



WCCI
WARSAW COURSE
ON CARDIOVASCULAR
INTERVENTIONS



23. Warsztaty Kardiologii Interwencyjnej

Warszawa, 10–12 kwietnia 2019 roku

Szanowni Państwo!

Drogie Koleżanki i Drodzy Koledzy,

Jest nam niezmiernie miło, że możemy Państwa zaprosić na kolejną, **23. już edycję Warsztatów Kardiologii Interwencyjnej** — Warsaw Course on Cardiovascular Interventions (WCCI). Zapraszamy serdecznie do HOTELU AIRPORT OKĘCIE przy ul. Komitetu Obrony Robotników 24 w Warszawie w dniach **10–12 kwietnia 2019 roku**.

Warsztaty mają ugruntowaną pozycję w środowisku kardiologów interwencyjnych zarówno w Polsce, jak i Europie, USA oraz w Azji. Są oficjalnie akredytowane przez Asocjację Interwencji Sercowo-Naczyniowych PTK, a także przez Europejską Asocjację Przeszkórnych Interwencji Sercowo-Naczyniowych (EAPCI) oraz EuroPCR. To właśnie dzięki współpracy z EAPCI i EuroPCR wśród wykładowców mamy wybitnych przedstawicieli kardiologii interwencyjnej nie tylko z Europy, ale i ze świata.

Jak zwykle starannie przygotowaliśmy tegoroczny program Warsztatów, który tym razem przewiduje trzy nurty sesji naukowych, wspieranych relacjami na żywo z sal zabiegowych.

Pierwszy nurt dotyczy rewaskularyzacji wieńcowej, drugi chorób strukturalnych serca i wad zastawkowych, a trzeci chorób tętnic obwodowych. Nie zapominamy o dokonujących się zmianach w opiece kardiologicznej, dlatego pierwszego dnia proponujemy dwie debaty na ten temat, w których wystąpią osoby doskonale zorientowane w wymienionych kwestiach. Jak zwykle, żeby zwiększyć atrakcyjność Warsztatów, obrady będą się odbywały równolegle w kilku salach. Dzięki temu każdy z uczestników WCCI indywidualnie wybierze sesje, które go interesują.

Warsztaty będą jak co roku zawierać także liczne przekazy „na żywo” zabiegów wykonywanych z pracowni kardioangiograficznych Instytutu Kardiologii w Warszawie-Aninie, Kliniki Kardiologii Inwazyjnej CSK MSW w Warszawie, ale i z zaprzyjaźnionych ośrodków zagranicznych (Budapeszt, Brno oraz Tuluza), a ponadto wykłady i dyskusje z udziałem wybitnych światowej sławy specjalistów z dziedziny kardiologii, kardiologii, angiologii, radiologii inwazyjnej i chirurgii naczyniowej.

Jak zwykle w programie WCCI pojawią się także sympozja satelitarne, prezentujące najnowsze wyniki badań klinicznych oraz innowacyjne urządzenia i techniki leczenia przydatne w kardiologii interwencyjnej.

Podczas pierwszego dnia naszych Warsztatów będzie się również odbywał Kurs dla Młodych Praktyków Kardiologii Interwencyjnej organizowany pod patronatem AISN, EAPCI i PCR. Jest dedykowany młodym lekarzom z Europy Centralnej i Wschodniej, tym, którzy rozpoczynając samodzielną aktywność w zakresie zabiegów przeszskórnej angioplastyki tętnic wieńcowych, przyczyniają się do popularyzacji Warsztatów Warszawskich także poza Polską.

Ankiety rejestracyjne na Warsztaty Warszawskie (WCCI) oraz Kurs dla młodych kardiologów interwencyjnych (Young Practitioners Course) będą już wkrótce dostępne na stronie internetowej Warsztatów: www.wcci.pl

Serdecznie Państwa zapraszamy
na XXIII Warsztaty Kardiologii Interwencyjnej (WCCI) w Warszawie!

Dyrektorzy WCCI

Prof. dr hab. n. med. Robert J. Gil
Prof. dr hab. n. med. Adam Witkowski



WCCI
WARSAW COURSE
ON CARDIOVASCULAR
INTERVENTIONS

23rd Warsaw Course on Cardiovascular Interventions

Wednesday 10th April, 2019

AIRPORT OKĘCIE, WARSAW

10:00–11:00 Press Conference. ROOM: VEGA (1st floor)

Professor Robert Gil, WCCI Director

Professor Adam Witkowski, WCCI Director

Professor Piotr Ponikowski, President of the Polish Cardiac Society

Professor Wojciech Wojakowski, Chairman of the ACVI of the PCS

Professor Dariusz Dudek, President–Elect of the EAPCI

11:10–12:10 Room GALAXY 1

Session TBD

12:10–12:40 Coffee Break

12:40–14:40 Room GALAXY 1

SESSION IN POLISH

Program leczenia ostrego niedokrwienego udaru mózgu. Podsumowanie doświadczeń pierwszych miesięcy.

Panel: Łukasz Szumowski (Minister Zdrowia RP), Piotr Ponikowski (Prezes PTK), Andrzej Jacyna (Prezes NFZ), Danuta Ryglewicz (konsultant ds. Neurologii), Jerzy Walecki (konsultant ds. Radiologii), Tomasz Hryniewiecki (Dyrektor IK Warszawa), Waław Kuczmik (Katowice), Marcin Maruszewski (Dyrektor CSK MSWiA, Warszawa), Jarosław Kaźmierczak (Konsultant Krajowy w dziedzinie Kardiologii), Wojciech Wojakowski (Przewodniczący AISN PTK), Dariusz Dudek, Przewodniczący EAPCI, Kraków), Waław Kuczmik (Zarząd Polskiego Towarzystwa Chirurgii Naczyniowej, Katowice), Ronen Leker (Jerusalem), Adam Witkowski (Prezes–Elekt PTK, Dyrektor WCCI), Robert J. Gil (Członek ZG PTK, Dyrektor WCCI).

12:40–12:50 Wprowadzenie w epidemiologię ostrego niedokrwienego udaru mózgu. Robert J. Gil

12:50–13:02 Założenia pierwszego etapu pilotażu. Łukasz Szumowski

13:02–13:14 Wyniki w oparciu o dane NFZ. Andrzej Jacyna

Funkcjonalność programu interwencyjnego leczenia ostrego niedokrwienego udaru mózgu z perspektywy:

13:14–13:24 neurologów. Danuta Ryglewicz

13:24–13:34 radiologów inwazyjnych. Jerzy Walecki

13:34–13:44 kardiologów inwazyjnych. Wojciech Wojakowski

13:44–13:54 chirurgów naczyniowych. Waław Kuczmik

13:54–14:06 Acute stroke interventional treatment — Israel experience. Ronen Leker (Jerusalem)

14:06–14:40 Panek dyskusyjny: Co należy zrobić, aby program ostrego niedokrwienego udaru mózgu rozszerzyć i dopracować? Prowadzący: Adam Witkowski

14:40–15:40 LUNCH (lunch boxes available at satellite symposia and in foyer)

10:00–11:30 Room CONCORDE (7th floor)

SESSION in POLISH

**Sesja Sekcji Pielęgniarstwa i Techniki Medycznej Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego
Kardiologia inwazyjna u osób z wadą zastawkowa serca.**

Przewodniczący: Dorota Krówczyńska (Warszawa), Piotr Hetman (Warszawa), Maria Walkiewicz (Warszawa)

1. Zespół kruchości u osób z chorobami sercowo-naczyniowym w wieku podeszłym. Beata Jankowska-Polańska (Wrocław)
2. Choroby współistniejące a wada zastawkowa serca — kwalifikacja. Mariola Kmiecicka (Warszawa)
3. Profilaktyka powikłań przed i po zabiegach na wadach zastawkowych serca. Krystyna Czapla (Zabrze)
4. Rehabilitacja pacjenta przed i po zabiegach na wadach zastawkowych serca. Tomasz Cichocki (Warszawa)

11:30–13:00 Room CONCORDE (7th floor)

SESSION IN POLISH

Walne Zgromadzenie Sekcji Pielęgniarstwa i Techniki Medycznej Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego

14:40–15:40 Room GALAXY 1. Satellite Lunch Symposium 1.

