

 **ORTHOPEDIC
MASTERMINDS** Atacama
Shoulder
Experience

Atacama Shoulder Experience

9-11 April 2026

Official language: ENGLISH

ADVANCED SHOULDER SURGERY MEETING MASTERMINDS 2026



Dr Laurent Lafosse

■ Clinique Générale d'Annecy
Alps Surgery Institute
Annecy, France



Dr Raul Barco Laakso

■ Clínica DKF and
Hospital de la Paz
Madrid, Spain



**Prof Dr
Joaquin Sanchez-Sotelo**

■ Mayo Clinic
Rochester, MI, USA



**Prof Dr
Alexandre Lädermann**

■ Hôpital de La Tour and
Geneva University Hospital
Geneva, Switzerland



www.orthopedicmasteminds.com



[orthopedicmasterminds](https://www.instagram.com/orthopedicmasterminds)



info@mastermindschile.com



reservas@hotelescumbres.cl

Estimados Colegas,

Junto con saludarlos y en nombre del comité organizador, tenemos el agrado de invitarlos a participar en un nuevo curso de Orthopedic Masterminds, **Atacama Shoulder Experience**.

Es un evento que congrega a los cirujanos de hombro de Chile y de la región, enfocado en Cirugía avanzada de Hombro. Se abordarán temas como Inestabilidad de hombro, Cirugía compleja de Manguito Rotador y Artroplastía de hombro.

Se realizará entre los días **9 y 11 de Abril del 2026 en el Hotel Cumbres, San Pedro de Atacama, Chile**.

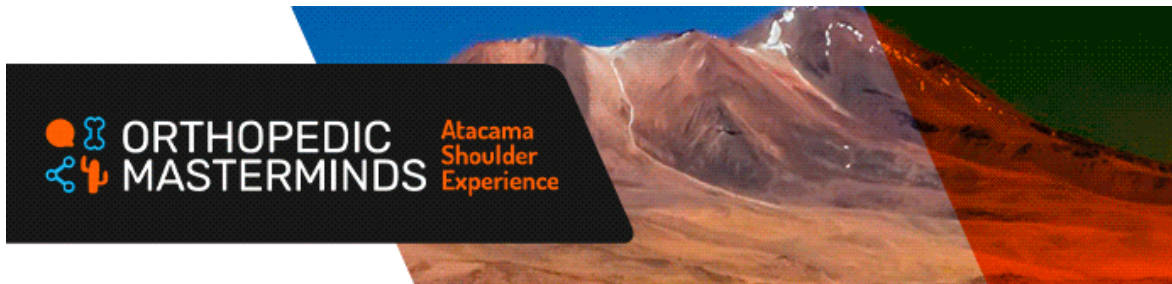
Nos llena de orgullo poder contar con la participación de expertos de talla mundial, quienes compartirán sus experiencias, últimas investigaciones y avances en las técnicas y tratamientos para el codo.

Dr. Joaquín Sánchez - Sotelo, MD, PhD / Jefe de la división de Cirugía de Hombro y Codo Chair, Profesor de Ortopedia en Mayo Clinic, Rochester, USA. Presidente de la Association of Shoulder and Elbow Surgeons (ASES) USA.

Dr. Laurent Lafosse, MD/ Clinique Générale d'Annecy, Director del Alps Surgery Institute - Annecy Orthopedic Surgeon. Annecy, Francia

Dr. Raúl Barco, MD, PhD, MSc / Jefe de la Unidad de Hombro y Codo en Clínica DFK y Cirujano de Hombro y Codo en Hospital de la Paz, Madrid, España. Vicepresidente de la Sociedad Española de Cirugía de Hombro y Codo.

Dr. Alexandre Lädermann MD, PhD/ Jefe de la División de Cirugía Ortopédica de Hospital de la Tour, Ginebra, Suiza. Profesor del Hospital Universitario de Ginebra.



