

# UDS

**ALUMNA: Estrella Guadalupe Loya Gordillo.**

**PROFESORA: Felipe Antonio Morales Hernandez.**

**MATERIA: ginecologia y obtetricia**

**TRABAJO: Súper Nota**



# GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA

## Modificaciones fisiológicas en el primer, segundo y tercer trimestre del embarazo

### PREECLAMPSIA



Preeclampsia

#### ¿ QUE ES ?

La preeclampsia es una complicación del embarazo. Es posible que, a causa de la preeclampsia, tengas presión arterial alta, niveles altos de proteína en la orina que indiquen daño renal (proteinuria) u otros signos de daño en los órganos.

#### SINTOMAS

- Presión arterial alta
- 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, debajo de las costillas
- Orinar con menos frecuencia
- Náuseas y vómitos
- Cambios en la visión
- Mareos y desmayos

### ECLAMPSIA



#### ¿ QUE ES ?

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.

#### CAUSAS

- La eclampsia es una complicación de la preeclampsia, una enfermedad hipertensiva del embarazo que se caracteriza por presión arterial alta y proteinuria.
- La mayoría de las mujeres con preeclampsia no desarrollan eclampsia.

### SINDROME DE HELLP



#### ¿ QUE ES ?

El síndrome HELLP (Hemólisis, Elevación de enzimas hepáticas y Plaquetopenia) es una complicación grave del embarazo, a menudo asociada con la preeclampsia, caracterizada por la triada de hemólisis, elevación de enzimas hepáticas y bajo recuento de plaquetas.

#### QUE ES EL SINDROME DE HELLP

- H: emólisis (destrucción de glóbulos rojos)
- E: (elevación de enzimas hepáticas)
- L: (bajo recuento de plaquetas)
- Es una complicación multisistémica del embarazo que puede ser mortal tanto para la madre como para el bebé.
- Generalmente se asocia con la preeclampsia, pero puede ocurrir incluso sin ella.
- Puede ocurrir durante el tercer trimestre o después del parto.

## DIAGNOSTICO

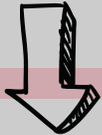
Se diagnostica preeclampsia si la presión arterial es alta después de 20 semanas de embarazo y se presenta al menos uno de los siguientes síntomas:

- Proteína en la orina
- Bajo recuento de plaquetas
- Aumento de enzimas hepáticas
- Edema pulmonar
- Dolores de cabeza que no desaparecen
- Alteraciones de la vista



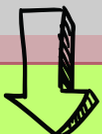
## TRATAMIENTO

El tratamiento definitivo de la preeclampsia es el final del embarazo. Antes del parto, se realizan controles de presión arterial, estudios de sangre y control de proteinuria.



## RIESGOS

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



## SINTOMAS

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



## TRATAMIENTO

Estabilizar a la madre, Prevenir nuevas convulsiones, Tratar la hipertensión grave, Iniciar el parto.



## RIESGOS

- problemas de sangrado
- Retraso del crecimiento del feto
- Desprendimiento de la placenta
- Ruptura del hígado
- Accidente cerebrovascular
- Muerte



## SINTOMAS

- Dolor en el cuadrante superior derecho del abdomen o en el epigastrio.
- Náuseas y vómitos.
- Dolor de cabeza.
- Fatiga o malestar general.
- Sensibilidad abdominal o en el pecho.
- Cambios en la visión (visión borrosa, luces destellantes).
- Hinchazón, especialmente de la cara o las manos.
- Sangrado.
- Falta de aire o dificultad para respirar.



## DIAGNOSTICO

- Dolor en el cuadrante superior derecho del abdomen o en el epigastrio.
- Náuseas y vómitos.
- Dolor de cabeza.
- Fatiga o malestar general.
- Sensibilidad abdominal o en el pecho.
- Cambios en la visión (visión borrosa, luces destellantes).
- Hinchazón, especialmente de la cara o las manos.
- Sangrado.
- Falta de aire o dificultad para respirar.



## TRATAMIENTO

- El tratamiento principal es la terminación del embarazo, ya que el síndrome HELLP puede ser mortal tanto para la madre como para el bebé.
- El tratamiento se debe realizar de acuerdo con la edad gestacional de la paciente.
- El manejo incluye la administración de medicamentos para controlar la presión arterial y prevenir convulsiones.



## RIESGOS

- Antecedentes de preeclampsia o HELLP.
- Antecedentes de presión arterial alta, diabetes o enfermedad renal.
- Obesidad.
- Edad avanzada (mayor de 35 años).
- Embarazos múltiples.

TRABAJO	CLÍNICA	TIP
1	TRIMBUCITOPENIA	
2	ELECCIÓN DE ENZIMAS HEPÁTICAS	
3	HEMOLISIS	