**Konferencja „NOWOŚCI W ELEKTROTERAPII”**

**spotkanie naukowo-szkoleniowe**

**Oddziału Gdańskiego Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego**

**12 czerwca 2025 roku**

Auditorium Primum im. prof. Olgierda Narkiewicza

*Atheneum Gedanense Novum,* Gdański Uniwersytet Medyczny

Al. Zwycięstwa 41/42, 80-210 Gdańsk

|  |
| --- |
|  |

**PROGRAM**

**Część I**

**Warsztaty „Niewydolność serca w echokardiografii” godz.15.00 – 17.30 (sesja sponsorowana przez Astra Zeneca sp. z o.o.)**

**Obraz zawierający Czcionka, Grafika, logo, projekt graficzny

Zawartość wygenerowana przez sztuczną inteligencję może być niepoprawna.**

15.00 – 16.15 – *Niewydolność serca w echokardiografii – ocena zastawki mitralnej i trójdzielnej dla początkujących*

Prowadzący: prof. Ludmiła Daniłowicz-Szymanowicz, dr hab. n. med. Rafał Gałąska

16.15 – 17.30 - *Niewydolność serca w echokardiografii – ocena zastawki mitralnej i trójdzielnej dla zaawansowanych*

Prowadzący: prof. Ludmiła Daniłowicz-Szymanowicz, dr hab. n. med. Rafał Gałąska

Przerwa 15 minut

**Część II**

**Nowości kliniczne u chorych z arytmiami godz. 17.45 - 18.45**

*Kardiomiopatie arytmiczne – jak diagnozować, komu testy genetyczne?*

Dr hab. n. med. Agnieszka Zienciuk-Krajka (15 min)

*Prolaps zastawki mitralnej – czy otwieramy puszkę Pandory?*

Prof. dr hab. med. Ludmiła Daniłowicz-Szymanowicz (15 min)

*Sarkoidoza serca – co ma wspólnego z elektroterapią*?

Dr n. med. Anna Faran (15 min)

Dyskusja 10 minut

Przerwa 15 minut

**Część III**

**Nowości w diagnostyce i terapii u chorych z arytmiami godz. 19.00 – 20.15**

*Rezonans magnetyczny u pacjentów z implantowanymi urządzeniami do elektroterapii*

Dr n. med. Karolina Dorniak (15 min)

*Nowoczesne rozwiązania dla chorych wymagających stymulatora lub defibrylatora serca*

Prof. dr hab. med. Maciej Kempa (15 min)

*Nowości w zdalnym monitorowaniu chorych kardiologicznych*

Dr hab. n. med. Szymon Budrejko (15 min)

*Co nowego w ablacjach podłoża arytmii?*

Dr n. med. Tomasz Królak (15 min)

Dyskusja 15 minut

**Zakończenie** – dr hab. Agnieszka Zienciuk-Krajka, prof. Ludmiła Daniłowicz-Szymanowicz