

Data i godzina	Sala A	Sala B	Sky Box
2025-04-25			
09:30-11:15	<p>K 001 Sesja konkursowa przypadków klinicznych Typ: Przypadków klinicznych</p> <p>Przewodniczący: A. Gackowski (Kraków), J. Kasprzak (Łódź), K. Mizia-Stec (Katowice),</p>		<p>153 Kurs echokardiografii pediatrycznej Typ: Dydaktyczna E. Mroczek (Wrocław), Przewodniczący: B. Werner (Warszawa),</p> <p>Podstawy badania echokardiograficznego u dzieci i młodzieży – normy, analiza sekwencyjna A. Mirecka-Rola (Warszawa) Ubytek międzyprzedsionkowy – anatomia oraz podstawy diagnostyki obrazowej B. Kucińska (Warszawa) Obrazowanie i monitorowanie zabiegów interwencyjnego zamykania ubytków międzyprzedsionkowych P. Cześniewicz (Wrocław) Komunikacja międzyprzedsionkowa – zamykać czy otworzyć? N. Nawara-Węgrzyn (Kraków)</p>
11:15-11:30	Przerwa		
11:30-13:00	<p>103 Sesja wytycznych i stanowisk ESC oraz asocjacji 2024 (niewydolność serca) Typ: Dydaktyczna</p> <p>Ocena urządzeń wszczepialnych u chorych z niewydolnością serca (stanowisko EHRA i HFA) L. Daniłowicz-Szymanowicz (Gdańsk) Obrazowanie mechanicznego wspomaganie krążenia w stanach nagłych (stanowisko EACVI, ACVC i EuroElso) A. Biełka (Zabrze) Niewydolność prawej komory u chorych z mechanicznym wspomaganie lewej komory (stanowisko HFA) L. Paluszkiwicz (Bad Oyenhausen) Ultrasonografia płuc w ostrej i przewlekłej niewydolności serca (EACVI) M. Wełnicki (Warszawa)</p>	<p>055 Sesja wytycznych i stanowisk ESC oraz asocjacji 2024 (zaburzenia rytmu) Typ: Dydaktyczna</p> <p>„Kardiomiopatia przedsionkowa„ – stanowisko EHRA i HRS J. Kasprzak (Łódź) Ablacja migotania przedsionków i Wytyczne ESC 2024 – postępowanie w migotaniu przedsionków – stanowiska EHRA i HRS T. Kukulski (Zabrze) Postępowanie w burzy elektrycznej – stanowisko EHRA i HRS K. Mizia-Stec (Katowice)</p>	<p>154 Sesja we współpracy z Sekcją Kardiologii Dziecięcej PTK Rola echokardiografii w rozpoznawaniu wrodzonych wad zastawkowych u dzieci Typ: Dydaktyczna</p> <p>Przewodniczący: L. Tomkiewicz-Pająk (Kraków), A. Morka (Kraków),</p> <p>Wrodzone wady zastawki aortalnej A. Michalczyk (Zabrze) Wrodzone wady zastawki płucnej A. Wałdoch (Gdańsk) Wrodzone wady zastawki trójdzielnej M. Kowalczyk-Domagala (Warszawa) Wrodzone wady zastawki dwudzielnej L. Zalewska (Zabrze)</p>
13:00-13:15	Przerwa		
13:15-14:15	<p>F 001 Sesja lunchowa Typ: Satelitarna</p>		
14:15-14:30	Przerwa		
14:30-15:30	<p>014 Rok 2024/25 w strukturalnych chorobach serca – game changers, czyli wyniki badań zmieniających praktykę kliniczną Typ: Dydaktyczna</p> <p>Zastawka aortalna W. Wojakowski (Katowice) Zastawka mitralna P. Szymański (Warszawa) Zastawka trójdzielna A. Gackowski (Kraków)</p>	<p>060 Rok 2024/2025 w niewydolności serca – game changers, czyli wyniki badań zmieniających praktykę kliniczną Typ: Dydaktyczna</p> <p>Ostra niewydolność serca A. Tycińska (Białystok) HFrEF i HFmEF P. Lipiec (Łódź) HFpEF A. Kapton-Cieślicka (Warszawa)</p>	<p>119 Echokardiografia – kurs podstawowy Typ: Dydaktyczna</p> <p>Anatomia echokardiograficzna i ocena lewej komory A. Budaj-Fidecka (Warszawa) Anatomia echokardiograficzna i ocena prawej komory A. Lech-Pawłowska (Warszawa) Anatomia i ocena dużych naczyń tętniczych i żylnych A. Tomaszewski (Lublin)</p>
