

Presidente del corso

Dott.ssa P. Dicorato

Specialista in Endocrinologia c/o DSS 5 - ASL TA

Responsabile Scientifico

Dott. R. Tinelli - Dott.ssa A. Turrisi

U.O.C. di Ostetricia e Ginecologia
P.O. "Valle d' Itria" Martina Franca (TA)

FACULTY

Dott. Nicola Argese - Taranto

Dott.ssa Sabrina Caramia - Martina Franca (TA)

Prof. Ettore Cicinelli - Bari

Dott.ssa Antonella Conserva - Martina Franca (TA)

Dott. Giuseppe D' Amato - Conversano (BA)

Dott. Ludovico Di Gioia - Martina Franca (TA)

Dott.ssa Palma Dicorato - Martina Franca (TA)

Dott.ssa Rosalia Serra - Lecce

Dott.ssa Marta Spinelli - Martina Franca (TA)

Dott. Emilio Stola - Taranto

Dott. Andrea Tinelli - Scorrano (LE)

Dott. Raffaele Tinelli - Martina Franca (TA)

Dott.ssa Paola Traversi - Martina Franca (TA)

Dott.ssa Antonella Turrisi - Martina Franca (TA)

Dott.ssa Enza Turrisi - Taranto

Patrocinio richiesto a



Con il contributo incondizionato di



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Servizi per le Aziende in Sanità

Tel. 348 2498038

PROVIDER



GIORNATE ENDOCRINO-GINECOLOGICHE IN VALLE D'ITRIA 1° EDIZIONE

Presidente del corso

Dott.ssa P. Dicorato

Responsabili Scientifici

Dott. R. Tinelli, Dott.ssa A. Turrisi

**MARTINA FRANCA
21 OTTOBRE 2023**

Park Hotel
San Michele



RAZIONALE

Le attuali caratteristiche demografiche della popolazione femminile, prima fra tutte l'obesità, condizionano l'aumento della prevalenza di quadri clinici di interesse endocrino-ginecologico, quali policistosi ovarica, insulinoresistenza e diabete gestazionale, di riscontro sempre maggiore nella pratica clinica. Tali condizioni cliniche, spesso presenti contemporaneamente nella stessa paziente in quanto accomunate da un substrato metabolico ed endocrinologico comune, possono complicare le diverse fasi della vita della donna, dall'età fertile, alla gravidanza, alla menopausa. In età fertile, nelle donne con insulinoresistenza, la gravidanza, spesso faticosamente raggiunta, è considerata ad alto rischio per l'elevata incidenza di diabete gestazionale, condizione spesso associata ad outcome materno-fetali avversi.

Nella gestione del diabete gestazionale è prioritario il raggiungimento di un profilo glicemico ottimale, da raggiungere attraverso terapie dietologiche, di supplementazione e farmacologiche insuliniche e non; è fondamentale, inoltre, il monitoraggio del profilo glicemico materno attraverso i glucometri e le nuove tecnologie di monitoraggio, in modo da permettere un pronto adeguamento terapeutico e quindi ridurre i rischi materno-fetali.

Volendo ridurre la prevalenza di tali condizioni, ad oggi si dispone di multiple strategie per la prevenzione e terapia, che includono, l'utilizzo ragionato dell'inositolo e i nuovi farmaci per il trattamento dell'obesità. Il corso si pone l'obiettivo di fornire ai professionisti gli strumenti clinici, diagnostici e terapeutici innovativi della PCOS e dell'insulino-resistenza, dedicando ampio spazio al confronto tra le varie competenze specialistiche. Altro obiettivo del corso è quello di condividere le recenti evidenze e raccomandazioni sul diabete in gravidanza, fornendo le conoscenze e gli strumenti necessari per un'adeguata assistenza clinica alle pazienti con un approccio che tenga conto di un gruppo multidisciplinare.

PROGRAMMA

- 08.45 Saluti delle autorità:
Direttore Generale ASL TA **Dott. Vito Gregorio Colacicco**
Direttore Presidio Ospedaliero "Valle d'Itria"
Dott. Gianfranco Malagnino
Direttore ASL TA DSS.5 **Dott.ssa Saveria Esposito**
Presidente Eletto SIGO **Prof. Vito Trojano**
Presidente Regionale AME **Dott. Nicola Argese**
Presidente Regionale AMD **Dott.ssa R. Serra**
- 09.00 Introduzione e presentazione del corso
Dott.ssa P. Dicorato, Dott. R. Tinelli, Dott.ssa A. Turrisi
- 1° SESSIONE**
SPECIALISTI A CONFRONTO SU PCOS E INSULINO RESISTENZA
Moderatori: **Dott. E. Stola, Dott. G. D'Amato, Dott. N. Argese**
- 09.15-9.35 PCOS: la valutazione dell'Endocrinologo
ai fini diagnostici e terapeutici **Dott. L. Di Gioia**
- 09.35-9.55 PCOS: la valutazione del Ginecologo
ai fini diagnostici e terapeutici **Dott.ssa P. Traversi**
- 09.55-10.15 Obesità e Insulino Resistenza nelle diverse fasi della vita
della donna: implicazioni Endocrinologiche **Dott.ssa A. Conserva**
- 10.15-10.35 Obesità e Insulino Resistenza nelle diverse fasi della vita
della donna: implicazioni Ginecologiche **Dott.ssa S. Caramia**

10.35-10.55 Il ruolo degli inositoli nella PCOS
e nell'Insulino Resistenza **Dott.ssa A. Turrisi**

10.55-11.30 Domande e discussione

11.30-11.50 Coffee Break

2° SESSIONE

IL DIABETE GESTAZIONALE: DALLA DIAGNOSI ALLA CLINICA

Moderatori: **Prof. E. Cicinelli, Dott.ssa R. Serra, Dott. A. Tinelli**

- 11.50-12.20 Il Diabete Gestazionale:
Diagnosi e gestione ostetrica **Dott.ssa M. Spinelli**
- 12.20-12.50 Il Diabete Gestazionale: Controllo metabolico,
Terapia e monitoraggio glicemico **Dott.ssa E. Turrisi**
- 12.50-13.20 Progetto Ponte Ospedale - Territorio
per la gestione del diabete gestazionale **Dott.ssa P. Dicorato**

13.20-14.00 Domande e discussione

14.00-14.30 Conclusioni
Dott.ssa P. Dicorato, Dott.ssa A. Turrisi

14.30 Chiusura dei lavori e consegna questionari ECM