



Program

Czwartek, 20 października 2022

SALA A

15:30-16:00 **Sesja satelitarna 1**

16:00-17:00 **Walne zgromadzenie PTNT**

17:00-18:00 **Sesja satelitarna 2**

18:00-18:15 **Przerwa**

18:15-19:15 **Sesja satelitarna 3**

19:15-19:30 **Przerwa**

19:30-20:30 **Ceremonia otwarcia**

20:30-21:30 **Poczęstunek**

SALA B

12:30-14:30 **Ścieżki diagnostyczne – czyli po nitce do kłębka w warunkach poradni lekarza rodzinnego i specjalisty**
*Przewodniczący dr hab. n. med. Arkadiusz Niklas, dr hab. n. med. Jacek Wolf,
dr n. med. Tadeusz Dereziński*

- 12:30-12:38 Niewydolność serca, niewydolność nerek i bardzo wysokie wartości ciśnienia tętniczego
lek. Pavlo Matsko
- 12:38-12:42 Komentarz
prof. dr hab. n. med. Aleksander Prejbisz
- 12:42-12:50 Pacjent z marską nerką w gabinecie lekarza rodzinnego
lek. Magdalena Stańczyk-Jabłońska
- 12:50-12:54 Komentarz
dr n. med. Marta Sołtysiak
- 12:54-13:02 A gdyby pomiar wykonano na czterech kończynach?
lek. Michał Pac
- 13:02-13:06 Komentarz
dr n. med. Łukasz Obrycki
- 13:06-13:14 Upadki i wzloty. Trudności w kontroli nadciśnienia u pacjenta z chorobą neurodegeneracyjną
lek. Sebastian Janiec
- 13:14-13:18 Komentarz
dr hab. n. med. Agnieszka Olszanecka, prof. UJ
- 13:18-13:33 Najczęstsze problemy w diagnostyce u dzieci i młodzieży z nadciśnieniem tętniczym w POZ
dr n. med. Łukasz Obrycki
- 13:33-13:41 Miażdżyca tętnic w młodym wieku
lek. Dawid Sasin
- 13:41-13:45 Komentarz
dr hab. n. med. Piotr Dobrowolski, prof. NIKard
- 13:45-13:53 Dzień przed operacją. Kiedy i dlaczego nadciśnienie jest powodem odroczenia zabiegu chirurgicznego?
lek. Błażej Kaleta

- 13:53–13:57 Komentarz
dr hab. n. med. Marek Klocek
- 13:57–14:05 Hospitalizacja na oddziale hipertensjologicznym, której można było uniknąć
lek. Martyna Liśkiewicz-Jankowska
- 14:05–14:09 Komentarz
dr hab. n. med. Michał Hoffmann
- 14:09–14:24 Najczęstsze problemy w diagnostyce u dorosłych z nadciśnieniem tętniczym w POZ
dr n. med. Marta Sołtysiak
-

14:30–15:00 **Przerwa**

15:00–16:00 **Sesja Konsultanta Krajowego i Konsultantów Wojewódzkich w Hipertensjologii: Różne odcienie nadciśnienia tętniczego**
Przewodniczący prof. dr hab. n. med. Andrzej Januszewicz, lek. Dorota Toczyłowska-Lasota, lek. Katarzyna Kordowiecka

15:00–15:15 Nadciśnienie tętnicze białego fartucha — czy rzeczywiście nie zwiększa ryzyka sercowo-naczyniowego?
prof. dr hab. n. med. Krystyna Widecka

15:15–15:30 Nadciśnienie tętnicze ukryte — czy nie określać go po prostu jako „nadciśnienie tętnicze”?
prof. dr hab. n. med. Katarzyna Stolarz-Skrzypek

15:30–15:45 Nadciśnienie tętnicze odporne — kiedy możemy powiedzieć, że nadciśnienie tętnicze jest rzeczywiście odporne?
dr hab. n. med. Jacek Lewandowski

15:45–16:00 Nadciśnienie tętnicze złośliwe — coraz rzadziej występujące czy coraz rzadziej rozpoznawane?
prof. dr hab. n. med. Andrzej Januszewicz

17:00–18:00 **Pomiar ciśnienia tętniczego — terażniejszość i przyszłość**
*Prowadzący prof. dr hab. n. med. Zbigniew Gaciong,
dr hab. n. med. Wojciech Myśliński*

