

CONGRESSO REGIONALE
A M E L O M B A R D I A

Endocrinologia per la donna

DALL'ADOLESCENZA ALLA MENOPAUSA

MILANO

16 dicembre 2023

Fondazione Stelline
Centro Congressi
Corso Magenta, 61

Save
the
Date



Responsabile Scientifico:
Benedetta Zampetti



Associazione
Medici
Endocrinologi

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 8.15 Registrazione dei partecipanti.
- 8.45 **Apertura del congresso • Saluto del Presidente AME e del Presidente dell'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Milano.**

ADOLESCENZA E FERTILITÀ

Moderatori: Marco Bonomi, Benedetta Zampetti

- 9.00 L'ABC delle amenorree: quali esami chiedere e a chi. *Giovanni Goggi*
- 9.20 Q&A.
- 9.30 Irregolarità mestruali e contraccezione: come districarsi nel mondo delle pillole? *Chiara Sabbadin*
- 9.50 Q&A.
- 10.00 Irsutismo: dalla PCO al Cushing, inquadramento e diagnosi differenziale. *Carmen Aresta*
- 10.20 Q&A.
- 10.30 Problematiche metaboliche, obesità e fertilità: approccio personalizzato fra stile di vita, nutraceutica e terapie farmacologiche. *Benedetta Rivolta*
- 10.50 Q&A.
- 11.00 THM. *Maria Francesca Birtolo*
- 11.10 **Break**

GRAVIDANZA

Moderatore: Giuseppe Favacchio, Paola Morpurgo

- 11.30 Novità terapeutiche nel diabete gestazionale: integratori, metformina e insulina. *Elena Fochesato*
- 11.50 Q&A.
- 12.00 La tecnologia nel diabete in gravidanza: il futuro è adesso! *Amelia Caretto*
- 12.20 Q&A.

- 12.30 Endocrinopatie in gravidanza, non solo tiroide: tips and tricks sulla gestione delle patologie ipofisarie, surrenaliche e paratiroidee durante la dolce attesa. *Valentina Morelli*
- 12.50 Q&A.
- 13.00 Ipotiroidismo, ipertiroidismo e nodulo tiroideo: come cambia la gestione durante la gravidanza? *Leone Ferrari*
- 13.20 Q&A.
- 13.30 THM. *Maria Francesca Birtolo*
- 13.40 **Lunch**
- 14.30 **Plenary Lecture**
Moderatori: Andrea Lania, Renato Cozzi
Ipotiroidismo e fertilità: fra linee guida e real-life. *Roberto Negro*

MENOPAUSA

Moderatori: Iacopo Chiodini, Sabrina Corbetta

- 15.00 Menopausa e problemi di peso: indicazioni e vantaggi della terapia farmacologica per l'obesità. *Barbara Pirali*
- 15.20 Q&A.
- 15.30 TOS: perché, per chi e per quanto? *Silvia Federici*
- 15.50 Q&A.
- 16.00 Osteoporosi: l'importanza della terapia sartorializzata fra vitamina D, anti riassorbitivi e SERMs. *Elisa Cairolì*
- 16.20 Q&A.
- 16.30 Terapia anabolica dell'osteoporosi: cosa c'è di nuovo? *Sara Cassibba*
- 16.50 Q&A.
- 17.00 L'importanza del personale infermieristico nella gestione della donna con endocrinopatie. *Nadia Veronese*
- 17.15 THM. *Maria Francesca Birtolo*
- 17.20 **Chiusura del congresso.**

PATROCINI



SPONSOR

Gold Sponsor



Silver Sponsor

AMGEN®



Sponsor



Caring Innovation



PHARMarte



INFORMAZIONI

Sede

Fondazione Stelline, Centro Congressi - Corso Magenta 61, Milano.

Modalità d'iscrizione

Il Congresso è a ingresso gratuito, previa iscrizione sul modulo online presente sul sito del Congresso: www.symposium.it/eventi, oppure scansionando il QrCode qui a destra. Termine per iscriversi: **sabato 9 dicembre 2023**.



ECM

Evento accreditato da Symposium (Provider Agenas 6907).

Per poter ottenere i crediti formativi assegnati al seminario è necessario che i partecipanti rispettino i seguenti requisiti:

- Partecipino ad almeno il 90% dei lavori;
- compilino il questionario di apprendimento, rispondendo in maniera corretta ad almeno il 75% dei quesiti proposti. Segnaliamo che a conclusione del corso saranno proposte al partecipante le domande relative agli argomenti trattati; **il questionario sarà svolto online ed ogni iscritto avrà 72 ore ed un solo tentativo per poterlo completare**. Il sistema gli indicherà subito l'eventuale non superamento del test.
- Compilino il questionario di qualità e gradimento.

Responsabile scientifico ECM: Benedetta Zampetti.

Segreteria Organizzativa e Provider ECM

Symposium S.r.l. • Provider Agenas n. 6907
Unità Operativa Symposium Formazione
Via Gozzano, 14 10073 Ciriè (TO) (sede operativa)
Tel. 011 921 14 67 • info@symposium.it

We are
SYMPOSIUM
30
YEARS

