



# Program

## Czwartek, 24 października 2024

### SALA 1

09:00–10:15

**Warsztaty EKG**

---

10:15–12:15

**Sesja przypadków klinicznych**

---

10:15–10:55

Chora z przebytym stanem przedzucawkowym, nadciśnieniem tętniczym i otyłością

10:55–11:35

Wtórne nadciśnienie tętnicze u dorosłych

11:35–12:15

Pierwotne i wtórne nadciśnienie tętnicze u dzieci i młodych dorosłych

---

12:15–12:30

**Przerwa na kawę**

---

12:30–13:45

**Sesja pediatryczna. Naczyniopochodne nadciśnienie wieku rozwojowego to nie tylko nadciśnienie naczyniowo-nerkowe**

---

12:30–12:45

Rzadkie przyczyny nadciśnienia naczyniowo-nerkowego

12:45–13:00

*Mid-aortic syndrome* — to nie tylko zwężenie aorty

13:00–13:15

Koarktacja aorty — choroba na całe życie

13:15–13:30

Nastolatek z nadciśnieniem naczyniopochodnym — jak planować dalsze postępowanie?

13:30-13:45	Dyskusja
13:45-14:00	<b>Przerwa</b>
14:00-15:00	<b>Walne zebranie członków Polskiego Towarzystwa Nadciśnienia Tętniczego</b>
15:00-16:30	<b>Warte czy niewarte uwagi? Nowe czynniki ryzyka sercowo-naczyniowego w codziennej praktyce</b>
15:00-15:15	Istotnie podwyższone stężenie lipoproteiny (a)
15:15-15:30	Przebyty stan przedrzucawkowy i wywiad cukrzycy ciążowej
15:30-15:45	Zwiększona częstość akcji serca
15:45-16:00	Choroby autoimmunologiczne, zwłaszcza więcej niż jedna
16:00-16:15	Podwyższone ciśnienie tętnicze w nocy
16:15-16:30	Stłuszczenie wątroby
16:30-17:30	<b>Wytyczne ESH 2023 vs ESC 2024</b>
17:30-18:00	<b>Przerwa na kawę</b>
18:00-19:00	<b>Sesja satelitarna</b>
19:00-20:00	<b>Ceremonia otwarcia zjazdu</b>

## **SALA 2**

09:00-10:15	<b>Warsztaty – obrazowanie nerek i tętnic nerkowych</b>
-------------	---

10:15-12:15	<b>Sesja przypadków klinicznych w Sali 1</b>
12:15-12:30	<b>Przerwa na kawę</b>
12:30-13:45	<b>Medycyna snu</b>
12:30-12:45	TBA
12:45-13:00	TBA
13:00-13:15	TBA
13:15-13:30	Stanowisko Polskiego Towarzystwa Nadciśnienia Tętniczego
13:30-13:45	Dyskusja
13:45-15:15	<b>Przerwa</b>
15:15-16:15	<b>Sesja Konsultanta Krajowego</b>
16:15-17:30	<b>Ilu Polaków leczymy na nadciśnienie tętnicze i dlaczego robimy to nieskutecznie? — Skala problemu po pandemii</b>
16:15-16:30	Jakie nadzieje wiążemy z badaniem epidemiologicznym WOBASZ 3? — Progresywne założenia i perspektywy realizacji
16:30-16:45	Czy obserwujemy regres w stosowaniu się do wytycznych z zakresu farmakoterapii nadciśnienia tętniczego? (MMM22, raport NFZ/dane PEX)
16:45-17:00	Czy „białe soboty” mają sens dla prewencji i skuteczności leczenia nadciśnienia tętniczego?
17:00-17:15	Znaczenie zastosowania formuły SPC w populacyjnej skuteczności terapii NT i jego powikłań — stanowisko Polskiego Towarzystwa Nadciśnienia Tętniczego

17:15-17:30      Dyskusja

---

17:30-18:00      **Przerwa na kawę**

---

### **SALA 3**

09:00-10:15      **Warsztaty – echo i MRI serca**

---

10:15-12:15      **Sesja przypadków klinicznych w Sali 1**

---

12:15-12:30      **Przerwa na kawę**

---

12:30-13:30      **Sesja satelitarna**

---

13:30-15:00      **Przerwa**

---

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

---

16:00-17:00      **Sesja satelitarna**

---

17:00-17:30      **Sesja satelitarna**

---

17:30-18:00      **Przerwa na kawę**

---

## **Piątek, 25 października 2024**

### **SALA 1**

08:15-09:30      **Dialog położnika i hipertensjologa. Nadciśnienie tętnicze w ciąży i stan przedrzucawkowy**

