



Nombre del alumno: Zenaida Saragos Jiménez

Nombre del tema: síndrome nefrótico y nefrítico.

Parcial: 3

Nombre de la Materia: Medicina interna.

Nombre del profesor: DR. Dagoberto Silvestre Esteban.

Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana

Semestre: 5

Comitán de Domínguez Chiapas 10 de noviembre del 2024.

	<i>Nefrótico.</i>	<i>Nefrítico.</i>
Definición.	Conjunto de signos y síntomas generados por una glomerulopatía que se manifiesta por el aumento de permeabilidad capilar glomerular a las proteínas.	Conjunto de signos y síntomas generados por la glomerulopatía con colapso de luz capilar.
Epidemiología.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Niños mayores de 10 años. ✓ 2 a 7 casos por 100,000 niños. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Frecuente en niños 2-12 años. ✓ Incidencia entre 0.3 casos por 100,000 habitantes.
Cuadro clínico.	<ul style="list-style-type: none"> • Edema. • Proteinuria mayor a 3.5 g/24h. • Hipoalbuminemia. • Dislipidemia. • Lipiduria. • T/A bajo o normal. 	<ul style="list-style-type: none"> • Oliguria menor 500/ml/24. • Proteinuria. • Hematuria. • HTA. • Edema.
Etiología.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Primario. Membranosa. Focal y segmentaria. ▪ Enfermedades sistemas. ▪ Fármacos. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Glomerulonefritis pos infecciosa. ▪ Glomerulonefritis extra capilar. ▪ LES. ▪ Sx urémico hemolítico.
Diagnostico.	<ul style="list-style-type: none"> ❖ EGO: proteinuria significativa. ❖ Química sanguínea. ❖ Biopsia renal. ❖ Clínica. ❖ Exploración física. 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ EGO: hematuria, proteinuria. ❖ Química sanguínea: creatinina. ❖ Historia clínica.
Complicaciones.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Infecciones bacterianas. ➤ Tromboembolia. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Insuficiencia cardiaca. ➤ Edema agudo de pulmón. ➤ Insuficiencia renal aguda.
Tratamiento.	<ul style="list-style-type: none"> ○ Corticoesteroides (prednisona). ○ IECAS. ○ Dieta baja en sodio. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Diuréticos. ○ Diálisis.

Conclusión: El síndrome Nefrótico representa una condición de riesgo para los niños/as que sufren esta enfermedad, manifestándose a través de alteraciones fisiológicas que se ven reflejadas en signos y síntomas característicos del cuadro; es por lo tanto indispensable una atención integrada de éste, abarcando un tratamiento farmacológico y dieta terapéutico adecuado.

Bibliografía.

- Studocu. (s. f.). *del síndrome nefrótico y nefrítico S1900514*
- uDocz. (2024). Síndrome nefrótico VS síndrome nefrítico.