



UDS
Mi Universidad

Nombre del Alumno: Erick Gabriel Aguilar Meza.

Nombre del tema: Cuadro Sinóptico.

Parcial: 1 Parcial.

Nombre de la Materia: GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernández.

Nombre de la Licenciatura: Enfermería.

Cuatrimestre: 5to.

GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA

PREECLAMPSIA

La preeclampsia es una complicación del embarazo que se caracteriza por la aparición de hipertensión arterial y proteinuria (presencia de proteínas en la orina) después de las 20 semanas de gestación.

SÍNTOMAS Y SIGNOS:

- Hipertensión arterial: Presión arterial alta, que puede ser nueva o empeorar una preexistente.
- Proteinuria: Presencia de proteínas en la orina, lo cual indica daño renal.
- Hinchazón en manos, cara o alrededor de los ojos.
- Aumento repentino de peso en pocos días.
- Dolores de cabeza intensos o que no mejoran con analgésicos.
- Primer embarazo.
- Antecedentes de preeclampsia en embarazos anteriores.
- Embarazos múltiples (gemelos o más).
- Hipertensión arterial crónica.
- Enfermedad renal previa.
- Diabetes.
- Obesidad.
- Edad mayor a 35 años.
- Antecedentes familiares de preeclampsia.
- Ser afroamericana.

FACTORES DE RIESGO

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO:

- El diagnóstico se basa en la medición de la presión arterial y en la detección de proteinuria en análisis de orina.
- El tratamiento depende de la gravedad de la condición y de la edad gestacional.
- En casos leves, se puede optar por reposo y seguimiento estrecho.
- En casos más graves, puede ser necesario el parto prematuro para salvar la vida de la madre y del bebé.
- En raras ocasiones, la preeclampsia puede aparecer después del parto, dentro de las 48 horas siguientes, y se denomina preeclampsia posparto.
- Los síntomas y signos son similares a los de la preeclampsia durante el embarazo.
- PREVENCIÓN:
 - No existe una forma segura de prevenir la preeclampsia.
 - Se recomienda una alimentación saludable y ejercicio regular durante el embarazo.
 - Es importante controlar la presión arterial y otros factores de riesgo.
 - Asistir a las citas prenatales regularmente para detectar cualquier problema a tiempo.

PREECLAMPSIA POSPARTO Y PREVENCIÓN:

ECLAMPSIA

La eclampsia es una complicación grave del embarazo que se caracteriza por la aparición de convulsiones en mujeres con preeclampsia (hipertensión y proteinuria después de las 20 semanas de gestación). Es una emergencia médica que requiere tratamiento inmediato.

¿QUÉ ES?

- La eclampsia es la forma más grave de hipertensión en el embarazo, que ocurre cuando una mujer con preeclampsia desarrolla convulsiones.

¿CUÁLES SON LOS SÍNTOMAS DE LA ECLAMPSIA?

- Los síntomas de la eclampsia pueden incluir convulsiones, coma, dolor de cabeza intenso, problemas de visión, dificultad para respirar, náuseas y vómitos.

¿CÓMO SE TRATA LA ECLAMPSIA?

- El tratamiento de la eclampsia incluye la administración de medicamentos para controlar las convulsiones y la presión arterial alta, así como la preparación para el parto.

¿QUÉ CAUSA LA ECLAMPSIA?

- La eclampsia es causada por la preeclampsia, una condición que se caracteriza por hipertensión arterial y proteinuria (presencia de proteínas en la orina) después de la semana 20 de embarazo.

¿CÓMO SE DIAGNOSTICA LA ECLAMPSIA?

- El diagnóstico de eclampsia se basa en la presencia de convulsiones en una mujer con preeclampsia.

¿CUÁLES SON LOS RIESGOS DE LA ECLAMPSIA?

- La eclampsia puede causar complicaciones graves tanto para la madre como para el bebé, incluyendo daño cerebral, daño renal, desprendimiento de placenta, parto prematuro y muerte.

SÍNDROME DE HELLP

El síndrome HELLP es una afección poco frecuente del embarazo que puede ser potencialmente mortal. Se caracteriza por la descomposición de los glóbulos rojos, elevación de enzimas hepáticas y disminución de plaquetas.

SÍNTOMAS

- Fatiga o malestar general
- Retención de líquidos y aumento de peso
- Dolor de cabeza
- Náuseas y vómitos
- Dolor abdominal
- 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

COMPLICACIONES

- Eclampsia
- Desprendimiento de placenta
- Cesárea
- Trombosis recurrente
- Rotura/hematoma hepático
- Insuficiencia hepática fulminante
- Infarto cerebral
- Hemorragia cerebral