



---

# MWC LatAm Ed.

Artroscopia de mano y muñeca

## Tampa FL, EEUU

26 - 27 Septiembre 2022

---

**Directores:**

Dr. Pedro J. Delgado  
Dr. Ricardo Kaempf

**Co-director:**

Dr. Raimundo Araujo





### Organización

Directores: Dr. Pedro J. Delgado y Dr. Ricardo Kaempf  
Co-director: Dr. Raimundo Araujo

### Fecha

26 y 27 de septiembre 2022

### Sede

11311 Concept Blvd, Largo, FL 33773, Estados Unidos

### Descripción curso

El Curso Avanzado de Artroscopia "Madrid Wrist Course - MWC", celebrado en la ciudad de Madrid - España, se celebró del 16 al 18 de febrero y llegó a su séptima edición. Con el creciente éxito de este curso, que ha llevado a una demanda de plazas que ha llegado a su límite, y con un personal cada vez más globalizado que necesita comunicarse en inglés, surgió la idea de realizar un segundo curso anual. Este sería de nivel básico a intermedio, dirigido a América Latina y con lengua oficial el español/portugués, utilizando la misma estructura y profesores que el MWC.

Una oportunidad única para los médicos especialistas en cirugía de la mano que quieran iniciarse o mejorar el uso de la artroscopia en los procedimientos para el tratamiento de las patologías de la muñeca y la mano.

### Inscripciones

Curso teórico-práctico: \$ 2000 dólares  
Curso teórico-observador: \$ 800 dólares

Technical Secretary



[www.madridwristcourse.com/latam](http://www.madridwristcourse.com/latam)

**Directores:** **Dr. Pedro J. Delgado**  
**Dr. Ricardo Kaempf**

**Co-director:** **Dr. Raimundo Araujo**

### Ponentes:

**Pedro J. Delgado**  
(España)

**René Jorquera**  
(Chile)

**Ricardo Kaempf**  
(Brasil)

**Joaquim Casañas**  
(España)

**Raimundo Araújo**  
(Brasil)

**Vicente Carratalá**  
(España)

**Márcio Aita**  
(Brasil)

**Cristóbal Martínez**  
(España)

**Gustavo Gómez**  
(Argentina)



**DÍA 1 (Programa final)****Lunes  
26****DÍA 2 (Programa final)****Martes  
27**

07:00-07:30 Inscripción y registro  
 07:30-07:45 Bienvenida y presentación. Pedro J. Delgado y Ricardo Kaempf

**Sesión 1: Principios generales de artroscopia de muñeca**

07:45-08:00 **Historia de la artroscopia de muñeca. Indicaciones** René Jorquera  
 08:00-08:15 **Anatomía artroscópica. Set-up y portales radio/mediocarpianos** Raimundo Araujo  
 08:15-08:30 **Complicaciones de la artroscopia de muñeca. ¿Cómo evitarlas?** Pedro J. Delgado  
 08:30-08:45 **Discusión**

08:45-09:45 **Videotécnica y práctica #1: Set-up. Portales y examen artroscópico** Raimundo Araujo

09:45-10:05 **Coffee break**

**Sesión 2: Ligamento escafolunar y gangliones**

10:00-10:15 **Tratamiento artroscópico del ganglión dorsal y volar de muñeca** Ricardo Kaempf  
 10:15-10:30 **Inestabilidad escafolunar. Clasificación y tratamiento** Gustavo Gómez  
 10:30-10:45 **Reparación capsuloligamentosa artroscópica del ligamento escafolunar** Vicente Carratalá  
 10:45-11:15 **Discusión**

11:15-13:00 **Videotécnica y práctica #2: Capsulodesis escafolunar de Mathoulin** Joaquim Casañas  
**Videotécnica y práctica #3: Capsulodesis escafolunar con arpones** Vicente Carratalá  
**Videotécnica y práctica #4: Resección de ganglión dorsal y volar artroscópica** Ricardo Kaempf

13:00-14:00 **Foto de grupo y comida**

**Sesión 3: Lesiones del borde cubital de la muñeca**

14:00-14:15 **Lesiones periféricas del FCT: tratamiento artroscópico** Marcio Aita  
 14:15-14:30 **Lesiones centrales del FCT: tratamiento artroscópico** Joaquim Casañas  
 14:30-14:45 **Inestabilidad lunotriquetal. Diagnóstico y tratamiento artroscópico** Cristobal Martínez  
 14:45-15:15 **Discusión**

15:15-17:00 **Videotécnica y práctica #5: Sutura capsular del FCT** Cristobal Martínez  
**Videotécnica y práctica #6: Reinserción foveal de FCT** Pedro J. Delgado  
**Videotécnica y práctica #7: Capsulodesis artroscópica de LLT** Marcio Aita

17:00-17:15 **Síndrome de conflicto cubito-carpiano: Wafer artroscópico** Cristobal Martínez  
 17:15-17:30 **Síndrome de conflicto cubito-carpiano: osteotomía de cúbito** Raimundo Araujo  
 17:30-17:45 **Discusión**

17:45-18:30 **Videotécnica y práctica #8: Wafer artroscópico** René Jorquera  
**Videotécnica y práctica #9: Osteotomía de cúbito** Gustavo Gómez

18:30 **Fin de jornada día 1**

**Sesión 4: Fracturas de radio distal y huesos del carpo**

07:30-07:45 **Fractura de radio distal y artroscopia** Gustavo Gómez  
 07:45-08:00 **Cirugía mínimamente invasiva del radio distal** Marcio Aita  
 08:00-08:15 **Fijación asistida por artroscopia de fracturas de escafoides** Vicente Carratalá  
 08:15-08:30 **Tratamiento artroscópico de la pseudoartrosis de escafoides** Pedro J. Delgado  
 08:30-08:45 **Discusión**

09:00-10:30 **Videotécnica y práctica #10: Osteosíntesis de radio distal por artroscopia** Raimundo Araujo  
**Videotécnica y práctica #11: Tratamiento artroscópico de fractura de escafoides** Cristobal Martínez

10:30-10:45 **Coffee break**

**Sesión 5: Secuelas de muñeca. Tratamiento artroscópico**

10:45-11:00 **Malaunión del radio distal** Gustavo Gómez  
 11:00-11:15 **Artrodesis parciales del carpo** René Jorquera  
 11:15-11:30 **Muñeca SLAC** Marcio Aita  
 11:30-11:45 **Discusión**

11:45-13:00 **Videotécnica y práctica #12: Estiloidectomía radial** René Jorquera  
**Videotécnica y práctica #13: Artrodesis radiolunar** Gustavo Gómez

13:00-14:00 **Comida**

**Sesión 6: Articulación trapecio-metacarpiana**

14:00-14:15 **Tratamiento artroscópico de los estadios iniciales de rizartrosis** René Jorquera  
 14:15-14:30 **Tratamiento artroscópico de los estadios tardíos de rizartrosis** Joaquim Casañas  
 14:30-14:45 **Artrosis STT** Vicente Carratalá  
 14:45-15:00 **Muñeca SOAC** Ricardo Kaempf  
 15:00-15:30 **Discusión**

15:30-17:30 **Videotécnica y práctica #14: Artroscopia de CMC1. Portales y setup** Marcio Aita  
**Videotécnica y práctica #15: Hemiresección de trapecio + suspensión con botón** Joaquim Casañas  
**Videotécnica y práctica #16: Resección del polo distal de escafoides artroscópica** Vicente Carratalá

17:30-18:30 **Panel de casos clínicos** Todos los ponentes

18:30 **Fin de jornada día 2**

[madridwristcourse.com/latam](http://madridwristcourse.com/latam)

Secretaría técnica

atenta  
MARKETING

[inscripciones@atenta.es](mailto:inscripciones@atenta.es)



M W C

LATAM

Auspicio científico



SOCIEDAD ESPAÑOLA  
DE **CIRUGÍA DE MANO**

Colabora

CONMED™  
LINVATEC

NEWCLIP  
TECHNICS  
INNOVATION MEANS MOTION

