



Nombre del alumno: Verónica Anahí López Aguilar

Nombre del profesor: Marcos Jhodany Arguello

Nombre del trabajo: CUADRO SINOPTICO

Materia: Patología del niño y adolescente

Grado: 5° CUATRIMESTRE

Grupo: "A"

Glomerulonefritis



Síndrome nefrótico

Es un trastorno renal que hace que el cuerpo excrete demasiadas proteínas en la orina.

Ya que se debe a los daños en los grupos de vasos sanguíneos

Y a los diminutos de los riñones que filtran los desechos y el exceso de agua de la sangre

Clínica

Hinchazón intensa, como edema

Orina espumosa, que puede ser el resultado de exceso de proteína en la orina

Aumento de peso debido a retención de líquidos excesiva, como la Fatiga y la Pérdida de apetito

Tratamiento

Se ocupa de las afecciones subyacentes

Ya que puede consistir en el uso de medicamentos.

Dirigidas para la presión arterial y diuréticos.

Profilaxis

es controlar las enfermedades

De las cuales son los que pueden causarlo.

Para controlar su enfermedad y prevenir el daño renal.

Cuidados de enfermería

Aliviar el edema y otras manifestaciones del estado nefrótico.

Mantener la integridad de la piel.

Alimentar adecuadamente

UDS.ANTOLOGIA DE PATOLOGIA DEL NIÑO Y ADOLESCENTE. UTILIZADA EL 10 DE MARZO DE 2021.