- 17:00-17:12 Telemonitorowanie ciśnienia — wyzwania technologiczne i ludzkie
prof. Grzegorz Bilo
- 17:12-17:24 Urządzenia do nieokluzyjnego pomiaru ciśnienia — gadżet czy
realna przyszłość?
prof. dr hab. n. med. Katarzyna Stolarz-Skrzypek
- 17:24-17:36 Pomiar ciśnienia centralnego — na pograniczu nauki i praktyki
dr hab. n. med. Wiktoria Wojciechowska
- 17:36-17:48 Ciśnieniowy wskaźnik kostka-ramię w nadciśnieniu i innych
schorzeniach
dr hab. n. med. Cezary Szmigielski
- 17:48-18:00 Kiedy pomiar ciśnienia uzupełniać pomiarem sztywności tętnic?
prof. dr hab. n. med. Marek Rajzer

18:00-18:15 **Przerwa**

18:15-19:15 **Kontrowersje w diagnostyce i terapii nadciśnienia
tętniczego**

*Przewodniczący prof. dr hab. n. med. Kalina Kawecka-Jaszcz,
prof. dr hab. n. med. Stefan Grajek*

18:15-18:45 Odształcenie podłużne powinno być oceniane rutynowo u chorych
na nadciśnienie tętnicze, zwłaszcza z przerostem mięśnia lewej
komory

PRZECIW prof. dr hab. n. med. Beata Begier-Krasińska, ZA dr n. med. Radosław Nowak

18:45-19:15 Rozpoznawanie niewydolności serca z zachowaną frakcją
wyrzutową u chorych na nadciśnienie tętnicze nie ma sensu, bo nie
wpłynie to na terapię nadciśnienia tętniczego

*ZA dr hab. n. med. Jacek Lewandowski, PRZECIW dr hab. n. med. Agnieszka Kapłon-
Cieślicka*

19:15-19:30 **Przerwa**

SALA C

15:00–16:00

Kontrola czynników ryzyka — czas ma znaczenie

*Przewodniczący dr hab. n. med. Marzena Chrostowska, dr n. med. Paweł Uruski,
dr n. med. Joanna Dziwura-Ogonowska*

15:00–15:15

Wcześnie i intensywnie — jak nisko i jak szybko obniżyć ciśnienie tętnicze?

dr hab. n. med. Edyta Zbroch

15:15–15:30

Czy z leczeniem hipoglikemizującym trzeba czekać, aż rozwinie się cukrzyca?

prof. dr hab. n. med. Grzegorz Dzida

15:30–15:45

Statyna w dużej dawce — również u 30-latka?

dr n. med. Marcin Pajkowski

15:45–16:00

Który czynnik jest najważniejszy? — dyskusja panelowa

17:00–18:00

Nadciśnienie tętnicze u dzieci i młodzieży — update

*Przewodniczący prof. dr hab. n. med. Mieczysław Litwin,
prof. dr hab. n. med. Dorota Drożdż, prof. dr hab. n. med. Danuta Ostalska-Nowicka*

17:00–17:20

Czy nadciśnienie pierwotne u nastolatka to groźna choroba?
Nadciśnieniowe uszkodzenie narządowe u dzieci i młodzieży

prof. dr hab. n. med. Mieczysław Litwin

17:20–17:40

Nadciśnienie tętnicze u dzieci — wierzchołek góry lodowej

prof. dr hab. n. med. Dorota Drożdż

17:40–18:00

Kiedy zaczyna się pierwotne nadciśnienie tętnicze u dzieci?

prof. dr hab. n. med. Danuta Ostalska-Nowicka

18:00–18:15

Przerwa

18:15–19:15

Nowe spojrzenie na wtórne postaci nadciśnienia tętniczego

Przewodniczący dr hab. n. med. Michał Hoffmann, lek. Jan Krekora

- 18:15–18:30 Subkliniczny hiperkortyzolizm, przypadkowo wykryte guzy nadnerczy i ryzyko sercowo-naczyniowe
dr hab. n. med. Urszula Ambroziak
- 18:30–18:45 Dysplazja włóknisto-mięśniowa jako choroba nie tylko tętnic nerkowych
lek. Paulina Talarowska
- 18:45–19:00 Koarktacja aorty — choroba na całe życie
dr n. med. Łukasz Obrycki
- 19:00–19:15 Rozwarstwienie tętnicy wieńcowej — nie takie rzadkie, jak rozpoznać i jak dalej postępować?
dr hab. n. med. Jacek Kądziela
-

