

BIOP 2063 Fecond. gestazione e sviluppo

Docenti del corso:

Codice: BIOP 2063 | Primo semestre 2017-2018 Dottorato | Bioetica Cred (ECTS): 1

Descrizione

Acquisire delle conoscenze sui processi biologici alla base dell'inizio della vita che aiutino a meglio capire le problematiche bioetiche proprie di questa prima fase dell'esistenza.

Metodologia

Nelle lezioni (7 ore) saranno presentati i temi. Studio personale usando le presentazioni e le risorse indicate nella bibliografia. Requisiti e criteri per il voto: Quelli fissati dalle norme generali sulla presenza. Esame complessivo nella data che sarà stabilita dalla segretaria

Modalità di Verifica

Quelli fissati dalle norme generali sulla presenza. Esame complessivo nella data che sarà stabilita dalla segretaria.

Distribuzione

25 ore di lavoro

Learning Outcomes (LO)

I.La fecondazione normale. Dopo il lavoro su questo tema sarai capace di: Spiegare i cambiamenti che accadono tra il contatto fra i gameti e la prima divisione cellulare dello zigoto.

Programma

I.La fecondazione normale. Dopo il lavoro su questo tema sarai capace di: Spiegare i cambiamenti che accadono tra il contatto fra i gameti e la prima divisione cellulare dello zigoto.

Calendario

lezioni (7 ore) saranno presentati i temi. 12-17 febbraio 2018

Bibliografia

Curtis, H.-Barnes, S.-Schnek, A., Invito alla biologia.blu. Plus Corpo umano., Zanichelli, 2012.