

## Nieuw implantaat bij heupfracturen

### Doelgroep

5.000 patiënten met een heupfractuur (mediale collum).

### Landelijke zorgkosten

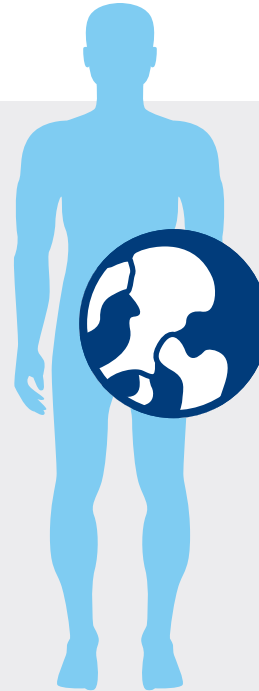
€ 36 miljoen.

### Landelijke mogelijke besparing

€ 6,35 miljoen.

### Betrokken zorgverleners

Traumachirurg en in mindere mate orthopedisch chirurg.



### Waarom?

Een lager aantal heroperaties omdat het percentage genezen botbreuken groter is en de kans op complicaties kleiner.

### Hoe?

De Gannet is een heupimplantaat voor de fixatie van gebroken heupen waarbij de breuk zich vlak onder de heupkop bevindt. Het implantaat is een metalen pin waaruit twee ankertjes klappen die zich vastzetten in de heupkop. In tegenstelling tot bestaande implantaten hoeft een chirurg het niet in te schroeven, maar kan hij het inslaan. Dat voorkomt draaischade aan de heupkop en vermindert de kans op problemen met de bloedvoorziening. Een hoge rotatiestabiliteit, in combinatie met een laag implantaatvolume, zijn de belangrijkste redenen voor het lagere aantal re-interventies.



Daling zorgkosten van € 1.250 per patiënt per jaar.



**Besparing door GP**



Het aantal heroperaties daalt met 58% per jaar.



**Afname operaties**



Kortere operatie tijd en minder risico op complicaties.



**Positief**



**Niels Berende** | Traumachirurg  
Vakgroep Heelkunde, Amphia

*"Gannet operatie is zelfs een eenvoudigere en snellere ingreep dan de standaard operaties."*