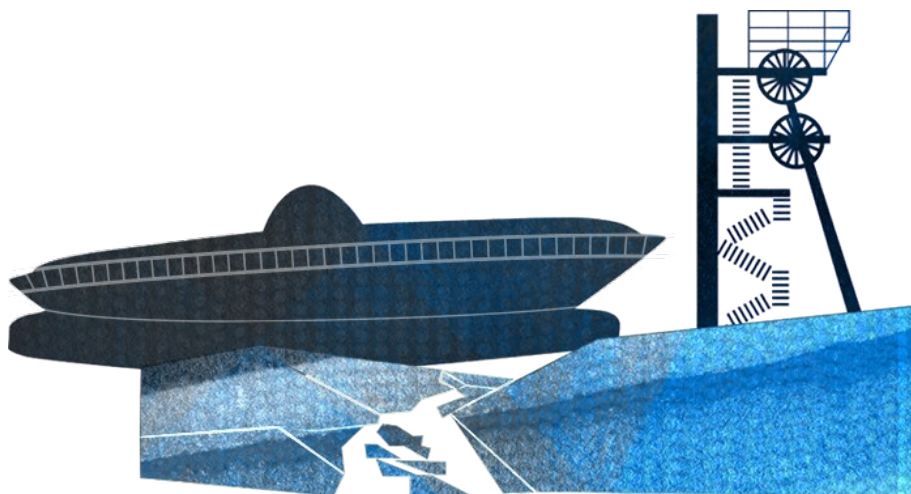


XXIII Międzynarodowy Kongres
**Polskiego Towarzystwa
Kardiologicznego**
26–28 września 2019



Szanowni Państwo,
Drogie Koleżanki i Koledzy!

Zapraszamy do udziału w XXIII Międzynarodowym Kongresie Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego, który odbędzie się w dniach 26–28 września 2019 roku w nowoczesnej przestrzeni Centrum Kongresowego będącego integralną częścią Strefy Kultury — zrewitalizowanego kompleksu powstałego na terenie dawnej kopalni „Katowice”.

Cieszymy się, że Katowice po raz czwarty będą gospodarzem najważniejszego spotkania naukowego i edukacyjnego w Polsce skierowanego nie tylko do lekarzy kardiologów, ale również do lekarzy innych specjalności, lekarzy medycyny rodzinnej, internistów, pielęgniarek i techników medycznych oraz studentów medycyny.

Rozpoczęte prace nad programem naukowym stawiają sobie za cel jak najbardziej wszechstronne i wyczerpujące przedstawienie wyników badań, nowych metod diagnostycznych i terapeutycznych, oraz, jak co roku, wytycznych Europejskiego Towarzystwa Kardiologicznego.

I w tym roku zapraszamy do odwiedzenia Digital Cardio Area, wysoko przez Państwa ocenianej inicjatywy, która w jednym miejscu skupia grono największych autorytetów środowiska kardiologicznego oraz firm, startupów i instytutów realizujących zaawansowane technologicznie prace nad najnowocześniejszymi rozwiązaniami, służącymi codziennej pracy lekarzy i zdrowiu pacjentów.

Zapraszamy do śledzenia naszej strony www, na której będziemy Państwa na bieżąco informować o kolejnych etapach prac organizacyjnych przed XXIII Kongresem Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego.

Z poważaniem

Prof. dr hab. n. med. Beata Średniawa

Prof. dr hab. n. med. Zbigniew Kalarus

Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego
XXIII Międzynarodowego Kongresu
Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego

Katowice, 26–28 września 2019 roku.

Program Obrad Walnego Zebrania Delegatów Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego

Katowice, 25 września 2019 roku

Zgodnie z pkt. 6.3, 6.4 i 6.5 6.14, 6.15 Statutu Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego („PTK”) Zarząd Główny PTK zwołuje Walne Zebranie Delegatów PTK („Zebranie”) na dzień 25 września 2019 roku, w przededniu XXIII Międzynarodowego Kongresu PTK, w Muzeum Śląskim przy ul. T. Dobrowolskiego 1 w Katowicach.

