

ENFERMERÍA DEL NIÑO Y DEL ADOLESCENTE

Mapa Conceptual

Vías de administración



ALUMNA: Angela de Jesus Escobar Caballero

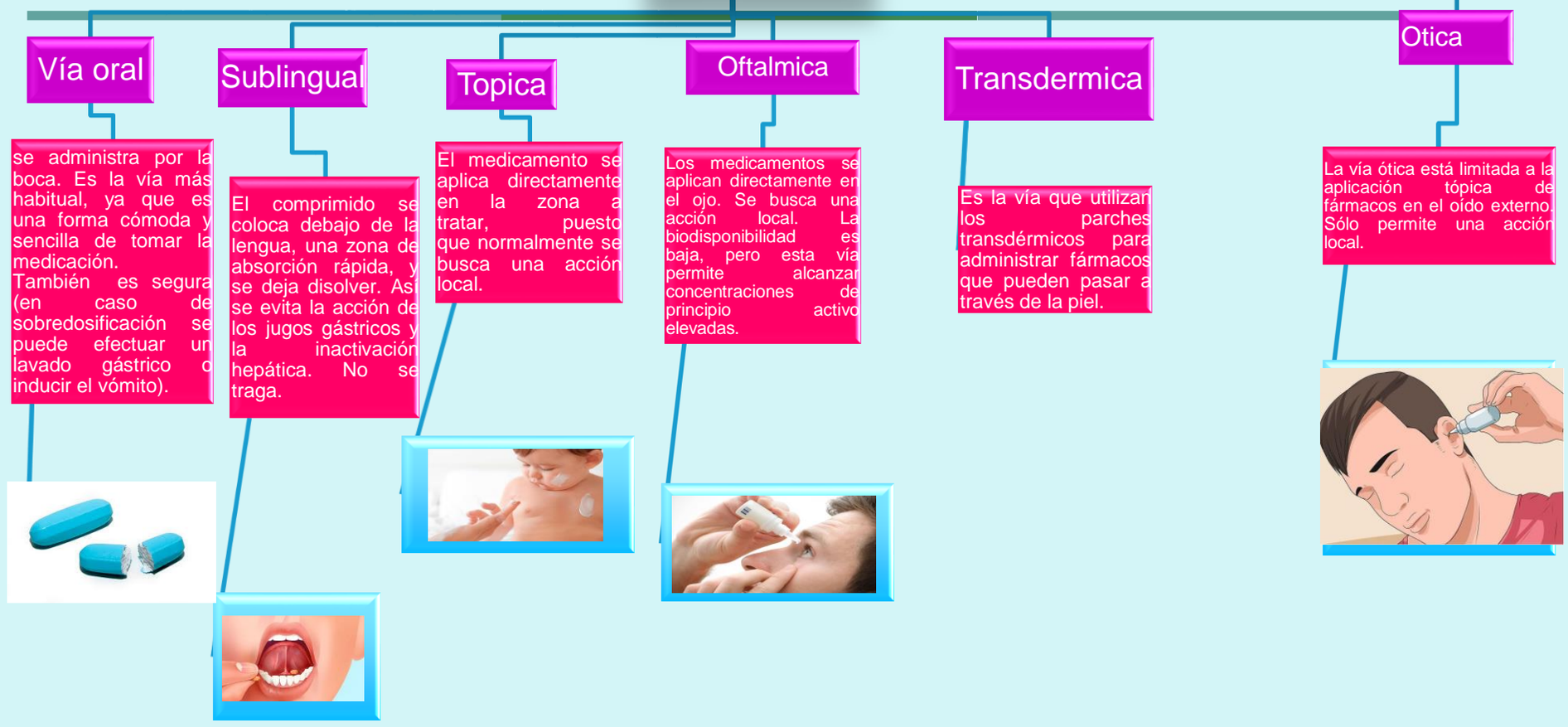
DOCENTE: EDNA PAOLA LÓPEZ GÓMEZ

LICENCIATURA EN ENFERMERÍA 5to Cuatrimestre 30/03/2022





Vías de administración



Vías de administración

Intranasal

Actúa en la mucosa nasal. Se suele aplicar en forma de pomada o soluciones (gotas y nebulizadores).

Inhalatoria

La absorción del principio activo tiene lugar a través de la mucosa. Los efectos son locales o sistémicos (generales). El medicamento se administra mediante nebulizadores (transforman los líquidos en un vapor frío) o inhaladores.

Rectal

Se administra el medicamento a través del ano. La absorción por vía rectal es buena al ser una zona muy vascularizada por las venas hemorroidales.



Vaginal

El medicamento se introduce en la vagina y la absorción se lleva a cabo a través de la membrana lipoidea. Normalmente se buscan efectos locales. Por esta vía se utilizan pomadas, comprimidos y óvulos vaginales. También son frecuentes los anticonceptivos en forma de anillo vaginal.



Parenteral

El medicamento se administra mediante una inyección. Las vías de administración parenteral más importantes son la intravenosa, intramuscular y subcutánea, pero existen otras menos utilizadas como la intraarticular, intracardiaca, intraarterial, intratecal, peridural, etc. La vía parenteral es una vía de urgencia. La respuesta es muy rápida.

