

# JURATA

7-9 czerwca 2018 r.

Hotel Bryza

kurs kształcenia

## „Postępy Endokrynologii i Diabetologii”

organizowany przez  
Oddział Warszawski Polskiego Towarzystwa Endokrynologicznego i Narodową Fundację  
Endokrynologii im. Prof. W. Hartwiga

## PROGRAM

**7 czerwca 2018 (czwartek)**

**16:00-16.15** prof. Stefan Zgliczyński, prof. Wojciech Zgliczyński, prof. Andrzej Lewiński  
*Otwarcie kursu*

### **SESJA 1**

#### ***Co nowego w endokrynologii i diabetologii?***

*Przewodniczący sesji:* prof. Andrzej Lewiński, prof. Stefan Zgliczyński, prof. Wojciech Zgliczyński

#### **16:15-16.45 *Stefan Zgliczyński***

Co nowego w endokrynologii i diabetologii?

Perspektywy:

- Biodruk (3D) i wszczepianie gruczołów
- Inżynieria genetyczna a leczenie wad wrodzonych, nowotworów, osteoporozy, cukrzycy, hiperlipidemii i miażdżycy tętnic
- a) Fauntleroy G. *Endocrine News*, 2018;1:48-50.
- b) Laronda M.M. i wsp. *Nature Communications*, 2017;8:15261.
- c) Wu H. i wsp. *Current Topics in Med. Chem*, 2017;17(15):1769-1777.

#### **16:45-17.15 *Wojciech Zgliczyński***

Niepożądane działania immunoterapii w endokrynologii

- a) Pöstow M.A. i wsp. *NEJM*, 2018;378(2):156-168.
- b) Delvanis D.A. i wsp. *JCEM*, 2017;102(8):2770-2780.
- c) Zatro C. i wsp. *JCEM*, 2018;103(2):365-369.

#### **17:15-17.45 *Jarosław Kozakowski***

Genetyczna oraz farmakologiczna inaktywacja genu angiopoietyny w leczeniu hiperlipidemii i miażdżycy tętnic wieńcowych

- a) Dawey F.E. i wsp. *NEJM*, 2017;377(3):211-221.
- b) Graham M.J. i wsp. *NEJM*, 2017;377(3):280-282.

**17.45-18.00** *Dyskusja*

**18:00** *Przerwa na kawę*

### **SESJA 2**

#### ***Neuroendokrynologia***

*Przewodniczący sesji:* prof. Beata Kos-Kudła, prof. Stefan Zgliczyński, prof. Wojciech Zgliczyński

**18:30-19.00** Beata Kos-Kudła

Postępowanie w guzach neuroendokrynych trzustki – aktualne wytyczne  
Kos-Kudła B. i wsp. Endokrynol Pol, 2017;687:163-197.

**19:00-19.30** Wojciech Zgliczyński

Skuteczne leczenie podwzgórzowej otyłości oksytocyną i naltreksonem  
Hsu E.A. i wsp. JCEM, 2018;103(2):370-375.

**19.30-20:00**

a) Wojciech Zgliczyński

Wieloośrodkowe badania nad skutecznością i bezpieczeństwem stosowania  
Lanreotydu-autogel w akromegalii  
Giustina A. i wsp. JCEM, 2017;102(7):2454-2465.

b) Maria Stelmachowska-Banaś

Rodzinnie występująca akromegalia z zespołem Carneya w przebiegu nowo odkrytej  
delecji genów

Stelmachowska-Banaś M. i wsp. JCEM, 2017;102(11):3924-3927.

**20.00-20:30** Maria Stelmachowska-Banaś

Postępowanie w agresywnych guzach przysadki  
Stelmachowska M. i wsp. EJE 2018;178:G1-G24.

