

Numele elevului: _____

Data: _____

Obiectivele unității:

1. Să identifice principalele componente ale sistemului nervos.
2. Să descrie funcțiile sistemului nervos.
3. Să exemplifice modul în care sistemul nervos reacționează la stimuli.
4. Să recunoască importanța sănătății sistemului nervos.

Conținuturi:

1. Structura sistemului nervos:

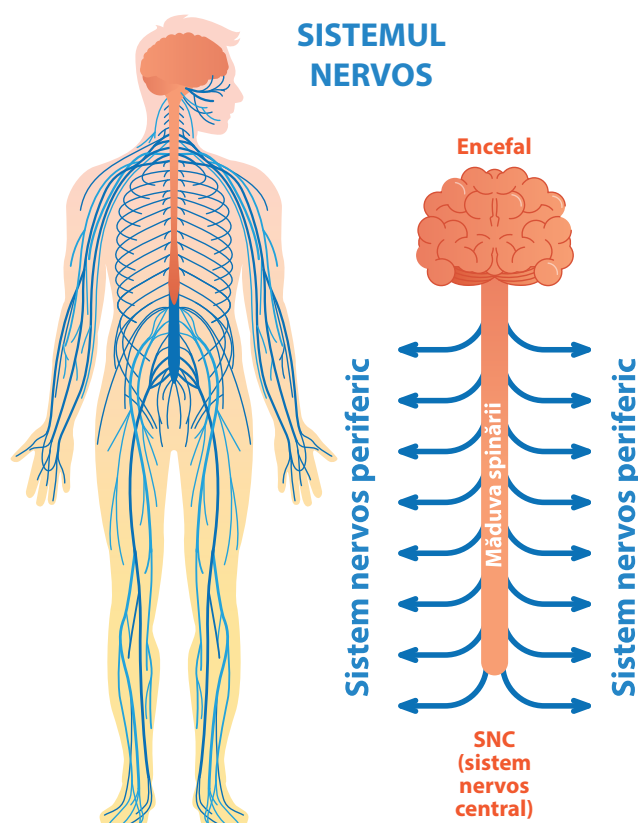
- Sistemul nervos central (SNC)
- Sistemul nervos periferic (SNP)

2. Funcții ale sistemului nervos:

- Transmiterea impulsurilor nervoase
- Procesarea informațiilor
- Răspunsul la stimuli

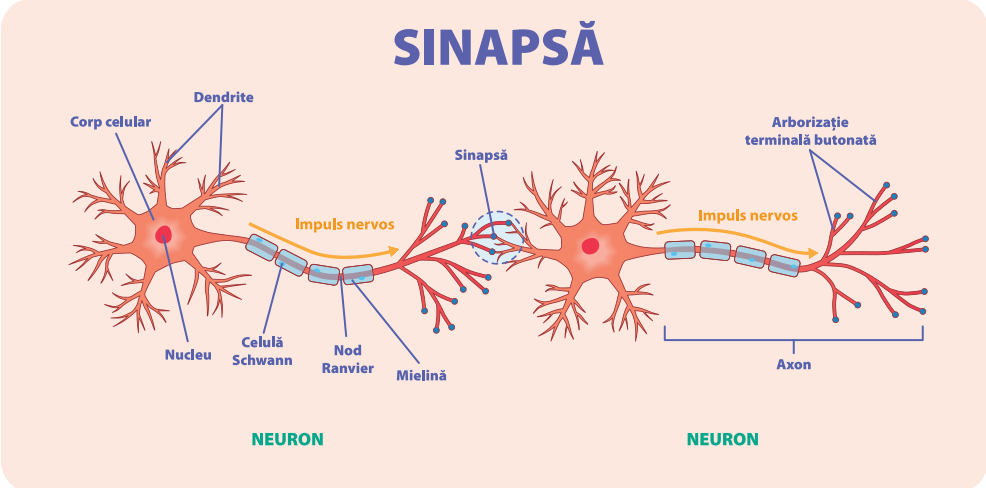
3. Tipuri de neuroni:

- Neuroni senzitivi
- Neuroni motori
- Neuroni intercalari



Activități de învățare:

Activitate	Scopul activității	Materiale necesare	Data realizării
Leții interactive despre SNC și SNP	Înțelegerea structurii sistemului nervos	Videoclipuri, diagrame	_____
Experimente cu stimuli senzoriali	Observarea răspunsului la diverși stimuli	Lumini, sunete, diferite texturi de obiecte	_____
Discuții și dezbateri	Înțelegerea importanței sănătății sistemului nervos	Articole, studii de caz	_____



Evaluare:

- Test scris la sfârșitul unității
- Proiect de grup: Prezentarea unui caz clinic legat de disfuncții ale sistemului nervos
- Dezbatere pe echipe: Importanța și vulnerabilitățile sistemului nervos în lumea vie

Observații și Concluzii:

[Secțiune pentru comentariile profesorului și autoevaluarea elevului]

Semnătura profesorului:

Semnătura elevului: