

# PRINCIPIOS DE CIRUGÍA EN ANIMALES DE INVESTIGACIÓN

## PROGRAMA

16 DE JUNIO DE 2026

### 11:00 – 12:30 BLOQUE TEÓRICO

Tema 1: Conceptos básicos sobre cirugía:

- 1.1 Anestesia, analgesia, asepsia, hemostasia.
- 1.2 Manipulaciones quirúrgicas básicas.
- 1.3 Instrumental.

Tema 2: Suturas: tipos y materiales.

### 12:30 – 14:00 BLOQUE PRÁCTICO

Incisión, disección y suturas en simuladores.

*El personal investigador y técnico que trabaja con animales de investigación, necesita formación continuada para actualizarse y mejorar en el desempeño de su trabajo, y también para la reacreditación necesaria contemplada en la normativa que regula esta actividad.*

## OBJETIVOS GENERALES

- Aportar un conocimiento básico de los principios de la cirugía, particularmente aplicada a animales de investigación.
- Realizar una práctica básica de suturas.

## EQUIPO DOCENTE

Dr. Adrián Arruego

Dra. Sara Puy

Dra. Dolores C. García Olmo

## DIRIGIDO A:

Personal investigador y técnico interesado en modelos quirúrgicos.



11 plazas



3 h lectivas



**CENTRE DE RECERCA  
EXPERIMENTAL BIOMÈDICA  
APLICADA**



Carrer de Balaguer, s/n  
25138 Torrelameu (Lleida)  
Tel.: +34 973 989 084

info@creballeida.org  
www.creballeida.org



@creballeida



@creba\_llleida