



Nombre de alumnos: FRANCISCO JAVIER ARGUELLO HERNANDEZ

Nombre del profesor: MARCOSS JHODANY ARGUELLO

Nombre del trabajo: CUADRO SINOPTICO

Materia: PATOLOGIA DEL NIÑO Y DEL ADOLECENTE

Grado: 5to

Grupo: A

PASIÓN POR EDUCAR

Glomerulonefritis

inflamación de los pequeños filtros de los riñones

eliminan el exceso de líquido

los electrolitos

los desechos del torrente sanguíneo

La glomerulonefritis puede aparecer de manera

Aguda

Gradual o crónica

Puede ocurrir por sí sola o como parte de otra enfermedad

Los signos y síntomas de la glomerulonefritis dependen de si padeces la forma aguda o crónica

Los signos y síntomas de la glomerulonefritis comprenden

Orina de color rosa o amarillado

Orina espumosa debido al exceso de proteína

Presión arterial alta

Causas

la enfermedad es hereditaria

se desconoce la causa

Infecciones

manifestarse una o dos semanas después de la recuperación

Endocarditis bacteriana

Infecciones virales

Enfermedades inmunitarias

Lupus

enfermedad inflamatoria crónica

Síndrome de Goodpasture

Nefropatía por inmunoglobulina A

Prevención

Busca tratamiento de inmediato para la infección

con dolor de garganta o impétigo

prevenir infecciones que puedan provocar algunas formas de glomerulonefritis

Controla la presión arterial alta

Contrólate la glucemia para ayudar a prevenir la nefropatía diabética.

Síndrome nefrótico.

síndrome nefrótico es un trastorno renal

que el cuerpo excrete demasiadas proteínas en la orina.

se debe a daños en los grupos de vasos sanguíneos diminutos de los riñones

causa hinchazón (edema), especialmente en los pies y tobillos

aumenta el riesgo de otros problemas de salud

aumentar el riesgo de sufrir infecciones

coágulos sanguíneos

El médico puede recomendarte medicamentos

cambios en la alimentación para evitar el del síndrome nefrótico

signos y síntomas

Orina espumosa, que puede ser el resultado de exceso de proteína

Hinchazón intensa

alrededor de los ojos y en los tobillos

Pérdida de apetito

Causas

se debe a daños en los racimos de vasos sanguíneos

El glomérulo filtra la sangre cuando pasa por los riñones

Varias causas posibles

Enfermedad renal diabética

Nefropatía de cambios mínimos

Glomeruloesclerosis focal y segmentaria