


CURSO DE **UPDATES** EN PATOLOGÍA DE HOMBRO

19-20 MARZO 2020

IAVANTE - Fundación Progreso y Salud
CMAT - GRANADA

 16 horas presenciales

 30 alumnos en quirófano
Indefinido en AULA
HOSPITAL

 Metodología
• Prácticas sobre piezas
anatómicas

 Acreditación
solicitada

€ Inscripción
AULA HOSPITAL: 200€
QUIRÓFANO: 900€

DESCRIPCIÓN

El curso está diseñado para afianzar conceptos y mejorar habilidades de las dos técnicas quirúrgicas más utilizadas en hombro; cirugía artroscópica y cirugía protésica o de remplazo articular. El programa incluye la presentación de temas de actualidad con coloquios, prácticas en cadáver, y cirugías en directo.

OBJETIVOS

OBJETIVO GENERAL

Fomentar el interés en la cirugía de hombro, realizar una actualización de los conceptos diagnóstico-terapéuticos vigentes en los procedimientos quirúrgicos más prevalentes, e identificar nuevas áreas de interés en patología de hombro.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Identificar y marcar las distintas referencias anatómicas y portales alrededor del hombro.
- Realizar una artroscopia diagnóstica identificando las diferentes estructuras anatómicas.
- Insertar anclajes en correcta posición para reparación de inestabilidades y/o del manguito rotador.
- Practicar las diferentes técnicas para la estabilización del hombro y/o manguito rotador.
- Seleccionar y emplear distintas técnicas de anudado.

DIRIGIDO A

Especialistas y médicos residentes en cirugía ortopédica y traumatología con interés en la patología del hombro.

PUESTOS QUIRÚRGICOS

10 puestos de trabajo con una extremidad completa, y 3 alumnos en cada extremidad).

BLOQUES DE CONTENIDO

Bloque 1

Anatomía.

Bloque 2

Patologías prevalentes en hombro.

Bloque 3

Abordajes terapéuticos.

Bloque 4

Artroscopia de hombro: técnica

Bloque 5

Artroplastia de hombro: técnica

DOCENTES

• Dr. Peter Lapner**, Dr. J. Pollock.

Traumatólogos unidad de miembro superior. The Ottawa Hospital – Canadá.

Profesores Universidad de Ottawa – Canadá.

*** Presidente Sociedad Canadiense de Hombro y Codo (CSES)*

• Dr. Carlos Torrens Canovas

Traumatólogo responsable unidad de hombro. Hospital del Mar, Barcelona.

• Dr. Miguel Flores Ruiz

Traumatólogo Hospital Universitario Puerta del Mar, Cádiz.

Presidente de la Sociedad Española de Cirugía de Hombro y Codo (SECHC)

• Dr. Rafael López Arevalo

Jefe de servicio traumatología – Hospital Quirón, Málaga.

• Dr. Emilio López-Vidriero

Director médico y jefe de Traumatología en Clínica ISMEC. International Sports Medicine Clinic. Sevilla

• Dr. Pedro Hernández Cortés

Traumatólogo Hospital Universitario San Cecilio – Coordinador Unidad miembro superior.

Profesor Universidad de Granada.

• Dr. José A. Raya, Dra. Diana Elizondo, Dr. Carlos Peña R.

Traumatólogos Hospital Universitario San Cecilio, Granada – Unidad miembro superior.

• Dr. José Luis Martín Roldán

Jefe servicio traumatología – Hospital Universitario San Cecilio, Granada.

• Dra. Cristina Carvajal

Traumatóloga Hospital Universitario San Cecilio, Granada – Unidad de artroscopia

Directora médica Hospital Universitario San Cecilio – Granada.

• Dr. José Ricardo Cardona S, Dr. Manuel Delgado A.

Traumatólogos Hospital de Neurotraumatología, Granada – Unidad miembro superior.

