



**Jorge Morales Rodríguez**

**Dr. Miguel Abelardo Ortega Sánchez**

**Farmacocinética y Farmacodinamia**

**Farmacología**

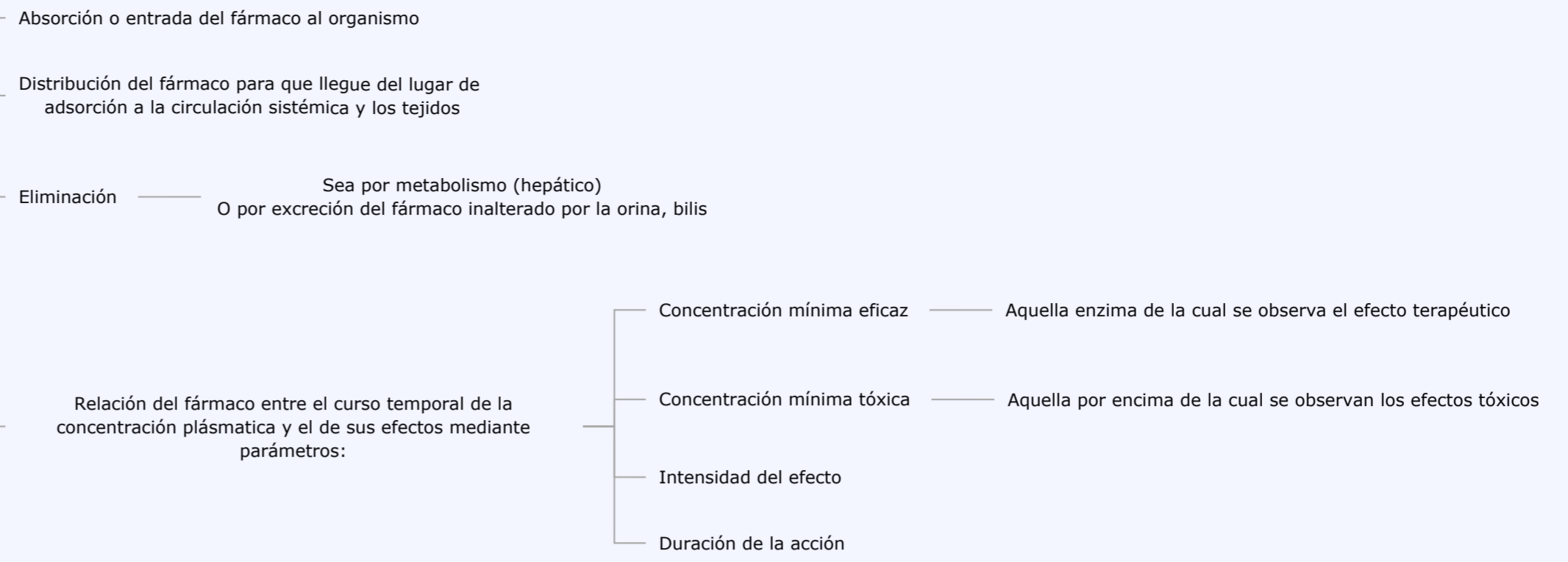
**Tercero**

**“A”**

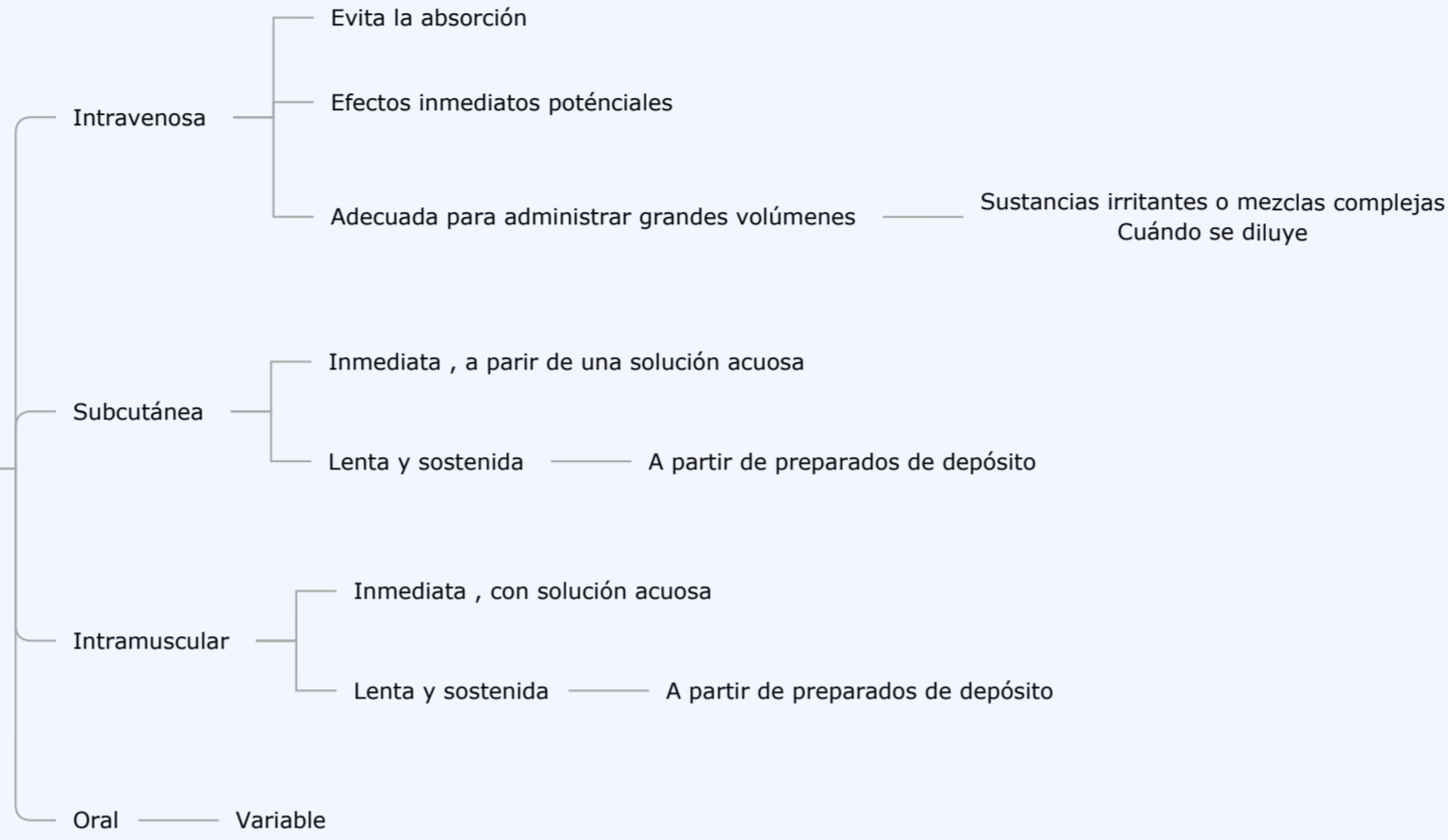