**Symposium under the patronage of the Polish Cardiac Society
Supported by unrestricted educational grant from Amgen and Sanofi.**

14:40–15:40 Room GALAXY 2. Satellite Lunch Symposium 2.

Supported by unrestricted educational grant from BALTON

Session in Polish

Prowadzący: Robert J. Gil (Warszawa), Dobrin Vassiliev (Sofia)

Paneliści: J. Wójcik (Nałęczów), A. Kern (Olsztyn), W. Jacheć (Zabrze), A. Lekston (Zabrze)

1. Wprowadzenie — Hubert Manikowski (Balton, PL)
2. BioSS LimC — optymalny stent do leczenia bifurkacji lekowych. R.J. Gil (Warszawa)
3. Valver — balon z wyboru do walwuloplastyki aortalnej z dostępu promieniowego. W. Wojakowski (Katowice)
4. River NC — pierwszy polski cewnik balonowy do „twardych” zwężeń wieńcowych. J. Bil (Warszawa)
5. MER — dobra alternatywa w przeskrórnym leczeniu tętnic szyjnych. A. Kobayashi (Warszawa)
6. Dyskusja

14:40–15:40 Room Atlantis (1st floor). Satellite Lunch Symposium 2.

Supported by unrestricted educational grant from TBD.

15:40–18:30 Room GALAXY 2

European Bifurcation Club session: Do we know everything about coronary bifurcation treatment?

Moderators: Robert J. Gil (Warsaw), ShaoLiang Chen (Nanjing), Avtandil Babunashvili (Moscow), Gary Mintz (New York)

Panellists: Adam Kern (Olsztyn), Jacek Legutko (Krakow), Maciej Lesiak (Poznan), Michał Hawranek (Zabrze), Wojciech Jacheć (Zabrze), Valery Gelev (Sofia), Adam Witkowski (Warsaw)

15:40–16:20 Life case 1. Patient with distal left main stenosis (PTS approach).

Operators: Dobrin Vassiliev (Sofia), Jarosław Rzezak (Warsaw)

FFR/IVUS/OCT: Paweł Modzelewski (Warsaw)

16:20–16:35 Featured lecture: Bifurcation stenting — clinical evidence and critical review of methodology. Petr Kala (Brno)

16:35– 17:20 Live case 2. PCI of “true” bifurcation lesion (two stents approach).

Operators: Alexander Abizaid (Sao Paulo, Brasil), Ricardo Costa (Sao Paulo, Brasil)

17:20–17:32 How can we optimize bifurcation treatment? Jacek Legutko (Krakow)

17:32–17:40 Panel discussion

17:40–18:20 Live case 3. Bifurcation PCI in a patient with MVD CAD.

Operators: ShaoLiang Chen (Nanjing), Zbigniew Peruga (Łódź), Zbigniew Śliwiński (Warsaw)

FFR/IVUS/OCT: Jacek Bil (Warsaw)

18:20–18:30 Wrap-up. Robert J. Gil (Warsaw)

9:00–17:15 Room GALAXY 3

1st Warsaw CTO Symposium (WAR-CTO) 2019 with live cases. Joint Symposium with European CTO Club.

FULL DAY COURSE. ATTEND, IF YOU ARE INTERESTED TO INTRODUCE CTO PROGRAMME IN YOUR CATH LAB AND LEARN PCI CTO TECHNIQUE!

Co-Directors: Alfredo Galassi (Catania), Paul Knaapen (Amsterdam), Maksymilian Opolski (Warsaw)

Morning Session

Chairman: Paul Knaapen (Amsterdam)

Panellists: Leszek Bryniarski (Cracow), Peter Kayaert (Gent), Andrew Lucking (Oxford), Alex Nap (Amsterdam), Maksymilian Opolski (Warsaw), Daniel Weilenmann (St. Gallen), Wojciech Wojakowski (Katowice), Jaroslaw Wojcik (Naleczow)

09.00–9.05 Opening Adam Witkowski (Warsaw)

09:05–9:15 New EU vs Global Guidelines on CTO PCI: perspectives of the author. Leszek Bryniarski (Krakow)

09:15–9:30 How to build a CTO program: putting the puzzle together. Paul Knaapen (Amsterdam)

09:30–9:45 Hybrid approach: the ABC of CTO operator Maksymilian Opolski (Warsaw)

09:45–10:00 Antegrade wire escalation: nuts and bolts how to win by KO. Daniel Weilenmann (St. Gallen)

10:00 **Live Case 4** Alfredo Galassi (Catania) — Tomasz Pawłowski (Warsaw)

11:30–12:00 Coffee break

12:00–12:15 Guideliners and Trapliners: Luxury or necessity? Paul Knaapen (Amsterdam)

12:15–12:30 Collateral selection and crossing: the Good, the Bad, and the Ugly

Andrew Lucking (Oxford)

12:30–12:45 I have crossed the collaterals: what's next?

Alex Nap (Amsterdam)

13:00–14:30 LUNCH (lunch boxes available at the entrance to the GALAXY 3 Room)

Afternoon Session

Chairman: Maciej Lesiak (Poznan)

Panellists: Jonathan Hill (London), Peter Kayaert (Gent), Janusz Kochman (Warsaw), Andrew Lucking (Oxford), Marek Radomski (Bydgoszcz), Daniel Weilenmann (St. Gallen), Jaroslaw Wojcik (Naleczow), Sang-Wook Kim (Seoul)

14:30–14:45 Antegrade dissection re-entry: a blessing in disguise!

Peter Kayaert (Gent)

14:45 **Live Case 5, Anin** Paul Knaapen (Amsterdam) — Maksymilian Opolski (Warsaw)

15:30 **Live Case 6, Anin** Alex Nap (Amsterdam) — Wojciech Wojakowski (Katowice)
— Artur Debski (Warsaw)

16:30–16:45 Coffee break

16:45–17:00 Rotablation and shockwave: does it matter in the "knuckle" era? Jonathan Hill (London)

17:00–17:15 Closing remarks and adjourn Robert Gil (Warsaw)

18:30–20:30 Room STRATUS.

Meeting of the Board of the Association on Cardiovascular Interventions of the Polish Cardiac Society.

Thursday, April 11th, 2019

AIRPORT OKĘCIE, WARSAW

7:00–8:00 Room VEGA (1st floor)

Meeting of the POLBOS LM and POLBOS 3 Trials Investigators.

