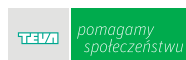


ORGANIZATOR:



PARTNERZY:



Za organizację wydarzenia odpowiada: Biuro Koordynatora Ośrodka Studiów nad Płodnością Człowieka  
ul. Dolna 17 lok. 6, 00-773 Warszawa, tel. 22 100 32 70  
osrodek@osrodekstudiow.pl

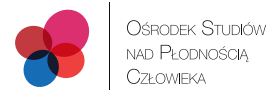


## SYMPOZJUM NAUKOWO- SZKOLENIOWE MEDYCYNY ROZRODU I EMBRIOLOGII 2017

29-30.09.2017 r.  
Hotel Soundgarden  
ul. Żwirki i Wigury 18, Warszawa

ORGANIZATOR LOGISTYCZNY:

PARTNER MERYTORYCZNY:



OŚRODEK STUDIÓW  
NAD PŁODNOŚCIĄ  
CZŁOWIEKA



Symposium skierowane jest 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 2008, nr 45, poz. 271, z późn. zm.).

## PROGRAM SYMPOZJUM

### PIĄTEK, 29.09.2017

- 09.00 - 09.20 Rejestracja uczestników, powitalna kawa  
09.20 - 09.30 Powitanie: lek. Katarzyna Koziół  
09.30 - 11.15 **SESJA 1. ANDROLOGIA. SALA CONCERTO. Piętro 1.**  
Prowadzenie: prof. Piotr Jędrzejczak, prof. Małgorzata Kotwicka  
09.30 - 09.45 Biomarkery niepłodności męskiej – gdzie jesteśmy, dokąd zmierzamy | dr Magdalena Depa-Martynów  
09.45 - 10.00 Czy modyfikacja czynników środowiskowych może zapobiec pogorszeniu jakości nasienia? | dr hab. Michał Radwan  
10.00 - 10.15 Molekularne podstawy transdukcji sygnału estrogenów, a zaburzenia męskiej płodności | prof. Małgorzata Kotwicka  
10.15 - 10.30 Nowe trendy w farmakologicznym leczeniu zaburzeń męskiej płodności | prof. Piotr Jędrzejczak  
10.30 - 10.45 Metody pozyskiwania męskich komórek rozrodczych do rozrodu wspomaganego | dr Jan Karol Wolski  
10.45 - 11.15 Dyskusja  
09.00 - 11.30 **EGZAMIN EMBRIOLOGICZNY. SALA SONATA. Piętro 1.**  
11.15 - 11.30 Przerwa kawowa. Sala Opera. Piętro 1.  
11.30 - 13.10 **SESJA 2. ENDOKRYNOLOGIA. SALA CONCERTO. Piętro 1.**  
Prowadzenie: prof. Rafał Kurzawa  
11.30 - 11.50 Co nowego w problematyce zespołu policystycznych jajników (PCOS) | dr hab. Beata Banaszewska  
11.50 - 12.10 Zaburzenia miesiączkowania – przyczyny, diagnostyka, leczenie (bez PCOS) | prof. Sławomir Wotczyński  
12.10 - 12.30 Czy właściwie diagnozujemy i leczymy hiperprolaktynemię? | prof. Leszek Pawelczyk  
12.30 - 12.50 Wpływ chorób tarczycy na płodność | prof. Artur Jakimiuk  
12.50 - 13.10 Dyskusja  
13.10 - 14.20 **Obiad. Foyer. Parter.**  
14.20 - 14.40 Treatment Individualisation in ART – wykład sponsorowany **FERRING** | prof. Scott Nelson  
14.40 - 15.00 Różne aspekty dawstwa niepartnerskiego w świetle nowej ustawy o leczeniu niepłodności | mec. Paulina Kieszowska-Knapik  
15.00 - 15.20 Indywidualizacja dawki początkowej FSH w stymulacji mnogiego jajczkowania w procedurach IVF – wykład sponsorowany **MERCK** | prof. Sławomir Wotczyński  
15.20 - 17.20 **SESJA 3. STYMULACJA JAJCZKOWANIA. SALA CONCERTO. Piętro 1.**  
Prowadzenie: prof. Robert Spaczyński  
15.20 - 15.40 Czy AMH jest dobrym markerem jakości komórki jajowej? | prof. Krzysztof Łukaszuk  
15.40 - 16.00 Jak dobrać protokół stymulacji jajczkowania? | dr Piotr Pierzyński  
16.00 - 16.20 Niewydolność jajnika – wytyczne ESHRE | prof. Rafał Kurzawa  
16.20 - 16.40 Aktywacja tkanki jajnikowej | dr Jakub Wyroba  
16.40 - 17.00 Adiuwanty – czy podnoszą skuteczność zabiegów IVF? | dr Michał Kunicki  
17.00 - 17.20 Dyskusja  
19.00 **Kolacja. Foyer. Parter.**

