


#### 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.

#### OBJETIVOS:

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

 **MADRID** 29 y 30 de enero 2021  
Hotel Paseo del Arte. Calle Atocha, 123 – 28012 Madrid

Cuota de inscripción: **568,70**

Inscripciones hasta el 31-10-2020: **540,27**

**Descuento del 5% a socios de S.E.ECO.**

**20% de descuento para Médicos Residentes.**

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

Secretaría Técnica del Curso:

**Grafismo Autoedición, C. B.**

**Tel.: +34 616 97 26 60**

seeco@encuentrosprofesionales.com

www.encuentrosprofesionales.com

www.grafismoautoedicion.com

www.seeco.es

Inscripción a través de: [www.grafismoautoedicion.com/07-FormularioMedicinaLaboralMS](http://www.grafismoautoedicion.com/07-FormularioMedicinaLaboralMS)

Nota: La realización de este Curso queda supeditada a una demanda mínima de asistentes. Plazas limitadas. Se entregará certificado de asistencia al Curso avalado por S.E.ECO. (miembro de EFSUMB) de 13:00 horas de formación teórico-práctica.

**Accreditación solicitada a la Comisión de Formación Continua de las Profesionales Sanitarias de la Comunidad de Madrid**



# III CURSO DE ECOGRAFÍA APLICADA A LA MEDICINA LABORAL (MIEMBRO SUPERIOR)

## VIERNES 29 DE ENERO DE 2021

09:00 - 09:30	Bienvenida y Objetivos del Curso.	
09:30 - 10:00	Historia y Principios Físicos del Ultrasonido. Iniciación a la ecografía músculo-esquelética.	Eugenio Cerezo
10:00 - 10:30	Patrones ecográficos de las estructuras del aparato locomotor.	Ricardo Aguiló
10:30 - 11:00	Anatomía ecográfica del hombro en su porción anterior: intervalo rotador, subescapular, tendón del bíceps.	Gerardo Villa
11:00 - 11:30	Anatomía ecográfica del hombro en su porción superior y posterior: supraespinoso, infraespinoso y redondo menor. Articulación AC.	Eugenio Cerezo
11:30 - 12:00	<b>CAFÉ</b>	
12:00 - 12:30	Ecografía de las lesiones del manguito rotador y su relación con la determinación inicial de la contingencia laboral. Roturas parciales y completas. Criterios ecográficos de lesión aguda o crónica.	Fernando Jiménez
12:30 - 13:00	La ecografía en otras lesiones del hombro incluyendo la inestabilidad y el hombro operado.	Gerardo Villa
13:00 - 13:30	Lesiones del tendón del Bíceps y de su polea. Tendinosis y Tenosinovitis del Bíceps. Inestabilidades agudas y crónicas del tendón de la porción larga.	Fernando Jiménez
13:30 - 15:00	<b>Prácticas con ecógrafo:</b> Técnica de exploración ecográfica del hombro (GRUPO DE PROFESORES).	
15:00 - 16:00	<b>COMIDA</b>	
16:00 - 16:30	Anatomía ecográfica del codo y demostración sobre modelo.	Ricardo Aguiló
16:30 - 17:00	Hallazgos ecográficos en la epicondilopatía de codo en la enfermedad profesional.	Eugenio Cerezo
17:00 - 17:30	El tendón distal del bíceps como accidente de trabajo. Incidencia, clasificación y recomendaciones terapéuticas.	Iván Ardines
17:30 - 19:30	<b>Prácticas con ecógrafo:</b> Técnica de exploración ecográfica del codo (GRUPO DE PROFESORES).	

## SÁBADO 30 DE ENERO DE 2021

09:00 - 09:30	Anatomía ecográfica de la muñeca y de la mano.	Eugenio Cerezo
09:30 - 09:45	La ecografía en las tendinopatías por uso de los compartimentos extensores de la muñeca: tendinitis de De Quervain. Encrucijadas extensoras.	Iván Ardines
09:45 - 10:00	La ecografía en el diagnóstico de las lesiones de nervios periféricos en muñeca y mano.	Javier Ferreira
10:00 - 10:15	Hallazgos ecográficos en las lesiones de las poleas digitales. Roturas de polea y dedos en resorte.	Javier Ferreira
10:15 - 10:30	Ecografía de las lesiones tumorales y quísticas de la muñeca y mano.	Fernando Jiménez
10:30 - 11:30	<b>Comunicaciones.</b>	
11:30 - 12:00	<b>CAFÉ</b>	
12:00 - 14:00	<b>Prácticas con ecógrafo:</b> Técnica de exploración ecográfica de muñeca y mano (GRUPO DE PROFESORES).	

### PROFESORADO

#### Dr. Ricardo Aguiló Vega

Clínica Asepeyo. Madrid

#### Dr. Iván Ardines Caicoya

Médico Especialista en Cirugía Ortopédica y Traumatología  
Clínica San Roque y Clínica Physio Consulting, Las Palmas de Gran Canaria

#### Dr. Eugenio Cerezo López

Director de la Unidad de Ecografía, Clínica DKF. Madrid

#### Dr. Marcial Cosme Fernández

Clínica Asepeyo. Madrid

#### Dr. Francisco Javier Ferreira Villanova

Unidad de Extremidad Superior y Cirugía de Mano,  
Hospital Universitario de Guadalajara. Hospital Nº Sra. del Rosario. Madrid

#### Dr. Fernando Jiménez Díaz

Facultad de Ciencias del Deporte (UCLM) Toledo  
Cátedra Internacional de Ecografía Músculo Esquelética, UCAM

#### Dr. Gerardo Villa Vicente

Universidad de León. León