



XXVII SYMPOZJUM
POLSKIEGO TOWARZYSTWA
ENDOKRYNOLOGII I DIABETOLOGII DZIECIĘCEJ



24-26 PAŹDZIERNIKA 2024
Q HOTEL PLUS
WROCLAW BIELANY

CZWARTEK, 24 PAŹDZIERNIKA 2024

- 09.30 – 11.00** : Warsztaty „USG tarczycy dla początkujących”
lek. Andrzej Pomiećko, dr n. med. Błażej Littwin, dr n. med. Jakub Wiśniewski
- 09.00 – 10.00** : Sesja dietetyczna w cukrzycy
Dr n. med. Agnieszka Lejk
- 10.00 – 11.00** : Sesja dietetyczna w otyłości
Dr n. med. Agnieszka Lejk
- 11.00-12.40** : **SESJA I**
NOWOŚCI I STANDARDY W DOJRZEWANIU PŁCIOWYM I INTERPŁCIOWOŚCI
Prowadzący sesję:
Prof. dr hab. n. med. Aneta Gawlik-Starzyk, Prof. dr hab. n. med. Jerzy Starzyk,
Prof. dr hab. n. med. Ewa Malecka-Tendera
- 11.00-11.20** : Przedwczesne dojrzewanie – patologia czy jeszcze fizjologia?
Prof. dr hab. n. med. Ewa Malecka - Tendera
- 11.20-11.40** : Opóźnione dojrzewanie
Prof. dr hab. n. med. Jerzy Starzyk
- 11.40-12.00** : Rekomendacje diagnostyczne i terapeutyczne w interpłciowości
Prof. dr hab. n. med. Aneta Gawlik-Starzyk
- 12.00-12.15** : Prezentacje ustne
(2 prace po 5 min prezentacja i 5 min – pytania)
- 12.15-12.40** : Dyskusja
Prof. dr hab. n. med. Aneta Gawlik-Starzyk, Prof. dr hab. n. med. Ewa Malecka-Tendera,
Prof. dr hab. n. med. Jerzy Starzyk
- 12.40-13.10** : Przerwa kawowa z przekąskami



- 13.10-15.10** : **SESJA II**
- PRAWIE WSZYSTKO O NIEDOBORZE WZROSTU**
 Prowadzący sesję:
 Prof. dr hab. n. med. Andrzej Lewiński, Prof. dr hab. n. med. Andrzej Kędzia,
 Dr hab. n. med. Maciej Hilczer
- 13:10-13:30 : Oczywiste i nieoczywiste wskazania do leczenia hormonem wzrostu
WYKŁAD POD PATRONATEM FIRMY SANDOZ
 Dr hab. n. med. Elżbieta Petriczko
- 13:30-13:50 : Długodziałający hormon wzrostu
WYKŁAD POD PATRONATEM FIRMY NOVONORDISK
 Dr hab. n. med. Renata Stawerska
- 13:50-14:10 : Dysmorfologia w zespołach z niskorosłością z perspektywą leczenia
 Prof. dr hab. n. med. Robert Śmigiel
- 14.10-14.30 : Młodzi dorośli leczeni rhGH – przejście z opieki pediatrycznej
 na internistyczną, doświadczenia własne
 Prof. dr hab. n. med. Andrzej Lewiński
- 14:30-14:50 : Prezentacje ustne
 (3 prace po 5 min. na prezentacje i 5 min. pytania)
- 14:50-15.10 : Dyskusja
 Dr hab. n. med. Maciej Hilczer, Prof. dr hab. n. med. Andrzej Kędzia,
 Prof. dr hab. n. med. Andrzej Lewiński, Dr hab. n. med. Elżbieta Petriczko,
 Dr hab. n. med. Renata Stawerska, Prof. dr hab. n. med. Robert Śmigiel,
 Prof. dr hab. n. med. Mieczysław Walczak
- 15.10-15.40 : Przerwa kawowa
- 15.40-18.20** : **INAUGURACJA SYMPOZJUM**
- 15.40-16.40 : Przywitanie gości i nagrody
 Prof. dr hab. n. med. Robert Śmigiel, Prof. dr hab. n. med. Mieczysław Walczak,
 Dr n. med. Agnieszka Zubkiewicz-Kucharska
- 16.40-18.20** : **SESJA WYKŁADÓW INAUGURACYJNYCH**
 Prof. dr hab. n. med. Robert Śmigiel, Dr n. med. Agnieszka Zubkiewicz-Kucharska
- 16.40-17.10 : Paradygmat allostazy tarczycowej w otyłości dziecięcej
 Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Waśniewska
- 17.10-17.40 : Nowoczesne technologie w leczeniu cukrzycy a jakość życia osoby
 z cukrzycą i jej rodziny
 MD, PhD Martin Tauschmann
- 17.40-18.10 : The future in treating impaired growth hormone secretion: daily hGH, long-
 acting GH or oral secretagogues
 Prof. Michael Ranke
- 18.50-20.00 : Koktajl

