

# Airway (vía aérea)

<b>Término</b>	Airway
<b>Idioma</b>	Inglés (Estados Unidos) (214)
<b>Área Especialidad</b>	Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)
<b>Disciplina</b>	Médico Cirujano (422)
<b>Temática</b>	Anatomía general
<b>Definición del término</b>	The path that air follows to get into and out of the lungs.
<b>Fuente / Autor (del término)</b>	Conrad Stöppler, M. (2021, 29 marzo). Medical Definition of Airway. MedicineNet. 24 de marzo de 2022, de <a href="https://www.medicinenet.com/airway/definition.htm">https://www.medicinenet.com/airway/definition.htm</a>
<b>Contexto del término</b>	Considering upper airway symptoms, pharyngodynia was present in 12.4% of patients with nasal congestion in 3.7%.
<b>Fuente / Autor (del contexto)</b>	Lovato, A., & De Filippis, C. (2020). Clinical presentation of COVID-19: a systematic review focusing on upper airway symptoms. <i>Ear, Nose &amp; Throat Journal</i> , 99(9), 569-574.
<b>Equivalente en español</b>	vía aérea
<b>Categoría gramatical</b>	Nominal (221)
<b>Variante de traducción</b>	vía respiratoria

---

**Información geográfica de la variante en español**

México (Mex.) (192)

---

**Definición del término en español**

Unión entre el mundo exterior y las unidades respiratorias.

---

**Fuente / Autor (del término en español)**

Barberá, J. (2016). Estructura y función del aparato respiratorio. Fernández-Torres, C., Cachafeiro, V., Cardinali, D.P., Escriche, E., Gil-Loyzaga, P.E., ..., & M. (2016). Fisiología humana, 4e. McGraw Hill. [t.ly/66sn](https://t.ly/66sn)

---

**Contexto del término en español**

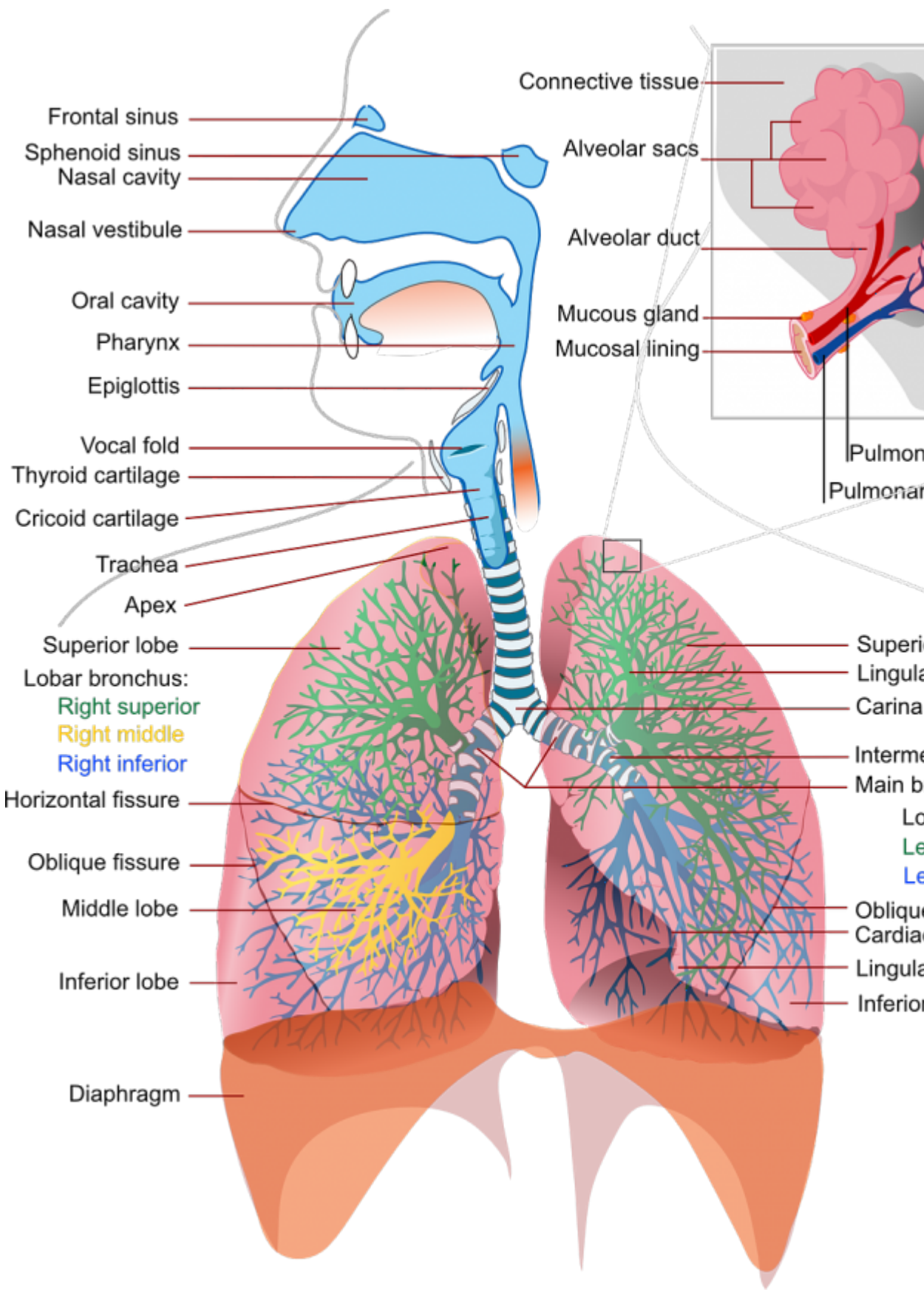
La realización de la exploración física de la vía aérea resulta en facilitar la detección de la VAD.

---

**Fuente / Autor (del contexto en español)**

Covarrubias, A., Martínez, J. L., & Reynada, J. L. (2004). Actualidades en la vía aérea. *Revista Mexicana de Anestesiología*, 27(4), 210-218.

---



Imagen

---

**Fuente /  
Autor  
imagen**

Externa

---

**URL de la  
fuente  
(imagen)**

<https://diccionarioactual.com/via-aerea/>

---