

22, 23 y 24 de febrero de 2018 - LEIOA (BIZKAIA)

VII Laboratorio de Cirugía en Técnicas de Artroscopia: RODILLA NIVELES: Básico y Medio – Avanzado

II Laboratorio de Cirugía en Técnicas de Artroplastia: RODILLA

**PROGRAMA PRELIMINAR**

**VII Laboratorio de Cirugía en Técnicas de Artroscopia: RODILLA**  
NIVELES: Básico y Medio – Avanzado

**II Laboratorio de Cirugía en Técnicas de Artroplastia: RODILLA**  
Departamento Cirugía y Radiología y Medicina Física;  
FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERÍA  
UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO, LEIOA (VIZCAYA)

**22, 23 y 24 de febrero de 2018**

prácticas en espécimen;  
cirugías dirigidas;  
ecografía

**Dirección Científica:**  
Dr. Ricardo Cuñat  
Dr. Alberto Hernández (Jefe S<sup>o</sup>)  
Departamento COT Hospital U. Donostia

Dr. José A. Guerrero  
Dr. Carlos Lozano (Jefe S<sup>o</sup>)  
Departamento COT Hospital U. Cruces

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

**Patrocinio Científico solicitado:**

**Lugar de celebración:**  
LABORATORIO DE HABILIDADES EN CIRUGIA  
Facultad de Medicina/Enfermería  
Campus de Leioa (Vizcaya)

- [Ver programa preliminar](#)