



Mi Universidad

súper nota

Nombre del Alumno: Sofía Guadalupe Pérez Martínez

Nombre del tema: 4.1. Métodos de exploración ginecológica.

Parcial 4

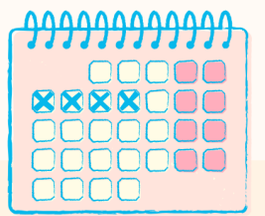
Nombre de la Materia: Ginecología y obstetricia

Nombre del profesor: María Cecilia Zamorano Rodríguez

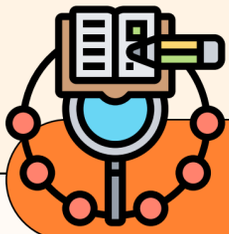
Nombre de la Licenciatura: Lic. En enfermería

Cuatrimestre: quinto cuatrimestre

MÉTODOS DE EXPLORACIÓN GINECOLÓGICA.



es una parte fundamental del cuidado de la salud de las mujeres y es realizada por profesionales de la salud



. Estos exámenes son importantes para detectar y prevenir problemas ginecológicos, así como para monitorear la salud reproductiva



Examen Pélvico

- Inspección: Observación visual de la vulva, vagina y cuello uterino.
- Palpación: Examen manual del útero, ovarios y tejidos circundantes.
- Indicaciones: Evaluación de la salud general del área pélvica y detección de anomalías.

Citología Cervical (Papanicolaou):

Toma de muestras de células del cuello uterino para evaluar cambios precancerosos o cancerosos.

Procedimiento:

- Se recoge una muestra de células del cuello uterino con una espátula o un cepillo.
- La muestra se envía al laboratorio para su análisis.
- Indicaciones: Detección temprana de cambios celulares anormales

Ecografía Ginecológica:

Uso de ondas sonoras para crear imágenes de los órganos pélvicos. Procedimiento:

- Puede ser abdominal o transvaginal.
- Proporciona imágenes detalladas del útero, ovarios y otras estructuras.
- Indicaciones: Evaluación de estructuras internas y seguimiento del desarrollo fetal durante el embarazo



LABORATORIO Y GABINETE.

Durante el embarazo, se realizan diversos estudios de laboratorio y gabinete para evaluar la salud de la madre y el feto, así como para detectar posibles complicaciones

Estudios de Laboratorio:

Análisis de Sangre:

- Grupo sanguíneo y factor Rh: Determina el tipo de sangre y el factor Rh de la madre.
- Pruebas de detección de infecciones: Incluyen pruebas para VIH, sífilis, hepatitis B y C, y otras infecciones.
- Cuenta sanguínea completa (CSC)

Pruebas de Glucosa:

- Prueba de tolerancia a la glucosa: Realizada entre las semanas 24 y 28 para detectar la diabetes gestacional.

Estudios de Gabinete:

Ultrasonido Obstétrico:

- Ultrasonido temprano: Confirma la edad gestacional y verifica la ubicación del embrión.
- Ultrasonido morfológico: Evalúa la anatomía fetal y detecta posibles malformaciones.
- Ultrasonido Doppler: Evalúa el flujo sanguíneo en el útero y la placenta.

Monitoreo Fetal:

- Monitoreo cardíaco fetal no estresante (NST): Evalúa la frecuencia cardíaca fetal en respuesta a los movimientos.
- Perfil biofísico: Evalúa varios parámetros, como la frecuencia cardíaca fetal y los movimientos, para evaluar la salud del feto.

