



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Erick Gabriel Aguilar Meza.

Nombre del tema: Super nota.

Parcial: 1 PERCIAL .

Nombre de la Materia: GINECOLOGIA Y
OBSTETRICIA.

Nombre del profesor: FELIPE ANTONIO
MORALES HERNANDEZ.

Nombre de la Licenciatura: ENFERMERIA.

Cuatrimestre: 5 CUATRIMESTRE.

SUPER NOTA

MODIFICACIONES FISIOLÓGICAS EN EL PRIMERO, SEGUNDO Y TERCER TRIMESTRE DEL EMBARAZO.

Los cambios fisiológicos durante el embarazo son diversos y afectan a diferentes sistemas del cuerpo.

Primer trimestre:

- Aumento de peso
- Aumento de volumen abdominal
- Presión en la parte baja de la pelvis
- Náuseas y vómitos
- Hinchazón de cara, manos y piernas

Segundo trimestre Crecimiento del vientre y los senos, Aumento del volumen de sangre, Aumento de la Frecuencia cardíaca, Aumento del volumen sistólico, Aumento del gasto cardíaco.

Tercer trimestre Control de las emociones y los miedos, Cambios de humor, Sentirse excitada, Volverse sumamente olvidadiza.

Cambios cardiovasculares Aumento del volumen de sangre, Aumento de la frecuencia cardíaca, Aumento del volumen sistólico, Aumento del gasto cardíaco, Disminución de la resistencia vascular sistémica. Otros cambios Aumento del tamaño de las mamas, Poliaquiuria, Estreñimiento, Pirosis, Hiperpigmentación de la piel en algunas zonas.



Cloasma gravidico



Línea negra



Estrías



Presión sobre la vejiga



Mayor riesgo de ITUs



Ausencia de ciclo menstrual



Aumento de tamaño del útero



Incremento del flujo vaginal

La preeclampsia es una complicación del embarazo que se caracteriza por presión arterial alta y signos de daño renal o hepático. Puede presentarse después de las 20 semanas de embarazo.

Síntomas

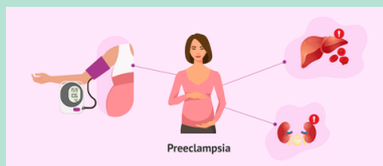
- Hinchazón en la cara, manos o alrededor de los ojos
- Aumento de peso repentino
- Dolores de cabeza que no desaparecen
- Problemas para respirar
- Dolor abdominal en el lado derecho
- Orinar con menos frecuencia
- Náuseas y vómitos
- Cambios en la visión
- Mareos y desmayos

Tratamiento:

- Control riguroso de la presión arterial
- Medicamentos para bajar la presión arterial y tratar las complicaciones
- Inducción del parto

Riesgos:

Si no se trata, la preeclampsia puede generar complicaciones graves, incluso mortales, tanto para la madre como para el bebé.



Cuándo buscar atención médica

Si tienes alguno de los siguientes síntomas, debes comunicarte con tu proveedor de inmediato:

- Hinchazón de las manos, la cara o los ojos
- Aumento repentino de peso
- Dolor de cabeza que no desaparece o empeora
- No orina con mucha frecuencia
- Náuseas y vómitos
- Cambios en la visión
- Sentirse mareada y desmayarse



La eclampsia es una complicación grave del embarazo que se caracteriza por convulsiones generalizadas o coma. Es una emergencia médica que pone en riesgo la vida de la madre y el feto.

Síntomas:

- Convulsiones generalizadas
- Coma
- Presión arterial alta
- Dolores de cabeza
- Cambios en la visión
- Dolor abdominal



Factores de riesgo:

- Preeclampsia, una condición que incluye hipertensión arterial y proteinuria
- Problemas vasculares
- Factores cerebrales y del sistema nervioso (neurológicos)
- Dieta
- Genes

Tratamiento:

- Sulfato de magnesio por vía intravenosa para prevenir las convulsiones
- Medicamentos anticonvulsivos (diazepam o lorazepam) por vía intravenosa
- Medicamentos para reducir la presión arterial (hidralazina o labetalol)
- Parto rápido para reducir el riesgo de complicaciones

Complicaciones:

- Problemas de sangrado
- Retraso del crecimiento del feto
- Separación prematura de la placenta del útero
- Ruptura del hígado
- Accidente cerebrovascular
- Muerte (pocas veces)



El síndrome de HELLP es una afección poco frecuente, pero grave, que se presenta en mujeres embarazadas. Se caracteriza por la descomposición de los glóbulos rojos, elevación de enzimas hepáticas y disminución de las plaquetas.

Síntomas:

- Malestar general
- Dolor en el cuadrante superior derecho del abdomen
- Náuseas y vómitos
- Retención de líquidos y aumento de peso
- Dolor de cabeza
- Visión borrosa
- Sangrado nasal u otro sangrado que no para fácilmente
- Convulsiones



Factores de riesgo

- Ser mayor de 35 años
- Obesidad
- Antecedentes de preeclampsia
- Antecedentes de diabetes o enfermedad renal
- Antecedentes de embarazos múltiples
- Antecedentes de presión arterial alta

El síndrome de hemólisis, elevación de enzimas hepáticas, trombocitopenia (HELLP) generalmente se desarrolla antes de la semana 37 del embarazo, pero también puede aparecer poco tiempo después del parto. A muchas mujeres se les diagnostica preeclampsia de antemano.

