



Program

Czwartek, 24 czerwca 2021

SALA A – KONCERTOWA

11:30-13:30

Ścieżki diagnostyczne – od wywiadu do optymalnego leczenia
– prezentacja przypadków klinicznych z komentarzem

*dr hab. n. med. Michał Hoffmann, dr hab. n. med. Jacek Wolf,
prof. dr hab. n. med. Aleksander Prejbisz, prof. dr hab. n. med. Katarzyna Stolarz-Skrzypek, dr hab. n. med. Agnieszka Olszanecka,
dr hab. n. med. Wiktoria Wojciechowska, dr n. med. Sylwia Kołodziejczyk-Kruk,
dr hab. n. med. Piotr Dobrowolski, prof. instytutu, dr n. med. Anna Szyndler,
dr n. med. Ewa Świerblewska*

11:30-11:55

Izolowane skurczowe nadciśnienie u młodego pacjenta
dr hab. n. med. Agnieszka Olszanecka

11:55-12:15

27-letnia pacjentka w 18 tygodniu pierwszej ciąży
dr hab. n. med. Wiktoria Wojciechowska

12:15-12:40

Czy ujemny wynik diagnostyki w kierunku pierwotnego hiperaldosteronizmu wyklucza chorobę? - 51-letni mężczyzna z długoletnim wywiadem nadciśnienia tętniczego
dr n. med. Sylwia Kołodziejczyk-Kruk

12:40-13:00

42-letnia pacjentka z nadciśnieniem tętniczym
dr n. med. Anna Szyndler

13:00-13:20

Pacjentka z NT oraz guzem chromochłonnym nadnercza
dr n. med. Ewa Świerblewska

13:30-13:45

Przerwa

13:45–15:15 **Wytyczne PTNT 2019 po dwóch latach — co wytrzymało, a co nie wytrzymało próby czasu?**
prof. dr hab. n. med. Beata Begier-Kraśńska, prof. dr hab. n. med. Krystyna Widecka

13:45–14:05 **Zasady terapii hipotensyjnej**
prof. dr hab. n. med. Andrzej Tykarski

14:05–14:30 **Leczenie hipolipemizujące**
prof. dr hab. n. med. Krzysztof J. Filipiak, FESC

14:30–14:55 **Nadciśnienie tętnicze wtórne**
prof. dr hab. n. med. Andrzej Januszewicz

14:55–15:15 **Badania z lat 2019–2021, które mogą wpłynąć na przyszłe wytyczne leczenia nadciśnienia tętniczego**
prof. dr hab. n. med. Krzysztof Narkiewicz

15:15–15:30 **Przerwa na kawę**

15:30–16:15 **Sesja satelitarna firmy MEDTRONIC: Denerwacja nerek — nowe perspektywy dla zabiegowego leczenia nadciśnienia tętniczego**

15:30–15:45 **Nowa generacja badań klinicznych — nowa generacja urządzeń**
prof. dr hab. n. med. Adam Witkowski

15:45–16:00 **Dla kogo denerwacja nerek? — Właściwa kwalifikacja kluczem do sukcesu**
prof. dr hab. n. med. Andrzej Januszewicz

16:00–16:15 **Podsumowanie**
prof. dr hab. n. med. Andrzej Januszewicz, prof. dr hab. n. med. Adam Witkowski

16:15–17:00 **Sesja satelitarna firmy Egis: Hiperurykemia i hipercholesterolemia — nierozdzielny duet**

16:15-16:40 Hiperurykemia i jej leczenie a ryzyko sercowo-naczyniowe — co nowego?

prof. dr hab. n. med. Krzysztof Narkiewicz

16:40-17:00 Hipercholesterolemia w ślad za nadciśnieniem tętniczym — rola leków złożonych w terapii

dr hab. n. med. Piotr Dobrowolski, prof. instytutu

17:00-17:15 **Przerwa na kawę**

17:15-18:00 **Sesja satelitarna firmy Servier: Serce i dusza — jak kompleksowo prowadzić pacjenta w erze COVID-19? — Dialog kardiologa z psychiatrą**

dr hab. n. med. Jacek Wolf, dr hab. n. med. Agnieszka Olszanecka,

dr n. med. Piotr Wierziński

18:00-18:55 **Sesja satelitarna firmy Bausch Health: Terapia nadciśnienia tętniczego 2021: kiedy i jaki beta-adrenolityk?**

18:00-18:20 Układ współczulny a nadciśnienie tętnicze: co nowego?

