

## INFORMAZIONI GENERALI

### Provider ECM

MuseiOn Soc.Coop. n. 3202  
Viale Trieste, 144 - 63900 Fermo (FM)  
tel./fax 0734-217264  
info@museioncoop.net, museioncoop@gmail.com  
www.museioncoop.net

### Responsabile scientifico

Dott.ssa Sandra Di Marco • Referente regionale AME per le Marche

### Iscrizione

L'iscrizione è gratuita ed obbligatoria fino ad esaurimento dei 50 posti disponibili e potrà essere effettuata tramite la compilazione di un form on-line sul sito della Museion [www.museioncoop.net](http://www.museioncoop.net)

### Crediti Formativi ECM

Rif. ECM 3202-280993  
Crediti assegnati n. 5  
Ore formative n. 5  
N. Partecipanti 50

### Obiettivo Formativo

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

### Attestato ECM

Verrà spedito all'indirizzo di posta elettronica indicato sul form on-line di iscrizione dopo aver effettuato le verifiche.

### Attestato di Partecipazione

Ai partecipanti verrà rilasciato l'attestato di partecipazione.

### Il Corso è riservato alle figure professionali di

Cod. 1 Medico chirurgo, Cod. 14 Infermiere, Cod. 10 Dietista

### Discipline

Cod. 6 Endocrinologia, Cod. 15 Medicina interna, Cod. 23 Oncologia, Cod. 10 Malattie metaboliche e diabetologia, Cod. 36 Ginecologia e ostetricia, Cod. 21 Neurologia, Cod. 30 Chirurgia generale, Cod. 40 Otorinolaringoiatria, Cod. 106 Scienza dell'alimentazione e dietetica, Cod. 19 Nefrologia.

Con il contributo non condizionante di



**Medtronic**

**A.MENARINI**  
diagnostics

**Lilly** | DIABETES

**IBSA**  
Caring Innovation

**LJ**  
Pharma

Con il Patrocinio di



**AMD**  
Associazione Medici Diabetologi



Ordine  
dei Medici Chirurghi  
e degli Odontoiatri  
della Provincia di Fermo

**Patologie  
endocrino-metaboliche  
in gravidanza:  
percorsi diagnostico-terapeutici**

**22 Febbraio 2020**

David Palace Hotel  
Via G. Spontini, 10  
Porto San Giorgio

## PROGRAMMA DEL CORSO

08.45:09.00 Registrazione partecipanti  
09.00:09.15 Apertura del corso e saluti istituzionali (*Di Marco S.*)

### TIREOPATIE E GRAVIDANZA

*Giannubilo S., Simonella G.*

09.20:09.40 Tiroide e fertilità (*Luconi M.P.*)  
09.40:10.00 Ipotiroidismo e ipertiroidismo in gravidanza (*Turchi F.*)  
10.00:10.20 Nodulo e tumore tiroideo in gravidanza (*Pantanetti P.*)  
10.20:10.40 Confronto/dibattito tra pubblico ed esperti

10.40:11.00 Coffe break

### ENDOCRINOPATIE IN GRAVIDANZA

*Lucarelli G., Sudano M.*

11.00:11.20 Iposurrenalismo e gravidanza (*Arnaldi G.*)  
11.20:11.40 Ipoparatiroidismo e iperparatiroidismo in gravidanza (*Ronconi V.*)  
11.40:12.00 Prolattinoma e gravidanza (*Martino M.*)  
12.00:12.20 PCOS e fertilità: ruolo della nutraceutica (*Di Marco S.*)  
12.20:12.40 Confronto/dibattito tra pubblico ed esperti

12.40:14.00 Break Lunch

13.40:14.00 Riunione soci AME

### DIABETE E GRAVIDANZA

*Scartozzi A. M., Tortato E.*

14.00:14.20 Programmazione della gravidanza nelle donne diabetiche (*Garrapa G.*)  
14.20:14.40 Diabete gestazionale: gestione e follow-up (*Galetta M.*)  
14.40:15.00 Diabete in gravidanza: la terapia dietetica (*Talevi S.*)  
15.00:15.20 Gestione del diabete durante la gravidanza e il parto:  
ruolo della tecnologia (*Torlone E.*)  
15.20:15.40 Modalità e timing del parto nella gestante diabetica:  
ruolo del ginecologo (*Nardi M.*)  
15.40:16.00 Confronto/dibattito tra pubblico ed esperti

16.00:16.15 Questionario ECM e chiusura dei lavori

## FACULTY

Dr. Giorgio Arnaldi • Ancona	Dr.ssa Paola Pantanetti • Fermo
Dr.ssa Sandra Di Marco • Fermo	Dr.ssa Vanessa Ronconi • Jesi
Dr.ssa Marianna Galetta • S. B. del Tronto	Dr. Alberto Maria Scartozzi • Fermo
Dr. Gabriella Garrapa • Fano	Dr. Graziano Simonella • Ascoli Piceno
Prof. Stefano R. Giannubilo • Ancona	Dr. Maurizio Sudano • Urbino
Dr. Giulio Lucarelli • Fano	Dr.ssa Susanna Talevi • Fermo
Dr.ssa Maria Paola Luconi • Osimo	Dr.ssa Elisabetta Torlone • Perugia
Dr.ssa Marianna Martino • Ancona	Dr.ssa Elena Tortato • Ancona
Dr.ssa Monia Nardi • Fermo	Dr.ssa Federica Turchi • Ancona

## RAZIONALE

La gravidanza comporta numerosi cambiamenti endocrini e metabolici, che derivano da alterazioni fisiologiche al confine tra madre e feto. L'interfaccia feto-placentare è una sede importante di produzione e secrezione di proteine ed ormoni che regolano secondo meccanismi di feed-back l'intero sistema di ghiandole endocrine ed il metabolismo. Le alterazioni di questi complessi meccanismi sono responsabili di patologie endocrino-metaboliche in gravidanza, che costituiscono un problema clinico importante per l'aumentata incidenza, il frequente misconoscimento, i potenziali effetti negativi sul feto e sul neonato, oltre che sulla madre, e una certa tendenza all'over o under treatment.

Di qui la necessità di ottimizzare i percorsi diagnostico-terapeutici attraverso l'impegno congiunto e la collaborazione delle diverse figure professionali coinvolte, in primo luogo ginecologi ed endocrinologi, dall'epoca pregestazionale fino al postpartum.

La disponibilità di formulazioni più fisiologiche e maneggevoli di farmaci già in uso, così come la tecnologia sempre più avanzata hanno consentito un netto miglioramento dell'approccio alle patologie endocrino-metaboliche in gravidanza.

Scopo del presente incontro è quello di sensibilizzare allo screening e alla diagnosi precoce dei disturbi endocrino-metabolici in gravidanza e in fase preconcezionale, individuando percorsi per una gestione integrata tra le diverse figure professionali coinvolte, per garantire una gravidanza serena e senza rischi, come dovrebbe essere per tutte le donne.