

Czwartek, 02.12.2021

Godzina	Główna sala wykładowa
11.55– 12.00	Otwarcie konferencji Prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła Prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała
12.00– 13.35	Sesja Choroby przysadki Przewodniczący: <i>prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła, prof. dr hab. n. med. Małgorzata Karbownik-Lewińska, prof. dr hab. n. med. Wojciech Zgliczyński</i> 12.00-12.20 Niedoczynność przysadki w ciąży <i>prof. dr hab. n. med. Małgorzata Karbownik-Lewińska</i> 12.20-12.40 Jak rozpoznać i co robić z zapaleniem przysadki <i>prof. dr hab. n. med. Wojciech Zgliczyński</i> 12.40-13.00 Inwazyjne guzy prolaktynowe - leczenie zachowawcze czy operacyjne? <i>prof. dr hab. n. med. Przemysław Witek</i> 13.00-13.20 Hormon wzrostu jako substancja dopingująca w sporcie <i>dr hab. n. med. Maciej Hilczer</i> 13.20-13.35 Dyskusja
13.35– 13.45	Przerwa techniczna
13.45– 14.40	Sesja Młodych Endokrynologów: Przewodniczący: <i>dr hab. n. med. Dariusz Kajdaniuk, dr n. med. Jowita Halupczok-Żyła</i> 13:45-14:00 Analiza wpływu wybranych czynników na obraz kliniczny endogenego zespołu Cushinga <i>dr n. med. Jowita Halupczok-Żyła</i> 14:00-14:15 Wykorzystanie oznaczenia PTH z popłuczyn biopsyjnych w diagnostyce pierwotnej nadczynności przytarczyc <i>lek. Dorota Filipowicz</i> 14:15-14:30 Ocena wybranych biomarkerów i czynników angiogennych u pacjentów z nowotworami neuroendokrynnymi przed i po leczeniu radioizotopowym (PRRT) – wstępne wyniki <i>lek. Karolina Makulik</i> 14:30-14:40 Dyskusja
14.40– 14.50	Przerwa techniczna

14.50-16.00	<p>Sesja Nadnerczowa: Przewodniczący: <i>prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła , prof. dr hab. n. med. Krzysztof Sworczak</i></p> <p>14.50-15.10 Rak kory nadnerczy <i>prof. dr hab. n. med. Krzysztof Sworczak</i></p> <p>15.10-15.30 Ryzyko sercowo-naczyniowe i profil metaboliczny u chorych z guzami nadnerczy <i>dr hab. n. med. Lucyna Siemińska, Prof. SUM</i></p> <p>15.30-15.50 Cykliczny zespół Cushinga- wyzwanie diagnostyczne <i>dr hab. n. med. Renata Świętkowska-Stodulska</i></p> <p>15.50-16.00 Dyskusja</p>
16.00-16.10	<p>Przerwa techniczna</p>
16.10-17.00	<p>Sesja: Nowoczesne terapie w wybranych schorzeniach przysadki i nadnerczy</p> <p>16.10-16.30 Błaski i cienie współczesnej terapii akromegalii <i>prof. dr hab. n. med. Marek Bolanowski</i></p> <p>16:30-16:50 Możliwości indywidualizacji leczenia choroby i zespołu Cushinga <i>prof. dr hab. n. med. Aleksandra Gilis-Januszewska</i></p> <p>16:50-17:00 Dyskusja</p>

