

BIOTRONIK ICD WORKSHOP

Zasada działania i programowanie

Lublin, 04.12.2009

Agenda

Lokalizacja: Hotel "Mercure-Unia", Al. Racławickie 12, 20-037 Lublin
03.12.2009, godz. 09.00-13.00

Prowadzący: Dr. n. med. Michał Chudzik
Zakład Elektrokardiologii I Katedry Kardiologii I
Kardiochirurgii UM w Łódź

Dr n. fiz. Mikołaj Łuczak

BIOTRONIK Polska

Mgr. Agnieszka Kałuża

BIOTRONIK Polska

Program
09.00-09.50 ICD – wyczuwanie. Zasady programowania. Pokaz praktyczny. Najczęstsze błędy w programowaniu – jak ich uniknąć.
09.50-10.40 ICD – detekcja. Zasady programowania. Pokaz praktyczny Najczęstsze błędy w programowaniu – jak ich uniknąć.
10.40-11.30 ICD – terapia. Zasady programowania. Pokaz praktyczny. Wysoki próg defibrylacji – jak zapewnić skuteczną defibrylację
11.30-12.00 ICD – implantacja
12.00-12.30 Home-Monitoring w praktyce klinicznej
12.30-13.00 Troubleshooting