



II EDITION

UPPER LIMB COURSE

ARTROPLASTIA DE HOMBRO,
CODO, MUÑECA Y MANO

DIRECTORES DEL CURSO

Prof. Emilio Calvo
Prof. Antonio M^º Foruria
Dr. Javier Cervera

Hospital Universitario
 **Fundación Jiménez Díaz**
Grupo  **quirónsalud**

Madrid
17 al 19
Enero
2024

Sede:

UAX Universidad
Alfonso X el Sabio

PROGRAMA

Objetivo

De la mano de ponentes de prestigio, durante este curso conocerás la indicación y la técnica quirúrgica, evitarás las trampas (pitfalls) durante los procedimientos, y sabrás los resultados y complicaciones esperables de las artroplastias del miembro superior (hombro, codo y/o mano y muñeca). Diseña tu curso por módulos según tu interés y aplica los conocimientos adquiridos en cadáveres completos.

Reserva la fecha para el único curso monográfico de artroplastia en cadáver de miembro superior en España.

Información general y estructura del curso

Curso de formación en técnicas quirúrgicas de nivel avanzado en artroplastia de miembro superior. Dirigido a médicos especialistas en cirugía ortopédica y traumatología con especial interés en cirugía de hombro, codo y/o mano y muñeca.

El curso se divide en 3 módulos INDEPENDIENTES cada uno de ellos realizado durante una jornada completa y con la misma estructura para todos: una parte teórica con ponencias y mesas de debate y otra parte de prácticas en cadáveres.

Cada uno de los módulos está dedicado a UNA REGIÓN ANATÓMICA y es liderado por uno de los directores del curso.

Módulo HOMBRO: Prof. Emilio Calvo

Módulo CODO: Prof. Antonio M^º Foruria

Módulo MUÑECA-MANO: Dr. Javier Cervera

Organización del curso

Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología. H. Univ. Fundación Jiménez Díaz, Madrid.

Sede del curso

UAX. Universidad Alfonso X el Sabio

Avenida Universidad, 1

28691 Villanueva de la Cañada. Madrid

INSCRIPCIÓN

Precio por módulo: 950 € + IVA (plazas limitadas)

Inscripción a dos módulos **hasta el 1 de diciembre:** 1.650 € + IVA

Inscripción a tres módulos **hasta el 1 de diciembre:** 2.478 € + IVA

36 plazas por módulo.

La inscripción incluye cafés, comidas, certificado de asistencia y traslado a la sede desde el hotel seleccionado por la organización.

Inscripción teórica que incluye acceso a los 3 módulos: 330 € + IVA

Incluye: cafés, certificado de asistencia y traslado a la sede desde el hotel seleccionado por la organización.

Secretaría Técnica: 

inscripciones@atenta.es

upperlimbcourse.com

DIRECCIÓN DEL CURSO



PROF. EMILIO CALVO

Jefe del Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología. Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz Madrid



PROF. ANTONIO M^º FORURIA

Jefe de la Unidad de Cirugía Reconstructiva de Hombro y Codo. Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz Madrid



DR. JAVIER CERVERA

Responsable de la Unidad de Mano y Muñeca. Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz Madrid

PONENTES HOMBRO

Rodrigo Antón Mateo. H. Univ. Infanta Elena, Madrid

Samuel Antuña Antuña. H. Univ. La Paz, Madrid

José Enrique Aroca Navarro. H. Univ. i Politécnico La Fe, Valencia

Alvaro Auñón Rubio. H. Univ. Fundación Jiménez Díaz, Madrid

Raul Barco Laakso. H. Univ. La Paz, Madrid

Maria Brotat Rodríguez. H. Univ. Infanta Elena, Madrid

Juan Bruquera Prieto. H. San Juan De Dios, Pamplona

Emilio Calvo Crespo. H. Univ. Fundación Jiménez Díaz, Madrid

Cristina Delgado del Caño. H. Univ. Fundación Jiménez Díaz, H. Univ. Quirónsalud, Madrid

Antonio M^º. Foruria de Diego. H. Univ. Fundación Jiménez Díaz, Madrid

Vanesa López Fernández. H. Univ. Rey Juan Carlos, H. Univ. Quirónsalud, Madrid

Abdullah Hachem. H. Univ. de Bellvitge, Centro Médico Teknon, Barcelona

Yaiza López Morales. H. Clínico San Carlos, Madrid

Gonzalo Luengo Alonso. H. Univ. Fundación Jiménez Díaz, H. Univ. Quirónsalud, Madrid

