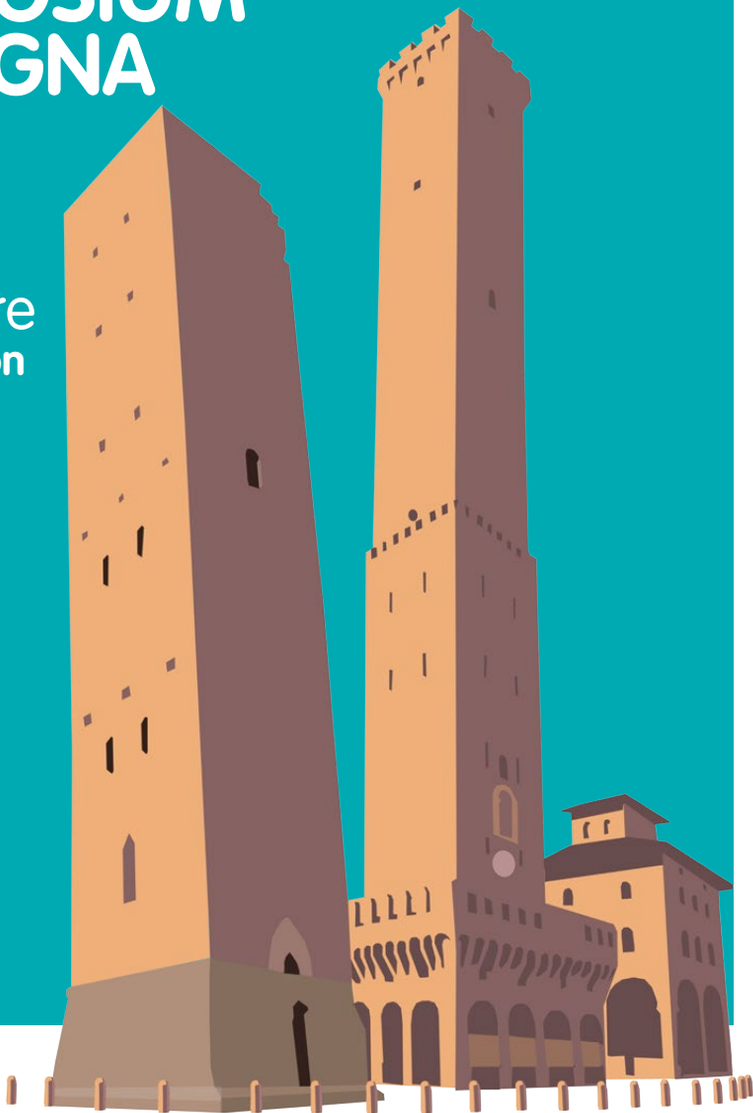


**IVIRMA**) Global Research Alliance

# PROCREAZIONE SYMPOSIUM BOLOGNA 2024

14-16  
Novembre  
Hotel Carlton

Con il Patrocinio



**IVIRMA**) Global Research Alliance

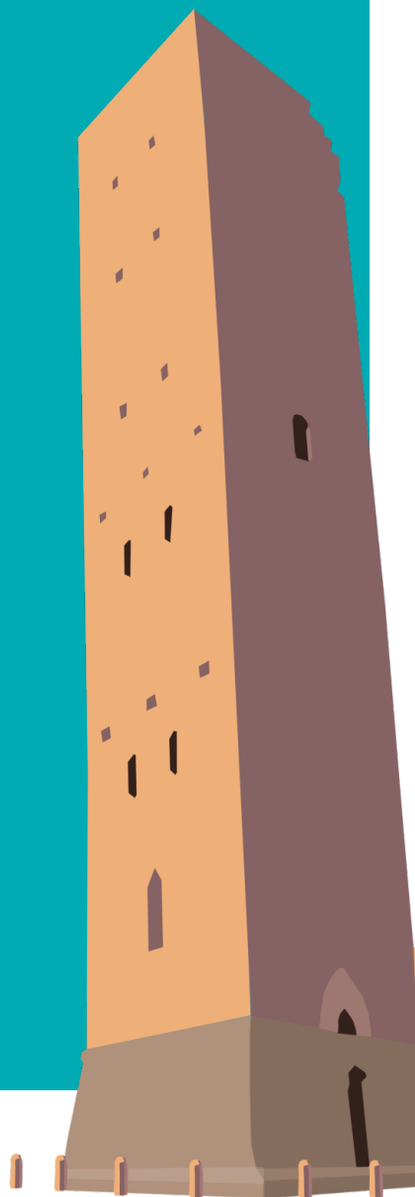
# PROCREAZIONE SYMPOSIUM BOLOGNA 2024

14-16 Novembre  
Royal Hotel Carlton

## Comitato Scientifico

Danilo **Cimadomo** | Giovanni **Coticchio**  
Mauro **Cozzolino** | Laura **Rienzi** | Alberto **Vaiarelli**

