



Dibujo educativo 1.3

Señale a cada vena y arteria.

Describe los dos pasos mientras señala a los dibujos 1 y 2.

Diga:

1. La sangre, con poco oxígeno, entra a la cámara superior derecha del corazón a través de las venas más grandes del cuerpo. Estas venas son la vena cava superior y la vena cava inferior.
2. De allí, la sangre pasa a la cámara inferior derecha para que pueda ser bombeada a los pulmones a través de las arterias pulmonares. En los pulmones se quitan los desechos de la sangre (dióxido de carbono) y la sangre recoge más oxígeno.

Picture Card 1.3

Point to each vein and artery.

Describe the two steps while pointing to pictures 1 and 2.

Say:

1. Blood (with little oxygen) enters the right top chamber of the heart through the largest veins in your body. These veins are called the superior and inferior vena cava.
2. Blood then flows down to the right lower chamber, so it can be pumped out to the lungs through the pulmonary arteries. In the lungs, waste (carbon dioxide) is removed from the blood. The blood then gathers more oxygen.

