

## 2. Segunda maniobra.

Evaluación de los flancos del abdomen para identificar la posición de la espalda y las extremidades del feto.

## 3. Tercera maniobra.

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

## 4. Cuarta maniobra.

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



21/Enero/25



La tercera maniobra es la palpación del segmento inferior del útero para confirmar la presentación fetal. La mano se coloca sobre el abdomen en la parte inferior, donde se siente la forma redondeada del útero. Si la forma es más redonda que ancha, se considera una presentación cefalopélvica. Si es más ancha que redonda, se considera una presentación pélvica. Esta información es útil para prever el encajamiento y el parto.

La cuarta maniobra es la determinación de la posición fetal en relación con la pelvis materna, lo que es útil para prever el encajamiento. Se realizan maniobras de evaluación de los flancos del abdomen para identificar la posición de la espalda y las extremidades del feto. La palpación del segmento inferior del útero también sirve para confirmar la presentación fetal. La mano se coloca sobre el abdomen en la parte inferior, donde se siente la forma redondeada del útero. Si la forma es más redonda que ancha, se considera una presentación cefalopélvica. Si es más ancha que redonda, se considera una presentación pélvica. Esta información es útil para prever el encajamiento y el parto.

**ATENCIÓN  
PRENATAL**



# ¿Qué es?

el conjunto de actividades sanitarias que reciben las embarazadas durante la gestación. La atención médica para la mujer embarazada es importante para asegurar un embarazo saludable e incluye controles regulares y análisis prenatales. Se suele iniciar este tipo de atención cuando la mujer descubre que está embarazada.

## Objetivo

La identificación de condiciones de salud preexistentes.

La detección temprana de complicaciones que surgen durante el embarazo.

El fomento de la salud.

La preparación para el parto y la elaboración de un plan para estar listos ante una complicación.

La primera consulta prenatal es la primera visita que se realiza para evaluar el estado de la salud de la madre y del feto durante el embarazo.



### Primer consulta prenatal.

Es la primera visita que se realiza para evaluar el estado de la salud de la madre y del feto durante el embarazo. En esta primera consulta se realizan los siguientes procedimientos: se revisan los antecedentes médicos, se realiza un examen pélvico, se toma una muestra de sangre, se realiza una citología vaginal, también detectar, prevenir riesgos, preparar a la madre para el parto, conocer la fecha probable para el parto.

- Verificar la presión arterial y el peso de la madre.
- Revisar los movimientos y el latido del corazón del bebé.
- Realizar exámenes de laboratorio, como análisis de glucosa, análisis de estreptococos del grupo B, urinario, entre otros.
- Realizar una ecografía para examinar la placenta y el bebé.
- Realizar un control no invasivo para comprobar la salud del feto.
- Realizar una prueba de contracciones con estíres.



### La segunda consulta prenatal.

En esta cita se realizan pruebas de laboratorio y se miden los avances del bebé. El médico o la enfermera obstétrica puede:  
• Pesar a la paciente, medir la presión arterial, medir el abdomen para verificar el crecimiento del bebé, tomar una muestra de orina para analizar si hay azúcar o proteína, realizar una ecografía morfológica para examinar el feto, realizar un hemograma completo para analizar la hemoglobina y los hematocritos. El objetivo de la atención prenatal es que la madre y el bebé estén sanos durante todo el embarazo.

### La tercera consulta prenatal.

Consiste en un control de salud de la madre y del bebé. En esta consulta de salud puede:  
• Preguntar por síntomas como contracciones, sangrado o pérdida de líquido.

La maniobra de Leopold consta de cuatro pasos cada uno con un propósito específico:

#### 1. Primera maniobra

Palpación del fondo uterino para determinar qué parte del feto (cabeza o nalgas) ocupa esta región.

