



Ecografía Musculoesquelética e Infiltración Eco-Guiada

MONOGRÁFICO



19 y 20 de Junio de 2026

09:00h a 14:00h - 15:30h a 19:30h

Sede: COM Pontevedra (Sede de Vigo)



Ilustre Colegio Oficial
de Médicos de Pontevedra

Colaboran

58,5h Totales: 16h Presenciales 42,5h no Presenciales

Acreditación solicitada

FORMACIÓN CONTINUADA PARA MÉDICOS

INSCRIPCIÓN

Tipo	Precio
Médico	€ 685
Residente	€ 635

Pago
TRANSFERENCIA <SANTANDER>
IBAN: ES22 0049 5230 9825 1735 0347

Enviar Justificante de Pago a:
Email: formacion@ecografia.eu

Contacto
Email: admin@ecografia.eu | formacion@ecografia.eu
Teléfonos: 988 601 221 / 686 177 177 / 609 830 050

Información

Si el curso se cambia de fecha el alumno tiene derecho a reserva de plaza de ese mismo curso (sin devolución del importe del curso) y si se anula tendrá derecho a reservar su inscripción para otro curso similar o solicitar devolución del importe. La organización no asumirá otros gastos ocasionados. De conformidad de la Ley Orgánica 15/1999 de Protección de Datos de Carácter Personal, mediante la cumplimento de este boletín, usted consiente de modo expreso la incorporación y el tratamiento de sus datos en el fichero automatizado de SIEC, con la finalidad de enviarle comunicaciones que puedan ser de su interés y envío a colaboradores para la realización de este curso. Podrá ejecutar los derechos de acceso, rectificación y oposición dirigiendo una solicitud a bajas@ecografia.eu

Método y Objetivos

PRESENTACIÓN

Este Curso Monográfico de Ecografía Musculo-esquelética pretende ampliar y profundizar en la “eco anatomía” y en la técnica de exploración, para poder dar respuesta a preguntas frecuentes en la práctica clínica diaria:

- ¿Hay rotura de fibras musculares?
- ¿Cuál es la localización exacta de la lesión?
- ¿Tendinopatía o rotura?
- ¿Podría hacerse infiltración eco guiada?

La formación en ecografía aumenta la autonomía del médico, apoya el proceso de decisión y favorece un mejor enfoque terapéutico.

OBJETIVOS

Dar a conocer la utilidad de la ecografía en las lesiones musculo-esqueléticas.

Mejorar los conocimientos en anatomía funcional del aparato locomotor.

Optimizar la técnica de exploración.

Reconocer hallazgos patológicos músculo-tendinosos, de las articulaciones y neuro-vasculares periféricos.

Invertir en técnicas baratas y resolutivas como la Ecografía, es mucho más rentable.

DIRIGIDO

A todas las especialidades relacionadas o con interés en las lesiones del aparato locomotor (Traumatología, Reumatología, Rehabilitación, Medicina del Deporte, Urgencias, Atención Primaria...).

EVALUACIÓN

Por examen práctico el día del curso presencial y examen on line a través del campus, con Web Msk desde 2 meses pre y 2 meses post curso (ecografia.eu).

Web, Campus y Redes Sociales

 ecografia.eu

 evaluacion.ecografia.eu

 facebook.com/SIECecografia

 [@SIEC_ecografia](https://twitter.com/SIEC_ecografia)

PONENTES

1º Ponente-Director-Monitor-Tutor

Dr. Jose Ángel Rodríguez Lorenzo

*Ecografista Médico de Urgencias-AR-Ecografia-Vigo.
Miembro de Sociedad Internacional de Ecografía Clínica*

2º Ponente-Monitor

Dr. Santos Insua Vilariño

*Ecografista-Reumatólogo, CHUS (Santiago de Compostela).
Colaborador de Sociedad Internacional de Ecografía Clínica*

3º Ponente-Monitor-Tutor

Dr. Nabor Díaz Rodríguez

*Ecografista Médico de Urgencias y del Trabajo-Ourense.
Miembro de Sociedad Internacional de Ecografía Clínica*

4º Ponente-Monitor

Dr. Bermhams Jiménez Castellanos

*Médico Ecografista. CM Semecor-Ourense.
Miembro de Sociedad Internacional de Ecografía Clínica*

INICIO PARTE ONLINE: 19 de Abril de 2026

PROGRAMA VIERNES 19 DE JUNIO PRESENCIAL 8h

09.00 a 10.00 - Presentación del Curso y Eco-Anatomía de hombro-codo-muñeca normal

