

XXIX Międzynarodowa Konferencja Kardiologiczna w Zabrzu 25-27 maja 2022, Zabrze

Postępy w leczeniu chorób serca, płuc i naczyń. Dzielimy się doświadczeniem.

25.05.2022 Kanał 1		25.05.2022 Kanał 2		26.05.2022 Kanał 1		26.05.2022 Kanał 2		27.05.2022 Kanał 1		27.05.2022 Kanał 2	
9:00 – 10:00	<p>SESJA IN MEMORIAM PROF. ZEMBALA</p> <p>Uczestnicy: Andrzej Bochenek (Bielsko-Biała) Małgorzata Mańka-Szulik (Zabrze) Grzegorz Opolski (Warszawa) Witold Rużyłło (Warszawa) Jan Sarna (Zabrze) Michał Zembala (Zabrze)</p>	9:00 – 10:00	<p>KARDIOCHIRURGIA Przygotowanie chorego do zabiegu – co lekarz praktyk powinien wiedzieć Michał Zembala (Zabrze), Beata Mrozikiewicz-Rakowska (Warszawa)</p> <p>1. Prehabilitacja – czy wiemy czym jest? Tomasz Banasiewicz (Poznań)</p> <p>2. Interwencja żywieniowa – prosty sposób na minimalizację powikłań Marta Kaczorowska-Panek (Zabrze)</p> <p>3. Cukrzyca – na co szczególnie zwrócić uwagę Beata Mrozikiewicz-Rakowska (Warszawa)</p> <p>4. Palący problem – chory z nalogiem Izabela Jaworska (Zabrze)</p>	9:00 – 10:00	<p>KARDIOCHIRURGIA Podstawy intensywnej terapii w kardiologii i kardiologii Andrej Świątkowski (Zabrze), Michał Zembala (Zabrze)</p> <p>1. Leczenie nerkozastępcze – kiedy i jak stosować poprawnie Wojciech Mielnicki (Oława)</p> <p>2. Racjonalna antybiotykoterapia – konieczność w dobie lekooporności Agnieszka Dyla (Oława)</p> <p>3. Monitorowanie hemodynamiczne oczami intensywy – anestezjologa Paweł Nadziakiewicz (Zabrze)</p> <p>4. USG płuc – standard diagnostyki ostrej niewydolności oddechowej Krzysztof Jakimowicz (Zabrze)</p>	9:00 – 10:00	<p>INTENSYWNA TERAPIA Infekcje szpitalne wieloopornymi szczepami bakterii w erze post-COVID Waleria Hryniewicz (Warszawa), Piotr Knapik (Zabrze)</p> <p>1. Zakażenia szpitalne i rosnąca oporność szczepów bakteryjnych okiem mikrobiologa Waleria Hryniewicz (Warszawa)</p> <p>2. Nosicielstwo i zakażenia wywołane przez szczepy bakteryjne produkujące karbapenemazy (CPE – Carbapenemase Producing Enterobacteriaceae) Ewa Trejnowska (Zabrze)</p> <p>3. Nosicielstwo i zakażenia wywołane przez CD (Clostridioides difficile) Katarzyna Rutkowska (Zabrze)</p>	8:15 – 8:45	<p>WYKŁAD SPONSOROWANY SWIXX-Biopharma Prowadzenie: Piotr Rozentryt (Zabrze)</p> <p>Niedobór żelaza - bardzo istotny, ale nie zawsze doceniany parametr wpływający na przebieg niewydolności serca Przemysław Leszek (Warszawa)</p>	8:00 – 8:45	<p>WYKŁAD SPECJALNY HONORARY LECTURE Jacek Białkowski (Zabrze); Szymon Pawlak (Zabrze); Piotr Przybyłowski (Zabrze)</p> <p>1. Introduction Jacek Białkowski (Zabrze)</p> <p>2. Surgical treatment of Pulmonary Atresia with Ventricular Septal Defect and Major Aortopulmonary Collateral Arteries Adriano Carotti (Rome, Italy)</p>
10:15 – 11:15	<p>KARDIOCHIRURGIA Transplantacja serca – sesja dedykowana śp. Prof. Marianowi Zembali Mariusz Gąsior (Zabrze), Michał Zembala (Zabrze)</p> <p>1. Skala INTERMACS vs NYHA – nowe znaczący udoskonalone. Marta Kałuża-Oleksy (Poznań)</p> <p>2. Transplantacja serca – standard leczenia ciężkiej niewydolności serca</p>	10:15 – 11:15	<p>KARDIOCHIRURGIA Leczenie przeciwkrzepliwie po zabiegach kardiologicznych – czy wiemy jak? Walentyna Kolcow (Zabrze); Marcin Kaczmarczyk (Zabrze)</p> <p>1. Warfaryna – wciąż sprawdzona ale czy bezpieczna? Iga Kwiecień (Zabrze-Żywiec)</p>	10:15 – 11:15	<p>KARDIOCHIRURGIA Mechaniczne wspomaganie krążenia – co nowego w roku 2022? Piotr Siondalski (Gdańsk), Mariusz Kuśmierczyk (Warszawa)</p> <p>1. IABP – czy „stary” balon to już tylko odpustowa zabawka? Piotr Siondalski (Gdańsk)</p> <p>2. pLVAD – Impella długoterminowa na</p>	10:15 – 11:15	<p>WKIĘ Migotanie przedsionków