## SN1 - Organização e Divisão do Sistema Nervoso

1.	Quais as funções do sistema nervoso?
2.	O sistema nervoso pode ser estruturalmente dividido em duas partes:  a. Sistema Nervoso e  b. S
3.	Site a divisão anatômica básica do encéfalo:
4.	Na fossa anterior se localiza o lobo frontal. Na fossa média oe na fossa posterior
5.	O cérebro está dividido cm hemisférios direito e esquerdo por meio: a. da fissura longitudinal; b. do lobo occipital; c. do lobo parietal.
6.	A substância branca do encéfalo e da medula é composta de: (a) meninges; (b) fibras mielínicas; (c) corpos celulares neuronais.
7.	Quais os ventrículos cerebrais?

9. Quan	do ocorre obstrução do sistema ventricular o que ocorre?
que?	
10. Que e	estrutura forma a foice e a tenda do cerebelo?
11. Quais	s as artérias que irrigam o encéfalo?
12. A cor	nexão entre as artérias intracranianas forma uma um círculo conhecido como:
12. A cor a.	
a.	Quadrado cerebral  Triangulo arterial
a. b. c.	Quadrado cerebral  Triangulo arterial  Polígono de Willis
a. b. c.	Quadrado cerebral  Triangulo arterial
a. b. c. d.	Quadrado cerebral  Triangulo arterial  Polígono de Willis
a. b. c. d. 13. O sar	Quadrado cerebral  Triangulo arterial  Polígono de Willis  Pentágono venoso
a. b. c. d. 13. O sar com c	Quadrado cerebral  Triangulo arterial  Polígono de Willis  Pentágono venoso  gue arterial chega ao encéfalo pela sua base e se distribui de maneira centrífuga,
a. b. c. d. 13. O sar com c	Quadrado cerebral  Triangulo arterial  Polígono de Willis  Pentágono venoso  gue arterial chega ao encéfalo pela sua base e se distribui de maneira centrífuga, o sangue venoso levando o sangue para os
a. b. c. d. 13. O sar com c	Quadrado cerebral  Triangulo arterial  Polígono de Willis  Pentágono venoso  ague arterial chega ao encéfalo pela sua base e se distribui de maneira centrífuga, o sangue venoso levando o sangue para os  terior destes existem granulações aracnoides que drenam o