



XXI Międzynarodowy Zjazd Polskiego Towarzystwa Anestezjologii i Intensywnej Terapii

VIA MEDICA



Gdańsk, 12–14 września 2024 roku

Czwartek 12.09.2024

	Sala kongresowa	Sala kameralna	Sala biała	Sala dębowa	Sala sesji z abstraktami
8.30-9.15	Sesja przypominająca 1 Wykład Sekcji Anestezjologii i Intensywnej Terapii Dziecięcej	Sesja przypominająca 2 Rehabilitacja	Sesja pielęgniarstwa anestezjologicznego i intensywnej opieki 1	Sesja przypominająca 3 Sesja Sekcji Przyrządowego Udrażniania Dróg Oddechowych	
9.15-9.30	Przerwa				
9.30-11.00	Sesja plenarna 1 Sesja Sekcji Ultrasonografii i Echokardiografii	Sesja plenarna 2 Ból przewlekły	Sesja pielęgniarstwa anestezjologicznego i intensywnej opieki 2	Sesja plenarna 3 Sesja Sekcji Historycznej poświęcona pamięci dr Alicji Machety	Sesja 1 Znieczulenie ogólne i regionalne — prace oryginalne
11.00-11.30	Przerwa				
11.30-13.00	Sesja satelitarna 1	Sesja satelitarna 2	Sesja pielęgniarstwa anestezjologicznego i intensywnej opieki 3	Sesja satelitarna 3	Sesja 2 Intensywna terapia — terapia daremna, przeżycie, predykcja
13.00-14.00	Przerwa				
14.00-14.45	Sesja za-przeciw 1 System ordynatorski czy konsultancki w OAIIT	Sesja przypominająca 4	Sesja pielęgniarstwa anestezjologicznego i intensywnej opieki 4	Sesja przypominająca 5 Zaburzenia hemostazy w OIT	Sesja 3 Opieka okołoperacyjna
14.45-15.00	Przerwa				
15.00-16.50	Sesja plenarna 4 Przygotowanie pacjenta do zabiegu	Sesja plenarna 5 Sesja medycyny ratunkowej poświęcona pamięci prof. Andrzeja Zawadzkiego	Sesja plenarna 6 Medycyna Ekstremalna	Sesja plenarna 7 Sesja Sekcji Etyki	Sesja 4 Intensywna terapia — biomarkery, czynniki prognostyczne, zakażenia

Piątek 13.09.2024

	Sala kongresowa	Sala kameralna	Sala biała	Sala dębowa	Sala sesji z abstraktami
8.30-9.15	Sesja przypominająca 6 Leczenie wstrząsu kardiogenego	Sesja przypominająca 7 Powikłania blokad centralnych	Sesja przypominająca 8 Jak przygotować OAIIT do akredytacji?	Sesja przypominająca 9 Medycyna hiperbaryczna	
9.15-9.30	Przerwa				
9.30-11.00	Sesja plenarna 8 Sesja Sekcji Znieczulenia Regionalnego i Terapii Bólu	Sesja plenarna 9 Sesja Sekcji Anestezjologii i Intensywnej Terapii Dziecięcej poświęcona pamięci prof. Kazimierzy Brodzińskiej	Sesja plenarna 10 Zakażenia	Sesja plenarna 11 Sesja Związku Zawodowego Anestezjologów	Sesja 5 Intensywna terapia — varia
11.00-11.30	Przerwa				
11.30-13.00	Sesja satelitarna 4	Sesja satelitarna 5	Sesja satelitarna 6	Sesja satelitarna 7	Sesja 6 Układ krążenia
13.00-14.00	Przerwa				
14.00-14.45	Sesja przypominająca 10	Sesja przypominająca 11	Sesja przypominająca 12 Ostra niewydolność oddechowa (ARDS)	Sesja przypominająca 13 Choroba oparzeniowa dorosłych	Sesja 7 Znieczulenie ogólne — opisy przypadków
14.45-15.00	Przerwa				
15.00-16.50	Sesja plenarna 12 Nowe leki i terapie w anestezjologii i intensywnej terapii	Sesja plenarna 13 Sepsa i wstrząs septyczny	Sesja plenarna 14 Uszkodzenie nerek	Sesja plenarna 15 Sesja Krajów Europy Środkowo-Wschodniej	Sesja 8 Anestezjologia i intensywna terapia dziecięca, innowacje, edukacja
16.50-17.00	Przerwa				
17.00	Walne zebranie PTAIIT				

Sobota 14.09.2024

	Sala kongresowa	Sala kameralna	Sala biała	Sala dębowa	Sala sesji z abstraktami
8.30-9.15	Sesja przypominająca 14 Zaburzenia rytmu serca	Sesja przypominająca 15 Blokady regionalne w zakresie tułowia	Sesja przypominająca 16 Leczenie bólu ostrego u dzieci	Sesja przypominająca 17 Napad padaczkowy	
9.15-9.30	Przerwa				
9.30-11.00	Sesja plenarna 16 Ostre zapalenie trzustki	Sesja plenarna 17 Sesja Sekcji Kardio- i Torakoanestezjologii poświęcona pamięci prof. Janiny Suchorzewskiej	Sesja plenarna 18 Sesja Sekcji neuroanestezjologii poświęcona pamięci prof. Zbigniewa Karwackiego	Sesja plenarna 19 Sesja czasopisma "Anaesthesiology Intensive Therapy"	Sesja 9 Intensywna terapia — opisy przypadków
11.00-11.30	Przerwa				
11.30-13.00	Sesja plenarna 20 Bezpieczeństwo pacjenta. Sesja poświęcona pamięci prof. Przemysława Jałowickiego	Sesja plenarna 21 Współpraca interdyscyplinarna	Sesja plenarna 22 Szkolenie specjalizacyjne w Polsce i za granicą	Sesja plenarna 23 Pacjent z chorobą nowotworową	Sesja 10 Intensywna terapia — resuscytacja, układ hemostazy
13.00-13.15	Przerwa				
13.15-14.30	Sesja plenarna 24 Sesja Konsultanta Krajowego	Sesja plenarna 25 Podstawy TK dla anestezjologów	Sesja plenarna 26 Interwencyjne leczenie bólu	Sesja plenarna 27 Nowe technologie w anestezjologii i intensywnej terapii	Sesja 11 Best abstracts session
14.30-15.00	Zakończenie i podsumowanie Zjazdu				

Program pozamerytoryczny*

Czwartek 12.09.2024

godzina 17:00

Uroczystość otwarcia Zjazdu — udział dodatkowo płatny 20 zł

Polska Filharmonia Bałtycka im. Fryderyka Chopina

ul. Ołowianka 1, 80-751 Gdańsk

Podczas uroczystości otwarcia odbędzie się występ artystyczny

Piątek 13.09.2024

godzina 20:00

Impreza towarzysząca — udział dodatkowo płatny 230 zł

Stary Maneż

Juliusza Słowackiego 23, 80-257 Gdańsk

Podczas imprezy odbędzie się występ artystyczny

***Wydarzenia będące częścią programu pozamerytorycznego niefinansowane ze środków firm innowacyjnych zrzeszonych w INFARMIE oraz firm członkowskich Izby POLMED lub MedTech Polska, nie są częścią programu naukowego.**