Atacama Shoulder Experience 2026

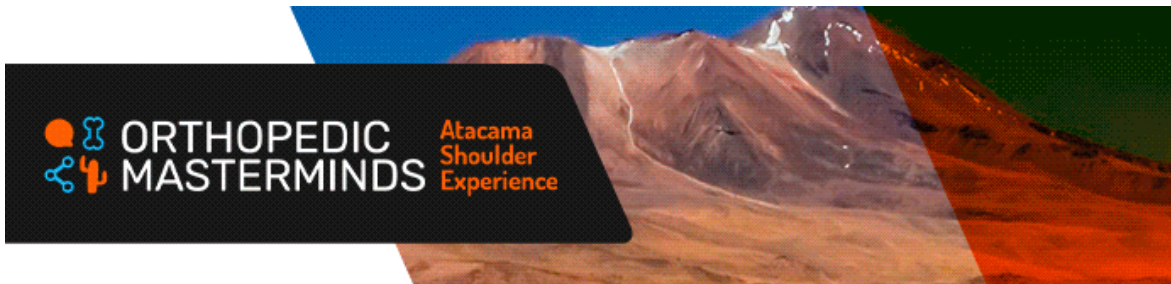
La misión de Orthopedic Masterminds es promover la educación de vanguardia en el campo de la ortopedia, fomentar la discusión y el intercambio de ideas, y facilitar la mejora continua en la práctica de la cirugía ortopédica.

Atacama Shoulder Experience será una experiencia de aprendizaje y colaboración, con la oportunidad de interactuar con pares y ampliar la red profesional. El meeting ha sido diseñado con el objetivo de crear un entorno dinámico y colaborativo que fomente la interacción y el crecimiento profesional. Presentaremos contenidos audiovisuales de alta calidad, discusiones y análisis de casos, y paneles de expertos, creando un clima propicio para el diálogo y la discusión.

Orthopedic Masterminds cree en la importancia de la camaradería y en la creación de relaciones duraderas entre colegas de todo el mundo. Por eso, este evento es también un espacio para construir conexiones y estrechar lazos con profesionales de todas partes del mundo. **Atacama Shoulder Experience (ASE)** es más que un evento académico; es un punto de encuentro global para el crecimiento profesional, la exploración personal y la construcción de una comunidad más fuerte y unida en el campo de la ortopedia. Le esperamos para compartir esta experiencia excepcional en un hermoso lugar del planeta.

Team Orthopedic Masterminds

Iniciativa conjunta de dos cirujanos de hombro y codo, Dr. Cristóbal Maccioni Romero y Dr. Rodrigo Liendo Verdugo, ambos con reputación de excelencia y amplia experiencia en cirugía de hombro.



Para el año 2026 han unido fuerzas con Dr. Julio Contreras y Dr. José Tomás Rojas, destacados cirujanos de hombro con amplio interés en la investigación y educación, para organizar este meeting de alto nivel académico. Inspirados por su compromiso con la excelencia en el cuidado de los pacientes, la pasión por la innovación y la enseñanza, su objetivo es hacer este espacio un epicentro de diálogo para la evolución de la cirugía ortopédica de hombro.

Directores Orthopedic Masterminds



Dr. Cristóbal Maccioni
Clínica Las Condes, Santiago



Dr. Rodrigo Liendo
Christus UC, Santiago

Directores Científicos Atacama Shoulder Experience



Dr. Julio Contreras
Christus UC, Santiago



Dr José Tomas Rojas
Clínica Santa María, Santiago

Masterminds 2026

Dr Laurent Lafosse
Chairman Alps Surgery Institute
Clinique Générale d'Annecy
Annecy, France



Dr Raúl Barco
Shoulder and Elbow surgeon Hospital de la Paz / Clínica DKF
Vicepresident of The Spanish Society of Shoulder and Elbow Surgery
Madrid, Spain



