



Modelo Anatômico de Cabeça com Cérebro em 9 Partes

Description

Características Técnicas

- **Material e Acabamento:**
 - Produzido em PVC e resina plástica emborrachada.
 - Estruturas anatômicas pintadas à mão, com realismo e contraste.
- **Estruturas Detalhadas:**
 - **Cérebro:**
 - Córtex cerebral com sulcos e giros detalhados.
 - Telencéfalo, Diencefalo, Mesencefalo, Tálamo, Núcleo cerebral, Corpo caloso e glândulas pineal e hipófise.
 - Cerebelo, bulbo, ponte e medula espinhal.
 - Artérias principais: Basilar, Vertebral, Cerebral Anterior, Média e Posterior.
 - **Cabeça Externa:**
 - Olhos, boca (com lábios e sulco nasolabial), nariz (ápice, base, raiz e asa) e demais detalhes faciais.
- **Tamanho e Montagem:**
 - Apresenta um cérebro em **tamanho natural**.
 - Dividido em **9 partes desmontáveis**, facilitando o estudo das estruturas.
 - Montado sobre uma base plástica para maior estabilidade e visualização.

Conteúdo Incluso

- Modelo anatômico desmontável em 9 partes.
 - **Manual em português** com descrição das estruturas anatômicas.
 - **Termo de garantia.**
-

Diferenciais em Relação a Produtos Similares

1. **Tamanho Natural do Cérebro:** Permite uma representação precisa e fiel da anatomia cerebral.
2. **Desmontagem em 9 Partes:** Facilita a visualização interna e externa do cérebro e da cabeça.
3. **Material de Alta Qualidade:** Resina emborrachada e PVC para maior durabilidade e realismo.
4. **Amplio Detalhamento Anatômico:** Inclui estruturas cerebrais complexas, artérias e detalhes faciais externos.
5. **Versatilidade:** Ideal para ensino em áreas médicas, odontológicas, biológicas e clínicas.

Date Created

agosto 22, 2023

Prática Brasil