

seeco
Sociedad Española de Ecografía



MADRID
8 y 9 febrero
2024

II CURSO DE ECOGRAFÍA DE MANO Y MUÑECA (NIVEL 2)

DIRECTOR DEL CURSO: Dr. Francisco Javier Ferreira Villanova

SPONSOR:



GE Healthcare



NEW CLIP
IBERIA

INNOVATION MEANS ACTION

SD
TRAUMA

CON EL AUSPICIO:



SOCIEDAD ESPAÑOLA
DE CIRUGÍA DE MANO

II CURSO DE ECOGRAFÍA DE MANO Y MUÑECA

(NIVEL 2)



MADRID

8 y 9 febrero

2024

CARTA DE PRESENTACIÓN

Estimados compañeros,

Tras el éxito de la primera edición del primer Curso de Ecografía de Mano y Muñeca de nivel avanzado (nivel dos) nos complace, desde la Sociedad Española de Ecografía SEECO, anunciar la segunda edición de este curso, centrado en el intervencionismo eco-guiado de la patología de mano y muñeca.

El uso de la ecografía en la cirugía de mano y muñeca es hoy día una realidad, siendo los procedimientos invasivos y la cirugía ecoguiada las disciplinas más recientemente incorporadas, y en proceso de desarrollo, con aparición de nuevas técnicas y dispositivos.

En esta edición, durante una jornada y media muy intensa, contaremos con un programa teórico puntero con los especialistas más destacados. Hemos querido dar mayor protagonismo, si cabe, a la parte práctica con más tiempo y procedimientos, siempre bajo la supervisión de un instructor altamente cualificado.

Esperamos, que este curso sea atractivo para todos aquellos especialistas que se dedican a la cirugía de mano y muñeca, y que ya utilizan la ecografía en su práctica diaria.

Debido a la naturaleza del curso, las plazas son muy limitadas por lo que, nuestro consejo es que reservéis las fechas para no perderos este magnífico evento.

Atentamente,

Francisco Javier Ferreira Villanova

Director del curso

PROFESORADO

Dr. Pedro Bernáldez Domínguez

Cirujano Ortopédico y Traumatólogo Deportivo
Director de SportMe Medical Center. Sevilla

Dr. Fernando Corella Montoya

Cirujano de Mano y Muñeca
Hospital Universitario Infanta Leonor. Madrid
Hospital Universitario Quirón Salud. Madrid
Olimpia Quironsalud. Madrid

Michiel Cromheeke MD

Orthopaedic Surgeon
Hand, Wrist and Shoulder Surgery
Z Maria Middelaers, Ghent, Belgium

Dr. Homid Fahandezh-Saddi Díaz

Cirujano de Mano y Muñeca. Unidad de Cirugía de Mano
Servicio de C.O.T
Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Madrid
Consultor de Cirugía de Mano y Muñeca
Clínica Avanfi. Madrid

Dr. Francisco Javier Ferreira Villanova

Cirujano de Mano y Muñeca
Director de la Unidad de Cirugía de Mano y Muñeca
Servicio de C.O.T.
Hospital Universitario San Rafael. Madrid

Dr. Fernando Jiménez Díaz

Especialista en Medicina del Deporte
Cátedra Internacional de Ecografía Músculo Esquelética, UCAM

Olivier Mares MD

Hand Surgeon. Orthopaedics Department
University Hospital Nimes. France

II CURSO DE ECOGRAFÍA DE MANO Y MUÑECA

(NIVEL 2)

PROGRAMA CIENTÍFICO

Jueves 8 Febrero 2024

MADRID
8 y 9 febrero
2024

15:00 - 15:30 h

Presentación

Presentation

Dr. Francisco Javier Ferreira Villanova

Director del Curso

Dra. Rosario Trinidad Trinidad

Directora Médica del Hospital San Rafael. Madrid

Dr. Benjamín García González

Coordinador del Servicio de Traumatología
Hospital Universitario San Rafael. Madrid

Dr. Fernando Jiménez Díaz

Presidente de la Sociedad Española de Ecografía. SEECO

15:30 - 16:15 h

PATOLOGÍA LIGAMENTOSA

Ligamentous pathology

15:30 - 15:45 h

Inestabilidad escafolunar.

¿Cómo puede ayudarnos la ecografía?

Escafolunate. instability. How can ultrasound help us?

Michiel Cromheeke MD

15:45 - 16:00 h

Diagnóstico ecográfico de la lesión de Stener.

Ultrasound diagnosis of Stener injury.

Dr. Fernando Corella Montoya

PROGRAMA CIENTÍFICO

Jueves 8 Febrero 2024

16:00 - 16:15 h

Posibilidades de la ecografía en lesiones del complejo del fibrocartilago triangular.
Possibilities of ultrasound in TFCC lesions.

Dr. Francisco Javier Ferreira Villanova

16:15 - 17:00 h

PATOLOGÍA TENOFASCIAL

Teno fascial pathology

16:15 - 16:30 h

Diagnóstico ecográfico de las epicondilopatías.
Ultrasound diagnosis of epicondylopathies.