8:00–9:30 Room GALAXY 2+3

SESSION in POLISH

General Assembly of the Association on Cardiovascular Interventions of the Polish Cardiac Society.

9:30–11:00 SMT Room Aviator (10th floor)

Workshop supported by unrestricted grant from SMT

9:30–10:35 Room GALAXY 2+3

Session 1. Percutaneous left ventricle assist devices: when, to whom and what.

Chairmen: Piotr Suwalski (Warsaw), Dariusz Dudek (Kraków), Emanuele Barbato (Aalst/Naples), Agnieszka Tycińska (Białystok)

Panelists: Zbigniew Chmielak (Warsaw), Piotr Waciński (Lublin), Michał Hawranek (Zabrze), Pranas Serpytis (Vilnius), Bagrat Alekryan (Moscow), Avtandil Babunashvili (Moscow)

9:30–9:40 What is available? A critical review of current data. Ravi Nair (Cleveland)

9:40–9:50 When LVAD should be used in everyday clinical practice in Cath Lab? Harald Mudra

9:50–10:25 Live case 1. High risk PCI with percutaneous assist device

Operators: Robert J. Gil (Warsaw), Michał Hawranek (Zabrze)

FFR/IVUS/OCT: Jacek Bil (Warsaw)

10:25–10:35 Roundtable discussion and wrap-up. Emanuele Barbato (Aalst/Naples)

10:35–11:50 Room GALAXY 2+3

Session 2. DES, DCB and BRS: State of the art. Do we need all of them?

Chairmen: Ralf Birkemeyer (Ulm), Adam Witkowski (Warsaw), Jarosław Wójcik (Lublin), Sinjo Sonoda (Fukuoka)

Panelists: Zenon Huczek (Warsaw), Aleksander Araszkievicz (Poznań), Adrian Włodarczyk (Lubin), Paweł Dąbrowski (Zamość), Jerzy Sacha (Opole), Bagrat Alekryan (Moscow), Ahmed Magdy (Cairo)

10:35–10:45 DES. Sinjo Sonoda (Fukuoka)

10:45–10:55 DCB. Piotr Buszman (Ustroń)

10:55–11:05 BRS. Andreas Baumbach (London)

11:05–11:15 Discussion and wrap-up. Ralf Birkemeyer (Ulm)

11:15–11:50 Live case 2. IVUS guided PCI with BRS.

Operators: Robert J. Gil (Warsaw), Łukasz Rzeszutko (Kraków)

FFR/IVUS/OCT: Jacek Bil (Warsaw)

11:50–12:30 Room GALAXY 2+ 3

Session 2. Contemporary antithrombotic treatment used during PCI

— do we respect ESC guidelines?

Chairmen: Andreas Baumbach (London), Janina Stępińska (Warsaw), Wojciech Wojakowski (Katowice)

Panelists: Maciej Dąbrowski (Warsaw), Tomasz Roleder (Wrocław), Young-Joon Hong (Gwangju), Jerzy Sacha (Opole), Jarosław Kasprzak (Łódź), Ravi Nair (Cleveland), Bagrat Alekryan (Moscow), Tae Jin Yeon (Seoul)

1:50–11:59 Unfractionated and low-molecular heparins. Krzysztof Kukuła (Warsaw)

11:59–12:08 Bivalirudin. Emanuele Brabato (Aalst/Naples)

12:08–12:17 IIb/IIIa inhibitors and cangrelor. Ralf Birkemeyer (Ulm)

12:17–12:26 Antithrombotic and antiplatelets. Who will benefit from combined therapy? Marek Gierlotka (Opole)

- 12.26–12.30 Bivalirudin use in the acute coronary syndrome in patients undergoing percutaneous coronary interventions in Poland: consensus statement of expert group from the Association on Cardiovascular Interventions of the Polish Cardiac Society. Dariusz Dudek (Kraków)

12:30–13:10 Room GALAXY 2+3

Opening Ceremony

1. Robert J. Gil, WCCI Director
2. Adam Witkowski, WCC Director, President-Elect of the Polish Cardiac Society
3. Wojciech Wojakowski, Chairman of Association on Cardiovascular Interventions of the Polish Cardiac Society
4. Andreas Baumbach, President of EAPCI
5. ANDREAS AWARD

Coffe break 13:10–13:20

PCR SESSION @ WCCI

13:20–17:50 PCR Learning Pathway on Left Main treatment

13:20–14:20 Room GALAXY 2+3

Facilitators: Robert J. Gil (Warsaw), Maciej Lesiak (Poznań)

Media Driver: Paweł Modzelewski (Warsaw)

Live-in-a box case (40 min)

14:20–15:20 LUNCH

14:20–15:20 Room Galaxy 2+3

Satellite Lunch Symposium

Supported by unrestricted grant by ABBOTT Vascular

SESSION in POLISH

Jak poprawić bezpieczeństwo i skuteczność zabiegów PCI w 2019 roku?

Moderator: Adam Witkowski (Warszawa)

Panel: Dariusz Dudek (Kraków), Jacek Legutko (Kraków)

1. „Precision guided PCI” — optymalizacja zabiegów PCI w Polsce. Dariusz Dudek (Kraków)
2. Rola OCT w zabiegach PCI — co wiemy, dokąd zmierzamy? Janusz Kochman (Warszawa)
3. Wszelchstronna ocena fizjologiczna krążenia wieńcowego. Jacek Legutko (Kraków)

Przypadki kliniczne:

1. Złożony zabieg PCI z FFR — TBD (Białystok)
2. Przypadek z zastosowaniem OCT. Tomasz Roleder (Wrocław)

Dyskusja.

14:20–15:20 Room Atlantis (1st floor)

Satellite Lunch Symposium

Supported by unrestricted grant by Philips IGT-D

How can we further improve outcomes of PCI?

Moderator: Robert J. Gil (Warszawa) Panel: Gary Mintz (Washington DC), Tomasz Pawłowski (Warsaw),

1. What science tells us today about the need to optimize PCI? Gary Mintz (Washington DC)
2. The role of iFR/IVUS/Angio coregistration in clinical practice and case presentation. Tomasz Pawłowski (Warsaw)
3. Discussion
4. Take home message. Robert J. Gil (Warsaw)

14:20–15:20 Room VEGA (1st floor)**Editorial Board Meeting of the *Advances in Interventional Cardiology*.****PCR SESSION @ WCCI****15:20–16:00 Room GALAXY 2+3****How Should I treat Left Main Stenosis? Part 1.**

Chairmen: Andreas Baumbach (London), Jacek Legutko (Kraków)

Panellists: Ran Kornowski (Petah Tikva), Mateusz Tajstra (Zabrze), Zenon Huczek (Warsaw)

15:20–15:25 Introduction and objectives. Andreas Baumbach (London)**Case 1.**

Speaker 1: Case presentation (5 minutes) Jerzy Sacha (Opole)

Expert 1: How would I treat? (7 minutes) Emanuele Barbato (Aalst/Naples)

Expert 2: How would I treat? (7 minutes) Zbigniew Chmielak (Warsaw)

Speaker 1 (5 minutes) Jerzy Sacha (Opole)

Discussion — 10 minutes

Consensus (5 minutes). Jacek Legutko (Kraków)

