

PIĄTEK 15.11.2024

A	B	C	D	E
				<p>9:00 - 15:00</p> <p>SZKOLENIE I WARSZTATY Z ZAKRESU DIAGNOSTYKI I LECZENIA UZALEŻNIENIA OD NIKOTYNY</p> <p>Przewodniczący: Magdalena Cedzyńska (Warszawa), Dorota Lewandowska (Warszawa), Marta Mańczuk (Warszawa), Irena Przepiórka (Warszawa), Krzysztof Przewoźniak (Warszawa)</p> <p>Panel I: Europejski Kodeks Walki z Rakiem (EKWR) – zalecenia profilaktyki pierwotnej nowotworów - Wprowadzenie: Czy można chronić się przed rakiem? - Epidemiologia nowotworów w Polsce - 12 sposobów na zdrowie – zalecenia EKWR - Ograniczenie częstości palenia jako najważniejsze zalecenia EKWR</p> <p>Panel II: Dlaczego ograniczenie częstości palenia papierosów jest najważniejszym zaleceniem Europejskiego Kodeksu Walki z Rakiem (EKWR)? - Ograniczenie częstości palenia jako najważniejsze zalecenia EKWR - Toksykologia dymu tytoniowego - Schorzenia przyczynowo związane z paleniem tytoniu - Wielkość szkód zdrowotnych wynikających z palenia tytoniu w Polsce i na świecie - Wielkość ekspozycji na dym tytoniowy ludności Polski - Korzyści zdrowotne z zaprzestania palenia</p> <p>Panel III: Zespół uzależnienia od tytoniu – charakterystyka, diagnoza i leczenie - Wprowadzenie: Rola lekarza w leczeniu uzależnienia od tytoniu A. UZALEŻNIENIE - Mechanizm uzależnienia od nikotyny (film). Zespół uzależnienia od tytoniu. Objawy abstynencji - Model zmiany postaw wobec palenia tytoniu B. DIAGNOSTYKA - Ocena ekspozycji na dym tytoniowy - Pomiar uzależnienia od tytoniu - Ocena faz zaprzestania palenia - Pomiar motywacji do zaprzestania palenia - Skala Becka do oceny depresji - Wywiad diagnostyczny</p>
<p>10:30 - 12:00</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Nowe wytyczne Europejskiego Towarzystwa Kardiologicznego 2024</p> <p>Przewodniczący: Andrzej Surdacki (Kraków)</p> <p>1. Podwyższone ciśnienie i nadciśnienie tętnicze - Adrian Doroszko (Wrocław) 2. Choroba tętnic obwodowych - Anna Kabłak-Ziembicka (Kraków) 3. Przewlekłe zespoły wieńcowe - Jarosław Zalewski (Kraków) 4. Migotanie przedsionków - Ewa Jędrzejczyk-Patej (Zabrze)</p>	<p>10:30 - 11:30</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Jak skutecznie zapobiegać zaostrzeniom niewydolności serca wymagającym hospitalizacji?</p> <p>1. Farmakoterapia zindywidualizowana - optymalny balans między kontrolą wolemii a lekami poprawiającymi rokowanie - Agata Galas (Warszawa) 2. Nieinwazyjne monitorowanie parametrów życiowych, czyli jak rozpoznać wczesny etap zaostrzenia niewydolności serca - Kamil Janikowski (Łódź) 3. Telemonitoring chorych z niewydolnością serca – polskie doświadczenie z projektów pilotażowych realizowanych w ramach Programu Zdrowie - Piotr Wańczura (Rzeszów) 4. Nie tylko detekcja arytmii - jak w pełni wykorzystać telemonitoring urządzeń wszczepialnych u chorych z niewydolnością serca? - Mateusz Tajstra (Zabrze) 5. Kompleksowe modele opieki ambulatoryjnej nad chorymi z niewydolnością serca – czym dysponujemy i co mamy w zanadrzu? - Anna Drohomirecka (Warszawa)</p>	<p>10:30 - 12:00</p> <p>SESJA DONIESIEŃ STUDENCKICH</p> <p>Przewodniczący: Krzysztof Chlebus (Gdańsk)</p> <p>U01 - Ocena związku pomiędzy stosowaniem statyn a siłą i funkcją mięśni u osób w wieku podeszłym z niewydolnością serca - Piotr Czapski, Ada Sawicka, Jan Domański, Wiktoria Niegowska, Małgorzata Kupisz-Urbańska, Aleksandra Witkowska, Piotr Jankowski, Katarzyna Januszewska U02 - Niedokrwistość z niedoboru żelaza po operacji bariatrycznej: 10-letnie prospektywne badanie obserwacyjne - Kinga Kędziarska, Marcin Dymkowski, Wiktoria Niegowska, Maria Humięcka, Ada Sawicka, Iwona Walczak, Zofia Jędrał, Michał Wąsowski, Agata Bogolowska-Stieblich, Artur Binda, Paweł Jaworski, Wiesław Tarnowski, Piotr Jankowski U03 - Nowy wymiar nikotynizmu - stosowanie jednorazowych e-papierosów wśród młodzieży i młodych dorosłych - Patryk Brasse, Julia Żerdka</p>	<p>10:30 - 12:00</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Jak zwolnić zegar biologiczny?</p> <p>Przewodniczący: Marcin Adamczak (Katowice), Daniel Śliż (Warszawa), Tomasz Zdrojewski (Gdańsk)</p> <p>1. Kiedy wskazówki biegną szybciej - determinanty długości życia mieszkańców Polski - Agnieszka Doryńska (Warszawa) 2. Za pięć ósma czy wpół do jedenastej? Jak oceniać wiek biologiczny serca i naczyń? Stan wiedzy w 2024 r. - Piotr Jankowski (Warszawa) 3. Czy w ogóle jesteśmy w stanie zwolnić zegar - geny a szybkość starzenia się układu krążenia - Tadeusz Osadnik (Katowice) 4. Wpływ środowiska na starzenie się serca i naczyń - Łukasz Kuźma (Białystok) 5. Zwolnić bieg, a może nawet cofnąć wskazówki? Możliwości farmakoterapii: co lekarz może zrobić, by zwolnić zegar biologiczny pacjenta? - Karol Kamiński (Białystok)</p>	

