

# Mapa Conceptuales de las ramas de la Farmacología

## Farmacognosia

Estudia el origen y composición química de las drogas en su estado natural

## Farmacodinamia

Es el estudio de como las drogas actúan sobre los seres vivos

## Farmacocinética

Estudia la absorción distribución, metabolismo o biotransformación y excreción de las drogas

## Terapéutica

Es el arte de aplicar los medicamentos y otros medios físicos, psíquicos y dietéticos

## Toxicología

Disciplina que incluye el origen, acciones, investigación, diagnóstico y tratamiento de las intoxicaciones

### Farmacoeconomía

es llamada evaluación de tecnologías sanitarias y para ello utiliza conceptos bien establecidos

### Farmacoepidemiología

ciencia que estudia el impacto de los medicamentos en poblaciones humanas

### Farmacovigilancia

tiene por objetivo identificar y valorar cuantitativamente las reacciones de los medicamentos en humanos

### Biofarmacia

Se ocupa del diseño óptico de formulaciones y su influencia en los procesos de farmacodinamia

### Farmacología molecular

estudia las relaciones entre la estructura química de una droga y su actividad biológica.

Farmacognosia

Farmacocinetica

Toxicología

Farmacodinamia

Terapeutica

Farmacoeconomía

Ramas de  
Farmacología

Biofarmacia

Farmacoepidemiología

Farmacovigilancia

Farmacología  
molecular

Farmacogenética