Comitán de Domínguez Chiapas a 14 de septiembre del 2023

# FARMACOCINÉTICA

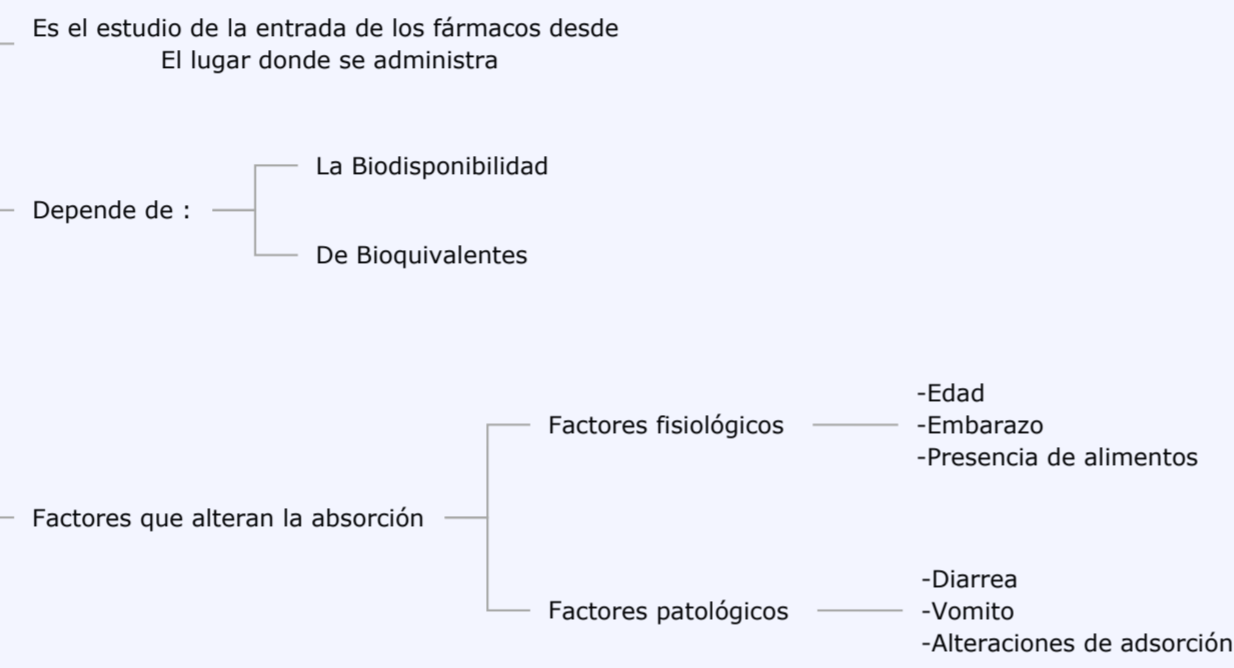
## Relación entre la dosis, la concentración plasmática y el efecto



