

PROGRAM KONFERENCJI



27 września 2024 (piątek)

SESJA I Co nowego w andrologii?

13.00-13.05. **O rozwoju andrologii w Polsce, Europie i na świecie. Jak zdać egzamin z andrologii klinicznej? Prof. J. Słowikowska-Hilczer**

13.05-13.30 **Parametry kliniczne, hormonalne i ultrasonograficzne a wyniki badania nasienia umożliwiające przewidywanie ciąży i żywego urodzenia. Prof. J. Słowikowska-Hilczer**

13.30-14.00 **Zdrowe gamety kluczem do sukcesu. Jak poprawić jakość plemników? Rola plazmy nasienia w implantacji zarodka. Konsekwencje zdrowia ojca w przed poczęciem dla zdrowia potomstwa i wyników ciąży: udział epigenomu komórek zarodkowych i czynników niekomórkowych. Dr K. Jankowska**

14.00-14.30 **Stosowanie testosteronu w cukrzycy i prediabetes. Funkcja jąder a zdrowie kardiometaboliczne. Prof. M. Rabijewski**

14.30 – 15.00 **Promowanie strategii budowania rodziny – globalne wezwanie do działania. Prof. J. Pinkas**

15.00-15.30 Przerwa

SESJA II Jak postępować w trudnych sytuacjach klinicznych?

15.30 -16.00 **Nadużywanie testosteronu. Dr P. Kucharczyk**

16.00 -16.45 **Opioidy i kannabinoidy a funkcja jąder. Dr A. Kruszyńska**

16.45-17.15 **Epigenetyka plemników – istotne spostrzeżenia dla klinicystów. Długość telomerów i kopie mitochondrialnego DNA plemników: nowe biomarkery niepłodności męskiej. Postępy w genetyce niepłodności męskiej. Dr A. Kutkowska – Kaźmierczak**

17.15-17.45 **W jaki sposób żyłki powrózka nasiennego są powiązane z osią podwzgórze-przysadka-jądro? Dr S. Piotrowicz**

17.45 - 18.00 Przerwa

SESJA III Nowe problemy w andrologii

18.00-18.30 **Profilaktyka niepłodności męskiej. Dr N. Suszczewicz**

18.30-19.00 **Zegar epigenetyczny plemnika: związek z parametrami nasienia i sukcesem reprodukcyjnym par. Problemy starzejącego się mężczyzny.**

Dr M. Mazur

28 września 2024 (sobota)

SESJA IV Endokrynologia w andrologii

9.30-10.00 **Czy niedobór hormonu wzrostu zaburza rozwój jąder i funkcje rozrodcze? Prof. M. Hilczer**

10.00-10.30 **Dysfunkcje seksualne u pacjentów z akromegalią. Dr M. Stelmachowska-Banaś**

10.30-11.00 **Osoby transpłciowe i o zróżnicowanej płci. Dr S. Dulko**

11.00-11.30 **Interpretacja wyniku DFI. Prof. K. Marchlewska**

Przerwa 11.30-13.00

SESJA V Praktyka kliniczna

13.00-13.30 **Stymulacja spermatogenezy gonadotropinami - czego się dowiedzieliśmy z nowych badań klinicznych? Dr K. Jankowska**

13.30 -14.00 **Krótkołańcuchowe kwasy tłuszczowe pochodzące z mikroflory jelitowej (SCFA), parametry lipidowe surowicy oraz immunoekspresja cytokin w tkankach u mężczyzn z BPH – jak wykorzystać praktycznie te informacje? Prof. M. Frączek**

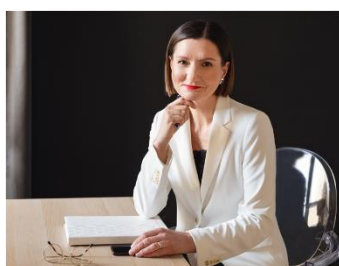
14.00-14.10 **Andronet – co to jest, czy warto się zapisać? O rozwoju andrologii w Europie i na świecie. Prof. E. Rajpert-De Meyts**

14.10-14.30 **Najnowsze doniesienia dotyczące raka jądra. Prof. E. Rajpert-De Meyts**

UWAGA: PROGRAM KONFERENCJI MOŻE ULEC ZMIANIE

Kierownik Naukowy Konferencji:

Dr n.med. Katarzyna Jankowska



POLSKIE TOWARZYSTWO
ZDROWIA PROKREACYJNEGO
I LECZENIA NIEPŁODNOŚCI



