

“¿Has combinado la ecografía y la anatomía en cadáveres en Thiel al mismo tiempo?

¿A cuantos pacientes podrías ayudar si mejoras tus habilidades en las técnicas intervencionistas?

¿Quieres aprender el manejo integral del dolor MSC?

Con la practica con cadáveres en Thiel conseguirás realizar todas las técnicas sobre el sistema músculo esquelético. Estos cadáveres tienen textura y flexibilidad similares al humano. ”

¡Sácale partido a tu ecógrafo en la consulta!



Dr. Mario Fajardo-Coordinador

CONDICIONES:

- Curso con acreditación europea (CME credits).
- Curso 99,9% práctico.
- Aprende sobre cadáveres en Thiel.
- Mejor y más equipada sala de disecciones anatómicas de España.
- Recibirás la experiencia de profesores de primer nivel.

INSCRIPCIÓN:

Precio antes del 30 de noviembre/2018: 1,285€

Precio después del 30 de noviembre/2018: 1,485€

Plazas limitadas: 30 asistentes

Inscripción e información:
secretariaecoccurso@gmail.com

ACREDITACIÓN SOLICITADA A:

UNION EUROPÉENNE DES MÉDECINS SPÉCIALISTES
EUROPEAN UNION OF MEDICAL SPECIALISTS

COLABORA:

FUJIFILM
Value from Innovation
SonoSite

CON EL APOYO DE:



UBICACIÓN

Facultad de Medicina UAM
Av. Arzobispo Morcillo s/n.
28029 Madrid

ABORDAJE INTEGRAL DEL DOLOR MÚSCULO ESQUELÉTICO SOBRE MODELO VIVO Y CADÁVER EN THIEL



UltraDissection
Spain EchoTraining School

29/30 Marzo 2019
MADRID

www.ultradissection.com

¿A QUIÉN VA DIRIGIDO EL CURSO?

- Médicos de Atención Primaria.
- Médicos de Unidades del Dolor.
- Médicos Rehabilitadores.
- Médicos Traumatólogos.
- Médicos Reumatólogos.
- Médicos de Urgencias.
- Fisioterapeutas.

METODOLOGÍA EXCLUSIVA:



5 personas por estación.
2 cadáveres para aprender.

- 1) Observarás tú través del **ecógrafo**.
- 2) Puncionaras tú.



- 3) Comprobaras tú



**Sobre cadáver
diseccionado**

**Sobre cadáver
en THIEL**

HORARIO:

DÍA 29 DE MARZO VIERNES:

DÍA 30 DE MARZO SABADO

08:30	ENTREGA DE ACREDITACIONES. (SECRETARIA TÉCNICA YOLANDA CARRILLO).	
08:50	CHARLA BIENVENIDA POR EL DR. MARIO FAJARDO. (ORGANIZADOR DEL CURSO).	
09:00-10:00	1ª ROTACIÓN.	09:00-10:00 1ª ROTACIÓN.
10:00-11:00	2ª ROTACIÓN.	10:00-11:00 2ª ROTACIÓN.
11:00-11:20	DESAYUNO.	11:00-11:20 DESAYUNO.
11:30-12:30	3ª ROTACIÓN.	11:30-12:30 3ª ROTACIÓN.
12:30-13:30	4ª ROTACIÓN.	12:30-13:30 4ª ROTACIÓN.
13:30-15:00	COMIDA.	13:30-14:30 COMIDA.
15:00-16:00	5ª ROTACIÓN.	14:30-15:30 5ª ROTACIÓN.
16:00-17:00	6ª ROTACIÓN.	15:30-16:30 6ª ROTACIÓN.
17:00-18:00	7ª ROTACIÓN.	16:30-17:30 7ª ROTACIÓN.
18:00-18:20	MERIENDA.	17:30-17:50 MERIENDA.
18:30-19:30	8ª ROTACIÓN.	18:00-19:00 8ª ROTACIÓN.