19:15–19:30 **Przerwa**

Piątek, 21 października 2022

SALA A

- 07:45–08:45 **EKG u chorego na nadciśnienie tętnicze**
*Przewodniczący prof. dr hab. n. med. Dariusz Kozłowski,
prof. dr hab. n. med. Danuta Czarnecka*
-
- 07:45–08:05 Od załamka P do początku QRS — na jakie zmiany należy zwrócić uwagę w nadciśnieniowym EKG?
prof. dr hab. n. med. Dariusz Kozłowski
- 08:05–08:25 Od zespołu QRS do końca odcinka TP — jakie zmiany należy zobaczyć w EKG u chorych z nadciśnieniem?
dr hab. n. med. Agnieszka Olszanecka, prof. UJ
- 08:25–08:45 Jaka jest korelacja nadciśnieniowych zmian elektrokardiograficznych z obrazem ECHO?
prof. dr hab. n. med. Ludmiła Daniłowicz-Szymanowicz
-

08:45–09:00

Przerwa

09:00–10:00

Nowe stanowiska PTNT 2022: Nowa definicja i postępowanie w zespole metabolicznym

*Przewodniczący prof. UMW dr hab. n. med. Agnieszka Mastalerz-Migas,
dr hab. n. med. Agnieszka Kapłon-Cieślicka, prof. dr hab. n. med. Grzegorz Dzida*

09:00–09:15

Choroba otyłościowa jako przyczyna wielu nieszczęść — koncepcja zespołu metabolicznego

prof. dr hab. n. med. Aleksander Prejbisz

09:15–09:30

Leczenie zaburzeń węglowodanowych — obesito czy glukocentryczne?

dr hab. n. med. Alina Kuryłowicz, prof. CMKP

09:30–09:45

Cholesterol nie-HDL ważniejszy niż LDL?

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

09:45–10:00

Dodatkowe składowe zespołu metabolicznego — od rozpoznania do terapii

prof. dr hab. n. med. Artur Mamcarz

10:00–11:15

Sesja satelitarna 4

11:15–11:30

Przerwa

11:30–12:30

**Sesja satelitarna firmy Servier:
Debata. Gdy niemożliwe staje się możliwe — różne spojrzenia kliniczne**

*prof. dr hab. n. med. Aleksander Prejbisz,
dr hab. n. med. Agnieszka Olszanecka, prof. UJ,
dr hab. n. med. Piotr Dobrowolski, prof. NIKard, dr hab. n. med. Jacek Wolf*

12:30–13:30

Nowe stanowiska PTNT 2022: Nadciśnienie tętnicze u młodych dorosłych

Przewodniczący prof. dr hab. n. med. Andrzej Tykarski, dr n. med. Łukasz Obrycki

12:30–12:45

Diagnostyka młodych dorosłych z nadciśnieniem tętniczym

dr hab. n. med. Marzena Chrostowska

- 12:45–13:00 Izolowane skurczowe nadciśnienie tętnicze u młodych dorosłych
prof. dr hab. n. med. Mieczysław Litwin
- 13:00–13:15 Młoda dorosła osoba z nadciśnieniem tętniczym — kiedy skieruję do specjalisty?
prof. dr hab. n. med. Danuta Ostalska-Nowicka
- 13:15–13:30 Leczenie nadciśnienia tętniczego u młodych dorosłych. A kiedy młody dorosły jest kobietą...
dr hab. n. med. Agnieszka Olszanecka, prof. UJ
-
- 13:30–14:30 **Przerwa na lunch**
-
- 14:30–15:30 **Nowe stanowiska PTNT 2022: Izolowane nadciśnienie skurczowe — nadciśnienie tętnicze w wieku podeszłym**
*Prowadzący prof. dr hab. n. med. Andrzej Januszewicz,
prof. dr hab. n. med. Tomasz Grodzicki, prof. dr hab. n. med. Tomasz Targowski*
-
- 14:30–14:40 Epidemiologia izolowanego nadciśnienia skurczowego
dr n. med. Anna Szyndler
- 14:40–14:50 Patomechanizmy odpowiedzialne za izolowane nadciśnienie tętnicze skurczowe
dr hab. n. med. Wiktoria Wojciechowska
- 14:50–15:00 Izolowane nadciśnienie tętnicze skurczowe i ryzyko sercowo-naczyniowe
prof. dr hab. n. med. Adrian Doroszko
- 15:00–15:10 Do jakich wartości docelowych ciśnienia dążyć u osób w wieku podeszłym: czy wszyscy muszą je osiągnąć i dlaczego nie?
prof. dr hab. n. med. Jerzy Gąsowski
- 15:10–15:20 Rekomendacje leczenia nadciśnienia tętniczego w wieku podeszłym
prof. dr hab. n. med. Marek Rajzer
- 15:20–15:30 Podsumowanie
prof. dr hab. n. med. Tomasz Grodzicki
-