niejedno ma imię. Jak skutecznie diagnozować? Zbigniew Kalarus (Zabrze), Piotr Kułakowski (Warszawa)</p> <p>1. Młodego chorego z migotaniem przedsionków Piotr Buchta (Tychy)</p> <p>2. Sportowca z migotaniem przedsionków Sławomir Piłta (Zabrze)</p>	9:00 – 11:00	<p>LWÓW – ZABRZE Dzielimy się doświadczeniem</p> <p>Część 1. Interwencje naczyniowe Prowadzenie: Vasyl Skybchik (Lwów), Marcin Świerad (Zabrze), Mariusz Gąsior (Zabrze)</p> <p>Interwencyjne leczenie zawału serca powikłanego wstrząsem kardiogennym. Doświadczenia ukraińskie. Ihor Polivenok (Charków, Lwów)</p> <p>Ultrastruktura skrzeplin wewnątrznieicowych i jej znaczenie kliniczne Dmytro Besh (Lwów)</p> <p>Stentownie tętnic szyjnych. Czy tylko zapobieganie udarom? Jacek Piegza (Zabrze)</p> <p>Część 2. Interwencje strukturalne Prowadzenie: Oleh Rafaljuk (Lwów), Piotr Przybyłowski, Dmytro Besh (Lwów)</p> <p>Korekcja wad przegrody międzyprzedsionkowej w prewencji udaru mózgu Viktor Salo (Lwów), Andrii Netliukh (Lwów)</p> <p>TAVI. Aktualne wskazania, rokowanie, doświadczenia własne. Michał Zembala (Zabrze)</p> <p>Przecewnikowe zamknięcie uszka lewego przedsionka. Gdzie jesteśmy, dokąd zmierzamy. Witold Streb (Zabrze)</p>	9:00 – 10:00	<p>SESJA PIELEŃNIARSKA Pielęgniarstwo XXI wieku – tak samo a jednak inaczej Agnieszka Młynarska (Katowice), Beata Jankowska-Polańska (Wrocław), Dorota Krówczyńska (Warszawa)</p> <p>1. Miejsce i rola pielęgniarki w procesie terapeutycznym, wizja Pana Prof. Mariana Zemba Monika Parys (Zabrze)</p> <p>2. Politerapia pacjenta w niewydolności serca – konieczność a zagrożenia dla pacjentów Beata Jankowska-Polańska (Wrocław)</p> <p>3. Edukacja pacjenta – konieczny zakres wiedzy, jak, gdzie, kiedy Agnieszka Młynarska (Katowice)</p> <p>4. Monitoring domowy, jak pomóc pacjentowi - studium przypadku Renata Jasielun (Zabrze)</p> <p>5. Zabieg ratujący życie - studium przypadku Barbara Gamracy, Olga Groborz-Skworowska (Zabrze)</p> <p>Panel ekspertów: Monika Parys (Zabrze), Krystyna Czapia (Zabrze), Agnieszka Młynarska (Katowice), Beata Jankowska-Polańska (Wrocław), Dorota Krówczyńska (Warszawa)</p>
10:15 – 11:15	<p>KARDIOCHIRURGIA Mniej uczęszczane drogi i nowe szlaki w diagnostyce oraz terapii tętniczego nadciśnienia płucnego. Czy wszystkie będą kończyć się na sali operacyjnej? Tomasz Staćel (Zabrze)</p> <p>Szymon Darocha (Otwock)</p> <p>1. Rezonans magnetyczny serca u pacjenta z PAH - zastosowanie w diagnostyce.</p>	10:15 – 11:15	<p>KARDIOCHIRURGIA Mniej uczęszczane drogi i nowe szlaki w diagnostyce oraz terapii tętniczego nadciśnienia płucnego. Czy wszystkie będą kończyć się na sali operacyjnej? Tomasz Staćel (Zabrze)</p> <p>Szymon Darocha (Otwock)</p> <p>1. Rezonans magnetyczny serca u pacjenta z PAH - zastosowanie w diagnostyce.</p>	10:15 – 11:15	<p>KARDIOCHIRURGIA Mniej uczęszczane drogi i nowe szlaki w diagnostyce oraz terapii tętniczego nadciśnienia płucnego. Czy wszystkie będą kończyć się na sali operacyjnej? Tomasz Staćel (Zabrze)</p> <p>Szymon Darocha (Otwock)</p> <p>1. Rezonans magnetyczny serca u pacjenta z PAH - zastosowanie w diagnostyce.</p>	10:15 – 11:15	<p>KARDIOCHIRURGIA Mniej uczęszczane drogi i nowe szlaki w diagnostyce oraz terapii tętniczego nadciśnienia płucnego. Czy wszystkie będą kończyć się na sali operacyjnej? Tomasz Staćel (Zabrze)</p> <p>Szymon Darocha (Otwock)</p> <p>1. Rezonans magnetyczny serca u pacjenta z PAH - zastosowanie w diagnostyce.</p>				

