

There are no translations available.

Desde el Domingo pasado, la misión médica está realizando cardiocirugías y cateterismo terapéutico para corregir malformaciones congénitas cardiacas a niños de escasos recursos económicos. Esta misión es complementaria a la que realizaron los médicos chilenos e intervendrán a los niños en el Hospital Roberto Gilbert, hasta este sábado 2 de mayo. Los pacientes fueron previamente evaluados y seleccionados.

“El programa conjunto tiene como objetivo que el Hospital Roberto Gilbert se convierta en un Centro de Cardiocirugías y Cateterismos, de referencia en el país, con médicos propios, para corregir malformaciones cardiacas y dar una nueva esperanza de vida a muchos niños ecuatorianos que no tienen como recurrir a una intervención de este tipo por los altos costos que tienen y porque no existe un centro especializado” señaló el Dr. Simón Duque, Jefe de Cardiología del Hospital.

Los médicos procedentes de California, USA, lo conforman 45 profesionales, entre médicos, anestesiastas, cardiocirujanos, percusionistas, enfermeras, hemodinamistas, instrumentistas y voluntarios, “esta es nuestra novena visita al Ecuador, no solo venimos a operar y buscar la manera de darles una mejor calidad de vida a los niños, nos interesa la formación académica de los médicos de este Hospital para sean más técnicos en cardiocirugías”, sostuvo el Dr. David Ferri, quien preside al grupo de profesionales californianos.

Junto a 28 cirugías de corazón abierto programadas se está aplicando el Cateterismo Terapéutico, procedimiento mediante el cual se corrigen malformaciones congénitas como el cierre de comunicación intraauricular y de ductos arteriosos, ampliación de vasos estrechos, tetralogía de falop y otras variantes complejas. Son 25 los niños que se beneficiarán de esta técnica que se la está aplicando gracias al equipo de última tecnología que tiene el Hospital Gilbert y a la ayuda que se está recibiendo del prefecto Provincial del Guayas, Dr. Jaime Nogales Torres, quien ha donado unos dispositivos (amplatzer) para poder realizar los cateterismos terapéuticos. Los dispositivos tienen un costo superior a los 3 mil dólares, “pero son importantes porque ayudan a disminuir la morbilidad en los pacientes, ya que el procedimiento de un cateterismo es la colocación del dispositivo y se cierra automáticamente el defecto que en otro momento debía ser operado con circulación extracorpórea”, acota el Dr. Enrique Valenzuela Baquerizo, Director Técnico del Hospital de Niños Roberto Gilbert.