

3° Hot Topics in Endocrinologia Ginecologica

Presidente del Corso:
Angelo Cagnacci

Torino

28/29

Giugno 2024

**Hotel NH Collection
Torino Santo Stefano**
Via Porta Palatina, 19

28 Giugno

- 14:00 **Apertura lavori**
Angelo Cagnacci (Genova)
- 14:30 **Caso clinico paziente con sindrome premestruale**
Tommaso Simoncini (Pisa), Tiziana Fidicicchi (Pisa)
- 15:15 **Caso clinico paziente con PCO**
Anna Capozzi (Roma)
- 16:00 **Coffee Break**
- 16:30 **Caso clinico paziente in menopausa con sintomi vasomotori**
Stefano Lello (Roma)
- 17:15 **Prove pratiche di inserimento IUS**
Costantino Di Carlo (Napoli)
- 18:00 **Chiusura lavori prima giornata**

29 Giugno

- 08:30 **Inserimento IUS**
Valeria Dubini (Firenze)
- 09:00 **Consigli pratici per inserimento: Q&A**
Valeria Dubini (Firenze)
- 09:45 **Flussi Mestruali Abbondanti**
Michele Vignali (Milano)
- 10:30 **Coffee break**
- 11:00 **Benefici extra della contraccezione**
Costantino Di Carlo (Napoli)
- 11:45 **E2V/DNG aggiornamenti AIFA**
Angelo Cagnacci (Genova)
- 12:30 **Prove pratiche inserimento IUS**
Valeria Dubini (Firenze)
- 14:30 **Chiusura lavori**

SCHEDA D'ISCRIZIONE

Il Corso è gratuito e a numero chiuso

Per iscriversi al Corso è necessario inviare una mail alla Segreteria Organizzativa al seguente indirizzo: congressi@cgmkt.it

La richiesta d'iscrizione deve essere effettuata entro il 21 Giugno

Privacy Policy

CG MKT S.r.l. tratta tutti i dati personali in base al Regolamento Europeo GDPR (General Data Protection Regulation) e al Decreto Legislativo n. 196/2003. In particolare, per la registrazione al Corso CG MKT S.r.l. raccoglie, salva ed elabora i dati personali dei partecipanti e necessita quindi del loro consenso.

3° Hot Topics in Endocrinologia Ginecologica

Torino

28/29

Giugno 2024

Hotel NH Collection Torino Santo Stefano

Via Porta Palatina, 19
10122 Torino TO

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

◆ **CG MKT**

Via Cassia, 1110 · 00189 Roma
Tel. 0630090020 · Fax. 0630360133
E-mail: congressi@cgmk.it
www.cgmk.it

Con il contributo non condizionante di:

