



ESKURA

ACADEMY

VEDICIÓN

CURSO ESKURA AVANZADO DE ECOGRAFÍA MUSCULOESQUELÉTICA

Inscripción
info@eskura.eus

30-31 Oct. y 1 Nov. (2026)
SEMINARIO MIEMBRO INFERIOR
Anatomía, Patología y
Casos Clínicos (25h)

20-21-22 Noviembre (2026)
SEMINARIO MIEMBRO SUPERIOR
Anatomía, Patología y
Casos Clínicos (25h)

Viernes: 09:00-14:00 y 15:00-20:00 (10h)

Sábado: 09:00-14:00 y 15:00-20:00 (10h)

Domingo: 09:00-14:00 (5h)



XEBER IRURETAGOIENA
Fisioterapeuta en Eskura Osasun Zentroa. Doctorado en Patología de Poleas del Escalador. Especialidad en Patología del Miembro Superior.



ASIER DORRONSORO
Fisioterapeuta y Podólogo en Eskura Osasun Zentroa. Especialidad en Patología del Miembro Inferior.



JAVIER DE LA FUENTE
Doctor en Medicina. Especialista en Traumatología y Ortopedia. Director Médico y Jefe de Servicio de la Clínica Pakea de Mutua en Donostia. Experto en Ecografía Musculoesquelética.



FERNANDO DÁVILA
Médico Especialista en Traumatología y Ortopedia. Médico Adjunto de Servicio de la Clínica Pakea de Mutua en Donostia. Experto en Ecografía Musculoesquelética.



MARC BLASI
Médico Especialista en Cirugía Plástica en el Hospital Germans Trias i Pujol. Graduado en Fisioterapia. Experto en Anatomía y Disección.

atm.
SAMSUNG

Sede del curso: ATM FISIO

Parque Empresarial Zuatzu. Edificio Urgul 3, Local 4 (Donostia)

Para más información: 688 691 607 | WWW.ESKURA.EUS



ESKURA

ACADEMY



V. edición

CURSO ESKURA de ECOGRAFÍA MUSCULOESQUELÉTICA AVANZADA

Fechas

1º Seminario: 30-31 Octubre y 1 de Noviembre del 2026 – MIEMBRO INFERIOR.
Ecografía Teoría-Práctica. Anatomía, Patología y Casos Clínicos (25h)

2º Seminario: 20-21-22 de Noviembre del 2026 – MIEMBRO SUPERIOR.
Ecografía Teoría-Práctica. Anatomía, Patología y Casos Clínicos (25h)

Horario

Viernes: 9:00-14:00 y 15:00-20:00 (10h)

Sábado: 9:00-14:00 y 15:00-20:00 (10h)

Domingo: 9:00-14:00 (5h)

Sede del curso

ATM FISIO. Parque Empresarial Zuatzu. Edificio Urgul 3, Local 4. (20018, Donostia)



<https://maps.app.goo.gl/1WdVDdydxzfbHuEJA>

Equipo Docente

Xeber Iruretagoiena. Fisioterapeuta en Eskura Osasun Zentroa. Doctor en Fisioterapia en Patología de Poleas del Escalador. Especialidad en Patología del Miembro Superior.

Asier Dorronsoro. Fisioterapeuta Y Podólogo en Eskura Osasun Zentroa. Especialidad en Patología del Miembro Inferior.

Javier De la Fuente. Doctor en Medicina. Especialista en Traumatología y Ortopedia. Director Médico y Jefe de Servicio de la Clínica Pakea de Mutualia en Donostia. Experto en Ecografía Musculoesquelética.

Fernando Dávila. Médico Especialista en Traumatología y Ortopedia. Médico Adjunto de Servicio de la Clínica Pakea de Mutualia en Donostia. Experto en Ecografía Musculoesquelética.

Marc Blasi. Médico Especialista en Cirugía Plástica en el Hospital Germans Trias i Pujol. Graduado en Fisioterapia. Experto en Anatomía y Disección.

Precio

850€

Método de Pago

Transferencia bancaria
Kutxabank – ES39 2095 5030 8091 1747 0158

Inscripción

Para reservar tu plaza, envía un email o llama al tlf. y obtendrás las indicaciones:
info@eskura.eus

688 691 607

* Es obligatorio tener experiencia previa en ecografía para poder ir acorde al nivel del curso *

Más Información

Administración - Yolanda Frías / Dione Alonso
688 691 607 - Eskura Osasun Zentroa
<https://eskura.eus/es/formacion/>

PROGRAMA DEL CURSO

1^{er} Seminario - Miembro Inferior

30-31 de Octubre y 1 de Noviembre del 2025

Ecografía Teoría-Práctica. Anatomía, Patología y Casos Clínicos (25h)

Viernes 30 de Octubre 2026

Bloque 1. ANATOMÍA ECOGRÁFICA
(Asier Dorronsoro)

9:00 Inicio Curso

- Teoría - Anatomía Ecográfica de la Cadera
- Prácticas de Ecografía de la Cadera