PIĄTEK, 25 PAŹDZIERNIKA 2024

- 07.30-09.00** : **Warsztaty USG „USG tarczycy dla początkujących”**
Dr n. med. Andrzej Pomiećko, Dr n. med. Błażej Littwin, Dr n. med. Jakub Wiśniewski
- 08.00-09.00** : **Warsztaty „Komunikacja z pacjentem i jego rodzicami/opiekunami w chorobach przewlekłych”**
dr n. o zd. Maria Libura
- 09.00-11.00** : **SESJA III**
NOWOCZESNE TECHNOLOGIE W LECZENIU CUKRZYCY
Prowadzący sesję:
Prof. dr hab. n. med. Przemysława Jarosz-Chobot, Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Myśliwiec,
Prof. dr hab. n. med. Agnieszka Szadkowska
- 09.00-09.20 : Physical activity using Automated Insulin Delivery
Assoc. Prof. Klemen Dovc, MD, PhD
- 09.20-09.45 : AID - polski przepis na sukces
WYKŁAD POD PATRONATEM FIRMY MEDTRONIC
Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Myśliwiec, Prof. dr hab. n. med. Przemysława Jarosz-Chobot
- 09.45-10.05 : Zindywidualizowana technologia. Jak dobrać technologię dla osoby z cukrzycą? Jak dobrać użytkownika do technologii?
Dr n. med. Agnieszka Zubkiewicz-Kucharska
- 10.05-10.25 : System FreeStyle Libre 2 jako nowoczesne narzędzie do monitorowania stężenia glukozy i wsparcia lekarzy pediatrów w decyzjach terapeutycznych i edukacji pacjentów
WYKŁAD POD PATRONATEM FIRMY ABBOTT
Prof. dr hab. n. med. Agnieszka Szadkowska
- 10.25-10.45 : Prezentacje ustne
(3 prace po 5 min prezentacja i 5 min – pytania)
- 10.45-11.00 : Dyskusja
assoc. prof. Klemen Dovc, MD, PhD, Prof. dr hab. n. med. Przemysława Jarosz-Chobot,
Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Myśliwiec, Prof. dr hab. n. med. Agnieszka Szadkowska,
Dr n. med. Agnieszka Zubkiewicz-Kucharska
- 11.00-11.30 : Przerwa kawowa



11.30-13.30

SESJA IV

NOWE MOŻLIWOŚCI TERAPUTYCZNE W CHOROBACH RZADKICH I GENETYCZNIE UWARUNKOWANYCH

Prowadzący sesję:

Prof. dr hab. n. med. Robert Śmigiel, Prof. dr hab. n. med. Jolanta Wierzba

11.30-11.45

Choroby rzadkie w endokrynologii dziecięcej – doświadczenia własne

Prof. dr hab. n. med. Maria Giżewska, Prof. dr hab. n. med. Robert Śmigiel

11.45-12.00

Achondroplazja – wyzwania terapeutyczne

Prof. dr hab. n. med. Iwona Beń-Skowronek

12.00-12.15

Lizosomalne choroby spichrzeniowe – diagnostyka w wieku dziecięcym

WYKŁAD POD PATRONATEM FIRMY TAKEDA

Dr n. med. Łukasz Kałużny

12.15-12.30

Współczesna skoordynowana i interdyscyplinarna diagnostyka i leczenie hipercholesterolemii rodzinnej

WYKŁAD POD PATRONATEM FIRMY AMGEN

Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Myśliwiec

12.30-12.45

Krzywica hipofosfatemiczna sprzężona z chromosomem X – w aspekcie badań klinicznych i doświadczeń własnych

