

CRITERIOS

- 1 Socios AECP según antigüedad y orden de inscripción
- 2 No socios AECP según orden de inscripción

Los socios deberán estar al día con las cuotas vigentes antes de abrirse las inscripciones.

PROFESORADO



▶ Prof. Dr. Miquel Dalmau Pastor

Profesor de anatomía de la Universidad de Barcelona. Anatomista en el Groupe de Recherche et d'Etude en Chirurgie Mini-Invasive du Pied GRECMIP.



▶ Dr. Fernando Crescencio Montes Gallego

Director Clínica Vallpie, Valladolid. Especialista en cirugía mínimamente invasiva.




▶ Prof. Dr. Joaquín Óscar Izquierdo Cases

Director del Centro Clínico Quirúrgico de Aranjuez. Director del Máster Oficial de Cirugía del Pie UCAM. Catedrático de Cirugía Podológica UCAM.

SEDE DEL CURSO

Universidad Católica San Antonio de Murcia (UCAM)

Sala Polivalente - Facultad de Medicina
Pabellón 6 - Sótano


 Av. de los Jerónimos, 135
30107 Guadalupe (Murcia)

EN COLABORACIÓN CON

▶ Cátedra de Cirugía Podológica de la UCAM



MÁS INFO

 976 75 75 81
695 798 015

 secretaria@aecp.es

 www.aecp.es



CURSO DE DISECCIÓN CLÍNICA Y QUIRÚRGICA DE PIE Y TOBILLO Y ABORDAJE QUIRÚRGICO EN CIRUGÍA MIS

20 y 21 enero 2023



- 09.00** Bases de la disección anatómica
- 09.15** Presentación de **estructuras neurovasculares superficiales** (peroneo superficial, peroneo profundo, sural y safeno, venas safena menor y mayor). **Implicaciones clínicas y quirúrgicas** (lesiones neurológicas en abordajes quirúrgicos, neuropatías compresivas, anestesia)
- 09.30** Disección
- 11.00** **PAUSA CAFÉ**
- 11.20** Presentación **compartimento muscular anterior** (tibial anterior, extensor largo del hallux, extensor largo de los dedos, peroneo tercero; nervio peroneo profundo y arteria tibial anterior), retináculos extensores superior e inferior. **Implicaciones clínicas y quirúrgicas** (anestesia nervio peroneo profundo, importancia peroneo tercero)
- 11.30** Disección
- 12:45** Presentación **compartimento lateral** (peroneo corto y largo), surco retromaleolar, tróclea peroneal, os peroneum. **Implicaciones clínicas y quirúrgicas** (Luxaciones y subluxaciones tendones peroneos, retináculos peroneos, morfología del surco retromaleolar, roturas longitudinales tendones peroneos, morfología del os peroneum)
- 13:00** Disección
- 14.00** **PAUSA COMIDA**
- 15.00** Presentación **compartimento posterior superficial y profundo** (gastrocnemios, sóleo, tibial posterior, flexor largo del hallux, flexor largo de los dedos, nervio tibial, arteria tibial posterior), tendón calcáneo, bursa retrocalcánea, tendón del flexor largo del hallux. **Implicaciones clínicas y quirúrgicas** (tendinopatías calcáneas, bursitis retrocalcánea, deformidad de Haglund, tendinopatías del flexor largo del hallux)
- 15.15** Disección
- 17.00** **PAUSA CAFÉ**
- 17.20** Presentación de la aponeurosis plantar, espolón calcáneo, bursa subcalcánea. Implicaciones clínicas y quirúrgicas (diagnóstico diferencial de la talalgia, anatomía del espolón calcáneo, mecanismo de Windlass)
- 17.40** Disección
- 19.00** Fin de la jornada

- 09.00** Presentación del **túnel tarsiano y tejidos plantares**; nervio tibial y ramas a nivel del talón, flexor corto de los dedos, cuadrado plantar, aductor y abductor del primer dedo, abductor del quinto dedo. **Implicaciones clínicas y quirúrgicas** (neuropatías compresivas del nervio tibial)
- 09.15** **Disección**
- 11.00** **PAUSA CAFÉ**
- 11.20** Presentación de los **ligamentos del tobillo y sindesmosis tibioperonea** (ligamento colateral lateral, ligamento colateral medial, ligamento tibiofibular anterior y posterior, ligamento intermaleolar, tendón del flexor largo del hallux a nivel del tobillo). **Implicaciones clínicas y quirúrgicas** (diagnóstico de la entorsis de tobillo, inestabilidad y microinestabilidad de tobillo, inestabilidad rotatoria, diagnóstico diferencial del dolor posterior de tobillo, impingement óseo y de partes blandas)
- 11.40** **Disección**
- 14.00** **PAUSA COMIDA**
- 15.00** Presentación **Spring Ligament Complex y ligamentos del dorso y planta del pie, articulaciones metatarsofalángicas** (placa plantar, sesamoideos, ligamentos colaterales, aparato extensor y flexor, nervios digitales plantares). **Implicaciones clínicas y quirúrgicas** (deformidades digitales, HAV, dedos en garra, quintus varus, roturas de la placa plantar, implicaciones en tenotomías flexoras y extensoras, neuroma de Morton)
- 15.15** **Disección**
- 17.00** **Abordaje cirugía digital dedos menores (técnicas MIS)**
- ▶ Heloma interdigital, abordaje para eliminación de exóstosis medial falange distal y media en dedos menores.
 - ▶ Heloma distal en pulpejo, abordaje para realizar osteotripsia de hipertrofia ósea en falange distal.
 - ▶ Dedo martillo, abordaje para la realización de las osteotomías correctoras, osteotomías completas e incompletas (ODI), artrodesis IF proximal.
 - ▶ Dedo mazo, abordaje para realización de artrodesis de IF distal.
- 18.00** **Abordaje cirugía metatarsal (técnicas MIS)**
- ▶ Osteotomía capital, se indicará el abordaje para realizar acortamiento y elevación de los metatarsianos menores.
- 19.00** **Abordaje cirugía del primer radio (técnicas MIS)**
- ▶ Silver Reverdin y Reverdin Isham, abordaje medial para el acceso intracapsular 1º MTF para la realización de las técnicas que comparten la misma vía de acceso, respetando y protegiendo el paquete vasculonervioso.
 - ▶ Akin, abordaje medial y dorsal para la realización de la técnica.
 - ▶ Tenotomía del Add, abordaje para la realización de liberación en zona de inserción del músculo aductor en sus ramas oblicua y transversa.



QUÉ DEBE LLEVAR EL ALUMNO

- Mango bisturí nº4
- Pinzas Adson con y sin dientes
- Tijeras Iris/Metzembaum
- Hojas nº 24
- Pijama quirúrgico
- Gorro quirúrgico

30 plazas

MATRÍCULA

SOCIOS AACP	500€
NO SOCIOS AACP	1000€

- Un pie para dos alumnos
- Se proporcionará dossier impreso con artículos y referencias más importantes.

La organización se reserva el derecho de suspender la actividad en caso de no cubrirse un número suficiente de plazas.

APERTURA DE INSCRIPCIONES

MARTES 15 NOVIEMBRE 2022
21:00h