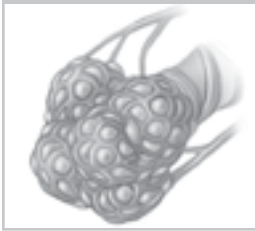
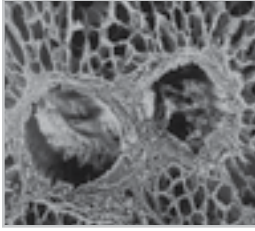
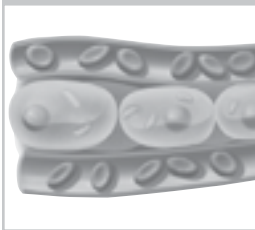


	English	Spanish
	<p>Main Idea 5 LS 2.b; 5 LS 2.g Carbon dioxide and oxygen are exchanged in the lungs and in body tissues.</p>	<p>Idea principal 5 LS 2.b; 5 LS 2.g El dióxido de carbono y el oxígeno se intercambian en los pulmones y tejidos corporales.</p>
	<p>The respiratory system passes the air you breathe into the lungs for gas exchange. (pp. 134–135)</p>	<p>El aparato respiratorio lleva el aire que respiras hacia los pulmones para el intercambio de gases. (págs. 134 y 135)</p>
	<p>Oxygen and carbon dioxide are transferred between the alveoli and red blood cells during gas exchange. (pp. 136–137)</p>	<p>El oxígeno y el dióxido de carbono son transportados entre los alvéolos y los glóbulos rojos durante el intercambio de gases. (págs. 136 y 137)</p>
	<p>Cells get their energy from glucose through the process of cellular respiration. (p. 138)</p>	<p>Las células obtienen energía de la glucosa a través del proceso de respiración celular. (pág. 138)</p>