Fernando Marco Martínez. H. Clínico San Carlos, Madrid

Gia Rodríguez Vaquero. H. Univ. Rey Juan Carlos, Madrid

Miguel Ángel Ruiz Ibán. H. Univ. Ramón y Cajal, Madrid

Natalia Ruiz Mico. H. Univ. General de Villalba, Madrid

Fernando Santana Pérez. H. del Mar, iMovetrauma, Barcelona

Carlos Torrens Cánovas. H. del Mar, iMovetrauma, Barcelona

María Valencia Mora. H. Univ. Fundación Jiménez Díaz, Madrid

Samuel Antuña Antuña. H. Univ. La Paz, Madrid

Raul Barco Laakso. H. Univ. La Paz, Madrid

Antonio M^º. Foruria de Diego. H. Univ. Fundación Jiménez Díaz, Madrid

José Tabuenca Dumortier. H. Univ. Quirónsalud Madrid

PONENTES CODO

Ricardo Andrade Albarracín. H. Univ. Fundación Jiménez Díaz, Madrid

Sandra Ballester Quintana. H. Univ. Fundación Jiménez Díaz, Madrid

Javier Cervera Irimia. H. Univ. Fundación Jiménez Díaz, Madrid

Fernando Corella Montoya. H. Infanta Leonor, Madrid

Pedro J. Delgado Serrano. H. Univ. HM Montepíncipe, Madrid

Eudaldo José Gallo del Valle. H. Univ. General de Villalba, Madrid

Belén García Medrano. H. Clínico Univ. de Valladolid

A. David González Pérez. H. Univ. de Torre Vieja, Alicante, H. IMED Elche, Traumacare Clinic

Rafael Laredo Rivero. H. Quirónsalud Toledo

Alfredo López Ruiz De Salazar. H. Univ. Rey Juan Carlos, Madrid

Rubén D. Maestro Carvajal. H. Univ. Fundación Jiménez Díaz, Madrid

Juan Carlos Márquez Ambite. H. Univ. Infanta Elena, Madrid

Juan María Pardo García. H. Univ. General de Villalba, Madrid

Fernando Polo Simón. Mutua Universal, Madrid

Alfonso Prada Cañizares. H. Univ. HM Montepíncipe, Madrid

Clarisa Simón Pérez. H. Clínico Univ. de Valladolid

José Omar Sous Sánchez. H. Univ. Fundación Jiménez Díaz, Madrid

Miguel Tovar Bazaga. H. Univ. Fundación Jiménez Díaz, Madrid

Pablo Vadillo Cardona. H. Univ. La Paz, Madrid



UPPER LIMB COURSE



miércoles 17 / Enero

08:00-08:20 h. Recogida de documentación

08:20-08:30 h. **Presentación.** E. Calvo, A. M^a. Foruria, J. Cervera

► MÓDULO HOMBRO

LA ARTROPLASTIA DE HOMBRO EN 2023

Moderadores: C. Torrens, J. Bruguera

08:30-08:40 h. **Diseños de la prótesis de hombro.** S. Antuña

08:40-08:50 h. **Prótesis anatómica en 2023.** J. E. Aroca

08:50-09:00 h. **Cómo planificar y ejecutar una prótesis de hombro.** R. Barco

09:00-09:10 h. **Planificación preoperatoria, ¿cuál es el valor añadido?.** E. Calvo

09:10-09:20 h. **Discusión**

CONTROVERSIAS EN ARTROPLASTIA INVERSA DE HOMBRO

Moderadores: E. Calvo, F. Marco

09:20-09:30 h. **Manejo del subescapular en la artroplastia inversa de hombro.** R. Antón

09:30-09:40 h. **Lateralización o medialización del centro de rotación.** C. Torrens

09:40-09:50 h. **Componente humeral: Onlay vs inlay.** F. Santana

09:50-10:00 h. **Inclinación del cuello humeral: ¿135, 145 o 155?.** M. Brotat

10:00-10:10 h. **De anatómica a inversa, ¿un recorrido directo?.** J. Bruguera

10:10-10:25 h. **Discusión**

10:25-10:50 h. **Caso clínico prótesis primaria**

10:50-11:20 h. **Pausa-café**

SITUACIONES DIFÍCILES EN ARTROPLASTIA DE HOMBRO

Moderadores: S. Antuña, A. Hachem

11:20-11:30 h. **Prótesis de hombro en fracturas.** A. M^a. Foruria

11:30-11:40 h. **Artroplastia inversa en el paciente joven.** M. Ruiz Iban

11:40-11:50 h. **Defectos óseos glenoideos en artroplastia de hombro.** M. Valencia

11:50-12:00 h. **Defectos óseos humerales en artroplastia de hombro.** F. Marco

12:00-12:10 h. **Transferencias tendinosas en artroplastia de hombro: indicaciones y resultados.**

G. Rodríguez Vaquero

12:10-12:20 h. **Artroplastia inversa en pseudoartrosis y en consolidación viciosa.** Y. Lópiz

