

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Graziano Di Cianni

Presidente AMD - Direttore UOC Diabetologia e Malattie del Metabolismo Rete Clinica Diabetologica ASL Toscana Nordovest

Annunziata Lapolla

Professore Associato in Endocrinologia Università degli Studi di Padova - Responsabile U.O. di Diabetologia ULSS Euganea 6 di Padova

Domenico Mannino

Presidente CDA AMD Benefit

RELATORI

Silvia Burlina

Medico Specialista Ambulatoriale in Diabetologia ULSS6 Euganea - ULSS8 Berica

Antonino Di Benedetto

Professore Associato di Medicina Interna - Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Messina - Responsabile UOS Diabetologia - AOU Policlinico G. Martino - Messina

Maurizio Di Mauro

Resp. Centro Diabetologico - Consigliere Nazionale AMD - U.O.C. Endocrinologia, Malattie del Ricambio e la Nutrizione AOU Policlinico G. Rodolico - San Marco - Catania

Anna Ercoli

ComeaFormed Udine

Annunziata Lapolla

Professore Associato in Endocrinologia Università degli Studi di Padova - Responsabile U.O. di Diabetologia ULSS Euganea 6 di Padova

Cristina Lencioni

Diabetologia e Malattie Metaboliche - Dipartimento delle Specialità Mediche ASL Toscana Nordovest - Lucca

Domenico Mannino

Presidente CDA AMD Benefit

Agostino Milluzzo

Università degli Studi di Catania, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Sezione di Endocrinologia

Elisa Maria Pappalardo

Dirigente Medico U.O.C. Ginecologia e Ostetricia Dipartimento Materno - Infantile ARNAS Garibaldi Nesima Catania

Veronica Resi

Fondazione IRCCS Cà Granda - Ospedale Maggiore Policlinico di Milano - U.O.C. Endocrinologia - Servizio di Diabetologia

Laura Sciacca

Università degli Studi di Catania Dip. Medicina Clinica e Sperimentale - Sez. Endocrinologia - Ospedale Garibaldi-Nesima Catania - Coordinatore Gruppo di Studio AMD-SID Diabete e Gravidanza - **Resp. Evento per Organizzazione logistica Locale**

Elisabetta Torlone

Responsabile U.O. "Diabete e Nutrizione" Centro di Ricerca di Medicina Perinatale e della Riproduzione - Università di Perugia

Ester Vitacolonna

Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento - Università G. D'Annunzio - Chieti

MODERATORI

Giuseppe Ettore

Direttore UO Ostetricia e Ginecologia - ARNAS Garibaldi-Nesima - Catania, Direttore Dip. Materno-Infantile ARNAS Garibaldi - Nesima Catania

Domenico Greco

Dirigente Medico Malattie Metaboliche e Diabetologia ASP Trapani - U.O.C. Endocrinologia, Malattie del Ricambio e della Nutrizione - PO P. Borsellino

Giuseppina Russo

Professore Associato di Medicina Interna - Dip. di Medicina Clinica e Sperimentale - Policlinico Universitario G. Martino - Messina

EVENTO ORGANIZZATO CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



L'evento è accreditato nel Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'identificativo **182-350940** secondo le attuali disposizioni, per **50 partecipanti** (Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Interna, Nefrologia, Endocrinologia, Medicina Generale - Medici di Famiglia, Scienza dell'alimentazione e Dietetica, Ginecologia e Ostetricia, 20 Infermieri ed Ostetriche).

Obiettivo nazionale di riferimento: [Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.](#)

Erogazione **7 (sette)** crediti formativi al superamento del questionario di apprendimento.