CRONOGRAMA

JORNADA 1 | MAÑANA

Horario Sesiones/Unidades didácticas

UPDATES EN CIRUGIA ARTROSCOPICA / SHOULDER ARTHROSCOPY UPDATES.

Salón de actos Hospital Universitario San Cecilio

08.30 Registro / [Registration.](#)

08.50 Inauguración / [Inauguration.](#)

PLENARIA ARTROSCOPIA DE HOMBRO / SHOULDER ARTHROSCOPY UPDATES

Moderador / Moderated by: Dr. P. Lapner

09.00 Inestabilidades del hombro (lesiones tipo "ON Track") / "On track" shoulder instability. An update. Anterior and posterior instability. Bankart repair, when to do Remplissage?. Dr. J. Pollock.

09.20 Inestabilidades del hombro (lesiones tipo "OFF Track") / "Off track" shoulder instability. Glenoid track, When to do Latarjet. An update. Dr. C Peña.

09.40 Roturas masivas del manguito rotador / Massive rotator cuff tears. Partial cuff repair, subacromial balloon spacer. An update. Dr. P. Lapner.

10.00 Reconstrucción de la capsula superior / Superior capsular reconstruction. An update. Where are we now? Dr. J. Pollock.

10.20 Updates en lesiones tipo SLAP / SLAP Tears. When to repair?, biceps tenotomy and biceps tenodesis. An Update. Dr. C. Peña.

10.40 Discusión / [Discussion.](#)

11:00 Pausa para café / [Coffee Break.](#)

PLENARIA ARTROPLASTIA DE HOMBRO / SHOULDER ARTHROPLASTY UPDATES

Moderador / Moderated by: Dr. Pedro Hernández C.

11:20 Updates en Osteoartritis primaria de hombro / Primary shoulder OA. Evolution of humeral design. The optimal baseplate position. Subscapularis management. Dr. P. Lapner.

11:40 Updates en Artropatía de manguito rotador / Rotator cuff arthropaty. Evolution of humeral design, subscapularis management. An update. Dra. Diana Elizondo.

12:00 Transferencias tendinosas en roturas de manguito rotador irreparables / Tendon transfer. An update. Dr. P. Hernández Cortes.

12:20 3D planning software en cirugía del hombro / 3D planning in shoulder arthroplasty + PSI. Dr. P. Lapner.

12:40 Infecciones en artroplastia de hombro / Shoulder arthroplasty infections. An update. Dr. J. Raya.

13:00 El hombro del deportista, no del pitcher / Athlete 's shoulder. Dr. E. López-Vidriero.

13:20 Discusión / [Discussion.](#)

13:45 Comida / [Lunch.](#)

14.45 Traslado a IAVANTE / [Move to the lab and change.](#)

JORNADA 1 | TARDE

Horario Sesiones/Unidades didácticas

IAVANTE -CMAT

15.00 Laboratorio / Lab Manguito rotador/Inestabilidad – Rotator Cuff / [Instability](#)

Moderado por Doctores / Moderated by: P. Lapner, J. Pollock, C. Torrens, M. Flores, R. López C. Peña, P. Hernández, J A. Raya, C. Carvajal, J L. Martin, R. Cardona, M. Delgado, D. Elizondo, E. López-Vidriero.

Identificar y marcar las distintas referencias anatómicas y portales alrededor del hombro; realizar una artroscopia diagnostica identificando las diferentes estructuras anatómicas; inserción de anclajes en correcta posición para reparación de inestabilidades y/o del manguito rotador; practicar las diferentes técnicas para la estabilización del hombro y/o manguito rotador; seleccionar y emplear distintas técnicas de anudado.

Identify and mark key bony landmarks, including portal sites, around the shoulder; Carry out a diagnostic arthroscopy and identify key anatomic structures; Insert bone anchors at appropriate locations for instability and rotator cuff repair; Evaluate and practice basic suture management technique required to carry out a shoulder stabilization / cuff repair; Select and employ the proper knot tying tech that is appropriate for specific pathology; select and employ appropriate suture position and repair construct.

