



Nombre del Alumno: Luz Elena Oramas Estefano

Nombre del tema: Clasificación de medicamentos

Parcial: 1 parcial

Nombre de la Materia: Farmacología

Nombre del profesor: E.E.Q. Cecilia De La Cruz Sánchez

Nombre de la Licenciatura: Lic. En enfermería

Cuatrimestre: 3 cuatrimestre

# Clasificación de los medicamentos

## analgésicos

- Aquí encuadramos los fármacos destinados a aliviar el dolor físico.
- Puedes diferenciarlos entre **opiáceos y no opiáceos**.
- Los que tienen una acción más potente son los primeros.
- No es posible automedicarse con ellos y pueden provocar dependencia.
- Un ejemplo de ello es la morfina.



## antiinflamatorias

- Productos como los AINE (antiinflamatorios no esteroideos).
- Son muy utilizados para combatir el dolor, la fiebre y la inflamación.
- Deben conocerse sus efectos secundarios, sobre todo en el aparato digestivo, y no puede abusarse de ellos.



## Antiinfecciosas

- Se utilizan para combatir las infecciones de cualquier tipo. En función del agente infeccioso admiten varias denominaciones: antifúngicos (para combatir los hongos), antibióticos (contra las bacterias), antiparasitarios (combaten los parásitos) o antivirales (contra los virus).
- Para tomar cualquiera de estos medicamentos es necesaria una receta médica.
- Está totalmente desaconsejado automedicarse para evitar resistencias y que el medicamento deje de tener efecto.



## Mucolíticos y antitusivos

- Los primeros se recomiendan cuando la mucosidad llega a dificultar la respiración.
- Los segundos se recetan para minimizar la tos no productiva (sin mocos).

# Clasificación de los medicamentos

## Antiulcerosos y antiácidos

- Estos dos grupos de medicamentos son diferentes, pero comparten la función de reducir las secreciones gástricas. El más popular es el omeprazol.
- Como efecto secundario hay que decir que pueden alterar el tránsito intestinal.

## Antidiarreicos y laxantes

- Los primeros detienen los efectos de la diarrea. Inhiben la motilidad del intestino y eso ayuda a que las heces tengan mayor volumen y consistencia.
- Los laxantes tienen el efecto contrario. Se utilizan en casos de estreñimiento y su uso ha de ser moderado. Abusar de ellos hará que el intestino no trabaje correctamente y que pierda su capacidad para absorber nutrientes.

## Antipiréticos

- Su objetivo es reducir la fiebre.
- Algunos de los más conocidos son el paracetamol, la aspirina o el ibuprofeno.
- Excepto el paracetamol, los otros dos pueden provocar algunos problemas (como efecto secundario) en el aparato digestivo.

## Antialérgicos

- Estos medicamentos están destinados a combatir los efectos negativos producidos por una hipersensibilidad o una reacción alérgica.
- Los más populares son los antihistamínicos.
- Algunos de sus efectos secundarios son cefaleas, diarrea, fatiga o somnolencia.



# Bibliografía

- Antología UDS
- [OPS/OMS | Grupo de trabajo de Clasificación de Medicamentos \(paho.org\)](#)
- [Medicamentos contra la alergia: conoce tus opciones - Mayo Clinic](#)