Masterminds 2026

Prof Dr Joaquín Sánchez-Sotelo

Division Chair of Shoulder and Elbow Surgery Mayo Clinic

President American Society of Shoulder and Elbow Surgery (ASES) 2025

Rochester, USA



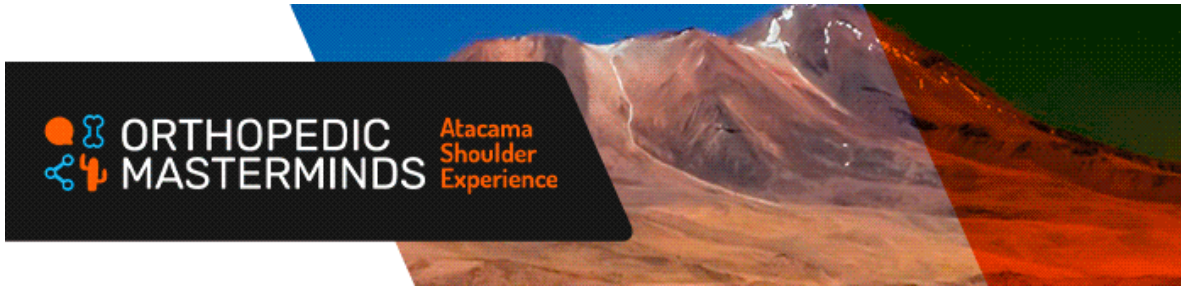
Prof. Alexandre Lädermann

Chief of the Division of Orthopedic Surgery

Hospital de La Tour

Geneve, Switzerland





Faculty Internacional



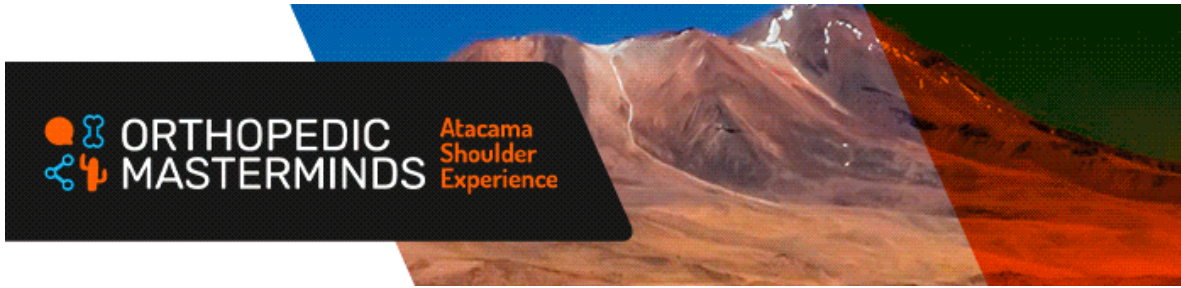
Dr Alberto Rivera MD
PR Advanced Shoulder Clinic
San Juan, Puerto Rico



Prof. Dr Nicola Archetti. PhD
UNIFESP/ Hosp. Nipo-Brasileiro
Sao Paulo, Brasil



Dr Christopher Bayne MD
UC Davis Medical Center
Sacramento, California



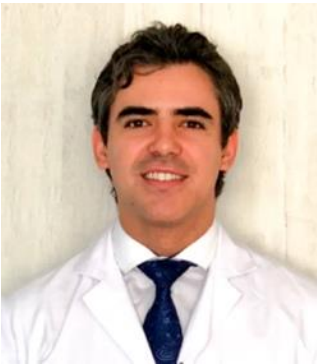
Faculty Nacional



Dr Felipe Toro
Clínica Alemana, Santiago



Dr Francisco Soza
Christus UC, Santiago



Dr Gabriel Cardenas
Clínica IST, Viña del Mar



Dr Diego Cuzmar
Clínica Las Condes, Santiago



Faculty Nacional



Dr Claudio Moraga
Clínica Alemana, Santiago



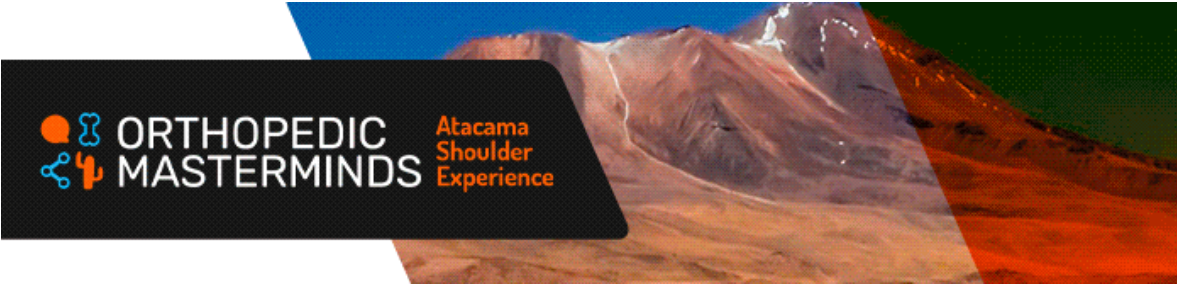
Dra Susan Sulzer
Clinica Las Condes, Santiago