prof. dr hab. n. med. Krzysztof Narkiewicz

18:20-18:40 Który beta-1-kardioselektywny adrenolityk wybierać w 2021 roku?

prof. dr hab. n. med. Krzysztof J. Filipiak, FESC

18:40-18:55 Praktyczne aspekty stosowania beta-adrenolityków — który lek, komu podawać?

prof. dr hab. n. med. Aleksander Prejbisz,

dr hab. n. med. Piotr Dobrowolski, prof. instytutu

18:55-19:15 **Przerwa**

19:15-20:15 **Ceremonia otwarcia — wykład inauguracyjny (z zakresu tematyki omawianej na konferencji)**

SALA B — KAMERALNA

13:45-15:15 **Nadciśnienie tętnicze wtórne — jak postępować w praktyce? Sesja wspólna z ESH Working Group on Endocrine Hypertension**

prof. dr hab. n. med. Andrzej Więcek, prof. Alexandre Persu

13:45-14:07 Aldosteron — czynnik ryzyka sercowo-naczyniowego?
prof. dr hab. n. med. Aleksander Prejbisz

14:07-14:31 Management of primary aldosteronism in practice — 2021 Statement of the ESH Working Group on Endocrine Hypertension
prof. Paolo Mulatero

14:31-14:53 Management of pheochromocytoma in practice — 2021 Statement of the ESH Working Group on Endocrine Hypertension
prof. Henri Timmers

14:53-15:15 Fibromuscular dysplasia — registries and clinical practice
lek. Paulina Talarowska

15:15-15:30 **Przerwa**

15:30-17:00 **Pomiar ciśnienia tętniczego jako metoda oceny ryzyka sercowo-naczyniowego**
prof. dr hab. n. med. Danuta Czarnecka, prof. dr hab. n. med. Zbigniew Gaciong

15:30-15:50 Pomiar ciśnienia tętniczego w gabinecie lekarskim. Czy nadal jest niezbędny?
prof. dr hab. n. med. Marek Rajzer

15:50-16:10 Domowy pomiar ciśnienia tętniczego — ocena skuteczności leczenia i ryzyka sercowo-naczyniowego w praktyce?
dr hab. n. med. Jacek Lewandowski

16:10-16:35 Automatyczny pomiar ciśnienia tętniczego w gabinecie lekarskim (AOBPM) — czy znajdzie miejsce w praktyce?
prof. Grzegorz Bilo

16:35-17:00 Nieinwazyjny pomiar ciśnienia centralnego w aorcie. Jaka jest najlepsza metoda oceny wpływu ciśnienia tętniczego na układ naczyniowy?
dr hab. n. med. Wiktoria Wojciechowska

17:00-17:15

Przerwa

17:15-18:55

Sesja Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego i Polskiego Towarzystwa Nadciśnienia Tętniczego – najważniejsze wytyczne ESC z punktu widzenia lekarza praktyka

prof. dr hab. n. med. Przemysław Mitkowski, prof. dr hab. n. med. Katarzyna Stolarz-Skrzypek, prof. dr hab. n. med. Beata Begier-Krasińska

17:15-17:40

Przewlekłe zespoły wieńcowe

prof. dr hab. n. med. Jacek Legutko

17:40-18:05

Migotanie przedsionków

prof. dr hab. n. med. Przemysław Mitkowski

18:05-18:30

Wady wrodzone serca u dorosłych

prof. dr hab. n. med. Piotr Hoffman

18:30-18:55

Cukrzyca w chorobach układu sercowo-naczyniowego

prof. dr hab. n. med. Grzegorz Gajos

SALA C – BIAŁA

13:45-15:15

Sesja Klubu Młodego Hipertensjologa: Młody hipertensjolog w codziennej praktyce klinicznej – doświadczenia własne

*prof. dr hab. n. med. Danuta Ostalska-Nowicka,
dr hab. n. med. Beata Sulikowska, prof. uczelni,
dr hab. n. med. Filip M. Szymański, prof. uczelni*

