## EUDS Mi Universidad super nota

Nombre del Alumno: emmanuel perez perez

Nombre del tema: super nota

Parcial: 1

Nombre de la Materia : anatomía y fisiología | |

Nombre del profesor: Jaime heleria

Nombre de la Licenciatura: enfermería

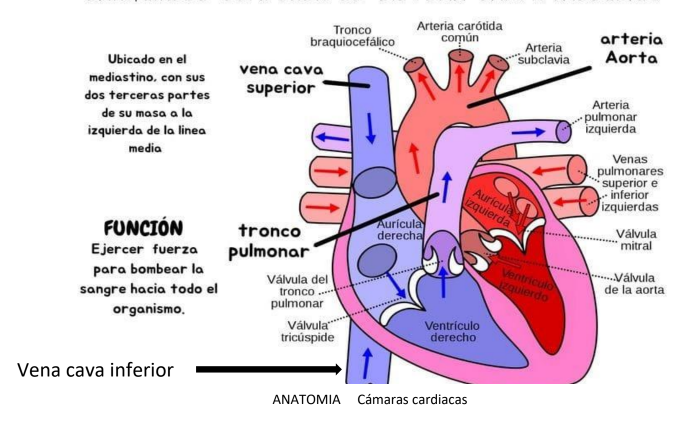
Cuatrimestre: 2

Pichucalco Chiapas 'Martes 12 de marzo de 2024



## Corqzón

ES UN ÓRGANO MUSCULAR HUECO DEL TAMAÑO DE UN PUÑO CERRADO. JUNTO CON LA SANGRE Y LOS VASOS SANGUÍNEOS COMPONEN EL SISTEMA CARDIOVASCULAR.



.Dos aurículas (reciben sangre de los vasos -VENAS-que las traen de regreso al corazón

.Dos ventrículos (que inyectan la sangre desde el corazón hacia los vasos -ARTERIAS-que la distribuyen

## **VALVULAS CARDIACAS**

.La sangre viaja del auricula derecha al ventrículo derecho a través de la válvula TRISCUSPIDE .

.Del ventrículo derecho al ventrículo izquierdo pasa a través de la válvula pulmonar entrando ala arteria pulmonar o tronco pulmonar trasportando sangre hacia los pulmones .

.La auricula izquierda recibe sangre de las cuatro venas pulmonares que proviene de los pulmones y al ventrículo izquierdo por la válvula MITRAL (bicuspite).

.Del ventrículo izquierdo la sangre pasa a traves de la válvula AORTICA hacia la aorta transportando la hacia todo el organismo

Las válvulas se encuentra en los conductos de salida . cumplen su funcion de impedir que la sangre circula en dirección contraria