

Máster Universitario en Enfermería Oftalmológica



VIII edición



Acreditado en 03/2017

Título oficial de: Máster Universitario

60 Créditos ECTS
Formación On Line
Semana Presencial
Prácticas Clínicas y Quirúrgicas
Trabajo Fin de Máster

El objetivo general del Máster Universitario en Enfermería Oftalmológica es formar a personal enfermero de calidad para desempeñar cuidados de enfermería oftalmológicos de alto nivel.

Identificar el papel de enfermería en el cuidado de los ojos dentro de un equipo multidisciplinar. Desarrollar los conocimientos básicos de oftalmología para conseguir una sistematización del trabajo mediante la recogida y utilización de la información obtenida en el proceso de atención al paciente (valoración e identificación de problemas en aquellos pacientes susceptibles de presentar o desarrollar patología ocular con el fin de prevenirla o en su caso aplicar los cuidados de enfermería pertinentes).

Materia	ECTS	Tipo	Semana Presencial		
			OnLine	Presencial	Suma
ECTS a realizar: 60 Oferta ECTS: 72					
Materia 1: Enfermería Oftalmológica en el Área Clínica	6				
Recuerdo de la anatomía y fisiopatología ocular	3	Ob	✓	✓	✓
Principios de optometría aplicados a la enfermería oftalmológica	2	Ob	✓	✓	✓
Farmacología ocular	2	Ob	✓	✓	✓
Evaluación del paciente en la consulta oftalmológica	3	Ob	✓	✓	✓
Estudios y pruebas complementarias	3	Ob	✓	✓	✓
Urgencias en la consulta de oftalmología	2	Ob	✓	✓	✓
Estudios y pruebas complementarias avanzadas	3	Op	✓	✓	✓
Baja visión	3	Op	✓	✓	✓
Tipos de láser en oftalmología	3	Op	✓	✓	✓
Materia 2: Enfermería Oftalmológica en el Área Quirúrgica	6				
Importancia de la limpieza y esterilización en quirófano de oftalmología	3	Op	✓	✓	✓
Prevención de infecciones	3	Op	✓	✓	✓
Cuidados de enfermería perioperatorios. Control del dolor	6	Ob	✓	✓	✓
Habilidades quirúrgicas en las intervenciones oftalmológicas	6	Ob	✓	✓	✓
Materia 3: Investigación en Enfermería Oftalmológica	4				
Investigación en enfermería Oftalmológica	4	Op	✓	✓	✓
Ensayos clínicos	2	Op	✓	✓	✓
Elementos Básicos de la Investigación	6	Op	✓	✓	✓
Seminarios de Investigación	3	Op	✓	✓	✓
Materia 4: Prácticas	6				
Prácticas clínicas	6	Pr	✓	✓	✓
Prácticas quirúrgicas	6	Pr	✓	✓	✓
Materia 5: Trabajo Fin de Máster	12	TFM	✓	✓	✓
Trabajo fin de Máster	12	TFM	✓	✓	✓

Tipo de Asignaturas: Ob: Obligatorias. Op: Optativa. Pr: Prácticas. TFM: Trabajo Fin de Máster

Máster Universitario en Rehabilitación Visual



IX edición

60 ECTS: Obligatorios, Prácticas y TFM: 49 y 11 a elegir entre 24 optativos.

Gr. ECTS	Tipo	Modo	Anual	1º Cuatr	2º Cuatr
M1 Materia 1: Aspectos psicológicos y sociales de la discapacidad visual					
A1	3	Ob	On-line	✓	✓
A2	2	Ob	On-line	✓	✓
A3	1	Op	On-line	✓	✓
A4	2	Op	On-line	✓	✓
M2 Materia 2: Ayudas a la Baja Visión					
A5	2	Ob	On-line	✓	✓
A6	1	Op	On-line	✓	✓
A7	2	Op	On-line	✓	✓
A8	2	Op	On-line	✓	✓
M3 Materia 3: Rehabilitación y manejo del paciente con Baja Visión					
A9	3	Ob	On-line	✓	✓
A10	4	Ob	On-line	✓	✓
A11	3	Ob	On-line	✓	✓
A12	4	Ob	On-line	✓	✓
A13	3	Ob	On-line	✓	✓
A14	3	Op	On-line	✓	✓
A15	3	Op	On-line	✓	✓
A16	3	Op	On-line	✓	✓
A18	4	Op	On-line	✓	✓
A19	1	Op	On-line	✓	✓
M4 Materia 4: Prácticas clínicas					
A20	6	Pr	Presencial	✓	✓
M5 Materia 5: Investigación en Baja Visión					
A21	7	Op	On-line	✓	✓
A22	1	Op	On-line	✓	✓
M6 Materia 6: Trabajo Fin de Máster					
A23	15	Tfm	Tutorizado	✓	✓

Tipos de Asignaturas: Ob: Obligatoria. Op: Optativa. Pr: Prácticas. TFM: Trabajo Fin de Máster

Título oficial de: Máster Universitario

60 Créditos ECTS
Formación On Line:
Prácticas Clínicas
Trabajo Fin de Máster

El Máster en Rehabilitación Visual nace como respuesta a necesidades de formación en el campo socio-sanitario de aquellos estudiantes y profesionales que participan en el proceso de integración y normalización de las personas con Baja Visión o discapacidad visual. Este máster universitario, de carácter oficial y adaptado a Bolonia, un contenido eminentemente práctico, desarrolla capacidades en la rehabilitación integral de personal con discapacidad visual. El programa, de carácter Semipresencial, desarrolla cinco materias a través de las siguientes



