



*Nombre del Alumno: JORGE LUIS PEREZ PEREZ*

*Nombre del tema: CARDIOSELECTIVOS Y FARMACOLOGIA DEL APARATO RESPIRATORIO*

*Parcial: I*

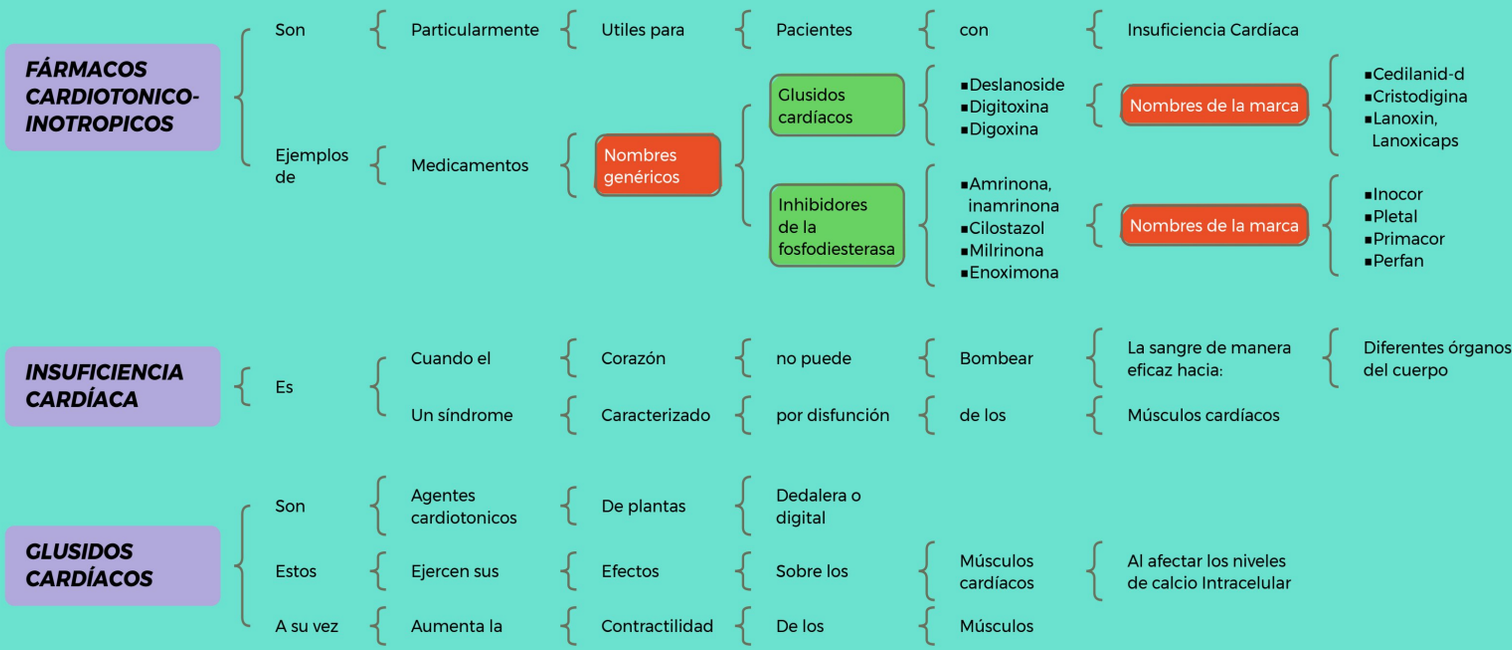
*Nombre de la Materia: FARMACOLOGIA*

*Nombre del profesor: FELIPE ANTONIO MORALES HERNANDEZ*

*Nombre de la Licenciatura: ENFERMERÍA*

*Cuatrimestre: 3°*

# FÁRMACOS INOTROPICOS POSITIVO



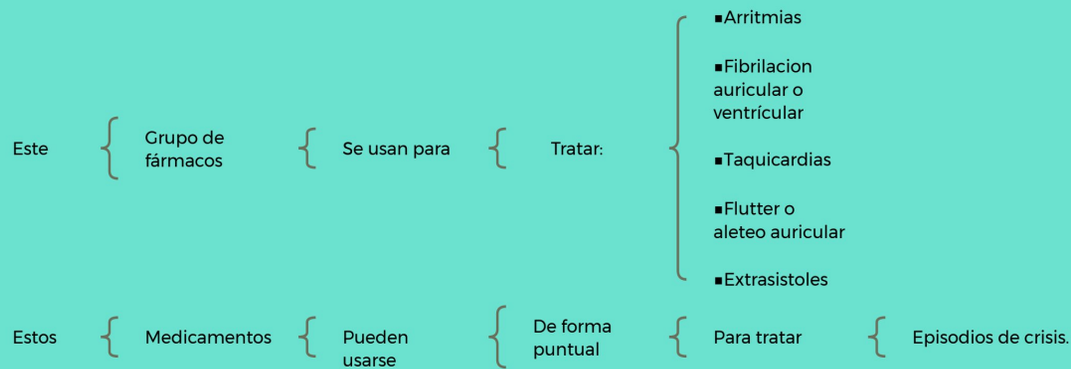
Presented with xmind

# FÁRMACOS ANTIARRITMICOS

## LOS FÁRMACOS ANTIARRITMICOS



## TIPO DE USOS



## B-BLOQUEANTES



Presented with xmind

# FÁRMACOS ANTITUSIGENOS

## LOS FÁRMACOS ANTITUSIGENOS

Son { Aquellos { Capaces de { Reducir la: { Frecuencia e intensidad de: { La tos  
 Provoca { Un estímulo { Hacia el { Centro Tusiígeno { Generando { Una { Respuesta de contracción, dando una salida brusca de aire (tos)

