



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

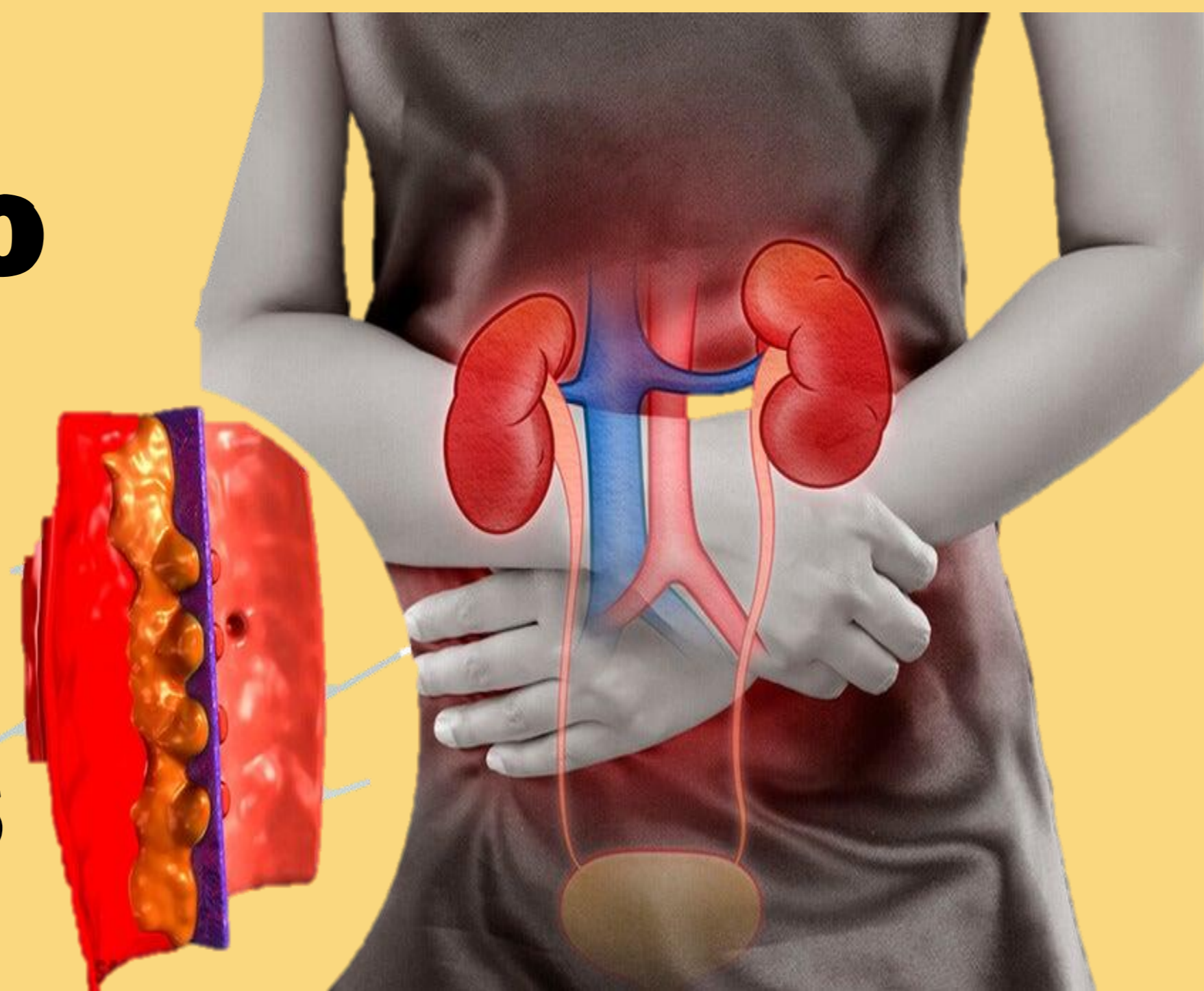
Comitán de Domínguez Chiapas 25 de febrero 2022

