



Clasificación y Vias de Administracion de medicamentos

Nombre: Abril Amely Valdez Maas
Semestre: 3 Grupo: D
Dr.Luis Enrique Guillen Reyes
Materia: Farmacología

Comitan de Dominguez, Chiapas.

Clasificación y vías de Administración

Antagonistas Competitivos Irreversibles.

- oral
- rectal
- sublingual
- gástrica

Principal Acción de los Antagonistas Consiste en impedir que los agonistas activen a los Receptores.

Vías de Administración:

Agonistas pueden dividirse en 2 clases:

- subcutánea
- intramuscular
- intravenosa
- intratecal

Parciales: Menor respuesta con la ocupación completa en comparación con los agonistas totales.

Parciales: Producen Curvas de efecto - Concentración

Antagonismo Fisiológico:

entre las reguladoras endógenas mediadas por diferentes Receptores.

Antagonista Químico

Solo por la unión iónica que hace que el otro fármaco no este disponible para establecer interacciones

Receptor: el componente de una célula o un organismo que interactúan como fármaco

① Efectos Observados de un medicamento

Receptores de citocina

① Responder a un grupo heterogéneo de ligandos peptídicos que incluyen los hormona de crecimiento entropépticos.

Conveniencia - Oral

Maximizarla en otros puntos (topica)

prolongar la duración de la absorción farmacológica (transdérmica).