13:45-14:05

Źle kontrolowane nadciśnienie tętnicze u pacjenta z rozwarstwieniem aorty

lek. Anna Ryś-Czaporowska

14:05-14:25

Dziecko z nadciśnieniem tętniczym – znaczenie ciśnienia centralnego

dr n. med. Łukasz Obrycki

14:25-14:50

Pacjent z nadciśnieniem tętniczym i NAFLD

dr n. med. Anna Płatek

14:50-15:15	Pacjent z nadciśnieniem tętniczym i niewydolnością serca <i>dr n. med. Tomasz Drożdż</i>
<hr/>	
15:15-15:30	Przerwa
<hr/>	
15:30-16:45	Nadciśnienie tętnicze u dzieci i młodzieży <i>dr n. med. Łukasz Obrycki, dr n. med. Tadeusz Dereziński</i>
<hr/>	
15:30-15:45	Obturacyjny bezdech senny u dzieci i młodzieży a nadciśnienie tętnicze <i>prof. dr hab. n. med. Dorota Drożdż</i>
15:45-16:00	Pobudzenie układu wegetatywnego u dzieci z pierwotnym nadciśnieniem tętniczym <i>prof. dr hab. n. med. Jacek Zachwieja</i>
16:00-16:15	Pierwotne nadciśnienie tętnicze a choroby jamy ustnej u dzieci i młodzieży <i>prof. dr hab. n. med. Danuta Ostalska-Nowicka</i>
16:15-16:30	Izolowane nadciśnienie skurczowe u młodzieży — fizjologia czy choroba? <i>prof. dr hab. n. med. Mieczysław Litwin</i>
16:30-16:45	Hormonozależne przyczyny nadciśnienia tętniczego u dzieci <i>prof. dr hab. n. med. Artur Bossowski</i>

INNE

Brak wykładów w tym dniu

SALA

Brak wykładów w tym dniu

Piątek, 25 czerwca 2021

SALA A – KONCERTOWA

07:30-08:30 **EKG u chorego na nadciśnienie tętnicze**
prof. dr hab. n. med. Danuta Czarnecka, prof. dr hab. n. med. Dariusz Kozłowski

07:30-07:50 Cechy przerostu lewej komory w EKG
prof. dr hab. n. med. Katarzyna Stolarz-Skrzypek

07:50-08:10 Blok lewej odnogi pęczka Hisa w EKG
dr hab. n. med. Agnieszka Olszanecka

08:10-08:30 Zmiany odcinka ST-T w EKG
prof. dr hab. n. med. Joanna Jaroch

08:30-08:45 **Przerwa**

08:45-10:00 **Migotanie przedsionków w codziennej praktyce**
*prof. dr hab. n. med. Przemysław Mitkowski, prof. dr hab. n. med. Grzegorz Gajos,
dr hab. n. med. Piotr Dobrowolski, prof. instytutu*

08:45-09:00 Beta-adrenolityk — czy zawsze potrzebny?
prof. dr hab. n. med. Dariusz Kozłowski

09:00-09:20 Kiedy kierować chorego na ablację?
prof. dr hab. n. med. Zbigniew Kalarus

09:20-09:40 Antagonista aldosteronu — leczenie przyczynowe arytmii?
prof. dr hab. n. med. Aleksander Prejbisz

09:40-10:00 Leczenie przeciwkrzepliwe — niezbędny element terapii?
prof. dr hab. n. med. Adrian Doroszko

10:00-10:15 **Przerwa**

10:15-11:45 **Sesja satelitarna firmy Berlin-Chemie/Menarini: Jak skutecznie chronić pacjentów z chorobami układu sercowo-naczyniowego w dobie pandemii COVID-19?**

prof. dr hab. n. med. Andrzej Tykarski

- 10:15–10:20 Wstęp
prof. dr hab. n. med. Andrzej Tykarski
- 10:20–10:45 Ochrona nerek u pacjentów z chorobami serca i naczyń w erze pandemii COVID-19
prof. dr hab. n. med. Tomasz Stompór
- 10:45–11:10 Zespoły post-COVID i long-COVID — czy wpływają na wybór leków w terapii sercowo-naczyniowej?
prof. dr hab. n. med. Krzysztof J. Filipiak, FESC
- 11:10–11:35 Leki złożone w terapii nadciśnienia tętniczego — czy nadal aktualne w świecie post-COVID?
prof. dr hab. n. med. Krystyna Widecka
- 11:35–11:45 Komentarz i dyskusja
prof. dr hab. n. med. Andrzej Tykarski
-

11:45–12:00 **Lunch**

12:00–12:45 **Sesja satelitarna firm Philips oraz Omron: Nowe technologie w nadciśnieniu tętniczym i kardiologii — jutro zaczyna się dziś**

prof. dr hab. n. med. Aleksander Prejbisz, dr hab. n. med. Jacek Wolf

12:00–12:15 W poszukiwaniu migotania przedsionków — nowe metody skriningu

prof. dr hab. n. med. Adrian Doroszko

12:15–12:30 Nowe możliwości pomiaru ciśnienia tętniczego — na ramieniu czy nadgarstku?