	<p>Mariusz Kuśmierczyk (Warszawa) 3. Wyniki Transplantacji Serca w Zabrzu. Agnieszka Dyla (Olawa), Michał Zembala (Zabrze)</p>		<p>2. NOACs – kiedy i jak stosować u chorych po interwencji kardiochirurga? Walenty Kolcow (Zabrze) 3. Lekki przeciwpyłkowy – jak łączyć z VKA lub NOACs i kiedy? Marcin Kaczmarczyk (Zabrze)</p>		<p>horyzoncie! Michał Zembala (Zabrze) 3. Średniodługoterminowe wspomaganie – u kogo i dlaczego warto? Mariusz Kuśmierczyk (Warszawa) 4. LVAD – czy jesteśmy gotowi na wspomaganie docelowe? Karol Wierzbiński (Kraków)</p>		<p>3. Seniora z migotaniem przedsionków Tomasz Grodzicki (Kraków) 4. Chorego z niewydolnością serca i migotaniem przedsionków Krzysztof Myrda (Zabrze)</p>		<p>rokowaniu i planowaniu zabiegu transplantacji płuc. Co z lewą komorą w MRI u pacjentów z PAH? Czy dzięki MRI możemy przewidzieć efekt transplantacji płuc? Magdalena Janus (Poznań) 2. Terapia swoista u Pacjentów z PAH - granice terapii maksymalnej, kiedy kierować do leczenia operacyjnego? Odmienności Pacjenta z zespołem Eisenmengera. Ewa Mroczek (Wrocław) 3. Denerwacja tętnicy płucnej (PADN) i sympatektomia współczulna - historia, stan aktualny i nadzieje na przyszłość. Sebastian Stec (Łódź) 4. Pulsar i Sotetercept - droga przyszłości czy już terażniejszość? Grzegorz Kopeć (Kraków)</p>		
11:30 - 12:30	<p>KARDIOLOGIA Obrazowanie w kardiologii w 2022 roku Katarzyna Mizia-Stec (Katowice), Zbigniew Gąsior (Katowice) 1. Choroby mięśnia sercowego – kiedy skieruje pacjenta na badanie echokardiograficzne? Piotr Lipiec (Łódź) 2. Choroby mięśnia sercowego – kiedy skieruje pacjenta na rezonans magnetyczny? Karol Miszański-Jamka (Zabrze) 3. Choroba wieńcowa – kiedy wystarczy badanie echokardiograficzne? Tomasz Kukulski (Zabrze) 4. Choroba wieńcowa – kiedy należy wykonać rezonans magnetyczny? Tomasz Brzostowicz (Opole)</p>	11:30 - 12:30	<p>KARDIOCHIRURGIA Nowe technologie w chirurgicznym leczeniu wad strukturalnych serca Krzysztof Wróbel (Warszawa) Piotr Suwalski (Warszawa) 1. AltaValve – nowatorskie podejście do wymiany zastawki mitralnej Witold Bratkowski (Zabrze), Katarzyna Krzyżak (Zabrze) 2. CardioValve – przeszskórna wymiana zastawki mitralnej Krystian Jakimowicz (Zabrze) 3. Frozen Elephant Trunk – hybrydowe leczenie tętniaków aorty Remigiusz Antończyk (Zabrze) 4. Zastawki przystosowane do technik przeszskórnych – nadzieja na lepsze valve in valve? Ali Aidibi (Zabrze), Sebastian Krych (Zabrze)</p>	11:30 - 12:30	<p>KARDIOCHIRURGIA Niewydolność serca po zabiegach korekcyjnych w dzieciństwie Szymon Pawlak (Zabrze) Janusz Skalski (Kraków) 1. Dorosły pacjent po korekcji zespołu hipoplazji lewego serca Lidia Tomkiewicz-Pajak (Kraków) 2. Niewydolność krążenia u pacjentów po korekcji tetralogii Fallota w dzieciństwie Mateusz Knop (Zabrze) 3. Niewydolność krążenia po operacji transpozycji wielkich pni tętniczych w dzieciństwie Joanna Śliwka (Zabrze) 4. Problemy funkcjonalne dorosłego pacjenta po operacji wrodzonej wady serca Katarzyna Rojewska (Katowice) 5. Experience of aortic coarctation management in pregnancy. Bogdan Cherpak (Kijów, Ukraina)</p>	11:30 - 12:30	<p>WKliE Nowe rozwiązania w elektrofizjologii Marek Kiliszek (Warszawa), Piotr Buchta (Tychy) 1. Balon na zimno, balon na ciepło, balon z laserem. Radosław Lenarczyk (Zabrze) 2. High power short duration. Andrzej Hoffmann (Katowice) 3. Nieodwracalna elektroporacja. Krzysztof Myrda (Zabrze) 4. Kardioneuroablacja. Piotr Kulakowski (Warszawa)</p>	11:30 - 12:30	<p>FIZJOTERAPIA Fizjoterapia u pacjentów z chorobami układu krążenia i oddechowego Maciej Krawczyk (Warszawa) Jacek Sikora (Zabrze) Mariusz Stachowiak (Zabrze) 1. Niewydolność serca a niewydolność oddechowa - cele i możliwości terapeutyczne fizjoterapeuty u pacjenta z chorobami układu krążenia. Łukasz Pominkiewicz (Kraków) 2. Funkcjonalna ocena i terapia pacjenta neurologicznego według koncepcji Bobath