

Zaproszenie na konferencję

Mamy przyjemność zaprosić Państwa na konferencję jubileuszową pisma „W Dobrym Rytmie”. W tym roku mija 5. rocznica ukazania się pierwszego zeszytu pisma.

Rok 2010 obfituje także w inne ważne rocznice: 30. wszczęcia pierwszego kardiowertera-defibrylatora i 20. śmierci jego wynalazcy - Mieczysława Mirowskiego. Jest to doskonała okazja do przypomnienia początków terapii, ocenienia postępów, spojrzenia w przyszłość a także dyskusji z ekspertami wokół kontrowersyjnych problemów i nowych wytycznych.

Konferencja odbędzie się w hotelu Ossa Congress & Spa w Rawie Mazowieckiej w terminie 5-6 listopada 2010.

Udział w konferencji jest bezpłatny.

Bardzo prosimy o rejestrację na stronie www.wdobrymrytmie.pl lub zgłoszenie pod numer telefonu 22 4656927.

W imieniu Rady Programowej Pisma raz jeszcze bardzo serdecznie zapraszamy Państwa do udziału w Konferencji. Do zobaczenia w Ossie.

Program ramowy

PIĄTEK

12.00 – 13.00 lunch, powitanie uczestników, Quiz

13.00 – 14.30 Sesja: Migotanie przedsionków

14.30 – 14.45 Przerwa kawowa

14.45 – 16.15 Sesja: Czynniki ryzyka SCA w zespole Brugadów, kardiomiopatii przerostowej, arytmogenicznej kardiomiopatii prawokomorowej – możliwości leczenia: farmakoterapia, ablacja, ICD (co, komu, kiedy). Co nowego powinno się znaleźć w nowych zaleceniach.

16.15 – 17.00 Sesja firmy Medtronic

18.00 – 19.00 Otwarcie konferencji. Doświadczenia przeszłości nauką kreowania przyszłości.

SOBOTA

9.00 – 10.00 Sesja: Epidemiologia, patogeneza, diagnostyka i leczenie omdleń

10.00 – 11.30 Panel dyskusyjny. Co wg mnie jest najważniejsze w elektroterapii.

11.30 – 11.45 Przerwa kawowa

11.45 – 13.15 Sesja pro-contra: Kontrowersje elektroterapii

13.15 – 14.15 Najlepsze publikacje z zakresu elektroterapii i elektrofizjologii w Polsce

14.15 – 14.30 Rozwiązanie konkursu, podsumowanie

14.30– 15.30 Lunch

Rejestracja online

Prosimy kliknąć tutaj, aby wypełnić formularz rejestracyjny.

http://www.wdobrymrytmie.pl/index.php?option=com_content&view=frontpage&Itemid=1

Liczba miejsc ograniczona. Decyduje kolejność zgłoszeń.