



Mi Universidad

Flashcards

Evelyn Estefanía Gordillo Silva

Aparato respiratorio, Aparato cardiovascular

Parcial 3

Morfología


Dr. Mariana Catalina Saucedo Domínguez

Lic. Medicina Humana

I Semestre Grupo B

Comitán de Domínguez, Chiapas a 07 de noviembre de 2024

APARATO RESPIRATORIO



~~Incómodo~~

MORFOLOGÍA

Evelyn Estefanía
Gardillo Silva 1-B^{II}

euroformas

RESPIRACIÓN

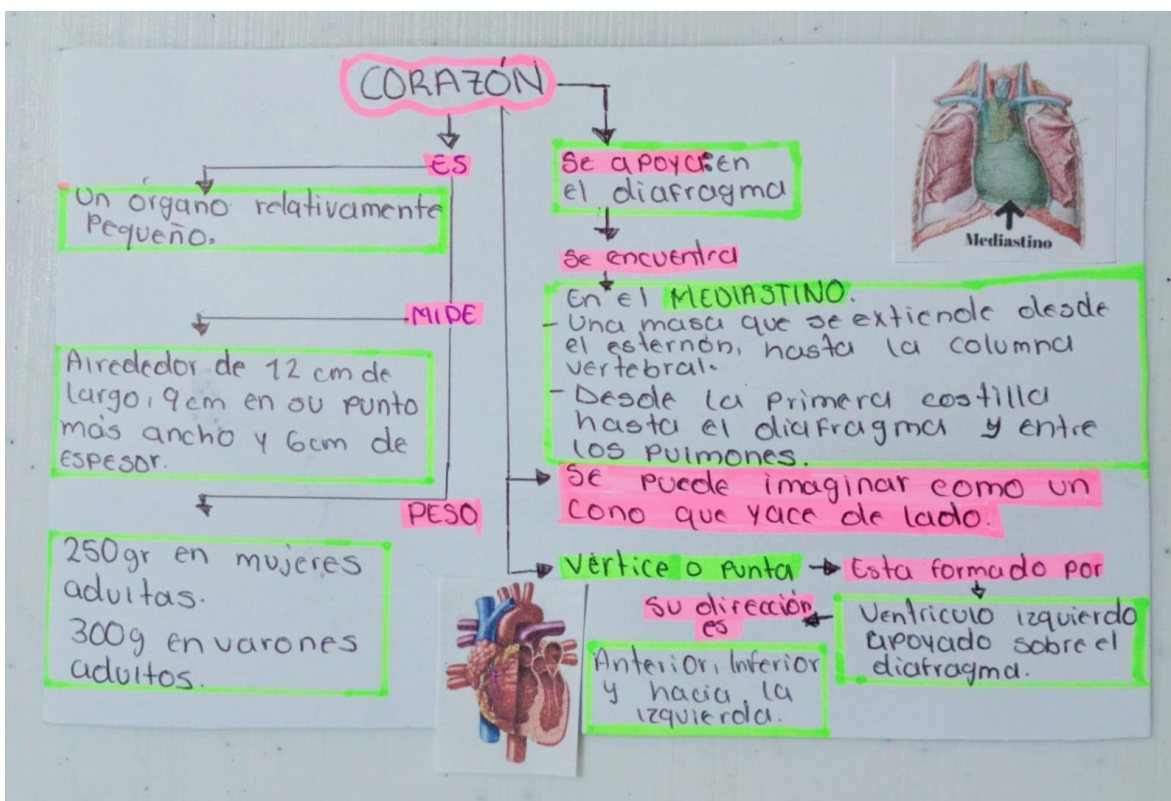
↓
es

Proceso que permite obtener oxígeno O_2 y eliminar dióxido de carbono CO_2

↓
se divide en

<h3>Ventilación pulmonar</h3> <p>Es la inhalación y la exhalación de aire, implica un intercambio de aire entre la atmósfera y los alveólos pulmonares.</p>	<h3>Respiración externa</h3> <p>Intercambio de gases entre los alveólos pulmonares y la sangre de los capilares pulmonares a través de la membrana. Gana O_2 y pierde CO_2.</p>	<h3>Respiración interna</h3> <p>Intercambio de gases entre la sangre de los capilares sistémicos y las células de los tejidos. La sangre pierde O_2 y adquiere CO_2.</p>
---	---	--

euroformas



Además de la base el corazón tiene diferentes caras y bordes.


CARAS

- CARA ANTERIOR**
 - Ubicada detrás del esternón y las costillas.
- CARA INFERIOR**
 - Se encuentra entre el vértice y el borde derecho.
 - Descansa en el diafragma.

BORDES


- BORDE DERECHO**
 - Se orienta hacia el Pulmón derecho
 - Se extiende desde la inferior hasta la base
 - Conecta con el pulmón derecho.
- BORDE IZQUIERDO**
 - Denominado borde Pulmonar
 - Se orienta hacia el Pulmón izquierdo y se extiende desde la base hasta la punta.

Cara anterior



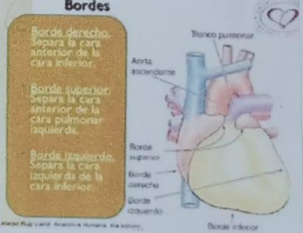
- PRESENCIA
- 1 Surco Interatrial Anterior
- 2 Surco Coronario a nivel ventricular
- 3 Cav. Anterior Venocava D'
- 4 Origen Pulmonar
- 5 Origen Aorta
- 6 Cav. Anterior Auricular
- 7 Orificio

Cara diafragmática



- PRESENCIA
- 1 Surco AV posterior
- 2 Surco descendente
- Ar. en pulmonar
- AD. en cav. y seno coronario
- Venas

Bordes



Borde derecho: Separa la cara anterior de la cara inferior.

Borde izquierdo: Separa la cara anterior de la cara pulmonar izquierda.

Borde izquierdo: Separa la cara izquierda de la cara inferior.

Labels: Tórax pulmonar, Aorta ascendente, Borde izquierdo, Borde derecho, Borde izquierdo, Borde inferior.

BIBLIOGRAFIA

Tortora, Derrickson (2018) Principios de Anatomía y Fisiología (15) 695-736
Editorial Medica Panamericana. Obtenido de
www.medicapanamericana.com/anatomia/tortora15 Princeples of anatomy and
physiology-15th edition.ISBN 978-607-8546-