

30. Kurs Kształcenia Ustawicznego z Endokrynologii,  
Diabetologii i Chorób Metabolicznych  
75-lecie Polskiego Towarzystwa Endokrynologicznego  
Katowice, 18-20 kwietnia 2024

Czwartek 18.04.2024 r.		
Godzina	Sala wykładowa	
11:00 – 11:10	Rozpoczęcie 30. Kursu Kształcenia Ustawicznego z Endokrynologii, Diabetologii i Chorób Metabolicznych prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła, prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała	
11:10 – 12:20	Sesja diabetologiczna.: Diabetologia XXI wieku – jak się zmieniała diabetologia przez ostatnie 75 lat? Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Irina Kowalska, prof. dr hab. n. med. Roman Junik, prof. dr hab. n. med. Beata Matyjaszek-Matuszek	11:10-12:20 Sesja Młodych Endokrynologów (Sala do ustalenia) Prowadzący: dr n. med. Jowita Halupczok-Żyła, dr n. med. Dorota Filipowicz
	11:10 – 11:30 Leczenie cukrzycy typu 1 – co przyniosło ostatnie 75 lat? prof. dr hab. n. med. Dorota Zozulińska-Ziółkiewicz	11:10-11:30 Trudności diagnostyczne rzekomej niedoczynności przytarczyc. Doświadczenie jednoośrodkowe. lek. Monika Pacocha, lek. Agnieszka Domańska-Czajka
	11:30 – 11:50 Jak się zmieniło leczenie cukrzycy typu 2 – co wiemy o podwójnych, potrójnych agonistach receptorów inkretynowych? prof. dr hab. n. med. Irina Kowalska	11:30-11:50 Ektopowy Zespół Cushinga - przebieg kliniczny i rokowanie w zależności od lokalizacji ogniska pierwotnego. lek. Aleksandra Gamrat
	11:50 – 12:10 Cukrzycowa choroba nerek - czy znamy skuteczne sposoby prewencji i leczenia? prof. dr hab. n. med. Janusz Gumprecht	11:50-12:10 Hipogonadyzm w akromegalii. lek. Aleksandra Derwich-Rudowicz
	12:10 – 12:20 Dyskusja	12:10-12:20 Dyskusja

12:20 – 13:30	<p><b>WIELODyscyPLINARNE POSTĘPOWANIE W ZESPOLE CUSHINGA</b>          Debata Ekspertów</p> <p>Prowadzący:          prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła          prof. dr hab. n. med. Wojciech Zgliczyński</p> <p>Prezentujący przypadki:          dr hab. n. med. Aleksandra Gilis-Januszewska, prof. UJ          prof. dr hab. n. med. Przemysław Witek          prof. dr hab. n. med. Wojciech Zgliczyński</p> <p>Eksperci w dyskusji:          prof. dr hab. n. med. Grzegorz Zieliński          dr n. med. Arkadiusz Lech          lek. Joanna Kędzierska-Jamróż</p> <p>(sesja Recordati)</p>	<p>Warsztaty USG (Sala do ustalenia)</p> <p>12:50- 13:00 Rejestracja na warsztaty</p> <p>Część teoretyczna</p> <p>13:00-13:20 Wykład wprowadzający do warsztatów USG          prof. dr hab. n med. Marek Ruchała</p> <p>13:20- 13:30 Pytania i dyskusja</p>
13:30 – 13:55	PRZERWA (z zupą)	
13:55 – 14:15	<p>13:55 – 14:15 Kamienie milowe w terapii radioizotopowej NEN w Polsce</p> <p>prof. dr hab. n. med. Grzegorz Kamiński</p>	Warsztaty USG część praktyczna

