

20 - 21
ENERO

2023

SOLO 20 PLAZAS

CURSO COPOMUR

ECOGRAFÍA DE PIE Y TOBILLO CON INICIACIÓN AL INTERVENCIONISMO ECOLOGIADO

Hotel JCI
Murcia

HORARIO

Viernes 15:30 a 20:00 h.
Sábado 09:00 a 20:00 h.

PROFESORADO

D. Pau Bataller

OBJETIVO

El objetivo de este curso es dotar a los participantes de las destrezas, habilidades y competencias necesarias para que sea capaz de manejar correctamente un ecógrafo, así como saber identificar las diferentes estructuras del pie.

PRECIO

(colegiados de La Región de Murcia y de la Comunidad Valenciana):

200€ (Sólo 20 plazas)

Incluye: Curso de ecografía, material necesario para realizar el curso y comida del sábado en el hotel JCI de Murcia, 2 Coffe break.

Nº Cta: ES7200811188510001085813

INFORMACIÓN Y RESERVAS

COPOMUR: 968 25 99 36
secretaria@copomur.es

PROGRAMA VIERNES

15:30 -16:30 h. CONCEPTUACIÓN

- Ultrasonidos y bases de la ecografía
- Nomenclatura básica
- Aparataje
- Manejo del equipo. Efecto doppler y otras aplicaciones técnicas
- Ventajas e inconvenientes de la ecografía
- Estudio ecográfico de los tejidos: tendón, músculo, ligamento, hueso, nervio, cartílago y vasos.

16:30-18:45 h. PRÁCTICA CON ECÓGRAFO

- Examen ecográfico de la cara anterior del pie y del tobillo:
 - Articulación tibioastragalina
 - Anterior y extensor propio de primer dedo, que- arteria tibial anterior
 - Nervio peroneo superficial y profundo

Práctica con ecógrafo

18:45-19:00 h. DESCANSO CAFÉ

19:00-20:00 h. ECOGRAFÍA DEL TOBILLO Y DE LA PIERNA

- Examen ecográfico de la cara posterior del pie y del tobillo:
 - Tendon de aquiles, tendon plantar delgado
 - Bursas, grasa de kager
 - Articulación subastragalina
 - Nervio sural.

Práctica con ecógrafo

PROGRAMA SÁBADO

09:00 - 11:30 h. EXAMEN ECOGRÁFICO DE LA CARA LATERAL DEL PIE Y DEL TOBILLO:

- Tendones peroneos lateral corto y largo,
- Ligamento peroneoa astragalino anterior y posterior
- Ligamento peroneo calcáneo,
- Nervio sural.

Práctica con ecógrafo

11:30-12:00 h. DESCANSO CAFÉ.

12:00-14:00 h.

Examen ecográfico de la cara medial del pie y del tobillo:

- Tendón tibial posterior, tendones flexores,
- Arteria y venas, retináculo flexor,
- Arteria y nervio tibial posterior y ligamento deltoideo.

Práctica con ecógrafo

14:00-15:30 h. COMIDA

15:30-17:00 h.

Examen ecográfico plantar:

- Calcáneo, bursa calcánea,
- Fascia plantar, almohadilla grasa plantar

Práctica con ecógrafo

Examen ecográfico mediopié

- Recorridos de los tendones, fascia plantar
- Articulación astragaloescafoidea

Práctica con ecógrafo

Examen ecográfico antepié

- Dorsal: articulación metarsofalangica, tendones extensores
- Plantar: articulación metatarso falangica, placa flexora,
- Tendones flexores, aductor del primer dedo, nervios interdigital

Práctica con ecógrafo

17:30-19:00 h.

Introducción a la ecografía de las lesiones de tobillo y pie:

- Tendinosas, musculares, ligamentosas, nerviosas y óseas.
- Tendinosis hipovasculares e hipervasculares,
- Roturas de la placa flexora, tenosinovitis, fisuras, quistes sinoviales, roturas musculares, entesitis, calcificaciones tendinosas, neuromas, atrpamientos nerviosos en tunel de tarso, bursitis ...)

19:00-20:00 h.

Introducción a la ecografía musculoesquelética intervencionista de patología del tobillo y pie.

- Orthokine (suero autólogo)
- E.P.I (electrolisis percutánea intratisular)
- Corticoides
- PRP

