



Modelo Anatômico de Cabeça com Secção Mediana

Description

Características Técnicas

- **Material e Acabamento:**
 - Produzido em PVC de alta durabilidade.
 - Estruturas anatômicas pintadas à mão com alta fidelidade de detalhes.
- **Estruturas Identificáveis:**
 - **Crânio e Meninges:**
 - Ossos cranianos.
 - Meninges: Pia-máter, dura-máter, aracnóide e espaço subaracnóide.
 - **Cérebro e Sistema Nervoso Central:**
 - Córtex cerebral: Sulcos e giros cerebrais.
 - Seio sagital superior.
 - Núcleo cerebral: Hipotálamo, ventrículos (laterais, III e IV), forame interventricular esquerdo, aqueduto cerebral de Sylvius, glândula hipófise.
 - Cerebelo, bulbo, ponte e medula espinhal.
 - **Cavidades e Seios:**
 - Cavidade nasal com conchas nasais superior, média e inferior.
 - Seios paranasais: Frontal e esfenoidal.
 - Cavidade bucal: Palato duro, palato mole, úvula, língua (ápice, dorso, raiz), frênulo lingual, tonsila palatina.
 - **Faringe e Laringe:**
 - Nasofaringe, orofaringe e laringofaringe.
 - Estruturas laríngeas: Epiglote, pregas vestibulares e vocais, cartilagens tireóide e cricóide, traqueia.
 - **Nariz e Boca:**
 - Detalhes do nariz: Ápice, base, raiz, dorso, asa e vestíbulo.
 - Detalhes dos lábios: Superior, inferior, rima bucal.
- **Tamanho e Montagem:**

- Montado sobre uma base plástica estável, garantindo fácil exibição e estudo.
-

Conteúdo Incluso

- Modelo anatômico com secção mediana da cabeça.
 - **Manual em português** detalhando as estruturas anatômicas.
 - **Termo de garantia** para segurança na aquisição.
-

Diferenciais em Relação a Produtos Similares

1. **Alta Riqueza de Detalhes:** Inclui estruturas específicas como o núcleo cerebral e cavidades internas detalhadas.
2. **Material Resistente:** PVC de alta qualidade, proporcionando durabilidade e acabamento refinado.
3. **Base Plástica para Estabilidade:** Facilita o estudo em sala de aula ou laboratórios.
4. **Foco em Estruturas Funcionais:** Além da anatomia básica, destaca inter-relações entre cavidades, meninges e sistema nervoso central.

Date Created

agosto 21, 2023

Prática Brasil