



14 CZERWCA 2024
formuła online

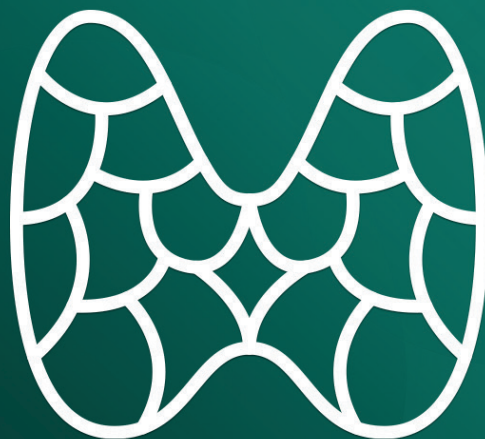
AKADEMIA
PO DYPLOMIE



I Międzynarodowy
Kongres Akademii po Dyplomie

ENDOKRYNOLOGIA I DIABETOLOGIA

KIEROWNIK NAUKOWY KONGRESU:
prof. dr hab. n. med. Artur Bossowski



DYSKUSJE
Z WYKŁADOWCAMI
PO KAŻDEJ
SESI

BILETY JUŻ W SPRZEDAŻY!

 podyplomie.pl/endokrynologia-diabetologia2024

 +48 (22) 444 24 44

 apd@medical-tribune.pl



ZDOBYWASZ
PUNKTY
EDUKACYJNE

SESJA I: CHOROBY TARCZYCY

- Lewotyroksyna, jej wąski indeks terapeutyczny, brak wymienności i dlaczego jest to ważne dla dobrej jakości życia pacjentów – prof. Ashok Bhaseen (Canada, President Thyroid Federation International)
- Aktualne rekomendacje w raku tarczycy u dzieci – prof. dr hab. n. med. Barbara Jarząb (Gliwice)
- Poamidaronowe schorzenia tarczycy – problemy diagnostyki i leczenia w świetle aktualnych rekomendacji – prof. dr hab. n. med. Artur Bossowski (Białystok)

SESJA II: CHOROBY AUTOIMMUNOLOGICZNE

- Zaburzenia endokrynne spowodowane nieprawidłowościami chromosomalnymi – prof. Małgorzata Waśniewska (Uniwersytet Medyczny w Messynie, Włochy)
- Tajemnice wiązania, aktywowania i blokowania receptora dla TSH w świetle cryo-EM – prof. dr hab. n. med. Jadwiga Furmaniak (Uniwersytet Medyczny w Cardiff, UK)
- Innowacyjne metody leczenia chorób autoimmunologicznych ze szczególnym uwzględnieniem cukrzycy typu 1 – prof. dr hab. n. med. Piotr Trzonkowski (Gdańsk)

SESJA III: CUKRZYCA – CO NOWEGO?

- Badania przesiewowe i prewencja cukrzycy typu 1 – możliwości i wyzwania – prof. Marian Rewers, Barbara Davies (Center for Diabetes University of Colorado, USA)
- Populacyjne badania przesiewowe w kierunku cukrzycy typu 1 w Polsce i na świecie – prof. dr hab. n. med. Artur Bossowski (Białystok)
- Współczesna diagnostyka i terapia cukrzycy typu 1 – prof. dr hab. n. med. Małgorzata Myśliwiec (Gdańsk)
- Tranzycja – jak powinna wyglądać współpraca diabetologa pediatry i internisty, aby właściwie przygotować pacjenta do dorosłości – prof. dr hab. n. med. Agnieszka Szadkowska (Łódź)
- Nowe standardy leczenia cukrzycy typu 2, nie tylko u dzieci – prof. dr hab. n. med. Agnieszka Szypowska (Warszawa)
- Nowości w systemach monitorowania glikemii w cukrzycy u dzieci, młodzieży i dorosłych – prof. dr hab. n. med. Przemysław Jarosz-Chobot (Katowice)

SESJA IV: ZABURZENIA WZRASTANIA I INNE ENDOKRYNOPATIE

- Przewidywane modyfikacje programu B.111 „Leczenie ciężkiego niedoboru hormonu wzrostu u pacjentów dorosłych oraz u młodzieży po zakończeniu terapii promującej wzrastanie (ICD-10 E23.0) – prof. dr hab. n. med. Andrzej Lewiński (Łódź)
- Długodziałający preparat hormonu wzrostu w leczeniu dzieci z somatotropinową niedoczynnością przysadki – prof. dr hab. n. med. Artur Bossowski (Białystok)
- Najnowsze odkrycia w zakresie mechanizmów patologicznych hormonów przytarczyc i ich znaczenie w procesie leczenia – dr Jeremy Allgrove (Londyn, UK)