Czwartek 12.09.2024

	Sala kongresowa	Sala kameralna	Sala biała	Sala dębowa	Sala z sesjami abstraktów
8.30-9.15	<p>Sesja przypominająca 1 Przewodniczą: <i>Marzena Zielińska, Alicja Bartkowska-Śniatkowska</i></p> <p>8.30-9.05 Problemy analgesacji na Oddziale Intensywnej Terapii dla Dzieci w świetle wytycznych A.D. 2022. <i>Izabela Pągowska-Klimek, Małgorzata Mikaszewska-Sokolewicz</i></p> <p>9.05-9.15 Dyskusja</p>	<p>Sesja przypominająca 2 Przewodniczy: <i>Dominika Szalewska</i></p> <p>8.30-9.05 The challenges of early mobilisation for patients on mechanical ventilation: from theory to effective practice. <i>David McWilliams</i></p> <p>9.05-9.15 Dyskusja</p>	<p>Sesja pielęgniarstwa anestezjologicznego i intensywnej opieki Sesja przypominająca 1 Przewodniczą: <i>Wioletta Mędrzycka-Dąbrowska, Ewa Morzuch</i></p> <p>8.30-8.50 Krótkie i długie kaniule dożyłne — czy zastosowanie USG gwarantuje sukces? <i>Maciej Latos, Damian Romańczuk</i></p> <p>8.50-9.10 Wielorazowe stazy jako źródło potencjalnego ryzyka przenoszenia drobnoustrojów — porównanie bloku operacyjnego i oddziału ratunkowego. <i>Julia Szymczyk, Wioletta Mędrzycka - Dąbrowska</i></p> <p>9.10-9.15 Dyskusja</p>	<p>Sesja przypominająca 3 Przewodniczy: <i>Tomasz Gaszyński</i></p> <p>8.30-9.05 Wideolaryngoskopia — przyszłość w nauczaniu intubacji dotchawiczej? Paweł Ratajczyk</p> <p>9.05-9.15 Dyskusja</p>	
9.15-9.30	Przerwa				

9.30-11.00	<p>Sesja plenarna 1 Sesja Sekcji Ultrasonografii i Echokardiografii Przewodniczy: <i>Paweł Andruszkiewicz</i></p> <p>9.30-9.50 Naczynia pachowe jako alternatywa dla tradycyjnych dostępów naczyniowych. <i>Tomasz Czarnik</i></p> <p>9.50-10.10 Echokardiografia przezprzełykowa to nie tylko serce. <i>Marcin Wąsowicz</i></p> <p>10.10-10.30 Rola ultrasonografii płuc w ocenie pacjenta poddanego wentylacji mechanicznej. <i>Wojciech Gola</i></p> <p>10.30-10.50 Wykorzystanie ultrasonografii w deresusycacji płynowej. <i>Mateusz Zawadka</i></p> <p>10.50-11.00 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 2 Ból przewlekły Przewodniczą: <i>Jan Dobrogowski, Jerzy Wordliczek, Magdalena Kocot-Kępska</i></p> <p>9.30-9.50 Zastosowanie kannabinoidów w leczeniu bólu. <i>Jan Dobrogowski</i></p> <p>9.50-10.10 Dlaczego może boleć chorego po przebyciu choroby nowotworowej? <i>Jerzy Wordliczek</i></p> <p>10.10-10.30 Jak można zapobiegać przetrwałemu bólowi pooperacyjnemu? <i>Magdalena Kocot-Kępska</i></p> <p>10.30-10.50 Zastosowanie technik stymulacyjnych (tDCS, PRF) w leczeniu przetrwałego bólu pooperacyjnego i pourazowego. <i>Anna Przekłasa-Muszyńska</i></p> <p>10.50-11.00 Dyskusja</p>	<p>Sesja pielęgniarstwa anestezjologicznego i intensywnej opieki Sesja plenarna 1 Przewodniczą: <i>Wioletta Mędrzycka-Dąbrowska, Anna Ciemińska, Sylwia Barsow</i></p> <p>9.30-9.50 Uśmierzanie bólu pooperacyjnego u pacjentów dorosłych. <i>Wioletta Mędrzycka-Dąbrowska</i></p> <p>9.50-10.10 Bezpieczeństwo pacjenta związane z podawaniem leków. <i>Katarzyna Kwiecień-Jaguś</i></p> <p>10.10-10.30 Ocena delirium w praktyce pielęgniarki OIT. <i>Sandra Lange</i></p> <p>10.30-10.50 Odwiedziny na OAIIT. <i>Julia Szymczyk, Wioletta Mędrzycka-Dąbrowska</i></p> <p>10.50-11.10 Profilaktyka odleżyn w okresie okołoperacyjnym. <i>Anna Ciemińska, Katarzyna Czyż-Szypenbejl</i></p> <p>11.10-11.20 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 3 Sesja Sekcji Historycznej poświęcona pamięci dr Alicji Machety Przewodniczy: <i>Anna Paprocka-Lipińska</i></p> <p>9.30-9.40 Wspomnienie o dr Alicji Machecie. <i>Janusz Andres</i></p> <p>9.40-10.00 Związki anestezjologii z medycyną hiperbaryczną. <i>Zdzisław Sičko</i></p> <p>10.00-10.20 Anestezjolodzy na wysokościach. Jak anestezjologia przyczyniła się do rozwoju medycyny lotniczej i wysokościowej. <i>Aleksander Rutkiewicz</i></p> <p>10.20-10.40 TAP/PTAIt — wybrane fakty z historii. <i>Anna Paprocka-Lipińska</i></p> <p>10.40-11.00 Dyskusja</p>	<p>Sesja 1. Znieczulenie ogólne i regionalne — prace oryginalne Prowadzenie: <i>Szymon Białka, Janusz Trzebicki</i></p> <p>1.1. The neutrophil-to-lymphocyte ratio (NLR) and platelet-to-lymphocyte ratio (PLR) levels following Erector Spinae Plane Block (ESPB) in posterior lumbar decompression and stabilization: a randomized, controlled trial.</p> <p>1.2. Dynamics of changes of capillary refill time after induction of general anaesthesia — a pilot study</p> <p>1.3. Pain management and functional recovery after Pericapsular nerve group (PENG) block for Total Hip Arthroplasty. A prospective, randomized, double-blinded clinical trial</p> <p>1.4. Ultrasound assessment of optic nerve sheath in patients operated in the Trendelenburg position</p> <p>1.5. Low Opioid Anaesthesia jako metoda znieczulenia i analgezji pooperacyjnej do operacji cholecystektomii laparoskopowej u pacjentów w wieku podeszłym — ocena skuteczności analgezji</p> <p>1.6. Pain Management, Functional Recovery, and Stress Response Expressed by NLR and PLR after the iPACK Block Combined With Adductor Canal Block for Total Knee Arthroplasty: A Prospective, Randomized, Double-Blinded Clinical Trial</p> <p>1.7. Bezpieczeństwo blokady suprainguinal fascia iliaca (SFIB) do planowej protezoplastyki stawu biodrowego. Analiza retrospektywna obserwacyjna</p> <p>1.8. Ocena skuteczności blokady przedziału mięśnia prostownika grzbietu w analgezji okołoperacyjnej u pacjentów poddawanych operacjom nerek w urologii — wyniki wstępne</p> <p>1.9. Analiza problemów anestezjologicznych w chirurgii robotycznej na przykładzie radykalnej prostatektomii laparoskopowej w asyście robota da Vinci (RARP) — doświadczenia jednośrodkowe z lat 2022–2024</p>
11.00-11.30	Przerwa		11.20-11.30 Przerwa	Przerwa	

