

DATOS GENERALES

| | |
|-----------------------------|--|
| Curso académico | Curso 2023/2024 |
| Tipo de curso | Microcredencial Universitario |
| Número de créditos | 6,00 Créditos ECTS |
| Matrícula | 200 euros (importe precio público) Personal de enfermería (Diplomados y Graduados), auxiliares de enfermería, estudiantes de enfermería, veterinarios especialistas en Oftalmología. |
| Requisitos de acceso | Personal de enfermería (Diplomados y Graduados), auxiliares de enfermería, estudiantes de enfermería, veterinarios especialistas en Oftalmología. |
| Modalidad | A distancia |
| Lugar de impartición | Fundación de Oftalmología Médica (FOM) de la Comunitat Valenciana |
| Horario | Online |
| Dirección | |
| Organizador | Departament d'Infermeria |
| Dirección | María Isabel Trapero Gimeno Profesor/a Titular de Universidad. Departament d'Infermeria. Universitat de València Cristina Peris Martínez Directora médica FISABIO Oftalmología Médica (FOM). Profesor Asociado de Universidad. Departament de Cirurgia. Universitat de València. . María del Carmen Desco Esteban Doctora Medicina/Oftalmóloga FISABIO Sonia Montalbán Moya Supervisora enfermería. Fundació per el Foment de la Investigació Sanitària i Biomèdica de la CV (FISABIO) |

Plazos

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Preinscripción al curso | Hasta 15/09/23 |
| Fecha inicio | Septiembre 23 |
| Fecha fin | Diciembre 23 |

Más información

| | |
|-----------------|--|
| Teléfono | 961 603 000 |
| E-mail | informacion@adeituv.es |

PROGRAMA

[Instrumentación quirúrgica oftalmológica](#)

PROFESORADO

Enrique Antonio Alfonso Muñoz

Residente Oftalmólogo/FISABIO

María Amparo Algar Huguet

Enfermera/FISABIO

Pablo Antón Vélez

Enfermero/FISABIO

Rafael Araujo Miranda Villaverde Lopes

Oftalmólogo/FISABIO

Tania Berlanga Hidalgo

Enfermera/FISABIO

María del Carmen Desco Esteban

Doctora Medicina/Oftalmóloga FISABIO

José María Esteve Murgui

Enfermero/FISABIO

Adrián Figuerola Guillem

0

María del Carmen Garcia Domene

Doctora en Optica y Optometría..

Verónica Herraiz Lila

Anestesista/FISABIO

María Ángeles Ibáñez Escudero

Enfermera/FISABIO

Aitor Lanzagorta Aresti

Doctor Medicina. Oftalmólogo. FISABIO Oftalmología Médica (FOM)

Rafael Llorca Panadero

Enfermero/FISABIO

Andrea Lluch Marco

Enfermera/FISABIO

Elena Lorenzo Marfil

Enfermera / MATACHANA

Aroa Martínez Pallas

0

Sonia Montalbán Moya

Supervisora enfermería. Fundació per el Foment de la Investigació Sanitària i Biomèdica de la CV (FISABIO)

Santiago Montolío Marzo

Residente Oftalmólogo/FISABIO

Leticia Anastasia Ortega Evangelio

Doctora Medicina/Oftalmóloga

Begoña María Palanca Balanza

Enfermera/FISABIO

María Pilar Pérez Lozano

Enfermera/FISABIO

Cristina Peris Martínez

Directora médica FISABIO Oftalmología Médica (FOM). Profesor Asociado de Universidad. Departament de Cirurgia. Universitat de València. .

José Vicente Piá Ludeña

Residente Oftalmología/FISABIO Oftalmología Médica

Alicia Porcal Moreno

Enfermera/FISABIO

Guillermo Rodríguez Irazo

Residente/FISABIO

María José Roig Revert

Oftalmóloga/FISABIO

Marta Roldán Aguado

Enfermera/FISABIO

Carolina Solera Mocardó

Enfermera

María Isabel Trapero Gimeno

Profesor/a Titular de Universidad. Departament d'Infermeria. Universitat de València

OBJETIVOS

Las salidas profesionales que tiene el curso son:

Mejora de los conocimientos de instrumentación quirúrgica en enfermeros, auxiliares de enfermería, estudiantes de enfermería y veterinarios especialistas en Oftalmología.

1. Introducción de la anatomía ocular. Procesos de esterilización del material empleado en cirugía.
2. Conocer las distintas técnicas de anestesia.
3. Conocer distintas técnicas quirúrgicas para diferentes subespecialidades de la Oftalmología.
4. Analizar los diferentes pasos de cada cirugía así como equipación de las distintas mesas de instrumentación.
5. Conocer distintas lentes intraoculares.

METODOLOGÍA

-Material docente online en formato PDF y vídeos.