



Actualidad del cuidado

BOLETÍN INFORMATIVO No. 30

15 de octubre de 2022

PROGRAMA DE ENFERMERÍA DE LA UNIVERSIDAD DE PAMPLONA

Docente de Enfermería se presentó como ponente en evento internacional de simulación clínica



El profesor del programa de Enfermería de la Universidad de Pamplona, Omar Eduardo Vergel Roper, presentó una ponencia durante el "IV Congreso Nacional e Internacional de Simulación Clínica en Ciencias de la Salud, "Avances de la Simulación en Tiempos de Crisis", además participó en el comité evaluador de los pósteres del evento, el cual fue organizado por la Asociación Colombiana de Simulación Clínica el 13, 14 y 15 de octubre en la Facultad de Medicina de la Universidad Militar Nueva Granada en Bogotá.

El trabajo denominado "Simulación clínica avanzada, una alternativa en el proceso

de enseñanza-aprendizaje en el programa de Enfermería" se realizó en conjunto con los docentes Anderson Manuel Roper Arenas y el vicedecano de la Facultad de Salud, Yezid Vargas Ortigón.

"En general, el objetivo general de la investigación se centró en evaluar el impacto de la simulación clínica en el proceso de enseñanza-aprendizaje del programa de Enfermería. Ante esto, se identifica la percepción de los estudiantes, la evaluación de adquisición de habilidades no técnicas, técnicas y tecnologías del cuidado, a través de la construcción y aplicación del modelo educativo de enseñanza-

aprendizaje basado en la simulación clínica de alta fidelidad, permitiendo mejorar la preparación del estudiante antes de su encuentro con el escenario real, fomentando la "seguridad del paciente" explicó Omar.

La intervención en este congreso resulta relevante teniendo en cuenta que el escenario reunió a expertos nacionales e internacionales, autores de libros sobre el tema, algunos responsables de algunos reconocidos centros de simulación del mundo.



Estudiantes presentaron investigaciones en Encuentro Nacional de RedColsi



Los estudiantes del programa de Enfermería Unipamplona Jeferson Pabuce y Dumar Alberto Parada Ortega participaron en el XXV Encuentro Nacional y XIX Encuentro Internacional de Semilleros de Investigación RedColsi 2022 que se realizó en Medellín con la presentación de las ponencias "App en tele orientación basada en la resolución 3280 de 2018, brindada por el profesional de enfermería en el año 2022" y "Efectividad de las medidas no farmacológicas para el manejo del dolor durante la inmunización en niños y niñas, bajo la teoría del confort de Katharine Kolcaba", respectivamente, las cuales recibieron buenos comentarios de los jurados por su calidad e innovación de las ideas.

Estas ponencias son resultado del trabajo que se ha desarrollado en el semillero de investigación "El Cuidar", el acompañamiento de los

profesores tutores, quienes orientan los procesos de investigación formativa y ciertamente también producto del esfuerzo de los jóvenes investigadores, quienes se sienten orgullosos de representar a su universidad.

"Es una experiencia enriquecedora, hay muchos proyectos innovadores que nos llevan a pensar en posibilidades futuras para seguir creciendo desde el programa. También tener una representación del programa en este importante evento permite visibilizar ese esfuerzo y compromiso que hay por posicionarlo como uno de los mejores. Nuestras presentaciones gustaron mucho", manifestó Dumar Alberto Parada.

De igual manera, Jeferson Pabuce afirmó, "la participación en este evento nos permite generar nuevas conexiones y experiencias

para todos quienes hacemos parte del proceso y dar gran influencia a nuevos investigadores que tienen un potencial en desarrollo. Estos espacios desde la Universidad de Pamplona demuestran el interés con los procesos investigativos, y aunque se deben implementar muchas más medidas, es un gran avance para las nuevas generaciones. El trabajo investigativo que he realizado ha sido muy bien calificado por parte de los pares, esperamos tenga muchos frutos y que sea una ganancia para el programa de Enfermería".

Es así que para el programa de Enfermería de la Universidad es importante seguir enriqueciendo y compartiendo los conocimientos en la disciplina a través de este espacio de difusión de la investigación que es uno de los más reconocidos en Colombia.