

# ZARAGOZA

Curso AVANZADO OTC - FUNDACIÓN SECOT



27 y 28 de  
junio de 2019



SEDE: **FACULTAD DE MEDICINA DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA**  
Calle Domingo Miral - Aulario A - Sala de disección de Anatomía

CURSO DIRIGIDO A SOCI@S SECOT, ADJUNTOS JÓVENES (PROMOCIÓN 2016-2021)

Directores del curso: **Mariano Sánchez Gimeno** y **Jesús Gómez Vallejo**

Colabora: **Dr. Juan de Dios Escolar**

Profesor titular del Departamento de Anatomía de la Universidad de Zaragoza

27 y 28 de junio de 2019

**Jueves 27 de junio de 2019**

11:00 h.

Recepción del curso

11:30 h.

Inauguración

11:35h.

Anatomía aplicada de la extremidad superior

**Amer Mustafa Gondolbeu.**

Hospital Universitario Arnau de Vilanova Lleida.

13:30 h. **C o m i d a**

### **14:30-16:30h. Técnica y casos**

14:30 h.

Fracturas complejas de la escápula y glenoides

**Dr. Jesús Gómez Vallejo**

Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa. Zaragoza

15:00 h.

Fracturas del húmero proximal. Osteosíntesis mediante placa

**Dr. Mariano Sánchez Gimeno**

Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa. Zaragoza

15:30 h.

Fracturas supracondíleas de codo. Osteosíntesis

**Dr. Pablo Renovell Ferrer**

Consorcio Hospital General Universitario. Valencia

16:00 h.

Fracturas de radio distal. Tratamiento con placa de osteosíntesis

**Dr. Antonio Gómez Ribelles**

Hospital Universitario Arnau de Vilanova Lleida.

16:30 h.

Patología degenerativa de la articulación trapecio metacarpiana

Tratamiento mediante prótesis

**Dr. Samuel Pajares**

Fundación Jiménez Díaz

17:00 h. **P a u s a - C a f é**

**17:30-19:30h. Talleres**

Dos estaciones de cada taller (2 de escápula, 2 de húmero proximal...) y 10 equipos de 4 miembros cada uno. Cada equipo realizará dos técnicas en su cadáver el jueves y las tres restantes el viernes. Cada grupo no se mueve de su mesa con su instrumental básico, motores y brocas, se irá rotando el instrumental específico de cada taller. 2 rotaciones de una hora cada técnica a lo largo de la tarde del jueves.

**TALLERES**

- Fracturas complejas de la escápula y glenoides.
- Fracturas del húmero proximal. Osteosíntesis.
- Fracturas supracondileas de codo. Osteosíntesis.
- Fracturas de radio distal.
- Patología degenerativa de la articulación trapecio metacarpiana.

27 y 28 de junio de 2019

**Viernes 28 de junio de 2019**

09:00 - 11:00 h.  
Dos rotaciones

11:00 h. **P a u s a - C a f é**

11:30 - 12:30 h.  
Última rotación

12:30 - 13:00 h.  
Despedida y clausura

**Información y contacto:****Jesús Martín García**

627 525 565

jmartin@bsj-marketing.es