

XIX Curso de Actualización de Instrumentación en Cirugía Ortopédica y Traumatología

AEETO 2025



Asociación Española de Enfermería en Traumatología y Ortopedia AEETO

Formación Continua

**Sala Ortiz Vázquez (Hall del Hospital General) Hospital Universitario La Paz.
Paseo de la Castellana 261 (Madrid 28046)**

Se solicita acreditación C.F.C

Información en www.aeeto.es

Imprescindible para el aprovechamiento del Curso: Haber realizado el Curso Básico previamente y/o tener experiencia en Quirófano de Traumatología.

22 de Octubre de 2025

- 15:00h Presentación del Curso
- 15:15h Evaluación inicial de conocimientos
- 15:30h Cifoplastia
- 16:00h Cirugía de Columna: ALIF, XLIF y C Cervical
- 16:30h Banco de Tejidos
- 17:00h DESCANSO
- 17:30h -19:30h TALLERES:
 - Cifoplastia
 - Cirugía de Columna

23 de Octubre de 2025

- 9:00h Osteosíntesis. Estabilidad relativa (placas con tornillos bloqueados).
- 9:30h Procedimientos quirúrgicos del pie
- 10:00h Tecnología en Tratamiento Tumores. RIO (Radioterapia Intraoperatoria)
- 10:30h Reimplantes y Reconstrucciones de miembros.
- 11:00h DESCANSO
- 11:30h -13:30h TALLERES:
 - Osteosíntesis. Estabilidad relativa
 - Abordajes de herida Qx
- 14:30h Recambio de Prótesis de Cadera y Rodilla.
- 15:15h Artroplastia en art. de mano
- 16:00h Introducción a la Investigación Enfermera
- 16:30h DESCANSO
- 17:00h-19:00h TALLERES:
 - Recambio de Prótesis de Cadera y Rodilla
 - Artroplastia en art. de mano

- 2 Becas AEETO Socios (previa solicitud y valoración AEETO)
- 2 Becas Hospital donde se realiza Adjuntar curriculum. Dirección envío: info@aeeto.es

24 de Octubre de 2025

- 9:00h Prótesis de hombro.
- 9:30h Cirugía Robótica en rodilla
- 10:15h Cirugía Ortopédica y Traumatología Infantil.
- 11:15h DESCANSO
- 11:45h -13:45h TALLERES:
 - Prótesis de hombro
 - Cirugía Robótica en rodilla
- 15:00h Artroscopia de rodilla: Reconstrucción de LCA.
- 15:30h Artroscopia de hombro: Sutura.
- 16:00h Artroscopia de codo, muñeca, tobillo y cadera.
- 17:00h DESCANSO
- 17:30h-19:15h TALLERES:
 - Instrumentación de Reconstrucción de LCA
 - Instrumentación de Artroscopia de hombro
- Evaluación final de conocimientos

Precio Curso:

- Asociados AEETO 120 €
- No Asociados 150 €