

**Nombre de alumno: Arely Anahy  
Landa Bueno**

**Nombre del profesor: Lucia  
Guadalupe Gonzales**

**Nombre del trabajo: Súper nota**

**Materia: FARMACOLOGIA**

**Grado: 4°**

PASIÓN POR EDUCAR

**Grupo: A**

Comitán de Domínguez Chiapas a 24 de septiembre del 2021

## Ejemplos de diuréticos

Existen tres tipos de diuréticos:

- Tiazida
- De asa
- Ahorradores de potasio

Cada tipo afecta una parte diferente de tus riñones. Algunas píldoras combinan más de un tipo de diurético o combinan un diurético con otro medicamento para la presión arterial.

El diurético que es mejor para ti depende de tu salud y de la afección que te estás tratando.

Algunos ejemplos de diuréticos tiazídicos orales incluyen:

- Clorotiazida (Diuril)
- Clortalidona
- Hidroclorotiazida (Microzida)
- Indapamida
- Metolazona

Algunos ejemplos de diuréticos de asa incluyen:

- Bumetanida (Bumex)
- Ácido etacrínico (Edecrin)
- Furosemida (Lasix)
- Torsemida (Demadex)

Algunos ejemplos de diuréticos ahorradores de potasio incluyen:

- Amilorida
- Eplerenona (Inspra)
- Espironolactona (Aldactone, Carospir)
- Triamtereno (Dyrenium)

## Cuando se usan diuréticos

Los diuréticos tiazídicos se recomiendan como uno de los primeros tratamientos farmacológicos para la presión arterial alta.

Si los diuréticos no son suficientes para reducir la presión arterial, el médico podría agregar otros medicamentos para la presión arterial al plan de tratamiento.

Los diuréticos también se utilizan para prevenir, tratar o mejorar los síntomas en personas que tienen:

- Insuficiencia cardíaca
- Insuficiencia hepática
- Hinchazón de los tejidos (edema)
- Ciertos trastornos renales, como cálculos renales

### **Efectos secundarios**

Los diuréticos suelen ser seguros. Los efectos secundarios incluyen aumento de la micción y pérdida de sodio.

Los diuréticos también pueden afectar los niveles de potasio en la sangre. Si tomas un diurético tiazídico, tu nivel de potasio puede bajar demasiado (hipopotasemia), lo cual puede causar problemas potencialmente mortales con los latidos de tu corazón. Si estás tomando un diurético ahorrador de potasio, puedes tener demasiado potasio en la sangre.

Otros posibles efectos secundarios de los diuréticos incluyen:

- Mareos
- Dolores de cabeza
- Deshidratación
- Calambres musculares
- Trastornos articulares (gota)
- Impotencia