GLOMERULONEFRITIS Y SINDROME NEFROTICO

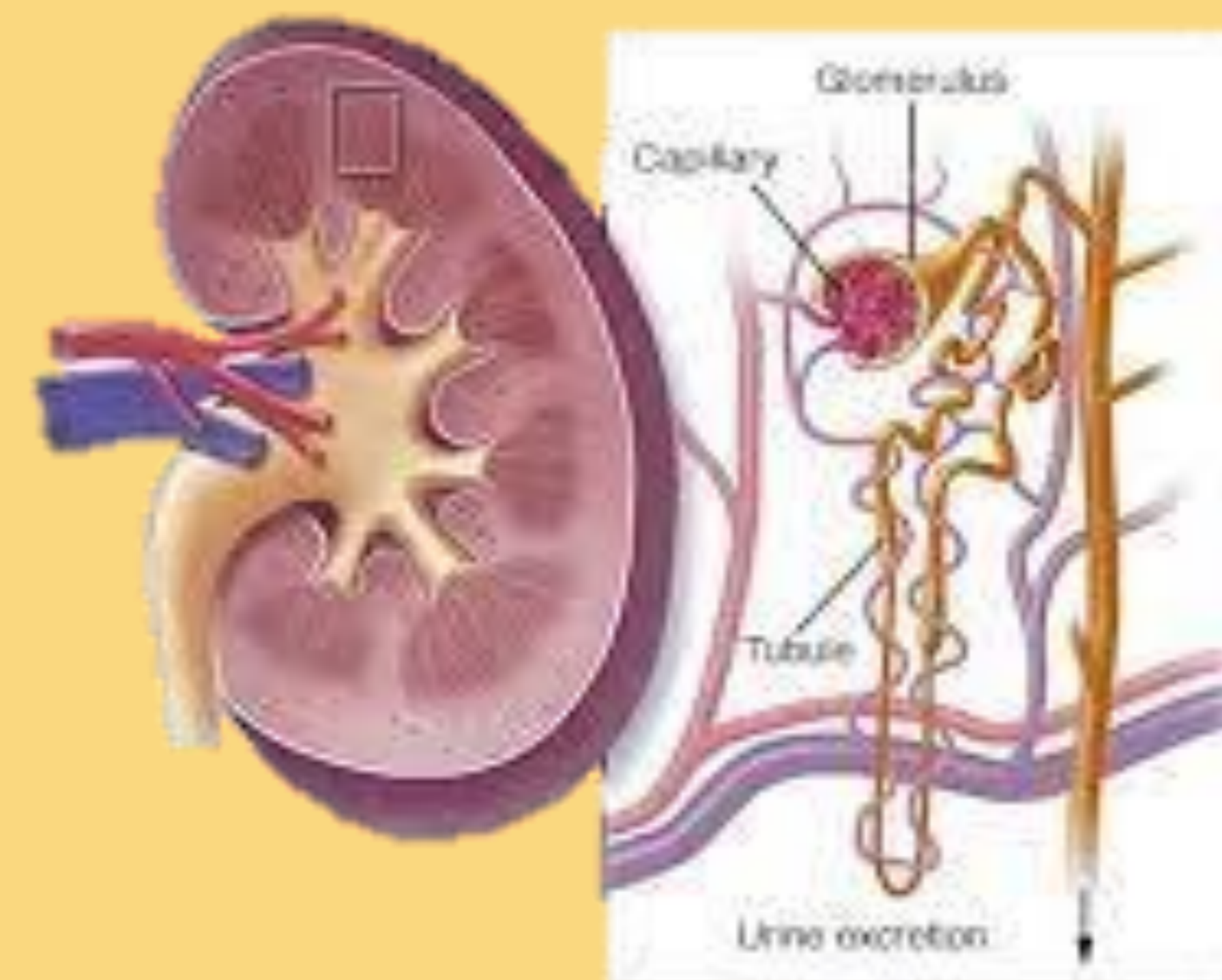
GLOMERULONEFRITIS

LOS SIGNOS Y SÍNTOMAS:

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



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



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.