prof. dr hab. n. med. Aleksander Prejbisz

12:30–12:45 OBS — technologia na pomoc niskiej wykrywalności i skuteczności leczenia

dr hab. n. med. Jacek Wolf

12:45–13:00 **Przerwa**

13:00-14:30 **Hipercholesterolemia – częsty i (naj)ważniejszy czynnik ryzyka sercowo-naczyniowego – wytyczne postępowania w zaburzeniach lipidowych w Polsce PTL/KLRwP/PTK/PTDL/PTD/PTNT 2021**

prof. dr hab. n. med. Artur Mamcarz, prof. dr hab. n. med. Piotr Jankowski

13:00-13:15 Jaka jest skuteczność modyfikacji stylu życia w obniżeniu stężenia cholesterolu LDL na przykładzie interwencji dietetycznej – co mówią badania a co wytyczne?

dr hab. n. med. Zdzisław Kochan

13:15-13:30 Jaka jest skuteczność modyfikacji stylu życia w obniżeniu stężenia cholesterolu LDL na przykładzie interwencji dietetycznej – co mówi praktyka?

mgr Natalia Szupryczyńska

13:30-13:50 Rozpoczynanie terapii i cele leczenia – wytyczne PTL/KLRwP/PTK/PTDL/PTD/PTNT 2021

prof. dr hab. n. med. Maciej Banach

13:50-14:10 Jak osiągnąć cele terapeutyczne? Leczenie skojarzone z ezetymibem czy z inhibitorami PCSK9? Wytyczne PTL/KLRwP/PTK/PTDL/PTD/PTNT 2021 w praktyce

dr hab. n. med. Piotr Dobrowolski, prof. instytutu

14:10-14:30 Rodzinna hipercholesterolemia z perspektywy doświadczeń ośrodka referencyjnego

dr n. med. Krzysztof Chlebus

14:30-14:45 **Przerwa**

14:45-16:15 **Sesja satelitarna firmy Polpharma: Jak zwerbować pacjenta do współpracy, by osiągnąć cele terapii chorób sercowo-naczyniowych?**

14:45-14:50 Wprowadzenie

prof. dr hab. n. med. Andrzej Januszewicz

14:50-15:10 Czy mój chory stosuje się do zaleceń? – Lekarz jako wywiadowca

dr hab. n. med. Piotr Dobrowolski, prof. instytutu

15:10-15:30 Czy mój chory zastosuje się do zaleceń? — Sztuka medycznej perswazji
prof. dr hab. n. med. Aleksander Prejbisz

15:30-15:55 Jak zwerbować pacjenta do współpracy?
Vincent V. Severski

15:55-16:15 Dyskusja

16:15-16:30 **Przerwa**

16:30-17:15 **Sesja satelitarna firmy Servier: Gdy nadciśnienie tętnicze staje się jedną z chorób**

prof. dr hab. n. med. Krzysztof Narkiewicz

16:30-16:55 Mój pacjent z nadciśnieniem tętniczym i przewlekłym zespołem wieńcowym — wyzwania optymalnej farmakoterapii

prof. dr hab. n. med. Jarosław D. Kasprzak

16:55-17:15 Mój pacjent z nadciśnieniem tętniczym i migotaniem przedsionków

prof. dr hab. n. med. Marcin Grabowski

SALA B — KAMERALNA

07:30-08:30 **Zaburzenia snu jako czynnik ryzyka sercowo-naczyniowego**
dr hab. n. med. Jacek Wolf, dr n. med. Arkadiusz Niklas

07:30-07:50 Bezsenność
dr n. med. Karol Grabowski

07:50-08:10 Obturacyjny bezdech senny
prof. dr hab. n. med. Adrian Doroszko

08:10-08:30 Okresowe ruchy kończyn dolnych i zespół niespokojnych nóg
dr n. med. Mariusz Siemiński

08:30–08:45

Przerwa

08:45–10:00

Co wpływa na ryzyko sercowo-naczyniowe u kobiet? Sesja wspólna z Sekcją Chorób Serca u Kobiet PTK

prof. dr hab. n. med. Anna Fijałkowska, dr hab. n. med. Marek Klocek

08:45–09:10

Jak oceniać ryzyko sercowo-naczyniowe u kobiet?

