



TRIPTICO

**DE LEÓN GARCÍA DANIELA
ELIZABETH**

Lic. Niuzet Adriana Cruz Páez

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Lic. En Enfermería

Ginecología y obstetricia

Tapachula, Chiapas

25 de enero del 2025

A

T

E

N

C

I

O

N



P

R

E

N

A

T

A

L

La atención prenatal Es el conjunto de actividades sanitarias que reciben las embarazadas durante la gestación

• **Citas Prenatales:** Son un conjunto de visitas médicas que se realizan durante el embarazo para investigar la salud de la madre y el feto



• **La primera visita,** que se realiza entre las 8 y 12 semanas de embarazo. En esta visita se abre la historia clínica y se realizan análisis de sangre

• **La segunda visita** se realiza entre las 11 y 14 semanas de embarazo, en esta visita se realiza una ecografía y se solicita un análisis de diagnóstico prenatal.



• **La tercera visita** se realiza entre las 15 y 16 semanas de embarazo y se realizan los resultados del análisis de diagnóstico prenatal



MANIOBRA DE LEOPOLD

Es un conjunto de técnicas de palpación abdominal utilizadas durante el embarazo para determinar la posición del feto.

Objetivo:

• Obtener información sobre la posición del feto y la relación entre este y la pelvis materna lo que es crucial para detectar posibles complicaciones.

• La maniobra consta de 4 pasos cada uno con un propósito específico

• **Primera maniobra:** palpación del fondo uterino para determinar que parte del feto (cabeza o pelvis) accede esta versión.



1ra maniobra: Evaluar la altura del fondo uterino

• **Segunda maniobra:** Determinación de la posición fetal en relación con la pelvis materna; útil para prever el encajamiento



2da maniobra: Evaluar la posición fetal

21/enero/25

* Tercera maniobra

Palpación del segmento inferior del útero para confirmar la presentación fetal (cefalopélvica o podálica).



* Cuarta maniobra

Determinación de la posición fetal en relación con la pelvis materna, útil para prever el encajamiento.



• Aunque es una técnica valiosa tiene limitaciones especialmente en mujeres con obesidad o embarazos múltiples.

Importancia:

Permite a los profesionales

- Identificar la posición del feto y adoptar las estrategias para un parto seguro
- Detectar posturas anormales como presentaciones transversales o podálicas.