WYKŁAD POD PATRONATEM FIRMY SWIXXBIOPHARMA

Dr n. med. Michał Patalan

12.45-13.00

Hipofosfatazja – nowe możliwości terapeutyczne

WYKŁAD POD PATRONATEM FIRMY ASTRA ZENECA

Dr hab. n. med. Izabela Michalus

13.00-13.15

Prezentacje ustne

(2 prace po 5 min prezentacja i 5 min – pytania)

13.15-13.30

Dyskusja

Prof. dr hab. n. med. Iwona Beń-Skowronek, Dr n. med. Łukasz Kałużny,

Dr hab. n. med. Izabela Michalus, Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Myśliwiec,

Dr n. med. Michał Patalan, Prof. dr hab. n. med. Robert Śmigiel, Prof. dr hab. n. med. Jolanta

Wierzba

13:00-14:00

SESJA PLAKATOWA

13.30-14.30

Lunch

14:00-15:00

SESJA PLAKATOWA

14.30-16.50

SESJA V

EPIDEMIA OTYŁOŚCI WŚRÓD DZIECI

Prowadzący sesję:

Dr hab. n. med. Paweł Matusik, prof. SUM, Prof. dr hab. n. med. Artur Mazur,

Dr hab. n. med. Agnieszka Zachurzok, Prof. dr hab. n. med. Katarzyna Ziara

14.30-14.50

Monogenic obesity in children and adolescents

Prof. dr med. Martin Wabitsch

14.50-15.10

Choroba otyłościowa u dzieci – czy umiemy ją leczyć?

WYKŁAD POD PATRONATEM FIRMY NOVONORDISK

Dr hab. n. med. Małgorzata Wójcik, prof. UJ CM

15.10-15.25

Rola fizjoterapii w leczeniu otyłości

Dr hab. n. o zdr. Anna Brzęk, prof. SUM

15.25-15.40

Żywność jako element nefarmakologicznego leczenia otyłości

Dr n. med. Agnieszka Lejk

15.40-16.00

Nowe leki w leczeniu otyłości – obecnie i w przyszłości

WYKŁAD POD PATRONATEM FIRMY NOVONORDISK

Prof. dr hab. n. med. Artur Mazur

16.00-16.20

Co możemy jeszcze zrobić w leczeniu otyłości u dzieci?

Współpraca lekarza i psychologa

WYKŁAD POD PATRONATEM FIRMY NOVONORDISK

Dr n. o zdr. Kamila Czepczor-Bernat, Dr hab. n. med. Paweł Matusik prof. SUM

16.20-16.40

Prezentacje ustne

(3 prace po 5 min prezentacja i 5 min – pytania)

16.40-16.50

Dyskusja

Dr hab. n. med. Paweł Matusik prof. SUM, Prof. dr hab. n. med. Artur Mazur,

Prof. dr med. Martin Wabitsch, Dr hab. n. med. Małgorzata Wójcik, prof. UJ CM,

Dr hab. n. med. Agnieszka Zachurzok, Prof. dr hab. n. med. Katarzyna Ziara,

16:00-17:00

SESJA PLAKATOWA

16.50-17.10

Przerwa kawowa

17.10-18.35

SESJA VI

CHOROBY TARCZYCY

Prowadzący sesję:

Prof. dr hab. n. med. Artur Bossowski, Prof. dr hab. n. med. Marek Niedziela,

Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Waśniewska

17.10-17.30

Thyroid function in the neonate: Role of prematurity and maternal thyroid disorders

Prof. dr hab. n. med. Joachim Woefle

17.30-17.45

Nowości w diagnostyce i leczeniu WNT

Dr hab. n. med. Anna M. Kucharska

17.45-18.00

Rekomendacje w raku tarczycy u dzieci

Prof. dr hab. n. med. Daria Handkiewicz-Junak

18.00-18.20

Prezentacje ustne

(3 prace po 5 min prezentacja i 5 min – pytania)

18.20-18.35

Dyskusja

Prof. dr hab. n. med. Artur Bossowski, Prof. dr hab. n. med. Daria Handkiewicz-Junak,

Dr hab. n. med. Anna M. Kucharska, Prof. dr hab. n. med. Marek Niedziela,

Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Waśniewska, Prof. dr hab. n. med. Joachim Woefle

