

UDS

Docente: Dr. Bravo López Rodrigo Manuel

Alumno: Isaac Robles Torres

Materia: Anatomía y Fisiología

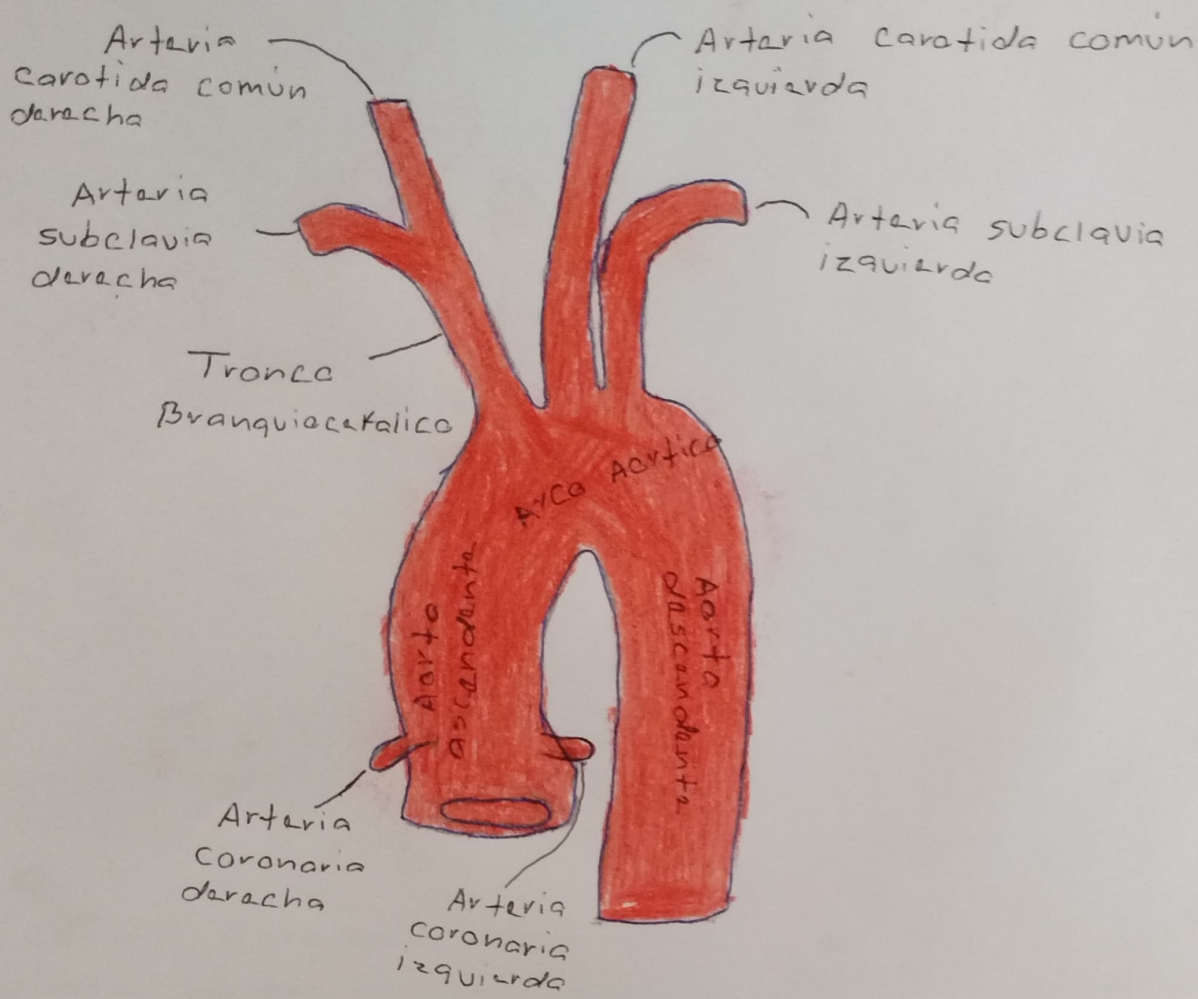
Carrera: Licenciatura en Enfermería

2do cuatrimestre

Tapachula chis, 18 de enero del año 2023.
Universidad del sur este.

ENFERMERIA

Arteria Aorta



La Aorta es la arteria mas grande del cuerpo. Transporta sangre rica en oxígeno del corazón al resto del cuerpo. La coartación aórtica es un estrechamiento de la aorta. Obligada al corazón a bombear mas fuerte para que la sangre fluya por la aorta.

