

Mi Universidad

super nota

Nombre del Alumno: Jiménez Vázquez Suri Saraf

Nombre del tema: aparato circulatorio

Parcial: 5

Nombre de la Materia: patología del niño y del adolescente

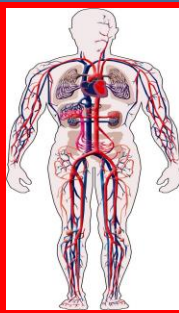
Nombre del profesor: Beatriz Gordillo López

Nombre de la Licenciatura: enfermería

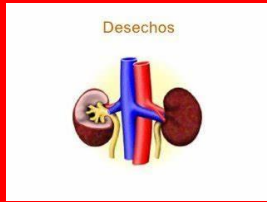
Cuatrimestre: 5

Aparato circulatorio

Lleva nutrientes y oxígeno a las células.



Recoge desechos y dióxido de carbono

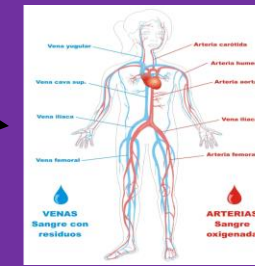


Esta formado por

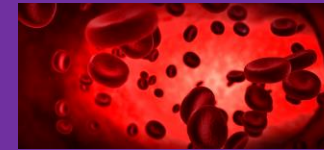
Corazón el cual funciona como bomba dándole presión al sistema



También cuenta con conductos que forman un circuito cerrado, los cuales son las venas y las arterias



Y por último el líquido el cual es la sangre

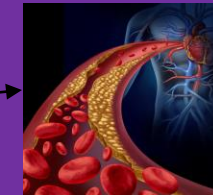


Enfermedades de los vasos sanguíneos

Tensión alta o hipertensión La tensión arterial es una medida de la presión sanguínea en el interior de las arterias



La aterosclerosis se produce cuando se depositan placas de colesterol en las arterias, facilita la creación de coágulos



Enfermedades del corazón

La insuficiencia cardíaca se produce cuando el corazón no bombea toda la sangre que necesitan los órganos



La arritmia cardíaca es la alteración del ritmo cardíaco del corazón

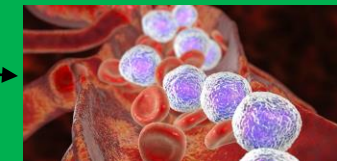


Enfermedades de la sangre

La anemia se produce cuando la concentración de hemoglobina en la sangre es baja



La leucemia o "cáncer de la sangre" es una enfermedad que afecta a las células de la médula ósea, el órgano encargado de fabricar la sangre

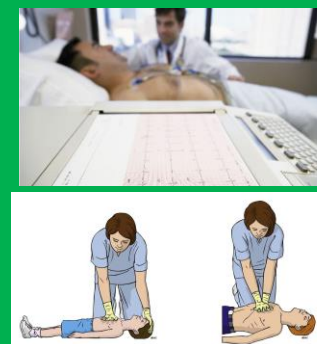


Atención de enfermería en pacientes con afecciones del aparato circulatorio

En la valoración cardíaca es importante que se incluyan los antecedentes familiares, debe realizarse una inspección y auscultación cardiopulmonar, palpación del



Cuidados generales: hacer electrocardiogramas, monitoreo cardíaco, monitoreo hemodinámico, catéter central periférico, reanimación cardiopulmonar y manejo de bomba de infusión



Recuperado el 16 de febrero de 2023, de

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

45ca84fab36-LC-LEN504%20PATOLOGIA%20DEL%20NI%C3%91O%20Y%20ADOSLECENTE.pdf