12:20-12:35 h. **Discusión y casos clínicos**

12:35-12:50 h. **Caso clínico prótesis compleja**

COMPLICACIONES EN LA ARTROPLASTIA DE HOMBRO

Moderadores: R. Barco, N. Ruiz

12:50-13:00 h. **La prótesis de hombro aflojada.** A. Hachem

13:00-13:10 h. **La prótesis de hombro infectada.** A. Auñón

13:10-13:20 h. **La prótesis de hombro inestable.** C. Delgado

13:20-13:30 h. **Fracturas periprotésicas.** G. Luengo

13:30-13:45 h. **Discusión y casos clínicos**

13:45-14:00 h. **Caso clínico prótesis compleja**

14:00-15:00 h. **Comida de trabajo**

PRÁCTICA EN CADÁVER

Moderadores: G. Rodríguez Vaquero, V. López Fernández

- 15:00-16:30 h.
- Abordaje quirúrgico
 - Preparación humeral
 - Preparación glenoidea
 - Implantación de prótesis anatómica o inversa
 - Comprobación de estabilidad y movilidad

16:30-18:30 h. **Transferencias tendinosas sobre artroplastia de hombro**

- Dorsal ancho
- Trapecio inferior
- Pectoral mayor
- Pectoral menor





jueves 18 / Enero

> MÓDULO CODO

08:20 h. **Introducción al curso**

PRÓTESIS DE CABEZA RADIAL

08:30-08:45 h. **Qué diseño me convence más: Espaciador de vástago pulido o prótesis anatómica.**

J. Tabuenca

08:45-09:00 h. **Ponla perfecta: Tips and Tricks para prevenir problemas: overstuffing, stress shielding y aflojamiento.** R. Barco

09:00-09:15 h. **Qué otras técnicas utilizo alrededor de mi prótesis: reconstrucción ligamentaria, fijación articulada y reconstrucción coronoidea.** A. M^º. Foruria

09:15-09:30 h. **Cirugía de revisión y alternativas cuando fracasa.** S. Antuña

09:30-10:30 h. **Aprendiendo con casos**

10:30-11:00 h. **Pausa-café**

ARTROPLASTIA DE CODO

11:00-11:15 h. **Alternativas: resección, fusión, interposición.** S. Antuña

11:15-11:30 h. **Escogiendo el diseño de prótesis: ¿qué cosas son importantes?** J. Tabuenca

11:30-11:45 h. **Hazlo bien, de eso depende el resultado... Tips and Tricks para evitar complicaciones: impingement, aflojamiento, insuficiencia del tríceps, infección, rigidez.** R. Barco

11:45-12:00 h. **Cirugía de revisión de prótesis total de codo ¡ten las ideas claras!** A. M^º. Foruria

12:00-13:00 h. **Aprendiendo con casos**

13:00-14:00 h. **Comida de trabajo**

14:00-18:00 h. **PRÁCTICA EN CADÁVER**

- Abordaje de Kocher modificado, identificación de LCL
- Creación de inestabilidad posterolateral, resección de cabeza del radio
- Prótesis de cabeza radial
- Reparación de LCL y cápsula antero y posterolateral
- Abordaje medial, identificación de LCM, exposición de coronoides
- Resección de coronoides y reconstrucción con cabeza del radio
- Abordajes de codo para prótesis total: bilatero-tricipital, paraolecraniano externo, Diamond Pop-up, Bryan Morrey
- Prótesis total de codo



viernes 19 / Enero

> MÓDULO MUÑECA Y MANO

08:30 h. **Introducción al curso.** J. Cervera

La artroplastia en el mundo de la muñeca y de la mano. P. J. Delgado

PRÓTESIS DE MUÑECA

Moderadores: E. J. Gallo, J. M^º. Pardo, J. O. Sous

09:00-09:10 h. **La cirugía paliativa de la articulación radiocarpiana: Alternativas quirúrgicas. Características, evolución y tipos de prótesis radiocarpianas.** P. Vadillo

09:10-09:20 h. **Tratamiento mediante la artroplastia radiocarpiana: Abordaje, técnica quirúrgica, resultados y complicaciones.** A. D. González Pérez

09:20-09:30 h. **La cirugía paliativa de la articulación radiocubital distal: Alternativas quirúrgicas. Características, evolución y tipos de prótesis radiocubital distal.** E. J. Gallo

09:30-09:40 h. **Tratamiento mediante artroplastia radiocubital distal: Tipos de implantes, indicación, técnica quirúrgica, resultados y complicaciones.** F. Polo

09:40-10:15 h. **Discusión y casos clínicos**

10:15-10:45 h. **Pausa-café**

PRÓTESIS DE LA ARTICULACIÓN TMTC

Moderadores: A. López Ruiz de Salazar, R. D. Maestro

10:45-10:55 h. **La cirugía en la artrosis TMTC. ¿Cuándo implantar una prótesis TMTC?. Características, evolución y tipos de prótesis TMTC. Elección del implante más idóneo.** J. Cervera

10:55-11:05 h. **Tratamiento mediante artroplastia total TMTC. Abordaje, técnica quirúrgica y resultados.** C. Simón

11:05-11:15 h. **Complicaciones intraoperatorias y postoperatorias de las artroplastias totales. ¿Cómo prevenirlas y resolverlas?** B. García Medrano

11:15-12:00 h. **Discusión y casos clínicos**



Curso validado por



Auspicios científicos



Secretaría Técnica:



inscripciones@atenta.es

upperlimbcourse.com

PATROCINAN:

