



Mi Universidad

IMAGEN

Nombre del Alumno: Anyeli Guadalupe Ordoñez Lopez

Nombre del tema: circulación sanguínea del corazón

Parcial: 3er parcial

Nombre de la Materia: patología del niño y del adolescente

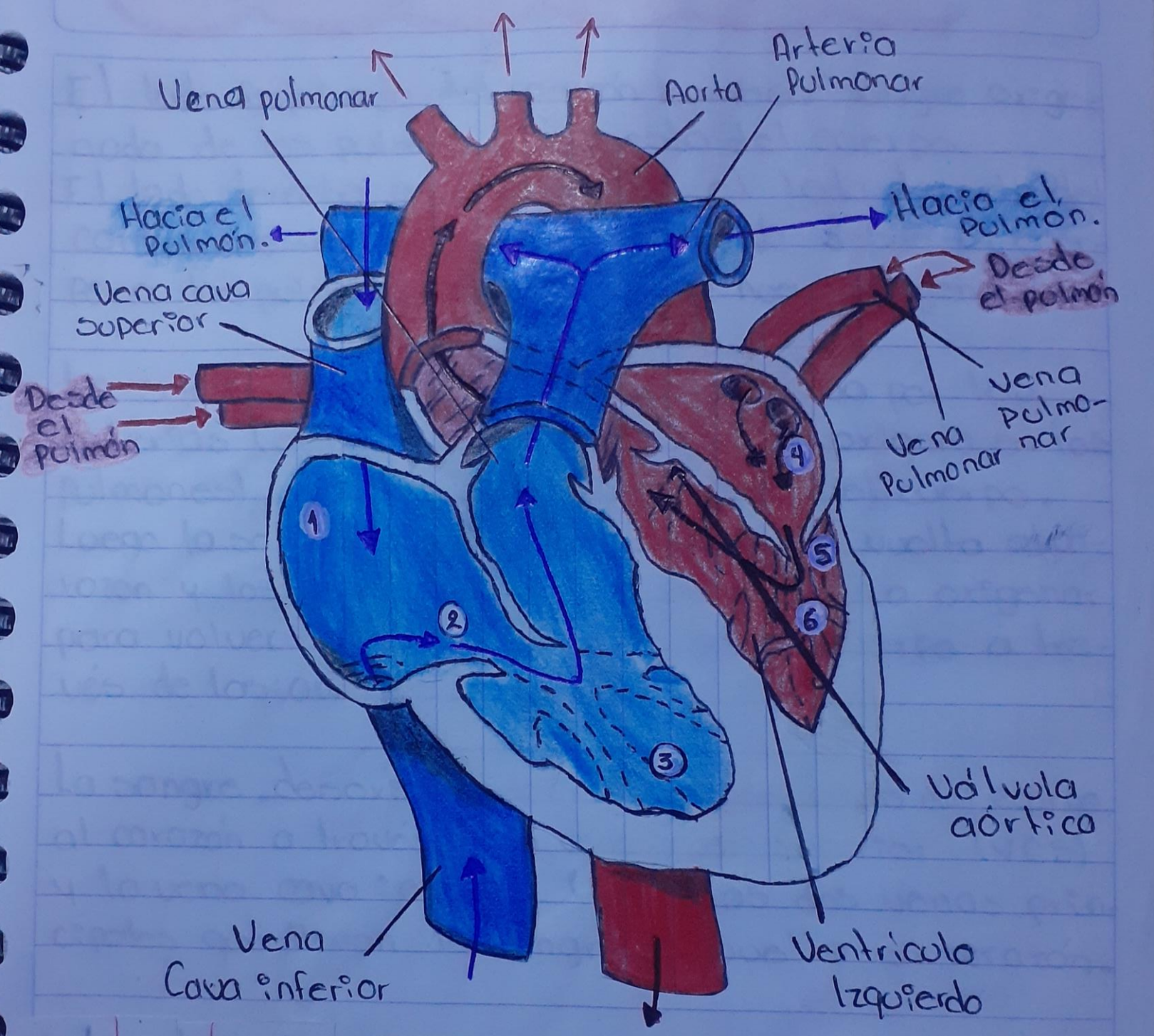
Nombre del profesor: Silvino Domínguez Pérez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 5to Cuatrimestre

Lugar y Fecha de elaboración

Comitán de Domínguez, Chis. A 21/02/22



1.-LA SANGRE DESOXIGENADA PROVENIENTE DE LOS TEJIDOS CORPORALES INGRESA EN LA AURÍCULA DERECHA

2.-ESTA FLUYE A TRAVÉS DE LA VÁLVULA AURICULOVENTRICULAR HACIA EL VENTRÍCULO DERECHO.

3- EL VENTRÍCULO BOMBEA SANGRE AL CIRCUITO PULMONAR

4.-LA SANGRE RETORNA A LA AURÍCULA IZQUIERDA DESDE EL CIRCUITO PULMONAR

5- ESTA PASA AL VENTRÍCULO IZQUIERDO A TRAVÉS DE LA VÁLVULA AURICULOVENTRICULAR

6- EL VENTRÍCULO IZQUIERDO BOMBEA SANGRE HACIA EL CIRCUITO SISTÉMICO.

BIBLIOGRAFIA:
CICLO CARDIACO.COM