

Jornada de captación de pacientes con cardiopatías congénitas en Apure

El Hospital Cardiológico Infantil Latinoamericano Dr. Gilberto Rodríguez Ochoa, realizó un operativo especial de evaluación cardiológica gratuita a pacientes con sospecha de cardiopatías que requieren cirugía o cateterismo en el estado Apure los días 4 y 5 de septiembre de 2023.

La jornada se desarrolló en INSALUD y en contacto con el hospital General Dr. Pablo Acosta Ortiz de San Fernando de Apure, con el apoyo de la gobernación y la dirección de Salud del estado Apure, gracias al enlace realizado por el Cardiológico infantil a través del Ministerio del Poder Popular Para la Salud.

Es importante señalar que actualmente no hay cardiólogo infantil laborando en el sector público en esta entidad, lo que dificulta la captación de los pacientes que padecen cardiopatías congénitas, María Fernanda Rodríguez (especialista en pediatría y médica residente del postgrado de cardiología infantil del Cardiológico Infantil) realizó una evaluación integral a los pacientes mediante historia clínica, ecocardiograma y electrocardiograma para identificar 9 pacientes con cardiopatías congénitas que próximamente serán evaluados en el Cardiológico Infantil para realizar si es necesaria su intervención quirúrgica.

Los pacientes que necesiten resolución quirúrgica o cateterismo ingresarán al Registro Nacional de Niñas y Niños y Adolescentes con Cardiopatías Congénitas, y el personal del Cardiológico Infantil se comunicará con sus padres o representantes para indicarles la fecha de la cita en el hospital, cabe destacar que es muy corta la espera para las niñas y niños que padecen de las patologías más frecuentes como: comunicación interventricular (CIV), comunicación interauricular(CIA) y persistencia del conducto arterioso (PCA).

Seguimos trabajando por las niñas, niños y jóvenes con cardiopatías congénitas de todo el territorio nacional, cumpliendo con el compromiso del Gobierno Bolivariano por garantizar la salud gratuita y de calidad.

Yésica Rondón / Hospital Cardiológico Infantil