



Nombre de alumno:

Gerardo de Jesús Ceribelli
Santiago

Nombre del profesor:

Samantha Pholenz

Nombre del trabajo:

Mapa

Conceptual.

Materia:

Farmacología.

Grado: 3

Grupo: B

FARMACOGNOSIA

Esta ciencia se enfoca particularmente al estudio de los principios activos de origen vegetal, animal y mineral, así como de los derivados que pudieran tener una aplicación terapéutica, comercial o industrial.

FARMACOTERAPEUTICA

Tratamiento con cualquier sustancia, diferente de los alimentos, que se usa para prevenir, diagnosticar, tratar o aliviar los síntomas de una enfermedad o un estado anormal. También se llama Farmacoterapia, terapia medicamentosa, tratamiento con medicamentos y tratamiento farmacológico.

FARMACOLOGIA

Estudio del origen, las propiedades químicas y los usos de los medicamentos, así como de sus efectos en el cuerpo.

FARMACOCINETICA

La Farmacocinética es la rama de la Farmacología que estudia los procesos a los que un fármaco es sometido a través de su paso por el organismo.

FARMACODINAMIA

es el estudio de los efectos bioquímicos, fisiológicos y moleculares en el cuerpo y comprende la unión a receptores.

FARMACOLOGIA

FARMACOVIGILANCIA

La farmacovigilancia es la ciencia y las actividades relativas a la detección, evaluación, comprensión y prevención de las reacciones adversas o cualquier otro problema de salud relacionado con medicamentos o

