

ANATOMIA DEL APARATO RESPIRATORIO.

El sistema respiratorio está formado por los órganos relacionados con el intercambio de oxígeno y dióxido de carbono.

Tracto respiratorio superior:

- Nariz, Fosas nasales
- Boca
- Faringe
- Laringe
- Traquea

Tracto respiratorio inferior

- Bronquios
- Pulmones
- Unidad respiratoria

Estructuras accesorias:

- Pleuras
- Pared torácica

Proceso de respiración.

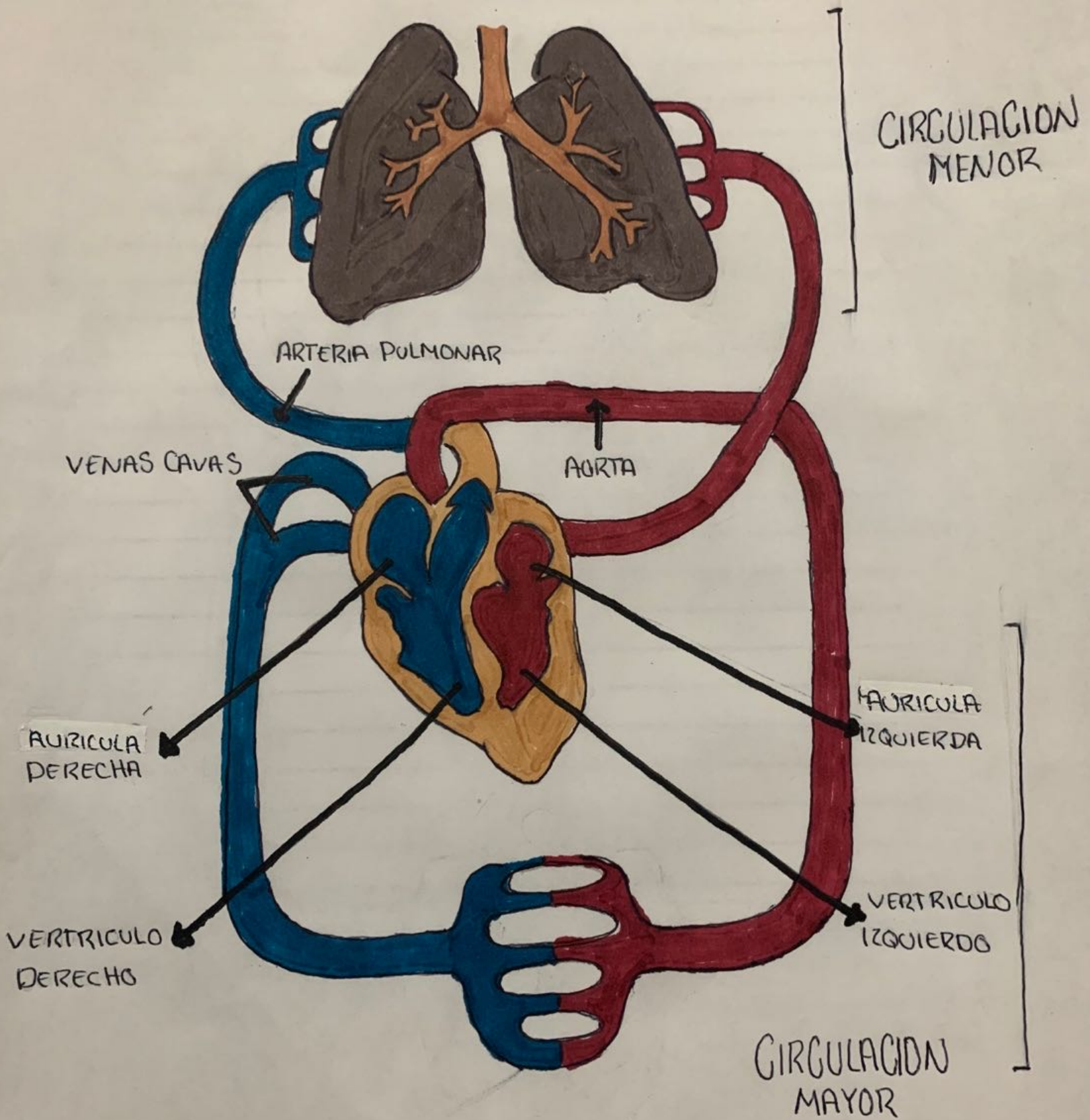
Esta dividido en dos fases distintas:

- Inhalación, es cuando el diafragma se contrae y empuja hacia abajo, al mismo tiempo los músculos entre las costillas se contraen y soben, esto aumenta el tamaño de la caja torácica y reduce la presión interna.
- Exhalación, el diafragma se relaja y el volumen de la caja torácica disminuye y la presión interna aumenta.

ventilación pulmonar

- intercambio del aire entre la atmósfera y los alveolos pulmonares mediante la inspiración y la espiración.

CIRCULACION MAYOR Y MENOR



BRONQUIO PRINCIPAL > BRONQUIOS INTRAPULMONARES > BRONQUIOS LOBARES > BRONQUIOS SEGMENTARIOS > BRONQUIOLOS

