

# ACTUALIZACIONES en Cirugía de Rodilla



CURSO CONJUNTO  
AEA-SEROD



22 y 23 de mayo de 2020  
Universidad Francisco de Victoria,  
Madrid

Directores:

Dr. Joan Leal Blanquet  
Dr. José Luis Prieto Deza

Con la colaboración de:

**M medcomtech**  
Innovation. Technology. Service

**Johnson & Johnson**  
INSTITUTE

**stryker**<sup>®</sup>

  
**Vortrom**

## VIERNES, 22 DE MAYO

---

### SESIÓN 1 (08:20-13:00)

#### RECONSTRUCCIÓN LCA + OTV DE SUSTRACCIÓN

**08:20-08:30** PRESENTACIÓN DE LA SESIÓN  
Dr. Joan Leal Blanquet

**08:30-08:40** ¿QUÉ PLASTIA UTILIZAMOS?  
Dr. José Luis Prieto Deza

**08:40-08:50** ¿DÓNDE SITUAMOS EL LCA?  
Dr. Gonzalo de Cabo Tejerina

**08:50-09:00** ¿CUÁNDO ASOCIAR UNA PLASTIA EXTRAARTICULAR DE REFUERZO Y CÓMO REALIZARLA?  
Dr. Antonio Maestro Fernández

**09:00-09:10** ¿CUÁNDO ASOCIAR UNA OSTEOTOMÍA Y CÓMO HACERLA?  
Dr. Joan Leal Blanquet

**09:10-09:20** ¿QUÉ SECUENCIA QUIRÚRGICA ES LA CORRECTA?  
Dr. Sergi Gil González

**09:20-09:30** ¿CÓMO FIJAMOS EL LCA Y LA OTV?  
Dr. Pedro Hinarejos Gómez

**09:30-09:45** TIPS & TRICKS  
Dr. Joan Carles Monllau García

---

**09:45-10:15** PAUSA/CAFÉ/DESAYUNO

---

**10:30-13:00** **CADAVER LAB: CIRUGÍA RECONSTRUCCIÓN LCA+ OSTEOTOMÍA DE SUSTRACCIÓN TIBIAL**

**10:30-11:15** EXTRACCIÓN DE LA PLASTIA (HTH), RECORRIDO ARTROSCÓPICO Y LOCALIZACIÓN DE "LAND MARKS"

**11:15-12:15** OSTEOTOMÍAS DE SUSTRACCIÓN LATERAL Y ANTERIOR DEFLEXORA

**12:15-13:00** REALIZACIÓN DE TÚNELES Y FIJACIÓN DE LA PLASTIA.  
REALIZACIÓN DE PLASTIA EXTRAARTICULAR DE REFUERZO

---

**13:15-14:15** COMIDA DE TRABAJO

---

## VIERNES, 22 DE MAYO

---

### SESIÓN 2 (14:20-19:00)

#### RECONSTRUCCIÓN ESQUINA POSTERO-LATERAL Y LCP + OTV DE ADICIÓN

**14:20-14:30**

PRESENTACIÓN DE LA SESIÓN

Dr. José Luis Prieto Deza

**14:30-14:40**

¿QUÉ PLASTIAS UTILIZAMOS?

Dr. Raúl Torres Claramunt

**14:40-14:50**

¿DÓNDE SITUAMOS EL LCP Y LOS LIGAMENTOS POSTEROLATERALES?

Dr. Juan Ignacio Erquicia

**14:50-15:00**

¿CUÁNDO ASOCIAR UNA OSTEOTOMÍA?

Dra. Elvira Montañez Heredia

**15:00-15:10**

¿CÓMO HACER LA OSTEOTOMÍA Y CÓMO FIJARLA?

Dr. Juan Francisco Sánchez Soler

**15:10-15:20**

¿QUÉ SECUENCIA QUIRÚRGICA ES LA CORRECTA?

Dr. Antonio Maestro Fernández

**15:20-15:30**

¿CÓMO FIJAMOS EL LCP Y LIGAMENTOS POSTEROLATERALES?

Dr. José María Silberberg Muiño

**15:30-15:45**

TIPS & TRICKS

Dr. Joan Carles Monllau García

---

**15:45-16:15**

PAUSA/CAFÉ/

---

**16:30-19:00**

CIRUGÍA RECONSTRUCCIÓN ESQUINA POSTEROLATERAL Y LCP + OSTEOTOMÍA DE ADICIÓN TIBIAL

**16:30-17:15**

EXTRACCIÓN DE LA PLASTIA (CUADRICIPITAL E ISQUIOTIBIALES), RECORRIDO ARTROSCÓPICO Y LOCALIZACIÓN DE "LAND MARKS"

**17:15-18:15**

OSTEOTOMÍAS DE ADICIÓN MEDIAL Y ANTERIOR FLEXORA

**18:15-19:00**

REALIZACIÓN DE TÚNELES Y FIJACIÓN DE LAS PLASTIAS

---

**20:30**

CENA DEL CURSO

---

## SÁBADO, 23 DE MAYO

---

### SESIÓN 3 (08:20-13:30)

#### CIRUGÍA MENISCAL + OSTEOTOMÍA CORRECTORA

**08:20-08:30**

PRESENTACIÓN DE LA SESIÓN

Dr. Joan Leal Blanquet, Dr. José Luis Prieto Deza

**08:30-08:40**

¿CÓMO SUTURAR UNA RAMPA MENISCAL?

Dr. Juan Ignacio Erquicia

**08:40-08:50**

¿CÓMO REANCLAR UNA RAÍZ MENISCAL?

Dr. Xavier Pelfort López

**08:50-09:00**

¿CUÁNDO PLANTEAR UN TRASPLANTE MENISCAL Y CÓMO HACERLO?

Dr. Joan Carles Monllau García

**09:00-09:10**

¿CUÁNDO ELEGIR UNA OSTEOTOMÍA FEMORAL?

Dra. Elvira Montañez Heredia

**09:10-09:20**

¿CÓMO ALINEAR UNA GRAN DEFORMIDAD?

Dr. Pedro Hinarejos Gómez

**09:20-09:30**

¿EXISTE INDICACIÓN PARA LA OSTEOTOMÍA UNICONDÍLEA?

Dr. José María Silberberg Muiño

**09:30-09:45**

TIPS & TRICKS

Dr. Gonzalo de Cabo Tejerina

---

**09:45-10:15**

PAUSA/CAFÉ/DESAYUNO

---

**10:30-13:30**

**CADAVER LAB: CIRUGÍA MENISCAL+ OSTEOTOMÍA FEMORAL Y TIBIAL ESPECIAL**

**10:30-12:00**

CIRUGÍA MENISCAL (RAMPA + RAÍCES = TRASPLANTE)

**12:00-13:30**

OSTEOTOMÍA FEMORAL Y OSTEOTOMÍA TIBIAL EN CÚPULA

**13:30**

CLAUSURA DEL CURSO

Dr. José Luis Prieto Deza, Dr. Joan Leal Blanquet

---

**14:00**

COMIDA FINAL DE CURSO

---

# INFORMACIÓN GENERAL

---

## SEDE

**Centro de Simulación Quirúrgica**  
Universidad Francisco de Vitoria  
Carretera Pozuelo a Majadahonda  
km. 1,800 - 28223  
Pozuelo de Alarcón. Madrid



Universidad  
Francisco de Vitoria  
**UFV** Madrid

## MONITORES DE CADAVER LAB

### **Gonzalo de Cabo Tejerina**

Jefe Asociado Artroscopia y Miembro Superior  
Hospital Universitario Rey Juan Carlos. Móstoles. Madrid

### **Juan Ignacio Erquicia**

Consultor de la Unidad de Rodilla y Cirugía Artroscópica. ICATME  
Hospital Universitario Quirón Dexeus. Barcelona  
Adjunto de la Unidad de Rodilla. Consorci Sanitari de l'Anoia  
Hospital de Igualada. Barcelona

### **Sergi Gil González**

Consorci Sanitari de l'Anoia Hospital de Igualada. Barcelona

### **Pedro Hinarejos Gómez**

Jefe Clínico Unidad de Rodilla  
Parc de Salut Mar. Barcelona

### **Joan Leal Blanquet**

Clínica Mi Tres Torres. Barcelona  
Parc de Salut Mar, Barcelona

### **Antonio Maestro Fernández**

Jefe de los Servicios de Cirugía y Traumatología  
Medicina del Deporte. Hospital Begoña. Gijón

### **Joan Carles Monllau García**

Profesor Titular Universitat Autònoma de Barcelona  
Jefe de Servicio Parc de Salut Mar (Hospitales del Mar y de l'Esperança)

### **Elvira Montañez Heredia**

Hospital Universitario Virgen de la Victoria. Málaga

### **Xavier Pelfort López**

Jefe de Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología  
Consorcio Sanitario Parc Taulí. Sabadell

### **José Luis Prieto Deza**

Jefe de Servicio. Hospital Mateu Orfila. Menorca

### **Juan Francisco Sánchez Soler**

Médico Adjunto. Unidad de Rodilla Parc de Salut Mar. Barcelona

### **José María Silberberg**

Clínica Universitaria de Navarra. Madrid

### **Raúl Torres Claramunt**

Parc de Salut Mar. Hospital Dexeus-Quirón. Barcelona

## INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

### **Fundación Española de Artroscopia**

Tlf.: 91 441 60 40 - 662 510 440

E-mail: [aea@aearthroscopia.com](mailto:aea@aearthroscopia.com)

Persona de contacto: M.º Aguayo