



Clínica  
CEMTRO

FIFA MEDICAL CENTRE  
OF EXCELLENCE || CIRUGÍA  
ROBÓTICA || MAKO EXCELLENCE  
EUROPEAN CENTER

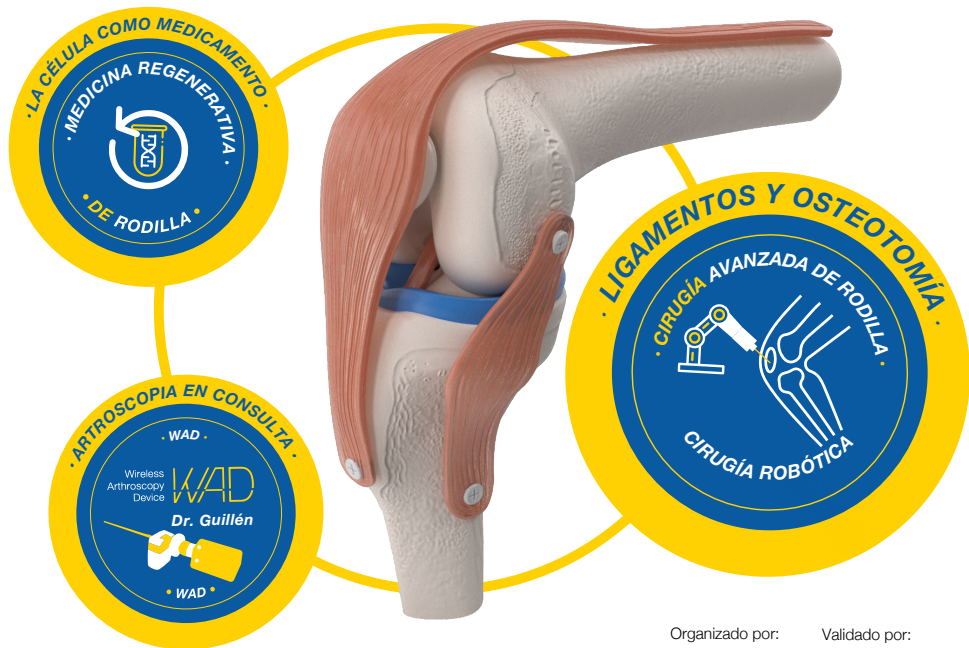
# XXV CURSO INTERNACIONAL

Teórico-Práctico de  
patología de rodilla

## ESTADO ACTUAL: LIGAMENTOS Y OSTEOTOMÍA

MADRID

22, 23 y 24  
de enero  
de 2026



Organizado por:



Validado por:



Director del Curso  
Prof. Dr. D.Pedro Guillén

Los días **22, 23 y 24 de enero de 2026** celebramos en Clínica CEMTRO el **XXV curso Internacional Teórico-Práctico de Rodilla** que se ocupará esencialmente de los ligamentos de la rodilla con cirugía en directo, el viernes 23 por todo el día.

Como siempre, el jueves, las mesas I y II se ocuparán de las generalidades de la rodilla (meniscos, medios diagnósticos, ambiente sinovial, Genufonía, anatomía quirúrgica, fracturas, aportación de la artroscopia a la rodilla...)

El viernes 23 las mesas III, IV y V nos ofrecerá cirugía en directo sobre lesiones de los ligamentos cruzados y osteotomías, se acabará la sesión científica con talleres sobre cultivo celular y la artroscopia sin cables. Estas tres mesas las ha confeccionado el Jefe de la Unidad de Rodilla el Dr. Fernando Sanz Zapata y su equipo (Dres. Cortés, Olmos, Viñuales,...) con gran acierto. En clínica CEMTRO se realizan más de 1000 ligamentoplastias de rodilla. Gracias por vuestro esfuerzo.

El sábado 24 ofrecerá la mesa VII sobre patología de la rótula y también la mesa VIII que se ocupará de la Medicina Regenerativa en la rodilla.

Para el desarrollo de las distintas mesas contamos con los más destacados profesionales nacionales y extranjeros.

