

22 CZERWCA 2022, ŚRODA

08.30-08.45 **Otwarcie VII Szkoły PTEIDD**

08.45-10.15 **SESJA I**

Co nowego w endokrynologii i diabetologii w opinii Konsultantów Krajowych

Prowadzący:

prof. dr hab. med. Mieczysław Walczak,
prof. dr hab. med. Andrzej Lewiński

08.45-09.10 *Co nowego w endokrynologii i diabetologii wieku rozwojowego*

prof. dr hab. med. Mieczysław Walczak

Konsultant Krajowy w dziedzinie Endokrynologii i Diabetologii Dziecięcej

09.10-09.35 *Co nowego w endokrynologii w opinii Konsultanta Krajowego*

prof. dr hab. med. Andrzej Lewiński

Konsultant Krajowy w dziedzinie Endokrynologii

09.35-10.00 *Co nowego w diabetologii dorosłych*

prof. dr hab. med. Krzysztof Strojek

Konsultant Krajowy w dziedzinie Diabetologii

10.00-10.15 Dyskusja

10.15-10.45 **SESJA 2**

Prowadząca:

prof. dr hab. med. Ewa Małecka-Tendera

10.15-10.40 *Corona pandemic update and SARS-CoV-2 infection affecting endocrinologic parameters*

prof. Bertram Flehmig

10.40-10.45 Dyskusja

10.45-11.00 **Przerwa**

11.00-12.00 **SESJA 3**

Aktualne polskie wytyczne terapii hormonem wzrostu

Prowadzący:

prof. dr hab. med. Mieczysław Walczak,
prof. dr hab. med. Andrzej Lewiński

11.00-11.20 *Aktualne polskie wytyczne terapii hormonem wzrostu dzieci i młodzieży*

prof. dr hab. med. Mieczysław Walczak

Przewodniczący Zespołu Koordynacyjnego ds. Leczenia hormonem wzrostu dzieci i młodzieży

11.20-11.40 *Aktualne wytyczne leczenia rhGH u osób dorosłych*

prof. dr hab. med. Andrzej Lewiński

Przewodniczący Zespołu Koordynacyjnego ds. Leczenia hormonem wzrostu dorosłych

11.40-12.00 Dyskusja

12.00-13.30 **SESJA 4**

Zaburzenia wzrastania

Prowadzący:

prof. dr hab. med. Andrzej Kędzia,
dr hab. med. Elżbieta Petriczko

12.00-12.25 *Pozarejestrowane wskazania do leczenia hormonem wzrostu (Off-label use of rhGH)*

prof. Michael Ranke

12.25-12.50 *Efekty i bezpieczeństwo stosowania rhIGF-1 u dzieci z pierwotnym niedoborem IGF-1*

dr hab. med. Elżbieta Petriczko

12.50-13.15 *Co nowego w diagnozowaniu nieprawidłowości w transdukcji sygnału wzrostowego*

prof. dr hab. med. Andrzej Kędzia

13.15-13.30 Dyskusja

13.30-14.30 **Lunch**

14.30-16.00 **SESJA 5**

Zaburzenia dojrzewania

Prowadzący:

prof. dr hab. med. Jolanta Słowikowska-Hilczer,
prof. dr hab. med. Jerzy Starzyk

14.30-14.55 *Pierwotny brak miesiączki – problem nie tylko endokrynologiczny*

prof. dr hab. med. Ewa Małecka-Tendera

14.55-15.20 *Schemat postępowania w przedwczesnym dojrzewaniu*

prof. dr hab. med. Jerzy Starzyk

15.20-15.45 *Postępowanie terapeutyczne w hipogonadyzmie hipogonadotropowym u chłopców w celu uzyskania najlepszej płodności w okresie dojrzałości*

prof. dr hab. med. Jolanta Słowikowska-Hilczer

15.45-16.00 Dyskusja

08.25-09.30 SESJA 6

Pod patronatem Firmy Novo Nordisk

Prowadzący:

dr hab. med. Joanna Nazim,
prof. dr hab. med. Artur Mazur

08.25-08.40 *W stulecie odkrycia insuliny Fiasp i Tresiba – znaczące osiągnięcie na drodze do pełnej symulacji endogennej sekrecji insuliny u osób z cukrzycą typu 1*
dr hab. med. Joanna Nazim

