

**NOMBRE DEL ALUMNO: Yoana Itzel Gutiérrez Álvarez**

**NOMBRE DEL PROFESOR: Ludbi Isabel Ortiz Pérez**

**LICENCIATURA: Enfermería**

**MATERIA: Enfermería en el cuidado de la mujer**

**CUATRIMESTRE Y MODALIDAD: 4° cuatrimestre escolarizado**

**NOMBRE Y TEMA DEL TRABAJO: cuadro sinóptico de detección de malformaciones.**

## DETECCIÓN DE MALFORMACIONES

### Alfafetoproteínas en suero materno

Se utiliza en la detección en sangre materna la presencia y volumen de Alfafetoproteínas en la circulación. Solo es un método de detección. No diagnostica defectos del tubo neural ni anomalías cromosómicas.

### Ultrasonidos

Permiten observar la imagen del feto y determinar la presencia de posibles anomalías y deformidades evidentes como la hidrocefalia, espina bífida y onfalocele; y sutiles como los defectos cardíacos.

### Amniocentesis

Permite el estudio de las células que se encuentran en el líquido, que son de origen fetal y contienen información genética idéntica al feto. También es posible diagnosticar Anormalidades cromosómicas (Down, afecciones autosómicas y ligadas al sexo, enfermedades metabólicas, enfermedades hematopoyéticas e inmunodeficiencias

### Pruebas de vellosidades coriónica

Método alternativo para obtener información, en el que se analiza el material coriónica de la placenta con la utilización de una sonda transvaginal y ultrasonido.

## VALORACION DE LA MADUREZ FETAL

### Diagnosticar la edad del feto

es son realizadas en nuestro medio y otras, tiene la perspectiva de poder hacerse a corto plazo en la medida de que dispongamos de algunos recursos materiales y económicos para practicarlas

### Tipos de diagnosticar la edad del feto

- Espectrofotometría del Líquido Amniótico II.
- Porcentaje de células naranja en el líquido amniótico III
- Dosificación de fosfolípidos en el líquido amniótico:
- Test de Clements (Skak test, prueba de la burbuja)
- Coeficiente Lecitina/Esfingomielina (L/S)
- Concentración de Phoshatidil-glicerol. 70 IV.
- Concentración de Creatinina en el líquido amniótico V.
- Métodos radiológicos.
- EdacTósea fetal
- Feto-amniografía VI. Ecografía.

### Edad clínica fetal

La intención particular es la de que el estudiante de pre y post-grado, tenga una guía que le permita no sólo interpretar los informes que se les envían sino que esté en capacidad de realizarlas en la medida que los recursos humanos y materiales así lo permitan.

## ASISTENCIA Y CUIDADOS DEL PARTO

### Objetivo

Implica que en el parto normal debe existir una razón válida para interferir con el proceso natural.

### Primero

Animar a la mujer, su compañero y familia durante el parto, el alumbramiento y el periodo posparto.

### Segundo

Observar a la parturienta: monitorizar la condición fetal y la del niño después del nacimiento; evaluar los factores de riesgo.

### Tercero

Llevar a cabo intervenciones menores, si son necesarias, como amniotomía y episiotomía; cuidar del niño después del nacimiento

### Cuarto

Trasladar a la mujer a un nivel mayor de asistencia, si surgen factores de riesgo o si aparecen complicaciones que justifiquen dicho traslado. Esta descripción asume que se puede acceder fácilmente a un nivel superior de asistencia