dr hab. n. med. Wiktoria Wojciechowska

09:10–09:35

Stany nadciśnieniowe związane z ciążą

dr n. med. Anna Szyndler

09:35–10:00

Przedwczesna menopauza

prof. dr hab. n. med. Anna Tomaszuk-Kazberuk

10:00–10:15

Przerwa

10:15–11:45

**Sesja wspólna z Polskim Towarzystwem Diabetologicznym:
Jak zmniejszyć ryzyko sercowo-naczyniowe w cukrzycy?**

prof. dr hab. n. med. Małgorzata Myśliwiec

10:15–10:35

30-latek ze świeżo rozpoznaną cukrzycą — jak różnicować postaci, szacować ryzyko sercowo-naczyniowe i prowadzić farmakoterapię?

prof. dr hab. n. med. Dorota Zozulińska-Ziółkiewicz

10:35–10:55

50-latek z otyłością, cukrzycą i nadciśnieniem tętniczym — jak optymalnie wybrać terapię, by zmniejszyć ryzyko sercowo-naczyniowe?

prof. dr hab. n. med. Grzegorz Dzida

10:55–11:20

65-latek z trudnymi w kontroli nadciśnieniem tętniczym i cukrzycą — jak modyfikować terapię?

dr hab. n. med. Marzena Chrostowska

11:20–11:45

80-latek z chorobą wieńcową, nadciśnieniem tętniczym i cukrzycą — jakie leczenie prowadzi do zmniejszenia ryzyka sercowo-naczyniowego? Ostrożne czy intensywne?

prof. dr hab. n. med. Tomasz Grodzicki

11:45–13:00

Przerwa

13:00–14:30

Sesja międzynarodowa ESH: Blaski i cienie terapii nadciśnienia tętniczego/The good sides and the bad sides of antihypertensive therapy

prof. dr hab. n. med. Kalina Kawecka-Jaszcz, prof. dr hab. n. med. Krzysztof Narkiewicz

13:00–13:15

Introduction. ESH Working Group on Cardiovascular Pharmacotherapy and Adherence

prof. Michel Burnier

13:15–13:30

Adherence in hypertension — impact on treatment outcomes

prof. Michel Burnier

13:30–13:45

Hypertension, expression of emotions and drug adherence

prof. Alexandre Persu

13:45–14:00

Antihypertensive drugs and cancer risk

prof. Reinhold Kreutz

14:00–14:30

Antagonism of aldosterone receptor — benefits beyond BP reductions

prof. dr hab. n. med. Andrzej Januszewicz

14:30–14:45

Przerwa

14:45–16:15

Hipertensjoonkologia — nowy dział hipertensjologii?

prof. dr hab. n. med. Ewa Lewicka, dr hab. n. med. Katarzyna Serkies, prof. nadzw.

14:45–15:05

Jak choroba nowotworowa i leki onkologiczne działają na naczynia?

dr n. med. Katarzyna Sosińska-Mielcarek

15:05–15:25

Hipertensjoonkologia w świetle wytycznych

prof. dr hab. n. med. Krzysztof J. Filipiak, FESC

15:25–15:50

Hipertensjologia czy tylko ułamek kardiologii?

dr hab. n. med. Sebastian Szmit, prof. CMKP

15:50–16:15 Kardiologia inwazyjna w kardioonkologii
prof. dr hab. n. med. Miłosz J. Jaguszewski

16:15–16:30 **Przerwa**

16:30–18:00 **Nadciśnienie tętnicze u kobiet w ciąży — stanowisko PTNT, PTK, PTGiP**
prof. dr hab. n. med. Aleksander Prejbisz

16:30–16:50 Pomiary ciśnienia tętniczego w okresie ciąży
dr n. med. Anna Szyndler

16:50–17:10 Prewencja stanu przedzucawkowego
dr hab. n. med. Piotr Dobrowolski, prof. instytutu

17:10–17:30 Leczenie hipotensyjne w ciąży — nowe badania
dr hab. n. med. Agnieszka Olszanecka

17:30–18:00 Stanowisko PTNT, PTK i PTGiP dotyczące postępowania w nadciśnieniu tętniczym w ciąży z perspektywy dwóch lat — dyskusja

SALA C — BIAŁA

07:30–08:30 **Prace oryginalne 1**
dr n. med. Łukasz Obrycki, dr n. med. Piotr Skrzypczyk

08:30–08:45 **Przerwa**

08:45–10:00 **Osoba starsza z nadciśnieniem tętniczym**
prof. dr hab. n. med. Tomasz Grodzicki, dr n. ekon. Ewa M. Kwiatkowska

08:45–09:10 Analfabetyzm cyfrowy — czy stanowi problem?
dr n. ekon. Ewa M. Kwiatkowska

09:10–09:35 Wielochorobowość, *frailty* — jak postępować przy braku EBM?
dr hab. n. med. Barbara Gryglewska

