

FUNDACIÓN SECOT

CURSO TEORICO PRÁCTICO
"VIAS DE ABORDAJE
DE LA EXTREMIDAD
SUPERIOR EN COT"

ANATOMÍA QUIRÚRGICA

MADRID, VIERNES 16 Y SÁBADO 17 DE MARZO

2 0 1 8



CURSO TEORICO PRÁCTICO "VIAS DE ABORDAJE DE LA EXTREMIDAD SUPERIOR EN COT"

Anatomía Quirúrgica

Curso dirigido a Especialistas en COT / Socios Secot

Curso práctico sobre cadáver, dirigido a especialistas en ejercicio que practiquen habitualmente sobre esta zona, y que deseen ampliar sus conocimientos con especialistas de alto nivel que le permitirá avanzar en el conocimiento práctico de la anatomía de la zona.

Organiza: Fundación SECOT

Directores del curso:

Alberto Delgado Martínez. (Vocalía de Formación y Docencia SECOT)
M^º Isabel Pérez Nuñez. (Vocalía de Formación Especializada SECOT)

Coordinación:

Manuel Llusá Pérez. Profesor titular de Anatomía Humana. Universidad de Barcelona. Hospital Clinic Barcelona.
José Ramón Sañudo. Catedrático de Anatomía y Embriología Humanas.
Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid.
María Teresa Vázquez. Profesora Titular en Anatomía y Embriología Humana.
Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid

Fechas: Viernes 16 y Sábado 17 de MARZO de 2018

Sede: Centro de donación de Cuerpos y salas de disección de la CDCSD. Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid. (Planta 1^º). Avda. Complutense S/N. Madrid.

VIERNES, 16 MARZO 2018

10:15 h. Entrega de documentación

10:30 h. Inauguración y presentación del curso. Luis Fernando Llanos Alcázar. Vocal Patronato de Fundación SECOT.

10:45 h. Interés de la anatomía de la mano en el siglo XXI. Normalidad versus variaciones. Investigación, Terminología y Epónimos. José Sañudo, Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid.

BLOQUE 1: HOMBRO, BRAZO Y AXILA

11:00 h. Disección y vías de abordaje.
Introducción teórica: Dr. Pau Forcada, Hospital Arnau de Vilanova de Lleida.
- Abordaje deltopectoral.

- Abordaje acromioclavicular.
- Abordaje subacromial.
- Abordaje lateral de brazo. Nervio radial.
- Abordaje medial del brazo (Estructuras vasculonerviosas).
- Abordaje posterior del brazo
- Abordaje posterior del hombro. Nervio axilar.
- Espacios de Velpeau

13:30 H PAUSA COMIDA

BLOQUE 2: ANTEBRAZO Y CODO (I) Ventral

14:30 h. Disección y vías de abordaje:
Introducción teórica: Manuel Llusá Pérez, Profesor titular de Anatomía Humana. Universidad de Barcelona. Hospital Clinic Barcelona.
- Abordaje de Henry.
- N. musculocutáneo en el codo.

- N. radial en el codo:
Rama superficial. Nervio radial.
Arcada de Fröshe.
- Paquete vasculonervioso en el canal cubital.
- División de la arteria Braquial.
- Relaciones del nervio mediano con el músculo pronador redondo.
- Nervio interóseo anterior.

17:00 H PAUSA CAFÉ

BLOQUE 3: ANTEBRAZO Y CODO (II) Dorsal

17:30 h. Disección vías de abordaje:

Introducción teórica. **Manuel Llusá Pérez.** Hospital Clinic Barcelona.

- Abordaje de Thompson.
- Abordaje de la diáfisis del ulna.
- Abordaje del ancóneo y Kocher ampliado.
- Abordaje del nervio ulna.
- Abordaje transolecraneano.

SÁBADO, 17 DE MARZO DE 2018

BLOQUE 4: MUÑECA Y MANO (I): Dorsal

9:00 h. Disección y vías de abordaje:

Introducción teórica. **Amer Mustafa-Gondolbeu,** Hospital Arnau De Vilanova de Lleida.

- Ramas sensitivas nervio radial y nervio cubital.
- Abordaje dorsal del escafoides.
- Abordaje dorsal de la articulación radio-cubital distal.
- Abordaje dorsal del radio.
- Abordaje dorsal de los Metacarpianos.
- Abordaje dorsal de las articulaciones metacarpo falángicas.
- Abordaje Dorsal y lateral de los dedos.
- Disección de los tendones extensores de la mano.
- Disección específica del aparato extensor de los dedos.

11:30H. PAUSA CAFÉ

BLOQUE 5: MUÑECA Y MANO (II): Ventral

12:00 h. Disección y vías de abordaje: Introducción

teórica: **Rosa Morro Martí.** Hospital Clínic Barcelona.

- Rama sensitiva palmar nervio mediano.
- Abordaje de Orbay.
- Apertura dedo en resorte.
- Apertura túnel carpiano (Madden).
- Canal de Guyon.
- Nervios digitales en comisura.
- Aponeurosis palmar superficial.
- Arco arterial palmar superficial y sus colaterales.
- Ramos del nervio mediano y ulnar.
- Túneles fibrosos de la mano.
- Musculatura tenar e hipotenar.
- Plano profundo de la mano.
- Abordaje tendones flexores de Bruner.
- Poleas osteofibrosas digitales.
- Paquete vasculonervioso de los dedos.

14: 00 h. Evaluación Final y Clausura: **Fernando Marco Martínez,** Presidente de la SECOT.

PROFESORES

MANUEL LLUSÁ PÉREZ
Hospital Clinic Barcelona

PAU FORCADA
Hospital Arnau de Vilanova de Lleida

BELÉN RIZO ÁLVARO
Hospital Clínico San Carlos. Madrid.

FERNANDO MARCO MARTÍNEZ
Hospital Clínico San Carlos de Madrid

JOSÉ SAÑUDO
Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid.

MARÍA TERESA VÁZQUEZ
Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid.

AMER MUSTAFA-GONDOLBEU
Hospital Arnau de Vilanova de Lleida

ROSA MORRO MARTI
Hospital Clinic de Barcelona

LAURA SERRANO MATEO.
Hospital Clínico San Carlos de Madrid.

SECRETARÍA - INFORMACIÓN



Fernández de los Ríos, 108 2º izquierda - 28015 Madrid
Tel. 00 34 91 544 10 62
Fax 00 34 91 455 04 75
cursos@secot.es

FORMACIÓN MÉDICA CONTINUADA

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

Becas limitadas: **30 plazas.**

Riguroso orden de inscripción.

SEDE

Centro de donación de Cuerpos y salas de disección de la CDCSD.
Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid. (Planta 1º).
Avda. Complutense S/N.
MADRID

Con la colaboración de:



www.secot.es