11.30-13.00	<p>11.30-12.00 Sesja satelitarna. Philips: Visual Patient Avatar. The future of patient monitoring. <i>David Tscholl</i></p> <p>12.00-13.00 Przerwa</p>	<p>11.30-12.00 Przerwa</p> <p>12.00-12.20 Sesja satelitarna</p> <p>12.20-12.40 Sesja satelitarna firmy Cytosorbents: Dializa wątrobowa z użyciem adsorbentu Cytosorb <i>Anna Wrzosek</i></p> <p>12.40-13.00 Przerwa</p>	<p>Sesja pielęgniarstwa anestezjologicznego i intensywnej opieki Sesja plenarna 2 Przewodniczą: <i>Wioletta Mędrzycka-Dąbrowska, Anna Ciemińska, Sabina Krupa-Nurcek, Anna Malecka-Dubiela</i></p> <p>11.30-11.50 Autonomia zawodowa pielęgniarki anestezjologicznej na przykładzie działalności Zespołu Wczesnego Reagowania. <i>Dawid Turski, Maciej Czernichowski</i></p> <p>11.50-12.10 Osadzanie interdyscyplinarnej symulacji in-situ w opiece intensywnej; innowacje, wyzwania i rozwiązania na miejscu. <i>Aleksandra Steliga</i></p> <p>12.10-12.30 Symulacja in situ: strategia przywrócenia bezpieczeństwa pacjentów na oddziałach anestezjologii i intensywnej terapii. <i>Katarzyna Lewandowska, Aleksandra Steliga</i></p> <p>12.30-12.50 Zarządzanie alarmami na oddziale anestezjologii i intensywnej terapii. <i>Katarzyna Lewandowska, Magdalena Miklas</i></p> <p>12.50-13.00 Dyskusja</p>	<p>11.30-12.20 Przerwa</p> <p>12.20-12.40 Sesja satelitarna</p> <p>12.40-13.00 Przerwa</p>	<p>Sesja 2. Intensywna terapia — terapia daremna, przeżycie, predykcja Prowadzenie: <i>Lidia Tysenko, Małgorzata Mikaszewska-Sokolewicz</i></p> <p>2.1. Racjonowanie opieki pielęgniarstwa w Oddziałach Intensywnej Terapii</p> <p>2.2. 45 Long-term survival of patients discharged from the ICU with profound permanent neurological deficit</p> <p>2.3. Predictive performance of different prognostic models among critically ill patients in relation to age</p> <p>2.4. Wstrząs w Oddziale Intensywnej Terapii — retrospektywna analiza częstości występowania śmiertelności wczesnej</p> <p>2.5. Factors influencing duration of survival among patients discharged from intensive care unit in a vegetative or minimally conscious state</p> <p>2.6. Comparison of different prognostic scales for predicting very early mortality in critically ill patients</p> <p>2.7. Clinical course and outcomes of patients with the implemented protocol to limit futile therapy - a single centre study</p> <p>2.8. Analiza protokołów terapii daremnej wdrożonych u pacjentów w I Klinice Anestezjologii i Intensywnej Terapii Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego</p> <p>2.9. Analiza losów pacjentów, u których wdrożono Protokół Terapii Daremnej w latach 2021-2023, w Klinicznym Oddziale Anestezjologii i Intensywnej Terapii dla Dorosłych, 10 Wojskowego Szpitala Klinicznego z Polikliniką w Bydgoszczy</p>
13.00-14.00	Przerwa				

