

COMITÉ ORGANIZADOR

Dr. José Acosta
Dra. Sara Comellas
Dra. Silvia Martínez
Dr. Miguel Ángel Méndez

PROFESORES

Dr. Ángel Bueno
Hospital Universitario Fundación de Alcorcón

Dr. Carlo Martinoli
Università degli Studi di Genova

Dra. Elena Gallardo
Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander

Dr. Javier de la Fuente
Clínica Pakea. Donostia

Dr. José Luis del Cura
Hospital Universitario Basurto. Bilbao

Dra. María del Mar Pérez-Peña
Hospital Alvarez-Buylla Mieres

Dra. Rosa Landeras
Hospital Universitario Marqués de Valdecilla Santander

Dra. Silvia Martínez
Hospital Universitario de Burgos.

Dr. Ramón Balius
Clínica Diagonal. Barcelona

Dr. Pedret
Clínica Diagonal. Barcelona

INFORMACIÓN GENERAL

Cuota de participante

Hasta 25 de octubre:

- Socio SERME / SEUS: 350€
- Socio SERAM / Socio Corresponsal: 500€
- Socio Residente SERME / SEUS: 300€
- No Socio: 600€

A partir 26 de octubre:

- Socio SERME / SEUS: 450€
- Socio SERAM / Socio Corresponsal: 600€
- Socio Residente SERME / SEUS: 400€
- No Socio: 700€

La inscripción incluye: documentación, café trabajo, asistencia a sesiones científicas e IVA vigente actual.

Se deberá aportar especialidad, años de experiencia y nivel (BÁSICO < 400 ecografías anuales; MEDIO > 400 ecografías anuales y AVANZADO > 1000 ecografías anuales).

Hotel Oficial

Hotel Villamadrid 4*. C/ Xaudaró 2, 28034, Madrid

Organiza y convoca:



Sede:

Salón de actos
Hospital Universitario
Ramón y Cajal
Ctra. Colmenar Viejo, km. 9,100
28034 Madrid

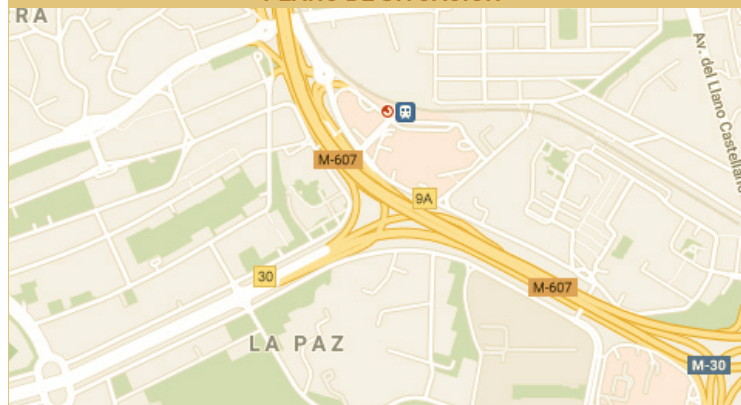


SEDE:

Salón de actos
Hospital Universitario
Ramón y Cajal
Ctra. Colmenar Viejo, km. 9,100
28034 Madrid



PLANO DE SITUACIÓN



Autobuses
712 - 714 - 713 - 716

Metro
C3 - C8 - C7

SOLICITADA ACREDITACIÓN



COLABORADORES



Canon
CANON MEDICAL

PHILIPS

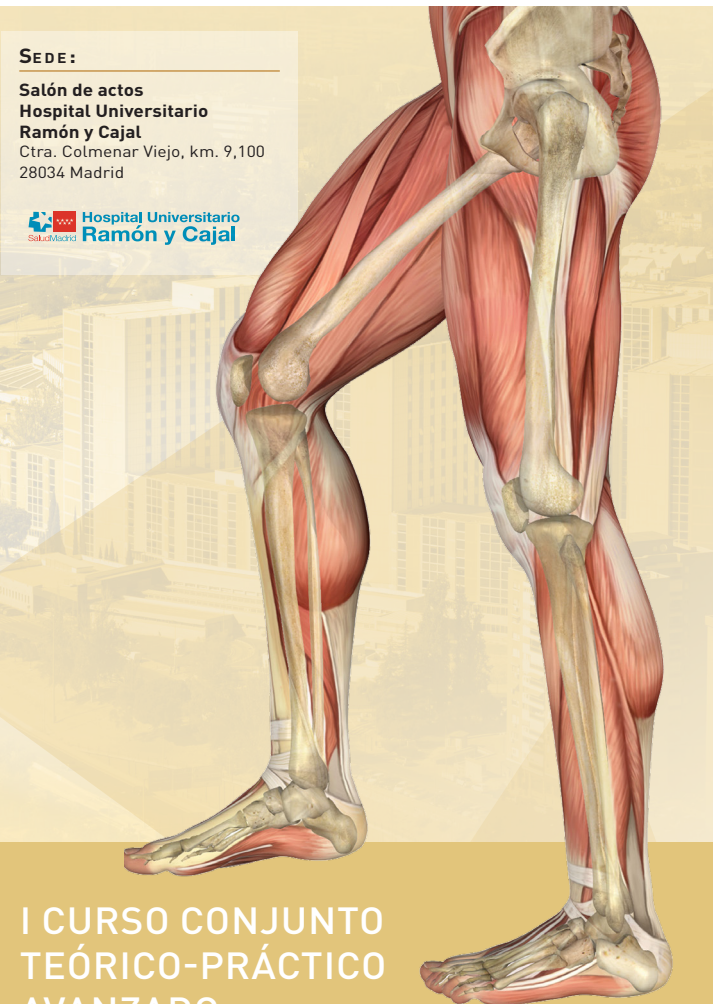


SIEMENS
Healthineers

ECOGRAFÍA MUSCULOESQUELÉTICA DE MIEMBRO INFERIOR

18 Y 19 NOVIEMBRE 2021

ORGANIZA Y CONVOCA:



I CURSO CONJUNTO
TEÓRICO-PRÁCTICO
AVANZADO



CARTA DE PRESENTACIÓN

La ecografía del sistema musculoesquelético está experimentando un aumento exponencial de la demanda en los últimos años, siendo necesario dar una respuesta formativa que sea de alta calidad y de forma conjunta por parte de las dos sociedades científicas de más relevancia en el ámbito nacional en la ecografía musculoesquelética: la SEUS (Sociedad Española de Ultrasonidos) y la SERME (Sociedad Española de Radiología Músculo-Esquelética).

