

Guia:

Respiratório 01

Curso:

AI**ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS:**

ILHA 1	Vias Aéreas Superiores I	Duração: 10 min
---------------	---------------------------------	------------------------

Descrição: *Localização de órgãos do Sistema Respiratório.*

Peça Anatômica: **Hemicabeça (Cabeça corte sagital)**

Estruturas: Narinas, ápice, raiz, dorso, conchas nasais (superior, média e inferior), meatos nasais (superior, médio e inferior), coanas (ou cóanos), seio esfenoidal, seio frontal, seio maxilar, seio etmoidal.
Lábios, rima bucal, vestíbulo da boca, istmo das fauces, palato duro, palato mole, úvula palatina, arco palatoglossos, fossa tonsilar, tonsila palatina.

Modelagem: *N/A*

ILHA 2	Faringe	Duração: 10 min
---------------	----------------	------------------------

Descrição: *Estudo dos do Sistema Respiratório.*

Peça Anatômica: **Modelo do Tronco**

Estruturas: **Faringe e Limites com a laringe:**

Nasofaringe, Orofaringe, Laringofaringe, óstio da tuba auditiva. Tonsilas Faríngeas (Adenoides); Tonsilas Palatinas (*amígdalas [apesar de não ser o nome mais correto]*) Arcos palatoglossos; Úvula palatina (também pertence à cavidade oral);

Modelagem: *N/A.*

ILHA 3	Laringe	Duração: 10 min
---------------	----------------	------------------------

Descrição: *Estudo dos órgãos do Sist. Respiratório.*

Peça Anatômica: **Modelo do Tronco**

Estruturas: Osso hioide, membrana tíreo-hióidea. Cartilagens epiglote, tireoide, cricoide, aritenoides e corniculadas. prega vestibular, prega vocal, ventrículo da laringe. Músculos da laringe. Proeminência laríngea (pomo de Adão).

Modelagem: *N/A*

ILHA 4	Traqueia, Brônquios e Pulmão	Duração: 10 min
---------------	-------------------------------------	------------------------

Descrição: *Porção inferior do Trato Respiratório.*

Peça Anatômica: **Modelo com o tronco, Pulmão.**

Estruturas: **Traqueia:**
Anéis de cartilagem, carina.

Brônquios:

Brônquios principais (1ª ordem), Brônquios lobares (2ª ordem) e Brônquios segmentares (3ª ordem).

Pulmões:

Ápice, base, faces (costal, medial e diafragmática), lobos superior, médio e inferior (pulmão direito), lobos superior e inferior (pulmão esquerdo), fissura oblíqua, fissura horizontal, segmentos broncopulmonares (não precisa saber os nomes), hilo (brônquio, artéria e veias pulmonares), pleura visceral.

Modelagem: *N/A*