



Carrera: Lic. En enfermería

Nombre de alumno: Antonia Viridiana Pérez Jiménez

Nombre del profesor: Claudia Guadalupe Figueroa López

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual

Materia: Farmacología

Grado: 3er Cuatrimestre

Grupo: B



FARMACOS USADOS EN EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES GASTROINTESTINALES.

Son

Grupos de medicamentos que se usan casi exclusivamente por sus efectos sobre el intestino.

En enfermedades ácido-pépticas

- Reflujo gastroesofágico
- Úlcera péptica (gástrica y duodenal)
- Lesión de la mucosa relacionada con el estrés.

AGENTES QUE REDUCEN LA ACIDEZ INTRAGÁSTRICA

Fisiología DE LA SECRECIÓN ÁCIDA

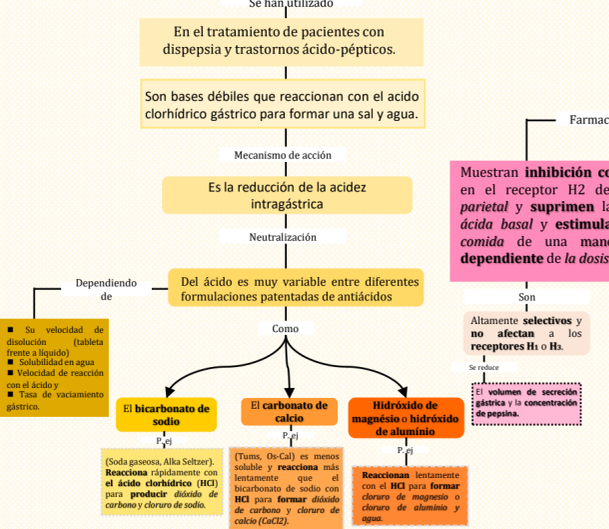
Para secretar ácido (H+) las células parietales son estimuladas por:

- La **gastrina** (que actúa sobre el receptor de gastrina/CCK-B)
- La **acetilcolina** (receptor M3)
- La **histamina** (receptor H2).

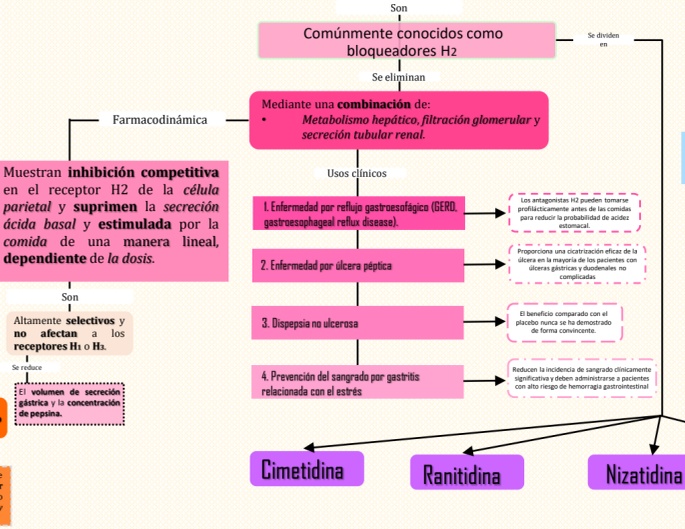
La membrana canalicular de la célula parietal hacia el lumen gástrico.

