



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:

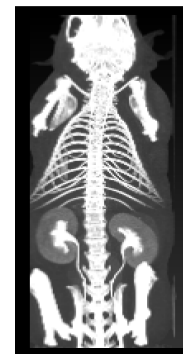
- **Novedades:**

- 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.