

# II Curso Avanzado GEER de Instrumentación Vertebral en Cadáver

## Módulo 2: Torácica y lumbosacra

27-28 noviembre  
2025

# Madrid





Actividad presencial  
acreditada con 16.0  
ECMECs y CPE-DPCS

# Carta de bienvenida

Queridos amigos:

Desde la directiva del GEER nos han pedido que organicemos este curso de instrumentación y técnicas avanzadas en Cirugía de la Columna y nos hemos puesto a ello con la mejor intención y con la idea de llenar un espacio en el que la teoría y la práctica sean atractivas y de utilidad.

Contamos en este curso con un excelente elenco de profesionales que van a transmitir sus conocimientos sobre una globalidad de materias de patología y técnicas quirúrgicas de columna.

Hemos diseñado unas prácticas atractivas, y creemos que poco habituales, para que podamos conseguir obtener el mayor provecho de las prácticas.

Estaremos todos felices de reunirnos con vosotros en noviembre en Madrid para sacar el máximo provecho de dos días intensos de ciencia, práctica e intercambio de amistad.

Un saludo

Dr. N. Fernández-Baíllo  
Dr. A. Martín Benlloch  
Coordinadores del Curso

## ■ Objetivos de aprendizaje

El objetivo principal de este curso es el entrenamiento en técnicas quirúrgicas avanzadas y profundizar en el conocimiento requerido para desarrollar estrategias en el tratamiento de pacientes que sufren patologías complejas torácicas y lumbosacras que producen deterioro progresivo de carácter degenerativo, trauma o secuela de ello, procesos infecciosos o tumoral al igual que anomalías congénitas y deformidades de la columna torácica y lumbosacra.

## ■ Perfil de los participantes

Dirigido a facultativos especialistas en Cirugía Ortopédica y Traumatología y Neurocirugía.

## ■ Formato

- Parte teórica: bloques teóricos presenciales.
- Parte práctica: laboratorio práctico en anatomía.

## ■ Organiza

Sociedad Española de Columna Vertebral (GEER)



# Coordinadores

**Dr. Nicomedes Fernández-Baíllo Gallego de la Sacristana**  
Hospital Universitario La Paz, Madrid

**Dr. Antonio Martín Benlloch**  
Hospital Universitario Dr. Peset, Valencia

# Profesorado

**Dra. Teresa Bas Hermida**  
Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia

**Dra. Rosa Egea Gámez**  
Hospital Universitario Niño Jesús, Madrid

**Dr. Fernando Escámez Fernández**  
Clínica Dr. Escámez, Almería

**Dr. Nicomedes Fernández-Baíllo Gallego de la Sacristana**  
Hospital Universitario La Paz, Madrid

**Dr. Simón Fuentes Caparrós**  
Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba

**Dr. Rafael González Díaz**  
Hospital Nuestra Señora del Rosario, Madrid

**Dr. Ernesto González Rodríguez**  
Hospital General Universitario Morales Meseguer, Murcia

**Dr. César Hernández García**  
Hospital de la Vega Lorenzo Guirao, Murcia

**Dr. José M. López-Puerta González**  
Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

**Dr. Antonio Martín Benlloch**  
Hospital Universitario Dr. Peset, Valencia

**Dra. Susana Núñez Pereira**  
Hospital Universitari Vall d'Hebrón, Barcelona

**Dr. Javier Pizones Arce**  
Hospital Universitario La Paz, Madrid

**Dr. Manuel Ramírez Valencia**  
Hospital Universitari Vall d'Hebrón, Barcelona

**Dr. José Ramírez Villaescusa**  
Complejo Hospitalario Universitario de Albacete

**Dr. José Miguel Sánchez Márquez**  
Hospital Universitario La Paz, Madrid

**Dra. Felisa Sánchez-Mariscal Díaz**  
Hospital Universitario Rey Juan Carlos, Madrid

**Dr. Sleiman Haddad**  
Hospital Universitari Vall d'Hebrón, Barcelona

## Programa Científico

## JUEVES 27 DE NOVIEMBRE DE 2025

- 07:30 Entrega de documentación y firma asistencia  
07:55 Bienvenida y apertura del curso  
Dr. Nicomedes Fernández-Baíllo Gallego de la Sacristana  
Hospital Universitario La Paz, Madrid  
Dr. Antonio Martín Benlloch  
Hospital Universitario Dr. Peset, Valencia

