



**UDRS**  
**Mi Universidad**

*Nombre del Alumno: Suleima Hernández Girón*

*Nombre del tema: VIA DE ADMINISTRACION DE MEDICAMENTOS*

*Parcial Unico*

*Nombre de la Materia: ENFERMERIA CLINICA I*

*Nombre del profesor: Lic. Mariano Walberto Balcazar*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: 4to*

*Lugar y Fecha de elaboración: Pichucalco, Chiapas. 28 de Nov. de 2024*

# VIA DE ADMINISTRACION DE MEDICAMENTOS

Procedimiento mediante el cual se proporciona un medicamento a un paciente, para obtener el efecto determinado. Esta actividad es realizada por personal de salud entrenado y debe garantizar seguridad para el paciente.

## Vías de Administración

### Enteral

#### Oral.

Proporcionar fármacos al enfermo (sólidos y líquidos) para su absorción por vía gastrointestinal.

#### Sublingual.

Proporcionar fármacos al enfermo, para su absorción por los vasos sanguíneos del lecho de la lengua

#### S.Nasogástrica

Es una técnica de administración de nutrientes a través de una sonda colocada en el tracto gastrointestinal,

### Parenteral

Intradérmica.

Subcutánea.

Intramuscular.

Endovenosa.

Intrarraquídea.

Intraarticular.

Intracardiaca.

### Tópica

**1. Oftalmológica:**  
Es la aplicación de un medicamento en forma de ungüento o gotas en los ojos en el párpado inferior.

**2. Rectal:**  
Es proporcionar fármacos al enfermo, para su absorción por la mucosa rectal.

**4. Nasal:**  
Consiste en colocar gotas o nebulizadores a través de las ventanas nasales.

**5. inhalación:**  
Aplicación de medicamentos en estado gaseoso o de vapor que se absorban en el tracto respiratorio

**3. Vaginal:**  
Es el procedimiento de administrar un medicamento a través de la vagina, en forma de supositorios u óvulos, geles, pomadas o cremas.

## Teniendo en cuenta

### LOS 10 CORRECTOS

Medicamento correcto

Reconstitución y dilución correcta

Indicación y dosis correcta

Vía de administración correcta

Hora de administración correcta

Paciente correcto

Informar al paciente

Velocidad de administración correcta

Registro correcto

Seguimiento