



Szanowni Państwo

Miło mi podzielić się z Państwem przemyśleniami dotyczącymi artykułów marcowego numeru „Dermatologii po Dyplomie” z nadzieją, że ten krótki wstęp zachęci Państwa do lektury. W tym numerze odnajdziecie Państwo szereg bardzo ciekawych i ważnych pod względem praktycznym artykułów. Moje szczególne zainteresowanie wzbudziła praca omawiająca antybiotykoterapię u dzieci chorych na przyłuszczycę ostrą lub przewlekłą. Autorzy jednoznacznie wskazują na konieczność długotrwałego, kilkumiesięcznego okresu leczenia erytromycyną. Ostatnio hospitalizowaliśmy chłopca z PLEVA, u którego remisję zmian osiągnęliśmy dopiero po 3 miesiącach intensywnego leczenia erytromycyną. Z pewnością zamieszczony artykuł uczy zarówno cierpliwości, jak i wytrwałości w naszym postępowaniu lekarskim. Zdaję sobie bowiem sprawę, że długotrwałe leczenie antybiotykiem dziecka bez uzyskiwania wyraźnej poprawy klinicznej w pierwszym okresie terapii może stanowić trudny temat do dyskusji z rodzicami. Ciekawe są również rozważania nad rolą promieniowania ultrafioletowego w skórnych toczniu rumieniowatym. Uwagę Państwa kieruję na zróżnicowanie metodologii oceny nadwrażliwości na promieniowanie ultrafioletowe, włączając w to protokoły indukcji zmian skórnych pod wpływem UV stosowane przez poszczególne grupy badawcze. Utrudnia to znacznie porównywanie wyników i wyciąganie jednoznacznych wniosków. Ta sytuacja wskazuje na konieczność ujednolicenia pewnych procedur diagnostycznych, co rozpoczęło już specjalistyczne towarzystwo naukowe European Society of Cutaneous Lupus Erythematosus. Wszystkich Państwa, którzy szczególnie interesują się klasyfikacją, diagnostyką i leczeniem tocznia rumieniowatego, zachęcam do udziału w wyjątkowej konferencji – 3rd International Conference on Cutaneous Lupus Erythematosus w Edynburgu (6-8 maja 2013 roku).

Złożonym, ale zarazem bardzo ciekawym problemem jest świąd towarzyszący procesom nowotworowym. Wszyscy znamy świąd w rozrostach limforetikularnych, lecz zagadnienie świądu u chorych z guzami litymi nie jest już tak klarowne. Nadal istnieje wiele kontrowersji, z którymi Państwo mogą się zapoznać, czytając zarówno sam artykuł, jak i komentarz mojego bliskiego współpracownika. Jako prezydent International Forum for the Study of Itch niewątpliwie dokładałam szczególnych starań, aby promować konieczność prowadzenia badań w świądzie paraneoplastycznym, czego dowodem jest powołanie przez towarzystwo specjalnej grupy zajmującej się wyłącznie tym problemem. Zapraszam Państwa również gorąco do czynnego udziału w 7. Światowym Zjeździe Świądowym (7th World Congress on Itch), który odbędzie się w Bostonie (21-23 września 2013 roku). Przeglądając spis treści obecnego numeru „Dermatologii po Dyplomie”, nie sposób pominąć pracy o limfocytach T regulatorowych. Ta stosunkowo nowa linia limfocytów odgrywa istotną rolę w immunopatologii skóry, a przystępnie przedstawione zagadnienie z pewnością usystematyzuje, a może i nawet poszerzy Państwa wiedzę.

Marzec i kwiecień to czas naszej wyężonej pracy zmierzającej do jak najlepszego przygotowania 10th Spring Symposium EADV w Krakowie (23-26 maja 2013 roku). Korzystając z możliwości, jeszcze raz zapraszam Państwa bardzo serdecznie do udziału w tym unikatowym w Polsce wydarzeniu naukowo-szkoleniowym. Mam nadzieję, że wynegocjowana niedawno opłata zjazdowa 160 euro dla wszystkich polskich uczestników bez względu na przynależność członkowską do EADV umożliwi szerszemu gronu polskich dermatologów uczestnictwo w tym kongresie.

Jacek Szepietowski
Redaktor Naczelny



prof. dr hab. n. med.
Jacek Szepietowski

Katedra i Klinika
Dermatologii,
Wenerologii i Alergologii
Uniwersytetu Medycznego
we Wrocławiu