



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Biologia Applicata

Keywords: Cellule germinali, fertilità

Responsabile Scientifico
Prof.ssa Sandra Cecconi

Biologia Applicata

Attività del laboratorio

- Identificazione delle vie regolative coinvolte nello sviluppo della cellula germinale femminile.
- Identificazione degli effetti di sostanze inquinanti sulla fertilità.
- Tesi di laurea e di dottorato.

Strumentazione del laboratorio

- Cappa a flusso laminare orizzontale
- pHmetro
- Piastra riscaldante con agitatore magnetico
- Thermalcycler per PCR
- 2 microscopi ottici
- 2 agitatori termostatati
- Microcentrifuga
- Transilluminatore
- Cappa chimica
- Bagnetto termostatato agitante
- Alimentatori e camere elettroforetiche
- Frigorifero
- 2 congelatori -20°C
- Bilancia macro





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Referenti: Prof.ssa Sandra Cecconi



sandra.cecconi@univaq.it



Angelo Camillo De Meis (Coppito 2), Stanza B.4.27



+39 0862 433459



<http://mesva.univaq.it/?q=docenti/scheda/Cecconi%20Sandra>



Docenti: Sandra Cecconi
Tecnici: Gianna Rossi