



**XXVII SYMPOZJUM  
POLSKIEGO TOWARZYSTWA  
ENDOKRYNOLOGII I DIABETOLOGII DZIECIĘCEJ**



**24-26 PAŹDZIERNIKA 2024  
Q HOTEL PLUS  
WROCLAW BIELANY**

## **CZWARTEK, 24 PAŹDZIERNIKA 2024**

**09.00 – 11.00** : WARSZTATY USG

**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

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 prezentację 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

08.00-09.00 : SESJE SATELITARNE / WARSZTATY

09.00-11.00 : SESJA III

• NOWOCZESNE TECHNOLOGIE W LECZENIU CUKRZYCY

• Prowadzący sesję:

• Prof. dr hab. n. med. Przemysław 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

• Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Myśliwiec, Prof. dr hab. n. med. Przemysław 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

• 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. Przemysław 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 CHOROBYCH RZADKICH  
I GENETYCZNIE UWARUNKOWANYCH**

Prowadzący sesję:

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

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

Dr n. med. Łukasz Kaluźny

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 – polskie  
doświadczenia

WYKŁAD POD PATRONATEM FIRMY SWIXXBIOPHARMA

Dr n. med. Michał Patalan

12.45-13.00

Hipofosfatazja – nowe możliwości terapeutyczne

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 Kaluźny,

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 Wierzbą

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 : Żywnienie jako element niefarmakologicznego 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 : Skryning 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 Pyrżak, Dr hab. n. med. Joanna Nazim, Dr n. med. Beata Wikiera

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 Góralska

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 Pyrżak, Dr hab. n. med. Joanna Nazim, Dr n. med. Beata Wikiera,  
Dr n. med. Magdalena Góralska, Dr n. med. Zofia Kolesińska

- 12.10–12.30 : Przerwa kawowa z przekąskami
- 12.30-14.00 : 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
- 12.30-12.45 : Nowe technologie diagnostyczne
- 12.45-13.00 : Pułapki laboratoryjne  
Dr hab. n. med. Ewa Barg, prof. UMW, Dr n. farm. Helena Moreira
- 13.00-13.15 : Metabolomika i proteomika dla lekarza praktyka  
Prof. dr hab. n. med. Piotr Młynarz
- 13.15-13.30 : Sztuczna inteligencja (czy sztuczna inteligencja może zastąpić głowę lekarza?)  
Dr inż. Łukasz Jeleń
- 13.30-13.45 : Diagnostyka USG w endokrynologii dziecięcej w rękach endokrynologa czy radiologa?  
Dr n. med. Jakub Wiśniewski
- 13.45-14.00 : Dyskusja  
Dr hab. n. med. Ewa Barg, prof. UMW, Prof. dr hab. n. med. Maciej Borowiec, Dr inż. Łukasz Jeleń,  
Prof. Piotr Młynarz, Dr hab. n. med. Joanna Smyczyńska, Prof. dr hab. n. med. Agnieszka Zmysłowska
- 14.00-14.30 : WRĘCZENIE NAGRÓD I ZAKOŃCZENIE  
Prof. dr hab. n. med. Robert Śmigiel, Prof. dr hab. n. med. Mieczysław Walczak,  
Dr n. med. Agnieszka Zubkiewicz-Kucharska