

ORGANIZADO POR:



SKULL BASE WEEK

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

www.basedelcraneo.com

B A R C E L O N A

Sexto Ciclo – Segundo Curso – Curso Doctorado y Formación Continuada

**19/20/21
FEBRERO**

2025

Miércoles
Jueves
Viernes

**ABORDAJES A FOSA MEDIA, SENO
CAVERNOSO, SUBTEMPORAL
INFRATEMPORAL Y CLIVUS.**

**ABORDAJES MÍNIMAMENTE INVASIVOS
(CRANEOTOMÍA MINIPTERIONAL,
ABORDAJE TRANSORBITARIO, CIRUGÍA
ASISTIDA POR ENDOSCOPIO)**



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.

Este año 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
- Endoscopio y su instrumental para el abordaje concreto
- Microscopio quirúrgico

CIRUGÍAS EN VIVO (VIERNES)

Los alumnos podrán ver en una sala de audiovisuales dos cirugías en directo sobre los abordajes aprendidos en la fase teórica y práctica.

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

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 jueves y el transporte entre los centros del curso.

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**.



DIRECTORES DEL CURSO

Dr. Fernando Muñoz

Jefe del Servicio Mancomunado de Neurocirugía
Hospital Santa Creu i Sant Pau – Hospital del Mar

Dr. Alberto Torres

Responsable de la Unidad de Base de Cráneo del
Hospital de Bellvitge

ORGANIZACIÓN

Unidad de Base de Cráneo del Hospital de la Santa Creu i Sant Pau y Hospital del Mar:

- Neurocirugía:
- Otorrinolaringología:

Jefe de Servicio:

Dr. Fernando Muñoz

Responsables:

Dr. Juan Ramón Gras y Dr. César Orús

Unidad de Base de Cráneo del Hospital de Bellvitge:

- Neurocirugía:
- Otorrinolaringología:

Jefe de Servicio:

Dr. Andreu Gabarrós

Responsable:

Dr. Xavier González Compta

Responsable:

Dr. Alberto Torres

CONSEJO CIENTÍFICO

Dr. César Orús

Servicio de Otorrinolaringología
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau

Dr. Fernando Muñoz

Servicio de Neurocirugía
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau - Hospital del Mar

Dr. Alberto Torres

Servicio de Neurocirugía
Hospital Universitario de Bellvitge

Dr. José Luis Sanmillán

Servicio de Neurocirugía
Hospital Universitario de Bellvitge

PROFESORADO



Dr. Alejandro Fernández Coello

Servicio de Neurocirugía.
Hospital Universitario de Bellvitge, Barcelona



Dr. Fernando Muñoz

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



Dr. César Orús

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



Dra. Marta Rico

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



Dr. José Luis Sanmillán

Servicio de Neurocirugía
Hospital Universitario de Bellvitge. Barcelona



Dr. Alberto Torres

Servicio de Neurocirugía
Hospital Universitario de Bellvitge. Barcelona



PROFESORADO INVITADO



Dr. Alberto Di Somma

Servicio de Neurocirugía
Hospital Universitari Clínic. Barcelona



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

Comunidad de Madrid

COLABORADORES

Dr. Alejandro Fernández Coello

Responsable Docente de la sala de Disección.
Universidad de Barcelona



UNIVERSITAT DE
BARCELONA

PROGRAMA CIENTÍFICO

Miércoles, 19 de febrero de 2025

- 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
Dr. Fernández Coello
- 9:30 Límites e indicaciones de los distintos abordajes a fosa media
Dra. Rico
- 9:45 Abordaje cervical infratemporal
Dr. Orús
- 10:00 Pause café
- 10:30 Abordaje transorbitario a fosa media
Dr. Di Somma
- 10:50 Abordaje pterional y variantes (minipterional) y clinoidectomía anterior
Dr. Muñoz
- 11:15 Abordaje subtemporal e infratemporal
Dr. García Leal
- 11:35 Abordaje al seno cavernoso
Dr. Sanmillán
- 11:55 Abordaje al CAI por fosa media
Dr. García Ibañez
- 12:15 Abordaje subtemporal a fosa posterior (Kawase)
Dr. Arráez
- 12:35 Abordaje subtemporal a carótida intrapetrosa y agujero rasgado posterior
Dr. Torres
- 12:50 Técnicas de reconstrucción y repaso pasos quirúrgicos
Dr. Muñoz
- 13:00 Fin fase teórica. Visita recinto histórico Traslado a Facultad de Medicina de Bellvitge
- 14:00 Comida

PROGRAMA CIENTÍFICO

FASE PRÁCTICA (I). Campus de Bellvitge

- 15:00 Abordaje cervical infratemporal
Dr. Orús
- 17:00 Abordaje transorbitario a fosa media
Dr. Di Somma
- 19:00 Fin práctica

Jueves, 20 de febrero de 2025

FASE PRÁCTICA (II). Campus de Bellvitge

- 9:00 Abordaje pterional y variantes (minipterional) y clinoidectomía anterior
Dr. Muñoz
- 10:15 Pausa café
- 10:45 Abordaje subtemporal y al CAI
Dr. García Leal y Dr. García Ibañez
- 12:00 Abordaje subtemporal a fosa posterior
Dr. Arráez
- 13:00 Abordaje al seno cavernoso
Dr. Sanmillán
- 14:00 Comida
- 15:00 Abordaje subtemporal a carótida intrapetrosa y agujero rasgado posterior
Dr. Torres
- 19:00 Fin parte teórico-práctica

Viernes, 21 febrero 2025

- 8:30 Presentación de los casos
Dra. Rico y Dr. Sanmillán
- 9:00 Cirugías en vivo
2 casos de tumores de seno cavernoso intervenidos por abordaje de kawase/fosa media
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

INSCRIPCIÓN CURSO COMPLETO (Miércoles 19, jueves 20 y viernes 21 de febrero):

	Hasta el 1/12/2024	A partir del 2/12/2024
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 €

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 jueves 20 de febrero.

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 21 de febrero):

	Hasta el 1/12/2024	A partir del 2/12/2024
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.



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 Hospital de la Santa Creu i Sant Pau (en el salón de actos).

- **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 DE LA SANTA CREU I SANT PAU. Salón de actos**
Carrer de Sant Antoni María Claret, 167
08025 BARCELONA

PATROCINADO POR

osteoplac
KLS martin
GROUP

stryker[®]

Medtronic

otomedic
quirurgica

PRIM

Baxter

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

corza
medical

PLAZAS LIMITADAS
DADO EL CARÁCTER PRÁCTICO DEL CURSO

RESERVE SU PLAZA

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

www.formedika.com