

# Nowe Technologie w Schorzeniach Sercowo-Naczyniowych



Katowice, 7–8.03.2019

**Miejsce:** Międzynarodowe Centrum Kongresowe

**Organizator:** III Katedra i Oddział Kliniczny Kardiologii, Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach, Śląskie Centrum Chorób / Klinika Kardiologii i Chorób Strukturalnych Serca, Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach, Górnośląskie Centrum Medyczne im. Prof. Leszka Gieca/Redakcja miesięcznika „Rynek Zdrowia”, Polskie Towarzystwo Wspierania Przedsiębiorczości SA

[ntec.org.pl](http://ntec.org.pl)

## Szanowni Państwo!

Mamy zaszczyt zaprosić Państwa na drugą edycję Konferencji „Nowe Technologie w Schorzeniach Sercowo-Naczyniowych”, która odbędzie się w dniach 7–8 marca 2019 roku w Katowicach.

Pierwsza edycja naszego spotkania przyciągnęła ponad 500 uczestników, którzy mogli wybierać w ofercie około 70 wykładów o zróżnicowanej, nawiązującej do nowych technologii tematyce. To ogromne zainteresowanie ze strony lekarzy, naukowców, inżynierów i przedstawicieli instytucji państwowych pokazało, że tematyka innowacji w schorzeniach sercowo-naczyniowych jest ważna, interesująca i należy ją poruszać.

Dzisiejsza medycyna wymaga od lekarzy nie tylko doskonałej znajomości standardów leczenia, ale także coraz częściej sprawnego poruszania się w świecie nowoczesnych technologii. Wiele z nich, także tych stosowanych przez nas na co dzień, znajduje również swoje zastosowania w procesie diagnostyki i leczenia.

Ze względu na różnorodność schorzeń oraz ogromne zróżnicowanie w obrębie specjalizacji, kardiologia jest dziedziną otwartą na innowacyjne technologie oraz odkrywanie nowych możliwości ich stosowania na różnych etapach opieki nad chorym. Dostępne wytyczne postępowania, choć kompleksowe i nieustannie aktualizowane, wciąż wymagają uzupełnienia w pewnych obszarach, które mogą stanowić pole do zastosowania nowatorskich rozwiązań.

Dlatego zapraszamy na II Konferencję „Nowe Technologie w Schorzeniach Sercowo-Naczyniowych”, gdzie zaproszeni lekarze, naukowcy, biznesmeni oraz przedstawiciele instytucji kreujących politykę naukową, finansową i refundacyjną, takich jak Ministerstwo Zdrowia, Ministerstwo Rozwoju, Ministerstwo Nauki, Agencja Oceny Technologii Medycznych i Taryfikacji, Narodowy Fundusz Zdrowia będą wspólnie omawiać możliwości dalszego rozwoju innowacji w polskiej medycynie.

Zachęcamy wszystkich Państwa do aktywnego udziału w naszej Konferencji.

Do zobaczenia w Katowicach!

Prof. dr hab. Mariusz Gąsior,  
Prof. dr hab. Wojciech Wojakowski,  
Red. Wojciech Kuta  
Organizatorzy

# 6. Konferencja Przewodnego Leczenia Chorób Strukturalnych Serca 2019

## 6<sup>th</sup> Transcatheter Heart Team Conference 2019

Katowice, 7–8 marca 2019 r.

**Miejsce:** Vienna House Angelo Katowice

[www.THTpoland.com](http://www.THTpoland.com)

THT to coroczna, międzynarodowa konferencja poświęcona zagadnieniu przewodniego leczenia chorób strukturalnych serca. Jej celem jest utworzenie miejsca wymiany doświadczeń oraz edukacji członków Zespołów Sercowych, a także prezentowanie najnowszych doniesień naukowych oraz osiągnięć technologicznych w tej dziedzinie.