Dr. Pedro Bernáldez Domínguez

16:30 - 17:00 h

Diagnóstico ecográfico y tratamiento eco-guiado de la enfermedad de Dupuytren.
Ultrasound diagnosis & US-guided surgery in Dupuytren disease.

Dr. Homid Fahandezh-Saddi Díaz

17:00 - 17:30 h

FRACTURAS

Fractures

17:00 - 17:15 h

Papel de la ecografía en las fracturas.
Role of ultrasound in fractures.

Dr. Francisco Javier Ferreira Villanova

II CURSO DE ECOGRAFÍA DE MANO Y MUÑECA

(NIVEL 2)

PROGRAMA CIENTÍFICO
Jueves 8 Febrero 2024

MADRID
8 y 9 febrero
2024

17:15 - 17:30 h

Ecografía en la fijación de fracturas de radio distal.
Ultrasonography during fixation of distal radius.

Olivier Mares MD

17:30 - 17:50 h

PAUSA PARA CAFÉ
Coffee break

17:50 - 18:35 h

PATOLOGÍA NERVIOSA
Nerve pathology

17:50 - 18:05 h

Diagnóstico ecográfico de las secciones
nerviosas y neuromas.
US diagnosis of nerve sections & neuromas.

Dr. Homid Fahandezh-Saddi Díaz

18:05 - 18:20 h

Síndrome del túnel cubital. Mejorando
el diagnóstico con ecografía.
*Cubital tunnel syndrome. Improving diagnosis
with ultrasound.*

Michiel Cromheeke MD

18:20 - 18:35 h

Síndrome del Lacertus.
Lacertus syndrome.

Olivier Mares MD



PROGRAMA CIENTÍFICO

Jueves 8 Febrero 2024

18:35 - 19:15 h

INTERVENCIONISMO *Interventionism*

18:35 - 18:55 h

Intervencionismo ecoguiado:
Principios generales y técnicas de abordaje.
Ecoguided interventionism:
General principles and techniques of approach.

Dr. Fernando Jiménez Díaz

18:55 - 19:15 h

Cirugía ecoguiada:
Conceptos, instrumental y sistemática.
Ultrasound-guided surgery:
Concepts, instruments and rationale.

Dr. Pedro Bernáldez Domínguez

II CURSO DE ECOGRAFÍA DE MANO Y MUÑECA

(NIVEL 2)

PROGRAMA CIENTÍFICO
Viernes 9 Febrero 2024

MADRID
8 y 9 febrero
2024

09:00 - 09:30 h

PRÁCTICA 1: Manejo de la aguja y trucos básicos.

Hands on Lab 1: Needle management. Tips & tricks.

Dr. Fernando Jiménez Díaz

09:30 - 10:15 h

PRÁCTICA 2: Infiltración de correderas extensoras
y dedo en resorte.

*Hands on Lab 2: Extensor compartments and trigger
finger injection.*

Dr. Fernando Corella Montoya

10:15 - 11:00 h

PRÁCTICA 3: Hidrodissección e infiltración ecoguiada del STC.

Hands on Lab 3: Hydrodissection and ecoguided STC infiltration.

Dr. Francisco Javier Ferreira Villanova

11:00 - 11:45 h

PRÁCTICA 4: Infiltración intraarticular de la mano:

TMC, MCF e IF.

Hands on Lab 4: Joint infiltration: TMC joint, MCF and IF.

Dr. Fernando Corella Montoya

11:45 - 12:15 h

PAUSA PARA CAFÉ

Coffee break

PROGRAMA CIENTÍFICO

Viernes 9 Febrero 2024

12:15 - 13:30 h

REPASO. PRÁCTICA 5 ROTATORIA:

Tratamiento de la epicondilopatía mediante el sistema TENEX.

Hands on Lab 5: Treatment of epicondylitis using TENEX system.

Dr. Fernando Jiménez Díaz

13:30 - 14:30 h

PAUSA PARA COMIDA

Lunch break

14:30 - 15:15 h

PRÁCTICA 6: Polectomía ecoguiada de dedo trifalángico.

Hands on Lab 6: Trigger finger Us-guided surgery.

Michiel Cromheeke MD

15:15 - 15:45 h

PRÁCTICA 7: Polectomía ecoguiada del pulgar.

Hans on Lab 7: Thumb Us-guided surgery A1 release.

Olivier Mares MD

15:45 - 16:30 h

PRÁCTICA 8: Liberación de túnel carpiano.

Hans on Lab 8: US-guided carpal tunnel release.

Dr. Homid Fahandezh-Saddi Díaz

II CURSO DE ECOGRAFÍA DE MANO Y MUÑECA

(NIVEL 2)

PROGRAMA CIENTÍFICO
Viernes 9 Febrero 2024

MADRID
8 y 9 febrero
2024

16:30 - 17:00 h

PRÁCTICA 9: Liberación de la lesión de D'Quervain.

