



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Laboratorio di Biochimica Microbica e Batteriologia

Keywords: batteri patogeni Gram-negativi e Gram-positivi, betalattamasi, antibiogrammi

Responsabile Scientifico

Prof.ssa Mariagrazia Perilli

Laboratorio di Biochimica Microbica e Batteriologia

Attività del laboratorio

1. Studio di suscettibilità dei batteri patogeni Gram-negativi e Gram-positivi verso antibiotici appartenenti alla classe dei beta-lattami, aminoglicosidi, macrolidi, fluorochinoloni, tetracicline, etc.
2. Allestimento di colture batteriche per produzione, su larga scala, di betalattamasi.
3. Allestimento di antibiogrammi, sistemi di identificazione dei microrganismi.

Strumentazione del laboratorio

- Centrifughe
- Microscopi
- Autoclave
- Incubatori





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Referente: Prof.ssa Mariagrazia Perilli



mariagrazia.perilli@univaq.it



Coppito 2, edificio Angelo Camillo De Meis,
Stanza A3.19



+39 0862 433489



Docenti: Prof.ssa Mariagrazia Perilli, Prof.
Giuseppe Celenza



Tecnici: Bernadetta Segatore
Dottorandi e Assegnisti: Alessandra
Piccirilli, Pierangelo Bellio, Sabrina Cherubini,
Lorenza Fagnani

ID: DISCAB_29