**20.30-20.45** *Dyskusja*

**21:00** *Kolacja*

**8 czerwca 2018 (piątek)**

**SESJA 3**

**Tyreologia (cz. I)**

*Przewodniczący sesji:* prof. Andrzej Lewiński, dr n. med. Helena Jastrzębska, prof.  
Wojciech Zgliczyński

**10.00-10.30** Andrzej Lewiński

Wzrost częstości guzków, torbieli i raka tarczycy u dzieci, które przeżyły katastrofę  
nuklearną w Czarnobylu w 1986 r. i w Fukushima w 2011 r.

a) Cahoon E.K. i wsp. JCEM,2017;102(7):2207-2217.

b) Shimura H. i wsp. JCEM, 2018;103(3):861-869.

**10.30-11.00** Małgorzata Gietka-Czernel

Czy złośliwe guzki tarczycy rozwijają się szybciej?  
Agell T.E. i wsp. JCEM, 2017;102(12):4642-4647.

**11.00-11.30** Andrzej Lewiński

Jak postępować u chorych z rakiem niskiego ryzyka?  
Haymart M.R. i wsp. NEJM, 2017;377(3):203-206

**11.30-12.00** Helena Jastrzębska

Zmniejszająca się w Kaliforni częstość stosowania radiojodu w leczeniu raka tarczycy  
niskiego ryzyka.

Park K.W. i wsp. JCEM, 2018;103(3)956-964

**12.00-12.30** *Dyskusja*

## SESJA 4

### **Tyreologia (cz. II)**

*Przewodniczący sesji:* prof. Małgorzata Karbownik-Lewińska, dr hab. n. med.  
Małgorzata Gietka-Czernel, prof. Wojciech Zgliczyński

#### **15:00-15.30** Małgorzata Karbownik-Lewińska

Czy zaburzenia funkcji tarczycy u kobiet w ciąży mają wpływ na czynności mózgu ich dzieci?

Anderson S.L. i wsp. JCEM, 2018;103(2):660-670.

#### **15:30-16.00** Małgorzata Gietka-Czernel

Czy wyższy (ale w granicach normy) poziom TSH wiąże się z niepłodnością?  
Joker T.O. i wsp. JCEM, 2018;103(2):632-639.

#### **16:00-16.30** Helena Jastrzębska

Czy u chorych z nadczynnością tarczycy zwiększona śmiertelność wiąże się z obniżonym TSH?

Lillerang-Johansen i wsp. JCEM, 2017;102(7):2301-2309.

#### **16:30-17.00** Małgorzata Karbownik-Lewińska

Zwiększona częstość złamań trzonów kręgowych u kobiet z rakiem tarczycy i zahamowanym wydzielaniem TSH

Mazziotti G. i wsp. JCEM, 2018;103(3):956-964.

#### **17:00-17.15** *Dyskusja*

#### **17:15-17.45** *Przerwa na kawę*

## SESJA 5

### **Diabetologia**

*Przewodniczący sesji:* dr n. med. Małgorzata Godziejewska-Zawada, dr n. med.  
Jarosław Kozakowski, prof. Wojciech Zgliczyński

#### **17.45-18.15** Małgorzata Godziejewska-Zawada

a) Wzrost częstości występowania cukrzycy u młodzieży

Mayer-Davis E. J. i wsp. NEJM, 2017;376(15):1419-1429.

b) Wpływ metforminy na czynność układu naczyniowego u dzieci z cukrzycą typu 1

Anderson JJA i wsp. JCEM, 2017;102(12):4148-4456.

#### **18.15-18.45** Jarosław Kozakowski

Śmiertelność a choroby układu krążenia w cukrzycy

Rawshani A. i wsp. NEJM, 2017;376(15):1407-1418.

#### **18.45-19.15** Małgorzata Godziejewska-Zawada

Czy duże wahania poziomu glukozy zwiększają ryzyko śmierci?

Akirov A. I WSP. JCEM, 2017;102(7):2230-2241.

#### **19.15-19.45** Jarosław Kozakowski

Liraglutyd a czynność nerek w cukrzycy 2 typu

Mann JFE i wsp. NEJM, 2017;378(6):839-848.

