

Sprawozdanie z działalności Sekcji Stymulacji Serca i Elektrofizjologii Klinicznej w okresie od maja 1998 do maja 2001 roku

Konferencje Naukowe

Zarząd w składzie:

Przewodniczący — dr hab. n. med. Włodzimierz Kargul

Członkowie — prof. dr hab. n. med. Grażyna Świątecka (była przewodnicząca), dr hab. n. med. Franciszek Walczak, dr n. med. Tadeusz Zając
 wybrano w czasie Wiosennej Konferencji Sekcji w Łąncucie w 1998 roku. Zarząd ten w ścisłej współpracy z miejscowymi Komitetami Organizacyjnymi przygotował 3 Konferencje Wiosenne:

- w 1999 roku w Szczyrku, przy współudziale Katowickiego Ośrodka Implantacji (kierownik dr hab. n. med. W. Kargul)
- w 2000 roku w Gnieźnie, przy współudziale I Kliniki Kardiologii AM w Poznaniu (kierownik prof. dr hab. n. med. A. Cieśliński)
- w 2001 roku w Spale, przy współudziale I Kliniki Kardiologii w Łodzi (kierownik prof. dr hab. n. med. H. Bolińska).

Każdorazowo powyższe konferencje gromadziły 300–400 uczestników i prezentowano na nich ponad 100 prac w kilkunastu sesjach dydaktycznych, abstraktowych, plakatowych, panelowych itp. Sprawozdania z wyżej wymienionych konferencji ukazały się zarówno w Kardiologii Polskiej (1997, nr 7), jak i w czasopiśmie *Folia Cardiologica* (2000, nr 3).

Współpraca z zagranicą

W krajowych Konferencjach Wiosennych braли czynny udział wybitni kardiologowie i naukowcy z zagranicy, m.in. prof. E. Ovsyshcher (Izrael), prof. M. Schaldach (Niemcy), prof. S. Saksena (Stany Zjednoczone), prof. H. Klein (Niemcy), prof. R. Krol (Stany Zjednoczone) i prof. W. Zaręba (Stany Zjednoczone).

Niezależnie od tego członkowie Sekcji brali czynny udział w licznych zjazdach i kongresach zagranicznych, m.in. *Cardiostim* 1998 i 2000 w Nicei,

Progress in Clinical Pacing 1998 i 2000 w Rzymie, IX *World Cardiac Pacing* 1999 w Berlinie oraz Vth *Dead Sea Symposium* w Izraelu (2000).

W czasie tych zagranicznych zjazdów przedstawiono kilkadziesiąt prac, a Przewodniczący Zarządu Sekcji współprzewodniczył dwóm sesjom (Berlin, Izrael).

Niewątpliwym sukcesem Sekcji jest włączenie Wiosennych Konferencji do stałego Kalendarza NASPE (*North American Society Pacing and Electrophysiology*), począwszy od Konferencji w Spale w 2001 roku. Wymagało to wielu wysiłków ze strony Zarządu Sekcji. Przewodniczący Zarządu składa w tym miejscu serdeczne podziękowania Prof. W. Zarębie z Rochester (Stany Zjednoczone), który był inicjatorem i czynnym orędownikiem tej sprawy, udzielając nam wszechstronnej pomocy w staraniach o akredytację przy NASPE.

Zarząd Sekcji współpracuje także z Europejską Grupą Roboczą ds. Stymulacji Serca (EWGCP, *European Working Group on Cardiac Pacing*), do której wysłał zbiorcze zestawienia statystyczne za lata 1998, 1999 oraz 2000, sporządzone na podstawie raportów otrzymanych z ponad 50 ośrodków implantacyjno-elektrofizjologicznych w Polsce, a dotyczące liczby i rodzajów wszczepionych stymulatorów oraz kardiowerterów-defibrylatorów (ICD) i procedur ablacji w naszym kraju. Raport za rok 2000 zamieszczono w bieżącym numerze *Folia Cardiologica*.

Na podstawie sprawozdania otrzymanego zwrotnie od Prof. Hugo Ectora z EWGCP za lata 1999–2000, a dotyczącego większości krajów europejskich, należy stwierdzić, że pomimo zauważalnej poprawy w liczbie i jakości powyższych procedur, Polska nadal sytuuje się (szczególnie w odniesieniu do ICD i ablacji) pod koniec drugiej dziesiątki na liście państw europejskich.

Zarząd Sekcji rozpoczął akcję zrzeszania w EWGCP polskich lekarzy zajmujących się wszczepianiem stymulatorów oraz ICD, a także zajął się organizacją wyjazdów młodych zdolnych naukowców do renomowanych ośrodków zagranicznych.

Prace w Grupach Roboczych

Niezależnie od udziału w konferencjach i kongresach krajowych i zagranicznych, kilkakrotnie odbywały się spotkania grup roboczych, m.in. ds. wszczepialnych kardiowerterów-defibrylatorów, czyli tzw. Grupy Roboczej ds. ICD, której pracami kieruje dr A. Lubiński z Gdańska. W czasie spotkań tej grupy omówiono wspólne programy naukowe kilku (obecnie 7) ośrodków wszczepiających ICD. Dotychczas efektem tej współpracy jest kilkadziesiąt prac wygłoszonych na zjazdach krajowych i zagranicznych. Zgodnie podkreślono, że liczba implantowanych ICD w Polsce (czyli w 2000 roku około 5 na 1 mln mieszkańców) daleko odbiega od średniej europejskiej za lata ubiegłe.

