

SEGRETERIA SCIENTIFICA



PMA
NUOVA VILLA CLAUDIA

**Emilia Rega
Maria Flavia Starita
Rita Ruggiero**



PMA
NUOVA VILLA CLAUDIA



**Il convegno
è gratuito
e riservato
ad un massimo
di 50
partecipanti**

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

P.R. e Communication S.r.l.

Vocabolo Cugnetto snc

02046 Magliano Sabina (RI)

Tel. 0744/919581 - Fax 0744/921501

E-mail: info@precommunication.com

PROVIDER ECM

4Educational S.r.l.

Via R. Venuti, 73 - 00162 Roma

Tel. 06/97605630

E-mail: capriotti@4educational.it

I NUOVI APPROCCI all'infertilità di coppia: dal'ITER DIAGNOSTICO INTEGRATO al progresso della TECNOLOGIA DI LABORATORIO

Coordinatore scientifico del corso **Claudio Piscitelli**

Nr. 6 crediti per
medici chirurghi
specialisti in:
ginecologia
e ostetricia,
endocrinologia,
urologia,
medicina
generale. Biologi.
Infermieri.
Ostetrici/che.
Farmacisti

Con il contributo non condizionante di

MERCK

FERRING
FARMACEUTICI



Caring Innovation



**Phyto
Activa**
Natura Beneessere

BioCare
EUROPE
Part of FUJIFILM Irvine Scientific

Roma
1 febbraio 2020

*Casa di cura Privata
Nuova Villa Claudia
Via Flaminia Nuova, 280*

**NUOVA
VILLA
CLAUDIA**
CASA DI CURA PRIVATA



RAZIONALE

Questo convegno si propone di mettere in luce gli aspetti che negli ultimi anni hanno ottimizzato la riuscita dei cicli di Procreazione Medicalmente Assistita. Le diverse modifiche apportate alla legge 40 che ha permesso l'introduzione della Fecondazione Eterologa in Italia, e il potenziamento delle tecnologie di laboratorio hanno offerto ai pazienti che intraprendono un percorso di P.M.A., nuove chance per superare il problema dell'infertilità. Inoltre l'approccio multi-disciplinare alla diagnosi d'infertilità, ha reso il percorso di coppia più corretto e rapido passando attraverso una valutazione combinata della coppia mediante un iter diagnostico integrato.

L'introduzione delle nuove tecnologie di laboratorio ha migliorato la coltura embrionale. Attraverso una selezione naturale dell'embrione in vitro, coordinata alla biopsia embrionale con diagnosi genetica preimpianto abbiamo ottenuto più informazioni sugli embrioni che hanno maggiori possibilità d'impianto. Il risultato è stato una netta riduzione di gravidanze gemellari con miglioramento dei tassi di gravidanza e una gestione terapeutica della coppia più efficace ed efficiente.

PROGRAMMA

- | | |
|-------|---|
| 8:30 | Registrazione dei partecipanti |
| 8:45 | Introduzione |
| 9:00 | La corretta informazione sulla fertilità di coppia e la sua prevenzione: l'approccio multidisciplinare C. Piscitelli |
| 9:30 | La criopreservazione della fertilità in pazienti con carcinoma mammario D. Varvaras |
| 10:00 | Com'è migliorata l'efficienza dei trattamenti in un laboratorio moderno di PMA E. Rega |
| 10:30 | Il trattamento dell'infertilità maschile: il punto di vista dell'urologo R. Giulianelli |
| 11:00 | L'infezione da Papilloma virus come causa d'infertilità M. Marziali |
| 11:30 | Coffe break |
| 12:00 | La patologia ostetrica nelle pazienti over 40 sottoposte ai trattamenti di PMA: il punto di vista del ginecologo A. Ragusa |
| 12:30 | L'isteroscopia propedeutica ad un trattamento di PMA? I. Mazzon |
| 13:00 | La donazione dei gameti in Italia: una nuova opportunità per le coppie M.F. Starita |
| 13:30 | L'importanza del supporto psicologico per le coppie che intraprendono un percorso di fecondazione assistita: la psicologa V. Verbicaro |
| 14:00 | Endocrinopatie e fertilità: il punto di vista dell'endocrinologo D. Gniuli |