¡100 % realidad!
Situaciones complejas,
con pacientes complejos.



LAS ESTACIONES:

1) Abordaje del hombro doloroso:

Ecoanatomía de la región del hombro. Valoración del hombro doloroso crónico del anciano.

Dr. Roberto Migueles - Reumatólogo del Hospital de Móstoles.

Abordaje fisioterapéutico invasivo ecoguiado del dolor del hombro.

Prof. Tiago Stuard - Fisioterapeuta.

2) Abordaje del codo doloroso:

Eco anatomía de la región del codo. Valoración del codo doloroso.

Dr. Álvaro García - Reumatólogo del Hospital de Aranjuez.

Técnicas avanzadas ecoguiadas en lesiones tendinológicas y capsulares de la región del codo.

Prof. Francisco Santana - Médico y fisioterapeuta. Consultor de pacientes privados. Málaga.

3) Abordaje ecográfico del dolor glúteo profundo:

Exploración ecoanatómica de la región glútea.

Dr. Mario Fajardo - Hospital Quirónsalud (Madrid).

Exploración, abordaje y tratamiento de fisioterapia del dolor glúteo.

Prof. Ana Jiménez - Fisioterapeuta.

4) Abordaje ecográfico del dolor crónico de rodilla:

Ecoanatomía e intervencionismo de la gonalgia. Bloqueo de las ramas geniculadas, bloqueo intraarticular. PRP y ortokine intra-articular.

Dr. Diego Benítez - Hospital Puerta del Mar (Cádiz).

Abordaje fisioterapéutico ecoguiado del dolor de rodilla de causa tendinológica.

Prof. Nacho Bocado - Fisioterapeuta. Clínica NachoBocado.

5) Abordaje integral del dolor lumbosacro:

Ecoanatomía intervencionista de la región lumbosacro: Inyección del ligamento iliolumbar, nervios clúneos, facetas lumbares.

Dr. Diego Benítez - Hospital Puerta del Mar (Cádiz).

Abordaje fisioterapéutico del dolor miofascial lumbosacro.

Prof. Rafael Guerra - Fisioterapeuta.

6) Abordaje del dolor del suelo pélvico:

Anatomía de la región pélvica.

Prof. Emilio González - Profesor de Anatomía UAM.

Abordaje clínico y ultrasonográfico del dolor suelo pélvico.

*Prof. Isabel Paz Montes Posada - Hospital Universitario.
Dr. Negrín (Gran Canaria).*

Abordaje ecográfico intervencionista el dolor pélvico óseo y muscular. Síndrome trocantéreo, dolor articular de la cadera, pubalgia dinámica, inserción de los aductores.

Dr. Juan Carlos Nieto - Reumatólogo.

7) Abordaje sonográfico anatómico del dolor suboccipital:

Sonoanatomía de la musculatura suboccipital y cuello e inyección ecoguiada.

Dr. Carlos Horas - Algólogo Unidad del Dolor Hospital Quiron.

Abordaje invasivo del dolor miofascial cervical-dorsal.

Prof. Ana Jiménez - Fisioterapeuta.

8) Abordaje ecoguiado de los principales cuadros clínicos de tobillo y pie:

Tendón del tríceps sural, peroneos, tibial posterior y flexor largo del dedo gordo: Abordajes de electroterapia percutánea ecoguiada.

Dr. Francisco Santana - Fisioterapeuta.

Clinica Sohail Fuengirola (Málaga).

Abordaje invasivo ecoguiado: Fascia plantar, síndrome de túnel del tarso, dolor de articulación tibioperoneo-astragalina.

Prof. Nacho Bocado.

LA SALA:

En la mejor y más equipada sala de disecciones anatómicas de España, en la Universidad Autónoma de Madrid.



Las prácticas de estos cursos son posibles gracias al Programa de Donación de Cuerpos para la Enseñanza e Investigación de la Facultad de Medicina de la UAM.