

PROGRAMMA



Symposium 2021

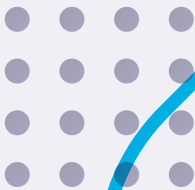
16-18 settembre 2021

Hotel Carlton Bologna

Negli ultimi due decenni, i simposi di 9.baby (già Tecnobios Procreazione) si sono affermati in Italia come immancabili appuntamenti della comunicazione scientifica italiana in materia di PMA. L'evento di quest'anno riveste un valore particolare, di un auspicato superamento dell'emergenza pandemica. I temi del programma scientifico del simposio sono stati attentamente prescelti per incontrare differenti aspettative e interessi, seppur in una visione complementare e unitaria. Biologia e medicina della riproduzione saranno pertanto organicamente rappresentate per stimolare confronti su temi classici, quali le controversie della stimolazione ovarica o il trattamento dell'endometriosi, o del tutto nuovi, quali il "sub-cortical maternal complex" dell'ocita o i modelli in vitro di sviluppo post-impianto. Una tavola rotonda sulla pandemia Covid-19 esplorerà inoltre, immancabilmente, le possibili conseguenze su fertilità e PMA dell'emergenza sanitaria di questi ultimi anni.



Andrea Borini
Giovanni Coticchio



Registrazione partecipanti

13.50
14.00

Apertura dei lavori

Andrea Borini, Giovanni Coticchio

Keynote lecture

introduce: Francesco Brancati

14.00

Mismanaging mendelian genetics in the era of human ART

David Albertini

Spermatozoi

Moderatori: Paola Anserini, Francesco Capodanno

14.30

Impatto dell'età sull'integrità del genoma spermatico

Csilla Krausz

14.50

RNA e funzione dello spermatozoo: evidenze biologiche e cliniche

Donatella Paoli

15.10

Qualità seminale: in progressivo declino?

Andrea Garolla

15.30

Discussione

15.50
16.15

Coffee break

Keynote lecture

introduce: Rocco Rago

16.15

Quali informazioni dallo spermatozoo per la sua capacità fecondante: nuove prospettive

Carlo Foresta

Oociti e sviluppo embrionale

Moderatori: Daniela Bebbere, Maurizio Zuccotti

16.35

Un nuovo attore in embriologia: il "sub-cortical maternal complex"

Sergio Ledda

16.55

Criteri morfologici per la selezione di oociti: esiste un'evidenza clinica?

Alessandro Bartolacci

17.15

Microscopia elettronica e discipline alleate per lo studio di gameti ed embrioni

Stefania Nottola

17.35

Attivazione oocitaria: un'opportunità di intervento

Rita Vassena

17.55

Rivelazioni della time-lapse microscopy sullo sviluppo dell'embrione

Giovanni Coticchio

18.15

Discussione

18.35

Fine dei lavori

Sviluppo embrionale

Moderatori: **Daniilo Cimadomo, Giovanni Ruvolo**

- | | | |
|-------|---|-------------------------|
| 09.00 | Multinucleazioni: significato, possibili cause e management | Cristina Lagalla |
| 09.20 | Influenza della coltura dell'embrione sulla salute dei nati | Alessio Paffoni |
| 09.40 | Impatto del danno da crioconservazione | Carlotta Zacà |
| 10.00 | Discussione | |

Keynote lecture

introduce: **Francesca Klinger**

- | | | |
|----------------|--|----------------------|
| 10.20 | Placenta development from comparative embryology to in vitro multicellular systems | Claudia Gerri |
| 10.40 11.00 | Coffee Break | |

Preimplantation genetic testing

Moderatori: **Giuseppe D'Amato, Savina Dipresa**

- | | | |
|-------|---|------------------------|
| 11.00 | PGT-A: trends internazionali e risultati globali | Andrea Borini |
| 11.20 | PGT-A: utile nei i casi di età materna avanzata? | Laura Rienzi |
| 11.40 | Stato dell'Arte nella PGT-A: comparazione dell'analisi da biopsia embrionale o cfDNA del mezzo di coltura | Antonio Capalbo |
| 12.00 | Discussione | |

Stimolazione ovarica - LH

Moderatori: **Antonio La Marca, Roberto Palermo**

- | | | |
|----------------|---|-----------------------|
| 12.20 | Risposta recettoriale a hCG e LH | Livio Casarini |
| 12.40 | I molteplici usi dell'LH nella stimolazione ovarica | Carlo Alviggi |
| 13.00 | Discussione | |
| 13.15 14.30 | Lunch | |

Stimolazione ovarica - Controversie

Moderatori: **Mauro Costa, Antonio Palagiano**

- 14.30 Il mito della "mild stimulation"; nei casi di scarsa, normale ed elevata risposta ovarica **Filippo Ubaldi**
- 14.50 Semplificazione vs personalizzazione della stimolazione ovarica: il dilemma **Enrico Papaleo**
- 15.10 Dual trigger: facts or fiction? **Edgardo Somigliana**
- 15.30 Discussione
- 15.50 **Coffee break**
16.15

Endometriosi

Moderatori: **Nicola Colacurci, Maurizio Guido**

- 16.15 Endometriosi: qualità oocitaria **Miriam Dell'Aquila**
- 16.35 Endometriosi: risultati dei trattamenti di PMA **Paolo Levi-Setti**
- 16.55 Endometriosi: indicazione per "fertility preservation"? **Eleonora Porcu**
- 17.15 Discussione

Aggiornamento in PMA

Moderatore: **Fiorenza Bariani**

- 17.35 PMA: la norma e la biologia **Chiara Scibetta**

Tavola rotonda su Covid-19, fertilità e PMA: quali implicazioni?

Moderatori: **Giovanni Corona, Giulia Scaravelli**

- 17.55 Andrologia **Alberto Ferlin**
- 18.05 Embriologia **Lucia De Santis**
- 18.15 Ostetricia **Gianfranco Jorizzo**
- 18.25 Risultati **Luca Gianaroli**
- 18.50 Discussione
- 19.10 Fine dei lavori

Pianeta blastocisti

Moderatori: **Mario Mignini Renzini, Paola Panina**

- 09.00 Vecchi e nuovi parametri dello stadio di blastocisti per la previsione della capacità di impianto **Laura Sosa**
- 09.20 Sviluppo a blastocisti in settimana giornata: ne vale la pena? **Catello Scarica**
- 09.40 Esiti ostetrici e perinatali associati al transfer di blastocisti **Valeria Savasi**
- 10.00 Discussione
- 10.20 / 10.40 **Coffee Break**

Keynote Lecture

introduce: **Gianluca Gennarelli**

- 10.40 Developmental Origins of Health and Disease (DoHaD) **Liborio Stuppia**

Quality management in PMA

Moderatori: **Monica Cattoli, Giovanni La Sala**

- 11.00 Andrologia **Massimo Menegazzo**
- 10.20 Embriologia clinica **Alessandra Alteri**
- 11.40 Management clinico **Alberto Vaiarelli**
- 12.00 Discussione

Adenomiosi

Moderatori: **Giovanni Pontrelli, Renato Seracchioli**

- 12.20 Patogenesi, manifestazioni cliniche e prevalenza dell'adenomiosi **Daniele Mautone**
- 12.40 Diagnosi di ecografica di secondo livello **Stefano Guerriero**
- 13.00 Trattamento dell'adenomiosi: approcci convenzionali e nuove opzioni **Valentino Remorgida**
- 13.20 Discussione
- 13.40 Conclusioni e chiusura del congresso **Andrea Borini, Giovanni Coticchio**