### SOBOTA, 30.09.2017

- 08.30 - 10.20 **WALNE ZEBRANIE PTMRIE, WYBORY. SALA CONCERTO. Piętro 1.**  
Prowadzenie: lek. Katarzyna Koziół  
10.20 - 10.40 Przerwa kawowa. Sala Opera. Piętro 1.  
10.40 - 12.20 **SESJA 4. EMBRIOLOGIA. JAKOŚĆ KOMÓRKI JAJOWEJ. SALA ORATORIO. Piętro 1.**  
Prowadzenie: dr hab. Krzysztof Papis  
10.40 - 11.00 Edycja genów metodą CRISPR/cas9 | dr Katarzyna Mleczko-Sanecka  
11.00 - 11.20 Aging (starzenie) komórki jajowej; wpływ na jakość komórki i rozwój zarodkowy | dr Anna Ajduk  
11.20 - 11.40 Kluczowe elementy programu kriokonserwacji oocytów i ich wpływ na jakość oocytu | dr hab. Krzysztof Papis  
11.40 - 12.00 Genetyczne aspekty rozwoju zarodka i ich znaczenie w leczeniu niepłodności | dr Joanna Liss  
12.00 - 12.20 Wielokierunkowa genetyczna diagnostyka preimplantacyjna po pojedynczej biopsji trofoektodermi | dr Sebastian Puksza  
10.40 - 12.20 **SESJA 5. LECZENIE ZABIEGOWE W NIEPŁODNOŚCI. SALA CONCERTO. Piętro 1.**  
Prowadzenie: prof. Waldemar Kuczyński  
10.40 - 11.00 Adenomioza – operować czy nie operować | prof. Waldemar Kuczyński  
11.00 - 11.20 Postępowanie operacyjne w endometriozie z zespołem bólowym miednicy mniejszej oraz z niepłodnością | dr hab. Michał Radwan  
11.20 - 11.40 Rola histeroskopii w leczeniu niepłodności | prof. Robert Spaczyński  
11.40 - 12.00 Mięśniaki macicy – operować czy nie operować? | prof. Paweł Kamiński  
12.00 - 12.20 Postępowanie z zamrożoną tkanką jajnikową, techniki operacyjne przeszczepiania tkanki jajnikowej, wyniki | prof. Robert Jach  
12.20 - 12.35 Przerwa kawowa. Sala Opera. Piętro 1.  
12.35 - 13.35 **SESJA 6. Sesja satelitarna MSD. SALA CONCERTO. Piętro 1.**  
**Otwarcie Sesji - dr hab. Michał Radwan**  
12.35 - 12.55 Novel stimulation protocols – how they might change in near future | dr Alberto Vaiarelli  
12.55 - 13.15 Prediction of In Vitro Fertilization Outcome Based on the Follicular Output Rate | prof. Rafał Kurzawa  
13.15 - 13.35 Cumulative Live Birth Rates – how many oocytes we need in order to maximize results | dr Dominic Stoop  
**Zamknięcie Sesji - dr hab. Michał Radwan**  
13.35 - 14.50 **SESJA 7. IVF W POLSCE i na świecie. SALA CONCERTO. Piętro 1.**  
Prowadzenie: prof. Waldemar Kuczyński, prof. Krzysztof Łukaszuk  
13.35 - 13.50 In Vitro w Polsce – raport EIM 2014 | dr Anna Janicka  
13.50 - 14.10 Specjalizacja z medycyny rozrodczej oraz organizacja leczenia niepłodności na antypodach | dr Marcin Stankiewicz  
14.10 - 14.30 Dyskusja  
14.30 - 14.45 Dobór protokołu i dawki początkowej w stymulacji do IVF/ICSI w zależności od aktualnych wyników ośrodka. Próba analizy prospektywnej na podstawie retrospektywnych danych | dr Robert Czech  
14.45 - 14.50 **Zakończenie**  
14.50 **Obiad. Foyer. Parter.**