Los avances técnicos de los equipos de ecografía, su buena relación coste-efectividad, amplia disponibilidad y excelente tolerancia por parte del paciente la han convertido en una herramienta de primera línea para la valoración de la patología musculoesquelética. Esta técnica permite, no solo el estudio anatómico minucioso, sino que es la única capaz de hacer una valoración dinámica en tiempo real con la posibilidad de realizar técnicas intervencionistas terapéuticas guiadas.

La SERME y SEUS en continuación a la trayectoria docente en el aparato locomotor y en colaboración con el ICOMEM, os invitan al I CURSO CONJUNTO TEÓRICO-PRÁCTICO AVANZADO DE ECOGRAFÍA MUSCULOESQUELÉTICA DE MIEMBRO INFERIOR, que se celebrará en el Hospital Universitario Ramón y Cajal los días 18 y 19 de noviembre de 2021. El curso está concebido para celebrarlo de forma presencial siguiendo la normativa sanitaria actual.

Contaremos con especialistas multidisciplinares nacionales e internacionales de importante prestigio y reconocimiento científico así como con talleres prácticos en los que se dispondrán de equipos de alta gama.

Objetivos del curso:

- Facilitar una formación teórica y conocimiento anatómico avanzado con una visión multidisciplinar.
- Insistir en la realización de estudios dinámicos, fundamentales en ecografía musculoesquelética
- Mostrar las patologías más frecuentes del miembro inferior y sus diagnósticos diferenciales.
- Actualizar conceptos en la aplicación del intervencionismo ecoguiado y nuevos horizontes como la sonocirugía.

Atentamente, un saludo.

Comité organizador:

Dra. Silvia Martínez Blanco, Dr. José Acosta,
Dr. Miguel Á. Méndez Alonso y Dra. Sara Comellas

18 DE NOVIEMBRE

8.00-8:45 Recogida de información

8.45-9:00 Presentación del curso

BLOQUE 1. CADERA Y MUSLO

Moderadores: Dr. Ángel Bueno y Dr. Enrique Remartínez

9.00-10:15 Ultrasound Ankle Ligaments.
Ultrasound Midfoot Ligaments
Dr. Carlo Martinoli

10:15-11:15 Nervios alrededor de la cadera y rodilla
Dr. Carlo Martinoli

11:15-11:45 **Café**

11:45-12:15 M. iliopsoas: sonoanatomía y patología (cadera en resorte)
Dr. Ramón Balius

12:15-13:00 Ecografía de las hernias. Demostración en sala de exploración hernias
Dr. Carlo Martinoli

13:00-13:30 Patología tendinosa y muscular del recto femoral
Dr. Ramón Balius

13:30-14:00 Espacio subglúteo: sonoanatomía y exploración
Dr. Ramón Balius

14:00-16:00 **Tiempo para comida**

BLOQUE 2. CADERA Y RODILLA

Moderadores: Dra. Rosa Landeras y Dr. Pedro García

16:00-16:45 Muslo posterior: sonoanatomía y patología de los isquiosurales
Dr. Ramón Balius

16:45-17:15 Sonoanatomía práctica de rodilla
Dra. Rosa Landeras y Dr. Ángel Bueno

17:15-17:45 Patologías tendinosas y ligamentosas más frecuentes de la rodilla
Dra. Rosa Landeras y Dr. Ángel Bueno

17:45-18:15 Resortes dinámicos de la rodilla
Dr. Ramón Balius

18:30-20:00 TALLERES

19 DE NOVIEMBRE

BLOQUE 3. PIERNA - TOBILLO Y PIE

Moderador: Dr. José Luis del Cura

9:00-9:30 Sonoanatomía práctica de la lesión muscular. Desde la lesión al retorno a la actividad
Dr. Pedret

9:30-10:00 Tennis legg: diagnóstico, nueva clasificación y tratamiento
Dr. Javier de la Fuente

10:00-10:30 Músculo Sóleo: anatomía y patología
Dr. Ramón Balius

10:30-11:15 Tendones peroneos: exploración y patología
Dr. Javier de la Fuente

11:15- 12:00 **Café**

12:00-12:30 Ecografía en el pie plano del adulto
Dra. Elena Gallardo

12:30-12:50 Neuroma de Morton: técnica de exploración
Dra. Silvia Martínez

12:50-13:30 Metatarsalgias: más allá del neuroma de Morton
Dra. Elena Gallardo

13:30-14:00 Papel de la ecografía en tumores de partes blandas/elastografía
Dr. Ángel Bueno

14:00- 16:00 **Tiempo para comida**

BLOQUE 4. INTERVENCIONISMO MIEMBRO INFERIOR

Moderadores: Dra. M^a Mar Pérez-Peña y Dr. Matías de Albert

16:00-16:15 34º PREMIO PHILIPS DE ECOGRAFÍA 2021

16:15-17:30 Intervencionismo ecoguiado en cadera/rodilla/tobillo-pie (casos prácticos)

18:30-19:30 TALLERES