

## Preparación para Resonancia (RM)

simple de pelvis con anestesia, para niños menores de 6 años



### ¿Cómo debes preparar al niño para el examen?

Lee cuidadosamente y sigue estas recomendaciones como preparación para tu examen

- **6 horas antes** del examen el niño no debe consumir alimentos ni bebidas.
- Si el niño está tomando medicamentos de control, puede consumirlos en su horario habitual con un cuarto de vaso de agua.
- El niño debe asistir con ropa cómoda, preferiblemente camisa y pantalón.
- El niño debes asistir en compañía de un adulto responsable, mayor de 18 años y que no esté en situación de discapacidad ni en estado de embarazo. Debe conocer la historia clínica del niño y tener capacidad para la toma de decisiones.
- El día del examen el acompañante del niño debe llevar una gelatina o un jugo claro que no contenga leche ni cítricos para que el niño lo consuma después de realizado el estudio y al despertar de la sedación.
- El niño y su acompañante deben llegar **30 minutos antes** del examen para ingresar los datos al sistema, revisar la preparación, que al acompañante le expliquen cómo es el procedimiento del niño y para que apruebe su realización.

### ¿Qué documentos del niño debes presentar?



Documento de identidad



Historia clínica

Orden médica vigente y autorización del servicio, si la EPS o el plan de salud del niño así lo requieren. Estos documentos son fundamentales para realizarle la prueba.



Estudios anteriores que le hayan realizado al niño y que estén relacionados con el procedimiento (tomografías, rayos x, entre otros).



### ¿Qué cuidados debe tener el niño durante el examen?

- Antes de ingresar al procedimiento el acompañante debe informar la presencia de elementos metálicos o dispositivos médicos en el cuerpo del niño, con el objetivo de evaluar la realización de la prueba. Estos son:
  - Grapas o clips para aneurisma cerebral (clip que se implanta a los pacientes con venas o arterias dilatadas en el cerebro).
  - Válvulas cardíacas artificiales (dispositivo que se implanta a pacientes con enfermedades en el corazón).
  - Implantes en el oído interno (cocleares).
  - Neuroestimuladores (dispositivos que se implantan en diferentes partes del cuerpo para ayudar a disminuir el dolor y otras terapias).
  - Prótesis articulares colocadas recientemente (prótesis que se ubican en las articulaciones, como la cadera o la rodilla, entre otras).
  - Stents vasculares (tubo de malla de metal que se expande dentro de una arteria del corazón).
  - Marcapasos (aparato que se coloca quirúrgicamente junto al corazón y que, mediante señales eléctricas, regula la estimulación del corazón y mantiene la frecuencia cardíaca adecuada).
  - Platinas (placas metálicas para estabilizar los huesos).
  - Material de osteosíntesis (material para darle estabilidad a los huesos).
  - Tornillos y fragmentos metálicos
- Algunos dispositivos médicos requerirán aseguramiento de la compatibilidad en el resonador, programación de acompañamiento especializado y reprogramación del mismo una vez finalice el estudio, como marcapasos, algunos implantes cocleares, entre otros.
- Antes de ingresar al examen el niño debe quitarse joyas, relojes, audífonos, prendedores, ganchos para el cabello, prendas con cremalleras metálicas o cualquier otro objeto de metal.
- Tampoco se pueden ingresar a la sala del examen sillas de ruedas, pipetas de oxígeno o camillas.
- Duración del examen: entre 20 y 60 minutos.
- La recuperación varía entre 20 a 30 minutos
- Pregúntale a nuestro personal de salud otros cuidados que debes tener con el niño durante el examen.



### ¿Qué cuidados debe tener el niño después del examen?

El día del examen el niño no debe realizar actividades que requieran concentración como ir a estudiar.

Si tienes alguna duda, consulta con nuestro personal de salud.



### ¿Para qué sirve esta prueba?

- Permite ver imágenes detalladas del interior de la pelvis del niño, sin utilizar Rayos X.
- Durante el estudio al niño le deberán colocar un catéter para inyectarle la sedación, todo con el apoyo del personal de enfermería.
- El acompañante deberá aprobar el procedimiento.
- Este catéter lo debe tener el niño durante y después del procedimiento, hasta que el médico autorice la salida.

¡Gracias por tener en cuenta estas recomendaciones que contribuirán con un correcto diagnóstico y el tratamiento que realmente necesitas!