



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

COURSE SYLLABUS

Pharmacology 2

2425-3-I0102D905-I0102D923M-T1-T5

Obiettivi

Il corso fornisce le nozioni relative ai criteri di scelta terapeutica in ostetricia, ginecologia e neonatologia

Contenuti sintetici

Effetti e/o complicanze dei farmaci su madre, feto e neonato.

Programma esteso

Farmacovigilanza: concetti generali. Segnalazione al referente ASST Tossicologia e centri antiveleni. Farmaci e gravidanza: cenni di teratologia. Farmacodinamica e cinetica in gravidanza. Farmaci e allattamento. Principali farmaci impiegati nelle complicanze della gravidanza-parto e nelle emergenze ostetriche (antibiotici, antivirali, antidolorifici, ossitocici/tocolitici, prostaglandine, antiprostaglandinici). Gestione delle soluzioni concentrate di Sodio, della soluzione di Potassio. Medicina Complementare, Medicina Alternativa

Concetti generali di Farmacovigilanza.

Guida al corretto uso dei farmaci in gravidanza e allattamento: attività del centro antiveleni di Bergamo.

Cenni di teratologia.

Metodi contraccettivi, contraccezione d'emergenza ed in allattamento.

Farmaci in gravidanza ed allattamento: antiemetici, antibiotici, antivirali, tocolitici. Diabete gestazionale.

Ruolo della Medicina Complementare come terapia non alternativa ma a supporto della terapia farmacologica.

Prerequisiti

Nessuno

Modalità didattica

- 5 lezioni da 2 h in presenza, modalità erogativa
- 1 lezione da 2 h in modalità interattiva (in presenza)

Materiale didattico

Amico-Roxas M., Caputi A.P., Del Tacca M. (2021) Compendio di farmacologia generale e speciale. Torino, UTET Scienze mediche

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Primo Semestre

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Esame orale

Orario di ricevimento

Su appuntamento concordato per email

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE | ISTRUZIONE DI QUALITÀ | PARITÀ DI GENERE