#### **19.45-20.00** *Dyskusja*

**20.30** *Kolacja z Wykładowcami ( dla osób zainteresowanych)*

**SESJA 6**

**Gonady**

Przewodniczący sesji: dr n. med. Magdalena Sendrakowska, prof. Romuald Dębski, prof. Wojciech Zgliczyński

**10.00-10.30** Wojciech Zgliczyński

Czynnościowy podwzgórzowy brak miesiączki – praktyczne wytyczne Towarzystwa Endokrynologicznego  
Gordon C.M. i wsp. JCEM, 2017;102(5):1413-1439.

**10.30-11.00** Małgorzata Bińkowska

Antykoncepcja hormonalna a wzrost ryzyka raka piersi  
Morh L.S. i wsp. NEJM, 2017;377(33):2228-2239.  
Hunter D.J. NEJM, 2017;377(33):2276-2277.

**11.00-11.30** Magdalena Sendrakowska

Leczenie metforminą w PCOS wywiera korzystny wpływ na miesiączkowanie, czynność hormonalną i metaboliczną  
Yang P.K. i wsp. JCEM, 2018;103(3):830-839.

**11.30-12.00** Romuald Dębski

Zachowanie płodności i rezerwy jajnikowej u kobiet z chorobami nowotworowymi  
Donnez J. i wsp. NEJM, 2017;377(17):1657-1665.

**12.00-12.15** *Dyskusja*

**SESJA 7**

**Nadnercza.**

Przewodniczący sesji: dr hab. n. med. Lucyna Bednarek-Papierska, prof. Andrzej Lewiński, prof. Wojciech Zgliczyński

**15:00-15:30** Lucyna Bednarek-Papierska

Leczenie mitotanem po radykalnej resekcji raka nadnercza  
Berruti A. i wsp. JCEM, 2017;102(4):1358-1365.

**15:30-16.00** Agnieszka Łebek-Szatańska

Pierwotny aldosteronizm: porównanie wyników leczenia farmakologicznego i operacyjnego. Czy zespół takatsubo może być związany z aldosteronizmem pierwotnym?

- a) Velema M. i wsp. JCEM,2018;103(1):16-24.
- b) Renike M. JCEM, 2018;103(1):1-4.

**16.00-16.30** Agnieszka Łebek-Szatańska

Jak leczyć pierwotny aldosteronizm? Czy wskazują na to poziom potasu i tomografia komputerowa wykonana u 1591 pacjentów?  
Umakosh H. i wsp. JCEM, 2018;103(3):900-908

**16:30-17.00** Lucyna Bednarek-Papierska

- a) Jatrogeny zespół Cushinga u dziecka z wrodzonym przerostem nadnerczy (WPN)  
Berillas J.E. i wsp. JCEM,2018;103(1):7-11.
- b) Postępowanie w WPN  
Bachelot A i wsp. EJE, 2017;176:R167-R181.

**17:00-17.15** *Dyskusja*

**17:15-17.45** *Przerwa na kawę*

## **SESJA 8**

### ***Przytarczycy i metabolizm kości***

*Przewodniczący sesji:* dr n. med. Waldemar Misiorowski, prof. Stefan Zgliczyński, prof. Wojciech Zgliczyński

**17:45-18.15** *Waldemar Misiorowski*

PTH (1-34) w leczeniu pooperacyjnej niedoczynności przytarczyc  
Palermo A. i wsp. JCEM, 2018;103(1):271-280.

**18:15-18.45** *Waldemar Misiorowski*

Romozumab i alendronian w leczeniu osteoporozy.  
Saag K.G. i wsp. NEJM, 2017;377(15):1417-1427

**18.45-19.15** *Michał Rabijewski*

Witamina D i testosteron u zdrowych mężczyzn: randomizowane badanie kliniczne  
Lerchbaum E i wsp. JCEM, 2017;102(11):4292-4302.

**19:15-19.45** *Waldemar Misiorowski*

Wpływ uzupełniania niedoboru witaminy D na jakość nasienia, czynność hormonalną i częstość zdrowych urodzeń  
Jansen M.B. i wsp. JCEM, 2018;103(3):870-881.

**19:45-20.00** *Dyskusja*

**20.00** prof. Stefan Zgliczyński  
Podsumowanie i zakończenie

**UWAGA**

Program może ulec zmianie

Wersja z dn. 04.04.2018