

Universidad del sureste



Dr. Alfredo lopez lopez

ANALISIS DE LA DECISION EN LA CLINICA

Preeclampsia/ Eclampsia y Síndrome de HELLP

Hannia del carmen salazar jimenez

Preeclampsia/ Eclampsia

La preeclampsia sobreimpuesta a hipertensión crónica

Que es?

Fisiopatología

de la preeclampsia y la eclampsia no está bien comprendida. Los factores pueden incluir arteriolas espiraladas uterinoplacentarias mal desarrolladas (que disminuyen el flujo uteroplacentario durante la última parte del embarazo), una anomalía genética en el cromosoma 13, anomalías inmunitarias e isquemia o infarto placentario. La peroxidación lipídica de las membranas celulares inducida por radicales libres puede contribuir con la preeclampsia

La hipertensión gestaciona

es la hipertensión sin proteinuria u otros hallazgos de preeclampsia; aparece a > 20 semanas de gestación en mujeres que se sabe no tenían hipertensión antes del embarazo y resuelve 12 semanas (en general, 6 semanas) después del parto.

es la hipertensión de reciente comienzo (presión arterial > 140/90 mmHg) más una proteinuria reciente inexplicable (> 300 mg/24 horas o índice proteína/creatinina en orina ≥ 0,3) después de las 20 semanas u otros criterios

La preeclampsia

se diagnostica cuando se desarrolla una nueva proteinuria no explicada o la proteinuria empeora después de las 20 semanas en una mujer que sabe que tiene hipertensión con elevaciones de la presión arterial por encima del valor basal o cuando se desarrolla preeclampsia con características graves después de las 20 semanas en una mujer que tiene hipertensión y proteinuria conocidas.

es la hipertensión de reciente comienzo o el empeoramiento de una hipertensión

preexistente con proteinuria

después de las 20 semanas de gestación.

La eclampsia es la presencia de convulsiones generalizadas inexplicables en pacientes con

preeclampsia

Síndrome HELLP

¿Qué es el síndrome HELLP?

FL síndrome HFLLP es una afección poco frecuente embarazo, pero que pone en riesgo la Provoca vida. descomposición de los glóbulos rojos de la sangre. También problemas causa hepáticos. de sangrado ٧ de presión arterial. Generalmen te está relacionado con la preeclampsia y la eclampsia.

¿Quiénes corren el riesgo de tener el síndrome HELLP?

¿Cuáles son los síntomas del síndrome HELLP?

¿Cómo se diagnostica el síndrome HELLP?

¿Cuáles son las complicaciones del síndrome HELLP?

Tiene preeclampsia o eclampsia durante el embarazo.

Tuvo otro embarazo con síndrome HELLP.

Tiene una hermana o madre que tuvo síndrome HELLP.

Dolor en la esquina superior derecha de su abdomen o en su estómago
Náuseas o vómitos
Dolor de cabeza
Visión borrosa
Presión sanguínea alta
Proteína en la orina
Hinchazón (edema)

Medición de la presión arterial. Conteo de glóbulos rojos. Análisis de sangre para detectar enzimas que indican daño celular. Medición del nivel de bilirrubina. Esta es una sustancia que se produce a partir de la descomposición de los glóbulos rojos. Pruebas de función del hígado. Conteo de plaquetas. Análisis de orina para verificar la presencia de proteínas.

- Circulación de sangre insuficiente a sus órganos
- Convulsiones
- Anemia
- Problemas de coagulación de la sangre
- Problemas con la placenta
- Problemas del hígado
- Acumulación de líquido en sus pulmones
- Parto prematuro

Biografias

Cto ginecologia y obstetricia 6ed.

Williams