11:30 - 12:00

SESJA PLENARNA

Nieoczywiste metody zapobiegania niewydolności serca i przewlekłemu stanowi zapalnemu

Przewodniczący: Anna Drohomirecka (Warszawa), Marek Klocek (Kraków)

1. Szczepienia - Marcin Welnicki (Warszawa)
2. Leczenie otyłości - Artur Mamcarz (Warszawa)

U04 - Blok odnogi pęczka Hisa w ostrym zespole wieńcowym. Retrospektywne badanie kohortowe - **Kinga Gładys, Konrad Stępień, Grzegorz Fibiger, Karol Nowak, Jarosław Zalewski**
U05 - Korelacje między paleniem przez rodziców w domu i w samochodzie a inicjacją nikotynową wśród polskiej młodzieży-badanie SOPKARD-Junior 2017-2019 - **Jagoda Arendt, Aleksander Małkowski, Magdalena Kowalczyk, Natalia Kowalczyk, Tomasz Zdrojewski, Łukasz Balwicki, Klaudia Suligowska, Marta Miller, Katarzyna Michta**
U06 - Jak przewidywać zależności wentylacji/produkcji dwutlenku węgla u sportowców wytrzymałościowych? - **Przemysław Kasiak, Tomasz Kowalski, Kinga Rębiś, Daniel Śliż, Artur Mamcarz**

Komisja Konkursowa:
Dr n. med. Karolina Kupczyńska - przewodnicząca
Dr n. med. Michał Tkaczyszyn
Prof. dr hab. n. med. Aleksander Prejbisz
Dr n. med. Ewa Dziewięcka

C. LECZENIE
- Medycyna oparta na dowodach w leczeniu uzależnienia od tytoniu
- Lek roślinny: Cytyzyna
- Nikotynowa Terapia Zastępcza
- Bupropion
- Wareniklina
D. WSPARCIE PSYCHOLOGICZNE W LECZENIU UZALEŻNIENIA OD TYTONIU
- Motywacja i wsparcie w leczeniu uzależnienia od tytoniu
- Zasady minimalnej interwencji
- Praca z pacjentami o specjalnych potrzebach (m.in.: chorzy przewlekłe, kobiety w ciąży)
F. SPECJALNE ZAGADNIENIA ZWIĄZANE Z PROCESEM RZUCANIA PALENIA
- Żywność i utrzymanie prawidłowej masy ciała a rzucanie palenia
- Aktywność fizyczna a rzucanie palenia
G. NARZĘDZIA POMOCNE W POMOCY UZALEŻNIONYM PACJENTOM
- Telefoniczna Poradnia Pomocy Palącym

12:15 - 13:15

SESJA SEKCJI KARDIOLOGICZNEGO REZONANSU MAGNETYCZNEGO I TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ PTK

Nowoczesna diagnostyka nieinwazyjna w świetle aktualnych wytycznych Europejskiego Towarzystwa Kardiologicznego

Przewodniczący: **Maciej Haberka (Katowice)**

1. Pacjent z przewlekłym zespołem wieńcowym: rezonans magnetyczny serca – **Mateusz Śpiewak (Warszawa)**
2. Pacjent z przewlekłym zespołem wieńcowym: tomografia komputerowa serca – **Mariusz Kruk (Warszawa)**
3. Pacjent z przerostem mięśnia sercowego - **Wiktoria Wojciechowska (Warszawa)**
4. Pacjent z podejrzeniem niewydolności serca - **Bernadeta Chyrchel (Kraków)**

12:15 - 13:15

SESJA PLENARNA

Miażdżycy tętnic pozasercowych – dlaczego jej szukać?

Przewodniczący: **Karol Kamiński (Białystok)**

1. Okiem neurologa - **Kamil Chwojnicki (Gdańsk)**
2. Okiem kardiologa - **Anna Kabłak-Ziembicka (Kraków)**
3. Okiem diabetologa - **Rafał Poręba (Wrocław)**
4. Okiem angiologa - **Anna Lisowska (Białystok)**

12:15 - 13:15

SESJA PLENARNA

Zanieczyszczenie powietrza w warunkach zmian klimatu i jego wpływ na układ sercowo-naczyniowy

Przewodniczący: Jerzy Piwoński (Warszawa), Tomasz Zdrojewski (Gdańsk)

