



Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Op koers naar
databeschikbaarheid

Welkom

i-Zorgreis **Limburg**

Eenheid van Taal

Een stevige basis voor zorg en samenwerking





Samenwerken aan databeschikbaarheid



Dromen

**Integraal
georganiseerd**

Denken

**Netwerk
georganiseerd**

Doen

**Interoperabiliteit
georganiseerd**

Basis op orde

Een aantal zaken aan de basis van het gezondheidsinformatiestelsel moeten geregeld worden om het stelsel als geheel waar te kunnen maken

Aansluiting van primair op secundair gebruik verbeteren

Standaarden vaststellen:
(inter)nationaal en open

Scheiding tussen inhoud en transport regelen

Eenheid van taal bevorderen

Keuze maken voor een landelijk dekkend netwerk van infrastructuren

Gemeenschappelijke voorzieningen aanwijzen

De totstandkoming van het GIS in samenhang banaderen

Leidende richtlijnen voor privacy en beveiliging en/of specifieke normen volgen

Waarom Eenheid van Taal (1)?

Elkaar begrijpen ligt aan de basis van **samenwerking** om tot **goede zorg** te komen.

Begrijpen wat de patiënt bedoelt (en andersom!)

Begrijpen wat een collega aan instructies doorgeeft

Begrijpen wat een eerdere behandelaar heeft opgeschreven

Gebruiken we dezelfde **woorden** om over te brengen wat we bedoelen?

Waarom Eenheid van Taal (2)?

Eenheid van Taal **verlaagt administratieve lasten**

Dezelfde taal spreken maakt het mogelijk taal te coderen

Systemen kunnen coderingen herkennen en overnemen

Systemen kunnen op basis van coderingen vertalingen maken

Gebruiken we dezelfde **codes** om uitwisselbaarheid tussen systemen mogelijk te maken?

Waarom Eenheid van Taal (3)?

Eenheid van Taal maakt **inzicht in** (kwaliteit van) **zorg** mogelijk

Eenheid van Taal maakt informatie consistent

Eenheid van Taal maakt informatie betrouwbaarder

Eenheid van Taal maakt informatie analyseerbaar

Gebruiken we alle beschikbare **informatie** om tot nieuwe inzichten te komen?

Eenheid van
taal in de
Nederlandse zorg
Van eenduidige
informatie-uitwisseling tot
hulpmiddel voor betere zorg

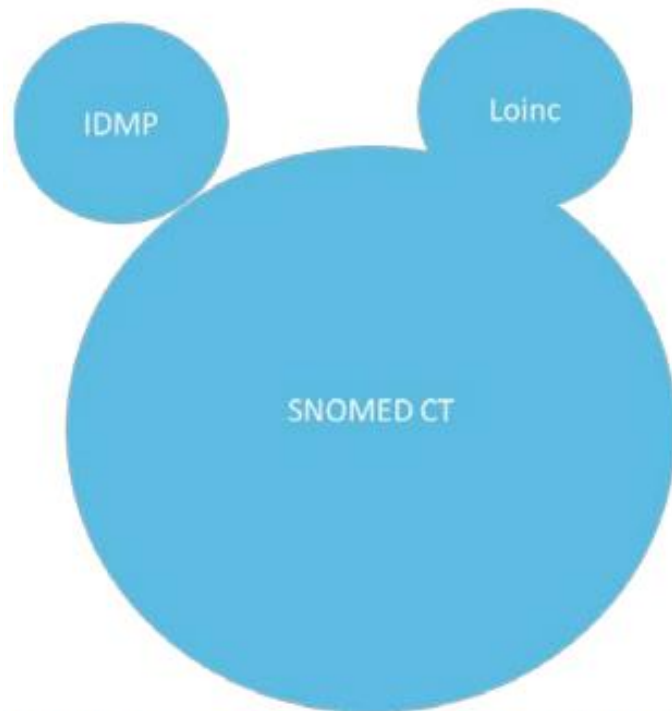
Nieuwe Mijlpaal: Herijking Visie op Eenheid van Taal

- Herziening van de Visie op Eenheid van Taal uit 2018
- We zetten in op standaardisatie van informatie
 - Internationale standaarden waar mogelijk
 - Nationale standaarden waar nodig

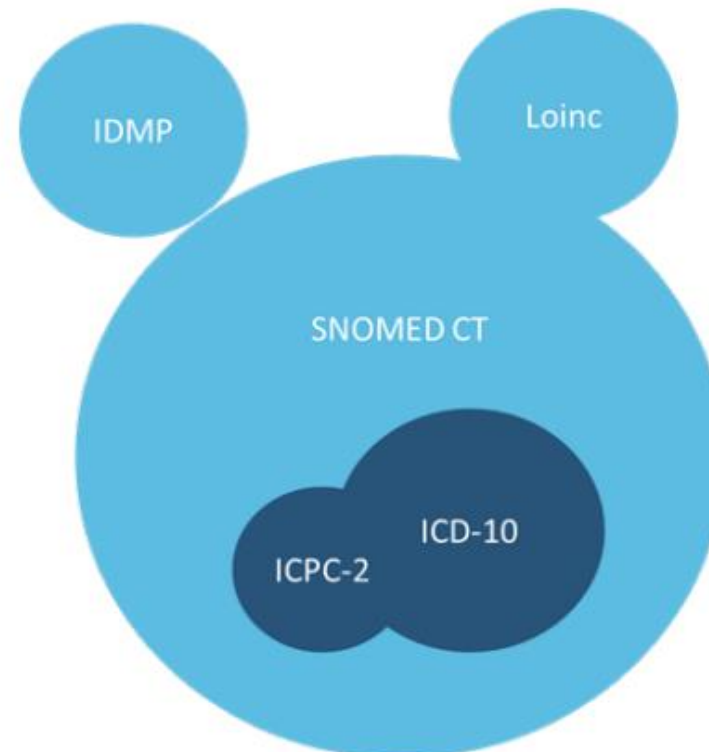


Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
*Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport*

