



NOMBRE DEL ALUMNO: Omar Emanuel López Reyes

NOMBRE DEL PROFESOR: LUDBI ISABEL
ORTIZ PEREZ

LICENCIATURA: Enfermería

MATERIA: Enfermería en el cuidado de la mujer

CUATRIMESTRE Y MODALIDAD: 4to cuatrimestre, escolarizado

NOMBRE Y TEMA DEL TRABAJO:

Mapa conceptual “Inspección y palpación, Análisis y estudios básicos en la mujer”

Frontera Comalapa, Chiapas a 22 de septiembre de 2020.

Enfermería en el cuidado de la mujer

Inspección y palpación

Obstetricia

Cuidados y exploraciones a pacientes embarazadas

Determinar peso materno y presión arterial de la paciente
En el segundo trimestre realizar una medición de la altura uterina

Maniobras de Leopold
1er maniobra detectar lo que está al fondo uterino
2da maniobra se localiza la espalda y determinar la situación fetal y la variedad
2er maniobra sirve para confirmar la palpación
4ta maniobra evalúa el grado de encajamiento de la presentación

Ginecología

Cuidados y exploraciones al aparato reproductor femenino

Exploración mamaria

Inspección de las mamas
Palpación de las mamas para detectar presencia de nódulos
Observar presencia o no de galactorrea

Exploración abdominal

Exploración de las fosas iliacas e hipogastrio
Palpación para localización de tumores pélvicos

Exploración ginecológica

Inspección de los genitales externos monte de Venus y perineo
Explorar los labios mayores, menores y el introito vaginal
Localizar la presencia o no de lesiones, como úlceras

Con ayuda de una Especuloscopia

Análisis y estudios básicos en la mujer

Alteraciones o ecografía

Genera imágenes visibles en una pantalla en tiempo real
Diagnostica anomalías anatómicas, sospecha de anomalías cromosómicas
Evaluación del crecimiento fetal, localización placentaria

Ecografía dopple

Permite el estudio de la hemodinámica fetal
Ayuda a la realización de procedimientos invasivos como la amniocentesis

Biopsia cordial o la funiculocentesis

Se debe realizar tres ecografías a toda mujer embarazada

1er en el primer trimestre
2do en el segundo trimestre
3er en el tercer trimestre

Amniocentesis

Punción de la bolsa amniótica para la toma de una muestra de líquido amniótico

Para diagnóstico prenatal de enfermedades fetales

Biopsia cordial

Toma de muestra de vellosidades coriales para el estudio cito genético y cromosómico

Se realiza mediante la vía transcervical o transoabdominal

Cordocentesis o foniculocentesis

Punción del cordón umbilical para tener una muestra de sangre fetal

Determinar cariotipo fetal, infecciones intrauterinas
Transfusión fetal
Hemorragia, trombosis del cordón

Colposcopia

Visualización del cuello uterino para identificar presencia e lesiones

Se emplean mediante dos tipos de tinciones los cuales son: el test de acético y la prueba de Schiller