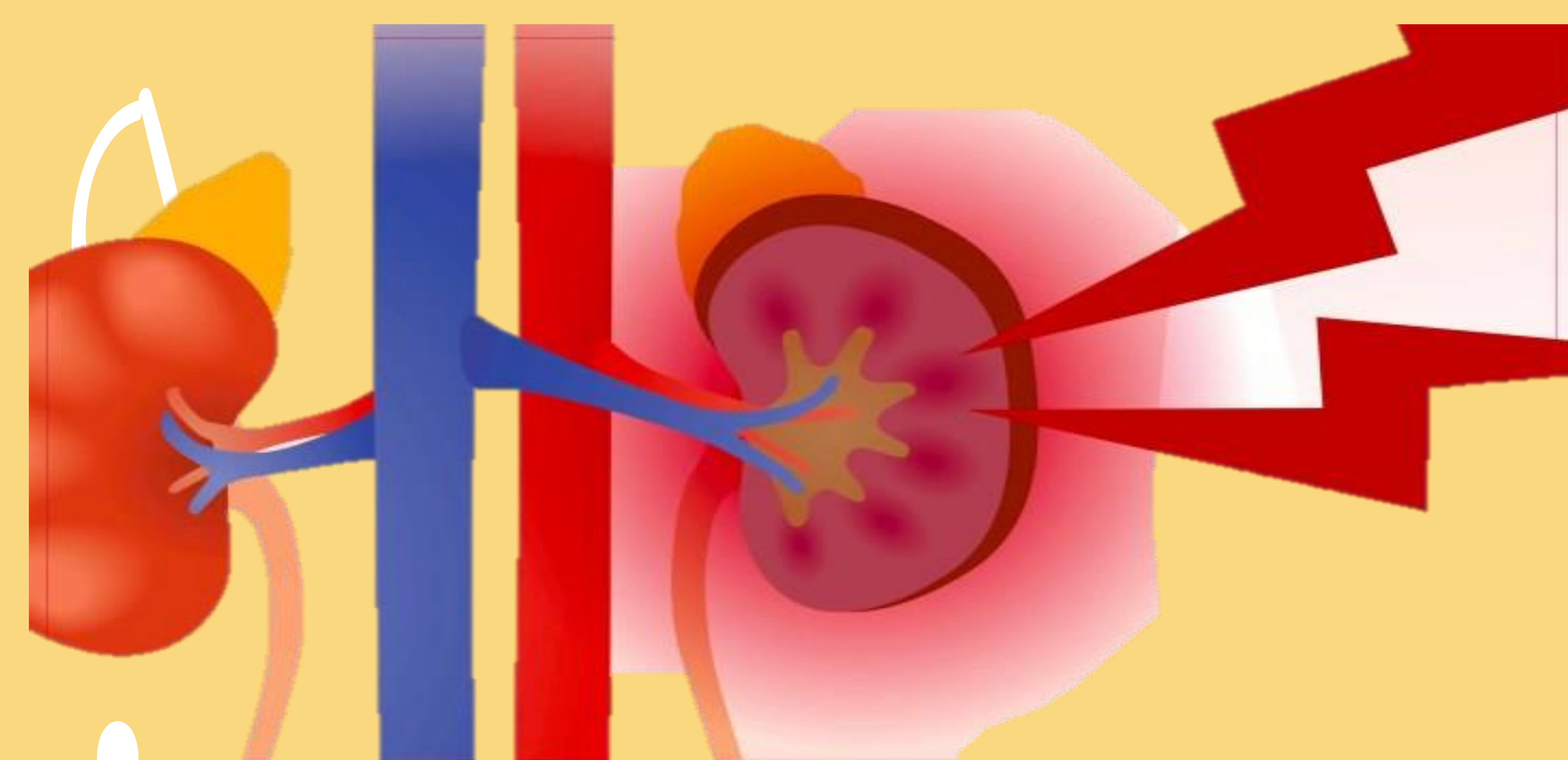


ES UN TRASTORNO RENAL QUE HACE QUE EL CUERPO EXCRETE DEMASIADAS PROTEÍNAS EN LA ORINA.

