

**9-10 listopada 2023 (czwartek - piątek)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Sala główna A**  | **Sala B**  |
| **CZWARTEK 9.11.2023 r.**  |
| **SESJA WARSZTATOWA DLA RATOWNIKÓW MEDYCZNYCH**7:45-8:00 rejestracja8:00- 8:30 Podstawy wentylacji mechanicznej - dr Małgorzata Kuczera /Bielsko-Biała/8:35-9:05 – Podstawy mechanicznego wspomagania krążenia - Klaudia Jopek /Bielsko-Biała/9:05- 9:35 Postępowanie z osobami w hipotermii - Ireneusz Pawlak /Bielsko-Biała/9:35 – 10:15 Postępowanie w ostrych zespołach wieńcowych **-** Prof. K. Milewski, Dr. Mateusz Kachel /Bielsko-Biała/10:15 – 10:45 Zasady stymulacji czasowejDr Agnieszka Gołąbek, Łukasz Suchanek /Bielsko-Biała/ **08:00 – 11:30 –** **Warsztaty echokardiografii** **przezprzełykowej z wykorzystaniem symulatora MrTeemothy****7:45-8:00 rejestracja****8:00 – 10:30 Echo przezprzełykowe - warsztaty z wykorzystaniem symulatora MrTeemothy*****Prowadzenie:*** *prof. Andrzej Gackowski /Kraków/**dr Piotr Pysz /Katowice, Bielsko-Biała/***10:30 – 11:30 Niedomykalność mitralna – nowoczesna echokardiografia kluczem do optymalizacji terapii.*****Prowadzenie:***Dr hab. Piotr Ścisło /Warszawa/ | **09:00 – 11:30** **Miejsce warsztatów:****PAKS BIELSKO-BIAŁA (pracownia hemodynamiczna)****Diagnostyka obrazowa inwazyjna i czynnościowa choroby wieńcowej -** w oparciu o centrum referencyjne Philips w Bielsku-Białej***Prowadzenie:*** *Dr hab. Piotr Buszman, prof. KAAF* |
| **11:30 – 11:40 przerwa** |
| **11:40 – 13:20 (6 x 14min = 84 min + dyskusja 16 min = 100 min)****Nowoczesne leczenie wad strukturalnych serca z perspektywny kardiologa i kardiochirurga** ***Prowadzenie:*** *Prof. Mizia-Stec /Katowice/* *Prof. M. Deja /Katowice/****Paneliści:****Prof. Wojakowski /Katowice/**Prof. Z. Huczek /Warszawa/**Prof. Bochenek /Bielsko-Biała/**Prof. A. Witkowski /Anin/**Dr W. Fil /Bielsko-Biała/**Dr. M. Dębinski /Żywiec/***1. Zastawka mitralna** (kwalifikacja pacjenta, aktualne i przyszłe metody leczenia):- perspektywa kardiochirurga – dr W. Gerber /Bielsko-Biała/- perspektywa kardiologa – prof. W. Wojakowski /Katowice/**2. Zastawka aortalna:**(kwalifikacja pacjenta, aktualne i przyszłe metody leczenia): - perspektywa kardiochirurga, dr. G. Hirnle Zabrze/ - perspektywa kardiologa, prof. Z. Huczek /Warszawa/**3. Zastawka trójdzielna:**(kwalifikacja pacjenta, aktualne i przyszłe metody leczenia)- perspektywa kardiochirurga, dr. T. Jaźwiec /Zabrze/- perspektywa kardiologa, prof. Witkowski /Anin/ | **Sesja dla Pielęgniarek i Personelu Medycznego Dzień I****Panel I****LISTOPADOWY PORANEK - warsztaty dla Kobiet****Rejestracja na panele I-IV od godz. 7.45 do godz. 12.00** **Wcześniej istnieje możliwość uczestnictwa w sesjach warsztatowych dla Ratowników Medycznych w godzinach 7.45-11.30****12.00 – 12:30 Razem dla piersi** – dr Rafał Ulczok**12:30 – 12:50 Jak spać, żeby się wyspać -** Katarzyna Gonciarz**12:50 – 13:20 Kryzys w życiu Kobiety – czy istnieje? Jak odnaleźć siebie? – ks. Dr** Marek Uglorz |
|  |
| **13:20 – 14:00 przerwa obiadowa** |
