

CUADRO CLINICO:

Los signos y síntomas que acompañan a la Preeclampsia son: HIPERTENSION, PROTEINURIA y EDEMA. en Eclampsia, todos los anteriores más crisis convulsivas y estado de coma, que aparecen en el último trimestre del embarazo.

HIPERTENSION: Esta puede ser brusca o gradual, cualquier lectura de la presión arterial de 140/90 o más se considera a normal durante la gestación. Incluso aumentos menores pueden tener importancia si se les relaciona con las cifras antes obtenidas. La embarazada normotensa tiende a presentar presión arterial menor de la normal después de la mitad del embarazo, de manera que el promedio de 120/80 mmhg puede presentar en - realidad una elevación para un paciente que ha tenido presión arterial de 100/70.

Se considera que la hipertensión es secundaria al aumento de la resistencia vascular periférica, este aumento a su vez, - puede ser causado por la mayor sensibilidad vascular a la an--giotensina II, como consecuencia de la producción alterada de la prostaglandina.

E D E M A : Por lo menos el 40 % de las embarazadas presentan EDEMA fisiológico, sin embargo ocurre Preeclampsia en no más de 8 % de éstas. El EDEMA aparece rápidamente, es generalizado- (cara, manos, tobillos y pies). Cuando el peso aumenta 900 Grs. en una semana, es posible que haya edema concomitante con pree--clampsia.

PROTEINURIA: Es el tercer signo básico de la Preeclampsia, - cuando se presenta el estado patológico está bien establecido, - las estructuras glomerulares dañadas permiten el paso abundantes proteínas, y se presentan en la orina, la concentración es superior de 1-3 g/lt. o más en 24 horas.

La Oliguria y la anuria, guardan relación directa con la enfermedad y la mejoría clínica, tanto en Preeclampsia como en la eclampsia.

Los síntomas que indican compromiso cerebral son: CEFALEA INTENSA Y PERSISTENTE, VISION BORROSA y otros trastornos visuales, en preclampsia y eclampsia puede ocurrir desprendimiento de retina, también se ha observado hemorragia intracraneal.

El dolor epigástrico, las náuseas y vómitos son causados por distensión de la cápsula de Glisson. La experiencia señala que cuando la mujer presenta este cuadro doloroso bien definido se encuentra en una fase preconvulsiva inminente.

ECLAMPSIA: Denota la presencia de crisis convulsivas generalizadas. seguido de un período de estado de coma, estos son a consecuencia de las lesiones cerebrales, estos síntomas pueden ocurrir antes del trabajo de parto, en el transcurso del mismo o en las primeras horas del puerperio.