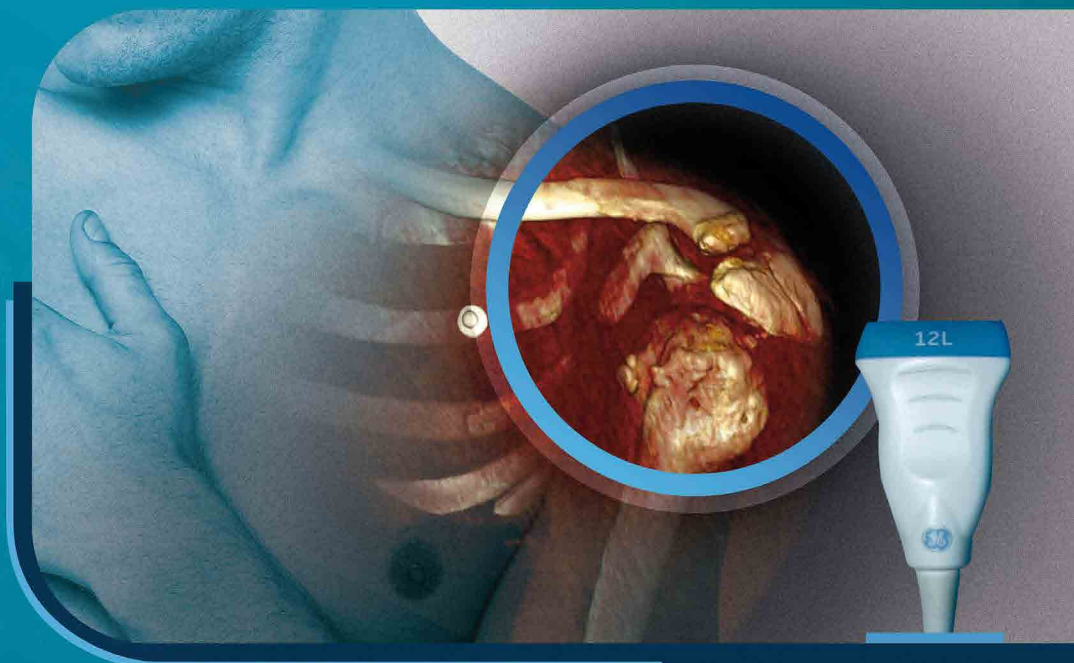


IX CURSO DE ECOGRAFÍA MÚSCULO ESQUELÉTICA

LESIONES DEL HOMBRO



TOLEDO
14, 15 y 16 JUNIO
2018

Eurocaja Rural

Organiza:



Colabora:



Aval científico:



Patrocina:



ACREDITACIÓN:

Solicitada acreditación por la Comisión de Formación continuada de las Profesiones sanitarias de la Comunidad de Madrid - Sistema Nacional de Salud

WEB DEL EVENTO: www.aymon.es/curso-ecografia-msk-toledo-2018

Estimados compañeros,

Un año más y debido al éxito de los cursos anteriores, os saludamos para presentaros la **IX Edición del Curso de Ecografía Músculo Esquelética**. Con el mismo esquema teórico de otros años, este curso dirigido a médicos, persigue ofrecer una actualización básica y avanzada en el conocimiento de la ecografía diagnóstica y terapéutica.

En esta ocasión el curso se va a centrar en el estudio multidisciplinar de la patología del hombro tomando como referencia la ecografía, pero revisando aspectos muy prácticos relacionados con la medicina deportiva y laboral, rehabilitación, terapia intervencionista, cirugía ortopédica y traumatología, anestesia, etc.

Quiero expresar mi agradecimiento a los colaboradores en la organización del evento, SOLIMAT, Eurocaja Rural y GE que participan de forma activa en la organización de este magnífico curso.

Espero que este programa sea del agrado de todos aquellos especialistas que usan esta herramienta en su práctica diaria.

