

Formación especializada

TRAUMATOLOGÍA FACIAL Y CIRUGÍA RECONSTRUCTIVA

Dirigido a R3, R4 y R5 de Cirugía Oral y Maxilofacial



**Lunes, 4
de noviembre
2024**

H. U. La Paz
MADRID

Organizado por:

Declarado de Interés Científico por:



Sociedad
Española
de Cirugía Oral
y Maxilofacial y
de Cabeza y
Cuello



Formación para Residentes de Cirugía Oral y Maxilofacial

Presentamos unos cursos especializados dirigidos a **residentes de 3^{er}, 4^o y 5^o año de Cirugía Oral y Maxilofacial** que sean socios de la **SECOMCyC**.

Esta jornada estará centrada en **Traumatología Facial y Cirugía Reconstructiva**.

La finalidad principal será **dotar de una visión práctica** de las patologías más importantes de la Cirugía Oral y Maxilofacial **a través de casos reales** donde se darán las posibles soluciones por especialistas expertos en la materia.

Los residentes serán guiados por experimentados cirujanos maxilofaciales a través de los distintos procesos para el correcto enfoque de cada patología.

Directores

Elena **Gómez García** (H. U. La Paz, Madrid)

Victoria **Simón** (H. U. Miguel Servet, Zaragoza)



Ponentes

Fernando **Almeida** (H. U. Ramón y Cajal, Madrid)

Javier **González Martín-Moro** (H. U. La Paz, Madrid)

Ramón **Gutiérrez Díaz** (H. U. 12 de Octubre, Madrid)

Carlos **Navarro** (H. U. Gregorio Marañón, Madrid)

Julián **Ruiz** (Fundación Jiménez Díaz, Madrid)

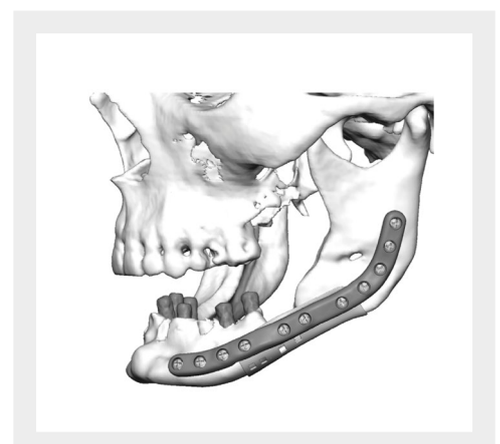
Jesús **Sastre** (H. U. La Princesa, Madrid)



Sede

Dirección:

Sala cerramiento del Edificio Hospital General
Hospital Universitario La Paz
P.º de la Castellana, 261
Fuencarral-El Pardo
28046 Madrid



PROGRAMA

Sede: Sala cerramiento. Hospital Universitario La Paz, Madrid

Lunes, 4 de noviembre de 2024

- 9:00 - 9:30 *Entrega de la documentación*
9:30 - 9:45 *Presentación*
9:45 - 10:00 *Explicación de la dinámica del curso*

TRAUMATOLOGÍA FACIAL

- 10:00 - 10:45 *Jesús Sastre (H.U. La Princesa)*
10:45 - 11:30 *Julián Ruiz (Fundación Jiménez Díaz)*
11:30 - 12:15 *Javier González Martín-Moro (H.U. La Paz)*