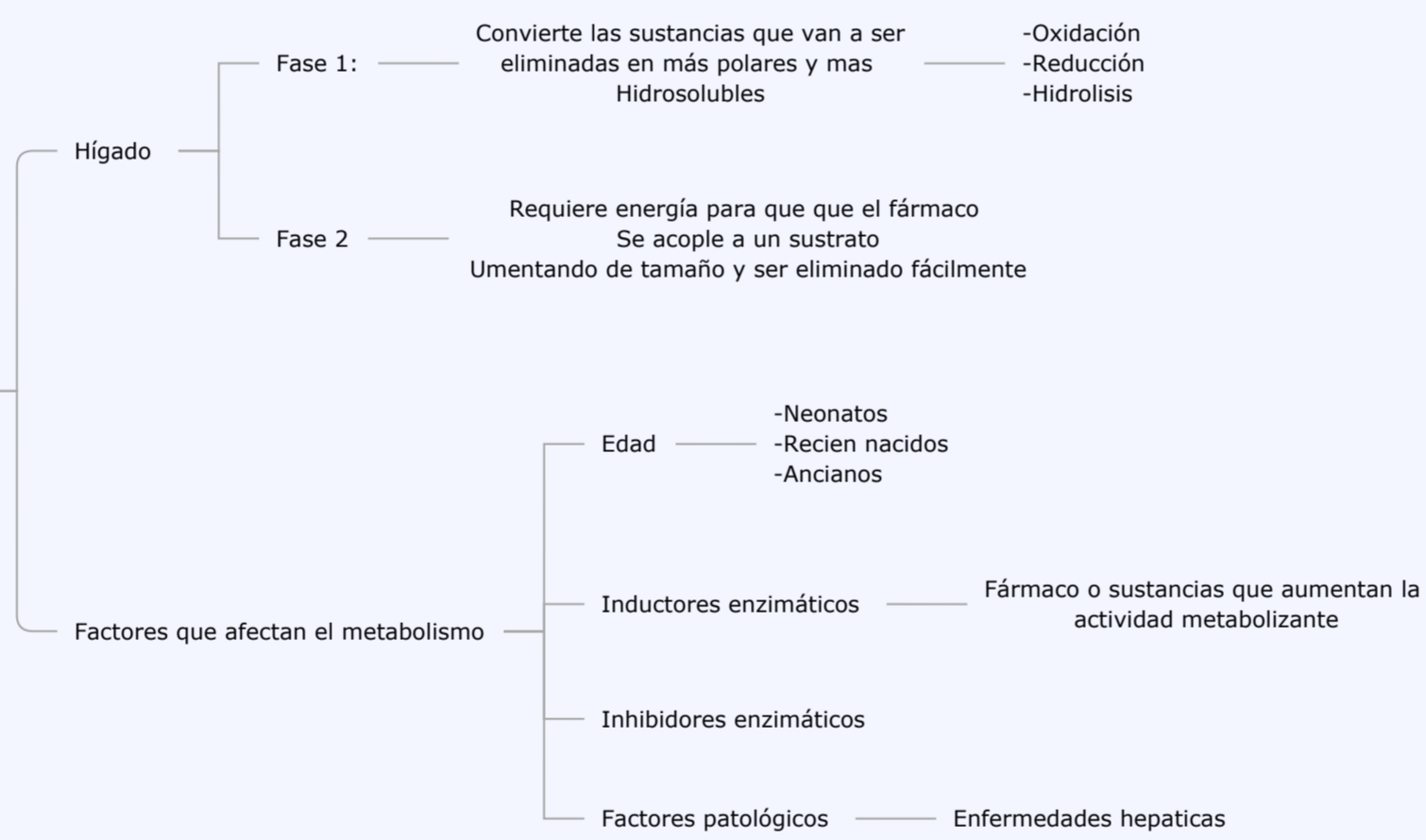
## Vías de administración



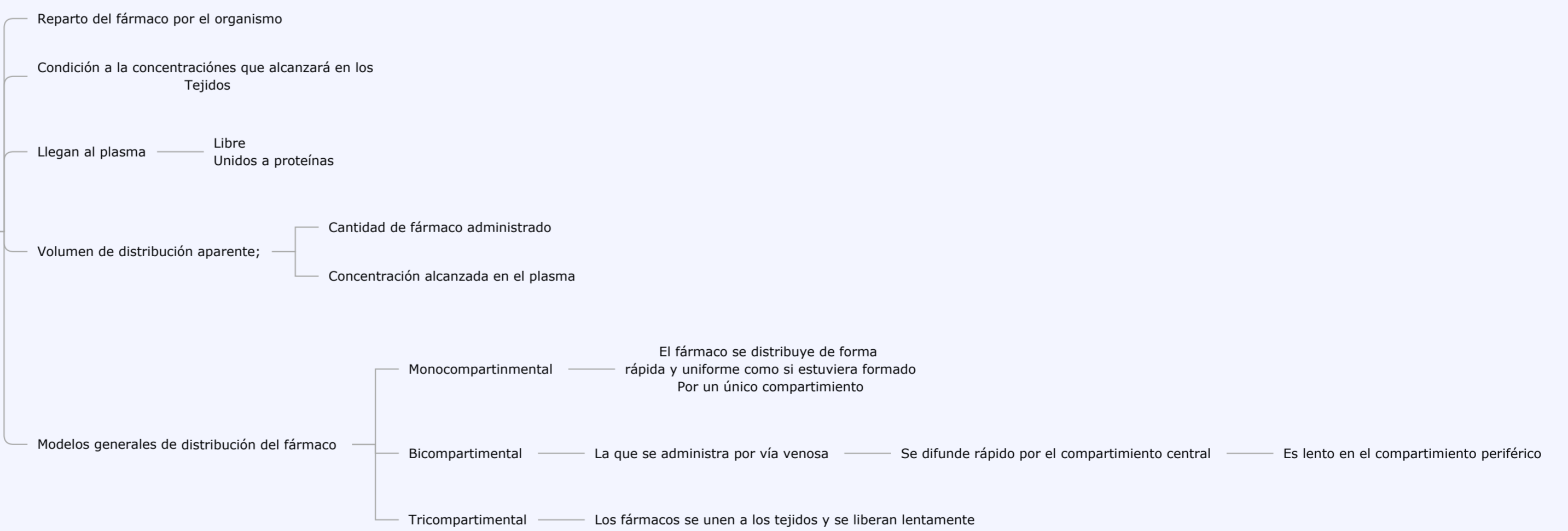
## Adsorción



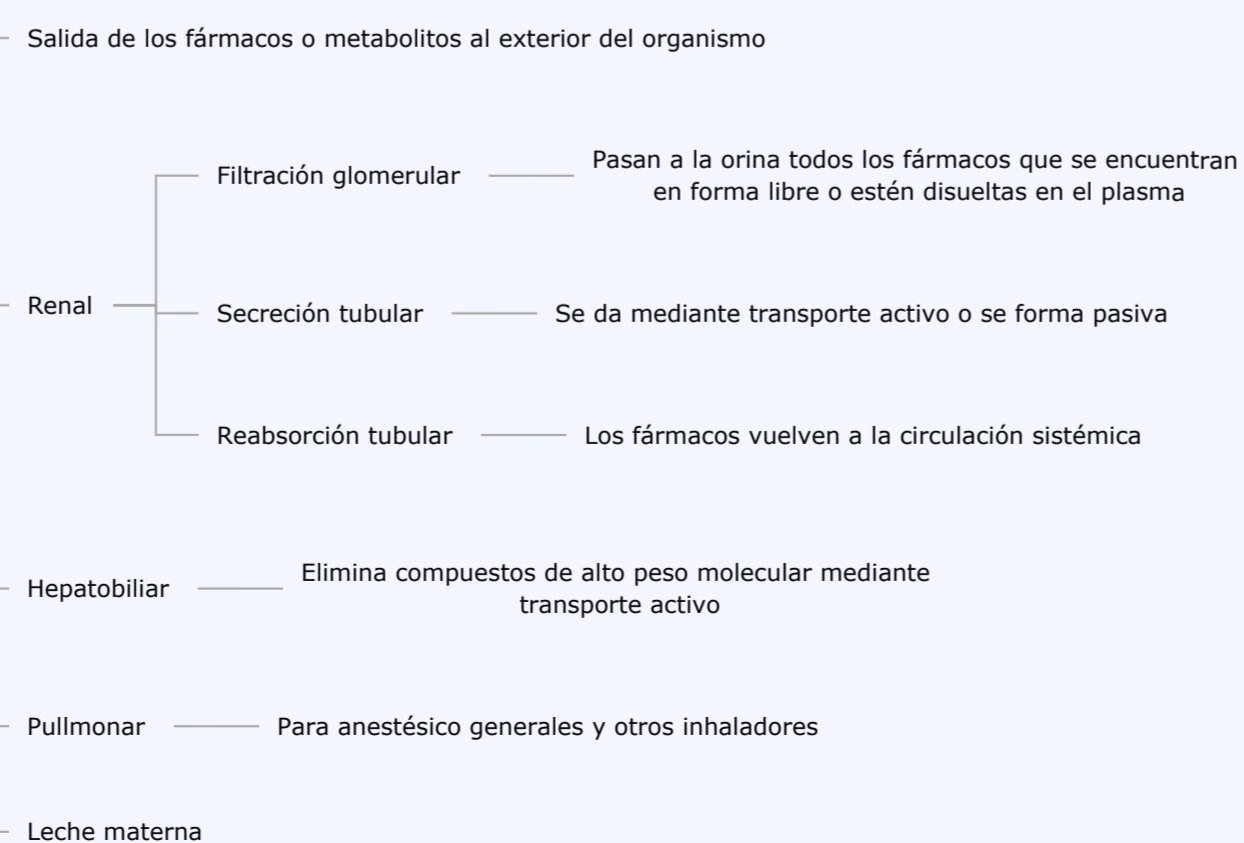