14.00-14.45	<p>Sesja za-przeciw 1 System ordynatorski czy konsultancki w OAiIT Przewodniczy: <i>Radosław Owczuk</i></p> <p>Paneliści: <i>Hanna Misiołek, Mirosław Czuczwar, Karina Stefańska-Wronka, Agnieszka Misiewska-Kaczur, Beata Kościalkowska, Andrzej Jacyna</i></p>	<p>Sesja przypominająca 4 Przewodniczy: <i>Wojciech Szczekliki</i></p> <p>14.00–14.35 Dysnatremias in ICU. <i>Frantisek Duška</i></p> <p>14.35–14.45 Dyskusja</p>	<p>Sesja pielęgniarstwa anesteziologicznego i intensywnej opieki Sesja przypominająca 1 Przewodniczą: <i>Anna Ciemińska, Katarzyna Kwiecińska-Jaguś</i></p> <p>14.00–14.20 Quo vadis geriatrio? Seniorzy na OAiIT. <i>Sabina Krupa-Nurcek</i></p> <p>14.20–14.40 Ewaluacja procesu komunikacji z rodzinami pacjentów na OAiIT — wyzwania i możliwości. <i>Sylwia Barsow</i></p> <p>14.40–14.45 Dyskusja</p>	<p>Sesja przypominająca 5 Przewodniczy: <i>Anna Dylczyk-Sommer</i></p> <p>14.00–14.35 Optymalizacja monitorowania i leczenia zaburzeń hemostazy u chorych hospitalizowanych w oddziale intensywnej terapii. <i>Janusz Trzebicki</i></p> <p>14.35–14.45 Dyskusja</p>	<p>Sesja 3. Opieka okołoperacyjna. Prowadzenie: <i>Waldemar Machała, Urszula Kościuczuk</i></p> <p>3.1. Perioperative fluid therapy from the perspective of an anesthesiologist</p> <p>3.2. Wykorzystanie tromboelastometrii w celu oceny ryzyka powikłań krwotocznych po biopsji nerki. Jednośrodkowa analiza retrospektywna</p> <p>3.3. Żywnienie okołoperacyjne w aspekcie rozwoju stresu oksydacyjnego i insulinooporności u pacjentek poddawanych operacji ginekologicznej</p> <p>3.4. Trudne drogi oddechowe — czy jesteśmy dobrze przygotowani?</p>
14.45-15.00	Przerwa				
15.00-16.50	<p>Sesja plenarna 4 Przygotowanie pacjenta do zabiegu Przewodniczą: <i>Wojciech Szczekliki, Jarosław Kobiela, Adam Mikstacki</i></p> <p>15.00–15.20 Prehabilitacja. <i>Tomasz Banasiewicz</i></p> <p>15.20–15.40 Ocena ryzyka sercowego i kardiologiczne badania diagnostyczne przed zabiegami chirurgii pozasercowej. <i>Wojciech Szczekliki</i></p> <p>15.40–16.00 Czy jesteśmy w stanie zmniejszyć ryzyko mającena pozabiegowego? <i>Katarzyna Kotfis</i></p> <p>16.00–16.20 Najważniejsze składowe ERAS i jak je wdrożyć w praktyce. <i>Bartosz Horosz</i></p> <p>16.20–16.40 Zapobiegające leczenie przeciwbólowe przed zabiegiem chirurgicznym. <i>Małgorzata Malec-Milewska</i></p> <p>16.40–16.50 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 5 Sesja medycyny ratunkowej poświęcona pamięci prof. Andrzeja Zawadzkiego Przewodniczą: <i>Juliusz Jakubaszko, Mariusz Siemiński, Andrzej Basiński</i></p> <p>15.00–15.10 Wspomnienie o prof. Andrzeju Zawadzkim. <i>Janusz Trzebicki</i></p> <p>15.10–15.35 Trauma team. <i>Jacek Szypenbejl</i></p> <p>15.35–16.00 Sedacja na szpitalnym oddziale ratunkowym. <i>Łukasz Żemajtel</i></p> <p>16.00–16.25 Blokady nerwów obwodowych w warunkach SOR. <i>Aleksander Aszkielowicz</i></p> <p>16.25–16.50 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 6 Medycyna Ekstremalna Przewodniczą: <i>Jacek Kot, Robert Szymczak</i></p> <p>15.00–15.25 Medycyna nurkowa. <i>Jacek Kot</i></p> <p>15.25–15.50 Porażenie piorunem w górach. <i>Sylwiusz Kosiński</i></p> <p>15.50–16.15 Medycyna wysokogórska. <i>Robert Szymczak</i></p> <p>16.15–16.40 Medycyna pola walki. <i>Waldemar Machała</i></p> <p>16.40–16.50 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 7 Sesja Sekcji Etyki Przewodniczą: <i>Anna Paprocka-Lipińska, Maria Damps</i></p> <p>15.00–15.20 Terapie medyczne w okresie kończącego się życia — między etyką a prawem. <i>Bartłomiej Chmielowiec Rzecznik Praw Pacjenta</i></p> <p>15.20–15.35 Opieka duchowa w Oddziale Intensywnej Terapii. <i>Małgorzata Krajnik</i></p> <p>15.35–15.50 Między paternalizmem a partnerstwem — rola komunikacji w medycynie. <i>Ewa Kucewicz-Czech</i></p> <p>15.50–16.00 Najnowsze badania na temat terapii daremnej wśród lekarzy. <i>Maria Damps</i></p> <p>16.00–16.10 Rola psychologa w Oddziale Intensywnej Terapii. <i>Sylwia Barsow</i></p> <p>16.10–16.30 Czy zgodnie z polskim prawem lekarz może być pociągnięty do odpowiedzialności za odstąpienie od terapii daremnej? <i>Małgorzata Szeroczyńska</i></p> <p>16.30–16.50 Dyskusja</p>	<p>Sesja 4. Intensywna terapia — biomarkery, czynniki prognostyczne, zakażenia Prowadzenie: <i>Łukasz Krzych, Marcin Wąsowicz</i></p> <p>4.1. Czy przyłożkowe oznaczenie stężenia bioadrenomeduliny (bio-ADM) jest pomocne w ocenie ciężkości niewydolności oddechowej u chorych z COVID-19 leczonych w OIT?</p> <p>4.2. Autonomic Nervous System and Cerebral Autoregulation disorders after traumatic brain injury</p> <p>4.3. Which patients are most likely to have an unfavourable outcome in our ICU? A single centre study</p> <p>4.4. Paroxysmal Sympathetic Hyperactivity in traumatic brain injury patients</p> <p>4.5. The relationship between dysglycemia on admission and short-term outcome in critically ill patients</p> <p>4.6. Prognostic significance of selected electrocardiographic parameters in critically ill patients</p> <p>4.7. Treatment and outcomes of patients with the exacerbation of chronic heart failure requiring ICU admission — a single centre study</p> <p>4.8. Early tracheostomy in ventilated patients with Covid-19 reduces the incidence of ventilator-associated pneumonia - a single-center retrospective study</p> <p>4.9. Factors Influencing Complications in Central Venous Catheter Placement: A Study from the University Hospital in Krakow</p>