18.40 Fin de la jornada.

20:45 Cena del curso / [Dinner.](#)

CRONOGRAMA

JORNADA 2 | MAÑANA

Horario Sesiones/Unidades didácticas

UPDATES EN ARTROPLASTIA DE HOMBRO / SHOULDER ARTHROPLASTY UPDATES

Salón de actos Hospital Universitario San Cecilio

CIRUGIAS EN DIRECTO / LIVE SURGERIES

08.30 Presentación de primer caso: artrosis de hombro en paciente joven /
[First case presentation](#). Dra. Gallegos.

09.00 Cirugía en directo artroplastia anatómica de hombro (Wright Tornier:
Blueprint + PSI) / [Total shoulder arthroplasty in a young patient. Tips and tricks](#).

Moderador / [Moderated by](#): C. Torrens – E. López-Vidriero.

Cirujanos: P. Lapner, J. Pollock, C. Peña, P. Hernández.

11.00 Pausa para café / [Coffee Break](#).

11.20 Presentación del segundo caso / [Second case presentation](#).
Dr. Jiménez.

11.40 Cirugía en directo artroplastia invertida de hombro (DePuy Johnson) /
[Reverse Total Shoulder Arthroplasty](#).

Moderador / [Moderated by](#): Dr. J. Pollock – P. Lapner

Cirujanos: C. Torrens, D. Elizondo, J. Raya, C. Peña.

14:30 Comida / [Lunch](#)

JORNADA 2 | TARDE

Horario Sesiones/Unidades didácticas

IAVANTE -CMAT

15.30 Laboratorio / [Lab](#) Prótesis de hombro / [Shoulder Arthroplasty](#)

Moderado por Doctores / [Moderated by](#): P. Lapner, J. Pollock, C. Torrens,
M. Flores, R. López C. Peña, P. Hernández, J A. Raya, C. Carvajal, J L.
Martin, R. Cardona, M. Delgado, D. Elizondo, E. López-Vidriero.

Realizar un abordaje deltopectoral, manejo correcto del subescapular,
preparación del humero, correcta exposición de la glenoides e implanta-
ción de la prótesis.

[Perform a deltopectoral approach, Describe options for subscapularis management, and perform a subscapularis release using a particular technique, Perform humeral preparation and implantation of a prosthesis, to perform glenoid exposure, bony preparation, and implantation of a glenoid component.](#)

17.50 Fin del curso / [End of course](#)

CURSO DE UPDATES EN PATOLOGÍA DE HOMBRO



LUGAR DE IMPARTICIÓN

IAVANTE

CMAT, Complejo Multifuncional Avanzado de Simulación e Innovación Tecnológica.

Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud. Avda. de la Investigación nº21, 18.016 - Granada.

HOSPITAL UNIVERSITARIO SAN CECILIO

Av. del Conocimiento, s/n, 18016 Granada



SECRETARÍA TÉCNICA

VIAJES EL CORTE INGLÉS

C/ Luis Amador 26. 18014 Granada

958 536 820

congresosgranada@viajeseci.es



MATRICULACIÓN

• **200 € Precio Matrícula en AULA HOSPITAL:** incluye las mañanas de 19 y 20 Marzo 2019, café por la mañana. No incluye las tardes en IAVANTE)

• **900 € Precio Matrícula en QUIRÓFANO:** (incluye mañanas de los 2 días en el hospital, cafés mañana y tarde los 2 días, almuerzo los 2 días y cena por la noche del 19 Marzo

• **Último día Matriculación: 9 Marzo 2020**



ACREDITACIÓN ACADÉMICA

Se solicitará la acreditación como actividad de formación continuada a la Secretaría General de Investigación, Desarrollo e Innovación en Salud de la Consejería de Salud y Familias de la Junta de Andalucía, de acuerdo a los criterios de la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.

FASE PRESENCIAL
19-20 MARZO
2020

LUGAR DE IMPARTICIÓN
IAVANTE
Fundación Progreso y Salud
CMAT - GRANADA