



Test de absorción de levotiroxina para niños

PREPARACIÓN

Sigue estas **recomendaciones** para tu examen:



Los niños no deben comer alimentos ni tomar bebidas

entre 6 y 8 horas antes de la prueba.



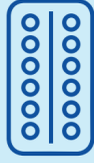
El día del examen el niño no debe tomar los siguientes medicamentos: calcio, sulfato ferroso (hierro), colestiramina y levotiroxina.



Tres días (72 horas) antes de la prueba **el niño no debe realizar actividad física.**



El niño debe venir acompañado de un adulto responsable, mayor de 18 años y que no esté en situación de discapacidad.



Si el niño está consumiendo alguno de los siguientes medicamentos, consulta con su médico las contraindicaciones:

Fármacos que contienen aluminio (antiácidos, sucralfato), fármacos con hierro, carbonato de Ca, lopinavir/ritonavir, sertralina, cloroquina, proguanil, inhibidores de la tirosina quinasa (imatinib, sunitinib, sorafenib o motesanib), anticoagulantes cumarínicos, colestiramina, sevelámero, colestipol y sales de calcio y sodio del ácido sulfónico poliestireno.



El niño y el acompañante **deben seguir las indicaciones** de nuestro personal de salud.



El niño **no debe comer alimentos ni tomar bebidas** durante la prueba.



Recuerda darle al personal del laboratorio los datos del niño: edad, peso, medicamentos que toma, dosis de los mismos, motivo de realización del examen, si padece de diabetes o hipoglucemia.



Tanto el niño como su acompañante deben contar con disponibilidad para permanecer en el laboratorio durante las 3 horas de la prueba. Te recomendamos llevar libros, juegos u otras actividades que les permitan pasar el tiempo.

Trae todos los documentos



• Documento de identidad



• Orden médica



• Copia de la historia clínica



¡ASISTE A TIEMPO!

Llega 15 minutos antes del examen

Este espacio será necesario para hacer el registro de tu información, confirmar la correcta preparación y que apruebes la realización de tu examen.

Cuidados después del examen

✓ El niño puede sentir taquicardia, palpitaciones, dolor de cabeza, debilidad y calambres en sus músculos, intolerancia al calor, sudor, fiebre, vómitos, temblores, agitación, falta de sueño y diarrea.

✓ En caso de que el niño tenga complicaciones, debes llevarlo al servicio de urgencias.

Gracias por seguir nuestras recomendaciones y contribuir para que tu estudio permita un correcto diagnóstico.