w Oddziale Rehabilitacji Kardiologicznej Michał Rau (Zabrze) Mirosław Urban (Zabrze) Jacek Sikora (Zabrze) 3. Postępowanie fizjoterapeutyczne u pacjentów przebywających na oddziale rehabilitacji pocovidowej - opis przypadku. Aleksandra Zaremba-Szopa (Gliwice) Justyna Wolicka (Gliwice) Sylwia Gruszka (Gliwice) 4. Kompleksowa rehabilitacja pacjentów po przeszczepieniu płuc, po przebytej chorobie COVID-19 Łukasz Lech (Zabrze) 5. Wyzwania dla wczesnego procesu rehabilitacji chorych po zabiegach kardiologicznych w dobie pandemii Covid-19 Agnieszka Piwoda (Kraków)</p>	11:30-12:30	<p>WKliE Diagnostyka i postępowanie zaburzeń rytmu AD 2022 Michał Farkowski (Warszawa), Radosław Lenarczyk (Zabrze) 1. Zespół długiego QT Marcin Grabowski (Warszawa) 2. Zespół krótkiego QT Przemysław Mitkowski (Poznań) 3. Arytmogenna dysplazja prawej komory Oskar Kowalski (Zabrze) 4. Zespół Brugada Gracjan Pytel (Zabrze)</p>
12:45 - 13:45	<p>KARDIOLOGIA Stare i nowe problemy w niewydolności serca Piotr Przybyłowski (Zabrze), Piotr Rozentryt (Zabrze), Małgorzata Lelonek (Łódź) 1. Innowacyjna farmakoterapia poprawiająca rokowanie w niewydolności serca w świetle nowych wytycznych Jadwiga Nessler (Kraków) 2. Fenotypy niewydolności serca podstawą skrojonej na miarę farmakoterapii Jolanta Nowak (Zabrze) 3. Zaawansowana niewydolność serca – jak poprawić rokowanie? Ewa Straburzyńska-Migaj (Poznań) 4. Luki w dowodach – co jeszcze powinniśmy wiedzieć? Jacek Niedziela (Zabrze)</p>	12:45 - 13:45	<p>WKliE Zabiegi wysokiego ryzyka – miejsce CHIP-Team Marek Grygier (Poznań) Robert Gil (Warszawa) Stanisław Bartuś (Kraków) 1. Definicja. Jaki pacjent? Skale ryzyka. Mariusz Gąsior (Zabrze) 2. Jakie wymagania dla ośrodka, jakie dla operatorów? Maciej Lesiak (Poznań) 3. CHIP-Team w realiach polskich. Jak zorganizować pracę? Co z kosztami? Jacek Legutko (Kraków) 4. Debata panelu</p>	12:45 - 13:45	<p>KARDIOLOGIA Jak przetrwać ostry dyżur - wskazówki i porady dla lekarza Anna Kazik (Zabrze), Jarosław Drożdż (Łódź) 1. Jak odczytać EKG w 3 minuty Jarosław Wasilewski (Zabrze) 2. Obrazy echo, których nie można pomylić Agnieszka Kapłon-Cieślicka (Warszawa) 3. Nieinwazyjna i inwazyjna wentylacja mechaniczna Paweł Nadziakiewicz (Zabrze)</p>	12:45 - 13:45	<p>WKliE Interwencje dla niewydolności serca Mariusz Gąsior (Zabrze), Jacek Legutko (Kraków), Wiktor Kuliczkowski (Wrocław) 1. Urządzenia dla hemodynamicznego monitorowania ostrej i przewlekłej niewydolności serca Marek Gierlotka (Opole) 2. Miejsce mechanicznego wspomaganie krążenia – co nowego Łukasz Pyka (Zabrze) 3. Rekonstrukcja lewej komory i shuntów międzyprzedsionkowe Aleksander Araszkiwicz (Poznań) 4. Interwencje zastawkowe w niewydolności serca Adam Witkowski (Warszawa)</p>	12:45 - 13:45	<p>KARDIOLOGIA Zatorowość płucna - dzielimy się doświadczeniem trudnych chorych Tatiana Mularak-Kubzdela (Poznań), Alicja Nowowiejska-Wiewióra (Zabrze) 1. Trombofilie wrodzone - czy geny mają wpływ na zatorowość płucną? Anetta Undas (Kraków) 2. Jak zmniejszyć śmiertelność w ostrym zatorze płucnym? - rola zespołów PERT Katarzyna Mizia-Stec (Katowice) 3. Przewlekła opieka nad pacjentem po ostrej zatorowości płucnej Ilona Skoczylas (Zabrze) 4. Silne trombofilie naszych czasów - Covid 19 i nowotwory - jak wpływają</p>	12:45-13:45	<p>WKliE Ostre zespoły wieńcowe Marek Gierlotka (Opole), Stanisław Bartuś (Kraków), Michał Hawranek (Zabrze) 1. Kiedy zastosuję ocenę czynnościową, a kiedy obrazowanie Piotr Buszman (Bielsko-Biała) 2. Jaki stent wybiorę Krzysztof Dyrbus (Zabrze) 3. Wielonaczyniowa choroba wieńcowa a. Pro – rewaskularyzacja kompleksowa ad hoc Andrzej Ochała (Katowice) b. Contra – rewaskularyzacja etapowa Piotr Chodór (Zabrze)</p>

