



“Patología Básica de Pie y Tobillo”



Nueva Fecha: 19 de Noviembre de 2021

Hora: 08:00h - 18:00h

Lugar: Hotel Valencia Oceanic

Carrer del Pintor Maella, 35, 46023

Valencia, España

Dirección: Dr. Enrique Navarrete, Dra. María Sánchez González y Dra. Carmen Verdú Román  
Coordinación: Dr. Alex Santamaría y Dr. Juan Manuel Ríos



**FOOT**  
experience



# Curso Presencial:

- 08:00h **Registro - Entrega de Material**
- 08:15h - 08:30h **Presentación Curso**
- 08:30h - 09:15h **Crash Teórico 1**
- Anatomía - Dra. Lucía Roncero Vilanova
  - Exploración Física - Dr. José Eduardo Salinas
  - Biomecánica clínica - Dra. Eva Gil
  - Estudio de Imagen - Dra. Xavi Bertó
- 09:15h - 11:15h **Estaciones Prácticas 1:**
- Estaciones prácticas  
duración 25'  
Instructores y monitores  
por grupo
- La Anatomía paso a paso. Anatomía detallada con modelos anatómicos completos.
  - El examen físico ordenado; cómo realizarlo en 5'.
  - Proyecciones radiológicas, medición ángulos y planificación preoperatoria.
  - Análisis de la estática y la marcha mediante video-análisis.
- 11:15h - 11:30h **Café y networking**
- 11:30h - 12:40h **Crash Teórico 2**
- Hallux Valgus - Dr. Vicente Vicent Carsí
  - Hallux Rigidus - Dr. Rodrigo Díaz Fernández
  - Metatarsalgias - Dra. Carmela Blasco
  - Planificación preoperatoria - Dra. María Sánchez González
  - Debate "Estilo Webinar" con los instructores.
- 12:40h -13:45h **Crash Teórico 3**
- Pie plano - Dra. Carmen Verdú Román
  - Pie Cavo - Dr. Enrique Navarrete Faubel
  - Casos Clínicos
  - Debate "Estilo Webinar" con los instructores.



**FOOT**  
experience



13:45h - 14:15h

**Comida y networking**

14:15h - 16:15h

Estaciones prácticas  
duración 25'  
Instructores y monitores  
por grupo

**Estaciones Prácticas 2:**

- Hallux Valgus y Metatarsalgias. Chevron, Weil, Atkin.
- Hallux rígido. Weil, artrodesis con placa, Moberg.
- Pie plano (OT de calcáneo, Evans, Cotton).
- Pie cavo y Metatarsalgias. Dwyer, Triple artrodesis, Elevación MT.

16:15h - 17:15h

**Examen teórico y paciente simulado**

Cada alumno resolverá un caso en paciente simulado y será evaluado por un instructor y un monitor.

La clínica y la exploración física orientarán una sospecha diagnóstica y con ella el alumno solicitará las pruebas complementarias necesarias. Indicará un tratamiento y diferentes opciones terapéuticas, ortopédicas o quirúrgicas.

Las decisiones que tome, definirán la evolución del paciente simulado. Con las decisiones, acciones y actuaciones el caso se resolverá y el alumno será evaluado de manera continua y progresiva.

17:15h - 17:30h

**Fin training day:**

Momento de reflexión conjunta.



**FOOT**  
experience



### Dirección:

#### **Dr. Enrique Navarrete Faubel**

Cirugía Ortopédica y Traumatología.  
Especialista en pie y tobillo.  
Hospital De La Fe

#### **Dra. María Sánchez González**

Cirugía Ortopédica y Traumatología.  
Especialista en pie y tobillo.  
Hospital De La Fe.

#### **Dra. Carmen Verdú Román**

Cirugía Ortopédica y Traumatología.  
Especialista en pie y tobillo.  
Clínica Vistahermosa

### Coordinadores:

#### **Dr. Juan Manuel Ríos**

Cirugía Ortopédica y Traumatología  
Especialista en Pie y Tobillo.  
Consorci Sanitari Integral. Barcelona

#### **Dr. Alex Santamaria**

Cirugía Ortopédica y Traumatología  
Especialista en Pie y Tobillo  
Consorci Sanitari Integral. Barcelona

### Profesorado Presencial:

Dra. Lucía Roncero Vilanova

Dr. José Eduardo Salinas

Dra. Eva Gil

Dr. Xavi Bertó

Dr. Vicente Vicent Carsí

Dr. Rodrigo Díaz Fernández

Dra. Carmela Blasco

Dr. Luis Barrera

Dr. Javier Ortego

Dra. Ana Mascarell

Dra. Samantha Santana

Dr. Ramón Navarro Ortiz

Dr. Sergio Hortelano

Dra. Eulalia López

Dr. Alberto Ruiz

### Con el apoyo de:

Johnson & Johnson INSTITUTE



acuña **fombona**



### Avalado por:



### Contenidos, logística y organización:

Aware Health Communication S.L