

seeco

Sociedad Española de Ecografía

Miembro de la Federación Española de Sociedades de Ultrasonido en Medicina y Biología – FESUMB
y de la European Federation of Societies for Ultrasound in Medicine and Biology – EFSUMB

Paseo de las Delicias, 30 - 2ª Planta • 28045 – Madrid • Tel.: +34 616 97 26 60
E-mail: seeco@encuentrosprofesionales.com • www.seeco.es • CIF: G80498942

Estimadas/os amigas/os:

La **Acreditación de Ecografía del Aparato Locomotor** de SEECO (para Médicos) consiste en dos pruebas que se realizarán de forma **presencial**.

La prueba de acreditación **Nivel I** consiste en un examen teórico compuesto por un test de 25 preguntas (solo se pueden fallar **dos**) con diapositivas de imágenes ecográficas normales y lesiones básicas con cuatro opciones de respuesta y solo una cierta, y una prueba práctica donde, con un modelo, se debe demostrar la capacidad y conocimiento de la realización de un estudio ecográfico completo. Durante la realización los examinadores pueden hacer preguntas sobre el método y protocolos.

El **Nivel II** consta solo de examen teórico con la misma configuración que el Nivel I pero sobre imágenes patológicas. El número de diapositivas será de 50 y se pueden fallar **cuatro**.

Como es obvio, solo se accede al Nivel II si se tiene el Nivel I.

PRESIDENTE

Fernando Jiménez Díaz

VICEPRESIDENTE

Ricardo Aguiló Vega

SECRETARIA GENERAL

María C. Millana de Ynes

TESORERO

Fernando Alfigeme Roldán

VOCALES

Pedro Javier Cañones Garzón
Francisco Javier Ferreira Villanova
Alfonso Martínez Franco

ASESORES

Eugenio Cerezo López
Francisco M. de Cabo Francés
Cristina Martínez Núñez
Luis Ortiz González

Fernando Jiménez Díaz
Responsable de MSK de SEECO



DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA Y SECRETARÍA TÉCNICA:

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ECOGRAFÍA • PASEO DE LAS DELICIAS, 30 – 2ª PLANTA • MADRID • TEL.: +34 616 97 26 60 • E-mail: seeco@encuentrosprofesionales.com

Miembro de la Federación Española de Sociedades de Ultrasonido en Medicina y Biología – FESUMB
y de la European Federation of Societies for Ultrasound in Medicine and Biology – EFSUMB

Paseo de las Delicias, 30 - 2ª Planta • 28045 – Madrid • Tel.: +34 616 97 26 60
E-mail: seeco@encuentrosprofesionales.com • www.seeco.es • CIF: G80498942

ACREDITACIÓN DE ECOGRAFÍA DEL APARATO LOCOMOTOR DE SEECO NIVEL I

El análisis de competencias en **Ecografía del Aparato Locomotor de Nivel I**, viene establecido a través del siguiente programa:

Conceptos básicos de ecografía:

- Ecogenicidad.
- Artefactos.
- Modo Doppler.
- Análisis espectral básico: tipos de espectro.
- Botonología.

Anatomía ecográfica de los tejidos y manejo de equipos de ecografía:

- Músculo, tendón, ligamento, nervio, cartílago, hueso, bolsas sinoviales, uniones articulares, vasos.

Estudio ecográfico del hombro:

- Anatomía del hombro.
- Anatomía ecográfica del hombro.
- Exploración ecográfica del hombro.

Estudio ecográfico del codo:

- Anatomía del codo.
- Anatomía ecográfica del codo.
- Exploración ecográfica del codo.

Estudio ecográfico de la mano y de la muñeca:

- Anatomía de la mano y muñeca.
- Anatomía ecográfica de la mano y muñeca.
- Exploración ecográfica de la mano y muñeca.

Estudio ecográfico de los músculos de la extremidad inferior:

- Anatomía de los músculos de la extremidad inferior.
- Anatomía ecográfica de los músculos de la extremidad inferior.
- Exploración ecográfica de los músculos de la extremidad inferior.

Estudio ecográfico del hombro:

- Anatomía del hombro.
- Anatomía ecográfica del hombro.
- Exploración ecográfica del hombro.

Estudio ecográfico de la cadera:

- Anatomía de la cadera.
- Anatomía ecográfica de la cadera.
- Exploración ecográfica de la cadera.

Estudio ecográfico de la rodilla:

- Anatomía de la rodilla.
- Anatomía ecográfica de la rodilla.
- Exploración ecográfica de la rodilla.

Estudio ecográfico del tobillo y del pie:

- Anatomía del tobillo y pie.
- Anatomía ecográfica del tobillo y pie.
- Exploración ecográfica del tobillo y pie.

Fernando Jiménez Díaz
Responsable de MSK de SEECO



Miembro de la Federación Española de Sociedades de Ultrasonido en Medicina y Biología – FESUMB
y de la European Federation of Societies for Ultrasound in Medicine and Biology – EFSUMB

Paseo de las Delicias, 30 - 2ª Planta • 28045 – Madrid • Tel.: +34 616 97 26 60
E-mail: seeco@encuentrosprofesionales.com • www.seeco.es • CIF: G80498942

ACREDITACIÓN DE ECOGRAFÍA DEL APARATO LOCOMOTOR DE SEECO NIVEL II

El análisis de competencias en **Ecografía del Aparato Locomotor de Nivel II**, viene establecido a través del siguiente programa:

Exploración ecográfica de las lesiones que afectan a tejidos básicos del aparato locomotor.

Ecografía del hombro:

- Anatomía del hombro.
- Ecografía de las lesiones de hombro: Manguito rotador, tendón del bíceps, lesiones articulares y otras lesiones de hombro.

Ecografía del codo:

- Anatomía del codo.
- Ecografía de las lesiones de codo: tendinosas, ligamentosas, articulares, nervios y bursitis.

Ecografía de la mano y de la muñeca:

- Anatomía de la mano y muñeca.
- Ecografía de las lesiones de la mano y muñeca: tendinosas, ligamentosas, articulares y nervios.

Ecografía de los músculos de la extremidad inferior:

- Anatomía de los músculos de la extremidad inferior.
- Ecografía de las lesiones de los músculos de la extremidad inferior: lesiones musculares.

Ecografía de la cadera:

- Anatomía de la cadera.
- Ecografía de las lesiones de la cadera: tendinosas, musculares, óseas, articulares y bursitis.

Ecografía de la rodilla:

- Anatomía de la rodilla.
- Ecografía de las lesiones de la rodilla: tendinosas, ligamentosas, óseas, articulares y bursitis.

Ecografía del tobillo y del pie:

- Anatomía del tobillo y del pie.
- Ecografía de las lesiones del tobillo y pie: tendinosas, ligamentosas, óseas, articulares y bursitis.

Fernando Jiménez Díaz
Responsable de MSK de SEECO

