


Programa Streaming
del 6 al 8
de octubre de 2021

Organizado por
SonoAcademy.es



XIII CURSO
DE ECOGRAFÍA ● ● ●
Musculoesquelética
Programa Streaming

PRESENTACIÓN

CURSO STREAMING

Directores del curso



Javier de la Fuente



Fernando Dávila



del **6** al **8** de octubre de 2021

Cuota de inscripción **400,00 €**

Boletín de inscripción a través de:

www.sonoacademy.es/07-FormularioStreaming.html

INFORMACIÓN GENERAL

Estimada/o compañera/o:

Adjuntamos el programa del **curso online de ecografía musculoesquelética** que realizaremos en San Sebastián entre los días 6 y 8 de octubre de 2021.

Esperamos, con la visión global y multidisciplinar del curso, presentar las diferentes posibilidades que brinda actualmente la ecografía en el diagnóstico y tratamiento de la patología musculoesquelética y con ello dar respuesta al notable y creciente interés de las diferentes especialidades de la comunidad médica y fisioterapeutas en este campo.

Este **curso online** es una gran oportunidad para escuchar ponencias de máxima actualidad y demostraciones en directo de la exploración ecográfica del aparato musculoesquelético. El programa del curso incluye ponencias que estudian la anatomía de las diferentes zonas y su correlación ecográfica, la ecografía en los procesos clínicos patológicos más frecuentes y las técnicas de intervencionismo ecoguiado. Durante el programa se incluyen demostraciones prácticas sobre modelo que mostrarán los trucos y las recomendaciones prácticas para el desarrollo de la técnica de exploración y del tratamiento ecoguiado, así como los puntos más conflictivos en la exploración detallada de algunas zonas anatómicas.

Los profesores del curso son facultativos de diferentes especialidades con amplios conocimientos y experiencia en la ecografía musculoesquelética que presentan sus estudios más actualizados y las revisiones que el grupo de médicos integrados en **Sonogroup** realiza de forma continuada sobre la materia.

El curso será simultáneo con el programa presencial que se realizará en las mismas fechas en el colegio Mayor Olarain de San Sebastián, y estará posteriormente disponible en línea bajo demanda durante 15 días a partir de la fecha de celebración a través de una única conexión.

Esperando que el curso sea de tu interés, recibe un cordial saludo

Javier de la Fuente
Director del Curso

INFORMACIÓN

CURSO STREAMING

COMITÉ ORGANIZADOR

Javier de la Fuente, Valentín Guerrero, Fernando Dávila, Carlos Cachán, Elena Simón

COMITÉ CIENTÍFICO:

Eugenio Cerezo, Ramón Balius, Silvia Martínez, Carles Pedret, Alberto Vázquez

PROFESORADO:

José Aramendi: Especialista en Medicina de la Educación Física y del Deporte. Médico adjunto de Clínica Pakea de Mutualia en San Sebastián.

Ramón Balius Matas: Especialista en Medicina de la Educación Física y del Deporte. Responsable de la Unidad de aparato locomotor del Consell Catalá del Esport y del Servicio de Medicina del Deporte y Diagnóstico de la imagen de la Clínica Fundación FIATC de Barcelona.

Marc Blasi Brugué: en Fisioterapia. Graduado en Medicina. Máster en Ciencias. Servicio de Cirugía Plástica del Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona, Barcelona.

Mireia Bossy Langella: Especialista en Medicina del Deporte. Ecografista musculoesquelético en la Clínica Creu Blanca y Hospital Quirón de Barcelona.

Carlos Cachán Hartmann: Especialista en Medicina Laboral. Médico adjunto del Servicio de Traumatología de la clínica Pakea de Mutualia de Donostia - San Sebastián.

José Antonio Campo Gómez: Médico adjunto del Servicio de Traumatología de la clínica Pakea de Mutualia de Donostia - San Sebastián.

Eugenio Cerezo López: Especialista en Medicina Interna. Director de la Unidad de Ultrasonidos de la clínica América, DKF en Madrid. Presidente de Honor de la Sociedad Española de Ecografía (SEECO).

Fernando Dávila Fernández: Especialista en Cirugía Ortopédica y Traumatología. Médico adjunto de la clínica Pakea de Mutua en San Sebastián.

Javier de la Fuente Ortiz de Zárate: Especialista en Traumatología y Ortopedia. Director Médico y Jefe de Servicio de la clínica Pakea de Mutua en Donostia - San Sebastián.

Valentín Guerrero Manterola: Médico adjunto del Servicio de Traumatología de la clínica Pakea de Mutua de Donostia - San Sebastián.

