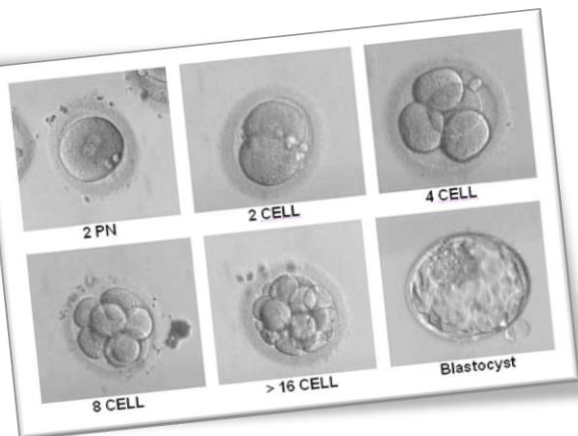


MASTER DI SECONDO LIVELLO IN BIOTECNOLOGIE MEDICHE E BIOLOGIA DELLA RIPRODUZIONE UMANA



Il master, teorico-pratico mira a sviluppare figure professionali specializzate nell'ambito della biologia e medicina della riproduzione umana.

A tale scopo saranno fornite approfondite competenze teorico-pratiche relative al percorso diagnostico-terapeutico della coppia infertile e alle tecniche di procreazione medicalmente assistita. Verranno infatti affrontate tematiche che riguardano gli aspetti medico-chirurgici dell'infertilità, le possibili opzioni terapeutiche adottabili, gli aspetti genetici, medico-legali, psicologici, nutrizionali e normativi, nonché le più recenti acquisizioni nel campo della preservazione della fertilità.

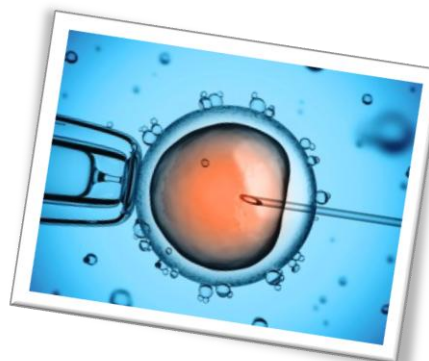
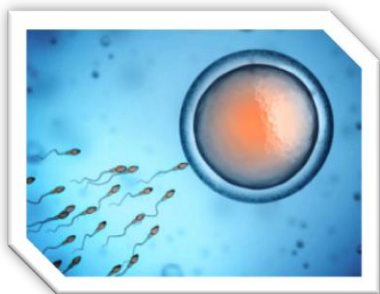
Requisiti: Laurea in Medicina e Chirurgia, Biologia, Biotecnologie mediche, (possesso di laurea specialistica, laurea magistrale, laurea del vecchio ordinamento o altro titolo ritenuto equipollente)

Durata: 12 mesi

Numero iscritti: minimo 5, massimo 8

Contributo: 3500€

Dove: Università di Siena, Centro didattico Policlinico le Scotte,
Viale Bracci, 53100 Siena



Per informazioni:

Prof. Paola Piomboni (0577-586632 - paola.piomboni@unisi.it)

Prof. Giulia Collodel (0577-233504 - giulia.collodel@unisi.it)

Dr.ssa Alice Luddi (0577-233521 - alice.luddi@unisi.it)

Sig. Pierpaolo Sartini (0577-233527 - pierpaolo.sartini@unisi.it)

Inizio corsi
FEBBRAIO 2018

Crediti Formativi Universitari: 60

Lezioni teoriche: 198 ore di lezioni teorico/pratiche previste nei mesi febbraio (9 giorni consecutivi), giugno (9 giorni consecutivi) luglio e settembre (5 giorni consecutivi ciascuno).

Tirocinio: sono previsti tirocini formativi presso strutture pubbliche o private (individuate in accordo con lo studente), in cui approfondire le competenze acquisite ed elaborare la tesi finale.