



Dear Colleagues, Dear Readers Szanowne Koleżanki i Koledzy, Drodzy Czytelnicy

At the end of summer, we are giving you the next issue of *Endokrynologia Polska* (EP). This summer is different than usual because it is marked with concerns about the COVID-19 pandemic. Due to this pandemic, we also postponed the meeting of the Polish Society of Endocrinology from September 2020 to September 2021.

In this issue, the **Original Paper** section opens with a new Polish multicenter study on the effects of preoperative treatment with long-acting somatostatin analogues in patients with acromegaly. The next two studies come from China: the first one assesses the changes in blood levels of thyroid hormones in patients treated with second-generation antipsychotic drugs, and the second one discusses the relationship between thyroid hormones and obesity in postmenopausal women. In a Romanian study, the authors assessed the prognostic significance of FGF23 in patients with primary hyperparathyroidism. The paper by the authors from a pediatric center in Warsaw discusses predictors for a recurrence of Cushing's disease. Another report is an analysis of selected adipocytokines in Turkish patients with carbohydrate disorders and metabolic syndrome.

The first **Review Paper**, sent by Chinese authors, discusses the effects of SGLP-2 inhibitors in the treatment of patients with type 1 diabetes, the second review paper, by Polish authors, is a review of the literature on renalase and its role in the pathogenesis of numerous disease entities.

The **Postgraduate Education** section presents Polish proposals of algorithms for the management of rectal neuroendocrine tumors and the surgical treatment of bilateral vocal fold paralysis.

The **Clinical Vignette** section includes brief descriptions of a giant parathyroid adenoma, occult papillary thyroid carcinoma diagnosed on the basis of the examination of the level III lymph node, neonatal diabetes and cognitive impairment in acquired hypothyroidism.

U schyłku wakacji oddajemy w Wasze ręce kolejny numer *Endokrynologii Polskiej* (EP). Tegoroczne lato jest inne niż zazwyczaj, bo skażone niepokojącymi myślami o pandemii COVID-19. Z powodu pandemii przesunęliśmy też Zjazd Polskiego Towarzystwa Endokrynologicznego (PTE) z września 2020 roku na wrzesień 2021 roku.

W aktualnym numerze dział **Prac oryginalnych** otwiera nowe, polskie, wielośrodkowe opracowanie dotyczące efektów przedoperacyjnego stosowania długodziałających analogów somatostatyny u chorych na akromegalię. Kolejne dwie prace pochodzą z Chin: w pierwszej oceniano zmiany stężeń hormonów tarczycy we krwi u chorych leczonych lekami antypsychotycznymi II generacji, w kolejnej — związku pomiędzy hormonami tarczycy a stopniem otyłości u kobiet po menopauzie. W kolejnej pracy Autorzy z Rumunii oceniali prognostyczne znaczenie FGF23 u chorych z pierwotną nadczynnością przytarczyc. Z ośrodka pediatrycznego z Warszawy pochodzi praca dotycząca czynników predykcyjnych w nawrotowej chorobie Cushinga. Kolejne doniesienie — tureckie — to analiza wybranych adipocytokin u chorych z zaburzeniami gospodarki węglowodanowej i zespołem metabolicznym.

W pierwszej **Pracy poglądowej** Autorzy z Chin omawiają efekty działania inhibitorów SGLP-2 w leczeniu chorych z cukrzycą typu 1, druga praca pochodzi z Polski i jest to przegląd literatury dotyczący renalazy i jej roli w patogenezie licznych jednostek chorobowych.

Szkolenie podyplomowe w bieżącym numerze zawiera polskie propozycje schematów postępowania w neuroendokrynnych guzach odbytnicy oraz w chirurgicznym leczeniu obustronnego porażenia fałdów głosowych.

Rozdział **Clinical Vignette** to tym razem krótkie opisy ogromnego gruczolaka przytarczycy, utajonego raka brodawkowego tarczycy rozpoznanego na podstawie badania węzła chłonного III grupy, cukrzycy noworodkowej oraz zaburzeń funkcji poznawczych w nabytej niedoczynności tarczycy.

LETTER TO READERS



We wish you a pleasant reading of our journal and we hope for a better future in a pandemic-free world.

*On behalf of the Editorial Board
Beata Kos-Kudła*

Na zakończenie życzymy udanej lektury naszego pisma z nadzieją na lepszą przyszłość w świecie wolnym od pandemii,

*W imieniu Redakcji,
Beata Kos-Kudła*
