

*Szanowni Państwo,*

Rozpoczynamy nowy rok z *Kardiologią po Dyplomie*. Nowy rok to nowe działy pisma lub nowi redaktorzy działów. Miło mi powitać prof. dr hab. med. Janinę Stępińską, Prezesa-Elekta Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego w nowym dziale Stany nagłe w kardiologii (polecam artykuł Pani Profesor zapraszający do dyskusji o stanie intensywnej opieki kardiologicznej w Polsce) oraz prof. dr hab. med. Zbigniewa Gąsiora, nowego redaktora działu Wady serca (w dziale tym znajdziecie Państwo niezwykle dydaktyczne przedstawienie problemu koarktacji aorty opracowane przez doc. Olgę Trojnarńską z Poznania).

Okładka styczniowego numeru graficznie nawiązuje do przetłumaczonego dla Państwa z *New England Journal of Medicine* artykułu Jonathana A. Epsteina o embriologicznych aspektach rozwoju serca i implikacjach patofizjologicznych tego procesu dla późniejszych chorób. Ten świetnie napisany i zilustrowany tekst skomentowało dwóch polskich liderów badań nad komórkami macierzystymi: prof. Maciej Kurpisz z Polskiej Akademii Nauk z Poznania oraz doc. Wojciech Wojakowski ze Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach.

Co jeszcze w tym numerze pisma przyciągnie Państwa uwagę? W dziale EKG niesłabnący hit czytelnicy – omówienie przykładowych elektrokardiogramów z jesiennej sesji egzaminacyjnej 2010. W dziale echokardiografii wybitni echokardiografisci z Katowic, Bad Oeynhausen i Warszawy przedstawiają: echokardiograficzne aspekty przezskórnego leczenia przecieków okołozastawkowych, dywagacje na temat stenozы aortalnej i tradycyjną zagadkę echokardiograficzną. Dla echokardiografistów przygotowaliśmy też krótkie sprawozdanie z zakończonego właśnie kongresu EUROECHO 2010 w Kopenhadze. W dziale niewydolności serca nowe zasady postępowania z migotaniem przedsionków w tej populacji chorych omawia szef Sekcji Niewydolności Serca PTK prof. Jarosław Drożdż, w dziale kardiologicznej opieki ambulatoryjnej zapoznajcie się Państwo z wynikami i wnioskami płynącymi z badania TASMING2, w dziale testów wysiłkowych spojrzycie Państwo na ważny problem wpływu beta-adrenolityków na wydolność sercowo-płucną. Elektrofizjologzy zagłębią się zapewne w lekturę kolejnego odcinka kursu elektrostymulacji autorstwa dr. n. med. Przemysława Mitkowskiego i zapoznają się z możliwościami obrazowego monitorowania za pomocą rezonansu magnetycznego zmian po zabiegach ablacji arytmii (dział dr n. med. Magdaleny Zagrodzkiej).

Tradycyjnie polecam też quiz kardiologiczny i doniesienia kliniczne ostatniego miesiąca (wśród nich m.in. wyniki badań THINRS, FHN, EMPHASIS-HF, RAFT, BASKET-PROVE, EINSTEIN, a także nowe analizy badań PLATO i RE-LY). Na koniec przypominam o ważnym ogłoszeniu z tego numeru pisma – początku tradycyjnego głosowania na nagrody Piszący z Sercem za ubiegły rok.

Życząc Państwu miłej lektury, liczę na kolejne jedenaście spotkań z Państwem we właśnie rozpoczętym 2011 roku.



*prof. dr hab. n. med. Grzegorz Opolski*