1. Źródła, rodzaje i skutki zanieczyszczeń powietrza pyłami i metalami ciężkimi - **Małgorzata Anna Jóźwiak (Kielce)**
2. Zanieczyszczenie środowiska - co mówią obecnie wytyczne Europejskiego Towarzystwa Kardiologicznego? - **Łukasz Kuźma (Białystok)**
3. Wpływ zanieczyszczenia powietrza na ciśnienie tętnicze i zaburzenia rytmu serca - **Rafał Dąbrowski (Warszawa)**
4. Zanieczyszczenie powietrza a niewydolność nerek? - **Janusz Sielski (Kielce)**

12:15 - 13:15

SESJA PLENARNA

Leczenie otyłości wymaga współpracy

Przewodniczący: **Michał Czapla (Wrocław), Renata Rajtar (Kraków)**

1. W poszukiwaniu nadmiaru kalorii... 60-letni pacjent z otyłością po przebytym udarze mózgu
- komentarz dietetyka - **Anna Mizerska (Warszawa)**
- komentarz lekarza - **Aleksander Prejbisz (Warszawa)**
2. W poszukiwaniu źródeł hipertriglicydemii... 40-letni pacjent z otyłością i hipertriglicydemią
- komentarz dietetyka - **Dorota Godzina (Warszawa)**
- komentarz lekarza - **Piotr Dobrowolski (Warszawa)**
3. W poszukiwaniu motywacji... 50-letni pacjentka z otyłością i zespołem metabolicznym
- komentarz dietetyka - **Ludmiła Podgórska (Warszawa)**
- komentarz lekarza - **Alina Kuryłowicz (Warszawa)**

<p>13:30 - 14:30</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Badania epidemiologiczne populacji geriatrycznej</p> <p>Przewodniczący: Urszula Ceglowska (Warszawa), Monika Burzyńska (Warszawa), Roman Topór-Mądry (Kraków)</p> <p>1. Badania epidemiologiczne w populacji geriatrycznej w Polsce – korzyści i ograniczenia - Tomasz Grodzicki (Kraków) 2. Rozpowszechnienie czynników ryzyka wśród osób w wieku podeszłym w Polsce -Tomasz Zdrojewski (Gdańsk) 3. Zapadalność i śmiertelność krótko i długoterminowa w zawale serca u osób w wieku powyżej 70 lat w Polsce - Małgorzata Kupisz-Urbańska (Warszawa)</p>	<p>13:30 - 14:30</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Niewydolność serca – fakty i mity:</p> <p>Przewodniczący: Piotr Podolec (Kraków), Marek Styczkiewicz (Dębica)</p> <p>1. Co nowego w epidemiologii niewydolności serca? – Agnieszka Doryńska (Warszawa) 2. Bariery w optymalizacji farmakoterapii niewydolności serca – jak jest naprawdę? - Tomasz Rywik (Warszawa) 3. Czas po wypisie z powodu niewydolności serca – co możemy zmienić? - Anna Furman-Niedziejko (Kraków) 4. Przewlekły zespół sercowo – nerkowy - jak postępować? - Piotr Rozentryt (Zabrze)</p>	<p>13:30 - 15:00</p> <p>SESJA DONIESIEŃ ORYGINALNYCH</p> <p>Przewodniczący: Piotr Bandosz (Gdańsk), Andrzej Surdacki (Kraków)</p> <p>U07 - Zależność pomiędzy spożyciem polifenoli w diecie a umieralnością ogólną, wyniki 18-letniego badania kohortowego mieszkańców Krakowa - Urszula Stepaniak, Magdalena Kozela, Andrzej Pająk U08 - Zastosowanie zaawansowanych metod klasyfikacji do oceny ryzyka chorób sercowo-naczyniowych na podstawie wskaźników zdrowotnych - Paulina Klimanek, Jakub Nalepa, Agata Wijata U09 - Automatyczne Uczenie Głębokie w Klasyfikacji Wydruków EKG - Damian Kucharski, Arkadiusz Czerwiński, Agata Wijata, Jacek Kawa, Yalin Zheng, Gregory Lip, Jakub Nalepa U10 - Związek między stężeniem lipoproteiny (a) a uwapnieniem tętnic wieńcowych na podstawie wyników badania STAR-Lp(a) - Michał Chudzik, Piotr Jankowski, Mateusz Babicki, Maciej Banach, Monika Burzyńska U11 - Analiza zmian w umieralności z powodu chorób układu krążenia osób w wieku 65 lat i więcej w Polsce w latach 2000-2022 - Monika Burzyńska, Tomasz Kopiec, Małgorzata Pikala U12 - Analiza śmiertelności związanej z narażeniem na zanieczyszczenia powietrza. Raport z badania EP-PARTICLES - Michał Święczkowski, Gregory Lip, Anna Kurasz, Jose Caravaca, Francisco Ortuno, Anna Tomaszuk-Kazberuk, Sławomir Dobrzycki, Łukasz Kuźma</p> <p>Komisja Konkursowa: Prof. dr hab. n. med. Ryszard Piotrowski - przewodniczący Prof. dr hab. n. med. Zbigniew Gąsior Prof. dr hab. n. med. Kalina Kawecka-Jaszcz</p>	<p>13:30 - 15:00</p> <p>SESJA KLUBU „30” POLSKIEGO TOWARZYSTWA KARDIOLOGICZNEGO</p> <p>„Zdrowy” pacjent z nieprawidłowymi wynikami badań - postępowanie u osoby z:</p> <p>Przewodniczący: Ewa Dziewięcka (Kraków), Katarzyna Holcman (Kraków), Karolina Kupczyńska (Łódź)</p> <p>1. Wysokim stężeniem lipoproteiny A - Julia Umińska (Bydgoszcz) 2. Hiperurykemią - Tomasz Imiela (Warszawa) 3. Podwyższonym stężeniem homocysteiny - Michał Tkaczyszyn (Wrocław) 4. Wysokim stężeniem D-dimerów - Anna Imiela (Warszawa) 5. Obniżonym stężeniem testosteronu - Maciej Wybraniec (Katowice) 6. Dodatkim oznaczeniem troponin - Konrad Stępień (Kraków)</p>	
	<p>14:30-15:00</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Co ekspert to inny algorytm postępowania. Czy eksperci różnią się jedynie w detalach?</p> <p>1. Czy Europa jest podzielona? Różnice pomiędzy wytycznymi ESH 2023 i ESC 2024 to szczegóły czy ważne zagadnienia? - Andrzej Januszewicz (Warszawa) 2. Algorytmy leczenia hipercholesterolemii w wytycznych polskich, europejskich i amerykańskich. Które różnice ważną są dla lekarzy praktyków? - Jacek Józwiak (Opole)</p>			