Fernando Jiménez

Director del Curso

COMITÉ ORGANIZADOR Y COMITÉ CIENTÍFICO**DIRECCIÓN DEL CURSO****Dr. Fernando Jiménez Díaz**

Facultad de Ciencias del Deporte, UCLM
Cátedra Internacional de Ecografía MSK, UCAM

COMITÉ ORGANIZADOR**Dr. Alejandro García-Asenjo Hurtado**

Director Médico
Hospital San José, Solimat. Toledo

Dr. Eugenio Cerezo López

Director de la Unidad de Ecografía
Clínica DKF. Madrid

Dr. Iván José Ardines Caicoya

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

D. Javier García Flores

Director Asistencial
Hospital San José, Solimat. Toledo

D^a. Margarita Moreno Piñeiro

Supervisora de Quirófano
Hospital San José, Solimat. Toledo

D^a Mar Liébana Barranco

Técnico de Relaciones Institucionales y Org. Territorial
Solimat. Toledo

D. Eugenio Rabadán Ariza

Rehabilitación
Hospital San José, Solimat. Toledo

COMITÉ CIENTÍFICO**Dr. José Luís Martínez Romero**

Cátedra de Traumatología del Deporte
UCAM. Murcia

Dr. Gerardo Villa Vicente

Universidad de León. León

Dr. José Cotarelo Pérez

Hospital San José, Solimat. Toledo

Dr. José Ángel Santos Sánchez

Hospital Clínico de Salamanca
Salamanca

Dr. Ricardo Aguiló Vega

Clínica Asepeyo. Madrid

PROFESORADO NACIONAL**Dr. Ricardo Aguiló Vega**

Especialista en Medicina del Trabajo
Clínica Asepeyo, Madrid

Dr. Iván José Ardines Caicoya

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

Dr. Eugenio Cerezo López

Médico Ecografista
Director de la Unidad de Ecografía
Clínica DKF, Madrid

Dr. José Cid Calzada

Especialista en Anestesia y Reanimación
Hospital Virgen de la Salud y Hospital
Hospital San José, Solimat. Toledo

Dr. José Cotarelo Pérez

Responsable de Servicios Quirúrgicos
y Traumatología
Hospital San José, Solimat. Toledo

Dra. Ana Esclarín de Ruz

Especialista en Medicina Física y
Rehabilitación
Hospital Nacional de Paraplégicos. Toledo

Dr. Javier Ferreira Vilanova

Especialista en Cirugía Ortopédica
y Traumatología
Unidad de Extremidad Superior
y Cirugía de Mano
Hospital U. de Guadalajara. Guadalajara
Hospital Nuestra Señora del Rosario
Madrid

Dr. Fernando Jiménez Díaz

Especialista en Medicina de la Educación Física y el Deporte
Universidad de Castilla La Mancha, Toledo
Cátedra Internacional de Ecografía MSK, UCAM, Murcia

Dr. Miguel Jiménez Fermín

MIR en Cirugía Ortopédica y Traumatología
Hospital Asepeyo. Madrid

Dr. José Luis Martínez Romero

Especialista en Cirugía Ortopédica y Traumatología
Cátedra de Traumatología del Deporte, UCAM, Murcia

Dr. Alejandro Ortega Romero

Especialista en Anestesia y Reanimación
Hospital Asepeyo. Madrid

Dr. José Ángel Santos Sánchez

Especialista en Radiología Médica
Hospital Clínico de Salamanca, Salamanca

Dr. Gerardo Villa Vicente

Especialista en Medicina de la Educación Física y el Deporte
Universidad de León, León

PROFESORES EXTRANJEROS INVITADOS**José Antonio Bouffard MD**

Especialista en Radiología
Cátedra Internacional de Ecografía MSK, UCAM, Murcia
Department of Orthopedic Surgery and Sport Medicine
Detroit Medical Center, Detroit, MI, USA

Nirvikar Dahiya, MD

Especialista en Radiología Médica
Department of Radiology
Mayo Clinic, Phoenix Campus, Arizona, USA

Paul Terán Vela, MD

Especialista en Cirugía Ortopédica y Traumatología
Centro de Especialidades Ortopédicas CEO. Quito, Ecuador

