

## Objetivo del curso:

Esta jornada proporciona instrucción y formación práctica a los cirujanos de raquis, mediante la simulación quirúrgica con cadáveres.

Su objetivo consiste en reproducir la realidad en un ambiente controlado y mejorar el rendimiento de las habilidades quirúrgicas.

### Profesorado:

#### Dr. Ismael García Costa

Profesor Asociado de Aparato Locomotor UJI  
Unidad de Raquis. Hospital General Universitario de Castellón

#### Prof. Francisco Ros Bernal

Profesor de Anatomía UJI

#### Dr. PTE

Hospital Universitario Marqués de Valdecilla

### Inscripción:

Será necesario completar el boletín de inscripción para reservar plaza

### Información:

#### Lugar de celebración:

Universidad Jaume I  
Campus del Riu Sec  
12071, Castellón de la Plana



Solicitada acreditación de formación continuada



**DePuySynthes  
Institute**

advancing education and research

## IX JORNADA DE ANATOMÍA QUIRÚRGICA

Fusión lumbar por vía lateral mínimamente invasiva

AGENDA  
13 DE NOVIEMBRE DE 2015, CASTELLÓN



### Dirección del curso:

**Dr. Ismael García Costa**

Responsable de la Unidad de Raquis  
Hospital General Universitario de Castellón

 **DePuySynthes**  
SPINE

COMPANIES OF 

# PROGRAMA

Jueves , 12 de Noviembre 2015

21:30 Cena del curso

Viernes, 13 de Noviembre 2015

Osteoteca

08:00 - 08:30 Recogida de documentación

08:30 - 08:45 Presentación institucional  
**Dr. Conrado Martínez Cadenas.** Vicedecano Grado en Medicina UJI

08:45 - 09:00 Repaso anatómico de la vía lateral mínimamente invasiva  
**Prof. Francisco Ros Bernal**

09:00 - 09:30 Vía de abordaje y técnica quirúrgica  
**Dr. Ismael García Costa**

09:30 - 10:30 Casos clínicos. Ventajas de este tipo de técnica con respecto a otros sistemas de fusión lumbar  
**Dr. PTE**  
**Dr. Ismael García Costa**

10:30 - 11:00 Pausa café

Sala de disección

11:00 - 11:15 Video técnica quirúrgica

11:15 - 13:45 Prácticas en cadáver  
• Grupo A: Técnica fusión lumbar por vía lateral mínimamente invasiva.  
**Dr. PTE**  
• Grupo B: Técnica fijación posterior percutánea mínimamente invasiva.  
**Dr. Ismael García Costa**

13:45 - 15:00 Foto de los participantes  
Almuerzo

15:00 - 17:00 Reanudación de las prácticas con cadáver  
• Grupo A: Técnica fijación posterior percutánea mínimamente invasiva.  
**Dr. Ismael García Costa**  
• Grupo B: Técnica fusión lumbar por vía lateral mínimamente invasiva.  
**Dr. PTE**

17:00 Conclusiones y entrega de diplomas