

Técnicas de Artroscopia de RODILLA

**III Laboratorio de Cirugía en Cadáver:
Técnicas de Artroscopia de RODILLA**

NIVELES: Básico y Medio - Avanzado

**Departamento Cirugía y Radiología y Medicina Física;
FACULTAD de MEDICINA y ODONTOLOGIA
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO, LEIOA (VIZCAYA)
27 y 28 de febrero de 2.014**



Cirugías en espécimen;
cirugías dirigidas

Dirección Científica:
Departamento COT Hospital U. Donostia
Dr. Ricardo Cuéllar
Prof. Jaime Usabiaga (Jefe Sº)

Departamento COT Hospital U. Cruces
Dr. José A. Guerrero
Dr. Carlos Lozano (Jefe Sº)

Profesor Titular U.P.V. / E.H.U.:
Prof. Ignacio García Alonso

Patrocinio Científico:



27 y 28 de febrero de 2014

NIVELES: Básico y Medio - Avanzado

Departamento Cirugía y Radiología y Medicina Física; FACULTAD de MEDICINA y ODONTOLOGIA

UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO, LEIOA (VIZCAYA)

Cirugías en espécimen; cirugías dirigidas

Lugar de celebración:

LABORATORIO DE HABILIDADES EN CIRUGIA

Facultad de Medicina/Odontología

Campus de Leioa (Vizcaya)

Secretaría Técnica: Congresos Donostia

Tel.: 687409764 **Fax:** 943289633

Email: yolandatorres.artroscopia@yahoo.es

Inscripción: Plazas limitadas

900 € antes del 31 de enero

1100 € después del 31 de enero

[**DESCARGAR PROGRAMA EN PDF**](#)

Dirección Científica:

- **Departamento COT Hospital U. Donostia**

III Laboratorio de Cirugía en Cadáver

Escrito por Ricardo Cuéllar

Lunes 07 de Octubre de 2013 09:58 - Última actualización Lunes 26 de Mayo de 2014 10:52

Dr. Ricardo Cuéllar

Prof. Jaime Usabiaga (Jefe Sº)

- **Departamento COT Hospital U. Cruces**

Dr. José A. Guerrero

Dr. Carlos Lozano (Jefe Sº)

- **Profesor Titular U.P.V. / E.H.U.:**

Prof. Ignacio García Alonso

Con el auspicio de:



Patrocinio Científico:



Reconocimiento Docente:

*ACREDITACIÓN DE ACTIVIDADES DE FORMACIÓN MÉDICA CONTINUADA

*ACREDITACION CURSO POST-GRADO Universidad del PAIS VASCO (U.P.V. / E.H.V.)

Profesores:

- **Dr. Jesús Alfaro**
Clínica S Miguel (Pamplona)
- **Dr. Xabier Azores**
H. U. Cruces (Bilbao)
- **Dr. Ricardo Crespo**
H. La Mancha Centro (Alcázar de S Juan)
- **Dr. Eduardo Escobar**
Policlinica Gipuzkoa (San Sebastián)
- **Dr. Alejandro Espejo**
H. U. Virgen de la Victoria (Málaga)
- **Dr. Antonio García-Gutiérrez**
H.U. Donostia (San Sebastián)
- **Dr. Miguel García-Navlet**
H. Asepeyo Coslada (Madrid)
- **Dr. José M^a García-Pequerul**
H. MAZ de Zaragoza (Zaragoza)
- **Dr. Iker Ibor**
H. U. Cruces (Bilbao)
- **Dr. Antonio Maestro**
H. Fremap (Gijón)
- **Dr. Carlos Martín**
H.G. Obispo Polanco (Teruel)
- **Dr. Joan Carles Monllau**
H. U. Sant Pau (Barcelona)
- **Dr. Francisco Morán**
H. Torrevieja Salud (Alicante)
- **Dr. Miguel Ruiz Ibán**
H.U. Ramón y Cajal (Madrid)
- **Dr. Eduardo Sánchez-Alepuz**
H. C. Rehabilitación de Levante (Valencia)
- **Dr. Sergi Sastre Solsona**
H.U. Clínic (Barcelona)

PROGRAMA

JUEVES 27

III Laboratorio de Cirugía en Cadáver

Escrito por Ricardo Cuéllar

Lunes 07 de Octubre de 2013 09:58 - Última actualización Lunes 26 de Mayo de 2014 10:52

12:30 Apertura del Curso: Presentación de los profesores

- Prof. Ignacio García Alonso
- Dr. R. Cuéllar / Dr. José A. Guerrero

12:40 Comienzo de las actividades

SALA A (GRUPO Básico)

CIRUGÍA PRACTICA-ESPÉCIMEN

- * Portales 1º, 2º y auxiliares anteriores
- * Recorrido Articular; portales posteriores
- * INS anterior LCA, anatómico
- * Técnica A.M.I.C.: cóndilo interno

Anfiteatro (GRUPO Medio-Avanz)

INSTRUCCION Teórico-práctica

- * Inestabilidad anterior, doble túnel
- * Plastia extra-articular; indicaciones
- * Inestabilidad posterior
- * Inestabilidad PL

15:00 – 15:30 Pausa – Lunch

15:30 SALA A (GRUPO Medio-Avanz)

CIRUGÍA PRACTICA-ESPÉCIMEN

- * Inestabilidad anterior de rescate
- * Inestabilidad posterior
- * Inestabilidad posterior doble Fe
- * Estabilización PL

III Laboratorio de Cirugía en Cadáver

Escrito por Ricardo Cuéllar

Lunes 07 de Octubre de 2013 09:58 - Última actualización Lunes 26 de Mayo de 2014 10:52

15:30 Anfiteatro (GRUPO Básico)

INSTRUCCION Teórico-práctica

- * Extracción de plastias
- * Decálogo de la INS anterior
- * Decálogo de la INS posterior
- * Decálogo de rescate de LCA

18:30 Fin de las actividades del jueves

VIERNES 28

VIERNES 28

09:00 Comienzo de las actividades

SALA A (GRUPO Básico)

CIRUGÍA PRACTICA-ESPÉCIMEN

- * Sutura meniscal medial
- * Sutura meniscal lateral
- * Implante meniscal (1os pasos)
- * Transplante meniscal (1os pasos)

Anfiteatro (GRUPO Medio-Avanz)

INSTRUCCION Teórico-práctica

- * Reinserción de la "raíz" meniscal
- * Implante meniscal
- * Trasplante meniscal
- * A.M.I.C. - Mosaicoplastia

12:00 – 12:30 Pausa – Café

III Laboratorio de Cirugía en Cadáver

Escrito por Ricardo Cuéllar

Lunes 07 de Octubre de 2013 09:58 - Última actualización Lunes 26 de Mayo de 2014 10:52

12:30 SALA A (GRUPO Medio-Avanz)

CIRUGÍA PRACTICA-ESPÉCIMEN

- * Implante meniscal interno
- * Implante meniscal externo
- * Trasplante meniscal
- * A.M.I.C. - Mosaicoplastia

12:30 Anfiteatro (GRUPO Básico)

INSTRUCCION Teórico-práctica

- * Riesgo VN en sutura meniscal
- * Decálogo de mosaicoplastia
- * Decálogo de técnicas AMIC
- * Decálogo de reconstrucción LPM

15:00 – 15:30 Pausa – Lunch

15:30 – 18:00

CIRUGIA GUIADA POR GRUPOS

- * Ligamentoplastia LP medial
- * Mosaicoplastia Artroscópica
- * Plastia extra-articular
- * Inestabilidad PL
- * Ligamentoplastia de revisión* Implante meniscal

III Laboratorio de Cirugía en Cadáver

Escrito por Ricardo Cuéllar

Lunes 07 de Octubre de 2013 09:58 - Última actualización Lunes 26 de Mayo de 2014 10:52

18:00 Cierre del Laboratorio. Clausura

