

MANEJO DE COMPLICACIONES EN ABORDAJE ANTERIOR TORÁCICO Y ABDOMINAL DEL RAQUIS - 8^a edición

TALLER *IN VIVO* EN MODELO PORCINO

Lleida, 19 y 20 - noviembre - 2026

DIRECTORES

Dr. Pau Solé

Dr. Ignasi Català

DIRIGIDO A:

Médicos especialistas en traumatología o neurocirugía.

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

Al finalizar el curso, los participantes han de ser capaces de:

- Entender los beneficios y los riesgos propios de las posibles vías de abordaje del raquis: anterior, lateral, oblicua posterior, percutánea, así como sus limitaciones.
- Conocer trucos y errores de los abordajes anteriores de columna vertebral torácica y lumbar.
- Realizar en tejido vivo la cirugía experimental para aprender:
 - ✓ Identificar las estructuras y estrategias para evitar daños en vísceras relevantes.
 - ✓ El manejo práctico visceral vascular, intestinal, ureteral, pulmonar, diafragmático y esofágico.
 - ✓ Mostrar competencia práctica en la reparación de una lesión vascular, intestinal, ureteral, pulmonar, diafragmática y esofágica

INSCRIPCIONES: 2.000 €



10 plazas



10 h lectivas



6 h cirugía *in vivo*

Los grupos serán de 2 alumnos por monitor y mesa quirúrgica.

PROFESORADO – Listado preliminar

Dr. Pau Solé Florensa

Dr. Ramon Jové Talavera

Dr. Jaume Mas Atance

Dr. Jaume Peroy Garcia

Dr. Juan Bernardo Hernández Umaña

Dr. Jacob González Sánchez

*Unidad de Columna, Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología,
Hospital Universitario Arnau de Vilanova, Lleida*

Dr. Ignasi Català Antúnez

Dr. Moisés Ríos Martín

Dr. Matías A. Mondragón

*Unidad de Columna, Servicio de Neurocirugía y Cirugía Espinal,
Instituto Clavel – Hospital Quirón, Barcelona*

Dr. Carlos A. Rombolá

Dr. Mario E. Montesinos

*Servicio de Cirugía Torácica, Hospital Universitario Arnau de Vilanova,
Lleida*

Dra. Núria Torreguitart Mirada

*Servicio de Angiología y Cirugía Vascular, Hospital Universitario Arnau
de Vilanova, Lleida*

Dr. David García Belmonte

Dr. Jaume Pelegrí Gabarró

Mi Nova Aliança, Uroclinic Center, y Clinic Robotics, Lleida

Dr. Ángel García Romera

*Servicio de Cirugía General, Hospital Universitario Arnau de Vilanova,
Lleida*

Dra. Ester Párraga Ros

Facultad de Veterinaria, Universidad de Murcia

PROGRAMA

BLOQUE TEÓRICO

19 NOVIEMBRE 2026 - PARADOR DE LLEIDA

17:50 – 18:00 Bienvenida y presentación del curso

Dres. Pau Solé e Ignasi Català

18:00 – 19:15 ABORDAJE LUMBAR

- Diferentes vías de abordaje lumbar anterior: indicaciones y riesgos

Dr. Pau Solé

- Abordaje anterior: *tips / tricks, pearls & pitfalls*

Dr. Ignasi Català

- Manejo visceral y posibles complicaciones viscerales abdominales

Dra. Helena Salvador

- Manejo vascular y posibles complicaciones vasculares

Dra. Núria Torreguitart

- Manejo y posibles complicaciones de renales y urológicas

Dr. Jaume Pelegrí

19:15 – 20:30 ABORDAJE TORACO-LUMBAR

- Diferentes vías de abordaje toraco-lumbar anterior: indicaciones y riesgos

Dr. Juan Bernardo Hernández

- Abordaje con extensión torácica y diafragmática. Videotoroscopia complicaciones y manejo pleural y pulmonar

- Manejo pleural y pulmonar, y posibles complicaciones

Dr. Carlos Rombolá

- Manejo visceral y posibles complicaciones esofágicas

Dra. Helena Salvador

- Reconstrucción de pared torácica postoperatoria y correcta colocación del drenaje torácico

Dr. Carlos Rombolá

BLOQUE PRÁCTICO *IN VIVO*

20 NOVIEMBRE 2026 - CREBA

8:15 – 09:00 ANATOMÍA COMPARADA DE LA COLUMNA LUMBAR.
Anatomía comparada humano –cerdo

Dra. Ester Párraga

09:00 – 15:00 MANIOBRAS QUIRÚRGICAS *IN VIVO*

Abordaje lumbar anterior

Manejo y reparación de lesión arterial y venosa

Abordaje retroperitoneal izquierdo

Manejo y reparación de lesión visceral

Abordaje torácico

Manejo y reparación de lesión ureteral

Abordaje toraco-freno-laparotomía dorsolumbar

Manejo y reparación diafragmática y pulmonar

Manejo y reparación esofágica

Reconstrucción de pared y drenajes torácicos

Todo el profesorado médico

Sistemática: en cada estación de trabajo *in vivo* se dispondrán 2 alumnos.

El profesorado, agrupado por especialidades (cirugía vascular, general, torácica, neurocirugía, traumatología y urología), rotará por las estaciones para guiar a los alumnos en las maniobras de manejo y resolución de complicaciones quirúrgicas.

15:00 – 15:30 EVALUACIÓN de habilidades de las técnicas realizadas

Dr. Pau Solé

15:30 – 15:45 Conclusiones y clausura del curso

Dr. Pau Solé

Nota. Durante el desarrollo del curso, los asistentes tendrán acceso a bufé de almuerzo y cafés.