Acreditado en 03/2015

UVa Facultad de Medicina
Enfermería Valladolid
Universidad de Valladolid

ioba
Formación

Investigamos para Curar Mejor

Información:
IOBA
Tlf: Tel. 983 18 47 65
docencia@ioba.med.uva.es
www.uva.es
www.ioba.es

Preinscripción:
alojamientos.uva.es/preinsmaster
a partir de principios de mayo 2018



La formación más avanzada para médicos especialistas en oftalmología y profesionales de la salud e investigación visual

Año Académico 2018/2019
Másteres Universitarios Oficiales Adaptados a Bolonia
Perfil Investigador
Nuestros másteres, facilitan la complementariedad de ambos perfiles

Oftalmólogos
Enfermería
Ópticos
Optometristas

Máster Universitario en Subespecialidades Oftalmológicas

Máster Universitario en Retina
[Se Integra dentro del Máster de Subespecialidades Oftalmológicas: Especialidad de Vítreo Retinal]

Máster Universitario en Enfermería Oftalmológica

Máster Universitario en Rehabilitación Visual

Máster Interuniversitario en Investigación en Ciencias de la Visión



Título oficial de: Máster Universitario

60 Créditos ECTS

Prácticas Médico Quirúrgicas*

Trabajo Fin de Máster

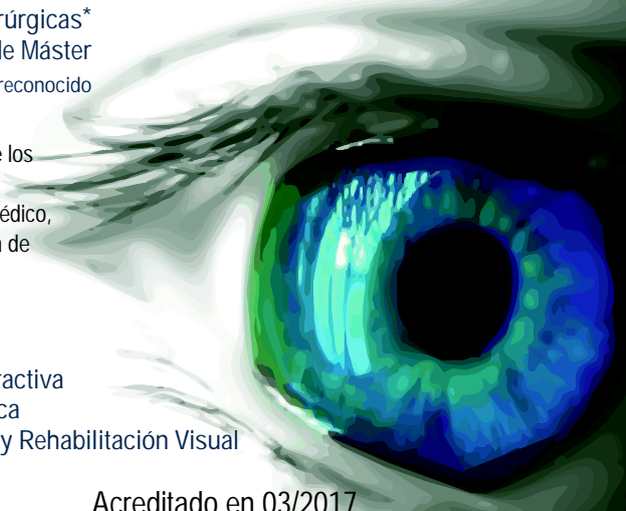
* Quirúrgicas para oftalmólogos con título reconocido

Los objetivos generales en la formación subespecializada de los médicos especialistas en oftalmología implicarán alcanzar el grado de maestría en la prevención, diagnóstico y manejo médico, quirúrgico o rehabilitador de las enfermedades que cada una de las distintas subespecialidades abarca.

Subespecialidades Ofatlmológicas en:

1. Inmunología y Superficie Ocular
2. Inflamación Intraocular y Uveítis
3. Glaucoma
4. Vítreo-Retina
5. Cirugía Refractiva
6. Oculoplástica
7. Baja Visión y Rehabilitación Visual

Acreditado en 03/2017



Máster Interuniversitario en Retina

Se Integra dentro del

Máster Universitario de Subespecialidades Oftalmológicas:
Especialidad de Vítreo Retina



Los objetivos específicos garantizan la formación de profesionales capaces de indicar y realizar actividades dirigidas a la promoción, mantenimiento y recuperación de la salud en el contexto particular de las enfermedades de la retina, la coroides y el vítreo, a través de:

- ✓ La prevención de estas enfermedades, considerando el entorno social en el que se originan.
- ✓ El diagnóstico, tratamiento y rehabilitación de los pacientes que padecen estas enfermedades.
- ✓ El conocimiento del pronóstico de los procesos retinianos, coroides y vítreos.

Máster Interuniversitario en Investigación en Ciencias de la Visión



Título oficial de: Máster Interuniversitario por las Universidades de:

El objetivo específico de este máster es la formación de investigadores y futuros docentes en el campo de las Ciencias de la Visión de una manera multidisciplinar, combinando los aspectos biológicos, físicos, neurofisiológicos y clínicos relativos al fenómeno de la visión. Las asignaturas se agrupan en perfiles o itinerarios formativos para potenciar la multidisciplinariedad y ampliar el perfil de orientación profesional del doctorado, dotándolo de la máxima flexibilidad y permitiendo al estudiante la posibilidad de una elección de las asignaturas casi "a la medida". Cada itinerario conduce a una especialización concreta cuando se cursan un mínimo de 12 créditos ECTS de asignaturas optativas de la materia específica.

Alcalá
Complutense de Madrid
Murcia
Navarra

Santiago de Compostela
Valladolid, y
Consejo Superior de
Investigaciones Científicas (CSIC)

60 Créditos ECTS
Trabajo Fin de Máster

Itinerario Formativo	Especialización	Oferta de Asignaturas Optativas
Técnicas Básicas	Técnicas en investigación y diagnóstico en Ciencias de la Visión	8
Biomédico-Clinico	Enfermedades del Aparato Visual	12
Físico-Óptico	Óptica Visual o Fisiológica	6 + 2
Neurofisiología del Sistema Visual	Neurofisiología de la Visión	4 + 4
Mixto	Ninguna	33



Acreditado en 03/2017