

**PIĄTEK 15.12**

GODZINA ROZPOCZĘCIA	TYTUŁ SESJI	WYKŁADOWCA(Y)
10:00 - 10:15	<b>UROCZYSTE ROZPOCZĘCIE XII KONGRESU POLSKIEGO TOWARZYSTWA LIPIDOLOGICZNEGO</b>	Prof. Maciej Banach (Łódź)
10.15-11.15	<b>Wysoki LDL odpowiada za 4 miliony zgonów rocznie. Dlaczego epidemiologia zaburzeń lipidowych się nie zmienia?</b>	Moderowanie: Prof. Mariusz Gąsior (Zabrze), Prof. Piotr Jankowski (Warszawa)
10:15 - 10:30	Niezaspokojone potrzeby diagnostyki, leczenia i prewencji głównych czynników ryzyka miażdżycowej choroby sercowo-naczyniowej w Polsce na tle krajów Europejskich. Najnowsze wyniki programu LIPIDOGRAM.	Prof. Jacek Józwiak (Opole)
10:30 - 10:45	Zacznijmy już u dzieci - epidemiologia zaburzeń lipidowych, największe wyzwania diagnostyki i leczenia w populacji dziecięcej.	Prof. Agnieszka Szadkowska (Łódź)
10:45 - 11:00	Leczenie hipolipemizujące pacjentów po zawale mięśnia sercowego – dlaczego nie stosujemy leczenia skojarzonego, które może rocznie uratować nawet 300 tys. osób?	Prof. Krystian Wita (Katowice)
11:00 - 11:15	Dyskusja	
11.15-12.15	<b>Sesja Certyfikowanych Lipidologów PTL: „Zaburzenia lipidowe w codziennej praktyce klinicznej - sesja przypadków klinicznych”</b>	Moderowanie: Prof. Tadeusz Osadnik (Katowice), Dr Joanna Lewek (Łódź)
11:25 - 11:35	Rozpoznanie choroby genetycznej a adherencja do leczenia. Jakie znaczenie może mieć skala ryzyka poligenicznego?	Prof. Tadeusz Osadnik (Katowice)
11:35 - 11:45	Hospitalizacja w Oddziale Neurologii i „prawdziwa,, mialgia postatynowa	Dr Aleksandra Kamińska – Kegel (Opole)

	11:45 - 11:55	Przydatność skali DCLN w codziennej praktyce lekarskiej- przypadek rodziny z FH występującą w 3 pokoleniach. Jak niewiele trzeba, aby zdiagnozować tych chorych...	Dr Ewa Steckiewicz (Lidzbark Warmiński)
	11:55 - 12:05	Przypadek kliniczny związany ze (wspomaganiem) leczenia zaburzeń lipidowych z zastosowaniem postępowania dietetycznego u pacjentki z FH.	Mgr Natalia Szupryczyńska (Gdańsk)
	12:05 - 12:15	Dyskusja	
	<b>12:15 - 12:30</b>	<b>COFFEE BREAK</b>	
	<b>12:30 - 13:30</b>	<b>Podsumowanie Roku 2023 - Roku Walki z Rodzinną Hipercholesterolemią</b>	Debata: Prof. Maciej Banach (Łódź), Prof. Robert Gil (Warszawa), Prof. Jacek Józwiak (Opole), Prof. Mariusz Gąsior (Zabrze), Prof. Piotr Jankowski (Warszawa)
		PTK: Prof. Robert Gil (10 min) PTL: Prof. Maciej Banach (10 min)  Debata: Jak skutecznie kontynuować walkę z hipercholesterolemią w Polsce? (40 min).	
	<b>13:30 - 14:30</b>	<b>LUNCH</b>	
<b>SANOFI</b>	14:30-15:30	<b>„Jak skutecznie osiągać cele dla LDL-C wśród pacjentów wysokiego ryzyka s-n: analiza przypadków klinicznych. Istniejące narzędzia leczenia zaburzeń lipidowych - program lekowy dla PCSK9i. Dyskusja ekspertów”.</b>	Moderowanie: Prof. Paweł Burchardt (Poznań), Prof. Maciej Banach (Łódź), Prof. Piotr Dobrowolski (Warszawa).
		Sesja przypadków klinicznych: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dr Joanna Lewek – prezentacja przypadku</li> <li>• Dr n. med. Magdalena Kaźnica-Wiatr – prezentacja przypadku</li> <li>• Dr Marta Walczak – prezentacja przypadku</li> <li>• Dr Katarzyna Mitręga – prezentacja przypadku</li> </ul>	
		Dyskusja	

