

ORGANIZATOR MERYTORYCZNY:



PLATYNOWI SPONSORZY SYMPOZJUM:



GEDEON RICHTER



MERCK

DIAMENTOWI SPONSORZY SYMPOZJUM:



ZŁOTY SPONSOR SYMPOZJUM:



SREBRNI SPONSORZY SYMPOZJUM:



Organizator logistyczny: Be Communications, ul. Kijowska 5, 03-738 Warszawa
tel. 22 100 32 70, symposium2020@becomms.pl



SYMPOZJUM NAUKOWE POLSKIEGO TOWARZYSTWA MEDYCYNY ROZRODU I EMBRIOLOGII 2020

Epistemologia ART
– jak zwiększyć skuteczność i bezpieczeństwo
leczenia niepłodności?

2-3.10.2020 r.
Renaissance Warsaw Airport Hotel
ul. Żwirki i Wigury 1H, Warszawa
(STACJONARNIE I ONLINE)



Symposium Naukowe Polskiego Towarzystwa
Medycyny Rozrodu i Embriologii:
„Epistemologia ART – jak zwiększyć skuteczność
i bezpieczeństwo leczenia niepłodności?”

odbywające się w dniach: 2-3 października 2020 spełnia
standardy etyczne wynikające z Kodeksu Przejrzystości
oraz Kodeksu Dobrych Praktyk Przemysłu Farmaceutycznego

Symposium Naukowe PTMRIE jest skierowane do wszystkich osób zainteresowanych tematyką. Sesje firm farmaceutycznych oraz wystawy firm farmaceutycznych są skierowane wyłącznie do osób uprawnionych do wystawiania recept lub osób prowadzących obrót produktami leczniczymi – podstawa prawna: Ustawa z dnia 6 września 2001 r. Prawo farmaceutyczne (Dz. U. z 2017 r. poz. 2211. z późn. zm.).

PROGRAM SYMPOZJUM NAUKOWEGO PTMRIE 2020

PIĄTEK 2-10-2020

SALA BALOWA – PIĘTRO 1

- 08:00-09:00 Rejestracja uczestników - PARTER; POWITALNA KAWA - FOYER - PIĘTRO 1
- 09:00-09:05 POWITANIE
| Lek. Katarzyna Kozioł | Prof. dr hab. n. med. Waldemar Kuczyński
- 09:05-09:30 WYKŁAD INAUGURACYJNY - Płodność i niepłodność w czasach zarazy
| Prof. dr hab. n. med. Rafał Kurzawa
- 09:30-10:50 **SESJA 1 - JAJNIK - STYMULACJA HORMONALNA**
| Prowadzący: Prof. dr hab. n. med. Artur Jakimiuk
- 09:30-09:50 MERCK - wykład sponsorowany
Leki oryginalne i biopochodne - podobieństwa i różnice
| Prof. dr hab. n. med. Leszek Pawelczyk 
- 09:50-10:10 Czy przygotowanie do stymulacji ma znaczenie?
| Prof. dr hab. n. med. Rafał Kurzawa
- 10:10-10:30 IBSA - wykład sponsorowany
Ovarian stimulation with menotropins: hCG of chorionic origin helps mimicking nature
| Prof. Dominique de Ziegler 
- 10:30-10:50 Dyskusja
- 10:50-11:20 KAWA - FOYER - PIĘTRO 1
- 11:20-12:40 **SESJA 2 - JAJNIKI - STYMULACJA HORMONALNA. ZABEZPIECZENIE PŁODNOŚCI**
| Prowadzący: Lek. Piotr Lewandowski
- 11:20-11:50 Stymulacja jajników w zabezpieczeniu płodności - czy jest bezpieczna?
| Prof. dr hab. n. med. Robert Jach
- 11:50-12:20 Jak wpływać na jakość oocytów poprzez kontrolowaną hiperstymulację jajników?
| Prof. dr hab. n. med. Sławomir Wotczyński
- 12:20-12:40 Dyskusja
- 12:40-13:10 KAWA - FOYER - PIĘTRO 1
- 13:10-14:30 **SESJA 3 - MACICA I IMPLANTACJA**
| Prof. dr hab. n. med. Leszek Pawelczyk
- 13:10-13:30 Czynniki maciczny w niepłodności - nieprawidłowości, leczenie
| Prof. dr hab. n. med. Robert Spaczyński
- 13:30-13:50 GEDEON RICHTER wykład sponsorowany
Suplementacja fazy lutealnej po zapłodnieniu pozaustrojowym
| Prof. dr hab. n. med. Rafał Kurzawa 
- 13:50-14:10 BESINS - wykład sponsorowany
The New era in Luteal phase support: balancing effectiveness and safety
| Dr. Peter Platteau 
- 14:10-14:30 Dyskusja
- 14:30-15:20 LUNCH - FOYER - PIĘTRO 1 (STACJONARNIE)
- 15:20-16:30 **SESJA 4 - BEZPIECZEŃSTWO ART**
| MSD Prof. dr hab. n. med. Rafał Kurzawa
- 15:20-15:50 Frozen Embryo Transfer (Freeze-all)
| Prof. Christophe Blockeel
Wykład sponsorowany MSD 
- 15:50-16:20 Fresh Embryo Transfer (Freeze-some)
| Prof. Georg Griesinger Wykład sponsorowany MSD 
- 16:20-16:30 Dyskusja
- 16:30-17:10 **UZUPEŁNIENIE: SESJI 2 - JAJNIKI - STYMULACJA HORMONALNA**
| Prof. dr hab. n. med. Robert Spaczyński
- 16:30-17:00 FERRING - wykład sponsorowany
MARCS study
| Prof. Al Yuzpe 
- 17:00-17:10 Dyskusja
- 17:10-17:30 KAWA - FOYER - PIĘTRO 1
- 17:30-19:30 **WALNE ZEBRANIE CZŁONKÓW PTMRIE**
- 21:00 KOLACJA - SALA BALOWA - PIĘTRO 1 (STACJONARNIE)

PROGRAM SYMPOZJUM NAUKOWEGO PTMRIE 2020

SOBOTA 3-10-2020

SALA BALOWA - PIĘTRO 1

- 08:00-09:00 Rejestracja uczestników - PARTER; POWITALNA KAWA - FOYER - PIĘTRO 1
- 09:00-10:30 **SESJA 5 - EMBRIOLOGIA | NOWE TECHNOLOGIE | BEZPIECZEŃSTWO ART**
| Dr. Agnieszka Nowak
- 09:00-09:30 Ploidia zarodka a środowisko - co jest ważne w hodowli in vitro
| Dr hab. Joanna Liss
- 09:30-10:00 Bezpieczeństwo kriokonserwacji.
| Dr hab. Krzysztof Papis
- 10:00-10:30 Assessment of a safety of ART procedures from a point of view of undesired epigenetic modifications of oocytes and embryos
| Prof. Kevin Sinclair
- 10:30-11:00 KAWA - FOYER - PIĘTRO 1
- 11:00-12:10 **SESJA 6 - LABORATORIUM EMBRIOLOGICZNE. JAK SKUTECZNIE IDENTYFIKOWAĆ I ROZWIĄZYWAĆ DYLEMATY EMBRIOLOGA?**
| Dr hab. Joanna Liss
- 11:00-11:20 Key Performance Indicators (KPI) w laboratorium wspomaganego rozrodu - narzędzie do kontroli jakości.
| Dr. Marta Sikora-Polaczek
- 11:20-11:40 Skuteczność zapłodnienia pozaustrojowego w Polsce. Wyniki EIM/MZ/Programów miejskich
| Dr n. med. Anna Janicka
- 11:40-12:10 Dyskusja
- 12:10-12:40 KAWA - FOYER - PIĘTRO 1
- 12:40-14:00 **SESJA 7 - JĄDRO - Plemniki**
Prof. dr hab. n. med. Sławomir Wotczyński
- 12:40-13:00 Leczenie zachowawcze niepłodności męskiej
| Prof. dr hab. n. med. Piotr Jędrzejczak
- 13:00-13:20 Wpływ procedur laboratoryjnych na skuteczność zapłodnienia in vitro w czynniki męskim. Metody preparatyki nasienia do IVF/ICSI
| Prof. dr hab. n. med. Waldemar Kuczyński
- 13:20-13:40 Inseminacja - rekomendacje
Prof. dr hab. n. med. Michał Radwan
- 13:40-14:00 Nowotwory a płodność męczyzny
| Lek. Jan Karol Wolski
- 14:00-14:10 **ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI PTMRIE**
- 14:10 LUNCH - FOYER - PIĘTRO 1 (STACJONARNIE)