Portada

Portada:

Titulo:

Factores de riesgo para el desarrollo de preeclampsia en el embarazo en el hospital de la mujer Comitán Chiapas, durante el periodo

Agradecimientos Y Dedicatorias

Indicé General:

Introducción:

Planteamiento Del Problema:

En el presente capitulo hablaremos sobre los riesgos que puedan presentar las embarazadas con algún desarrollo de preclamsia en el cual estudiaremos el riesgo que pueda presentar tanto como la madre y el feto.

La preclamsia es un desorden multisistémico complejo causado por una angiogénesis anormal placentaria ya que es una enfermedad exclusiva de la gestación humana que conlleva a morbimortalidad perinatal elevada y que se caracteriza por el aumento de la presión arterial y proteinuria durante la segunda mitad del embarazo.

La preclamsia es una enfermedad que se da en mujeres, embarazadas y que lleva un gran riesgo de muerte en la madre y el feto, ya que la primera causa es ocasionada por presión arterial alta (hipertensión).

Los factores de riesgo han sido clasificados o divididos de diferentes maneras en maternos (preconcepciones y relacionados con la gestación en curso) y medioambientales.

Factores de riesgo maternos preconcepciones:

-Edad materna menor de 20 y mayor de 35 años

-Raza negra

-Historia personal de embarazos anteriores

-Presciencia de algunas enfermedades crónicas: hipertensión arterial, obesidad, diabetes mellitus, resistencia a la insulina enfermedad renal, neurofibromatosis, síndrome antifosfolipido primario (anticuerpos antifosfolipidos) y otras enfermedades autoinmunes (síndrome antifosfolipidos secundario), trombofilias y dislipidemia.

Factores con la gestación en curso:

-Primigravidez o embarazo de un nuevo compañero sexual

-Sobre distensión uterina (embarazo gemelar y polihidramnios)

-Embarazo molar en nulípara

Factores ambientales:

-Malnutrición por defecto o por exceso

-Escasa ingesta de calcio previa y durante la gestación

-Alcoholismo durante el embarazo bajo nivel socioeconómico

-Cuidados prenatales deficientes

-Estrés crónico

-Hipomagnesemia y deficiencias de zinc y selenio.

Estos son los factores que afectan a las embarazadas en el cual se desarrolla la enfermedad conocida como preclamsia, a la cual conllevan distintos tipos de riesgo, estos casos se llegan a presentar más en las zonas rurales, ya que las madres no tienen, ni cuentas con los cuidados necesarios como, por ejemplo, las revisiones médicas y la buena alimentación.

La preeclampsia constituye una de las principales causas de morbimortalidad materna y perinatal. Los cuales fueron determinados los principales factores de riesgo asociados con la preeclampsia severa o leve.

Se realizó un estudio de casos y controles, pareado en mujeres egresadas de un servicio ginecoobstetricia entre el 2004 y 2007, los cuales se incluyeron mujeres embarazadas con más de 20 semanas de gestación, como casos se incluyeron pacientes con diagnostico corroborado de preeclampsia leve o severa y como controles aquellas que tuvieron parto normal sin patología durante el embarazo.

42 casos y 42 controles, con una medida de 27 años de edad. La mayoría casadas o en unión libre, los factores de riesgos asociados fueron los siguientes, sobrepeso, obesidad, control prenatal irregular, periodo intergenesico corto o largo, antecedentes de cesáreas o preeclampsia en embarazo previo.

Preguntas De Investigación:

Objetivo:

Justificación:

Planteamiento del problema.