<p>14:15 – 15:45</p>	<p><b><i>Jak żyć z programem lekowym RLT?</i></b>  Praktyczne aspekty prowadzenia programu lekowego B.139</p> <p><u>Panel Ekspertów:</u>  prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła - moderator  prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała  prof. dr hab. n. med. Grzegorz Kamiński  dr hab. n. med. Daria Handkiewicz-Junak, prof. NIO-PIB</p> <p><u>Prelegenci:</u>  dr n. med. Aleksandra Ledwon  dr n. med. Maciej Kołodziej  lek. Paweł Komarnicki</p> <p><b>14:15 – 14:25</b>  <i>Well-established use vs. unmet medical needs</i>  Jakie rozwiązania wprowadził program lekowy a czego nadal nam brakuje?  prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła</p> <p><b>14:25 – 14:40</b>  Praktyczne rozwiązania z zakresu <u>oceny klinicznej pacjenta</u>  Doświadczenia własne ośrodka – dr n. med. Aleksandra Ledwon  (2 pytania z głosowaniem)</p> <p><b>14:40 – 14:50</b>  Dyskusja w oparciu o zaprezentowany przypadek – Panel Ekspertów</p> <p><b>14:50 – 15:05</b>  Praktyczne rozwiązania z zakresu <u>kwalifikacji do leczenia</u>  Doświadczenia własne ośrodka – dr n. med. Maciej Kołodziej  (2 pytania z głosowaniem)</p> <p><b>15:05 – 15:15</b>  Dyskusja w oparciu o zaprezentowany przypadek – Panel Ekspertów</p> <p><b>15:15 – 15:30</b>  Kwalifikacja pacjenta z długą historią leczenia  Doświadczenia własne ośrodka – lek. Paweł Komarnicki  (2 pytania z głosowaniem)</p> <p><b>15:30 – 15:40</b>  Dyskusja w oparciu o zaprezentowany przypadek – Panel Ekspertów</p> <p><b>15:40 – 15:45</b>  Podsumowanie sesji – prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła</p> <p>Sesja pod patronatem firmy Novartis / ADACAP</p>	<p>13:55 – 15:10            Grupa A  <u>Prowadzący:</u>  dr hab. n. med. Dariusz Kajdaniuk  dr n. med. Tomasz Tomkalski  dr n. med. Janusz Strzelczyk</p> <p>15:10 – 15:15            Przerwa</p> <p>15:15 – 16:30            Grupa B  <u>Prowadzący:</u>  dr hab. n. med. Dariusz Kajdaniuk  dr n. med. Tomasz Tomkalski  dr n. med. Janusz Strzelczyk</p> <p>16:30 – 16:45            Zakończenie Warsztatów</p>
----------------------	--	--

15:45 – 16:25	<p>Nowy konsensus postępowania w raku kory nadnerczy Spotkanie z Ekspertami</p> <p>Moderator: prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła</p> <p>dr hab. n. med. Daria Handkiewicz-Junak, prof NIO-PIB prof. dr hab. n. med. Marek Dedecjus</p> <p>(firma Imed)</p>
16:25 – 16:35	PRZERWA
16:35 – 17:50	<p>Nowe spojrzenie na otyłość</p> <p>Moderator: prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała</p> <p>16:35 – 16:55 Co robi pacjent wysokiego ryzyka kardiometabolicznego w gabinecie endokrynologa dr hab. n. med. Alina Kuryłowicz, prof. CMKP</p> <p>16:55 – 17:15 4 filary terapii otyłości prof. dr hab. n. med. Marek Bolanowski</p> <p>17:15 – 17:35 Co możemy uzyskać farmakoterapią w otyłości dr hab. n. med. Anna Popławska-Kita</p> <p>17:35 – 17:50 Dyskusja</p> <p>Sesja pod patronatem Novo Nordisk</p>
17:50 – 18:10	<p>Spotkanie z Ekspertem:</p> <p>Moderator: Prof. Beata Kos-Kudła</p> <p>Guzy neuroendokrynne trzustki w wybranych zespołach genetycznych – nowe perspektywy diagnostyczne i terapeutyczne</p> <p>prof. dr hab. n. med. Alicja Hubalewska-Dydejczyk</p> <p>Firma SERB ( 20 min )</p>

18:10 – 18:30	Spotkanie z Ekspertem: Moderator: Prof. dr hab. n. med. Marek Bolanowski Rola witaminy D w leczeniu osteoporozy i nie tylko. Aktualizacje. dr hab. n. med. Diana Jędrzejuk (Lekam)
18:30 – 18:35	Dyskusja
18:35 – 19:50	Przerwa

19:50 – 21:00

Dark Session

Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Ewelina Szczepanek-Parulska, prof. dr hab. n. med. Marek Dedecjus, prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała, prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła

**„Rozpoczynamy świętowanie 75-lecia Polskiego Towarzystwa Endokrynologicznego”**

„Terapia insulinoma - jak już, to ajerkoniaczek”

lek. Ewa Zalewska, dr n. med. Przemysław Kłosowski, dr n. med. Michał Dubowik, dr n. med. Rafał Pęksa, lek. Monika Berendt-Obołończyk, prof. dr hab. n. med. Krzysztof Sworczak, prof. dr hab. n. med. Renata Świątkowska-Stodulska

„Jodochwytność niejedno ma imię”

prof. dr hab. n. med. Zbigniew Adamczewski

„Przyczajony NET, ukryta hipoglikemia”

dr n. med. Aleksandra Jawiarczyk-Przybyłowska, dr n. med. Justyna Kuliczowska-Płaksej, dr n. med. Łukasz Hajac, lek. Katarzyna Zawadzka, prof. dr hab. n. med. Marek Bolanowski

„Lubelskie spotkania z hipoglikemią”

lek. Jakub Wronecki, dr n. med. Monika Lenart-Lipińska, prof. dr hab. n. med. Beata Matyjaszek-Matuszek

„Zostań na chwilę i posłuchaj historii o EBM...”

dr n. med. i n. o zdr. Szymon Suwała

Grant edukacyjny Berlin-Chemie/Menarini

Piątek, 19.04.2024 r.