15:30-16:00	Przerwa		

16:00-17:50	X 001 Inauguracja oraz Walne zebranie Członków AE PTK Typ: Specjalna		
17:50-18:00	Przerwa		
18:00-19:00	K 002 On call case challenge – decide with the top team Typ: Przypadków klinicznych S. Price (Londyn), V. Delgado (Barcelona), A. Gackowski (Kraków),	068 Wrodzona historia choroby – moje przypadki wad wrodzonych serca Typ: Dydaktyczna  Przewodniczący: L. Tomkiewicz-Pająk (Kraków), M. Lipczyńska (Warszawa),  Tetralogia Fallota O. Trojnarśka (Poznań) Anomalia Ebsteina M. Kowalski (Warszawa) Koarktacja aorty A. Bielecka-Dąbrowa (Łódź) Pojedyncza komora A. Morka (Kraków)	126 Echokardiografia – kurs podstawowy Typ: Dydaktyczna  Zastawka mitralna J. Bąk (Rzeszów) Zastawka aortalna M. Mizia (Katowice) Zastawka trójdzielna M. Komar (Kraków)
2025-04-26			
08:30-09:45	K 003 Ciężko ranne przypadki Typ: Przypadków klinicznych	082 Kardioonkologia dla kardiologów obrazowych Typ: Dydaktyczna  Wytyczne kardioonkologiczne – kompendium wiedzy (na podstawie 2022 ESC Guidelines on cardio-oncology) D. Kustrzycka-Kratochwil (Wrocław) Kardiotoxyczność immunoterapii (na podstawie: Cardiovascular toxicities of immune therapies for cancer – a scientific statement of the Heart Failure Association (HFA) of the ESC and the ESC Council of Cardio-Oncology) M. Knapp (Białystok) Prawe serce u pacjentów z chorobą nowotworową B. Uziębło-Życzkowska (Warszawa) O szpiczakach w oparciu o przypadki – kompendium dla kardiologa obrazowego I. Zastawna (Warszawa), I. Jędrzejewska (Warszawa)	133 Echokardiografia – kurs podstawowy Typ: Dydaktyczna  Echokardiografia w chorobie wieńcowej B. Zaborska (Warszawa) Echokardiografia w niewydolności serca A. Pawlak (Warszawa) Choroby osierdza A. Gackowski (Kraków) Z kalkulatorem w rękę M. Stąpór (Kraków)
9:45-10:00	Przerwa		
10:00-11:30	022 Interwencje na zastawce trójdzielnej Typ: Dydaktyczna  Izolowane interwencje kardiologiczne na zastawce trójdzielnej – wskazania, skuteczność krótko- i długoterminowa M. Fijałkowski (Gdańsk) Przeżytkowa naprawa zastawki trójdzielnej – kwalifikacja, wskazania, wyniki – stan na rok 2025 P. Scisło (Warszawa) Przeżytkowa wymiana zastawki trójdzielnej – kwalifikacja, wskazania, wyniki – stan na rok 2025 D. Muraru (Milan) Zastawka trójdzielna w wadach wrodzonych – kiedy i jak operować L. Tomkiewicz-Pająk (Kraków)	086 Obrazowanie w komorowych zaburzeniach rytmu Typ: Dydaktyczna  Arytmia komorowa: pierwszy objaw kardiomiopatii czy zapalenia mięśnia sercowego – algorytm diagnostyczny W. Kosmala (Wrocław) Arytmia komorowa a prolaps mitralny – co robić, jak