



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## SYLLABUS DEL CORSO

### Ostetricia e Ginecologia

2425-5-H4101D332-H4101D111M

---

#### Obiettivi

Le conoscenze apprese durante il corso e le esercitazioni permetteranno allo studente di acquisire le competenze per affrontare le tematiche relative alla salute femminile. Questo ambito è vasto poiché comprende sia le modificazioni fisiologiche che avvengono nel ciclo della riproduzione che le patologie della fertilità, della gravidanza-parto e dell'apparato genitale femminile.

#### Contenuti sintetici

Il corso si prefigge di fornire le conoscenze di base dell'anatomia e della fisiologia dell'apparato genitale femminile e nozioni di patologia, che consentano al medico generalista e allo specialista di altre discipline un intervento diretto di prevenzione e/o di trattamento per le patologie più semplici, l'invio allo specialista ginecologo per la diagnosi e la terapia delle patologie più complesse e gli strumenti per un lavoro in team. Per conseguire queste finalità, il corso comprende una sezione di anatomia e fisiologia dell'apparato genitale, di fisiopatologia fetale ed una sezione di patologia ostetrica e ginecologica con riferimenti specifici di diagnostica, trattamento e prevenzione.

#### Programma esteso

Programma dettagliato Corso di Ostetricia e Ginecologia

Anatomia normale e chirurgica della pelvi femminile  
Anamnesi ginecologica - Esame obiettivo della pelvi e diagnostica  
Fisiopatologia dell'asse ipotalamo-ipofisi-gonadi  
Infezioni del tratto genitale  
Screening carcinoma cervicale

Tecniche diagnostiche in ginecologia  
Patologie del ciclo mestruale  
Patologia ginecologica benigna  
Diagnosi e terapia dell'infertilità di coppia  
Emergenze ginecologiche  
Fisiologia e patologia della dinamica pelvica (prolasso e disordini del tratto urinario)  
Oncologia ginecologica (patologia ovaio, cervice, endometrio)  
Contraccezione  
Interruzione della gravidanza (Legge 194/1978)

Concepimento, annidamento e placentazione  
Modificazioni fisiologiche in gravidanza  
Epidemiologia in ostetricia, cure antenatali  
Emorragia in gravidanza  
Diagnosi prenatale: screening e diagnosi delle principali patologie fetali  
Anomalie dell'accrescimento fetale  
Gravidanza multipla  
Patologia medica in gravidanza (diabete, colestasi, sepsi, cardiopatie, altre)  
Farmaci e gravidanza  
Infezioni e gravidanza  
Disordini ipertensivi della gravidanza  
Travaglio e parto fisiologia e patologia  
Monitoraggio del benessere fetale  
Emergenze ostetriche ed emorragia post partum

## **Prerequisiti**

Conoscenze di anatomia, fisiologia, patologia generale e farmacologia

## **Modalità didattica**

Lezioni frontali (didattica erogativa, 60%), Esercitazioni su casi clinici, Studio individuale guidato, Journal club, autovalutazione durante la lezione

## **Materiale didattico**

si rimanda al syllabus generale dell'insegnamento

## **Periodo di erogazione dell'insegnamento**

2° semestre

## **Modalità di verifica del profitto e valutazione**

vedi Syllabus generale del Corso Ostetricia e Ginecologia

## **Orario di ricevimento**

Su appuntamento, contattare il docente via mail

anna.locatelli@unimib.it

## **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE | ISTRUZIONE DI QUALITÀ | PARITÀ DI GENERE | VITA SULLA TERRA

---