

X CURSO DE ECOGRAFÍA MÚSCULO ESQUELÉTICA

LESIONES DE CADERA Y MUSLO

5, 6 y 7 **NOVIEMBRE 2020**

Hotel Cigarral el Bosque. Toledo. España 

Colabora:

Patrocina:



Toda la información e inscripciones on-line en:

<https://eventos.aymon.es/curso-ecografia-msk-toledo-2020/>

PROGRAMA CIENTÍFICO PRELIMINAR

Jueves, 5 de noviembre de 2020

Curso de Introducción

Presentación del X Curso de Ecografía Músculo Esquelética

08:30 – 09:30 h

RECORDANDO LA ANATOMÍA Y LA CLÍNICA DE LA CADERA Y MUSLO

08:30 – 08:45 h

Recuerdo anatómico de la cadera y el muslo

Dr. Miguel Jiménez Fermín

Hospital Asepeyo. Madrid

08:45 – 09:00 h

Exploración clínica de la cadera y el muslo

Dra. María Angustias Marquina

Hospital Virgen de la Salud. Toledo

UCAM, Murcia

09:00 – 09:15 h

Sono-anatomía básica de la cadera

Dr. José Ángel Santos Sánchez

Hospital Clínico de Salamanca. Salamanca

09:15 – 09:30 h

Sono-anatomía básica del muslo

Dr. Fernando Jiménez Díaz

Universidad de Castilla la Mancha. Toledo

Cátedra Internacional de Ecografía MSK, UCAM. Murcia

Dra. Mónica Bañuelos Contreras

Instituto DEM Bañuelos, Guadalajara, México

09:30 – 11:00 h

DEMOSTRACIÓN IN VIVO.

EXPLORACIÓN ECOGRÁFICA DE CADERA Y MUSLO

09:30 – 09:50 h

Exploración de la cara anterior de la cadera y el muslo

Dr. Fernando Jiménez Díaz

Universidad de Castilla la Mancha. Toledo

Cátedra Internacional de Ecografía MSK, UCAM. Murcia

| | |
|-----------------|--|
| 09:50 – 10:10 h | Exploración de la cara posterior de la cadera y el muslo <i>Dr. José Ángel Santos Sánchez</i> Hospital Clínico de Salamanca. Salamanca |
| 10:10 – 10:30 h | Exploración de la cara lateral y medial de la cadera y el muslo <i>Dr. Gerardo Villa Vicente</i> Universidad de León. León |
| 10:30 – 11:00 h | Discusión |
| 11:00 – 11:30 h | Pausa - Café |
| 11:30 – 14:30 h | TALLERES: PRACTICANDO LA ECOGRAFÍA DE LA ANATOMÍA DE LA CADERA Y MUSLO TALLER 1: Cara anterior de cadera TALLER 2: Cara posterior de cadera TALLER 3: Músculos isquiotibiales TALLER 4: Cara anterior del muslo TALLER 5: Cara lateral de cadera y muslo TALLER 6: Examen de los músculos aductores y sus inserciones PROFESORES DE LOS TALLERES: <i>Dr. Germán Arancibia Zemelman</i> <i>Dra. Mónica Bañuelos Contreras</i> <i>Dr. Eugenio Cerezo López</i> <i>Dr. José Luis Pérez Navarro</i> <i>Dr. José Angel Santos Sánchez</i> <i>Dr. Gerardo Villa Vicente</i> |
| 14:30 – 15:30 h | Comida de Trabajo |