Godzina	Sala wykładowa
8:30 – 9:00	Spotkanie z Konsultantem Krajowym Wprowadzenie: prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała, prof. dr hab. n. med. Alicja Hubalewska- Dydejczyk Precyzyjna diagnostyka czynnościowa chorób tarczycy – pułapki i ograniczenia prof. dr hab. n. med. Andrzej Lewiński
9:00 – 9:30	Wprowadzenie: prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła, prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała, prof. dr hab. n. med. Alicja Hubalewska-Dydejczyk State of Art lecture: "Guideline update on diagnosis and management of Cushing's syndrome Professor Jérôme Bertherat (France)

9:30 – 11:00	<p>Razem przez lata...</p> <p><b>Prowadzący:</b>  <b>prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła,</b>  <b>prof. dr hab. n. med. Alicja Hubalewska-Dydejczyk,</b>  <b>prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała</b></p> <p><b>09.30 – 09.40    Otwarcie sesji</b>  prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła</p> <p><b>09.40 – 09.55    Wieloletni przebieg zaawansowanego NEN trzustki – przegląd możliwości terapeutycznych</b>  lek. med. Ksenia Janas</p> <p><b>09.55 – 10.10    Opis przypadku pacjenta z akromegalią</b>  lek. med. Anna Bogusławska</p> <p><b>10.10 – 10.30    Opis przypadku pacjenta z rakiem tarczycy</b>  dr hab. n. med. Jolanta Krajewska</p> <p><b>10.30 – 10.50    Zarządzanie relacjami pacjent - lekarz</b>  dr n. med. Mariola Kosowicz, psycholog</p> <p><b>10.50 – 11.00    Dyskusja ekspertów</b>  <b>Podsumowanie i zamknięcie sesji</b></p> <p>Sesja pod patronatem Ipsen</p>
11:00 – 11:10	Przerwa
11:10 – 13:00	<p><b>SESJA TARCZYCOWA</b></p> <p>Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Anelli Syrenicz, prof. dr hab. n. med. Barbara Jarzab, prof. dr hab. n. med. Marcin Barczyński</p>
	<p>11:10 – 11:30 Różne manifestacje kliniczne choroby Hashimoto</p> <p>prof. dr hab. n. med. Anelli Syrenicz</p>
	<p>11:30 – 11:50 Co wspólnego ma starożytny Egipt z tyreologią?</p> <p>prof. dr hab. n. med. Ewelina Szczepanek-Parulska</p>



	11:50 – 12:10 Pacjentka z niedoczynnością tarczycy jeden rok przed ciążą prof. dr hab. n. med. Małgorzata Karbownik-Lewińska
	12:10 – 12:30 Jak działają hormony tarczycy? Przegląd historyczny postępów w naszym rozumieniu mechanizmów ich działania prof. dr hab. n. med. Barbara Jarzab
	12:30 – 12:50 Postępy w chirurgii tarczycy i przytarczyc prof. dr hab. n. med. Marcin Barczyński
	12:50 – 13:00 Dyskusja
13:00 – 13:10	PRZERWA
13:10 – 13:45	Otyłość a emocje – terapia szyta na miarę Moderator: Prof. Beata Kos-Kudła Spotkanie z Ekspertem dr n. med. Piotr Wierziński (firma Bausch)
13:45 – 14:30	LUNCH
14:30 – 15:30	SESJA CHOROBY NADNERCZY Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Lucyna Siemińska, prof. dr hab. n. med. Reanta Świątkowska-Stodulska, prof. dr hab. n. med. Grzegorz Kamiński
	14:30 – 14:50 Czy hormonalnie nieczynne guzy nadnerczy rzeczywiście są nieaktywne? dr hab. n. med. Lucyna Siemińska, prof. SUM
	14:50 – 15:20 Guzy nadnerczy - co nowego? Jak zmieniło się nasze podejście do guzów nadnerczy w okresie ostatnich 30 lat? Debata Ekspertów: prof. dr hab. n. med. Renata Świątkowska-Stodulska prof. dr hab. n. med. Krzysztof Sworczak
	15:20 – 15:30 Dyskusja
15:30 – 15:55	Przerwa
15:55 – 17:25	<b>Uroczystość 75-lecia Polskiego Towarzystwa Endokrynologicznego</b>

