



Nombre del Alumno: Francisco Manuel Gomez Guillen

Nombre de la Materia: Farmacología

Nombre del profesor: MVZ Lopez Santiago Elisa Aurora

Cuatrimestre: 4to grupo: B

Fecha de elaboración: 09 de octubre del 2024

# Edemas

Los edemas son una reacción del cuerpo gracias a muchas enfermedades lo cual es la hinchazón de los tejidos por la acumulación de líquidos.

## Como se presentan

Estos se presentan como una hinchazón en los tejidos blandos gracias a la comulación de líquidos en la cavidad intersticial.

## Porque se presentan

Esto surge cuando existe un desequilibrio en las fuerzas que se encargan de regular el paso de líquidos y por una presión alta hidrostática o disminución de presión oncótica

## Causas de su presencia

- El aumento de la presión en los vasos sanguíneos, como la trombosis y flebitis en venas.
- La disminución de proteínas o partículas osmóticas que actúan como reten de agua
- Una alteración de de la permeabilidad de la pared de los vasos.
- Una obstrucción e los vasos linfáticos.
- factores previos

## Tipos de edemas

**Generales** Tienen como referencia el involucrar órganos.

**Locales** Presente en una sola área específica.

**Traumatismos** Los vasos sanguíneos presentan una lesión y produce una fuga de liquido.

### Bibliografía:

Buscador. (s/f). <https://www.cun.es>. Recuperado el 10 de octubre de 2024, de <https://www.cun.es/resultado-busqueda?queryStr=tipos+de+edema+>