

Curso SECMA de Anatomía Quirúrgica de la Extremidad Superior

- PRIMERA EDICIÓN -

ORGANIZA:

Sociedad Española de Cirugía de Mano (SECMA)

DIRECTORES

Dra. M. Rosa Morro
Dr. Manuel Llusa

PROFESORES

P. Forcada, M. León, M. Llusa,
M.R. Morro, A. Mustafa, M. Pérez,
J. Casañas, J. Ballesteros

INSCRIPCIÓN

Socios: 650€ + IVA
No Socios: 850€ + IVA

CONTACTO

secma@secma.es

SEDE

Sala de disección. Departamento de Anatomía Humana.
Facultad de Medicina,
Universidad de Barcelona
Calle Casanova 143, 08036
Barcelona



AUSPICIADO POR



- PRIMERA EDICIÓN -

Curso SECMA de Anatomía Quirúrgica de la Extremidad Superior

DESCRIPCIÓN

El Laboratorio de Macro-micro disección y Anatomía Quirúrgica del Departamento de Anatomía Humana de la Universidad de Barcelona viene realizando desde hace más de 25 años **cursos de disección y anatomía quirúrgica dirigidos a especialistas en Cirugía de la Mano y otras áreas que están relacionadas con el aparato locomotor.**

En este caso se ha organizado un curso de disección anatómica como parte del plan de formación DECIM de la SECMA como complemento para la mejor comprensión de la anatomía de la región y la patología que la afecta.

JUEVES 16 DE NOVIEMBRE

REGIÓN DORSAL DEL ANTEBRAZO, MUÑECA Y MANO

Anatomía quirúrgica de la región dorsal del antebrazo, muñeca y mano
Dr. Llusa - Dr. Forcada

15 hs Acreditación

15.30 - 17.30 hs

Disección dorso mano y muñeca

- Correderas extensoras
- Extensores en el dorso de la mano
- Aparato extensor

17.30 - 18.00 hs

COFFEE BREAK

18 - 20 hs

Disección dorso antebrazo

- Musculatura dorsal y lateral del antebrazo
- Paquete vasculonervioso interóseo posterior y perforantes a la piel
- Nervio cubital en el codo

VIERNES 17 DE NOVIEMBRE

REGIÓN DORSAL DEL ANTEBRAZO, MUÑECA Y MANO

Anatomía quirúrgica de la región volar del antebrazo, muñeca y mano

Dr. Morro

9 hs

Acreditación

9.30 - 11.30 hs

Disección volar antebrazo

- Musculatura volar del antebrazo
- Vascularización e inervación del antebrazo
- Correderas bicipitales

11:30 - 12 hs

COFFEE BREAK

12 - 14:30 hs:

Disección volar mano y muñeca

- Aponeurosis palmar
- Túnel carpiano
- Vascularización e inervación de la palma de la mano
- Tendones flexores y vainas osteofibrosas
- Plano profundo de la mano

14:30 - 15:30 hs

COMIDA

15:30 - 18 hs

Plano osteoarticular de la muñeca y mano

Anatomía quirúrgica osteoarticular de la muñeca y mano

Dr. Mustafa

16 - 18 hs

Disección osteoarticular de la muñeca y mano

- Articulación radiocubital distal
- Articulación radiocarpiana y mediocarpiana
- Articulaciones carpometacarpianas. Articulación trapeciometacarpiana
- Articulaciones metacarpofalángicas e interfalángicas