Piątek 13.09.2024

	Sala kongresowa	Sala kameralna	Sala biała	Sala dębowa	Sala z sesjami abstraktów
8.30-9.15	<p>Sesja przypominająca 6 Przewodniczy: <i>Romuald Lango</i></p> <p>8.30-9.05 Współczesne koncepcje leczenia wstrząsu kardiogennego. <i>Lukasz Krzych</i></p> <p>9.05-9.15 Dyskusja</p>	<p>Sesja przypominająca 7 Przewodniczy: <i>Ewa Mayzner-Zawadzka</i></p> <p>8.30-9.05 Powikłania blokad centralnych. <i>Hanna Misiołek</i></p> <p>9.05-9.15 Dyskusja</p>	<p>Sesja przypominająca 8 Przewodniczy: <i>Wojciech Szczeklik</i></p> <p>8.30-9.05 Akredytacja szpitali — blaski i cienie <i>Halina Kutaj-Wąsikowska, Paulina Kołat-Brodecka</i></p> <p>9.05-9.15 Dyskusja</p>	<p>Sesja przypominająca 9 Przewodniczy: <i>Maria Wujtewicz</i></p> <p>8.30-9.05 Zatory gazowe — leczenie w komorze hiperbarycznej. <i>Jacek Kot</i></p> <p>9.05-9.15 Dyskusja</p>	
9.15-9.30	Przerwa				
9.30-11.00	<p>Sesja plenarna 8 Sesja Sekcji Znieczulenia Regionalnego i Terapii Bólu Przewodniczą: <i>Hanna Misiołek, Szymon Białka, Wojciech Goła</i></p> <p>9.30-9.50 Stare opioidy po nowemu. <i>Hanna Misiołek</i></p> <p>9.50-10.10 Wysokie znieczulenie podpajęczynówkowe. Czy ma jeszcze zastosowanie? <i>Szymon Białka</i></p> <p>10.10-10.30 Ciągłe znieczulenie podpajęczynówkowe. Kiedy warto rozważyć? <i>Wojciech Goła</i></p> <p>10.30-10.50 A co jeśli znieczulenie podpajęczynówkowe nie działa? <i>Marek Janiak</i></p> <p>10.50-11.00 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 9 Sesja Sekcji Anestezjologii i Intensywnej Terapii Dziecięcej poświęcona pamięci prof. Kazimierzy Brodzińskiej Przewodniczą: <i>Marzena Zielińska, Alicja Bartkowska-Śniatkowska</i></p> <p>9.30-9.40 Wspomnienie prof. Kazimierzy Brodzińskiej. <i>Alicja Bartkowska-Śniatkowska</i></p> <p>9.40-10.00 Definicja sepsy i wstrząsu septycznego u dzieci A.D. 2024. <i>Marzena Zielińska</i></p> <p>10.00-10.20 ECMO we wstrząsie septycznym u dzieci - standard czy wyzwanie? <i>Alicja Bartkowska-Śniatkowska</i></p> <p>10.20-10.40 Płynoterapia podtrzymująca u krytycznie chorych dzieci na oddziale anestezjologii i intensywnej terapii. <i>Magdalena Mierzewska-Schmidt</i></p> <p>10.40-11.00 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 10 Zakażenia Przewodniczą: <i>Katarzyna Dzierżanowska-Fangrat, Agnieszka Misiewska-Kaczur</i></p> <p>9.30-9.50 Nowoczesne metody diagnostyki mikrobiologicznej — przełożyć wyniki na język klinicysty. <i>Katarzyna Dzierżanowska-Fangrat</i></p> <p>9.50-10.10 Wielooporne drobnoustroje na OAIIT zasady postępowania. <i>Agnieszka Misiewska-Kaczur</i></p> <p>10.10-10.30 Chory z zapaleniem płuc — jak leczyć w świetle aktualnych rekomendacji. <i>Mirosław Czuczwar</i></p> <p>10.30-10.50 Ciężkie zakażenia szczepami Gram dodatnimi — wzrastająca fala po pandemii. <i>Lidia Lysenko</i></p> <p>10.50-11.00 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 11 Sesja Związku Zawodowego Anestezjologów Przewodniczą: <i>Jerzy Wyszumirski, Jerzy Gryglewicz</i></p> <p>9.30-9.45 Anestezjododzy w Polsce — charakterystyka na podstawie map potrzeb zdrowotnych. <i>Jerzy Gryglewicz</i></p> <p>9.45-10.00 Kluczowe aspekty systemowe ochrony zdrowia w kontekście anestezjologii i intensywnej terapii — wnioski z raportu NIK. <i>Jerzy Gryglewicz</i></p> <p>10.00-10.15 Cenniki usług anestezjologicznych w Polsce. <i>Mariusz Jankowski</i></p> <p>10.15-10.30 Efekty 8-letniej działalności fundacji dla anestezjologów „Dignitas et Spes”. <i>Piotr Kurpas</i></p> <p>10.30-11.00 Dyskusja</p>	<p>Sesja 5. Intensywna terapia — varia Prowadzenie: <i>Piotr Knapik, Małgorzata Mikaszewska-Sokolewicz</i></p> <p>5.1. Risk factors for gastric mucosa erosion in the intensive care unit patients receiving prophylactic pharmacotherapy — a case-control study among patients undergoing percutaneous endoscopic gastrostomy insertion</p> <p>5.2. The sodium-chloride difference: a marker of early prognosis in critically ill patients</p> <p>5.3. The relationships between neurocardiac injury severity and in-hospital mortality after Aneurysmal Subarachnoid Hemorrhage</p> <p>5.4. Analiza przypadków sepsy ze szczególnym uwzględnieniem zespołu objawów po przebytej sepsie w grupie chorych leczonych w OAIIT szpitala wieloprofilowego w 2022 roku</p> <p>5.5. Complication Rates and Predictors in Long-Term Vascular Access Procedures</p> <p>5.6. Meropenem serum concentrations in intensive care patients treated with extracorporeal membrane oxygenation (ECMO) a prospective, observational single-center study — preliminary report</p> <p>5.7. Zastosowanie ciągłego dodatniego ciśnienia w drogach oddechowych (CPAP) za pomocą zmodyfikowanego hełmu do tlenoterapii u pacjentów z niewydolnością oddechową</p> <p>5.8. Hełm do tlenoterapii — od koncepcji do leczenia pacjentów w czasie pandemii COVID-19</p> <p>5.9. Optimizing Central Venous Cannulation via the Axillary Vein Using the ‘Hockey Stick’ Ultrasonography Probe</p>
11.00-11.30	Przerwa				

11.30-13.00	<p>11.30-12.30 Sesja satelitarna firmy GE</p> <p>12.30-12.50 Sesja satelitarna firmy PAJUNK: Bezpieczeństwo blokad regionalnych <i>Wojciech Gola</i></p> <p>12.50-13.00 Przerwa</p>	<p>11.30-11.50 Sesja satelitarna Fisher & Paykel Healthcare: Nasal High Flow w intensywnej terapii przed- i pooperacyjnej w oparciu o nowe doniesienia oraz własną praktykę <i>Lukasz Krzych</i></p> <p>11.50-12.30 Sesja satelitarna firmy Octapharma: Rola fibrynogenu w leczeniu ostrych krwotoków <i>Rafał Drwiła</i></p> <p>12.30-13.00 Sesja satelitarna firmy SOBI: Cefiderokol w praktyce klinicznej - doświadczenia własne <i>Elżbieta Nowacka</i></p>	11.30-13.00 Przerwa	11.30-13.00 Przerwa	<p>Sesja 6. Układ krążenia. Prowadzenie: <i>Rafał Drwiła, Romuald Lango</i></p> <p>6.1. Effect of the COVID-19 pandemic on early postoperative period of patients after coronary artery bypass grafting</p> <p>6.2. Patients bridged with VA ECMO to advanced long-term heart failure therapies — a single centre study</p> <p>6.3. Zastosowanie pompy Impella 5,5® jako pomostu do transplantacji serca — opis przypadku</p> <p>6.4. Overview of ECMO programme in the ICU of the Silesian Centre for Heart Diseases in Zabrze</p> <p>6.5. Torakotomia ratunkowa w zmodyfikowanym podejściu chirurgicznym w leczeniu ostrej tamponady serca</p> <p>6.6. Establishing a new E CPR Referral Center in Poland. Periprocedural results and patient outcomes — first year results</p> <p>6.7. Comparison of patients on chronic dialysis with patients with severely impaired renal function not requiring chronic dialysis following isolated coronary artery surgery</p> <p>6.8. Zastosowanie angiotensyny II u pacjenta ze skrajną wazoplegią po ortotopowym przeszczepieniu serca — opis przypadku</p> <p>6.9. Mutlidyscyplinarny Shock team w leczeniu wstrząsu kardiogenego — wstępne wyniki</p>
13.00-14.00	Przerwa				
14.00-14.45	<p>Sesja przypominająca 10 Przewodniczy: <i>Joanna Solek-Pastuszka</i></p> <p>14.00-14.35 Śmierć mózgu wczoraj i dziś. <i>Romuald Bohatyrewicz</i></p> <p>14.35-14.45 Dyskusja</p>	<p>Sesja przypominająca 11 Przewodniczy: <i>Piotr Knapik</i></p> <p>14.00-14.35 Kwas traneksamowy, gdzie jesteśmy w 2024? <i>Marcin Wąsowicz</i></p> <p>14.35-14.45 Dyskusja</p>	<p>Sesja przypominająca 12 Przewodniczy: <i>Maciej Kowalik</i></p> <p>14.00-14.35 Zespół ostrej niewydolności oddechowej (ARDS). <i>Krzysztof Laudański</i></p> <p>14.35-14.45 Dyskusja</p>	<p>Sesja przypominająca 13 Przewodniczy: <i>Paweł Sobczyński</i></p> <p>14.00-14.35 Intensywna terapia w chorobie oparzeniowej dorosłych. <i>Tomasz Torliński</i></p> <p>14.35-14.45 Dyskusja</p>	<p>Sesja 7. Znieczulenie ogólne — opis przypadków. Prowadzenie: <i>Waldemar Machala, Urszula Kościuczuk</i></p> <p>7.1. Zator powietrzny podczas histeroskopii — opis przypadku</p> <p>7.2. Successful application of an epidural blood patch for treatment of intracranial hypotension following craniotomy with epidural lumbar drainage</p> <p>7.3. Trudne drogi oddechowe i sytuacja CICO (Can't Intubate, Can't Oxygenate) u pacjenta z masywnym guzem gardła</p> <p>7.4. Thyroid Storm in the Context of Vascular Emergencies: A Case Study</p>
14.45-15.00	Przerwa				

