

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 no 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

9) CORRELACIONE CORRETAMENTE:

- | | |
|--|-----------------------------|
| a) Respiração e energia celular. | (j) Meiose |
| b) Transportar e sintetizar substâncias dentro da célula. | (b) Retículo Endoplasmático |
| c) Limpeza e digestão da célula. | (g) Vesículas Secretoras |
| d) Película protéica e bilipídica que seleciona o que entra e sai da célula. | (h) Centríolo |
| e) Armazenamento, processamento e secreção de substâncias químicas. | (d) Membrana citoplasmática |
| f) Responsável pela herança funcional da célula possui cromossomos e nucléolo. | (a) Mitocôndrias. |
| g) Funciona como depósito e transporte de substâncias para serem extrudadas da célula. (exocitose). | (f) Núcleo. |
| h) Formado por dois tubos cilíndricos dispostos perpendicularmente, participam da formação do fuso mitótico. | (c) Lissosoma. |
| i) Processo de divisão celular onde a célula "mãe" produz "filhas" genética e cromossomicamente iguais. | (e) Complexo de Golgi. |
| j) Processo de divisão celular onde a célula "mãe" produz "filhas" genética e cromossomicamente diferentes. | (i) Mitose. |