

Disclosure belangen spreker
Symposium Verbinden & Innoveren met SNOMED
13 februari 2020

Geen (potentiële) belangenverstrengeling	Geen
Voor bijeenkomst mogelijk relevante relaties	Geen
<ul style="list-style-type: none">• Sponsoring of onderzoeksgeld• Honorarium of andere (financiële) vergoeding• Aandeelhouder• Andere relatie, namelijk: ..	<ul style="list-style-type: none">• Geen• Geen• Geen• Geen

SNOMED: het fundament van de eOverdracht

Frank Berens

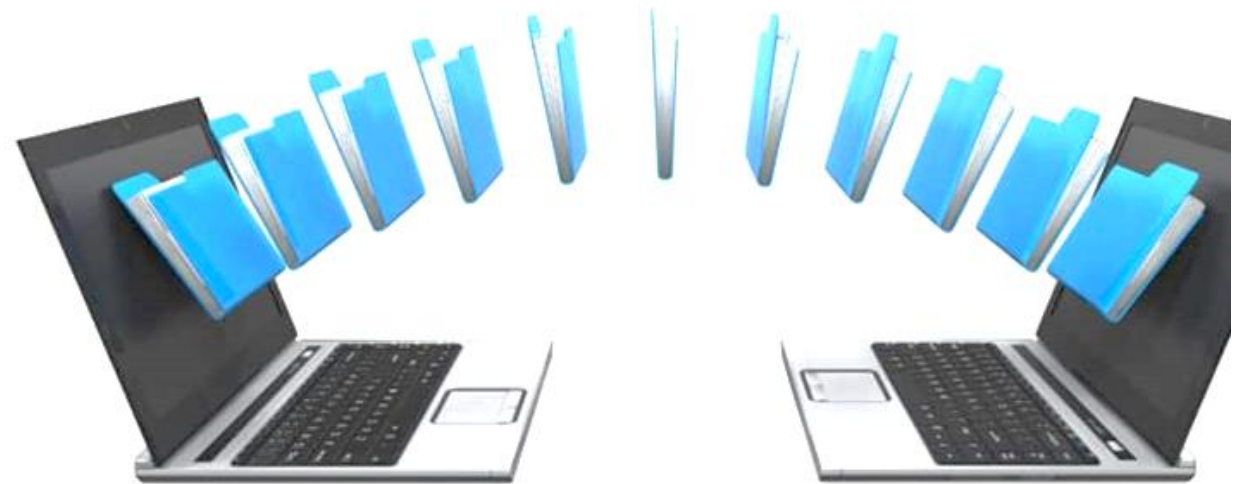
Renate Kieft

Casus

- 71 jarige meneer, CVA in 2004, kon zichzelf redelijk goed redden met hulp van zijn vrouw
- Aangemeld voor de thuiszorg na ontslag uit het ziekenhuis (i.v.m. acute nierinsufficiëntie)
- Hulp nodig bij wassen
- Weinig eetlust, is vier kilo afgevallen in het ziekenhuis
- Moeite met lopen en uit bed komen
- Valincident in het verleden (heeft een hoog risico op vallen)
- Is slechthorend, communicatie verloopt via zijn vrouw

Vragen

- Vink problemen aan uit systeem X
- Maak dan een vertaling van deze problemen naar systeem Y
- Wat valt op?



Geen eenduidige taal



Verpleegkundige verslaglegging: digitaal

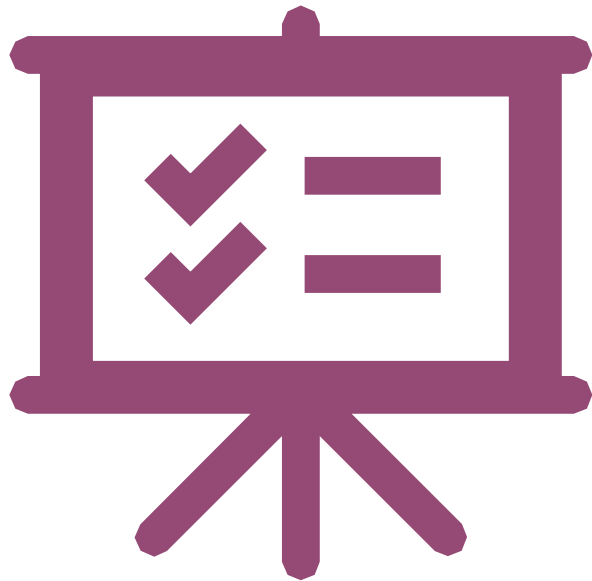
Diversiteit aan gegevens (leveranciers/organisaties/sectoren)

Geen samenhang onderdelen verpleegkundig proces

Gegevens zijn niet uitwisselbaar of herbruikbaar

[Knelpunt: geen eenduidige gegevens](#)

Hoe kan SNOMED CT helpen?



