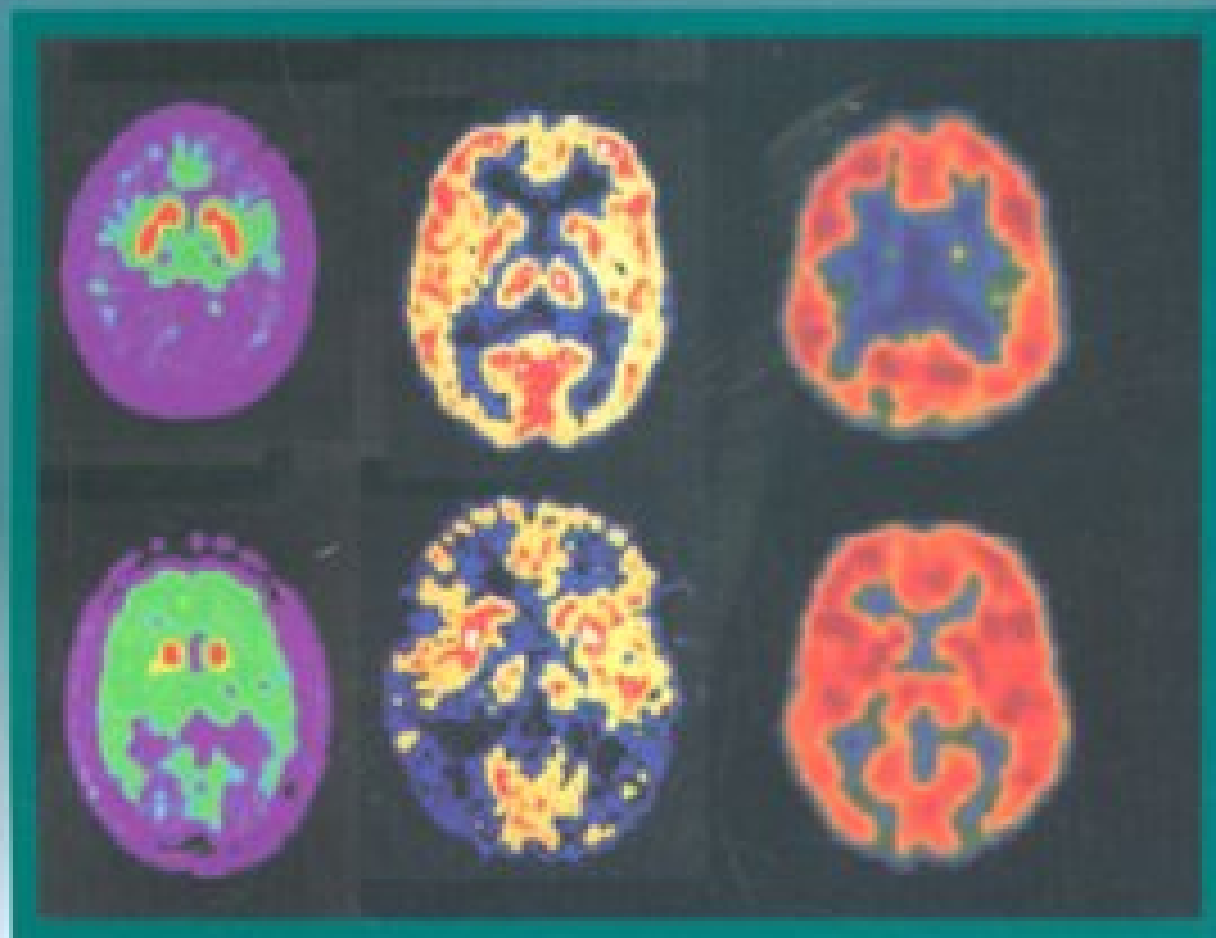


Coleção
GEFAC

Centro Especializado em Fonoaudiologia Clínica

Conhecimentos Essenciais Para Entender a Inter-relação

Neurologia e Fonoaudiologia



Vicente José Assencio-Ferreira

 Pulso
FONOAUDIOLÓGICA

Resumo de Neurologia e Fonoaudiologia - Coleção CEFAC

Este livro é o resultado do desejo de transmitir os conhecimentos neurológicos coletados em 12 anos de aprendizado na Clínica de Neurologia Infantil do Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, nos 25 anos de clínica neuropediatra em consultório particular e nos 15 anos de cursos de neurofisiologia administrados em todos os cantos do Brasil, junto com o CEFAC (Centro de Especialização em Fonoaudiologia Clínica).

É certo que não foi possível abranger todas as questões neurológicas e nem todos os detalhes de cada uma das doenças que têm inter-relação com a Ciência Fonoaudiológica. Entretanto, no Capítulo I é explanado como o sistema nervoso central decodifica os estímulos que recebe e os transforma em aprendizado ou idealiza uma resposta motora.

Estão relatados, ainda, detalhes básicos da contração muscular e das diferentes funções desempenhadas por cada uma das partes do cérebro, incluindo os sistemas piramidal e extrapiramidal. No Capítulo II se dá destaque ao maior dos desafios do especialista em fonoaudiologia: as afasias.

Além do aspecto neura atômico da linguagem, é dado enfoque à classificação das diferentes formas clínicas. Para tanto, a participação da Dra. Ana Paula Machado Goyano Mac-Kay, que tão bem conhece o assunto, foi imprescindível.

O Acidente Vascular Encefálico (AVE) recebeu destaque especial não só pela sua frequência, mas também pelas múltiplas consequências que determina nas estruturas envolvidas com o tratar d.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)