17:25 – 18:05	Kolacja
19:30	NOSPR
Sobota 20.04.2024 r.	
Godzina	Sala wykładowa
8:30 – 9:45	Sesja Ginekologiczna i Andrologiczna Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Jolanta Słowikowska-Hilczer, prof. dr hab. n. med. Andrzej Milewicz, prof. dr hab. n. med. Małgorzata Karbownik-Lewińska
	8:30 – 8:50 Co wiemy o testosteronie u starzejących się mężczyzn na podstawie wyników European Male Ageing Study? prof. dr hab. n. med. Jolanta Słowikowska-Hilczer
	8:50 – 9:10 Ruch to zdrowie? Hormonalne konsekwencje aktywności fizycznej u mężczyzn dr hab. n. med. Nadia Sawicka-Gutaj, prof. UM
	9:10 – 9:15 Dyskusja
	9:15 – 9:45 NOWE REKOMENDACJE - Aktualny konsensus ESHRE o diagnostyce i terapii PCOS Debata endokrynologiczno-ginekologiczna prof. dr hab. n. med. Andrzej Milewicz prof. dr hab. n. med. Marek Kudła
9:45 – 10:15	10-lecie Akademii Tyreologii Praktycznej Dziękujemy, że jesteście z nami Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała  Sesja pod patronatem firmy Merck

10:15 – 10:25	Przerwa
10:25 – 11:40	<p>Tirzepatyd - nowość w gabinecie lekarza endokrynologa Przewodnicząca: prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła</p> <p>10:25 – 10:45 Punkt zwrotny dla pacjentów z otyłością prof. dr hab. n. med. Beata Matyjaszek-Matuszek</p> <p>10:45 – 11:05 Nowa nadzieja dla pacjentów z cukrzycą typu II prof. dr hab. n. med. Adam Krętowski</p> <p>11:05 – 11:25 Czy wytyczne nadążają za wynikami klinicznymi? prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła</p> <p>11:25 – 11:40 Dyskusja</p> <p>Sesja sponsorowana przez Eli Lilly</p>
11:40 – 11:50	Przerwa
11:50 – 13:20	<p>Sesja VARIA</p> <p>Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Aneta Gawlik-Starzyk, prof. dr hab. n. med. Małgorzata Karbownik-Lewińska</p>
	<p>11:50 – 12:10 Endokrynne implikacje stłuszczeniowej choroby wątroby (MAFLD) prof. dr hab. n. med. Bogdan Marek</p>
	<p>12:10 – 12:30 Indukcja dojrzewania płciowego u pacjentów z hipogonadyzmem – aktualne standardy postępowania prof. dr hab. n. med. Aneta Gawlik-Starzyk</p>
	<p>12:30 – 12:50 Analogi GLP 1 potencjalne zastosowanie w niepłodności męskiej dr hab. n. med. Agnieszka Baranowska-Bik, prof. CMKP</p>
	<p>12:50 – 13:10 Endokrynologiczne powikłania leczenia systemowego dr n. med. Joanna Januszkiewicz-Caulier, prof. dr hab. n. med. Marek Dedecjus</p>
	<p>13:10 – 13:20 Dyskusja</p>

13:20 – 13:30	PRZERWA
13:30 – 14:40	Sesja ciekawych przypadków Przewodniczący: dr hab. n med. Dariusz Kajdaniuk, prof. dr hab. n med. Krzysztof Sworczak, dr hab. n. med. Aleksandra Gilis-Januszewska, prof. UJ
	13:30 – 13:40 Zapomniany i rzadziej zdiagnozowany zespół głodnych kości po operacji gruczolaka przytarczyc Prof. dr hab. n. med. Elżbieta Bandurska-Stankiewicz
	13:40 – 13:50 Zespół Millera-Fishera u pacjenta z guzem neuroendokrynnym trzustki dr n. med. Marta Opalińska
	13:50 – 14:00 Manifestacja kostna jako pierwszy objaw ciężkiej pierwotnej nadczynności przytarczyc u młodej kobiety lek. Iga Zendran-Zahorska, dr n. med. Marcin Kałużny, dr hab. n. med. Jadwiga Szymczak, dr hab. n. med. Witold Chudziński, prof. dr hab. n. med. Marek Bolanowski
	14:00 – 14:10 Historia pewnej konsultacji, czyli o zapaleniu przysadki słów kilka... lek. Adrian Radziwanowski, dr n. med. i n. o zdr. Szymon Suwała, prof. dr hab. n. med. Roman Junik
	14:10 – 14:20 Przypadek guza brunatnego zatoki klinowej z porażeniem nerwu okoruchowego w przebiegu pierwotnej nadczynności przytarczyc lek. Renata Niezgoda-Pawłowska, dr n. med. Tomasz Tomkalski
	14:20 – 14:30 Guz chromochłonny i guz przysadki- przypadkowe skojarzenie, czy genetycznie uwarunkowana jednostka chorobowa lek. Ewelina Rzepka
	14:30 – 14:40 Dyskusja i głosowanie
14:40 – 14:50	Zakończenie Kursu prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła, prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała