






10:00	REJESTRACJA UCZESTNIKÓW	
SALA A		SALA B
11:00 – 12:15	<b>SESJA I: Chory na otyłość w gabinecie endokrynologa – sesja satelitarna Polskiego Towarzystwa Endokrynologicznego</b> <i>Przewodniczący: Marek Ruchała, Marek Bolanowski</i>	<b>11:00 – 12:15</b> <b>SESJA II: Sesja prezentacji ustnych</b> Ocena jakości życia i przekonań pacjentów po operacji bariatrycznej <i>Paulina Borek- Trybała</i> Chirurgiczne leczenie otyłości olbrzymiej u dzieci <i>Dominika Krakowczyk</i> Postawy, problemy w diagnozowaniu pacjentów z chorobą otyłościową w praktyce lekarza pierwszego kontaktu <i>Agnieszka Hubert-Lutecka</i> Efekty suplementacji n-3 PUFA u pacjentów otyłych w zależności od osoczowego poziomu GIP <i>Joanna Góralska</i> Ocena nawyków żywieniowych oraz odżywienia studentów Wydziału Lekarskiego w Łodzi – część I: regularność i podjadanie <i>Bogumiła Górczewska</i> Wpływ nadmiaru masy ciała na metabolizm kości u dzieci <i>Bogumiła Górczewska</i>
	Zespół Cushinga a otyłość <i>Marek Ruchała</i>	
	Diagnostyka endokrynologiczna u chorego na otyłość <i>Beata Kos-Kudła</i>	
	Związek otyłości z chorobami tarczycy <i>Marek Bolanowski</i>	
12:15–13:30	<b>SESJA III: Sesja prac oryginalnych</b>	<b>12:15–13:30</b> <b>SESJA IV: Dziecko i nastolatek chore na otyłość</b> <i>Przewodniczący: Artur Mazur, Ewa Małecka-Tendera</i> Wpływ pandemii COVID-19 na występowanie otyłości i jej powikłań u dzieci i młodzieży <i>Artur Mazur</i> COVID-19 a otyłość i przedwczesne dojrzewanie <i>Ewa Małecka-Tendera</i> Otyłość sarkopeniczna u dzieci i młodzieży – znaczenie praktyczne <i>Paweł Matusik</i>
	Otyłość u dzieci poddana próbie pandemii COVID-19 – charakterystyka metaboliczna i efekty terapii <i>Kalina Fabiń-Czepiel</i>	
	Czynnik wzrostu nerwów (BDNF) u dzieci z cukrzycą typu 1 i dzieci z otyłością <i>Anna Skowronek</i>	
	Uogólnione poczucie własnej skuteczności a redukcja masy ciała i czas trwania otyłości <i>Beata Jabłonowska-Lietz</i>	
	Stężenie pentraksyny -3 i indeks triglicerydy/glukozą jako marker insulinoporności i stłuszczenia wątroby u kobiet z PCOS <i>Małgorzata Grabarczyk</i>	
	Przekrojowe badanie związku między indeksem triglicerydy/glukozą a stężeniem FGF-21 u kobiet z PCOS <i>Dariusz Ciura</i>	
Percepcja otyłości przez polskich studentów kierunków medycznych, nauk ścisłych i humanistycznych <i>Agnieszka Wikarek</i>		
13:30–14:30	LUNCH	
14:30–15:30	<b>SESJA V</b>	
	Zaburzenia motoryki przewodu pokarmowego – wyzwanie w leczeniu chorych na otyłość <i>Magdalena Olszanecka-Glinianowicz</i>	
	MAFLD – co chorym na otyłość leży na wątrobie? <i>Marek Waluga</i>	
	Opieka nad pacjentem bariatrycznym – o czym należy pamiętać? <i>Piotr Major</i>	
15:30–16:45	<b>SESJA VI: Chirurgia bariatryczna – dziś i jutro – sesja satelitarna Sekcji Chirurgii Bariatrycznej i Metabolicznej Towarzystwa Chirurgów Polskich</b> <i>Przewodniczący: Wojciech Makarewicz, Piotr Major</i>	<b>15:30–16:45</b> <b>SESJA VII: Otyłość a płodność mężczyzny i kobiety</b> <i>Przewodniczący: Violetta Skrzypulec-Plinta, Paweł Madej</i> Najczęstsze problemy ginekologiczne kobiet chorych na otyłość <i>Violetta Skrzypulec-Plinta</i> Wpływ otyłości na endometrium macicy w aspekcie niepłodności <i>Paweł Madej</i> Czy otyłość u mężczyzn ma wpływ na ich płodność? <i>Grzegorz Franik</i>
	Dokąd zmierza kompleksowe leczenie pacjentów bariatrycznych – czego nauczył nas program pilotażowy KOS-BAR <i>Piotr Major</i>	
	Chory po operacji bariatrycznej – czy w pełni wyleczony z otyłości? <i>Wojciech Makarewicz</i>	
	Endoskopowa gastroplastyka – brakujące ogniwo w zabiegowym leczeniu otyłości <i>Michał Spychalski</i>	
16:45–17:40	<b>SESJA VIII: Quo vadis farmakoterapia wspomagająca leczenie otyłości</b> <i>Przewodniczący: Magdalena Olszanecka-Glinianowicz, Krzysztof Filipiak</i>	<b>16:45–17:40</b> <b>SESJA IX: Dietetyk w zespole terapeutycznym – sesja satelitarna Polskiego Towarzystwa Dietetyki</b> <i>Przewodniczący: Monika Bronkowska, Agnieszka Białek-Dratwa</i> Rola dietetyka w trakcie leczenia farmakologicznego otyłości <i>Edyta Łuszczki</i> Otyłość u dzieci – punkt widzenia dietetyka <i>Agnieszka Koziol-Kozakowska</i> Insulinooporność – rola dietetyka oraz wpływ na proces redukcji masy ciała <i>Monika Bronkowska</i> Diety alternatywne w leczeniu otyłości <i>Agnieszka Białek-Dratwa</i>
	Jak powinno się oceniać skuteczność farmakoterapii wspomagającej leczenie otyłości? <i>Magdalena Olszanecka-Glinianowicz</i>	
	Jak będziemy farmakologicznie leczyć otyłość po 2024 roku? Przewidywania farmakologa klinicznego <i>Krzysztof Filipiak</i>	
17:40–18:00	<b>SESJA X: Sesja satelitarna</b>	
 Ocena wiedzy żywieniowej, sposobu żywienia i sprawności fizycznej dzieci biorących aktywny udział w programie sportowo-edukacyjnym Lekkoatletyka dla każdego! <i>Katarzyna Żywczyk</i>		
<b>Otwarcie zjazdu</b> <b>Wykłady inauguracyjne</b>		
<b>18:00</b> Statystyka w badaniach klinicznych co warto wiedzieć? <i>Aleksander Owczarek</i> Raport pokontrolny NIK dotyczący sytuacji dzieci i młodzieży chorych na otyłość <i>Magdalena Gierlak</i>		
Welcome Reception		

SALA A		SALA B	
9:00–10:15	<b>SESJA XI: Psychoterapeuta w zespole terapeutycznym</b> <i>Przewodniczący: Anna Brytek-Matera, Leszek Markuszewski</i>	9:00–10:15	<b>SESJA XII: Chory na otyłość w praktyce lekarza rodzinnego w dobie opieki koordynowanej – sesja satelitarna Kolegium Medycyny Rodzinnej w Polsce</b> <i>Przewodniczący: Agnieszka Jankowska-Zduńczyk, Elżbieta Tomiak</i>
	Skuteczność interwencji psychologicznych w leczeniu otyłości <i>Anna Brytek-Matera</i>		Edukacja pacjenta z nadwagą i otyłością w gabinecie lekarza rodzinnego – wybrane aspekty w opiece koordynowanej <i>Agnieszka Jankowska-Zduńczyk</i>
	Nawiązanie i utrzymanie relacji terapeutycznej z pacjentem chorującym na otyłość <i>Helena Zakliczyńska</i>		Czym skorupka za młodu ... jak lekarz rodzinny może kształtować nawyki żywieniowe u dzieci <i>Honorata Błaszczyk</i>
	Psychoterapia po operacji bariatrycznej <i>Aleksandra Cwięk</i>		Czy opieka koordynowana może pomóc w postępowaniu z chorym na otyłość? <i>Elżbieta Tomiak</i>
