

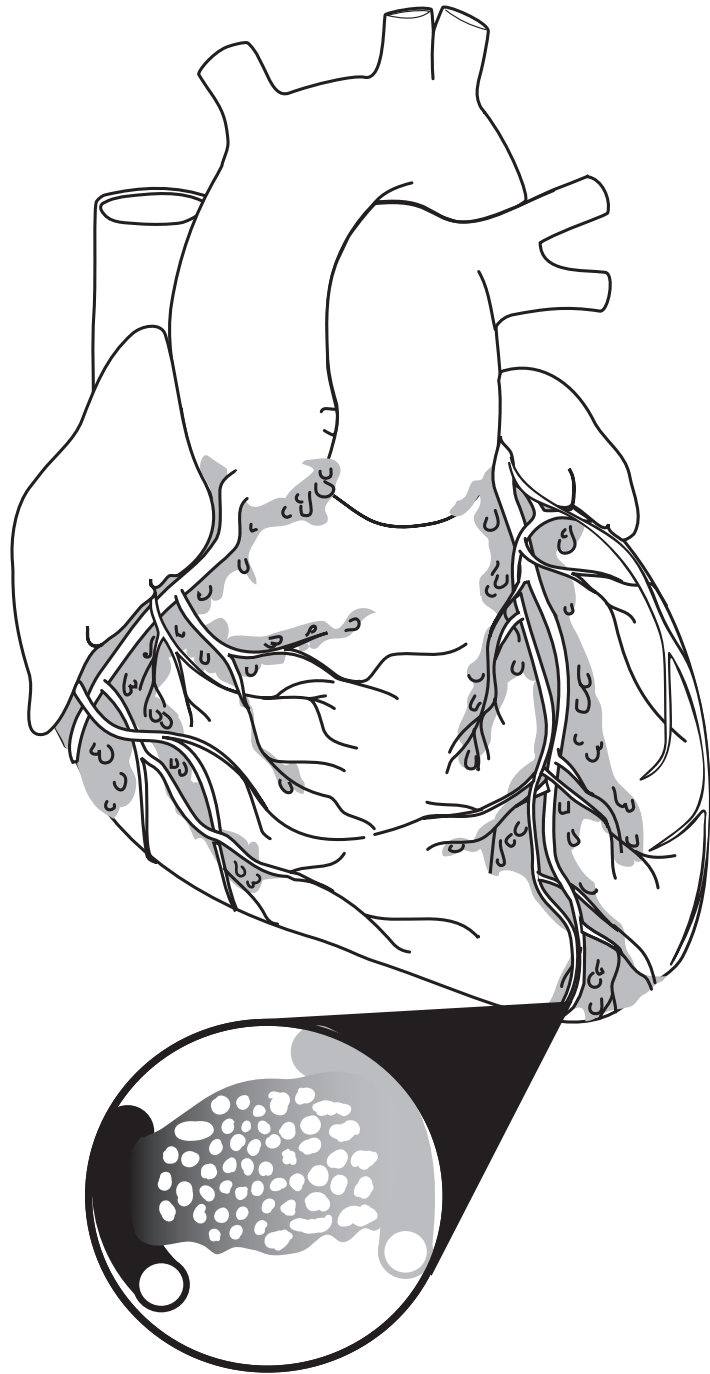
Proyecto Corazón

Actividades para el aula

Pinta el corazón, la aorta, la vena cava, la vena pulmonar, la vena coronaria, las arterias coronarias derecha e izquierda, la arteriola, la vénula y los capilares, e incluye rótulos para identificar estas partes.

