



Jesienią o sercu

Tegoroczne VI Jesienne Spotkanie Kardiologów w Poznaniu było bardzo pracowite. Dwa dni (25–26 października) organizatorzy wypełnili interesującymi konferencjami, transmisjami i warsztatami. Dopisała frekwencja, liczba uczestników przekroczyła 600.

W liście powitalnym prof. dr hab. n. med. Stefan Grajek (na zdjęciu po lewej) napisał m.in.: „Jak zwykle obok kontrowersyjnych tematów z zakresu farmakoterapii klinicznej będziemy prezentowali w bezpośrednich transmisjach z pracowni hemodynamicznych (Szpital im. Przemienienia Pańskiego i Szpital im. Strusia) zabiegi z zakresu kardiologii inwazyjnej. Wszystkie będą stanowiły ilustrację do problemów klinicznych, z którymi borykają się lekarze w codziennej ambulatoryjnej pracy. Zastosowanie agresywnego leczenia farmakologicznego we wtórnej profilaktyce w celu istotnego zmniejszenia śmiertelności 30-dniowej i rocznej w populacji polskiej jest najważniejszym zadaniem obecnej chwili. Obok sesji poświęconych wadom strukturalnym serca, chorobie niedokrwiennej, chorobom aorty wiele spotkań będzie podejmowało trudne tematy z zakresu farmakoterapii kardiologicznej. Zamierzamy zaprezentować najnowsze doniesienia i wyniki leczenia nadciśnienia tętniczego metodą denerwacji tętnic nerkowych. Niezależnie od

różnorodności poruszanych tematów zasadniczym motywem przewodnim będzie ich kontrowersyjność”.

W debatach uczestnicy VI JSK koncentrowali uwagę m.in. na sprawach dotyczących ostrej niewydolności serca, leczenia przeciwplatekowego i metabolicznego, kardiotoxycywności nowoczesnej terapii nowotworów. Z kolei transmisje dotyczyły m.in. nowych rozwiązań w leczeniu przeciwzakrzepowym, stentów bioabsorbowalnych, nowych technologii w kardiologii interwencyjnej. Równolegle odbywały się II Poznańskie Warsztaty Transplantacji Serca, których uczestnicy skupili się na zapaleniu mięśnia sercowego, transplantacji serca, oraz III Ogólnopolska Konferencja Sekcji Wad Wrodzonych Serca u Młodocianych i Dorosłych Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego, której tematem przewodnim były wady wrodzone u ciężarnych i mechanizm ich dziedziczenia. VI JSK zakończyło spotkanie prof. Romualda Ochotnego (na zdjęciu po prawej), dr. Przemysława Mitkowskiego oraz dr. Tomasza Smukowskiego z pacjentami z wszczepionym urządzeniem stymulującym i/lub kardiowerterem defibrylatorem.

Organizatorami szóstej edycji spotkania kardiologów byli Klinika Kardiologii, Katedra Kardiologii Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, Oddział Poznański Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego i Stowarzyszenie Serce dla Serca.

TEKST I FOT. ANDRZEJ PIECHOCKI