

UROCZYSTE ROZPOCZĘCIE XI KONGRESU POLSKIEGO TOWARZYSTWA LIPIDOLOGICZNEGO

Epidemiologia zaburzeń lipidowych w Polsce – czy ma znaczenie w kontekście skuteczności leczenia i dostępności do innowacyjnych terapii?

Niezaspokojone potrzeby w kontekście diagnostyki, leczenia i prewencji głównych czynników ryzyka miażdżycowej choroby sercowo-naczyniowej w Polsce. Czy naprawdę jest tak źle?

Leczenie hipolipemizujące pacjentów po zawale mięśnia sercowego – osiągnane cele terapeutyczne, leczenie skojarzone, co się zmieniło w ostatnich 12 miesiącach?

Dostęp do innowacyjnych terapii hipolipemizujących w Polsce w 2021 – jakie mamy możliwości, co nas czeka, co należy poprawić? Dlaczego epidemiologia ma się nijak do wskazań refundacyjnych?

Dyskusja z udziałem uczestników (czat na żywo)

Przerwa techniczna

SESJA TWÓRCÓW POLSKIEJ LIPIDOLOGII MODERATORZY: PROF. MACIEJ BANACH, PROF. BARBARA CYBULSKA

Przerwa techniczna

Sesja Certyfikowanych Lipidologów PTL: „Zaburzenia lipidowe w codziennej praktyce klinicznej”

Ciężka hipercholesterolemia u pacjenta w wieku 54 lat z nadciśnieniem tętniczym. Jakie ryzyko, jak poprawnie leczyć. Jakie znaczenie może mieć leczenie skojarzone?

Autoimmunologiczne zapalenie wątroby u pacjenta z dyslipidemią. Czy mamy szansę na skuteczne leczenie?

Pacjent w wieku 51 lat, z prawidłowym cholesterolem i zawałem mięśnia sercowego wymagającym 3-etapowej angioplastyki. Jakie rozpoznanie i jakie leczenie?

Dyskusja z udziałem uczestników (czat na żywo)

Przerwa techniczna

Wytyczne PTL/KLRwP/PTK/PTD/PTDL/PTNT (2021) diagnostyki i leczenia zaburzeń lipidowych w Polsce

„Od teorii do SKUTECZNEJ codziennej praktyki” Część 1 – diagnostyka

Jak skutecznie oceniać ryzyko sercowo-naczyniowe pacjenta by wdrożyć prawidłowe leczenie. Czy istnieją różnice między PolScore and SCORE-2? Co to jest ryzyko ekstremalne?

Dlaczego non-HDL jest równoważnym głównym czynnikiem ryzyka sercowo naczyniowego? Lipoproteina(a) – rekomendacje oznaczenia. Jak to zrobić, ile kosztuje, czy to oznaczenie ma sens i jest kosztowo-efektywne?

Dyskusja z udziałem uczestników (czat na żywo)

Przerwa techniczna

Wytyczne PTL/KLRwP/PTK/PTD/PTDL/PTNT (2021) diagnostyki i leczenia zaburzeń lipidowych w Polsce

„Od teorii do SKUTECZNEJ codziennej praktyki” Część 2 – zdrowy styl życia

Co należy koniecznie pamiętać odnośnie zaleceń dietetycznych dla pacjenta z zaburzeniami lipidowymi i ryzykiem sercowo-naczyniowym?

Alkohol a zaburzenia lipidowe i ryzyko sercowo-naczyniowe. Całkowita abstynencja jako metoda prewencji chorób sercowo-naczyniowych?

Wysiłek fizyczny – co powinniśmy wiedzieć, czy każdy wysiłek fizyczny dla każdego pacjenta?

Dyskusja z udziałem uczestników (czat na żywo)

**ZDROWY STYL ŻYCIA – NIBY WSZYSTKO WIEMY, A DE FACTO WIEMY NIEWIELE,
A NASI PACJENCI JESZCZE MNIEJ...**

Jaka dieta jest zdrowa dla zdrowego człowieka, a jaka dla pacjenta z cukrzycą, zaburzeniami lipidowymi, a jaka z niewydolnością serca?

Diety restrykcyjne – tzw. celebryckie – czy na pewno celebryci chcieliby z nich korzystać by być zdrowym?

Ekstremalny wysiłek fizyczny – czy i dlaczego zdecydowanie odradzany przez lekarzy.

