ELIA DE ESTEBAN MACIÑEIRA

MÉDICO INTERNO RESIDENTE DE OFTALMOLOGÍA

15/12/1995 - A Coruña★34 698 181 831

elia.de.esteban.macineira@sergas.es



Médico Interno Residente de Oftalmología de 3º año en el Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela. Licenciada en Medicina y Cirugía y Máster en Investigación en Ciencias de la Visión, ambos por la Universidad de Santiago de Compostela. Actualmente, cursando Máster en Oftalmología Clínica por la Universidad CEU Cardenal Herrera con cuatro expertos universitarios.

Colaboración con el grupo de investigación *Genomics and Bioinformatics* (Genética de los Trastornos del Neurodesarrollo, CiMUS) y con el proyecto *Fight Retinal Blindness! (Save Sight Institute)*. Actualmente realizando el Doctorado en Ciencias de la Visión.

EXPERIENCIA LABORAL

Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela | 2020 - Presente Médico Interno Residente de Oftalmología

Curso MIR Asturias | 2020 - 2022

Colaboradora docente

Universidad de Santiago de Compostela (USC) | 2020 - Presente Colaboradora docente en el Área de Conocimiento de Oftalmología

FORMACIÓN

2013 - 2019 Licenciatura en Medicina y Cirugía

Universidad de Santiago de Compostela (USC)

· Matrículas de Honor: 9

2020 - 2021 Máster Universitario en Investigación en Ciencias de la Visión, 3ª

Edición

Universidad de Santiago de Compostela (USC)

· Premio Extraordinario fin de Máster

2022 - 2023 Máster en Oftalmología Clínica

CEU Universidad Cardenal Herrera

Expertos universitarios:

- · Experto en Cirugía Oftalmológica
- · Experto en Glaucoma y Patología Ocular Pediátrica
- · Experto en Patologías Oculares y Tratamiento
- · Experto en Uveitis y Retina

LABOR INVESTIGADORA

2018 BECA SUMMER SCHOOL CIMUS

Centro de Investigación Médica (CiMUS)

Grupo de investigación "Genomics and Bioinformatics"

Genética de los Trastornos del Neurodesarrollo

2019 ANÁLISIS DE LA RELACIÓN ENTRE PROBLEMAS SOCIALES Y DE

COMPORTAMIENTO Y VARIANTES DE NÚMERO DE COPIAS (CNVS) EN

AUTISMO

Universidad de Santiago de Compostela (USC)

Trabajo de Fin de Grado. Tutor: Ángel María Carracedo Álvarez.

Calificación: 9,8

2021 ANÁLISIS MEDIANTE LA PLATAFORMA "FRB! PROJECT" DEL MANEJO DE LOS

PACIENTES CON DEGENERACIÓN MACULAR ASOCIADA A LA EDAD

NEOVASCULAR DURANTE LA PRIMERA OLA DE LA PANDEMIA POR SARSCOV-2

Universidad de Santiago de Compostela (USC)

Trabajo de Fin de Máster. Tutora: María Isabel Fernández Rodríguez.

Calificación 10,0

2021 **PROYECTO FIGHT RETINAL BLINDNESS!**

Save Sight Institute. Colaboración como investigador secundario.

2022 ENDOFTALMITIS EN LAS COMUNIDADES DE GALICIA Y ASTURIAS: ESTUDIO

EPIDEMIOLÓGICO. FACTORES DE RIESGO Y PERFIL MICROBIOLÓGICO EN LAS

DOS ÚLTIMAS DÉCADAS

Universidad de Santiago de Compostela (USC)

Doctorado en Ciencias de la Visión. Tutores: Rosario Touriño Peralba y Manuel

Francisco Bande Rodríguez.

Actualmente en proceso - Tiempo completo

RECONOCIMIENTOS

Beca High School Fundación Amancio Ortega y Fundación Barrié
 Curso becado de 1º de Bachiller en Canyon High School (Texas, EEUU), 2011-2012

Beca Curso MIR Asturias a la Excelencia Académica

Curso MIR Asturias (Oviedo), 2018-2020

Basic Sciences Exam, International Council of Ophthalmology

Passed with Merit, Marzo 2021

Optics, Refraction and Instruments, International Council of ophtalmology

Passed, Marzo 2022

Premio Extraordinario fin de Máster en Investigación en Ciencias de la Visión

Universidad de Santiago de Compostela (USC), 2020-2021

II Edición Concurso Casos Clínicos para Residentes

Fundación Hipocrática y Organización Médica Colegial de La Coruña

- Segundo Premio, 2022

ROTACIONES EXTERNAS

 UNIDAD DE ESTRABISMO Y OFTALMOLOGÍA PEDIÁTRICA Hospital Clínico San Carlos (Madrid), Abril 2022 - Mayo 2022

COMUNICACIONES ORALES Y PÓSTERS EN CONGRESOS

- Manejo de los pacientes con DMAE Neovascular a tratamiento con AntiVEGF durante la primera ola de la pandemia SARS-COV2.
 - 47ª Reunión de la Sociedad Gallega de Oftalmología. 29-30/01/2021
- Nuestra experiencia con el nuevo tubo de Jones Stoploss™.
 48ª Reunión de la Sociedad Gallega de Oftalmología. 21-22/01/2022
- Física Aplicada a la Óptica
 XXV Curso Nacional de Iniciación a la Refracción. 15/10/2022
- Pars Plnaitis Atípica
 VII Congreso Sociedad Española de Inflamación Ocular. 3-4/11/2022

HABILIDADES

IDIOMAS	SOFTWARE	
Inglés Francés	SPSS Statistics	
Gallego Español (nativo)	Excel PowerPoint	