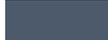
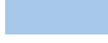


Catálogo Laboratório de Simulação

-  Cirurgia
-  Clínica Médica
-  Emergência
-  Emergência Pediatria
-  Ginecologia e Obstetrícia
-  Odontologia
-  Oftalmologia
-  Ortopedia
-  **Otorrino**
-  Pediatria
-  Urologia

Assessoria de Comunicação Social
Coordenação: Gilberto Boaventura
Arte Gráfica: Marina Senra
Produção Gráfica: Desirée Suzuki



UFMG

Catálogo - Otorrino

1 - Modelo de Demonstração de Localização de Tireóide

- Função: Peça para estudo anatômico da região tireóidea contendo glândula, cartilagens, membrana e traquéia.
- Quantidade: 1



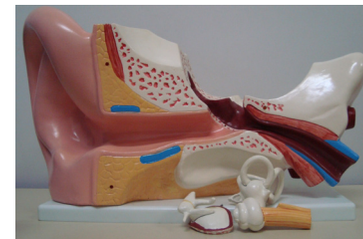
2 - Modelo de Demonstração de Afecções do Ouvido Médio

- Função: Modelo para treinamento de otoscopia. Permite exame do ouvido normal, ouvido com cerume, otite média serosa, otite média aguda com efusão, resolução da otite média com efusão, timpanosclerose, perfuração central do tímpano, tubo de ventilação.
- Quantidade: 3 modelos



3 - Orelha

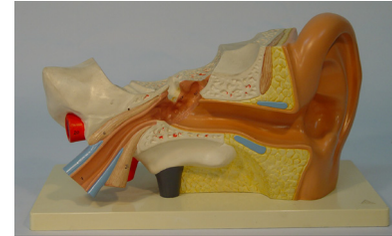
- Função: Peça em grande aumento constituído por seis partes para estudo do ouvido externo, médio e interno e estruturas adjacentes.
- Quantidade: 1 peça



Catálogo - Otorrino

4 - Ouvido Humano - Partes Anatômicas para Demonstração

- Função: Modelo de ouvido externo e ouvido médio para estudo de suas estruturas anatômicas.
- Quantidade: 1 modelo



5 - Manequim Para Otoscopia

- Função: O manequim é constituído para praticar o exame dos ouvidos. Uma cabeça com seis orelhas substituíveis feitas de material elástico com estruturas externas e internas anatomicamente realistas que possibilitam o diagnóstico de diferentes condições patológicas. O ouvido sem estruturas coloridas pode ser utilizado para praticar a remoção de cerume.
- Quantidade: 2 manequins



6 - Ouvido Humano - Partes Anatômicas para Demonstração

- Função: Modelo de ouvido externo e ouvido médio para estudo de suas estruturas anatômicas.
- Quantidade: 1 modelo



Catálogo - Otorrino

7 - Nariz e órgão olfativo ampliados

- Função: Modelo dividido ao meio desde a base do crânio até a gengiva, ampliado quatro vezes em relação ao tamanho natural. São mostrados septo nasal com vasos e nervos (lado direito), todas as estruturas da cavidade nasal interna (lado esquerdo), sinus e a abertura da tuba de Eustáquio (lado esquerdo).
- Quantidade: 1 modelo



8 - Modelo de laringe

- Função: Modelo para estudo anatômico da região.
- Quantidade: 1 modelo



9 - Otoscópio

- Função: Otoscópio para realização da otoscopia.
- Quantidade: 2

