



LA GRAVIDANZA NELLA DONNA DIABETICA

organizzato da:

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ'

Ufficio Relazioni Esterne

**AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
=UNI EN ISO 9001/2000=**



ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ'

V.LE REGINA ELENA, 299 ROMA

DESCRIZIONE

Il diabete e le alterazioni del metabolismo glucidico (diabete tipo 1, tipo 2, ridotta tolleranza glucidica), possono preesistere alla gravidanza o comparire durante il suo decorso (diabete gestazionale, ridotta tolleranza glucidica).

Le alterazioni del metabolismo glucidico preesistenti alla gravidanza interferiscono con l'organogenesi e si associano ancora ad un'elevata incidenza di malformazioni congenite e di mortalità perinatale. Le forme che insorgono in gravidanza, ad organogenesi ormai avvenuta, alterano prevalentemente la crescita fetale. In entrambi i casi frequenti sono le complicanze di tipo ostetrico (ipertensione, pre-eclampsia, polidramnios, parti pre-termine, tagli cesarei) ed elevata è la morbilità neonatale (macrosomia, di stress respiratorio, ipoglicemia, ittero, ecc.).

La gravidanza rappresenta per la donna diabetica uno "stress metabolico", che se non adeguatamente fronteggiato, può influenzare negativamente l'evoluzione delle complicanze croniche del diabete, interferendo sensibilmente con il suo stato di salute.

Un'attenta programmazione della gravidanza ed un controllo glicemico intensivo, finalizzato a raggiungere la "normoglicemia" per tutta la durata della gestazione, sono gli unici strumenti a disposizione per ridurre la morbilità materno-fetale legata al diabete. Il raggiungimento di questo obiettivo rappresenta uno dei compiti principali della comunità medico-scientifica nazionale e internazionale.

L'integrazione professionale fra le varie figure medico-professionali (medico di medicina generale, specialista diabetologo, specialista ostetrico) e la condivisione degli obiettivi clinico-terapeutici si rende necessaria per rendere "sicura" la gravidanza nella donna diabetica.

OBIETTIVI GENERALI DEL MODULO

Il modulo ha la finalità di fornire elementi metodologici e conoscitivi di base della gravidanza nella donna diabetica al fine di favorire una integrazione fra le varie figure medico-professionali (medico di medicina generale, specialista diabetologo, specialista ostetrico) e la condivisione degli obiettivi clinico-terapeutici.

OBIETTIVI SPECIFICI

Acquisire la conoscenza dei fattori che influenzano negativamente l'outcome materno-fetale; importanza della programmazione della gravidanza; programma pre-concepimento; condizioni che controindicano la gravidanza. (Effetti del diabete sulla gravidanza)

Conoscere gli effetti che la gravidanza può esercitare sulle complicanze croniche; saper definire un programma di monitoraggio delle complicanze microangiopatiche (nefropatia diabetica, retinopatia diabetica, neuropatia diabetica) prima, durante e dopo la gestazione. (Effetti della gravidanza sul diabete)

Acquisire conoscenza in tema di: obiettivi glicemici, controllo glicemico domiciliare, modelli di terapia insulinica, corretta impostazione dietetica, possibilità di impiego di altri farmaci

METODO DIDATTICO

La modalità di erogazione che, in misura crescente negli ultimi anni, si è

dimostrata più idonea a rispondere ai nuovi bisogni di formazione ed aggiornamento continuo professionale di individui e gruppi, è la modalità a distanza (FAD). Alcune caratteristiche della FAD rendono tale strategia didattica particolarmente efficace nel raggiungimento degli obiettivi formativi e nello sviluppo di conoscenze e capacità. Fra queste:

- interattività e apprendimento collaborativo basato su reti multimediali di comunicazione;
- utilizzazione di materiali didattici di alta qualità, appositamente studiati e realizzati per questa particolare strategia formativa;
- accessibilità per utenti che non hanno la possibilità di seguire percorsi formativi tradizionali (ovvero in aula, alla presenza del docente), consentendo di gestire in autonomia tempi e modi del proprio studio;
- verificabilità di quanto viene appreso attraverso sistemi di autovalutazione.

L'ambiente telematico favorisce gli apprendimenti complessi che modificano gli elementi presenti nella cultura professionale delle persone incrementando le abilità generali quali la capacità di apprendere, la flessibilità, l'adattabilità e la prospettiva propositiva per la risoluzione dei problemi. Inoltre, l'apprendimento collaborativo, reso possibile dalla concezione di rete come ambiente e non solo come canale, riveste un ruolo centrale nella formazione degli adulti, dove lo scambio e la condivisione delle conoscenze, esperienze e abilità personali è fonte di apprendimento di primaria importanza, al pari dei contenuti.

Il modulo prevede un test di auto-valutazione delle conoscenze, da effettuare alla fine per ottenere i crediti ECM.

CREDITI ECM

3 crediti per Medici di medicina generale e Pediatri di libera scelta.

In attesa di conferma per le discipline del Profilo Medico Chirurgo: Continuità assistenziale, Endocrinologia, Malattie metaboliche e diabetologia, Scienza dell'alimentazione e dietetica, Ginecologia e ostetricia; e Profili: Dietista, Ostetrica

MODALITA' DI ACCESSO ALLA PIATTAFORMA DI EROGAZIONE DELL'ISS

I partecipanti saranno invitati ad autoregistrarsi nella piattaforma www.eduiss.it per accedere al corso. L'utente accreditato sarà monitorato in ogni attività svolta in piattaforma.

REQUISITI HARDWARE

CPU

Non c'è nessuna limitazione al tipo di hardware scelto per collegarsi a questa piattaforma di Formazione A Distanza.

È quindi possibile usare sia un PC con sistema operativo Windows 2000/ME/XP o Linux che un computer Macintosh con sistema operativo 9 o MacOS X.

REQUISITI SOFTWARE

Cookies

E' indispensabile che il browser dell'utente sia configurato per accettare i cookies al fine di garantire la validità della propria autenticazione navigando tra le pagine.

Javascript

Il javascript è necessario per il corretto funzionamento della piattaforma.

Plug-in

L'accesso alla piattaforma non richiede alcuna plug-in. Ciò nonostante il corso messo a disposizione richiede l'installazione della plug-in di Adobe Acrobat Viewer per poter leggere i materiali in formato PDF.

Blocco pop-up

Le pagine di aiuto della piattaforma sono visualizzate nelle cosiddette finestre di pop-up. Se il vostro navigatore dovessero essere configurato in modo da negarne l'apertura, non sarete in grado di accedere alle pagine dell'help.

Navigatore di internet

Microsoft Internet Explorer 5.5/6.0/7.0

FireFox 1.5/2.0

Safari 2

Opera 9

Netscape 7

E-mail

Un account di posta elettronica frequentemente acceduto presso un provider commerciale o istituzionale con almeno 5 Mbyte di spazio mail disponibile.

Direttore del Corso

Ranieri Guerra, Capo Ufficio Relazioni Esterne, Istituto Superiore di Sanità - Roma

Segreteria Scientifica

Daniela Coclite, Ufficio Relazioni Esterne - Istituto Superiore di Sanità - Roma

Loriana De Vita, Ufficio Relazioni Esterne - Istituto Superiore di Sanità - Roma

ELENCO DEI DOCENTI E DEI FORMATORI CHE HANNO PARTECIPATO ALLA PREPARAZIONE DEI CONTENUTI

Graziano Di Cianni, Dirigente Medico I Livello, Dipartimento di Endocrinologia e Metabolismo, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Ospedale di Cisanello

Cristina Lencioni, Medico, Dipartimento di Endocrinologia e Metabolismo, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Ospedale di Cisanello

DESTINATARI E MODALITA' DI ISCRIZIONE

Il corso è destinato al personale del SSN. Le modalità di iscrizione sono riportate sul sito www.eduiss.it