

Od Redaktora



**Szanowni Państwo,
Drodzy Czytelnicy,**

drugim numerem czasopisma *Folia Cardiologica* wchodzimy w sezon wiosenny. Oddajemy w Państwa ręce numer, który jak zwykle otwierają prace oryginalne i również, jak zawsze, gorąco je Państwo rekomenduję.

Praca mgr. Wojciecha Stanisława Kapko i prof. Łukasza Krzycha z Centrum Badawczo-Rozwojowego w Katowicach pt. „Assessment of risk factors for cardiovascular disease in patients undergoing in-hospital early cardiac rehabilitation following acute coronary syndrome” porusza na pozór wyeksploatowany temat klasycznych czynników ryzyka miażdżycy i choroby wieńcowej. Fakt, że artykuł analizuje zagadnienie z perspektywy szpitalnej rehabilitacji chorych po ostrym zespole wieńcowym wydaje się na pozór nie zmieniać istotnie akademickiej wymowy tematu. A jednak wnioski płynące z pracy są istotne, poruszające i wielce wymowne. Obecność pięciu najczęściej reprezentowanych czynników ryzyka w populacji chorych hospitalizowanych z powodu ostrego zespołu wieńcowego: nadciśnienia tętniczego, nadwagi bądź otyłości, dyslipidemii, palenia tytoniu i cukrzycy – raczej nie dziwi. Natomiast fakt nieświadomości i niewiedzy na temat prewencji wtórnej w najbardziej zagrożonej grupie budzi niepokój i zasmuca. Duże nakłady sił i środków społecznych, jakie przeznaczają się na nowoczesne leczenie ostrych zespołów wieńcowych, mogą być i są niweczone poprzez ignorancję i lekceważenie zasad zdrowego stylu życia i niedostateczną eliminację bądź modyfikację czynników ryzyka. Kiedy i jak wpajać pacjentom podstawy zdrowych zachowań pozostaje przedmiotem dyskusji, chociaż rekomendacje dotyczące takiej edukacji oczywiście istnieją.

Praca pt. „Recent history of syncope in patients with significant carotid stenosis”, której autorami są lek. Przemysław Szyber i wsp. z Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu, porusza problem omdleń u chorych ze zwężeniem tętnicy szyjnej. Co dziesiąty chory zakwalifikowany do zabiegu chirurgicznego podawał utratę przytomności w 2 ostatnich latach. Parametrem powiązany z omdleniami w tej grupie chorych było poszerzenie zespołu QRS w elektrokardiogramie, co może sugerować tło kardiologiczne omdleń. Jeszcze jeden dowód na to, że kardiolog i chirurg naczyniowy muszą ze sobą ściśle współpracować.

Artykuł „Effects of atorvastatin treatment in middle-aged patients with advanced idiopathic dilated cardiomyopathy – a randomized prospective single centre study” dr. n. med. Tomasza Wcisło i wsp. pochodzi z ośrodków kardiologicznych Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. Ciekawie skonstruowany program badawczy przedstawia kolejny dowód na to, że w kardiomiopatii rozstrzeniowej statyny nie poprawiają rokowania. Pamiętajmy o tym, zalecając często „na pamięć” tę grupę leków u naszych pacjentów z nie-niedokrwiennym uszkodzeniem serca.

Praca oryginalna autorów białoruskich Viktora Snezhitskiy'ego, Ekateriny S. Yatskevich i wsp. z Grodna: „The relationship of approximate entropy of the heart rate with the structural and functional atrial remodeling, as well as with clinical course of paroxysmal and persistent atrial fibrillation” zwraca uwagę na korelację braku zmienności rytmu serca z zaawansowaniem przebudowy strukturalnej i czynnościowej przedsionków i nawrotami migotania przedsionków.

Bieżący numer *Folii* obfituje w ciekawe prace kazuistyczne, bogato ilustrowane materiałami z badań obrazowych. Opisy przypadków niezmiennie znajdują uznanie w Państwa oczach, więc staramy się nie ograniczać za bardzo liczby prac w tym dziale. Zdążyliśmy się już przyzwyczaić do ciekawych i znakomicie ilustrowanych opisów w dziale „Kardiologia w obrazach”, który i tym razem nas nie zawiodł.

W dziale „Diagnostyka kardiologiczna” zaprezentowano rzadko poruszany, tym cenniejszy, temat diagnostyki kardiologicznej u chorych kwalifikowanych do przeszczepienia wątroby.

Szanowni Państwo, słowo wstępne kreślę w przededniu święta czasopisma, jakim jest II Konferencja *Folia Cardiologica* w dniach 21–22 kwietnia 2017 roku w Kielcach. Staraliśmy się, aby program, stworzony przy udziale 12 sekcji Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego, był interesujący, przewidzieliśmy również sporo atrakcji, mamy nadzieję, że nasi Czytelnicy i uczestnicy Konferencji nie poczują się zawiedzeni. Zatem... do zobaczenia w Kielcach.

Redaktor Naczelna

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