15.00-16.50	<p>Sesja plenarna 12 Nowe leki i terapie w anestezjologii i intensywnej terapii Przewodniczą: <i>Elżbieta Sokół-Kobielska, Jowita Biernawska</i></p> <p>15.00-15.20 Remimazolam. <i>Aleksander Aszkielowicz</i></p> <p>15.20-15.40 Angiotenyna II. <i>Lidia Łysenko</i></p> <p>15.40-16.00 Nowe systemy identyfikacji i oznaczania lekowrażliwości drobnoustrojów. <i>Radosław Jaworski</i></p> <p>16.00-16.20 Sedacja wziewna. <i>Marcin Wąsowicz</i></p> <p>16.20-16.40 Nowości w antybiotykoterapii. <i>Wiesława Duszyńska</i></p> <p>16.40-16.50 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 13 Sepsa i wstrząs septyczny Przewodniczą: <i>Andrzej Kübler, Wojciech Szczeklik</i></p> <p>15.00-15.20 Zmiany w wytycznych leczenia osób dorosłych. <i>Agnieszka Misiewska-Kaczur</i></p> <p>15.20-15.40 Wytyczne u dzieci. <i>Izabela Pągowska-Klimek</i></p> <p>15.40-16.00 Nowe biomarkery. <i>Barbara Adamik</i></p> <p>16.00-16.20 Co możemy zrobić, żeby poprawić przeżywalność? <i>Andrzej Kübler</i></p> <p>16.20-16.40 Rola mikrobiologa klinicznego. <i>Katarzyna Dzierżanowska-Fangrat</i></p> <p>16.40-16.50 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 14 Uszkodzenie nerek Przewodniczą: <i>Krzysztof Kusza, Romuald Bohatyrewicz</i></p> <p>15.00-15.20 Hepatorenal syndrome. <i>Jubi de Haan</i></p> <p>15.20-15.40 Znaczenie CRRT w sepsie i wstrząsie septycznym. <i>Krzysztof Kusza</i></p> <p>15.40-16.00 Powikłania metaboliczne CRRT. <i>Dariusz Onichimowski</i></p> <p>16.00-16.20 Nefropatia kontrastowa. <i>Maciej Kowalik</i></p> <p>16.20-16.40 Chory przewlekle dializowany na OAIIT. <i>Rozalia Marszałek-Ratnicka</i></p> <p>16.40-16.50 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 15 Sesja Krajów Europy Środkowo-Wschodniej Przewodniczy: <i>Mirosław Czuczwar</i></p> <p>15.00-15.25 Fascia plane blocks — additional analgesia after surgery. <i>Iveta Golubovska</i></p> <p>15.25-15.50 Pain management in military trauma patients. <i>Iurii Kuchyn</i></p> <p>15.50-16.15 Monitoring of regional anaesthesia. <i>Aleksejs Miscuks</i></p> <p>16.15-16.40 Peripheral nerve's injuries after regional anesthesia. <i>Kateryna Bielka</i></p> <p>16.40-16.50 Dyskusja</p>	<p>Sesja 8. Anestezjologia i intensywne terapie dziecięca, innowacje, edukacja. Prowadzenie: <i>Alicja Bartkowska-Śniatkowska, Marzena Zielińska</i></p> <p>8.1. Szpitalny Zespół Leczenia Bólu u dzieci — czy to się opłaca?</p> <p>8.2. Effectiveness of the Bilateral and Bi-level Erector Spinae Plane Block (ESPB) in Pediatric Idiopathic scoliosis surgery: a randomized, double-blinded, controlled trial</p> <p>8.3. Odległe wyniki leczenia ciężkiego urazu czaszkowo-mózgowego u dzieci w Oddziale Anestezjologii i Intensywnej Terapii Górnośląskiego Centrum Zdrowia Dziecka w Katowicach — doświadczenie ośrodka</p> <p>8.4. Dexamethasone as a perineural adjuvant to a ropivacaine popliteal sciatic nerve block for pediatric foot surgery. A Prospective, Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Trial</p> <p>8.5. Porównanie wpływu wziewnej oraz dożyłnej indukcji znieczulenia ogólnego na ciśnienie tętnicze i czynność serca u dzieci poniżej 1 roku życia</p> <p>8.6. Sedate or not sedate neonates with congenital diaphragmatic hernia during the transition period before surgery?</p> <p>8.7. Innovations in ECMO, where are we and what can be modified in the future?</p> <p>8.8. Ocena wpływu edukacji podczas studiów na kierunku lekarskim na wiedzę dotyczącą udrażniania dróg oddechowych</p> <p>8.9. Pre-hospital airway management: evaluation of four supraglottic airway devices in a simulated condition of an entrapped patient - a randomised controlled trial</p>
16.50-17.00	Przerwa				
17.00	Walne zebranie PTAiIT				

