

Es un método de diagnóstico no invasivo que utiliza el ultrasonido para evaluar la estructura y función del corazón, de sus válvulas y de los vasos sanguíneos del niño en cualquier de sus etapas.

En la mayoría de los niños, se solicita para descartar un problema cardiaco de origen congénito lo que significa que dicha alteración está presente desde el nacimiento. Este tipo de estudio se solicita cuando el Pediatra escucha un soplo durante el examen del niño

## Preparación:

- No requiere preparación para el examen.
- No requiere ayuno.

## Recomendaciones para el paciente:

- Asistir a la cita 30 minutos antes de la hora asignada para el procedimiento para el diligenciamiento de los respectivos trámites administrativos.
- Indispensable asistir con acompañante adulto.
- Traer **reportes previos del estudio** el día del examen, en caso de tenerlos.

## Duración:

- El estudio dura entre 20 a 30 minutos aproximadamente, sin embargo, factores como retrasos en el programa, emergencias u otros pueden retrasar el comienzo del procedimiento.