



TRIPTICO

"ATENCION PRENATAL"

DE LOS SANTOS SOLORIO HANNA MICHELL

CRUZ PAEZ ADRIANA NIUZET

GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA

LICENCIATURA EN ENFERMERÍA

TAPACHULA, CHIAPAS

25 DE ENERO DE 2025

¿ Maniobras de Leopold ?

Son una serie de movimientos que realizan los ginecólogos y enfermeras para conocer en que postura viene el bebé.



Sirven para :

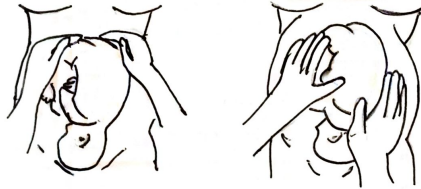
Saber donde se encuentra la altura uterina.
Saber el núm. de bebés, su situación, posición y presentación fetal.

¿ Como se realizan ?

Maniobra de Leopold 1: El examinador coloca sus manos en la parte superior del abdomen, con los dedos apuntando hacia abajo. Luego, aplica presión suave para sentir el contorno del feto.

Maniobra de Leopold 2: El examinador coloca una mano en la parte sup. del abdomen y la otra en la parte inf. Luego, aplica presión suave para sentir la presentación del feto.

Maniobra de Leopold 3: El examinador coloca una mano en la parte inf. del abdomen y la otra en la parte sup. Luego, aplica presión suave para sentir la posición de la cabeza fetal.



Maniobra de Leopold 4: El examinador coloca una mano en la parte inf. del abdomen y la otra en la región pélvica. Luego, aplica presión suave para sentir la forma y el tamaño de la pelvis y el canal de parto.



ATENCION PRENATAL



12/11/2015

ATENCIÓN PRENATAL

¿Qué es? Es el conjunto de actividades sanitarias que reciben las embarazadas durante la gestación.



Revisar tus antecedentes médicos y hablar sobre los factores de riesgo de problemas en el embarazo

- Fecha de parto
- Examen físico
- Análisis de laboratorio
- Pruebas para detectar problemas fetales
- Entre la semana 11 y 13 se realizará una ecografía para ver como se encuentra el feto
- Se recomendarán suplementos de ácido fólico, yodo y hierro.

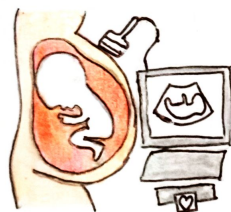


2da visita

- Se realizan pruebas de laboratorio
 - análisis de sangre para medir el recuento sanguíneo y niveles de hierro.
 - Análisis de orina
- Medición del crecimiento del bebé, PA, peso, abdomen, FC.

Ecografía fetal:

- Evaluación del bebé
 - Visualización del corazón, riñones, extremidades y otras estructuras
 - Detección de anomalías fetales
 - Determinación del sexo del bebé.
- Se pueden escuchar los sonidos del corazón del bebé.



3ra visita

El equipo de atención médica revisa el estado de salud de la madre y del feto. Pregunta sobre síntomas, contracciones, pérdida de líquido o sangrado.

Verificar los movimientos, latidos, posición, crecimiento y desarrollo fetal. Verifica el volumen de líquido amniótico, localización de placenta y que el cordón umbilical no rodee el cuello del bebé.

MANIOBRAS DE LEOPOLD

Presentación: la finalidad es determinar la posición del feto, es decir, si está en posición cefálica o podálica.

Situación: la finalidad es determinar si la presentación es cefálica, podálica o transversal.

Posición: la finalidad es determinar si la cabeza fetal está en posición de flexión, extensión o rotación.

Encajamiento: la finalidad es determinar si el canal de parto es adecuado para el parto vaginal o si se requiere cesárea.

