

Recorte em volta



Dobre para trás a primeira linha de cada hemisfério do cérebro



Sugestão de gabarito

Sistema nervoso central é constituído por:

> Encéfalo e pela medula espinal

Sistema nervoso periférico é constituído por:

É formada por nervos
e gânglios. O sistema
nervoso periférico se
subdivide em sistema
nervoso autônomo e
voluntário/somático

Sistema nervoso autônomo:

Divide-se em simpático e parassimpático, atuam de forma antagônica. 'Relacionase a nutrição, fenômonos fisiológicos e emoções

Simpático

Regula as repostas
fisiológicas de ativação:
vasoconstrição, secreção
de glândulas, dilata
pupila..
Parassimpático

Responsável por equilíbrio e conservação. Vasodilatação, reduz a pupila, estimula glândula gástricas

Hemisférios cerebrais:

Dividido em 2 hemisférios: direito e o esquerdo

Direito:

Envolve a observação e responde as situações que são imediatas,.

Também tem foco na música, imaginação e

histórias

Hemisférios cerebrais

Esquerdo:

Trabalha o
raciocínio lógico,
matemática, as
ideias e a escrita.
Resolução de
problemas e da
fala.