

Questionário SN3 – Sistema Nervoso Central: encéfalo

- 1) O cérebro está dividido em hemisférios direito e esquerdo por meio:
 - a. (a) da fissura longitudinal;
 - b. (b) do lobo occipital;
 - c. (c) do ventrículo lateral.

- 2) Cada hemisfério está dividido pelo sulco central em:
 - a. Lobos frontal e parietal
 - b. Lobos parietal e occipital
 - c. Lobos frontal e temporal

- 3) O cerebelo é parte do:
 - a. Mesencéfalo
 - b. Sistema límbico
 - c. Encéfalo

- 4) A substância branca do encéfalo é composta por:
 - a. Meninges
 - b. Fibras mielínicas
 - c. Corpos dos neurônios

- 5) O córtex cerebral é composto por:
 - a. Meninges
 - b. Fibras mielínicas
 - c. Corpos dos neurônios

- 6) Os núcleos da base são compostos por:
 - a. Meninges
 - b. Fibras mielínicas
 - c. Corpos dos neurônios

- 7) Associe:

a. Tálamos	p. equilíbrio
b. Hipotálamo	q. sensibilidade
c. Núcleos da base	r. motricidade automática e memória procedural
d. Cerebelo	s. controle vegetativo e hormonal