



Mi Universidad

Mapa conceptual

Nombre del Alumno: Sofía Guadalupe Pérez Martínez

*Nombre del tema: Vigilancia de la evolución del trabajo de parto. Anatomía.
Analgésia obstétrica.*

Parcial 2

Nombre de la Materia: ginecología y obstetricia

Nombre del profesor: MARIA CECILIA ZAMORANO RODRIGUEZ

Nombre de la Licenciatura: Lic. En enfermería

Cuatrimestre: quinto cuatrimestre

2-3 Vigilancia de la evolución del trabajo de parto. Anatomía, Anestesia, Obstetricia.

scribe

Control de la temperatura y signos vitales de la madre.

- Se mide la temperatura y se controlan los signos vitales.

- Anestesia ob-letérica: Manejo de dolor durante el parto en una parte importante de la atención obstétrica.

Anestesia Farmacológica

- Anestesia epidural.
- Anestesia venosa.

Técnicas no farmacológicas

- Técnicas de relajación:
- Masajes y acupuntura.
- Baños calientes o duchas.

Parto en el agua

Algunas parturientas prefieren luz en un ambiente acuático, lo que puede proporcionar alivio del dolor y facilitar la movilidad.

Acompañamiento Continuo:

La presencia de una doula o un acompañante de apoyo puede ser beneficioso para proporcionar alivio del dolor.

2.3 Vigilancia de la evolución del trabajo de parto. Anatomía. Análisis. Obstetricia

Vigilancia de la evolución del trabajo de parto:

Es esencial para garantizar un parto seguro y proporcionar la atención adecuada tanto a la madre como al feto.

Algunos aspectos de la vigilancia del trabajo de parto:

- monitorización fetal.
- Examen Clínico Regular.
- Evaluación de las contracciones uterinas.
- Control de la temperatura y signos vitales de la madre.
- ETC

Monitorización Fetal.

• monitorización continua: se puede realizar mediante la cardiología (CTG), que registra la frecuencia cardíaca fetal y las contracciones uterinas.

• Interpretación de la CTG: la evaluación de los patrones cardíacos y la variabilidad puede ayudar a identificar posibles problemas.

Examen clínico Regular

Control de la dilatación y borramiento: Se realiza de los palpos para evaluar el progreso del trabajo de parto.

Posición y presentación Fetales: Se verifica para garantizar una posición óptima del feto para el parto.

Evaluación de las contracciones uterinas

Se monitoriza la frecuencia, duración, e intensidad de las contracciones uterinas.