10:15–10:35	<b>SESJA XIII</b>		
 Caring Innovation	Nowe możliwości leczenia płynną lewotyroksyną pacjentów z niewydolnością tarczycy <i>Artur Mazur</i>		
10:35–11:50	<b>SESJA XIV: Otyłość a ryzyko sercowo-naczyniowe</b> <i>Przewodniczący: Jerzy Chudek, Leszek Markuszewski</i>	10:35–11:50	<b>SESJA XV: Chory na otyłość w gabinecie psychiatry – sesja satelitarna Polskiego Towarzystwa Psychiatrycznego</b> <i>Przewodniczący: Dominika Dudek, Marcin Siwek</i>
	Otyłość jako przyczyna niewydolności i zaburzeń rytmu serca <i>Maciej Wybraniec</i>		Związek otyłości z depresją <i>Dominika Dudek</i>
	Otyłość, cukrzyca, kardiomiopatia – sekwencja zdarzeń <i>Leszek Markuszewski</i>		Związek farmakoterapii zaburzeń psychicznych z ryzykiem otyłości <i>Marcin Siwek</i>
	Przewlekła choroba nerek jako powikłanie otyłości zwiększające ryzyko sercowo-naczyniowe <i>Jerzy Chudek</i>		Otyłość i zaburzenia psychiczne <i>Joanna Rymaszewska</i>
11:50–12:10	<b>PRZERWA KAWOWA</b>		
12:10–13:10	<b>SESJA XVI</b>		
	Wątroba w otyłości. Punkt widzenia hepatologa <i>Lidia Tomkiewicz-Pająk</i>		
	Każdy chory na otyłość to nowe wyzwanie terapeutyczne <i>Magdalena Olszanecka-Glinianowicz</i>		
13:10–14:25	<b>SESJA XVII: Nowe spojrzenie na czynniki środowiskowe w rozwoju otyłości</b> <i>Przewodniczący: Artur Mazur, Michał Skrzypek</i>	13:10–14:00	<b>SESJA XVIII: Stygmatyzacja i dyskryminacja chorych na otyłość – jak zapobiegać – debata</b> <i>Dominika Dudek, Magdalena Olszanecka-Glinianowicz</i>
	„Niezdrowa” promocja: propagowanie złych nawyków żywieniowych w reklamach telewizyjnych <i>Agata Olszanecka-Marmola</i>		
	Czy nadal zasadne jest obwinianie środowiska za epidemię otyłości? – krytycznie o koncepcji obesogennego środowiska Boyda Swinburna <i>Michał Skrzypek</i>	14:00–14:25	<b>SESJA XIX</b>
Znaczenie badań genetycznych i metabolomicznych w ocenie ryzyka rozwoju otyłości i jej powikłań <i>Małgorzata Malczewska-Malec</i>		Bezpieczeństwo niskokalorycznych substancji słodzących – co nowego? <i>Magdalena Olszanecka-Glinianowicz</i>	
14:25–14:55	<b>SESJA XX</b>		
	Korzyści wynikające ze stosowania beta-adrenolityków w schorzeniach sercowo-naczyniowych u chorych na otyłość <i>Jerzy Chudek</i>		
14:55–16:00	<b>LUNCH</b>		
16:00–17:15	<b>SESJA XXI: Różne oblicza powikłań otyłości</b>	16:00–17:15	<b>SESJA XXII: Pandemia COVID-19 a pandemia otyłości</b> <i>Przewodniczący: Piotr Kocelak, Jan Komorowski</i>
	Powikłania powikłań otyłości <i>Edward Franek</i>		Jak pandemia COVID-19 wpłynęła na zachorowania na otyłość? <i>Piotr Kocelak</i>
	Choroby cywilizacyjne narządu wzroku w otyłości <i>Edward Wylęgała</i>		COVID-19 a choroby układu dokrewnego <i>Jan Komorowski</i>
	Okółoopoeracyjna niewydolność oddychania u chorych na otyłość <i>Szymon Skoczyński</i>		Czego nauczyła nas pandemia COVID-19? <i>Marek Posobkiewicz</i>
17:15–17:45	<b>Zamknięcie zjazdu</b>		
18:00–19:00	<b>Walne zgromadzenie członków PTBO</b>		