



Mapa conceptual

Nombre del Alumno: Carlos Manuel Castillo Alegria

Nombre del tema: Vías de administración

Parcial : 2do

Nombre de la Materia: Enfermería clínica

Nombre del profesor: Mariano walberto Balcázar Velasco

Nombre de la Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre: 4to

VÍAS DE ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS

VIA ENTERAL

Esta vía implica la administración de medicamentos a través del tracto gastrointestinal



SE DIVIDEN EN:

Oral: el paciente ingiere el medicamento en forma de pastilla, cápsula líquidos o suspensiones
sublingual: el medicamento se coloca debajo de la lengua para que se disuelva y se absorba en la circulación sanguínea
rectal: se administran supositorios y enema a través del recto se utiliza cuando el paciente no puede usar la vía oral

VIA PARENTAL

Implica la administración de medicamentos inyectados evitando el tracto gastrointestinal



SE DIVIDEN EN:

intravenosa: se administran el medicamento directamente a una vena a un ángulo de 15° a 25°
Intramuscular: se administra a 90°
subcutáneo se administra a 45°
intradermica: se administra a 10° a 15°

VIA TÓPICA

Se aplican medicamentos directamente sobre la piel o mucosas para una acción local



SE DIVIDEN EN:

cutánea: se aplica sobre la piel en forma de cremas, pomadas o parches
transdérmica: técnica médica que consiste en administrar medicamentos a través de la piel. También se conoce como vía percutánea.

VÍAS DE ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS

VIA MOCOSA

Se administran medicamentos a superficies mucosas que permite la absorción local o sistémica



SE DIVIDEN EN:

- oftálmica: Aplicación de medicamentos en los ojos en forma de gotas o pomadas, con fines diagnósticos o terapéuticos.
- Nasal: forma de administrar medicamentos a través de los orificios nasales, ya sea para vaporizarlos o para que sean absorbidos por las membranas nasales.
- Orofaringea: también conocida como tubo orofaríngeo o guedel, es un dispositivo que se utiliza para administrar sustancias en pacientes inconscientes o que responden de forma mínima. Se coloca en la boca del paciente para proteger los tubos endotraqueales de la mordida y para aspirar secreciones.
- vaginal: forma de administrar medicamentos o artefactos en el interior de la vagina, para que actúen de forma mecánica o química. Los medicamentos vaginales pueden ser antisépticos, espermicidas, antifúngicos, anestésicos locales o hormonas sexuales femeninas.

Referencias:

https://farma.facmed.unam.mx/practicas/%5B19-20%5D/03%20vias_de_admon_2019b/vas_de_administracin.html
<https://www.msmanuals.com/es/hogar/f%C3%A1rmacos-o-sustancias/administraci%C3%B3n-y-cin%C3%A9tica-de-los-f%C3%A1rmacos/administraci%C3%B3n-de-los-f%C3%A1rmacos>
<https://www.farmaceuticonline.com/es/vias-de-administracion/>