Piątek, 03.12.2021

Godzina	Główna sala wykładowa
12.00-12.45	<p>Spotkanie z Konsultantem Krajowym Zapowiada: <i>prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła, prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała,</i></p> <p>Najnowsze poglądy na temat regulacji osi podwzgórze-przysadka-tarczyca – wpływ na interpretację wyników hormonalnych <i>prof. dr hab. n. med. Andrzej Lewiński</i></p>
12.45-14:25	<p>Sesja Endokrynologii Onkologicznej Przewodniczący: <i>prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała, prof. dr hab. n. med. Aldona Kowalska</i></p> <p>12.45-13.05 Aktywna obserwacja, czy ablacja termiczna w mikroraku tarczycy: za i przeciw <i>prof. dr hab. n. med. Marcin Barczyński</i></p> <p>13.05-13.25 Immunoterapia raka tarczycy <i>prof. dr hab. n. med. Aldona Kowalska</i></p> <p>13.25-13.45 "Shared Decision Making" w chirurgii tarczycy - zalety i ograniczenia <i>prof. dr hab. n. med. Marek Dedecjus</i></p> <p>13.45-14.00 Dyskusja</p> <p>14:00-14:25 Co nowego w terapiach RLT guzów neuroendokrynych? <i>prof. dr hab. n. med. Sowa- Staszczak</i> <i>Wykład naukowy pod patronatem Advanced Accelerator Applications a Novartis Company</i></p>
14.25-14.35	Przerwa techniczna
14.35-15.20	<p>Sesja: Otyłość zaczyna się w głowie Przewodnicząca: <i>prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła</i></p> <p>14:35-14:55 Dlaczego otyły pacjent nie może przestać jeść? <i>dr Piotr Wierziński</i></p> <p>14:55-15:20 Przypadki pacjentów z komentarzami Ekspertów Prezentacja przypadków <i>dr Janusz Strzelczyk</i></p> <p>Komentarz: <i>prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła, dr Piotr Wierziński</i></p>
15.20-15.30	Przerwa techniczna
15:30- 16:40	<p>Sesja Metabolizm kostny: Przewodniczący: <i>prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała, prof. dr hab. n. med. Bogdan Marek</i></p> <p>15.30-15.50 Tarczyca a kości <i>prof. dr hab. n. med. Grzegorz Kamiński</i></p>

	<p>15.50-16.10 Osteoporoza - aktualności 2021 <i>dr hab. n. med. Joanna Głogowska</i></p> <p>16.10 -16.30 Osteoporoza i jej leczenie u pacjentów po operacjach bariatrycznych <i>dr n. med. Tomasz Tomkalski</i></p> <p>16.30 -16.40 Dyskusja</p>
16.40-16.50	Przerwa techniczna
16.50-17.50	<p>Sesja leczenia otyłości Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Beata Matyjaszek-Matuszek, prof. dr hab. n. med. Roman Junik</p> <p>16:50-17:25 Spotkanie z ekspertem Otyłość okołomenopauzalna- w poszukiwaniu zdrowia i urody <i>prof. dr hab. n. med. Beata Matyjaszek-Matuszek</i> <i>Spotkanie z Ekspertem pod patronatem firmy Novo Nordisk</i></p> <p>17:25-17:45 Psychologiczne problemy z dietą <i>prof. dr hab. n. med. Roman Junik</i></p> <p>17:45-17:50 Dyskusja</p>
17:50-18:00	Przerwa kawowa
18:00 -19.15	<p>Siatkarski pojedynek o pacjenta z zaburzeniami endokrynologicznymi</p> <p>Prowadzący sesję: <i>prof. dr. hab. n. med. Alicja Hubalewska-Dydejczyk, prof. dr. hab. n. med. Beata Kos-Kudła, prof. dr. hab. n. med. Marek Ruchała</i></p> <p>Rozgrywający: <i>dr Ksenia Janas, dr Agnieszka Stefańska, dr Paweł Komarnicki, dr Dariusz Starzyński</i></p> <p><i>Sesja pod patronatem firmy Ipsen</i></p>
19.15-19.25	Przerwa kawowa
19:25-20:25	<p>Dark Session Przewodniczący: <i>prof. dr hab. n. med. Ewelina Szczepanek-Parulska, prof. dr hab. n. med. Marek Dedecjus, prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała</i></p> <p>19:25-19:35 "Przez rdzeń do serca - adrenalectomia ratująca życie (i małżeństwo)" <i>Nadia Sawicka-Gutaj, Barbara Bromińska, Michał Olejarz, Tomasz Wierzbicki, Małgorzata Lange-Ratajczak, Małgorzata Janicka-Jedyńska, Ewelina Szczepanek-Parulska, Marek Ruchała</i></p> <p>19:35-19:45 „Doktorze, przecież on był taki mały” - przypadek 37 letniej pacjentki z rozszanym mikrorakiem rdzeniastym tarczycy oraz współistniejącym NEN trzustki <i>lek. Bartosz Domagała</i></p> <p>19:45-19:55 Wieloletni przebieg raka przysadki wywodzącego się z komórek laktotropowych <i>dr n. med. Elżbieta Andrysiak-Mamos</i></p> <p>19:55-20:05 Wielodyscyplinarna opieka w zróżnicowanym raku tarczycy - przypadek pacjentki z rakiem pęcherzykowym tarczycy z przerzutami do kości <i>lek. Michał Kozłara</i></p>

