

*Szanowni Państwo,*

Czerwcowy numer *Kardiologii po Dyplomie* to w całości polskie, oryginalne opracowania dydaktyczne i komentarze ekspertów – redaktorów działów i zaproszonych Gości.

Zaczynamy nietypowo – od działu Wady serca, w którym prof. Zbigniew Gąsior gości wybitnego polskiego eksperta, prof. Piotra Hoffmana. Jego znakomity artykuł *Od tetralogii Fallota do zespołu pooperacyjnej niedomykalności płucnej* polecam nie tylko przygotowującym się do egzaminu, ale i praktykującym kardiologom. W dziale echokardiografii znajdziecie Państwo nie tylko artykuł prof. Olgi Trojnarskiej i wsp. nawiązujący do obowiązujących standardów ESC dotyczących wad serca, nie tylko swoisty atlas ultrasonograficznych obrazów guzów serca prezentowanych przez prof. Tomasza Kukulskiego i wsp., nie tylko tradycyjną zagadkę echokardiograficzną, ale też rzecz wyjątkową – krótkie opinie najwybitniejszych autorytetów europejskiej echokardiografii na temat przyszłości tej metody badawczej, które wyrazili na zaproszenie prof. Edyty Płońskiej-Gościńskiak. Serdecznie dziękuję Pani Profesor za ten wyjątkowy materiał.

Co jeszcze znajdziecie Państwo w tym numerze? Dr Marta Kałużna-Oleksy i doc. Ewa Straburzyńska-Migaj omawiają trudności diagnostyczno-terapeutyczne u chorych ze współistnieniem niewydolności serca i przewlekłej obturacyjnej choroby płuc, młodszy współpracownicy prof. Janiny Stępińskiej dyskutują nad markerami biochemicznymi stosowanymi w stanach nagłych, a dr Anna Ścibisz i wsp. omawiają aktualne miejsce przeszłoręcznej angioplastyki tętnic szyjnych. Na pewno zainteresują Państwa elektrokardiogramy, które opisywali zdający kardiologię w jednym z ośrodków (dr Małgorzata Pierścińska-Jędra), który odpowiedział na zaproszenie prof. Rafała Baranowskiego do omówienia egzaminacyjnych elektrokardiogramów. Przyłączam się do apelu o prezentacje elektrokardiogramów z innych ośrodków.

O rehabilitacji wysiłkowej w niewydolności serca przeczytacie Państwo w artykule lekarza prowadzącego taką rehabilitację w ośrodku, którym kieruję (dr Paweł Balsam i wsp.), a w rozbudowanym dziale dr n. med. Magdaleny Zagrodzkiej znajdziecie Państwo niezwykle bogaty materiał zdjęciowy (miniatlas) dotyczący radiologicznej oceny tętniaka aorty piersiowej (prezentacja zespołu kardiochirurgicznego prof. Stanisława Wosia) oraz prezentację 5-sekundowego badania niskodawkowej tomografii komputerowej w ocenie zatorowości płucnej i stanu naczyń wieńcowych. Na koniec – tradycyjnie – najnowsze doniesienia kardiologiczne i porcja pytań testowych.

Żegnając się z Państwem trochę już przedwakacyjnie, liczę na to, że z częścią czytelników *Kardiologii po Dyplomie* spotkamy się na naszej tradycyjnej konferencji, czyli XIII Warszawskich Dniach Kardiologii Akademickiej – I Letnim Spotkaniu Sekcji Farmakoterapii Sercowo-Naczyniowej Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego w Warszawie 9-10 czerwca 2011 roku. Do zobaczenia!



prof. dr hab. n. med. Grzegorz Opolski