| **14:00 – 15:30 (6 x 12min = 72 min + dyskusja = 90 min)****Gorące tematy w kardiologii (część 1)*****Prowadzenie:****Prof. M. Lesiak /Poznan/**Prof. P. Buszman /Bielsko-Biała/****Paneliści:****Prof. A. Ochała /Katowice/**Prof. J. Legutko /Kraków/**Prof. M. Gierlotka /Opole/* *Prof. M. Hawranek /Zabrze/* *Prof. P. Buszman /Bielsko-Biała/**Dr M. Dębinski /Żywiec/* *Dr. M. Kondys /Dąbrowa Górnicza/***1. Procedury CHIP – interwencje wieńcowe wysokiego ryzyka – dylematy dnia codziennego** - prof. M. Hawranek /Zabrze/ **2.** **Interwencyjne leczenie niewydolności serca** - prof. M. Lesiak /Poznan/**3. Nowoczesne postępowanie w intensywnej terapii kardiologicznej** – prof. M. Gierlotka /Opole/**4. Ostre zespoły wieńcowe - czy i co zmieniło się w ostatniej dekadzie, dokąd zmierzamy?** - prof. P. Gąsior**5. Zwapnienia w praktyce kardiologa -** prof. J. Legutko /Krakow/**6**. **Zastosowanie radioterapii w kardiologii** - prof. S. Blamek /Gliwice/ | **Sesja dla Pielęgniarek i Personelu Medycznego Dzień I** **Panel II Ogólny****14:00 – 14:30 Wyzwanie, trendy i kierunki rozwoju kadry pielęgniarskiej i zawodów medycznych** – mgr Agnieszka Lizak **14:30 – 15:00 Kardiogeriatria** – mgr Ewa Glońska-Strączek**15.00 - 15.30** **Kodeks etyki zawodowej Pielęgniarki i Położnej Rzeczpospolitej Polskiej z dnia 17 maja 2023 r**. - mgr Renata Harmatiuk |
|  **15:30 – 15:40 Przerwa** |
| **15:40 – 17:20 (7 x 12min = 84 min + dyskusja = 100 min)****Gorące tematy w kardiologii (część 2)****Prowadzenie:***Prof. Tomasz Hryniewiecki /Anin/**Prof. Mariusz Gąsior /Zabrze/***Paneliści:***Prof. M. Grabowski /Warszawa/* *Prof. K. Filipiak /Warszawa/* *Prof. S. Stec /Sanok/* *Prof. K. Milewski /Bielsko-Biała/**Dr K. Komor /Bielsko-Biała/* *Dr hab. A. Janas /Tychy/**Dr J. Prokopczuk /Kędzierzyn Koźle/***1. Postępy elektroterapii** - prof. M. Grabowski /Warszawa/**2. Postępy farmakoterapii w niewydolności serca** - prof. K. Filipiak /Warszawa/**3. Aktualne postępowanie w hiperlipidemii** - prof. Hryniewiecki**4. Kardioneuroablacja** – S. Stec /Sanok/**5.** **Kardioonkologia** /M. Tajstra/**6. Rola i przyszłość badan genetycznych w kardiologii** - prof. A. Jezela-Stanek /Katowice/**7. Robotyka w kardiologii interwencyjnej - kaprys czy wymóg?** - prof. R. Gil /Warszawa/ | **Sesja dla Pielęgniarek i Personelu Medycznego Dzień I** **Panel III Wyzwania medycyny ratunkowej** **15:40 – 16:10 Jak z ratownika stałem się perfuzjonistą - J**arosław Roik**16:10 – 16:40 Czy zawód ratownika medycznego to krok do rozpoczęcia pracy w zawodzie pielęgniarki? -** Maria Podgórzec**16:40 – 17:20** – **Stany zagrożenia życia w ratownictwie medycznym - doświadczenia własne i dylematy etyczne -** Grzegorz Faran |
| **17:20-17:30 Przerwa** |
| **17:30 – 19:30 (1 x 20 min + 8 x 12min = 20 + 96 min = 116 + dyskusja 15 min = 120 min)** **Joint session of biomedical engineers and physicians on medical innovations*****Prowadzenie:****Prof. P. Buszman**Prof. K. Milewski****Paneliści:****Prof. P. Serruys /Irlandia/**Prof. A. Chieffo /Włochy/**Dr G. Kaluza**Prof. M. Gzik/Zabrze/**T. Pilewicz /Warszawa/**Krzysztof Sprawnik /Google Cloud Poland/***Featured lecture:****CT imaging in cardiology with a focus on AI and future developments -** prof. Patrick Serruys /University of Galway/**Scientific session:****1. TBA -** dr G. Kaluza /Skirball Center for Innovation, Cardiovascular Research Foundation, New York, USA/**2. TBA -** prof. A. Chieffo / San Raffaele Scientific Institute, Milan, Italy/**3. TBA -** prof. A. Hajdasinski, /Nyenrode Business Universiteit, Breukelen, Netherlands/**4. TBA -** dr J. Granada /Cardiovascular