



### Frailty

- Frailty wordt steeds vanuit multidisciplinair perspectief benaderd
  - Bio-fysisch
  - Psychologisch
  - Sociaal
  - Leefomgeving van ouderen
- Frailty (im)balance  → 

### Detection - Support, Care of Older People: Prevention and Empowerment



- **Detection:** Vroegopsporing
- **Support:** Toeleiding kwaliteitsvolle en allesomvattende ondersteuning
- **Care:** Toeleiding naar gepaste zorg
- **Older People:** Ouderen in de thuisomgeving
- **Prevention:** Primaire, secundaire & tertiaire preventie
- **Empowerment:** Versterken van zelfredzaamheid en zelfsturing van ouderen, hun mantelzorgers en omgeving

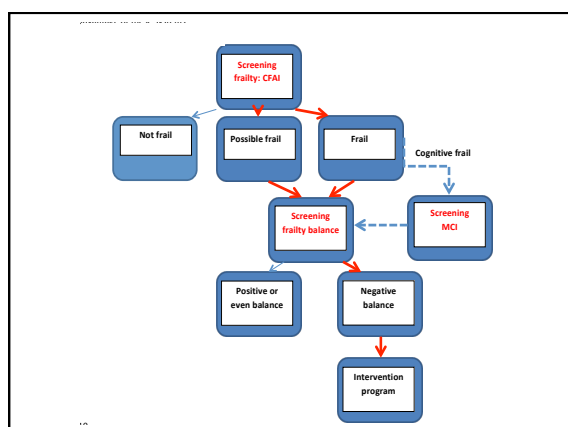
### Primaire preventie

- Wat zijn risicofactoren van frailty?
- Wat zijn risicoprofielen van frailty?
- adhv BAS data
- Vb. sociaal-demografisch, sociaal-economisch, migratie-achtergrond, ...

### Secundaire preventie

- Detectie via gerichte screening
- Ontwikkeling frailty-(im)balance instrument
  - Identificatie van protectieve factoren op ≠ domeinen van frailty
  - Kwalitatieve en kwantitatieve dataverzameling
- Ontwikkeling instrument 'Vroegtijdige opsporing ziekte van Alzheimer'

 → 



### Tertiaire preventie

- Empowerment van ouderen
- Versterking mantelzorgers
- Versterking buurtnetwerk
- Toeleiding naar gepaste zorg en steun

↓

Implementeren van BICaS-model  
Interventie om noden en oplossingen te linken aan elkaar

### Tertiaire preventie

- Kwantitatief en kwalitatief onderzoek in 4 testgebieden
  - Gent
  - Knokke-Heist
  - Lint
  - Tienen
- Bevraging longitudinaal (2 maal):
  - Ouderen
  - Mantelzorgers
  - Formele zorg

### ICT-applicatie

- ICT-applicatie ontwikkelen in functie van makkelijke screening en preventie van frailty-(im)balance
- Toeleiding naar gepaste zorg en steun (BICaS-model)
- Link met Vitalink

#### Primaire preventie

- Doel 1 = Identificatie risicoprofielen
- Doel 2 = Identificatie risicofactoren



#### Secundaire preventie

- Doel 1 = Ontwikkeling Frailty-(im)balance instrument
- Doel 2 = Vroegtijdige detectie Alzheimer AD



#### Tertiaire preventie

- Doel 1 = Testen BICaS-model
- Doel 2 = Empowerment van ouderen
- Doel 3 = Mantelzorgers versterken
- Doel 4 = Buurtnetwerk versterken
- Doel 5 = Toeleiding naar gepaste zorg en steun

### Topics Doctoraten

- Deborah Lambotte: Mantelzorg
- Ellen De Roeck: Vroegdetectie ziekte van Alzheimer
- Bram Fret: Empowerment
- Daan Duppen: Sociale netwerken en omgeving
- Lieve Hoeyberghs: Kwaliteit van leven
- Anne van der Vorst: Kwetsbaarheidsbalans
- Michaël Van der Elst: Zorgmodellen