



Stappenplan kwetsbare ouderen regio Oss Uden Veghel



Signalering en begeleiding Kwetsbare Ouderen met complexe problematiek in thuissituatie

Signalering & Diagnostiek

STAP 1

Signalering middels casefinding:

- ➔ bij regulier contact professionals: praktijkondersteuner, huisarts, wijkverpleegkundige, ouderenadviseur.
- ➔ uit meldingen van:
 - Sociale omgeving
 - 2e lijn professionals
 - 1e lijn professionals



STAP 2

Bespreken kwetsbaarheid in Kernteam is er verdere probleemanalyse nodig?

Kernteam bestaat uit: huisarts, praktijkondersteuner, wijkverpleegkundige, ouderenadviseur

- Nee ➔ uitstroom
- Ja ➔ STAP 3



STAP 3

Gesprek met oudere + mantelzorg over hulpvraag

door contactpersoon uit kernteam:

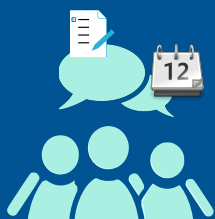
- ➔ aanleiding, doel, werkwijze
- ➔ in kaart brengen:
 - zorgverleners,
 - systeem,
 - gezondheidssituatie
 - draagkracht mantelzorg



STAP 4

Terugkoppelen gesprek naar kernteam en vervolgspraken maken 3 mogelijkheden:

1. **Geen** aanpassingen: vinger aan de pols afspraken met oudere ➔ uitstroom
2. **Geringe** aanpassing: afspraken over beleid met huisarts/thuizorg/welzijn; doel, behandeling, evaluatie ➔ uitstroom
3. **Datum** Multidisciplinair overleg + invoeren gegevens in ouderenmodule van KIS ➔ STAP 5



STAP 5

Multidisciplinair overleg (MDO):

Aanwezig: kernteam + extra professionals + oudere + mantelzorg

Op de agenda staat:

- ➔ welke zorgprofessionals betrokken
- ➔ doelen en zorgbehandelplan
- ➔ keuze coördinator
- ➔ nader onderzoek
 - vervolgsassessment
 - consultatie
 - mediatieriview



STAP 6

Uitvoeren acties uit MDO

door coördinator:

- ➔ Terugkoppelen gesprek aan oudere
- ➔ vervolgsassessment
- ➔ evt consultatie Specialist Oudergeneeskunde/ klinisch geriater/ SPV
- ➔ medicatie review
- ➔ concept PVA
- ➔ Casus inclusief uitnodiging derden



Zorg & Evaluatie

STAP 7

Opstellen zorgbehandelplan (ZBP) door coördinator



STAP 8

Bespreken en vaststellen zorgbehandelplan in MDO

door coördinator:

- Zorgbehandelplan beschikbaar bij oudere thuis
- Afspraken over evaluatie

