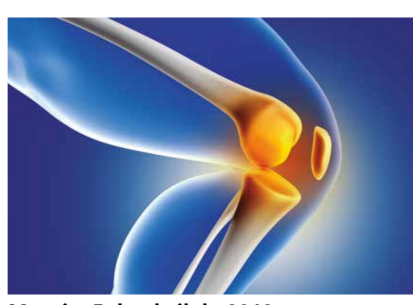


CURSO AEA CERCA DE TI RODILLA

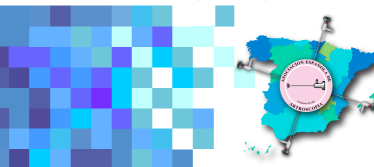
CURSOS CONTINUE DE LA CONTINUE DE LA



Murcia, 5 de abril de 2019

Sede: Facultad de Medicina. Universidad de Murcia. Campus de Espinardo

Sevilla
Murcia
Vizcaya
A Coruña



Patrocina:



Con la colaboración de:



PRESENTACIÓN

Siguiendo el objetivo propuesto por esta junta directiva de AEA, queremos seguir acercando al socio nuestra AEA. Como la Docencia y Formación es uno de los pilares, hemos iniciado un proyecto formativo denominado "AEA CERCA DE TI".

Se trata de eventos formativos de reducido tamaño en los lugares donde menos frecuentemente encontramos Cursos AEA. La Formación que se ofrece será a cargo de profesores acreditados que impartirán cursos para adquirir habilidades en técnicas artroscópicas y ecográficas.

Los cursos variarán en su localización (Sur/Norte/Este/Oeste), región anatómica a estudiar y nivel de habilidades impartidas diferentes.

Se llevarán a cabo 4 cursos en 2019 en los 4 puntos cardinales, con la propuesta de prácticas de habilidades artroscópicas sobre cadáver y habilidades ecográficas sobre modelo humano y sobre pieza cadavérica.

Las sedes y fechas propuestas para 2019 son:

SUR: Sevilla, 25 de enero de 2019 ESTE: Murcia, 5 de abril de 2019 NORTE: Vizcaya, 14 de junio de 2019 OESTE: A Coruña, 25 de octubre de 2019

Metodología

La metodología docente contará con una estación de ecografía sobre modelo vivo para la revisión anatómica, una estación con modelo cadavérico donde se llevará a cabo la infiltración y dos estaciones artroscópicas de la región anatómica y nivel acorde al objetivo de cada curso.

Beca AEA

La AEA pone a disposición de los socios BECAS para cubrir la inscripción al curso

En breve se publicará en la web www.aeartroscopia.com las bases y normas para la solicitud de las becas.



Viernes, 5 de abril de 2019

PARTE TEÓRICA

10:00 - 10:15 h.	Bienvenida + presentación del curso O. Marín Peña, E. Sánchez Alepuz
	ARTROSCOPIA DE RODILLA
10:15 - 10:30 h.	Manejo de la patología meniscal (estructuras anatómicas, meniscectomía, identificación y reparación de las lesiones meniscales) J. F. Abellán
10:30 - 10:45 h.	Patología LCA (estructuras anatómicas, identificación y reparación de lesiones del LCA A. Lax Pérez
	ECOGRAFÍA APLICADA A COT
10:45 - 11:00 h.	Manejo básico del ecógrafo aplicado a COT F. Abat González
11:00 - 11:15 h.	Iniciación a la punción guiada por ecógrafo J. Abril Guiote
11:15 - 11:30 h.	Pausa café





Viernes, 5 de abril de 2019

PARTE PRÁCTICA

11:30 - 14:30 h. PRÁCTICA 1

Práctica artroscópica rodilla. Grupos I y II

J. F. Abellán, A. Lax Pérez

11:30 - 12:30 h. Práctica patología meniscal.

Recorrido articular con visualización de estructuras anatómicas; meniscectomía,

identificación y reparación de lesiones meniscales

12:30 - 14:30 h. Práctica LCA.

Recorrido articular con visualización de estructuras anatómicas; identificación y

reparación de lesiones LCA

Práctica ecografía MMII. Grupos III y IV

F. Abat González, J. Abril Guiote

11:30 - 14:30 h. Sonoanatomía del tendón rotuliano, cuadricipital

y tensor de la fascia lata

Sonoanatomía meniscos, ligamentos colaterales,

tendón popliteo y pata de ganso

Sonoanatomia Aquiles, tibial posterior/anterior,

peroneos y fascia plantar

14:30 - 15:30 h. Comida





Viernes, 5 de abril de 2019

PARTE PRÁCTICA

15:30 - 18:30 h. PRÁCTICA 2

Práctica artroscópica rodilla. Grupos III y IV

J. F. Abellán, A. Lax Pérez

15:30 - 17:00 h. Práctica patología meniscal.

Recorrido articular con visualización de estructuras anatómicas; meniscectomía,

identificación y reparación de lesiones meniscales

17:00 - 18:30 h. Práctica LCA.

Recorrido articular con visualización de estructuras anatómicas; identificación y

reparación de lesiones LCA

Práctica ecografía MMSS. Grupos I y II

F. Abat González, J. Abril Guiote

15:30 - 18:30 h. Sonoanatomía del tendón rotuliano, cuadricipital

y tensor de la fascia lata

Sonoanatomía meniscos, ligamentos colaterales,

tendón popliteo v pata de ganso

Sonoanatomía Aquiles, tibial posterior/anterior,

peroneos y fascia plantar





Información general

PROFESORES

Ferrán Abat González

Traumatología Deportiva. ReSport Clinic. Universidad Autónoma de Barcelona

Juan Francisco Abellán

Especialista en Cirugía Ortopédica y Traumatología. Hospital Morales Meseguer. Murcia

José Abril Guiote

Especialista en Traumatología Deportiva. Director Médico FERROVIAL Servicios. Murcia

Ángel Lax Pérez

Traumatólogo y Cirujano Ortopeda. Responsable de la Unidad de Rodilla. Complejo Hospitalario Universitario de Cartagena. Complejo Hospitalario Universitario Santa Lucía-Santa María del Rosell. Cartagena

Óliver Marín Peña

Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología. Hospital Universitario Infanta Leonor. Madrid

E. Sánchez Alepuz

Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología Unión de Mutuas. Valencia

BECA AEA

La AEA pone a disposición de los socios 6 BECAS para cubrir la inscripción al curso. Abierto el plazo de solicitud de beca hasta el 18 de marzo. Para solicitar su beca PULSE AQUÍ.

SECRETARÍA TÉCNICA AFA

c/ José Abascal, 44 - 1º. 28003 Madrid Tlf.: 91 441 60 40 - 662 51 04 40 E-mail: aea@aeartroscopia.com