

# Curso de Cirugía Plástica Oculofacial y Cirugía Orbitaria

24 de mayo

# Teoría y disección en cadáver

Los párpados y la órbita tiene patología específica que requiere abordajes específicos. El conocimiento anatómico de todos sus componentes es indispensable para abordarlos.

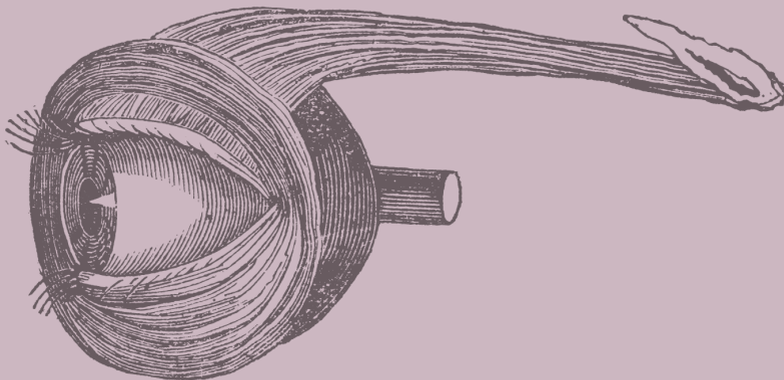
Además, la órbita se ha convertido en una ventana a otras localizaciones anatómicas como los senos paranasales y la base del cráneo.

## Directores

- Dra. Jessica Matas
- Dr. Camilo Rodriguez Van Strahlen

## Faculty

- Dr. Santiago Ortíz
- Dra. Núria Ibáñez
- Dr. Óscar Felguera
- Dr. Isam Alobid
- Dr. Mauricio Lopez
- Dr. Alberto Di Somma
- Dr. Joaquim Enseñat



# Programa

- 7:45** Inscripción
- 8:00** Presentación
- 8:15** Anatomía de los párpados y sus técnicas relacionadas:
- Blefaroplastia superior
  - Reinserción del m. elevador del párpado superior
  - Colgajo frontal
  - Blefaroplastia inferior transconjuntival
  - Lifting mediofacial transconjuntival
  - Lifting de ceja
- 11:15** Desayuno
- 11:45** Dacriocistorrinostomía externa
- 13:00** Comida
- 14:00** Anatomía de la órbita
- Pared lateral de la órbita: descompresión orbitaria y abordaje transorbitario para fosa craneal media
  - Techo de la órbita: abordaje de seno frontal y fosa craneal anterior
  - Suelo de la órbita
  - Descompresión orbitaria medial transcaruncular
- 17:00** Fenestración del nervio óptico

## Inscripción

Precio de la inscripción: 990€

Para realizar la inscripción,  
por favor diríjense a:  
[aventik.es/CCPOCO](https://aventik.es/CCPOCO)

## Sede

Hospital Clínic De Barcelona  
Universitat de Barcelona  
Carrer de Casanova, 143,  
Eixample, 08036 Barcelona

## Secretaría técnica

Miquel Pahissa  
+34 685 26 56 22  
[info@aventil.es](mailto:info@aventil.es)  
[aventik.es](https://aventik.es)

**Aventik**