

DIRECTOR

Dr. Alberto Lecube Torelló

*Jefe de Servicio de Endocrinología, Hospital Universitario
Arnau de Vilanova, Lleida*

PROFESORADO

Dr. Ferran Herrerías

Dra. Maricruz de la Fuente

Dra. Maite Santamaría

Dr. Lluís García

*Servicio de Cirugía General, Hospital Universitario Arnau
de Vilanova, Lleida*

TÉCNICA DE BIOPSIA DE TEJIDO ADIPOSO SUBCUTÁNEO

*Centre de Recerca Experimental Biomèdica Aplicada
Institut de Recerca Biomèdica de Lleida
(CREBA – IRBLleida)*



**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
T: @creballeida

Lleida, 18 de septiembre de 2023

Patrocina:



PROGRAMA

DIRIGIDO A:

Especialistas en Endocrinología y Nutrición, Medicina Familiar y Comunitaria, y Medicina Interna.

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

Se pretende proporcionar la formación práctica suficiente para que los participantes sean capaces de obtener muestras de tejido adiposo subcutáneo en sus Centros de origen, con suficiente eficacia y seguridad en paciente con obesidad. Para ello utilizaremos simuladores sintéticos, *ex vivo*, e *in vivo*.



10 plazas



6,5 h lectivas

INSCRIPCIÓN

- Socios SEEDO: 300 €
- No socios SEEDO: 500 €

Contacto: secretaria@seedo.es

09:00 – 09:20 **Recepción de asistentes y presentación del curso**

Dr. Lecube

09:20 – 10:00 **Hablamos de “obesidades” y debemos prepararnos para personalizar su abordaje**

Dr. Lecube

BLOQUE PRÁCTICO

09:15 – 11:00 **Manos a la obra. Comencemos con los simuladores sintéticos de piel**

Dres. Herrerías, de la Fuente, Santamaría y García

PAUSA CAFÉ

11:30 – 13:30 **Avanzamos hacia el modelo de piel *ex vivo***

Dres. Herrerías, de la Fuente, Santamaría y García

PAUSA ALMUERZO

14:30 – 16:30 **Biopsia de grasa subcutánea en el modelo porcino**

Dres. Herrerías, de la Fuente, Santamaría y García

16:30 – 17:00 **Recapitulación y clausura**

Dr. Lecube
