



Universidad del Sureste  
Escuela de Medicina



## USG OBSTÉTRICO

---

**Materia:Imagenología**

**Presenta: Jesús Alejandro Morales Pérez**

**4A**

**Medicina Humana**

# USG OBSTÉTRICO



## En el examen

Generalmente se le ofrecerá un ultrasonido entre las semanas 18 y 20 del embarazo para chequear el desarrollo del bebé.

Consiste en colocar la sonda dentro de la vagina, lo cual permite obtener imágenes más exactas del embrión.



1. Establecer la presencia de un embrión/feto con vida
2. Evaluar la posición del feto
3. Evaluar la posición de la placenta
4. Determinar si el embarazo es múltiple
5. Estimar el tiempo de gestación
6. Diagnosticar anomalías congénitas del feto

Debería usar vestimenta amplia, de dos piezas.

Sólo el área abdominal inferior necesita estar expuesta durante este procedimiento

Después de que usted se ubica en la mesa de examen, el radiólogo o ecografista aplicará un gel tibio en la zona del cuerpo que se está estudiando.

El gel ayudará a que el transductor haga contacto en forma segura con el cuerpo y elimine piel que pueden obstruir el paso de las ondas sonoras hacia su cuerpo.



## Cuidados prenatales según la NOM-007



Atención de la urgencia obstétrica, a la prestación que debe brindar el personal médico especializado del establecimiento para la atención médica

garantizando la atención inmediata y correcta de cualquier complicación obstétrica de manera continua las 24 horas, todos los días del año.

incluye la promoción de información sobre la evolución normal del embarazo y parto

así como, sobre los síntomas de urgencia obstétrica

El derecho de las mujeres a recibir atención digna, de calidad, con pertinencia cultural y respetuosa de su autonomía

Estas normas ayudan al seguimiento y el respeto en la atención de la mujer embarazada y es de suma importancia ya que siguen los valores morales y éticos del médico

## Bibliografía:

Norma Oficial Mexicana NOM-007-SSA2-2016, Para la atención de la mujer durante el embarazo, parto y puerperio, y de la persona recién nacida

Fecha de publicación: 07 de abril de 2016

Chiles, C., & Choplin, R. H. Radiología del tórax 4. Radiología básica, 71.