

DIRECTORES:

Dra. Maria Luisa Martín. Jefa del Servicio de Nefrología, Hospital Universitari Arnau de Vilanova
Dr. Felipe Sarró. Adjunto de Hemodiálisis, Servicio de Nefrología Hospital Universitari Arnau de Vilanova

PROFESORADO:

Dra. Sara Bielsa. Servicio de Nefrología, Hospital Universitari Arnau de Vilanova (Lleida)
Dra. Lourdes Díaz. Servicio de Radiología, Hospital Universitari Arnau de Vilanova (Lleida)
Dra. Àngels Gabarrell. Servicio de Cirugía, Hospital Universitari Arnau de Vilanova (Lleida)
Dra. Marina Pardina. Servicio de Radiología, Hospital Universitari Arnau de Vilanova (Lleida)
Dra. Carina Rodríguez. Servicio de Nefrología, Hospital Universitari Arnau de Vilanova (Lleida)
Dr. Felipe Sarró. Servicio de Nefrología, Hospital Universitari Arnau de Vilanova (Lleida)

INFORMACIÓN PRÁCTICA:

SEDE: Centre de Recerca Experimental Biomèdica Aplicada (CREBA). Torrelameu, Lleida.

FECHA: 22 y 23 de junio 2023

DIRIGIDO A: Facultativos Especialistas y Médicos Internos Residentes de Nefrología

PLAZAS: 20

HORAS LECTIVAS: 18 h

PRECIO DE MATRÍCULA: 800 €

CRITERIOS DE SELECCIÓN DEL ALUMNADO:

Esta actividad está dirigida a médicos especialistas en Nefrología y MIR de la especialidad.

Fecha límite de matriculación: 1 de junio 2023

SECRETARÍA TÉCNICA Y MATRÍCULAS: secretaria@creballeida.org Tel.: +34 973 989 084

Carrer de Balaguer, s/n 25138 Torrelameu (Lleida)



III CURSO PRÁCTICO DE NEFROLOGÍA INTERVENCIONISTA

Centre de Recerca Experimental Biomèdica Aplicada (CREBA)
22 y 23 de junio 2023. Torrelameu (Lleida)



www.creballeida.org



Patrocina

Palex





III CURSO PRÁCTICO DE NEFROLOGÍA INTERVENCIONISTA

Curso 100% práctico intensivo para iniciarse en la Nefrología Intervencionista evitando las punciones a ciegas (con el objetivo de aprender/perfeccionar las técnicas, mejorar la confianza del profesional y la seguridad para el paciente).

El alumnado realizará estos procedimientos bajo tutorización directa de un profesorado experimentado, en un modelo animal vivo, y con ecografía doppler-color en tiempo real.

OBJETIVOS DEL CURSO:

Los alumnos se adiestrarán en las siguientes técnicas de Nefrología Diagnóstica e Intervencionista:

- Ecografía doppler-color en tiempo real.
- Estudio de grandes vasos e inserción ecoguiada (en tiempo real) de catéter tunelizado para hemodiálisis.
- Inserción de catéter de diálisis peritoneal mediante dos técnicas: punción directa y técnica quirúrgica.
- Realización de biopsia renal percutánea ecoguiada (en tiempo real).

METODOLOGÍA:

- Práctica en modelo porcino, in vivo. Se trata de un modelo animal anatómicamente similar al humano, lo que reducirá la curva de aprendizaje para los alumnos y los riesgos para los pacientes renales.
- Grupos reducidos con docencia personalizada por parte de un profesorado altamente experimentado en las técnicas del curso.

DÍA 22 DE JUNIO 2023

08:30 - 09:00 h Bienvenida y presentación del curso (Dra. Martín / Dr. Sarró)

MÓDULO 1 - CATÉTER PERITONEAL

09:00 - 09:15h INTRODUCCIÓN TEÓRICA:
Catéter peritoneal: cirugía vs punción

Dra. Sara Bielsa

09:15 - 14:00 h SESIÓN PRÁCTICA:
Catéter peritoneal en modelo porcino vivo
Dres. S. Bielsa, L. Díaz, A. Gabarrell y F. Sarró

PAUSA COMIDA

MÓDULO 2 - BIOPSIA RENAL PERCUTÁNEA

15:00 - 15:15 h INTRODUCCIÓN TEÓRICA:
Metodología y complicaciones de la biopsia renal

Dra. Marina Pardina

15:15 - 20:00 h SESIÓN PRÁCTICA:
Biopsia renal percutánea en modelo porcino
Dres. M. Pardina, L. Díaz y F. Sarró

DÍA 23 DE JUNIO 2023

MÓDULO 3 - CATÉTER VENOSO CENTRAL TUNELIZADO

08:30 - 08:45 h INTRODUCCIÓN TEÓRICA:
Ecografía-doppler y punción venosa central. Tunelización

Dr. Felipe Sarró

08:45 - 15:30 h SESIÓN PRÁCTICA:
Catéter venoso tunelizado en modelo porcino vivo
Dres. F. Sarró, S. Bielsa, L. Díaz y C. Rodríguez

PAUSA COMIDA

16:00 - 16:30 h **Test de evaluación, discusión y clausura**
Todo el profesorado