

CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA SONOGRAFÍA MATERNO -FETAL

Estimado usuario, de conformidad a la Ley General de Salud núm. 42-01 “todas las personas tienen derecho a la información adecuada y continuada sobre su proceso, incluyendo el diagnóstico, pronóstico, alternativas de tratamiento y a recibir consejos por personal capacitado, antes y después de la realización de los exámenes y procedimientos”.

Expuesto lo anterior, un **consentimiento informado** es el proceso en el que una persona (usuario, familia, representante o tutor legal) acepta participar en una intervención, tratamiento, procedimiento específico o investigación, conociendo los riesgos, beneficios, consecuencias o complicaciones que se pueden presentar.

Expresado lo anterior, lo invitamos a leer detenidamente este documento y realizar todas las preguntas que deseé sobre el estudio que estará recibiendo.

Información general

Se le realizará un ultrasonido el cual utiliza ondas sonoras para producir imágenes de su bebé (embrión o feto) así como su entorno (placenta, líquido amniótico etc.). Este estudio puede ser practicado por vía vaginal y/o abdominal, según la época de gestación y condiciones.

Es importante que conozca que el equipo de ultrasonido no utiliza radiación ionizante, no tiene efectos nocivos conocidos y es el método preferido para la vigilancia de las mujeres embarazadas y sus bebés. Un estudio ultrasonido Doppler (una técnica que evalúa el flujo de sangre en el cordón umbilical, en el feto o en la placenta) podría formar complementaria parte de este examen.

Beneficio del procedimiento

La exploración por ultrasonido no es invasiva

Ocasionalmente, un examen por ultrasonido puede resultar incómodo en forma temporaria, pero no debería causar dolor

Las imágenes por ultrasonido son extremadamente seguras y no utilizan radiación

El ultrasonido es la modalidad de imágenes preferida para el diagnóstico y el control de las mujeres embarazadas

El ultrasonido permite al médico observar el interior del útero y proporciona mucha información sobre el embarazo

Riesgo del procedimiento

No se conocen efectos nocivos de la utilización de sonografía o ultrasonido estándar en los seres humanos