I termin — godzina 15.45

II termin — godzina 16.00

Porządek Obrad

- | | |
|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Powołanie Przewodniczącego i Sekretarza Zebrania. 2. Powołanie Komisji Skrutacyjnej Zebrania. 3. Przyjęcie porządku obrad Zebrania. 4. Przyjęcie Protokołu z Walnego Zgromadzenia Członków PTK, które odbyło się w Krakowie w dniu 13 września 2018 roku. 5. Informacja Przewodniczącego Komisji Wyborczej PTK dotycząca wyboru 4 (czterech) Członków Zarządu Głównego PTK w kadencji 2019–2021. 6. Wystąpienia kandydatów do funkcji Prezesa-Elekta PTK i wybory Prezesa-Elekta Zarządu Głównego PTK w kadencji 2019–2021. 7. Wybory Członków Zarządu Głównego PTK, Komisji Rewizyjnej, Komisji Nagród i Komisji Wyborczej w kadencji 2019–2021. 8. Prezentacja sylwetki kandydata do nadania Członkostwa Honorowego Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego w roku 2019 i podjęcie uchwały. 9. Podjęcie uchwały w sprawie podniesienia składki członkowskiej i zróżnicowania jej w zależności od statusu członków PTK począwszy od 2020 roku. 10. Zatwierdzenie sprawozdania finansowego PTK za rok obrotowy 2018: | <ol style="list-style-type: none"> 10.1. prezentacja sprawozdania finansowego przez Skarbnika PTK; 10.2. prezentacja opinii Komisji Rewizyjnej PTK nt sprawozdania finansowego PTK; 10.3. podjęcie uchwały w sprawie zatwierdzenia sprawozdania finansowego PTK. 11. Podjęcie uchwały w przedmiocie przeznaczenia zysku osiągniętego w roku 2018. 12. Sprawozdanie z działalności Zarządu Głównego PTK w kadencji 2017–2019 i sprawozdanie z działalności Komisji Rewizyjnej PTK w kadencji 2017–2019. 13. Podjęcie uchwały w sprawie zatwierdzenia sprawozdania z działalności Zarządu Głównego PTK w kadencji 2017–2019. 14. Podjęcie uchwały w sprawie zatwierdzenia sprawozdania z działalności Komisji Rewizyjnej PTK w kadencji 2017–2019. 15. Podjęcie uchwały w sprawie udzielenia absolutorium członkom Zarządu Głównego PTK kadencji 2017–2019. 16. Podjęcie uchwały w sprawie udzielenia absolutorium członkom Komisji Rewizyjnej PTK kadencji 2017–2019. 17. Wolne wnioski. 18. Zamknięcie Zgromadzenia. |
|---|---|

Postępy w interwencyjnym leczeniu choroby wieńcowej

Sesja Asocjacji Interwencji Sercowo-Naczyniowych PTK

Przewodniczący: Adam Ryszard Witkowski (Warszawa), Stanisław Bartuś (Kraków), Maciej Lesiak (Poznań)

- Fizjologiczna ocena krążenia wieńcowego
Jacek Legutko (Kraków)
- Postępy w obrazowaniu wewnątrzwieńcowym
Tomasz Roleder (Wrocław)
- Nieinwazyjna ocena tętnic wieńcowych
Maksymilian P. Opolki (Warszawa)
- Wielonaczyniowa choroba wieńcowa – CABG czy PCI? Polska rzeczywistość (EBM v. EBP)
Mariusz Gąsior (Zabrze)
- Interwencyjne leczenie stabilnej dławicy w świetle aktualnych badań
Zenon Huczek (Warszawa)



III Komunikat Komisji Wyborczej Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego

W dniu 27.08.2019 roku odbyło się w Warszawie w siedzibie PTK przy ul. Stawki 3A kolejne spotkanie członków Komisji Wyborczej w składzie: dr hab. Stanisław Bartuś, dr Agnieszka Serafin i dr hab. Anna Tomaszuk-Kazberuk, w celu sprawdzenia i odnotowania zgłoszeń Kandydatów, które napłynęły do dnia 27.08.2019 roku w związku z wyborami do Struktur Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego.

Komisja Wyborcza zarejestrowała zgłoszenia dwóch kandydatur do pełnienia funkcji Prezesa-Elekta PTK, które zostaną poddane głosowaniu na Walnym Zebraniu Delegatów PTK w Katowicach w dniu 25.09.2019 roku.

Nazwiska Kandydatów w kolejności alfabetycznej:

1. Prof. Piotr Jankowski

Kandydat uzyskał poparcie:

- Sekcji Rehabilitacji Kardiologicznej i Fizjologii Wysiłku PTK
- Sekcji Prewencji i Epidemiologii PTK
- Sekcji Kardiologii Eksperymentalnej PTK
- Sekcji Pielęgniarstwa i Techniki Medycznej PTK
- Sekcji Chorób Serca u Kobiet PTK

- Sekcji Kardiologii Nuklearnej PTK
- Sekcji Kardiologii Sportowej PTK
- „Klubu 30” PTK
- Sekcji Krążenia Płucnego PTK
- Sekcji Niewydolności Serca PTK
- Sekcji Wad Wrodzonych Serca u Młodocianych i Dorosłych PTK
- Oddziału Lubelskiego PTK
- Oddziału Krakowskiego PTK

2. Prof. Przemysław Mitkowski

Kandydat uzyskał poparcie:

- Zarządu Głównego PTK
- Asocjacji Interwencji Sercowo-Naczyniowych PTK
- Sekcji Echokardiografii PTK
- Sekcji Elektrokardiologii Nieinwazyjnej i Telemedycyny PTK
- Sekcji Farmakoterapii Sercowo-Naczyniowej PTK
- Sekcji Intensywnej Terapii Kardiologicznej PTK
- Sekcji Kardiochirurgii PTK
- Sekcji Kardiologii Dziecięcej PTK
- Sekcji Rytmu Serca PTK
- Oddziału Poznańskiego PTK
- Oddziału Katowickiego PTK
- Oddziału Opolskiego PTK
- Oddziału Podkarpackiego PTK
- Oddziału Białostockiego PTK

Obu kandydatów popiera:

- Sekcja Wad Zastawkowych Serca PTK
- Oddział Warszawski PTK
- Oddział Gdański PTK
- Oddział Łódzki PTK
- Oddział Bydgoski PTK

W trakcie spotkania ustalono listę 4 osób wchodzących do Zarządu Głównego PTK w drodze II trybu wyborczego:

1. Prof. Piotr Lipiec
2. Prof. Wojciech Wojakowski
3. Prof. Maciej Sterliński
4. Prof. Małgorzata Kurpesa

Komisja ustaliła także listę zgłoszonych kandydatur do struktur PTK, które zostaną poddane głosowaniu podczas Walnego Zebrania Delegatów PTK w Katowicach w dniu 25.09.2019 roku.

