

Data kursu: 2–3.06.2016

Miejsce kursu: 2–3.06.2016, Multikino, Gdańska 18, 41–800 Zabrze

Język wykładów: polski

Punkty edukacyjne AISN: 20

Przewodniczący konferencji: Mariusz Gąsior

Dyrektorzy kursu: Andrzej Lekston, Michał Hawranek

ZAPRASZAMY

Szanowne Koleżanki i Koledzy, serdecznie zapraszamy wszystkich na kolejne, już XVII Warsztaty Kardiologii Interwencyjnej, które odbędą się w dniach 2 i 3 czerwca 2016 roku. WKI jest oficjalną konferencją Asocjacji Interwencji Sercowo-Naczyniowych (AISN) Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego. W trakcie tegorocznych warsztatów zwrócimy szczególną uwagę na aspekty techniczne przezskórnych interwencji wieńcowych. W trakcie kolejnych sesji zaprezentujemy obowiązujące standardy i najnowsze doniesienia w zakresie zabiegów w obrębie pnie lewej tętnicy wieńcowej i bifurkacji. Nie zabraknie omówienia dostępu promieniowego i postępu w technologii rusztowań ulegających biodegradacji. Ponadto udowodnimy, że niemal wszystko co zgubimy w ciele pacjenta można bez piechnie usunąć. Będziemy również omawiać interwencje wysokiego ryzyka. Co raz częściej musimy decydować się na interwencje u pacjentów zarezerwowanych do tej pory dla leczenia chirurgicznego. W trakcie warsztatów zostaną omówione wszelkie aspekty dotyczące interwencji wysokiego ryzyka, od charakterystyki tej grupy, przez metody diagnostyczne i terapeutyczne które mogą zmniejszyć ryzyko i poprawić rokowanie w tej trudnej grupie chorych. Nie zabraknie innowacji — kardiologia interwencyjna to jedna z najszybciej rozwijających się gałęzi medycyny. Co chwile pojawiają się nowe rozwiązania, które mogą stać się standardem w niedalekiej przyszłości. Chcąc poprawiać bezpieczeństwo i rokowanie leczonych pacjentów trzeba wiedzieć czego możemy oczekiwać. W trakcie sesji poświęconym innowacjom przedstawimy nowe technologie i strategie we wszystkich istotnych obszarach kardiologii interwencyjnej. Poniżej program ramowy warsztatów kardiologii interwencyjnej. Wszystkie informacje znajdziesz: www.mkkzabrze.pl



dr n. med. Michał Hawranek
Dyrektor Warsztatów



prof. dr. hab. n. med. Andrzej Lekston
Dyrektor Warsztatów

Środa, 01 czerwca 2016, 9:00 – 16:00, Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrzu, Pawilon B, Aula im. Prof. Religii



SESJA 1 – PODSTAWY CZYNNOSCIOWEJ OCENY TĘTNIC WIĘNCOWYCH

Prowadzenie: Jacek Legutko (Kraków), Andrzej Lekston (Zabrze), Andrzej Ochala (Katowice)

1. Anatomia i fizjologia krążenia wieńcowego – podstawy FFR – Krzysztof Wilczek (Zabrze)
2. Zasady prawidłowego wykonania badania – Radosław Parma (Katowice)
3. Pułapki pomiarów FFR – Jacek Legutko (Kraków)



SESJA 2 – SYTUACJE SZCZEGÓLNE

Prowadzenie: Michał Hawranek (Zabrze), Andrzej Ochala (Katowice), Krzysztof Wilczek (Zabrze)

1. FFR w pniu lewej tętnicy wieńcowej – Andrzej Ochala (Katowice)
2. FFR w zmianach rozsiągniętych – Jacek Kowalczyk (Zabrze)
3. FFR w wielonaczyniowej chorobie wieńcowej – Michał Wróbel (Zabrze)



SESJA 3 – CO NOWEGO?