								na rokowanie w zatorze płuc? Szymon Darocha (Otwock)			
14:00 - 15:00	KARDIOLOGIA COVID-19 i zespół pocovidowy - powikłania sercowo-naczyniowe w codziennej praktyce Tomasz Hryniewiecki (Warszawa), Mariusz Gąsior (Zabrze), Piotr Przybyłowski (Zabrze) 1. Zaburzenia hemostazy Bartosz Hudzik (Zabrze) 2. Zapalenie mięśnia sercowego / Niewydolność serca Agnieszka Pawlak (Warszawa) 3. Zaburzenia rytmu serca Katarzyna Mizia-Stec (Katowice) 4. Powikłania szczepień przeciw COVID-19 Jerzy Jaroszewicz (Bytom)	14:00 - 15:00	WKIIE SESJA SPECJALNA POD PATRONATEM AISN Michał Hawranek (Zabrze), Andrzej Lekston (Zabrze), Robert Gil (Warszawa), Wojciech Wojakowski (Katowice) 1. Nowości w zakresie metod obrazowych w leczeniu choroby wieńcowej Stanisław Bartuś (Kraków) 2. Perspektywy mechanicznego wspomaganie krążenia Jerzy Sacha (Opole) 3. Nowości w zakresie leczenia chorób strukturalnych serca metodami kardiologii interwencyjnej Marek Grygier (Poznań) 4. Nagroda Naukowa AISN im. Emila Płowieckiego. - wykład wprowadzający Wojciech Wojakowski (Katowice) - wręczenie nagrody Robert Gil (Warszawa) / Aldona Wujtewicz (Warszawa)	14:00 - 15:00	KARDIOLOGIA Profilowanie pacjenta po zawale serca Dariusz Dudek (Kraków), Mariusz Gąsior (Zabrze), Krystian Wita (Katowice) 1. Pacjent z migotaniem przedsionków Ewa Jędrzejczyk-Patej (Zabrze) 2. Pacjent z dużym i bardzo dużym ryzykiem krwawienia Bartosz Hudzik (Zabrze) 3. Pacjent z niewydolnością serca Jarosław Drożdż (Łódź) 4. Pacjent z oporną hiperlipidemią Maciej Banach (Łódź)	14:00 - 15:00	WKIIE Optymalny algorytm diagnostyczny/terapeutyczny u chorego... Przemysław Mitkowski (Poznań), Przemysław Trzeciak (Zabrze) 1. Z omdleniem Krzysztof Gołba (Katowice) 2. Po nagłym zatrzymaniu krążenia i skutecznej resuscytacji Przemysław Trzeciak (Zabrze) 3. W ciąży z „elektrycznym sercem” Anna Kawińska-Hamala (Łódź) 4. Z chorobą nowotworową i zaburzeniami rytmu Dariusz Jagielski (Wrocław) 5. Po TAVI i z zaburzeniami przewodnictwa Marcin Grabowski (Warszawa)	14:00 - 15:00	KARDIOLOGIA Przewlekłe zespoły wieńcowe Jacek Legutko (Kraków), Robert Gil (Warszawa), Hanna Szwed (Warszawa) 1. Optymalne leczenie farmakologiczne Stefan Grajek (Poznań) 2. Obraz po badaniu ISCHEMIA – kogo skieruję na koronarografię, kto skorzysta z rewaskularyzacji Maciej Lesiak (Poznań) 3. Podsumowanie – od LeMans do Excelsa Paweł Buszman (Katowice)	14:00 - 15:00	WKIIE Powikłania Jarosław Wójcik (Nałęczów), Tomasz Pawłowski (Warszawa), Michał Hawranek (Zabrze) 1. Zgubione znalezione – co i jak usunąć, a co zostawić Grzegorz Smolka (Katowice) 2. Perforacja tętnicy wieńcowej Janusz Szkodziński (Zabrze) 3. Rozwarstwienie – od dystalnych odcinków tętnic wieńcowych po aortę Marcin Świerad (Zabrze) 4. Zaburzenia przepływu po PCI (no-reflow) Jacek Bil (Warszawa)
15.15 - 16.15	Sesja satelitarna BAYER 1. Migotanie przedsionków i nie tylko - 3 oblicza Rywaroksabanu. Bartosz Hudzik (Zabrze) 2. Duży, większy, finerenon - czyli o roli antagonistów aldosteronu we współczesnej terapii. Piotr Rozentryt (Zabrze)	15.15 - 16.15	Sesja satelitarna BOEHRINGER Empagliflozyna w pełnym spektrum niewydolności serca 1. Otwarcie sesji. Mariusz Gąsior (Zabrze) 2. Empagliflozyna w HFREF Zbigniew Kalarus (Zabrze) 3. Empagliflozyna w HFpEF Mariusz Gąsior (Zabrze) 4. Pacjent hospitalizowany z powodu AHF – na co zwrócić uwagę Piotr Rozentryt (Zabrze) 5. Dyskusja i zakończenie sesji.	