

PROGRAM

14 kwietnia 2023, piątek

AULA DUŻA

SESJA 1 INTENSYWNE O INTENSYWNEJ

Moderator: prof. dr hab. n. med. Radosław Owczuk

- 08:15 ROZPOCZĘCIE KONFERENCJI
- 08:15-08:40 **Nowości w IT**
prof. dr hab. n. med. Wojciech Szczeklik
- 08:40-09:00 **Physiology of dying in ICU concerning autoresuscitation**
prof. Frantisek Duska
- 09:00-09:20 **Hipotensja podczas intubacji chorego na OIT - co nowego w ostatnich latach?**
dr n. med. Mateusz Zawadka
- 09:20-09:40 **Trudna intubacja w stanach zagrożenia życia**
dr hab. n. med. Paweł Andruszkiewicz
- 09:40-10:00 **Metody oceny bólu u chorych nieprzytomnych**
prof. dr hab. n. med. Katarzyna Kotfis
- 10:10-10:30 Dyskusja
- 10:30-11:00 PRZERWA KAWOWA

AULA DUŻA

SESJA 2A MULTIDYSCYPLINARNIE NA INTENSYWNEJ

Moderator:

- 11:00-11:20 **Objawy ostrego brzucha na OIT**
prof. dr hab. n. med. Jacek Szeliga
- 11:20-11:40 **Zatorowość płucna na OIT**
lek. Grzegorz Kopeć
- 11:40-12:00 **Neutropenia - kiedy się martwić?**
TBA
- 12:00-12:20 **Zawał serca na OIT - wskazania do interwencji wieńcowej**
prof. dr hab. n. med. Jacek Legutko

AULA ŚREDNIA

SESJA 2B INTENSYWNE PIELĘGNIARSTWO

Moderator:

- Właściwy cewnik naczyniowy dla właściwego pacjenta - czym się kierować, jak wybierać?**
mgr Maciej Latos
- Leki stosowane na OIT przez zgłębnik żołądkowy**
dr hab. n. med. Lidia Łysenko
- Wentylacja mechaniczna - na co personel pielęgniarski powinien zwracać uwagę?**
dr n. med. Łukasz Nowak
- Rehabilitacja oddechowa na OIT**

TBA

AULA MAŁA

DEBATA 1

ARDS/wentylacja

12:20-12:40 **Ciężkie stany dermatologiczne**

TBA

12:40-13:00 Dyskusja

13:00-14:00 LUNCH

AULA DUŻA

SESJA 3A NEUROINTENSYWNA

Moderator:

14:00-14:20 **Pacjent z urazem wielonarządowym –
postępowanie przedszpitalne**

dr hab. n. med. Tomasz Darocha

14:20-14:40 **Zasady leczenia chorych z TBI na intensywnej
terapii**

dr n. med. Ryszard Gawda

14:40-15:00 **Neuromonitoring - przyszłości intensywnej
terapii?**

dr n. med. Agata Andrzejewska

15:00-15:20 **Opieka nad dawcą narządów**

lek. Filip Szeremeta

15:20-15:40 Dyskusja

15:40-16:00

16:00-16:30 PRZERWA KAWOWA

AULA DUŻA

SESJA 4

Moderator:

16:30-16:50 **Rola ECMO w leczeniu niewydolności oddechowej
w erze post-covid**

dr hab. n. med. Tomasz Czarnik

16:50-17:10 **Żywnienie krytycznie chorych - jak ustalić cele?**

dr hab. n. med. Tomasz Czarnik

17:10-17:30 **Fluid responsive patients – should we always give
fluids?**

dr Adrian Wong

17:30-17:50 **Plazmaferezy na OIT**

dr n. med. Anna Włodarczyk

17:50-18:10 **Acid-base balance - how quickly receive
important informations**

**Szkolenie personelu pielęgniarskiego - jaka
powinna być rola nowoczesnej pielęgniarki?**

TBA

Dyskusja

LUNCH

AULA ŚREDNIA

SESJA 3B INTENSYWNE PIELĘGNIARSTWO CZ. 2

Moderator:

Płynoterapia na oddziale intensywnej terapii

lek. Małgorzata Jasińska

Jak oswoić sztuczną nerkę?

lek. Olga Piąt

**Gazometria krwi tętniczej - widzę wyniki i co mam
z nimi zrobić?**

dr n. med. Łukasz Nowak

Terapia daremna

lek. Wojciech Mudyna

ABC żywienia na OIT

prof. dr hab. n. med. Mirosław Czuczwar

Dyskusja

PRZERWA KAWOWA

DEBATA 2
ZWR

AULA MAŁA

prof. Frantisek Duska

15 kwietnia 2023, sobota

AULA DUŻA

SESJA 5A INTENSYWNE DYLEMATY

Moderator: prof. dr hab. n. med. Radosław Owczuk

08:30-08:50

Akceptowanie naturalnej śmierci gdy jest nieunikniona - terapia daremna poza oddziałem intensywnej terapii, dokument TIP

prof. dr hab. n. med. Małgorzata Krajnik

08:50-09:10

Kodeks etyki lekarskiej - planowana nowelizacja
lek. Łukasz Jankowski

09:10-09:30

Odstąpienie od terapii uporczywej w świetle polskiego prawa

dr n. prawn. Małgorzata Szeroczyńska

09:30-09:50

Badania naukowe w intensywnej terapii – uwarunkowania prawne

dr hab. n. prawn. Małgorzata Serwach

09:50-10:10

Zasady kwalifikacji chorych do przyjęcia na OIT
prof. dr hab. n. med. Łukasz Krzych

10:10-10:30

Dyskusja

10:30-11:00

PRZERWA KAWOWA

AULA DUŻA

SESJA 6A INTENSYWNA RATUNKOWA

Moderator:

11:00-11:20

Przedszpitalne leczenie bólu
lek. Maciej Mikiewicz

11:20-11:40

Centrum leczenia hipotermii głębokiej - kiedy, kogo, jak lub postępowanie z pacjentem w hipotermii

dr hab. n. med. Sylweryusz Kosiński

11:40-12:00

Anestezja regionalna w medycynie ratunkowej
dr hab. n. med. Szymon Białka

12:00-12:20

Zespoły wczesnego reagowania - komunikacja w zespole
lek. Janusz Jaskóła

AULA ŚREDNIA

SESJA 5B BADANIA NAUKOWE

Moderator:

Jak czytać badania naukowe?

lek. Jakub Fronczek

Jak są tworzone wytyczne?

prof. Roman Jaeschke

Czasopismo AIT

lek. Szymon Zdanowski

Dyskusja

PRZERWA KAWOWA

AULA ŚREDNIA

SESJA 6B INTENSYWNA DZIECI

Moderator: dr n. med. Marcin Rawicz

Nowości w intensywnej terapii dzieci

prof. dr hab. n.med. Alicja Bartkowska-Śniatkowska

Dawkowanie i monitorowanie leków u dzieci

dr n. med. Małgorzata Miklaszewska

Transplantologia u dzieci

dr n. med. Elżbieta Byrska-Maciejasz

Komunikacja w pediatrii

mgr Mateusz Sieradzan

AULA MAŁA

DEBATA 3

Antybiotyki

12:20-12:40 **Pacjent z masywnym krwawieniem -
postępowanie w okresie przedszpitalnym**
dr n. med. Agata Andrzejewska

12:50-13:10 Dyskusja

13:10-14:00 LUNCH

AULA DUŻA

SESJA 7A

Moderator:

14:00-14:20 **Inwazyjne zakażenia grzybicze**

prof. dr hab. n.med. Mirosław Czuczwar

14:20-14:40 **Wazopresyna - kiedy i u kogo?**

dr n. med. Jacek Górka

14:40-15:00 **Antybiotyki**

TBA

15:00-15:20 **C. Difficile - diagnozowanie, leczenie i
zapobieganie - co wiemy w 2023 roku?**

dr n. med. Agnieszka Misiewska-Kaczur

15:20-15:40 **Acid-base balance - how quickly receive
important informations**

prof. Frantisek Duska

**Zasady kwalifikacji chorych do przyjęcia na OIT
pediatryczny**

dr hab. n. med. Marzena Zielińska

Dyskusja

LUNCH

AULA ŚREDNIA

SESJA 7B

Moderator:

**Transport lotniczy pacjentów w stanach
krytycznych**

prof. dr hab. n. med. i n. o. zdr. Robert Gałgzkowski

**Zatrzymanie krążenia - których chorych
kwalifikować do koronarografii w trybie
natychmiastowym?**

dr hab. n. med. Tomasz Rakowski

**Wytyczne TCCC - taktyczna pomoc
poszkodowanym na polu walki**

TBA

USG w postępowaniu przedszpitalnym

dr n. med. Wojciech Gola

**Kwalifikacja chorych do leczenia w komorze
hiperbarycznej - kiedy, kogo?**

kpt. dr. n. med. Jacek Siewiera