

INTENSYWNA TERAPIA 2026

XII Krajowa Konferencja
Naukowo-Szkoleniowa

22–23 maja

w Krakowie i w Internecie

piątek 22 maja

- 8.45 Otwarcie konferencji
9.00 Wykład inauguracyjny
prof. Tomasz Mroczek
Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Kraków

Sesja 1. Ciężka sepsa

Prowadzenie: prof. Ryszard Gellert, prof. Katarzyna Chrzanowska, dr n. med. Bartosz Kudliński

- 9.30 Wstrząs septyczny – monitorowanie hemodynamiczne i leczenie
dr n. med. Bartosz Kudliński
Collegium Medicum Uniwersytetu Zielonogórskiego
- 9.45 Ostra niewydolność nerek u chorych leczonych w OIT
prof. Ryszard Gellert
Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego, Warszawa
- 10.00 Zespół wątrobowo-nerkowy, diagnostyka i leczenie
prof. Katarzyna Chrzanowska
Kraków
- 10.15 Urosepsa – cichy zabójca na oddziałach intensywnej terapii
prof. Magdalena Strus
Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Kraków
- 10.30 Posiewy krwi – kiedy tak a kiedy nie?
prof. Jadwiga Wójkowska-Mach
Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Kraków
- 10.45 Panel dyskusyjny
- 11.15 Przerwa

Sesja 2.

Prowadzenie: prof. Tomasz Gosiewski, dr n. farm. Łukasz Hońdo

- 11.35 Nowoczesna diagnostyka mikrobiologiczna zakażeń dolnych i górnych dróg oddechowych u chorych leczonych na OIT
prof. Tomasz Gosiewski
Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Kraków
- 11.50 Zastosowanie diagnostyki molekularnej w zakażeniach łożyska krwi u pacjentów leczonych na OIT
dr n. med. Aldona Olechowska-Jarząb
Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Kraków
- 12.05 Czy wszystkie antybiotyki można stosować w zakażeniach łożyska krwi u chorych leczonych na OIT?
dr n. farm. Łukasz Hońdo
Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Kraków
- 12.20 Panel dyskusyjny
- 12.40 Przerwa

Sesja 3. Orzekanie o śmierci mózgu w kontekście pobierania narządów do przeszczepienia

Prowadzenie: prof. Rafał Drwiła, prof. Natalia Pawlas, dr n. med. Hubert Hymczak

- 12.55 Resuscytacja krążeniowo-oddechowa u chorych w stanie hipotermii głębokiej w świetle aktualnych wytycznych
prof. Rafał Drwiła
Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Kraków
- 13.10 Śmierć mózgu a dawstwo narządów – aspekty kliniczne i organizacyjne
dr n. med. Hubert Hymczak
Uniwersytet Andrzeja Frycza Modrzewskiego w Krakowie
- 13.25 Pobieranie narządów do przeszczepienia od chorych po zatruciu tlenkiem węgla
prof. Natalia Pawlas
Śląski Uniwersytet Medyczny, Katowice
- 13.40 Panel dyskusyjny
- 13.55 Przerwa obiadowa

Sesja 4. Leczenie zatruc na oddziale intensywnej terapii

Prowadzenie: prof. Natalia Pawlas, dr n. med. Marek Wiśniewski, dr n. med. Tomasz Gawlikowski

- 14.35 Dlaczego fabryki metamfetaminy wybuchają
dr n. med. Marek Wiśniewski
Gdański Uniwersytet Medyczny
- 14.50 Zatrucia grzybami jadalnymi
dr n. med. Tomasz Gawlikowski
Szpital Specjalistyczny im. Ludwika Rydygiera w Krakowie
- 15.05 Zatrucia tlenkiem węgla
prof. Natalia Pawlas
Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach
- 15.20 Panel dyskusyjny
- 15.35 Przerwa

Sesja 5. Medycyna pola walki

Prowadzenie: prof. Waldemar Machała, dr n. med. Przemysław Guła, prof. Robert Gałązkowski, dr n. med. Maciej Naskręt

- 15.50 Postępowanie w obrażeniach ciała – wnioski z aktualnych konfliktów zbrojnych
prof. Waldemar Machała
Uniwersytet Medyczny w Łodzi
- 16.05 Off-grid anesthesia
dr n. med. Przemysław Guła
Rzeszów

INTENSYWNA TERAPIA 2026

XII Krajowa Konferencja
Naukowo-Szkoleniowa

22–23 maja

w Krakowie i w Internecie

- 16.20 Torakotomia ratunkowa okiem chirurga – oczekiwania wobec anestezjologa
dr n. med. Robert Brzozowski
- 16.35 Trudno gojące się rany – psychika w medycynie taktycznej
dr n. med. Maciej Naskręt
Collegium Medicum Uniwersytetu Zielonogórskiego
- 16.50 Panel dyskusyjny
- 17.20 **Sesja satelitarna**
- 17.50 Podsumowanie i zakończenie pierwszego dnia konferencji

sobota 23 maja

- 8.00 Otwarcie drugiego dnia konferencji

Sesja 6. Pulmonologia w interdyscyplinarnej intensywnej terapii – część I

Prowadzenie: prof. Rafał Krenke, dr hab. n. med. Tadeusz Przybyłowski, dr hab. n. med. Piotr Boros

