

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI SEKCJA KARDIOLOGII DZIECIĘCEJ POLSKIEGO
TOWARZYSTWA KARDIOLOGICZNEGO
W KADENCJI 2019-2021**

Liczba członków **181**

Stan finansów Początek kadencji – 171 254,01 zł

17.05.2019 – 166 543,56 zł

Planowany bilans po rozliczeniu Konferencji SKD PTK w czerwcu 2021 r -194 243,56 zł

Zorganizowane konferencje Sekcji/Asocjacji
(daty, lokalizacja, liczba uczestników)

- 1) XIX Ogólnopolska Konferencja Sekcji Kardiologii Dziecięcej 4-5.06.2021 w Toruniu dla ok. 250 osób, „ Postępy w Kardiologii Dziecięcej 2021 ” -forma Konferencji online.
- Konferencja SKD PTK w 2020 roku nie odbyła się z powodu pandemii COVID-19.

Organizacja Sesji na konferencjach PTK, innych Sekcji/Asocjacji –
tematy, liczba uczestników

- 1) Sesja Sekcji Kardiologii Dziecięcej podczas Kongresu PTK w Krakowie , 2020 „ Zespół Fallota “ (ok. 150 uczestników)
 - 2) Sesje przygotowane na Konferencji Sekcji Rytmu Serca, Kraków, POLSTIM przez kardiologów dziecięcych:
 - 3) Sesje zorganizowane przez Sekcję Kardiologii Dziecięcej, w tym Konferencji Sekcji Elektrokardiologii Nieinwazyjnej i Telemedycyny,
 - 4) Przygotowanie łącznie kilkudziesięciu wykładów i przewodniczenia Sesjom w 2021 i 2021 roku przez najbardziej doświadczonych członków Sekcji Kardiologii Dziecięcej podczas Konferencji Asocjacji Interwencji Secowo-Naczyniowych Sekcji Wad Wrodzonych Serca u Młodocianych i Dorosłych, Sekcji Echokardiografii, Sekcji Medycyny Sportowej, Sekcji Krążenia Płucnego PTK.
- 5). Wykłady i przewodniczenie Sesjom podczas Kongresów Polskiego Towarzystwa Pediatrycznego oraz podczas Kongresów Towarzystwa Medycyny Sportowej
- 6) Czynny udział, przygotowanie wykładów i sesji w Konferencji Association for European Paediatric and Congenital Cardiology (AEPC) w 2021 roku

Zorganizowane szkolenia dla lekarzy

Udział w pracach z Ministerstwem Zdrowia, NFZ Kontynuowano współpracę z Ministerstwem poświęcone rozwiązywaniu problemów leczenia dzieci z wrodzonymi wadami serca i zaburzeniami rytmu serca

Inne granty Diagnostyka leczenia chorych z dystrofią mięśniową Duchenne'a - prof. Joanna Kwiatkowska Klinika Kardiologii Dziecięcej GUM.

Współpraca z innymi Sekcjami/Asocjacjami Towarzystwami Naukowymi

- 1) Kontynuacja współpracy z Sekcją Elektrokardiologii Nieinwazyjnej i Telemedycyny, Sercja Rytmu Serca, Sekcja Echokardiografii, Sekcja Kardiologii Sportowej, Sekcja GUCH oraz AISN – współpraca w zakresie szkolenia, wspólnych Secji naukowo-szkoleniowych, wspólnych badań naukowych. Współpraca w zakresie przyznawania certyfikatów (sekcja Echokardiografii, SENIT, AISN).
- 2) Kontynuacja i Systematyczne rozszerzanie współpracy z Polskim Towarzystwem Pediatrycznym w zakresie szkolenia pediatrów z zakresu problemów kardiologii dziecięcej (konferencji i szkolenia ogólnopolskie oraz lokalne)

Współpraca międzynarodowa Realizacja programu współpracy z Holandią poprzez realizację I edycji konferencji „Pulmonary Hypertension in children (PHC)” czynny udział ekspertów w warsztatach PHC w Gdańsku

Inne ważne osiągnięcia Prowadzenie strony internetowej SKD PTK z możliwością wymiany informacji z członkami sekcji (Dr med. Magdalena Mazurak)

Najważniejsze osiągnięcia naukowe podczas kadencji Systematyczny rozwój współpracy z Sekcjami i Asocjacjami PTK w zakresie aktywności dydaktycznej i naukowej oraz rozwój współpracy z Polskim Towarzystwem Pediatrycznym w zakresie szkolenia pediatrów przez ekspertów Sekcji Kardiologii Dziecięcej PTK.

Plany na przyszłość

Rozwój współpracy międzynarodowej (uzgodnione szkolenia młodych polskich kardiologów dziecięcych w ośrodkach kardiologii dziecięcej w Londynie i Monachium).

Dalsze wspólne prace z Ministerstwem Zdrowia nad wprowadzaniem nowych metod leczenia w kardiologii dziecięcej w Polsce (kardiologia inwazyjna, elektroterapia).

Data

17.05. 2021

Prof. dr hab. med. Tomasz Moszura

Przewodniczący Sekcji Kardiologii Dziecięcej
Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego