



Nombre de alumno: Adriana Guadalupe Vazquez Hernandez

Nombre del profesor: mvz Samantha Guillen Polhez

Nombre del trabajo: Cuadro Sinoptico

Materia: Metodos

Grado: 3

Grupo: B

sistema linfatico

¿que es?

El sistema linfático en los animales es una red de conductos que transportan un líquido claro llamado linfa . También incluye el tejido linfoide y los vasos linfáticos, a través de los cuales la linfa se desplaza por un sistema de una única dirección en el que la linfa fluye solo hacia el corazón.

función

Su función principal es la de transportar nutrientes, hormonas, células y gases necesarios a las diferentes partes del cuerpo a la vez que recoge desechos metabólicos tales como el dióxido de carbono, ayuda contra infecciones y participa en el mantenimiento de la homeostasis corporal.

se compone:

Principalmente Linfocitos. También otras celulas presentadoras de antígenos como por ejemplo Macrofaho.

organos

Organos primarios linfoides : Los organos medula osea y timo

Organos Secundarios linfoides: Los organos Bazo y nodulos linfaticos