## Metabolismo



## Distribución

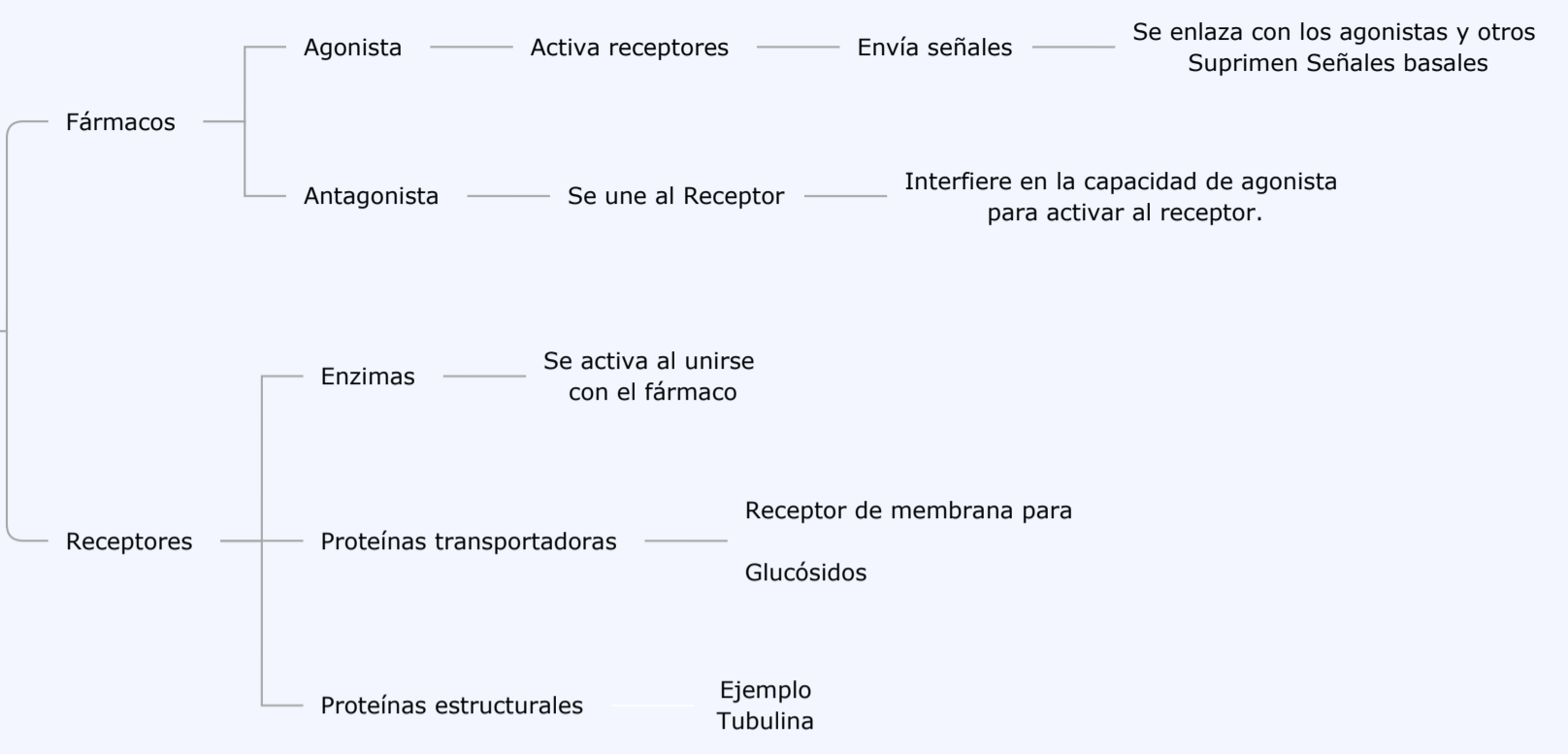


## Excreción

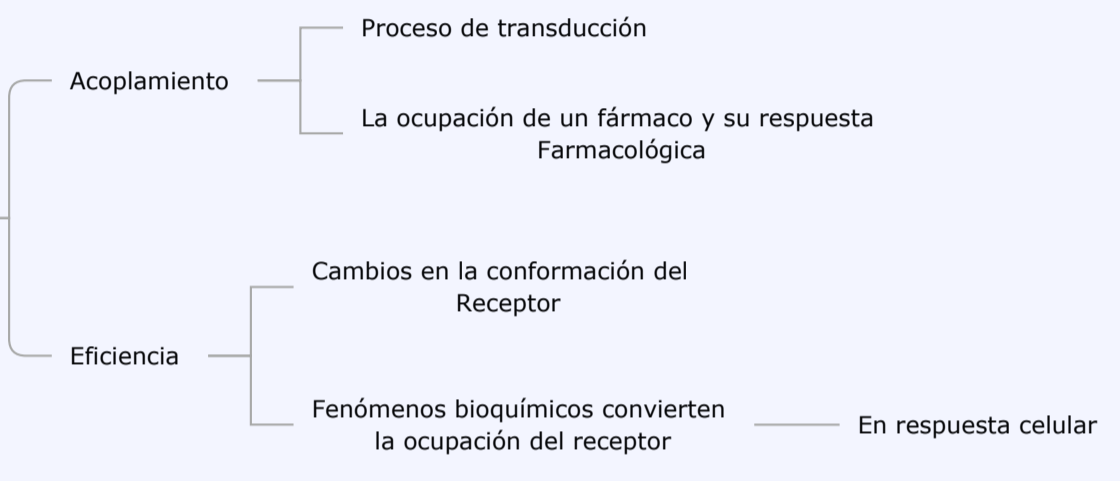


