



Nombre del alumno: Erika Patricia Altuzar Gordillo

Nombre del profesor: Natanael Ezri Prado Hernández.

Caso clínico I.

Materia: Farmacología.

Grado: 3º semestre

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 10 de Junio del 2021

Femenina acude a valoración a la clínica universitaria. G1, actualmente con un embarazo de 31 SDG, refiere cefalea frontal continua desde hace 1 semana. Padres diabéticos tipo 2 tratados con insulina, tiene un índice de masa corporal de 31, presento resistencia a la insulina durante el primer trimestre de embarazo. Cuenta con un diario de presión arterial con las siguientes mediciones 150/92, 160/95, 165/90. A la exploración física cuenta con una tensión arterial de 168/106, con cefalea frontotemporal, se realiza un labstick de orina el cual contiene trazas de proteínas.

¿Cuál es el diagnostico de la paciente? Preeclampsia

¿Cuál es el tratamiento de elección en este momento? Corticosteroides.

¿Cuál es el mecanismo de acción de dicho fármaco? Los corticoides actúan sobre receptores intracitoplasmáticos específicos que regulan la expresión de genes, lo cual modifica la síntesis de proteínas en los tejidos sobre los que ejercen sus acciones.

¿Cuál es la meta terapéutica de presión arterial sistémica con la paciente? 140-150/90-100 mmHg