

Tabla información y preparación pruebas

| | |
|--|---|
| NOMBRE DE LA PRUEBA | TC TORÁCICA |
| SERVICIO | RADIODIAGNÓSTICO |
| CONCEPTO | La prueba permite estudiar los órganos del tórax mediante la utilización de la Tomografía computarizada (TC o escáner). Emplea rayos X, que son radiaciones ionizantes , por lo que, en principio, no debería realizarse en pacientes gestante (no es una contraindicación absoluta, pero solo en casos excepcionales se realiza). En caso de duda sobre la existencia de gestación, debe realizarse una prueba de embarazo |
| INDICACIONES | Diversa patología torácica. |
| OBSERVACIONES Y PRECAUCIONES | <p>En ocasiones, se emplea contraste intravenoso con yodo. En caso de alergia al yodo no debe emplearse si el paciente no está premedicado con anterioridad. Si es alérgico debe advertirlo en el momento de solicitar la prueba y, por supuesto, antes de realizarla. La utilización del contraste intravenoso es necesaria en muchos casos e imprescindible en algunos, como son lo estudios vasculares.</p> <p>Este contraste se elimina a través de los riñones por lo que puede empeorar la función renal, en pacientes en que ya existía insuficiencia renal o se encontraba al límite.</p> <p>Puede interactuar con algunos fármacos, como la metformina, empleada en el tratamiento de la diabetes mellitus tipo II. En estos pacientes si existe insuficiencia renal, este fármaco debe ser sustituido por otro desde 48 horas antes de la realización de la prueba, hasta 48 horas después y debe comprobarse que la función renal es normal, antes de volverlo a administrar.</p> <p>Es poco frecuente la necesidad de ingerir un contraste oral, que contiene bario diluido y es muy inerte. Apenas existe riesgo alguno en su utilización. En caso de ser necesario, es administrado inmediatamente antes de la realización de la prueba, pero debe ser ingerido a un ritmo determinado, por lo que el paciente deberá permanecer en la sala de espera preparándose durante un rato, variable en función de la cantidad de contraste que deba ingerir (como máximo, una hora).</p> |
| CONSENTIMIENTO INFORMADO | SI |
| PARÁMETROS QUE ES PRECISO CONOCER | Función renal, diabetes, etc. |
| INFORMACIÓN Y PREPARACIÓN DEL PACIENTE (esto linkado a otra hoja que se entregaría al paciente) | <p>La realización de esta prueba requiere estar en ayunas 4 horas antes de la realización del estudio.</p> <p>PACIENTES DIABÉTICOS: Si toma antidiabéticos orales con Metformina (DIANBEN u otro) debe ponerse en contacto con su médico, antes de ir al hospital, a hacerse la prueba para conocer su función renal y tomar las medidas oportunas. También debe advertirlo en el hospital, antes de realizar la prueba.</p> <p>MUJERES: Si está embarazada o cree que pudiera estarlo, adviértalo antes de realizar la prueba</p> |