



## Poliklinische toediening specialistisch geneesmiddel

### Doelgroep

Het geneesmiddel zoledroninezuur helpt onder meer tegen botontkalking en de ziekte van Paget (zeldzame vorm van borstkanker) en wordt bij ruim 1.200 patiënten per jaar via een infuus toegediend.

### VGZ mogelijke besparing

€ 265.864

### Betrokken zorgverleners

Orthopeed, verpleegkundige, poliklinisch apotheker.

### Waarom?

Momenteel leveren een landelijk werkende apotheek en de infuusleverancier zorg aan huis via verpleegkundigen. Dat is niet optimaal.

- Thuis leveren van de zorg is relatief duur en inefficiënt.
- Toediening vindt nu plaats via een infuuspomp, terwijl zwaarte-krachttoediening ook mogelijk en doelmatiger is.
- Het middel wordt niet tegen de laagste prijs geleverd.
- Gebrekkige communicatie en onvolledige informatie tussen landelijke apotheek en ziekenhuis/poliklinische apotheek.

### Hoe

Door het meest doelmatige medicijn toe te dienen via zwaarte-krachttoediening gaan de kosten omlaag. Het materiaal hiervoor is al op voorraad. De afdeling orthopedie verwijst naar de poliklinische apotheek in plaats van landelijke leverancier. De patiënt combineert het poliklinische apotheekbezoek dan met de infuustoediening en is zo in één keer geholpen.



Netto kostenbesparing € 150 per patiënt.



Besparing door GP



Apotheek heeft volledig medicatieoverzicht, minder kans op fouten.



Alles in één



Van toediening middel thuis naar apotheek gedurende reguliere afspraak.



Tevreden



**Bas Bruines** | Poliklinisch apotheker  
Poliklinische Apotheek Midden Holland BV

*"Apotheker en verpleegkundige kunnen regionaal zorg bieden aan osteoporosepatiënt."*