



*Nombre del Alumno: **Rebeca María Henríquez Villafuerte***

*Nombre del tema: **Cuadro sinóptico Síndrome Nefrótico***

*Parcial: **4°***

*Nombre de la Materia: **Fisiopatología III***

*Nombre del profesora: **Dr. Horacio Muñoz Guillén***

*Nombre de la Licenciatura: **Medicina Humana***

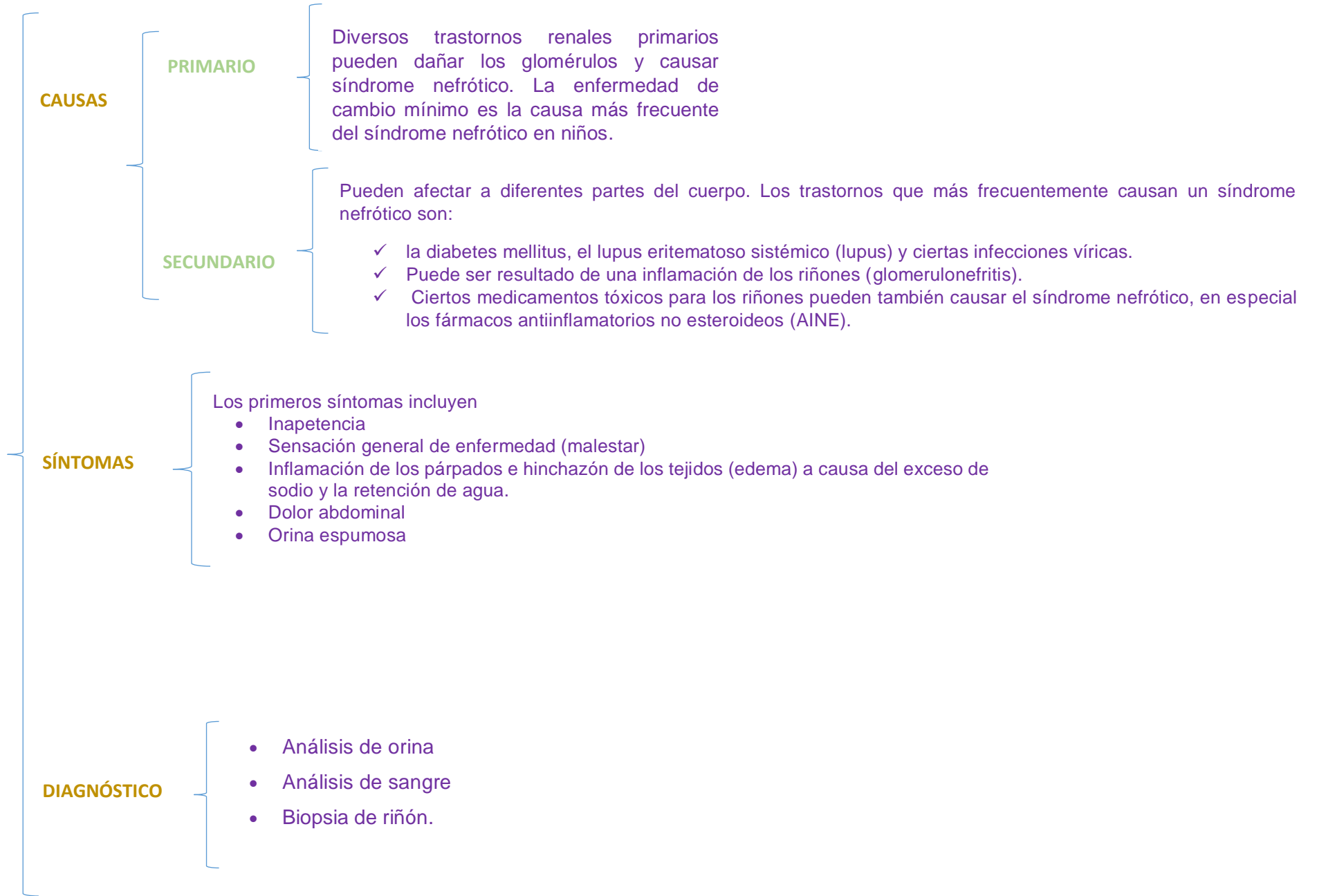
*Semestre: **4°***

***San Cristóbal de las Casas, Chis. A 24 de Junio de 2023.***

# SÍNDROME NEFRÓTICO



Es un trastorno de los glomérulos (conjuntos de vasos sanguíneos microscópicos en los riñones, que tienen pequeños poros a través de los cuales se filtra la sangre) en el que se excretan cantidades excesivas de proteínas en la orina.



## SINDROME NEFRÓTICO



Es un trastorno de los glomérulos (conjuntos de vasos sanguíneos microscópicos en los riñones, que tienen pequeños poros a través de los cuales se filtra la sangre) en el que se excretan cantidades excesivas de proteínas en la orina.

### PRONÓSTICO

Depende de los siguientes factores:

- Causa del síndrome nefrótico
- Edad del sujeto
- Tipo de lesión renal
- Grado de lesión renal

### PREVENCIÓN

La administración de inhibidores de la enzima convertidora de angiotensina (como enalapril, benazeprilo o lisinopril) o un antagonista de los receptores de la angiotensina II (ARA-II) (como candesartán, losartán o valsartán) es fundamental tanto en la prevención como en el tratamiento de esta enfermedad.

### TRATAMIENTO

- Fármacos, que a menudo incluyen un inhibidor de la enzima convertidora de la angiotensina (ECA) o un antagonista de los receptores de la angiotensina II (ARA-II)
- Tratamiento de la causa
- Tratamiento de las complicaciones

## BIBLIOGRAFÍA:

1.-

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

2.-

<https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/nephrotic-syndrome/diagnosis-treatment/drc-20375613>