15.15 - 16.15	Sesja satelitarna SANOFI Kompleksowa opieka nad pacjentem po zawale serca - miejsce leczenia hipolipemizującego i leczenia przeciwplatekowego M. Gąsior (Zabrze) 1. Leczenie farmakologiczne pacjenta po zawale serca - koncepcja osi czasu Dariusz Dudek (Kraków) 2. Profilowanie chorych po zawale serca. Optymalizacja leczenia a polska rzeczywistość Mariusz Gąsior (Zabrze) 3. Prezentacja przypadku Krzysztof Dyrbuś (Zabrze)	15.15 - 16.15	Sesja satelitarna ASTRA 1. Pleiotropowe działanie dapagliflozyny w świetle najnowszych doniesień. Marcin Grabowski (Warszawa) 2. Tikagrelor – uniwersalny lek w leczeniu OZW. Maciej Lesiak (Poznań)	15.15 - 16.15	Sesja satelitarna PFIZER Praktyczne aspekty stosowania apiksabanu - skuteczność i bezpieczeństwo 1. Złożona terapia przeciwzakrzepowa u pacjenta z migotaniem przedsionków po PCI Bartosz Hudzik (Zabrze) 2. Zakrzepica biodrowo – udowa u chorego po złamaniu kości piszczelowej z filtrem w VCI. Maciej Wiewióra (Zabrze) 3. Pacjent onkologiczny z żylną chorobą zakrzepowo-zatorową – postępowanie terapeutyczne. Grzegorz Piotrowski (Łódź)		
16.30 - 17.30	KARDIOLOGIA Decyzje kliniczne u chorych z niewydolnością serca Przemysław Leszek (Warszawa), Jadwiga Nessler (Kraków) 1. Obrzęki obwodowe i wodobrzusze Małgorzata Lelonek (Łódź) 2. Dekompensacja niewydolności serca z pogorszeniem funkcji nerek Przemysław Leszek (Warszawa) 3. Jak ustalić skuteczną dawkę diuretyków przy wypisie Jacek Niedziela (Zabrze) 4. Niewydolność serca z zachowaną frakcją wyrzutową – jak leczyć w 2022r Bożena Szygula-Jurkiewicz (Zabrze)	16.30 - 17.30	WKIIE Ocena czynnościowa tętnic wieńcowych Stanisław Bartuś (Kraków), Mariusz Tomaniak (Warszawa), Krzysztof Milewski (Bielsko-Biała) 1. Inwazyjna ocena mikrokrążenia – u kogo i jak wykonywać Jacek Legutko (Kraków) 2. Choroba wielonaczyniowa – rewaskularyzacja czynnościowa oraz kwalifikacja do CABG Michał Hawranek (Zabrze) 3. Resztkowe niedokrwienia – czy ocena czynnościowa po PCI powinna być rutyną? Paweł Kleczyński (Kraków) 4. Odmienności oceny za pomocą indeksów spoczynkowych i hiperemicznych – na co zwracać uwagę Łukasz Pyka (Zabrze)	16.30 - 17.30	KARDIOLOGIA Wytoczne Europejskiego Towarzystwa Kardiologicznego – moje 10 przykazań Agnieszka Tycińska (Białystok), Andrzej Budaj (Warszawa), Tomasz Hryniewiecki (Warszawa) 1. Niewydolność serca Ewa A. Jankowska (Wrocław) 2. Wady zastawkowe Wojciech Wojakowski (Katowice) 3. Stymulacja i terapia resynchronizująca Zbigniew Kalarus (Zabrze) 4. Prewencja sercowo-naczyniowa Piotr Jankowski (Kraków)	16.30 - 17.30	WKIIE Bifurkacje 2022 Stawomir Dobrzycki (Białystok), Paweł Buszman (Katowice), Marcin Świerad (Zabrze) 1. Prezentacja przypadku (cz. 1) Radosław Liszka (Zabrze) 2. „State of the art” wyniki badań, nowości, perspektywy Robert Gil (Warszawa) 3. „State of the art” – metodyka zabiegów Maciej Lesiak (Poznań) 4. Sprzęt do bifurkacji to nie tylko stenty Michał Wróbel (Zabrze) 5. Kontynuacja przypadku Radosław Liszka (Zabrze)	16.30 - 17.30	KARDIOLOGIA Indywidualizacja podwójnej terapii przeciwplatekowej po OZW/PCI w codziennej praktyce Wiktor Kuliczkowski (Wrocław), Stanisław Bartuś (Kraków) 1. U których pacjentów skracać terapię? Jacek Kubica (Bydgoszcz) 2. U których pacjentów wydłużać terapię? Bartosz Hudzik (Zabrze) 3. Deeskalacja – czy możliwy jest powrót do kłoidogrelu? Maciej Lesiak (Poznań) 4. Szczególne populacje pacjentów z OZW – u kogo zastosować tikagrelor a u kogo prasugrel Jacek Legutko (Kraków)	16.30 - 18.30	WKIIE Przeciecznikowe leczenie wad serca Michał Hawranek (Zabrze), Maciej Dąbrowski (Warszawa), Zenon Huczek (Warszawa) 1. Zastawka aortalna - populacje szczególne - TAVI w zastawce dwupłatkowej – Adam Witkowski (Warszawa) - TAVI - valve-in-valve Michał Zembala (Zabrze) - TAVI i choroba wieńcowa Krzysztof Wilczek (Zabrze) 2. Zastawka mitralna - Kogo i jak leczyć za pomocą MitraClip Zbigniew Kalarus (Zabrze) - Przeciecznikowa implantacja zastawki mitralnej – czym dysponujemy Wojciech Wojakowski (Katowice) 3. Zastawka trójdzielna – wskazania do interwencji oraz metody leczenia Adam Rdzanek (Warszawa) 4. PFO/ASD – kto powinien być leczony przezskórnie Roland Fiszer (Zabrze) 5. Zamknięcie uszka lewego przedsionka – element redukcji ryzyka udaru? Marek Grygier (Poznań)