Prowadzenie: Krzysztof Milewski (Katowice), Jacek Kowalczyk (Zabrze), Jacek Legutko (Kraków)

1. FFR w ostrych zespołach wieńcowych – Grzegorz Smolka (Katowice)
2. Uzasadnienie kliniczne stosowania FFR – Piotr Buszman (Zabrze)
3. Czym obecnie dysponujemy – różne urządzenia w różnych sytuacjach – Michał Hawranek (Zabrze)
4. Nowe zastosowania FFR – angioplastyka tętnic płucnych – Marek Roik (Warszawa)

Czwartek, 02 czerwca 2016, Multikino Zabrze



9:00 – 10:30

DOSTĘP PROMIENIOWY W PRZESKÓRNYCH INTERWENCJACH WIĘNCOWYCH

Prowadzenie: Dariusz Dudek (Kraków), Sławomir Dobrzycki (Białystok), Andrzej Lekston (Zabrze)

1. Dostęp promieniowy – czy wybieramy go już wszyscy – rok 2015 w Polsce – Adrian Włodarczyk (Lublin)
2. Schemat zabiegów – od czego zacząć, co zostawić na koniec? – Andrzej Lekston (Zabrze)
3. Sprzęt dedykowany do zabiegów z dostępu promieniowego – Tomasz Rakowski (Kraków)
4. Każde PCI można wykonać z tętnicy promieniowej? – kiedy odstąpić od dostępu promieniowego? – Jarosław Zaleski (Kraków)
5. Powikłania dostępu naczyniowego – co może sprzyjać, jak zapobiegać, jak leczyć? – Zenon Huczek (Warszawa)
6. Przegląd najważniejszych doniesień w roku 2015/2016 – dostęp promieniowy – Mateusz Tajstra (Zabrze)



11:00 – 12:30

RUSZTOWANIA BIORESORBOWALNE – CO WIEMY, GDZIE JESTEŚMY W ROKU 2016

Prowadzenie: Andrzej Lekston (Zabrze), Adrian Włodarczyk (Lublin), Jarosław Wójcik (Lublin)

1. Czy możemy bezpiecznie stosować BVS u wszystkich?
- a. Zawał serca – Łukasz Rzeszutko (Kraków)
- b. Zmiany złożone – Sławomir Dobrzycki (Białystok)
- c. Bifurkacje – Marek Grygier (Poznań)
- d. OHT – Michał Hawranek (Zabrze)
2. Wyniki stosowania w rutynowej praktyce klinicznej – Rejestr Zabrze – Andrzej Lekston (Zabrze)
3. Czego spodziewać się w obserwacji odległej? – Dariusz Dudek (Kraków)



13:00 – 14:30

INTERWENCJE WYSOKIEGO RYZYKA – PIĘĆ LEWEJ TĘTNICY WIĘNCOWEJ

Prowadzenie: Paweł Buszman (Katowice), Jacek Legutko (Kraków), Jarosław Wójcik (Lublin)

1. Strategia zabiegu – anatomia oraz morfologia zwojów – Jacek Legutko (Kraków)
2. Techniki obrazowe – Tomasz Pawłowski (Warszawa)
3. Jaki stent? – Krzysztof Milewski (Katowice)
4. Sytuacje szczególne – trifurkacje – Krzysztof Wilczek (Zabrze), Maksymilian Opolski (Warszawa)
5. Powikłania – Grzegorz Moniś (Zabrze), Michał Wróbel (Zabrze)
6. Przegląd najważniejszych doniesień w roku 2015/2016 – pięć lewej – Artur Dziewierz (Kraków)



15:00 – 16:30

INTERWENCJE WYSOKIEGO RYZYKA – BIFURKACJE

Prowadzenie: Andrzej Ochala (Katowice), Tadeusz Przewłocki (Kraków), Krzysztof Żmudka (Kraków)

1. Definicje, klasyfikacja, strategia zabiegu – Marek Grygier (Poznań)
2. Dodatkowe narzędzia – QCA, IVUS/OCT, FFR – Tomasz Roleder (Katowice)
3. Technika z zastosowaniem jednego lub dwóch stentów – którą zastosować u którego pacjenta – Janusz Kochman (Warszawa)
4. Stenty dedykowane – Piotr Buszman (Zabrze)
5. Przegląd najważniejszych doniesień w roku 2015/2016 – bifurkacje – Jacek Kowalczyk (Zabrze)



17:00 – 18:30

ZGUBIONE/ZNALEZIONE – CZY

W KARDIOLOGII INTERWENCYJNEJ WSZYSTKO DA SIĘ ZGUBIĆ/USUNĄĆ?