Dr Rodrigo De Marinis
Red Christus UC, Santiago



Dr Felipe Reinares
Clinica Alemana, Santiago



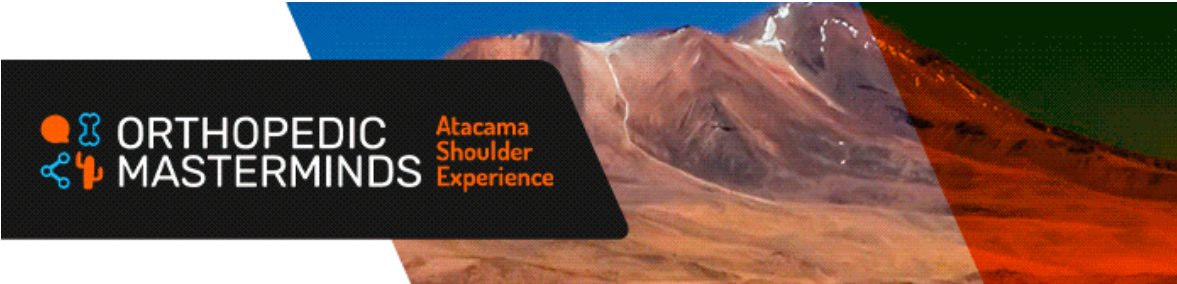
Faculty Nacional



Dr Marco Cartaya
Clínica Las Condes, Santiago



Dr Pablo Vargas
Clínica MEDS, Santiago



Sobre el evento



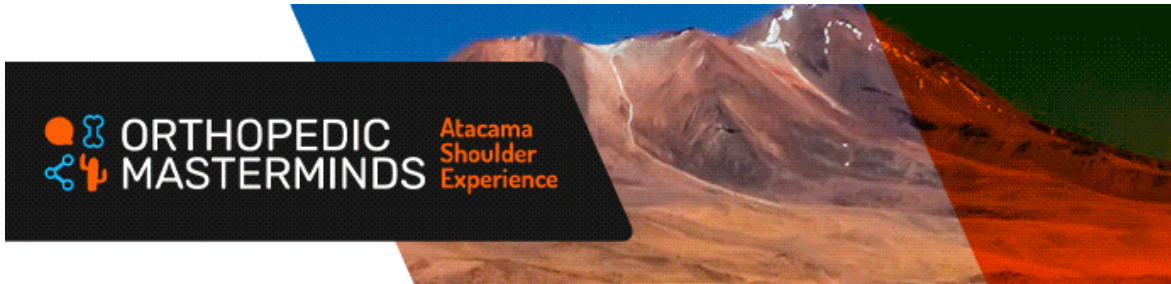
Fecha: 9 al 11 de Abril 2026

Lugar: Hotel Cumbre San Pedro, San Pedro de Atacama, Chile



Habitación B&B	Single	Doble
Precio	198.000 CLP + iva	215.000 CLP + iva

B&B: Habitación con desayuno incluido
 Precio preferenciales para inscritos en el curso
 Nota: NO es obligatorio hospedarse en hotel del curso
 Sólo 50 habitaciones disponibles en Hotel Cumbres
 Reservas directo en hotel al reservas@hotelescumbres.cl



Inscripciones

Valor Curso

	Hasta Enero	Desde febrero
Traumatólogos	650.000 CLP	750.000
Becados	350.000 CLP	450.000

*Valor del curso no incluye actividades extra programáticas.
No incluye comidas ni alojamiento.

Para inscripciones contactarse con:

