|  |  |
| --- | --- |
| **Titel van de taak** | **TAAK 2:**  Bloedsuikerbepaling |
| **Soort taak** | Bloedsuikerbepaling  Studie- en toepassingstaak |
| **Inleiding** | In de huisartsenpraktijk heb je als doktersassistent vaak een eigen diabetes spreekuur. Een onderdeel van dit spreekuur is het controleren van de bloedsuiker. Hiervoor voer je een vingerprik uit. Om dit zo goed mogelijk te laten verlopen ga je de volgende opdrachten uitvoeren. |
| **Werkwijze** | Opdrachten:  1.) **B**eantwoord de volgende vragen:   1. Wat is het doel van het bepalen van de bloedsuiker? 2. Wat is de normale nuchtere waarde voor bloedsuiker? 3. wat wordt verstaan onder: nuchter glucose prikken? 4. Welke twee vormen van suikerziekte ken je; 5. in welke eenheid wordt de glucoseconcentratie genoteerd? 6. wat zijn de referentiewaardes voor glucose? 7. wat wordt verstaan onder een gestoorde nuchtere glucose? 8. wat zijn foutenbronnen bij de bloedsuikerbepaling? 9. wat is hypoglycemie  ? 10. wat is hyperglykemie? |
| **Boeken/Media** | * Boek ” Medisch-technisch handelen voor doktersassistenten” * Protocollenboek SOP’s |