Sobota 14.09.2024

	Sala kongresowa	Sala kameralna	Sala biała	Sala dębowa	Sala z sesjami abstraktów
8.30-9.15	<p>Sesja przypominająca 14 Przewodniczy: <i>nazwisko podamy wkrótce</i></p> <p>8.30-9.05 Zaburzenia rytmu i kardjologiczne urządzenia wszczepialne — co każdy anestezjolog wiedzieć powinien? <i>Maciej Kempa</i></p> <p>9.05-9.15 Dyskusja</p>	<p>Sesja przypominająca 15 Przewodniczy: <i>Szymon Białka</i></p> <p>8.30-9.05 Blokady regionalne w zakresie tułowia. <i>Marek Janiak</i></p> <p>9.05-9.15 Dyskusja</p>	<p>Sesja przypominająca 16 Przewodniczy: <i>Marcin Rawicz</i></p> <p>8.30-9.05 Leczenie bólu ostrego u dzieci. <i>Maciej Cettler</i></p> <p>9.05-9.15 Dyskusja</p>	<p>Sesja przypominająca 17 Przewodniczy: <i>Mirosław Czuczwar</i></p> <p>8.30-9.05 Napad padaczkowy czy to takie oczywiste? <i>Maria Mazurkiewicz-Beldzińska</i></p> <p>9.05-9.15 Dyskusja</p>	
9.15-9.30	Przerwa				
9.30-11.10	<p>Sesja plenarna 16 Ostre zapalenie trzustki Przewodniczą: <i>Jarosław Kobiela, Maciej Żukowski</i></p> <p>9.30-9.50 Leczenie chirurgiczne. <i>Stanisław Hać</i></p> <p>9.50-10.10 Chory z OZT na OAIIT. <i>Magdalena Wujtewicz</i></p> <p>10.10-10.30 Leczenie wspomagające — antybiotykoterapia. <i>Agnieszka Misiewska-Kaczur</i></p> <p>10.30-10.50 Leczenie wspomagające — żywienie. <i>Stanisław Klęk</i></p> <p>10.50-11.10 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 17 Sesja Sekcji Kardiotorakoanestezjologii poświęcona pamięci prof. Janiny Suchorzewskiej Przewodniczą: <i>Paweł Nadiakiewicz, Romuald Lango, Jan Rogowski</i></p> <p>9.30-9.40 Wspomnienie o prof. Janinie Suchorzewskiej <i>Maria Wujtewicz</i></p> <p>9.40-10.00 ECMO po operacji kardiochirurgicznej — gdzie jesteśmy, dokąd zmierzamy? <i>Piotr Knapik</i></p> <p>10.00-10.20 Nowoczesne leczenie wstrząsu kardiogenego — shock team. <i>Waldemar Goździk</i></p> <p>10.20-10.40 Zaburzenia świadomości po operacjach kardiochirurgicznych. <i>Katarzyna Kotfis</i></p> <p>10.40-11.00 Analiza funkcjonowania Poradni Prehabilitacyjnej przyjmującej pacjentów kwalifikowanych do operacji kardiochirurgicznych na podstawie roku działalności jednostki w Śląskim Centrum Chorób Serca w Zabrzu. <i>Ewa Kuciewicz-Czech</i></p> <p>11.00-11.10 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 18 Sesja Sekcji neuroanestezjologii poświęcona pamięci prof. Zbigniewa Karwackiego Przewodniczą: <i>Beata Rzewuska, Jolanta Wierzchowska</i></p> <p>9.30-9.40 Wspomnienie o prof. Zbigniewie Karwackim. <i>Jolanta Wierzchowska</i></p> <p>9.40-10.00 Neurogeny obrzęk płuc. <i>Wojciech Dąbrowski</i></p> <p>10.00-10.20 Mannitol czy 3% NaCl? <i>Beata Rzewuska</i></p> <p>10.20-10.40 Kraniektomia dekompresyjna — rutyna czy sytuacja nadzwyczajna? <i>Seweryn Niewiadomski</i></p> <p>10.40-11.00 Obrzęk mózgu u dzieci <i>Andrzej Piotrowski</i></p> <p>11.00-11.10 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 19 Sesja czasopisma "Anaesthesiology Intensive Therapy" Przewodniczy: <i>Mirosław Czuczwar</i></p> <p>9.30-9.50 Współpraca naukowa — bez niej nie ma dobrej nauki! <i>Wojciech Szczeklik</i></p> <p>9.50-10.10 Publikacja własnego badania — od czego zacząć? <i>Paweł Piwowarczyk</i></p> <p>10.10-10.30 Najczęściej popełniane błędy metodologiczne i sposoby ich unikania. <i>Michał Borys</i></p> <p>10.30-10.50 Czy jest możliwe opublikowanie polskiego badania w wiodącym czasopiśmie naukowym? <i>Tomasz Czarnik</i></p> <p>10.50-11.10 Dyskusja</p>	<p>Sesja 9. Intensywna terapia — opisy przypadków Prowadzenie: <i>Janusz Trzebicki, Marcin Wąsowicz</i></p> <p>9.1. Chlamydia pneumoniae-induced sepsis leading to Takotsubo syndrome in a young adult</p> <p>9.2. Influenza A-triggered Bickerstaff brainstem encephalitis successfully treated with therapeutic plasma exchange — a case report</p> <p>9.3. Successful use of veno-venous ECMO in a young patient with severe sepsis caused by methicillin-sensitive Staphylococcus aureus (MSSA)</p> <p>9.4. Sekwencyjne zastosowanie pozaustrojowych metod wspomagania funkcji wątroby u pacjenta zakwalifikowanego do pilnego przeszczepienia wątroby — opis przypadku</p> <p>9.5. A case of severe metformin-associated lactic acidosis. The role of renal replacement therapy</p> <p>9.6. Mangement of First Manifestation of Life-Threatening Granulomatosis with Polyangiitis in a Young Male with Diffuse Alveolar Hemorrhage, Pancolitis and Deep Vein Thrombosis: A Case Report</p> <p>9.7. Successful use of veno-venous ECMO in a young patient with severe sepsis caused by methicillin-sensitive Staphylococcus aureus (MSSA)</p> <p>9.8. Severe Septic Shock and Fournier's Gangrene in a Schizophrenic Patient: Early Recognition and Treatment Imperatives</p>
11.10-11.30	Przerwa				

