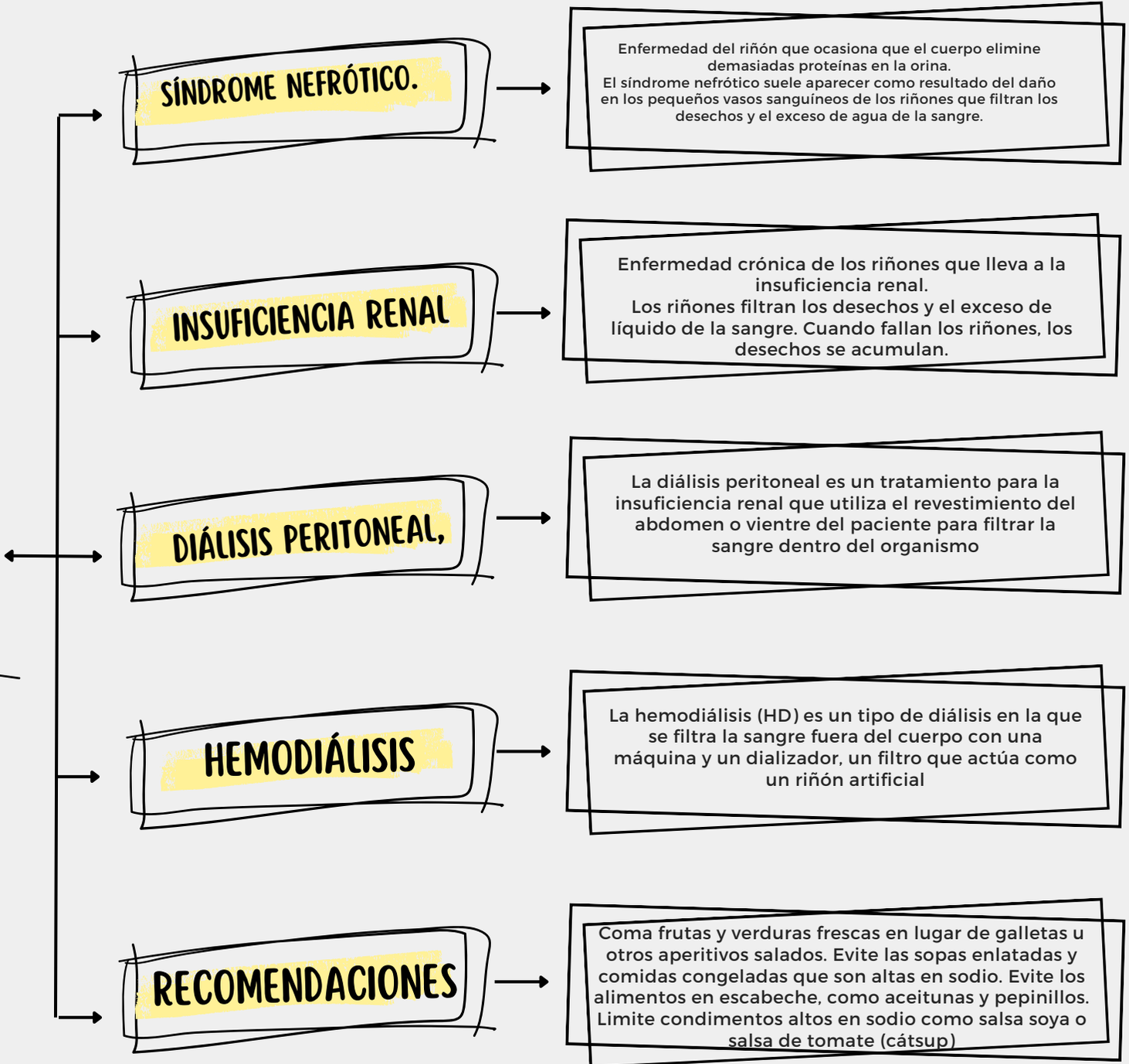


*Nutricion en
enfermedades
renales*

ANGEL GABRIEL OJEDA ALTUZAR



UNIDAD II



SÍNDROME NEFRÓTICO.

Enfermedad del riñón que ocasiona que el cuerpo elimine demasiadas proteínas en la orina. El síndrome nefrótico suele aparecer como resultado del daño en los pequeños vasos sanguíneos de los riñones que filtran los desechos y el exceso de agua de la sangre.

INSUFICIENCIA RENAL

Enfermedad crónica de los riñones que lleva a la insuficiencia renal. Los riñones filtran los desechos y el exceso de líquido de la sangre. Cuando fallan los riñones, los desechos se acumulan.

DIÁLISIS PERITONEAL,

La diálisis peritoneal es un tratamiento para la insuficiencia renal que utiliza el revestimiento del abdomen o vientre del paciente para filtrar la sangre dentro del organismo

HEMODIÁLISIS

La hemodiálisis (HD) es un tipo de diálisis en la que se filtra la sangre fuera del cuerpo con una máquina y un dializador, un filtro que actúa como un riñón artificial

RECOMENDACIONES

Come frutas y verduras frescas en lugar de galletas u otros aperitivos salados. Evite las sopas enlatadas y comidas congeladas que son altas en sodio. Evite los alimentos en escabeche, como aceitunas y pepinillos. Limite condimentos altos en sodio como salsa soya o salsa de tomate (cátsup)