Lista Kandydatów zgłoszonych do Zarządu Głównego (nazwiska w porządku alfabetycznym):

1. Dr n. med. Marcin Barylski
2. Prof. dr hab. n. med. Jacek Białkowski
3. Prof. Rafał Dąbrowski
4. Dr hab. n. med. Marek Gierlotka
5. Prof. Tomasz Hirnle
6. Dr hab. n. med. Oskar Kowalski
7. Dr hab. n. med. Jacek Legutko
8. Dr n. med. Błażej Michalski
9. Dr hab. n. med. Piotr Musiałek
10. Prof. Ewa Straburzyńska-Migaj

Ponadto do Komisji Rewizyjnej zgłoszono następujące kandydatury, które zostaną poddane głosowaniu na Walnym Zebraniu Delegatów PTK w Katowicach w dniu 25.09.2019 roku:

1. Prof. dr hab. n. med. Danuta Czarnecka
2. Prof. Zbigniew Gąsior
3. Prof. Karol Kamiński
4. Prof. Jarosław Kasprzak
5. Prof. Andrzej Ochała
6. Dr hab. n. med. Krzysztof Szydło
7. Prof. Andrzej Wysokiński

Do Komisji Wyborczej zgłoszono następujące kandydatury, które zostaną poddane głosowaniu na Walnym Zebraniu Delegatów PTK w Katowicach w dniu 25.09.2019 roku:

1. Dr n. med. Jacek Bil
2. Dr n. med. Artur Filipecki
3. Dr hab. n. med. Wiktor Kuliczkowski
4. Prof. dr hab. n. med. Anna Tomaszuk-Kazberuk

Do Komisji Nagród zgłoszono następujące kandydatury, które zostaną poddane głosowaniu na Walnym Zebraniu Delegatów PTK w Katowicach w dniu 25.09.2019 roku:

1. Dr hab. n. med. Krzysztof Milewski
2. Dr hab. n. med. Agnieszka Tycińska
3. Prof. Jerzy Krzysztof Wranicz
4. Prof. dr hab. n. med. Krzysztof Żmudka

W imieniu Komisji Wyborczej:

dr hab. n. med. Stanisław Bartuś (Przewodniczący)

dr hab. n. med. Anna Tomaszuk-Kazberuk (Sekretarz Komisji)

dr n. med. Agnieszka Serafin (Członek Komisji)



Drodzy Koleżanki i Koledzy,
Szanowni Państwo,

Niezmiernym zaszczytem jest dla mnie objęcie funkcji *Prezydenta International Society for Minimally Invasive Cardiothoracic Surgery (ISMICS)*, które jest jednym z trzech największych i najbardziej prestiżowych międzynarodowych towarzystw kardiotorakochirurgicznych. Objęcie prezydentury 1 czerwca 2019 roku podczas kongresu towarzystwa w Nowym Jorku to oczywiście wielkie wyróżnienie, ale rozumiem je przede wszystkim jako uhonorowanie i zauważenie na arenie międzynarodowej pracy i rozwoju całego polskiego środowiska kardiologicznego i kardiologicznego.

Kardiologia małoinwazyjna odgrywa szczególną rolę, stając się w sensie filozofii leczenia, logiki oraz codziennej praktyki, pomostem pomiędzy działaniami chirurgicznymi a zabiegami interwencyjnymi, otwierając drogę do współpracy kardiologa i kardi chirurga. To z kolei przyczynia się do zwiększenia roli Heart Teamu oraz zabiegów hybrydowych i w konsekwencji wspólnej pracy dla dobra pacjenta poprzez optymalizację jego leczenia.

Dzięki współpracy z prof. Robertem Gilem, Kierownikiem Kliniki Kardiologii Inwazyjnej CSK MSWiA oraz jego Zespołem jesteśmy żywym przykładem zbudowania Heart Teamu z prawdziwego zdarzenia, co jak myślę, jest źródłem nie tylko ciągłej poprawy wyników leczenia, ale także lekarskiej satysfakcji. Osiągnięcia nasze, ale także wielu innych ośrodków kardiologicznych i kardiologicznych cieszą się uznaniem w Polsce, a także właśnie na arenie międzynarodowej. W tym miejscu chciałbym podziękować wszystkim polskim Koleżankom i Kolegom Kardiologom i Kardiologom, z którymi miałem i mam honor współpracować.

Wobec powyższego, priorytetem mojej prezydentury ISMICS jest przede wszystkim szeroko rozumiany rozwój współpracy kardiologii z kardiologią i wzmacnianie roli Heart Team w leczeniu chorób serca. Innym istotnym celem jest popularyzacja kardiotorakochirurgicznych technik małoinwazyjnych w Europie Środkowej oraz krajach byłego bloku wschodniego, gdzie wsparcie rosnącego potencjału, pomoc w dostępie do kolegów za Zachodzie i pokreślenie roli współpracy są aktualnie bardzo istotne, szczególnie wśród młodego pokolenia lekarzy.

Zwieńczeniem naszych długoletnich starań jest organizacja Międzynarodowego Kongresu ISMICS, który po raz pierwszy odbędzie się w tej części Europy — w Warszawie w dniach 4–6 czerwca 2020 (www.ismics.org). Zaszczycą nas liczne światowe autorytety, zaś tematem przewodnim będą oczywiście zabiegi małoinwazyjne, przecewnikowe ze szczególnym pokreśleniem roli Heart Team i postępowania hybrydowego, w tym procedury transmitowane na żywo.

Pragnę przekazać najgorętsze zaproszenie do udziału w ISMICS 2020, liczę na Państwa obecność.

Z koleżeńskim pozdrowieniem,
Prof. Piotr Suwalski



Poparcie Zarządu AISN dla prof. Przemysława Mitkowskiego

Prof. dr hab. n. med. Przemysław Mitkowski

Kandydat na Prezesa-Elekta PTK

Program „Razem możemy więcej”

(kompleksowa współpraca w zakresie edukacji, nauki i leczenia chorych)

Polskie Towarzystwo Kardiologiczne ma do spełnienia rolę integrującą środowisko lekarzy zajmujących się w codziennej praktyce pacjentami z chorobami układu sercowo-naczyniowego, niezależnie od tego, czy zajmują się prewencją, diagnostyką (w tym szeroko pojętą obrazową i biochemiczną), terapią (zarówno farmakologiczną jak i nefarmakologiczną), rehabilitacją i monitorowaniem skutków leczenia i bez względu na to, czy pracują w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej, czy w dużym szpitalu uniwersyteckim.

Najważniejszym celem jest kontynuacja tradycji i osiągnięć PTK oraz dalszy intensywny rozwój Towarzystwa, ze szczególnym naciskiem na wyzwania najbliższej przyszłości, wynikające ze zmieniających się potrzeb zdrowotnych, możliwości i warunków ich realizacji.

GŁÓWNE KIERUNKI DZIAŁANIA

1. Edukacja.
2. Nauka i współpraca, w tym z zagranicą.
3. Reprezentacja Środowiska.
4. Organizacja i finanse.

Edukacja

Działalność edukacyjna opierać się będzie na 3 filarach: dostarczaniu wiedzy praktycznej stosowanej

w codziennej praktyce klinicznej, wiedzy niezbędnej w trakcie procesu specjalizacji oraz takiej, która dotyczy umiejętności w wąskich poddziedzinach kardiologii. Zwieńczeniem tej ostatniej będzie uzyskanie odpowiedniego certyfikatu. Edukacja będzie praktyczna i interdyscyplinarna w obrębie samej kardiologii jak i innych dziedzin (endokrynologia, geriatryka, nefrologia, neurologia).

Ważnym aspektem działalności edukacyjnej jest stworzenie systemu grantów zawodowych dla lekarzy chcących uczyć się nowych technologii diagnostycznych i terapeutycznych w celu stworzenia warunków do ich wprowadzenia i rozpowszechniania kraju (centra edukacyjne).

Nauka i współpraca z zagranicą

Polskie Towarzystwo Kardiologiczne jest stowarzyszeniem naukowym. Będzie wspierał młodych naukowców prezentujących wyniki badań na prestiżowych kongresach międzynarodowych, promować współpracę wielośrodkową w projektowaniu i finansowaniu działalności naukowej w ramach grantów PTK, zachęcać do cytowania artykułów z „Kardiologii Polskiej” w pracach publikowanych w pismach międzynarodowych jako ważnego elementu oceny nagród naukowych PTK. Celem PTK będzie dążenie do zwiększenia obecności Polaków w zarządach, komisjach i grupach roboczych w międzynarodowych towarzystwach naukowych oraz wspieranie udziału

polskich ośrodków w międzynarodowych, wielo-ośrodkowych badaniach klinicznych, ze szczególnym uwzględnieniem udziału przedstawicieli środowiska w komitetach sterujących tych badań.

Kontynuowana będzie ścisła współpraca z ESC w ramach inicjatyw edukacyjnych i naukowych z zachęcaniem do udziału w rejestrach ESC i ujednolicanie ich z rejestrami polskimi.

Ważnym aspektem współpracy międzynarodowej jest stworzenie systemu grantów naukowych dla młodych naukowców w celu pozyskania nowych technologii badawczych możliwych do realizowania w kraju.

Reprezentacja Środowiska we współpracy z nadzorem specjalistycznym przed organami administracji rządowej

Celem działań w tym zakresie będzie zwiększenie dostępu pacjentów do nowoczesnych leków i technologii medycznych oraz usuwanie barier w codziennej praktyce zawodowej. Polegać będzie na współpracy w tworzeniu mechanizmów warunkowego dopuszczania do stosowania nowych leków i technologii, ustalanie wąskich wskazań dla grup, które potencjalnie mogą uzyskać największe korzyści z ich stosowania oraz monitorowanie ich skuteczności.

Ważne jest wydzielanie do odrębnych grup w ramach JGP tych procedur diagnostycznych i terapeutycznych, których koszty znacznie przekraczają dotychczasową wysokość refundacji. PTK będzie przygotowywało stanowiska i rekomendacje dotyczących nowych metod terapeutycznych.

Bardzo istotnym kierunkiem działań będzie współpraca z organizacjami reprezentującymi pacjentów we wspólnym kreowaniu potrzeb medycznych.

Organizacja i finanse Towarzystwa

W Polskim Towarzystwie Kardiologicznym jest wiele osób gotowych do pracy na rzecz środowiska

kardiologicznego w ramach struktur Towarzystwa. Stworzone zostaną warunki do realnego wykorzystania potencjału tych osób dla rozwoju zarówno PTK, jak i całej grupy kardiologów.

Ważną rolę w procesie podejmowania kluczowych dla Towarzystwa decyzji będzie miało Walne Zgromadzenie Delegatów, nie tylko w zakresie decyzji zagwarantowanych Statutem, ale także jako głos doradczy w wybranych kwestiach będących prerogatywami Zarządu Głównego. Wspólnych decyzji wymaga określenie statusu Delegatów, ich obowiązków i przywilejów.

Głównym dochodem Towarzystwa są składki członkowskie i dochody z organizowanych kongresów, konferencji, warsztatów i szkoleń. W PTK będzie przygotowywany budżet Towarzystwa na kolejny rok.

Duży nacisk zostanie położony na zwiększanie przychodów Towarzystwa, w tym na rozwój czasopisma „Kardiologia Polska” (Ministerstwo Nauki), na powszechną działalność profilaktyczną i edukacyjną (portale dla pacjentów – Ministerstwo Zdrowia), finansowanie projektów edukacyjnych, szkoleniowych w zakresie nowych metod diagnostycznych i terapeutycznych (przemysł).

Polskie Towarzystwo Kardiologiczne jest wiodącym towarzystwem naukowym w Polsce. Zakres działań stanowi wzorzec rozwoju dla innych tego typu stowarzyszeń i organizacji. Zapewnienie harmonijnego rozwoju Towarzystwa, wszystkich jego struktur, stanowi gwarancję uzyskania największych korzyści dla pacjentów, lekarzy i całego środowiska.

Proszę o poparcie mojej kandydatury w wyborach na Prezesa-Elekta PTK w kadencji 2019–2021 w celu realizacji wyżej przedstawionych zamierzeń dla dobra naszych pacjentów i nas wszystkich.

Pozdrawiam serdecznie
Przemo Mitkowski



Bałtyckie Dni Kardiologii

Szanowni Państwo,
Drogie Koleżanki, Drodzy Koledzy,

Mam ogromną przyjemność zaprosić Państwa na kolejną dwudziestą pierwszą edycję Bałtyckich Dni Kardiologii „Od czynników ryzyka do niewydolności serca”. Tym razem spotkamy się w Szczecinie w dniach 4–5 października 2019 roku. Tak jak w ostatniej edycji i w tym roku będziemy Państwa gościć w Hotelu Radisson Blu.

Bałtyckie Dni Kardiologii to dwa intensywne dni sesji i kursów z zakresu kardiologii i echokardiografii prowadzone przez znanych polskich i zagranicznych wykładowców.

W piątek, 4 października, zapraszamy do udziału w kursie „Wady zastawki aortalnej i choroby aorty” (EACVI Teaching Course „Aortic valve and aortae diseases”) organizowanym pod przewodnictwem Europejskiej Asocjacji Obrazowania Serca i Naczyń (EACVI, *European Association of Cardiovascular Imaging*).

Kontynuacją piątkowego spotkania będą obrady XXI Ogólnopolskiej Międzynarodowej Konferencji Stres i Kontrast ECHO, „Diagnostyka i leczenie z echokardiografią. Standardy 2019”. Konferencję zakończymy nocną Sesją Klubu Przewodniczących Sekcji Echokardiografii PTK: „Horror ECHO i największe pomyłki”, gdzie przy świecach i kawie w miłej atmosferze posłuchamy wykładów wieczornych i porozmawiamy o ciekawych przypadkach klinicznych.

Sobota, 5 października to ciąg dalszy XXI Ogólnopolskiej Międzynarodowej Konferencji Stres i Kontrast ECHO, w trakcie której odbędą się sesje dotyczące chorych z chorobą wieńcową i chorych z cukrzycą a także poruszone będą między innymi tematy dotyczące pacjentów z niewydolnością serca. Dzień zakończy sesja „Pacjent onkologiczny: kardiotoxyczność onkoterapii. IV Symposium Kardio-Onko BDK”.

Życzymy Państwu, aby XXI Bałtyckie Dni Kardiologii spełniły Państwa oczekiwania w aspekcie merytorycznym, były ciekawą platformą do dyskusji w gronie kolegów i zaproszonych ekspertów, jak również pretekstem do odwiedzenia pięknych miejsc w Szczecinie.