<p>15:00 - 16:30</p> <p>SESJA OTWIERAJĄCA KONFERENCJĘ</p> <p>The prevention of atrial fibrillation and its complications - Gregory Lip (Liverpool)</p> <p>Kierunek zmian w kardiologii w Polsce - Janina Stępińska (Warszawa)</p>				
<p>17:00 - 17:30</p> <p>SESJA ZORGANIZOWANA DZIĘKI GRANTOWI EDUKACYJNEMU FIRMY SANOFI</p>	<p>17:00 - 18:00</p> <p>SESJA PLENARNA im. prof. S. Rywika i prof. J. Sznajda</p> <p>Wyniki dużych polskich badań nad czynnikami ryzyka i ich konsekwencjami</p>	<p>17:00 - 18:00</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Sztuczna inteligencja dla zdrowia: Nowe możliwości w medycynie i ochronie zdrowia</p>	<p>17:00 - 18:15</p> <p>SESJA PLENARNA pod patronatem „Pulsu Medycyny”</p> <p>Jak oceniać jakość w medycynie?</p>	
<p>17:30 - 18:00</p> <p>SESJA ZORGANIZOWANA DZIĘKI GRANTOWI EDUKACYJNEMU FIRMY BOEINGER INGELHEIM</p>	<p>Przewodniczący: Małgorzata Pikała (Łódź), Tomasz Zdrojewski (Gdańsk)</p> <p>1. Rozpowszechnienie otyłości i styl życia polskich nastolatków – Anna Fijałkowska (Warszawa) 2. Częstość występowania i charakterystyka nadciśnienia tętniczego u dzieci i młodzieży w Polsce - Urszula Cegłowska (Warszawa) 3. Ryzyko serowo-naczyniowe związane z czynnikami psychospołecznymi. Badanie HAPIEE - dwudziestoletnia obserwacja prospektywna - Andrzej Pająk (Kraków) 4. Rozpowszechnienie zaburzeń masy ciała i śmiertelność na podstawie badań LIPIDOGRAM - Jacek Józwiak (Opole) 5. Jakość wtórnej prewencji choroby niedokrwiennej serca u kobiet i mężczyzn. Wyniki badania POLASPIRE II - Karol Kamiński (Białystok)</p>	<p>Przewodniczący: Łukasz Kuźma (Białystok)</p> <p>1. Zobaczyć niewidoczne: sztuczna inteligencja w analizie obrazów medycznych – Jakub Nalepa (Gliwice) 2. Transformacja zarządzania pacjentem: rola aplikacji mobilnych w prewencji sercowo-naczyniowej – Anna Kurasz (Białystok) 3. Sztuczna inteligencja w ocenie ryzyka sercowo-naczyniowego: postępy, zastosowania i kierunki rozwoju – Agata Wijata (Gliwice) 4. Systemy samouczące się w zabiegach kardiologii interwencyjnej: innowacje i przyszłe kierunki – Wojciech Wańha (Katowice)</p>	<p>Przewodniczący: Miłosz Jaguszewski (Gdańsk), Katarzyna Matusiewicz (Warszawa)</p> <p>Aktualna jakość w medycynie zapobiegawczej – Krzysztof Chlebus (Gdańsk) Jakość w ochronie zdrowia - wizja towarzystw naukowych – Piotr Jankowski (Warszawa)</p> <p>Dyskusja z udziałem: Agnieszka Pietraszewska-Macheta - Dyrektor Centrum Monitorowania Jakości w Ochronie Zdrowia Waldemar Banasiak - Konsultant Krajowy w dziedzinie kardiologii Marek Gierlotka - Prezes-elekt Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego Beata Malecka-Libera - Przewodnicząca Komisji Zdrowia, Senat Rzeczypospolitej Polskiej Iwona Kowalska-Bobko - Dyrektor Instytutu Zdrowia Publicznego, Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum Klaudiusz Komor - Wiceprezes Naczelnej Rady Lekarskiej</p>	
<p>18:15 - 19:15</p> <p>SESJA ZORGANIZOWANA DZIĘKI GRANTOWI EDUKACYJNEMU FIRMY NOVO NORDISK</p> <p>Otyłość a ryzyko sercowo-naczyniowe</p> <p>1. Otyłość, jako modyfikowalny czynnik</p>	<p>18:15 - 19:15</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Postępy w farmakoterapii chorób serca i nerek – duety kardiologiczno-nefrologiczne</p> <p>Przewodniczący: Piotr Rozentryt (Zabrze)</p> <p>1. Antagoniści receptora</p>	<p>18:15 - 19:15</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Kardiologia wieku podeszłego</p> <p>Przewodniczący: Małgorzata Kupisz-Urbańska (Warszawa)</p> <p>1. Zespół kruchości z perspektywy badań i codziennej praktyki - Tomasz Grodzicki</p>	<p>18:15 - 19:15</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Narodowy Program Chorób Układu Krążenia: dokąd zmierzamy?</p> <p>Przewodniczący: Janina Stępińska (Warszawa), Adam Witkowski (Warszawa)</p>	