leczyć? A. Berger-Kuczka (Katowice) Sportowiec z arytmia komorową – jak diagnozować, jak leczyć; czy zakazać sportu? Ł. Małek (Warszawa) Arytmogenna dysplazja prawej komory i inne zespoły uwarunkowane genetycznie A. Dąbrowska-Kugacka (Gdańsk)	139 Echokardiografia – kurs podstawowy Typ: Dydaktyczna  Podstawy echokardiografii obciążeniowej P. Wejner-Mik (Łódź) Podstawy echokardiografii przezprzełykowej A. Lisowska (Białystok) Podstawy rekonstrukcji trójwymiarowej P. Lipiec (Łódź) Podstawy oceny odształcenia i innych technik dodatkowych B. Michalski (Łódź)
11:30-11:45	Przerwa		

11:45-12:45	028 Przewlekła niewydolność serca – w oparciu o przypadki Typ: Dydaktyczna  Chory po zawale serca z niską LVEF – jak diagnozować, jak leczyć? W. Braksator (Warszawa) Zapalenie mięśnia sercowego i niska LVEF – algorytm diagnostyczny, przewidywanie poprawy Z. Gąsior (Katowice) Ciężka niewydolność serca w wadzie zastawkowej – optymalizacja przed interwencją czy dyskwalifikacja od zabiegu P. Hoffman (Warszawa)	091 Kardiomiopatia przerostowa Typ: Dydaktyczna  Patofizjologia, genetyka i różnicowanie Z. Oko-Sarnowska (Poznań) Leczenie chirurgiczne i interwencyjne kardiomiopatii w erze inhibitorów miozyny sercowej M. Kłopotowski (Warszawa) Nagły zgon – rola obrazowanie w stratyfikacji ryzyka J. Kasprzak (Łódź)	
12:45-13:30	Przerwa lunchowa		
13:30-14:30	033 Ostra niewydolność serca Typ: Dydaktyczna  Ocena pacjenta we wstrząsie i kwalifikacja do wspomagania S. Price (Londyn) Mechaniczne powikłania zawału serca K. Wróbel (Warszawa) ECMO, IABP i pompy osiowe – jak monitorować działanie i powikłania T. Niklewski (Zabrze)	149 Uwaga uszko! Typ: Dydaktyczna  Po co nam uszko – embriologia, fizjologia i wady wrodzone D. Sorysz (Kraków) Przeškórne zamykanie uszka – wskazania, monitorowanie, protokoły leczenia przeciwkrzepliwego P. Pysz (Katowice) Chirurgiczne zamknięcie uszka lewego przedsionka – wskazania, techniki, monitorowanie i wyniki P. Suwalski (Warszawa)	144 Choroby mięśnia sercowego – kurs zaawansowany Typ: Dydaktyczna  Diagnostyka echokardiograficzna w systemowych chorobach tkanki łącznej E. Płońska-Gościński (Szczecin) Choroba Fabryego, hemochromatoza i inne choroby spichrzeniowe Z. Oko-Sarnowska (Poznań) Amyloidoza serca – algorytm diagnostyczny A. Olszanecka (Kraków)
14:30-14:45	Przerwa		
14:45-15:45	039 Ostre interwencje w oparciu o przypadki Typ: Dydaktyczna  Ostra niedomykalność mitralna – leczenie przeškórne czy operacyjne K. Golińska-Grzybała (Kraków) Rozwarstwienie łuku i aorty zstępującej – obrazowanie i postępowanie E. Kowalik (Warszawa) Thrombus in transit – embolektomia czy tromboliza P. Pruszczyk (Warszawa)	101 Cięża – decyzje kliniczne w oparciu o obrazowanie Typ: Dydaktyczna  Aortopatie – jak oceniać ryzyko i powikłania A. Bartczak-Rutkowska (Poznań) Protezy zastawkowe – jak się nie przestraszyć M. Lipczyńska (Warszawa) Niewydolność serca	