



Ecocardiograma

Ecocardiograma transtorácico

Es una prueba sencilla, no invasiva, donde no hay exposición a radiación, utiliza ondas de ultrasonido para observar el corazón en movimiento. Se usa para determinar el tamaño de las cavidades del corazón, la fuerza de bombeo, el grosor y movimiento de las paredes, problemas valvulares, fluidos alrededor del corazón, coágulos de sangre, calcificaciones o tumores dentro del corazón, orificios anormales entre las cámaras y cualquier otra anomalía cardíaca.

Ecocardiograma transtorácico con contraste

Es un estudio adicional a un ecocardiograma transtorácico, se administra por una vena periférica solución salina agitada, que actúa como medio de contraste en las cavidades derechas del corazón y busca determinar si hay paso de burbujas hacia las cavidades izquierdas, lo cual indicaría que hay una comunicación entre cavidades o a nivel de vasos pulmonares. Está indicado cuando se sospecha foramen oval permeable, drenajes venosos anómalos o cortocircuitos intrapulmonares

Ecocardiograma transtorácico tridimensional

Es una prueba sencilla, no invasiva, donde no hay exposición a radiación, utiliza ondas de ultrasonido para observar el corazón en movimiento. Se usa para determinar el tamaño de las cavidades del corazón, la fuerza de bombeo, el grosor y movimiento de las paredes, problemas valvulares, fluidos alrededor del corazón, coágulos de sangre, calcificaciones o tumores dentro del corazón, orificios anormales entre las cámaras y cualquier otra anomalía cardíaca.

Ecocardiograma transesofágico

Es una prueba parecida a la endoscopia digestiva, la cual utiliza una sonda de ultrasonido flexible para ver el corazón desde el interior del esófago (conducto que va desde la boca hasta el estómago). Ésta, por encontrarse cerca del corazón, permite

visualizar fácilmente sus estructuras internas a través de ultrasonido. Es útil para valorar una enfermedad cerebro vascular, embolia, válvulas artificiales, trombos, masas, disección aortica, entre otras, o cuando no se puede obtener una buena imagen en el ecocardiograma transtorácico.

Ecocardiograma transesofágico tridimensional

Es una prueba parecida a la endoscopia digestiva, la cual utiliza una sonda de ultrasonido flexible para ver el corazón desde el interior del esófago (conducto que va desde la boca hasta el estómago). Ésta, por encontrarse cerca del corazón, permite visualizar fácilmente sus estructuras internas a través de ultrasonido. Es útil para valorar una enfermedad cerebro vascular, embolia, válvulas artificiales, trombos, masas, disección aortica, entre otras, o cuando no se puede obtener una buena imagen en el ecocardiograma transtorácico

Apreciado usuario, ten en cuenta las siguientes recomendaciones para el día de tu cita:

Recomendaciones

- Llega 30 minutos antes de la cita para el proceso de facturación.
- Lleva los siguientes documentos:
 - Orden médica.
 - Autorización de la entidad a nombre de Clínica General del Norte. (En físico o en medio digital)
 - Historia clínica.
 - Documento de identidad.
 - El valor del copago, si aplica.
 - Si tienes estudios médicos anteriores que estén relacionados con el examen a realizar, debes presentarlos.
- Si el paciente es menor de edad o adulto con alguna condición especial o limitación de la movilidad debe venir acompañado.
- Lleva ropa cómoda fácil de quitar y poner.
- Si presentas inconvenientes de salud como gripa, fiebre, diarreas, erupciones cutáneas, debes informar oportunamente al médico tratante o al personal responsable de la realización del estudio.
- No lleves objetos de valor

La dirección para asistir a tu cita es Cra. 49 No. 70-51 puerta 1.

Preparación ecocardiograma transesofágico

- Asistir en ayuno de 6 horas, es decir, el día de la realización del estudio no puedes ingerir ningún tipo de alimento.
- Si tomas algún medicamento debes tomarlo a las 5:00 a.m. con poca agua.
- Si tienes válvulas y es biológica no requieres preparación.
- Si tienes válvulas, es mecánica y tomas warfarina, debes suspender 2 o 3 días antes del estudio el medicamento y debes presentar los resultados de laboratorios INR y TP no mayor a 28 días.
- Asistir con un acompañante.

Nota: Los pacientes adultos deben haberse realizado previamente el ECOCARDIOGRAMA TRANSTORÁCICO

Preparación ecocardiograma transtorácico

Niños:

- No usar talcos, cremas, colonias, etc. en el pecho.

Adultos:

- No usar talcos, cremas, colonias, etc. en el pecho.
- Si tienes vellos en el pecho, deberás presentarte rasurado.

Preparación ecocardiograma contrastado

- No usar talcos, cremas, colonias, etc. en el pecho.
- Si tienes vellos en el pecho, deberás presentarte rasurado.
- El día del estudio en el servicio de imágenes se canaliza vena.

Preparación ecocardiograma fetal

- Este estudio se programa a mujeres de 21 semanas de embarazo en adelante.
- La orden debe venir autorizado con código CUPS 881438, si viene autorizado con código CUPS 881202 debe aclarar en la observación que es un ecocardiograma fetal.