Vragen en opdrachten basiskennis bloed:

1. Waar worden de bloedcellen gevormd?
2. Waar bevindt de thymus zich in het menselijk lichaam?
3. Wat is de functie van de thymus?
4. Noem 5 functies van bloed.
5. Hoelang duurt een volledige bloedsomloop ongeveer?
6. Noem 3 functies van plasma in het bloed.
7. Wat is de functie van erytrocyten?
8. Hoeveel erytrocyten zitten er gemiddeld in 1 liter bloed?
9. Wat is de functie van hemoglobine in de ery’s?
10. Wat gebeurt er als iemand IJzergebrek heeft?
11. Wat is de functie van leukocyten?
12. Hoeveel leukocyten zitten er gem. in 1 liter bloed?
13. Wat is de functie van trombocyten?
14. Hoeveel trombocyten zitten er gem. in 1 liter bloed?
15. Wat verstaan we onder trombocytopenie?
16. Wat is het effect van het gebruik van aspirine op trombocyten?
17. Waar worden de stollingseiwitten gemaakt?
18. Wat is de laatste reactie in de stollingscascade?
19. Wat heeft iemand als hij hemofilie heeft?
20. Waarom komt dat veel vaker voor bij mannen dan bij vrouwen?