	<b>15.30-16.30</b>	<b>Jak skutecznie diagnozować zaburzenia lipidowe? Ryzyko rezydualne chorób sercowo-naczyniowych.</b>	Moderowanie: Prof. Agata Bielecka-Dąbrowa (Łódź), Prof. Bogdan Solnica (Kraków)
	15:30 - 15:45	Co nowego wokół definiowania i diagnozowania hipertriglicydemii? TRLs, sdLDL, nie-HDL a może ApoB?	Prof. Bogdan Solnica (Kraków)
	15:45 - 16:00	Zaburzenia metaboliczne, stan przedcukrzycowy, cukrzyca i zaburzenia lipidowe? Jak skutecznie leczyć w roku 2023.	Dr Karolina Kupczyńska (Łódź)
	16:00 - 16:15	Lipoproteina(a) – rekomendacje diagnostyki i postępowania wg EAS 2022. Najnowsze wyniki badań post-ESC oraz AHA 2023.	Prof. Paweł Burchardt (Poznań)
	16:15 - 16:30	Dyskusja	
	<b>16:30 - 16:45</b>	<b>COFFEE BREAK</b>	
<b>NOVARTIS</b>	<b>16:45-17:45</b>	<b>Rok 2023 – Rokiem Walki z Hipercholesterolemią - co dalej? Future is now...</b>	Moderowanie: Prof. Maciej Banach (Łódź)
	16.45 – 17.00	Najnowsze dane z POLASPIRE a rzeczywistość kliniczna i systemowa	Prof. Piotr Jankowski (Warszawa)
	17.00 – 17.15	Leczenie hipolipemizujące szyte na lata	Prof. Maciej Banach (Łódź)
	17.15 – 17.30	Hipercholesterolemia odmienniana przez przypadki polskich pacjentów	Dr hab. Paulina Gorzelak - Pabiś (Łódź)
	17.30 – 17.45	Dyskusja	
	<b>17.45-18.45</b>	<b>Nieodzowna składowa leczenia zaburzeń lipidowych i chorób sercowo-naczyniowych – zmiana stylu życia. Czego można spodziewać się w wytycznych ILEP 2024!</b>	Moderowanie: Dr Daniel Śliż (Warszawa), Prof. Maciej Banach (Łódź)
	17.45 - 18.00	Rola zmiany stylu życia na profil lipidowy i ryzyko sercowo-naczyniowe. Czy to ma sens? Rekomendacje 2023.	Dr Daniel Śliż (Warszawa)
	18.00 - 18.15	Która dieta najlepsza dla serca? Najnowsze wytyczne praktyczne 2023.	Dr Katarzyna Okręglicka (Warszawa)