Druga Grupa Robocza ds. Kosztów Procedur uczestniczyła w dwóch spotkaniach z dziedziny elektrokardiologii inwazyjnej, w 1998 i 1999 roku, pod przewodnictwem Zarządu Sekcji w Ustroniu na Śląsku. W czasie tych spotkań opracowano i zaktualizowano cenniki usług podstawowych procedur kardiologii inwazyjnej, które były istotnym elementem w staraniach o włączenie implantacji stymulatorów oraz ICD, a także badań elektrofizjologicznych i ablacji serca do procedur wysokospecjalistycznych finansowanych bezpośrednio z budżetu państwa. Niestety mimo wielu listów i memoriałów uzasadniających logiczność i celowość tego rozwiązania, wysyłanych do dwóch poprzednich Ministrów Zdrowia, sprawa ta nie została pozytywnie załatwiona — z oczywistą szkodą dla rozwoju tej dziedziny kardiologii w Polsce.

Opracowane cenniki były i mogą być także podstawą w negocjacjach z Kasami Chorych dotyczących wspomnianych procedur.

Uczestnicy dwóch powyższych spotkań ustosunkowali się także do standardów świadczenia usług medycznych „Kardiologia” opracowanych przez Ministerstwo Zdrowia w lipcu 1999 roku, proponując naniesienie odpowiednich poprawek. Zgodnie stwierdzili także, że należy pilnie sprecyzować zasady organizacyjne działalności oraz finansowania Poradni Kontroli Stymulatorów oraz ICD. Zgodnie ze standardami Sekcji Stymulacji Serca i Elektrofizjologii Klinicznej PTK poradnie te, będące nieodłącznym elementem ośrodków implantacyjno-elektrofizjologicznych, należy wyodrębnić z poradni ogólnokardiologicznych ze względu na odrębność obsługi chorych z wszczepionymi stymulatorami lub ICD, większe zagrożenie ich życia oraz czasochłonność i pracochłonność kontroli i programowania. Jest to również niezbędne, aby

dokładniej wyliczyć koszty kontroli takich chorych, a to może być pomocne także w negocjacjach z Kasami Chorych. Z zagadnieniem tym wiąże się potrzeba komputeryzacji wszystkich ośrodków implantacyjno-elektrofizjologicznych oraz tworzenia odpowiednich programów i baz danych, co częściowo w niektórych ośrodkach zrealizowano. Zarząd Sekcji współpracuje od kilku lat w tej sprawie z Instytutem Techniki i Aparatury Medycznej (ITAM) w Zabrzu. Dalszą współpracę wspomogą m.in. kolejny grant, który KBN przyznał ITAM. W związku z tym planuje się utworzenie 2–3-osobowych zespołów lekarzy do współpracy z ITAM, które będą także wspierane przez Grupę Roboczą ds. Stymulatorów (dr D. Wojciechowski) oraz Grupę Roboczą ds. Ablacji i Badań Elektrofizjologicznych (prof. F. Walczak).

Współpraca z innymi Sekcjami

Sekcja Stymulacji Serca i Elektrofizjologii Klinicznej PTK współpracuje z Sekcją Elektrokardiologii Nieinwazyjnej (dawna Sekcja Holterowska) poprzez czynny udział członków naszej sekcji w Konferencji Wspólnej *International Society for Holter & Noninvasive Electrocardiology* i Sekcji Elektrokardiologii Nieinwazyjnej PTK w Zakopanem. Planowana jest także ściślejsza współpraca naukowa oraz dzielenie się doświadczeniami z Sekcją Kardiologii Inwazyjnej oraz Sekcją Echokardiografii PTK. Istotnym integrującym krokiem w działalności tych czterech sekcji jest fakt, że dwumiesięcznik *Folia Cardiologica* jest obecnie wspólnym organem naukowym powyższych „siostrzanych” sekcji.

Pozostałe informacje

W listopadzie 2000 roku oraz w lutym 2001 roku odbyły się dwie konferencje prasowe w Warszawie zorganizowane z inicjatywy dr. S. Karczarewiczka. W pierwszej konferencji brał udział Przewodniczący Zarządu Sekcji, a w drugiej Kierownik Grupy Roboczej ds. ICD — dr A. Lubiński. Konferencje miały na celu spopularyzowanie w mass mediach elektrokardiologii inwazyjnej. Przedstawiono na nich także stan tej dyscypliny w Polsce w odniesieniu do innych krajów. Poruszano również wiele innych problemów, które wymagają rozwiązania w najbliższej przyszłości. Zarząd Sekcji za pośrednictwem swojego Biura utrzymuje stałą łączność telefoniczną, faksową (032/202-92-81) oraz pocztą elektroniczną

(wkargul@slam.katowice.pl) z członkami sekcji, Zarządem Głównym PTK, ośrodkami zagranicznymi itd. Sekcja Stymulacji Serca i Elektrofizjologii Klinicznej posiada także witrynę internetową (www.ptk.katowice.ptkardio.pl), na której są za-

mieszczone aktualne informacje na temat działalności Sekcji, a w szczególności dotyczące organizacji Wiosennych Konferencji Naukowych oraz możliwości przesyłania streszczeń na powyższe konferencje.

*Dr hab. med. Włodzimierz Kargul
Kierownik Kliniki Elektrokardiologii ŚLAM,
Przewodniczący Sekcji Stymulacji Serca
i Elektrofizjologii Klinicznej PTK*

