

Los modelos SOMSO de la nariz, la lengua y la laringe son de eficacia probada en clases de logopedia y de canto.

Modelo de funciones de la laringe

ampliado unas tres veces, de SOMSO-Plast.

La laringe, situada a la entrada de la traquea, tiene dos misiones:

1. Cerrar las vías respiratorias contra el esófago (posición de desvío o aguja), y
2. es órgano de fonación.

Su cartílago mayor, el cartílago tiroideo, Cartilago thyroidea, se palpa exteriormente como nuez de Adán, moviéndose ostensiblemente hacia arriba en el acto de tragar.

El esqueleto de la laringe está formado por el hueso hioides, Os hyoideum; el cartílago tiroideo, Cartilago thyroidea; el cartílago cricoides, Cartilago cricoidea, el cartílago aritenoides, Cartilago arytenoidea, y algunas pequeñas piezas cartilaginosas. Los elementos del esqueleto de la laringe están unidos entre sí por ligamentos y músculos.

El aparato del movimiento muscular de la laringe tiene por misión producir la voz y proteger las vías respiratorias (deglución).



Información adicional:

<http://es.wikipedia.org/wiki/Laringe>

[http://es.wikipedia.org/wiki/Voz_\(fonolog%C3%ADa\)](http://es.wikipedia.org/wiki/Voz_(fonolog%C3%ADa))

http://es.wikipedia.org/wiki/Cuerdas_vocales

<http://es.wikipedia.org/wiki/Epiglotis>

<http://es.wikipedia.org/wiki/Faringe>

<http://es.wikipedia.org/wiki/Degluci%C3%B3n>

Producimos los modelos en Coburg. Todos los modelos se elevan y por la detallada filosofía de elaborar modelos a interesado, acuérdesse de



SOMSO
MODELLE
FUND. 1876

nuestras instalaciones de caracteriza por su estética precisión, conforme a nuestra partir de la naturaleza. Si está nuestra marca de SOMSO sol.



Descargar para reproductor MP3

