



Licenciatura En Enfermería.

3° cuatrimestre

FARMACOLOGÍA

ANTIISTAMINICOS

E.L.E.: Allyn Gabriela Farfan Córdova.

Catedrático: Gustavo Armando López Cruz.

Tapachula, Chiapas de Córdova y Ordoñez.

12/07/20

Desarrollo de la actividad:

Responde las siguientes preguntas en base a la bibliografía recomendada y las videoclases:

1.- ¿Cuáles son los efectos terapéuticos esperados de los antihistamínicos? Inhiben la función de la histamina, interviene en procesos fisiológicos como reacciones alérgicas.

2.- ¿Cuáles son los efectos adversos de los antihistamínicos? Mareo, resequedad en la boca, somnolencia, sentirse nervioso, excitado o irritable, cambios en la visión, como visión borrosa, disminución del apetito.

3.- Escribe 4 medicamentos antihistamínicos: Loratadina, desloratadina, Fexofenadina, levocetirizina.

4.- Escribe la dosis por kilo de peso de Loratadina:

Adulto 100 mg/día VO Dosis única

Dosis pediátrica *No se recomienda a menores de 2 años* <30kg 5mg/día VO Dosis única

5.- Escribe la dosis por kilo de peso de Clorfenamina:

Adulto VO: 4mg/ día - EV/IM 5-10mg – Dosis máxima 24 mg/día

Dosis pediátrica VO: 0.35mg/kg/día IM/EV: 0.1 – 0-15 mg/kg/dosis - Dosis máxima: 20 mg/día

6.- Escribe la dosis por kilo de peso de Difenhidramina:

Adulto 25-50 mg VO – Dosis máxima 400mg/día

Dosis pediátrica 1-2mg/kg/dosis – Dosis máxima 150mg/día

7.- Escribe la dosis por kilo de peso de Fexofenadina:

La dosis recomendada es 60 mg, 2 veces por día; 120 mg, 1 vez por día o 180 mg, 1 vez por día.