11:00 Pausa Café

11:30

- Teoría - Anatomía Ecográfica del Muslo
- Prácticas de Ecografía del Muslo

14:00 Pausa Comida

15:00

- Teoría - Anatomía Ecográfica de la Rodilla
- Prácticas de Ecografía de la Rodilla

17:30 Pausa Café

18:00

- Teoría - Anatomía Ecográfica de la Pierna
- Prácticas de Ecografía de la Pierna

20:00 Fin

Sábado 31 de Octubre 2026

Bloque 1. ANATOMÍA ECOGRÁFICA (Asier Dorronsoro)

9:00 Inicio

- Teoría - Anatomía Ecográfica del Tobillo
- Prácticas de Ecografía del Tobillo

11:00 Pausa Café

11:30

- Teoría - Anatomía Ecográfica del Pie
- Prácticas de Ecografía del Pie

14:00 Pausa Comida

Bloque 2. CASOS CLÍNICOS (Asier Dorronsoro)

15:00

- 3 Casos Clínicos con Pacientes Reales
- Debate de los propios casos

17:30 Pausa Café

18:00

- 2 Casos Clínicos con Pacientes Reales
- Debate de los propios casos
- Preguntas y respuestas. Repaso general

20:00 Fin

Domingo 1 de Noviembre 2026

Bloque 3. PATOLOGÍA
(*Javier De la Fuente, Marc Blasi*)

9:00

- La ecografía en la histoarquitectura de la lesión muscular.
- Diagnóstico y guía terapéutica de las lesiones del recto anterior.

11:00 Pausa Café

11:30

- Diagnóstico y guía terapéutica de las lesiones de los isquiosurales.
- Diagnóstico y guía terapéutica del gastrocnemio medial.
- La ecografía en el diagnóstico de las lesiones ligamentosas en el tobillo.

13.30

- Examen final del seminario de MMII y premios.

14:00 Fin

PROGRAMA DEL CURSO

2º Seminario - Miembro Superior

20-21-22 de Noviembre del 2026

Ecografía Teoría-Práctica. Anatomía, Patología y Casos Clínicos (25h)

Viernes 20 de Noviembre 2026

Bloque 1. ANATOMÍA ECOGRÁFICA
(*Xeber Iruretagoiena*)

9:00 Inicio Curso

- Teoría - Anatomía Ecográfica del Hombro, cara anterior.
- Prácticas de Ecografía del Hombro, cara anterior.

11:00 Pausa Café

11:30

- Teoría - Anatomía Ecográfica del Hombro, cara superior-posterior.
- Prácticas de Ecografía del Hombro, cara superior-posterior.

14:00 Pausa Comida

15:00

- Teoría - Anatomía Ecográfica del Codo
- Prácticas de Ecografía del Codo
- Teoría - Anatomía Ecográfica del Antebrazo
- Prácticas de Ecografía del Antebrazo

17:30 Pausa Café

18:00

- Teoría - Anatomía Ecográfica de la Muñeca
- Prácticas de Ecografía de la Muñeca

20:00 Fin

Sábado 21 de Noviembre 2026

Bloque 1. ANATOMÍA ECOGRÁFICA (*Xeber Iruretagoiena*)

9:00 Inicio

- Teoría - Anatomía Ecográfica de la Mano
- Prácticas de Ecografía de la Mano

11:00 Pausa Café

11:30

- Teoría - Anatomía Ecográfica de la Mano
- Prácticas de Ecografía de la Mano

14:00 Pausa Comida

Bloque 2. CASOS CLÍNICOS (*Xeber Iruretagoiena*)

15:00

- 3 Casos Clínicos con Pacientes Reales
- Debate de los propios casos

17:30 Pausa Café

18:00

- 2 Casos Clínicos con Pacientes Reales
- Debate de los propios casos
- Preguntas y respuestas. Repaso general.

20:00 Fin

Domingo 22 de Noviembre 2026

Bloque 3. PATOLOGÍA *(Javier De la Fuente, Fernando Dávila)*

9:00 Inicio

- La ecografía en las lesiones más frecuentes del hombro: lesiones del manguito rotador, lesiones del tendón de la porción larga del bíceps. Síndromes de impingement en el hombro. *(Javier De la Fuente)*
- Patología ecográfica más frecuente del codo. Lesiones del tendón distal del bíceps. Epicondilitis radial y ulnar. Compresiones nerviosas alrededor del codo y antebrazo. *(Javier De la Fuente)*

11:00 Pausa Café

11:30

- Lesiones articulares en la muñeca y dedos. *(Fernando Dávila)*
- La ecografía como guía diagnóstica y terapéutica de las lesiones de los tendones y de sus vainas, tanto en muñeca como en los dedos. *(Fernando Dávila)*
- Ayuda de la ecografía en otras lesiones en la muñeca y mano. *(Fernando Dávila)*

13.30

- Examen final del seminario de MMSS y entrega de premios y certificados.

14.00 Fin del Curso