



III Curso Superior Avanzado en Cirugía de Hombro: con Cirugía en Vivo

*III Advanced Córdoba Shoulder Meeting
with Live Surgery Sanatorio Allende*

26 Y 27 DE SEPTIEMBRE 2024

**Auditorio: Salón Buen Pastor
Av. Hipólito Yrigoyen 325, Córdoba**



PROGRAMA/ PROGRAM

JUEVES/ THURSDAY 26

12:00 - 14:00 Registración/ *Registration.*

13:55 Inauguración del Curso/ *Welcome.*

Dr. Pablo Narbona, Iván Bitar

14:00 - 20:00 **Módulo Inestabilidad Hombro/ *Shoulder
Instability Session***

Presentaciones/ *Presentations*

Moderadores/ *Moderators:* Dr. Fernando Barclay

14:00 - 14:07 Rol del Capsular Shift. Cómo, Cuando y Evidencia/ *How
and When I do Capsular Shift.*

Dr. Iván Bitar

14:08 - 14:15 Indicación, Técnica y Evidencia de Bankart-Remplissage/ *Indication, Technique and Evidence of Bankart-Remplissage.*

Dr. Patrick Denard

14:16 - 14:24 Manejo de la Lesión de Bankart Ósea/ *Management of Bony Bankart Lesion.*
Dr. Pablo Narbona

14:25 - 14:32 Inestabilidad con Defectos Óseos Compresivos (Técnica de Latarjet) Cómo y Cuando/ *Instability with Compressive Bone Defects (Latarjet Technique) How and When.*
Dr. Guillermo Arce

14:32 - 14:39 Presentación de Primer Caso a operar.
Presentación del Segundo Caso a operar.
Dr. Martin Vaquer

Transmisión de Cirugías/ *Live Surgery*

Coordinadores Sala de Quirófano/ *OR Coordinators:*

Dr. Nicolás Carranza, Dr. Manuel Olmos

Moderador de Cirugía: Dr. Rafael Martinez Gallino

14:39 - 15:10 Cirugía en vivo/ *Live Surgery.* Quirófano / *OR 1*
Inestabilidad Anterior de Hombro/ *Anterior Shoulder Instability.*
Dr. Iván Bitar

15:10 - 16:00

Cirugía en vivo/*Live Surgery*. Quirófano /OR 2
Reparación Artroscópica de Lesión de Bankart + Remplissage/*Arthroscopic Bankart + Remplissage Repair*.
Dr. Patrick Denard

Presentaciones/ *Presentations*

Moderadores/ *Moderators:* **Dr. Diego Albertengo**

16:00 - 16:07

Inestabilidad Posterior. Uso de arpones Knotless en la reparación labral/*Posterior Instability. Use of Knotless Self-Cinching Anchor in Posterior Labral Repair*.
Dr. Paul Brady

16:08 - 16:15

Por qué Fallan las Reconstrucciones en Inestabilidad de Hombro/*Why Fail Reconstructions in Shoulder Instability*.
Dr. Fernando Barclay

16:16 - 16:23

Reconstrucción Artroscópica de LAC/*Arthoscopic AC Joint Reconstruction*.
Dr. Paul Brady

16:24 - 16:30

Presentación del Tercer Caso a operar.
Presentación del Cuarto Caso a operar
Dr. Martin Vaquer

16:30 - 17:00

Discusión de Casos Problemas/ *Discussion Cases.*

Presentador: Dr. Lucas Marangoni

Panel de Expertos: Dr. Patrick Denard, Dr. Fernando Barclay, Dr. Pablo Narbona, Dr. Paul Brady, Dr. Daniel Slullitel.

Transmisión de Cirugía/ *Live Surgery*

Coordinadores Sala de Quirófano/ *OR Coordinators:*

Dr. Nicolás Carranza, Dr. Manuel Olmos

Moderador de Cirugía: Dr. Gustavo Benitez Gil

17:00 - 18:00

Quirófano/ *OR 1: Cirugía de Latarjet/ Open Latarjet.*

Dr. Guillermo Arce

18:00 - 19:00

Quirófano/ *OR 2: Inestabilidad Posterior. Anclajes Sin Nudos/ Posterior Instability. Knotless Anchor Repair.*

Dr. Paul Brady

19:00 - 19:30

Tips and Tricks en Cirugía Artroscopica de Hombro/
Tips and Tricks in Shoulder Arthroscopy.