08.40-08.55 *Otyłość w populacji pediatrycznej*
prof. dr hab. med. Artur Mazur

08.55-09.10 *Farmakoterapia otyłości w populacji pediatrycznej*
dr hab. med. Małgorzata Wójcik

09.10-09.30 Dyskusja

09.30-10.30 SESJA 7

Europejskie i polskie wytyczne postępowania w zaburzeniach rozwoju somatycznego

Prowadzący:

prof. dr hab. med. Aneta Gawlik,
prof. dr hab. med. Alicja Hubalewska-Dydejczyk

09.30-09.55 *Wyniki ostatnio publikowanych badań a znowelizowane wytyczne PTE opieki nad ciężarną z chorobą tarczycy*
prof. dr hab. med. Alicja Hubalewska-Dydejczyk

09.55-10.20 *Aktualne europejskie/Endo-ERN wytyczne dotyczące indukcji dojrzewania u dzieci z hipogonadyzmem*
prof. dr hab. med. Aneta Gawlik

10.20-10.30 Dyskusja

10.30-10.45 Przerwa

10.45-12.15 SESJA 8

Europejskie i polskie wytyczne postępowania w chorobach tarczycy

Prowadzący:

prof. Małgorzata Waśniewska,
prof. dr hab. med. Marek Niedziela

10.45-11.10 *Aktualne wytyczne postępowania w subklinicznej niedoczynności tarczycy u dzieci*
prof. Małgorzata Waśniewska

11.10-11.35 *Aktualne polskie wytyczne postępowania w raku tarczycy u dzieci*
prof. dr hab. med. Marek Niedziela

11.35-12.00 *Nowe rekomendacje w diagnostyce i leczeniu nadczynności tarczycy*
prof. dr hab. med. Artur Bossowski

12.00-12.15 Dyskusja

12.15-12.30 SESJA 9

Pod patronatem Firmy Pfizer

12.15-12.30 *Somatogon – nowa opcja terapii długodziałającym preparatem hormonu wzrostu*
dr hab. med. Renata Stawerska

12.30-14.00 SESJA 10

Europejskie i polskie wytyczne diagnostyczno-lecznicze w diabetologii i chorobach metabolicznych

Prowadzący:

prof. dr hab. med. Małgorzata Myśliwiec,
prof. dr hab. med. Maciej Małecki

12.30-12.55 *Ewolucja wytycznych leczenia cukrzycy typu 2*
prof. dr hab. med. Maciej Małecki

12.55-13.20 *Aktualne wytyczne PTL, ESC/EAS diagnostyki i leczenia hipercholesterolemii rodzinnej u dzieci*
prof. dr hab. med. Małgorzata Myśliwiec

13.20-13.45 *Aktualne wytyczne polskie i europejskie postępowania w otyłości u dzieci*
prof. dr hab. med. Artur Mazur

13.45-14.00 Dyskusja

14.00-15.00 Lunch

15.00-16.30 SESJA II

Cukrzyca

Prowadzący:

prof. dr hab. med. Agnieszka Szadkowska,
prof. dr hab. med. Barbara Głowińska-Olszewska

15.00-15.25 *Wysiłek fizyczny jako element leczenia cukrzycy typu 1 u dzieci i młodzieży*
prof. dr hab. med. Agnieszka Szadkowska

15.25-15.50 *Niefarmakologiczna i farmakologiczna prewencja makroangiopatii u młodzieży z cukrzycą typu 1*
prof. dr hab. med. Barbara Głowińska-Olszewska

15.50-16.15 *Wykład pod patronatem Firmy Novo Nordisk i Abbott Ciągłe monitorowanie glikemii w płynie śródtkankowym – algorytm analizy zapisu i miejsce CGM w ocenie kontroli metabolicznej cukrzycy*
dr hab. med. Joanna Nazim