- 8.00 Masywne krwawienie z dróg oddechowych – możliwości postępowania na OIT
lek. Katarzyna Faber, prof. Rafał Krenke
Warszawski Uniwersytet Medyczny
- 8.15 Odma opłucnowa i powikłania barotraumy na OIT – współczesne podejście
dr n. med. Elżbieta M. Grabczak
Warszawski Uniwersytet Medyczny
- 8.30 Zespół zaburzeń oddychania podczas snu u pacjentów na OIT – znaczenie kliniczne
prof. Piotr Bielicki
Warszawski Uniwersytet Medyczny
- 8.45 Problemy płucne związane z otyłością w intensywnej terapii: OHS, hipowentylacja, trudna wentylacja
dr hab. n. med. Tadeusz Przybyłowski
Warszawski Uniwersytet Medyczny
- 9.00 Rola fizjologii oddychania w codziennych decyzjach na OIT
dr hab. n. med. Tadeusz Przybyłowski, dr hab. n. med. Piotr Boros
Instytut Gruzlicy i Chorób Płuc, Warszawa
- 9.15 Panel dyskusyjny
- 9.45 Przerwa

Sesja 7. Pulmonologia w interdyscyplinarnej intensywnej terapii – część II

Prowadzenie: prof. Rafał Krenke, dr hab. n. med. Tadeusz Przybyłowski, prof. Mateusz Jagła

- 10.05 Leczenie surfaktantem u noworodków
prof. Mateusz Jagła
Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Kraków
- 10.20 Płuca w ostrej niewydolności wątroby i marskości wątroby – hepatopulmonary syndrome i nie tylko
prof. Rafał Krenke
Warszawski Uniwersytet Medyczny
- 10.35 Ostra niewydolność oddechowa u pacjentów z POChP – jak uniknąć „spirali” intubacji?
dr n. med. Aleksander Kania
Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, Kraków
- 10.50 Obrzęk naczynioruchowy zagrażający życiu
dr n. med. Aleksandra Kowalczyk
- 11.05 Ciężkie powikłania płucne terapii systemowych
dr n. med. Małgorzata Barnaś
Warszawski Uniwersytet Medyczny

- 11.20 Panel dyskusyjny

- 11.50 Przerwa

Sesja 8. Kardiologia dla intensywiistów

Prowadzenie: prof. Agnieszka Tycińska, prof. Renata Głównczyńska, prof. Tomasz Mroczek

- 12.10 EKG w praktyce intensywiisty
prof. Renata Głównczyńska
Warszawski Uniwersytet Medyczny
- 12.25 Wstrząs kardiogeny
prof. Robert Zymlński
Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu
- 12.40 Rewaskularyzacja wieńcowa
dr hab. n. med. Arkadiusz Pietrasik
Warszawski Uniwersytet Medyczny
- 12.55 Stany zagrożenia życia a ablacja
dr hab. n. med. Krzysztof Kaczmarek
Uniwersytet Medyczny w Łodzi
- 13.10 Urządzenia wszczepialne na OIT – poradnik praktyczny
prof. Maciej Sterliński
Narodowy Instytut Kardiologii Stefana Kardynała Wyszyńskiego – Państwowy Instytut Badawczy, Warszawa

INTENSYWNA TERAPIA 2026

XII Krajowa Konferencja
Naukowo-Szkoleniowa

22–23 maja

w Krakowie i w Internecie

13.25 Najczęstsze problemy chorych z LVAD
dr n. med. **Marta Załęska-Kocięcka**
Narodowy Instytut Kardiologii Stefana Kardynała Wyszyńskiego –
Państwowy Instytut Badawczy, Warszawa

13.40 Panel dyskusyjny

14.10 Przerwa obiadowa

Sesja 9. Interdyscyplinarne leczenie groźnych zaburzeń rytmu serca AD 2026

Prowadzenie: prof. Janina Stępińska, prof. Maciej Sterliński, dr n. med. Wiesław Królikowski

14.50 Przegląd dostępnych leków stosowanych doraźnie w przerywaniu
groźnych arytmii
dr hab. n. med. **Ewa Jędrzejczyk-Patej**
Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrzu

15.05 „Antyarytmiczne” interwencje zabiegowe wpływające na
autonomiczny układ nerwowy
prof. **Sebastian Stec**
Centrum Medyczne CardioMedicum, Institute of Cardiovascular Science,
Kraków

15.20 Techniki robotyczne i hybrydowe w leczeniu groźnych arytmii
prof. Piotr Suwalski, prof. Mariusz Kowalewski, dr Natalia Ogorzelec

15.35 Robotyczna nawigacja magnetyczna (Stereotaxis)
prof. **Michał Orczykowski**
Narodowy Instytut Kardiologii Stefana Kardynała Wyszyńskiego –
Państwowy Instytut Badawczy, Warszawa

15.50 Rola intensywy na bloku operacyjnym/elektrofizjologicznym
dr n. med. **Małgorzata Celińska-Spodar**
Narodowy Instytut Kardiologii Stefana Kardynała Wyszyńskiego –
Państwowy Instytut Badawczy, Warszawa

16.05 Panel dyskusyjny

16.35 Zakończenie konferencji

Czas trwania wykładów, sesji satelitarnych i dyskusji 15, 20, 25, 30 minut

Czas trwania przerw: 20 minut

Przerwy obiadowe 35 minut

