

# Hablemos ACERCA DE...

## Gammagrafía renal con lasix

### ¿Qué es la gammagrafía renal con lasix?

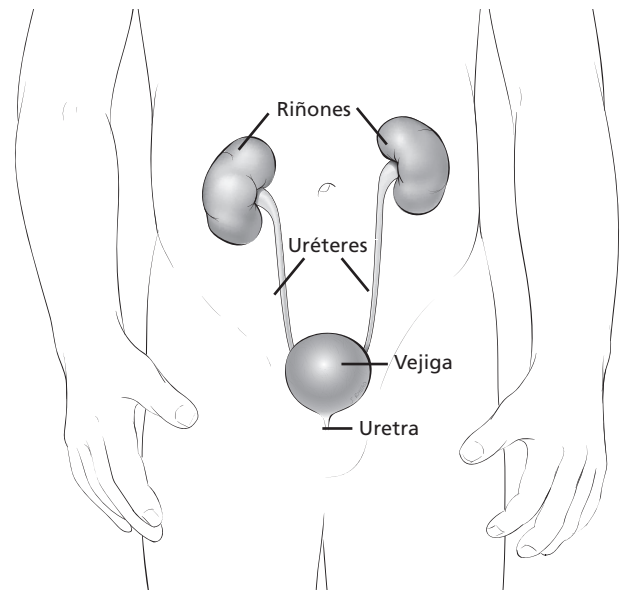
La gammagrafía renal con lasix es una prueba radiológica que muestra qué tan eficientemente están funcionando y drenando los riñones. Los riñones filtran y limpian la sangre, luego eliminan los desechos mediante la orina (pipí). La orina fluye fuera de los riñones, viaja a través de los uréteres hacia la vejiga y sale del cuerpo a través de la uretra. A esta vía para la orina se le denomina sistema (tracto) urinario.

### ¿Qué sucederá?

Primero, su hijo deberá ponerse una bata de hospital. El técnico colocará un tubo pequeño llamado línea intravenosa (IV, por sus siglas en inglés) en una vena del brazo o la mano de su hijo. Se le administrarán medicamentos a su hijo por medio IV.

A algunos pacientes también se les colocará una sonda en la vejiga llamada catéter. El técnico limpiará el orificio por donde sale la orina con un jabón antibacterial. Luego colocará un tubo pequeño a través de este orificio hasta la vejiga. Esto puede ser un poco incómodo. Algunos niños dicen que se siente como un pinchazo; otros dicen que sienten que tienen que orinar.

Al iniciar la prueba, se le administrará una pequeña cantidad de un medicamento radioactivo a su hijo por medio IV. El técnico colocará una cámara especial cerca de su hijo. Esta cámara observa y toma una imagen del medicamento a medida que viaja a través de los riñones, la vejiga y otras partes del sistema urinario. El técnico también tomará algunas imágenes al vaciarse la vejiga. La duración de esta prueba es de aproximadamente una hora. Después de que se hayan obtenido todas las imágenes necesarias, el técnico retirará la línea IV y el catéter.



Si su hijo tiene previsto un cistouretrograma miccional, o VCUG, por sus siglas en inglés (otra prueba del sistema urinario) para el mismo día, el catéter se mantendrá en su lugar hasta finalizar esa prueba.

### ¿Cómo debo preparar a mi hijo?

Esta prueba no requiere de preparación especial. Si su hijo tiene la edad suficiente para comprender, puede ser útil hablar con él sobre el procedimiento en casa antes de llegar al hospital. Dígame a su hijo que es importante que se mantenga quieto durante la prueba y hágale saber que usted estará presente. Usted puede traer consigo la manta favorita o un juguete pequeño de su hijo. Si su hijo es un bebé, traiga consigo un chupón o biberón. Para obtener más información sobre cómo preparar a su hijo para la prueba, llame al Especialista en Vida Infantil de Imagenología Médica al 801.662.3752.

## El registro al acudir a la cita

Le pedimos que se presente en el Departamento de Radiología 15 minutos antes de la hora programada de la prueba. Éste se localiza en el primer piso del hospital.

## ¿Puede haber problemas después de la prueba?

Después de esta prueba, la orina de su hijo puede ser de color rosado y causarle ardor al orinar durante un par de días. Si cualquiera de estos últimos dura más de 1 ó 2 días, comuníquese con el médico de su hijo. La cantidad de radiación recibida durante esta prueba es muy pequeña y será eliminada del cuerpo de su hijo en un plazo de 24 horas.

## Resultados de la prueba

Un radiólogo pediátrico analizará todas las imágenes de la prueba y enviará un informe al médico de su hijo. El médico de su hijo se comunicará con usted para mostrarle y explicarle los resultados de la prueba en un plazo de 2 a 4 días. Si hay hallazgos graves o inesperados, se le informará al médico de su hijo antes de que usted salga del Departamento de Radiología.