PROGRAMA CIENTÍFICO

Jueves 14 Junio 2018

CURSO DE INTRODUCCIÓN

15:00 – 15:30 h

Presentación del IX Curso de Ecografía Músculo Esquelética

15:30 – 16:15 h

RECORDANDO LA ANATOMÍA Y LA CLÍNICA DEL HOMBRO

15:30 – 15:45 h

Recuerdo anatómico del hombro**Dr. Miguel Jiménez Fermín**

Hospital Asepeyo. Madrid

15:45 – 16:00 h

Exploración y clínica del hombro**Dra. Ana Esclarín de Ruz**

Hospital Nacional de Parapléjicos. Toledo

16:00 – 16:15 h

Sonoanatomía básica del hombro**Dr. Eugenio Cerezo López**

Director de la Unidad de Ecografía, Clínica DKF. Madrid

16:15 – 17:00 h

DEMOSTRACIÓN IN VIVO DE UNA EXPLORACIÓN ECOGRÁFICA DE HOMBRO

16:15 – 16:30 h

Exploración del bíceps braquial y el manguito**Dr. Fernando Jiménez Díaz**Universidad de Castilla La Mancha
Cátedra Internacional de Ecografía MSK, UCAM

16:30 – 16:45 h**Exploración de la cara posterior y la articulación acromio clavicular****José Antonio Bouffard MD**

Cátedra Internacional de Ecografía MSK, UCAM (Murcia)

Department of Orthopedic Surgery and Sport Medicine

Detroit Medical Center, Detroit, MI, USA

16:45 – 17:00 h**Discusión****17:00 – 17:30 h****Pausa – Café****17:30 – 20:30 h****TALLER: PRACTICANDO LA ECOGRAFÍA DE LA ANATOMÍA DEL HOMBRO****El tendón del bíceps y el tendón subescapular****El tendón supraespinoso****El tendón infraespinoso y la cara posterior****Exploración dinámica del hombro****La musculatura periarticular del hombro****PROFESORES DE LOS TALLERES:****Dr. Iván José Ardines Caicoya****Dr. José Antonio Bouffard****Dr. Eugenio Cerezo López****Dr. Nirvikar Dahiya****Dr. Javier Ferreira Vilanova****Dr. Fernando Jiménez Díaz****Dr. Miguel Jiménez Fermín****Dr. José Ángel Santos Sánchez****Dr. Paul Terán Vela****Dr. Gerardo Villa Vicente**

TALLERES

Jueves 14 Junio 2018

	ESTACIÓN 1 El tendón del bíceps y el tendón subescapular Dr. Villa Dr. Ardines		ESTACIÓN 2 El tendón supraespinoso Dr. Cerezo Dr. Terán		ESTACIÓN 3 El tendón infraespinoso y la cara posterior Dr. Bouffard Dr. Ferreira		ESTACIÓN 4 Exploración dinámica del hombro Dr. Jiménez Dr. M. Jiménez		ESTACIÓN 5 La musculatura periarticular del hombro Dr. Santos Dr. Santos	
17:30 a 18:00 h	A1	B1	A2	B2	A3	B3	A4	A5	A6	A7
18:00 a 18:30 h	A6	A7	A1	B1	A2	B2	A3	B3	A4	A5
18:30 a 19:00 h	A4	A5	A6	A7	A1	B1	A2	B2	A3	B3
19:00 a 19:30 h	A3	B3	A4	A5	A6	A7	A1	B1	A2	B2
19:30 a 20:00 h	A2	B2	A3	B3	A4	A5	A6	A7	A1	B1

CURSO AVANZADO

08:00 – 08:30 h

Presentación del IX Curso de Ecografía Músculo Esquelética

08:30 – 09:30 h

ANATOMÍA ECOGRÁFICA DEL HOMBRO Y SUS LESIONES (I)

08:30 – 08:45 h

Que aporta la ecografía en las lesiones del manguito**Dr. José Ángel Santos Sánchez**

Hospital Clínico de Salamanca. Salamanca

08:45 – 09:00 h

Que aporta la ecografía en otras lesiones del hombro**José Antonio Bouffard MD**

Cátedra Internacional de Ecografía MSK, UCAM (Murcia)

