



# Preparación

## Radiología convencional y estudios especiales

### ¿En qué consiste el estudio que me van a realizar?

Es un examen que utiliza rayos x, para visualizar las estructuras internas del cuerpo, especialmente los huesos. En algunas ocasiones se utilizan medios de contraste que se administran vía oral o a través de una vena, de ser así este será ordenado por el médico.

### ¿Qué voy a experimentar durante el estudio?

En general el estudio no produce ninguna molestia. En el caso de haber recibido medio de contraste en algunas ocasiones puede presentar los siguientes efectos:

\*Sensación de calor o sofoco

\*Sabor metálico

\*Náuseas

Los cuales desaparecen posterior al examen.

### ¿Debo tener preparación previa al estudio?

De acuerdo al tipo de radiografía se le darán las indicaciones de preparación previas al examen, las cuales debe realizar previas a la toma del examen, estas serán enviadas según el mecanismo de comunicación (En físico impresión, vía correo electrónico u otras) es muy importante que se cumplan cada una de las recomendaciones esto permitirá que la toma del examen sea efectiva.

En el caso que la radiografía se realice a un paciente pediátrico se le pedirá acompañamiento.

## ¿Existen recomendaciones adicionales previas a la toma del estudio?

Indicaciones para tener en cuenta previo a la toma del examen:

1. En caso de estar o sospechar estar en estado de embarazo debe informar al personal de salud antes de la toma del estudio.
2. Traer orden médica y autorización generada por su entidad de salud si así le fue indicado al momento de la asignación de la cita.

En caso de que el estudio sea ordenado con medio de contraste, estos documentos deben especificar en observaciones la frase **"CON MEDIO DE CONTRASTE"**.

3. En caso de que su estudio haya sido ordenado con medio de contraste debe tener reporte de creatinina no mayor a 30 días.
4. Cumplir la preparación que le haya sido indicada en el momento del agendamiento de su estudio.
5. El día que se va a realizar el examen debe llegar con 30 minutos de anterioridad para realizar los trámites administrativos.
6. Es muy importante que el día del examen tenga los exámenes que le hayan realizado anteriormente.
7. El día del examen usted debe disponer de una hora de tiempo para realizar el examen.
8. Acompañamiento: Los adultos mayores, pacientes pediátricos y personas con algún tipo de alteración cognitivas (demencia, dificultad para hablar etc.) o física, deben asistir con un acompañante.

Si no tiene alguna de las condiciones descritas anteriormente, y si usted lo desea puede traer acompañante.

## ¿Existen recomendaciones posteriores a la realización del estudio?

En caso de que el examen se haya realizado con medio de contraste, se recomienda el consumo de líquidos y suspender el consumo de alcohol en las siguientes 24 horas.

Seguir las indicaciones dadas por el equipo de salud del área de imágenes diagnósticas.