20:05-20:15 Czym się różni wielbłąd od zebry?

dr n. med. Joanna Januszkiewicz-Caulier

20:15-20:25 Paraganglioma - trudna diagnostyka, trudna diagnoza...

dr n. med. Agnieszka Żyłka.

Sobota, 04.12.2021

Godzina	Główna sala wykładowa
9.00-10.35	<p>Sesja endokrynologii Rozrodu (zaburzeń płciowych?) Przewodniczący: <i>prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała, prof. dr hab. n. med. Andrzej Milewicz</i></p> <p>09.00-09.20 Kiedy, kto i jak powinno się postępować w okresie menopauzy -nowe ustalenia <i>prof. dr hab. n. med. Andrzej Milewicz</i></p> <p>09.20-09.40 Hipogonadyzm czynnościowy jako najczęstsza forma hipogonadyzmu u mężczyzn <i>prof. dr hab. n. med. Jolanta Słowikowska-Hilczner</i></p> <p>09.40-10.00 Ginekomastia u chłopców i młodych mężczyzn <i>prof. dr hab. n. med. Aneta Gawlik, prof. dr hab. n. med. Ewa Mатеcka-Tendera</i></p> <p>10.00-10.20 Wtórna niewydolność jajników <i>dr hab. med. Elżbieta Sowińska Przepiera, prof. PUM</i></p> <p>10.20-11.35 Dyskusja</p>
10.35-10.45	Przerwa techniczna
10.45-11.35	<p>Sesja: Przewodniczący: <i>prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła, prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała</i></p> <p>10:45- 11:05 Surprising selenium – new data and new perspectives <i>prof. dr Lutz Schomburg</i></p> <p>11:05-11:25 Leczenie niedoczynności tarczycy- terapia spersonalizowana <i>prof. dr hab. n. med. Małgorzata Gietka-Czernel</i></p> <p>11:25-11:35 Dyskusja</p>
11.35-11.45	Przerwa techniczna
11.45-13.05	<p>Sesja Choroby Tarczycy Przewodniczący: <i>prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła, prof. dr hab. n. med. Alicja Hubalewska-Dydejczyk</i></p> <p>11.45 -12.05 Schorzenia tarczycy w wieku podeszłym <i>prof. dr hab. n. med. Anhelli Syrenicz</i></p> <p>12.05 -12.25 Aktualne poglądy na suplementację jodem w ciąży <i>prof. dr hab. n. med. Alicja Hubalewska-Dydejczyk</i></p> <p>12.25- 12.45 Kawa a tarczyca <i>prof. dr hab. n. med. Ewelina Szczepanek-Parulska</i></p> <p>12.45- 13.05 Dyskusja</p>
13.05 - 13.35	<p>Potrzeby pacjenta z akromegalią <i>Prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała, Dr hab. n. med Nadia Sawicka-Gutaj</i></p>

13.35-13.45	Zakończenie Kursu
-------------	--------------------------