Łączę pozdrowienia,

Prof. dr hab. n. med. Edyta Płońska-Gościńskiak
Przewodnicząca Komitetu Naukowego XXI Bałtyckich Dni Kardiologii

Aktualności w kardiologii interwencyjnej. Białowieża 4-5.10.2019 roku

Szanowni Państwo,

serdecznie zapraszamy Państwa na XI Konferencję „Aktualności w kardiologii interwencyjnej”, organizowanej jak co roku przez Klinikę Kardiologii Inwazyjnej Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku. Miejscem przewidzianym na tegoroczne spotkanie będzie jak zawsze hotel Żubrówka w Białowieży, którego otoczenie w sposób szczególny sprzyja refleksjom kardiologicznym. Konferencja zaplanowana jest w dniach 4–5 października 2019 roku.

Tematyka konferencji obejmować będzie aktualne zagadnienia z zakresu szeroko pojętej kardiologii interwencyjnej. W związku z utrzymującym się dominującym znaczeniem choroby wieńcowej w kardiologii, temat ten będzie wiodącym również w czasie tegorocznej konferencji. Dodatkowo będzie można zapoznać się z aktualnościami dotyczącymi interwencji obwodowych oraz chorób strukturalnych serca.

W programie konferencji znajdziemy miejsce na bezpośrednie transmisje zabiegów z Pracowni Hemodynamiki Kliniki Kardiologii Inwazyjnej USK w Białymstoku. Zabiegi prowadzone będą przez wiodących, krajowych kardiologów interwencyjnych. W trakcie zabiegów będą stosowane nowoczesne metody obrazowania wewnątrzwieńcowego oraz aktualne techniki oceny czynnościowej zwężień. Utrzymana zostanie również formuła prezentacji przypadków klinicznych ciesząca się corocznie dużym zainteresowaniem uczestników. W trakcie konferencji swoją wiedzą i doświadczeniem będą dzielić się najwybitniejsi kardiolodzy interwencyjni z Polski. Oficjalnym językiem konferencji jest język polski.

W ramach Konferencji organizatorzy zapewniają uczestnictwo we wszystkich sesjach naukowych, zakwaterowanie oraz udział w wydarzeniach socjalnych. W związku ze znaczącym zainteresowaniem, ograniczoną liczbą miejsc hotelowych, prosimy o potwierdzanie uczestnictwa w sekretariacie Kliniki. Tel. +48 85 8318 496. E-mail: kki@umb.edu.pl. W związku z ograniczoną liczbą pokoi w hotelu Żubrówka będziemy korzystać z baz noclegowych okolicznych pensjonatów.

Konferencja akredytowana przez AISN PTK. Uczestnicy otrzymują 10 pkt edukacyjnych AISN.

Prof. Sławomir Dobrzycki
Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego

Piątek 4.10.2019

10.00–12.50 Sesja I: Interwencje w chorobach strukturalnych serca w 2019 roku

(15 min wykład, 5 min dyskusja po wykładach)

Przewodniczący sesji: Andrzej Ochała, Anna Tomaszuk Kazberuk, Adam Witkowski, Wojciech Wojakowski

1. Marcin Demkow: Trójwymiarowe rekonstrukcje serca w interwencjach strukturalnych (wykład z pracowni hemodynamiki).

2. Andrzej Ochała: Leczenie choroby wieńcowej u pacjentów kwalifikowanych do TAVI.

3. Zbigniew Chmielak: Wyniki leczenia chorych z niskogradientowym zwężeniem zastawki aortalnej.

4. Marek Grygier: Leczenie przeciwpyłkowe i przeciwkrzepliwie po zabiegach TAVI — czy już wszystko jasne?

5. Aleksander Araszkiwicz: PFO, problem nadal aktualny – nowy konsensus.

Transmisja zabiegu nr1 z Pracowni Hemodynamiki USK – Zabieg zamknięcia uszka lewego przedsionka
Operatorzy: Marcin Demkow, Paweł Kralisz, Kamil Guguła
echo Grzegorz Mężyński

Case in a box: Złożenie zestawu MitraClip u pacjenta z ciężką niedomykalnością mitralną i wysokim ryzykiem operacyjnym.

Wprowadzenie, kwalifikacja do zabiegu: Wojciech Wojakowski (15 min) Prezentacja przypadku: Jerzy Pręgowski
Operatorzy: Jerzy Pręgowski, Adam Witkowski, Sławomir Dobrzycki, Paweł Kralisz

Panel dyskusyjny: Zbigniew Chmielak, Sławomir Dobrzycki, Marek Frank, Robert Gil, Marek Grygier, Małgorzata Knapp, Marcin Kożuch, Krzysztof Matlak, Grzegorz Smolka

12.50 – 13.40 Lunch

13.45 Sławomir Dobrzycki — otwarcie konferencji

13.50 Wystąpienie Przewodniczącego AISN PTK

13.55 Wystąpienie JM Rektora UM w Białymstoku

14.00 Wystąpienie Dyrektora USK w Białymstoku

14.05–16.40 Sesja II: Zawał serca

(15 min wykład, 5 min dyskusja)

Przewodniczący sesji: Hanna Bachórzewska Gajewska, Paweł Buszman, Robert Gil, Stefan Grajek

1. Paweł Buszman: Optymalny model leczenia chorych z zawałem serca w 2019 roku.

2. Mariusz Gąsior: Interwencyjne leczenie wstrząsu kardiogenego. Polska rzeczywistość.

3. Robert J. Gil: Zaawansowane interwencyjne metody leczenia trudnych chorych z OZW.

4. Adam Witkowski: Obrazowanie wewnątrzwieńcowe w ostrych zespołach wieńcowych.

5. Stefan Grajek: Nowoczesna prewencja zdarzeń u pacjentów z wysokim ryzykiem sercowo-naczyniowym.

Transmisja zabiegu nr 2 z Pracowni Hemodynamiki USK — Zabieg PCI u pacjenta z zawałem serca z podwyższonym ryzykiem powikłań krwotocznych. IVUS HD do oceny implantacji stentu.

