



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Anatomia e Fisiologia della Riproduzione Umana

2324-2-I0102D903

Obiettivi

Conoscere le caratteristiche anatomiche del sistema genito-riproduttivo femminile e i meccanismi che regolano il processo procreativo umano.

Contenuti sintetici

Il corso fornisce:

- i fondamenti di anatomia e di fisiologia dell'apparato genitale femminile, della funzione riproduttiva umana;
- le conoscenze relative alla fertilità e al processo procreativo, dalla fecondazione allo sviluppo embrionale;
- i fondamenti della genetica umana.

Programma esteso

Il programma esteso è consultabile nel Syllabus dei singoli moduli che compongono l'insegnamento.

Prerequisiti

nessuno

Modalità didattica

La metodologia, utilizzata nei diversi moduli che compongono l'insegnamento, prevede:

- Lezioni frontali;
- Esercitazioni;
- Lavori di piccolo e grande gruppo

Materiale didattico

La bibliografia è consultabile nel Syllabus dei singoli moduli che compongono l'insegnamento e i materiali didattici (slides, articoli, tracce di lavoro, articoli scientifici) verranno caricati sulla pagina e-learning dedicata ai singoli moduli.

Periodo di erogazione dell'insegnamento

I semestre

Modalità di verifica del profitto e valutazione

La modalità dettagliata di verifica del profitto e valutazione è consultabile nel Syllabus dei singoli moduli che compongono l'insegnamento.

Orario di ricevimento

Su appuntamento

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE | PARITÀ DI GENERE
