

## Głos Zarządu

### Szanowni Państwo,

Do Waszych rąk dociera właśnie drugi numer „Diabetologii Praktycznej” z rocznika 2018. Jestem przekonany, że znajdziecie w nim artykuły przydatne w praktyce klinicznej i pracy naukowej. W kilku zdaniach chciałbym jednak wrócić do poprzedniego numeru, który zawierał Zalecenia Kliniczne PTD na rok 2018. Chciałbym wyrazić zadowolenie, że dzięki staraniom całego zespołu ekspertów pracujących pod kierunkiem prof. Doroty Zozulińskiej-Ziółkiewicz po raz kolejny udało się oddać je planowo do druku w styczniu, na początku roku kalendarzowego. Przede wszystkim jednak wszyscy odczuwamy satysfakcję z dobrze wykonanej pracy merytorycznej, z faktu, że udało się zrobić krok w kierunku tego, aby Zalecenia Kliniczne PTD stały się wzorem do naśladowania w procesie tworzenia wytycznych w naszym kraju. Mam tu na myśli zarówno bieżące, szybkie uwzględnianie wyników najważniejszych publikacji badań klinicznych i innych doniesień naukowych,

wierność zasadom EBM (w tym także przedstawianie poziomu poszczególnych rekomendacji), wielodyscyplinarny charakter grupy ekspertów oraz przejrzystość procesu tworzenia zaleceń. Tegoroczne wydanie Zaleceń PTD zostało przeze mnie przesłane na ręce Ministra Zdrowia oraz Prezesa Agencji Oceny Technologii Medycznych i Taryfikacji właśnie z nadzieją, że mogą one stać się przydatne w opracowywaniu ogólnych zasad tworzenia rekomendacji klinicznych w Polsce.

Miło mi także poinformować, że w wyniku ustaleń z wydawcą czasopisma „Diabetologia Praktyczna” równoległe z wersją drukowaną w pełni dostępne dla wszystkich zainteresowanych stało się jej wydanie elektroniczne ([https://journals.viamedica.pl/diabetologia\\_praktyczna/article/view/57129/42992](https://journals.viamedica.pl/diabetologia_praktyczna/article/view/57129/42992)).

Jestem pewny, że — jak co roku — Zalecenia Kliniczne PTD będą pomocnym narzędziem w codziennej pracy z pacjentami z cukrzycą.

Z wyrazami szacunku  
Prof. dr hab. Maciej Małecki  
Prezes Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego

