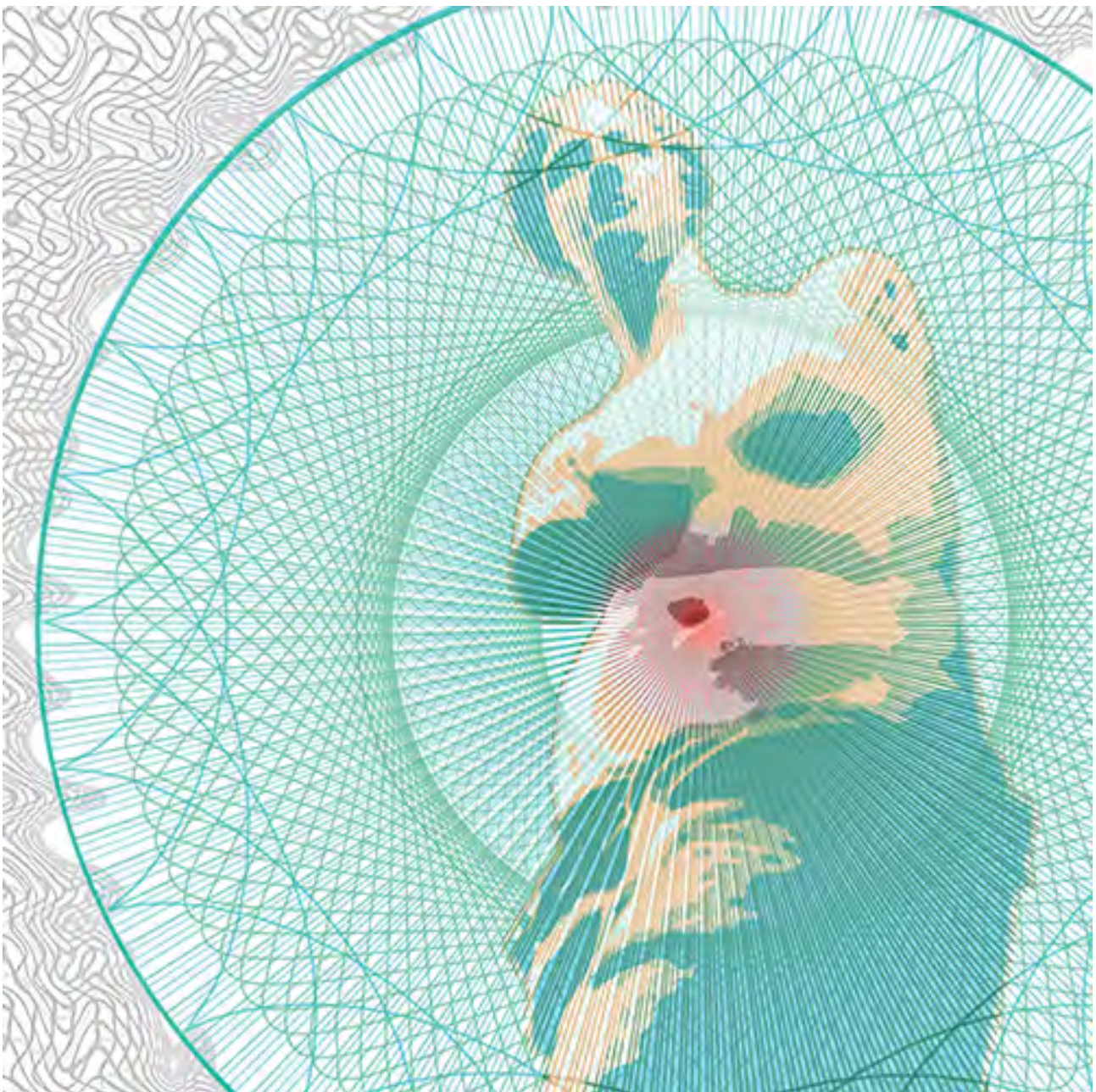


In partnership con AMD



## PROGETTO GIUNONE 3.0

Aggiornamento su diabete e gravidanza



In partnership con AMD

# PROGETTO GIUNONE 3.0

Aggiornamento su diabete e gravidanza

Brescia

8 febbraio 2019

**PROVIDER:** Datre Srl Provider standard ID 182

**PARTNER:** AMD (Associazione Nazionale Medici Doabetologi)

### DESTINATARI

50 **medici** specialisti in Endocrinologia e Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Interna, Ginecologia ed Ostetricia ed affini o equipollenti e **infermieri** del team diabetologico

**TIPOLOGIA DI EVENTO E MODALITÀ DI EROGAZIONE:** corso residenziale per la formazione dei docenti ai corsi territoriali macroregionali

### DOCENTI

Ogni evento macroregionale è condotto da 4 relatori esperti nella tematica e che hanno partecipato al master di formazioni docenti svoltosi a Roma il 13 dicembre 2018, durante il quale gli autori di "Progetto Giunone 3.0" hanno presentato:

- i contenuti didattici sviluppati dal board scientifico
- la modalità didattica con cui il board scientifico propone di condurre i lavori

In tale occasione ciascun relatore avrà ricevuto una chiavetta con il materiale didattico da utilizzare durante il corso macroregionale

### RAZIONALE SCIENTIFICO

Se è vero che il diabete è una malattia a larghissima diffusione e a forte impatto sullo stato di salute e sulla qualità della vita indipendentemente dal sesso di chi ne è colpito, è altrettanto vero che nella donna la manifestazione di questa patologia presenta degli aspetti esclusivi che possono rendere problematici, se non addirittura drammatici, eventi fisiologici come la gravidanza.

La rilevanza che ha il desiderio di maternità nella sfera affettivo-emotiva della donna, del partner e dell'entourage familiare, è di per sé sufficiente a motivare la scelta fatta da AMD nazionale di dedicare a questo tema un progetto formativo mirato al team diabetologico e finalizzato a conoscere gli effetti del diabete sulla gravidanza, le possibili

implicazioni e complicanze e i metodi per prevenire eventi indesiderati, così pesanti in termini di costi umani e socio-sanitari.

I risultati di studi e di ricerche sono incoraggianti: nelle donne diabetiche è possibile una gravidanza senza anomalie genetiche, senza complicanze per il nascituro e per la madre, senza necessariamente il ricorso al parto cesareo.

Ma perché questo si verifichi è necessario l'apporto consapevole di tutti (équipe medica, donna, partner, famiglia) ad una programmazione del concepimento e ad una gestione ed autogestione del controllo metabolico costante ed accurata, soprattutto nei primi mesi di gestazione.

Queste tematiche saranno proposte e approfondite con la presentazione di 2 casi clinici dedicati al diabete pregestazionale di Tipo 1 e di Tipo 2. Un caso clinico dedicato esaminerà, attraverso la storia del paziente, il corretto monitoraggio e l'applicazione delle nuove tecnologie per la gestione del diabete in gravidanza.

La necessità di identificare e trattare precocemente il GDM, di ridurre la morbilità materno fetale legata a questa condizione, di prevenire l'insorgenza del diabete tipo 2 e di ridurre il rischio cardio vascolare in questa popolazione di pazienti, sarà affrontata e approfondita con la storia clinica di 2 pazienti, una dedicato al GDM, l'altra al parto, al follow up, alla prevenzione del diabete di tipo 2 e delle MCV.

Aprirà i lavori una lezione introduttiva dedicata agli aggiornamenti su Diabete e gravidanza.

Chiuderà i lavori la presentazione di un compendio di azioni programmatiche per il team diabetologico, diversificate e mirate alle diverse funzioni delle diverse figure professionali, frutto di un lavoro "trasverso" di taglio pratico effettuato su tutti i temi trattati nelle singole lezioni.

### OBIETTIVI FORMATIVI

- diffondere la conoscenza e offrire agli operatori del team diabetologico un'opportunità in cui condividere e discutere esperienze, individuare e proporre e seguire le vie più semplici ed efficaci per garantire una gravidanza serena e la nascita di un bambino sano
- validare ed accrescere le conoscenze individuali di supporto al processo decisionale diagnostico e terapeutico della gestante diabetica
- accrescere il grado di consapevolezza dell'appropriatezza e del rapporto costo-efficacia del processo
- offrire un compendio di azioni programmatiche per il team diabetologico diversificate e mirate alle diverse funzioni delle diverse figure professionali

### OBIETTIVO NAZIONALE DI RIFERIMENTO

Contenuti tecnici...

NUMERO DI ORE PREVISTE: 6

### SPONSOR

Laboratori Guidotti  
Menarini Diagnostics

In partnership con AMD

## PROGETTO GIUNONE 3.0

Aggiornamento su diabete e gravidanza

Brescia

8 febbraio 2019

- 13,30 Registrazione partecipanti e test d'ingresso
- 13,45 Lezione introduttiva: Diabete e gravidanza - Up to date 2018 - Tutti i relatori
- 14,45 Caso 1: Diabete pregestazionale Tipo 1  
Focus su: terapia insulinica, fabbisogno, ipertensione, complicanze, malformazioni - Tutti i relatori
- 15,45 Caso 2: Diabete pregestazionale Tipo 2  
Focus su: dislipidemie e obesità - Tutti i relatori
- 16,45 *Coffee break*
- 17,00 Caso 3: Diabete gestazionale  
Focus su: screening e monitoraggio, dieta, esercizio fisico, autocontrollo - Tutti i relatori
- 18,00 Caso 4: Monitoraggio e applicazione delle nuove tecnologie per la gestione del diabete in gravidanza  
Focus su: microinfusori, sensori etc.. applicazione in gravidanza, parto e post partum - Tutti i relatori
- 19,00 Caso 5: Parto, follow up, prevenzione del diabete Tipo 2 e delle MCV  
Focus su: aggiornamenti di letteratura, prevenzione del diabete Tipo 2 e delle MCV - Tutti i relatori
- 19,45 Quale messaggio portarsi a casa  
Compendio di azioni programmatiche per il team diabetologico diversificate e mirate alle diverse funzioni delle diverse figure professionali - Tutti i relatori
- 20,00 Test di verifica ecm
- 20,35 Chiusura lavori