## ALCALOIDES DERIVADOS DEL OPIO

Esto son: {  
 Codeína { Es un { Antitusígeno { De acción central { que actúa { Deprimiendo el centro de la tos.  
 Dextrometorfano { Esto { Actúa a nivel central: { Deprimiendo { la actividad del: { Centro bulbar de la tos.  
 Dihidrocodeína { Esto { Está indicado { en casos de: { Tos improductiva { Y posee una ligera acción analgésica  
 Dimemorfano { Esto { Deprime { La actividad del { Centro de la tos  
 Folcodina { Es un { Derivado de { La morfina, { al igual que: { Codeína y dihidrocodeína  
 Noscapina { Es un { Alcaloide { Del Opio, con { Estructura { Benciliosquinolinica

## NO OPIACEOS

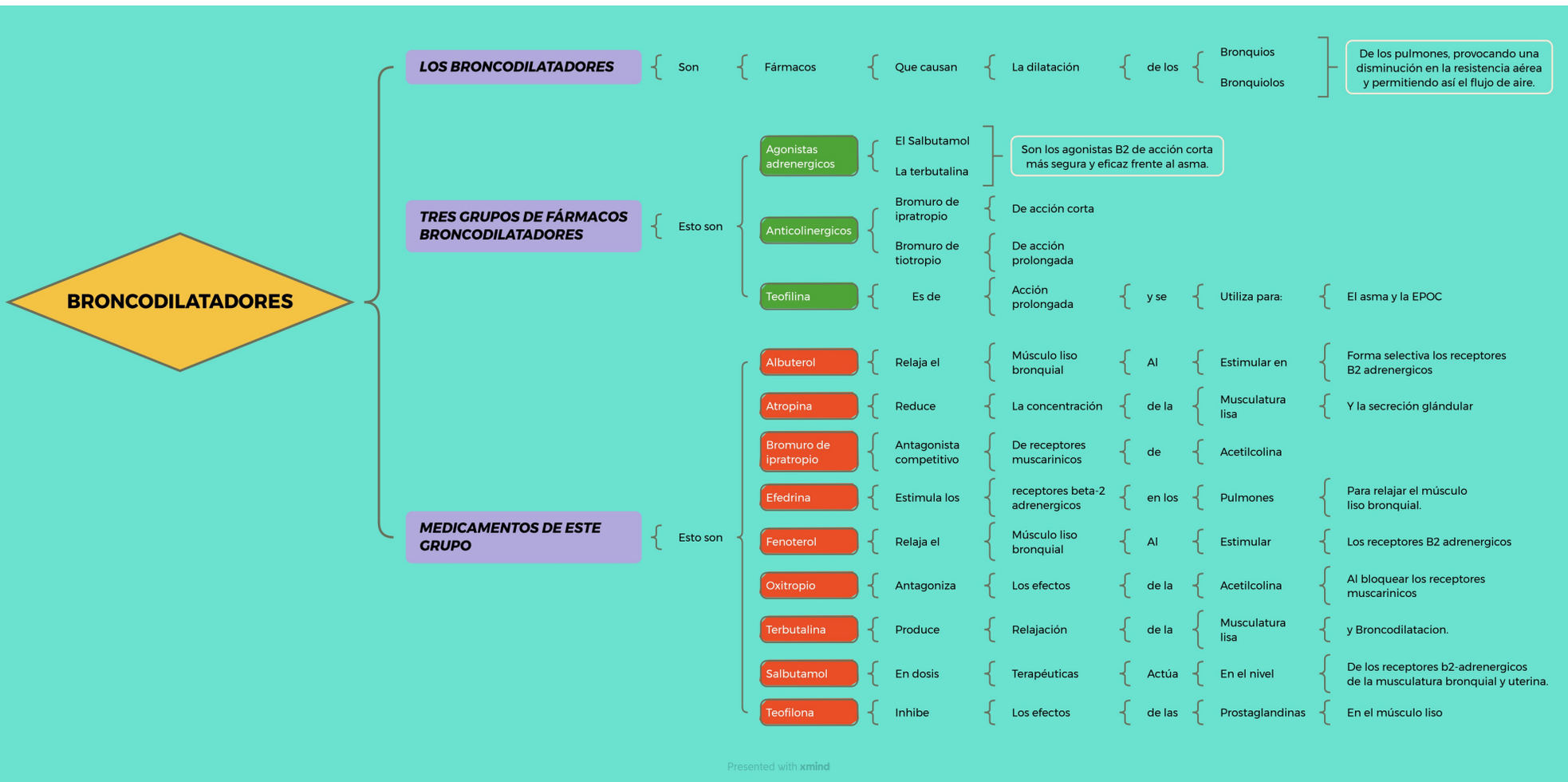
Esto son: {  
 Clofedanol { La { Acción antitusígena { La ejerce { Deprimiendo { La actividad del centro de la tos  
 Cloperastina { Esto { Se utiliza en: { El tratamiento sintomático { De la { Tos no productiva de cualquier etiología  
 Levodropropizina { Esto { Reduce { La estimulación { Aferente vagal  
 Oxalamina { Tiene { Actividad { Antiinflamatoria { Específica { De las vías respiratorias  
 Fominobeno { Es un { Antitusivo y { Estimulante { Respiratorio { No narcótico.