Dr. Paul Brady, Dr. Patrick Denard

19:30 - 20:00

Preguntas/ *Questions.*

20:00

Cierre Primer Módulo/ *Adjourn First Module.*

PROGRAMA/ PROGRAM

VIERNES/ FRIDAY 27

Módulo Manguito Rotador y Bíceps/ *Rotator Cuff and Biceps Session*

Presentaciones/ *Presentations*

Moderadores/ *Moderators*: **Dr. Iván Bitar**

- 8:00 - 8:07** Nueva tecnología en la Reconstrucción del Manguito Rotador. Cómo lo Hago en 2024/ *New Technology in Rotator Cuff Repair. How do I do in 2024.*
Dr. Paul Brady
- 8:08 - 8:15** Reconstrucción del Subescapular Anatomía y Técnica Quirúrgica/ *Subescapular Repair. Anatomy and Surgical Technique.*
Dr. Pablo Narbona
- 8:16 - 8:20** Presentación de Primer Caso a operar.
Presentación del Segundo Caso a operar.
Dr. Martin Vaquer

Transmisión de Cirugías/ *Live Surgery*

Coordinadores Sala de Quirófano/ *OR Coordinators:*

Dr. Nicolás Carranza, Dr. Manuel Olmos

Moderador de Cirugía: Dr. Guillermo Arce

8:20 - 9:00

Quirófano/ *OR 1:* Reconstrucción del Subescapular Masivo + Reconstrucción Supra e Infraespinoso Masivo / *Masive Subescapular Repair and Massive Superior Cuff.*

Dr. Patrick Denard

9:00 - 10:00

Quirófano/ *OR 2:* Reconstrucción de Cápsula Superior/ *Superior Capsula Reconstruction.*

Dr. Pablo Narbona, Fernando Barclay

Presentaciones/ *Presentations*

Moderadores/ *Moderators:* Dr. Rafael Martinez

10:00 - 10:10

Rupturas Masivas Retraídas del Manguito Rotador. El Mito de las Lesiones Irreparables/ *Massive Cuff Reconstruction: The Myth of the Irreparable Rotator Cuff Tear.*

Dr. Patrick Denard

10:10 - 10:20

Reconstrucción de Cápsula Superior. Experiencia LATAM/ *Superior Capsular Reconstruction (SCR). LATAM Experience.*

Dr. Fernando Barclay

10:20 - 10:30

Aumentación con Bíceps para Reparación de Rupturas Masivas Retraídas del Manguito Rotador con Tejido Insuficiente/*Long Head of the Biceps as a Suitable Local Tissue Autograft for Superior Capsular Reconstruction.*

Dr. Daniel Slullitel

10:30 - 10:55

Discusión de Casos Problemas/ *Discussion Cases.*

Presentador: Dr. Diego Albertengo

Panel de Expertos: Dr. Patrick Denard, Dr. Guillermo Arce, Dr. Fernando Barclay, Dr. Pablo Narbona

10:55 - 11:00

Presentación de Tercer Caso a operar.

Presentación del Cuarto Caso a operar.

Dr. Martin Vaquer

Transmisión de Cirugías/ *Live Surgery*

Coordinadores Sala de Quirófano/ *OR Coordinators:*

Dr. Nicolás Carranza, Dr. Manuel Olmos

Moderador de Cirugía: Dr. Juan Pablo Previgliano

11:00 - 12:00 Quirófano/ *OR 1:* Reconstrucción de Ruptura Masiva del Manguito Rotador/ *Arthroscopic Massive Cuff Repair.*
Dr. Paul Brady

12:00 - 13:00 Quirófano/ *OR 2:* Reconstrucción de Ruptura Masiva del Manguito Rotador Aumentación con Bíceps/ *Long Head of the Biceps as a Suitable Local Tissue Autograft for Massive Cuff.*
Dr. Daniel Sllulitel

13:00 - 13:30 Preguntas/ *Questions.*

13:30 Cierre del Curso/ *Adjourn.*
Dr. Pablo Narbona, Dr. Iván Bitar

AGRADECIMIENTOS/ *ACKNOWLEDGEMENTS*

