

800
ANNI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



Laboratori Didattici
Dipartimento di Scienze del Farmaco



Laboratorio di Farmacologia sperimentale

Coordinatore tecnico: Carla Argentini

Staff: Carla Argentini, Federico Cusinato, Alessia Forgiarini

Descrizione:

Tecniche di biologia cellulare e molecolare applicate alla farmacologia.
Saggi farmacologici su colture cellulare e tessuti animali.
Studi di tossicologia.

Ubicazione: Complesso Didattico di Biomedicina “Fiore di Botta”, via del Pescarotto n.8, Lab 2B

Contatti

Telefono: 0498275085, e-mail: labdidattici.dsf@unipd.it

Attrezzature disponibili

- 2 Incubatori per piastre microbiologia
- 20 microscopi ottici per istologia
- 1 microscopio invertito per contrasto di fase con telecamera
- 2 stereomicroscopi per dissezione, uno anche con telecamera
- 1 incubatore CO₂ per colture cellulari
- 3 cappe a flusso laminare Biohazard
- 2 cappe chimiche
- 1 Sistema per acquisizione immagini chemiluminescenza e fluorescenza
- 1 Multiplate reader
- 1 Termociclature per PCR in piastre 96 pozzetti
- 5 apparati per elettroforesi verticale con alimentatore
- 5 apparati per elettroforesi orizzontale con alimentatore
- 1 apparato per Western blotting turbo dry