



Mi Universidad

Sistema de Conducción

Cardiaco.

Estefania Ochoa Nazar.

2 Parcial

Fisiología I.

Dra. Karla Sofía López Gutiérrez

Médecina Humana.

2 semestre grupo A

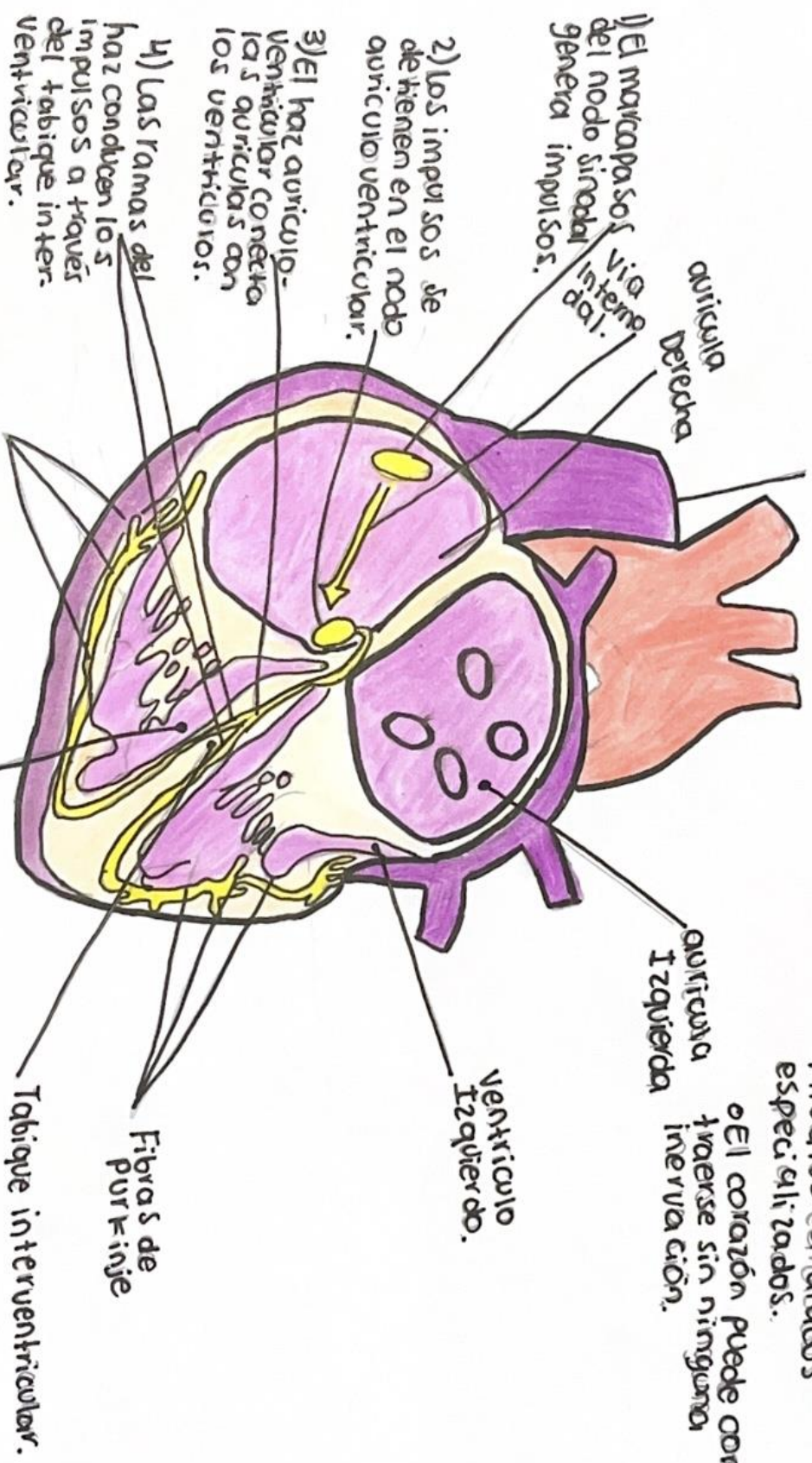
Comitán de Domínguez Chiapas A viernes 11 de Octubre de 2024.

SISTEMA DE CONDUCCIÓN CARDIACO.

Vena cava superior.

- o Red de tejido especializado que estimula la contracción.
- o Miocitos cardíacos especializados.

o El corazón puede contraherse sin ninguna innervación.



1) El marcapasos del nodo sinodal genera impulsos.

2) Los impulsos se detienen en el nodo auriculo ventricular.

3) El haz auriculo-ventricular conecta las aurículas con los ventrículos.

4) Las ramas del haz conducen los impulsos a través del tabique interventricular.

5) Las fibras de Purkinje despolinizan las células contractiles de ambos ventrículos.

Estefanía Ochoa Nazar
Segundo semestre "A"