



Mi Universidad

Cuadro sinóptico

Nombre del Alumno: Ana Karen Tolentino Martínez

Nombre del tema: 1.9 Diagnóstico clínico del embarazo:

auxiliares de diagnóstico: fecha probable de parto

Parcial: 1

Nombre de la Materia: Ginecología y obstetricia

Nombre del profesor: María del Carmen López Silba

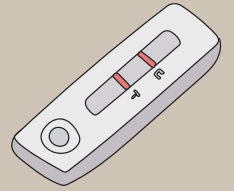
Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 5

DIAGNÓSTICO CLÍNICO DEL EMBARAZO: AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO: FECHA PROBABLE DE PARTO

El diagnóstico clínico del embarazo se basa en una combinación de signos y síntomas clínicos, pruebas de laboratorio y estudios de imágenes.

Si bien el diagnóstico de embarazo es fácil, por la cantidad de métodos precisos que existen para hacer un diagnóstico precoz, en ocasiones, pasa desapercibido porque algunas mujeres pueden tener alteraciones menstruales y estar embarazadas a pesar de tener sangrado genital.



PRUEBAS DE EMBARAZO EN ORINA

Pruebas de embarazo en el hogar: Detectan la presencia de la hormona gonadotropina coriónica humana (hCG) en la orina

Estas pruebas son sensibles y ampliamente utilizadas para confirmar el embarazo.



Pruebas en el consultorio médico: Similar al método de prueba en el hogar, pero realizadas en el consultorio médico



PRUEBAS DE EMBARAZO EN SANGRE

Las pruebas de embarazo en sangre miden los niveles de hCG en la sangre y son más sensibles que las pruebas de orina

Pueden proporcionar información sobre la cantidad exacta de hCG presente..



Diagnóstico clínico del embarazo



Ecografía Obstétrica

Herramienta valiosa para confirmar la existencia del embarazo, determinar la edad gestacional, observar el desarrollo fetal y detectar posibles anomalías

Se puede realizar mediante ultrasonido abdominal o transvaginal.



Exámenes de Sangre y Orina de Rutina

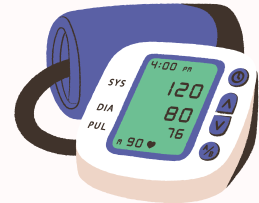
Los análisis de sangre y orina de rutina pueden proporcionar información sobre la salud general de la mujer embarazada

Implica a toda la preparación previa del paciente y también de la forma como se recoge, lo que requiere tanto la experiencia de los profesionales involucrados para garantizar los resultados finales, con un margen de errores pequeños como el uso de equipos y técnicas específicas.

Control del Peso y Medición del IMC

El control del peso y el IMC son importantes para evaluar la salud y el desarrollo adecuado del feto.

También pueden ayudar a determinar si la mujer embarazada está ganando peso de manera saludable.

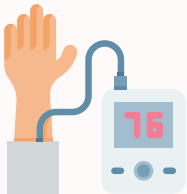
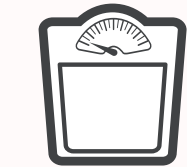


Monitoreo de la Presión Arterial

El monitoreo regular de la presión arterial es esencial durante el embarazo, ya que la hipertensión arterial puede ser perjudicial para la madre y el feto.

La tensión arterial disminuye en el segundo trimestre y aumenta en el tercero. La medición de la tensión arterial se realiza con la paciente en posición semiacostada.

Si la paciente está tumbada, puede producirse hipotensión supina, ya que el útero grávido puede dificultar el retorno venoso a través de la vena cava inferior.



Diagnóstico clínico del embarazo

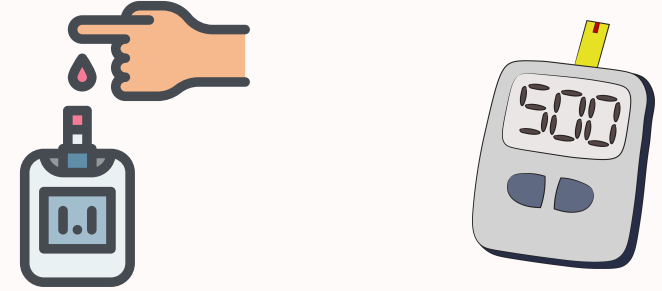
Estudios de Laboratorio Adicionales

Los análisis de sangre pueden incluir pruebas específicas para detectar infecciones (como el VIH, la sífilis y la hepatitis B), grupos sanguíneos y factores Rh, y otros marcadores de salud materna y fetal



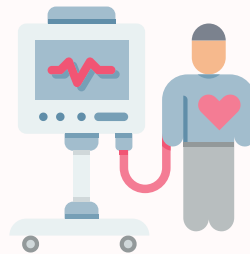
Pruebas de Glucosa y Evaluación de la Diabetes Gestacional

Se realizan pruebas de glucosa para evaluar la tolerancia a la glucosa y detectar la diabetes gestacional.



Monitoreo del Ritmo Cardíaco Fetal (Cardiotocografía)

En etapas avanzadas del embarazo, se puede utilizar la cardiotocografía para monitorear el ritmo cardíaco fetal y las contracciones uterinas.



Es fundamental que el diagnóstico del embarazo y el monitoreo prenatal sean realizados por profesionales de la salud para garantizar la salud óptima de la madre y el feto.



El cuidado prenatal regular y la comunicación abierta con el equipo de atención médica son esenciales para un embarazo saludable.



Bibliografía:

- Antología- Ginecología y obstetricia-(2025)-Diagnóstico clínico del embarazo: auxiliares de diagnóstico: fecha probable de parto
<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/09bb7de26403aa0da567772835940559.pdf>