



Nombre del alumno: Karina Montserrat Méndez Lara.

Nombre del profesor: Martín Pérez Durán.

Nombre del trabajo: Mapa conceptual ó Mental.

Materia: Terapéutica Farmacológica.

PASIÓN POR EDUCAR

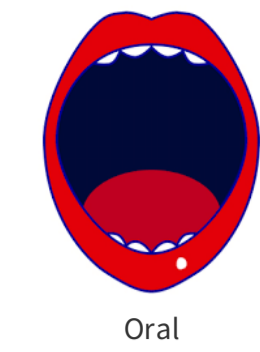
Grado: 4

Grupo: "C"

Comitán de Domínguez Chiapas a 23 de abril de 2024.

Vías de administración de fármacos

Enteral



Oral

Administración por ingestión

Constituye la vía más común.

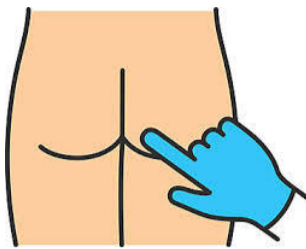


Sublingual

Se administra de manera oral.

No pasa por la circulación porta, sino que drena al sistema yugular.

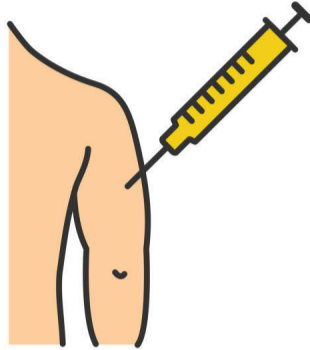
Función terapéutica en menor tiempo.



Rectal

A través del recto en forma de supositorios o enemas.

Parenteral



Intramuscular

Introduce los medicamentos en el interior del tejido muscular.

Ejerce una rápida absorción.

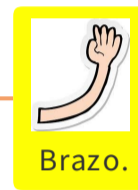
Fármacos con grandes dosis ya que es muy irritable para el tejido subcutáneo.



Intravenosa

Administración directa de un fármaco en una periférica cuando se requiere rápida absorción.

Zona de aplicación:



Brazo.



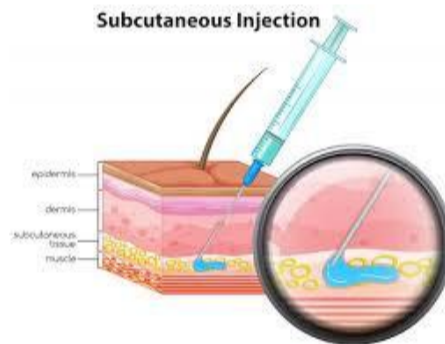
Pie.



Cuello



Mano.



Subcutáneo

El fármaco es introducido al interior del tejido subyuntivo.

Entra por debajo de la piel para que sea absorbido lentamente.



Intradérmica

Se introduce dentro de la dermis.

Se administra en poca cantidad para absorción lenta y local.

Ótica y mucosa



Tópica

Aplicación sobre la piel o mucosa para absorción local o sistémica.



Oftálmica

Aplicación directa sobre el ojo.

Preparados oftálmicos:



Gotas.



Pomadas.



Nasal

Administración de fármacos con acción local sobre la mucosa nasal.

Acción sistémica sobre el sistema respiratorio.



Ótica

Administración líquida en el conducto auditivo externo.

Presentación de los fármacos