17.45 - 18.45	KARDIOLOGIA Leczenie przeciwzakrzepowe u starszych pacjentów – PRO/CONTRA	17.45 - 18.45	WKIIE Obrazowanie wewnątrzwieńcowe Wojciech Wojakowski (Katowice), Tomasz Pawłowski (Warszawa), Krzysztof Dyrbuś (Zabrze)	17.45 - 18.45	KARDIOLOGIA Sytuacje szczególne na Oddziale Intensywnej Terapii Kardiologicznej – jak leczyć?	17.45 - 18.45	WKIIE Przeznaczalne interwencje w CTO – strategię postępowania Dariusz Dudek (Kraków), Maksymilian Opolski	17.45 - 18.45	KARDIOLOGIA Zapalenie mięśnia sercowego - dobrze je znamy? Czy wciąż jest zagadką? Marcin Grabowski (Warszawa), Alicja		

	<p>Adam Witkowski (Warszawa), Tomasz Grodzicki (Kraków)</p> <p>1. Podwójna terapia przeciwplatek po OZW i/lub PCI – standardowa dawka jest konieczna Bogumił Ramotowski (Warszawa)</p> <p>2. Podwójna terapia przeciwplatek po OZW i/lub PCI – zmniejszyć intensywność terapii Bartosz Hudzik (Zabrze)</p> <p>3. Leczenie przeciwkrzepliwie w migotaniu przedsionków – standardowa dawka jest konieczna Beata Wożakowska-Kapłon (Kielce)</p> <p>4. Leczenie przeciwkrzepliwie w migotaniu przedsionków – niższa dawka jest lepsza Anna Tomaszuk-Kazberuk (Białystok)</p>		<p>1. Obrazowanie w Polsce 2022</p> <p>a. Wybieram IVUS Dariusz Dudek (Kraków)</p> <p>b. Wybieram OCT Stanisław Bartuś (Kraków)</p> <p>2. Optymalizacja zabiegu PCI Tomasz Roleder (Wrocław)</p> <p>3. Ocena późnej dysfunkcji stentu – dla nauki czy dla pacjenta? Paweł Gąsior (Katowice)</p>		<p>Janina Stępińska (Warszawa), Monika Gil (Białystok)</p> <p>1. Pacjentka w ciąży Agnieszka Tycińska (Białystok)</p> <p>2. Pacjent z niewydolnością nerek Robert Zymlński (Wrocław)</p> <p>3. Pacjent z migotaniem przedsionków i wysokim ryzykiem krwawień Witold Streb (Zabrze)</p> <p>4. Pacjent z ostrym zespołem wieńcowym i krwawieniem Wiktor Kuliczowski (Wrocław)</p>		<p>(Warszawa), Jarosław Wójcik (Nałęczów)</p> <p>1. Prezentacja przypadku (cz. 1) Łukasz Pyka (Zabrze)</p> <p>2. Algorytm CTO: - antegrade Mateusz Tajstra (Zabrze) - retrograde Leszek Bryniarski (Kraków)</p> <p>3. Przestrzegam algorytmu – brak progresu. Jak reagować? Jarosław Wójcik (Nałęczów)</p> <p>4. Kontynuacja przypadku (cz.2) Łukasz Pyka (Zabrze)</p>		<p>Nowowiejska-Wiewióra (Zabrze)</p> <p>1. Diagnostyka zapalenia mięśnia sercowego: - Echokardiografia Zbigniew Gąsior (Katowice) - Rezonans magnetyczny Agata Tymińska (Warszawa) - Biopsja Jacek Piegza (Zabrze)</p> <p>2. Leczenie fazy ostrej i przewlekłej zapalenia mięśnia sercowego Alicja Nowowiejska-Wiewióra (Zabrze)</p>		
19.00 - 20.00	<p>KARDIOLOGIA</p> <p>Nadkomorowe i komorowe zaburzenia rytmu serca – co lekarz praktyk powinien wiedzieć Dariusz Jagielski (Wrocław), Beata Średniawa (Zabrze)</p> <p>1. Zaburzenia rytmu serca w ciąży Marianna Janion (Kielce)</p> <p>2. Arytmia u osób starszych – kiedy leczyć zabiegowo? Jarosław Kaźmierczak (Szczecin)</p> <p>3. Migotanie przedsionków – kiedy nie zastosuję leku przeciwkrzepliwego? Beata Średniawa (Zabrze)</p> <p>4. Pułapki i zagrożenia w stosowaniu leków przeciwarytmicznych – moje przykazania Grzegorz Gielerak (Warszawa)</p>	19.00 - 20.00	<p>WKliE</p> <p>Rotablacja – wyzwania Andrzej Ochała (Katowice), Krzysztof Wilczek (Zabrze), Paweł Buszman (Katowice)</p> <p>1. Prezentacja