

OBJETIVOS:

- Actualización en ecografía del sistema músculo-esquelético del miembro inferior.
- Aplicación de la técnica de ultrasonidos en el estudio de la anatomía ecográfica del miembro inferior.
- Conocimiento avanzado de la técnica de ultrasonidos en el estudio de las lesiones que afectan específicamente al miembro inferior.
- Revisión de las técnicas de ecografía intervencionista en el tratamiento de estas patologías.

DIRIGIDO A:

- Médicos que precisen utilizar la ecografía en sus procedimientos diagnósticos y terapéuticos ecoguiados, con un enfoque concreto a los especialistas en Medicina Laboral.
- Podólogos que utilicen la ecografía como herramienta diagnóstica y terapéutica.

 **MADRID** 18 y 19 de noviembre de 2022
AC Hotel Carlton. Paseo de las Delicias, 26 – 28045 Madrid

- Cuota de inscripción Curso Completo: **580,80 €**
- Cuota de inscripción Jornada de Eco-Podología: **217,80 €**

Descuento del 5% para socios de S.E.ECO.

La inscripción incluye asistencia a las sesiones, cafés y comida de trabajo.

Secretaría Técnica del Curso: **Sociedad Española de Ecografía**
Telf.: +34 616 97 26 60 • seeco@encuentrosprofesionales.com
www.encuentrosprofesionales.com
www.grafismoautoedicion.com
www.seeco.es

Inscripción a través de:

- Curso Completo: www.grafismoautoedicion.com/07-FormularioMedicinaLaboralMI.html
- Jornada de Eco-Podología: www.grafismoautoedicion.com/07-FormularioEcoPodologia.html



Actividad acreditada por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid-Sistema Nacional de Salud, número de expediente 07-AFOC-03527.8/2022 y 2,3 créditos otorgados.

Plazas limitadas. Se entregará certificado de asistencia al Curso avalado por S.E.ECO. (miembro de EFSUMB) de 12:00 horas de formación teórico-práctica para el Curso Completo y de 4:00 horas para la Jornada de Eco-Podología.



2,3 créditos otorgados por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias

seeco
Sociedad Española de Ecografía

 **MADRID**

18 y 19 de noviembre
de 2022

III CURSO DE ECOGRAFÍA APLICADA A LA MEDICINA LABORAL (MIEMBRO INFERIOR) III JORNADA DE ECO-PODOLOGÍA

VIERNES 18 DE NOVIEMBRE DE 2022

| | | |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| 08:30 - 09:00 | Bienvenida y Objetivos del Curso. | |
| 09:00 - 09:20 | Anatomía ecográfica de cadera. | Dr. Fernando Jiménez |
| 09:20 - 09:40 | Dolor de cara anterior de cadera. Lesiones articulares de cadera. | Dr. Fernando Jiménez |
| 09:40 - 10:00 | Dolor trocantéreo. | Dr. Eugenio Cerezo |
| 10:00 - 10:20 | Aproximación ecográfica al dolor glúteo profundo en ambiente laboral. | Dr. Fernando Jiménez |
| 10:20 - 10:30 | Discusión. | |
| 10:30 - 11:00 | CAFÉ | |
| 11:00 - 11:30 | Lesiones musculares en el muslo en la medicina laboral: qué aporta la ecografía. | Dr. Ricardo Aguiló |
| 11:30 - 12:00 | Lesiones musculares de la pierna en la medicina laboral: qué aporta la ecografía. | Dr. Eugenio Cerezo |
| 12:00 - 12:20 | Diagnóstico de la trombosis venosa profunda. | Dr. Eugenio Cerezo |
| 12:20 - 12:30 | Discusión. | |
| 12:30 - 14:00 | Prácticas con ecógrafo: Técnica de exploración ecográfica de la cadera y músculos. | GRUPO DE PROFESORES |
| 14:00 - 15:30 | COMIDA | |
| 15:30 - 15:50 | Anatomía ecográfica de la rodilla. | Dr. Gerardo Villa |
| 15:50 - 16:10 | Gonalgia en el mundo laboral: que aporta la ecografía (I). | Dr. Ricardo Aguiló |
| 16:10 - 16:30 | Gonalgia en el mundo laboral: que aporta la ecografía (II). | Dr. Ricardo Aguiló |
| 16:30 - 16:50 | Lesiones tendinosas frecuentes de rodilla en el ámbito laboral. | Dr. Gerardo Villa |
| 16:50 - 17:00 | Discusión. | |
| 17:00 - 19:00 | Prácticas con ecógrafo: Técnica de exploración ecográfica de la rodilla. | GRUPO DE PROFESORES |

SÁBADO 19 DE NOVIEMBRE DE 2022

| | | |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| 09:00 - 09:20 | Ecografía del tobillo normal. | Dr. Gerardo Villa |
| 09:20 - 09:50 | Anatomía ecográfica del pie. | D. Alfonso Martínez |
| 09:50 - 10:10 | Evaluación ecográfica de los esguinces de tobillo. | Dr. Fernando Jiménez |
| 10:10 - 10:30 | Abordaje ecográfico de las lesiones tendinosas del tobillo. | D. Alfonso Martínez |
| 10:30 - 11:00 | CAFÉ | |
| 11:00 - 11:30 | Visión ecográfica de las lesiones comunes del pie en ambiente laboral: fascitis, neuromas y metatarsalgias. | D. Alfonso Martínez |
| 11:30 - 13:30 | Prácticas con ecógrafo: Técnica de exploración ecográfica de tobillo y pie. | GRUPO DE PROFESORES |

16:00 **Acreditación de Ecografía en Medicina Laboral. Acreditación de Ecografía para Podólogos.**

Completamente aparte del Curso, a partir de las 16:00 horas se realizarán las pruebas de Acreditación de Ecografía en Medicina Laboral y para Podólogos. Pueden hacer la inscripción a través de:

- **Medicina Laboral:** www.grafismoautoedicion.com/07-FormularioAcreditacionMedicinaLaboral.html
- **Podólogos:** www.grafismoautoedicion.com/07-FormularioAcreditacionPodologos.html



Actividad acreditada por la Comisión de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid-Sistema Nacional de Salud, número de expediente 07-AFOC-03527.8/2022 y 2,3 créditos otorgados.

PROFESORADO

Dr. Ricardo Aguiló Vega
Clínica Asepeyo. Madrid

Dr. Eugenio Cerezo López
Director de la Unidad de Ecografía, Clínica DKF. Madrid

Dr. Fernando Jiménez Díaz
Facultad de Ciencias del Deporte (UCLM) Toledo
Cátedra Internacional de Ecografía Músculo Esquelética, UCAM

D. Alfonso Martínez Franco
Podólogo. Director de San José Sport Clinic.
Profesor de la Facultad de Podología de la Universidad de Sevilla

Dr. Gerardo Villa Vicente
Catedrático de la Universidad de León