Andrea Cristi

info@mastermindschile.com
atacamashoulder@gmail.com

Scientific Program

Day 1 – Thursday, April 9th

The Unstable Shoulder Session

14:00–14:30	Mastermind Lecture: History of Shoulder Instability and development of arthroscopic instability surgery. Dr. Laurent Lafosse
14:30–14:40	Dynamic anterior stabilization with long head of Biceps. Indications and results. A Lädermann
14:40–14:50	Bankart + Remplissage surgery. Indications and results. J.T. Rojas
14:50–15:00	Why Latarjet is the best procedure in Athletes. A. Lädermann
15:00–15:10	Open Latarjet surgery. Technique modifications and results F. Toro
15:10–15:20	Questions and discussion. Clinical Case 1
15:20–15:40	Arthroscopic Latarjet fixation debate: <ul style="list-style-type: none"> • Avoid hardware, I use Suture Buttons. G. Cardenas • Stick to the classic, I fix with Screws. J. Contreras
15:40–15:50	Open Bone Block with Fibertape® cerclage technique: A Novel technique. R. Barco
15:50–16:00	Autografts and allografts for bone blocks in glenoid defects. J. Contreras
16:00–16:30	Round table: Anterior Instability/ Latarjet/ Bone blocks/Bankart Remplissage/Dynamic anterior stabilization. Clinical cases 2 -3
16:30–16:50	I need a Coffee first!
16:50–17:00	Complications in Shoulder instability surgery. R. Liendo
17:00–17:10	Revision Shoulder instability surgery. When and how. F. Soza
17:10–17:20	Massive bone defects in shoulder instability. A Lädermann
17:20–17:40	Questions and discussion. Clinical case 4
17:40–17:50	Suture–button fixation for Anterior glenoid fractures. M. Cartaya
17:50–18:00	How I approach posterior shoulder instability. L. Lafosse
18:00–18:10	Glenoid retroversion and posterior instability, what to do? C. Moraga
18:10–18:20	Acromial Osteotomies for Posterior Instability. From Rationale to initial results. J.T. Rojas
18:20–19:00	Round table: Revision instability surgery/Posterior instability/ Elderly patints Massive bone defects/ Multidirectional instability. Clinical cases 5-6-7

Day 2 - Friday, April 10th

Primary Shoulder Arthroplasty Session

7:30-7:40	How to optimize Reverse shoulder arthroplasty (RSA) for irreparable cuff tears J. Sánchez-Sotelo
7:40-7:50	Getting the right RSA angle. R. Liendo
7:50-8:00	RSA 155° humeral angle, non-lateralized glenosphere, a 25-year experience. L. Lafosse
8:00-8:10	Use of metallic wedges in reverse shoulder arthroplasty. J. Sánchez-Sotelo

8:10-8:20 Questions and discussion. Clinical case 1

8:20-8:40	RSA Glenoid Augmentation and Lateralization Debate: <ul style="list-style-type: none"> • I prefer MIO-RSA. R. De Marinis • BIO-RSA works great. G. Cardenas
-----------	--

8:40-8:50	How to improve the behind-the-back after RSA? A. Lädermann
8:50-9:00	Stemless reverse shoulder arthroplasty. R. Barco
9:00-9:10	Reverse Shoulder Arthroplasty in 3 and 4 part fractures. How to get it right. C Bayne

9:10-9:40 Round table on Primary RSA. Neck shaft angle/ Stems/ Lateralization/ MIO-BIO. Clinical case 2-3

9:40 -10:00 Want some Coffee?

Mini symposium on Innovation in shoulder arthroplasty.

10:00-10:05	Introduction: Moderator. JT. Rojas
10:05-10:15	3D planning and reusable PSI guides in RSA. F. Reinares
10:15-10:25	Navigated Anatomic shoulder replacement. R. Barco
10:25-10:35	Augmented reality in Shoulder Arthroplasty. A. Lädermann
10:35-10:45	Robotics in Shoulder Arthroplasty: Initial experience J. Sánchez-Sotelo
10:45-11:15	Panel Discussion on Innovation. Clinical Cases 4-5

11:15-11:25	Indications for Total shoulder arthroplasty (TSA): How far can we go? C. Bayne
11:25-11:35	Glenoid Components in Shoulder Arthroplasty: what do we really know? N. Archetti
11:35-11:45	Glenoid options in TSA. Is there a gold standard? D. Cuzmar
11:45-11:55	Use of Augmented polyethylene in B2 Glenoids R. Barco



Day 2 – Friday, April 10th

Primary Shoulder Arthroplasty Session

11:55–12:15

Young arthritic shoulder Debate:

Total shoulder arthroplasty is my recommendation. C. Maccioni
Hemiarthroplasty is a good option for some patients. R. Liendo

12:15–12:25

Total shoulder arthroplasty in the elderly patients. R. De Marinis

12:25–12:35

Stemless anatomic total shoulder prosthesis. P. Vargas

12:35–12:55

**Round table on TSA. Indications/ Stems/ Elderly patients/ Young patients/
Subscapularis management / Glenoids. Clinical cases 6–7**

12:55–13:25

**Mastermind lecture: Management of humeral bone loss in revision
arthroplasty.
Prof. Dr. Joaquín Sanchez-Sotelo**

13:25–14:15

Lunch Symposium – Stryker: Shoulder 360° with Dr Joaquín Sánchez-Sotelo

The Complex Shoulder Arthroplasty Session

14:15–14:25

From planning to precision: Closing the gap in shoulder Arthroplasty. N. Archetti