Curso Avanzado

Presentación del X Curso Avanzado de Ecografía Músculo Esquelética

| | |
|-----------------|--|
| 15:30 – 17:30 h | ECOGRAFÍA DE LAS LESIONES DE CADERA |
| 15:30 – 15:55 h | ¿Qué aporta la ecografía en el síndrome doloroso del trocánter mayor? <i>José Antonio Bouffard, MD</i> Cátedra Internacional de Ecografía MSK, UCAM. Murcia Department of Orthopedic Surgery and Sport Medicine Detroit Medical Center, Detroit, MI, USA |
| 15:55 – 16:20 h | Diagnóstico diferencial del dolor inguinal (Groin Pain Syndrome) <i>Dr. Fernando Jiménez Díaz</i> Universidad de Castilla la Mancha. Toledo Cátedra Internacional de Ecografía MSK, UCAM. Murcia <i>Dra. Mónica Bañuelos Contreras</i> Instituto DEM Bañuelos, Guadalajara, México |

| | |
|-----------------|--|
| 16:20 – 16:45 h | Síndrome del dolor glúteo profundo <i>Dr. Alejandro Ortega Romero</i> Hospital Asepeyo. Madrid |
| 16:45 – 17:10 h | Aportación de la ecografía en el estudio de las hernias <i>Dr. José Ángel Santos Sánchez</i> Hospital Clínico de Salamanca. Salamanca |
| 17:10 – 17:30 h | Discusión |
| 17:30 – 18:00 h | Pausa – Café |
| 18:00 – 19:00 h | PRESENTACIÓN DE CASOS PATOLÓGICOS Presentación de casos clínicos de patología de cadera y muslo |

Viernes, 6 de noviembre de 2020

| | |
|-----------------|--|
| 08:30 – 10:30 h | ECOGRAFÍA DE LAS LESIONES DEL MUSLO Y DOLOR LUMBAR |
| 08:30 – 08:55 h | Lesiones de la cara anterior del muslo <i>Dr. Gerardo Villa Vicente</i> Universidad de León. León |
| 08:55 – 09:20 h | Lesiones de los músculos isquiotibiales <i>Dr. Fernando Jiménez Díaz</i> Universidad de Castilla la Mancha. Toledo Cátedra Internacional de Ecografía MSK, UCAM. Murcia |
| 09:20 – 09:45 h | Lesiones de los músculos aductores y osteopatía de pubis <i>José Antonio Bouffard, MD</i> Cátedra Internacional de Ecografía MSK, UCAM. Murcia Department of Orthopedic Surgery and Sport Medicine Detroit Medical Center, Detroit, MI, USA |
| 09:45 – 10:10 h | Ultrasound evaluation of low back pain <i>Nidhi Bhatnagar, MD, PhD.</i> Heading Radiology Department of Mata Devi Hospital. Max Hospital, Panchsheel, New Delhi. India |
| 10:10 – 10:30 h | Discusión |
| 10:30 – 11:00 h | Pausa – Café |
| 11:00 – 13:00 h | TALLERES: PRACTICANDO LA ECOGRAFÍA AVANZADA DE LA ANATOMÍA DE LA CADERA Y EL MUSLO TALLER 1: Revisando el área trocantérea TALLER 2: Cara anterior de la cadera y muslo |

TALLER 3: Examen de la hernia inguinal y crural
TALLER 4: Cara interna del muslo e inserciones
TALLER 5: Cómo evaluar el espacio glúteo
TALLER 6: Aprendiendo a explorar los nervios de la cadera y muslo

PROFESORES DE LOS TALLERES:

Dr. Ricardo Aguiló Vega
Dr. Germán Arancibia Zemelman
Dr. Eugenio Cerezo López
Dr. Alejandro Ortega Romero
Dr. José Angel Santos Sánchez
Dr. Gerardo Villa Vicente

