



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Nombre del Alumno: Jimmy Antony Pineda Tamayo

Catedrático: M.V.Z Barrera García Roberto Sedano

Grado y Grupo: 4B

Materia: FARMACOLOGIA Y VETERINARIA II

Carrera: Medicina veterinaria y Zootecnia

Fecha de entrega:11/10/2023

Vivas:
Se trata de fármacos elaborados a partir

¿Qué son los directicos?

Son aquellas sustancias que al ser ingeridas provocan una eliminación de agua y electrolitos a través de la orina.

Tipos de diuréticos:

Diuréticos de asa:

Actúan sobre el riñón aumentando el flujo de orina

Tiazídico

Son aquellos medicamentos que ayuda a disminuir la presión arterial alta el adema(exceso de liquido en los tejidos) y esto ayuda a que los riñones generen más orina lo que permite que el liquido las elimine por el exceso de sal acumulado .

Inhibidores

Son los medicamentos que ayudan a que el riñón genere mucho sodio mediante la orina

Diurético

Funciones:
Medicinalmente
Funcionan para reducir la hipertensión arterial y otras situaciones clínicas que se requiere mayor eliminación de líquidos.

Ejemplos:
Accidentes cerebrales
Cirrosis hepática
Hipertensión Arterial

Muchas sustancias como el té, café, piña,etc.

Son algunos ejemplos de diuréticos suaves ya que algunos contienen cafeína o sustancias diuréticas

A pesar de todo esto consumir muchos diuréticos puede afectarnos ya que por tantas sustancias expulsadas nos puede a llevar a una deshidratación entre otros factores.

Bibliografía:

<https://www.youtube.com/watch?v=6pYVdv5ZsyE>

<https://www.nefrologiaaldia.org/es-articulo-diureticos-217>

<https://www.nefrologiaaldia.org/es-articulo-diureticos-217>