prozodia mowy jako wskaźnik dobrostanu**

dr n. hum. Magdalena Zając (Bydgoszcz)

**9:45-10:00** Dyskusja

**SESJA X Anestezjologia w erze nowych leków - co nadchodzi?**

**Prowadzący:** dr n. med. i n. o zdr. Bartosz Kozłowski

**10:00-10:20 Suzetrigina: bezpieczny analgetyk ośrodkowy nowej generacji**

dr n. med. i n. o zdr. Joanna Androsiuk (Bydgoszcz)

**10:20-10:40 Ciprofol - ewolucja czy rewolucja? Przegląd doniesień i potencjalnych korzyści…**

dr n. med. i n. o zdr. Ewelina Nowińska (Bydgoszcz)

**10:40-11:00** Dyskusja

**11:00-11:30** Przerwa kawowa

**11:30-12:30 Sesja wykładów sponsorowanych**

**SESJA XI Rola anestezjologa w leczeniu pacjentów z chorobami układu nerwowego**

**Prowadzący:** dr hab. n. med. i n. o zdr. Łukasz Rzepiński, prof. PBŚ, dr n. med. Robert Włodarski

**12:30-12:50 Przełom miasteniczny zagrażający - optymalizacja strategii postępowania terapeutycznego**

dr hab. n. med. i n. o zdr. Łukasz Rzepiński, prof. PBŚ (Bydgoszcz)

**12:50-13:10 Miejsce plazmaferezy w leczeniu wybranych chorób demielinizacyjnych ośrodkowego i obwodowego układu nerwowego**

dr n. med. Sławomir Wawrzyniak (Bydgoszcz)

**13:10-13:30 Przygotowanie pacjenta z chorobą układu nerwowego do planowego zabiegu operacyjnego**

dr n. med. Robert Włodarski (Bydgoszcz)

**13:30-14:00** Zakończenie konferencji

\*Organizator zastrzega możliwość wprowadzania zmian w programie.