

NERVOSO

1. Descreva os tipos de glias e suas funções
2. Descreva a composição, função e doenças da bainha de mielina
3. Explique as partes do neurônio
4. Descreva os neurônios do sistema nervoso central
5. Descreva os neurônios do sistema nervoso periférico
6. O que é e como ocorre o impulso nervoso
7. O que é e como ocorre a polarização
8. O que é e como ocorre a despolarização
9. O que é e como ocorre a repolarização
10. O que é e como ocorre a hiperpolarização
11. Quais os destinos dos neurotransmissores na sinapse?
12. Quais são as fendas pós sinápticas?
13. Quais as diferenças de sinapse química e elétrica
14. Pq o impulso é unidirecional?
15. Pq o impulso é lei do tudo ou nada?
16. Diferencie o periférico voluntário do involuntário
17. Diferencie o involuntário simpático do parassimpático
18. Explique o que é, como ocorre e as variações de arco-reflexo medular
19. Cite e descreva as partes do encéfalo, citando suas funções
20. Descreva a origem do encéfalo