



Vías de administración de los fármacos

Noé Agustín Nájera Zambrano



Vías de administración de los fármacos

Intramuscular
Intravenosa

Oral
Sublingual
Tópica
parenteral

Dérmica

Instalaciones e irrigaciones

Intradérmica

subcutánea

Óptica

nasal

Otíca

Rectal

Vaginal

inhalatoria

Intravenosa

Es la administración de sustancias líquidas directamente en una vena a través de una aguja o catéter

Su administración puede ser:

Directa

Es la administración de medicamentos por medio de una jeringa con la sustancia a inyectar.

Goteo

Consiste en canalización de una vía venosa para suministrar medicamentos por una secuencia de gotas

Encontramos accesos como:

Central

Que se refiere al catéter que conecta directamente con la aurícula derecha del corazón y permiten mayor administración de flujo

Las venas centrales son:

Vena yugular interna

Vena femoral

Vena subclavia

Acceso periférico

Se realiza en aquellas venas superficiales capaces de soportar fármacos y soluciones

las venas periféricas son:

Vena media

Venas dorsales de la mano

Vena pedía

vena basilica

Vena céfalica

Vena safena

Vena yugular externa