



Instrucciones para el Estudio Gastrointestinal Superior

Un estudio gastrointestinal superior es un examen de rayos-X del esófago y del estómago. El esófago conecta la nariz y la boca con el estómago.

Procedimiento

Su niño se acostará sobre una mesa de rayos-X. A su niño se le dará a tomar bario (o contraste), un líquido blanco y espeso. El contraste cubre la parte interna del esófago y del estómago y hace que se muestren mejor en los rayos-X. El bario se administrará por la boca con un biberón o con un vaso o a través del tubo-g si es que su niño tiene un botón de gastrostomía. Entonces, se le tomarán las imágenes con rayos-X. Este examen dura aproximadamente 45 minutos.

Preparación

- Bebés (0-12 meses): no le dará leche, líquidos o alimentos sólidos cuatro horas antes de la hora programada del estudio.
- Niños (12-36 meses): no le dará leche, líquidos o alimentos sólidos seis horas antes de la hora programada del estudio
- Niños (36 meses o mayores): no le dará leche, líquidos o alimentos sólidos ocho horas antes de la hora programada del estudio.
- Administre todos los medicamentos en el horario regular, a menos que el departamento de radiología o el médico de su niño le den otras instrucciones.
- Aumente los líquidos por 24 horas después del examen para prevenir el estreñimiento (por ejemplo: agua, jugos de fruta).
- Por favor, comuníquese al teléfono **(214) 559-7450** si usted necesita cancelar o reprogramar la cita de su niño o si tiene cualquier pregunta o preocupación acerca de este procedimiento.