14:25–14:35

Management of proximal humeral fracture sequelae. C Moraga

14:35–14:45

Infections in Total shoulder arthroplasty, 1 or 2 stage revision? S. Sulzer

14:45–14:55

Revision surgery for the unstable RSA. A Rivera

14:55–15:10

Questions and discussion. Clinical Case 1

15:10–15:20

Tips and tricks in Revision Shoulder Arthroplasty. R. Barco

15:20–15:30

Glenoid Defects in Shoulder Arthroplasty. F. Soza

15:30–15:40

Custom made glenoid implants: My experience. A Lädermann

15:40–15:50

Fractures of the acromion and spine of the scapula in RSA. J Sánchez-Sotelo

15:50–16:10

**Round table on Revision surgery: Complications/ Infections/ Humeral
and Glenoid bone defects/ Alloprosthesis composite/ Tumoral.
Clinical Case 2 – 3**

20:30–22:30

Dinner: Noche de Quincho Altiplánico – by Fx Solutions



Day 3 – Saturday, April 11th

The Complex Rotator Cuff Tear Session

7:30–8:00

**Mastermind Lecture:
Game changers in Shoulder Arthroplasty.
Dr. Alexander Lädermann**

8:00–8:10

Approach to Massive rotator cuff tears. Treatment Algorithm. F. Toro

8:10–8:20

Reparable Massive retracted Posterosuperior Rotator cuff repairs. F. Reinares

8:20–8:30

Subscapularis tendon tears from A to Z. L. Lafosse

8:30–8:40

Tendon augmentation in rotator cuff repairs. A. Rivera

8:40–9:00

Questions and discussion. Clinical case 1

9:00–9:10

“What Beekeeping can teach us about shoulder surgery.” A. Lädermann

9:10–9:20

Lower trapezius transfer for irreparable rotator cuff tears. R. Barco

9:20–9:30

Massive irreparable posterosuperior cuff tears: Arthroscopic Latissimus dorsi transfer. L. Lafosse

9:30–9:40

Are tendon transfers effective for Balanced Massive irreparable cuff tears? C. Moraga

9:40–10:00

Questions and discussion. Clinical case 2

10:00–10:20

Some coffee please!

10:20–10:40

Balanced massive irreparable Cuff tear Debate:

- The balloon is an easy and effective solution. C. Maccioni
- Latissimus dorsi transfer is my option. M. Cartaya

10:40–10:50

Novel techniques for Massive Irreparable Cuff tears. J Contreras

10:50–11:00

Superior Capsule reconstruction: technical marvel or fading fashion? A. Lädermann

11:00–12:00

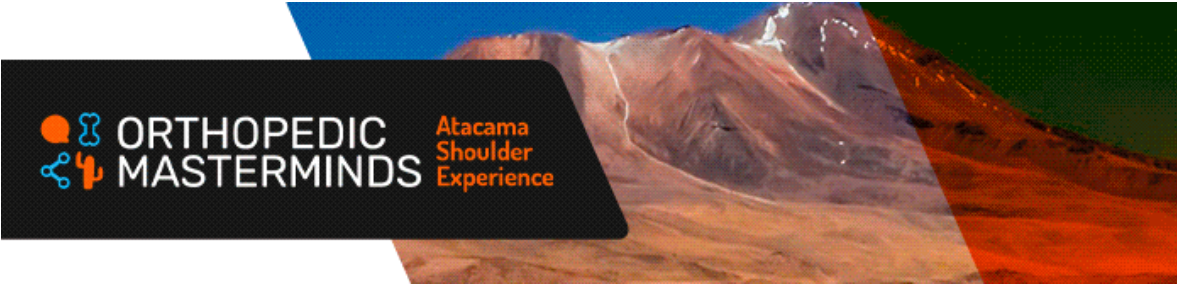
**Round table on Massive irreparable rotator cuff tears: Partial repair/ Balloon/
Tendon Transfers/ Superior capsule reconstruction/ Biceps augmentation
Clinical case 3–4–5**

12:00–12:30

Meeting Closure

12:30–13:15

Lunch Symposium – Depuy Synthes: Face to Face with the Expert. Dr Lafosse



Sponsors

Platinum



Gold



Silver



Bronze

