



FISIOPATOLOGIA III

SINDROME NEFROTICO

DOCENTE:

Dr. Horacio Muñóz Guillén

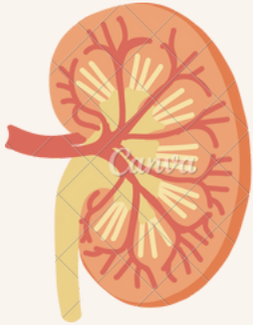
ALUMNA:

Ingrid Renata López Fino

MEDICINA HUMANA

IV SEMESTRE
UNIDAD 4

SINDROME NEFROTICO



¿QUÉ ES?

El síndrome nefrótico es un trastorno de los glomérulos en el que se excretan cantidades excesivas de proteínas en la orina.



CAUSAS

El síndrome nefrótico puede ser

- Primario, originado en los riñones
- Secundario, cuya causa pueden ser otros muchos trastornos



SÍNTOMAS CARACTERÍSTICOS

- Inapetencia
- Sensación general de enfermedad
- Inflamación de los párpados e hinchazón de los tejidos (edema)
- Dolor abdominal
- Orina espumosa



TRATAMIENTO

- IECA o ARA-II
- Tratamiento de la causa
- Tratamiento de las complicaciones



REFERENCIAS:

- <https://www.msdmanuals.com/es-mx/hogar/trastornos-renales-y-del-tracto-urinario/trastornos-del-filtrado-renal/s%C3%ADndrome-nefr%C3%B3tico>