---

08:15-08:30	Pomiary domowe czy całodobowa rejestracja ciśnienia tętniczego — którą metodę należy preferować w okresie ciąży?
08:30-08:45	Metyldopa czy labetalol — który lek powinien być lekiem pierwszego wyboru w ciąży?
08:45-09:00	Czy można przewidzieć stan przedrzucawkowy?
09:00-09:15	Ciąża i aktywność fizyczna — oksymoron czy konieczność?
09:15-09:30	Stanowisko dotyczące nadciśnienia tętniczego w ciąży z 2019 roku
09:30-10:30	<b>Polskie Towarzystwo Nadciśnienia Tętniczego i Polskie Towarzystwo Diabetologiczne</b>
10:30-10:45	<b>Przerwa na kawę</b>
10:45-11:45	<b>Nadciśnienie tętnicze od życia płodowego do letalnych powikłań</b>
11:45-12:45	<b>Polskie Towarzystwo Nadciśnienia Tętniczego i Asocjacja Niewydolności Serca Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego</b>
12:45-13:05	<b>Przerwa</b>
13:05-14:05	<b>Sesja satelitarna głównego sponsora</b>
14:05-14:45	<b>Lunch</b>
14:45-16:15	<b>Zespół metaboliczny — stanowisko z perspektywy dwóch lat</b>
14:45-15:00	5-minutowa konsultacja dietetyczna — ważne elementy, które należy przekazać pacjentowi

15:00-15:15	Farmakologiczne leczenie otyłości — naltrekson/bupropion, liraglutyd, semaglutyd a może tirzepatyd?
15:15-15:30	Flozyny jako podstawa terapii w otyłości i zaburzeniach metabolicznych — fikcja czy rzeczywistość?
15:30-15:45	Serce w otyłości i zaburzeniach metabolicznych — kiedy kończy się adaptacja a zaczynają się nieodwracalne zmiany?
15:45-16:00	Otyłość w wieku podeszłym i bardzo podeszłym — kiedy zalecać zmniejszanie masy ciała a kiedy nie?
16:00-16:15	Dyskusja
<hr/>	
16:15-17:15	<b>Sesja satelitarna</b>
<hr/>	
17:15-17:30	<b>Przerwa na kawę</b>
<hr/>	
17:30-18:30	<b>Sesja satelitarna głównego sponsora</b>
<hr/>	
18:30-20:00	<b>Polskie wytyczne NT 2024 — sesja wspólna Polskiego Towarzystwa Nadciśnienia Tętniczego, Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego i Polskiego Towarzystwa Medycyny Rodzinnej</b>

## SALA 2

08:30-09:30	<b>Sesja młodego hipertensjologa</b>
<hr/>	
08:30-08:50	TBA
08:50-09:10	TBA
09:10-09:30	TBA
<hr/>	
09:30-10:30	<b>Choroby tętnic nerkowych — częste przyczyny nadciśnienia naczyniowo-nerkowego u dzieci, młodzieży i dorosłych</b>

09:30-09:45	Miażdżycowe zwężenie tętnicy nerkowej
09:45-10:00	Dysplazja włóknisto-mięśniowa u dzieci, młodzieży i dorosłych
10:00-10:15	Rzadkie przyczyny nadciśnienia naczyniowo-nerkowego
10:15-10:30	Dyskusja
<hr/>	
10:30-10:45	<b>Przerwa na kawę</b>
<hr/>	
10:45-11:45	<b>Sesja satelitarna</b>
<hr/>	
11:45-12:45	<b>TBA</b>
<hr/>	
12:45-13:05	<b>Przerwa</b>
<hr/>	
13:05-14:05	<b>Sesja satelitarna w Sali Koncertowej</b>
<hr/>	
14:05-14:45	<b>Lunch</b>
<hr/>	
14:45-16:15	<b>Sesja prac oryginalnych</b>
<hr/>	
16:15-17:15	<b>Wysportowany pacjent — coraz częstsze dylematy diagnostyczno-terapeutyczne</b>
<hr/>	
16:15-16:30	Pomiary ciśnienia tętniczego i diagnostyka nadciśnienia tętniczego u osób amatorsko uprawiających sport
16:30-16:45	Diagnostyka wieńcowa u osób wysportowanych — odrębności i dylematy kliniczne
16:45-17:00	Farmakoterapia nadciśnienia tętniczego i jego powikłań u osób uprawiających sport
17:00-17:15	Migotanie przedsionków osób amatorsko uprawiających sport — dylematy kliniczne
<hr/>	

17:15-17:30 **Przerwa na kawę**

---

17:30-18:30 **Sesja satelitarna w Sali 1**

---

18:30-20:00 **Sesja plenarna w Sali Koncertowej**

---

### **SALA 3**

10:45-11:45 **In the Bermuda triangle of non-adherence — drug, patient and doctor**

---

10:45-11:00 Medication-related non-adherence — side effects, lack of efficacy or superstition?

11:00-11:15 Non-adherence related to the doctor — doctor as teacher, partner or policeman?

11:15-11:30 Patient-related non-adherence — when and how to assess in everyday practice?