15:30–16:30 **Sesja satelitarna 6**

16:30-17:00	Przerwa
17:00-19:00	Sesja specjalna: Nadciśnienie tętnicze w Polsce 2022 – stan obecny, postęp i kierunki zmian
17:00-17:40	Prezentacja Raportu Ministerstwa Zdrowia, Narodowego Funduszu Zdrowia, Polskiego Towarzystwa Nadciśnienia Tętniczego i Konsultanta Krajowego w Hipertensjologii – inicjacja terapii i leczenie przewlekłe nadciśnienia tętniczego w populacji Polski
17:40-18:20	Od opieki koordynowanej do sieci kardiologicznej – opieka nad pacjentem z nadciśnieniem tętniczym w świetle wprowadzanych zmian
18:20-19:00	Dyskusja panelowa

SALA B

07:45-08:45	Sesja Redaktora Naczelnego „Nadciśnienia Tętniczego w Praktyce”: Leczyć czy nie leczyć...
07:45-07:55	Nadciśnienie białego fartucha <i>dr hab. n. med. Arkadiusz Niklas</i>
07:55-08:05	Przypadek kliniczny <i>lek. Małgorzata Wierzowiecka</i>
08:05-08:15	Nadciśnienie maskowane <i>dr hab. n. med. Arkadiusz Niklas</i>
08:15-08:25	Przypadek kliniczny <i>lek. Małgorzata Wierzowiecka</i>
08:25-08:35	Dysplazja mięśniowo-włóknista tętnic nerkowych <i>dr n. med. Łukasz Stryczyński</i>

08:35–08:45 Przepadek kliniczny
lek. Małgorzata Wierzowiecka

08:45–09:00 **Przerwa**

09:00–10:00 **Sesja PTK/PTNT: Wokół lewego przedsionka — nadciśnienie tętnicze i migotanie przedsionków**
Przewodniczący dr hab. n. med. Jacek Wolf,
prof. dr hab. n. med. Przemysław Mitkowski, prof. dr hab. n. med. Mieczysław Litwin

09:00–09:15 Nowoczesne metody obrazowania lewego przedsionka — praktyka i przyszłość
prof. dr hab. n. med. Marcin Fijałkowski

09:15–09:30 Terapia hipotensyjna a zapobieganie migotaniu przedsionków — zmniejszenie objętości lewego przedsionka czy zapobieganie włóknieniu?

prof. dr hab. n. med. Zbigniew Gaciong

09:30–09:45 Kiedy i jak poszukiwać migotania przedsionków u chorego na nadciśnienie tętnicze?
prof. dr hab. n. med. Marcin Grabowski

09:45–10:00 Kiedy leczenie zabiegowe migotania przedsionków nie jest wskazane?
prof. dr hab. n. med. Zbigniew Kalarus

10:00–11:30 **New frontiers in hypertension 2022**
Chairmans prof. Jan A. Staessen, prof. dr hab. n. med. Tomasz Grodzicki

10:00–10:18 *World-wide challenges for international and national hypertension societies in nearest future in the view of current epidemiological data*
prof. Ji-Guang Wang

10:18–10:36 *The urinary proteomics signature of accelerated ageing highlights the need of a life course approach to hypertension and cardiovascular disease*
prof. Jan A. Staessen

