

ORGANIZADO POR:



# SKULL BASE WEEK

CURSOS TEÓRICO-PRÁCTICOS  
DE BASE DE CRÁNEO Y CIRUGÍAS EN VIVO

[www.basedelcraneo.com](http://www.basedelcraneo.com)

B A R C E L O N A

Sexto Ciclo – Tercer Curso – Curso Doctorado y Formación Continuada

18/19/20  
FEBRERO

2026

Miércoles  
Jueves  
Viernes

ABORDAJES TRANSPETROSOS:  
ANTERIOR Y POSTERIOR  
(PRESIGMOIDEO, RETROSIGMOIDEO) Y  
TRANSCONDILAR



CON EL AVAL CIENTÍFICO DE:



Sociedad Española de  
Otorrinolaringología y  
Cirugía de Cabeza y Cuello



# PRESENTACIÓN

La **patología de la Base de Cráneo** está tratada por más de una especialidad, como se refleja en la actividad multidisciplinaria de los centros con Unidad de Base de Cráneo.

La complejidad de la cirugía de la Base de Cráneo ha determinado que estos **cursos sean eminentemente prácticos**.

El objetivo de los mismos es la **realización de todos los abordajes de la Base de Cráneo** y sus variedades, con el tiempo suficiente y con todo lo necesario para realizarlos, para que sean de ayuda para los profesionales que quieran introducirse en esta patología.

Los abordajes de la Base de Cráneo son complejos y requieren un **buen conocimiento de la anatomía y de la técnica quirúrgica**. Es muy importante conocer las referencias y los pasos quirúrgicos necesarios para llevar a buen puerto estos abordajes, y para ello, **se intenta reproducir en la sala de disección los abordajes como si se tratara de una cirugía real**.

Por eso, los cursos están dirigidos a todos los profesionales de la **Otorrinolaringología, Neurocirugía y Cirugía Maxilofacial**, residentes o especialistas que quieran actualizar sus conocimientos en este campo.

En los últimos años hemos introducido la novedad de poder asistir a **2 cirugías en vivo sobre el abordaje que hemos practicado en el laboratorio**. De esta forma, redondeamos una experiencia formativa formidable.



# ORGANIZACIÓN DE LOS CURSOS DE BASE DE CRÁNEO

## TEORÍA Y PRÁCTICA EN CADÁVER (MIÉRCOLES Y JUEVES)

Todos los cursos están organizados bajo el mismo patrón:

Una sesión inicial teórica de **anatomía descriptiva muy dirigida a la práctica anatómica en el cadáver** para reforzar los conceptos anatómicos. Posteriormente, los distintos profesores repasan cada uno de los **abordajes paso a paso**, los mismos que en la parte práctica los llevarán a cabo.

Una vez terminada esta **fase teórica** nos desplazamos al **laboratorio** donde se inicia la **fase práctica**, en ésta se realizan los abordajes expuestos en la teoría. Hemos comprobado que la mejor manera de organizar esta fase, después de varios años de experiencia, es subdividir las sesiones en pequeños fragmentos y que cada uno vaya precedido de un recordatorio muy esquemático de cada uno de los pasos que se llevarán a la práctica. Esto evita posibles errores y así se puede controlar mucho mejor el buen desarrollo del aprendizaje de los abordajes. Al mismo tiempo, el profesor encargado de cada fase del abordaje lo realiza en directo por si hace falta alguna aclaración. El resto de profesores tutorizará a los alumnos en grupos de 2-4 alumnos por profesor.

### DOTACIÓN TÉCNICA:

#### Los equipos disponen de la siguiente dotación:

- Un cráneo fresco criopreservado (uno para cada dos alumnos), y según qué abordaje, el cráneo estará conservado en formol
- Instrumental quirúrgico completo
- Motor de alta revolución con los aditamentos necesarios
- Aspirador operatorio
- Microscopio quirúrgico

## CIRUGÍAS EN VIVO (VIERNES)

Los alumnos podrán ver dos **cirugías en directo** sobre los abordajes aprendidos en la fase teórica y práctica en el auditorio del **Hospital de Bellvitge**.

Las dos cirugías se realizarán de forma simultánea en el **Hospital de Bellvitge** y el **Hospital de Sant Pau**.

Será una experiencia interactiva en la que se conectará en directo con ambos quirófanos. Los profesores irán narrando los diferentes pasos de las cirugías y los alumnos podrán realizar sus preguntas durante la intervención.

# ORGANIZACIÓN DE LOS CURSOS DE BASE DE CRÁNEO

## CARACTERÍSTICAS DEL CURSO

El número de plazas es limitado y se cubren según el orden de inscripción. Ésta se considerará realizada una vez se haya efectuado el pago del curso.

**Estos cursos están diseñados para que los alumnos actúen en parejas (neurocirujano-otorrino, otorrino-maxilo, maxilo-neurocirujano).**

En la inscripción están incluidas las comidas de trabajo, la cena del curso y el transporte entre los centros.

