

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. 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. Francisco Morán

H. Torreveja 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)

Patrocinio Científico:



Con el auspicio de:



Reconocimiento Docente:

CREDITOS SOBRE ACTIVIDADES DE
FORMACIÓN MÉDICA CONTINUADA

ACREDITACION CURSO POST-GRADO

Universidad del PAIS VASCO (U.P.V. / E.H.U.)

RECONOCIMIENTO DE INTERES SANITARIO
PARA ACTOS CINETÍFICOS GOBIERNO VASCO

Secretaría técnica:

CONGRESOS DONOSTI, S.L.

Tel.: 687409764 Fax: 943289633

Email: yolandatorres.artroscopia@yahoo.es

Web: www.congresosdonosti.com



V Laboratorio de Cirugía en Cadáver: Técnicas de Artroscopia de RODILLA

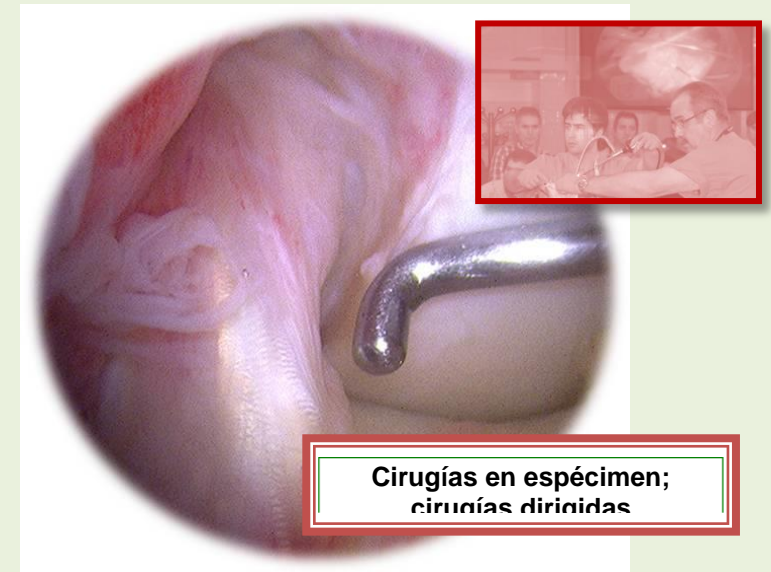
NIVELES: Básico y Medio - Avanzado

Departamento Cirugía y Radiología y Medicina Física;

FACULTAD de MEDICINA y ODONTOLOGIA

UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO, LEIOA (VIZCAYA)

11 y 12 de febrero de 2.016



**Cirugías en espécimen;
cirugías dirigidas**

Dirección Científica:

Departamento COT Hospital U. Donostia

Dr. Ricardo Cuéllar

Departamento COT Hospital U. Cruces

Dr. José A. Guerrero

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

Prof. Ignacio García Alonso

Lugar de celebración:

LABORATORIO DE HABILIDADES EN CIRUGIA

Facultad de Medicina/Odontología

Campus de Leioa (Vizcaya)

Inscripción: Plazas limitadas.

900€ antes del 31 de enero. 1100€ después del 31 de enero

PROGRAMA CIENTIFICO:

JUEVES 11

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-Avanzado)

INSTRUCCION Teórico-práctica

- * Ecografía de rodilla (T. rotuliano)
- * Inestabilidad posterior
- * Inestabilidad anterior, doble túnel
- * Inestabilidad PL

15:00 – 15:30 Pausa – Lunch

15:30 SALA A (GRUPO Medio-Avanzado)

CIRUGÍA PRACTICA-ESPÉCIMEN

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

15:30 Anfiteatro (GRUPO Básico)

INSTRUCCION Teórico-práctica

- * Ecografía de rodilla (T. rotuliano)
- * Extracción de plastias
- * Decálogo de la INS anterior
- * Decálogo de la INS posterior

18:30 Fin de las actividades

VIERNES 12

09:00 Comienzo de las actividades

SALA A (GRUPO Básico)

CIRUGÍA PRACTICA-ESPÉCIMEN

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

12:30 SALA A (GRUPO Medio-Avanzado)

CIRUGÍA PRACTICA-ESPÉCIMEN

- * Implante meniscal interno
- * Trasplante meniscal
- * Implante meniscal externo
- * 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

18:00 Cierre del Laboratorio. Clausura