



Título actividad: Misterios de la Retina: Viaje a través de la ceguera

Responsables:

Andreea Craciun: andreea.craciun@ucv.es

Maria Oltra Sanchís: maria.oltra@ucv.es

Francisco Javier Sancho Pelluz: jf.sancho@ucv.es

Jorge Miguel Barcia Gonzalez: jm.barcia@ucv.es

Actividad organizada por: Grupo de investigación en Neurofisiología y Neurobiología de la UCV

Entidades colaboradoras y patrocinadoras de la jornada: ONCE

Día: viernes, 27 de septiembre de 2024

Horario: De 11:00 h a 13:00 h

Lugar de celebración: San Carlos, aula 5201

Precio: Actividad gratuita

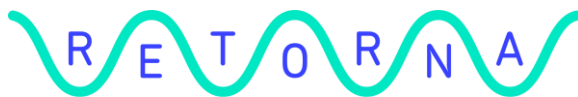
Presentación (descripción de la actividad) y objetivos

El evento tiene el objetivo de acercar el alumnado UCV al mundo de la investigación, y en especial modo a las enfermedades oculares, a través de charlas interactivas y talleres prácticos. El equipo de investigación en Neurofisiología y Neurobiología les hará descubrir el mundo misterioso de la retina. Los participantes podrán también conocer las dificultades que la ceguera conlleva y las herramientas que hay a disposición para facilitar la vida de quien es ciego o tiene una baja visión. El taller incluirá también actividades para sensibilizar al público y trabajar la empatía.

En el evento contamos con el grupo de investigación en Neurofisiología y Neurobiología de la Universidad Católica de Valencia, que, junto a sus dos IPs Francisco Javier Sancho Pelluz y Miguel Jorge Barcia González, llevan años investigando las enfermedades de la retina.

Además, contaremos también con la experiencia directa de representantes de asociaciones de pacientes con baja visión y/o ciegos.

Destinatarios: Alumnado UCV



TARGETING RNA
AS AN APPROACH
FOR TREATING
RETINAL DISEASE

