

## 2019 Abstract Ziekenhuisgeneeskunde

### Opstellen en implementeren van een comprehensive geriatric assessment (CGA) formulier voor patiënten van 70 jaar en ouder die vanwege een heupfractuur ter verbetering van de zorg voor kwetsbare ouderen na een heupfractuur.

Inleiding	Een heupfractuur is een belangrijke oorzaak voor morbiditeit en mortaliteit bij ouderen. De kans op volledig functioneel herstel binnen een jaar na de heupfractuur is slechts 40-60% en de kans om te overlijden zelfs 25%. Er zijn na een acute ziekenhuisopname momenteel geen richtlijnen dan wel kritische succesfactoren voorhanden die de soort, de kwaliteit of de intensiteit van het erop volgende revalidatie proces bepalen en ten slotte bepalend zijn voor de functionele uitkomst hiervan en de kwaliteit van leven van de revalidant.
Doel	Het doel van dit meesterstuk was het opstellen en implementeren van een CGA heup ter optimalisatie van het patiëntendossier bij patiënten van 70 jaar en ouder na een heupfractuur, op de afdeling chirurgie en orthopedie.
Methode	Op basis van brainstormsessies met de stakeholders werden de onderwerpen osteoporose en valrisico toegevoegd aan het reeds gebruikte CGA en werd dit CGA heup geïmplementeerd. Middels clinical audits werden patiëntendossiers retrospectief geanalyseerd met als doel een implementatiegraad van 90%. Een root cause analysis werd uitgevoerd ter identificatie van oorzakelijke factoren die bijdroegen aan de gemeten resultaten.
Resultaten	Eén maand na implementatie was het percentage volledige patiënten dossiers 100% voor osteoporose en voor valrisico 94% (N=25). Negen maanden na implementatie was de invulgraad 88% voor osteoporose en voor valrisico 93% (N=95), gemiddeld genomen over deze 9 maanden.
Discussie & Conclusie	De uitgevoerde oorzakelijke analyses lieten zien dat het inwerkproces van nieuwe medewerkers vooral van belang was voor het behoud van de invullingsgraad van het CGA. Hieruit concluderend is de continue borging van je (inwerk)proces, met name bij een hoog verloop van personeel, van essentieel belang.