

52º CURSO DE ACTUALIZACIÓN DE LA AACM

“De Inestabilidades
y Rigideces”

Estado del Arte

Mano - Muñeca - Codo

19/06



Invitados

CARLOS ZAIDENBERG (ARG)
EDUARDO R. ZANCOLLI (ARG)
FRANCISCO MELIBOSKY (CHILE)
RENÉ JORQUERA (CHILE)

07.00
07.50

ACREDITACIONES

MENSAJE DE APERTURA Presidente Guillermo Maujo

MÓDULO DE CODO

Coordinador: *Ignacio Rellán*

07.55 - 08.00

Apertura "El codo inestable en 2025: qué cambió".
Ignacio Rellán

08.00 - 08.10

Estudios complementarios en Codo.
Mauricio Marquesini

08.11 - 08.21

Luxación simple de codo - Tratamiento.
Gonzalo Teijeiro

08.22 - 08.32

Inestabilidad en varo • La coronoides vuelve a ser protagonista.
Ignacio Rellán

08.33 - 08.43

Inestabilidad crónica/ Aumentación. Diferentes técnicas.
Gerardo Gallucci

08.44 - 08.54

Lesión SMILE.
Guillermo Maujo

08.55 - 09.05

Tips and tricks en el manejo de la rigidez del codo.
Paz Vítola

09.06 - 09.16

Artrolisis abierta.
Miguel Capomassi

09.17 - 09.27

Artrolisis artroscópica de codo.
Álvaro Muratore

09.28 - 09.38

Estrategias rehabilitadoras a medida de la inestabilidad.
Paula Simaro

09.40 - 10.00

Preguntas

10.00 - 10.05

Tips & Remember.
Ignacio Rellán

10.05 - 10.30

Coffee break

MÓDULO DE MUÑECA

Coordinador: *Gustavo Gómez Rodríguez*

De la inestabilidad a la rigidez en la muñeca

10.30 - 10.40

PLIND: del hallazgo "gris" a la indicación concreta.
Francisco Melibosky

10.41 - 10.51

Inestabilidad escafolunar: reconstrucción artroscópica tipo APLIR, tips y límites reales.
René Jorquera

10.52 - 11.02	Inestabilidad radiocarpiana: reconocer el patrón, elegir el tratamiento correcto. <i>Martín Caloia</i>
11.03 - 11.13	TFCC foveal: reinserción foveal, cuándo y cómo. <i>Francisco Melibosky</i>
11.14 - 11.24	DRUJ compleja: TRUST como solución, indicación y perlas técnicas. <i>René Jorquera</i>
11.25 - 11.35	“Inestabilidad mediocarpiana”: ¿entidad o síndrome? Un enfoque por fenotipos. <i>Gustavo Gómez Rodríguez</i>
11.36 - 12.36	Rehabilitación en inestabilidad del carpo: de la teoría al protocolo que funciona. <i>Fernanda Coscueta</i>
12.37 - 12.47	Rigidez de muñeca: artrolisis artroscópica, cuándo ayuda y cuándo no. <i>Francisco Melibosky</i>
12.48 - 12.58	Rehabilitación en rigidez de muñeca: cómo ganar movilidad sin perder estabilidad. <i>Denise Conterjnic</i>
12.59 - 13.04	Para llevarse a casa: conclusiones del módulo – inestabilidad, rigidez y rehabilitación. <i>Gustavo Gómez</i>
13.05 - 13.35	CONFERENCIA CENTRAL: “Lo que he aprendido sobre inestabilidades y rigideces”. <i>Carlos Zaidenberg.</i>
13.35 - 14.30	Almuerzo
	MÓDULO MANO IFP y MCF <i>Coordinador: Gonzalo Viollaz</i>
	Inestabilidad y Rigidez - de la lesión aguda al rescate tardío
14.30 - 14.38	De la distensión ligamentaria a la luxofractura compleja (IFP). Patrones que definen el tratamiento. <i>Fernando Juárez Cesca</i>
14.39 - 14.47	Lesiones por hiperextensión de IFP 10 decisiones que limitan la rigidez. <i>Luisina Bochides</i>
14.48 - 14.56	Tutor dinámico en IFP, cuándo vale la pena y cuándo fracasa. <i>Gustavo Teruya</i>

14.57 - 15.04	Reconstrucción de IFP con articulación vascularizada. ¿Salvavidas o indicación excepcional? <i>Jorge Boretto</i>
15.05 - 15.13	Artrolysis de IFP. Un procedimiento subestimado. <i>Cecilio Argañaraz</i>
15.14 - 15.22	Inestabilidad traumática de la MCF. Diagnóstico y errores frecuentes. <i>Juan Ramallo</i>
15.23 - 15.31	Inestabilidad MCF reumática. Qué sigue vigente y qué no. <i>Violeta Levy</i>
15.32 - 15.40	Lesión ligamentaria MCF pulgar. Manejo de patrones complejos: cuando cambian las reglas. <i>Juan Manuel Herrera</i>
15.41 - 15.49	Rigidez de la MCF. Patrones que definen el tratamiento. <i>Macarena Layus</i>
15.50 - 15.58	Inestabilidad trapecio metacarpiana. Patrones que definen el tratamiento. <i>Leandro Sozzi</i>
15.59 - 16.07	Rehabilitación en la inestabilidad trapecio metacarpiana. Prevención de progresión a artrosis. <i>Sandra Frigeri</i>
16.07 - 16.12	Cierre del coordinador.
16.12 - 16.40	Coffee break

MÓDULO TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN Coordinador: *Martín Gonzalez*

16.40 - 16.50	IA como mejoramos el uso “Tips and Tricks”. <i>Guillermo Azulay</i>
16.51 - 17.01	Bioinjertos que sabemos y que tenemos disponible en Argentina. <i>Santiago Arguelles</i>
17.02 - 17.12	Inyecciones biológicas para el tratamiento de la rigidez. <i>Lorena Levi</i>
17.13 - 17.23	Planificación 3D e implantes personalizados. <i>Ricardo Allan</i>
17.24 - 17.34	Rehabilitación asistida por IA. <i>Marcela Barbero</i>
17.35 - 17.38	Cierre del coordinador
17.40 - 18.00	CONFERENCIA MAGISTRAL de cierre <i>Eduardo R. Zancolli</i>
18.00	Despedida y Cierre Presidente <i>Guillermo Maujo</i>