

**ENFERMERÍA EN EL CUIDADO DE LA MUJER**

**PROFESORA: ROSARIO OVANDO**

**ALUMNA: NOEMI PUERTO**

**ENFERMERIA GENERAL**

**4º CUATRIMESTRE**

**FECHA:09/11/22**

**Enfermería en el cuidado de la mujer Unidad III**

**Detección de malformaciones fetales durante el embarazo**

Ecografía de 12 semanas. Es la más precoz y permite la evaluación de algunas malformaciones muy graves.

La ecografía permite detectar anomalías morfológicas o estructurales fetales.

Ecografía de 20 semanas. Es una ecografía muy importante, en ella se realiza un repaso sistemático a toda la anatomía fetal de la cabeza a los pies.

El control de la frecuencia cardíaca fetal es un procedimiento que se utiliza para evaluar el bienestar del feto mediante la determinación de la frecuencia y el ritmo de los latidos del corazón del feto.

**Interpretación de la frecuencia cardíaca fetal**

El control externo de la frecuencia cardíaca fetal emplea un dispositivo para escuchar o registrar los latidos del corazón del feto a través del abdomen de la madre. Un tipo de monitoreo se realiza con un dispositivo electrónico portátil de ultrasonido Doppler.

La frecuencia cardíaca fetal se registrará en el expediente médico. En el caso del monitoreo electrónico continuo, el patrón cardíaco fetal aparecerá en una pantalla de computadora y se imprimirá en papel gráfico

**Valoración de la madurez feta**

Es una prueba que mide la cantidad de fosfolípidos en el líquido amniótico y a través de ella se puede determinar el grado de maduración pulmonar fetal, lo cual es particularmente útil para adelantarnos a lo que podría ser la respuesta pulmonar del neonato.

**Prueba de Clements**  
Para realizarla se hacen diluciones sucesivas de LA en etanol al 95% que se mezclan en diferentes proporciones. se agitan y se dejan en reposo, pasado el tiempo de reposo se observa la formación de burbujas estables en la interfase líquido-aire

**Cuidados de enfermería en el embarazo normal**

- Cuidado durante el primer trimestre
- Cuidado durante el segundo trimestre
- Cuidado durante el tercer trimestre

Pruebas de ultrasonidos para ver cómo está creciendo su bebé y ayudar a establecer una fecha de nacimiento estimada, Pruebas de glucosa para detectar diabetes gestacional, Pruebas de sangre para detectar el ADN fetal normal en sangre, Ecocardiografía fetal para revisar el corazón del bebé Amniocentesis para buscar defectos congénitos y problemas genéticos, prueba de translucencia nuchal para buscar problemas con los genes del bebé Análisis en busca de enfermedades de transmisión sexual

**Cuidados de enfermería en el embarazo complicado**

La intervención más significativa es "el manejo del vómito" que incluye actividades como: valoración del aspecto del vómito y su duración y frecuencia, mantener la vía respiratoria permeable previniendo la aspiración, proporcionar alivio durante y después del vómito, disminuir los factores emetizantes y desarrollar el uso de técnicas no farmacológicas para el control del vómito, realizar peso diario y fomentar el descanso.