



Nombre del alumno: Galilea Alfaro De León

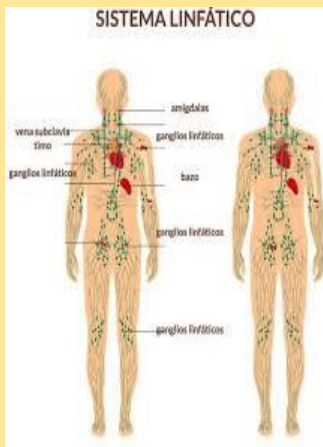
Licenciatura: enfermería

Nombre del maestro: Beatriz Gordillo López

Fecha de entrega: 14 de febrero 2023

Nombre de la asignatura: patología del niño y adolescente

Universidad Del Sureste



Aparato Circulatorio

El sistema linfático formado por los vasos linfáticos que conducen un líquido llamado linfa desde el espacio intersticial hasta el sistema venoso también forma parte del sistema circulatorio.



Los componentes principales del sistema cardiovascular humano son el corazón, la sangre, y los vasos sanguíneos. El corazón tiene 4 cámaras, la sangre sigue 2 circuitos diferentes: la circulación pulmonar que lleva la sangre del ventrículo derecho a los pulmones para que se oxigene y la circulación sistémica

En el ser humano el sistema circulatorio está constituido por un fluido que se llama sangre, un conjunto de conductos (arterias, venas, capilares) y una bomba impulsora que es el corazón.

Patología que afecta más frecuente el aparato circulatorio

se pueden clasificar según si afectan a los vasos sanguíneos, al corazón o a la sangre.

principales enfermedades que afectan al aparato circulatorio son: Enfermedades de los vasos sanguíneos Tensión alta o hipertensión

Aterosclerosis

Enfermedades del corazón:

Infarto de miocardio

Insuficiencia cardíaca

Arritmias



Enfermedades de la sangre:

Anemia

Leucemia

**Atención de enfermería en
pacientes con afecciones del
aparato circulatorio.**

En la exploración clínica debe realizarse una inspección y auscultación cardiopulmonar, palpación del abdomen, con la intención de evidenciar una posible hepatomegalia.



Cuidados generales de Enfermería:

Electrocardiograma

Monitoreo cardiaco

Monitoreo hemodinámico

Catéter central periférico

Reanimación cardiopulmonar

Manejo de bomba de infusión



Bibliografía.

Universidad Del Sureste (2023), antología digital; patología en el niño y adolescente, Comitán Chiapas, fecha recabada 10 de febrero 2023.