Entre estos destacamos la inestimable ayuda y colaboración de los Profes. Steve Abelow y J. Carlos Izpisua Belmonte de EEUU, que aportarán lo más actual en el tratamiento de la lesión de los ligamentos de la rodilla así como lo más avanzado en la Medicina Regenerativa de la rodilla lesionada.

Por el excelente trabajo de todo el personal de clínica CEMTRO disfrutamos de las distinciones, centró médico de Excelencia FIFA y centro de Excelencia en Cirugía Robótica de Europa.

Todo el equipo médico y administrativo de la clínica CEMTRO ha trabajado duro para que el XXV Curso Internacional de Rodilla sea como todos los anteriores, de gran utilidad para los estudiosos de la rodilla.

Esperamos que tras el curso, todos los asistentes disfrutemos de los mejores conocimientos para curar a los que sufren de las rodillas.

Amigos y son 48 cursos, 23 en el hospital de FREMAP y 25 en Clínica CEMTRO.

**Prof. Dr. D.Pedro Guillén**

## 1<sup>a</sup> MESA REDONDA

### GENERALIDADES DE LA RODILLA

**Presidente:** Prof. Dr. D. José Luis Martínez Romero

**Moderador:** Prof. Dr. D. Miguel Herrador

**15:00-15:15 Inauguración**

**15:15-15:45 Anatomía quirúrgica de la rodilla**

Prof. Dr. D. Pedro Guillén

**15:45-16:05 Ambiente sinovial. Lenguaje de la rodilla**

Prof. Dr. D. Pedro Guillén, D. Francisco García

**16:05-16:25 Semiología de la rodilla**

Dr. D. Vicente Concejero

**16:25-16:55 Lesiones de los ligamentos**

Prof. Dr. D. Pedro Guillén, Dra. D<sup>a</sup> Isabel Guillén

**16:55-17:15 La rodilla en el deporte**

Dr. D. Tomás Fernández Jaén

**17.15-17.45 Café** 

## 2<sup>a</sup> MESA REDONDA

### GENERALIDAD DE LA RODILLA

**Presidente:** Dr. D. José Ignacio Garrido

**Moderador:** Dr. D. Carlos Sánchez Marchori

**17.45-18.05 Los ligamentos cruzados de la rodilla según los observa el anatómico**

Prof. Dr. D. José Francisco Rodríguez Vázquez, Prof. Dr. D. Pedro Guillén

**18.05-18.25 Lesiones meniscales**

Prof. Dr. D. Pedro Guillén, Dra. Dña. Marta Guillén

**18.25-18.45 Estado actual del tratamiento de las lesiones meniscales**

Dr. D. Jesús Manuel Cortés

**18.45-19.05 Fracturas de la Rodilla**

Dr. D. Enrique Ibáñez

**19.05-19.35 Diagnóstico por imagen**

Dr. D. Mario Padrón

**19.35-20.00 Aportación de la artroscopia a la cirugía de rodilla**

Prof. Dr. D. Pedro Guillén, Dra. D<sup>a</sup> Marta Guillén, Dra. D<sup>a</sup> Isabel Guillén, Dr. D. Enrique Ibáñez, Dr. D. Santiago Maestro Rodríguez

3<sup>a</sup> MESA REDONDA**PLASTIA LCA**

Presidente: Prof. Dr. D. Pedro Guillén

Moderador: Dr. D. Jesús Manuel Cortés

08:30-09:00 **Cirugía en directo (T2x CAR)**Dr. D. Fernando Sanz, Dr. D. Jesús Manuel Cortés, Dra. D<sup>a</sup>. Laura Olmos, Dra. D<sup>a</sup>. Isabel Guillén09.00-09.10 **Plastia LCA con cuadripalpital (HT+ Tenodesis)**Dr. D. Fernando Sanz, Dra. D<sup>a</sup> Laura Olmos09:10-09:20 **Debate Posición Túnel tibial / Túnel femoral / Fijación**Dr. D. Fernando, Dra. D<sup>a</sup> Laura Olmos09:20-09:30 **¿Por qué los isquiotibiales siguen siendo la elección?**

Dr. D. Antonio Maestro, Dr. D. Santiago Maestro Rodríguez

09:30-10:40 **Debate sobre:**

- Mi mejor injerto
- ¿Qué injerto para qué deporte?
- Posición de fijación
- Refuerzos, internal brace

**por los autores:**

Dr. Steve Abelow, Dr. D. Fernando Sanz , Dr. D. Jesús Manuel Cortes, Dra. D<sup>a</sup>. Laura Olmos, Dra. D<sup>a</sup> Isabel Guillén, Dr. D. Antonio Maestro, Dr. D. J. Ignacio Pitillas, Dr. D. Javier Vaquero, Dra. D<sup>a</sup> Gloria López, Dr. D. J. Ignacio Viñuales, Dr. D. Borja Ruiz, Dr. D. Juan Carlos López, Dr. D. Alejandro Espejo Reina, Dr. D. Silvio Villaescusa, Dr. D. Diego García Germán, Dra. D<sup>a</sup> Ana de la Torre, Dr. D. José María Villalón, Dra. D<sup>a</sup> Marta Guillén, Dr. D. Cristobal Rodríguez.

10.40-11.00

**Café**4<sup>a</sup> MESA REDONDA**PLASTIA LCP**

Presidente: Dr. D. Vicente Concejero

Moderador: Dr. D. Fernando Sanz

11:00-11:10 **Plastia LCP all-inside**

Dr. D. Mario Gil de Rozas

11:10-11:20 **Plastia LCP bifascicular**

Dr. D. Tomás Roca

11:20-11:30 **Plastia LCP Monofascicular**

Dr. D. Manuel Leyes

11:30-11:40 **40 años después de rotura de ligamento cruzado posterior aislada, tratada ortopédicamente**

Prof. Dr. D. Pedro Guillén, Dr. D. Vicente Concejero

11.40-12.30 **Debate sobre:**

- **Tipos de injerto**
- **Técnica preferida**
- **Radiografía**
- **Postoperatorio**

**por los autores:**

Dr. Steve Abelow, Dr. D. Mario Gil de Rozas, Dr. D. Tomás Roca, Prof. Dr. D. Pedro Guillén, Dr. D. Vicente Concejero, Dr. D. Manuel Leyes, Dr. D. Francisco Sobrino, Dr. D. Javier Vaquero, Dr. D. Juan Ignacio Pitillas, Dra. Dª Gloria López Hernández, Dr. D. Oscar Celada.

## 5ª MESA REDONDA

### **OSTEOTOMIAS**

**Presidente:** Dr. D. Benedicto Novoa

**Moderador:** Dr. D. Fernando Martínez

12.30-12.40 **Osteotomía deflexora + replastia LCA**

Dr. D. Silvio Villaescusa

12.40-12.50 **Osteotomía Valguízante + Transplante meniscal**

Dr. D. Alejandro Espejo Reina

12:50- 13:00 **Osteotomia Más lesión de ligamento cruzado posterior**

Dr. D. José Luis Martín Alguacil

13:00-13:20 **Estado actual del tratamiento del LCP en USA**

Dr. D. Steve Abelow

13:20-14:00 **Debate sobre:**

- **Indicación para deflexoras ¿a qué nivel?**
- **¿Cuándo añadir HTO a lesiones meniscales y condrales?**
- **Deformidades mixtas en adulto joven (casos clínicos)**

**por los autores:**

Dr. Steve Abelow, Dr. D. Silvio Villaescusa, Dr. D. Alejandro Espejo Reina, Dr. D. Martín Alguacil, Dr. D. Fernando Sanz, Dr. D. Martín Gago Barón, Dr. D. Jesús Manuel Cortés Villar, Dra. Dª Laura Olmos, Dra. Dª Gloria López.

14.00-15.00 **Comida** 

## 6ª MESA REDONDA

### LIGAMENTOS PERIFÉRICOS

Presidente: Dr. D. Jesús Campo Loarte

Moderador: Dr. D. José Luis Martín Alguacil

15:00-15:10	<b>Esquina Posteroexterna arciero</b> Dr. D. José María Lomo
15:10-15:20	<b>Esquina Posteroexterna Laprade</b> Dr. D. Fernando Martínez
15:20-15:30	<b>Esquina Postero Medial LIND/LAPRADE</b> Dra. Dª. Laura Olmos
15:40-15:50	<b>Esquina Medial Otros (Alternativa con recto femoral)</b> Dr. D. Javier Zurriaga
15:50-16:00	<b>Esquina Postero Medial</b> Prof. Dr. D. Pedro Guillén
16:00-16:30	<b>Debate y vídeos sobre:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Técnica</li><li>• Injertos</li><li>• Tiempos</li></ul> <b>por los autores:</b> Dr. Steve Abelow, Dr. D. José María Lomo, Dr. D. Fernando Martínez, Dra. Dª. Laura Olmos, Dr. D. Javier Zurriaga, Dr. D. Javier Vaquero, Dr. D. Jose Ignacio Pitillas, Dr. D. Fernando García de Lucas, Dra. Dª. Isabel Guillén, Dr. D. Martín Gago, Dr. D. Fernando Sanz, Dr. D. Jesús Manuel Cortés, Dr. D. Juan Ignacio Viñuales, Dr. D. Borja Ruiz Nieto, Dr. D. Juan Carlos López
16:30-18:00	<b>Talleres</b> <b>Artroscopio sin cable WAD Dr. Guillén y Cultivos Celulares</b> Dra. Dª Marta Guillén, Dr. D. Joan Ferrás, D. Javier Horrillo, Dra. Dª Elena Rodríguez, Dr. D. Enrique Ibáñez, Dr. D. Juan Manuel López Alcorocho



7<sup>a</sup> MESA REDONDA

**ESTADO ACTUAL DE LA PATOLOGIA DE LA ROTULA**

Presidente: Dr. D. Martín Gago

Moderador: Dr. D. Fernando Baró

09:00-09:20 **Estado actual de la patología de la rótula**

Dr. D. Vicente Sanchís

09:20-09:35 **Prótesis de rótula**

Dr. D. Fernando Sanz

09:35-09:50 **La rótula en el deporte**

Dr. D. Vicente Concejero

09:50-10:05 **ICC en lesión cartílago-rótula**

Dra. D<sup>a</sup>. Isabel Guillén

10:05-10:20 **Medialización tendón patelar**

Prof. Dr. D. Pedro Guillén, Dra. D<sup>a</sup> Marta Guillén

10:20-10:30 **Discusión**

10:30-11:00 **Café**

8<sup>a</sup> MESA REDONDA

**MEDICINA REGENERATIVA EN LA RODILLA**

Presidente: Dr. D. Fernando García de Lucas

Moderador: Dr. D. Josep Verges

11:00-11:20 **Estado actual de la medicina regenerativa de la rodilla**

Prof. Dr. D. José Antonio Vega

11:20-11:40 **Medicina regenerativa en patología muscular**

Prof. Dr. D. José Peña

11:40-12:00 **Rodilla: medicina Regenerativa en el siglo XXI**

Dr. D. Mikel Sánchez

12:00-12:30 **Avances en lesión muscular y sarcopenia de la mano de la investigación**

Prof. Dr. D. Juan Carlos Izpisua, Prof. Dr. D. Pedro Guillén

12:30-13:00 **Clausura**

13:00-13:30 **Vino español**

# XXV CURSO INTERNACIONAL

Teórico-Práctico de patología de rodilla  
**ESTADO ACTUAL:  
LIGAMENTOS Y OSTEOTOMÍA**



Clínica  
CEMTRO

FIFA MEDICAL CENTRE  
OF EXCELLENCE

CIRUGÍA  
ROBÓTICA

MAKO EXCELLENCE  
EUROPEAN CENTER

## SECRETARÍA TÉCNICA



info@bsj.plus  
983 330 822

Auspicios:



GESMUTE  
GRUPO DE ESTUDIO DEL  
SISTEMA MUSCULO Y TENDÓN



serod  
sociedad iberoamericana de estudio del tendón



OaFi  
OSTEOPATHOLOGY  
FOUNDATION  
INTERNATIONAL



Patrocinan:

stryker

N  
TRAUMA+

rcT  
NEW CLIP  
IBERIA

Palex  
Constant Improvement