



Nombre de la universidad: UDS (Universidad Del Sureste)

Nombre de la carrera: Licenciatura en enfermería.

Materia: Farmacología.

Nombre del Maestro: Gustavo Armando López Cruz.

Nombre de la alumna: Loyda Eunice Hernández Pérez.

Grado y grupo: 3er Cuatrimestre Semiescolarido.

Lugar y fecha: Tapachula Chiapas – 03 de julio del 2020.

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.

R= La 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.

R= Hipócrates.

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

R= Fármaco.

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

R= La droga.

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

R= Medicamentos.

6. Es aquella sustancia que realiza la actividad farmacológica.

R= El 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.

R= El excipiente.

8. Sustancia química que administrada a un organismo vivo tiene efectos nocivos.

R= 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.

R= Los medicamentos esenciales.

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

R= Medicamento similar.