



Nombre del Alumno: *Vázquez Gómez Zayra Yamilet*

Nombre del tema: *Cuadro sinóptico Macronutrientes y Micronutrientes*

Parcial: *Primero*

Nombre de la Materia: *Farmacología*

Nombre del profesor: *Javier Gómez Galera*

Nombre de la licenciatura: *Enfermería*

Cuatrimestre: *tercero*

Pichucalco, Chiapas A 22 de mayo de 2022

## CLASIFICACION DE LOS MEDICAMENTOS

### ANALGESICOS Y ANTIINFLAMATORIOS

Son 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.

Entre los segundos hablamos de 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.

### ANTIINFECCIOSOS

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.

### 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.

### ANTIPIRETICOS

Su objetivo es reducir la fiebre. Algunos de los más conocidos son el paracetamol, la aspirina o el ibuprofeno. Como sabrás, también tienen otro tipo de indicaciones.

Excepto el paracetamol, los otros dos pueden provocar algunos problemas (como efecto secundario) en el aparato digestivo.

### ANTIALERGICOS

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.

En definitiva, ya ves que puede hacerse una clasificación de los medicamentos en base a distintos criterios o a las necesidades que se tengan en cada momento.

### 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).