

Universidad del Sureste

Licenciatura en Medicina Humana

Materia:

Farmacología.

Trabajo:

Casos clínicos

Docente:

Dr. Ezri Natanael Prado Hernández

Alumno:

Ulises Osorio Contreras

Semestre y grupo:

3º "A"

Comitán de Domínguez, Chiapas a; 29 de octubre 2020.



CONTESTA ADECUADAMENTE CADA UNA DE LAS PREGUNTAS Y SUBIR EN FORMATO PDF

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 diagnóstico de la paciente?

Preclamsia

¿Cuál es el tratamiento de elección en este momento?

Metildopa

Como anexo: Reposo, una dieta bajo en sodio.

¿Cuál es el mecanismo de acción de dicho fármaco?

Implica en la estimulación de los receptores alfa-adrenérgicos centrales inhibiendo el flujo simpático hacia el corazón, riñones y vasculatura periférica.

¿Cuál es la meta terapéutica de presión arterial sistémica con la paciente?

Una disminución del 15% de la presión arterial en las próxima 24 horas

BIBLIOGRAFIA

- Goodman & Gilman: LAS BASES FARMACOLÓGICAS DE LA TERAPÉUTICA, Mac Graw Hill. 10º edición. 2001.
- Katzung, B.: FARMACOLOGÍA BÁSICA Y CLÍNICA. El Manual Moderno, MÉXICO DF o Santa Fe de Bogotá. 9º edición – 2005.