- 10:36–10:54 *The increasing role of out-of-office blood pressure measurements. The importance of ABPM in the light of IDACO study*
prof. dr hab. n. med. Katarzyna Stolarz-Skrzypek
- 10:54–11:12 *Will novel antidiabetic drugs become novel antihypertensive drugs?*
prof. dr hab. n. med. Marek Rajzer
- 11:12–11:30 *Interventional treatment of hypertension beyond renal denervation*
dr hab. n. med. Adam Sokal
-
- 11:30–12:00 **Przerwa**
-
- 12:00–13:30 **Awaiting new hypertension management guidelines – time for change**
Chairmans prof. dr hab. n. med. Krzysztof Narkiewicz,
prof. dr hab. n. med. Andrzej Januszewicz
-
- 12:00–12:25 *Home blood pressure measurements – should be preferred over ABPM?*
prof. Grzegorz Bilo
- 12:25–12:45 *Beta-blockers – should they become the first line treatment in hypertension?*
prof. Reinhold Kreutz
- 12:45–13:10 *Adherence – the most important aspect of therapy?*
prof. Michel Burnier
- 13:10–13:30 *Secondary hypertension – key aspects for everyday practice*
prof. dr hab. n. med. Andrzej Januszewicz
-
- 13:30–14:30 **Przerwa na lunch**
-
- 14:30–15:30 **ABC terapii cukrzycy**
Przewodniczący dr n. med. Ewa Świerblewska, dr n. med. Marek Styczkiewicz
-
- 14:30–14:45 *Metformina – lek pierwszego wyboru u każdego chorego*
dr hab. n. med. Aleksandra Uruska

- 14:45–15:00 **Terapię należy rozpocząć od flozyny!**
prof. dr hab. n. med. Grzegorz Dzida
- 15:00–15:15 **A może jednak należy zacząć od analogu GLP1?**
dr hab. n. med. Alina Kuryłowicz, prof. CMKP
- 15:15–15:30 **Pochodne sulfonilomocznika — czy nadal jest dla nich miejsce w terapii?**
dr n. med. Bogumił Wolnik
-
- 15:30–16:30 **Nowości w nadciśnieniu tętniczym — co już powinniśmy przenieść do codziennej praktyki?**
Przewodniczący prof. dr hab. n. med. Adrian Doroszko, dr hab. n. med. Edyta Zbroch
-
- 15:30–15:45 **Nadciśnienie tętnicze w nocy jako najważniejszy cel terapii — czy czas już nadszedł?**
prof. dr hab. n. med. Aleksander Prejbisz
- 15:45–16:00 **Sezonowa zmienność ciśnienia tętniczego — czy powinna być uwzględniana w terapii?**
dr hab. n. med. Marzena Chrostowska
- 16:00–16:15 **Domowe pomiary ciśnienia tętniczego — czy już mogą w pełni zastąpić całodobową rejestrację ciśnienia tętniczego?**
dr hab. n. med. Piotr Dobrowolski, prof. NIKard
- 16:15–16:30 **Rekomendacje dotyczące stylu życia — czy już czas na zmiany?**
prof. dr hab. n. med. Krzysztof Narkiewicz

16:30–17:00 **Przerwa**

SALA C

- 07:45–08:45 **Uczymy się i chwylimy się: prace oryginalne w hipertensjologii pediatrycznej**
*Przewodniczący prof. dr hab. n. med. Danuta Ostalska-Nowicka,
prof. dr hab. n. med. Mieczysław Litwin, dr hab. n. med. Piotr Skrzypczyk*
-

- 07:45-07:53 Przyspieszony wiek naczyniowy u dzieci i młodzieży z nadciśnieniem tętniczym pierwotnym
dr n. med. Łukasz Obrycki
- 07:53-08:01 Skurczowa i rozkurczowa funkcja lewej komory u dzieci i młodzieży z nadciśnieniem tętniczym pierwotnym — przegląd systematyczny i metaanaliza literatury
lek. Michał Pac
- 08:01-08:09 - Dyslipidemia, wskaźniki lipidowe i uszkodzenie tętnic u pacjentów pediatrycznych z nieleczonym pierwotnym nadciśnieniem tętniczym
dr hab. n. med. Piotr Skrzypczyk
- 08:09-08:17 Ocena budowy i funkcji tętnicy szyjnej wspólnej u pacjentów pediatrycznych z nadciśnieniem tętniczym pierwotnym
dr hab. n. med. Piotr Skrzypczyk
- 08:17-08:24 Średnia objętość płytki krwi a normalizacja ciśnienia tętniczego u dzieci z nadciśnieniem tętniczym pierwotnym
- 08:24-08:32 Profil dobowy ciśnienia tętniczego u pacjentów pediatrycznych z nadciśnieniem tętniczym pierwotnym
dr hab. n. med. Piotr Skrzypczyk
- 08:32-08:40 Dwuipółletnia dziewczynka z udarem niedokrwiennym
lek. Jan Koziej
- 08:40-08:45 Dyskusja
-
- 08:45-09:00 **Przerwa**
-
- 09:00-10:00 **Sesja dydaktyczna: Nowe kierunki diagnostyki i terapii nadciśnienia tętniczego**
*Przewodniczący prof. dr hab. n. med. Jacek Maniatus,
prof. dr hab. n. med. Beata Wożakowska-Kapłon*
-
- 09:00-09:15 Ocena funkcji śródbłonna — czy jest możliwa i czy ma znaczenie w codziennej praktyce?
prof. dr hab. n. med. Marcin Hellmann