Dyskusja z udziałem uczestników (czat na żywo)

Przerwa techniczna

**Nutraceutyki i suplementy diety, dlaczego wolimy je stosować
niż zmienić styl życia i się leczyć?**

Które nutraceutyki i suplementy diety mają dane na bezpieczeństwo i skuteczność terapii w zaburzeniach lipidowych? I dlaczego reklamowane są te, które nie mają...

Dlaczego nie do końca wykorzystywane są właściwości nutraceutyków? Od resweratrolu do kurkuminy i Coq10. Jaka powinna być optymalna formuła.

Rekomendacja leczenia czynników ryzyka choroby sercowo-naczyniowej z zastosowaniem nutraceutyków. Które grupy pacjentów mają największą szansę by odnieść korzyści.

Dyskusja z udziałem uczestników (czat na żywo)

Przerwa techniczna

**Wytyczne PTL/KLRwP/PTK/PTD/PTDL/PTNT (2021) diagnostyki i leczenia zaburzeń
lipidowych w Polsce
„Od teorii do SKUTECZNEJ codziennej praktyki” Część 3 – zasady leczenia
farmakologicznego**

Jak bardzo jesteśmy nieskuteczni w leczeniu zaburzeń lipidowych w wybranych grupach ryzyka w Polsce? Od Lipidogramu 2015i badania Da Vinci do PL-ACS i badania TERCET.

Statyny jako podstawa leczenia zaburzeń lipidowych. Czy istnieje efekt klasy, kiedy i dla kogo monoterapia?

Wytyczne dotyczące leczenia skojarzonego zaburzeń lipidowych w Polsce. Nareszcie uczymy się od hipertensjologów...

Dyskusja z udziałem uczestników (czat na żywo)

Przerwa techniczna

**INHIBITORY PCSK9 – SZANSA NA SKUTECZNE LECZENIE ZABURZEŃ LIPIDOWYCH W
POLSCE?**

Inhibitory PCSK9 u pacjentów wysokiego do ekstremalnego ryzyka sercowo-naczyniowego. Jak leczyć skutecznie w 2022r?

Dane kliniczne i rejestrowe oraz wytyczne stosowanie inhibitorów PCSK9 u pacjentów z rodzinną hipercholesterolemią.

Jak skutecznie leczyć pacjenta z nietolerancją statyn z zastosowaniem inhibitorów PCSK9?

Dyskusja z udziałem uczestników (czat na żywo)

Przerwa techniczna

**DEBATA EKSPERCKA: Jak należy rozszerzyć istniejący program lekowy by pacjenci
mogliby być powszechnie leczeni innowacyjną terapią z zastosowaniem inhibitorów
PCSK9? Dostępne dane vs oczekiwania kliniczne vs możliwości płatnika!**

Sesja Certyfikowanych Lipidologów PTL: „Zaburzenia lipidowe w codziennej praktyce klinicznej”	
	<i>49 letni pacjent po OZW z wyjściowym cholesterolem LDL 124 mg/dl pomimo optymalnego leczenia statyną i ezetymibem.</i>
	<i>69 pacjent po zawale z przewlekłą chorobą nerek wymagającą dializoterapii z aterogenną dyslipidemią.</i>
	<i>52 letni pacjent z zespołem metabolicznym oraz rozpoznaną chorobą tętnic obwodowych.</i>
Przerwa techniczna	
Ryzyko sercowo-naczyniowe, ryzyko rezydualne a skuteczność leczenia zaburzeń lipidowych. Nigdy nie patrzymy na jeden element układanki!	
	<i>Stan przedcukrzycowy, cukrzyca a zaburzenia lipidowe. Znaczenie innowacyjnych leków przeciwcukrzycowych (flozyny, inkretyny) w terapii wielu czynników ryzyka sercowo-naczyniowego.</i>
	<i>Leczenie skojarzone (polypile) w skutecznej walce z rezydualnym ryzykiem chorób sercowo-naczyniowych. Czy poprawa adherencji ma znaczenie?</i>
	<i>Jak skutecznie leczyć pacjenta z wysokim stężeniem LDL-C i lipoproteiny(a)?</i>
	<i>Dyskusja z udziałem uczestników (czat na żywo)</i>
Przerwa techniczna	
Uczymy Się Rozpoznawać I Leczyć Choroby Rzadkie. Wytyczne I Praktyka Kliniczna.	
	<i>Pacjent z rodzinną hipercholesterolemią (homo- i heterozygotyczną) – rozpoznanie, objawy alertowe, leczenie, kiedy kierujemy do ośrodka Lipidologicznego.</i>
	<i>Pacjent z rodzinną chylomikronemią – rozpoznanie, objawy alertowe, rekomendacje postępowania.</i>
	<i>Pacjent z sitosterolemią - rozpoznanie, objawy alertowe, rekomendacje postępowania.</i>
	<i>Dyskusja z udziałem uczestników (czat na żywo)</i>
Przerwa techniczna	
DEBATA z udziałem mediów i organizacji pacjenckich nt., dlaczego ponosimy porażkę w diagnostyce i leczeniu pacjentów z ciężką hipercholesterolemią, z tym pacjentów z FH. Moderatorzy: Prof. Maciej Banach, Marek Kustosz	
	<i>Wykład wprowadzający: Przestańmy ignorować zaburzenia lipidowe jako nieistotny czynnik ryzyka. Edukacja i Współpraca, profilaktyczne rozwiązania systemowe... tylko tyle i aż tyle by odnieść sukces.</i>
	<i>Dyskusja z udziałem uczestników (czat na żywo)</i>
Przerwa techniczna	
Wytyczne PTL/KLRwP/PTK/PTD/PTDL/PTNT (2021) diagnostyki i leczenia zaburzeń lipidowych w Polsce „Od teorii do SKUTECZNEJ codziennej praktyki” Część 3 – innowacyjne leki, co mamy, co nas czeka?	
	<i>Miejsce inkisiranu w terapii zaburzeń lipidowych. Kiedy, dla kogo? Jakie grupy pacjentów odnoszą największe korzyści.</i>
	<i>Kwas bempediowy – czy na pewno tylko dla pacjentów z nietolerancją statyn?</i>
	<i>Kwasy omega-3 (ikozapent etylowy) a fenofibrat, czyli jak skutecznie leczyć hipertriglicydemię.</i>
	<i>Dyskusja z udziałem uczestników (czat na żywo)</i>
Przerwa techniczna	

SESJA SPECJALNA NAJWYBITNIEJSZYCH MŁODYCH LIPIDOLOGÓW
Moderatorzy: Prof. Maciej Banach, Prof. Aleksandra Uruska,
Prof. Tadeusz Osadnik

Przerwa techniczna

Wytyczne PTL/KLRwP/PTK/PTD/PTDL/PTNT (2021) diagnostyki i leczenia zaburzeń lipidowych w Polsce

„Od teorii do SKUTECZNEJ codziennej praktyki” Część 3 – wybrane grupy pacjentów

Leczenie zaburzeń lipidowych u pacjenta w podeszłym wieku w prewencji pierwotnej. Aktualny stan wiedzy, rekomendacje leczenia.

Pacjent z niewydolnością serca i zaburzeniami lipidowymi. Najczęściej popełniane błędy.

Leczenie dziecka z ciężkimi zaburzeniami lipidowymi. Dieta – kiedy i jaka? Kiedy leczenie?

Dyskusja z udziałem uczestników (czat na żywo)

Przerwa techniczna

Wytyczne PTL/KLRwP/PTK/PTD/PTDL/PTNT (2021) diagnostyki i leczenia zaburzeń lipidowych w Polsce

„Od teorii do SKUTECZNEJ codziennej praktyki” Część 3 – pacjent z nietolerancją statyn

Jak skutecznie diagnozować nietolerancję statyn? Czym jest efekt nocebo/drucebo i jak go skutecznie różnicować z nietolerancją?

Leczenie zaburzeń lipidowych u pacjenta z regularnym intensywnym wysiłkiem fizycznym. Wytyczne i praktyczne wskazówki.

Wytyczne postępowania u pacjenta z nietolerancją statyn. Znaczenie nutraceutyków, pitawastatyny, kwasu bempediowego, terapii hamujących białko PCSK9.

Dyskusja z udziałem uczestników (czat na żywo)

Przerwa techniczna

O zaburzeniach lipidowych i nie tylko. Wyzwania codziennej praktyki klinicznej.

Pacjent z prawidłowym profilem lipidowym z zaburzeniami mikrokrążenia wieńcowego – przyczyny, rozpoznanie, wpływ na rokowanie.

Pacjent z przedwczesnym zawałem mięśnia sercowego i prawidłowym profilem lipidowym – czy to może być rodzinna hipercholesterolemia? A jeśli nie to co?

Pacjent z Covid-19 po zawałe mięśnia sercowego. Jak skutecznie leczyć, by uchronić przed powikłaniami, także w Long-Covid?

Dyskusja z udziałem uczestników (czat na żywo)

Przerwa techniczna