Presented with xmind

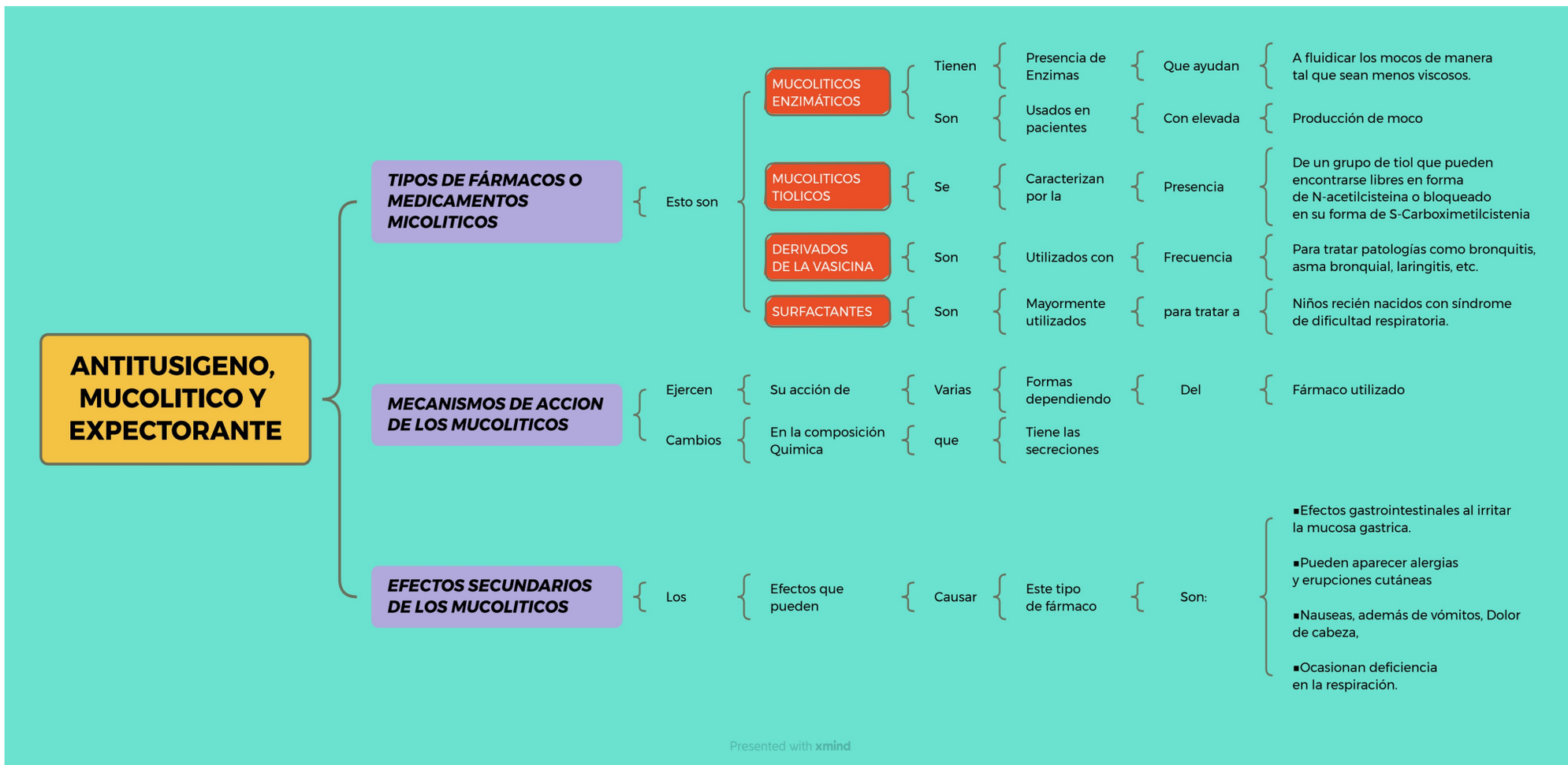
# FÁRMACOS DIURÉTICOS



Presented with xmind



Presented with xmind



Presented with xmind

# BIBLIOGRAFIA

UDS. 2023. *Antología de Farmacología*. PDF