

Olympus ORBEYE Skull Base Experience

Barcelona, 24 y 25 de abril.



Otomedic
Aula formació

Otomedic

Aula formación

Agenda

Olympus ORBEYE. Skull Base Experience

Introducción y Objetivo del Curso

Orbeye, el sistema de cámara orbital de **Olympus**, representa una revolución en la técnica de microcirugía dentro de la especialidad de **Neurocirugía**. Su tecnología permite una visión 4K3D de alta resolución, facilitando una experiencia quirúrgica sin precedentes.

En este curso, los participantes podrán:

- Conocer de primera mano la aplicación del Orbeye en el quirófano.
- Explorar sus distintas aplicaciones y abordajes dirigidos a patología de base de cráneo.
- Realizar prácticas en modelos anatómicos para familiarizarse con el uso del exoscopio.
- Conocer la experiencia y los mejores Tips & Tricks de la mano del Dr. Alberto Torres (Hospital de Bellvitge) y el Dr. Fernando Muñoz (Hospital de Sant Pau), referentes nacionales de cirugías de base de cráneo, en la utilización del Orbeye.

Durante el segundo día del curso, se realizarán cirugías en vivo en cada hospital, con retransmisión en directo para todos los participantes en Otomedic.

Otomedic

Aula formació

Agenda

Jueves, 24 de abril, 2025.

Hora	Lugar	Temática
14.00h	Otomedic	Bienvenida / Catering
15.00h	Otomedic	Presentación técnica Orbeye. Álex Soriano
16.00h	Otomedic	Experiencia en el uso del ORBEYE en cirugía de base de cráneo en Hospital de Bellvitge y Hospital de Sant Pau (Dres. Torres y Muñoz)
17.00h	Otomedic	Debate
17.30h	Otomedic	Pausa café
18.00h	Otomedic	Hands on con 2 ORBEYEs en sala con modelo de cráneo y modelo de columna
19.30h	Otomedic	Finalización
20.00h		Restaurante
20.30h		Cena
23.30h		Finalización

Viernes, 25 de abril, 2025. Cirugías Hospital de Sant Pau y Hospital Bellvitge.

Hora	Lugar	Temática
08.30h	Otomedic	Café
09.00h	Otomedic	Inicio retransmisión de las 2 cirugías
14.00h	Otomedic	Finalización

Otomedic

Aula formació

Cuerpo facultativo



Dr. Alberto Torres Díaz
Especialista Servicio de Neurocirugía
Director Unidad de Base de Cráneo Hospital Universitario de Bellvitge
Profesor Asociado de la Universidad de Barcelona España



Dr. Fernando Muñoz Hernández
Director del Servicio Mancomunado de Neurocirugía Hospital de la Santa Creu i Sant Pau
Barcelona, España

Training Manager

Álex Soriano
Director Técnico
+34 665 239 968
alexsoriano@otomedic.com



Contacto Aula formació

Sònia Romero
+34 672 038 316
aulaformacio@otomedic.com



Otomedic
Calle Génova, 19, Local
Barcelona
+34 93 477 51 59



Dress Code
El código de vestimenta para el curso de formación será business casual.



Información
No está permitido tomar fotos durante las sesiones de formación.



Gastos
Todos los gastos están cubiertos.