Hans on Lab 9: Us-Guided D'Quervain release.

Dr. Francisco Javier Ferreira Villanova

17:00 - 17:30 h

PAUSA PARA CAFÉ

Coffee break

17:30 - 18:00 h

PRÁCTICA 10: Liberación de nervio cubital.

Hans on Lab 10: Us-guided ulnar nerve release.

Olivier Mares MD

18:00 - 18:30 h

PRÁCTICA 11: Liberación Lacertus.

Hans on Lab 11: Us-guided lacertus síndrome surgery.

Michiel Cromheeke MD

Olivier Mares MD

18:30 h

FIN CURSO. DESPEDIDA

Dr. Fernando Jiménez Díaz

Presidente de la Sociedad Española de Ecografía. SEECO

CUESTIONARIO, PONENCIAS Y DIPLOMAS



Cuestionario de satisfacción

Una vez finalizado el curso, podrá acceder al cuestionario de satisfacción escaneando el siguiente QR o en el apartado “cuestionario de satisfacción” de www.cursos-seeco.com/curso-de-mano-y-muneca-nivel2. Recuerde que es obligatorio cumplimentar este cuestionario para obtener los certificados de asistencia y/o de créditos del curso.

Certificado de asistencia

Si ha cumplido los requisitos de asistencia y cumplimentado el cuestionario podrá descargar el certificado de asistencia a partir del 22 de febrero de 2024 desde la web:

www.cursos-seeco.com/curso-de-mano-y-muneca-nivel2

Certificado de créditos

El certificado acreditativo de la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid, Sistema Nacional de Salud, estará disponible cuando la Consejería acredite el curso. Le avisaremos por correo electrónico cuando se pueda descargar desde la web:

www.cursos-seeco.com/curso-de-mano-y-muneca-nivel2

Recuerde que es obligatorio cumplimentar este cuestionario para obtener los certificados de asistencia y/o de créditos de la jornada.

Nota

Es necesario que conserve el número de su tarjeta acreditativa, ya que sin él no podrá acceder al cuestionario ni a los certificados.

II CURSO DE ECOGRAFÍA DE MANO Y MUÑECA

(NIVEL 2)

MADRID
8 y 9 febrero
2024

INFORMACIÓN GENERAL

Director del Curso

Dr. Francisco Javier Ferreira Villanova

Cirujano de Mano y Muñeca

Director de la Unidad de Cirugía de Mano y Muñeca

Servicio de C.O.T. Hospital Universitario San Rafael. Madrid

Sedes y horarios del Curso

Jueves 8 de febrero de 2024 de 15:00 a 19:15 h

Fisioterapia y Rehabilitación Integral

Hospital Universitario San Rafael

Avda. de Concha Espina, 32 – Madrid

Viernes 9 de febrero de 2024 de 9:00 a 18:30 h

Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid

Departamento de Anatomía, Histología y Neurociencia

C/ Arturo Duperier, 4 – 28029 Madrid

Sedes, fechas y horarios de la Acreditación

Acreditación de Ecografía de Mano y Muñeca. Nivel I

Jueves 8 de febrero de 2024 a las 12:00 h

Fisioterapia y Rehabilitación Integral

Hospital Universitario San Rafael

Avda. de Concha Espina, 32 – Madrid

Acreditación de Ecografía de Mano y Muñeca. Nivel II

Viernes 9 de febrero de 2024 a las 18:45 h

Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid

Departamento de Anatomía, Histología y Neurociencia

C/ Arturo Duperier, 4 – 28029 Madrid

* Para presentarse a la prueba de Acreditación de Nivel II es imprescindible haber superado la prueba teórica y práctica de Nivel I.



seeco

Sociedad Española de Ecografía

INFORMACIÓN GENERAL

Curso validado por FENIN



Acreditación

Acreditación solicitada a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid

Plazas limitadas. Se entregará certificado de asistencia al Curso avalado por SEECO (miembro de EFSUMB).

Con el Auspicio de



SOCIEDAD ESPAÑOLA
DE CIRUGÍA DE MANO

Secretaría Técnica

Aymon Solutions Spain SL

Eva Tamargo / e.tamargo@aymon.es / 689 306 120

Marga Cano / m.cano@aymon.es / 667 427 354



info@seeco.es / www.seeco.es

II CURSO DE ECOGRAFÍA DE MANO Y MUÑECA

(NIVEL 2)



MADRID

8 y 9 febrero

2024

EMPRESAS COLABORADORAS



GE Healthcare



NEWCLIP
IBERIA

INNOVATION MEANS MOTION

SD
TRAUMA



seeco

Sociedad Española de Ecografía

WEB DEL CURSO

www.cursos-seeco.com/curso-de-mano-y-muneca-nivel2



SECRETARÍA TÉCNICA

Aymon Solutions Spain SL

 Aymon Solutions // www.aymon.es // @AymonSolutions 