Coffe break 16:00–16:10**PCR SESSION @ WCCI****16:10–16:54 Room GALAXY 2+3****How Should I treat Left Main Stenosis? Part 2.**

Chairmen: Emanuele Barbato (Aalst/Naples), Maciej Lesiak (Poznań)

Panelists: Ralf Birkemeyer (Ulm), Harald Mudra (Munich), Jerzy Sacha (Opole)

16:10–16:15 Introduction and objectives. Maciej Lesiak (Poznań)**Case 2.**

Speaker 2: Case presentation (5 minutes) Michał Hawranek (Zabrze)

Expert 1: How would I treat? (7 minutes) Andrejs Erglis (Riga)

Expert 2: How would I treat? (7 minutes) Tomasz Pawłowski (Warsaw)

Speaker 2: How did I treat. (5 minutes) Michał Hawranek (Zabrze)

Discussion. (10 minutes)

Consensus (5 minutes). Emanuele Barbato (Aalst/Naples)

17:00 — 18:35 Room GALAXY 2+3**Live case broadcasts from our friendly centres**

Chairmen: Ralf Birkemeyer (Ulm), Ahmed Magdy (Cairo), Robert J. Gil (Warsaw)

Panelists: Jarosław Wójcik (Lublin), Paweł Dąbrowski (Zamość), Piotr Buszman (Ustroń),

Jarosław Zalewski (Kraków), Kiseok-Kim (Jeju), Adam Sukiennik (Bydgoszcz)

17:00–17:05 Few words on our cooperation. Robert J. Gil (Warsaw)**17:00–17:40 Live case 3 from India. A patient with multivessel coronary artery disease. How we deal with that case in India?**

Operators: TBD

17:40 –18:20 Live case 4 from Sofia. A patient with PAD and SCAD — Bulgarian model and experience.

Operators: TBD

18:20–18:35 Wrap-up. Ahmed Magdy (Cairo)**18:35–18:50 Coffee Break****18:50–20:10 Room GALAXY 2+3****Session 3. Hybrid revascularization — just efemera or real-life option for patients with MVD CAD?**

Chairmen: Emanuele Barbato (Aalst/Naples), Marek Deja (Katowice), Robert J. Gil (Warsaw)

Panelists: Maciej Lesiak (Poznań), Valery Stelmashok (Minsk), Krzysztof Reczuch (Wrocław), Sławomir Dobrzycki (Białystok), Krzysztof Kuśmierski (Warszawa), Aleksander Araszkiwicz (Poznań), Marcin Maruszewski (Warsaw)

18:50–19:00 A critical review of available data. Robert J. Gil (Warsaw)

19:00–19:40 Live case 5. PCI of LCX and RCA after LIMA grafting to LAD Operators: Piotr Buszman (Bielsko Biała), Zbigniew Śliwiński (Warsaw)

IVUS/FFR/OCT: Jacek Bil (Warsaw)

19:40–19:50 Hybrid Revascularization — cardiac surgeon point of view. Piotr Suwalski (Warsaw)

19:50–20:00 Hybrid Revascularization — interventionalist point of view. Paweł Buszman (Katowice/Ustroń)

20:00–20:10 Panel discussion and wrap-up.

09:30–10:30 Room GALAXY 1

Special Session of the Association on Cardiovascular Interventions of the Polish Cardiac Society: Focus on optimal treatment for patients with heart failure in Poland.

SESSION in POLISH

Chairmen: Stanisław Bartuś (Kraków), Robert J. Gil (Warsaw), Adam Witkowski (Warsaw), Wojciech Wojakowski (Katowice)

Panel: Jacek Legutko (Kraków), Sławomir Dobrzycki (Białystok), Agnieszka Pawlak (Warszawa), Andrzej Kleinrok (Zamość), Mariusz Gąsior (Zabrze), Piotr Feusette (Opole), Tomasz Hryniewiecki (Warszawa), Marcin Maruszewski (Warszawa)

09:30–09:45 KONS — new concept of coordinated, complex care on patients with heart failure in Poland. Jadwiga Nessler (Kraków)

09:45–10:00 Heart failure interventional treatment: old and new devices. European perspective. Dariusz Dudek (Kraków)

10:00–10:15 New surgical concepts in heart failure treatment. Mariusz Kuśmierczyk (Warsaw)

10:15–10:30 Roundtable discussion.

10:30–12:10 Room GALAXY 1

Coronary Symposium 1. Common daily challenges in the cathlab. How to...?

SESSION in POLISH

Chairmen: Piotr Pieniążek (Kraków), Przemysław Mitkowski (Poznań), Stanisław Bartuś (Kraków)

Panelists: Paweł Kralisz (Białystok), Jarosław Zalewski (Kraków), Paweł Tyczyński (Warsaw), Adam Kern (Olsztyn), Adam Sukiennik (Bydgoszcz)

10:30–11:10 Live case 6. PCI in MVD CAD with ROTA/Lithoplasty (ultrasonic balloon)

Operators: Jacek Legutko (Kraków), Tomasz Pawłowski (Warsaw)

FFR/IVUS/OCT: Jacek Bil (Warsaw)

11:10–11:22 How to perform Left main stenting with IVUS guidance? Jerzy Pręgowski (Warsaw)

11:22–11:34 How to assess and deal with coronary calcifications by means of different devices? Sławomir Dobrzycki (Białystok)

11:34–11:46 How to deal with large thrombus burden? Krzysztof Reczuch (Wrocław)

11:46–12:05 Discussion

12:05–12:10 Wrap-up. Przemysław Mitkowski

12:10–12:30 Coffee Break

12:30–13:10 Opening ceremony in Room GALAXY 2+3

13:10–13:20 Coffee Break

13:20–14:45 Room GALAXY 1

Symposium: Innovations in Cardiology — Let`s have a look what is and will be available in Cath Lab.

Chairmen: Robert J. Gil (Warsaw), Wojciech Wojakowski (Katowice), Stanisław Bartuś (Kraków), Ravi Nair (Cleveland)

1 Introduction and objectives. Robert J. Gil (Warsaw)

Presentations of Industry Innovations

- 13:20–13:27 SMT. Robert J. Gil (Warsaw)
 13:27–13:35 Balton. Piotr Buszman (Bielsko Biała)
 13:35–13:42 Biotronik
 13:42–13:49 Boston Scientific. Adam Witkowski (Warsaw)
 13:49–13:56 Abbott
 13:56–14:03 Medtronic. Robert J. Gil (Warsaw)
 14:03–14:10 ProCardia
 14:10–14:17 Terumo
 14:17–14:24 Meril. Michał Kidawa (Łódź)
 14:24–14:31 TBD
 14:31–14:38 TBD
 14:38–14:45 Take-home message. Wojciech Wojakowski (Katowice)

14:45–15:30 Room GALAXY 1**Coronary Symposium 2. Imaging modalities across coronary tree. Live image atlas with experts. Unusual images obtained during diagnostic & therapeutic procedures**

Chairmen: Jerzy Pręgowski (Warsaw), Aleksander Araszkievicz (Poznań), Michał Hawranek (Zabrze)

Pannelists: Gary Mintz (Washington DC), Wojciech Zajdel (Kraków), Mateusz Tajstra (Zabrze), Adam Kern (Olsztyn), Paweł Dąbrowski (Zamość), Piotr Waciński (Lublin)