09:35–10:00	Ocena geriatryczna — czy przynosi korzyści? <i>dr n. med. Hanna Kujawska-Danecka</i>
10:00–10:15	Przerwa
10:15–11:45	Zaburzenia elektrolitowe u chorych na nadciśnienie tętnicze <i>prof. dr hab. n. med. Jacek Maniatus, prof. dr hab. n. med. Ewa Król</i>
10:15–10:35	Leki moczopędne w leczeniu nadciśnienia tętniczego: miejsce w terapii, mechanizm działania i objawy niepożądane <i>prof. dr hab. n. med. Andrzej Więcek</i>
10:35–10:55	Hiponatremia <i>prof. dr hab. n. med. Marcin Adamczak</i>
10:55–11:20	Hipokalemia <i>prof. dr hab. n. med. Beata Naumnik</i>
11:20–11:45	Hiperkalemia <i>prof. dr hab. n. med. Tomasz Stompór</i>
11:45–12:45	Przerwa
12:45–14:15	Odrębności leczenia nadciśnienia u młodych dorosłych — jak postępować w praktyce? <i>prof. dr hab. n. med. Danuta Ostalska-Nowicka, dr n. med. Sylwia Kołodziejczyk-Kruk</i>
12:45–13:05	Różnice w diagnostyce nadciśnienia tętniczego u nastolatków vs. u osób dorosłych <i>prof. dr hab. n. med. Aleksandra Żurowska</i>
13:05–13:25	Młoda kobieta z nadciśnieniem tętniczym <i>prof. dr hab. n. med. Krystyna Widecka</i>
13:25–13:50	Ciąża i laktacja <i>dr n. med. Ludwina Szczepaniak-Chicheł</i>

13:50–14:15	Izolowane skurczowe nadciśnienie tętnicze u młodych dorosłych <i>dr hab. n. med. Marzena Chrostowska</i>
14:15–14:35	Przerwa
14:35–16:15	Nadciśnienie tętnicze i mózg <i>prof. dr hab. n. med. Bartosz Karaszewski, prof. dr hab. n. med. Katarzyna Stolarz-Skrzypek</i>
14:35–14:55	Arterial stiffness and cognitive decline: possible pathophysiological links <i>prof. Stephan Laurent</i>
14:55–15:15	Dysplazja włóknisto-mięśniowa jako czynnik ryzyka udaru mózgu <i>prof. dr hab. n. med. Andrzej Januszewicz</i>
15:15–15:35	Diagnostyka funkcji poznawczych u chorych na nadciśnienie tętnicze <i>dr hab. n. med. Dariusz Gąsecki</i>
15:35–15:55	Wyzwania terapeutyczne w udarze krwotocznym z uwzględnieniem leczenia nadciśnienia tętniczego <i>dr n. med. Piotr Luchowski</i>
15:55–16:15	The Living Laboratory for precision diagnostics <i>prof. Anna Dominiczak</i>
16:15–16:30	Przerwa
16:30–17:50	Trudności w terapii nadciśnienia tętniczego <i>dr n. med. Paweł Uruski, prof. dr hab. n. med. Marcin Adamczak</i>
16:30–16:50	Dlaczego nadciśnienie tętnicze może być trudne w leczeniu? <i>prof. dr hab. n. med. Zbigniew Gaciong</i>
16:50–17:10	„Zwyżki” ciśnienia tętniczego — postępowanie doraźne i długoterminowe <i>dr hab. n. med. Michał Hoffmann</i>

17:10-17:30 Hipotonia w wieku podeszłym
dr hab. n. med. Barbara Wizner

17:30-17:50 Nietolerancja leków hipotensyjnych
prof. dr hab. n. med. Danuta Czarnecka

INNE

Brak wykładów w tym dniu

SALA

Brak wykładów w tym dniu

Sobota, 26 czerwca 2021

SALA A – KONCERTOWA

08:00-09:00 **Wpływ COVID-19 na przebieg cukrzycy i chorób układu sercowo-naczyniowego**
prof. dr hab. n. med. Andrzej Januszewicz, prof. dr hab. n. med. Krzysztof Narkiewicz

08:00-08:05 Wprowadzenie
prof. dr hab. n. med. Krzysztof Narkiewicz

08:05-08:20 Nadciśnienie tętnicze a COVID-19
prof. dr hab. n. med. Marek Rajzer

08:20-08:35 Cukrzyca a COVID-19
prof. dr hab. n. med. Grzegorz Dzida

08:35-08:50 Udar mózgu a COVID-19
prof. dr hab. n. med. Bartosz Karaszewski

08:50-08:55

Podsumowanie

prof. dr hab. n. med. Andrzej Januszewicz

08:55-09:00

Dyskusja

09:00-09:15

Przerwa

09:15-09:45

Sesja satelitarna firmy Novartis: Wczoraj, dziś i jutro – ewolucja czy rewolucja terapii chorób sercowo-naczyniowych?