	18.15 – 18.30	Znaczenie wysiłku fizycznego na zmniejszenie ryzyka sercowo-naczyniowego. Czy zawsze tak jest? Rekomendacje 2023.	Prof. Łukasz Małek (Warszawa)
	18.30-18.45	Dyskusja	
<b>KOGEN</b>	<b>18.45 - 19.30</b>	<b>SESJA SPECJALNA NAJWYBITNIEJSZYCH MŁODYCH LIPIDOLOGÓW</b>	Moderatorzy: Prof. Maciej Banach (Łódź), Prof. Jacek Józwiak (Opole)
	<b>19.30</b>	<b>ZAKAŃCZENIE 1 DNIA KONGRESU</b>	Prof. Maciej Banach (Łódź)
<b>SOBOTA 16.12</b>			
	<b>GODZINA ROZPOCZĘCIA</b>	<b>TYTUŁ SESJI</b>	<b>WYKŁADOWCA(Y)</b>
	<b>08.00 - 09.00</b>	<b>EGZAMIN dla osób podchodzących do certyfikacji lipidologicznej – Edycja 2023</b>	Prof. Maciej Banach (Łódź)
	<b>09:00 - 09:30</b>	<b>Aterogenna dyslipidemia i hipertriglicerydemia. Znaczenie fibratów (2023)</b>	Prof. Maciej Banach (Łódź)
	09:00 - 09:30	Rola fenofibratu w leczeniu dyslipidemii i jej powikłań? Krajobraz po badaniu PROMINENT.	
<b>POLPHARMA</b>	<b>09:30 – 10.15</b>	<b>Sesja Sponsorowana firmy Polpharma</b>	Prof. Aleksander Prejbisz (Warszawa), Prof. Piotr Dobrowolski (Warszawa)
	09:30 – 10.15	"Podwyższone stężenie lipoproteiny a – wyrok bez apelacji? (Przypadki kliniczne)	
	<b>10.15 - 11.15</b>	<b>Wytyczne PTK/PTL dotyczące diagnostyki i leczenia podwyższonego stężenia lipoproteiny(a) (2024)</b>	Prof. Janina Stępińska (Warszawa), Prof. Maciej

			Banach (Łódź), Prof. Robert Gil (Warszawa)
	10:15 - 10:30	Częstość występowania, rola czynników genetycznych i innych czynników ryzyka, wytyczne diagnostyki podwyższonego stężenia Lp(a).	Dr Bożena Sosnowska (Łódź)
	10:30 – 10:42	Lipoproteina(a) a ryzyko sercowo-naczyniowe - u kogo oznaczać w pierwszej kolejności?	Prof. Jacek Kubica (Bydgoszcz)
	10:42 – 10:54	Wytyczne leczenia podwyższonego stężenia lipoproteiny(a)	Prof. Maciej Banach (Łódź)
	10:54 - 11:15	Debata	Prof. Janina Stępińska (Warszawa), Prof. Maciej Banach (Łódź), Prof. Robert Gil (Warszawa), Prof. Tadeusz Osadnik (Katowice), Prof. Aleksander Prejbisz (Warszawa), Prof. Piotr Dobrowolski (Warszawa)
	<b>11.15 - 11:30</b>	<b>COFFEE BREAK</b>	
	<b>11.30-12.50</b>	<b>Wytyczne PTL dotyczące diagnostyki i postępowania w chorobach rzadkich związanych z syntezą i metabolizmem cholesterolu (2024)</b>	Dr Renata Rajtar-Salwa (Kraków), Prof. Michał Nowicki (Łódź)
	11:30 – 11:45	Zaburzenia w metabolizmie triglicerydów uwarunkowane genetycznie- diagnostyka i leczenie.	Dr Ewa Starostecka (Łódź)
	11:45 – 12:00	Choroby rzadkie związane z syntezą i metabolizmem cholesterolu najczęściej rozpoznawane u dzieci.	Prof. Paweł Matusik (Poznań)
	12:00 – 12:15	Pacjent z chorobą Fabry’ego - diagnostyka i leczenie (2023)	Prof. Michał Nowicki (Łódź)
<b>EXCEED ORPHAN POLAND</b>	12:15 - 12:30	Założenia i zakres wytycznych PTL 2024. Wytyczne diagnostyki i postępowania w homozygotycznej rodzinnej hipercholesterolemii – rola lomitapidu.	Prof. Maciej Banach (Łódź)
	12.30 - 12.40	Pacjent z hoFH leczony lomitapidem – przypadek kliniczny.	Dr Beata Bobrowska

