

¿Cómo prepararse para un ultrasonido?

Indicaciones para antes del procedimiento

- La mayoría de los ultrasonidos duran entre 15 y 45 minutos.
- Antes de realizar algunos estudios por ultrasonido, se le puede pedir que siga ciertas instrucciones para mejorar la calidad de imagen.
- Dependiendo del área del cuerpo que esté siendo examinado, el hospital puede pedirle que se quite alguna vestimenta y use una bata del hospital.
- Dígale al radiólogo si se siente ansioso antes de hacerse el estudio. Pueden ayudarlo a sentirse tranquilo y, si es necesario, puede organizar para usted un sedante (medicamento de relajación).

Indicaciones después del estudio

- En la mayoría de los casos, no hay secuelas y puede irse a casa poco después de que finalice el estudio. Si no se usó un sedante, puede conducir, comer, beber y volver a sus otras actividades normales de inmediato.

Indicaciones por tipo de ultrasonido

Ultrasonido vaginal

- Para el US Vaginal usted no debe estar en su ciclo menstrual y debe orinar antes de hacer el estudio.



Ultrasonido pélvico

- Para realizarse un US Pélvico, usted debe tomar agua y no debe ir al baño hasta después del estudio.

Ultrasonido abdominal

- Para realizarse el US Abdominal, no debe ingerir alimentos 8 horas antes del estudio.

Ultrasonido hepatobiliar

- Para realizarse un US Hepatobiliar, debe estar en ayuno completo.

Ultrasonido vesicular

- Para realizarse un US Vesicular, debe estar en ayuno completo.

Doppler de arterias renales

- Para realizarse un Doppler de Arterias Renales, no debe ingerir alimentos, no masticar chicles, ni fumar.

Sobre los ultrasonidos

- Un ultrasonido o ecografía es un procedimiento que utiliza ondas sonoras de alta frecuencia para crear una imagen de una parte del interior del cuerpo.
- La mayoría de los ultrasonidos duran entre 15 y 45 minutos.
- Los estudios los hacemos con la última tecnología en ultrasonido, el Philips Affiniti 70 US.
- Se puede usar una ecografía para monitorear a su bebé en gestación, diagnosticar una afección o guiar a un cirujano durante ciertos procedimientos.



**HOSPITAL
SANTA FE**

Toda una vida al cuidado de la tuya

- Se utiliza un pequeño dispositivo llamado transductor, que emite ondas de sonido de alta frecuencia para hacer una imagen en un monitor en tiempo real.
- Es posible que se le informen los resultados poco después del estudio, pero en la mayoría de los casos las imágenes serán analizadas por uno de nuestros médicos radiólogos y se le enviará un informe a usted o a su médico unos 2 días después o para su próxima cita.
- No se conocen riesgos por ultrasonido ya que no implican radiación.