

Od Redaktora



Szanowni Czytelnicy,

Drodzy Czytelnicy,

przedstawiamy Państwu przedostatni w tym roku kalendarzowym numer *Folia Cardiologica*. Dział prac oryginalnych w tym numerze wypełniają prace poświęcone elektroterapii. O tym, że stymulacja z koniuszka prawej komory jest najmniej fizjologicznym i korzystnym sposobem stymulacji oraz że stymulacja z drogi odpływu prawej komory bądź okolic przegrody wykazuje przewagę nad stymulacją z okolic koniuszka, wiadomo od dawna. Są to w dużej mierze obserwacje kliniczne. Prospektywne badania dostarczają dowodów na potwierdzenie tej tezy i praca zatytułowana „Right ventricular apical pacing vs. right ventricular septal pacing: short- and intermediate-term effects on echocardiographic indices, left ventricular function, and clinical outcomes” indyjskich Autorów z Instytutu Kardiologii w Kanpur jest jednym z takich badań. Profesor Sinha i wsp. ze wspomnianego ośrodka przydzielili losowo 467 pacjentów bez choroby strukturalnej serca, ze wskazaniami do implantacji rozrusznika serca, do dwóch grup – stymulacji jednojamowej

z okolic koniuszka oraz z okolic przegrody międzykomorowej. Jakie były wyniki porównania parametrów echokardiograficznych lewej komory, efektów klinicznych, hemodynamicznych i laboratoryjnych w obu grupach można się dowiedzieć z tej pracy. W kolejnym artykule oryginalnym pod tytułem „Pacemaker and transurethral procedures of prostate and bladder tumours: experiences at the Department of Urology, Medical University of Warsaw” dr Borowiecka i wsp. dokonali analizy przebiegu terapii u 146 pacjentów ze stymulatorami serca, którzy przebyli operacje przezcewkowe resekcji gruczołu krokowego i resekcji guzów pęcherza moczowego. Zabiegi nie wiązały się z wystąpieniem powikłań pracy stymulatora.

Lekturze polecamy również prace poglądowe, między innymi opracowanie na temat roli kwasu acetylosalicylowego we współczesnej farmakoterapii kardiologicznej oraz komentarz do budzącego emocje badania ISAR-REACT 5, którego wyniki ogłoszone podczas ostatniego kongresu kardiologicznego w Paryżu ukazały się jednocześnie w prestiżowym czasopiśmie medycznym *New England Journal of Medicine*. Zapewne dyskusja dopiero się rozpoczyna, więc w przyszłości będziemy świadkami kolejnej wymiany poglądów i opinii. Opisy kazuistyczne w niniejszym numerze powstały głównie w nawiązaniu do badania hemodynamicznego, co zapewnia interesującą i różnorodną lekturę. Nie wszyscy mogliśmy uczestniczyć w obradach Kongresu *American College of Cardiology*, który w tym roku w marcu odbywał się w Nowym Orleanie i właśnie z myślą o tych Czytelnikach dr. Sobczak-Kaleta i prof. Kasprzak przygotowali sprawozdanie z tego wydarzenia, omawiając najcenniejsze doniesienia i najważniejsze sesje kongresowe. Z kolei w dziale „Kardiologia i prawo” dr Kamila Kocańda doprecyzowała obowiązki lekarza wynikające z ustawy o zawodach lekarza i dentysty w ramach świadczenia usług mających spełniać wymagania aktualnej wiedzy medycznej.

Życzę miłej lektury.

Redaktor Naczelna

B. Wożakowska-Kapłon

prof. dr hab. n. med. Beata Wożakowska-Kapłon

