



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

COURSE SYLLABUS

Obstetrics and Gynaecology

2324-5-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 di medicina generale 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. 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 relative ai corsi propedeutici indicati nel regolamento del corso di laurea

Modalità didattica

Lezioni frontali, Esercitazioni su casi clinici

Materiale didattico

1) Manuale di Ginecologia ed Ostetricia - Edises Giorgio Bolis Edizione II / 2017 ISBN: 9788879599269

2) Core Curriculum - Ostetricia e Ginecologia Ferrari - Frigerio. Editore:

Mcgraw-hill. Edizione: 2013 ISBN: 9788838639708

3) Compendio di Ostetricia e Ginecologia - Nappi - Tommaselli

Editore: IDELSON-GNOCCHI Edizione: 2015 ISBN: 9788879475952

4) Essential Obstetrics Gynaecology - Fifth Edition Edited by Ian Symonds & Sabaratnam Arulkumaran/ 2013
ISBN: 9780702030680

5) Obstetrics & Gynaecology Hannah Kither, Sarah Kitson, Louise Wan, Emma Crosbie. Edited by EUREKA 2017
ISBN: 9781907816987

6. Manuale di Sala Parto- Valle A, Bottino S, Meregalli V, Zanini A, Lissoni D, Locatelli A. Edi Ermes 2019
ISBN 9788870516753

Periodo di erogazione dell'insegnamento

2° semestre

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Prova orale.

La prova orale sarà un colloquio di discussione sugli argomenti svolti a lezione e sul programma con due docenti rispettivamente di Ostetricia e di Ginecologia

Orario di ricevimento

Su appuntamento, contattare il docente via mail

anna.locatelli@unimib.it

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE | PARITÀ DI GENERE
