

FEIS 2024 FORO ESTATAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD 30° CONCURSO ESTATAL DE INVESTIGACIÓN PARA LA SALUD

Dra. Gloria Patricia Sosa Bustamante¹,

Dra. Alma Patricia González¹, Dr. Carlos Paque Bautista¹

¹Unidad Médica de Alta Especialidad #48 IMSS León, Capítulo León
Bol Cient Cult Col Ped Gto 2024;2(3):77-81

El 30°Concurso Estatal de Investigación para la Salud se llevó a cabo en el marco del Foro Estatal de Investigación en Salud (FEIS) 2024, organizado por la Secretaría de Salud de Guanajuato durante los días 03 y 04 de septiembre del presente año, en las instalaciones del Centro de Convenciones del Estado de Guanajuato.

Como en cada edición, participaron con la presentación de trabajos de investigación, médicos pediatras e investigadores de la Unidad Médica de Alta Especialidad (UMAE), Hospital de Gineco Pediatría (HGP) No. 48, Centro Médico Nacional del Bajío (CMNB) del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) e integrantes del Colegio de Pediatras del Estado de Guanajuato (COPEG), Capítulo León.

El Gobierno del Estado de Guanajuato, a través de la Secretaría de Salud convocó a las Instituciones de Salud Públicas y Privadas, Centros de Investigación e Instituciones de Educación Superior, a presentar proyectos y protocolos de

Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico e Innovación en Salud.

El objetivo del FEIS fue difundir y reconocer los trabajos con mayor aportación a la generación de conocimiento para resolver problemas sanitarios y generar la evidencia necesaria para la toma de decisiones oportuna, certera, eficaz e informada.

La participación de los médicos e investigadores del COPEG Capítulo León y de la UMAE HGP No. 48 CMNB del IMSS, fue con 4 trabajos de investigación de la Categoría 1, trabajos de investigación concluidos y realizados por profesionales de la salud con posgrado y estudiantes de maestría, doctorado y/o residencias médicas, tanto en la Subcategoría A (Ciencia básica) como en la Subcategoría B (Ciencia aplicada).

Se obtuvieron dos premios por la presentación de los trabajos de investigación:

En la Categoría 1, Subcategoría B, Ciencia Aplicada, trabajo de investigación titulado: Perfil antropométrico, sociodemográfico y clínico de pacientes críticamente enfermo y su asociación con la

evolución y desenlace a su egreso de la Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos de la UMAE HGP No. 48. Autores: Dra. Gloria Patricia Sosa Bustamante, Dra. Lidia Selene Carbajal Ramos, Dra. Alma Patricia González, Dr. Carlos Paque Bautista, Dr. Arturo Maximiliano Reyes Sosa. Quienes obtuvieron el Primer Lugar en presentación de Cartel.

En la Categoría 1. Subcategoría A. Ciencia Básica, trabajo de investigación titulado: Efectos del masaje Vimala sobre la hiperbilirrubinemia en recién nacidos prematuros tardíos que reciben fototerapia. Autores, Dra. Alma Patricia González, Dra. Luz María Rojo Rojas, Dra. Martha Gabriela Ruíz Hernández, Dra. Leticia Alejandrina Zamora Salazar, Dra. Gloria Patricia Sosa Bustamante y Dr. Carlos Aldana

Valenzuela. 2º lugar en la Categoría 1, Subcategoría A. Con el que se obtuvo el segundo lugar en Modalidad Oral.

También se contó con la participación del trabajo titulado: Impacto de la metodología de aprendizaje basado en casos sobre la empatía y el actuar médico dirigido a residentes médicos. Autores: Dr. Carlos Paque Bautista, Dra. Gloria Patricia Sosa Bustamante, Dra. Alma Patricia González, Mtra. Gabriela del Rocio Saldivar Lara, Dr. Arturo Maximiliano Reyes Sosa.

Además, se presentó el trabajo de investigación titulado: Algoritmo de inteligencia artificial para la estimación de la edad ósea. Autores Dra. Catalina Peralta Cortázar, Dr. Daniel Omar Pérez Godínez, Dr. Oscar José Abraham Padilla Solís, Dra. Zulem Santiago Loya, Dr. Agustín Ramiro Urzúa González, Dra. Alma Patricia González, Dra. Gloria Patricia Sosa Bustamante, Dr. Carlos Paque Bautista.