- 14:45–14:57 Intravascular ultrasound. Gary Mintz (New York)
 14:57–15:09 Optical coherence tomography. Krzysztof Bryniarski (Kraków)
 15:09–15:21 IVUS + NIRS. Tomasz Roleder (Wrocław)
 15:21–15:30 Wrap-up. Jerzy Pręgowski (Warsaw)

15:30–17:05 Room GALAXY 1**SESSION in POLISH****Coronary Symposium 3. Functional assessment of coronary stenosis — state of the art.**

Chairmen: Jacek Kądziała (Warsaw), Tadeusz Przewłocki (Kraków), Michał Hawranek (Zabrze)

Panelists: Maciej Dąbrowski (Warsaw), Aleksander Araszkievicz (Poznań), Krzysztof Żmudka (Kraków), Tomasz Roleder (Katowice), Adam Kern (Olsztyn)

- 15:30–15:42 Old, good FFR. Paweł Tyczyński (Warsaw)
 15:42–15:54 Non-hyperemic indices — which one is the best? Rafał Wolny (Warsaw)
 15:54–16:06 Recorded case with iFR and co-registration use from Kraków (Jacek Legutko and Wojciech Zajdel)
 16:06–16:18 Advanced physiologic assessment of coronary artery stenoses. Bartłomiej Guzik (Kraków)
 16:18–16:30 angio CT-FFR. Cezary Kępka (Warsaw)
 16:30–16:42 angio FFR. Rafał Wolny (Warsaw)
 16:42–17:00 Featured lecture. Ryzyko radiacyjne w zabiegach w kardiologii inwazyjnej. Maria Staniszevska (Łódź)
 17:00–17:05 Wrap-up. Tadeusz Przewłocki (Kraków)

Friday 12th April, 2019**AIRPORT OKĘCIE, WARSAW****7:00–9:00 Room GALAXY 2 and 3**

General Meeting of the **Association of Interventional Cardiologists** (in Polish)

Walne Zgromadzenie Stowarzyszenia Zawodowego Kardiologów Interwencyjnych

First term 7:00, Second term 7:30, Quit 8:40

7:30–9:00 Room VEGA (1st floor)

Meeting of the NEWEST ALEX PLUS Trial Investigators

9:00–13:15 Room GALAXY 1

Acute Coronary Syndromes and Complications Track

9:00–11:30 Room GALAXY 1.

Session 1. Focus on unstable angina pectoris.

Chairmen: Stanisław Bartuś (Kraków), Paweł Buszman (Katowice), Ravi Nair (Cleveland)

Panellists: Tomasz Pawłowski (Warszawa), Andrzej Lekston (Zabrze), Krzysztof Milewski (Ustroń), Andrzej Ochała (Katowice), Piotr Waciński (Lublin), Ahmed Magdy (Cairo), Piotr Musiałek (Kraków)

9:00–9:10 Unstable angina pectoris — definitions and epidemiology. Andrzej Ochała (Katowice)

9:10–9:45 Live case 1. Patient with UAP and multivessel CAD.

Operators: Jacek Legutko (Kraków), Artur Dębski (Warsaw)

FFR/IVUS/OCT: Łukasz Kalińczuk (Warsaw)

Recorded cases presentations.

9:45–9:55 Case no 1. Adam Kern (Olsztyn)

9:55–9:58 Discussion

9:58–10:08 Case no 2. Michał Hawranek (Zabrze)

10:08–10:11 Discussion

10:11–10:21 Case no 3. Shinjo Sonoda (Fukuoka)

10:21–10:24 Discussion

10:24–10:34 Panel discussion: how to optimally manage UAP.

10:34–10:49 Featured lecture. Unstable angina treatment in Europe. William Wijns (Galway)

10:49–11:30 Live case 2. Patient with ACS and LMCA stenosis/MVD CAD. Operators: Mateusz Tajstra (Zabrze), Łukasz Kalińczuk (Warsaw)

FFR/IVUS/OCT: Maksymilian Opolski (Warsaw)

Coffee Break 11:30–11:50

11:50–13:15 Room GALAXY 1

Session 2. Complication Session: My most complicated case.

Chairmen: Ravi Nair (Cleveland), Jarosław Wójcik (Nałęczów), Ahmed Magdy (Cairo), William Wijns (Galway)

Panellists: Adam Sukiennik (Bydgoszcz), Piotr Kwiatkowski (Warszawa), Marcin Świerad (Zabrze), Krzysztof Milewski (Ustroń), Avtandil Babunashvili (Moscow), Jacek Bil (Warsaw), Piotr Musiałek (Kraków)

11:50–11:55 Session objectives. William Wijns (Galway)

11:55–12:05 Case 1. Iksung Cho (Seoul)

12:05–12:10 Discussion

12:10–12:20 Case 2. Nabijon Pirimovich Yuldashev (Tashkent)

12:20–12:25 Discussion

12:25–12:35 Case 3. Phan Tan Quang (Quang Nam)

12:35–12:40 Discussion

12:40–12:50 Case 4. Tomasz Pawłowski (Warsaw)

12:50–12:55 Discussion

12:55–13:05 Case 5. Jacek Kądziela (Warsaw)

13:05–13:10 Discussion

13:10–13:15 Take home message. Ahmed Magdy (Cairo)

13:15–13:30 Coffee Break

13:30–15:00 Room GALAXY 1

Satellite Lunch Symposium supported by unrestricted grant (TBD)

9:00–14:00 ROOM GALAXY 2**Structural Heart Disease Interventions Track****9:00–10:30 Room GALAXY 2****Session 3. Left atrial appendage closure — a critical appraisal**

Chairmen: Marcin Demkow (Warsaw), Marek Grygier (Poznań), Lars Sondergaard (Copenhagen)

Panellists: Piotr Pysz (Katowice), Adam Sukiennik (Bydgoszcz), Adrian Włodarczyk (Lubin)

9:00–9:40 Live case 3. LAAC

Operators: Adam Witkowski (Warsaw), Maciej Dąbrowski (Warsaw)

ECHO: Marek Konka (Warsaw)

9:40–9:52 Critical review of available data on LAAC. Grzegorz Smolka (Katowice)

9:52–10:04 Who is the optimal candidate for LAAC? European vs US approach. Martin Bergmann (Hamburg)

10:04–10:16 Different LAAC devices, same or different results? Marcin Demkow (Warsaw)

10:16–10:26 Panel discussion

10:26–10:30 Wrap-up. Lars Sondergaard (Copenhagen)

10:30–10:50 Coffee Break**10:50–12:20 Room GALAXY 2****Session 4. TAVI — still unmet needs in 2019?**

Chairman: Ariel Finkelstein (Tel Aviv), Adam Witkowski (Warsaw), Witold Rużyłto (Warsaw)

Panellists: Jarosław Trębacz (Kraków), Jan Harnek (Lund), Janusz Kochman (Warsaw), Łukasz Tułeczki (Zamość), Dariusz Jagielak (Gdańsk), Radosław Parma (Katowice), Piotr Olszówka (Rzeszów)

10:50–11:02 The Spectrum of Leaflet Thrombosis in Bioprosthetic Aortic Valves — Prevalence, Clinical Consequences, and Practical Management Strategies. Ran Kornowski (Petah Tikva)

11:02–11:12 New Guidelines and Classification of Bioprosthetic Valve Dysfunction and Failure: Implications and Thoughts on TAVR Durability. Dariusz Jagielak (Gdańsk)

11:12–11:24 Should We Anticoagulate “All” Bioprosthetic Aortic Valves? Rationale, Ongoing Studies, and Recent Trends. Zenon Huczek (Warsaw)

11:24–12:04 Live case 4.

