Interpretacja EKG u pacjentów z implantowanymi urządzeniami do kontroli rytmu serca

**Wykładowcy**Kierownik naukowy: dr hab. n. med. Andrzej Cacko  
prowadzący: dr hab. n. med. Andrzej Cacko, lek. Jakub Rokicki

**Miejsce Kursu:**  
Kampus Banacha, ul. Żwirki i Wigury 61, Warszawa.

**Powtórka przed egzaminem z EKG!**

**Kurs skierowany przede wszystkim do lekarzy odbywających szkolenie specjalizacyjne w zakresie kardiologii lub chorób wewnętrznych przygotowujących się do egzaminu specjalizacyjnego.**

**Podczas dwudniowego intensywnego spotkania zostaną poruszone tematy związane z funkcją i sposobem działania urządzeń wszczepialnych - stymulujących, resynchronizujących i kardiowerterów-defibrylatorów. Następnie przeanalizujemy zapisy elektrokardiograficzne od prostych po złożone i skomplikowane.**

**Jest to idealna powtórka dla lekarzy chcących poszerzyć swoje umiejętności interpretacji EKG.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Dzień 1** | **WYKŁAD ONLINE; na platformie zoom lub Youtube** |
| 17:00-17:30 | Powitanie uczestników |
| 17:30-18:30 | Jak działają układy stymulujące serce? Omówienie wskazań do stosowania stałej stymulacji serca. Podstawowe tryby pracy. |
| 18:30-19:00 | Jak działają ICD? Wskazania do stosowania ICD. |
| 19:00-19:30 | Jak działa CRT? Logika działania układów do resynchronizacji |
| 19:30-20:00 | Stymulacja układu bodźcoprzewodzącego - jak rozgryźć? |
| **Dzień 2** | **WARSZTATY** |
| 9:00-9:30 | Powtórka z dni poprzedniego i rozgrzewka |
| 9:30-11:00 | Podstawowe zaburzenia stymulacji i sterowania. Ćwiczenia na EKG |
| 11:00-11:20 | Przerwa kawowa |
| 11:20-13:00 | EKG w stymulacji - ćwiczenia na EKG |
| 13:00-13:45 | Przerwa lunchowa |
| 13:45-15:00 | EKG w resynchronizacji i u pacjentów z zaawansowanymi zaburzeniami przewodzenia - ćwiczenia na EKG |
| 15:00-15:15 | Przerwa kawowa |
| 15:15-16:00 | Pułapki elektrokardiografii - zadania problemowe w kontekście klinicznym |
| 16:00-16:30 | Podsumowanie. Pożegnanie. Rozdanie certyfikatów. |