- Via SNOMED CT: termen van verschillende talen met elkaar vergelijken
- Is **Wond/decubitus (Omaha system)** precies hetzelfde als **huiddefect (Nanda-I)**?
- Maar ook: woonsituatie, gezinssituatie, infuus, catheter
- Allemaal gegevens die verpleegkundigen en verzorgenden vastleggen
- Synoniemen : alleen uitwisselbaar als termen precies hetzelfde zijn

Hoe kan SNOMED CT helpen?

- Wat als termen niet hetzelfde zijn?
- Dan ook niet uitwisselen
- Informatieverlies: zelf informatie toevoegen of interpreteren
- **Daarom:**
- **Gegevens kunnen delen én toewerken naar eenduidigheid**



Meerdere talen: wat overdragen en hoe overnemen?



SNOMED CT maakt verbinding mogelijk

Omaha system	SNOMED CT	Nanda
Persoonlijke zorg: moeite met wassen/kammen van het haar	Probleem met wassen	Zelfstandigheidstekort in wassen
Afwijkend gangpatroon/ stoornis in het verplaatsten	Probleem met lopen	Ambulantietekort
Ondergewicht: volwassene o.a. $BMI \leq 18,5$	Ondervoeding	Voedingstekort
Afgenomen evenwicht	Risico op vallen	Risico op vallen
Gehoor: moeite met horen normale spreektonen	Probleem met horen	Vrije tekst

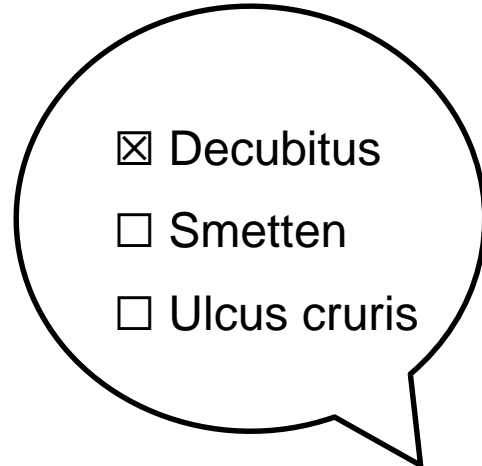
Eenduidige taal via SNOMED

Omaha System

Fysiologisch domein

Aandachtgebied huid

Wond/decubitus

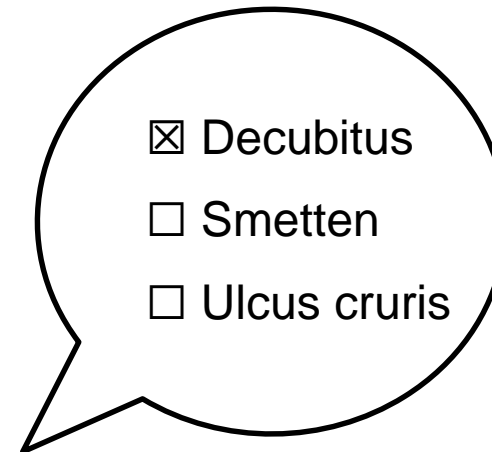


Nanda-I

Domein Veiligheid en bescherming

Klasse lichamelijk letsel

Huiddefect



Snomed: maakt taal eenduidig

Eenduidige taal via SNOMED

‘Onder de motorkap’ is het volgende te zien

Omaha System:

Wond/decubitus (code 2601)

Wond van de huid (Snomed 262526004)

Decubitus (Snomed 399912005)

Smetten (Snomed 58759008)

Ulcus cruris (Snomed 238792006)



Nanda:

Weefseldefect (code 00044)

Wond van de huid (Snomed 262526004)

Decubitus (Snomed 399912005)

Smetten (Snomed 58759008)

Ulcus cruris (Snomed 238792006)

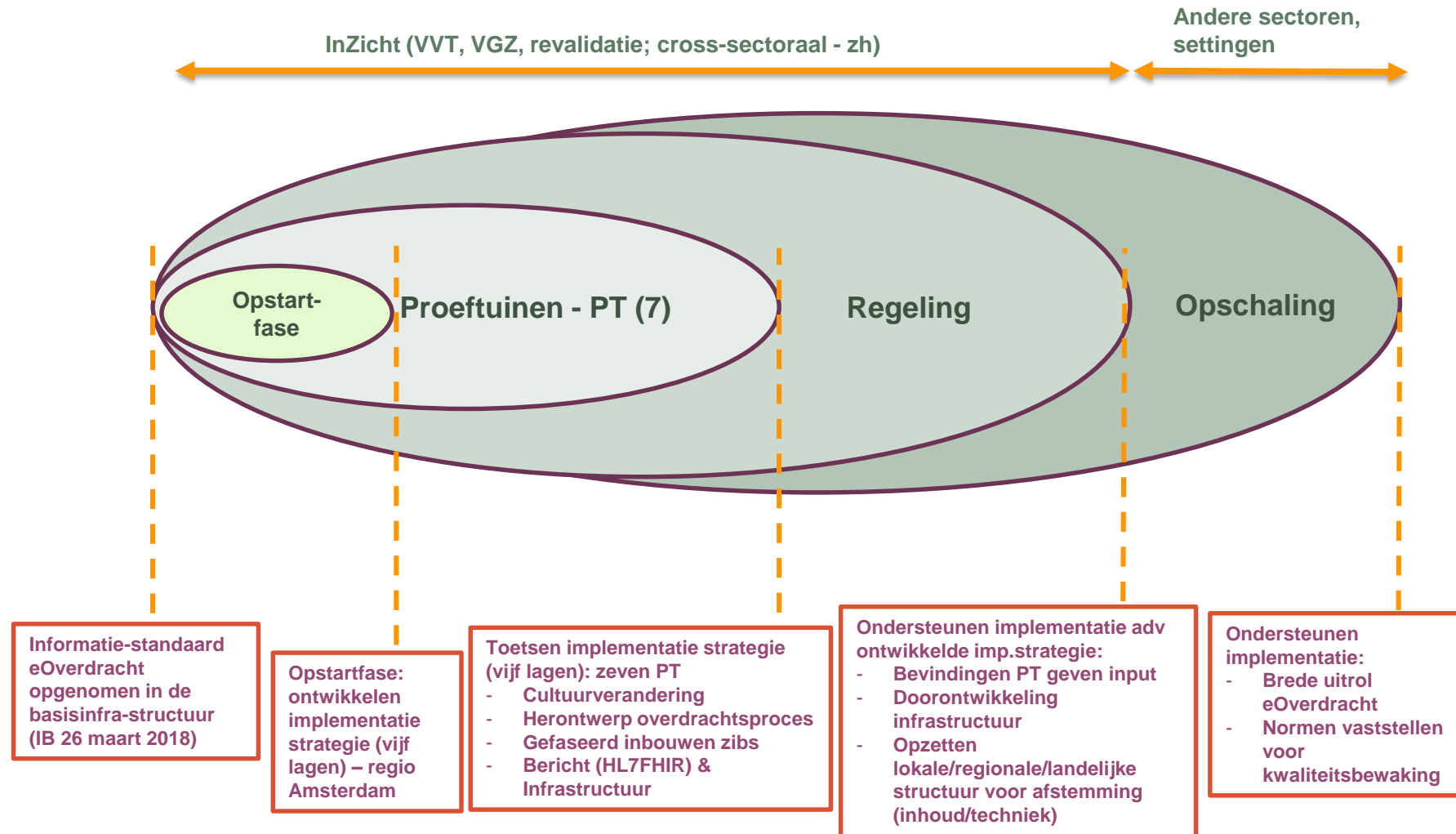


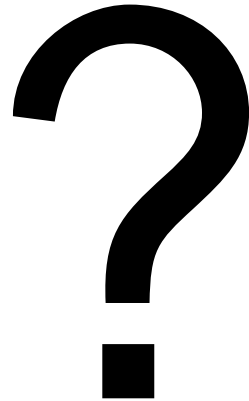
Hoe krijgen we eenduidige taal?

- Door afspraken te maken!
 - Met verpleegkundigen en verzorgenden
 - Met zorgaanbieders
 - Met leveranciers
- Via eOverdracht (hoe wisselen we uit en welke termen gebruiken we dan)?
- [Opbouw eOverdracht](#)
- eOverdracht wordt via versnellingsprogramma InZicht geïmplementeerd

eOverdracht

Doel en huidige stand van zaken eOverdracht





We willen uw vragen graag beantwoorden?