



**Nombre de alumno: Karla Paulina López Santis**

**Nombre del profesor: Beatriz Gordillo López**

**Nombre del trabajo: super nota**

**Materia: Patología Del niño y adolescente**

**Grado: 5to**

**Grupo: B**

Comitán de Domínguez Chiapas 25 de febrero 2022

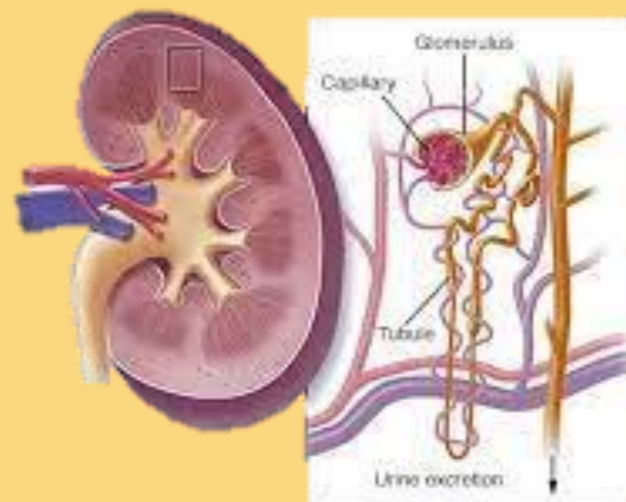
# GLOMERULONEFRITIS Y SINDROME NEFROTICO

## GLOMERULONEFRITIS

**ES LA INFLAMACIÓN DE LOS PEQUEÑOS FILTROS DE LOS RIÑONES (GLOMÉRULOS).**

**LOS SIGNOS Y SÍNTOMAS:**

- **ORINA DE COLOR ROSA O AMARRONADO**
- **ORINA ESPUMOSA**
- **HIPERTENSIÓN**
- **RETENCIÓN DE LÍQUIDOS**



**COMPLICACIONES:**

**PUEDE DAÑAR LOS RIÑONES A TAL PUNTO QUE ESTOS PIERDEN SU CAPACIDAD DE FILTRADO. COMO CONSECUENCIA, SE ACUMULAN NIVELES PELIGROSOS DE LÍQUIDO, DE ELECTROLITOS Y DE DESECHOS EN EL ORGANISMO.**

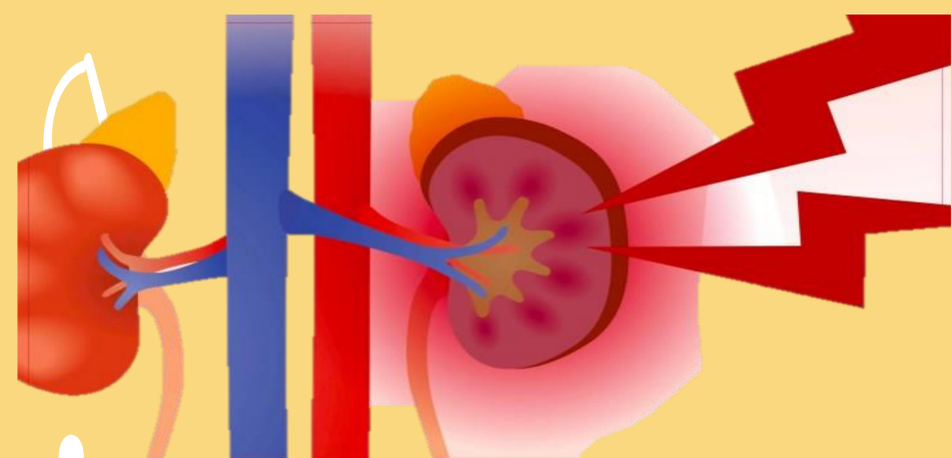


**ES UN TRASTORNO RENAL QUE HACE QUE EL CUERPO EXCRETE DEMASIADAS PROTEÍNAS EN LA ORINA.**

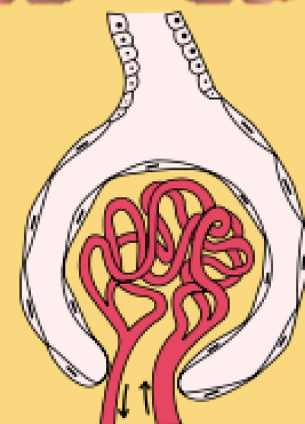
## SINDROME NEFROTICO

**LOS SIGNOS Y SÍNTOMAS:**

- **HINCHAZÓN INTENSA**
- **ORINA ESPUMOSA**
- **AUMENTO DE PESO**
- **FATIGA**
- **PÉRDIDA DE APETITO**



**CAUSAS EL SÍNDROME NEFRÓTICO USUALMENTE SE DEBE A DAÑOS EN LOS RACIMOS DE VASOS SANGUÍNEOS DIMINUTOS (GLOMÉRULOS) DE LOS RIÑONES.**



# **Bibliografía: Antología de la Materia Patología Del Niño y Adolescente**

