



CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO

**“VÍAS DE ABORDAJE
DE LA
EXTREMIDAD INFERIOR
EN COT”
ANATOMÍA QUIRÚRGICA**

MADRID, 12 Y 13 DE MARZO 2026



www.secot.es

VÍAS DE ABORDAJE DE LA EXTREMIDAD INFERIOR EN COT

ORGANIZA

Fundación SECOT

LUGAR

Centro de Donación de Cuerpos y Salas de Disección de la Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid (Planta 1ª). Avda. Complutense S/N. Madrid.

DIRECCIÓN DEL CURSO

Jesús Gómez Vallejo

Vocal de Docencia y Formación SECOT

Manuel Llusá Pérez

Profesor titular de Anatomía y Embriología Humana. Universidad de Barcelona.

COLABORADORES

Sergio Bartolomé García

Jorge Rafael Calvo Tapies

Coral Sánchez Pérez

COORDINACIÓN

M.ª Rosa Morro Martí

Profesora Asociada de Anatomía y Embriología Humana. Universidad de Barcelona. Servicio de COT. Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona.

M.ª Teresa Vázquez Osorio

Catedrática en Anatomía y Embriología Humana. Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid.

DIRIGIDO

Curso teórico práctico dirigido a Especialistas en ejercicio que traten habitualmente esta región anatómica y que deseen ampliar sus conocimientos con especialistas de alto nivel que le permitirán avanzar en el conocimiento detallado de los diferentes abordajes.

PROGRAMA

JUEVES, 12 DE MARZO

10:00 h Entrega de documentación

10:15 h Inauguración y presentación del curso

Jesús Gómez Vallejo, Manuel Llusá Pérez y M.ª Rosa Morro Martí

10:30-13:30 h BLOQUE 1. PELVIS.

ANATOMÍA QUIRÚRGICA. DISECCIÓN Y VÍAS DE ABORDAJE

- Introducción teórica. Manuel Llusá Pérez
- Abordaje ilioinguinal
- Abordaje Stoppa
- Abordaje pararecto
- Abordaje posterior a la articulación sacroilíaca

13:30-14:30 h PAUSA COMIDA

14:30-17:00 h BLOQUE 2. CADERA Y MUSLO.

ANATOMÍA QUIRÚRGICA

- Introducción teórica. Josep Miquel Sales Pérez
- Abordaje anterior de la cadera
- Abordaje antero-lateral a la cadera
- Abordaje iliofemoral
- Abordaje posterior a la cadera (Kocher-Lagenbeck)
- Abordaje lateral al fémur
- Abordaje postero-lateral al fémur
- Abordaje posterior al fémur

17:00-17.30 h PAUSA CAFÉ

17:30-19:30 h BLOQUE 3. RODILLA Y PIERNA.

DISECCIÓN Y VÍAS DE ABORDAJE

- Introducción teórica. Amer Mustafá
- Abordaje lateral de fémur distal
- Abordajes de meseta tibial
- Abordaje anterior de rodilla
- Abordaje del nervio peroneo (CPE)
- Abordaje posterior de la rodilla: división del nervio ciático. Arteria poplítea y colaterales. Ramas terminales
- Abordaje a la diáfisis de la tibia y peroné
- Apertura de los compartimentos de la pierna

19:30 h FIN PRIMERA JORNADA

VÍAS DE ABORDAJE DE LA EXTREMIDAD INFERIOR EN COT

PROFESORADO

Antón Fornieles Espinel

Servicio de COT. Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona.

Pau Forcada Calvet

Profesor asociado de Anatomía y Embriología Humana. Universidad de Lleida. Servicio COT. Hospital Universitario Arnau de Vilanova. Lleida.

Manuel Llusá Pérez

Profesor titular de Anatomía y Embriología Humana. Universidad de Barcelona.

Pablo Martínez Collado

Servicio de COT. Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona.

M.^ª Rosa Morro Martí

Profesora Asociada de Anatomía y Embriología Humana. Universidad de Barcelona. Servicio de COT. Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona.

Amer Mustafá Gondolbeu

Profesor asociado de Anatomía y Embriología Humana. Universidad de Lleida. Servicio COT. Hospital Universitario Arnau de Vilanova. Lleida.

Josep Miquel Sales Pérez

COT. Consorci Sanitari Integral. Hospital Moises Broggi. Sant Joan Despí. Barcelona.

VIERNES, 13 DE MARZO

09:00-11:30 h BLOQUE 4. TOBILLO Y PIE.

ANATOMÍA QUIRÚRGICA. DISECCIÓN Y VÍAS DE ABORDAJE

- Introducción teórica. M.^ª Rosa Morro y Amer Mustafá
- Nervio peroneo superficial
- Nervio safeno y vena safena magna
- Nervio sural y vena safena parva
- Paquete vasculonervioso tibial posterior
- Abordaje medial al tobillo
- Abordaje lateral de peroné
- Abordaje posterolateral del peroné
- Abordaje anterior al tobillo y dorsal del pie
- Abordaje a la articulación subastragalina
- Abordaje dorsal del neuroma de Morton
- Abordaje a los metatarsianos y falanges
- Abordaje plantar del neuroma de Morton
- Ramas terminales del paquete tibial posterior: plantar interno y externo
- Ligamentos lateral interno y externo del tobillo
- Revisión de la interlínea osteoarticular de Lisfranc
- Apertura de los compartimentos del pie

11:30-12:00 h PAUSA CAFÉ

12:00-14:00 h BLOQUE 5. ANATOMÍA SECCIONAL.

ACCESOS EN FIJACIÓN EXTERNA

- Introducción teórica. Pau Forcada Calvet y Pablo Martínez Collado

14:00 h EVALUACIÓN FINAL Y CLAUSURA

Manuel Llusá Pérez y M.^ª Rosa Morro Martí

CONFLICTO DE INTERÉS

Ninguno de los miembros de la SECOT, director, coordinador o profesores de los cursos, reciben de forma directa o indirecta (a través de empresas u otro modo de organización) estipendio o consultoría alguna por su participación. Su carácter es exclusivamente altruista. Los fondos percibidos por este curso se dedican a financiar los programas formativos de la SECOT.



BECAS INSCRIPCIÓN

Becas dirigidas a Especialistas en COT, socios Secot.

Solicite su beca a través del acceso privado para socios de la web www.secot.es a partir del 2 de febrero de 2026.

Becas limitadas: 30 plazas

Riguroso orden de inscripción. Es obligatoria la asistencia completa al curso para la obtención del diploma. La asistencia inferior al 80% del curso, salvo causa de fuerza mayor, será motivo de rechazo en las futuras convocatorias de becas para la asistencia a cursos de formación continuada SECOT.

CERTIFICADO FMC SECOT

Se ha solicitado a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid (SNS) la acreditación de este curso. Los asistentes que deseen obtener la certificación correspondiente deben cumplir los siguientes requisitos:

- Estar inscrito en el curso a través del portal del socio y realizar el control de acreditación.
- Permanecer en la sala donde se imparte el curso el 100% del tiempo establecido en el programa.

MÁS INFORMACIÓN

Secretaría FUNDACIÓN SECOT
C/ Fernández de los Ríos, 108 - 2º izqda.
28015 Madrid
Tel.: +34 91 544 10 62
Fax: +34 91 455 04 75
secot@secot.es
www.secot.es

CON LA COLABORACIÓN DE

