

## Seminario

# Sección de imagen biomédica y metabolómica: nuevos equipamientos y aplicaciones.

En este seminario se presentará el equipamiento disponible en la Sección, haciendo hincapié en las últimas adquisiciones y sus posibles aplicaciones. En el último año la Sección de Imagen Biomédica y Metabolómica ha incorporado equipamiento de altas prestaciones que ampliarán la oferta de aplicaciones disponibles para los investigadores.

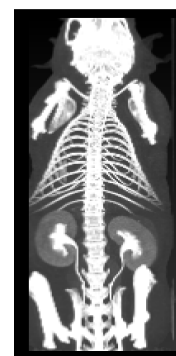
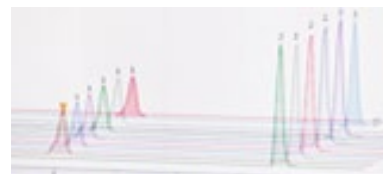
**Fecha:** lunes, 20 de noviembre 2023

**Hora:** de 13:30 a 14:30 h

**Lugar:** Seminario A, Facultad de Medicina y Odontología, Universitat de València

### Hablaremos sobre:

- **Novedades:**
  - a. Plataforma de metabolómica. Características del equipo y las posibles aplicaciones.
    - i. HPLC-UV/FLD
    - ii. LCMS
    - iii. Espectrofotometría UV-Vis
  
  - b. Plataforma de Imagen. Características del equipo y las posibles aplicaciones.
    - i. Imagen por Resonancia Magnética (IRM-3T).
    - ii. PET-TAC.
  
- **Otros equipos:**
  - a. Irradiador.
  - b. IVIS.
  - c. Plataforma de hematología – bioquímica.



### Ponentes

#### **Carlos Ezquer y Mustafa Ezzeddin (Musta).**

Técnicos de la sección de imagen biomédica y metabolómica de la UCIM – INCLIVA.  
Facultad de Medicina y Odontología.  
Universitat de València.