przypadku (cz.1) Michał Wróbel (Zabrze)</p> <p>2. Rotablacja w pniu Sławomir Dobrzycki (Białystok)</p> <p>3. Rotablacja w stencie Krzysztof Reczuch (Wrocław)</p> <p>4. Rotablacja w OZW Mateusz Tajstra (Zabrze)</p> <p>5. Kontynuacja przypadku (cz.2) Michał Wróbel (Zabrze)</p>	19.00 - 20.00	<p>KARDIOLOGIA</p> <p>Tętniczne Nadciśnienie Płucne (TNP) - wyzwania roku 2022 Marcin Kurzyna (Otwock), Ilona Skoczylas (Zabrze)</p> <p>1. Jak wyleczyć nadciśnienie płucne? - wszystko zaczyna się od...diagnostyki Grzegorz Kopec (Kraków)</p> <p>2. Terapia maksymalna szansą na poprawę wyników leczenia i rokowania w TNP Ewa Mroczek (Wrocław)</p> <p>3. Transplantacja płuc - w czym tkwi sukces zabiegu? Tomasz Stącel (Zabrze)</p> <p>4. Co nowego w tętnicznym nadciśnieniu płucnym? - Co przyniosą wytyczne ESC 2022 Marin Kurzyna (Otwock)</p>	19.00 - 20.00	<p>WKliE</p> <p>Elektroterapia. Komu i kiedy w świetle obecnych danych? Mateusz Tajstra (Zabrze), Michał Mazurek (Zabrze)</p> <p>1. Alternatywne miejsca stymulacji Maciej Sterliński (Warszawa)</p> <p>2. Kardiowerter-defibrylator u chorego z frakcją wyrzutową powyżej 35% Artur Oręziak (Warszawa)</p> <p>3. Przewężenie uszu elektrod we wskazaniach nieinfekcyjnych Mateusz Tajstra (Zabrze)</p> <p>4. Stymulacja serca w ciąży, w zawałach serca, po zabiegach kardiologicznych Adam Sokal (Zabrze)</p>	19.00 - 20.00	<p>KARDIOLOGIA</p> <p>Wciąż aktualne problemy w medycynie sercowo-naczyniowej Piotr Rozentryt (Zabrze), Grzegorz Opolski (Warszawa)</p> <p>1. Otyłość Mariusz Wyleżół (Warszawa)</p> <p>2. Niedożywienie Karol Kamiński (Białystok)</p> <p>3. Sakropenia Piotr Rozentryt (Zabrze)</p> <p>4. Badania genetyczne w kardiologii – co możemy diagnozować? Tadeusz Osadnik (Zabrze)</p>	19.00-20.00	<p>KARDIONKOLOGIA. RAZEM MOŻNA WIĘCEJ. Tomasz Rutkowski (Gliwice), Mateusz Tajstra (Zabrze), Barbara Sosnowska-Pasiarska (Kielce)</p> <p>1. Czego onkolog oczekuje od kardiologa. Barbara Radecka (Opole)</p> <p>2. Kardiotoxyczność nowoczesnej terapii onkologicznej – czy postępowanie da się ująć w algorytm. Michał Jarzab (Gliwice)</p> <p>3. Powikłania zakrzepowozatorowe u chorych onkologicznych. Jak zapobiegać, jak leczyć. Ilona Skoczylas (Zabrze)</p> <p>4. Zaburzenia rytmu u chorych onkologicznych - narastający problem codziennej praktyki klinicznej. Krzysztof Myrda (Zabrze)</p>
20.15 - 21.15	<p>Sesja satelitarna BERLIN-CHEMIE/MENARINI</p> <p>Różne oblicza zawału serca i jego następstwa Mariusz Gąsior (Zabrze)</p> <p>1. Optymalne leczenie przeciwplatek pacjentów z OZW Marek Gierlotka (Opole)</p> <p>2. Chorzy z zawałem serca bez istotnego zwężenia w tętnicach wieńcowych i nie tylko Jacek Legutko (Kraków)</p> <p>3. Pozawałowa niewydolność serca – nie tylko z obniżoną frakcją wyrzutową lewej komory Piotr Hoffman (Warszawa)</p>		<p>Sesja satelitarna NOVARTIS</p> <p>Co możemy zrobić, aby poprawić osiągnięcie celów terapii zaburzeń lipidowych? Od wytycznych do praktyki klinicznej Przemysław Mitkowski (Poznań)</p> <p>1. Osiągnięcie celów terapii hipercholesterolemii – czy jest łatwiejsze w 2022 roku? Krzysztof Dyrbuś (Zabrze)</p> <p>2. Czy inkisiran jest odpowiedzią na niezaspokojoną potrzebę medyczną w leczeniu hipercholesterolemii? Witold Streb (Zabrze)</p>	20.15 - 20.45	<p>WYKŁAD SPONSOROWANY AMGEN</p> <p>Prowadzenie: Przemysław Trzeciak (Zabrze)</p> <p>Intensywna terapia inhibitorami PCSK9 – co nowego? Krzysztof Dyrbuś (Zabrze)</p>						

Legenda:

MIĘDZYNARODOWA KONFERENCJA KARDIOLOGICZNA

WARSZTATY KARDIOLOGII INTERWENCYJNEJ I ELEKTROTERAPII

KARDIOCHIRURGIA

SESJE INTENSYWNEJ TERAPII, PIELĘGNIARSTWA, FIZJOTERAPII

SESJE SATELITARNE I WYKŁADY SPONSOROWANE