Dr. Nabor Díaz Rodríguez

10.00 a 10.30 – Patologías diagnóstico ecográfico hombro doloroso

Dr. Nabor Díaz Rodríguez

10.30 a 11.00 -Patología diagnóstico ecográfico brazo-codo doloroso

Dr. Jose Ángel Rodríguez Lorenzo

11:00 a 11:30 Patologías diagnóstico ecográfico antebrazo-mano-muñeca dolorosa

Dr. Jose Ángel Rodríguez Lorenzo

11.30 a 12.00 – Descanso

12:00 a 12.45 - Eco-Anatomía de cadera-muslo-rodilla-pierna-tobillo

Dr. Nabor Díaz Rodríguez

12:45 a 13:30 Patologías de diagnóstico ecográfico de cadera y muslo anterior/Posterior

Dr. Jose Ángel Rodríguez Lorenzo

13:30 a 14:00 Patologías de diagnóstico ecográfico de rodilla-pierna y tobillo

Dr. Jose Ángel Rodríguez Lorenzo

14.00 a 15.30 – Descanso

15.30 a 16.00 – Ecografía diagnóstica de Neuropatía compresiva de Miembro Superior

Dr. Bermhams Jiménez Castellanos

16.00 a 16.30 - Cuerpos extraños y extracción Eco-guiada

Dr. Bermhams Jiménez Castellanos

16.30 a 17.00 – Descanso

17.00 a 19.15 –Prácticas de hombro-antebrazo- codo-brazo-muñeca-mano

Dres. J. Ángel Rodríguez Lorenzo-Nabor Díaz Rodríguez- Bermhams Jiménez Castellanos

19.15 a 19.30 – Examen práctico de Ecografía de MMSS

Dres. J. Ángel Rodríguez Lorenzo-Nabor Díaz Rodríguez- Bermhams Jiménez Castellanos

FIN PARTE ONLINE: 19 de Agosto de 2026

PROGRAMA SÁBADO 20 DE JUNIO PRESENCIAL 8h

09.00 a 09.45 Técnicas Eco-Guiada : Generalidades y Técnicas Ecoguiadas en pacientes con patología de MMSS

Dr. Santos Insua Vilariño

09.45 a 10.15 - Ecografía Diagnostica en la Gota y Pseudo-Gota

Dr. Santos Insua Vilariño

10.15 a 10.45 Ecografía de superficie Osteo-Condral: Consolidación-Fisura-Periostitis

Dr. Jose Ángel Rodríguez Lorenzo

10.30 a 11.15 - Enfermedades Reumáticas de diagnóstico ecográfico

Dr. Santos Insua Vilariño

11.15 a 11.45 – Técnicas Ecoguiadas pacientes con patología MMII

Dr. Santos Insua Vilariño

11.45 a 12.15 – Descanso

12:15-14:00 – Prácticas de técnicas Ecoguiadas (Con Fantomas)

Dres.Santos Insua Vilariño-J. Ángel Rodríguez Lorenzo-Nabor Díaz Rodríguez

14.00 a 15.30 – Descanso

15:30-16:00 Eco-Anatomía y Patología de diagnóstico ecográfico de pared abdominal y canal inguinal

Dr. Jose Ángel Rodríguez Lorenzo

16.00 a 16.15- Web Músculo-Esquelética

Dr. Nabor Díaz Rodríguez

16.15 a 18.15 –Prácticas de pared abdominal-canal inguinal- cadera- muslo anterior y Posterior-rodilla-pierna-tobillo-pie patológicos

Dres.Santos Insua Vilariño-J. Ángel Rodríguez Lorenzo-Nabor Díaz Rodríguez

18.15 a 18.45 – Descanso

18.45 a 19.30 – Examen práctico de Ecografía MMII y de

Técnicas Ecoguiadas.-Recogida de Firmas y Valoraciones

Dres.Santos Insua Vilariño-J. Ángel Rodríguez Lorenzo-Nabor Díaz Rodríguez

POSTERIORMENTE AL CURSO PRESENCIAL

Realización de test y casos clínicos en Campus Online y Estudio Web

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

Nombre

Apellidos

Teléfono

Email

Documento de Identidad

**Envíe los datos de la inscripción y el justificante de pago a:
formacion@ecografia.eu**

**MÁS CURSOS Y FORMACIÓN
EN ECOGRAFIA.EU**

Una vez realizado el pago de la inscripción, recibirá en el plazo establecido las credenciales de acceso a la Web y al Campus