



Warszawa 21.01.2022



**SAMSUNG**  
Healthcare

## **VI Ogólnopolska Konferencja Kardiologii Prenatalnej Sekcji Echokardiografii i Kardiologii Prenatalnej Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego**

W imieniu Zarządu Sekcji Echokardiografii i Kardiologii Prenatalnej Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego mamy zaszczyt zaprosić Państwa do udziału w Konferencji, która odbędzie się dnia **21.01.2022** roku w Warszawie przy ul. Agatowej 1 w Centrum Naukowo – Szkoleniowym im. Tadeusza Dąbrowskiego

Formuła kolejnej już konferencji, jest dedykowana dla lekarzy różnych specjalności – praktyków, pasjonatów i sympatyków kardiologii prenatalnej.

Chcemy włączyć do współpracy młodych lekarzy, pozwolić im zaprezentować na forum naszej konferencji swoje osiągnięcia i podzielić się doświadczeniem w diagnostyce trudnych przypadków klinicznych i pułapek ultrasonograficznych.

W trakcie konferencji wręczymy również Certyfikaty Umiejętności z zakresu Podstawowego Badania Serce Płodu lekarzom, którzy spełnili kryteria niezbędne do otrzymania certyfikatu.

Z poważaniem

Zarząd Sekcji Echokardiografii i Kardiologii Prenatalnej Polskiego Towarzystwa Ultrasonograficznego

**Dr hab. n. med. A. Włoch**

**Prof. dr hab. n. med. J. Szymkiewicz-Dangel**



## Program VI Konferencji Sekcji Echokardiografii i Kardiologii Prenatalnej PTU

**21.01.2021**

### PUŁAPKI DIAGNOSTYCZNE I TECHNICZNE W KARDIOLOGII PRENATALNEJ

**1. Otwarcie konferencji: Zarząd Sekcji. 9.45 – 10.00**

**2. Wprowadzenie 10.00 – 11.00**

- Co nowego w diagnostyce płodowego układu krążenia? J. Szymkiewicz- Dangel – 30 min
- Genetyka w Kardiologii Płodowej. P. Własienko -30 min

**3. Zaburzenia rytmu serca – 11.15 -13.00**

Jak bez EKG ocenić rytm serca płodu? Dlaczego KTG nie służy do oceny zaburzeń rytmu serca? Istotne zaburzenia rytmu serca – współpraca multidyscyplinarna. A. Włoch – 30 min.

**4. Omówienie ciekawych przypadków zaburzeń rytmu serca**

- a. Blok przedsionkowo-komorowy - I i II stopnia - trudności diagnostyczne, postępowanie. A. Michalczyk – 10 min
- b. Blok przedsionkowo-komorowy całkowity z wadą serca – opis przypadku. B.Radzymińska – 10 min.
- c. Blok przedsionkowo-komorowy całkowity - konwersja do rytmu zatokowego po zastosowaniu IVIG – diagnostyka postępowanie. M. Raś – 10 min
- d. Tachykardia – z obrzękiem płodu – diagnostyka, postępowanie. K. Janiak – 10-min.
- e. Tachykardia – bez obrzęku płodu - diagnostyka, postępowanie. P. Własienko 10 min.
- f. Zespół wydłużonego QT u płodu – czy można rozpoznać. J. Kuran – Ohde – 10 min.

**Lunch 13.00 -14.00**



## 5. Wady zastawkowe – zwężenie zastawki aortalnej i płucnej- 14.00 - 15.20

Zwężenie zastawki aortalnej u płodu – nowości, wyzwania diagnostyka i leczenie. A. Grzyb. - 25 min

Zwężenie zastawki t. płucnej u płodu – diagnostyka, leczenie, rokowanie. A. Kolesnik – 25 min.

### **Przypadki:**

- a. Obraz prenatalny zmian w układzie krążenia u płodu zakwalifikowanego do leczenia in utero zwężenia zastawki aortalnej i 4-letni follow up. P.Tracewski – 10 min
- b. Krytyczne zwężenie zastawki aortalnej bez zabiegu prenatalnego. B.Radzymińska - 10min.
- c. Pierwszy w Polsce zabieg otwarcia zastawki płucnej u płodu – co uzyskaliśmy?  
M. Pasieczna
- d. Zespół Turnera u płodu – co nas może zaskoczyć w wadach lewej części serca. J.Płużańska – 10 min

Dyskusja – 15min

## 6. Anomalie górnego śródpiersia – analiza wybranych wad serca - 15.20-16.30

1. Prawidłowy obraz śródpiersia górnego – 10min – D. Wójtowicz
2. Nieprawidłowe obraz żył systemowych – analiza górnego śródpiersia. K. Janiak – 10min.
3. Nieprawidłowy obraz żył płucnych – analiza górnego śródpiersia. J. Dangel – 10 min.
4. Ringi naczyniowe:
  - a. Lewostronny łuk aorty z zatchawicznym odejściem prawej t. podobojczykowej – R. Spyra 10 min.
  - b. Podwójny łuk aorty – diagnostyka, postępowanie – M. Pasternok -10 min.
  - c. Prawostronny łuk aorty z zatchawicznym odejściem lewej t. podobojczykowej. A. Grzyb 10 min.
  - d. Prawostronny łuk aorty, prawostronny przewód tętniczy – diagnostyka, postępowanie. K. Bielasik 10 min.

## 7. Dyskusja, zagadki kardiologiczne 16.30 -17.00 – rozmowa z ekspertami



**SAMSUNG**  
Healthcare

**Konferencja: 21.01.2022**

**Miejsce obrad:**

Centrum Naukowo – Szkoleniowe im. Tadeusza Dąbrowskiego Ul. Agatowa 1, 03-680 Warszawa

**Zapisy:** <https://recover.org.pl/event/pulapki-diagnostyczne-i-techniczne-w-kardiologii-prenatalnej/>

e-mail: [recover@recover.org.pl](mailto:recover@recover.org.pl)

Fee: 300 PLN