**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 Kompas  Internet  MK  GMD |