Poprzednie wydania Konferencji THT odbyły się w Warszawie i Katowicach, pod patronatem następujących sekcji Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego:

- Asocjacji Interwencji Sercowo-Naczyniowych,
- Sekcji Kardiochirurgii,
- Sekcji Wad Zastawkowych Serca,
- Sekcji Echokardiografii,
- Sekcji Kardiologicznego Rezonansu Magnetycznego i Tomografii Komputerowej
- Sekcji Pielęgniarek i Techników Medycznych

Program Konferencji THT otrzymał akredytację Europejskiej Asocjacji Przewodnych Interwencji Sercowo-Naczyniowych EAPCI.

Szósta edycja konferencji w odbędzie się w dniach 7 i 8 marca 2019 roku w Hotelu Vienna House Angelo w Katowicach.

### Głównymi tematami kongresu będą:

- TAVI — przewodnikowe leczenie wad zastawki aortalnej,
- TMVI — przewodnikowe leczenie wad zastawki mitralnej,
- PAVTI — przewodnikowe leczenie wad zastawki płucnej i trójdzielnej,
- LAAC — przewodnikowe zamknięcie uszka lewego przedsionka,
- nowoczesne metody obrazowania w chorobach strukturalnych serca.

### Ramowy program konferencji:

#### 7 marca 2019 roku, czwartek 08:00–19:00

- Warsztaty szkoleniowe: Prezentacja najlepszych zabiegów leczenia strukturalnych chorób serca w ośrodkach europejskich
- Postępy w leczeniu pacjentów z chorobami strukturalnymi serca metodą TAVI oraz TMVI — perspektywy rozwoju w 2019 roku
- Zaawansowane techniki TAVI dla operatorów — kardiologów inwazyjnych oraz kardiochirurgów
  - Przewodnikowe leczenie natywnej zastawki aortalnej
  - Przewodnikowe leczenie zdegenerowanej biologicznej zastawki aortalnej
  - Bezpieczeństwo zabiegów TAVI: metody zmniejszania częstości powikłań oraz selekcja pacjentów

- | PCI przed TAVI
- | TAVI u pacjentów z niewydolnością serca
- | TAVI u pacjentów z niedomykalnością zastawki mitralnej
- | TAVI u pacjentów z dwupłatkową zastawką aortalną
- | Leczenie przeciwplatekcyjne oraz przeciwkrzepliwie w TAVI
- | Metody zmniejszania ryzyka udaru mózgu w TAVI
- | Metody zmniejszenia ryzyka niewydolności nerek w TAVI
- | Metody zmniejszenia ryzyka zaburzeń rytmu serca po TAVI
- Wyniki rejestrów oraz badań klinicznych TAVI do lutego 2019 roku
- Kampania Valve-for-Life — Zastawka to Życie

### 8 marca 2019 roku, piątek 08:00–15:00

- Warsztaty szkoleniowe — przezcewnikowe metody zamknięcia uszka lewego przedsionka LAAC
- Przezcewnikowe leczenie wad natywnej zastawki mitralnej
- Przezcewnikowe leczenie zdegenerowanej biologicznej zastawki mitralnej
- Przezcewnikowe leczenie wad zastawek trójdzielnej i płucnej
- Sesja edukacyjna: obrazowanie CT w chorobach strukturalnych serca
- Sesja edukacyjna: obrazowanie echokardiograficzne w chorobach strukturalnych serca
- Sesja dla pielęgniarek: wykłady omawiające opiekę nad pacjentem przed, w czasie i po TAVI

Pełny program Konferencji THT jest dostępny na stronie internetowej pod adresem [www.THTpoland.com](http://www.THTpoland.com)

Mamy nadzieję, że kongres będzie miejscem łączącym wiedzę oraz pasje wszystkich zespołów leczących pacjentów z chorobami strukturalnymi serca. Serdecznie zapraszamy!

### ORGANIZATOR

Siedziba organizatora: THT Poland, Ordona 7, lok. IV, 40–164 Katowice

Kontakt: tel.: +48 729 983 282

e-mail: [office@THTpoland.com](mailto:office@THTpoland.com)

### REJESTRACJA

Forma rejestracji: przez stronę internetową [www.THTpoland.com](http://www.THTpoland.com) oraz e-mail [office@thtpoland.com](mailto:office@thtpoland.com)

Szczegółowe informacje są dostępne na stronie internetowej [www.THTpoland.com](http://www.THTpoland.com)

Zapraszamy!