	12.40 - 12.50	Dyskusja	
	<b>12.50-13.50</b>	<b>Od teorii do SKUTECZNEJ codziennej praktyki. Rekomendacje i praktyczne zasady leczenia farmakologicznego zaburzeń lipidowych.</b>	Prof. Agata Bielecka-Dąbrowa (Łódź), Prof. Jacek Józwiak (Opole)
	12.35 - 12.50	Statyny jako podstawa leczenia zaburzeń lipidowych. Czy istnieje efekt klasy, kiedy i dla kogo monoterapia?	Dr Stanisław Surma (Katowice)
	12.50 - 13.05	Wytyczne dotyczące (natychmiastowego) leczenia skojarzonego zaburzeń lipidowych w Polsce. Czego możemy oczekiwać w najnowszych wytycznych ILEP 2024.	Doc. Krzysztof Dyrbus (Zabrze)
	13.05 - 13.20	Zasady leczenia hipolipemizującego u pacjentów z ACS (2023). Co należy zrobić by uniknąć kolejnego zawału mięśnia sercowego?	Prof. Marek Gierlotka (Opole)
	13.20-13.40	Evidence-Based Management of Dyslipidemia in Chronic Kidney Disease	Prof. Peter Toth (Chicago, USA)
	13.20 - 13.40	Dyskusja	
	<b>13.50 - 14.40</b>	<b>LUNCH</b>	
	<b>14.40-15.40</b>	<b>Sesja Certyfikowanych Lipidologów PTL: „Zaburzenia lipidowe w codziennej praktyce klinicznej”</b>	Dr Paweł Rajewski, Doc. Krzysztof Dyrbus
	14.40 - 14.52	Czy można przewidzieć zespół long-Covid? Na ile zaburzenia lipidowe mogą w tym pomóc. Case report.	Dr Katarzyna Gryglewska (Łódź)
	14.52 - 15.04	Czy możemy szybko i skutecznie rozpoznać pacjenta z homozygotyczną postacią FH? Case report.	Dr Krzysztof Chlebus (Gdańsk)
	15.04 - 15.16	Lipodystrofią zależną od PPARG – co zrobić by szybko rozpoznać i skutecznie leczyć? Case report.	Dr Joanna Lewek (Łódź)
	15.16 – 15.28	Młody pacjent z ciężkim zawałem mięśnia sercowego. Czy można było tego uniknąć? Czy można go skutecznie leczyć?	Dr Jan Budzianowski (Zielona-Góra)
	15.28 – 15.40	Dyskusja	

	15.40 - 16.20	<b>Wykład Honorowy PTL 2023/ the Honorary PoLA Lecture Award 2023: Triglycerides rich lipoproteins - how and why to reduce if it doesn't reduce cardiovascular outcomes – Prof. Peter P. Toth (Chicago/Baltimore, USA)</b>	Prowadzenie: Prof. Maciej Banach
	16:20 - 16:40	<b>COFFEE BREAK</b>	
	16.40 – 17.55	<b>Nowości i wytyczne diagnostyki i postępowania nie tylko u chorych z zaburzeniami lipidowymi (stan na 2023)</b>	Dr Krzysztof Chlebus (Gdańsk), Prof. Stanisław Bartuś (Kraków)
	16.40 – 16.55	Lecząc dyslipidemię nie zapomnijmy o optymalizacji leczenia nadciśnienia tętniczego. Stan to wytycznych ESH 2023	Prof. Piotr Jankowski (Warszawa)
	16.55 – 17.10	Czy i jak leczyć ciężkie zaburzenia lipidowe u chorych z niewydolnością serca?	Prof. Agata Bielecka-Dąbrowa (Łódź)
<b>ABBOTT VASCULAR</b>	17.10 – 17.40	Koronarografia to nie wszystko w diagnostyce tętnic wieńcowych.	Prof. Stanisław Bartuś (Kraków)
<b>ADAMED</b>	17.40 – 18.10	Monoterapia a leczenie skojarzone zaburzeń lipidowych z zastosowaniem preparatów złożonych. Kiedy, u kogo, dlaczego? Czy możemy uchronić życie nawet 4 milionów osób na świecie?	Prof. Maciej Banach (Łódź)
	17.10- 18.20	Dyskusja	
	18.20 – 19.20	<b>Miejsce i rola pitawastatyny w leczeniu zaburzeń lipidowych. Stanowisko Polskich Ekspertów (2024) pod patronatem Polskiego Towarzystwa Lipidologicznego</b>	Dr Stanisław Surma (Katowice), Prof. Tomasz Tomasik (Kraków)
	18.20 - 18.35	Właściwości farmakodynamiczne i farmakokinetyczne oraz siła działania statyn na tle innych statyn. Czy wciąż możemy mówić o efekcie klasy?	Dr Stanisław Surma (Katowice)