- 09:15-09:30 Perspektywy poprawy funkcji śródbłonna u pacjentów z nadciśnieniem tętniczym
prof. dr hab. n. med. Andrzej Tykarski
- 09:30-09:45 Nieklasyczne czynniki ryzyka sercowo-naczyniowego jako nowe cele terapii nadciśnienia
dr hab. n. med. Filip M. Szymański, prof. uczelni
- 09:45-10:00 Lekarz, pielęgniarka, aptekarz — czy zintegrowany model opieki nad pacjentem z nadciśnieniem tętniczym rzeczywiście działa lepiej niż standardowa opieka?
dr hab. n. med. Barbara Wizner
-

- 10:00-11:00 **Sesja PTNT i Sekcji Chorób Serca u Kobiet PTK:
Nadciśnienie tętnicze u kobiet — ewolucja problemów klinicznych w zależności od wieku**
*Przewodnicząca dr hab. n. med. Wiktoria Wojciechowska,
prof. dr hab. n. med. Ludmiła Daniłowicz-Szymanowicz*
-

- 10:00-10:15 Farmakoterapia nadciśnienia a prokreacja
dr n. med. Anna Szyndler
- 10:15-10:30 Kiedy pomyśleć o wtórnym nadciśnieniu?
dr hab. n. med. Marek Klocek
- 10:30-10:45 Czy to już nadciśnienie? — wzrost ciśnienia tętniczego w okresie okołomenopauzalnym
dr hab. n. med. Agnieszka Olszanecka, prof. UJ
- 10:45-11:00 Serce starszej pani — od nadciśnienia do niewydolności serca
prof. dr hab. n. med. Ludmiła Daniłowicz-Szymanowicz
-

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

- 11:30-12:30 **ABC terapii niewydolności serca**
Przewodniczący prof. dr hab. n. med. Jadwiga Nessler
-

- 11:30-11:45 ARNI czy ACEi?
prof. dr hab. n. med. Jadwiga Nessler

- 11:45-12:00 **Beta-adrenolityki — czy są między nimi różnice?**
prof. dr hab. n. med. Adrian Doroszko
- 12:00-12:15 **Antagoniści aldosteronu — jak pomagając sercu, nie uszkodzić nerek?**
lek. Robert Małcki
- 12:15-12:30 **Flozyny — jakkolwiek i u każdego chorego na niewydolność serca?**
prof. dr hab. n. med. Przemysław Leszek
-
- 13:30-14:30 **Przerwa na lunch**
-
- 15:30-16:30 **Warsztaty: Nadciśnienie tętnicze od kolebki — forum przypadków klinicznych**
prof. dr hab. n. med. Mieczysław Litwin, dr n. med. Łukasz Obrycki, lek. Michał Pac
-
- 16:30-17:00 **Przerwa**
-
- 17:00-19:00 **Prace oryginalne**
Przewodniczący dr hab. n. med. Maciej Cymerys, dr hab. n. med. Cezary Szmigielski, dr hab. n. med. Jacek Kądziała
-
- 17:00-17:08 **Mid-region pro-adrenomedullina czy N-końcowy fragment propeptydu natriuretycznego typu B (NT-proBNP) — potyczka peptydów o miano lepszego biomarkera u pacjentów z przewlekłą chorobą nerek i nadciśnieniem tętniczym**
lek. Katarzyna Czajkowska
- 17:08-17:16 **Czwarty pomiar ciśnienia tętniczego w gabinecie lekarskim może wpłynąć na postępowanie kliniczne**
lek. Izabela Nawrocka
- 17:16-17:24 **Farmakoterapia nadciśnienia tętniczego wśród osób starszych i w wieku podeszłym na podstawie badania NOMED-AF**
lek. Piotr Zieleniewicz
- 17:24-17:32 **Wpływ denerwacji nerek na stężenie adiponektyny w osoczu u chorych z opornym nadciśnieniem tętniczym**
lek. Beata Czerwieńska

