

	PREPARACIÓN PARA TAC DE ABDOMEN TOTAL	VERSIÓN	2
		VIGENCIA	jun-23
		CÓDIGO	W-DT-058 MDF
		PÁGINAS	12 DE 32

TAC DE ABDOMEN TOTAL	
AMBULATORIO	<p>¿QUÉ ES UNA TOMOGRAFÍA DE ABDOMEN TOTAL?</p> <p>Es un examen en el que se utiliza una máquina de radiografía especializada, para obtener imágenes detalladas de alguna parte del cuerpo, en este caso particular se utiliza para ayudar a detectar enfermedades del intestino delgado, del colon y de otros órganos internos. Estas imágenes se envían a una computadora que las registra para ser entregadas al médico o al paciente.</p> <p>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 tomografía, antes de la toma del examen. • Asista 30 minutos antes de la hora asignada. • Si el paciente es diabético y toma metformina o glibenclamida debe suspender los medicamentos 48 horas antes del examen y reanudar su administración 48 horas después de haber terminado el estudio.
PREPARACIÓN Y RECOMENDACIONES	<p>Estimado usuario, tome nota de las siguientes recomendaciones para llevarlas a cabo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si el examen es contrastado realizarse laboratorio de creatinina 5 días previos al examen. Si el resultado es mayor a 1,3 mg/dl notifique a su médico y a la clínica, al número 6084366000 extensión 2106. <p>EL DÍA DEL EXAMEN:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Permanecer en completo ayuno, mínimo de 4 horas. • Presentar reporte creatinina que no debe tener más de 5 días de habérselo realizado. • Si el paciente es diabético traer dos frascos con agua, de lo contrario traer 2 frascos de bebida hidratante, que no sea de color rojo. • Asistir con ropa cómoda, en lo posible prendas que no contengan piezas metálicas. • Presentarse en la Clínica MediLaser S.A.S. Calle 6a # 14 A - 55, 30 minutos antes del examen en la ventanilla deImagenología con la orden médica, autorización vigente y valor del copago, si aplica. <p>Para mayor información comuníquese al 6084366000 extensión 2306.</p>
POSTERIOR AL EXAMEN:	<ul style="list-style-type: none"> • Dieta libre con los alimentos que normalmente consume. □ • Aumente la ingesta de líquidos luego de la realización del examen, siempre y cuando no tenga contraindicación de hacerlo. • El resultado será entregado tres (3) días hábiles posteriores a la toma del examen.
REGRESAR	

	PREPARACIÓN PARA TAC DE ABDOMEN TOTAL	VERSIÓN	2
		VIGENCIA	jun-23
		CÓDIGO	W-DT-058 MDF
		PÁGINAS	12 DE 32

TAC DE ABDOMEN TOTAL	
HOSPITALARIO	<p>¿QUÉ ES UNA TOMOGRAFÍA DE ABDOMEN TOTAL?</p> <p>Es un examen en el que se utiliza una máquina de radiografía especializada, para obtener imágenes detalladas de alguna parte del cuerpo, en este caso particular se utiliza para ayudar a detectar enfermedades del intestino delgado, del colon y de otros órganos internos. Estas imágenes se envían a una computadora que las registra para ser entregadas al médico o al paciente.</p> <p>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 encuentre ordenada la tomografía de abdomen. • 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, reemplazo de cadera, marcapasos, audífonos, implantes cocleares, clips de aneurismas, esquirlas metálicas o de polvo, prótesis dentales, tatuajes, entre otros). Esta información se deberá comunicar al personal de TAC, en el momento de solicitar el procedimiento. • Si el paciente es de sexo femenino, indague por la posibilidad de encontrarse en estado de gestación. • Si el paciente se ha realizado previamente exámenes con medio de contraste, debe esperar 72 horas antes de realizarse el TAC de abdomen contrastado, y debe presentar pruebas de función renal para definir la realización del procedimiento. • Solicite al área de TAC extensión 2306, la realización del examen según orden médica y especificaciones redactadas en campo de observaciones. • Si el paciente requiere sedación debe solicitar previamente valoración preanestésica. • Solicitar los siguientes insumos a farmacia: <ul style="list-style-type: none"> -1 ampolla de gastrografina (Amidotrizoato de Meglumina) X 100 ml (para administración por vía oral). -1 conector de baja presión. -2 Ampollas de iopramida 300 mg X 50 ml (para administración por vía endovenosa).
RECOMENDACIONES PARA EL CUIDADO DEL PACIENTE	<ul style="list-style-type: none"> -1 Kit de jeringa inyector 200 ml. <p>Si el procedimiento requiere sedación, se debe llamar al servicio de TAC para confirmar los insumos que se van a requerir según las características del paciente.</p>
EL EQUIPO DE ENFERMERÍA DEBE	<p>EL DÍA DEL EXAMEN:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si el paciente es diabético y toma metformina o glibenclamida se deberá suspender los medicamentos 48 horas antes del examen y reanudar su administración 48 horas después de haber terminado el estudio. • Si el paciente es diabético solicite a la familia 2 botellas de agua para la preparación del contraste oral (amidotrizoato de meglumina). • Si el paciente no es diabético solicite a la familia 2 botellas de bebida hidratante para la preparación del contraste oral (amidotrizoato de meglumina). • Garantizar ayuno en el paciente de 6 horas. • Antes de iniciar la preparación, verificar el reporte de la última creatinina no mayor a 5 días la cual se debe encontrar menor a 1,3 mg/dl o de acuerdo a orden médica con previa nefroprotección. • Preparar la gastrografina (meglumina) en las botellas de agua o de bebida hidratante (gatorade). La ampolla de gastrografina (meglumina) tiene como presentación 100 ml, de esta solución se extraen 15 ml que serán administrados en cada una de las 2 botellas de agua o gatorade, administrando un total de 30 ml de medicamento al paciente. Una vez preparada la mezcla, se administra un vaso cada 30 minutos, al paciente. • Administrar el contenido de las 2 botellas en un periodo de tiempo mínimo de 2 horas. • Notificar al área de TAC cuando se haya cumplido con la preparación. • Enviar al área de TAC: <ul style="list-style-type: none"> -1 Ampolla de iopramida *50 ml. -1 Extensión de anestesia. • Enviar el paciente canalizado con vena permeable de buen calibre, 18 Fr o 20 Fr mínimo. • Enviar el paciente con ropa cómoda, en lo posible prendas que no contengan piezas metálicas. • Si el paciente tiene imágenes diagnósticas realizadas en la institución, se debe informar al tecnólogo de tomografía para su revisión en el sistema, de lo contrario, si el paciente tiene imágenes diagnósticas realizadas en otra institución, se deben enviar junto al paciente el día del examen. <p>Una vez se encuentre el paciente en el servicio de TAC se le debe explicar procedimiento, junto a su familiar o representante y solicitar la firma del consentimiento informado.</p>
POSTERIOR AL EXAMEN:	<ul style="list-style-type: none"> • Solicitar para el paciente la dieta según orden médica. • La lectura oficial de la imagen se encontrará en un plazo de 6 horas para pacientes con condición de salud no urgente y en un plazo de 2 horas para pacientes con condición de salud urgente. • Aumente la ingesta de líquidos luego de la realización del examen si no tiene contraindicación de hacerlo.
REGRESAR	