

Noviembre 11 de 2020

PONENCIA UCEVISTA EN CONGRESO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

Investigadores de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Uceva, que integran el Grupo de Investigación Salud Cuidado y Sociedad, así como el Semillero de Investigación en Genética y Biología Molecular Humana-Bacteriana, participaron en el Congreso Nacional e Internacional en Ciencias Biológicas, realizado este mes de noviembre, con la ponencia “El polimorfismo val66met en el gen bdnf confiere susceptibilidad a dismenorrea en las estudiantes de enfermería pertenecientes a la Unidad Central del Valle del Cauca”.

Espacios como estos no solo permiten visibilizar la importante labor que en materia de investigación realiza la Uceva, sino que se convierte en un incentivo para la comunidad educativa y un aliciente para integrar los grupos de investigación con que se cuenta en todas las facultades.

El docente ponente y director de la investigación fue el profesor Ángel Alfonso Aguirre Durán, líder del Semillero de Investigación en Genética Humana y Bacteriana; quien adelantó este proceso con los docentes Luz Damaris Rojas Rodríguez directora del Grupo de Investigación Salud Cuidado y Sociedad, Alejandra Arbeláez Ospina coordinadora del laboratorio de simulación, Paola Andrea Fontal del Grupo Salud Cuidado y Sociedad y los estudiantes del Programa de Medicina pertenecientes al Semillero de Investigación en Genética Humana y Bacteriana Santiago Andrés Saldarriaga y Paula Nathaly Orozco Agredo.

Oficina de Comunicaciones Uceva

Teléfono (2) 2242202 Ext. 149 - comunicaciones@uceva.edu.co