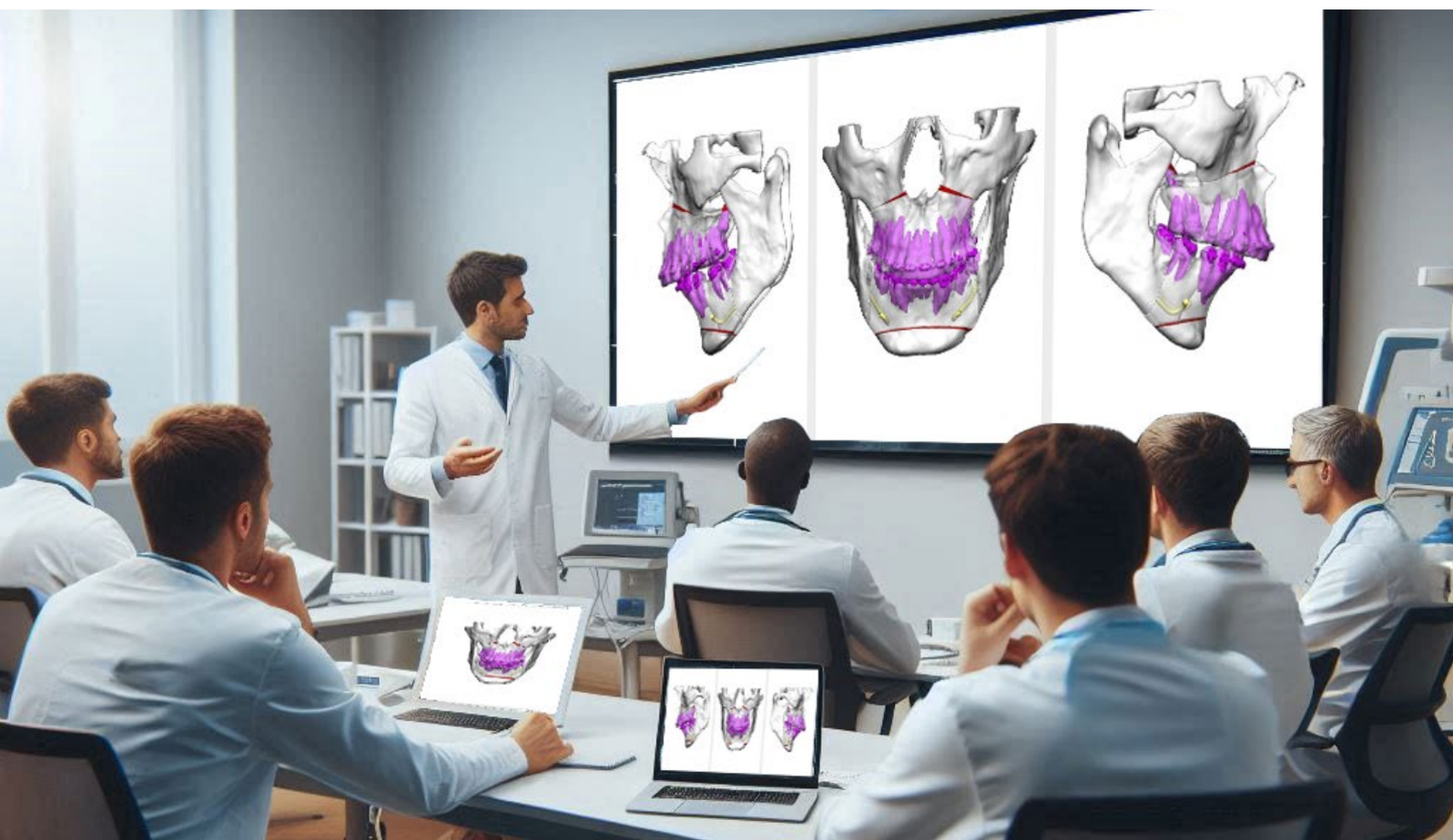
12:15 - 13:00 **Brunch**

CIRUGÍA RECONSTRUCTIVA

- 13:00 - 13:45 *Carlos Navarro (H.U. Gregorio Marañón)*
13:45 - 14:30 *Fernando Almeida (H.U. Ramón y Cajal)*
14:30 - 15:15 *Ramón Gutiérrez Díaz (H.U. 12 de Octubre)*

15:15 - 16:00 **Pausa Café**

16:00 - 18:00 **Taller (Opcional)**

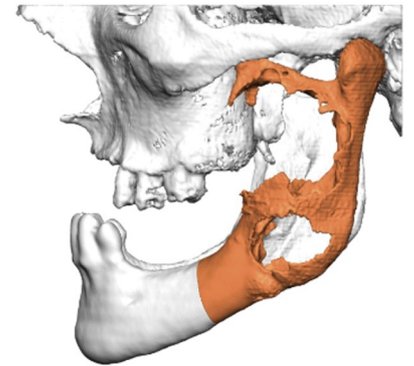
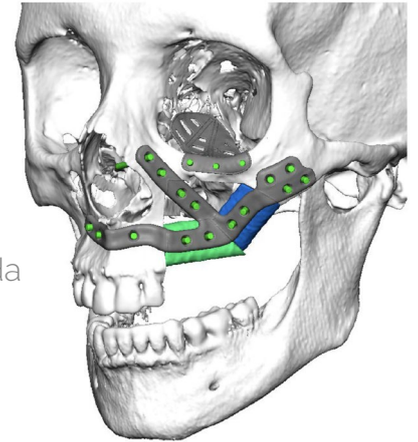


DIRIGIDO A:

Residentes de 3^{er}, 4^o y 5^o año de Cirugía Oral y Maxilofacial que sean **socios de la SECOMCyC.**

Ventajas

- ✓ Formación *in situ* con profesionales de trayectoria contrastada
- ✓ Aprender y consolidar conocimientos
- ✓ Talleres con materiales de primera calidad
- ✓ Grupos reducidos



Inscripciones

Las solicitudes de inscripciones se realizarán a través del siguiente formulario:

<https://bit.ly/Trauma-Recon>

Una vez cerrado el grupo, se confirmarán las plazas asignadas por email.

Plazas limitadas.

Fecha límite de solicitud: 20/10/2024

Secretaría técnica:

formedik
dental & medical education
formación médica y dental

T: (+34) 943 468 441
E-mail: info@formedik.com
www.formedik.com

Propiedad intelectual

Los materiales utilizados, presentaciones y vídeos son de propiedad intelectual del curso. Todos los derechos están reservados.

La organización del curso se reserva el derecho a filmar, fotografiar y realizar grabaciones durante el curso.

Queda totalmente prohibida la grabación en vídeo, fotografía o la copia de las conferencias impartidas durante el curso.

La organización del curso no se responsabiliza de accidentes, robos u otro tipo de percances que pudieran suceder.

No se permite el uso del teléfono móvil durante la actividad formativa.

Política de cancelación

La organización del curso se reserva el derecho a cancelar el evento en caso de no llenar el cupo mínimo de asistentes o debido a otras circunstancias que hagan inviable el curso.

MAXFormación

Formación Especializada Continua
SECOMCyC & OSTEOPLAC

Organizado por:



Sociedad
Española
de Cirugía Oral
y Maxilofacial y
de Cabeza y
Cuello

osteoplac
KLS martin
GROUP

Secretaría técnica

formedik
dental & medical education
formación médica y dental

Declarado de Interés Científico por:

SORG } Academy