Department of Orthopedic Surgery and Sport Medicine

Detroit Medical Center, Detroit, MI, USA

09:00 – 09:15 h

Las lesiones de la porción larga del bíceps braquial**Dr. Fernando Jiménez Díaz**

Universidad de Castilla La Mancha

Cátedra Internacional de Ecografía MSK, UCAM

09:15 – 09:30 h

La ecografía de los músculos y nervios del brazo**Dr. Fernando Jiménez Díaz**

Universidad de Castilla La Mancha

Cátedra Internacional de Ecografía MSK, UCAM

09:30 – 10:30 h

PROFUNDIZANDO EN LA ANATOMÍA ECOGRÁFICA DEL HOMBRO Y SUS LESIONES

09:30 – 09:50 h

Valoración de los nervios del hombro y del miembro superior**Dr. Alejandro Ortega Romero**

Especialista en Anestesia y Reanimación

Hospital Asepeyo. Madrid

09:50 – 10:10 h

Lesiones del pectoral mayor, costillas, articulación escapulo humeral**Dr. José Ángel Santos Sánchez**

Hospital Clínico de Salamanca. Salamanca

10:10 – 10:30 h

Complicaciones post quirúrgicas en el manguito rotador**Nirvikar Dahiya, MD**

Department of Radiology

Mayo Clinic, Phoenix Campus, Arizona, USA

10:30 – 11:00 h

Pausa – Café

11:00 – 13:00 h

TALLER: PRACTICANDO LA ECOGRAFÍA AVANZADA DE LA ANATOMÍA DEL HOMBRO**Músculos del brazo y el tendón del bíceps****El manguito rotador****Exploración dinámica del hombro: atrapamientos****La musculatura periarticular del hombro****Aprendiendo a explorar los nervios del hombro y del brazo**

PROFESORES DE LOS TALLERES:

- Dr. Ricardo Aguiló Vega
- Dr. Iván José Ardines Caicoya
- Dr. José Antonio Bouffard
- Dr. Eugenio Cerezo López
- Dr. Nirvikar Dahiya
- Dr. Javier Ferreira Vilanova
- Dr. Alejandro Ortega Romero
- Dr. José Ángel Santos Sánchez
- Dr. Gerardo Villa Vicente
- Dr. Paul Terán Vela

13:00 – 14:00 h

PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS CON PACIENTES

13:00 – 13:30 h

Presentación de casos clínicos de patología de hombro

13:30 – 14:00 h

Prácticas de exploración ecográfica de casos clínicos

14:00 – 15:00 h

Comida de trabajo

15:00 – 16:30 h

ACTUALIZACIÓN TERAPEÚTICA EN LESIONES DEL APARATO LOCOMOTOR

15:00 – 15:20 h

Manejo de anestésicos locales: Indicación precisa

Dr. José Cid Calzada

- Hospital Virgen de la Salud
- Hospital San José, Solimat. Toledo

TALLERES

Viernes 15 Junio 2018

	ESTACIÓN 1 Músculos del brazo y el tendón del biceps <small>Dr. Villa Dr. Ardines</small>		ESTACIÓN 2 El manguito rotador <small>Dr. Cerezo Dr. Terán</small>		ESTACIÓN 3 Exploración dinámica del hombro: atrapamientos <small>Dr. Aguiló Dr. Ferreira</small>		ESTACIÓN 4 La musculatura periarticular del hombro <small>Dr. Santos Dr. Santos</small>		ESTACIÓN 5 Aprendiendo a explorar los nervios del hombro y del brazo <small>Dr. Bouffard Dr. Ortega</small>	
11:00 a 11:25 h	A1	B1	A2	B2	A3	B3	A4	A5	A6	A7
11:25 a 11:50 h	A6	A7	A1	B1	A2	B2	A3	B3	A4	A5
11:50 a 12:15 h	A4	A5	A6	A7	A1	B1	A2	B2	A3	B3
12:15 a 12:40 h	A3	B3	A4	A5	A6	A7	A1	B1	A2	B2
12:40 a 13:00 h	A2	B2	A3	B3	A4	A5	A6	A7	A1	B1