Operatorzy: Andrzej Wnęk, Przemysław Prokopczuk
Transmisja zabiegu nr 3 z Pracowni Hemodynamiki USK — Kompleksowy zabieg PCI w zwężeniu pnia LTW. IVUS w trakcie zabiegu.

Operatorzy: Jarosław Wójcik, Artur Dubicki

Panel: Adam Kern, Marek Kondys, Marek Koziński, Krzysztof Matlak, Piotr Pieniążek,

Tadeusz Przewłocki, Janusz Rzeźniczak, Grzegorz Smolka, Cezary Sosnowski, Mateusz

Tajstra, Agnieszka Tycińska, Krzysztof Wilczek

16.40–17.00 — przerwa na kawę

17.00–18.30 Sesja przypadków klinicznych nr 1 (4 przypadki wraz z dyskusją)

Moderator: Sławomir Dobrzycki, Robert Gil, Adam Witkowski

Panel dyskusyjny: H. Bachórzewska-Gajewska, Z. Chmielak, M. Demkow, B. Galar, K. Kamiński, A. Kern, M. Knapp, M. Kondys, Marcin Kożuch, P. Kralisz, A. Lisowska, W.J. Musiał, K. Nowak, T. Przewłocki, E. Sitniewska, C. Sosnowski, A. Tomaszuk-Kazberuk, A. Tycińska, A. Wnęk.

Sobota 05.10.2018

10.00–11.50 Sesja III: Zaawansowane możliwości oceny czynnościowej i obrazowej w chorobie wieńcowej (15 min wykład, 5 min dyskusja po wykładach)

Przewodniczący sesji: Karol Kamiński, Marek Koziński, Jacek Legutko, Maciej Lesiak

1. Jacek Legutko: Mostki mięśniowe; wspólny problem kardiologa i kardiochirurga, kiedy i jaki rodzaj leczenia zaproponować choremu?

2. Maciej Lesiak: Ocena istotności przetok wieńcowych oraz krążenia obocznego w przewlekłych niedrożnościach tętnic wieńcowych.

3. Michał Hawranek: Aktualne metody oceny czynnościowej zwężeń tętnic wieńcowych, jak często ocena czynnościowa determinuje rodzaj i zakres rewaskularyzacji.

4. Łukasz Kołtowski: Metody obrazowe w chorobie wieńcowej; uzupełnienie czy alternatywa dla metod czynnościowych.

11.50–12.00 — przerwa na kawę

12.00–14.00 Sesja IV: Aterektomia rotacyjna

15 min wykład, 5 min dyskusja)

Przewodniczący sesji: Marcin Kożuch, Piotr Pieniążek, Janusz Rzeźniczak, Jarosław Wójcik

1. Sławomir Dobrzycki: Rotablacja, praktyczne aspekty wykonania procedury.

2. Paweł Kralisz: Rotablacja w obecności dyssekcji tętnicy poddawanej interwencji.

3. Jarosław Wójcik: Rotablacja w CTO.

4. Krzysztof Wilczek: Rotablacja u pacjenta z niską frakcją wyrzutową lewej komory. Kiedy stosuję wspomaganie lewej komory.

5. Mateusz Tajstra: Postępowanie w przypadku powikłań w trakcie rotablacji w oparciu o przypadki kliniczne.

Transmisja zabiegu nr 4 z Pracowni Hemodynamiki USK — PCI w chorobie wielonaczyniowej kontrolowany różnymi metodami oceny czynnościowej. OCT do optymalizacji implantacji stentów.

Operatorzy: Tomasz Pawłowski, Konrad Nowak

Transmisja zabiegu nr 5 z Pracowni Hemodynamiki USK — Kompleksowy zabieg PCI z zastosowaniem komplementarnych technik modyfikacji uwapnionej blaszki miażdżycowej. IVUS w trakcie zabiegu.

Operatorzy: Konrad Nowak, Tomasz Pawłowski

Panel: Stanisław Bartuś, Artur Dubicki, Robert Gil, Marek Grygier, Kamil Gugąła, Marcin Kożuch, Paweł Kralisz, Jacek Legutko, Maciej Lesiak, Przemysław Prokopczuk, Andrzej Wnęk

14.00–15.10 Lunch

15.10–16.15 Sesja V: Pozawieńcowe interwencje endowaskularne

(15 min wykład, 5 min dyskusja po wykładach)

Przewodniczący sesji: Stanisław Bartuś, Piotr Pieniążek, Tadeusz Przewłocki, Agnieszka Tycińska

(15 min wykład, 5 min dyskusja)

