EUDS Mi Universidad

Infografía

Nombre del alumno: Dana Paola Vazquez Samayoa.

Nombre del tema: Trabajo de parto.

Parcial: 4° unidad.

Nombre de la materia: Metodología de la investigación.

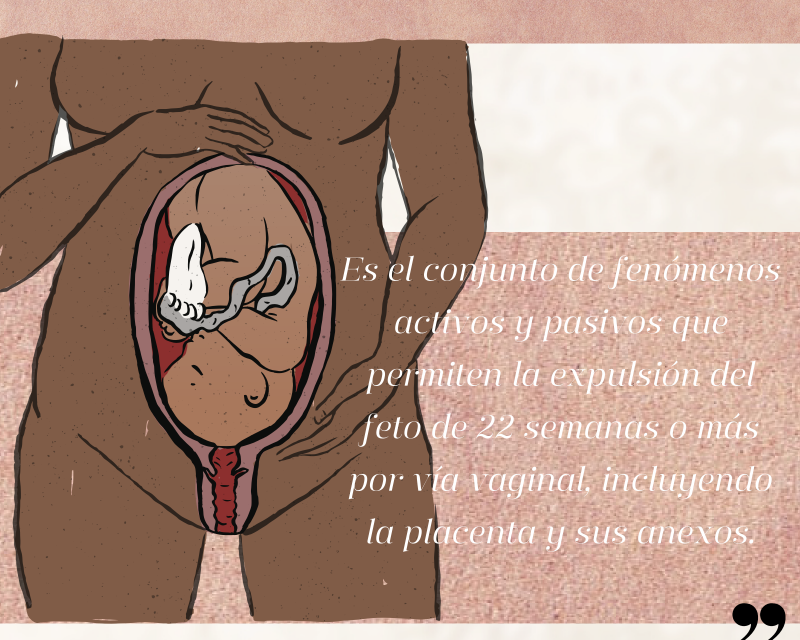
Nombre del profesor: Dra. Iris Mayela Toledo López.

Nombre de la licenciatura: Medicina humana.

Semestre: 7mo.

TRABAJO DE PARTO





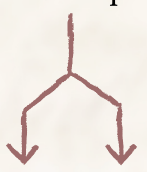
Movimientos cardinales

- Encajamiento.
- Descenso.
- Flexión

- 1. Rotación interna.
- 2. Extensión.
 - 3. Rotación experta.
 - 4. Expulsión

Hormonas

Variación estimada durante el parto



Prolactina: Prostaglandina: Activa la Activa el parto.

producción de

leche

Adrenalina: Inhibe la oxitocina y puede revertir el parto

Oxitocina: Favorece

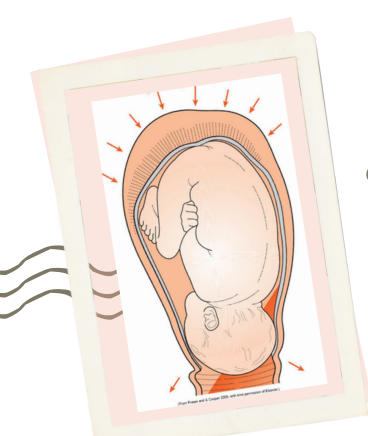
contracciones

Endorfina: Suprime el dolor.



Primer período

Vigilancia de contracciones uterinas



Las contracciones uterinas se deben monitorear cada 30 – 60 minutos por periodos de 10 minutos con la mano extendida sobre el abdomen materno y sin presionar.

Vigilancia de frecuencia cardíaca fetal

La FCF debe auscultarse antes, durante y después de las contracciones y se sugiere un control cada 30 – 45 minutos (NOM-007)



La basal se tomará entre contracciones, son valores normales 120 – 160 lpm.

Los valores fuera de ese rango se consideran signos de hipoxia leve.



Se eleva durante contracciones