

CURSO DE UPDATES EN PATOLOGÍA DE HOMBRO



Fundación Progreso y Salud
CONSEJERÍA DE SALUD Y FAMILIAS

IAVANTE
Formación y Evaluación de
Competencias Profesionales

 **HOSPITAL
UNIVERSITARIO
SAN CECILIO**

FASE PRESENCIAL
19-20 MARZO
2020

LUGAR DE IMPARTICIÓN
IAVANTE
Fundación Progreso y Salud
CMAT - GRANADA

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).

DOCENTES

- **Dr. Peter Lapner**

Traumatólogo unidad de miembro superior. The Ottawa Hospital – Canadá. Presidente Sociedad Canadiense de Hombro y Codo.

- **Dr. J. Pollock**

Traumatólogo Unidad de Miembro Superior. The Ottawa Hospital – Canadá.

- **Dr. Pedro Hernández Cortés**

Traumatólogo HU San Cecilio – Coordinador Unidad Miembro Superior. Profesor UGR.

- **Dr. José A. Raya // Dra. Diana Elizondo**

Traumatólogos HU San Cecilio – Unidad Miembro superior.

- **Dr. José Luis Martín Roldán**

Jefe Servicio Traumatología – HU San Cecilio.

- **Dra. Cristina Carvajal**

Traumatóloga HU San Cecilio – Unidad de Artroscopia. Directora médica del Hospital San Cecilio.

- **Dr. Carlos Peña R.**

Traumatólogo HU San Cecilio – Unidad miembro superior. Presidente Curso.



16 horas presenciales



19/20 marzo de 2020



30 alumnos en quirófano



Metodología
• Prácticas sobre piezas anatómicas



Acreditación
solicitada



Inscripción
AULA HOSPITAL: 200€
QUIRÓFANO: 900€

CRONOGRAMA

JORNADA 1 | MAÑANA

Horario Sesiones/Unidades didácticas

UPDATES EN CIRUGIA ARTROSCOPICA / SHOULDER ARTHROSCOPY UPDATES

Salón de actos Hospital Universitario San Cecilio

8.30 Registro / Registration

8.50 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. An update. Dr. C. Peña

9.40 Updates en lesiones tipo SLAP / SLAP Tears. An Update. Dr. C. Peña.

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

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

10.40 Discusión / Discussion

11:00 Pausa para café / Coffee Break

PLENARIA ARTROPLASTIA DE HOMBRO / SHOUDER ARTHROPLASTY UPDATES

Moderador / Moderated by: Dr. Pedro Hernández C.

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

11:40 Updates en Artropatia de manguito rotador / Rotator cuff arthropathy. 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 Discusión / Discussion

13:30 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. Peña, P. Hernández, D. Elizondo, J A. Raya, C. Carvajal, J L. Martin, Ricardo C, Manuel D, Rafael L.

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.

18.30 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.
Moderador / Moderated by: J. Raya – J. Pollock.
Drs: P. Lapner, P Hernández, C. Peña, D. Elizondo.

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. P. Hernández – P. Lapner.
Drs: J. Pollock, C. Peña, J Raya, D. Elizondo.

14:30 Comida / Lunch

JORNADA 2 | TARDE

Horario Sesiones/Unidades didácticas

IAVANTE -CMAT

15.00 Laboratorio / Lab Prótesis de hombro / Shoulder Arthroplasty

Moderado por Doctores / Moderated by: P. Lapner, J. Pollock, C. Peña, P. Hernández, D. Elizondo, J A. Raya, C. Carvajal, J L. Martin, Ricardo C, Manuel D, Rafael L.

Realizar un abordaje deltopectoral, manejo correcto del subescapular, preparación del humero, correcta exposición de la glenoides e implantación 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

19.00 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

sessep@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 Matrículación: 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