

La **Tomografía Axial Computarizada** o **TAC**, es un método de diagnóstico mediante imágenes que se utiliza para estudiar diversas partes del cuerpo. Puede existir Tac sin contraste y Tac con contraste.

El Tac consiste en la realización de múltiples imágenes tridimensionales que ayudan a diagnosticar y a estudiar más detenidamente el caso concreto del paciente.

Para el Tac con contraste, es necesario llevar a cabo unas instrucciones previas a la realización de la prueba, que a continuación le detallamos. **Es muy importante que siga todas las instrucciones descritas.**

- El paciente debe estar en ayunas entre 6-8 horas previas a la prueba.
- No beber líquidos horas antes de la prueba.
- Si el paciente toma algún fármaco compuesto por “**Metformina**” o “**Dianbén**”, o alguno de los siguientes fármacos, debe anular la medicación el día antes de la prueba y dos días posteriores a la realización misma:
 - **RISFOR**
 - **EFFICIB**
 - **ICANDRA**
 - **VIPDOMET**
 - **JENTADUETO**
 - **EBYMECT**
 - **VOKANAMET**
- El paciente debe suspender durante la prueba, la toma de antiinflamatorios no esteroideos y aminoglucósidos.
- Deben transcurrir 7 días entre la administración de fármacos quimioterápicos.
- Análisis clínicos obligatorios: **CREATININA**

OBSERVACIONES

- Rogamos la máxima puntualidad.
- Si considera que está embarazada, comuníquelo antes de comenzar la prueba a nuestro equipo de radiología.
- Si es alérgico/a o ha tenido episodios de alergias anteriores a algún tipo de medicación o contraste, comuníquelo antes de comenzar la prueba a nuestro equipo de radiología.
- Si no ha seguido detenidamente las instrucciones previas descritas por algún motivo, comuníquelo antes de comenzar la prueba a nuestro equipo de radiología.

Si tiene alguna duda con su medicación habitual, contacte con nuestro centro para solucionarle la misma.

Gracias por confiar en nuestros servicios.

Para cualquier duda al respecto, contacte con nuestro centro:

Teléfono: 857 801 544 WhatsApp: 677 621 011 Email: citaprevia@lucenasalud.com