

Sobre Su Tomografía MUGA

(About Your MUGA Scan)



IH-III-57S
R.D. 1/07
Pág. 1 de 1

¿Qué es una tomografía MUGA?

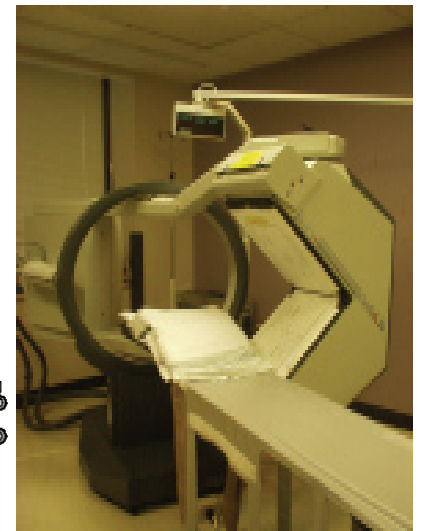
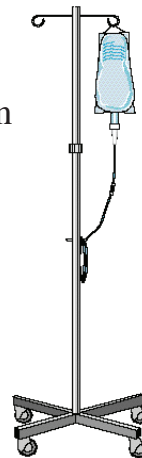
Una tomografía MUGA (Multiple-Gated Acquisition) es un examen seguro y sencillo que le ayudará a que su doctor le diga que tan bien está bombeando sangre en su corazón.

¿Qué debo hacer para prepararme para el examen?

- No hay instrucciones especiales a seguir antes de que le hagan este examen.
- Puede comer antes del examen.
- Tome todas las medicinas.
- Vaya 30 minutos antes de la cita al lugar donde van a hacer la tomografía MUGA. **Puede ser en el Departamento de Radiología, piso G o en el piso 10S.**
- La oficinista le inscribirá. Traiga un ID con foto y su número de expediente médico.
- Necesitará quitarse la ropa de la cintura para arriba y ponerse una bata del hospital.

¿Cómo se hace el examen?

- Pondrán en su pecho 3 electrodos (adhesivos redondos).
- Un tecnólogo especializado colocará la vía intravenosa en su brazo.
- Le sacarán un poquito de sangre por la vía intravenosa. Será mezclada con líquido radioactivo. La cantidad de radiación es menos que cuando recibe rayos X.
- Recibirá su sangre y líquido radioactivo por la vía intravenosa mientras toman imágenes de su corazón.
- Cuando se han tomado las imágenes, el tecnólogo le quitará la vía intravenosa y los electrodos. Estará listo para irse.
- El examen durará 90 minutos aproximadamente.



¿Cómo obtendré los resultados de mi examen?

Si está en el hospital, el profesional de salud que ordenó este examen le dará los resultados cuando estén listos. Si es paciente de la clínica su profesional de salud le dará sus resultados en la próxima cita. No falte a esta cita tan importante. Si no tiene una cita de seguimiento, llame a pedir una con su profesional de salud.

