

Mi Universidad

**NOMBRE DEL ALUMNO: JESÚS
ALONSO CRUZ MÉRIDA**

**NOMBRE DE LA MATERIA:
GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA**

**NOMBRE DEL DOCENTE: CRUZ
PAEZ ADRIANA NIUZET**

**NOMBRE DE LA UNIVERSIDAD:
UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

**NOMBRE DEL PROYECTO:
MANIOBRAS DE LEOPOLD**

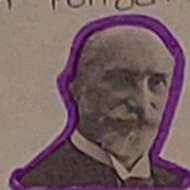
FECHA DE ENTREGA : 15/02/2025


MANIOBRAS de Leopold



¿Qué son? Son un conjunto de 4 técnicas de palpación abdominal utilizadas en obstetricia para evaluar la posición, presentación y situación del feto en el útero. Fueron descritas por Christian Gerhard Leopold y son fundamentales en la exploración prenatal.

GENERALIDADES



- Se realizan a partir del 2do trimestre de gestación, pero son más útiles después de la semana 28 cuando el útero ya es palpable.
- Se llevan a cabo con la paciente en decúbito supino, con piernas flexionadas y el abdomen relajado. 
- El explorador debe usar ambas manos, situándose al lado derecho de la paciente.
- Permiten determinar la situación fetal (longitudinal, transversa, oblicua) la presentación (cefálica, podálica), la posición (derecha/izquierda) y la altura de presentación de la pelvis.



4 Maniobras.

Primera Maniobra - Identificación de la Parte Superior del Útero

Se palpa el fondo uterino para identificar que parte fetal lo ocupa (Cabeza o nalgas)



Segunda Maniobra - Localización del Dorsal Fetal

Se exploran los flancos uterinos para determinar en que lado está el dorso del feto y en cuál las extremidades.



Tercera Maniobra - Exploración de la Pelvis Materna

Se palpa la zona suprapúbica para determinar la parte del feto que se encuentra encajada en la pelvis.



Cuarta Maniobra - Identificación de la Presentación Cefálica

Se realiza a los pies de la madre, presionando suavemente la presentación para evaluar su grado de descenso de la pelvis.