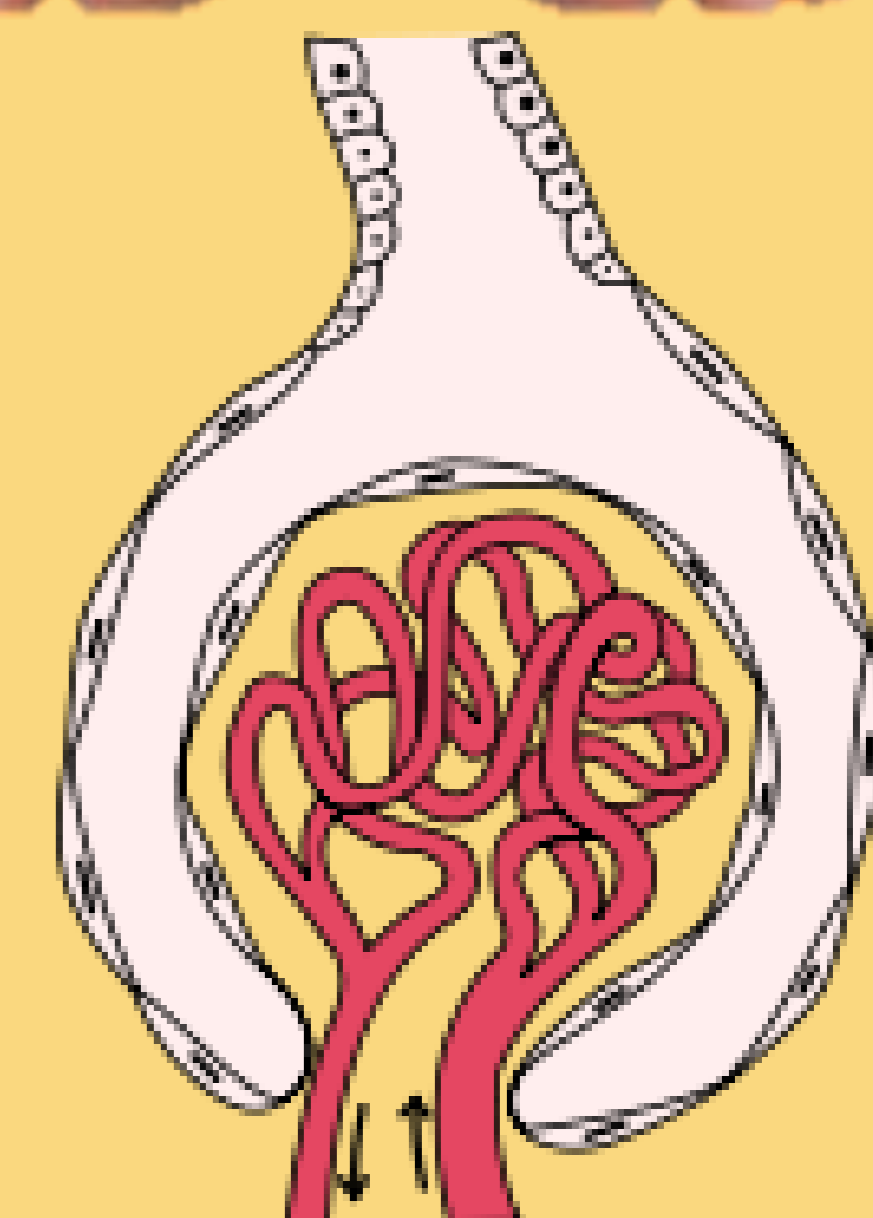
SINDROME NEFROTICO

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