Aquellas personas que sólo quieran asistir a la cirugía en vivo se les incluirá la comida de trabajo del viernes.

## IDIOMA

El idioma oficial del curso es el **castellano**.

## SEDES

La teoría será en el recinto Modernista del Hospital de la Santa Creu i Sant Pau (en la Sala Francesc Cambó). Las prácticas serán en la sala de disección del Campus de Bellvitge de la Facultat de Medicina y Ciencias de la Salud. Las cirugías en vivo serán en el Auditorio del Hospital de Bellvitge.

- **HOSPITAL DE LA SANTA CREU I SANT PAU. Recinto Modernista**  
Carrer de Sant Antoni María Claret, 167  
08025 BARCELONA
- **CAMPUS DE BELLVITGE. Sala de disección**  
Feixa Llarga, s/n  
08907 L'Hospitalet de Llobregat, BARCELONA
- **HOSPITAL UNIVERSITARI DE BELLVITGE. Auditorio (planta baja)**  
Feixa Llarga, s/n  
08907 L'Hospitalet de Llobregat, BARCELONA

## DIRECTORES DEL CURSO

### **Dr. Fernando Muñoz**

Jefe de Servicio de Neurocirugía  
Hospital Santa Creu i Sant Pau

### **Dr. Alberto Torres**

Director de la Unidad de Base de Cráneo  
Hospital de Bellvitge

## ORGANIZACIÓN

### **Unidad de Base de Cráneo del Hospital de la Santa Creu i Sant Pau:**

- Neurocirugía:

Jefe de Servicio:

**Dr. Fernando Muñoz**

- Otorrinolaringología:

Responsables:

**Dr. Juan Ramón Gras y Dr. César Orús**

### **Unidad de Base de Cráneo del Hospital de Bellvitge:**

- Neurocirugía:

Jefe de Servicio:

**Dr. Andreu Gabarrós**

- Otorrinolaringología:

Responsable:

**Dr. Xavier González Compta**

Responsable:

**Dr. Alberto Torres**

## CONSEJO CIENTÍFICO

### **Dr. Fernando Muñoz**

Servicio de Neurocirugía  
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau

### **Dr. Alberto Torres**

Servicio de Neurocirugía  
Hospital Universitario de Bellvitge

### **Dr. José Luis Sanmillán**

Servicio de Neurocirugía  
Hospital Universitario de Bellvitge

### **Dr. César Orús**

Servicio de Otorrinolaringología  
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau

# PROFESORADO



**Dr. Alejandro Fernández Coello**

Servicio de Neurocirugía.  
Hospital Universitario de Bellvitge, Barcelona



**Dra. Marta Rico**

Servicio de Neurocirugía  
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona



**Dr. César Orús**

Servicio de Otorrinolaringología  
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona



**Dr. José Luis Sanmillán**

Servicio de Neurocirugía  
Hospital Universitario de Bellvitge. Barcelona



**Dr. Fernando Muñoz**

Servicio de Neurocirugía  
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona



**Dr. Alberto Torres**

Servicio de Neurocirugía  
Hospital Universitario de Bellvitge. Barcelona



## PROFESORADO INVITADO



**Dr. Luis García-Ibáñez**

Subdirector del Instituto de  
Otorrinolaringología García-Ibáñez



**Dr. Miguel Ángel Arráez**

Jefe de Servicio de Neurocirugía  
Hospital Regional Universitario de Málaga



Servicio Andaluz de Salud  
CONSEJERÍA DE SALUD



**Dr. Roberto García Leal**

Jefe de Servicio de Neurocirugía  
H. General Univ. Gregorio Marañón. Madrid



Hospital Universitario  
Gregorio Marañón  
SaludMadrid Comunidad de Madrid



**Dr. Luis Lassaletta**

Servicio de Otorrinolaringología  
Hospital La Paz. Madrid



Hospital Universitario La Paz  
SaludMadrid Comunidad de Madrid

## COLABORADORES

**Dr. Alejandro Fernández Coello**

Responsable Docente de la sala de Disección.  
Universidad de Barcelona



UNIVERSITAT DE  
BARCELONA

# PROGRAMA CIENTÍFICO

Miércoles, 18 de febrero de 2026

8:30 Apertura del curso

Directora Asistencial del Hospital de la Santa Creu i Sant Pau

Director de Servicio de Neurocirugía Hospital Universitari Bellvitge

8:45 Presentación del Curso. Directores del Curso

Dr. Fernando Muñoz y Dr. Alberto Torres

FASE TEÓRICA. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Recinto Modernista de Sant Pau

9:00 *Anatomía descriptiva fosa media-posterior en relación abordajes transpetrosos*