	18.35 – 18.50	Pitawastatyna w personalizacji leczenia pacjentów z zaburzeniami metabolicznymi. Perspektywa lekarza rodzinnego.	Prof. Tomasz Tomasik (Kraków)
	18.50 – 19.05	Pitawastatyna w nietolerancja statyn oraz wysokie stężenie lipoproteiny(a) – wytyczne postępowania.	Prof. Maciej Banach (Łódź)
	19.05-19.20	Dyskusja	
	<b>19.20- 19.30</b>	<b>ZAKAŃCZENIE 2 DNIA KONGRESU</b>	Prof. Maciej Banach (Łódź)
<b>NIEDZIELA 17 GRUDNIA</b>			
	<b>GODZINA ROZPOCZĘCIA</b>	<b>TYTUŁ SESJI</b>	<b>WYKŁADOWCA(Y)</b>
<b>NOVO NORDISK</b>	9.00 - 9.45	Zapalenie a miażdżycy i choroby sercowo-naczyniowe. Co wiemy pod koniec 2023 r., czego nie wiemy, co musimy zrobić? Czy możemy i powinniśmy leczyć zapalenie?	Prof. Grzegorz Gajos (Kraków), Prof. Maciej Banach (Łódź)
	9.00 - 9.15	Epidemiologia, diagnostyka, przyczynowość, znaczenie zapalania jako rezydualnego czynnika ryzyka chorób sercowo-naczyniowych.	Prof. Maciej Banach (Łódź)
	9.15 - 9.30	Rekomendacje postępowania i perspektywa leczenia zapalenia jako czynnika ryzyka chorób sercowo-naczyniowych.	Prof. Grzegorz Gajos (Kraków)
	9.30 – 9.45	Dyskusja	



	9.45 – 10.25	<b>Wykład Honorowy PTL 2023/ the Honorary PoLA Lecture Award 2023 – Prof. Zeljko Reiner (Zagreb Croatia): <i>Treatment of dyslipidemias - what is used, what is underused and what is in the pipelines</i></b>	Prowadzenie: Prof. Maciej Banach	
KRKA	10.25 – 11.25	Intensywne leczenie statynami czy terapia skojarzona? Całkowicie niekonkurencyjne podejścia, najważniejsze by były stosowane....	Doc. Aleksandra Gąsecka-van der Pol (Warszawa), Prof. Maciej Banach (Łódź)	
	10.25 - 10.45	Atorwastatyna - molekula, która nie schodzi ze sceny.	Prof. Maciej Banach (Łódź)	
	10.45 – 11.05	Skuteczniej, szybciej i na dłużej – znaczenie terapii łączonej.	Doc. Aleksandra Gąsecka-van der Pol (Warszawa)	
	11.05 – 11.25	Dyskusja		
	11:25- 11:45	<b>COFFEE BREAK</b>		
	11.45 - 12.30	<b>SESJA SPECJALNA: PoLA Young Women in Lipid Disorders and Atherosclerosis Award 2023</b>	Moderatorzy: Prof. Maciej Banach (Łódź), Doc. Aleksandra Gąsecka-van der Pol (Warszawa), Prof. Małgorzata Trocha (Wrocław)	
AMGEN	12.30– 13:00	<b>Sesja Sponsorowana:</b> Hipercholesterolemia rodzinna u dzieci - Prof. Małgorzata Myśliwiec Hipercholesterolemia rodzinna u dorosłych - Prof. Marlena Broncel	Moderowanie: Prof. Maciej Banach (Łódź)	
	13:00– 14.30	<b>Od teorii do SKUTECZNEJ codziennej praktyki. Pacjenci z zaburzeniami metabolicznymi.</b>	Prof. Jacek Józwiak (Opole), Prof. Bogusław Okopień (Katowice)	