Prowadzenie: Paweł Buszman (Katowice), Jacek Legutko (Kraków), Jacek Pięga (Zabrze)

1. Wstęp: częstotliwość, czynniki sprzyjające – Grzegorz Smolka (Katowice)
2. Prezentacja przypadków
3. Podsumowanie: jak sobie radzić? – Jacek Pięga (Zabrze)

Piątek, 03 czerwca 2016, Multikino Zabrze



9:00 – 10:30

NIEDOMYKALNOŚĆ ZASTAWKI MITRALNEJ – MOŻLIWOŚCI LECZENIA ZABIEGOWEGO

Prowadzenie: Krzysztof Filipiak (Zabrze), Marek Kowalski (Bad Rothenfelde), Zbigniew Kalarus (Zabrze), Andrzej Lekston (Zabrze), Adam Witkowski (Warszawa)

1. Pierwotna i wtórna niedomykalność mitralna – różne problemy u różnych chorych – Jarosław Kasprzak (Łódź)
2. Kompleksowa rola TEE w leczeniu niedomykalności zastawki mitralnej za pomocą systemu MitraClip – Tomasz Kukułski (Zabrze)
3. Wyniki leczenia z użyciem systemu MitraClip – World Wide Experience – czy możemy już myśleć o rutynowym zastosowaniu? – Zbigniew Kalarus (Zabrze)
4. MitraClip – technika, 4 kroki do sukcesu, prezentacja przypadku – Witold Streb (Zabrze)
5. Możliwości leczenia operacyjnego w niedomykalności mitralnej u chorych z niską frakcją – Kazimierz Wiśniewski (Rzeszów)



11:00 – 12:30

ZABIEGI DIAGNOSTYCZNE I TERAPEUTYCZNE W SERCU PRAWYM

Prowadzenie: Andrzej Ochala (Katowice), Lech Połosiński (Zabrze)

Panel Ekspertów: Grzegorz Kopeć (Kraków), Marcin Kurzyński (Warszawa), Jacek Wojski (Zabrze)

1. Wskazania do prawostronnego cewnikowania – Zbigniew Śludak (Kraków)
2. Dostęp żylny – wybór, technika, tips & tricks – Aleksander Araszewicz (Poznań)
3. Prezentacja przypadków
- a. Pomiar ciśnienia i testy odwracalności nadciśnienia płucnego – Marcin Świerad (Zabrze)
- b. Angiografia płucna – Grzegorz Kopeć (Kraków)
- c. Biopsja prawokomorowa/lewokomorowa – Przemysław Trzeciak (Zabrze)
- d. Interwencje – angioplastyka płucna – Marcin Kurzyński (Warszawa)



13:00 – 14:30

SESJA INNOWACJE – CZY NOWE TECHNOLOGIE ROZWIĄŻĄ STARE PROBLEMY?

Prowadzenie: Leszek Bryniarski (Kraków), Mariusz Gąsior (Zabrze), Andrzej Ochala (Katowice)

1. Stenty drugiej generacji – czy mogą nas jeszcze czymś zaskoczyć? – Michał Hawranek (Zabrze)
2. Stenty dedykowane do bifurkacji – Marek Gierlotka (Zabrze)
3. Rusztowania bioresorbowalne – czy mamy już wybór? – Krzysztof Milewski (Katowice)
4. Stenty obwodowe – czy stosować DES-y już u wszystkich? – Jacek Pięga
5. Balony powlekane – gdzie i jak ich używać? – Piotr Buszman (Zabrze)
6. Interwencje w chorobach strukturalnych – co nas czeka w najbliższej przyszłości? – Krzysztof Wilczek (Zabrze)
7. Rejestry w kardiologii – czy mogą przełomić się na postęp technologiczny? – Mariusz Gąsior (Zabrze)



sesja z transmisją LIVE



sesja poświęcona wytycznym



sesja z przypadkami klinicznymi



sesja interaktywna z głosowaniem