*prof. dr hab. n. med. Aleksander Prejbisz,
dr hab. n. med. Piotr Dobrowolski, prof. instytutu*

09:45-10:30

Sesja satelitarna firmy Adamed: Interdyscyplinarne spojrzenie na pacjenta z nadciśnieniem tętniczym i....

*prof. dr hab. n. med. Andrzej Januszewicz,
dr hab. n. med. Filip M. Szymański, prof. uczelni*

09:45-09:55

... dusznością — zaostrzenie przewlekłej obturacyjnej choroby płuc? Niewydolność serca? A może powikłanie po COVID-19?

prof. dr hab. n. med. Piotr Kuna

09:55-10:05

... przewlekłą chorobą nerek?

prof. dr hab. n. med. Andrzej Januszewicz

10:05-10:15

... chorobą tętnic obwodowych?

dr hab. n. med. Filip M. Szymański, prof. uczelni

10:15-10:30

Dyskusja

10:30-11:00

Przerwa

11:00-12:30

Sesja satelitarna firmy KRKA: Flauta, bryza, może sztorm?... czyli wraca pacjent do gabinetu lekarza

*prof. dr hab. n. med. Krzysztof J. Filipiak, FESC,
prof. dr hab. n. med. Krystyna Widecka, prof. dr hab. n. med. Krzysztof Narkiewicz,
p. Zbigniew Kowalski*

12:30-13:15

Lunch

13:15-14:45

Pacjent z nadciśnieniem tętniczym i chorobami współistniejącymi — jak leczę mojego chorego z nadciśnieniem tętniczym i...

prof. dr hab. n. med. Krystyna Widecka, prof. dr hab. n. med. Grzegorz Dzida

13:15-13:30

...dyslipidemią

prof. dr hab. n. med. Krzysztof J. Filipiak, FESC

13:30-13:45

...niealkoholowym stłuszczeniem wątroby

dr hab. n. med. Filip M. Szymański, prof. uczelni

13:45-14:05

...dyslipidemią aterogenną

prof. dr hab. n. med. Grzegorz Dzida

14:05-14:25

...astmą/przewlekłą obturacyjną chorobą płuc

prof. dr hab. n. med. Piotr Kuna

14:25-14:45

...migotaniem przedsionków/przewlekłym zespołem wieńcowym/niewydolnością serca

dr hab. n. med. Filip M. Szymański, prof. uczelni

14:45-15:00

Zakończenie Zjazdu

SALA B — KAMERALNA

08:00-09:00

**Sesja Wspólna z Sekcją Niewydolności Serca PTK:
Nadciśnienie tętnicze u chorych z niewydolnością serca**

prof. dr hab. n. med. Marcin Fijałkowski, prof. dr hab. n. med. Stefan Grajek

08:00-08:20

Pacjent z niewydolnością serca i nadciśnieniem tętniczym — jak leczyć optymalnie?

prof. dr hab. n. med. Marcin Fijałkowski

08:20-08:40 Pacjent z nowotworem, niewydolnością serca i nadciśnieniem tętniczym — jak postępować?
prof. dr hab. n. med. Przemysław Leszek

08:40-09:00 Pacjent ciekawy czy trudny? — lekcja z życia
dr hab. n. med. Jacek Kądziela

09:00-09:15 **Przerwa**

09:15-10:30 **Sesja wspólna z ESH Working Group on Hypertension and Sexual Dysfunction: Zaburzenia erekcji jako czynnik ryzyka sercowo-naczyniowego**
dr hab. n. med. Mariusz S. Wiglusz, dr hab. n. med. Jacek Wolf

09:15-09:30 Perspektywa internisty i hipertensjologa
dr hab. n. med. Jacek Wolf

09:30-09:50 Perspektywa kardiologa
prof. dr hab. n. med. Marcin Grabowski

09:50-10:10 Perspektywa urologa
dr hab. n. med. Bartosz Dybowski

10:10-10:30 Perspektywa psychiatry
dr hab. n. med. Mariusz S. Wiglusz

10:30-11:00 **Przerwa**

11:00-12:45 **Chory na nadciśnienie tętnicze z przewlekłym zespołem wieńcowym — nowe badania, wytyczne i praktyka**
prof. dr hab. n. med. Adrian Doroszko, dr hab. n. med. Jacek Kądziela

