

Nombre de alumno: Dulce MARIA ORTEGA GORDILLO

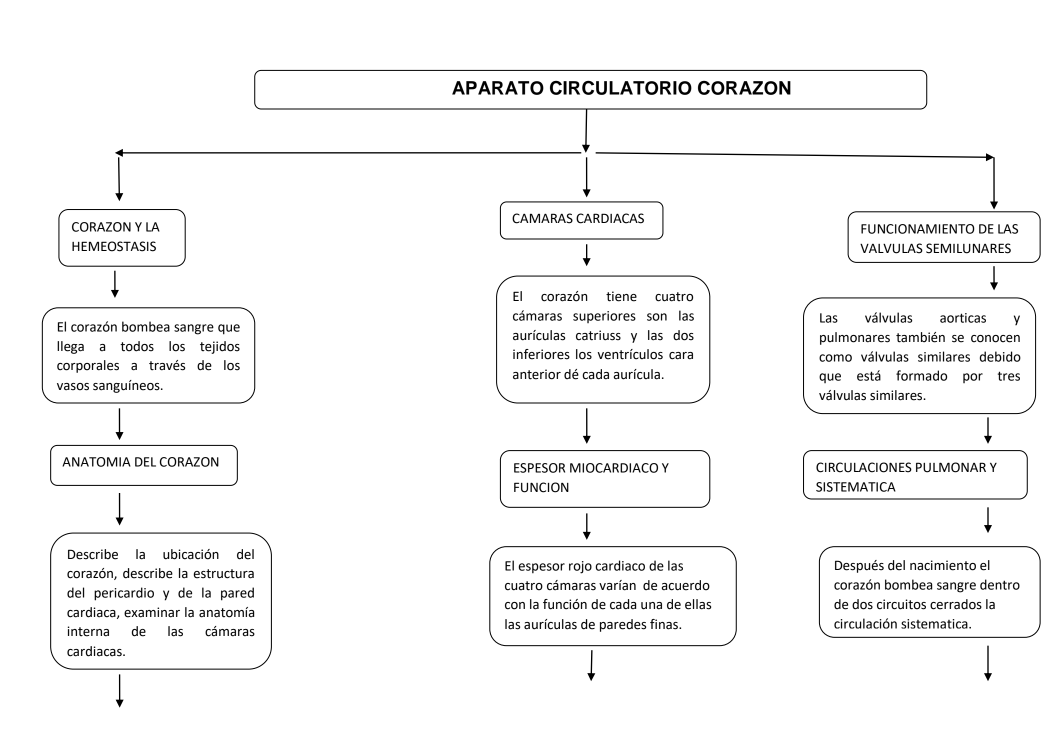
Nombre del profesor: CLAUDIA GUADALUPE FIGUEROA

Nombre del trabajo: mapa conceptual

Materia: ANATOMIA Y FISIOLOGIA II

Grado: 2°

Grupo: "B"



#### LOCALIZACION DEL CORAZON

Para todo lo que hace el corazón es un órgano relativamente pequeño aproximadamente el mismo tamaño pero no de la misma forma

#### **PERICARDIO**

Es una membrana que rodea y protege al corazón mantiene el corazón en su posición en el mediastino.

### CAPA DE LA PARED CARDIACA

Se divide en tres capas:

El pericardio, capa externa y el miocardio capa media.

# ESQUELETO FIBROSO DEL CORAZON

Además de músculos cardiacos, la pared cardiaca también contiene tejidos cognitivo denso que forma el esqueleto fibroso del corazón.

# LAS VALVULAS CARDIACAS Y LA CIRCULACION

Describe las estructuras y funcionamiento de las válvulas cardiacas.

# FUNCIONAMIENTO DE LAS VALVULAS AURICULOVENTRICULARES

Las válvulas mitral y tricúspide también recibe el nombre de válvulas auriculoventriculares o atrioventriculares.

### CIRCULACION CORONARIA

Los nutrientes no pueden difundir lo suficientemente rápido desde la sangre de las cámaras cardiacas.

TEJIDO MUSCULAR CARDIACO Y SISTEMA DE CONDUCCION CARDIACA

Describir las características estructurales y funcionales musculo cardiaco y del sistema de conducción del corazón.