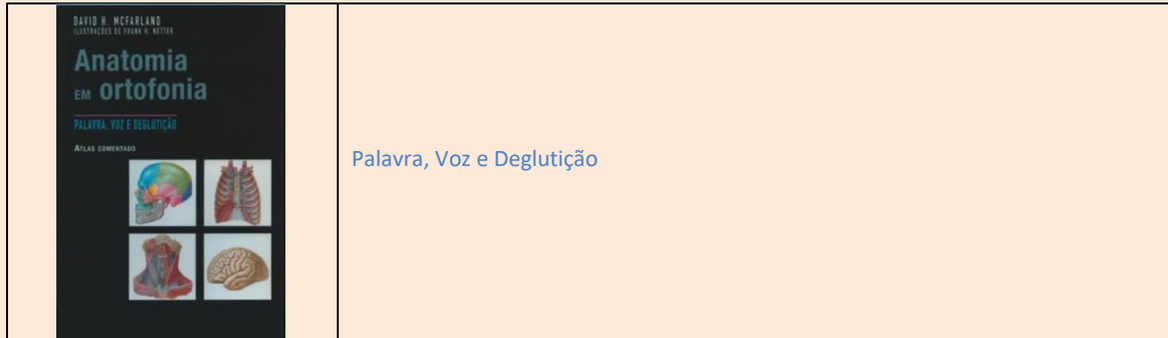


Anatomia em Ortofonia



Ficha

Versão:	Portuguesa
Autor:	MCFARLAND, David
População:	
Aplicação:	
Duração:	
Classificação:	

Descrição

O objetivo deste livro é de dar o essencial das bases anatómicas da produção da palavra e da deglutição em funcionamento normal e de fornecer assim as bases fundamentais para o diagnóstico e o tratamento da expressão patológica das suas funções. É organizado à volta das notáveis ilustrações médicas de Frank H. Netter. O texto é apresentado lado a lado com as ilustrações para maior clareza e para facilitar a compreensão.

A obra é formada por 4 partes:

O sistema respiratório: recapitulação anatómica do esqueleto, estudo dos pulmões e das estruturas respiratórias associadas, estudo dos músculos da respiração e do seu funcionamento.

O sistema fonador: estruturas que formam a laringe e estudo dos músculos que lhe estão associados.

O sistema articulador: anatomia do crânio relativa aos órgãos articuladores e estruturas associadas ao tracto vocal e estudo dos músculos implicados na articulação.

O sistema nervoso – estudo das diversas estruturas e dos nervos cranianos implicados no controlo e na coordenação dos movimentos da palavra e da deglutição.

Além disso, encontram-se dispersas ao longo de todo o livro, tabelas, resumindo a origem, a inserção e a função de cada músculo estudado. Esta obra de referência é ao mesmo tempo um atlas de consulta agradável e um somatório de conhecimentos de base indispensáveis tanto aos estudantes como aos profissionais em ortofonia e em foniatria.

Normas

--

Correcção

--

Material

- Livro.