# FARMACODINAMIA

## Naturaleza macromolecular



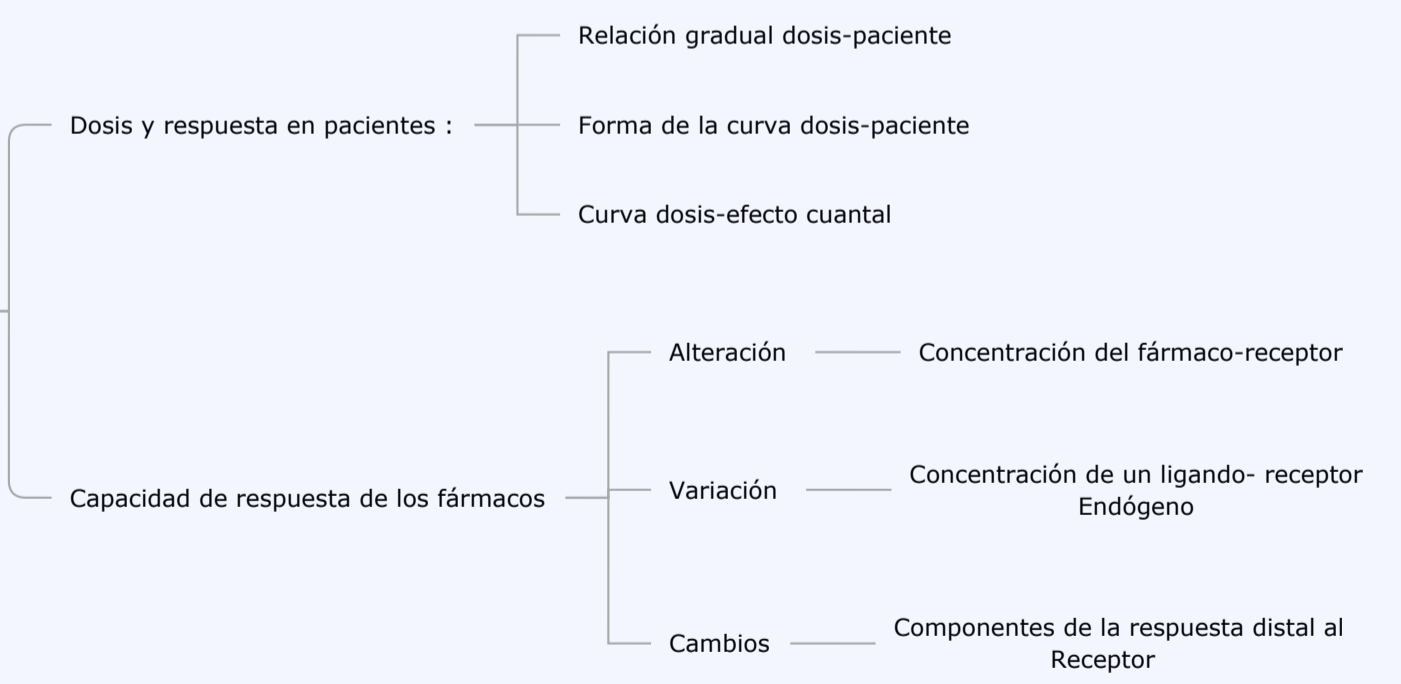
## Relación entre concentración de Fármaco-Respuesta



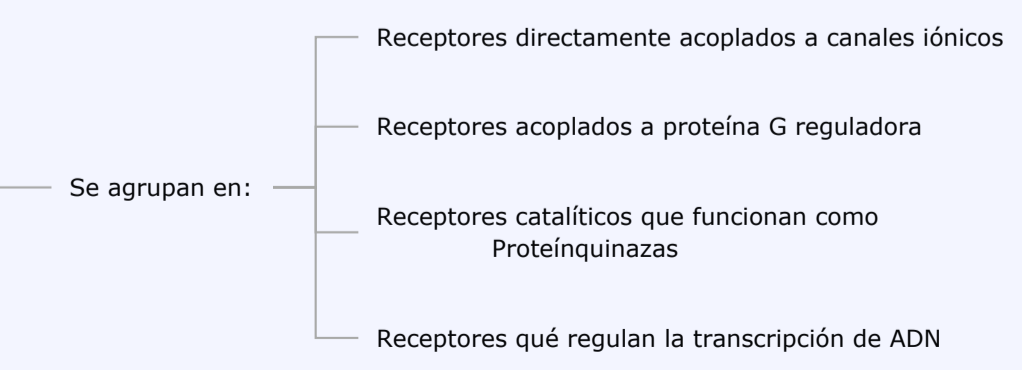
## Mecanismos de señalización y acción farmacológica



## Relación entre la dosis del Fármaco y Respuesta clínica



## Clases de Receptores y Desarrollo de Fármacos



## Bibliografía

laurence I. brunton, P. (2011). *Las Bases Farmacológicas de la Terapéutica Goodman y Gilman 12 edición*. Estados Unidos: McGrawHill.