

Rayos

Descripción

Una radiografía es una prueba rápida e indolora que genera imágenes de las estructuras internas del cuerpo, en especial de los huesos.

Los haces de rayos X pasan a través del cuerpo y se absorben en diferentes cantidades según la densidad del material a través del cual pasan. Los materiales densos, como huesos y metales, aparecen de color blanco en las radiografías. El aire en los pulmones aparece de color negro. La grasa y los músculos aparecen como sombras de color gris.

Preparación

Si Usted se va a realizar una de las siguientes radiografías; Columna Lumbar, Sacrocoxis, Abdomen Simple, Radiografía Renal y/o Vesical, de manera de ofrecer un mejor servicio y asegurar la calidad de su radiografía, es necesario que Usted siga las siguientes indicaciones:

DIA ANTERIOR AL EXAMEN

08:00 HORAS **DESAYUNO:** Té, Jugo de frutas (sin las frutas)

10:00 HORAS ¼ Litro (1 Vaso) Agua o Jugo

11:00 HORAS ¼ Litro (1 Vaso) Agua o Jugo

12:00 HORAS ¼ Litro (1 Vaso) Agua o Jugo

13:00 HORAS **ALMUERZO:** Caldo sin verduras, Pollo cocido, Jalea, Jugo de Frutas (sin frutas)

15:00 HORAS ¼ Litro (1 Vaso) Agua o Jugo

17:00 HORAS ¼ Litro (1 Vaso) Agua o Jugo

18:00 HORAS **ONCE:** Té, Jugo de frutas (Sin Frutas)

20:00 HORAS LAXANTE FLEET ORAL O AGAROL: Dosis Completa (Farmacia)

21:00 HORAS ¼ Litro (1 Vaso) Agua o Jugo

22:00 HORAS Jalea

DIA DEL EXAMEN

Mantenerse en ayuna total, hasta después del examen.

Importante

Presentarse en la Unidad de Exámenes con su orden de examen.

