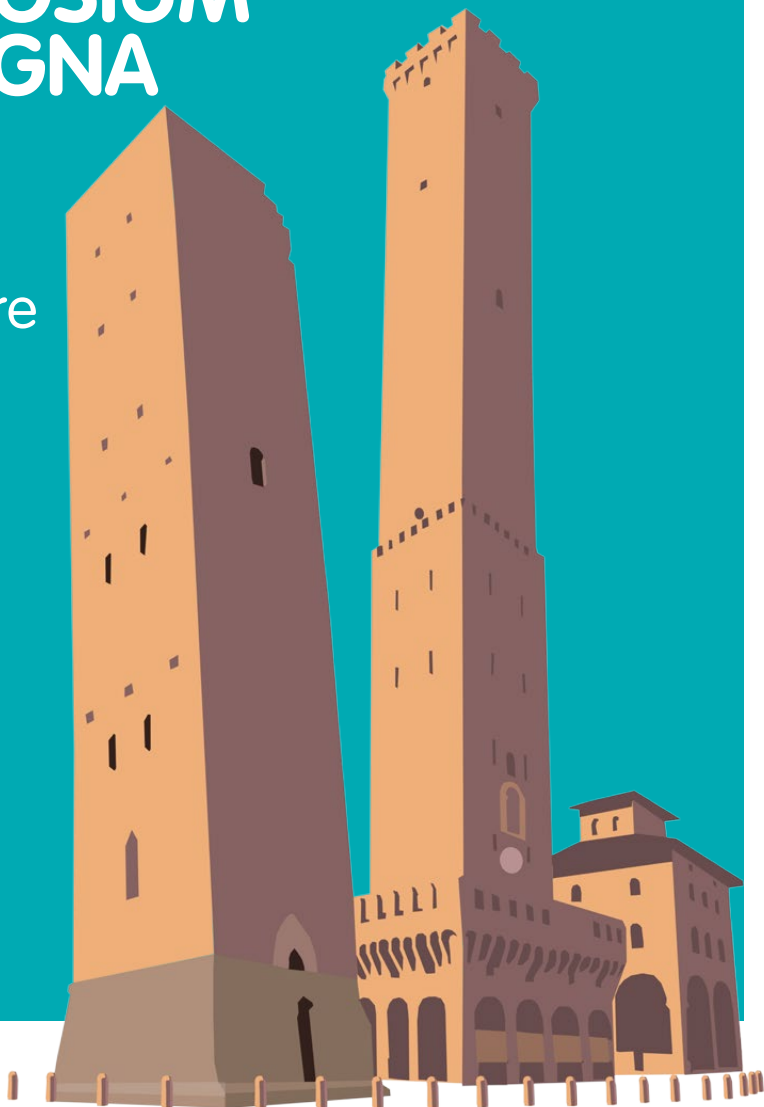


IVIRMA)
Italia

PROCREAZIONE SYMPOSIUM BOLOGNA 2025

06-08
Novembre

Palazzo
De' Toschi



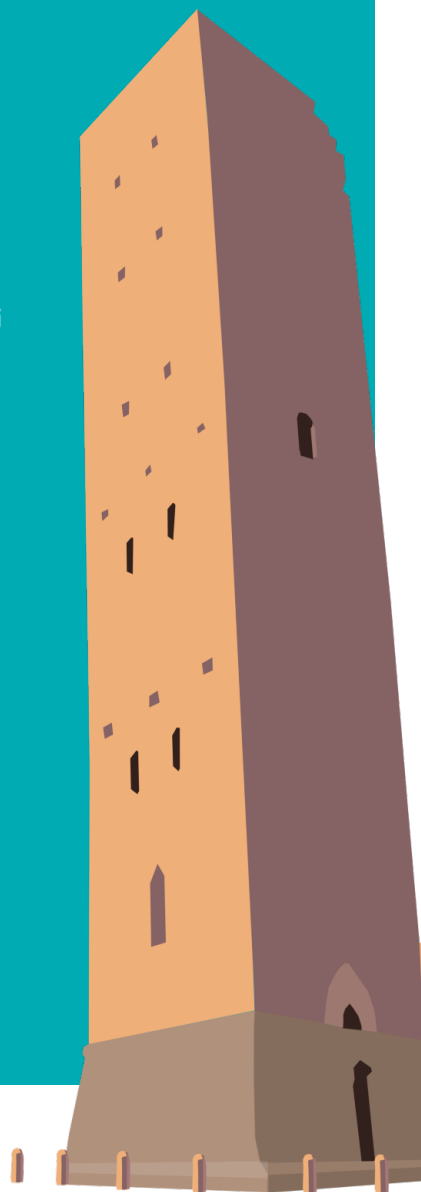



PROCREAZIONE SYMPOSIUM BOLOGNA 2025

6-8 Novembre
Palazzo De' Toschi

Comitato Scientifico

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





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

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

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

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

10.20 10.50	Discussione	
----------------	-------------	--

10.50 11.30	Coffee break	
----------------	---------------------	--

Un update sulle diverse formulazioni di gonadotropine

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

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

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

12.10 12.20	Discussione	
----------------	-------------	--

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 Josè 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

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

11.50

Laura Rienzi

11.50

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

12.10

12.10

Discussione

12.20

12.20

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

12.40

Diana Alecsandru

12.40

Discussion

12.50

12.50

Closing Remarks

13.00