



## UNIVERSITÀ DI PISA

---

### SCIENZE GINECOLOGICHE E OSTETRICHE

**PAOLO MANNELLA**

Anno accademico 2018/19  
CdS OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA  
PROFESSIONE SANITARIA DI  
OSTETRICA/O)  
Codice 351FF  
CFU 6

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
ENDOCRINOLOGIA GINECOLOGICA E RIPRODUTTIVA	MED/40	LEZIONI	24	NICOLA CAPPELLI ANDREA GIANNINI
PATOLOGIA DEL PARTO	MED/40	LEZIONI	24	PAOLO MANNELLA

#### Obiettivi di apprendimento

##### *Conoscenze*

Questo corso ha lo scopo di fornire conoscenze approfondite nelle principali patologie del parto e dell'endocrinologia ginecologica

##### *Modalità di verifica delle conoscenze*

Al termine del corso è prevista una seduta di esame che viene articolato su due momenti importanti:

- 1) lettura critica del tracciato cardiocografico
- 2) esame orale sulle conoscenze teoriche.

Il superamento di entrambi i momenti sono propedeutici al buon esito dell'esame

Per la componente di ginecologia endocrinologica è previsto un esame finale sulla conoscenza dei contenuti trattati a lezione

##### *Capacità*

Le capacità necessarie sono quelle di uno studente del II anno di ostetricia al termine del corso di Patologia del parto

##### *Modalità di verifica delle capacità*

Durante il corso, gli studenti sono stimolati a valutare nelle cartelle cliniche eventuali elementi di patologia da discutere in sede di lezione nonché a conoscere elementi di etica professionale e metodologia della ricerca scientifica

##### *Comportamenti*

Lo studente potrà apprendere i comportamenti corretti da seguire in sala parto secondo le linee guida anche alla luce della più aggiornata normativa professionale e delle EBM

##### *Modalità di verifica dei comportamenti*

Durante l'esame verranno considerati non soltanto gli aspetti teorici ma anche pratici nella gestione della patologia

##### *Prerequisiti (conoscenze iniziali)*

Conoscenze di base della gravidanza e del parto fisiologico

##### *Prerequisiti per studi successivi*

Si tratta di un requisito obbligatorio per il proseguo degli studi

##### *Indicazioni metodologiche*

Vengono svolte lezioni frontali di cui al termine è lasciato un breve momento per la rielaborazione di problematiche o commenti della lezione svolta.



## UNIVERSITÀ DI PISA

---

### Programma (contenuti dell'insegnamento)

Cardiotocografia antepartum e in travaglio.

Distocia dinamica e meccanica, posizioni correttive

Emergenze urgenze ostetriche (distocia di spalla, prolasso di funicolo, emorragia post partum, rottura utero, inversione uterina.)

Crisi metaboliche, crisi ipertensive, Eclampsia, Sindrome HELLP,

Patologia della placenta (placenta accreta, increta e percreta, placenta previa, insufficienza placentare, distacco di placenta, ritenzione placentare,)

Trauma perineale, episiotomia, episiorrafia

Parto Operativo,

Taglio Cesareo

Parto podalico

Ecografia in travaglio.

Cenni di simulazione in sala parto

### ENDOCRINOLGIA DELLA RIPRODUZIONE

Fisiologia del ciclo Mestruale a livello Ipotalamico-ipofisario-ovarico-uterino.

Menarca.

Menopausa.

Fisiologia della Riproduzione.

Ovogenesi.

Spermatogenesi.

Embriogenesi.

Sessuologia.

Patologia del ciclo mestruale: Amenorree ipogonadotrope -iperogonadotrope-iperandrogeniche.

Polimenorree ipomenorree menorragia menometrorragie.

Patologie della Riproduzione: la sterilità femminile, la sterilità Maschile, la sterilità immunologica, la sterilità psicosomatica, la sterilità inspiegata, la sterilità sessuale, la sterilità da ARS.

Le Tecniche di Riproduzione Assistita: di 1°-2° -3° livello.

### Bibliografia e materiale didattico

Fisiologia della nascita. Dai prodromi al post-partum

di Roberta Spandrio e Anita Regalia

Urgenze ed emergenze in sala parto

Il edizione RAGUSA - CRESCINI

Cardiotocografia guida pratica (Danti)

Il periodo espulsivo e dintorni di Danti • 2017 Edizione Piccin

### Indicazioni per non frequentanti

La frequenza è obbligatoria

### Modalità d'esame

Valutazione del tracciato cardiotocografico propedeutico per la prova orale

Prova di conoscenza dei contenuti trattati a lezione inerenti il programma didattico

Ultimo aggiornamento 09/11/2018 15:19