**Taak 2B**

|  |  |
| --- | --- |
| **Titel**  | Neurologische aandoeningen  |
| **Inleiding** | Neurologische aandoeningen zijn ziekten waarbij de oorzaken gelegen zijn in het zenuwstelsel en kunnen op alle leeftijden voorkomen en hebben vaak een effect op de validiteit van mensen. |
| **Werkwijze** | 1. Geef van de volgende aandoeningen een beschrijving van de symptomen,

Mogelijke oorzaken,diagnostiek, complicaties en behandelingen/ medicijnen:1. Trauma capitis(graadI, II, III)
2. Schedelletsel(fissuur, (schedelbasis)fractuur, impressiefractuur)
3. Meningitis/Encefalitis
4. TIA
5. CVA/FASTtest
6. Multiple Sclerose (MS)
7. Epilepsie
8. Koortsstuip
9. Ziekte van Parkinson/Parkinsonisme
10. Migraine en andere hoofdpijnen
11. Spasticiteit
12. Autisme
13. Ziekte v. Huntington
14. Spierdystrofie
15. Duizeligheid

*B. Leg uit: hemiplegie; hemiparese; afasie; apraxie; insult; absence; grand mal; petit mal; tremoren;propulsie; retropulsie; dysarthrie; on/off (knipmes)- en tandrad fenomeen bij parkinson patienten;*   |
| **Boeken/Media** | Farmacotherapeutisch KompasInternet MKGMD |