



Mi Universidad

Infografía

Nombre del alumno: Dana Paola Vazquez Samayoa.

Nombre del tema: Trabajo de parto.

Parcial: 4° unidad.

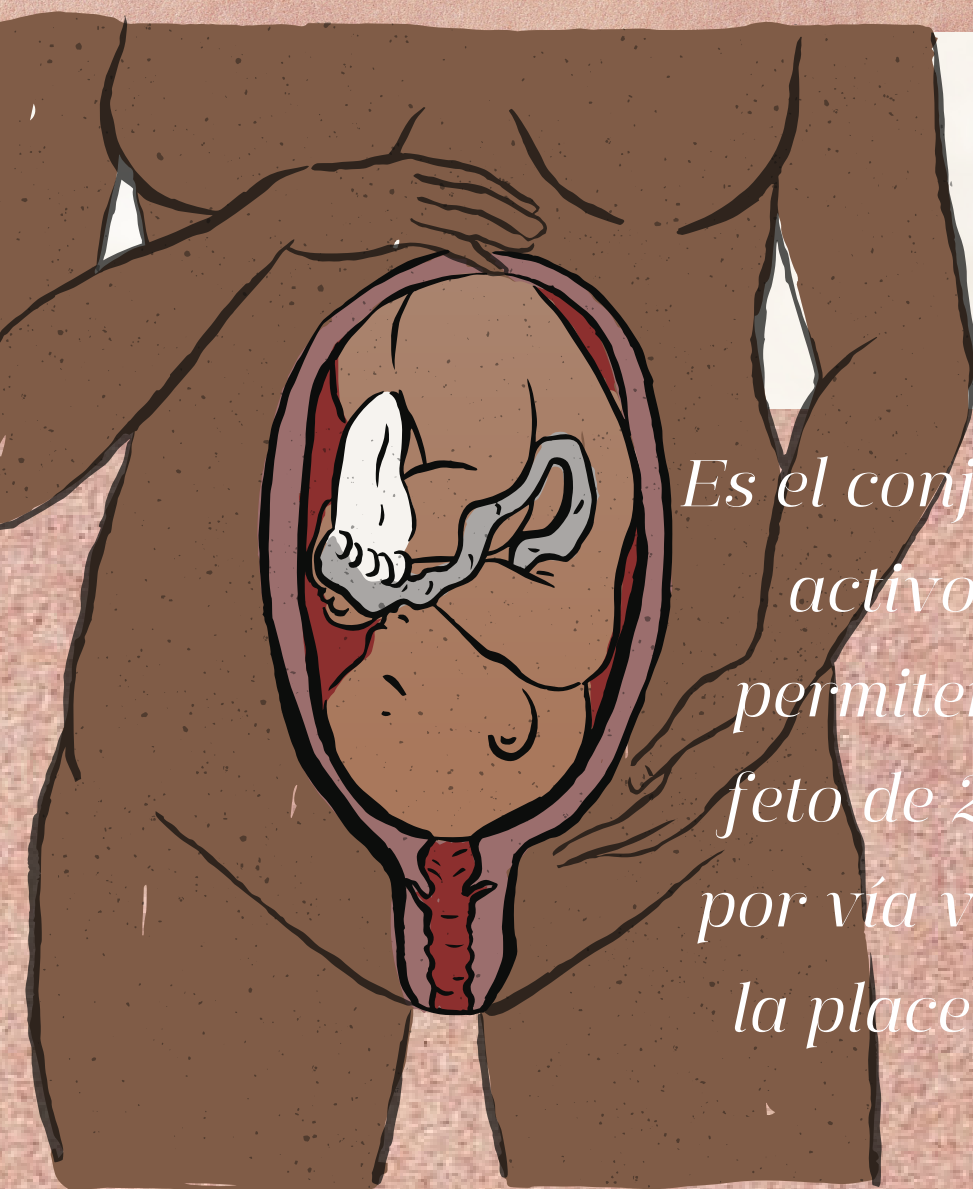
Nombre de la materia: Metodología de la investigación.

Nombre del profesor: Dra. Iris Mayela Toledo López.

Nombre de la licenciatura: Medicina humana.

Semestre: 7mo.

TRABAJO DE PARTO



Es el conjunto de fenómenos activos y pasivos que permiten la expulsión del feto de 22 semanas o más por vía vaginal, incluyendo la placenta y sus anexos.