### SESIÓN 1: PATOLOGÍA DEGENERATIVA LUMBAR

#### Moderador:

Dr. Nicomedes Fernández-Baíllo Gallego de la Sacristana  
Hospital Universitario La Paz, Madrid

- 08:00-08:20 Patología degenerativa lumbar/lumbosacra  
Dr. César Hernández García  
Hospital de la Vega Lorenzo Guirao, Murcia
- 08:20-08:35 Pseudoartrosis lumbosacra  
Dr. Ernesto González Rodríguez  
Hospital General Universitario Morales Meseguer, Murcia
- 08:35-08:45 Patología adyacente  
Dr. José Ramírez Villaescusa  
Complejo Hospitalario Universitario de Albacete
- 08:45-09:15 Discusión/Café (en sala)

### SESIÓN 2: FRAGILIDAD ÓSEA

#### Moderador:

Dr. Ernesto González Rodríguez  
Hospital General Universitario Morales Meseguer, Murcia

- 09:15-09:30 Instrumentación de la columna osteoporótica  
Dr. Nicomedes Fernández-Baíllo Gallego de la Sacristana  
Hospital Universitario La Paz, Madrid

- 09:30-09:45 Fracturas por fragilidad en columna torácica y toracolumbar  
Dr. Fernando Escámez Fernández  
Clínica Dr. Escámez, Almería
- 09:45-10:15 Discusión/Café (en sala)
- 

- 10:15-10:30 Descanso
- 

### SESIÓN 3: PATOLOGÍA TUMORAL

Moderador:

Dr. Antonio Martín Benloch  
Hospital Universitario Dr. Peset, Valencia

- 10:30-10:45 Tumores vertebrales secundarios  
Dr. Rafael González Díaz  
Hospital Nuestra Señora del Rosario, Madrid
- 10:45-11:00 Tumores de origen neurológico y con extensión a la columna  
Dr. Antonio Martín Benloch  
Hospital Universitario Dr. Peset, Valencia
- 11:00-11:15 Tumores primarios  
Dr. Manuel Ramírez Valencia  
Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona
- 11:15-11:45 Discusión/Café (en sala)
- 

### SESIÓN 4: APARTADO DE TÉCNICAS QUIRÚRGICAS

Moderador:

Dr. Rafael González Díaz  
Hospital Nuestra Señora del Rosario, Madrid

- 11:45-12:00 Osteotomías torácicas y toracolumbar, trucos y recomendaciones  
Dr. Simón Fuentes Caparrós  
Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba

## Jueves 27 de noviembre

**12:00-12:15** Abordaje de Capener y extracelómica

Dr. José María López-Puerta González

Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

**12:15-12:30** Vertebrectomía radical en bloque

Dr. Nicomedes Fernández-Baíllo Gallego de la Sacristana

Hospital Universitario La Paz, Madrid

**12:30-12:45** Sacrectomía

Dr. Antonio Martín Benloch

Hospital Universitario Dr. Peset, Valencia

**12:45-13:00** Toracotomía. Lumbotomía y toracofrenolumbotomía

Dr. Simón Fuentes Caparrós

Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba

**13:00-13:30** Discusión

---

**13:30-14:30** Almuerzo de trabajo

---

**14:45-15:15** Traslado en autocar a la Universidad Francisco de Vitoria

---

**15:15-15:30** Preparación para acceder al laboratorio

## SESIÓN PRÁCTICA

### Coordinador taller práctico:

Dr. Nicomedes Fernández-Baíllo Gallego de la Sacristana  
Hospital Universitario La Paz, Madrid

### Profesorado:

Dra. Teresa Bas Hermida  
Dr. Simón Fuentes Caparrós  
Dr. Rafael González Díaz  
Dr. Jose María López-Puerta González  
Dr. Antonio Martín Benlloch  
Dra. Felisa Sánchez-Mariscal Díaz  
Dr. José Miguel Sánchez Márquez

### Programa de prácticas:

#### Abordaje posterior:

- Osteotomías:
  - SPO
  - PSO
- Abordaje de Capener
- Vertebrectomía en bloque
- Sacrectomía

