



**Fundació
Docència i Recerca
MútuaTerrassa**

2º Curso

DE CIRUGÍA TUBULAR EXOSCÓPICA LUMBAR

Curso teórico y cirugía en directo

17 de abril del 2024

Organiza:

Servicio de Neurocirugía del Hospital
Universitario MútuaTerrassa

Salut/



**Hospital Universitari
MútuaTerrassa**





2º Curso

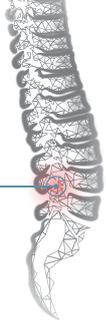
DE CIRUGÍA TUBULAR EXOSCÓPICA LUMBAR

Curso teórico y cirugía en directo

Codirectores:	Marcel Garcia Bach (Jefe del Servicio de Neurocirugía) Edgar Casajuana (Adjunto del Servicio de Neurocirugía) Isaac Cardiel (Adjunto del Servicio de Neurocirugía)
Colaboradores:	Monica Romero (Adjunta del Servicio de Neurocirugía) Maria Valcárcel (Adjunta del Servicio de Anestesiología)
Objetivo:	Curso formativo de cirugía mínimamente invasiva tubular de columna lumbar con sistema de visualización exoscópica.
Participantes:	12 asistentes.
Ubicación:	Edificio Docente MútuaTerrassa. Bloque Quirúrgico. Hospital Universitario MútuaTerrassa.
Duración:	1 día (mañana y tarde).

PROGRAMA

Hora	Tema
08:30h	Bienvenida. Marcel Garcia Bach (Jefe del Servicio de Neurocirugía)
08:40h	Cirugía exoscópica tubular de la columna lumbar: Más allá de la microcirugía y de la endoscopia. Edgar Casajuana (Adjunto del Servicio de Neurocirugía)
08:50h	Abordajes tubulares exoscópicos unilaterales y bilaterales: Tips and tricks. Edgar Casajuana (Adjunto del Servicio de Neurocirugía)
09:10h	TLIF tubular exoscópico: tips and tricks. Isaac Cardiel (Adjunto del Servicio de Neurocirugía)
09:30h	Discusión.
09:45h	PAUSA
10:00h	Técnica anestésica en cirugía mínimamente invasiva. Maria Valcárcel (Adjunta del Servicio de Anestesiología)
10:15h	Presentación del caso quirúrgico. Monica Romero (Adjunta del Servicio de Neurocirugía)



2º Curso

DE CIRUGÍA TUBULAR EXOSCÓPICA LUMBAR

Curso teórico y cirugía en directo

Hora	Tema
10:30h	Estaciones de simulación. 2 estaciones: -ORBEYE -Modelo anatómico -METRx completo -Motor Stryker -Aspirador y otros materiales complementarios <i>5-6 personas por estación, 30 minutos por participante.</i>
14:15h	COMIDA DEL CURSO
15:30h	Cirugía en directo. TLIF tubular exoscópico y recalibrage bilateral del canal raquídeo. Edgar Casajuana (Adjunto del Servicio de Neurocirugía) Isaac Cardiel (Adjunto del Servicio de Neurocirugía)
19:30h	Conclusiones finales y clausura del curso.

CONTENIDO DEL CURSO

CIRUGÍAS EN DIRECTO

Recalibrage del canal y artrodesis tubular MISS TLIF con Exoscopio.

CONTENIDO TEÓRICO

- ¿Por qué incorporar la cirugía tubular exoscópica en abordajes MISS de columna lumbar?
- Radiología intraoperatoria y colocación del separador tubular.
- Indicaciones de la cirugía tubular + Exoscopio.
- Tips and tricks de la cirugía tubular + Exoscopio.

ESTACIÓN PRÁCTICA

Colocación del separador tubular sobre modelo anatómico.
Visualización exoscópica a través del canal de trabajo tubular.
Fresado con Motor.

CASO CLÍNICO:

Caso seleccionado con distintas indicaciones. Discusión: opciones quirúrgicas.

- Recalibrage foraminal ipsilateral.
- Recalibrage foraminal contralateral con fresado laminar y subarticular (preservación facetaria).
- Recalibrage del canal raquídeo bilateral (over-the-top).
- Artrodesis MISS TLIF tubular.

Actividad pendiente de acreditación por el Consejo Catalán de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias y la Comisión de Formación Continua del Sistema Nacional de Salud



Edificio Docente
MútuaTerrassa
Sala MútuaTerrassa
C/ Sant Antoni, 39
08221 Terrassa



Inscripciones:

Profesionales de otras entidades:

<https://mutuaterrassa.com/jornades/ca/cirurgia-exoscopica-lumbar>

Secretaría técnica: Marta Martínez
martamartinez@mutuaterrassa.es | 93 736 50 50 | Ext. 11811

Precio: 250€

Curso dirigido a Neurocirujanos y COT especializados en cirugía de columna y también a todo profesional que tenga interés.

Patrocinadores:

