

XVI curso de ecografía musculoesquelética
Donostia - San Sebastián 9 ,10 y 11 de Octubre 2024



Programa provisional

MIÉRCOLES 9 OCTUBRE

08.30 - 09.00 REGISTRO

Auditorio

MÓDULO 1A: HOMBRO: ¿CÓMO MEJORAR EL ESTUDIO ECOGRÁFICO EN EL HOMBRO?

09:00 - 09:30: Correlación anatómica y ecográfica del hombro a tiempo real.

M. Blasi/F. Zaottini

09:30 – 10:00: Roturas del manguito rotador externo. **J. de la Fuente**

10:00 - 10:25: La ecografía en el manguito intervenido. **F. Dávila**

10:25 - 10:50: La importancia de la exploración del intervalo rotador. Lesiones e inestabilidades del tendón del bíceps. **J. de la Fuente**

10:50 - 11:30 Utilidad de la ecografía en la toma de decisiones clínicas.

J. de la Fuente, S. Martínez, F. Dávila. Modera: I. Möller

Laboratorio

MÓDULO 1B: PRACTICAS EN ESPÉCIMEN

09:00 -13:45 "Grupo 1: Prácticas de infiltraciones ecoguiadas en cadáver.

Director modulo **C. Cachán**

11:30 - 12:00 Descanso

Auditorio

MÓDULO 2A: DEMOSTRACIONES EN SALA GRUPO AVANZADO

12:00 - 13:45

Demostración en sala de exploración de hombro. Infiltraciones articulares y bursales. Exploración dinámica. Nervios alrededor del hombro y cuello. Infiltraciones articulación AC.

R. Balias, J. de la Fuente

Sala

MÓDULO 2B: PRÁCTICAS GRUPO BÁSICO E INTERMEDIO

12:00 - 13:45 Prácticas con ecógrafo sobre modelo.

HOMBRO BÁSICO Director módulo **S. Martínez**

Prácticas con ecógrafo sobre modelo y pacientes.

HOMBRO INTERMEDIO Directores módulo:

X. Iruretagoiena, A. Dorronsoro

13:45 - 15:00 Lunch break

Auditorio

MÓDULO 3A: CODO: TRUCOS Y DETALLES PARA MEJORAR LA EXPLORACIÓN ECOGRÁFICA

15.00 - 15:25 "Correlación ecográfica y anatómica con demostración sobre modelo de la exploración de las inserciones miotendinosas en el epicóndilo radial y ulnar. **Federico Zaottini/J.de la Fuente**

15:25 - 15:45 Hallazgos ecográficos en la patología epicondílea radial. **P. Barceló**

15:50 - 16:10 Trigger points. ¿Tiene valor la sonopercusión en el diagnóstico de algunas lesiones del codo? **J. Palau**

16:10 - 16:30: Síndromes compresivos nerviosos del nervio radial en el codo y antebrazo. **S. Martinez/J. Palau**

16:30 - 16:50: Síndromes compresivos nerviosos del nervio mediano en el codo y antebrazo. **F. Dávila/J. de la Fuente**

16:50 - 17:25: Inestabilidad posterolateral del codo. **J. de la Fuente/A. León**

Laboratorio

MÓDULO 3B: PRÁCTICAS EN ESPÉCIMEN

15:00 - 19:30 Grupo 2: Prácticas de infiltraciones ecoguiadas en cadáver.

Director módulo: **C. Cachán**

17:25 – 17:45 Descanso

Auditorio

MÓDULO 4A: DEMOSTRACIONES EN SALA GRUPO AVANZADO

17:45 - 19:30

Demostración en sala de exploración de cadera y región coxal. Técnica de infiltraciones en la cadera posterior (piriforme, pudendos, isquiotibiales)

R. Balias, G. Álvarez

Sala

MÓDULO 4B: PRÁCTICAS GRUPO BÁSICO E INTERMEDIO

17:45 - 19:30 Prácticas con ecógrafo sobre modelo: CODO, MUÑECA Y MANO. Director Módulo: **A. Vázquez**
Prácticas con ecógrafo sobre modelo y pacientes.
MUÑECA Y MANO Directores módulo: X. **Iruretagoiena, A. Dorronsoro**

Auditorio

MÓDULO 5A: LESIONES MUSCULARES MÁS FRECUENTES

09:00 - 09:20 Histoarquitectura del músculo. **M. Blasi.**

09:20 – 09:40 Comparación entre clasificación de RM y ecográfica en las lesiones musculares. ¿Qué pruebas son de elección en las diferentes lesiones musculares?

