



Licenciatura En Enfermería.

3° cuatrimestre

FARMACOLOGÍA

GENERALIDADES FARMACOLOGÍA

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

Catedrático: Gustavo Armando López Cruz.

Tapachula, Chiapas de Córdova y Ordoñez.

13/05/20

1.-Ciencia que estudia el origen, las acciones y las propiedades que las sustancias ejercen sobre los organismos vivos y los efectos fisiológicos que ejercen sustancias químicas sobre un organismo: **Farmacología.**

2.- Personaje antiguo que postulaba que el tratamiento de las enfermedades era la naturaleza misma y para su cura necesitaba remedios caseros, reposo, higiene, etc.: **Hipócrates.**

3.- Sustancia de origen animal, sintético o semisintético que interacciona con organismos vivos modificando funciones celulares: **Fármaco.**

4.- Es una sustancia de abuso que actúa en el sistema nervioso central que produce placer, tolerancia y dependencia: **Droga.**

5.- Es una presentación farmacéutica que contiene fármacos y drogas, se utiliza principalmente con fines terapéuticos, profilácticos y diagnóstico: **Medicamento.**

6.- Es aquella sustancia que realiza la actividad farmacológica: **Principio Activo.**

7.- Es una sustancia inactiva usada para incorporar el principio activo, no tiene efecto farmacológico, ayuda por ejemplo a cambiar color y sabor del fármaco, son los aditivos que se agregan al principio activo: **Excipiente.**

8.- Sustancia química que administrada a un organismo vivo tiene efectos nocivos: **Tóxico.**

9.- Son los fármacos básicos indispensables para satisfacer las necesidades de atención de salud en la mayor parte de la población: propuesto por la OMS para los sistemas con limitados recursos financieros: **Medicamentos Esenciales.**

10.- Es el fármaco cuya estructura química es similar al medicamento de referencia, y cuyo perfil farmacológico y terapéutico no difiere significativamente: **Medicamento Similar.**