#### Abordaje lateral:

- Lumbotomía
- Toraco-freno-lumbotomía

**15:30-17:30** 7 estaciones prácticas

**17:30-18:00** Pausa café

**18:00-20:00** 7 estaciones prácticas

---

**20:15** Fin de jornada y regreso al Hotel AC La Finca

## VIERNES 28 DE NOVIEMBRE DE 2025

07:55 Firma de asistencia

### SESIÓN 5: DEFORMIDADES VERTEBRALES EN LA EDAD PEDIÁTRICA

#### Moderadora:

Dra. Felisa Sánchez-Mariscal Díaz  
Hospital Universitario Rey Juan Carlos, Madrid

08:00-08:10 Hipercifosis. Enfermedad de Scheuermann  
Dr. José María López-Puerta González  
Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

08:10-08:25 Espondilolistesis de alto grado  
Dra. Teresa Bas Hermida  
Hospital Universitario i Politecnico La Fe, Valencia

08:25-08:40 Discusión/Café (en sala)

08:40-08:55 Deformidad congénita  
Dr. Javier Pizones Arce  
Hospital Universitario La Paz, Madrid

08:55-09:10 Escoliosis de comienzo precoz  
Dra. Rosa Egea Gámez  
Hospital Universitario Niño Jesús, Madrid

09:10-09:25 Escoliosis sindrómica y neuromuscular  
Dra. Teresa Bas Hermida  
Hospital Universitari y Politècnic La Fe, Valencia

09:25-09:35 Escoliosis en neurofibromatosis  
Dr. José Miguel Sánchez Márquez  
Hospital Universitario La Paz, Madrid

09:35-09:45 Escoliosis idiopática del adolescente. Técnica de no fusión  
Dra. Teresa Bas Hermida  
Hospital Universitari y Politècnic La Fe, Valencia

09:45-10:05 Escoliosis idiopática del adolescente. Técnicas de fusión  
Dr. José Miguel Sánchez Márquez  
Hospital Universitario La Paz, Madrid

- 10:05-10:20** Escoliosis del adolescente en la edad adulta  
Dr. Sleiman Haddad  
Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona
- 10:20-10:50** Discusión/Café (en sala)
- 

## **SESIÓN 6: DEFORMIDADES VERTEBRALES DEL ADULTO**

**Moderador:**

Dr. Nicomedes Fernández-Baíllo Gallego de la Sacristana  
Hospital Universitario La Paz, Madrid

- 10:50-11:05** Deformidades degenerativas  
Dr. Sleiman Haddad  
Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona
- 11:05-11:20** Plano sagital  
Dra. Felisa Sánchez-Mariscal Díaz  
Hospital Universitario Rey Juan Carlos, Madrid
- 11:20-11:30** Discusión/Café (en sala)
- 

## **SESIÓN 7: PATOLOGÍAS INFLAMATORIAS**

**Moderador:**

Dr. José María López-Puerta González  
Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

- 11:30-11:45** Infección disco vertebral  
Dra. Susana Núñez Pereira  
Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona
- 11:45-12:00** Espondiloartropatías. Deformidad en espondilitis anquilosante  
Dr. Nicomedes Fernández-Baíllo Gallego de la Sacristana  
Hospital Universitario La Paz, Madrid
- 12:00-12:15** Discusión
- 
- 12:15-13:30** Almuerzo de trabajo

**Viernes 28 de noviembre**

**13:30-14:00** Traslado en autocar a la Universidad Francisco de Vitoria

---

**14:00-14:15** Preparación para acceder al laboratorio

## SESIÓN PRÁCTICA

**Coordinador taller práctico:**

Dr. Nicomedes Fernández-Baíllo Gallego de la Sacristana  
Hospital Universitario La Paz, Madrid

**Profesorado:**

Dra. Teresa Bas Hermida  
Dr. Simón Fuentes Caparrós  
Dr. Rafael González Díaz  
Dr. Jose María López-Puerta González  
Dr. Antonio Martín Benlloch  
Dra. Felisa Sánchez-Mariscal Díaz  
Dr. José Miguel Sánchez Márquez

**Programa de prácticas:**

**Abordaje posterior:**

- Osteotomías:
  - SPO
  - PSO
- Abordaje de Capener
- Vertebrectomía en bloque
- Sacrectomía

