



Szanowni Państwo

W ostatnich latach wiedza dotycząca immunologii klinicznej oraz szeroko pojętych chorób o podłożu immunologicznym sukcesywnie się poszerza. Zrozumienie funkcji i interakcji między komórkami układu immunologicznego oraz ich wpływu na funkcjonowanie całego organizmu staje się przydatne w wielu dziedzinach medycyny: reumatologii, alergologii, hematologii czy onkologii. Coraz częściej mamy w praktyce klinicznej do czynienia z pacjentami wymagającymi szerszego spojrzenia i zrozumienia immunopatogenezy chorób oraz współpracy lekarza z immunologiem klinicznym. Nic dziwnego, że specjalizację z immunologii klinicznej wybierają lekarze posiadający już inną specjalizację szczegółową a wiedzę immunologiczną traktują jako rozszerzenie i dopełnienie swojej specjalizacji podstawowej.

Niniejszy numer „Astmy Alergii Immunologii” został przygotowany przez członków Sekcji Młodych Reumatologów Polskiego Towarzystwa Reumatologicznego. Inspiracją była łączona sesja immunologiczno-reumatologiczna na konferencji „XIII Poznańsko-Szczecińskich Spotkań Reumatologicznych”, która odbyła się w Kołobrzegu ubiegłego roku. Na sesji, która cieszyła się ogromnym zainteresowaniem uczestników konferencji poruszono wiele interdyscyplinarnych aspektów współczesnej immunologii i reumatologii.

Różnorodność prezentowanych tematów niniejszego numeru, który polecamy Państwa uwadze daje wyraz sze-

rokiem spektrum zainteresowań sekcji Młodych Reumatologów Polskiego Towarzystwa Reumatologicznego. Przygotowaliśmy dla Państwa szeroki wybór prac poglądowych, kazuistycznych oraz oryginalnych obejmujących swoim zakresem zagadnienia immunologiczne oraz reumatologiczne, omawiając je zarówno w aspekcie mechanizmów komórkowych jak i klinicznym.

Oddajemy w Państwa ręce artykuły dotyczące nowego spojrzenia na patogenezę olbrzymiokomórkowego zapalenia tętnic i zespołu Sjögrena z uwzględnieniem nowych opcji terapeutycznych. Jeden z artykułów poświęcony jest coraz częściej podnoszonemu problemowi współwystępowania niedoborów odporności i chorób z autoimmunizacji. Nie zabrakło w poniższym numerze artykułów z pogranicza alergologii - stosowanie nowych grup leków ingerujących w interakcje między komórkami układu immunologicznego oraz leków antycytokinowych często związane jest występowaniem nowej grupy działań niepożądanych polekowych zwanych *immune related adverse events*. W numerze przedstawiono również kilka ciekawych przypadków rzadkich chorób z pogranicza immunologii i reumatologii.

Jednocześnie składam podziękowania profesorowi Markowi L. Kowalskiemu, Redaktorowi Naczelnemu kwartalnika „Alergia Astma Immunologia – przegląd kliniczny” za umożliwienie stworzenia wydania numeru specjalnego oraz okazane wsparcie w jego realizacji.

Z poważaniem

*dr hab. n. med. Joanna Makowska
Klinika Reumatologii, Uniwersytet Medyczny w Łodzi*