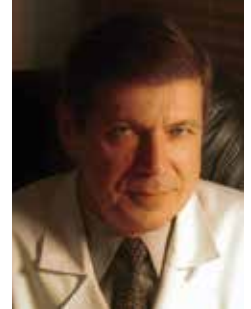


*Szanowni Państwo,*



Październik to w tym roku, dość nietypowo, czas dorocznego święta polskiej kardiologii – Kongresu Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego (PTK). W przyszłym roku powrócimy już do tradycyjnego terminu spotkań PTK pod koniec września i tradycyjnego miasta tych spotkań – Poznania.

Kongres PTK to czas gorących dyskusji o najnowszych doniesieniach kardiologicznych, nowych wytycznych leczenia, schematach terapeutycznych i koncepcjach patofizjologicznych. Te właśnie tematy dominują w październikowym numerze pisma. Można – przekornie – zacząć jego lekturę od końca, przypominając sobie najnowsze fakty, często prezentowane po raz pierwszy pod koniec września na paryskim kongresie kardiologów: badania ARISTOTLE, PURE, CORP, EXAMINATION, CRISP AMI, SHIFT echo substudy. Przeczytacie Państwo o nich w doniesienia kardiologicznych ostatniego miesiąca pióra dr Anny Budaj-Fideckiej i dr Marty Załęskiej-Kocięckiej. Stosunkowo nowe wytyczne dotyczące prewencji przednerkowej niewydolności nerek omawia ta ostatnia autorka wraz z dr Anną Konopką w dziale Stany nagłe pod czujnym okiem swojej szefowej, redaktor działu – prof. Janiny Stępińskiej.

Numer otwiera znakomity artykuł poglądowy przedrukowany z *New England Journal of Medicine* dotyczący roli układu hemostazy w miażdżycy. Obie komentatorki tego artykułu – wielkie damy polskiej hemostazy i koagulologii, prof. Ewa Chabielska z Białegostoku i prof. Anetta Undas z Krakowa, uzmysławiają nam, jak istotnie zmieniło się postrzeganie hemostazy w kontekście miażdżycy – aktualnie wiemy, że jest ona jej modulatorem, a niektóre mechanizmy i elementy tej układanki mogą zarówno grać rolę niekorzystną, jak i wręcz przeciwnie – protekcyjną względem narastania i destabilizacji blaszek miażdżycowych.

W tradycyjnych działach pisma zgłębicie Państwo kwestię rozpoznawania przerostu prawej komory w ewolucjach z zaburzeniami przewodzenia śródkomorowego (dr Agnieszka Sioma, prof. Rafał Baranowski), roli echokardiografii w ciąży (dr Agata Leśniak-Sobelga i wsp.), koncepcji badań genetycznych w nabytych zastawkowych wadach serca (prof. Ewa Orłowska-Baranowska), telemonitoringu u chorych z wszczepionym ICD (dr Agnieszka Katarzyńska i wsp.), jak też z nostalgią będą Państwo mogli poanalizować, jak wyglądały obrazy echokardiograficzne rejestrowane w 1980 roku (dr Barbara Lichodziejewska, prof. Andrzej Budaj – bardzo dziękujemy za ten szczególnie tekst).

Zweryfikować swoją wiedzę będą Państwo mogli zarówno w zagadce echokardiograficznej prof. Mirosława Kowalskiego, jak i w próbie pięciu pytań testowych przygotowanych przez zespół współautorów z Kliniki Kardiologii II Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego. Na koniec polecam pracę w dziale dr Magdaleny Zagrodzkiej, poświęconą zaleceniom dotyczącym wykorzystania rezonansu magnetycznego w badaniach układu krążenia.

Kongres PTK we Wrocławiu to również okazja do wręczenia tradycyjnych nagręd czytelników dla „Piszących z Sercem”. Relacja z tego spotkania autorstwa red. Andrzeja Jędrzejczaka ukaze się w numerze listopadowym pisma. Listopadowy i ostatni grudniowy numer *Kardiologii po Dyplomie* w tym roku będzie również okazją do podsumowania 10 lat redagowania i prowadzenia tego pisma. Do usłyszenia zatem w przedostatnim i ostatnim numerze 2011 roku.

prof. dr hab. n. med. Grzegorz Opolski