

Piotr Kopiński

WPROWADZENIE

Niniejszy numer „Państwa i Społeczeństwa”, poświęcony medycynie i zdrowiu publicznemu, zawiera cztery prace oryginalne, pięć poglądowych i jeden opis przypadku. Istotne miejsce zajmują w nim prace przedstawione podczas XVII Konferencji Naukowej „Państwo, gospodarka, społeczeństwo” w Krakowskiej Akademii im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego w czerwcu 2017 r.

Numer otwiera praca oryginalna, której autorzy opisują własną, wystandaryzowaną technikę badania uroginekologicznego chorych z obniżeniem narządów miednicy mniejszej, która pozwala na optymalną kwalifikację do zabiegu operacyjnego i – w porównaniu z wcześniejszymi algorytmami postępowania – zmniejszenie liczby wznów. Artykuł wprowadza termin „cystocele z defektem apikalnym” jako nowe pojęcie kliniczne. Kolejna praca dotyczy ochronnego wpływu kurkuminy na limfocyty krwi obwodowej chorych z rakiem jelita grubego, w których indukowano mutacje, stosując obecną w diecie heterocykliczną aminę aromatyczną (PhIP). Autorzy wyciągają wniosek, że kurkumina może chronić komórki przed karcynogenezą wywołaną czynnikami dietetycznymi. Następna publikacja posługuje się ankietą jako metodą badawczą i przedstawia niespodziewanie niski poziom wiedzy wśród młodzieży ponadgimnazjalnej na temat wirusowych zapaleń wątroby typu B i C. Wyniki pracy mogłyby być podstawą do autentycznych zmian w zakresie edukacji prozdrowotnej wśród młodzieży. Także kolejna praca ankietowa budzi zainteresowanie, gdyż analizuje najczęstsze ro-

dzaje i przyczyny zdarzeń niepożądanych w pracy ratowników medycznych oraz sposoby radzenia sobie z tym problemem w zespołach wyjazdowych.

Część poglądową rozpoczyna publikacja podsumowująca obecną wiedzę dotyczącą leczenia przy użyciu agonistów receptorów aktywowanych proliferatorami peroksyksomów, PPAR, uwzględniająca nie tylko już stosowane leki, ale akcentująca także przyszłe możliwe kierunki badań eksperymentalnych i klinicznych. Czytelnik może poszerzyć swą wiedzę o profilu stosowanych dotąd grup leków, jak sartany i statyny, o wiadomości wskazujące na ich oddziaływanie właśnie na receptory rodziny PPAR. Z kolei perspektywy nowoczesnej immunoterapii raka płuca, w tym opis działania leków wprowadzanych właśnie do leczenia tej choroby, zamieszczono w następnej, wielośrodkowej pracy poglądowej. Istotne są zawarte w niej informacje o stosowaniu przeciwciał monoklonalnych. Z otwierającą numer pracą oryginalną o postępowaniu w defekcie apikalnym koresponduje artykuł poglądowy, który w przystępny sposób charakteryzuje główne założenia, kierunki działań i perspektywy rozwoju relatywnie młodej dyscypliny klinicznej, jaką jest uroginiekologia. Dla klinicystów stosujących antybiotyki z grupy chinolonów interesująca jest praca podsumowująca liczne działania niepożądane wywołane przez leki z tej grupy. W tekście wykorzystano najnowsze doniesienia, m.in. dotyczące neuropatii, także ośrodkowych. Część poglądową numeru kończy opis wciąż dyskusyjnego zagadnienia z pogranicza immunologii klinicznej oraz gastroenterologii, jakim jest zespół nieszczelności jelit (*leaky gut syndrome*), stwierdzany w chorobach z autoimmunizacji.

Numer zamyka kazuistyka chorego z olbrzymią torbielą krezki, którą w badaniu histopatologicznym zdiagnozowano jako naczyniak limfatyczny. Ten opis przypadku pochodzi z bogatego źródła, jakim jest własne doświadczenie kliniczne autorów pracy.

W niniejszym numerze nie przedstawiono wszystkich prac z zakresu medycyny i zdrowia publicznego zaprezentowanych na konferencji „Państwo, gospodarka, społeczeństwo”. Do redakcji wpłynęły też nowe zgłoszenia interesujących tekstów oryginalnych i poglądowych. Kolejny numer poświęcony tej tematyce oddamy w ręce naszych czytelników już niedługo.