

INFEZIONI E GRAVIDANZA: PREVENZIONE, RISCHI E DIAGNOSTICA  
Catania, 14 Settembre 2012

- Ore 14,00 Registrazione dei partecipanti;
- Ore 14,15 Presentazione del corso Infezioni perinatali Immunoglobuline e meccanismi di difesa Immunità embrio-fetale;
- Ore 15,00 La toxoplasmosi;
- Ore 16,00 Citomegalovirus e rosolia;
- Ore 17,00 Coffee break;
- Ore 17,15 Herpes simplex 1 e 2, sifilide, parvovirus B 19, epatiti, HIV;
- Ore 18,30 Presentazione di casi clinici;
- Ore 19,15 Discussione;
- Ore 19,45 Questionario ecm.

Razionale Scientifico

Il corso si prefigge di fornire al discente un aggiornamento sulle attuali conoscenze inerenti l'epidemiologia e i rischi connessi alle principali infezioni che possono essere contratte in gravidanza.

Ampia parte dell'attività sarà dedicata alla valutazione delle tecniche analitiche utilizzabili per un corretto iter diagnostico ed in particolare ai test di primo e secondo livello.

Saranno inoltre trattati i criteri di diagnosi e follow up riservando un giusto spazio alle procedure che devono essere attuate per una corretta prevenzione.

Al termine del corso il discente, oltre a comprendere i meccanismi patogenetici di danno fetale da infezione contratta in gravidanza, sarà in grado di impostare un corretto percorso diagnostico laboratoristico.

Il metodo didattico comprende lezioni frontali, confronto discente-docente e discussione in aula.