Antonio León Garrigosa: Especialista en Cirugía Ortopédica y Traumatología. GVL Medical Services. Marbella, Málaga.

Carlo Martinoli: Radiólogo, Profesor Asistente de Radiología de la Universidad de Génova en Italia.

Jordi Palau González: Especialista en Traumatología en Cirugía Ortopédica y Traumatología. Director del Centro de la Mano en Barcelona. Experto ecografista en ecografía musculoesquelética.

Carles Pedret Carballido: Especialista en Medicina de la Educación Física y del Deporte. Ecografista musculoesquelético de la Clínica CMI Diagonal, de la Clínica Mapfre de Medicina del Tenis y de la Clínica Creu Blanca de Barcelona.

Marta Rius: Especialista en Medicina del Deporte. Responsable del área de ecografía musculoesquelética en el Hospital Quirón de Barcelona y en la Mutua Catalana de Futbolistas. Médico consultor en ecografía muscular en varios Clubs de Fútbol (Manchester City, Fútbol Club Girona, etc.).

Alberto Vázquez Martínez: Médico adjunto a Dirección Médica de la clínica Pakea de Mutua de Donostia - San Sebastián.

Federico Zaottini: Especialista en Radiología. Génova, Italia.


PROGRAMA

CURSO STREAMING

DIRIGIDO A:

- Profesionales sanitarios que quieran conocer, adquirir o avanzar en conocimientos de ecografía en los diferentes procedimientos diagnósticos y terapéuticos de lesiones del aparato locomotor, como especialistas en traumatología, radiología, reumatología y medicina deportiva, fisioterapeutas, etc.

OBJETIVOS:

- Actualización en ecografía básica y avanzada del sistema músculo-esquelético.
 - Conocimiento avanzado de la anatomía ecográfica de la zona a explorar.
 - Conocimiento avanzado de la técnica de ultrasonidos en el estudio de lesiones del aparato locomotor
 - Descripción e indicaciones de las técnicas de intervencionismo ecoguiado para el tratamiento de las diferentes lesiones.
- 

 **PROGRAMA****06-10-2021 MAÑANA**

09:30-09:45 **Bienvenida**

Primer día mañana:

MÓDULO 1: ECOGRAFÍA DEL HOMBRO PATOLÓGICO

09:45-10:05 **Roturas parciales del manguito rotador: Correlación quirúrgica y ecográfica.** *Fernando Dávila*

10:05-10:25 **Los pequeños detalles anatómicos que permiten mejorar la sensibilidad del diagnóstico ecográfico. Trucos y recomendaciones.** *Javier de la Fuente*

10:25-10:45 **Exploración dinámica de hombro. Técnica y hallazgos. Impingements superiores de Hombro.** *Fernando Dávila*

10:45-11:15 **Lesiones en el intervalo rotador.** *Javier de la Fuente*

11:15-11:40 **Valoración ecográfica del hombro operado.**
Fernando Dávila, Javier de la Fuente

11:40-12:10 **Utilidad de la ecografía de hombro en la toma de decisiones clínicas.**
Silvia Martínez, Javier de la Fuente

12:10-12:30 **Break**

MÓDULO 2: SEMINARIO DE HOMBRO.

Cómo exploro y trato de forma ecoguiada procesos frecuentes

12:30-13:45 **Seminario práctico avanzado: Cómo exploro y trato de forma ecoguiada siguientes procesos:**

- Capsulitis retráctil,
 - Tendinopatía calcificante,
 - Bursitis subacromial,
 - Bloqueos del nervio supraescapular y axilar.
- Antonio León, Javier de la Fuente, Silvia Martínez*

13:45-15:00 **Lunch break**

PROGRAMA

CURSO STREAMING

06-10-2021 TARDE

Primer día tarde:

MÓDULO 3: LESIONES MUSCULARES MÁS FRECUENTES

- 15:00-15:25 **Sonoanatomía práctica de la lesión muscular. Desde la lesión al retorno a la actividad.**
Carles Pedret
- 15:25-15:50 **Clasificación y propuesta de tratamiento de las lesiones del gemelo medial.**
Javier de la Fuente
- 15:50-16:15 **Formas de lesión de la musculatura isquiosural.**
Carles Pedret, Ramón Balius
- 16:15-16:35 **Clasificación y tipos de lesiones de los aductores.**
Ramón Balius, Carles Pedret
- 16:35-17:00 **Las lesiones del Recto anterior y de su inserción proximal directa e indirecta. Formas clínicas y tratamientos ecoguiados.**
Javier de la Fuente, Ramón Balius
- 17:00-17:15 **Coffee break**

