

Modelo Anatômico de Cabeça e Pescoço com Musculatura Superficial

Description

Características Técnicas

Material e Acabamento:

- Fabricado em resina plástica resistente.
- o Pintura manual em cores realísticas para maior fidelidade anatômica.

• Estruturas Identificáveis:

- Artérias:
 - Artéria auricular posterior, axilar, carótida comum, carótida interna, carótida externa, cervical transversa, facial, lingual, maxilar, occipital, subclávia, supraescapular.

Músculos Superficiais:

• Auricular superior, bucinador, depressor do lábio inferior, depressor do supercílio, depressor oris, deltóide, digástrico (anterior e posterior), elevador do lábio, elevador nasal, elevador escapular, escaleno posterior, esplênio da cabeça, estilofaríngeo, esternocleidomastóideo, esternohióideo, esternotireóideo, geniouhióideo, omo-hióideo (inferior e superior), intercostal externo, masseter, mental, milo-hióideo, nasal, occipitofrontal (porção frontal e occipital), orbicular do olho, orbicular da boca, peitoral maior, peitoral menor.

Glândulas e Cartilagens:

Glândula tireóide, cartilagem tireóide.

Ossos:

Osso hióide.

Montagem e Apresentação:

 Modelo montado em base plástica estável para facilitar o uso em estudos ou exibição.

Conteúdo Incluso

- Modelo anatômico de cabeça e pescoço com musculatura superficial.
- Manual em português com detalhamento das estruturas identificáveis.
- Termo de garantia.

Diferenciais em Relação a Produtos Similares

- 1. **Extensa Identificação de Estruturas:** Mais de 70 estruturas identificáveis, incluindo músculos, artérias, ossos e glândulas, destacando-se pela abrangência e precisão.
- 2. **Pintura Manual Realística:** Acabamento de alta qualidade para maior detalhamento visual.
- 3. **Ideal para Estudos Práticos e Ensino:** Permite explorar tanto os músculos superficiais quanto as artérias e estruturas subjacentes.
- 4. **Material Durável:** Resina plástica de longa duração com montagem segura em base plástica.

Date Created agosto 24, 2023