

Od Redakcji



Prof. Andrzej Kwolek

Pierwszy numer *Przeglądu Medycznego* w 2011 roku ukazuje się w zmienionej formie. Zgodnie z zapowiedzią, od bieżącego roku nasz kwartalnik wydawany będzie w wersji polsko-angielskiej. Z całą pewnością zwiększy się więc jego dostępność dla naukowców w Polsce, ale i poza granicami. Dzięki temu

wzrośnie też ranga naszego czasopisma.

W numerze znajduje się wspomnienie o zmarłym profesorze nauk medycznych Lesławie Grzegorzczuku, jednym z członków Komitetu Redakcyjnego *Przeglądu Medycznego*. Profesor Lesław Grzegorzczuk w znacznym stopniu przyczynił się do zwiększenia poziomu naukowego i rangi naszego czasopisma. Jego odejście jest dla nas bolesną stratą.

Wśród artykułów oryginalnych warto zwrócić uwagę na pracę dotyczącą oceny skuteczności metod wspomagających powysiłkową relaksację mięśni z wykorzystaniem elektromiografii powierzchniowej. Ten nowoczesny kierunek badań i terapii stanowi wzbogacenie metod rehabilitacji osób z chorobami układu ruchu. Ciekawe dane przynosi artykuł dotyczący stanu funkcjonalnego chorych poddanych endoprotezoplastyce stawu biodrowego, pochodzących ze środowisk wiejskich. Z badań przeprowadzonych w licznej grupie pacjentów wynika, że stan funkcjonalny pacjentów mieszkających na wsi po przeprowadzonej operacji jest gorszy w porównaniu z mieszkańcami miast. Autorzy znajdują związek pomiędzy stanem funkcjonalnym a nadwagą i otyłością, która częściej występuje u pacjentów

pochodzących ze wsi. Z badań epidemiologicznych wynika, że zapadalność na udary mózgu w Polsce kształtuje się na średnim europejskim poziomie, natomiast umieralność należy do najwyższych w Europie. Autorzy kolejnej pracy słusznie zwracają uwagę na znaczenie profilaktyki udaru i ogromnej roli, jaką w tym procesie powinien odgrywać lekarz rodzinny z zespołem swoich współpracowników.

Z prac poglądowych warto zwrócić uwagę na pracę dotyczącą roli czynników neurobiologicznych w rozwoju cech psychopatycznych u dzieci i młodzieży. Autorzy zwracają uwagę, że z szerokiej perspektywy zaburzenia psychopatyczne są wynikiem interakcji czynników hormonalnych i uszkodzenia określonych struktur mózgowych. Wyniki badań z zastosowaniem nowoczesnych metod neuroobrazowania potwierdzają obecność u osób z psychopatią dysfunkcji w obrębie płata czołowego i skroniowego. Równie ciekawa jest praca poglądowa dotycząca zespołu piekących ust. Autorzy przedstawili etiopatogenezę oraz zasady diagnostyki i leczenia tego uciążliwego zespołu. Zwracają uwagę na wieloczynnikową etiologię choroby i trudności w leczeniu, co wymaga współpracy wielu specjalistów oraz opracowania algorytmu postępowania diagnostyczno-terapeutycznego.

Prezentowana praca kazuistyczna dotyczy dwójki dzieci, u których rozpoznano zespół Leigha. Równocześnie autorzy przedstawiają współczesne poglądy na temat diagnostyki i leczenia tego bardzo rzadkiego zespołu. Mimo że rozpoznanie zespołu jest aktualnie bardziej możliwe, to nadal nie ma skutecznego leczenia przyczynowego.

Naszych Czytelników prosimy o krytyczne uwagi, zwłaszcza dotyczące nowej formuły czasopisma. Życzę przyjemnej lektury.

Andrzej Kwolek