J. de la Fuente

9:40 – 10:05: Formas de lesión de la musculatura anterior y medial del muslo. **M. Bossi**

10:05 - 10:35 Formas de lesión de la musculatura isquiosural y su reconocimiento ecográfico. **R. Balias**

10:35 - 11:00: NN

Laboratorio

MÓDULO 5B: PRÁCTICAS EN ESPÉCIMEN

09:00 - 13:30 Grupo 3: Prácticas de infiltraciones ecoguiadas en cadáver.
Director Módulo: **F. Dávila**

11:00 - 11:30 Descanso

Auditorio

MÓDULO 6A: DEMOSTRACIONES EN SALA GRUPO AVANZADO

11:30 - 13:30 Casos clínicos de lesiones musculares de extremidad inferior. Diagnóstico y tratamiento de las lesiones.

R. Balias, M. Rius.

Sala

MÓDULO 6B: PRÁCTICAS GRUPO BÁSICO E INTERMEDIO MUSCULATURA MIEMBRO INFERIOR

11:30 - 13:30 Prácticas con ecógrafo sobre modelo.

Directora Módulo: **Mireia Bossi**

Prácticas con ecógrafo sobre modelo y pacientes.

MUSLO INTERMEDIO

Directores módulo: **X. Iruretagoiena, A. Dorronsoro**

13:30 - 15:00 Lunch break

Auditorio

MÓDULO 7A: MUÑECA Y MANO

15.00 - 15:25 Lesiones en la primera corredera extensora de la muñeca. Utilidad de la ecografía. **S. Martinez**
15:25-15:50: Exploración ecográfica en las lesiones de los tendones en la mano. **F. Zaottini/ J. de la Fuente**
15:50-16:10: Diagnóstico y tratamiento ecoguiado del dedo en resorte. Comparación de las técnicas más frecuentes. **F. Dávila.**
16:10 - 16:35 ¿aportación de la ecografía en el diagnóstico de algunas lesiones ligamentosas de la muñeca? **F. Zaottini/J. de la Fuente**
16: 35- 16:50: NN

Laboratorio

MÓDULO 7B: PRÁCTICAS EN ESPECIMEN

15:00 - 19:00 Grupo 4: Prácticas en cadáver. **G. Álvarez**

16:50 - 17:15 Descanso

Auditorio

MÓDULO 8A: DEMOSTRACIONES EN SALA GRUPO AVANZADO

17:15 - 19:00 Intervencionismo ecoguiado en la rodilla
Ramón Balius

Sala

MÓDULO 8B: PRÁCTICAS GRUPO BÁSICO E INTERMEDIO

17:15 - 19:00 Prácticas con ecógrafo sobre modelo: CODO, MUÑECA Y MANO. Director Módulo: **C. Cachán**
Prácticas con ecógrafo sobre modelo y pacientes. MUÑECA Y MANO Directores módulo: **X. Iurretagoiena, A. Dorronsoro**

Auditorio

MÓDULO 9A: MISCELANEA DE LESIONES DONDE LA ECOGRAFÍA ES CLARA APORTACIÓN

09:00 - 09:25 Correlación anatómica y ecográfica con demostración a tiempo real de la exploración y lesiones de los ligamentos de la rodilla. **F. Zaottini/J. de la Fuente**
09:25 - 9:40: Lesiones del tendón rotuliano y posibles tratamientos ecoguiados. **R. Balias**
9:40 - 10:10. Correlación anatómica y ecográfica con demostración a tiempo real de la exploración y lesiones de los ligamentos del tobillo. **F. Zaottini/J. de la Fuente**
10:10- 10:35: Diagnóstico y tratamiento ecoguiado de la fascitis plantar **S. Martinez**
10:35 – 11:00: NN
11:00 - 11:25: Infiltración de la cadera en la artrosis. ¿Qué hemos aprendido?. **A. León**
11:25 – 11:45: Aportación de la ecografía en la patología de la parrilla costal. **R. Balias**

Sala

MÓDULO 9B: PRÁCTICAS DISCRECIONALES

09:00 - 11:45 Se mantendrán ecógrafos en las salas con un tutor por sala para exploraciones discrecionales de los alumnos en función de sus propios intereses. El tutor apoyará en las diferentes exploraciones a demanda de los alumnos.

11:45 - 12:00 Descanso

Auditorio

MÓDULO 10A: TODOS LOS GRUPOS

12:00 - 13:00 Examen y entrega premios
13:00 Fin del Curso