



**“IPS UNIVERSITARIA”**  
**Servicios de Salud**  
**Universidad de Antioquia**

# AngioTAC

Una Tomografía axial computarizada, también conocida como **TAC**, es una técnica diagnóstica que consiste en una exploración de rayos X que produce imágenes detalladas de cortes axiales del cuerpo. En lugar de obtener una imagen, como en la radiografía convencional, ésta obtiene imágenes múltiples al rotar alrededor del cuerpo, por lo que se obtiene una imagen tridimensional.

**NO se deben realizar 2 exámenes contrastados en menos de 72 horas.**

## Instrucciones antes del procedimiento:

- ❶ Requiere de 6 a 8 horas de ayuno, (el ayuno implica **NO** consumir ningún tipo de alimentos ni líquidos incluyendo el agua).
- ❷ Baño general, debe venir con ropa y zapatos cómodos, sin joyas, accesorios u objetos de valor.
- ❸ Traer resultado de **Creatinina** menor de 1,3, el cual debe ser inferior a 15 días de vigencia (éste es un examen de laboratorio clínico). Tener en cuenta que no se debe realizar 2 exámenes contrastados en menos de 72 horas. Se debe repetir la creatinina a las 24 horas después de realizado el primer ANGIOTAC y de acuerdo al resultado se procederá a programar el segundo estudio.
- ❹ Traer resumen de historia clínica y estudios previos como: TAC, RX ECOGRAFÍAS Y/O MAMOGRAFÍA)
- ❺ Debe venir con un acompañante con capacidad de decisión y presentarse 30 minutos antes de la hora programada, para realizar el proceso de admisión.

## Instrucciones después del procedimiento:

- ❶ Después del examen del examen, puede continuar con su alimentación habitual.
- ❷ En caso en que presente, calor rubor, dolor o fiebre en el sitio de canalización de la vena, debe consultar inmediatamente al servicio de urgencias.

## Recuerde!

La fecha y hora de su cita es:

Día

Mes

Año

Sede: \_\_\_\_\_ Bloque: \_\_\_\_\_ Piso: \_\_\_\_\_ Consultorio: \_\_\_\_\_ Hora: \_\_\_\_\_

Para mayor información, comuníquese con nosotros

al teléfono: \_\_\_\_\_ extensión: \_\_\_\_\_