1. Piotr Pieniążek: Co nowego w leczeniu interwencyjnym i farmakologicznym miażdżycy obwodowej.

2. Tadeusz Przewłocki: Zaawansowane techniki rewaskularyzacji tętnic obwodowych: tętnice kręgowce i nerkowe.

3. Stanisław Bartuś: Leczenie endowaskularne tętnic kończyn dolnych, co nowego w 2019 roku?

16.15–16.35 — przerwa na kawę

16.35–18.10 Sesja przypadków klinicznych nr 2 (4 przypadki wraz z dyskusją)

Moderator: Sławomir Dobrzycki, Mariusz Gąsior, Andrzej Ochała

Panel dyskusyjny: H. Bachórzewska-Gajewska, Z. Chmielak, B. Galar, K. Kamiński, A. Kern, M. Kondys, M. Kożuch, M. Knapp, A. Lisowska, P. Kralisz, K. Milewski, K. Nowak, P. Pieniążek, P. Prokopczuk, T. Przewłocki, E. Sitniewska, C. Sosnowski, A. Tomaszuk-Kazberuk, A. Tycińska, A. Wnęk

18.10 Zakończenie i podsumowanie Konferencji

Szanowni Państwo, Drogie Koleżanki i Koledzy,

Serdecznie zapraszam na XII Poznańskie Spotkanie Kardiologów, które w tym roku odbędzie się w dniach 15 i 16 listopada. Podobnie jak w latach ubiegłych konferencja będzie obfitować w wiele interaktywnych sesji, których podstawowym celem jest przekazanie państwu praktycznej i aktualnej wiedzy, niezbędnej w codziennej pracy z pacjentami chorymi na serce.



Tematami wiodącymi konferencji będą: postępowanie z pacjentami z niewydolnością serca, leczenie przeciwzakrzepowe w wybranych sytuacjach klinicznych, prewencja nagłej śmierci sercowej, leczenie interwencyjne choroby wieńcowej oraz wad strukturalnych serca. W czasie konferencji będziemy pokazywać „na żywo” zabiegi wykonywane w I Klinice Kardiologii Szpitala Klinicznego Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu. Na wykładach usłyszą Państwo także wiele praktycznych informacji na temat aktualnych sposobów leczenia nadciśnienia tętniczego, prowadzenia pacjentów ze schorzeniami serca i cukrzycą, oraz nowych możliwości leczenia nadciśnienia płucnego i zatorowości płucnej. Jak co roku nie zabraknie sesji poświęconych obrazowaniu w kardiologii, ze szczególnym uwzględnieniem rezonansu magnetycznego. Sądzę, że cennym uzupełnieniem konferencji będą interaktywne sesje przypadków, dedykowane lekarzom internistom i podstawowej opieki zdrowotnej, którzy spotykają się z chorymi na serce w swojej codziennej praktyce lekarskiej. Wszystkie prezentowane informacje będą oczywiście oparte o aktualną wiedzę, w tym najnowsze wytyczne Europejskiego Towarzystwa Kardiologicznego.

W piątkowy wieczór, o godzinie 18.00 spotkamy się wszyscy na sesji inauguracyjnej poświęconej leczeniu przeciwfibrilowemu u pacjentów z ostrymi zespołami wieńcowymi oraz ze stabilną chorobą niedokrwinną serca. Na zakończenie wieczoru wystąpi nasz gość specjalny – Karol Wójcicki, pasjonat nocnego nieba, któremu za każdym razem gdy spojrzy w gwiazdy skacze ciśnienie i kołacze serce!

Jeszcze raz serdecznie Państwa zapraszam. Do zobaczenia w Poznaniu!

W imieniu Komitetu Organizacyjnego
Prof. dr hab. n. med. Maciej Lesiak



Szanowni Państwo,

z ogromną przyjemnością informuję, iż w dniu dzisiejszym został uruchomiony nowy elektroniczny system certyfikacji AISN PTK, dzięki któremu proces ubiegania się o wydanie certyfikatu AISN zostanie znacznie ułatwiony i przyspieszony.

Od dnia dzisiejszego nie ma już konieczności przesyłania wniosków w wersji papierowej do biura AISN. Wymagane jest jedynie ich załączenie w wersji elektronicznej (skanów) w nowym systemie.

Przypominam, iż ubiegając się o przedłużenie certyfikatu na kolejne lata, należy wykazać m.in. uzyskanie 150 punktów za uczestnictwo w konferencjach w okresie obowiązywania ostatniego certyfikatu (średnio 50 punktów/rok w okresie 3-letnim). Aktualnie certyfikaty będą wydawane na 5 lat, więc po okresie obowiązywania wydanego nowego certyfikatu rozliczenie za udział w konferencjach będzie obejmowało okres 5-letni.

Zaktualizowane regulaminy związane z przyznawaniem certyfikatów są dostępne na naszej stronie internetowej (www.aisn.pl) w zakładce „Akredytacje”, a szczegółowa instrukcja aplikowania o certyfikat znajduje się bezpośrednio w systemie certyfikacji (PTK Członkowie).

W przypadku jakichkolwiek zapytań zapraszam serdecznie do kontaktu z biurem Zarządu AISN (biuroaisn@ptkardio.pl).

W imieniu Zarządu AISN PTK,
Prof. Wojciech Wojakowski