MÓDULO 4: SEMINARIO LESIÓN MUSCULAR

- 17:15-19:00 **Seminario avanzado: Casos clínicos. Diagnóstico y tratamiento de lesiones musculares y su evolución clínica, ecográfica así como su comparación con la RM.**
Ramón Balius, Carles Pedret, Mireia Bossy, Marta Rius

PROGRAMA

07-10-2021 MAÑANA

Segundo día mañana:

MÓDULO 5: OTRAS LESIONES EXTREMIDAD SUPERIOR

09:00-09:30 **Abordaje clínico y ecográfico de la epicondialgia radial. Correlación clínica, quirúrgica y ecográfica.**
Javier de la Fuente, Antonio León

09:30-10:00 **Ultrasound of the palmar aspect of the hand.**
Carlo Martinoli, Federico Zaottini

10:00-10:30 **Formas ecográficas de las roturas del tendón distal de bíceps. Clasificación ecográficas de las lesiones y su repercusión terapéutica a través de casos clínicos.**
Javier de la Fuente, Marc Blasi

10:30-11:00 **Ultrasound of the extensor tendons distal to the wrist.**
Carlo Martinoli, Federico Zaottini

11:00-11:30 **Coffee break**

MÓDULO 6: SEMINARIO AVANZADO CODO

11:30-13:00 **Seminario avanzado: Demostración práctica de la exploración del codo y del antebrazo. Discusión en sala de casos clínicos patológicos del codo.**
Carlo Martinoli, Federico Zaottini

13:00-14:30 **Lunch break**

PROGRAMA

CURSO STREAMING

07-10-2021 TARDE

Segundo día tarde:

MÓDULO 7: LA ECOGRAFÍA EN LAS LESIONES DE LA MUÑECA Y DEDOS

15:00-15:20 **Lesiones del nervio mediano en la muñeca. Aportación de la ecografía la liberación ecoguiada del Retináculo Flexor en el STC.**

José Aramendi, Javier de la Fuente

15:20-15:40 **Lesiones del ligamento colateral cubital del pulgar. Lesión de Stener.**

Silvia Martínez

15:40-16:00 **Diagnóstico ecográfico y tratamiento de las tendinitis de de Quervain.**

Silvia Martínez, Javier de la Fuente

16:00-16:20 **Lesiones de las estructuras digitales volares:**

tendones, poleas digitales y placa volar.

Tratamiento conservador y quirúrgico ecodirigido.

Javier de la Fuente, Xeber Iruretagoiena

16:20-16:40 **Lesiones ligamentosas de la muñeca:**

aportación de la ecografía en su tratamiento.

Javier de la Fuente, Jordi Palau

16:40-17:00 **Coffee break**

MÓDULO 8: SEMINARIO AVANZADO PEQUEÑAS ARTICULACIONES

17:00-19:00 **Seminario práctico avanzado:**

Cómo exploro y trato de forma ecoguiada siguientes procesos:

- Infiltraciones en muñeca y mano.
- Tendinitis de de Quervain.
- Ultrasound in ankle ligaments injuries.
- Ultrasound of midfoot ligaments and sinus tarsi.

Jordi Palau, Carlo Martinoli, Federico Zaottini

PROGRAMA

08-10-2021 MAÑANA

Tercer día mañana:

MÓDULO 9: PROCESOS FRECUENTES EN LA EXTREMIDAD INFERIOR

09:00-09:20 **Lesiones del psoas. Coxa saltans interna. Técnica de infiltración del psoas.**
Ramón Balius

09:20-09:40 **La exploración ecográfica de la rodilla. Detalles relevantes en la exploración ecográfica.**
Javier de la Fuente, Fernando Dávila

09:40-10:05 **Tendinopatías de Aquiles.**
Carles Pedret

10:05-10:35 **Impingements anteriores y posteriores de tobillo.**
Javier de la Fuente, Fernando Dávila

10:35-11:00 **Síndrome del Piriforme.**
Antonio León

11:00-11:30 **Coffee break**

MÓDULO 10: SEMINARIO

11:30-13:00 **Seminario avanzado: otros botones menos utilizados del ecógrafo.**
• Conceptos básicos de Elastografía.
• Conceptos básicos del Doppler.
• Otras posibilidades del ecógrafo.
Grupo de profesores

FIN DEL CURSO

PROGRAMA STREAMING

● ● ● Curso ecografía musculoesquelética

Colaboradores:



Cuota de inscripción 400,00 €

Boletín de inscripción a través de:

www.sonoacademy.es/07-FormularioStreaming.html



Secretaría Técnica
Grafismo Autoedición, C. B.
+34 616 97 26 60
pedro@grafismoautoedicion.com