

Układ nerwowy

Poziom trudności: Średni

1. Jaka funkcję pełni perykarion? (ciało komórki nerwowej)

- A - regulacyjną
 - B - odżywczą
 - C - koordynacyjną
 - D - zapasową
-

2. Jakie organelle (elementy wewnątrzkomórkowe) zawiera neuron?

- A - aparat Golgiego, mitochondria, lizosomy
 - B - ciała Nissla, neurofibryle
 - C - komórki Schwanna
-

3. Jaki jest skutek działania pompy sodowo - potasowej?

- A - małe stężenie jonów sodu wewnątrz komórki
 - B - duże stężenie jonów potasu na zewnątrz komórki
-

4. W jakiej części mózgu znajdują się ośrodki reakcji wzrokowych i słuchowych?

- A - kresomózgowiu
 - B - śródmózgowiu
 - C - międzymózgowiu
 - D - zamózgowiu
-

5. Jaka funkcję pełni płyn mózgowo - rdzeniowy?

- A - ochronną
 - B - odpornościową
 - C - regulacyjną
-

6. Które włókno nerwowe posiada formę komórkową?

- A - osłonka mielinowa
 - B - osłonka Schwanna
 - C - włókno rdzenne
-

- D - włókno bezzrdzenne
-

7. Który rodzaj neuronu przekazuje impuls z ośrodkowego układu nerwowego do efektorą?

- A - ruchowy
 - B - pośredniczący
 - C - czuciowy
-

8. Za co odpowiada kora kojarzeniowa w mózgu?

- A - prawidłowe napięcie mięśni szkieletowych
 - B - czucie
 - C - wyższe czynności nerwowe
-

9. W jakiej części mózgu znajdują się przysadka mózgowa?

- A - śródmózgowiu
 - B - tyłomózgowiu wtórnym
 - C - międzymózgowiu
 - D - zamózwgowiu
-

10. Ile par posiadają nerwy czaszkowe?

- A - 12
 - B - 31
 - C - 14
 - D - 10
-

11. Za pracę jakiego narządu odpowiada układ przywspółczulny?

- A - serca
 - B - żołądka
 - C - płuc
-

12. Gdzie znajduje się mózdzek?

- A - zamózwgowie
 - B - tyłomózwgowie wtórne
 - C - śródmózwgowie
-





Układ nerwowy

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. B
2. A
3. A
4. B
5. A
6. B
7. A
8. C
9. C
10. A
11. B
12. B