Dr. Alejandro Fernández Coello

9:30 *Límites e indicaciones de los distintos abordajes transpetrosos*

Dra. Marta Rico

9:45 *Fase cutánea y abordaje cervical infratemporal*

Dr. César Orús

10:10 Pause café

10:30 *Abordaje fosa media al CAI*

Dr. Luis García-Ibáñez

10:50 *Abordaje retrosigmoideo. Reverse Kawase*

Dr. Roberto García Leal

11:10 *Abordaje translaberántico*

Dr. César Orús

11:30 *Abordaje transpetroso combinado (petrosectomía anterior-posterior)*

Dr. José Luis Sanmillán

11:50 *Abordaje transcondilar*

Dr. Miguel Ángel Arráez

12:10 *Abordaje transcoclear y petrosectomía total*

Dr. Luis Lassaletta

12:30 *Apertura dural y cierre. Revisión de pasos quirúrgicos*

Dr. Alberto Torres y Dr. Fernando Muñoz

12:50 Fin fase teórica. Visita recinto histórico del Hospital Sant Pau

13:30 Traslado a Facultad de Medicina del Hospital de Bellvitge

14:00 Comida

# PROGRAMA CIENTÍFICO

## FASE PRÁCTICA (I). Campus Universitari de Bellvitge

- 15:00 *Fase cutánea y abordaje cervical infratemporal*  
Dr. César Orús
- 17:00 *Abordaje fosa media al CAI*  
Dr. Luis García-Ibáñez
- 19:00 Fin práctica

Jueves, 19 de febrero de 2026

## FASE PRÁCTICA (II). Campus Universitari de Bellvitge

- 9:00 *Abordaje retrosigmoideo. Reverse Kawase*  
Dr. Roberto García Leal
- 10:15 Pause café
- 10:45 *Abordaje translaberíntico*  
Dr. César Orús
- 12:30 *Abordaje transpetroso combinado (petrosectomía anterior-posterior)*  
Dr. José Luis Sanmillán
- 14:00 Comida
- 15:00 *Abordaje transcondilar*  
Dr. Miguel Ángel Arráez
- 17:00 *Abordaje transcoclear y petrosectomía total*  
Dr. Luis Lassaletta
- 19:00 Fin fase teórico-práctica

Viernes, 20 de febrero de 2026 · CIRUGÍAS EN VIVO, Hospital Universitari de Bellvitge, Auditorio

- 8:30 *Presentación de los casos*  
Dra. Marta Rico y Dr. José Luis Sanmillán
- 9:00 *Cirugías en vivo*  
*2 casos de tumores de base de cráneo en los que se realizará un abordaje transpetroso*  
Dr. Alberto Torres y Dr. Fernando Muñoz
- 15:00 Comida
- 16:00 *Discusión casos*
- 17:00 FIN CURSO

# TARIFAS

Puede inscribirse al curso en la web de Formedika: [www.formedika.com](http://www.formedika.com)

## INSCRIPCIÓN CURSO COMPLETO (Miércoles 18, jueves 19 y viernes 20 de febrero, 2026):

	Hasta el 1 de diciembre	A partir del 2 de diciembre
Especialistas	2.190 €	2.390 €
Socios SEBAC (Especialistas)	2.090 €	2.290 €
Residentes (con acreditación)	1.790 €	1.990 €
Socios SEBAC (Residentes)	1.690 €	1.890 €
Equipo (NRC + ORL)	3.980 €	4.380 €

Tarifas con 21% IVA incluido.

Al tratarse de un curso intensivo, están incluidos el transfer del primer día al mediodía, las comidas y cafés durante el curso y la cena el miércoles 18 de febrero, 2026.

Sólo obtendrán los créditos, aquellos alumnos que hayan realizado las dos partes del curso: teórico y práctico. No es acreditable para aquellos participantes que lo estén cursando dentro de un Doctorado ni para residentes.

## INSCRIPCIÓN SÓLO A LAS CIRUGÍAS EN VIVO (Viernes 20 de febrero):

	Hasta el 1 de diciembre	A partir del 2 de diciembre
Especialistas	350 €	450 €
Socios SEBAC (Especialistas)	300 €	400 €
Residentes (con acreditación)	200 €	300 €
Socios SEBAC (Residentes)	150 €	250 €

Tarifas con 21% IVA incluido.

Comidas y cafés durante el curso incluidos.



# CÓDIGO ÉTICO

Curso validado según el código ético del sector de tecnología sanitaria.



# PATROCINADO POR



**PLAZAS LIMITADAS  
DADO EL CARÁCTER PRÁCTICO DEL CURSO**

**RESERVE SU PLAZA**

**[www.formedika.com](http://www.formedika.com)**

***formedika***  
dental & medical education  
formación médica y dental

Pº del Urumea, 3 - bajo · 20014 San Sebastián (Spain)  
T: (+34) 943 468 441 · E-mail: [info@formedika.com](mailto:info@formedika.com)

**[www.formedika.com](http://www.formedika.com)**