

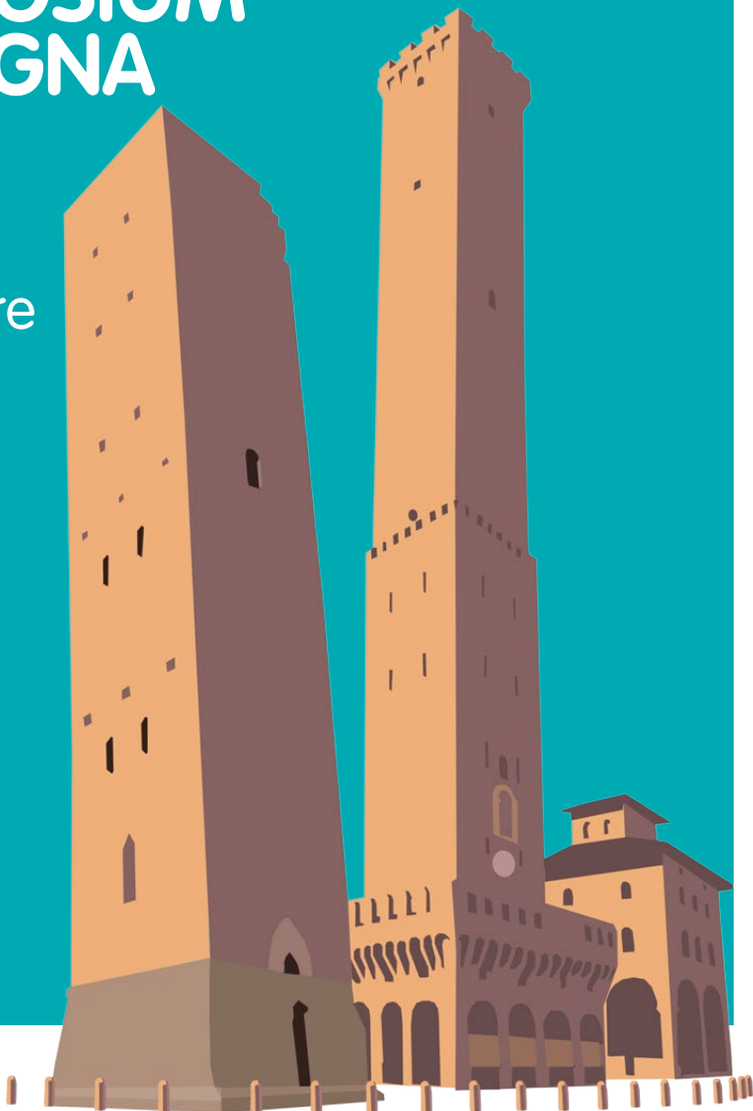
IVIRMA)
Italia

PROCREAZIONE SYMPOSIUM BOLOGNA 2025

06-08
Novembre

Palazzo
De' Toschi

Con il Patrocinio



IVIRMA)
Italia

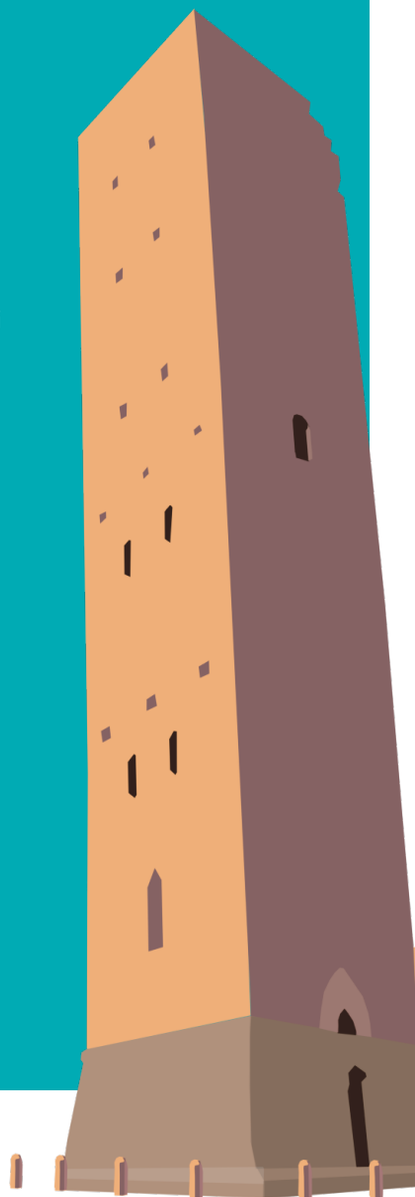
PROCREAZIONE SYMPOSIUM BOLOGNA 2025

6-8 Novembre
Palazzo De' Toschi

Comitato Scientifico

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

Con il Patrocinio





Il Congresso IVIRMA di Bologna 2025 si propone come un'importante occasione di aggiornamento e confronto multidisciplinare nel campo della Medicina della Riproduzione.

