



Mi Universidad

Mapa Conceptual

Nombre del Alumno: Ana Karen Cancino Borraz

Nombre del tema: Farmacología

Parcial: I

Nombre de la Materia: Farmacología y veterinaria I

Nombre del profesor: Samantha Guillen Pohlenz

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: tercero

GENERALIDADES DE LA FARMACOLOGÍA

FARMACOLOGÍA

Farmacología es la ciencia biológica que estudia las acciones y propiedades de las drogas o fármacos en los organismos vivos.

FÁRMACO: es toda sustancia que introducida al organismo interactúa con él, dando lugar a un beneficio o a un perjuicio.

FARMACOCINÉTICA

Es

Comprende el estudio de la ADME (absorción, distribución, metabolismo y excreción).

Farmacodinamia

Es

Es el estudio de cómo actúan las drogas sobre los seres vivos. Los mecanismos por los que logra realizar ciertos cambios a nivel fisiológico.

Farmacovigilancia

Es

Esta dada por el conjunto de métodos, que tienen como objetivo de identificación y valoración cuantitativa del riesgo que presenta el uso agudo o crónico de un medicamento.

Farmacoterapéutica

Es

Determina y analiza el empleo apropiado de los medicamentos para curar o prevenir las enfermedades, estudia el efecto de los fármacos en presencia de enfermedad.

Farmacognosia

Es

Estudia el origen de las drogas, el origen, características, composición química de las drogas y de sus constituyentes en su estado natural.