Con il Patrocinio





Anche quest'anno si rinnova il consueto Simposio a Bologna sui temi della Medicina della Riproduzione. Un evento che ormai è parte integrante della tradizione congressuale scientifica nel panorama italiano e internazionale. In questo Simposio si affronterà il problema dell'infertilità e della denatalità con un approccio olistico che prende in considerazione aspetti sociali, etico-legali, psicologici e tecnici. Ampio spazio verrà dato sia a temi embriologici che clinici. Abbiamo disegnato delle sessioni dedicate ad esplorare i vari aspetti chiave nell'inquadramento e nella gestione clinica dei pazienti infertili.

Il Simposio ha la finalità di affrontare questi argomenti favorendo il dibattito tra l'audience e i professionisti del settore, mirando ad integrare le diverse conoscenze sviluppate in setting e background clinici e territoriali eterogenei.

Tra i temi trattati figurano il counseling con la coppia infertile, la definizione della qualità ovocitaria ed embrionale, il fattore maschile, le tecniche di IVF con donazione di gameti, il controllo dell'efficacia e dell'efficienza dell'IVF journey.

Ci saranno anche sessioni focalizzate sui principali progressi tecnico-scientifici derivanti dall'introduzione di nuovi protocolli di stimolazione ovarica, di valutazione del compartimento uterino, di innovativi approcci molecolari per la diagnosi preimpianto, e dell'intelligenza artificiale. Questo Simposio sintetizza l'importanza di un approccio multidisciplinare basato su competenze diverse ma complementari al fine di rispondere al problema infertilità e denatalità mettendo la coppia del percorso diagnostico-terapeutico.

Andrea **Borini** | Daniela **Galliano** | Filippo Maria **Ubaldi**  
*Presidenti del Congresso*



11.00 Registrazione dei partecipanti

## PGT: lezioni apprese e sfide future

Moderatori: **Mattia Gentile, Cristina Lagalla, Giovanni Monni**

11.30 Come migliorare il counseling nei cicli con PGT?

12.00 Tips and tricks per i clinici

**Daniela Zuccarello**

12.00 Come migliorare i risultati di PGT?

12.30 Tips and tricks per gli embriologi

**Maurizio Poli**

12.30 Nuove tecnologie e frontiere della PGT

13.00

**Elvezia Paraboschi**

13.00

**Pausa**

13.45

Moderatori: **Andrea Borini, Filippo Maria Ubaldi, Daniela Galliano**

13.45

Saluti delle autorità e introduzione del convegno

14.00

**Giuseppe Feltrin** - CNT, **Paola Anserini** - SIFES MR,  
**Valerio Pisaturo** - SIERR, **Renato Seracchioli** - Università di Bologna

## Denatalità in Italia e in Europa: epidemiologia, diritti, e monitoraggio

Moderatori: **Fiorenza Bariani, Cristina Fabiani, Antonio Palagiano**

14.00 Minor desiderio di genitorialità in Italia, denatalità e invecchiamento

14.30 demografico: cause e conseguenze

**Marco Minozzo**

14.30 I diritti riproduttivi in Italia e in Europa

15.00

**Filomena Gallo**

15.00 La piattaforma EuMAR per il monitoraggio della

15.30 PMA in Europa

**Maria Cristina Magli**



## Counseling: nozioni e strumenti per migliorarlo

Moderatori: **Attilio Di Spezio Sardo, Claudia Livi, Monica Cattoli**

15.30  
16.00

Drop-out: il vero nemico del successo in PMA?

**Federico Cirillo**

16.00  
16.30

Il ruolo della psicologia nell'affrontare una diagnosi di infertilità

**Margherita Riccio**

16.30  
17.00

Rapporto medico-paziente nell'era digitale

**Maurizio Bini**

17.00  
17.30

**Coffee Break**

## Lo spermatozoo: dalla fecondazione all'impianto

Moderatori: **Giovanni Coticchio, Carlo Foresta, Andrea Garolla**

17.30  
18.00

Declino della qualità degli spermatozoi dipendente dall'età:  
nuova indicazione alla crioconservazione?

