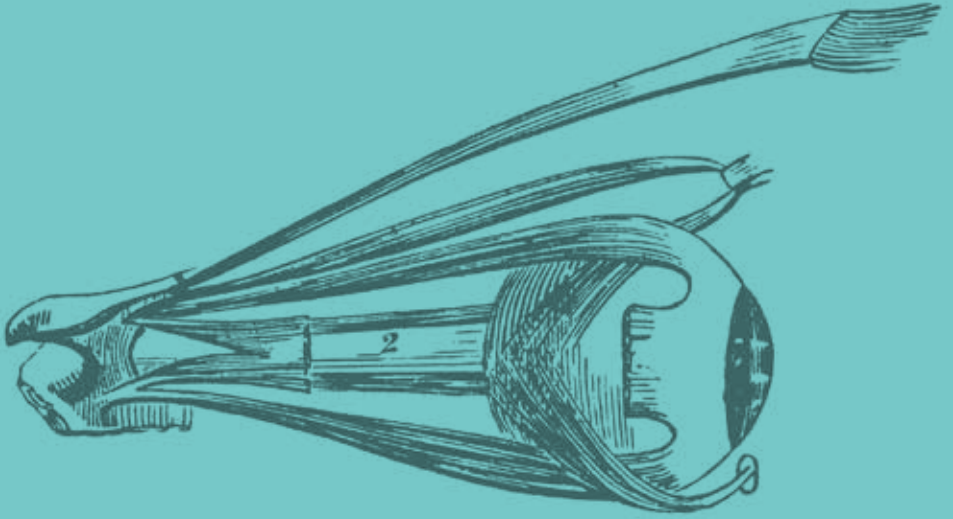


Aventik



2ª Edición Curso de Cirugía Plástica Oculofacial y Cirugía Orbitaria

Facultad de Medicina - 14 de marzo 2025

Teoría y disección en cadáver

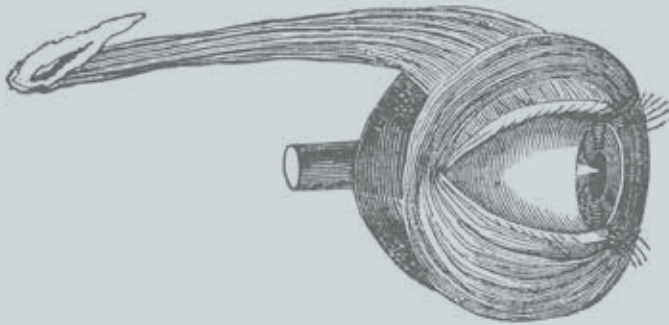
Los párpados y la órbita tiene patología específica que requiere abordajes específicos. El conocimiento anatómico de todos sus componentes es indispensable para abordarlos.

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

Directores

· **Dr. Jessica Matas**
Oftalmología

· **Dr. Camilo R. Van Strahlen**
Otorrinolaringología



Faculty

· **Dr. Isam Alobid**
ORL

· **Dr. Óscar Felguera**
OFT

· **Dr. Mauricio López**
ORL

· **Dr. Alberto Di Somma**
NCR

· **Dr. José María Guillemany** ORL

· **Dr. Eduardo Morera**
ORL

· **Dr. Joaquim Enseñat**
NCR

· **Dr. Núria Ibáñez**
OFT

· **Dr. Santiago Ortíz**
OFT

Programa

- 7:45** Inscripción
- 8:00** Bienvenida e introducción
- 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 medifacial transconjuntival
 - Lifting de ceja
- 11:15** **Coffee break**
- 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

Inscripción

Precio: 990€

Para realizar la inscripción, por favor diríjase a:

aventik.es/2CCPOCOES

Secretaría Técnica

Miquel Pahissa

+34 685 26 56 22

info@aventik.es

aventik.es

Aventik

Sede

Hospital Clínic.

Facultad de Medicina,

Universitat de Barcelona.

Carrer de Casanova, 143,

Eixample, 08036 Barcelona

Patrocinadores

