

## Tomografía computarizada (CT-SCAN) con anestesia: Una guía para los padres.

### ¿Qué es una tomografía computarizada?

Es una prueba que toma varias imágenes detalladas del interior del cuerpo.

### Preparación para la prueba:

- Una enfermera le llamará para darle instrucciones sobre cuándo su niño puede comer y beber antes de la prueba.
- Los niños que vienen de visita deben permanecer en la sala de espera y no se les puede dejar solos. Si tiene planes de entrar al cuarto de pruebas con su niño, por favor traiga otro adulto con usted para que vigile a los demás niños.

### ¿Qué va a pasar durante la prueba?

- A usted y su niño se les va a llamar al cuarto de preparación, donde una enfermera especialista les hará preguntas sobre los antecedentes médicos de su familia y los de su niño.
- A su niño se le va a pesar y se le revisará la temperatura, la presión arterial y el nivel de oxígeno.
- Si su niño necesita beber un contraste para la prueba, el personal se lo va a mezclar con jugo u otra bebida y le pedirá a su niño que empiece a tomarlo lentamente.
- Su niño también necesitará cambiarse de ropa y ponerse una bata de hospital.
- Luego usted y su niño pasarán al área de enfermería donde se le harán preguntas adicionales y a su niño le pondremos una línea intravenosa para la anestesia y el contraste, si lo necesita.
- Para colocar la línea intravenosa, primero la enfermera va a buscar una buena vena (usualmente en manos o brazos), luego limpiará el área, rociará la zona con un atomizador frío especial para que su niño no sienta mucho dolor y luego usará una aguja para colocar una sonda dentro de la vena de su niño. Cuando la línea esté en su lugar, se quitará la aguja y se dejará solo una pequeña sonda suave en su niño. Las enfermeras pondrán agua especial para confirmar que la línea está en el lugar correcto y le pondrán cinta adhesiva para ayudar a que se mantenga en su lugar, pidiéndole a su niño que no mueva la parte donde está la línea intravenosa.
- Un miembro del personal llevará a su niño al cuarto de tomografías, donde se le permite a un adulto miembro de la familia estar hasta que el niño reciba la anestesia y se duerma.



- El personal le ayudará a su niño a subirse a la cama y colocará monitores y el manguito para la presión arterial en su cuerpo.
- Luego, el anestesiólogo conectará una sonda a la venoclisis de su niño para darle medicamentos que lo harán dormir durante la prueba hasta asegurarse que su niño se está quieto para tomar fotografías claras. El medicamento podría causar molestia a su niño al pasar por la venoclisis (IV), pero una vez que se le administre la medicina, su niño se va a dormir rápidamente. Cuando su niño esté dormido, a usted se le entregará un beeper mientras espera en la sala.
- Cuando se finalice la prueba, su niño será trasladado al área de recuperación donde todos los niños se despiertan después de la anestesia. A usted se le llamará por el beeper para que venga a estar con su niño mientras se despierta.
- Cuando despierte su niño, la enfermera le va a quitar la venoclisis y le dará instrucciones para que usted se lo lleve a casa.

### ¿Cómo puedo ayudar a mi niño?

- Explíquele lo que va a ocurrir durante la prueba.
- Dígale la verdad sobre la prueba.
- Traiga cosas que lo consuelen, con las que su niño se siente bien, como su juguete favorito, su cobija, un libro, etc.
- Elógielo y apóyelo diciéndole: “muy bien que te estuviste quieto”, reconozca sus sentimientos.
- Haga todas las preguntas que pueda para asegurarse que tiene toda la información que necesita para estar preparado y apoyar mejor a su niño.

### Glosario:

- **Contraste:** líquido usado para ver mejor las imágenes del interior del cuerpo.
- **Línea intravenosa (IV):** pequeña sonda para administrar los líquidos y medicamentos.
- **Anestesia:** medicina usada para hacer dormir a la gente y que no sienta ni recuerde nada sobre las pruebas.
- **Anestesiólogo:** médico que administra la anestesia.

**Llame al 323-361-7675 y pregunte por el especialista en Vida Infantil (Chile Life Specialist), quien puede hablar con su niño sobre la prueba o darle apoyo.**



**ChildrensHospitalLosAngeles**

*International Leader in Pediatrics*