16.15-16.30 Dyskusja

24 CZERWCA 2022, PIĄTEK

08.30-10.00 **SESJA 12**

Cukrzyca

Prowadzący:

prof. dr hab. med. Przemysława Jarosz-Chobot,

prof. dr hab. med. Anna Noczyńska

08.30-8.55 *Podawanie insuliny i innych leków cukrzycowych we wstrzyknięciach podskórnych*
prof. dr hab. med. Przemysława Jarosz-Chobot

08.55-09.20 *Miary wyrównania metabolicznego cukrzycy*
dr hab. med. Beata Mianowska

09.20-09.45 *Nowe metody diagnostyczne przewlekłych powikłań cukrzycy*
prof. dr hab. med. Anna Noczyńska

09.45-10.00 Dyskusja

10.00-11.30 **SESJA 13**

Trudności diagnostyczno-lecznicze w zaburzeniach rozwoju somatycznego

Prowadzący:

prof. dr hab. med. Beata Pyrzak,

dr hab. med. Elżbieta Petriczko

10.00-10.25 *Otyłość podwzgórzowa – nowe spojrzenie*
prof. dr hab. med. Beata Pyrzak

10.25-10.50 *Stopień przestrzegania zaleceń lekarskich wśród dzieci leczonych przewlekle preparatami rhGH*
dr hab. med. Elżbieta Petriczko

10.50-11.15 *Wzrost wysoki – przyczyny, diagnostyka i terapia*
dr hab. med. Maciej Hilczer

11.15-11.30 Dyskusja

11.30-12.00 **SESJA 14**

Pod patronatem Firmy Sanofi

11.30-11.55 *Choroba Pompego: objawy kliniczne, diagnostyka i możliwości leczenia*
prof. dr hab. med. Maria Giżewska

11.55-12.00 Dyskusja

12.00-12.15 **Przerwa**

12.15-13.45 **SESJA 15**

Otyłość

Prowadzący:

prof. dr hab. med. Piotr Fichna,

dr hab. med. Małgorzata Wójcik

12.15-12.40 *Glukagon i peptydy glukagonopodobne – patofizjologia oraz implikacje kliniczne*
prof. dr hab. med. Piotr Fichna

12.40-13.05 *Zespoły genetyczne związane z otyłością*
dr hab. med. Agnieszka Zachurzok

13.05-13.30 *Otyłość monogenowa*
dr hab. med. Małgorzata Wójcik

13.30-13.45 Dyskusja

13.45-15.15 **SESJA 16**

Powikłania leczenia onkologicznego i wrodzonego przerostu nadnerczy

Prowadzący:

dr hab. med. Ewa Barg,

dr hab. med. Anna Wędrychowicz

13.45-14.10 *Odległe następstwa endokrynologiczne u pacjentów po leczeniu hematoonkologicznym*
dr hab. med. Ewa Barg

14.10-14.35 *Metaboliczna choroba kości i inne powikłania metaboliczne po leczeniu onkologicznym*
dr hab. med. Anna Wędrychowicz

14.35-15.00 *Guzy jąder (TART) u chorych z wrodzonym przerostem nadnerczy*
dr hab. med. Dominika Januś

15.00-15.15 Dyskusja

15.15-16.15 **Lunch**

16.15-17.15 **SESJA 17**

Autoimmunizacja w chorobach endokrynologicznych

Prowadzący:

prof. dr hab. med. Mieczysław Szalecki,

dr hab. med. Anna Kucharska

16.15-16.40 *Zapalenia przysadki*
prof. dr hab. med. Mieczysław Szalecki

16.40-17.05 *Interpretacja wyników testów tarczycowych u pacjentów z chorobą Gravesa i Basedowa w okresie leczenia tyreostatykami*
dr hab. med. Anna Kucharska

17.05-17.15 Dyskusja

17.15 **Zakończenie VII Szkoły PTEiDD**