

	PREPARACIÓN PARA TOMOGRAFÍA CONTRASTADA EN NIÑOS	VERSIÓN	2
		VIGENCIA	jun-23
		CÓDIGO	W-DT-058 MDF
		PÁGINAS	14 DE 32

TOMOGRAFÍA CONTRASTADA EN NIÑOS	
AMBULATORIO	<p>¿QUÉ ES UNA TOMOGRAFÍA?</p> <p>Es un examen en el que se utiliza una máquina de radiografía especializada, para obtener imágenes detalladas de alguna parte del cuerpo, estas imágenes se envían a una computadora que las registra para ser entregadas al médico o al paciente. Algunos de estos estudios requieren contraste, por lo que es necesaria la administración del líquido (medio de contraste) por la vena o ingerirlo. Este examen no causa ningún dolor.</p> <p>Para solicitar la cita de su examen debe contar con los siguientes requisitos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Disponer de la orden médica. • Disponer de la autorización de servicio de su aseguradora. • Si cuenta con radiografías u otros exámenes tomados previamente, recuerde traerlos y presentarlos antes de la realización del examen. • Cancelar copago o cuota moderadora, si se requiere. • Si sospecha estar embarazada avise al personal de radiología, antes de la toma del examen. • Asista 30 minutos antes de la hora asignada. <p>PREPARACIÓN Y RECOMENDACIONES</p> <p>Estimado usuario, tome nota de las siguientes recomendaciones para llevarlas a cabo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Realizarse laboratorio de creatinina no mayor a 5 días, previo al examen; si el resultado es mayor a 1,3 mg/dl notifique a su médico y a la clínica al número 6084366000 extensión 2306.
	<p>EL DÍA DEL EXAMEN EL NIÑO DEBE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estar en compañía de dos adultos. • Presentarse con 5 horas de ayuno. • Presentar reporte de creatinina no mayor a 5 días. • Si cuenta con radiografías u otros exámenes tomados previamente, recuerde presentarlos antes de la realización del examen. • Si es menor de 1 año se tratará de realizar el examen con sueño natural. (Aprovechar el momento en que el niño se duerma). • Si el niño tiene entre 1 y 4 años, el día anterior al examen se debe dormir lo mas tarde posible y el día del examen levantarlo temprano (alrededor de las 4 de la mañana o antes, si es posible). Luego de esa hora no se debe dejar que duerma hasta que el personal del servicio de tomografía lo indique. • Los menores con condición especial (Síndrome de Down, retardo mental) deben traer orden médica y autorización para realizar procedimiento bajo sedación y preparación indicada. • Preséntense en la Clínica Medilaser S.A.S. Calle 6a # 14 A - 55, 30 minutos antes del examen en la ventanilla de imagenología con la orden médica, autorización vigente y valor del copago, si aplica. <p>Para mayor información comuníquese al 6084366000 extensión 2306.</p>
	<p>POSTERIOR AL EXAMEN:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dieta libre (consuma lo que desee o tenga acostumbrado) • El resultado será entregado tres (3) días hábiles posteriores a la toma del examen.

[REGRESAR](#)

	PREPARACIÓN PARA TOMOGRAFÍA CONTRASTADA EN NIÑOS	VERSIÓN	2
		VIGENCIA	jun-23
		CÓDIGO	W-DT-058 MDF
		PÁGINAS	14 DE 32

TOMOGRAFÍA CONTRASTADA EN NIÑOS	
HOSPITALARIO	<p>¿QUÉ ES UNA TOMOGRAFÍA?</p> <p>Es un examen en el que se utiliza una máquina de radiografía especializada, para obtener imágenes detalladas de alguna parte del cuerpo, estas imágenes se envían a una computadora que las registra para ser entregadas al médico o al paciente. Algunos de estos estudios requieren contraste, por lo que es necesaria la administración del líquido (medio de contraste) por la vena o ingerirlo. Este examen no causa ningún dolor.</p> <p>Para solicitar la realización del examen debe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Realizar la verificación redundante de los datos del paciente. • Verificar en la evolución médica de la historia clínica que se encuentra ordenado el procedimiento. • Verificar si la orden se encuentra cargada en módulo de Imágenes diagnósticas. • Verificar que el paciente tenga reporte de creatinina, no mayor a 5 días de realizado y que su resultado sea inferior a 1,3 mg/dl. • Verificar que la tasa de filtración glomerular sea superior a 60 ml/min/1.73 m2. • En caso que estos valores se encuentren alterados avisar al médico radiólogo para decidir la pertinencia en la realización del examen. • Si el paciente posee elementos metálicos en su cuerpo, se deberá informar (Placas, tornillos, platina, audífonos, implantes cocleares, clips de aneurismas, esquirlas metálicas o de pólvora, entre otros). Esta información se deberá comunicar al personal de TAC, en el momento de solicitar el procedimiento. • Si el paciente se ha realizado previamente exámenes con medio de contraste, debe esperar 72 horas antes de realizarse otro, y debe presentar pruebas de función renal para definir la realización del procedimiento.
	<p>RECOMENDACIONES PARA EL CUIDADO DEL PACIENTE</p> <p>EL EQUIPO DE ENFERMERÍA DEBE</p> <p>EL DÍA DEL EXAMEN:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Solicitar la compañía de dos adultos. • Presentarse con 5 horas de ayuno. • Presentar reporte de creatinina no mayor a 5 días. • Si cuenta con radiografías u otros exámenes tomados previamente, recuerde presentarlos antes de la realización del examen. • Si es menor de 1 año se tratará de realizar el examen con sueño natural. (Aprovechar el momento en que el niño se duerma). • Si el niño tiene entre 1 y 4 años, el día anterior al examen se debe dormir lo mas tarde posible y el día del examen levantarlo temprano (alrededor de las 4 de la mañana o antes, si es posible). Luego de esa hora no se debe dejar que duerma hasta que el personal del servicio de tomografía lo indique. • Los menores con condición especial (Síndrome de Down, retardo mental) deben traer orden médica y autorización para realizar procedimiento bajo sedación y preparación indicada. <p>POSTERIOR AL EXAMEN:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dieta libre (consuma lo que desee o tenga acostumbrado) • El resultado será entregado 3 días hábiles posteriores a la toma.
	<p>REGRESAR</p>