**Verwerkingsopdracht: Uitwerken meest voorkomende medicatie**



1. Medicatie voor zorgvragers met hart- en vaatziekten(Betablokkers)
2. Wat zijn betablokkers?
3. Wanneer worden deze voorgeschreven?
4. Wat kunnen de bijwerkingen zijn?
5. Welke betablokkers ken je?
6. Wat zijn de effecten van betablokkers?
7. Medicatie voor zorgvragers met diabetes
8. Welke medicatie gebruiken zorgvragers met diabetes?
9. Welk effecten hebben deze medicijnen
10. Wat kunnen bijwerkingen zijn?
11. Medicatie voor zorgvragers met pijn:
12. Noem 5 verschillende medicijnen die gebruikt worden voor zorgvragers met pijn?
13. Geef van deze 5 verschillende medicijnen aan wat de effecten daarvan zijn en een aantal bijwerkingen.
14. Wat kunnen bijwerkingen zijn?
15. Medicatie voor zorgvragers met de ziekte van Parkinson
16. Welke medicijnen gebruiken zorgvragers met de ziekte van Parkinson?
17. Wat is het gewenste effect van deze medicatie?
18. Wat kunnen de bijwerkingen?
19. Waarom is het van belang dat juist voor deze zorgvragers het tijdstip van toediening zo nauwkeurig komt?
20. Medicatie voor zorgvragers die bloedverdunners gebruiken
21. Welke bloedverdunners zijn er bekend bij jou?
22. Wat is het effect van bloedverdunners?
23. Wat kunnen de bijwerkingen van bloedverdunners?
24. Wat kunnen de gevaren zijn van bloedverdunners?
25. Het aantal tabletten die moet worden ingenomen word bepaald door de trombosedienst. Leg uit hoe dit in zijn werk gaat?
26. Medicatie voor zorgvrager met slaapproblemen
27. Welke soorten slaapmediatie zijn er bekend bij jouw?
28. Leg uit wat het verschil is tussen ‘inslapers’ en ‘doorslapers’?
29. Wat kunnen de gevaren zijn van slaapmedicatie?
30. Wat kunnen de bijwerkingen zijn van slaapmedicatie?

**Praktijkopdracht:**

Werk van 2 zorgvragers bij jou op de afdeling de medicijnlijst uit. Deze zorgvrager moeten minimaal 5 verschillende soorten medicatie gebruiken.

Kijk hierbij naar:

* Hoe lang gebruikt de zorgvrager deze medicatie?
* Wat zijn de effecten voor de zorgvrager?
* Heeft de zorgvrager ook bijwerkingen gehad van een bepaald medicijn?
* Heeft het medicijn ook een voorschrift hoe het moet worden ingenomen? Denk aan oplossen, malen, tijdstip, eten, drinken, enz