

Ecografía con Ayuno

- Ecotomografía Abdominal y Renal
- Ecotomografía Doppler Abdominal
- Ecotomografía Doppler hepática
- Ecotomografía Doppler Renal

DESCRIPCION

La ecotomografía (US) o ecografía es un método de diagnóstico por imágenes basado en ondas de ultrasonido de alta frecuencia que permite evaluar las estructuras del cuerpo incluyendo el flujo de la sangre en los vasos sanguíneos a través del estudio Doppler.

El ultrasonido no utiliza radiaciones ionizantes (rayos X), lo que lo convierte en un método de gran utilidad durante el embarazo y en los estudios pediátricos.

PREPARACION

1. Adultos 6 horas de ayuno liquido y solido
2. En caso de pacientes menores de 10 años, 4 horas de ayuno liquido y solido
3. Lactantes y menores de 2 años, suspender ultima comida o lactancia
4. Si toma medicamentos de forma habitual, debe seguir tomándolos, pero con poca ingesta de agua
5. No fumar ni mascar chicle

CONTRAINDICACIONES

1. Este estudio no posee contraindicaciones

INDICACIONES

1. Traer **cédula de identidad y orden médica.**
2. No se permite el acceso de acompañantes, salvo en los siguientes casos donde se permitirá un acompañante: Mayores de 70 años, discapacitados, menores de 18 años y pacientes con hora para procedimiento que requiere de un acompañante.
3. Si dispone de exámenes anteriores (Ecotomografía, mamografía, Resonancia magnética o Escáner), acuda con ellos al momento del examen. Si es control de cáncer, indispensable traer exámenes anteriores.
4. Evitar maquillaje, joyas y accesorios.
5. Ingresar en recepción con orden medica