



Mi Universidad

Cuadro Sinóptico.

Nombre del Alumno: Andrés Michelle Gamboa Lopez.

Nombre del tema: Administración de medicamentos, aspectos generales.

Cuarto parcial

Nombre de la Materia: Fundamentos de enfermería .

Nombre del profesor: Stefany Hernández Crúz.

Licenciatura en Enfermería.

Tercer Cuatrimestre.

Tapachula, Chiapas a 3 de agosto de 2024.

ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTO

VÍA PARENTERAL.

Termino Parenteral.

hace referencia a la vía de administración de los fármacos.
Se hace atravesando una o más capas de la piel o de las membranas mucosas mediante una inyección.

La vía parenteral es diariamente empleada en atención primaria en multitud de situaciones

Ejemplo:

- Prueba de Mantoux
- Anestésico local.
Vacunas.
Heparinas
- Medicación urgente.

Pasos:

- Preparar el material necesario.
- Preparar el medicamento.
- Elegir el lugar de inyección.
- Administrar el medicamento.

VIA ENTERAL

En ésta, el fármaco se deposita en el tubo digestivo para ser absorbido a través de la mucosa gastrointestinal, pasar a la circulación sistémica y ser distribuido en el organismo

incluye las vías de administración oral con deglución, sublingual y rectal.

Vía oral.

Es el procedimiento que permite el paso de los medicamentos a la circulación sistémica a través de la boca.
objetivo.

Lograr un efecto en el organismo mediante el poder de absorción que tiene el tracto digestivo.

vía sublingual.

Es el procedimiento que permite el paso de los medicamentos a la circulación sistémica, luego de ser disueltos en la saliva se absorbe en la extensa red de vasos venosos y linfáticos de la mucosa sublingual y del tejido submucoso lingual.
objetivo.

Lograr un efecto rápido en el organismo mediante la absorción y biodisponibilidad de la mucosa sublingual.

VIA TOPICA

Procedimiento mediante el cual se aplican medicamentos líquidos o semisólidos para ser absorbidos a través de la piel sin necesidad de inyectarlos.

Procedimiento mediante el cual se proporciona al paciente medicamentos indicados para ser absorbidos por vía cutánea (Transdérmica) o mucosa

Regula la temperatura corporal. Almacena agua y grasa. Es un órgano sensorial. Evita la pérdida de agua
Previene la entrada de bacterias. escudo protector contra el calor, la luz, las lesiones y las infecciones.

BIBLIOGRAFIA.
<https://es.slideshare.net/slideshow/via-topica/38042185#2>
<https://es.slideshare.net/slideshow/14-administracin-de-medicamentos-por-va-enteral-1/27351896>
<https://www.fisterra.com/ayuda-en-consulta/tecnicas-atencion-primaria/administracion-parenteral-medicamentos-conceptos-generales/>