**Abordaje lateral:**

- Lumbotomía
- Toraco-freno-lumbotomía

**14:15-16:15** 7 estaciones prácticas

**16:15-16:45** Pausa café

**16:45-18:45** 7 estaciones prácticas

---

**19:00** Clausura del Curso

## Información general

## Sede

### Bloques teóricos:

Hotel AC La Finca  
Pº del Club Deportivo, 1. Ed. 17 Parque empresarial La Finca  
28223 Pozuelo de Alarcón. Madrid  
Teléfono: +34 917 99 76 70

### Prácticas en anatomía:

Universidad Francisco de Vitoria  
Carretera Pozuelo a Majadahonda, km 1.800  
28223 Pozuelo de Alarcón. Madrid  
Teléfono: +34 913 51 03 03

## Secretaría Técnica

López Garrido Viajes y Congresos (V. Villarreal)  
Avda. García Lorca s/n. Edf. Club Municipal de Hielo  
29630 Benalmádena. Málaga  
Teléfono: +34 952 44 55 86  
E-mail: [congresos@viajesvillarreal.com](mailto:congresos@viajesvillarreal.com)

## Secretaría GEER

Sociedad Española de Columna Vertebral  
Avda. García Lorca s/n. Edf. Club Municipal de Hielo  
29630 Benalmádena. Málaga  
Tel: +34 952 44 55 86  
E-mail: [secretaria@secolumnavertebral.org](mailto:secretaria@secolumnavertebral.org)  
<https://www.secolumnavertebral.org>

## Cuota de inscripción

**2000 € (IVA 21% incluido)**

La cuota incluye asistencia a las sesiones científicas teóricas y prácticas, presenciales, documentación del curso, diploma de asistencia (previa cumplimentación de la encuesta pertinente), café y almuerzo de trabajo.

## Alojamiento

Hotel AC La Finca  
Pº del Club Deportivo, 1. Ed. 17  
Parque empresarial La Finca  
Pozuelo de Alarcón  
28223 Madrid

Precio habitación DUI: 183 €/noche\*

\*Precio por habitación y noche, desayuno e IVA incluidos

## Idioma

Español.

## Propiedad intelectual

Los materiales, las presentaciones y los casos de estudio son propiedad intelectual del profesorado del curso. Todos tienen derechos reservados.

## Liberación de responsabilidad

La organización no ha suscrito ningún seguro que cubra a ninguna persona contra accidentes, robos u otros riesgos.

## Uso del teléfono móvil

El uso del teléfono móvil no está permitido en la sala durante las sesiones. Por favor, mantenga silenciado su móvil para no interferir el buen desarrollo del Curso.

## Entrega de ponencias

Deberá entregar su ponencia en la Secretaría de Recepción de Ponencias como mínimo una hora antes del comienzo de la sesión en la que interviene. Tenga en cuenta que no será posible utilizar su propio ordenador para la presentación en la sala de conferencias. Las presentaciones serán enviadas desde la Secretaría de Recepción de ponencias al atril en la sala correspondiente a través de la red. El formato debe ser PowerPoint (.ppt o .pptx), no se admitirán ficheros PowerPoint autoejectables (.pps o .ppsx), y si incluye algún video se admitirán los formatos "mpeg1", "mpeg2", "mp4", "wmv" o "avi". Para el correcto visionado del

vídeo, por favor, utilice solo los codificadores de vídeo más comunes y extendidos (codecs), preferiblemente en su última versión. Recomendamos, para una mejor visualización en la proyección de la sala, que las diapositivas de la presentación estén en formato panorámico 16:9. Deberá revisar antes de entregar su presentación que no tiene activada la opción del pase de diapositivas por temporizador.

## Entrega de certificados

El certificado de créditos se le mandará por email cuando proceda y si se dispone de la acreditación, siempre y cuando haya superado el 100% de la asistencia a las sesiones del curso (teóricas y/o prácticas del curso en función de lo que corresponda).

## Validación

Validado por: FENIN.

# ■ Empresas Colaboradoras



**cardiva®**



**Medtronic**



**stryker**

## ■ Agradecimientos

El comité organizador agradece a todas las empresas participantes la colaboración prestada para el desarrollo y éxito de este curso.



Sociedad Española de Columna Vertebral (GEER)

[secretaria@secolumnavertebral.org](mailto:secretaria@secolumnavertebral.org)

[www.secolumnavertebral.org](http://www.secolumnavertebral.org)

Síguenos en:

