



# Decyzja o przyznaniu grantów wyjazdowych na Kongres Europejskiego Towarzystwa Kardiologicznego, Paryż 31.08-4.09.2019 roku

13.06.2019 roku

Komisja Nauki i Grantów ZG PTK, przy akceptacji Zarządu Głównego PTK, podjęła decyzję o przyznaniu grantów wyjazdowych na Kongres Europejskiego Towarzystwa Kardiologicznego w Paryżu w dniach 31.08–4.09.19, następującym członkom Towarzystwa:

- |                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| 1. Anna Borowiec        | 12. Szymon Mielczarek   |
| 2. Kamila Cygulska      | 13. Agnieszka Młynarska |
| 3. Rafał Dąbrowski      | 14. Anna Oleksiak       |
| 4. Maciej Dębski        | 15. Michał Orszulak     |
| 5. Mariusz Dębski       | 16. Łukasz Piątek       |
| 6. Piotr Futyma         | 17. Tomasz Rywik        |
| 7. Jan Henzel           | 18. Maciej Stąpór       |
| 8. Katarzyna Holcman    | 19. Krzysztof Ściborski |
| 9. Rafał Januszek       | 20. Maciej Wybraniec    |
| 10. Ewelina Jasic-Szpak | 21. Łukasz Zandecki     |
| 11. Marek Jastrzębski   | 22. Jacek Zawadzki      |

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



# Komunikat Komisji Wyborczej Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego

W dniu 19.06.2019 roku odbyło się w Warszawie w siedzibie PTK przy ul. Stawki 3A spotkanie członków Komisji Wyborczej w składzie: dr hab. Stanisław Bartuś i dr hab. Anna Tomaszuk-Kazberuk w celu sprawdzenia i odnotowania zgłoszeń kandydatów, które napłynęły do dnia 19.06.2019 roku w związku z wyborami do struktur Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego w kadencji 2019–2021. Komisja Wyborcza zarejestrowała zgłoszenia dwóch kandydatów 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
- Oddziału Łódzkiego PTK
- Oddziału Lubelskiego PTK
- Oddziału Bydgoskiego PTK

## 2. Prof. Przemysław Mitkowski

Kandydat uzyskał poparcie:

- Zarządu Głównego PTK
- Asocjacji Interwencji Sercowo-Naczyniowych PTK
- Sekcji Echokardiografii PTK
- Oddziału Poznańskiego PTK

W trakcie spotkania stwierdzono zgłoszenia następujących osób do wyłonienia w drodze II trybu wyborczego do Zarządu Głównego PTK na dzień 19.06.2019 roku. Ostateczna lista czterech osób, które wejdą do Zarządu Głównego PTK, zostanie ogłoszona po wpłynięciu wszystkich protokołów Walnych Zgromadzeń Sekcji i Asocjacji PTK.

1. Prof. Piotr Lipiec
2. Prof. Wojciech Wojakowski
3. Prof. Maciej Sterliński
4. Prof. Małgorzata Kurpesa
5. Dr hab. Marek Gierlotka
6. Prof. Ewa Straburzyńska-Migaj

Komisja ustaliła także listę zgłoszonych kandydatów do struktur PTK w kadencji 2019–2021, które zostaną poddane głosowaniu podczas Walnego Zebrania Delegatów PTK w Katowicach w dniu 25.09.2019 roku.

Lista Kandydatów (nazwiska w porządku alfabetycznym) zgłoszonych do:

— Zarządu Głównego:

1. Prof. Rafał Dąbrowski
2. Prof. Tomasz Hirnle
3. Dr. hab. Oskar Kowalski

4. Dr hab. Jacek Legutko
5. Prof. Piotr Lipiec
- Komisji Rewizyjnej:
  1. Prof. Zbigniew Gąsior
  2. Prof. Karol Kamiński
  3. Prof. Andrzej Ochała
- Komisji Wyborczej:
  1. Dr med. Jacek Bil
  2. Dr hab. Wiktor Kuliczkowski
- Komisji Nagród:
  1. Dr hab. Krzysztof Milewski
  2. Dr hab. Agnieszka Tycińska

W imieniu Komisji Wyborczej PTK w kadencji 2017–2019,  
dr hab. n med. Anna Tomaszuk-Kazberuk — Sekretarz

AKTUALNOŚCI AISN, EAPCI oraz PTK

## Międzynarodowa ankieta nt. strategii rewaskularyzacji – zachęcamy do udziału

How would you make decisions in the cathlab in an ideal world with no restrictions? Test yourself on five coronary patients!

Participate in this international survey on interventional strategy!

In this investigator-initiated scientific project, led by Gabor G Toth, Emanuele Barbato and William Wijns, you are invited to access a virtual cathlab, where you will be presented with 5 patients with stable angina. This survey is open to interventional cardiologists from across the world and in all stages of their career.

After inspecting the coronary angiograms, you will be asked to identify all the stenoses and decide about their significance. The aim is to have a better understanding how colleagues make decisions in a hypothetical ideal world scenario.

Completion takes you around 25–30 minutes in total. Registration with a login and password is required, however no personal data will be asked. The registration process will allow you to provide your answers at your own pace, and to return for completion at any time. Your answers will be fully anonymized in the survey analysis and publication.