Research Foundation, New York, USA/ - on-line **5. The future of robotics in medical procedures –** prof. Z. Nawrat /Professor Zbigniew Religa Foundation of Cardiac Surgery Development/**6. TBA-** G. Stefanini /Włochy/ 7. Rozpoznawanie nazw leków i zaleceń lekarskich dzięki Google speech-to-tekst dla poprawienia jakości dokumentacji z obchodów lekarskich - Mariusz Aksamit, Cloud Excellence Team Leader, Łukasz Białek, Cloud Architect (Data &AI) | **Sesja dla Pielęgniarek i Personelu Medycznego Dzień I** **Panel IV Radiologia Zabiegowa****17:30 – 18:00 Nowy Cathlab nowe możliwości** - Marcin Drąg**18:00 – 18:30 Zabiegi hybrydowe – z perspektywy lekarza** - dr Wojciech Fil**18:30 – 19:30 Zabiegi hybrydowe – z perspektywy pielęgniarki**  - Dorota Rus**18:00 – 18:30 EDURadiologia** - Ryszard Kowski |
| **21:00 – 23:00 KOLACJA** |
| **PIĄTEK 10.11.2023 r.**  |
| **09:30 – 11:30 (5 x 15min = 75 min + dyskusja 45 min = 120 min)****Badania kliniczne w medycynie sercowo-naczyniowej****Prowadzenie:**Dr hab. A. Żurakowski /Chrzanów/Dr Agata Krauze /Katowice/**Paneliści:**Prof. A. Kostera-Pruszczyk /Warszawa/Dr J. Garlicki /Warszawa/Dr Łukasz Partyka /Krakow/M. GerjatowiczDr hab. A. Janas /Tychy/**1. Rola i znaczenie badań klinicznych -** P. Aneta Sitarska-Haber **2.Badania Kliniczne chorób rzadkich – TBA****3. Przeszkody w prowadzeniu badań i sposoby ich rozwiązywania -** P. Wojciech Janus **4. Rola mediów w prowadzeniu badań klinicznych -** P. Piotr Sawicki **5. Rola i znaczenie badań własnych -** P. Tomasz Szeląg (Firma RYVU) | **08:00 – 12:30****Warsztaty z zakresu obrazowania serca i tętnic wieńcowych w oparciu o TK dla kardiologów** – opisy morfometryczne, rekonstrukcje, ocena fizjologiczna ***Prowadzenie:*** *Nathan Bunt /PieMedical, Holandia/***7:45-8:00 rejestracja****8:00 – 10:00 analiza tętnic wieńcowych na podstawie badania angioTK****10:00- 10:15 przerwa****10:15:12:30 ocena zastawki aortalnej na podstawie badania TK i w oparciu o pakiet 3mensio (PieMedical)** |
| **11:30 – 11:50 Przerwa** |
| **11:50 – 13:20 (4 x 15min + 1 x 20min = 80 min + dyskusja 10 min = 90 min)****Problemy interdyscyplinarne kardiologów, internistów i lekarzy rodzinnych*****Prowadzenie:****Prof. K. Strojek /Zabrze/**Dr K. Komor /Bielsko-Biała/****Paneliści:****Prof. A. Madej /Katowice/**Dr P. Rozentryt /Zabrze/**Dr A. Krzan /Katowice/**Lek. A. Kubicius /Cieszyn/**Dr B. Skwarna /Ustron/**Dr. J. Prokopczuk /Kędzierzyn Koźle/***1. Pacjent kardiologiczny z niewydolnością nerek i wysokim ryzykiem krwawienia** – dr Piotr Rozentryt /SCCS Zabrze/ **2. Pacjent kardiologiczny z cukrzycą i otyłością** - prof. Strojek /Zabrze/**3. Leczenie udarów mózgu** - dr Aleksandra Krzan /prof. Anetta Bal /Katowice**4. Racjonalna antybiotykoterapia** - prof. Andrzej Madej /Katowice/ | **Sesja dla Pielęgniarek i Personelu Medycznego** **Dzień II****Rejestracja na panele V-VI od godz. 9.30 do godz. 11:50****Wcześniej istnieje możliwość uczestnictwa w sesji warsztatowej Badania kliniczne w medycynie sercowo-naczyniowej****w godzinach 09:30 – 11:30** **Panel V Epidemiologia****11:50 – 12:30** **Bioterroryzm -** Agnieszka Szarowska **12:30 – 13:00 XXI wiek era poantybiotykowa Strategia WHO-** Grzegorz Ziółkowski**13:00 – 13:20 Nadzór nad zakażeniami szpitalnymi - problemy na poziomie lokalnym i regionalnym -** Barbara Tokarz |