11:30-11:45 Discussion

---

11:45-12:45 **Sesja WG ESH/HTN and environment PL/ENG**

---

11:45-12:00 Light pollution. The dark side of brightness

12:00-12:15 Noise pollution — it is too quiet about it

12:15-12:30 Air pollution — cardiovascular matter of particulate matters

12:30-12:45 Environment in hypertension — time for action. The role of national hypertension societies

---

12:45-13:05 **Przerwa**

---

13:05-14:05 **Sesja satelitarna w Sali Koncertowej**

---



14:05-14:45	<b>Lunch</b>
14:45-15:45	<b>Sesja satelitarna</b>
15:45-17:15	<b>Pro/Contra. Progowe wartości ciśnienia tętniczego do rozpoznania i docelowe wartości ciśnienia tętniczego</b>
17:15-17:30	<b>Przerwa na kawę</b>
17:30-18:30	<b>Sesja satelitarna w Sali 1</b>
18:30-20:00	<b>Sesja plenarna w Sali Koncertowa</b>

## **Sobota, 26 października 2024**

### **SALA 1**

08:00-09:15	<b>Sesja prac plakatowych</b>
09:15-09:30	<b>Laureaci prac oryginalnych – wynik</b>
09:30-10:30	<b>Opieka farmaceutyczna. Polskie Towarzystwo Nadciśnienia Tętniczego, Naczelna Izba Aptekarska i Polskie Towarzystwo Medycyny Rodzinnej</b>
09:30-09:50	Nadciśnienie tętnicze modelowym przykładem dla przewlekłej opieki łączonej
09:50-10:10	Uwarunkowania prawne i warunki brzegowe stawiane farmaceutom
10:10-10:30	Nadzieje i obawy związane z opieką łączoną – perspektywa hiperetensjologa

10:30-11:45	<b>Pierwotne nadciśnienie tętnicze i zespół metaboliczny u dzieci i młodzieży</b>
10:30-10:45	Epidemiologia nadciśnienia tętniczego u dzieci i młodzieży — Polska i świat
10:45-11:00	Fenotypy nadciśnienia pierwotnego u dzieci
11:00-11:15	Zespół metaboliczny u dzieci i młodzieży
11:15-11:30	HyperChildNet — Europejskie konsorcjum badaczy nadciśnienia tętniczego u dzieci i młodzieży
11:30-11:45	Dyskusja
11:45-12:15	<b>Przerwa na kawę</b>
12:15-13:15	<b>Technika i sztuczna inteligencja partnerami hipertensjologii?</b> <i>dr hab. n. med. Jacek Lewandowski</i>
12:15-12:30	Populacyjne rozpoznawanie i wspomaganie leczenia nadciśnienia tętniczego przy pomocy AI
12:30-12:45	Medycyna po wdrożeniu ChatGPT — jakie szanse stwarza GPT-4 dla opieki zdrowotnej? Świt nowej ery
12:45-13:00	Urządzenia nadgarstkowe — czas przyjrzeć się im bliżej?
13:00-13:15	One size fits all, czy raczej algorytmy diagnostyczne w oparciu o machine learning — w którą stronę zmierzamy?
13:15-14:15	<b>Ocena mikrokrążenia — trendy i standardy diagnostyczne</b>
13:15-13:45	Nowe metody oceny dna oczu — mikrokrążenie i siatkówka

13:45-14:15      Nieinwazyjna ocena funkcji śródbłonna skóry — kiedy w standardzie fenotypu pacjenta?

---

## **SALA 2**

08:00-09:30      **Sesja prac plakatowych na Sali Koncertowej**

---

09:30-10:30      **Sesja satelitarna**

---

10:30-12:00      **Sesja**

---

10:30-10:45      Nadciśnienie tętnicze u chorych z nowotworami

10:45-11:00      Związek patogenetyczny między nadciśnieniem tętniczym a chorobą nowotworową

11:00-11:15      Terapia onkologiczna u chorych z nadciśnieniem tętniczym

11:15-11:30      Postępowanie z chorym z nadciśnieniem tętniczym i nowotworem

11:30-11:45      Postępowanie z chorym z nadciśnieniem tętniczym i nowotworem

11:45-12:00      Miejsce częstości rytmu serca w grupie chorych z nowotworem i nadciśnieniem tętniczym

---

12:00-12:15      **Przerwa na kawę**

---

12:15-13:15      **Sesja satelitarna**

---

## **SALA 3**

08:00-09:30      **Sesja prac plakatowych na Sali Koncertowej**

---

09:30-10:30      **Stanowisko Polskiego Towarzystwa Nadciśnienia Tętniczego i Polskiego Towarzystwa Neurologicznego**

---

10:30-12:00	<b>TBA</b>
12:00-12:15	<b>Przerwa na kawę</b>
12:15-13:15	<b>Polskie Towarzystwo Nadciśnienia Tętniczego i Polskie Towarzystwo Leczenia Otyłości. Jak skutecznie i bezpiecznie leczyć otyłość?</b>
12:15-12:35	Choroba otyłościowa — kto powinien ją rozpoznać i leczyć?
12:35-12:55	Farmakoterapia podstawą leczenia otyłości
12:55-13:15	Zasady indywidualizacji farmakoterapii choroby otyłościowej

Patronat medialny

