



**Nombre del alumno:**

Elizabeth Guadalupe Espinosa López

**Nombre del profesor:**

Lic. Ludbi Isabel Ortiz Perez

**Licenciatura:**

4o. Cuatrimestre Enfermería Escolarizado

**Materia:**

Enfermería en el cuidado de la mujer

**Nombre del trabajo:**

Cuadro Sinóptico tema:  
“Inspección y palpación,  
análisis y estudios básicos  
de la mujer”

**EXPLORACION GINECOLOGICA**

**Inspección Y Palpación**

**Exploración Obstetricia**

- Comienzo { Se mide el peso y la presión arterial materna. En la gestante se debe tomar la PA en el brazo derecho con la paciente sentada Semi-fowler (para determinar la sístole) que es el 5° ruido del corazón.
- Segundo trimestre { Debe tomarse la altura uterina que corresponde a la edad gestional y el tamaño fetal.
- Maniobras de Leopold { Primera { El examinador coloca las manos en el fondo uterino.  
Segunda { Las manos se colocan a ambos lados del abdomen para localizar la espalda.  
Tercera { Sirve para confirmar la presentación  
Cuarta { Evalúa el grado de encajamiento de la presentación.

**Exploración Ginecología**

- Exploración mamas { Debe comenzarse con la paciente con las manos apoyadas en la cadera, la palpación se realiza con suavidad y la parte blanda de los dedos. { Se deben observar cambios de coloración, úlceras, cicatrices, edema.
- Exploración abdominal { Durante la inspección se busca abultamientos, cicatrices, tumoraciones pélvicas o abdominales.
- Exploración ginecológica { Se requiere que la paciente se sitúe en posición litotomía, se debe realizar con guantes para comenzar la inspección { Se utiliza un instrumento llamado especuloscopia para mejorar la inspección.

**Análisis y estudios básicos de la mujer**

**Ultrasonido o ecografía**

{ Es una técnica basada en ultrasonidos que genera imágenes visibles en una pantalla en tiempo real. { Usadas para detectar anomalías anatómicas, cromosómicas y evaluación.

**Ecografía Doppler**

{ Permite el estudio de la hemodinámica fetal, utilizado también para la realización de procedimientos invasivos.

**Biopsia corial**

- Primer trimestre { Se realiza para datar la gestación, comprobar la vitalidad fetal, determinar el número de fetos.
- Segundo trimestre { Para el estudio de la anatomía fetal y cribado de malformaciones.
- Tercer trimestre { Evaluación de crecimiento fetal, localización de la placenta.

**Amniocentesis**

{ Consiste en la punción de la bolsa amniótica para tomar muestra del líquido y analizarlo. { Puede tener complicaciones como amenaza de aborto, lesiones, hematomas.

**Colposcopia**

{ Consiste en la visualización del cuello uterino con una lente de aumento para identificar la presencia de lesiones. { Para las lesiones de vulva o vagina se usa un instrumento denominado punch y se requiere de anestesia.