15:20 – 15:40 h

Indicaciones de las ondas de choque en el manejo de las lesiones tendinosas

Paul Terán Vela, MD

Especialista en Cirugía Ortopédica y Traumatología
Centro de Especialidades Ortopédicas CEO. Quito, Ecuador

15:40 – 16:00 h

**Electroterapia percutánea Intratisular:
Indicaciones en el tratamiento de las lesiones del aparato locomotor**

Dr. Iván José Ardines Caicoya

Clínica San Roque y Clínica Physio Consulting. Las Palmas de Gran Canaria

16:00 – 16:20 h

Utilidad e indicaciones en el uso del PRP

Dr. Javier Ferreira Vilanova

Especialista en Cirugía Ortopédica y Traumatología
Unidad de Extremidad Superior y Cirugía de Mano
Hospital U. de Guadalajara. Guadalajara
Hospital Nuestra Señora del Rosario. Madrid

16:20 – 16:30 h

Discusión

16:30 – 17:00 h

Pausa – Café

17:00 – 18:00 h

COMUNICACIONES DE CASOS CLÍNICOS

17:00 – 17:20 h

La Ecografía en la revisión de la cirugía artroscópica de hombro

Dr. Rafael Romero Anaya

Mutua CESMA. Málaga

17:20 – 17:40 h

Diagnóstico y tratamiento ecoguiado de paciente con omalgia crónica

Dr. Javier Ferreira Vilanova

Especialista en Cirugía Ortopédica y Traumatología
Hospital U. de Guadalajara, Guadalajara
Hospital Nuestra Señora del Rosario. Madrid

17:40 – 18:00 h

Examen ecográfico y tratamiento quirúrgico de una masa tumoral en la pierna

Dr. Iván José Ardines Caicoya

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

18:00 – 20:00 h

TRATAMIENTO ECO GUIADO DE CASOS CLÍNICOS DE HOMBRO

Prácticas de intervencionismo eco-guiado en tiempo real desde el quirófano del Hospital SOLIMAT de Toledo

Dr. Fernando Jiménez Díaz

Universidad de Castilla La Mancha
Cátedra Internacional de Ecografía MSK, UCAM

Dr. José Cotarelo Pérez

Responsable de Servicios Quirúrgicos y Traumatología
Hospital Laboral Solimat San José. Toledo

APLICACIONES DEL INTERVENCIONISMO ECOGUIADO EN EL HOMBRO

08:30 – 10:30 h

PONENCIAS

08:30 – 08:50 h

La ecografía como herramienta en la cirugía del hombro

Dr. Iván José Ardines Caicoya

Clínica San Roque y Clínica Physio Consulting. Las Palmas de Gran Canaria

08:50 – 09:10 h

Aplicaciones de la impresión en 3D en Cirugía Ortopédica y Traumatología

Dr. Miguel Jiménez Fermín

MIR en Cirugía Ortopédica y Traumatología

Hospital Asepeyo. Madrid

09:10 – 09:30 h

Infiltraciones del nervio supraescapular y axilar

Dr. Alejandro Ortega Romero

Especialista en Anestesia y Reanimación

Hospital Asepeyo. Madrid

09:30 – 09:50 h

Lavado periarticular de calcificaciones

Dr. Fernando Jiménez Díaz

Universidad de Castilla La Mancha

Cátedra Internacional de Ecografía MSK. UCAM

Dr. José Cotarelo Pérez

Responsable de Servicios Quirúrgicos y Traumatología

Hospital Laboral Solimat San José. Toledo

09:50 – 10:10 h

Infiltraciones de tendones y bursas del hombro

Nirvikar Dahiya, MD

Department of Radiology

Mayo Clinic, Phoenix Campus, Arizona, USA

10:10 – 10:30 h

Discusión

10:30 – 11:00 h

Pausa – Café

11:00 – 13:00 h

TALLERES DE ECOGRAFIA INTERVENCIONISTA

Ecografía intervencionista del sistema músculo-esquelético

Manejo de pequeñas articulaciones

Identificación y extracción eco-dirigida de cuerpos extraños

Identificación y evacuación de quistes y colecciones

PROFESORES DE LOS TALLERES:

