



PASIÓN POR EDUCAR

NOMBRE DE LAS ALUMNAS:

Carla yazmin Hernández Espinoza.

Liliana López López.

NOMBRE DEL PROFESOR:

Marcos Jhodany Arguello Galvez.

Nombre Del Trabajo:

Planteamiento del problema preeclamsia.

Materia:

Semenario de tesis.

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 8vo.

Grupo: "A"



SECRETARÍA
DE SALUD
GOBIERNO DE CHIAPAS



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

**COMPLICACIONES DE PRECLAMPSIA EN MUJERES
QUE INGRESAN AL HOSPITAL BASICO LAS
MARGARITAS CHIAPAS.**

COMPLICACIONES DE PREECLAMPSIA EN MUJERES QUE INGRESAN AL HOSPITAL BASICO.

(OPS, 2019) La preeclampsia se define como la presencia de hipertensión inducida por el embarazo con tensión arterial diastólica (TAD) mayor o igual a 90 mmHg y/o tensión arterial sistólica (TAS) mayor o igual a 140 mm Hg, en otros casos se definirá por un aumento de 30 mmHg o más en la TAS o de 15 mmHg o más en la TAD habitual, todo esto asociado con proteinuria y en ocasiones edema o lesión de órgano blanco.

“La preeclampsia es una complicación que puede afectar tanto a la mujer como a la madre, el bebe provoca una reducción de aporte nutricional que recibe a través de la placenta dificultando su desarrollo incluso poniendo en riesgo su vida en la gestante preeclampsia suele desarrollarse en la semana 20 de embarazo pero en la mayoría de los casos pasa desapercibida por un tiempo y es detectada hasta el último trimestre desarrolla una serie de alteraciones que pueden afectar gravemente su salud o incluso provocar la muerte”

(OMS, 2014) De acuerdo con la cifra de la organización mundial de la salud, la razón por la cual la preeclampsia es tan peligrosa, es porque puede ocasionar una reducción grave del flujo sanguíneo que llega al bebé, impidiendo el suministro de sangre a ciertas áreas de la placenta si ésta deja de funcionar correctamente, puede poner al bebé en peligro y la madre podría sufrir daños, sobresale como una de las principales causas de morbilidad y mortalidad maternas y perinatales.

“El bebe provoca una reducción de aporte nutricional que recibe a través de la placenta dificultando su desarrollo la gestante desencadenada una serie de alteraciones que puede afectar gravemente su salud, aunque la preeclampsia es

una situación que resulta leve en la mayoría de los casos produce síntomas de alerta en la mujer que deben vigilarse de todos los embarazos en aquellas mujeres muy jóvenes se forman placentas anormales ósea que se produce una placentación inadecuada por lo tanto hay una reducción de la perfusión útero placentaria, en la madre, la preeclampsia puede pasar casi desapercibida por eso decimos que puede resultar asintomática, la razón por la cual la preeclampsia es tan peligrosa, es porque puede ocasionar una reducción grave del flujo sanguíneo que llega al bebé impidiendo el suministro de sangre a ciertas áreas de la placenta.