

Data i godzina	Sala Lewa (nazwa robocza)	Sala Prawa (nazwa robocza)	Sky Box
2025-04-25 09:30-11:15	K 001 Sesja konkursowa przypadków klinicznych Typ: Przypadków klinicznych Przewodniczący: A. Gackowski (Kraków), J. Kasprzak (Łódź), K. Mizia-Stec (Katowice),		107 Kurs echokardiografii pediatrycznej Typ: Dydaktyczna Podstawy badania echo z analizą sekwencyjną A. Mirecka-Rola (Warszawa)
11:30-13:00	103 Sesja wytycznych i stanowisk ESC oraz asocjacji 2024 (niewydolność serca) Typ: Dydaktyczna 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. Welnicki (Warszawa)	055 Sesja wytycznych i stanowisk ESC oraz asocjacji 2024 (zaburzenia rytmu) Typ: Dydaktyczna „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)	113 Sesja kardiologii dziecięcej Typ: Dydaktyczna Wrodzone wady zastawki aortalnej Wrodzone wady zastawki płucnej A. Wałdoch (Gdańsk) Wrodzone wady zastawki trójdzielnej M. Kowalczyk-Domagala (Warszawa) Wrodzone wady zastawki dwudzielnej L. Zalewska (Zabrze)
13:15-14:15	F 001 Sesja lunchowa Typ: Satelitarna		
14:30-15:30	014 Rok 2024/25 w strukturalnych chorobach serca – game changers, czyli wyniki badań zmieniających praktykę kliniczną Typ: Dydaktyczna Zastawka aortalna W. Wojakowski (Katowice) Zastawka mitralna P. Szymański (Warszawa) Zastawka trójdzielna A. Gackowski (Kraków)	060 Rok 2024/2025 w niewydolności serca – game changers, czyli wyniki badań zmieniających praktykę kliniczną Typ: Dydaktyczna Ostra niewydolność serca A. Tycińska (Białystok) HFrEF i HFmEF P. Lipiec (Łódź) HFpEF A. Kapłon-Cieślicka (Warszawa)	119 Echokardiografia – kurs podstawowy Typ: Dydaktyczna 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)

16:00-17:50	X 001 Inauguracja oraz Walne zebranie Członków AE PTK Typ: Specjalna		
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-Pajak (Kraków), M. Lipczyńska (Warszawa), Tetralogia Fallota O. Trojnarńska (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) Kardiotoksyczność 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 ręku M. Stąpór (Kraków)

10:00-11:30	022 Interwencje na zastawce trójdzielnej Typ: Dydaktyczna	086 Obrazowanie w komorowych zaburzeniach rytmu Typ: Dydaktyczna	139 Echokardiografia – kurs podstawowy Typ: Dydaktyczna
	<p>Izolowane interwencje kardiochirurgiczne na zastawce trójdzielnej – wskazania, skuteczność krótko- i długoterminowa M. Fijałkowski (Gdańsk)</p> <p>Przejskórna naprawa zastawki trójdzielnej – kwalifikacja, wskazania, wyniki – stan na rok 2025 P. Scisło (Warszawa)</p> <p>Przejskórna wymiana zastawki trójdzielnej – kwalifikacja, wskazania, wyniki – stan na rok 2025 D. Muraru (Milan)</p> <p>Zastawka trójdzielna w wadach wrodzonych – kiedy i jak operować L. Tomkiewicz-Pająk (Kraków)</p>	<p>Arytmia komorowa: pierwszy objaw kardiomiopatii czy zapalenia mięśnia sercowego – algorytm diagnostyczny W. Kosmala (Wrocław)</p> <p>Arytmia komorowa a prolaps mitralny – co robić, jak leczyć? A. Berger-Kucza (Katowice)</p> <p>Sportowiec z arytmia komorową – jak diagnozować, jak leczyć; czy zakazać sportu? Ł. Małek (Warszawa)</p> <p>Arytmogenna dysplazja prawej komory i inne zespoły uwarunkowane genetycznie A. Dąbrowska-Kugacka (Gdańsk)</p>	<p>Podstawy echokardiografii obciążeniowej P. Wejner-Mik (Łódź)</p> <p>Podstawy echokardiografii przezprzełykowej A. Lisowska (Białystok)</p> <p>Podstawy rekonstrukcji trójwymiarowej P. Lipiec (Łódź)</p> <p>Podstawy oceny odształcenia i innych technik dodatkowych B. Michalski (Łódź)</p>
11:45-12:45	028 Przewlekła niewydolność serca – w oparciu o przypadki Typ: Dydaktyczna	091 Kardiomiopatia przerostowa Typ: Dydaktyczna	
	<p>Chory po zawale serca z niską LVEF – jak diagnozować, jak leczyć? W. Braksator (Warszawa)</p> <p>Zapalenie mięśnia sercowego i niska LVEF – algorytm diagnostyczny, przewidywanie poprawy Z. Gąsior (Katowice)</p> <p>Ciężka niewydolność serca w wadzie zastawkowej – optymalizacja przed interwencją czy dyskwalifikacja od zabiegu P. Hoffman (Warszawa)</p>	<p>Patofizjologia, genetyka i różnicowanie Z. Oko-Sarnowska (Poznań)</p> <p>Leczenie chirurgiczne i interwencyjne kardiomiopatii w erze inhibitorów miozyny sercowej M. Kłopotowski (Warszawa)</p> <p>Nagły zgon – rola obrazowanie w stratyfikacji ryzyka J. Kasprzak (Łódź)</p>	
13:30-14:30	033 Ostra niewydolność serca Typ: Dydaktyczna	097 Uwaga uszko! Typ: Dydaktyczna	144 Choroby mięśnia sercowego – kurs zaawansowany Typ: Dydaktyczna
	<p>Ocena pacjenta we wstrząsie i kwalifikacja do wspomagania S. Price (Londyn)</p> <p>Mechaniczne powikłania zawału serca K. Wróbel (Warszawa)</p> <p>ECMO, IABP i pompy osiowe – jak monitorować działanie i powikłania T. Niklewski (Zabrze)</p>	<p>Po co nam uszko – embriologia, fizjologia i wady wrodzone D. Sorysz (Kraków)</p> <p>Przejskórne zamykanie uszka – wskazania, monitorowanie, protokoły leczenia przeciwkrzepliowego P. Pysz (Katowice)</p> <p>Chirurgiczne zamknięcie uszka lewego przedsionka – wskazania, techniki, monitorowanie i wyniki P. Suwalski (Warszawa)</p>	<p>Diagnostyka echokardiograficzna w systemowych chorobach tkanki łącznej E. Płońska-Gościński (Szczecin)</p> <p>Choroba Fabryego, hemochromatoza i inne choroby spichrzeniowe Z. Oko-Sarnowska (Poznań)</p> <p>Amyloidoza serca – algorytm diagnostyczny A. Olszanecka (Kraków)</p>

14:45-15:45

039

Ostre interwencje w oparciu o przypadki

Typ: Dydaktyczna

Ostra niedomykalność mitralna – leczenie przezskórne 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

Ciąża – 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