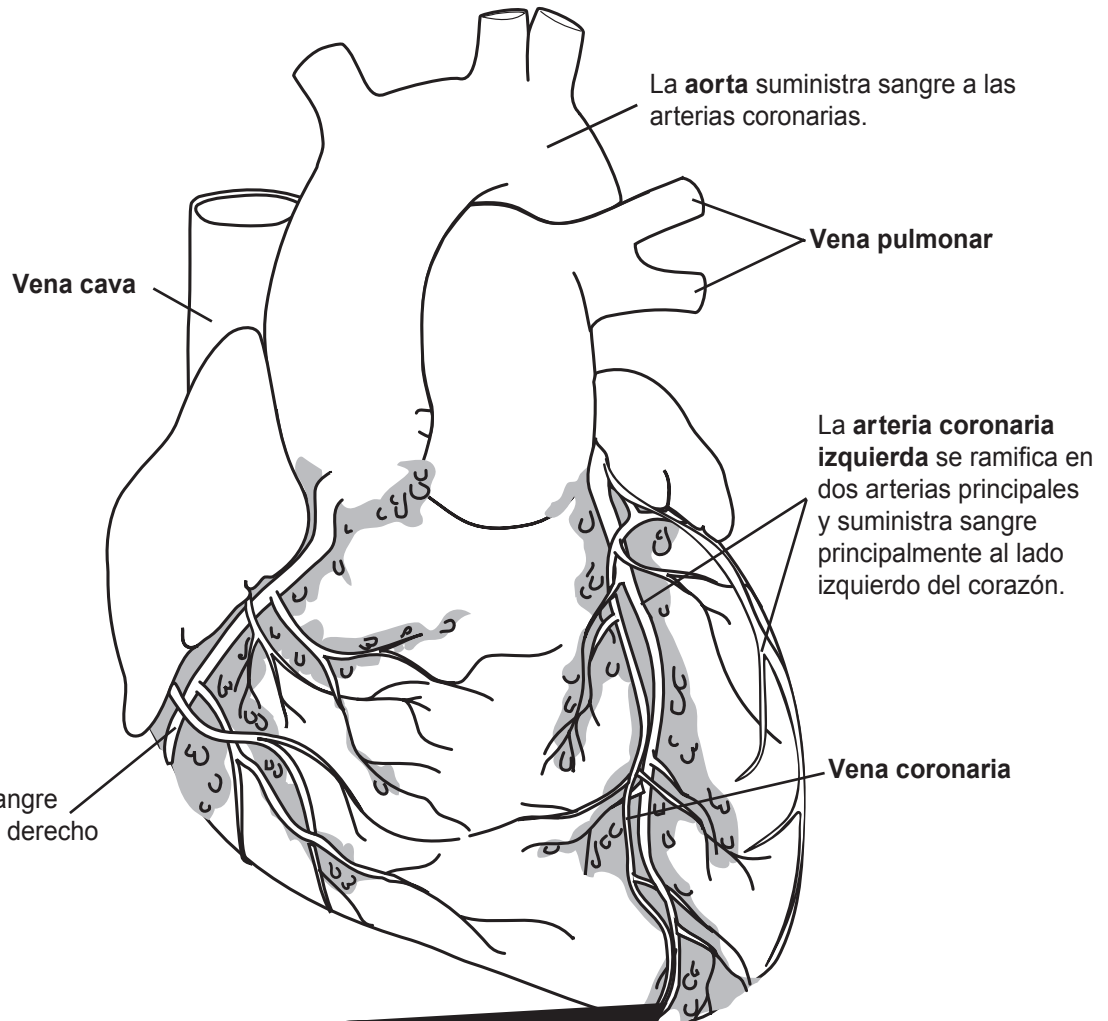
ANATOMÍA

CÓMO ALIMENTAR UN CORAZÓN



ANATOMÍA

CÓMO ALIMENTAR UN CORAZÓN



La **aorta** suministra sangre a las arterias coronarias.

Vena pulmonar

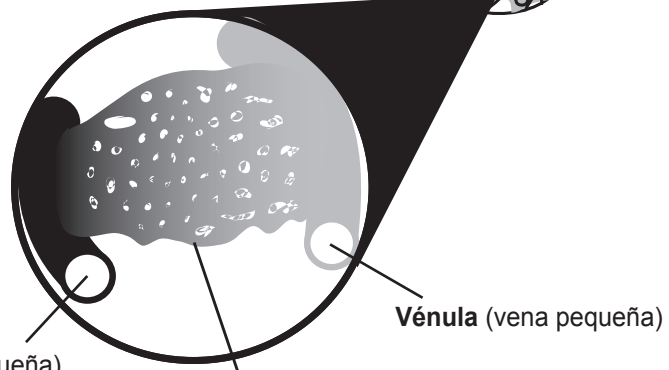
Vena cava

La **arteria coronaria izquierda** se ramifica en dos arterias principales y suministra sangre principalmente al lado izquierdo del corazón.

La **arteria coronaria derecha** suministra sangre principalmente al lado derecho del corazón.

Vena coronaria

Las arterias coronarias se ramifican en arteriolas, las que a su vez se ramifican en capilares, los cuales transportan las células sanguíneas que llevan oxígeno a las células musculares.



Arteriola (arteria pequeña)

Vénula (vena pequeña)

Los **capilares** transportan sangre de las arterias a las venas.

Proyecto Corazón

Actividades para el aula

ANATOMÍA CÓMO ALIMENTAR UN CORAZÓN

