

UDS

**DOCENTE... PEDRO ALENADRO BRAVO
HERNANDEZ**

ALUMNA... JUANA EIRIKA VAZQUEZ ALBORES

MATERIA... ANATOMIA FOSIOLOGIA

GRADO... 2 CUATRIMESTRE

GRUPO... ENFERMERIA

~~VENA CABA SUPERIOR~~

AORTA

AURICULA DERECHA

ARTEZIA CORONARIA DERECHA

VENTRICULO DERECHO

VENAS PULMONARES

AURICULA IZQUIERDA

ARTEZIA CORONARIA DERECHA

PATA INTERVENTRICULAR INTERIORE

VENTRICULO IZQUIERDO



VENA CAVA
SUPERIOR

AORTA

AURICULA
DERECHA

AURICULA
IZQUIERDA

VENTRICULO
DERECHO

VENTRICULO
IZQUIERDO



EL CORAZÓN: Es un órgano del tamaño de un puño. Esta compuesto de tejido muscular y bombea sangre en todo el cuerpo. La sangre se transporta a todo el cuerpo a través de los vasos sanguíneos, unos tubos llamados arterias y venas el proceso de transportar la sangre en todo el cuerpo se llama circulación.

- **LA VENA CAVA SUPERIOR:** Transporta la sangre de la cabeza, el cuello, los brazos y el tórax. * La vena cava inferior transporta la sangre de las piernas y los órganos de abdomen y la pelvis. La vena cava es la vena más grande del cuerpo.
- **LA AORTA:** Es la arteria más grande del cuerpo. Transporta sangre oxigenada desde el corazón a los vasos sanguíneos para llegar al resto del cuerpo.
- **LA AURICULA DERECHA:** Recibe la sangre venosa del cuerpo a través de la válvula tricúspide la sangre pasa al ventrículo derecho a través de la válvula pulmonar y a los pulmones.
* **LA AURICULA IZQUIERDA:** Recibe la sangre oxigenada desde los pulmones por cuatro venas.
- **ARTERIA CORONARIA DERECHA:** Suministra a la parte posterior del corazón. La rama marginal derecha por lo general se extiende desde la arteria * **CORONARIA DERECHA** del corazón. esta información no respalda el consejo de un médico.
- **VENTRÍCULO DERECHO:** Es una de las cuatro cavidades del corazón. El ventrículo * derecho bombea la sangre baja en oxígeno hacia los pulmones. En los pulmones, la sangre se vuelve a cargar de oxígeno.
- **VENTRÍCULO IZQUIERDO:** Es la cámara de bombeo del corazón que envía sangre rica en oxígeno al cuerpo el ventrículo derecho es la cámara de bombeo que envía sangre pobre en oxígeno a los pulmones. En un corazón normal.