11:00-11:20 Wysokoczułe troponiny — wskaźnik dysfunkcji lewej komory
prof. dr hab. n. med. Stefan Grajek

11:20-11:45 Leczenie hipercholesterolemii i hiperglikemii u chorych na nadciśnienie tętnicze z przewlekłym zespołem wieńcowym
prof. dr hab. n. med. Piotr Jankowski

11:45–12:15	Jak zróżnicować ryzyko incydentu wieńcowego na podstawie angiografii tomografii komputerowej <i>dr hab. n. med. Cezary Kęпка, prof. nadzw.</i>
12:15–12:45	Poranny wzrost ciśnienia tętniczego jako czynnik ryzyka zdarzeń wieńcowych — jak postępować w praktyce? <i>dr n. med. Katarzyna Kostka-Jeziorny</i>
12:45–13:15	Przerwa
13:15–14:45	Zaburzenia nastroju a nadciśnienie tętnicze i ryzyko sercowo-naczyniowe — dialog hipertensjologa z psychiatrą <i>prof. dr hab. n. med. Jerzy Gąsowski</i>
13:15–13:35	Nadciśnienie tętnicze, zmiany narządowe i strategie radzenia sobie ze stresem <i>dr n. med. Jolanta Walczewska</i>
13:35–13:55	Zaburzenia lękowe a „zwyżki” ciśnienia tętniczego i ryzyko zdarzeń sercowo-naczyniowych <i>dr n. med. Tadeusz Piotrowski</i>
13:55–14:20	Nadciśnienie odporne i czynniki psychologiczne <i>dr n. med. Bartosz Symonides</i>
14:20–14:45	Depresja i zaburzenia funkcji poznawczych w wieku podeszłym <i>dr hab. n. med. Mariusz S. Wigłusz</i>

SALA C — BIAŁA

08:00–09:00	Nadciśnienie tętnicze u dzieci i młodzieży — prezentacja przypadków <i>prof. dr hab. n. med. Mieczysław Litwin, dr n. med. Łukasz Obrycki</i>
09:00–09:15	Przerwa
09:15–10:30	Sesja wspólna z Sekcją Prewencji i Epidemiologii PTK: Czynniki ryzyka sercowo-naczyniowego w populacji ogólnej <i>dr n. med. Arkadiusz Niklas, dr hab. n. med. Piotr Bandosz</i>

09:15-09:40 Współwystępowanie nadciśnienia tętniczego i innych czynników ryzyka w populacji polskiej
dr n. med. Arkadiusz Niklas

09:40-10:05 Zmiany częstości występowania nadciśnienia tętniczego u najmłodszych i najstarszych Polaków
prof. dr hab. n. med. Anna Fijałkowska, prof. dr hab. n. med. Tomasz Zdrojewski

10:05-10:30 Znaczenie nadciśnienia tętniczego jako czynnika ryzyka chorób niezakaźnych. Analiza *Global Burden of Disease*
dr n. med. Roman Topór-Mądry

10:30-11:00 **Przerwa**

11:00-12:30 **Kardioendokrynologia — zaburzenia endokrynologiczne a ryzyko i choroby układu sercowo-naczyniowego**
dr hab. n. med. Michał Hoffmann, dr hab. n. med. Marzena Chrostowska

11:00-11:20 Incydentaloma nadnercza — postępowanie i odległy wpływ na ryzyko sercowo-naczyniowe
dr hab. n. med. Urszula Ambroziak

11:20-11:40 Insulinooporność i zespół policystycznych jajników — rozpoznanie i modyfikacja ryzyka sercowo-naczyniowego
prof. dr hab. n. med. Alina Kuryłowicz

11:40-12:05 Guzy wydzielające katecholaminy a układ sercowo-naczyniowy
dr n. med. Katarzyna Jóźwik-Plebaniak

12:05-12:30 Otyłość olbrzymia — problem metaboliczny, endokrynologiczny, kardiologiczny czy psychiczny?
dr hab. n. med. Justyna Domienik-Karłowicz

12:30-13:15 **Przerwa**

13:15-14:45 **Prace oryginalne 2**
dr hab. n. med. Barbara Gryglewska, dr hab. n. med. Piotr Abramczyk

INNE

Brak wykładów w tym dniu

SALA

Brak wykładów w tym dniu

Organizator:



Partner:

