



## Modelo Anatômico da Cavidade Nasal – 3 Partes

### Description

#### FICHA TÉCNICA:

O **Modelo Anatômico da Cavidade Nasal – 3 Partes**, fabricado pela **Erlor-Zimmer**, é uma ferramenta didática de alta precisão, desenvolvida para fins educacionais e demonstrativos em instituições de saúde e ensino superior. Produzido em **material plástico de alta qualidade**, o modelo replica com fidelidade as estruturas anatômicas da cavidade nasal humana, permitindo análise detalhada de sua morfologia.

Este modelo apresenta as seguintes características:

- **Escala ampliada 3 vezes:** proporciona uma visualização detalhada das estruturas internas da cavidade nasal.
- **Estruturas representadas:** inclui uma seção medial da cavidade nasal, com o septo nasal e parte do epitélio olfativo removíveis para expor estruturas internas profundas.
- **Montagem:** fixado em base plástica removível, proporcionando estabilidade durante o manuseio e a exposição.

Este modelo é ideal para ambientes com espaço limitado ou para apresentações que requerem portabilidade.

#### MELHOR CENÁRIO DE USO:

-

**Faculdades de Medicina e Enfermagem:** ideal para aulas práticas de anatomia e fisiologia do sistema respiratório.

- **Centros de Simulação Clínica:** como recurso visual para introdução a procedimentos respiratórios e análise de disfunções nasais.
  - **Consultórios de Otorrinolaringologia e Fisioterapia Respiratória:** para educação do paciente em casos de patologias nasais e preparo pré-operatório.
  - **Museus ou mostruários científicos:** como peça de referência anatômica de alta qualidade visual e tátil.
- 

## ITENS INCLUSOS:

- **01 Modelo anatômico da cavidade nasal em 3 partes**, com representação detalhada das estruturas internas
- **01 Base plástica de apoio destacável**
- **01 Manual de identificação das estruturas anatômicas com chave ilustrativa**
- **01 Embalagem de proteção personalizada para transporte e armazenagem**

### Date

08 Jun 2025

### Date Created

05 jun 2025