11.30-13.00	<p>Sesja plenarna 20 Bezpieczeństwo pacjenta. Sesja poświęcona pamięci prof. Przemysława Jałowickiego Przewodniczą: <i>Hanna Misiołek, Wojciech Dąbrowski, Marek Tombarkiewicz</i></p> <p>11.30–11.40 Wspomnienie o prof. Przemysławie Jałowickim. <i>Hanna Misiołek</i></p> <p>11.40–12.00 Bezpieczeństwo pacjenta — perspektywa na kolejną dekadę. <i>Janusz Andres</i></p> <p>12.00–12.20 Bezpieczeństwo rodzącej. <i>Michał Gaca</i></p> <p>12.20–12.40 Bezpieczeństwo znieczulenia poza blokiem operacyjnym. <i>Przemysław Jasiewicz</i></p> <p>12.40–13.00 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 21 Współpraca interdyscyplinarna Przewodniczą: <i>Joanna Solek-Pastuszka, Józef Bojko, Robert Gałzkwowski</i></p> <p>11.30–11.50 Problemy pielęgnacyjne pacjentów na OAIIT. <i>Anna Ciemińska</i></p> <p>11.50–12.10 Medycyna precyzyjna w geriatry — współpraca przedoperacyjna w zależności od wieku biologicznego pacjenta. <i>Dorota Religa</i></p> <p>12.10–12.30 Multidisciplinary approach in difficult-to-wean patient. <i>William Owens</i></p> <p>12.30–12.50 Inicjatywa o zerowych kosztach i dużych efektach — zaprzyjaźnij się z farmaceutą. <i>Wioletta Kaliszan</i></p> <p>12.50–13.00 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 22 Szkolenie specjalizacyjne w Polsce i za granicą Przewodniczą: <i>Radosław Owczuk, Rafał Drwila</i></p> <p>11.30–11.50 Szkolenie podyplomowe w Polsce. <i>Lidia Łysenko</i></p> <p>11.50–12.10 Szkolenie podyplomowe w UK. <i>Tomasz Torliński</i></p> <p>12.10–12.30 Postgraduate training in Latvia. <i>Iveta Golubovska</i></p> <p>12.30–12.50 Jakie wymogi trzeba spełnić, żeby szkolić w AIIT? <i>Mariusz Piechota</i></p> <p>12.50–13.00 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 23 Pacjent z chorobą nowotworową Przewodniczą: <i>Agnieszka Misiewska-Kaczur, Irmina Śmietańska, Maria Szyk-Augustyn</i></p> <p>11.30–11.50 Kryteria przyjęcia chorego z chorobą nowotworową na OAIIT. <i>Agnieszka Misiewska-Kaczur</i></p> <p>11.50–12.10 Odrębności postępowania okołoperacyjnego u chorego z chorobą nowotworową. <i>Marcin Wąsowicz</i></p> <p>12.10–12.30 Chory onkologiczny ma sepsę! Jak modyfikować leczenie? <i>Elżbieta Wojarska-Tręda</i></p> <p>12.30–12.50 Czy zabieg operacyjny zawsze jest konieczny? Postępowanie w końcu życia. <i>Wojciech Szczeklik</i></p> <p>12.50–13.00 Dyskusja</p>	<p>Sesja 10. Intensywna terapia - resuscytacja, układ hemostazy. Prowadzenie: <i>Sylwiusz Kosiński, Tomasz Darocha</i></p> <p>10.1. Analiza wyników Resuscytacji Krążeniowo Oddechowej, u pacjentów hospitalizowanych w Szpitalu Klinicznym w roku kalendarzowym 2023</p> <p>10.2. Pierwszy w Polsce raport wewnętrznych zatrzymań krążenia oparty o wytyczne Utstein z ośrodka, w którym funkcjonuje szpitalny zespół resuscytacyjny</p> <p>10.3. Efekty wprowadzenia Zespołu Wczesnego Reagowania (ZWR) w Uniwersyteckim Szpitalu Klinicznym we Wrocławiu</p> <p>10.4. Skuteczność podejmowanych czynności resuscytacyjnych w 10 Wojskowym Szpitalu Klinicznym z Polikliniką w Bydgoszczy w latach 2022–2023</p> <p>10.5. Ocena częstości i skuteczności resuscytacji krążeniowo-oddechowej w wewnętrznym zatrzymaniu krążenia w Uniwersyteckim Szpitalu Klinicznym we Wrocławiu w latach 2021–2023</p> <p>10.6. Safety and efficacy of thromboprophylaxis with low-molecular-weight heparins in critically ill patients based on anti-factor Xa activity — a prospective cohort study</p> <p>10.7. Hematological parameters in prediction of short-term mortality in sepsis patients: a retrospective cohort study</p> <p>10.8. Thromboelastometric profile of sepsis patients hospitalized in the intensive care unit — a prospective cohort study</p> <p>10.9. Comparison of intrinsic and extrinsic coagulation pathway parameters assessed by rotational thromboelastometry in relation to short-term mortality rate among mixed ICU patients</p>
13.00-13.15	Przerwa				

13.15-14.30	<p>Sesja plenarna 24 Sesja Konsultanta Krajowego Przewodniczą: <i>Katarzyna Kotfjs, Rafał Drwiła</i></p> <p>13.15–13.35 Oczekiwania i rzeczywistość: analgezja rodzącej. <i>Paweł Krawczyk</i></p> <p>13.35–13.55 Lekarze cudzoziemcy w Polsce. <i>Rafał Drwiła</i></p> <p>13.55–14.15 Quo vadis... dokąd zmierza polska anestezjologia i intensywne terapia. <i>Katarzyna Kotfjs</i></p> <p>14.15–14.30 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 25 Podstawy TK dla anestezjologów Przewodniczy: <i>Edyta Szurowska</i></p> <p>13.15–13.35 TK głowy. <i>Ewa Krakus</i></p> <p>13.35–13.55 TK klatki piersiowej. <i>Małgorzata Jelitto</i></p> <p>13.55–14.15 TK jamy brzusznej. <i>Oliwia Kozak</i></p> <p>14.15–14.30 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 26 Interwencyjne leczenie bólu Przewodniczą: <i>Małgorzata Malec-Milewska, Dariusz Kosson</i></p> <p>13.15–13.30 Co nowego w metodach interwencyjnych. <i>Małgorzata Malec-Milewska</i></p> <p>13.30–13.50 Przyszłość neuromodulacji w leczeniu przewlekłego bólu. <i>Jarosław Maciaczyk</i></p> <p>13.50–14.05 Neuromodulacja zwoju skrzydłowo-podniebiennego i nerwów czaszkowych w leczeniu bólu głowy. <i>Michał But</i></p> <p>14.05–14.10 Podpajęczynkowe podawanie leków przeciwbólowych w bólu nowotworowym i nienowotworowym — dostępne opcje postępowania z perspektywy anestezjologa. <i>Dariusz Kosson</i></p> <p>14.10–14.30 Dyskusja</p>	<p>Sesja plenarna 27 Nowe technologie w anestezjologii i intensywnej terapii Przewodniczą: <i>Tomasz Darocha, Tomasz Jasiński</i></p> <p>13.15–13.35 AI. <i>Michał Pasternak</i></p> <p>13.35–13.55 Telemedycyna. <i>Krzysztof Ludański</i></p> <p>13.55–14.15 Robotica anestezja. <i>Thomas Hemmerling</i></p> <p>14.15–14.30 Dyskusja</p>	<p>Sesja 11. Best abstracts session Prowadzenie: <i>Prezes-Elekt PTaiiT, Piotr Knapik</i></p> <p>11.1. Lactate/albumin ratio as a predictor of mortality and the severity of hypovolemia in critically ill patients admitted to the intensive care unit</p> <p>11.2. Performance of EuroSCORE II in octogenarians undergoing coronary artery surgery (from the KROK Registry)</p> <p>11.3. Pericapsular Nerve Group (PENG) Block vs. Erector Spinae Plane Block (ESPB) in Pediatric Hip Surgery: a randomised, double-blinded, controlled trial</p> <p>11.4. Ekspresja wybranych cząstek mikro-RNA u pacjentów poddawanych chirurgicznej rewaskularyzacji naczyń wieńcowych z zastosowaniem różnych metod znieczulenia</p> <p>11.5. Zakażenia szpitalne (DA-HAIs) u pacjentów OIT wywołane szczepem <i>Klebsiella pneumoniae</i>. 5-letnie badanie obserwacyjne. Device Associated-Healthcare Associated Infections caused by <i>Klebsiella pneumoniae</i> in ICU patients. 5-th year observational study</p>
14.30-15.00	Zakończenie i podsumowanie Zjazdu				