

Anexo do livro
BASES DE NEUROFISIOLOGIA HUMANA
Lênia E. C. Lemos

Prezado Professor, este arquivo foi organizado com o intuito de auxiliá-lo na produção de slides, aulas PowerPoint ou transparências.

As figuras são do livro BASES DE NEUROFISIOLOGIA HUMANA

Encontram-se na ordem do livro.

Neste anexo o senhor (a) encontrará os Exercícios com suas respectivas respostas.

Esperando ter lhe auxiliado, bom trabalho. A autora.

Lemos

EXERCÍCIOS

29) CORRELACIONE CORRETAMENTE:

- | | |
|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1) Prosopagnosia | (4) Lesão da área de Wernicke.(Compreensão da Expressão) |
| 2) Dislexia ou. cegueira verbal | (1) Lesão da área de reconhecimento de fisionomias (temporal e occipital inferior). |
| 3) Afasia Motora. | (2) Lesão da área associativa visual do giro angular e suas sinapses com a área de Wernicke. |
| 4) Afasia Sensória | (3) Lesão da área Broca, com perda da capacidade de articulação da palavra.(Expressão verbal). |
| 5) Afasia receptora Auditiva, ou, surdez verbal | (6) Quando a lesão na área de Wernicke é difusa e estende-se para o giro angular, para as áreas inferiores do lobo temporal, e para cima até a borda superior da fissura Silvana, a pessoa tende a ser quase totalmente demente . |
| 6) Afasia global. | (5) lesão das áreas associativa do lobo temporal em suas fibras associativas e comissurais de união com a área de Wernicke. |