



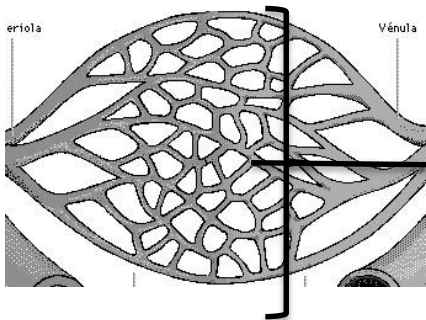
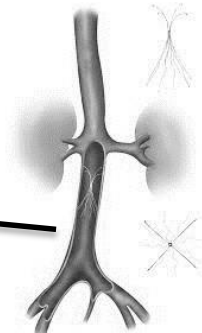
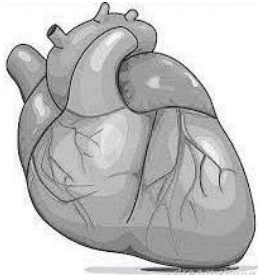
“Unidad I: Nutrición y Salud”8°

Objetivo(s) de la Clase:

- Comprender el Sistema Circulatorio y su relevancia en el transporte de sustancias.

Sistema Circulatorio: Transporte de Sustancias

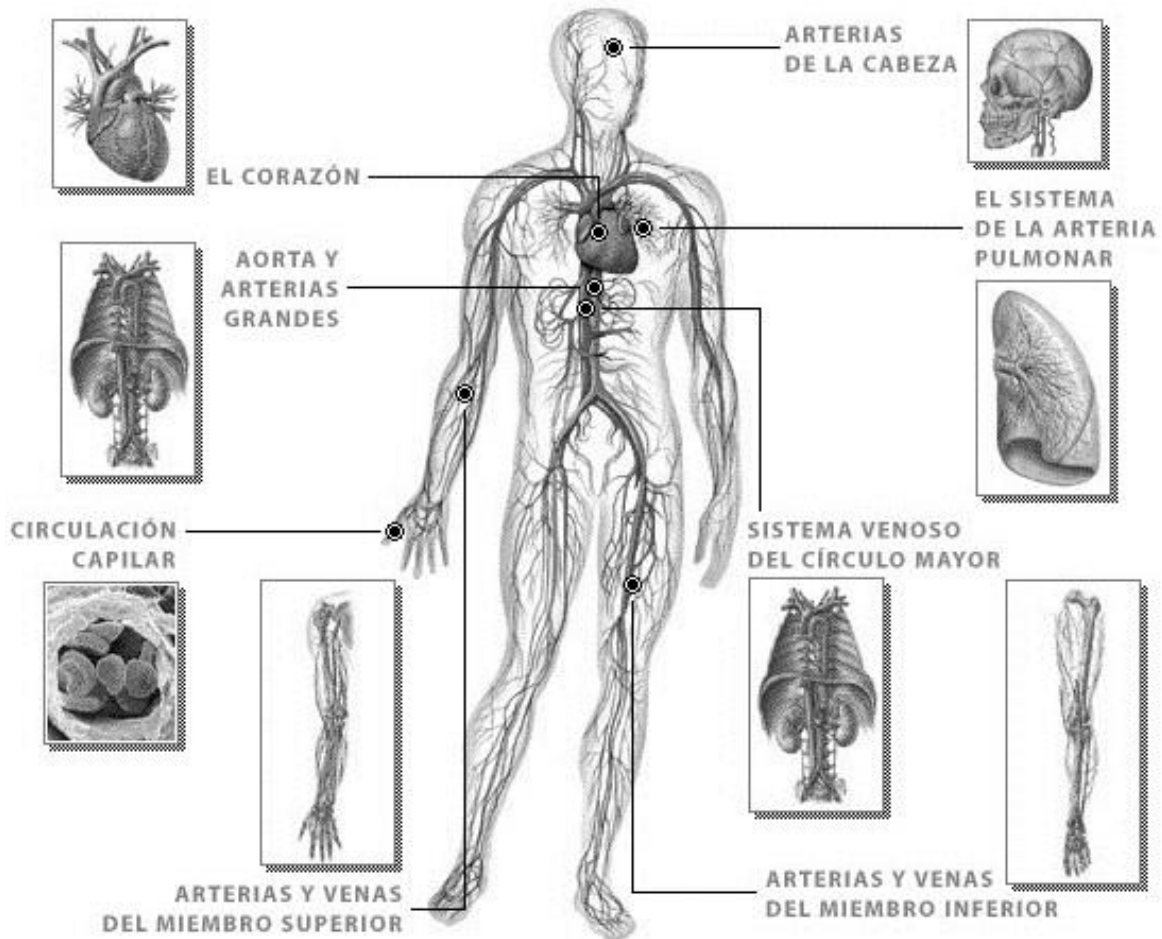
¿Quién soy?





Es el sistema corporal encargado de transportar el oxígeno y los nutrientes a las células y eliminar sus desechos metabólicos que se han de eliminar después por los riñones, en la orina, y por el aire exhalado en los pulmones, rico en dióxido de carbono (CO₂).

Está compuesta por:





Completa

Componentes de la Sangre	Características	Dibujo
Plaquetas		
Glóbulo Blancos		
Glóbulos Rojos		



Importante de que las plaquetas, glóbulos blancos y rojos sean componentes fundamentales de la sangre.

Identifica las partes con flechas y explica el proceso que lleva a cabo.

