



León, Gto. 19 de febrero de 2024
Asunto: Invitación a congreso

A TODA LA COMUNIDAD PEDIÁTRICA

El Colegio de Pediatras del Estado de Guanajuato se honra en invitar a los profesionales de la salud al XIII Congreso Estatal de Pediatría que por primera vez reúne a los Colegios y Asociaciones Médicas de Subespecialistas Pediatras para la realización del 1er CONGRESO INTERNACIONAL DE ESPECIALIDADES PEDIÁTRICAS – CIEP GTO 2024 los días 1, 2 y 3 de agosto de 2024 en Poliforum León.

El objetivo de este esfuerzo intercolegiado en Guanajuato con la colaboración de la Federación de Pediatría del Centro Occidente de México y de la Confederación Nacional de Pediatría de México, es analizar las patologías pediátricas con un enfoque hacia el futuro, considerando tanto los cambios epidemiológicos como los avances científicos y tecnológicos que ocurren en forma cada vez más acelerada.

El Comité Organizador que se une a nuestro Colegio en este magno evento está integrado por:

- Asociación de Intensivistas Pediatras de Guanajuato A.C.
- Asociación de Neonatología del Estado de Guanajuato A.C.
- Asociación Mexicana de Psiquiatría Capítulo Guanajuato A.C.
- Capítulo Guanajuato de la Sociedad Mexicana de Nutrición y Endocrinología A.C.
- Colegio de Alergólogos e Inmunólogos Clínicos Certificados de Guanajuato A.C.
- Colegio de Cardiólogos de Guanajuato A.C.
- Colegio de Cirugía Pediátrica del Estado de Guanajuato A.C.
- Colegio de Médicos Neurólogos de Guanajuato A.C.
- Colegio de Nutriólogos de Guanajuato A.C.
- Colegio de Pediatras del Estado de Guanajuato, Capítulo León, A.C.
- Colegio de Reumatología de Guanajuato A.C.
- Sociedad de Gastroenterología del Estado de Guanajuato A.C.

Será un honor que todos los profesionales de la salud que atienden población pediátrica asistan a este Congreso para lograr la actualización y la formación de redes de colaboración que permitan mejorar las condiciones de salud pediátrica en el futuro próximo.

¡Los esperamos!

COMITÉ ORGANIZADOR

Correo electrónico de contacto:
copeg2023@gmail.com