Operators: Gintautas Bieliauskas (Kopenhagen), Maciej Dąbrowski (Warsaw)

ECHO: Patrycjusz Stokłosa (Warsaw)

12:04–12:14 New development: The Meridian Valve. Jan Harnek (Lund)

12:14–12:20 Wrap-up. Ariel Finkelstein (Tel Aviv)

12:20–12:30 Coffee Break**12:30 –14:33 Room GALAXY 2****Session 5. Mitral Interventions. Did we make a progress?**

Chairmen: Wojciech Wojakowski (Katowice), Lars Sondergaard (Copenhagen), Ran Kornowski (Petah Tikva)

Panellists: Thomas Modine (Lille), Roberto Corti (Zurich), Grzegorz Smolka (Katowice), Tomasz Pawłowski (Warsaw), Ariel Finkelstein (Tel Aviv), Piotr Waciński (Lublin), Iksung Cho (Seoul), Arkadiusz Pietrasik (Warszawa)

12:30–12:42 Unmet needs with transcatheter mitral interventions. Lars Sondergaard (Copenhagen)

12:42–12:54 MitraClip and other systems for transcatheter mitral valve repair. Radosław Parma (Katowice)

12:54–13:06 Transcatheter mitral valve — today reality or still expected? Thomas Modine (Lille)

13:06–13:18 Interventional echocardiography guidance in structural heart diseases. Roberto Corti (Zurich)

13:18–14:18 Live in a box case 1. MitraClip and LAAC

Operators: Jerzy Pręgowski (Warsaw), Zbigniew Chmielak (Warsaw), Adam Witkowski (Warsaw), Roberto Corti (Zurich)

ECHO: Patrycjusz Stokłosa (Warsaw), Marek Konka (Warsaw)

14:18–14:28 Panel discussion

14:28–14:33 Wrap-up. Wojciech Wojakowski (Katowice)

9:00–12:30 Room GALAXY 3

Limb Ischemia and Coronary Artery Disease Track

9:00–10:30 Room GALAXY 3

Session 6. Critical Limb Ischemia and Coronary Artery Disease — do not we see the relationship by accident?

Chairmen: Piotr Pieniążek (Kraków), Robert J. Gil (Warsaw), Zsoltan Ruzsa (Budapest)

Panelists: Tadeusz Przewłocki (Kraków), Avtandil Babunashvili (Moscow), Piotr Andziak (Warsaw), Michał Zawadzki (Warsaw), Wacław Kuczmik (Katowice)

9:00–9:15 Critical Limb Ischaemia and CAD — pathogenesis, clinical presentations. Avtandil Babunashvili (Moscow)

9:15–9:30 Do we have any evidences on potential relationship? Jacek Bil (Warsaw)

9:30–10:00 Live in a box case 2.

Operators: Zsoltan Ruzsa (Budapest)

10:00–10:15 How to deal with CLI patient in terms of CAD diagnosis? Grzegorz Mruk (Warsaw)

10:15–10:25 Discussion

10:25–10:30 Take-home message. Robert J. Gil (Warsaw)

10:30–10:50 Coffee Break

10:50–12:42 Room GALAXY 3

SESSION in POLISH

Session 7. Optimal approach to calcified coronary lesions

Chairmen: Sławomir Dobrzycki (Białystok), Tomasz Pawłowski (Warsaw), Krzysztof Reczuch (Wrocław)

Panelists: Paweł Kralisz (Białystok), Jacek Bil (Warsaw), Jarosław Rzezak (Warsaw), Jarosław Zalewski (Kraków), Janusz Rzeźniczak (Poznań)

10:50–10:55 Session objectives. Krzysztof Reczuch (Wrocław)

10:55–11:07 Cutting and scoring balloons — review of available data. Maciej Lesiak (Poznań)

11:07–11:19 Critical appraisal of coronary rotablation. Tomasz Pawłowski (Warsaw)

11:19–11:31 Other ablation techniques for coronary calcified lesions. Robert Gil (Warsaw)

11:31–11:43 PCI of calcified coronary stenoses — a practical algorithm. Sławomir Dobrzycki (Białystok)

11:43–12:27 Live case 5. PCI in a patient with massive calcifications in coronary arteries.

Operator: Piotr Waciński (Lublin)

12:27–12:37 Panel discussion

12:37–12:42 Wrap-up. Krzysztof Reczuch (Wrocław)



Szanowni Państwo, Członkowie AISN PTK,

Zachęcamy gorąco do licznego udziału w Walnym Zgromadzeniu członków AISN podczas WCCI 2019 w Warszawie (11.04.2019, 8.00–9.30) w celu szczegółowego omówienia ważnych dla kardiologii interwencyjnej spraw.

Zgodnie z już obowiązującym zmienionym statutem Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego („PTK”) Walne Zgromadzenie Członków PTK zostało zastąpione przez Walne Zebranie Delegatów PTK. Tym samym w tym roku po raz pierwszy to Walne Zebranie Delegatów PTK będzie wybierało Prezesa-Elekta PTK i nowe władze PTK.

Każdy Oddział PTK wybiera raz na dwa lata Delegatów. Liczba Delegatów jest proporcjonalna do liczby Członków Zwyczajnych Oddziału (jeden na każde rozpoczęte 50 Członków Zwyczajnych). Kandydatem na Delegata do Walnego Zebrania Delegatów może zostać członek PTK posiadający czynne i bierne prawo wyborcze, czyli każdy członek zwyczajny PTK, który nie zalega ze składkami.

Gorąco zachęcamy także do zastanowienia się, zgłoszenia i wyboru Delegatów w swoich Oddziałach PTK, którzy będą reprezentować nasze Środowisko podczas wyboru nowych władz PTK we wrześniu 2019.

Z poważaniem,
Zarząd AISN

Szanowni Państwo

Członkowie Asocjacji Interwencji Sercowo-Naczyniowych
Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego



Na podstawie pkt. 9.a.10. w zw. z pkt 6.3, 6.4 i 6.5 Statutu Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego („PTK”) Zarząd Asocjacji Interwencji Sercowo-Naczyniowych Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego („AISN PTK”) uprzejmie informuje, że w dniu 11 kwietnia 2019 roku (czwartek), w Hotelu Airport Okęcie w Warszawie (ul. Komitetu Obrony Robotników 24, sala „GALAXY 2+3”) w ramach Warsztatów Kardiologii Interwencyjnej „WCCI” odbędzie się Walne Wyborcze Zgromadzenie Członków AISN PTK („Zgromadzenie”).

Zgodnie z pkt. 9.a.12 Statutu PTK:

- pierwszy termin Zgromadzenia wyznaczono na godzinę 8:00
- drugi termin Zgromadzenia, na wypadek braku quorum, wyznaczono na godzinę 8:15.

Proponowany porządek obrad zostanie przesłany w najbliższych dniach.