La Carta es la arteria mas importante del organismo. Su función es llevar sangre oxigenada desde el corazón a todos nuestros órganos.

Arteria coronaria derecha

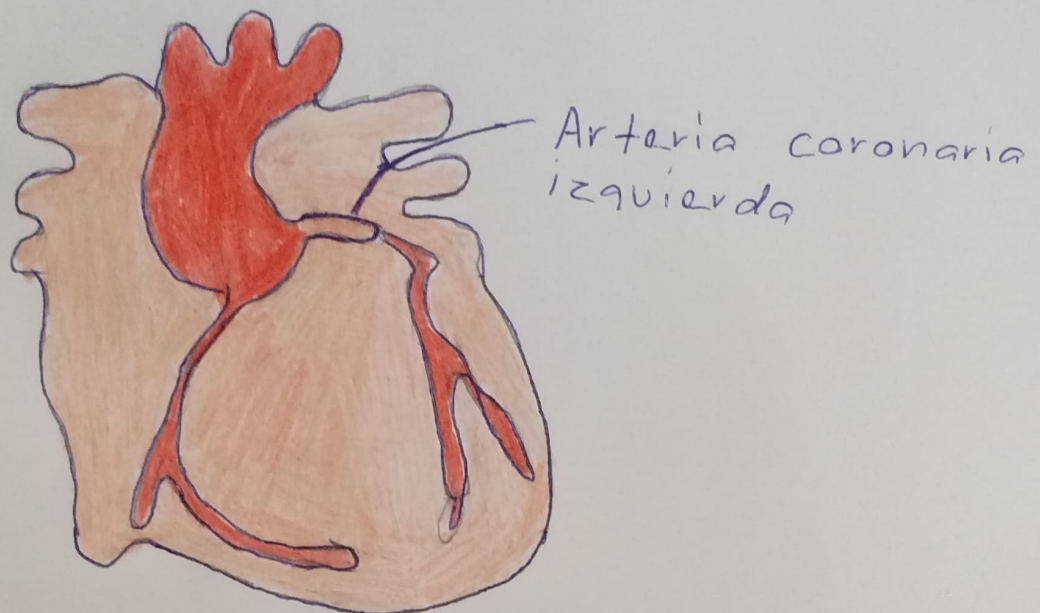


La arteria coronaria derecha suministra sangre al ventriculo derecho y luego suministra la pared inferior y la pared posterior del ventriculo izquierdo.

Se distribuye hacia el ventriculo derecho y la auricula derecha del corazon.

Es una arteria que nace en el origen de la arteria aorta, a nivel de los senos aorticos o senos de Valsalva.

Arteria coronaria izquierda



La arteria coronaria izquierda es la cual lleva sangre al miocardio, esta conectada a la arteria pulmonar en lugar de ir conectada a la aorta

La arteria coronaria izquierda irriga al corazón izquierdo.

Esta arteria es el vaso sanguíneo mayor que lleva sangre desoxigenada del corazón a los pulmones para obtener oxígeno. Cuando ocurre este defecto, la sangre desoxigenada va al miocardio en el lado izquierdo del corazón.

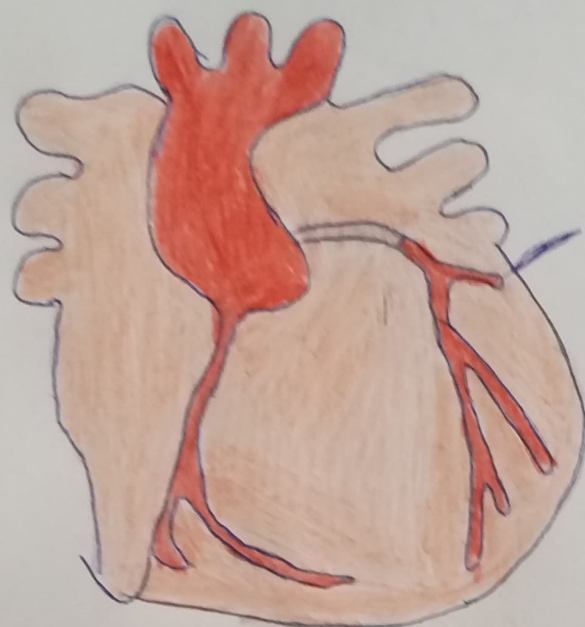
Arteria Pulmonar



La arteria pulmonar transporta la sangre del ventrículo derecho a los pulmones y la aorta, la arteria más grande del cuerpo, que transporta sangre oxigenada desde el ventrículo izquierdo al resto del cuerpo.

Se divide en una rama derecha y otra izquierda, una para cada pulmón, que discurren junto al bronquio respectivo, penetrando al pulmón a nivel del hilo pulmonar.

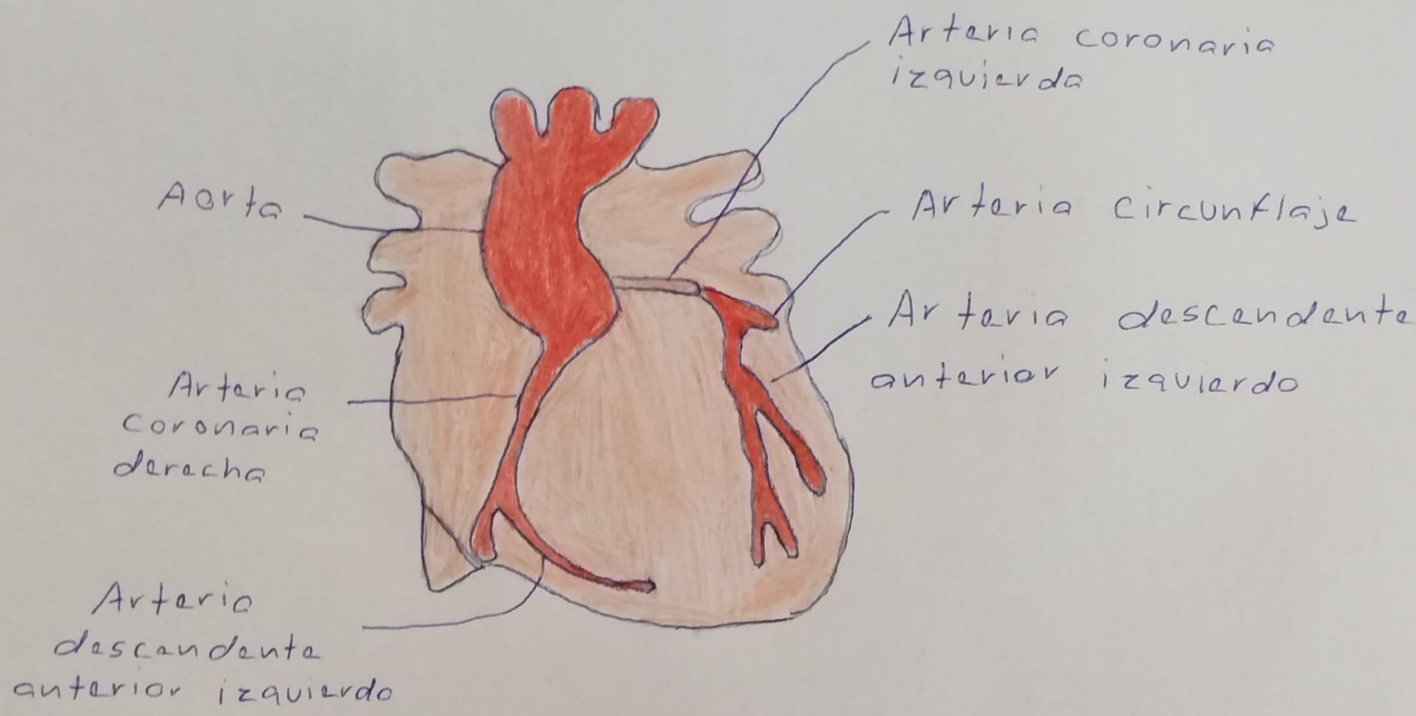
Arteria circunflage



Arteria circunflage

La arteria circunflage pasa por detrás del corazón entre la auricula y ventrículo izquierdo, y suministra sangre al costado (pared lateral) del ventrículo izquierdo. La arteria suministra las partes inferiores y posterior del ventrículo izquierdo. Nace de la arteria coronaria izquierda y rodea al músculo cardiaco.

Arteria descendente anterior izquierdo



La arteria descendente anterior izquierda, es la cual suministra sangre a la parte frontal (pared anterior) y aparte del costado (pared anterolateral) del ventrículo izquierdo, a la parte superior del ventrículo izquierdo y a la mayor parte de la pared que divide los ventrículos (tabique interventricular)