



Program

Piątek, 12 stycznia 2024

SALA KONFERENCYJNA

16:00-16:15

Rozpoczęcie Konferencji

16:15-17:50

SESJA I: Fizjologiczne i patofizjologiczne podstawy chorób nerek

Przewodniczący: Barbara Bułto-Piontecka, Ewa Król, Michał Chmielewski

16:15-16:35

Kanały chlorkowe i ich znaczenie w fizjologii i patofizjologii

Kazimierz Ciechanowski

16:35-16:55

Klasyczne i nowe efekty działania FGF23 na gospodarkę mineralną kości i metabolizm żelaza

Andrzej Więcek

16:55-17:15

Jak sztuczna inteligencja pomoże w rozpoznaniu i postępowaniu w AKI?

Przemysław Rutkowski

17:15-17:35

Historia badania moczu

Janusz Ostrowski

17:35-17:50

Dyskusja

17:50-18:10

Wykład edukacyjny firmy Cytosorbents: *Hemoadsorption beyond hyperinflammation: therapeutic targets in nephrology*

Maria Soledad Taborda-Küpper

18:10-18:20

Przerwa

18:20-20:10	Sesja II: Postępy w nefrologii klinicznej <i>Przewodniczący: Ewa Żukowska-Szczechowska, Tomasz Liberek, Sławomir Lizakowski</i>
18:20-18:40	Wartość badania osadu moczu w praktyce klinicznej <i>Ewa Król</i>
18:40-19:00	Wykład pod patronatem firmy Sandoz: Kłębuszkowe choroby nerek — kiedy i dlaczego powinniśmy myśleć o podłożu genetycznym? <i>Magdalena Krajewska</i>
19:00-19:20	Wykład sponsorowany firmy Novartis: Histopatologiczne wskazania do podjęcia genetycznej diagnostyki glomerulopatii <i>Agnieszka Perkowska-Ptasińska</i>
19:20-19:40	Co nefrolog winien wiedzieć o zmianach klimatu? <i>Michał Nowicki</i>
19:40-20:00	Wykład pod patronatem firmy Sandoz: Powiązania pomiędzy przewlekłą chorobą nerek a chorobami psychicznymi <i>Marcin Adamczak</i>
20:00-20:10	Dyskusja

Sobota, 13 stycznia 2024

SALA KONFERENCYJNA

09:00-10:50	SESJA III: Postępy w dializoterapii <i>Przewodniczący: Magdalena Jankowska, Marcin Renke, Zbigniew Heleniak</i>
09:00-09:20	Strategie terapeutyczne zapobiegające absorpcji glukozy przez błonę otrzewnową <i>Monika Lichodziejewska-Niemierko</i>

- 09:20-09:40 Postępy w stosowaniu nowych błon dializacyjnych
Ryszard Gellert
- 09:40-10:00 Wykład pod patronatem firmy Sandoz: Wpływ ćwiczeń fizycznych na zapobieganie chorobom sercowo-naczyniowym u dializowanych
Beata Naumnik
- 10:00-10:20 Wpływ wody zużywanej w dializie na środowisko
Tomasz Hryszko
- 10:20-10:40 Epidemiologia i wyniki ciąży u pacjentek poddawanych przewlekłej dializoterapii
Jolanta Małyszko
- 10:40-10:50 Dyskusja

10:50-11:00 **Przerwa**

11:00-12:30 **Sesje satelitarne**
Przewodniczący: Bolesław Rutkowski, Alicja Dębska-Ślizień

11:00-11:30 Sesja edukacyjna firmy AstraZeneca: Miejsce flozyn w terapii pacjenta z przewlekłą chorobą nerek
Beata Naumnik, Michał Nowicki

11:30-12:00 Wykład sponsorowany Swixx: Hiperkaliemia u pacjentów nefrologicznych — czy patiromer wapnia pomoże rozwiązać ten problem kliniczny?
Przemysław Rutkowski

12:00-12:30 Wykład sponsorowany firmy Boehringer Ingelheim: ASN 2023 i nie tylko — co nowego z badania EMPA-KIDNEY?
Alicja Dębska-Ślizień

12:30-12:40 **Przerwa**

12:40-14:10 **SESJA IV: Postępy w przeszczepianiu nerek**
Przewodniczący: Andrzej Oko, Zbigniew Zdrojewski, Andrzej Chamienia, Justyna Gołębiewska

- 12:40-13:00 Wykład pod patronatem firmy Sandoz: Przewlekła choroba nerek u biorców przeszczepu wątroby
Magdalena Durlik
- 13:00-13:20 Nowe perspektywy opieki nad osobami po przeszczepieniu nerki
Marek Myślak
- 13:20-13:40 Wpływ zespołu kruchości na wyniki przeszczepiania nerek
Alicja Dębska-Ślizień
- 13:40-14:00 Badania genetyczne u osób na liście oczekujących na przeszczepienie nerki — dlaczego, jakie i kiedy?
Bartosz Foroniewicz
- 14:00-14:10 Dyskusja

14:15-14:30 **Zakończenie Konferencji**

Organizator



Partner



Patronat medialny