Z wyrazami szacunku,
Prof. dr hab. n. med. Wojciech Wojakowski
Przewodniczący AISN PTK

Zaproszenie na Warsztaty Kardiologii Interwencyjnej

XXVI Międzynarodowa Konferencja Kardiologiczna

„Postępy w rozpoznawaniu i leczeniu chorób serca, płuc i naczyń”

Zabrze, 4–7 czerwca 2019 roku

Jak co roku zapraszamy Państwa na Warsztaty Kardiologii Interwencyjnej — w tym roku Jubileuszowe, ponieważ odbędą się po raz dwudziesty! Podobnie jak w zeszłym roku, nasze spotkanie będzie trwało 4 dni. Zaczniemy we wtorek, od warsztatów rotablacji. W codziennej praktyce nierzadko spotykamy się ze zmianami w naczyniach, które nie poddają się klasycznej angioplastyce. Odpowiednia modyfikacja blaszki miażdżycowej za pomocą wiertła bardzo często pozwala na skuteczne przeprowadzenie zabiegu.

W środę, podobnie jak w zeszłym roku omówimy istotną dla nas wszystkich tematykę dotyczącą zaawansowanej diagnostyki tętnic wieńcowych, od oceny czynnościowej po obrazowanie wewnątrznacyniowe. Pojawia się co raz więcej rozwiązań, które pomagają rozwiewać diagnostyczne dylematy. W kolejnych dniach poruszymy wszystkie istotne aspekty interwencji wieńcowych dużego ryzyka.

Zaprezentujemy obowiązujące standardy i najnowsze doniesienia dotyczące zabiegów w obrębie pnie lewej tętnicy wieńcowej i bifurkacji. Podpowiemy, jak podejść do rewaskularyzacji w wielonacyniowej chorobie wieńcowej i postaramy się zinterpretować najnowsze wytyczne do rewaskularyzacji. Przedyskutujemy również ważny element zabiegu jakim są powikłania, od rozwarstwienia przez perforację do usuwania zgubionych urządzeń. Poruszymy ważny aspekt cewnikowania prawego serca oraz biopsji mięśnia sercowego. Spróbujemy przybliżyć podstawowe aspekty kwalifikacji oraz wykonania zabiegów naprawczych strukturalnych chorób serca.

W każdej sesji przygotujemy przypadki na żywo powiązane z tematyką sesji. Nie zabraknie również 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, musimy wiedzieć, czego możemy oczekiwać.

Mariusz Gąsior, Andrzej Lekston, Michał Hawranek



ZAPROSZENIE

XVIII Warmińsko-Mazurskie Spotkania Kardiologiczne

HOTEL PRZYSTAŃ, ul. Żeglarska 4, 10—160 Olsztyn

7–8 czerwca 2019 roku

www.wmsk.pl

ODDZIAŁ OLSZTYŃSKI PTK

Szanowne Koleżanki, Szanowni Koledzy, Drodzy Przyjaciele,

WMSK, czyli Warmińsko-Mazurskie Spotkania Kardiologiczne odbywają się już od 18 lat i stały się największym wydarzeniem w dziedzinie kardiologii w naszym regionie. Składają się na nią: konferencja kardiologiczna w pierwszym dniu oraz warsztaty kardiologii inwazyjnej w dniu drugim. Wykłady uznanych polskich specjalistów są wzbogacone transmisjami zabiegów na żywo z Pracowni Hemodynamiki.

Spotkania są przeznaczone dla wszystkich zainteresowanych aktualnościami w szeroko rozumianej kardiologii. Uczestnictwo jest otwarte nie tylko dla lekarzy, ale również dla pielęgniarek, techników medycznych i studentów.

WMSK są organizowane przez Fundację Wspierania Kardiologii i odbywają się pod patronatem Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego w Olsztynie, Wydziału Nauk Medycznych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego, Konsultanta Wojewódzkiego d/s Kardiologii, jak również Oddziału Olsztyńskiego Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego.

W programie najbliższej, XVIII już edycji WMSK 2019, oprócz sesji dotyczących aktualności kardiologicznych, pojawią się również wykłady i transmisje zabiegów z zakresu kardiologii inwazyjnej.

Serdecznie zapraszamy,

Dr hab. n. med. Adam Kern Prof. dr hab. n. med. Robert Gil

Przewodniczący Przewodniczący

Komitetu Organizacyjnego WMSK Komitetu Naukowego WMSK

KOMITET NAUKOWY

- Prof. dr hab. n. med. Robert J. Gil — Przewodniczący Komitetu Naukowego
Kierownik Kliniki Kardiologii Inwazyjnej, Centralny Szpital Kliniczny MSW w Warszawie.
Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej, Polska Akademia Nauk, Warszawa.
- Dr hab. n. med. Jacek Bil
Klinika Kardiologii Inwazyjnej, Centralny Szpital Kliniczny MSW w Warszawie.
- Dr Krystian Bojko
Pracownia Hemodynamiki, Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Olsztynie.
- Prof. dr hab. n. med. Sławomir Dobrzycki
Kierownik Kliniki Kardiologii Inwazyjnej, Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Białymstoku.
- Dr n. med. Jerzy Górny
Konsultant Wojewódzki w Dziedzinie Kardiologii,
Ordynator Oddziału Kardiologii, Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Olsztynie.
- Prof. dr hab. n. med. Stefan Grajek
Kierownik Katedry Kardiologii i I Kliniki Kardiologii,
Uniwersytet Medyczny w Poznaniu.
- Dr hab. n. med. Leszek Gromadziński
Klinika Kardiologii i Chorób Wewnętrznych, Uniwersytecki Szpital Kliniczny.
Przewodniczący Oddziału Olsztyńskiego PTK.
- Prof. nadzw. dr hab. n. med. Miłosz J. Jaguszewski
Pracownia Kardiologii Inwazyjnej, Kliniczne Centrum Kardiologii UCK,
I Katedra i Klinika Kardiologii, Gdański Uniwersytet Medyczny.
- Dr hab. n. med. Adam Kern
Kierownik Pracowni Hemodynamiki, Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Olsztynie,
Katedra Kardiologii i Kardiochirurgii, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski.
- Dr Jakub Ostrowski
Kierownik Pracowni Diagnostyki Inwazyjnej, Wojewódzki Szpital Zespolony w Elblągu.
- Dr hab. n. med. Tomasz Pawłowski
Kierownik Hemodynamiki Kliniki Kardiologii Inwazyjnej, Centralny Szpital Kliniczny MSW w Warszawie.
- Prof. dr hab. n. med. Tomasz Stompór
Prodziekan ds. nauki i współpracy, I zastępca Dziekana,
Kierownik Kliniki Nefrologii, Hipertensjologii i Chorób Wewnętrznych,
Uniwersytet Warmińsko-Mazurski.
- Prof. dr hab. n. med. Anna Tomaszuk-Kazberuk
Klinika Kardiologii, Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Białymstoku.