In un contesto clinico e scientifico in continua evoluzione, l'incontro riunisce esperti nazionali e internazionali per discutere i temi più attuali legati alla procreazione medicalmente assistita (PMA), con un focus particolare su: adenomiosi/endometriosi, genetica, protocolli di stimolazione ovarica, preservazione della fertilità, strategie embriologiche avanzate e innovazioni cliniche.

L'obiettivo del congresso è fornire strumenti pratici e aggiornamenti evidence-based per migliorare la qualità dell'assistenza riproduttiva, con uno sguardo verso l'innovazione tecnologica e la centralità della coppia.

Andrea **Borini** | Antonio **Pellicer** | Filippo Maria **Ubaldi**
Presidenti del Congresso

12.30 Registrazione dei partecipanti

13.00
13.30 Introduzione e saluti

Andrea Borini, Mauro Cozzolino, Blasco De Felice, Filippo Maria Ubaldi

Endometriosi: dall'ocita al bambino nato

*Moderatori: **Monica Cattoli, Rossana Di Paola, Maurizio Guido***

13.30
13.50 L'endometriosi riduce la qualità ovocitaria?

Paola Viganò

13.50
14.10 Indicazioni per la preservazione della fertilità
in pazienti con endometriosi

Renato Seracchioli

14.10
14.30 Esiti della PMA ed ostetrici in donne con endometriosi

Andrea Busnelli

14.30
15.00 Discussione

Adenomiosi: diagnosi e management clinico

*Moderatori: **Giulia Borghese, Sandro Gerli, Giuseppe Rizzo***

15.00
15.20 Gestione dell'adenomiosi nella paziente
non alla ricerca della gravidanza

Diego Raimondo

15.20
15.40 Diagnosi di adenomiosi utilizzando i criteri di MUSA

Caterina Exacoustous

15.40
16.00 Management clinico e esito della PMA
in pazienti con adenomiosi

Mauro Cozzolino

16.00
16.30 Discussione

16.30
17.20 **Coffee break**

**ART couples' management:
old topics and new approaches**

Moderatori: **Paola Anserini, Alessandro Favilli, Brunilde Roset**

Should hysteroscopic investigations be adopted as a standard practice in ART?