Prof. dr hab. n. med. Andrzej Ochała

Prof. dr hab. n. med. Adam Witkowski

Dr n. med. Radosław Parma

Dr n. med. Maciej Dąbrowski



## 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 kardi angiograficznych 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 przezskórnej 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](http://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

**PROGRAM KONFERENCJI****10.04.2019**

- 09:00-09:50 ROOM DISCOVERY  
PRESS CONFERENCE
- 10:00-12:25 ROOM GALAXY 1  
Let`s cooperate — How to successfully initiate new start-up?  
1<sup>st</sup> Israeli-Polish Bridge Meeting on new Ideas and Future Perspectives in Cardiology and Beyond.
- 12:25-12:40 COFFEE BREAK
- 12:40-14:10 ROOM GALAXY 1  
SESSION IN POLISH  
Program leczenia ostrego niedokrwienego udaru mózgu. Podsumowanie doświadczeń pierwszych miesięcy
- 14:10-15:10 Lunch
- 10:00-11:30 ROOM ZEPPELIN and CONCORDE  
SESSION in POLISH  
Sesja Sekcji Pielęgniarstwa i Techniki Medycznej Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego
- 11:30-13:00 ROOM ZEPPELIN and CONCORDE  
SESSION IN POLISH  
Walne Zgromadzenie Sekcji Pielęgniarstwa i Techniki Medycznej Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego
- 14:10-15:10 ROOM GALAXY 1  
Satellite Lunch Symposium 1  
Supported by unrestricted grant from ABBOTT
- 14:10-15:10 ROOM GALAXY 2  
Satellite Lunch Symposium 2  
Supported by unrestricted grant from BALTON
- 15:10-18:00 ROOM GALAXY 2  
European Bifurcation Club Session: Do we know everything about coronary bifurcation treatment?  
Life cases 1-2-3
- 9:00-17:15 ROOM GALAXY 3  
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!  
Live cases 4-5-6-7
- 18:30-20:30 ROOM DISCOVERY  
Meeting of the Board of the Association on Cardiovascular Interventions of the Polish Cardiac Society

**11.04.2019**

- 7:00-8:00 ROOM DISCOVERY  
Meeting of the POLBOS LM and POLBOS-3 Trials Investigators
- 8:00-9:30 ROOM GALAXY 2 and 3  
General Assembly of the Association on Cardiovascular Interventions of the Polish Cardiac Society  
SESSION in POLISH
- 9:30-10:30 ROOM ZEPPELIN and CONCORDE  
Satellite Symposium 3  
Supported by unrestricted grant from MEDTRONIC
- 9:30-10:35 ROOM GALAXY 2 and 3  
Session 1. Left ventricle assist devices: when, to whom and what.  
Live case 1
- 10:35-11:50 ROOM GALAXY 2 and 3  
Session 2. DES, DCB and BRS: State of the art. Do we need all of them?  
Live case 2

11:50–12:30	ROOM GALAXY 2 and 3 Session 2. Contemporary antithrombotic treatment used during PCI — do we respect ESC guidelines?
12:30–13:10	ROOM GALAXY 2 and 3 Opening Ceremony and ANDREAS Award
13:10–13:20	COFFEE BREAK
13:20–17:50	PCR Learning Pathway on Left Main treatment
13:20–16:55	Room GALAXY 2 and 3 Learning PCI with distal Left Main stenosis. Role of intravascular imaging and plaque preparation PCR SESSION @ WCCI Live-in-a box case
14:20–15:20	LUNCH
14:20–15:20	ROOM ZEPPELIN and CONCORDE Satellite Symposium 4 Supported by unrestricted grant from: TBD
14:20–15:20	ROOM DISCOVERY Editorial Board Meeting of the Advances in the Interventional Cardiology. PCR SESSION @ WCCI 15:20–16:00 Room GALAXY 2 and 3 How Should I treat Left Main Stenosis? Part 1
16:00–16:10	COFFEE BREAK PCR SESSION @ WCCI
16:10–16:54	ROOM GALAXY 2 and 3 How Should I treat Left Main Stenosis? Part 2
17:00–18:35	ROOM GALAXY 2 and 3 Live case 3 from Brno Live case 4 from Budapest
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? Life case 5.
09:30–13:00	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
10:30–12:10	ROOM GALAXY 1 Coronary Symposium 1. Common daily challenges in the cathlab. How to...? SESSION in POLISH Live case 6
12:10–12:30	COFFEE BREAK
12:30–13:10	ROOM GALAXY 1 and 2 Opening ceremony
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
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 SESSION in POLISH
15:30–16:50	ROOM GALAXY 1 Coronary Symposium 3. Functional assessment of coronary stenosis — state of the art. SESSION in POLISH