**Alberto Ferlin**

18.00  
18.30

Meccanismi di fusione gametica alla fecondazione

**Enrica Bianchi**

18.30  
19.00

Impatto della qualità dello spermatozoo sullo sviluppo e impianto

**Rossella Mazzilli**



## Avanzamenti tecnologici in PMA: from bench to bedside

Moderatori: **Maurizio Zuccotti, Andrea Roberto Carosso, Giovan Battista La Sala**

08.30  
09.00

L'IVM come modello per comprendere la funzione oocitaria

**José Buratini**

09.00  
09.30

Modalità e risultati del priming della stimolazione ovarica  
con progestinici

**Antonio La Marca**

09.30  
10.00

Applicazioni cliniche della IA nella PMA:  
dentro e fuori il laboratorio

**Luca Pagliardini**

10.00  
10.30

**Coffee Break**

## Deep dive: qualità ovocitaria in condizioni fisiologiche e patologiche

Moderatori: **Francesca Bongioanni, Andrea Borini**

10.30  
11.00

Qualità oocitaria in cicli standard e dual trigger

**Carlo Alviggi**

11.00  
11.30

Qualità oocitaria in donne affette da tumore

**Alberto Revelli**

## Breaking news in IVF: hype vs hope

Moderatori: **Stefano Canosa, Lino del Pup, Laura Rienzi**

11.30  
12.00

AI vs PGT: tecnologie in conflitto o complementari?

**Danilo Cimadomo**

12.00  
12.30

Progressi della microfluidica applicata all'IVF

**Virginia Pensabene**

12.30  
13.00

Whole exome screening per personalizzare la diagnosi  
e il trattamento dell'infertilità

**Elvezia Paraboschi**



13.00  
14.00

**Lunch Break**

**AI e approccio multiciclo.  
È questo il futuro della stimolazione ovarica?**

Moderatori: **Roberto Palermo, Clementina Cantatore, Claudio Castello**

14.00  
14.30

Personalizzazione del dosaggio di gonadotropine nell'era dell'AI:  
risultati e safety

**Alessandro Conforti**

14.30  
15.00

Approccio multiciclo in PMA - PRO

**Alberto Vaiarelli**

15.00  
15.30

Approccio multiciclo in PMA - CONTROLLO

**Andrea Busnelli**

**Deep dive: endometrio e recettività endometriale**

Moderatori: **Paolo Emanuele Levi Setti, Lucia De Santis, Valentina Spadoni**

15.30  
16.00

Il microbioma vaginale e la funzione riproduttiva

**Gemma Fabozzi**

16.00  
16.30

Il fallimento ripetuto dell'impianto:  
condizione clinica o epifenomeno della PMA?

**Gianluca Gennarelli**

16.30  
17.00

Recettività endometriale compromessa:  
quali indagini e in quali donne?

**Mario Mignini Renzini**

17.00  
17.30

**Coffee Break**



## OvoDonazione: the big picture

Moderatori: **Lodovico Parmegiani, Giuseppe d'Amato, Eleonora Porcu**

17.30  
18.00

Ovo-D in Italia: risultati e tendenze

**Giulia Scaravelli**

18.00  
18.30

Come ottimizzare i tassi di successo limitando gli  
embrioni in sovrannumero in cicli con ovo-D

**Roberta Maggiulli**

18.30  
19.00

Il modello ovo-D per studiare l'infertilità  
e la funzione dei gameti

**Giuseppe Ricci**



## Deep dive: utero in condizione fisiologiche e patologiche

Moderatori: **Valeria Savasi, Marco Filicori, Fulvio Zullo**

<u>08.00</u> 08.30	Progressi nell'ecografia dell'utero in PMA: più informazioni o più incertezze?	<b>Consuelo Russo</b>
<u>08.30</u> 09.00	Endometrite cronica: facts and fiction	<b>Amerigo Vitagliano</b>
<u>09.00</u> 09.30	Adenomiosi e PMA: diagnosi, trattamento ed outcomes	<b>Mauro Cozzolino</b>

## Endometriosi a 360 gradi

Moderatori: **Daniela Galliano, Luca Mencaglia, Rossana Di Paola**

<u>09.30</u> 10.00	Controversie nella diagnosi dell'endometriosi	<b>Roberta Venturella</b>
<u>10.00</u> 10.30	L'endometriosi tra ricerca e attenzione clinica. La persona, i legami, la società	<b>Federica Facchin</b>
<u>10.30</u> 11.00	Strategie di trattamento dell'endometriosi in pazienti infertili	<b>Renato Seracchioli</b>
<u>11.00</u> 11.30	<b>Coffee Break</b>	



## **L'importanza dei dati: dal generale al particolare**

*Moderatori: **Andrea Gallinelli, Catello Scarica, Silvia Colamaria***

11.30  
12.00

Dati "real world" su numero di oociti ed esiti della PMA

***Luca Gianaroli***

12.00  
12.30

I più efficaci KPI di laboratorio: definizione e controllo

***Marco Toschi***

12.30  
13.00

Esiste un identikit dell'embrione ideale?

***Stefano Canosa***

13.00  
13.30

Ottimizzazione delle tecniche di laboratorio per l'embryo transfer

***Carlotta Zacà***

13.30

Chiusura dei lavori