



Verpleegkundig Rekenen
Vaste Medicatie: tabletten
Opdracht Video
www.meneermegens.nl

Formule:

Voorschrift (wat heeft de patiënt nodig) : Aanwezig per tablet (V/A)

Opdracht 1.

Mevrouw Bouman krijgt antibioticatabletten voor een infectie. Er is een doos van 80 Amoxicilline tabletten 500 mg aanwezig. De arts schrijft 1000 mg in 4 gelijke doseringen per dag toe.

- a. *Hoeveel tabletten moet mevrouw Bouman per keer dosis?*
- b. *Hoeveel tabletten zijn dit per dag?*
- c. *Hoeveel gram krijgt mevrouw Bouman per week?*

Opdracht 2.

Mevrouw Bordewijk heeft een zware keelontsteking en krijgt hiervoor antibiotica. De arts schrijft 2 maal daags 0,375 gram Amoxicilline voor. Aanwezig zijn in twee helften deelbare tabletten met daarin 250 mg amoxicilline.

- a. *Hoeveel tabletten geef je per keer aan mevrouw Bordewijk?*
- b. *Hoeveel tabletten geef je per dag aan mevrouw Bordewijk?*
- c. *De kuur duurt 6 dagen, hoeveel gram heb je in totaal nodig?*



Opdracht 1.

Mevrouw Bouman krijgt antibioticatabletten voor een infectie. Er is een doos van 80 Amoxicilline tabletten 500 mg aanwezig. De arts schrijft 1000 mg in 4 gelijke doseringen per dag toe.

a. *Hoeveel tabletten moet mevrouw Bouman per keer dosis?*

Voorschrift: 250 mg

Aanwezig: 500 mg

V/A: $250 : 500 = 0,5$ tablet

b. *Hoeveel tabletten zijn dit per dag?*

Voorschrift: 1000 mg

Aanwezig: 500 mg

V/A: $1000 : 500 = 2$ tablet

c. *Hoeveel gram krijgt mevrouw Bouman per week?*

$2 \times 7 = 14$ tabletten per week.

$14 \times 500 = 7.000$ mg : 1000 = 7 gram

Opdracht 2.

Mevrouw Bordewijk heeft een zware keelontsteking en krijgt hiervoor antibiotica. De arts schrijft 2 maal daags 0,375 gram Amoxicilline voor. Aanwezig zijn in twee helften deelbare tabletten met daarin 250 mg amoxicilline.

a. *Hoeveel tabletten geef je per keer aan mevrouw Bordewijk?*

Voorschrift: 0,375 gram = 375 mg

Aanwezig: 250 mg

V/A: $375 : 250 = 1,5$ tablet

b. *Hoeveel tabletten geef je per dag aan mevrouw Bordewijk?*

Voorschrift: $2 \times 0,375 = 0,75$ gram = 750 mg

Aanwezig: 250 mg

V/A: $750 : 250 = 3$ tabletten

c. *De kuur duurt 6 dagen, hoeveel gram heb je in totaal nodig?*

$3 \times 6 = 18$ tabletten.

$18 \times 250 = 4.500$ mg = 4,5 gram