PROGRAM NAUKOWY

Dzień I — piątek 7.06 — prowadzenie — Adam Kern

- 16.00 — Powitanie gości
- 16.15-17.00 — Perspektywy rozwoju kardiologii w województwie warmińsko-mazurskim — *Jerzy Górny*
- 17.00-17.45 — „Kardio-nefro-diabetologia, czyli o nie zawsze przyjaznym dialogu pomiędzy sercem, nerką i resztą... „ — *Tomasz Stompór*
- 17.45-18.00 — przerwa kawowa
- 18.00-18.45 — Aktualne standardy leczenia przeciwpyłkowego w ostrych zespołach wieńcowych — *Miłosz Jaguszewski*

18.45-19.30 — Odmienności choroby wieńcowej w cukrzycy naczyniowej — *Stefan Grajek*

19.30-20.15 — Współczesne poglądy na NOAC a udary niedokrwienne mózgu — *Anna Tomaszuk-Kazberuk*

20.30 — Kolacja

Dzień II — sobota 8.06 — prowadzenie — Robert Gil

9.00-9.45 — Kogo nie powinniśmy kwalifikować do zabiegu TAVI w oparciu o dotychczasowe wyniki badań? — *Zbigniew Chmielak*.

9.45-10.30 — Zamknięcie uszka lewego przedsionka (LAAC) — transmisja na żywo — *Marek Grygier, Adam Kern*

10.30-11.15 — MINOCA – czy potrafimy diagnozować i leczyć? Propozycja algorytmu — *Jacek Bil*.

11.15-11.30 — przerwa kawowa

11.30-12.15 — Zabieg u pacjenta z chorobą wielonaczyniową, wysokim Calcium score optymalizowana IVUS — *Sławomir Dobrzycki, Tomasz Pawłowski*

12.15-13.00 — Dlaczego nie wystarczy mi tylko oznaczanie cząstkowej rezerwy wieńcowej (FFR) ? — *Wojciech Wąsek*

13.00 — lunch

Ze względu na ograniczoną ilość miejsc prosimy o potwierdzenie uczestnictwa na stronie internetowej www.wmsk.pl w zakładce "rejestracja".

Dyrektor WMSK: Małgorzata Kączkowska — tel. 721 888 444

Zarejestrowani uczestnicy za uczestnictwo w WMSK otrzymują certyfikaty wraz z przyznanymi punktami edukacyjnymi oraz punktami AISN.



Szanowni Państwo,

Zgodnie z decyzją Zarządu Głównego PTK podczas najbliższego Kongresu PTK (Katowice wrzesień 2019) pod głosowanie Walnego Zebrania Delegatów zostanie poddana propozycja podniesienia rocznej składki członkowskiej w Towarzystwie do 200,00 zł. dla członków powyżej 35. roku życia, z wyłączeniem pielęgniarek i techników medycznych, dla których ZG PTK wnosi o ustalenie składki członkowskiej w wysokości 100 PLN.

Członków, którzy nie ukończyli 35. roku życia obowiązywać będzie składka w preferencyjnej wysokości 150 PLN.

Zarząd Główny PTK postanowił również rekomendować Walnemu Zebraniu Delegatów zwolnienie z opłacania składek członków Towarzystwa, którzy nie ukończyli 26. roku życia i tych, którzy ukończyli 65 lat.

Powyższe zmiany po przegłosowaniu przez Walne Zebranie Delegatów obowiązywać będą od 2020 roku.

Z wyrazami szacunku, w imieniu Zarządu Głównego PTK

Prof. Piotr Ponikowski

Prezes Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego

Komunikat Komisji Nauki i Grantów ZG PTK – grant naukowy PTK 2019 we współpracy z firmą Servier



29.03.2019 roku

Szanowni Państwo,

zapraszamy do składania aplikacji w konkursie o Grant Naukowy PTK 2019 we współpracy z firmą Servier przeznaczony na realizację projektu badawczego z zakresu kardiologii – Regulamin konkursu w załączeniu. Aplikacje należy składać na formularzu załączonym do zawiadomienia wraz z podpisanym oświadczeniem o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych wszystkie dostępne na stronie https://www.ptkardio.pl/Komunikat_Komisji_Nauki_i_Grantow_ZG_PTK_grant_naukowy_PTK_2019_we_wspolpracy_z_firma_Servier-3102

Czas realizacji Grantu wynosi dwa lata. Formularz sprawozdania stanowi Załącznik nr 2.

Deadline składania wniosków upływa 30 kwietnia br.

Z wyrazami szacunku,
Dr hab. n. med. Jacek Legutko, prof. nadzw. UJ
Przewodniczący Komisji Nauki i Grantów
Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego



Apel Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego

25.02.2019 roku

Polskie Towarzystwo Kardiologiczne apeluje do wszystkich obywateli, a w sposób szczególny do przedstawicieli władz centralnych i lokalnych oraz wszystkich instytucji, organizacji i stowarzyszeń zajmujących się opieką zdrowotną w Polsce i zainteresowanych stanem zdrowia Polaków, o aktywne włączenie się w działania mające na celu zapobieganie i przeciwdziałanie pojawianiu się w przestrzeni publicznej nieprawdziwych informacji dotyczących profilaktyki i leczenia chorób serca i naczyń.

Do zajęcia tego stanowiska skłaniają nas niepokojące sygnały wskazujące na szybkie rozpowszechnianie się niesprawdzonych lub wręcz błędnych opinii na temat rozwoju miażdżycy i występowania jej głównych powikłań, w tym między innymi zawału serca i udaru mózgu. Zachorowania i zgony z powodu chorób układu krążenia są wyraźnie częstsze w Polsce niż w krajach „starej” Unii Europejskiej. Choroby układu krążenia, głównie choroba wieńcowa, niewydolność serca oraz udary mózgu, odpowiadają za niemal połowę przedwczesnych zgonów. Wielu Polaków dotkniętych tymi chorobami nie może pełnić swych ról społecznych: realizować planów zawodowych i rodzinnych. Dlatego podważanie najważniejszych zdobyczy nauki w zakresie wyjaśniania przyczyn oraz sposobów zapobiegania i leczenia chorób układu krążenia jest zdecydowanie nieodpowiedzialne i ryzykowne, szczególnie w aspekcie dbałości o kondycję zdrowotną polskiego społeczeństwa.

Przykładem takich zagrożeń są coraz częściej rozpowszechniane w ostatnim czasie, szczególnie w mediach elektronicznych, ale także w mediach tradycyjnych, informacje podważające rolę cholesterolu w patogenezie miażdżycy. Zmniejszają one efektywność kampanii promujących zdrowy styl życia, są przyczyną przerywania terapii przez pacjentów oraz podważają zaufanie do współczesnej nauki, która nie ma wątpliwości co do przyczynowego związku między stężeniem cholesterolu we krwi, a ryzykiem występowania zawału serca, udaru mózgu oraz długością życia.

Podsumowując, fałszywe informacje w przestrzeni publicznej stanowią poważne zagrożenie dla zdrowia polskiego społeczeństwa, a szczególnie dla milionów polskich pacjentów już zmagających się z chorobami powodowanymi przez miażdżycę lub zagrożonych ich rozwojem. Dlatego Polskie Towarzystwo Kardiologiczne apeluje o zwrócenie większej uwagi na skuteczną edukację w zakresie zdrowia i możliwości zapobiegania chorobom serca i naczyń oraz przeciwdziałanie pojawianiu się fałszywych informacji dotyczących profilaktyki i leczenia chorób układu krążenia.

Prof. dr hab. n. med. Piotr Ponikowski
Prezes Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego