

Secretaría Técnica



Ana Serrano  
fidiacademy@fidiapharma.es  
625 510 658



VALENCIA  
25/26 OCT  
**2018**

VIII CURSO INFILTRACIÓN INTRA-ARTICULAR  
ECOGUIADA  
EN ESPÉCIMEN  
ANATÓMICO

COLABORA:

**Canon**

CANON MEDICAL SYSTEMS



## VIII CURSO INFILTRACIÓN INTRA-ARTICULAR

# ECOGUIADA EN ESPÉCIMEN ANATÓMICO

SEDE:  
**Universidad Católica de Valencia San Vicente Mártir.**  
**Facultad de Medicina y Odontología.**  
C/ Quevedo 2  
46001 Valencia

Fidia Farmacéutica organiza este curso de infiltración intra-articular ecoguiada en espécimen anatómico para reunir a profesionales especialistas en traumatología, medicina del deporte, rehabilitación y todas las especialidades vinculadas a las lesiones articulares, osteomusculares y tendinosas, con el objetivo de:

• **Presentar conceptos funcionales a nivel ecográfico.**

• **Adquirir conocimientos y práctica en la técnica de infiltración intra-articular y de partes blandas de las distintas articulaciones del miembro inferior y superior.**

• **Formar en la gama de productos de ácido hialurónico que ofrece Fidia y sus distintas indicaciones.**

Con el fin de garantizar la formación práctica, cada 3 participantes dispondrán de un ecógrafo y un espécimen anatómico, así como la supervisión de los profesores especialistas en procedimientos intervencionistas guiados por ecografía.



## PROFESORES

### **Dr. Guillermo Álvarez**

Director Médico de AMS, Centro Médico del Ejercicio en Málaga.  
Miembro del equipo docente del Itinerario Formativo en Ecografía del Deportista que organiza SAMEDE.  
Co-founder of Sonosurgery (US Guided Interventional Unit in MSK).

### **Dr. Ramón Balius**

Especialista en Medicina de la Educación Física y Traumatología del Deporte.  
Responsable de la Unidad del Aparato Locomotor del Consell Català de l'Esport.  
Médico del Servicio de Medicina del Deporte y Diagnóstico por la Imagen de la Clínica Fundación FIATC de Barcelona (Clínica Diagonal).

### **Dr. Gustavo Fabregat**

Médico especialista en Anestesiología y Reanimación.  
Unidad Multidisciplinar de Tratamiento del Dolor del Consorcio Hospital General Universitario de Valencia.  
Fellow Interventional Pain Practice por el World Institute of Pain.

## JUEVES 25 DE OCTUBRE

- 13:45 h. Entrega de documentación
- 14:00 h. Almuerzo Buffet
- 14:45 h. Bienvenida
- 15:00 h. **Ecografía intervencionista | Dr. R. Balius**
- Generalidades para su utilización (precisión, eficacia, coste-rendimiento)
  - Principios básicos de la técnica de infiltración ecoguiada
  - Aspectos médico-legales, fármacos concomitantes y material para infiltración
- 15:30 h. **Viscosuplementación intra-articular: indicaciones, tipos de HA's y novedades | Dr. G. Álvarez**
- 16:00 h. **Técnica de infiltración intra-articular: cadera y hombro | Dr. R. Balius**
- Postura del paciente
  - Corte ecográfico y vías de abordaje (ejes)
  - Dónde se deposita y cantidad de HA
  - Aguja recomendada
  - Trucos y consejos
- 16:40 h. **Demostración en directo de infiltración intra-articular: cadera y hombro | Dr. G. Fabregat y Dr. R. Balius**
- 17:30 h. Pausa café
- 18:00 h. **Prácticas en grupos: cadera y hombro**
- 19:30 h. Traslado al Hotel
- 21:00 h. Cena del curso



## VIERNES 26 DE OCTUBRE

- 08:15 h. Traslado a la Universidad
- 08:30 h. **Aplicaciones ecoguiadas de ácido hialurónico en partes blandas: experiencia y resultados | Dr. G. Álvarez**
- 09:00 h. **Técnica de infiltración intra-articular: rodilla, tobillo, codo y muñeca | Dr. R. Balius y Dr. G. Álvarez**
- Postura del paciente
  - Corte ecográfico y vías de abordaje
  - Dónde se deposita y cantidad de HA
  - Aguja recomendada
  - Trucos y consejos
- 09:30 h. **Demostración en directo de infiltración intra-articular: rodilla y codo | Dr. G. Fabregat y Dr. G. Álvarez**
- 10:00 h. **Prácticas en grupos: rodilla y codo**
- 11:30 h. Almuerzo de trabajo
- 12:00 h. **Demostración en directo de infiltración intra-articular: tobillo y muñeca | Dr. R. Balius y Dr. G. Fabregat**
- 12:30 h. **Prácticas en grupos: tobillo y muñeca**
- 13:30 h. Conclusiones y fin del curso