La partecipazione ai lavori è gratuita ed a numero chiuso



Segreteria Scientifica Associazione Medici Diabetologi

Viale delle Milizie 96 - 00192 ROMA
tel +39 06 7000599 - fax +39 06 7000499
segreteria@aemmedi.it - www.aemmedi.it



Accesso riservato ai soli iscritti:
www.datre.net/amd

Segreteria Organizzativa & Provider DATRE

Via Chiantigiana 219/a - 50012 Bagno a Ripoli (FI)
tel e whatsapp business +39 055 5383128
info@datre.it



DATRE
comunicazione integrata
in ambito sanitario

GRAFICA DATRE 2022

PROGETTO

GIUNONE

5.0

DIABETE e GRAVIDANZA

SEGRETERIA SCIENTIFICA



CATANIA

4 novembre 2022

Palace Catania UNA Esperienze



Il percorso formativo potrà essere utilizzato per il raggiungimento dei requisiti necessari di accesso all'esame di Certificazione per il profilo di:

Medico Diabetologo Esperto in Gravidanza e Diabete

EVENTO PATROCINATO DA:

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il diabete, malattia a larghissima diffusione e a forte impatto sullo stato di salute e sulla qualità della vita nella donna presenta degli aspetti esclusivi che possono rendere eventi fisiologici come la gravidanza problematici.

I risultati di studi e di ricerche sono comunque incoraggianti: nelle donne diabetiche è possibile una gravidanza senza complicanze per il nascituro e per la madre, ma perché questo si verifichi è necessario l'apporto consapevole di tutti (équipe medica, donna, partner, famiglia) per una programmazione del concepimento e per una gestione ed autogestione del controllo metabolico costante ed accurata, prima, durante e dopo la gravidanza.

Sono necessarie competenze specifiche per la pianificazione e il management che riducano le complicanze materno-fetali (malformazioni congenite, parti pretermine, tagli cesarei, macrosomia fetale, ecc.), e che prevengano, nelle gravide affette da diabete gestazionale, lo sviluppo del diabete tipo 2 negli anni successivi al parto.

È in questo contesto che si colloca l'iniziativa di AMD di promuovere un progetto di formazione in materia di diabete e gravidanza, finalizzato ad approfondire le conoscenze, ad acquisire abilità e competenze per una gestione autonoma e responsabile in tutte le fasi della gravidanza e nell'organizzazione del servizio, a sviluppare sensibilità e capacità relazionali nel rapporto con la donna, il partner, il nucleo familiare e nel lavoro di gruppo.

Questo corso approfondirà le più recenti conoscenze in tema di fisiopatologia, follow up e terapia del diabete in gravidanza.

OBIETTIVI FORMATIVI

Al completamento del corso il partecipante avrà approfondito le conoscenze relative a:

- ruolo dell'epigenetica e del microbiota nello sviluppo del GDM
- nuovi fattori di rischio del GDM
- outcomes delle gravidanze complicate da diabete tipo 2
- sistemi di monitoraggio del glucosio in continuo e on demand, con o senza CSII in gravidanza
- utilizzo della metformina in gravidanza
- linee guida FIGO ed ISS
- comunicazione, conoscenza ed emotività per la donna con diabete di fronte al progetto gravidanza

PROGRAMMA

09.30 – 09.45 Registrazione partecipanti

09.45 – 10.00 Introduzione al corso e saluti di apertura - *M. Di Mauro; D. Mannino; L. Sciacca*

I° sessione - Moderatori: D. Greco; G. Russo

10.00 – 10.45 Ruolo dell'epigenetica e del microbiota nello sviluppo del GDM – *E. Vitacolonna*

10.45 – 11.25 Diabete gestazionale – Aggiornamento epidemiologico e nuovi fattori di rischio – *A. Di Benedetto*

11.25 – 11.45 *Coffee Break*

11.45 – 12.25 Diabete tipo 2 in gravidanza – *A. Milluzzo*

12.25 – 13.05 Sistemi di monitoraggio del glucosio in continuo e on demand con o senza CSII in gravidanza. Quando e quali applicare – *E. Torlone*

13.05 – 14.00 *Light Lunch*

II° sessione - Moderatori: G. Ettore; D. Mannino

14.00 – 14.45 Controversia in tema di metformina in gravidanza - *S. Burlina; C. Lencioni*

14.45 – 15.25 Linee Guida FIGO e ISS – *A. Lapolla; E. Pappalardo*

15.25 – 16.00 Comunicazione, conoscenza ed emotività per la donna con diabete di fronte al progetto gravidanza – *A. Ercoli*

16.00 – 17.00 Discussione e conclusioni - *V. Resi; L. Sciacca*

17.00 Test ECM
