

Farmacología y Veterinaria

FARMACO

Un fármaco es una molécula bioactiva que en su estructura y configuración química puede interactuar con macromoléculas proteicas denominadas receptores.

Esta definición se acota a aquellas sustancias de interés clínico, usadas para la prevención, diagnóstico, tratamiento o mitigación y cura de enfermedades.

Diferencias.

El fármaco es el principio activo del medicamento capaz de producir en la célula un cambio para bien. El medicamento es el conjunto de elementos extra del fármaco para ayudar al fármaco a cumplir su efecto terapéutico sobre la célula. La droga es toda aquella sustancia que acompaña al fármaco.

MEDICAMENTO

Fármaco integrado en una fórmula farmacéutica presentado para expendio y uso industrial o clínico y destinado para su utilización en personas o animales, con el fin de prevenir, aliviar o mejorar el estado de salud.

DROGA

Toda sustancia con potencial para prevenir o curar enfermedades.