**12.04.2019**

- 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 DISCOVERY and VEGA  
Meeting of the NEWEST ALEX PLUS Trial Investigators
- 9:00–11:00 ROOM ZEPPELIN and CONCORDE  
Satellite Symposium  
Supported by unrestricted grant (TBD)
- 9:00–13:15 ROOM GALAXY 1  
Acute Coronary Syndromes and Complications Track
- 9:00–11:40 ROOM GALAXY 1  
Session 1. Focus on unstable angina pectoris. Does it exist only outside Poland?  
Live case 1  
Live case 2
- 11:30–11:50 COFFEE BREAK
- 11:50–13:15 ROOM GALAXY 1  
Session 2. Complication Session: My most complicated case.
- 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  
9:36–10:16 Live case 3.
- 10:30–10:50 COFFEE BREAK
- 10:50–12:20 ROOM GALAXY 2  
Session 4. TAVI — still unmet needs in 2019?  
Live case 4
- 12:20–12:30 COFFEE BREAK
- 12:30–14:00 ROOM GALAXY 2  
Session 5. Mitral Interventions. Did we make a progress?  
Live case 5
- 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?  
Live in a box case
- 10:30–10:50 COFFEE BREAK
- 10:50–12:30 ROOM GALAXY 3  
Session 7. Optimal approach to calcified coronary lesions  
SESSION in POLISH  
Live case 6

# XXIII Międzynarodowy Kongres Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego



Katowice, 26–28 września 2019 r.

Zapraszamy do zgłaszania projektów propozycji sesji autorskich i sesji sekcji i asocjacji

Zapoznaj się z najważniejszymi datami!

Szanowni Państwo,

Rozpoczynamy prace związane z przygotowaniem programu naukowego największego wydarzenia kardiologicznego w Polsce w 2019 roku — XXIII Międzynarodowego Kongresu Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego.

Nie zwlekaj, system planowania programu naukowego PTK jest już otwarty

**— ZGŁOŚ SWOJĄ PROPOZYCJĘ SESJI:**

- **do 9 stycznia 2019 r.** — termin zgłaszania sesji autorskich,
- **do 9 stycznia 2019 r.** — termin zgłaszania sesji Sekcji oraz Asocjacji.

Komitet Naukowy zastrzega sobie prawo modyfikacji zgłoszonych propozycji sesji i dostosowanie ich do potrzeb Kongresu PTK.

Poniżej przedstawiamy kolejne etapy tworzenia programu naukowego:

- **od 01.02.2019 do 25.03.2019 r.** — termin nadsyłania streszczeń prac oryginalnych
- **od 01.02.2019 do 25.03.2019 r.** — termin nadsyłania przypadków klinicznych
- **od 01.02.2019 do 25.03.2019 r.** — termin nadsyłania streszczeń prac studenckich
- **od 01.04.2019 do 26.04.2019 r.** — ocena streszczeń przez recenzentów

Liczymy na Państwa aktywność i zaangażowanie.

