



Alumna: Samantha Frias Alvarado

Profesora: María del Carmen López Silba

Nombre del trabajo: Síndrome nefrótico

Materia: Patología en el niño y adolescente

Grado: 5

Grupo: B

0002

Síndrome nefrótico

ED: Exceso de volumen

Definición

Aumento de la retención de líquidos isotónicos.

R/C de líquidos M/P de aporte

aumento de peso en un corto periodo de tiempo

Domino 02: Nutrición

Clase 05: Hidratación

Características definitorias:

Enfermedad del riñón que ocasiona que el cuerpo elimine demasiadas proteínas en la orina.

- Síntomas;
 - Coágulos sanguíneos
 - Fatiga
 - Lignido en el abdomen

Resultado (NOD) Indicador

- Función renal

- Color de la orina
- Proteínas de la orina
- Aumento de peso

- Severidad de la sobrecarga de líquidos

Escala de medición

- 1- Gravemente comprometido
- 2- Severamente comprometido
- 3- Moderadamente comprometido
- 4- Levemente comprometido
- 5- Nunca comprometido

Puntuación Diaria

- 2/3
- 1/3
- 1/3
- M/4
- A/9

- 1/3
- 1/3
- 2/3
- M/4
- A/9

Intervención: Manejo del peso

Actividades

- ✓ Discutir los riesgos asociados con el hecho de estar por encima o por debajo del peso.
- ✓ Determinar el peso corporal ideal del individuo.
- ✓ Animar al individuo a registrar el peso semanalmente, si procede.
- ✓ Informar al individuo si existen grupos de apoyo de peso para su ayuda.

Intervención: Monitorización de las extremidades inferiores.

Actividades

- ✓ Examinar si en las extremidades inferiores hay presencia de edema.
- ✓ Determinar el estado de movilidad.
- ✓ Determinar el tiempo de llenado capilar.
- ✓ Realizar una vigilancia continua de las extremidades inferiores.

Bibliografía

síndrome nefrótico. (s.f.). Recuperado el 04 de marzo de 2023, de

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/24ddc825e1e790902ddcd45ca84fab36-LC-LEN504%20PATOLOGIA%20DEL%20NI%C3%91O%20Y%20ADOSLECENTE.>