ryzyka sercowo-naczyniowego - Waldemar Banasiak (Wrocław)
 2. Jak ustrzec pacjenta z otyłością przed powikłaniami sercowo-naczyniowymi - Marcin Grabowski (Warszawa)

mineralokortykoidowo w chorobach serca i nerek, kiedy stosować finerenon a kiedy spironolakton?
 -punkt widzenia kardiologa - **Wojciech Wańha (Katowice)**
 -punkt widzenia nefrologa - **Marcin Adamczak (Katowice)**
 2. Flozyny w chorobach serca i nerek – korzyści i ograniczenia
 -punkt widzenia kardiologa - **Karol Kamiński (Białystok)**
 -punkt widzenia nefrologa - **Ryszard Gellert (Warszawa)**

(Kraków)
 2. Zespół kruchości a nadciśnienie tętnicze - **Jacek Lewandowski (Warszawa)**
 3. Niewydolność serca u pacjenta z zespołem kruchości
 4. Migotanie przedsionków i zespół kruchości

SOBOTA 16.11.2024

A	B	C	D
<p>09:00 - 10:15</p> <p>SESJA SEKCJI REHABILITACJI KARDIOLOGICZNEJ I FIZJOLOGII WYSIŁKU PTK</p> <p>Co zyskujemy kierując pacjenta z chorobą wieńcową na rehabilitację kardiologiczną?</p> <p>Przewodniczący: Małgorzata Kurpesa (Łódź), Edyta Smolis-Bąk (Warszawa)</p> <ol style="list-style-type: none"> Po przebytych zawale serca - Zbigniew Eysymontt (Ustron) Z towarzyszącą niewydolnością serca - Agnieszka Mawlichanów (Kraków) Z towarzyszącą chorobą otyłościową - Adam Staroń (Gliwice) Ze współistniejącymi zaburzeniami lipidowymi - Renata Głowczyńska (Warszawa) W jego powrocie do aktywności zawodowej - Iwona Szadkowska (Łódź) 	<p>09:00 - 10:30</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Stanowiska ekspertów i wytyczne Sekcji Prewencji i Epidemiologii</p> <p>Przewodniczący: Rafał Dąbrowski (Warszawa), Karol Kamiński (Białystok), Małgorzata Kupisz-Urbańska (Warszawa)</p> <ol style="list-style-type: none"> Zasady prewencji pierwotnej chorób układu sercowo-naczyniowego u pacjentów z chorobą nowotworową - Katarzyna Styczkiewicz (Rzeszów) Ocena ryzyka i przygotowanie do zabiegu kardiologicznego pacjenta z zespołem kruchości - Agnieszka Młynarska (Katowice) Nowoczesne metody oceny kontroli glikemii w zapobieganiu powikłaniom sercowo-naczyniowym - Piotr Jankowski (Warszawa) Rekomendacje dotyczące zmniejszenia wpływu zanieczyszczenie powietrza na układ sercowo-naczyniowy - Janusz Sielski (Kielce) 	<p>09:00 - 10:30</p> <p>SESJA DONIESIEŃ ORYGINALNYCH</p> <p>U13 - Wpływ zanieczyszczenia powietrza na wyzwalanie migotania przedsionków (EP-PARTICLES study) - Anna Kurasz, Gregory Lip, Michał Święczkowski, Anna Tomaszuk-Kazberuk, Sławomir Dobrzycki, Łukasz Kuźma</p> <p>U14 - Zależność między maksymalnym poborem tlenu a markerami antyoksydacyjno-oksydacyjnymi organizmu - Kinga Zujko-Kowalska, Marlena Dubatówka, Paweł Sowa, Małgorzata Zujko, Łukasz Małek, Karol Kamiński</p> <p>U15 - Zrozumieć czarną skrzynkę: Metody wyjaśniania komitetów głębokich sieci neuronowych do klasyfikacji EKG - Arkadiusz Czerwiński, Damian Kucharski, Hanadi Aldosari, Frans Coenen, Lu Fu, Jacek Kawa, Weidong Lin, Gregory Lip, Jakub Nalepa, Yumei Xue, Agata Wijata, Yalin Zheng</p> <p>U16 - Ocena powikłań naczyniowych w populacji z podwyższonym poziomem glikemii na czczo wśród osób bez chorób neurologicznych i ciężkich chorób sercowo-naczyniowych - Aleksandra Szum-Jakubowska, Małgorzata Chlabicz, Marlena Dubatówka, Jacek Jamiołkowski, Mikołaj Pawlak, Karol Kamiński</p> <p>U17 - Związek między profilem funkcji poznawczych a czynnikami ryzyka sercowo-naczyniowego - Wiktoria Niegowska, Małgorzata Kupisz-Urbańska, Anna Janicka, Inga Nyc, Piotr Jankowski</p> <p>U18 - Średnioterminowa ekspozycja na zanieczyszczenie powietrza jako czynnik ryzyka ostrego uszkodzenia nerek: wyniki badania EP-PARTICLES - Adam Gryko, Michał Święczkowski, Piotr Jemielita, Jose Caravaca, Jolanta Małyszko, Sławomir Dobrzycki, Vladimir Tesar, Francisco Ortuno, Gregory Lip, Łukasz Kuźma</p> <p>Komisja Konkursowa: Dr n. med. Karolina Kupczyńska - przewodnicząca Dr n. med. Michał Tkaczyszyn Prof. dr hab. n. med. Aleksander Prejbisz</p>	<p>9:00 - 10:00</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Porozmawiajmy o ważnych a mniej oczywistych aspektach prewencji</p> <p>Przewodniczący: Michał Czaplą (Wrocław), Joanna Popiołek-Kalisz (Lublin), Maciej Rogala (Kraków)</p> <ol style="list-style-type: none"> Projekt „One Health” - Ryszard Piotrowicz (Warszawa) Jakie są przyczyny i konsekwencje przeciążenia informacyjnego? - Grażyna Wierzchowska-Wierzbicka (Warszawa) Czy warto zadbać o naszą mikrobiotę? - Joanna Bogusławska (Warszawa) Jak pomagać innym nie szkodząc sobie samemu? - Anna Mierzyńska (Warszawa) Psychologia zdrowia - czy badania naukowe pomogą nam w praktyce? - Katarzyna Piotrowicz (Warszawa)

<p>10:30 - 11:30</p> <p>SESJA KLUBU „30” POLSKIEGO TOWARZYSTWA KARDIOLOGICZNEGO</p> <p>Prewencja schorzeń i incydentów sercowo-naczyniowych</p> <p>Przewodniczący: Tomasz Imiela (Warszawa)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. U pacjenta po przechorowaniu COVID-19 - Konrad Stępień (Kraków) 2. U kobiety z wywiadem powikłań w trakcie ciąży - Karolina Kupczyńska (Łódź) 3. U osoby pracującej w trybie zmianowym - Michał Tkaczyszyn (Wrocław) 4. U pacjenta po skutecznej redukcji masy ciała - Ewa Dziewięcka (Kraków) 	<p>10:45 - 11:45</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Prewencja, diagnostyka i leczenie uszkodzeń narządowych w zespole metabolicznym w codziennej praktyce 2024 - nowe stanowisko polskich towarzystw naukowych i sekcji</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Otyłość jako najważniejszy czynnik ryzyka sercowo-naczyniowego – czy wprowadzenie nowych leków zmniejszających masę ciała otworzyło puszkę Pandory? - Aleksander Prejbisz (Warszawa) 2. Serce w zespole metabolicznym – czy HFpEF jest nieuchronna? - Jarosław Drożdż (Łódź) 3. 3. Hiperfiltracja, albuminuria, kreatynina i GFR – czyli nerki w zespole metabolicznym - Marcin Adamczak (Katowice) 4. Stłuszczenie wątroby – nowa choroba kardiologiczna? - Piotr Dobrowolski (Warszawa) 	<p>Dr n. med. Ewa Dziewięcka</p>	<p>10:00 - 11:00</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Nowe zawody w systemie ochrony zdrowia - czy mniejszą zapadalność na choroby serca i naczyń?</p> <p>Przewodniczący: Andrzej Pająk (Kraków)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Profilaktyk w systemie ochrony zdrowia - czy nowy zawód medyczny zmniejszy zapadalność na choroby serca i naczyń? - Iwona Kowalska-Bobko (Kraków) 2. Od diagnozy, przez leczenie, po rehabilitację - rola koordynatora w planowaniu ścieżki pacjenta - Monika Burzyńska (Łódź) <p>Dyskusja z udziałem: Aldona Kubica – Przewodnicząca Sekcji Pielęgniarstwa Kardiologicznego i Pokrewnych Zawodów Medycznych, Polskie Towarzystwo Kardiologiczne Agnieszka Gorgoń-Komor - Senator Rzeczypospolitej Polskiej</p>
<p>11:30 - 12:00</p> <p>SESJA ZORGANIZOWANA DZIĘKI GRANTOWI EDUKACYJNEMU FIRMY KRKA</p>	<p>11:45 - 12:30</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Wtórna prewencja po zawale serca – nie wszystko jest łatwe i oczywiste</p> <p>Przewodniczący: Ewa Uścińska (Warszawa)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Optymalne postępowanie po zawale serca typu 1 2. Zasady postępowania po zawale serca typu 2 - Artur Dziewierz (Kraków) 	<p>10:45 - 12:30</p> <p>SESJA DONIESIENŃ ORYGINALNYCH</p> <p>U19 - Zrozumieć niewyjaśnione: odkrywanie wpływu zanieczyszczenia powietrza na ryzyko zdarzeń sercowo-naczyniowych z wykorzystaniem uczenia maszynowego (EP–PARTICLES study) - Agata Wijata, Gregory Lip, Anna Kurasz, Michał Święczkowski, Piotr Jemielita, Paweł Kralisz, Sławomir Dobrzycki, Jakub Nalepa, Łukasz Kuźma</p> <p>U20 - Wpływ zabiegowego leczenia otyłości na ryzyko sercowo-naczyniowe w obserwacji długoterminowej - Maria Humięcka, Kinga Kędzierska, Ada Sawicka, Piotr Jankowski</p> <p>U21 - Wpływ zanieczyszczenia świetlnego na liczbę hospitalizacji spowodowanych chorobami sercowo-naczyniowymi - Piotr Jemielita, Michał Święczkowski, Anna Kurasz, Adrianna Krepsztul-Jemielita, Hanna Bachórzewska-Gajewska, Sławomir Dobrzycki, Gregory Lip, Jose Caravaca, Francisco Ortuno, Łukasz Kuźma</p> <p>U22 - Miedzy wytycznymi a codzienną praktyką - ciągle nie osiągamy należytej kontroli modyfikowalnych czynników ryzyka chorób układu krążenia. Czas na zmiany - Arkadiusz Niklas, Małgorzata Wierzowiecka, Arkadiusz Wysocki, Andrzej Tykarski</p> <p>U23 - Czy te same czynniki mają związek z nadwagą i otyłością u kobiet w okresie menopauzy w porównaniu do kobiet miesiączkujących? - Aleksandra Piwońska, Alicja Cicha-Mikołajczyk, Jerzy Piwoński</p> <p>U24 - Rozpowszechnienie hiperlipoproteinemii (a) wśród pacjentów kardiologicznych objętych opieką ambulatoryjną – wyniki badania STAR-Lp(a) - Monika Burzyńska, Piotr Jankowski, Mateusz Babicki, Maciej Banach, Michał Chudzik</p> <p>U25 - Stężenie lipoproteiny (a) a obecność chorób</p>	<p>11:00 - 12:30</p> <p>SESJA PRO-KONTRA</p> <p>Kontrowersje w kardiologii prewencyjnej</p> <p>Przewodniczący: Marlena Broncel (Łódź), Agnieszka Młynarska (Katowice), Alina Kuryłowicz (Warszawa)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. System SCORE2 nie jest najlepszym narzędziem do oceny ryzyka sercowo-naczyniowego Pro – Piotr Bandośz (Gdańsk) Kontra – Andrzej Pająk (Kraków) 2. U pacjenta z otyłością i dyslipidemią wstrzymujemy się z włączeniem leków hipolipemizujących, czekam na efekty leczenia otyłości Pro – Artur Mamcarz (Warszawa) Kontra – Joanna Lewek (Łódź)

<p>12:00-12:30</p> <p>SESJA ZORGANIZOWANA DZIĘKI GRANTOWI EDUKACYJNEMU FIRMY AMGEN</p>		<p>sercowo-naczyniowych - Michał Chudzik, Piotr Jankowski, Mateusz Babicki, Maciej Banach, Monika Burzyńska</p> <p>Komisja Konkursowa: Prof. dr hab. n. med. Ryszard Piotrowski - przewodniczący Prof. dr hab. n. med. Zbigniew Gąsior Prof. dr hab. n. med. Kalina Kawecka-Jaszc</p>	
<p>12:30-13:15</p> <p>WALNE ZGROMADZENIE CZŁONKÓW SEKCJI</p>			
<p>12:30-13:15</p> <p>SESJA PLAKATOWA I</p>			<p>HOL PRZED SALĄ A</p>
<p>12:30-13:15</p> <p>SESJA PLAKATOWA II</p>			<p>HOL PRZED SALĄ A</p>
<p>12:30-13:15</p> <p>SESJA PLAKATOWA III</p>			<p>HOL PRZED SALĄ A</p>

<p>13:15-13:45</p> <p>SESJA ZORGANIZOWANA DZIĘKI GRANTOWI EDUKACYJNEMU FIRMY PROMED</p> <p>Leczenie chorego z zespołem CKM</p> <p>1. Czy Europa jest podzielona? Różnice pomiędzy wytycznymi ESH 2023 i ESC 2024 to szczegóły czy ważne zagadnienia? - Andrzej Januszewski (Warszawa)</p> <p>2. Leczenie chorego z zespołem CKM - co możemy zrobić lepiej? – Grzegorz Gajos (Kraków)</p>	<p>13:15 - 14:15</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Nowe wytyczne postępowania w nadciśnieniu tętniczym PTNT/PTK 2024</p> <p>Przewodniczący: Katarzyna Stolarz-Skrzypek (Kraków)</p> <p>1. Polska zjednoczona – dlaczego powinniśmy mieć własne wytyczne postępowania w nadciśnieniu tętniczym? - Aleksander Prejbisz (Warszawa)</p> <p>2. Wytyczne postępowania w nadciśnieniu tętniczym PTNT/PTK 2024 – krytycznym okiem - Adrian Doroszko (Wrocław)</p> <p>3. Wytyczne postępowania w nadciśnieniu tętniczym PTNT/PTK 2024 – 10 najważniejszych przesłań dla praktyki - Piotr Dobrowolski (Warszawa)</p>	<p>13:15 - 14:15</p> <p>SESJA SEKCJI PIELĘGNIARSTWA KARDIOLOGICZNEGO I POKREWNYCH ZAWODÓW MEDYCZNYCH PTK</p> <p>Prehabilitacja w praktyce: na czym polega, komu oferować?</p> <p>Przewodniczący: Michał Czapla (Wrocław), Łukasz Pietrzykowski (Bydgoszcz), Adam Staroń (Gliwice)</p> <p>1. Rola dietytyka - Adrian Kwaśny (Łódź)</p> <p>2. Rola pielęgniarki - Marta Wleklík, (Wrocław)</p> <p>3. Rola fizjoterapeuty - Alicja Rzepka-Cholasińska (Bydgoszcz)</p> <p>4. Rola lekarza - Joanna Popiołek-Kalisz (Lublin)</p>	<p>13:15 - 14:15</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Falszywe informacje - skala problemu w kardiologii</p> <p>1. Zjawisko dezinformacji. Jak powstaje w medycynie? - Leon Ciechanowski (Warszawa)</p> <p>2. Skala problemu dezinformacji w kardiologii - Małgorzata Chlabicz (Białystok)</p> <p>3. Celebryci, fałszerze, znachorzy, prorocy. Czy jesteśmy bezbronni? - Jarosław Pinkas (Warszawa)</p> <p>4. Podatność na fałszywe informacje. Jak chronić pacjentów? - Aleksandra Nabożny (Warszawa)</p> <p>5. Fałszywe przeświadczenia w gabinecie kardiologa. Jak sobie poradzić? - Artur Mamcarz (Warszawa)</p>
<p>13:45-14:15</p> <p>SESJA ZORGANIZOWANA DZIĘKI GRANTOWI EDUKACYJNEMU FIRMY NOVO NORDISK</p>			
<p>14:15 - 15:15</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Nowoczesne leczenie cukrzycy</p> <p>1. Postępowanie w cukrzycy u pacjenta o dużym ryzyku sercowo-naczyniowym. Na co wskazują wytyczne Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego? - Maciej Małecki (Kraków)</p> <p>2. Czym kieruję się lecząc pacjenta z otyłością i cukrzycą? Glikemią, Hb_{A1c}, wskaźnikiem masy ciała czy obwodem pasa? - Alina Kuryłowicz (Warszawa)</p> <p>3. Dyslipidemia aterogenna u osób z cukrzycą. Należy dążyć do lepszego wyrównania cukrzycy, podwyższać HDL czy obniżać stężenie triglicerydów? - Marlena Broncel (Łódź)</p>	<p>14:15 - 15:15</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Nowe rozwiązania starych problemów, czyli jak poprawić skuteczność leczenia chorób przewlekłych?</p> <p>Przewodniczący: Aleksander Prejbisz (Warszawa)</p> <p>1. Organizacyjne i systemowe metody zwiększania motywacji pacjentów i lekarzy oraz efektywności leczenia - Arkadiusz Niklas (Poznań)</p> <p>2. Szablonowe i nieszablonowe metody poprawy wytrwałości pacjentów - Katarzyna Stolarz-Skrzypek (Kraków)</p>	<p>14:15 - 15:15</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Choroby serca i nowotwory krok w krok razem</p> <p>1. Choroby serca i nowotwory - jak często razem? Wyniki ogólnopolskiego rejestru CONNECT-POL – Katarzyna Styczkiewicz (Rzeszów)</p> <p>2. Dyslipidemia u chorego na nowotwór – co można zaoferować? - Renata Głowczyńska (Warszawa)</p> <p>3. Nadciśnienie i hipotonia u pacjenta z nowotworem – jak leczyć by nie przesadzić? - Anna Szpakowicz (Białystok)</p> <p>4. Niewydolność serca a nowotwór- czy leczyć tak, jak u innych chorych? - Jarosław Drożdż (Łódź)</p>	<p>14:15 - 15:15</p> <p>SESJA PLENARNA</p> <p>Trudne decyzje w gabinecie lekarskim, czyli farmakoterapia prewencyjna</p> <p>1. Pacjentka z niedokrwinną niewydolnością serca, hipercholesterolemią i osłabieniem mięśni. Statyny, ezetymib, inhibicja białka PCSK9, czy diagnostyka i rehabilitacja? - Krzysztof Chlebus (Gdańsk)</p> <p>2. Pacjent z przewlekłym zespołem wieńcowym i subkliniczną miażdżycą w tętnicach pozawieńcowych: kwas acetylosalicylowy, kłopidogrel, rywaroksaban? - Rafał Dąbrowski (Warszawa)</p> <p>3. Pacjent z migotaniem przedsionków, niewydolnością serca z zachowaną FW, po zabiegu zamknięcia uszka lewego przedsionka. Leczenie przeciwzakrzepowe? Hamowanie układu renina-angiotensyna-aldosteron?</p>

15:15-15:45

ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI

Przewodniczący: Monika Burzyńska (Warszawa),
Krzysztof Chlebus (Gdańsk), Piotr Jankowski
(Warszawa), Karol Kamiński (Białystok), Agnieszka
Młynarska (Katowice), Andrzej Pająk (Kraków),
Daniel Śliż (Warszawa)

- Ogłoszenie autorów prezentacji plakatowych o największej wartości naukowej
- Ogłoszenie zwycięzcy w konkursie o grant „ESC Preventive Cardiology 2024”
- Najlepsze doniesienia naukowe, najistotniejsze opinie, nierozwiązane kontrowersje w czasie Konferencji „Kardiologia Prewencyjna 2023” – Daniel Śliż (Warszawa)

15:45-16:45

SESJA PLENARNA

Medycyna Stylu Życia