W imieniu Komitetu Naukowego Kongresów PTK  
Prof. Zbigniew Gąsior





## Polskie Towarzystwo Kardiologiczne

### Zarząd Główny

ul. Stawki 3 A; 00-193 Warszawa

tel.: 0-22.8871856; fax: 0-22.8871858

e-mail: Zarzad.Glowny@ptkardio.pl; internet: www.ptkardio.pl

## OŚWIADCZENIE

### Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego

Zarząd Główny Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego popiera stanowisko Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej, dotyczące odrzucenia projektu ustawy znoszącej obowiązek szczepień. Jednocześnie z niepokojem przyjmuje informacje o wątpliwościach części rodziców dotyczących korzyści wynikających ze szczepień przeciwko chorobom zakaźnym.

Aktualny program szczepień ochronnych jest corocznie przygotowywany przez grono wybitnych ekspertów z wykorzystaniem danych opartych na badaniach naukowych. Pełna realizacja szczepień leży w interesie osób szczepionych i zapewnia bezpieczeństwo zdrowotne w zakresie odporności na choroby zakaźne całemu polskiemu społeczeństwu. Obawy osób podważających zasadność szczepień nie znajdują oparcia w wynikach badań naukowych, które potwierdzają bezpieczeństwo i skuteczność szczepień. Decyzja o rezygnacji ze szczepień pozbawiona jest racjonalności i znajomości korzyści płynących z możliwości zapobiegania chorobom zakaźnym z ich potencjalnymi powikłaniami, w tym w części przypadków powikłaniami za strony układu krążenia.

Zarząd Główny Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego uważa, że edukacja społeczeństwa polskiego w zakresie zachowań prozdrowotnych i ryzykownych jest niewystarczająca i powinna znaleźć miejsce zarówno w klasach szkolnych, jak i w gabinetach lekarzy opieki podstawowej, lekarzy specjalistów i w środkach masowego przekazu.

W imieniu Zarządu Towarzystwa:

prof. dr hab. med. Piotr Jankowski  
Sekretarz

Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego

prof. dr hab. med. Piotr Ponikowski  
Prezes

Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego



Szanowni Państwo! Koleżanki i Koledzy!

Przed nami kolejny rok działalności Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego. Jesteśmy przekonani, że będzie obfitował w wiele osiągnięć Towarzystwa, ale przede wszystkim będziemy świadkami wielu sukcesów jego Członków. Działalność PTK oraz jego struktur w dużym stopniu zależy od regularnego wpłacania składek członkowskich. Z przyjemnością przypominamy, że można już wnieść składkę za 2019 rok. Jednocześnie przypominamy osobom, które nie opłaciły składki za 2018 rok, o konieczności jak najszybszego uregulowania zaległości. W tym celu najlepiej zalogować się do panelu „System PTK Członkowie” (dostęp do panelu znajduje się w górnym, prawym rogu głównej strony PTK: [www.ptkardio.pl](http://www.ptkardio.pl)).

Pozwalamy sobie też przypomnieć o korzyściach wynikających z regularnego opłacania składek członkowskich:

- obniżona opłata kongresowa na coroczny Kongres PTK (Zarząd Główny PTK podjął decyzję o jej zmniejszeniu o kwotę równą rocznej składce członkowskiej);
- dostęp do całej zawartości multimedialnej, w tym do: kursów multimedialnych (obecnie Platforma zawiera dziesięć kursów, kolejne będą przygotowywane), archiwum wykładów z konferencji organizowanych przez PTK (PTK365), panelu „Interaktywne EKG”;
- możliwość uzyskania grantu wyjazdowego na dużą konferencję międzynarodową;
- możliwość uzyskania grantu naukowego;
- możliwość wpływu na kształt i działalność Towarzystwa poprzez udział (zarówno bierny, jak i czynny) w wyborach do struktur PTK;
- możliwość współtworzenia programu naukowego międzynarodowych kongresów PTK poprzez zgłaszanie Komitetowi Naukowemu Kongresów propozycji sesji;
- możliwość uzyskania certyfikatu członkostwa w PTK;
- możliwość uzyskania certyfikatu członkostwa w AISN PTK (członkowie AISN).

Korzystając z okazji pragniemy złożyć Państwu życzenia wszelkiej pomyślności w Nowym Roku.

Zarząd Główny Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego