

Titolo

Le nuove frontiere etio-patogenetiche del Diabete Gestazionale

Proponente

Edoardo Tartaglia

Obiettivo

La ricerca sul diabete ha subito in quest'ultimo decennio una notevole espansione in particolare in ambito genetico. I risultati di tali ricerche ridisegnano completamente il quadro etiopatogenetico di tale patologia modificandone anche l'approccio diagnostico e terapeutico.

L'obiettivo primario del corso è quello di rendere lo studente in grado di effettuare una corretta valutazione diagnostica di tale patologia in gravidanza per un corretto management clinico materno-fetale.

Obiettivi specifici

Gli obiettivi specifici prevedono l'acquisizione delle ultime novità in ambito di diabete gestazionale sia per quanto concerne la nuova visione etio-patogenetica di tale patologia che il suo corretto management clinico nel corso della gravidanza.

Tipo di AFASS

- corso monografico
- corso di tipo seminariale,
- corso interattivo a piccoli gruppi
- attività pratica,
- giornata di studio organizzata dall'Università degli Studi del Molise
- frequenza di laboratorio di ricerca
- frequenza di reparto o servizio assistenziale

Durata

8 (otto) ore

CFU proposti

1 CUF

Settori scientifico-disciplinari di riferimento

Ginecologia ed Ostetricia (MED 40)
Pediatria (MED 38)

Docenti

Edoardo Tartaglia Ricercatore di Ginecologia ed Ostetricia presso L'università degli Studi del Molise
Dario Iafusco Ricercatore confermato di Pediatria presso il Dipartimento di Diabetologia Pediatrica della Seconda Università degli Studi di Napoli (SUN)

Modalità operative

Il corso si articola su lezioni frontali di circa 140 minuti

Numero di studenti minimo e massimo

Minimo 5 – Massimo 20

Eventuale criterio di selezione degli studenti

[indicare il criterio di selezione degli studenti se differente da quello indicato sul regolamento]

Anno di corso

Il corso è aperto agli Studenti in Medicina e Chirurgia al 5° e 6° anno di corso

Sede

Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi del Molise
Viale Giovanni Paolo II (c.da Tappino) snc – 86100 Campobasso (Italy)

Date ed orario

Secondo semestre; 2 ore e 20 minuti/settimana x 3 settimane.

Date da stabilirsi.

Non sono previste edizioni successive della stessa attività nel corso dello stesso anno accademico

Livello di base richiesto

E' necessario che lo studente abbia superato gli esami di Endocrinologia e Genetica Medica

Verifica e valutazione del profitto

- colloquio orale
- questionario a scelta multipla
- breve relazione scritta sull'attività svolta

- voto in trentesimi
- voto in lettere A-E
- valutazione idoneo/non idoneo
- giudizio