| **13:20-14:00 Przerwa obiadowa** |
| **14:00 – 15:20 (5 x 15min = 75 min + dyskusja 10 min = 85 min)****Rola wysiłku fizycznego w kardiologii i trendy w nowoczesnej rehabilitacji kardiologicznej*****Prowadzenie:****Prof. R. Główczynska /Warszawa/**Prof. K. Wita /Katowice/****Paneliści:****Prof. K. Milewski /Bielsko-Biała/**Dr K. Komor /Bielsko-Biała/**Dr hab. A. Janas /Tychy/**Dr A. Staron /Gliwice/**Dr R. Kluba /Bielsko-Biała/**Dr W. Jaszczurowski /Bielsko-Biala/***1. Fizjologiczne korzyści i zagrożenia związane z ćwiczeniami fizycznymi** – K. Milewski /Bielsko-Biała/**2. Najczęstsze patologie spotykane w trakcie badan sportowców** R. Główczynska /Warszawa/ **3. Aktualne modele treningowe z naciskiem na ich potencjalne korzyści dla układu sercowo-naczyniowego –** Dr A. Staron /Gliwice/**4. Rehabilitacja kardiologiczna i telerehabilitacja z perspektywy praktyka** – dr R. Kluba /Bielsko-Biała/**5. Program KOS – czy spełnił nasze oczekiwania?** - prof. K. Wita /Katowice/ | **Sesja dla Pielęgniarek i Personelu Medycznego** **Dzień II****Panel VI Diagnostyka Laboratoryjna****14:00 – 14:30 Diagnostyka laboratoryjna w kardiologii - trendy, zmiany, wytyczne -**Artur Gabrysiak **14:30 – 14:45 Rola badań POCT w praktyce szpitalnej –** Daniel Gęsiarz **14:45 – 15:20 Zdarzenia niepożądane w krwiolecznictwie –** Danuta Jantczak - Bochenek |
| **15:20 – 15:30 Przerwa** |
| **15:30 – 17:00 (5 x 15min = 75 min + dyskusja 15 min = 90 min)****Chirurgia naczyniowa****Paneliści:** Prof. P. NowakowskiProf. S. Kiesz1.Pacjent „no option” z krytycznym niedokrwieniem kończyn – czy leczenie komórkami macierzystymi może być opcją terapeutyczną? - Zespół i Prof. Mariusz Trystuła2.Własne doświadczenia w zastosowanie systemu ShockWave/IVL w leczeniu wewnątrznaczyniowym niedokrwienia kończyn dolnych. - Zespół i Prof. Mariusz Trystuła3.Aktualne standardy postępowania z chorymi kwalifikowanymi do leczenia kardiochirurgicznego w aspekcie towarzyszących chorób naczyń obwodowych wymagających również leczenia angiochirurgicznego.- Prof. Jarosław Stoliński4.Wybór metody rewaskularyzacji krytycznie niedokrwionej kończyny w świetle współczesnych badan naukowych. - Prof. Łukasz Dzieciuchowicz5.Dostęp promieniowy lub ramienny w wewnątrznaczyniowym leczeniu zwężeń tt. szyjnych, czy to może być nowy standard postępowania?- Prof. Przemysław Nowakowski |
| **17:00 – 17:20 Przerwa** |
| **17:20 – 18:55 (4 x 20 min = 80 min + dyskusja 15 min = 95 min)****Diagnostyka obrazowa serca i naczyń*****Prowadzenie:****Prof. J. Baron /Katowice/**Prof. C. Kępka (Anin)****Paneliści:****Prof. K. Gruszczynska /Katowice/**Prof. M. Haberka /Katowice**Dr W. Jaszczurowski /Bielsko-Biala/**Dr A. Błach/Katowice/**Lek. A. Kubicius /Cieszyn/**Dr B. Skwarna /Ustron/***1. Rezonans magnetyczny serca; kwalifikacja, wskazania, przeciwskazania, technika badania oraz interpretacja badania** - prof. K. Gruszczynska /Katowice**2. Tomografia komputerowa serca; kwalifikacja, wskazania, przeciwskazania, technika badania oraz interpretacja badania** - prof. C. Kępka /Anin/**3. SPECT i PET; kwalifikacja, wskazania, przeciwskazania, technika badania oraz interpretacja badania** – dr A. Błach /Katowice/**4. ECHOKARDIOGRFIA – nowe technologie i ich rola w praktyce** – prof. M. Haberka /Katowice/ |
| **18:55 ZAKOŃCZENIE** |