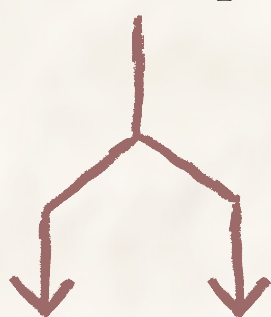
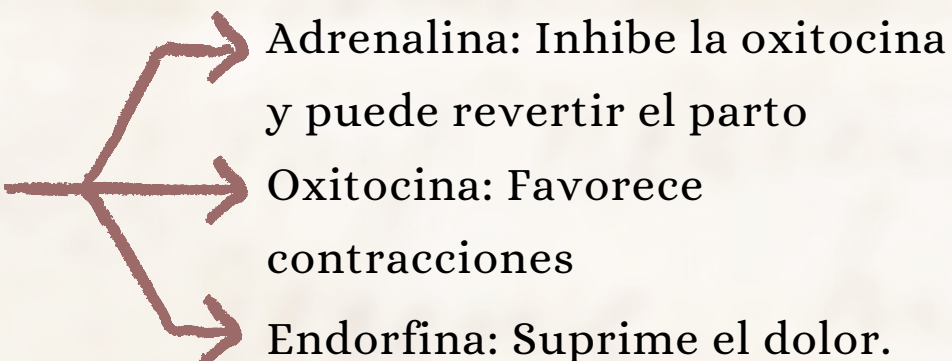
”

Movimientos cardinales

- Encajamiento.
 - Descenso. →
 - Flexión
1. Rotación interna.
 2. Extensión.
 3. Rotación externa.
 4. Expulsión

