

Gammagrafía hepatobiliar (HIDA) con colecistoquinina (CCK)

Su hijo tiene programada una gammagrafía hepatobiliar (HIDA, por sus siglas en inglés) para el (fecha) _____ a las (hora) _____ en el Departamento de Imagenología (Radiología).

Pase al Centro de Bienvenida por un gafete e instrucciones.

¿Qué es Gammagrafía hepatobiliar (HIDA) con colecistoquinina?

La Gammagrafía hepatobiliar (HIDA) con colecistoquinina es un examen que ve qué tan bien está trabajando la vesícula biliar. La colecistoquinina (CCK, por sus siglas en inglés) es una sustancia química que está en el cuerpo. Ayuda a la vesícula biliar a contraerse después de comer alimentos grasos. En este examen, se administra más colecistoquinina para forzar la contracción de la vesícula biliar.

¿Qué necesito saber antes del examen?

1. Su hijo **no podrá comer ni beber (NPO)** antes del examen. Siga estas indicaciones. De esta manera, nos aseguramos de que la vesícula biliar esté en reposo antes del comienzo del examen.

Bebés de 0 a 6 meses. No deben comer ni beber nada durante 3 horas antes del examen.

7 meses a 4 años. No deben comer ni beber nada durante 4 horas antes del examen.

A partir de los 4 años. No deben comer ni beber nada durante 6 horas antes del examen.

Si se administrará un sedante a su hijo, el tiempo de Nada por vía oral será más largo. Una enfermera le llamará unos días antes del examen para repasar las instrucciones de Nada por vía oral.

2. Los medicamentos se pueden tomar con un pequeño trago de agua. **No le dé a su hijo medicamentos para el dolor.** Si tiene preguntas sobre los medicamentos de su hijo, pregunte al personal de programación de las citas del Departamento de Imagenología.
3. Preséntese en el Departamento de Imagenología 20 minutos antes de la hora programada.
4. Se le colocará a su hijo una línea intravenosa (IV) en el brazo para darle el medicamento para el examen.



¿Qué ocurre durante el examen?

1. Se administra el primer medicamento, denominado radioisótopos. Su hijo necesitará estar acostado y quieto durante el examen. Normalmente dura 30 minutos. Después del examen, se revisarán las imágenes para asegurarse de que se pueden ver todas las áreas.
2. La colecistoquinina se administra durante 30 minutos. El segundo examen toma como una hora. El tiempo total para ambos exámenes normalmente es de 2½ horas. Durante el examen, su hijo podrá ver una película o la tele.
3. Algunas personas tienen dolor de estómago o ganas de vomitar durante los exámenes. La administración de colecistoquinina durante 30 minutos reduce la probabilidad de estos efectos secundarios.
4. Si tiene preguntas, llame al equipo de atención médica o al personal de programación de citas del Departamento de de Imagenología al (414) 266-3100
5. Después del estudio, su hijo podrá retomar sus actividades normales.

Esta hoja informativa está destinada a ayudarle a cuidar de su hijo. No reemplaza la atención médica. Hable con su proveedor de atención médica para el diagnóstico, el tratamiento y el control o seguimiento.