

## **FISIOLOGIA DELLA GRAVIDANZA ED ELEMENTI DI GINECOLOGIA** *corso integrato di Basi molecolari delle malattie - Propedeutica clinica*

<b>Codice Disciplina :</b> MS0068 <b>Codice Insegnamento:</b> MS0124	<b>Settore :</b> MED/40	<b>N° CFU:</b> 1
<b>Docente:</b> <b>De Pedrini Alberto</b>	<b>Ore :</b> 15	<b>Corso di Laurea :</b> Ostetricia <b>Anno :</b> I <b>Semestre :</b> II

### **Obiettivo del modulo**

Completare ed integrare le conoscenze sulla fisiologia della gravidanza, con particolare riguardo al periodo post concezionale e alle prime fasi della gravidanza, seguendo poi i processi fisiologici dello sviluppo embrionale e fetale e i meccanismi di adattamento materno. Portare lo studente a conoscere gli elementi essenziali delle patologie ginecologiche benigne maggiormente diffuse nella popolazione.

### **Conoscenze ed abilità attese**

Lo studente deve essere in possesso delle indispensabili nozioni di Anatomia, Fisiologia, Chimica e Biochimica.

### **Programma del corso**

- La diagnosi di gravidanza e l'igiene della gravidanza
- Le modificazioni dell'organismo materno in gravidanza e i meccanismi di adattamento madre-feto
- La gravidanza extra-uterina
- Le patologie ginecologiche benigne osservate con maggior frequenza nella pratica clinica

### **Esercitazioni**

non previste

### **Attività a scelta dello studente**

non previste

### **Supporti alla didattica in uso alla docenza**

Videoproiettore e computer con collegamento internet in dotazione all'aula.

### **Strumenti didattici**

Presentazioni in formato MS-Power Point, CD-ROM interattivi e siti internet didattici.

### **Materiali di consumo previsti**

Agli studenti verrà consegnata una copia cartacea delle immagini proiettate.

### **Eventuale bibliografia**

Testi consigliati:

Pescetto G., De Cecco L., Ginecologia e Ostetricia; Società Editrice Universo

Candiani G.B., Danesino V., La Clinica Ostetrica e Ginecologica; Editrice Masson

### **Verifica dell'apprendimento**

L'esame si compone di una prova scritta con domande a scelta multipla sugli argomenti trattati durante il corso.