- 17:32–17:40 Obraz kliniczny zespołu HELLP u 19-letniej pacjentki ze źle kontrolowanym nadciśnieniem tętniczym
dr n. med. Ewa Wojciechowska
- 17:40–17:48 Przebieg i rokowanie spontanicznego rozwarstwienia tętnicy wieńcowej związanego z ciążą
lek. Joanna Zalewska
- 17:48–17:56 Wpływ kilkudniowej terapii CPAP (*de novo*) na aktywność dobową pacjentów z nadciśnieniem tętniczym i obturacyjnym bezdechem sennym
lek. Dawid Ostrówka
-

Sobota, 22 października 2022

SALA A

- 08:30–09:30 **Między wytycznymi a praktyką, czyli terapia przeciwpłytkowa i przeciwkrzepliwa w nadciśnieniu tętniczym i chorobach towarzyszących**
*Przewodniczące prof. dr hab. n. med. Beata Woźakowska-Kapłon,
dr n. med. Beata Moczulska*
-
- 08:30–08:45 Pacjent po udarze mózgu — niekardiogennym, krwotocznym, w przebiegu zatorowości sercowo-pochodnej — jak leczyć, by nie zaszkodzić?
dr hab. n. med. Dariusz Gąsecki
- 08:45–09:00 Pacjent po zabiegach rewaskularyzacji wieńcowej w różnych scenariuszach klinicznych — jakie połączenia i jak długo?
prof. dr hab. n. med. Adrian Doroszko
- 09:00–09:15 Pacjent z miażdżycą tętnic obwodowych — jaki mamy wybór?
dr hab. n. med. Anna Komosa
- 09:15–09:30 Nowe doustne leki przeciwkrzepliwe — czy różnią się między sobą istotnie?
prof. dr hab. n. med. Stefan Grajek
-

09:30–10:00

Przerwa

10:00–11:00

Sesja satelitarna 7

11:00–12:00

Nowe stanowiska PTNT 2022: Aktywność sportowa i seksualna u pacjentów z nadciśnieniem tętniczym

*Przewodniczący prof. dr hab. n. med. Piotr Jankowski,
prof. dr hab. n. med. Łukasz Małek*

11:00–11:15

Wysiłek fizyczny a (nad)ciśnienie tętnicze

11:15–11:30

Farmakoterapia nadciśnienia tętniczego u sportowców — czy potrzeba odrębnego algorytmu?

prof. dr hab. n. med. Adrian Doroszko

11:30–11:45

Czy dobra kontrola RR u sportowca powinna być oceniana wyłącznie w oparciu o pomiary spoczynkowe?

11:45–12:00

Nadciśnienie tętnicze a aktywność seksualna

dr hab. n. med. Jacek Wolf

SALA B

08:30–09:30

Styl życia w codziennej praktyce hipertensjologicznej

Przewodnicząca dr n. med. Marta Sołtysiak

08:30–08:45

Czy e-papieros to nie papieros?

prof. dr hab. n. med. Piotr Jankowski

08:45–09:00

Dawka łączna czy dawka jednorazowa? — sposoby spożywania alkoholu a ciśnienie tętnicze

dr n. med. Marcin Wełnicki

09:00–09:15

Morsowanie, nurkowanie czy sauna? — co może, a czego nie może chory na nadciśnienie tętnicze?