Reducidores

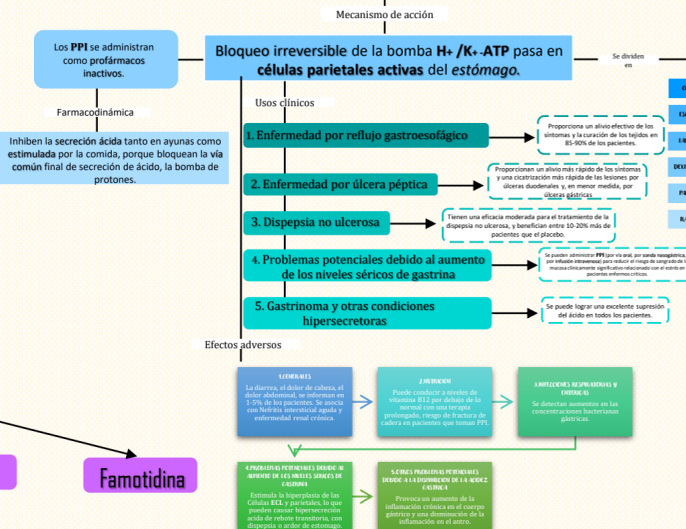
ANTIACIDOS



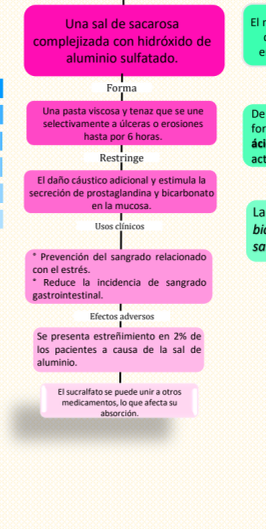
ANTAGONISTAS DE LOS RECEPTORES H2



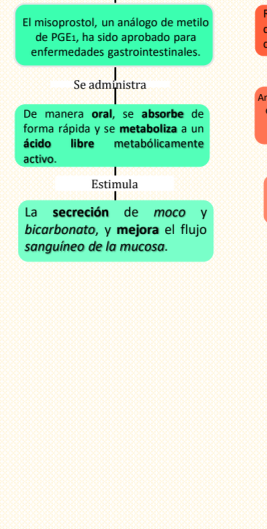
INHIBIDORES DE LA BOMBA DE PROTONES (PPI)



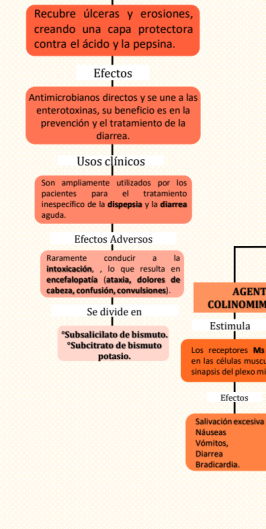
SUCRALFATO



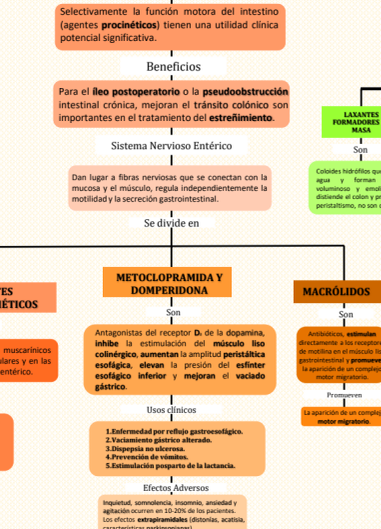
ANÁLOGOS DE LA PROSTAGLANDINA



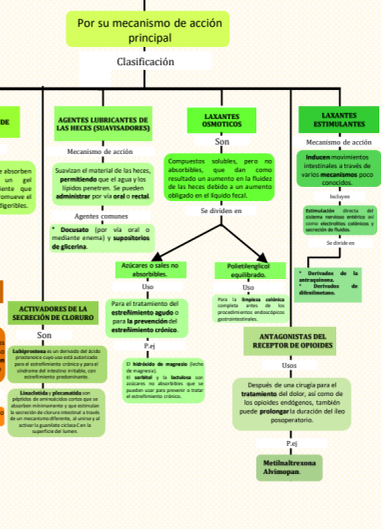
COMPUESTOS DE BISMUTO



FÁRMACOS QUE ESTIMULAN LA MOTILIDAD GASTROINTESTINAL



LAXANTES



AGENTES ANTIDIARREICOS



AGENTES PROTECTORES DE LA MUCOSA

Agentes que **potencian los mecanismos de defensa** de la mucosa que están disponibles para la **prevención** y el tratamiento de los **trastornos ácido-pépticos**.