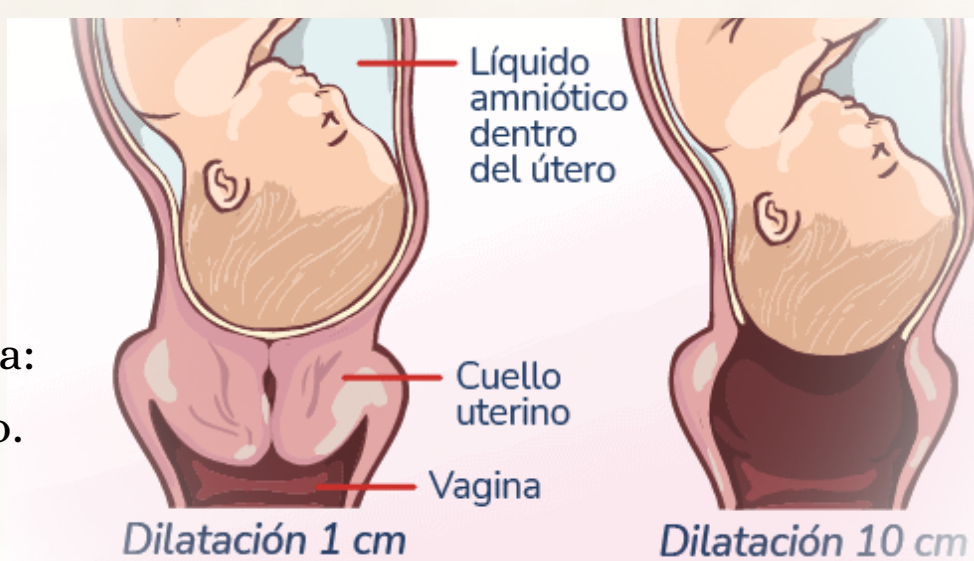
Hormonas

Variación estimada durante el parto

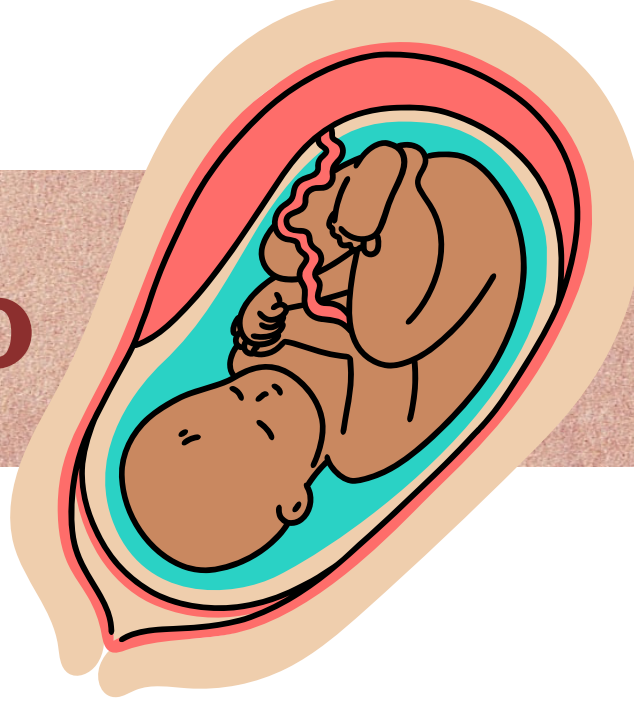


Prolactina: Activa la producción de leche

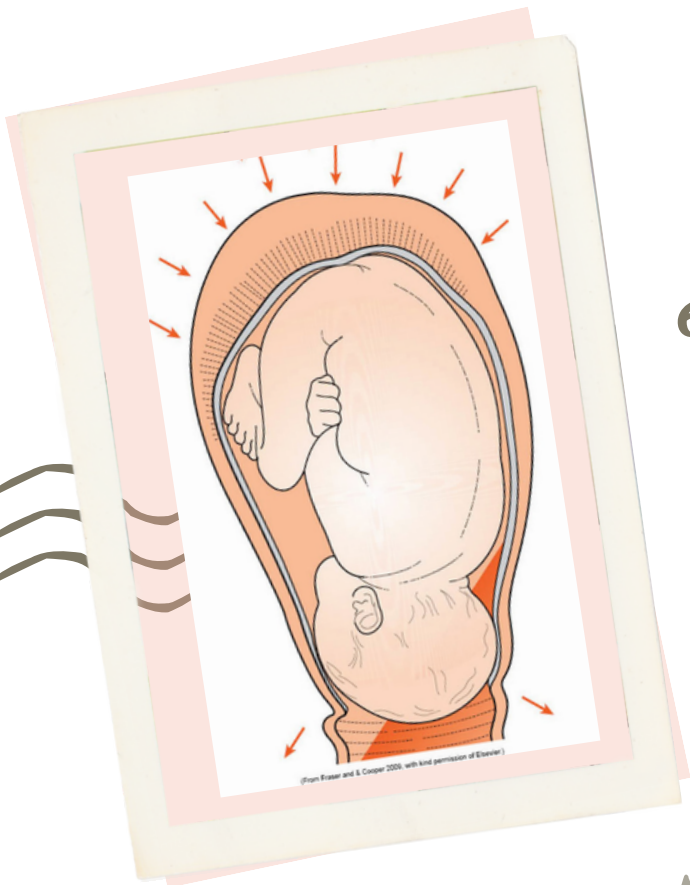
Prostaglandina: Activa el parto.



Primer período



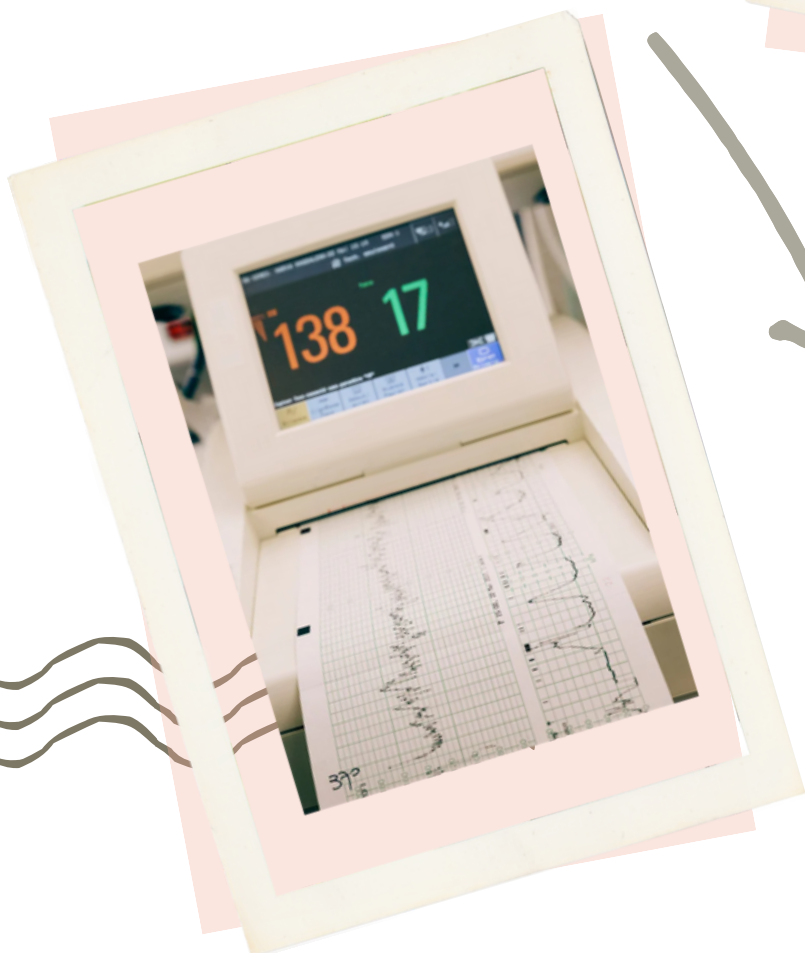
Vigilancia de contracciones uterinas



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