prof. dr hab. n. med. Andrzej Lubiński

09:15-09:30	<i>Ironman, maraton, triathlon... — czy dla chorego na nadciśnienie tętnicze są jakieś granice?</i> <i>prof. dr hab. n. med. Łukasz Małek</i>
09:30-10:00	Przerwa
10:00-11:00	Onkologia w praktyce hipertensjologicznej i kardiologicznej <i>Przewodniczący dr n. med. Anna Szymańska-Chabowska, dr n. med. Piotr Kubalski</i>
10:00-10:20	Pacjent z chorobą nowotworową w wywiadzie: czy konieczna jest kontrola kardiologiczna? <i>prof. dr hab. n. med. Ewa Lewicka</i>
10:20-10:40	Choroba rakowiakowa serca <i>dr hab. n. med. Mariola Pęczkowska</i>
10:40-11:00	Leczenie nadciśnienia tętniczego u pacjentów onkologicznych w świetle nowych wytycznych ESC „Cardio-oncology 2022” <i>dr hab. n. med. Katarzyna Styczkiewicz</i>
11:00-12:00	Nadciśnienie tętnicze w przewlekłej chorobie nerek <i>Przewodnicząca dr hab. n. med. Teresa Nieszporek</i>
11:00-11:15	Otyłość jako czynnik ryzyka zachorowania na przewlekłą chorobę nerek i postępu przewlekłej choroby nerek <i>prof. dr hab. n. med. Danuta Ostalska-Nowicka</i>
11:15-11:30	Kontrowersje wokół docelowych wartości ciśnienia tętniczego u chorych z przewlekłą chorobą nerek <i>prof. dr hab. n. med. Marcin Adamczak</i>
11:30-11:45	Leczenie nadciśnienia tętniczego w przewlekłej chorobie nerek <i>prof. dr hab. n. med. Beata Naumnik</i>
11:45-12:00	Nadciśnienie tętnicze w przewlekłej chorobie nerek — aspekty epidemiczne i patogenetyczne <i>prof. dr hab. n. med. Andrzej Więcek</i>

SALA C

08:30–09:30

Styl życia w codziennej praktyce hipertensjologicznej
Prace oryginalne

*Przewodniczący prof. dr hab. n. med. Zbigniew Zdrojewski,
dr hab. n. med. Marek Klocek*

08:30–08:43

Porównanie siły hipotensyjnej dapagliflozyny i empagliflozyny —
metaanaliza

stud. med. Stanisław Surma

08:43–08:51

Czy dieta bogata w fitosterole może zmniejszyć szansę wystąpienia
nadciśnienia tętniczego wśród mieszkańców Polski w wieku
produkcyjnym?

lek. Anna Waśkiewicz

08:51–08:59

Jak okiełznać nieprzyjaciela? Wiedza i postawy osób dorosłych w
zakresie nadciśnienia tętniczego

lek. Monika Romańczyk

08:59–09:07

Przyczyny raportowania nieświadomości chorowania na
nadciśnienie tętnicze przez uczestników badań epidemiologicznych

lek. Piotr Szczęsny

09:07–09:15

Zdecydowana poprawa kontroli nadciśnienia tętniczego u seniorów
w ostatniej dekadzie w Polsce — wyniki badania POLSENIOR2

prof. dr hab. n. med. Tomasz Zdrojewski

09:15–09:23

Diagnostyka nadciśnienia tętniczego w badaniach
epidemiologicznych oparta na pomiarach podczas jednej wizyty
znacznie zawyża jego rzeczywiste rozpowszechnienie

dr hab. n. med. Piotr Bandosz

09:23–09:30

Dyskusja

09:30–10:00

Przerwa

10:00–11:30

**Kontrola nadciśnienia tętniczego w starszym wieku w
latach 2010–2020 w Polsce i na świecie**

Przewodniczący dr hab. n. med. Barbara Wizner, dr hab. n. med. Marek Klocek

10:00–10:20

Wykład wprowadzający:
Postępy w terapii nadciśnienia tętniczego u seniorów w XXI wieku

prof. dr hab. n. med. Tomasz Grodzicki

- 10:20-10:40 Zdecydowany sukces w kontroli nadciśnienia tętniczego u seniorów w ostatniej dekadzie w Polsce — wyniki badania PolSenior2
prof. dr hab. n. med. Tomasz Zdrojewski
- 10:40-11:00 Redukcja częstości występowania przewlekłej choroby nerek u osób powyżej 65. roku życia w Polsce — możliwe przyczyny
prof. dr hab. n. med. Andrzej Więcek
- 11:00-11:20 Zmiany dotyczące częstości zachorowań na udar mózgu — korzystne czy niekorzystne?
dr hab. n. med. Kamil Chwojnicki
- 11:20-11:30 Podsumowanie i dyskusja okrągłego stołu:
Jakie korzyści może przynieść dalsza poprawa kontroli nadciśnienia w populacji seniorów w naszym kraju?
-