Dr. Ricardo Aguiló Vega

Dr. Iván José Ardines Caicoya

Dr. José Antonio Bouffard

Dr. Eugenio Cerezo López

Dr. Javier Ferreira Vilanova

Dr. Miguel Jiménez Fermín

Dr. José Ángel Santos Sánchez

Dr. Paul Terán Vela

Dr. Gerardo Villa Vicente

CUESTIONARIO, PONENCIAS Y DIPLOMAS

ESTACIÓN 1	ESTACIÓN 2	ESTACIÓN 3	ESTACIÓN 4	ESTACIÓN 5	ESTACIÓN 6	ESTACIÓN 7	ESTACIÓN 8	ESTACIÓN 9
Ecografía intervencionista del sistema músculo-esquelético. Manejo de pequeñas articulaciones			Identificación y extracción eco-dirigida de cuerpos extraños			Identificación y evacuación de quistes y colecciones		
Dr. Aguiló	Dr. Ardines	Dr. Cerezo	Dr. Ferreira	Dr. M. Jiménez	Dr. Santos	Dr. Villa	Dr. Terán	Dr. Bouffard
3 piezas (patas de cerdo) + 3 ecógrafos			3 piezas (lomo de cerdo con cuerpos extraños) + 3 ecógrafos			3 piezas (lomo de cerdo con colecciones líquidas) + 3 ecógrafos		

11:00 a 11:40 h	A1	A2	A3	A4, A5, A6 y A7			B1	B2	B3
11:40 a 12:20 h	B1	B2	B3	A1	A2	A2	A4, A5, A6 y A7		
12:20 a 13:00 h	A4, A5, A6 y A7			B1	B2	B3	A1	A2	A3

13:00 h

CLAUSURA DEL CURSO

CUESTIONARIO

Una vez finalizado el curso, estará disponible a partir del 15 de julio del 2018 en la web:

www.aymon.es/curso-ecografia-msk-toledo-2018

el cuestionario de satisfacción que deberá rellenar con sus datos identificativos para obtener la acreditación.

ACREDITACIONES

Si ha cumplido todos los requisitos de asistencia y cumplimentación del cuestionario, podrá descargar desde:

www.aymon.es/curso-ecografia-msk-toledo-2018

el diploma acreditativo de la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid, Sistema Nacional de Salud.

NOTA

Es necesario que conserven el Nº de su tarjeta acreditativa, ya que sin él no podrán acceder al Cuestionario y Diploma.

SEDE DEL CURSO

Eurocaja Rural. Calle Coronel Baeza s/n,
Planta S-2, Toledo, 45003

ORGANIZADO POR



Cátedra Internacional de Ecografía Músculo-Esquelética
de la Universidad Católica San Antonio de Murcia UCAM

AVAL CIENTÍFICO



SEECO: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ECOGRAFÍA

ACREDITACIÓN

Solicitada acreditación por la Comisión de Formación continuada de las Profesiones sanitarias de la Comunidad de Madrid - Sistema Nacional de Salud.

HORARIO DE ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN

Jueves 14 de Junio 2018, de 14:30 a 15:00 h.

FECHAS Y HORARIOS

IX Curso de Ecografía Músculo Esquelética: Lesiones del Hombro

Jueves 14 de Junio 2018, de 15:00 a 20:30 h.

Viernes 15 de Junio 2018, de 08:00 a 20:00 h.

Sábado 16 de Junio 2018, de 08:30 a 13:00 h.

SECRETARÍA TÉCNICA



Aymon Solutions **www.aymon.es** T: 91 639 27 86 // **Fax:** 91 639 29 88
Pamela Curbelo // **M:** 628 148 536 // **p.curbelo@aymon.es**

COLABORA



EMPRESA PATROCINADORA



GE Healthcare

CURSO DE ECOGRAFÍA MÚSCULO ESQUELÉTICA 2018

WEB DEL EVENTO: www.aymon.es/curso-ecografia-msk-toledo-2018



SECRETARÍA TÉCNICA: **Aymon Solutions** www.aymon.es // **T:** 91 639 27 86 // **M:** 628 148 536  **@AymonSolutions**