SOBOTA, 26 PAŹDZIERNIKA 2024

- 09.00-10.45** : **SESJA VII**
- EPIDEMIOLOGIA I PREWENCJA CUKRZYCY**
- Prowadzący sesję:
 Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Myśliwiec, Prof. dr hab. n. med. Agnieszka Szypowska,
 Dr n. med. Agnieszka Zubkiewicz-Kucharska,
- 09.00-09.15 Epidemiologia cukrzycy w Polsce
 Dr hab. n. med. Agata Chobot, prof. UO
- 09.15-09.35 Skrining populacyjny w cukrzycy typu I
 Prof. dr hab. n. med. Artur Bossowski
- 09.35-09.55 TREG
 Prof. dr hab. n. med. Piotr Trzankowski
- 09.55-10.15 Prewencja cukrzycy
WYKŁAD POD PATRONATEM FIRMY SANOFI
 Prof. dr hab. n. med. Agnieszka Szypowska
- 10.15-10.30 Prezentacje ustne
 (2 prace po 5 min prezentacja i 5 min – pytania)
- 10.30-10.45 Dyskusja
 Prof. dr hab. n. med. Artur Bossowski, Dr hab. n. med. Agata Chobot, prof. UO,
 Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Myśliwiec, Prof. dr hab. n. med. Agnieszka Szypowska,
 Prof. dr hab. n. med. Piotr Trzankowski, Dr n. med. Agnieszka Zubkiewicz-Kucharska,
- 10.45-12.10** : **SESJA VIII**
- CHOROBY NADNERCZY**
- Prowadzący sesję:
 Prof. dr hab. n. med. Beata Pyrzak, Dr hab. n. med. Joanna Nazim, Dr n. med. Beata Wiekiera
- 10.45-11.05 Treatment in congenital adrenal hyperplasia: how far have we come?
 Prof. dr Hedi L. Claahsen - van der Grinten, MD, PhD
- 11.05-11.20 PWS a niedoczynność nadnerczy
 Dr n. med. Magdalena Górska
- 11.20-11.35 Czynniki genetyczne wpływające na steroidogenezę nadnerczy i gonad i ich znaczenie kliniczne
 Dr n. med. Zofia Kolesińska
- 11.35-11.50 Prezentacje ustne
 (2 prace po 5 min prezentacja i 5 min – pytania)
- 11.50-12.10 Dyskusja
 Prof. dr hab. n. med. Beata Pyrzak, Dr hab. n. med. Joanna Nazim, Dr n. med. Beata Wiekiera,
 Dr n. med. Magdalena Górska, Dr n. med. Zofia Kolesińska
- 12.10-12.40 : Przerwa kawowa z przekąskami



- 12.40-14.00** : **SESJA IX**
- POSTĘPY W DIAGNOSTYCE, SZTUCZNA INTELIGENCJA
- Prowadzący sesję:
Dr hab. n. med. Ewa Barg, prof. UMW, Dr hab. n. med. Joanna Smyczyńska,
Prof. dr hab. n. med. Agnieszka Zmysłowska
- 12.40-12.55 : Nowe technologie diagnostyczne
- 12.55-13.10 : Pułapki laboratoryjne
Dr hab. n. med. Ewa Barg, prof. UMW, Dr n. farm. Helena Moreirą
- 13.10-13.25 : Metabolomika i proteomika dla lekarza praktyka
Prof. dr hab. n. med. Piotr Młynarz
- 13.25-13.40 : Sztuczna inteligencja (czy sztuczna inteligencja może zastąpić głowę lekarza?)
Dr inż. Łukasz Jeleń
- 13.40-13.55 : Diagnostyka USG w endokrynologii dziecięcej w rękach endokrynologa czy radiologa?
Dr n. med. Jakub Wiśniewski
- 13.55-14.10 : Dyskusja
Dr hab. n. med. Ewa Barg, prof. UMW, Dr inż. Łukasz Jeleń, Prof. Piotr Młynarz,
Dr hab. n. med. Joanna Smyczyńska, Prof. dr hab. n. med. Agnieszka Zmysłowska
- 14.10-14.40 : **WRĘCZENIE NAGRÓD I ZAKOŃCZENIE**
Prof. dr hab. n. med. Robert Śmigiel, Prof. dr hab. n. med. Mieczysław Walczak,
Dr n. med. Agnieszka Zubkiewicz-Kucharska