- 13:00 – 14:30 h** **PRESENTACIÓN DE CASOS PATOLÓGICOS**
Presentación de casos clínicos de patología de cadera
Presentación de casos clínicos de patología del muslo
- 14:30 – 15:30 h** Comida de trabajo
- 15:30 – 17:10 h** **ACTUALIZACIÓN TERAPEÚTICA EN LESIONES DEL APARATO LOCOMOTOR Y MISCELANEA**
- 15:30 – 15:50 h** **Aplicaciones de la impresión en 3D en las lesiones del aparato locomotor y cirugía ortopédica de cadera**
Dr. Miguel Jiménez Fermín
Dr. Paul Sierra García de Miguel
Hospital Asepeyo. Madrid
- 15:50 – 16:10 h** **Aplicación del tratamiento con PRP y fibrina en las lesiones de la cadera**
Dr. Germán Arancibia Zemelman
Clínica MEDS, Santiago de Chile, Chile
- 16:10 – 16:30 h** **Tratamiento no invasivo en las lesiones de la cadera: Método Teryos**
Dr. Carlos De Teresa Galván
Hospital Quirónsalud Málaga. Málaga
- 16:30 – 16:50 h** **Ultrasound of Post-Operative Hip**
Nirvikar Dahiya, MD
Mayo Clinic, Phoenix Campus, Arizona, USA
- 16:50 – 17:10 h** **Resonancia Magnética versus ecografía en el examen de la cadera**
José Antonio Bouffard, MD
Cátedra Internacional de Ecografía MSK, UCAM. Murcia
Department of Orthopedic Surgery and Sport Medicine
Detroit Medical Center, Detroit, MI, USA
- 17:10 – 17:40 h** Pausa – Café
- 17:40 – 18:30 h** **PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS**
Presentación de casos clínicos de patología de cadera y muslo

18:30 – 20:00 h **TRATAMIENTO ECO GUIADO DE CASOS CLÍNICOS DE CADERA Y MUSLO**
Prácticas de intervencionismo eco-guiado en tiempo real desde el quirófano del Hospital SOLIMAT de Toledo

Dr. José Cotarelo Pérez

Hospital Laboral SOLIMAT. Toledo

Dr. Fernando Jiménez Díaz

Universidad de Castilla la Mancha. Toledo

Cátedra Internacional de Ecografía MSK, UCAM. Murcia

Sábado, 7 de noviembre de 2020

08:30 – 10:30 h **APLICACIONES DEL INTERVENCIONISMO ECOGUIADO EN LA CADERA Y EL MUSLO**

08:30 – 08:50 h **Evaluation of Trochanteric Pain syndrome with infiltration for treatment**
Nirvikar Dahiya, MD
Mayo Clinic, Phoenix Campus, Arizona, USA

08:50 – 09:10 h **Development dysplasia of hip joint**
Nidhi Bhatnagar, MD, PhD.
Heading Radiology Department of Mata Devi Hospital.
Max Hospital, Panchsheel, New Delhi. India

09:10 – 09:30 h **Tratamiento guiado por ecografía de las tendinopatías de cadera**
Dr. Ferran Abat González
ReSport Clinic. Barcelona

09:30 – 09:50 h **Infiltraciones eco guiadas en el dolor glúteo profundo y en la columna lumbar**
Dr. Alejandro Ortega Romero
Hospital Asepeyo. Madrid

09:50 – 10:10 h **Tratamiento ecodirigido de las lesiones del tendón conjunto**
Dr. Ferran Abat González
ReSport Clinic. Barcelona

10:10 – 10:30 h **Discusión**

10:30 – 11:00 h **Pausa – Café**

11:00 – 13:30 h **TALLERES:**
PRÁCTICAS DE ECOGRAFÍA INTERVENCIONISTA

Taller práctico 1: Ecografía intervencionista del sistema musculoesquelético. Manejo de pequeñas articulaciones

Taller práctico 2: Identificación eco-dirigida de cuerpos extraños

Taller práctico 3: con fantomas para identificación de estructuras anatómicas en 3D (Patrocinado por METACOT)

PROFESORES DE LOS TALLERES:

Dr. Ricardo Aguiló Vega

Dr. Germán Arancibia Zemelman

Dr. Miguel Jiménez Fermín

Dr. José Luis Pérez Navarro

Dr. Paul Sierra García de Miguel

Dr. Gerardo Villa Vicente

13:30 h

CLAUSURA DEL CURSO