



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Brandon Ursain cárdenas Villatoro.

Nombre del tema: Mapa conceptual sistema cardiaco (corazón)

Parcial: primero.

Nombre de la Materia: Anatomía y fisiología I.

Nombre del profesor: Ernesto López Arriaga.

Nombre de la Licenciatura: Enfermería.

Cuatrimestre: Primero.

sistema cardiaco corazon.

El corazón es un órgano muscular cuya función es hacer circular la sangre a través de los vasos del sistema cardiovascular.

Se encuentra ubicado en el mediastino medio, envuelto por un saco fibroso denominado pericardio.

El corazón tiene un lugar especial dentro de las ciencias morfológicas.

Puedes vivir sin tu bazo o con solo un riñón, tu hígado se puede regenerar a sí mismo, pero no puedes vivir sin corazón.

Puntos clave sobre el corazón.

Bordes (márgenes), Caras (superficies), Cámaras, Vasos emergentes/entrantes, Valvas, Irrigación,

El corazón posee forma de pirámide cuadrangular, y está orientado como si esta pirámide hubiese caído hacia adelante sobre una de sus caras, de modo tal que su base se orienta hacia la pared torácica posterior y su vértice apunta hacia la pared torácica anterior.

Los grandes vasos que se originan en el corazón extienden sus ramas hacia la cabeza y el cuello, tórax y abdomen, y las extremidades superior e inferior.

La actividad me pareció muy informativa e importante ya que habla sobre el sistema cardiaco, sobre como este esta compuesto y dividido en diferentes partes.