We hope to be able to count on your participation and thank you in advance for your valuable time! Should you have any questions concerning this survey, you may contact the investigators here

PARTICIPATE HERE:  
<http://iiss.pythonanywhere.com/>



Szanowni Członkowie Asocjacji Interwencji  
Sercowo-Naczyniowych PTK,

Drogie Koleżanki i Koledzy,

Uprzejmie przypominamy, że AISN kontynuuje coroczną Nagrodę Naukową za najlepszą publikację oryginalną. Pierwszy autor pracy oryginalnej opublikowanej w roku 2018 z dziedziny kardiologii inwazyjnej z najwyższym IF zostanie uhonorowany nagrodą (dyplom + nagroda finansowa) podczas tegorocznego kongresu NFIC w Krakowie.

Przypominamy, że nagrodę naukową AISN za rok 2017 otrzymali dr hab. Zbigniew Siudak i lek. Tomasz Tokarek za pracę pt. "Reduced periprocedural mortality and bleeding rates of radial approach in ST-segment elevation myocardial infarction. Propensity score analysis of data from the ORPKI Polish National Registry." EuroIntervention 2017; 13: 843–850. (IF za rok 2017 4.417). Jeszcze raz gratulujemy!

Szczegółowe informacje o tegorocznej nagrodzie (regulamin nagrody, wnioski do pobrania) do pobrania na stronie internetowej AISN w zakładce „nauka”.

Z wyrazami szacunku,

Prof. Wojciech Wojakowski, Przewodniczący AISN PTK

Doc. Zenon Huczek, Członek Zarządu AISN PTK



Drogie Koleżanki, Drodzy Koledzy,

Pragniemy serdecznie podziękować za Państwa obecność na Warsztatach Kardiologii Interwencyjnej w Zabrze. Tegoroczne spotkanie zgromadziło ponad 300 kardiologów interwencyjnych z całej Polski. Tak liczna obecność potwierdza, że przyjęta formuła odpowiada Państwa oczekiwaniom, a przygotowany program nawiązuje do codziennych wyzwań w pracowni hemodynamiki.

Spotkanie rozpoczęliśmy od warsztatów rotablacji. W codziennej praktyce nierzadko spotykamy się ze zmianami w naczyniach, które nie poddają się klasycznej angioplastyce. Liczba uczestników oraz liczne pytania potwierdzają, że coraz więcej z nas myśli o tej metodzie leczenia. W środę w czasie warsztatów technologii wewnątrzwieńcowych, dobra atmosfera oraz żywiłowa dyskusja potwierdziły, jak wiele kryje się poza angiografią i choć możliwości diagnostyczne są ogromne, nie zawsze istnieje możliwość skutecznej terapii. Spotkanie w czwartek i piątek cieszyło się nie mniejszym zainteresowaniem. W kolejnych sesjach poruszono zagadnienia związane z interwencjami wieńcowymi wysokiego ryzyka. Od technik leczenia zmian na rozwidleniu, w tym pnia lewej tętnicy wieńcowej, do zastosowania mechanicznego wspomaganie krążenia w trakcie angioplastyki najwyższego ryzyka. Przedyskutowaliśmy ponadto jak radzić sobie z powikłaniami, a także jak poruszać się po prawym sercu. Dodatkowo omówiliśmy sytuacje szczególne, które zawsze w trakcie zabiegu mogą się zdarzyć, a także to, czego w najbliższym czasie możemy się spodziewać w naszych pracowniach.

### Warsztaty w liczbach — na poważnie i na wesoło

Wysoki poziom warsztatów zapewniło grono 76 uznanych wykładowców i ekspertów, którzy wygłosili 67 wykładów. W trakcie czterech dni przeprowadziliśmy 17 transmisji zabiegów „na żywo”, które trwały łącznie 6 godzin i 12 minut. Przeprowadziło je 23 operatorów. Leczyliśmy pacjentów wysokiego ryzyka, 7 z cukrzycą, 6 ze znacznie obniżoną frakcją wyrzutową oraz 5 z przewlekłą chorobą nerek. Ich łączny wiek wyniósł 1122 lata. Wykonaliśmy dwa zabiegi rotablacji (8 × 140 tys. obrotów), 2 zabiegi z użyciem litotrypsji wewnątrzwieńcowej (260 sesji) oraz 5 zabiegów w zakresie pnia lewej tętnicy wieńcowej. Sześć zabiegów prowadzono pod kontrolą IVUS, 4 pod kontrolą OCT oraz 4 z oceną FFR. Czas skopii wyniósł 7 godzin i 8 minut oraz podaliśmy 3,9 litra kontrastu. Wykorzystaliśmy 68 cewników balonowych o łącznej długości jednego metra. Ilość atmosfer wykorzystana do predylatacji wyniosła 1000, a do postdylatacji 700 atm. Implantowaliśmy 25 stentów o łącznej długości 500 mm. Pobraliśmy 4 wycinki serca do oceny histopatologicznej.

Raz jeszcze bardzo dziękujemy za Państwa obecność i już dzisiaj ponownie serdecznie zapraszamy. Bądźcie z nami za rok, od 2 do 5 czerwca 2020!

Wszystkie informacje: [www.konferencjazabrze.mp.pl](http://www.konferencjazabrze.mp.pl)

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

prof. dr. hab. n. med. Mariusz Gasior  
Przewodniczący Konferencji

dr hab. n. med. Michał Hawranek  
Dyrektor Warsztatów