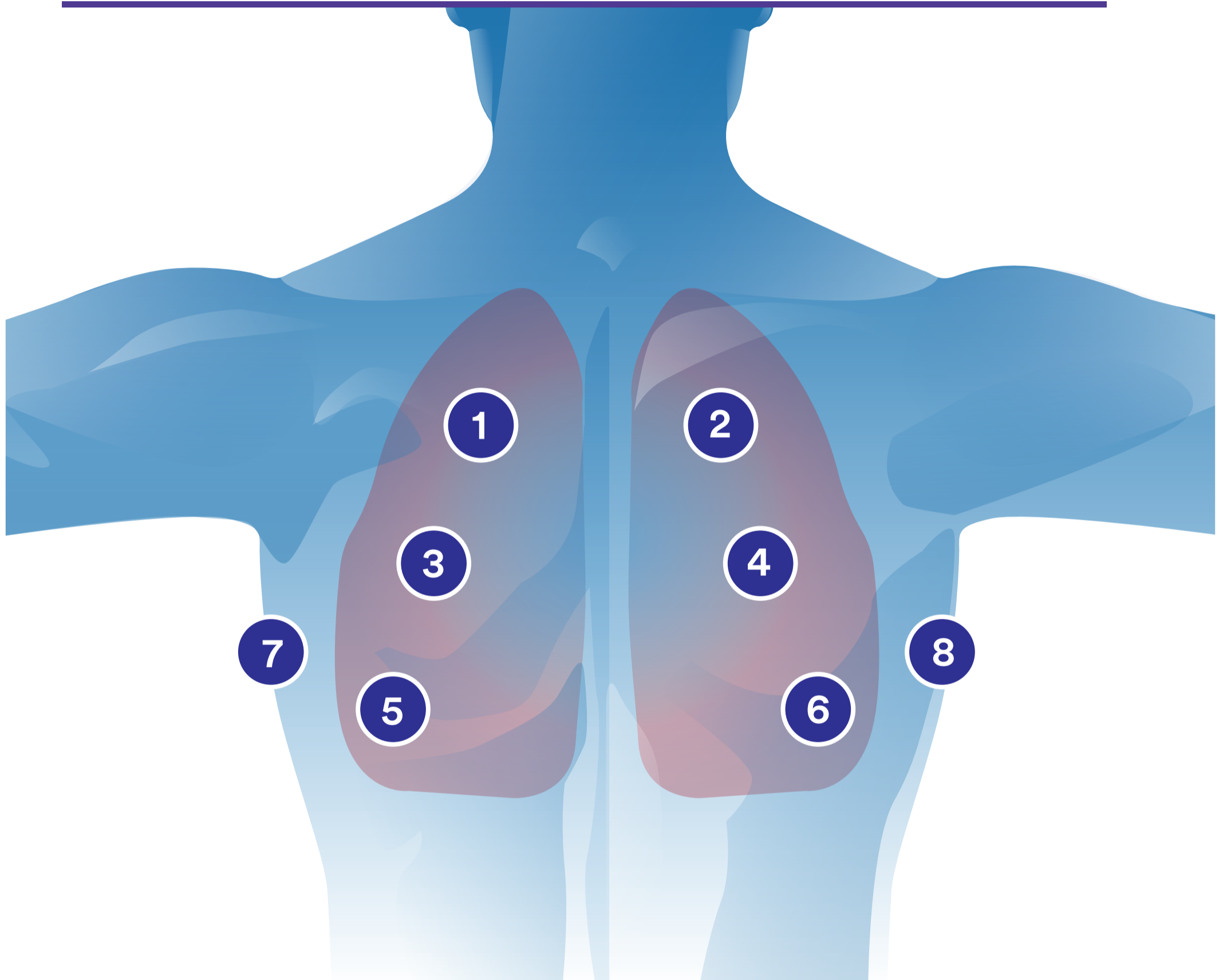


Auscultación pulmonar



Lo más importante en la auscultación pulmonar es la sistematización a la hora de preparar y auscultar al paciente. Esto permitirá una evaluación completa más precisa y aumentará la probabilidad de detectar cambios sutiles en los ruidos respiratorios. Es importante comparar las posiciones equivalentes a cada lado del pecho para identificar asimetrías en la calidad o el volumen de los ruidos respiratorios.

Para tener la seguridad de auscultar en las posiciones correctas es importante conocer la anatomía de los pulmones. Los puntos de auscultación más habituales se muestran a continuación.



1 Zona superior izquierda

2 Zona superior derecha

3 Zona intermedia izquierda

4 Zona intermedia derecha

5 Zona inferior izquierda

6 Zona inferior derecha

7 Axila izquierda

8 Axila derecha

Aprenda más habilidades de auscultación.

La aplicación 3M™ Littmann® Learning Institute cuenta con multitud de recursos de formación que le ayudarán a desarrollar su habilidad de escucha mediante un fonendoscopio. La versión básica de la aplicación se puede descargar de forma gratuita desde iTunes Store® o Google Play™.

3M
Littmann®
Stethoscopes

