



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## SYLLABUS DEL CORSO

### Anatomia del Sistema Genito-Riproduttivo - 1

2526-2-I0102D903-I0102D910M-T1

---

#### Obiettivi

Conoscere le caratteristiche anatomiche del sistema genito-riproduttivo femminile

#### Contenuti sintetici

Il corso fornisce i fondamenti di anatomia dell'apparato genitale femminile

#### Programma esteso

Conoscere e descrivere l'anatomia dell'apparato genitale femminile

#### Prerequisiti

Nessuno

#### Modalità didattica

8 ore di didattica in presenza, erogativa

## **Materiale didattico**

S.Pairman, S. K. Tracy, H. Dahlen, L. Dixon, P. Peart, B.Pulis, Midwifery. Preparation for practice, Elsevier, 2023, 5th edition.

J. Coad, K. Pedley, M. Dunstall, Anatomy and Physiology for Midwives, Elsevier, 2019, 4th Edition

*Informazioni dettagliate circa il materiale didattico saranno pubblicate sulla pagina e-learning associata al corso*

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

I semestre

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

TEST A RISPOSTE CHIUSE (Scelta a risposta multipla)

Le domande del test sono volte ad accertare l'effettiva acquisizione delle conoscenze teoriche trattate in aula.

Al termine del TEST è previsto e un COLLOQUIO DI DISCUSSIONE incentrato sullo scritto e su tutti gli argomenti del corso che può portare fino a un aumento o a un decremento del punteggio ottenuto nell'esame scritto.

Non sono previsti esami in itinere.

## **Orario di ricevimento**

Su appuntamento

## **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE

---