17.20
17.40

YES

Brunella Zizolfi

17.40
18.00

NO

Andrea Borini

18.00
18.30

Discussione

18.30
18.50

Gestione dei pazienti attraverso monitoraggio remoto
e algoritmi predittivi

Andrea Carosso

18.50
19.10

Discussione

19.10
19.30

Approccio multi-ciclo alla PMA

Alberto Vaiarelli

19.30
19.50

Discussione

Impatto del fattore maschile in PMA

Moderatori: **Giovanni Corona, Alberto Ferlin, Francesco Lotti**

09.00 In quali casi la terapia ormonale è indicata
09.20 per migliorare la qualità spermatica? **Andrea Garolla**

09.20 Impatto della qualità spermatica
09.40 sugli esiti clinici della PMA **Rossella Mazzilli**

09.40 Should sperm DNA fragmentation assessment
10.00 be a routine procedure? **Nicolás Garrido**

10.00 Età paterna e integrità genetica dello spermatozoo
10.20 **Donatella Paoli**

10.20 Discussione
10.50

10.50 **Coffee break**
11.30

Un update sulle diverse formulazioni di gonadotropine

Moderatori: **Mauro Costa, Eleonora Porcu, Valeria Savasi**

11.30 FSH alfa, beta, delta e long-acting FSH: quali differenze?
11.50 **Federico Cirillo**

11.50 Il ruolo dei biosimilari oggi
12.10 **Clementina Cantatore**

12.10 Discussione
12.20

Supplementare la stimolazione ovarica con hCG/LH

12.20
12.40

Pro

Alberto Revelli

12.40
13.00

Contro

Enrico Papaleo

13.00
13.10

Discussione

13.10
14.40

Lunch break

IVF lab: KPIs, Time lapse microscopy e AI

Moderatori: Ludovica Dusi, Roberta Maggiulli, Marco Toschi

14.40
15.00

Monitorare e migliorare la performance
del laboratorio di IVF

Carlotta Zacà

15.00
15.20

Compattazione e blastulazione:
nuovi criteri per la valutazione embrionale

Cristina Lagalla

15.20
15.30

Discussione

15.30
15.50

Enhancing time-lapse technology with artificial intelligence

Aisling Ahlstrom

15.50
15.55

Discussion

Future avenues in ART research

Moderatori: **Maria Cristina Magli, Alessio Paffoni, Maurizio Zuccotti**

15.55 16.15	Trends in veterinary research that will impact on human ART	Pasqualino Loi
16.15 16.35	Autologous mitochondrial transfer: what's new?	Maria José De los Santos
16.35 16.55	Hopes and challenges of ovarian reactivation	Sonia Herraiz
16.55 17.15	The emerging role of the oocyte and embryo cortex	Giovanni Coticchio
17.15 17.40	Discussion	
17.40 18.20	Coffee break	

PGT-A: dubbi e certezze

Moderatori: **Alessandra Andrisani, Claudia Livi, Christian Simon Ottolini**

E' la PGT-A clinicamente sicura e affidabile?

18.20 18.40	Quasi sempre	Antonio Capalbo
18.40 19.00	Quasi mai	Alessio Paffoni
19.00 19.10	Discussione	
19.10 19.30	Perché l'euploidia non è garanzia di impianto per una blastocisti	Danilo Cimadomo
19.30 19.35	Discussione	

Embryo transfer: perfecting the final steps of the IVF journey

Moderatori: **Carlo Alviggi, Gianluca Gennarelli, Paolo Emanuele Levi Setti**

09.00
09.20

The importance of luteal phase support in HRT cycles

Sezcan Mümüşoğlu

09.20
09.40

Alternatives to the HRT:
is the natural cycle always the first choice?

Annalisa Racca

09.40
10.00

Managing natural cycle timing while preserving clinical outcome

Human Fatemi

10.00
10.20

Is endometrial thickness an important predictor of live birth rate?

Baris Ata

10.20
10.50

Discussion

10.50
11.30

Coffee break

Ovodonazione: limiti e margini di miglioramento

Moderatori: **Lino Del Pup, Francesco Gebbia, Lodovico Parmegiani**

11.30
11.50

Il numero magico di ovociti per ottimizzare il risultato clinico
e limitare il surplus di embrioni

Laura Rienzi

11.50
12.10

L'invecchiamento uterino influenza gli esiti di ovodonazione? **Maria Giulia Massaro**

12.10
12.20

Discussione

12.20
12.40

Parental human leukocyte antigen-C allotypes are predictive
of live birth rate

Diana Alecsandru

12.40
12.50

Discussion

12.50
13.00

Closing Remarks

Sede

Palazzo De' Toschi

Piazza Minghetti, 4 | 40124 Bologna

Quota d'iscrizione

Medici

In presenza: € 500,00+IVA 22%

Iscrizione gratuita per i primi 100 iscritti.

L'iscrizione comprende:

- accesso ai lavori
- 4 coffee break
- kit congressuale
- lunch del 7 novembre
- 1 cena del 7 novembre
- attestato di partecipazione in formato elettronico

In streaming: € 300,00+IVA 22%

Iscrizione gratuita per i primi 100 iscritti.

L'iscrizione comprende:

- accesso ai lavori del congresso on-line in modalità streaming
- attestato di partecipazione in formato elettronico

Specializzandi – Masterizzandi – Biologi – Farmacisti – Infermieri – Ostetriche – Psicologi – Psicoterapisti – Tecnici sanitari di laboratorio biomedico

Partecipazione in presenza

Iscrizione gratuita

L'iscrizione comprende:

- accesso ai lavori
- 4 coffee break
- kit congressuale
- lunch del 7 novembre
- 1 cena del 7 novembre
- attestato di partecipazione in formato elettronico

Partecipazione in streaming

Iscrizione gratuita

L'iscrizione comprende:

- accesso ai lavori del congresso on-line in modalità streaming
- attestato di partecipazione in formato elettronico

Modalità di iscrizione e pagamento

La domanda di adesione, accettata in ordine cronologico di arrivo, dovrà essere effettuata on-line collegandosi al seguente link: <https://procreazioneSYMPOSIUM.medicaservice.it/>

Domande inoltrate sotto altra forma o incomplete o prive del relativo pagamento non potranno essere accettate. Al termine della procedura d'iscrizione il partecipante riceverà una mail di conferma automatica di avvenuta iscrizione.

Attestati di partecipazione

L'attestato di partecipazione, in formato elettronico, verrà inviato via mail a tutti i partecipanti regolarmente iscritti che ne faranno richiesta, al termine dei lavori congressuali, all'indirizzo stella@meeting-planner.it