

**Nombre del alumno:**

Paola Berenice Ortiz Garcia

**Nombre del profesor:**

**Alfonso Velásquez Pérez**

**Licenciatura:**

Enfermería

**Materia:**

**Fundamentos de enfermería**

**Nombre del trabajo: Ensayo**

Ensayo del tema:

“técnicas especiales de enfermería”

## **INTRODUCCION**

En el siguiente trabajo hablaremos sobre cómo se debe administrar un medicamento de manera correcta y cuáles son las vías que existen para poder administrar un medicamento de manera correcta y lo que puede ocasionar no administrar un medicamento de manera correcta, también debemos de saber las precauciones que se deben tomar antes de administrar un medicamento.

## TECNICAS ESPECIALES DE ENFERMERIA

### Administración de medicamentos

La administración de medicamentos son actividades de enfermería que el personal de enfermería realiza, cuando se administra un medicamento se debe realizar bajo prescripción médica.

Cuando un personal de enfermería va a suministrar un medicamento debe de informarle antes al paciente para que este enterado de cómo funciona, los efectos que produce y en que va a ayudar el medicamento a su salud.

Para administrar cualquier clase de medicamento se debe considerar las siguientes precauciones:

- 1) **Medicamento correcto:** antes de administrar el medicamento, se debe de verificar si es el medicamento es el correcto.
- 2) **Paciente correcto:** de igual manera se verifica que el paciente sea el correcto.
- 3) **Dosis correcta:** se debe administrar la dosis correcta que el medico ha indicado
- 4) **Vía correcta:** verificar la vía donde se administrara el medicamento, para que no surja ningún problema si se administra mal.
- 5) **Hora correcta:** estar en constante observación para que el medicamento que se administró pase en el tiempo que se le asigno.
- 6) **Verificar fecha de caducidad del medicamento:** esto es muy importante ya que siempre se debe hacer antes de suministrar un medicamento.
- 7) **Prepare y administre usted mismo el medicamento:** uno mismo debe de administrar el medicamento, para que no surja ningún problema.
- 8) **Registre usted mismo el medicamento y la hora de administración:** se debe de registrar el medicamento y la hora que se administre en el documento del paciente.
- 9) **Velocidad de infusión correcta**

10) **Estar enterados de posibles alteraciones:** se debe de conocer el medicamento que se le administrara al paciente, para que así se tenga conocimiento de las posibles reacciones que se tenga.

### **Administración de medicamentos por vía oral**

- **Concepto:** este procedimiento es cuando se administra por la boca, entre estos medicamentos podemos encontrar: las tabletas, capsulas líquidos, aceites, polvos, entre otros.
- **Ventajas:** a veces puede producir molestias cuando se esté administrando, ya que algunos pacientes se les puede dificultar tragar el medicamento.
- **Desventajas:** no se debe administrar en pacientes que estén inconscientes, algunos medicamentos pueden estropear los dientes.
- **Precauciones especiales:**
  1. Cuando hay indicaciones de administrar un medicamento por vía oral, este siempre debe de estar indicada por un médico de manera escrita.
  2. De igual manera es fundamental verificar los cinco puntos correctos
  3. Antes de administrarlo se debe de verificar la fecha de caducidad
  4. También se debe de preguntar si es paciente sufre alergias

### **Administración de medicamentos por vía intradérmica**

- ❖ **Concepto:** esta vía es cuando el medicamento se administra dentro de la dermis.
- ❖ **Desventajas:** la cantidad del medicamento es muy pequeña ya que se debe romper la primera barrera de la piel que es la que protege.
- ❖ **Objetivo:** este procedimiento se da de manera lenta para absorber el medicamento completo. Esta administración se utiliza con fines diagnósticos y aplicaciones de vacunas.
- ❖ **Principio:** por esta vía solo se deben administrar en pequeñas cantidades.
- ❖ **Material y equipo:** para esto se necesita: una chalora para poner los medicamentos, se necesita la tarjeta de registro del medicamento, se necesita una jeringa, solución, gasas y guantes estériles.

### Administración de medicamentos por vía subcutánea:

- ✓ **Concepto:** este medicamento se administra en el tejido subcutáneo
- ✓ **Ventajas:** su efecto comienza de manera más rápida por la vía oral
- ✓ **Desventajas:** su absorción es mucho más lenta que la absorción de la administración intramuscular.

### Administración de medicamentos vía intramuscular

- **Concepto:** es cuando se introduce un medicamento en el tejido muscular.
- **Ventajas:** el medicamento se absorbe mucho más rápido
- **Desventajas:** al introducir la jeringa rompe la barrera protectora de la piel
- **Material y equipo:** se necesita: una bandeja para poner los materiales que se necesitara, se necesita una jeringa, solución, gasa y guantes.

### Administración de medicamentos por vía intravenosa:

- ✚ **Concepto:** es cuando se administra un medicamento directamente en el torrente sanguíneo a través de la vena,
- ✚ **Objetivo:** se debe introducir la dosis correcta para que la absorción sea más rápida
- ✚ **Ventajas:** tiene rápido efecto
- ✚ **Desventajas:** la administración de medicamento puede verse afectado por problemas de circulación
- ✚ **Consideraciones especiales:** no se debe de contaminar el material utilizado antes y durante la aplicación, antes de aplicar un medicamento se debe ver si esta ordenada por un medicamento, no se debe administrar medicamentos cuando la piel del paciente este lastimada.
- ✚ **Material y equipo:** jeringa, medicamento indicado, ligadura, gasas chicas y torundas, solución, guantes, ampula de solución.