	13:00- 13.13	Nowoczesne leczenie otyłości i cukrzycy to leczenie personalizowane. Stan po badaniach SELECT, CLEAR OUTCOMES i innych.	Prof. Małgorzata Trocha (Wrocław)
<b>BAUSCH HEALTH</b>	13.15– 13.45	MAFLD i otyłość – co łączy kardiologa z hepatologiem.	Prof. Anna Piekarska (Łódź)
<b>SANOFI</b>	13.45 – 14.15	Znaczenie leczenia hipolipemizującego w złożonej terapii metabolicznie uwarunkowanego stłuszczeniowego zapalenia wątroby	Prof. Bogusław Okopień (Katowice)
	14.15– 14.30	Dyskusja	
	<b>14.30- 15.30</b>	<b>LUNCH</b>	
	<b>15.30-16.30</b>	<b>Wytyczne 2024 Polskiego Towarzystwa Diagnostyki Laboratoryjnej i Polskiego Towarzystwa Lipidologicznego dotyczące diagnostyki laboratoryjnej zaburzeń gospodarki lipidowej.</b>	Prof. Bogdan Solnica (Kraków), Prof. Maciej Banach (Łódź)
	15.30– 15.45	Lipoproteiny bogate w triglicerydy. Co to jest hipertriglicerydemia? I dlaczego jest tak ważna.	Prof. Dariusz Sitkiewicz (Warszawa)
	15.45 – 16.00	Wytyczne oznaczania cholesterolu LDL. Co po Friedewaldzie?	Prof. Bogdan Solnica (Kraków)
	16.00 – 16.15	Oznaczanie i znaczenie sdLDL. Czy może być ważne z punktu widzenia codziennej diagnostyki zaburzeń lipidowych.	Prof. Alan Remaley (Bethesda, USA)
	16.15 – 16.30	Dyskusja	
<b>KOGEN</b>	<b>16.30 – 17.30</b>	<b>POLA BEST CASE IN NUTRITION AWARD:</b> Przypadek kliniczny – Laureat	Prowadzenie: prof. Maciej Banach (Łódź)

		Przypadek kliniczny – Osoba wyróżniona Przypadek kliniczny – Osoba wyróżniona		
	<b>17.30– 18.30</b>	<b>Od teorii do SKUTECZNEJ codziennej praktyki. Pacjenci podwyższonego ryzyka sercowo-naczyniowego.</b>	Prof. Agata Bielecka Dąbrowa (Łódź), Prof. Izabela Uchmanowicz (Wrocław)	
	17.30 – 17.45	Czy można zmniejszyć ryzyko sercowo-naczyniowe wysiłkiem fizycznym? A jeśli tak to, ile i jak długo? Czas na zmianę rekomendacji?	Dr Joanna Lewek (Łódź)	
	17.45– 18.00	Czy można zmniejszyć ryzyko sercowo-naczyniowe z zastosowaniem diety? Kilka praktycznych porad jak indywidualizować dietę.	Doc. Michał Czapla (Wrocław)	
	18.00 - 18.15	Rola zespołu terapeutycznego w leczeniu zaburzeń lipidowych. Poprawa edukacji, adherencji? Czy to naprawdę może działać?	Prof. Izabela Uchmanowicz (Wrocław)	
	18.15– 18.30	Dyskusja		
	<b>18.30</b>	<b>UROCZYSTE PODSUMOWANIE I ZAKOŃCZENIE XIII KONGRESU POLSKIEGO TOWARZYSTWA LIPIDOLOGICZNEGO</b>	Prof. Maciej Banach (Łódź)	