Huidige grondplaat Eenheid van Taal (2018)



Figuur 12 - Stip op de horizon: grondplaat Eenheid van Taal



Figuur 13 - Stip op de horizon voor de secundaire laag

Internationale standaarden voor Eenheid van Taal

SNOMED CT

Internationale standaard voor o.a. **diagnoses en verrichtingen**



Internationale standaard van het World Economic Forum voor **medische aandoeningen**

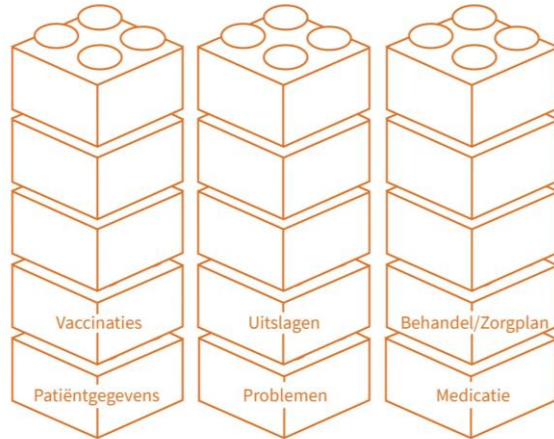
LOINC[®]

Internationale standaard voor o.a. **laboratoriumuitslagen en klinische observaties**



Internationale standaard voor **medische producten en geneesmiddelen**

Nationale standaarden voor Eenheid van Taal



Zorginformatiebouwstenen (Zibs)

Zibs zijn **informatiemodellen** voor medische concepten, zoals diagnoses, verrichtingen en medicatie.

- Er zijn ongeveer **100 zibs** beschreven.
- Zibs kunnen worden samengesteld tot een **informatiestandaard**.
- Zibs maken gebruik van **internationale terminologiestandaarden**, zoals SNOMED en LOINC.

Zibs in transitie naar generieke bouwblokken

- Herbruikbare bouwblokken o.b.v. **EHDS specificaties**.
- **Multidisciplinair** ontwikkelen.
- **Betrokken community** van zorgverleners, softwareleveranciers, en (inter)nationale standaardorganisaties.
- Bouwblokken maken gebruik van **internationale terminologiestandaarden**, zoals SNOMED en LOINC.

Conceptueel

- Taal van de zorgverlener, patient, gebruiker
- Begrippen in samenhang
- Los van technologie

Logisch

- Taal van informatiekundigen
- Klassen en relaties
- Onafhankelijk van technologische keuzes

Technisch

- Taal van bouwers en leveranciers
- Technische formaten (UI, opslag en uitwisseling)
- Specifiek technologisch



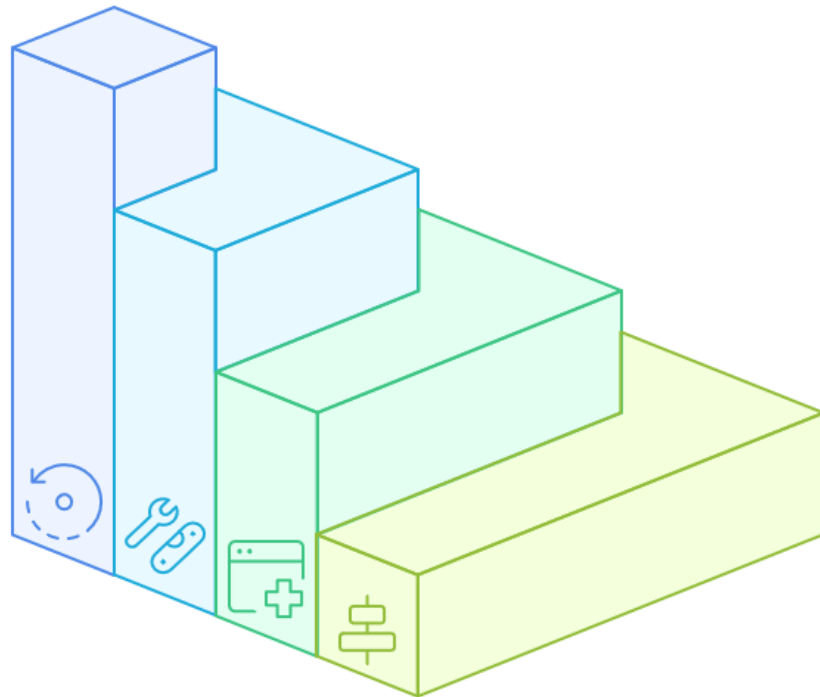
VWS neemt regie

... op Eenheid van Taal

Hoe dan?

- We werken aan integratie van internationale standaarden in nationale standaarden, zodat we klaar zijn voor internationale wetgeving
- We werken aan beleid en besluiten over standaarden die voor het hele zorgveld gelden
- We gaan de implementatie van aangewezen standaarden monitoren en begeleiden

Interoperabiliteit: Eenheid van Taal (en Techniek)



Kern: Eenheid van Taal

Framework voor Eenheid van Taal gebaseerd op de (herijkte) visie

Standaarden & Governance

Standaarden, classificaties en EvT governancestructuur voor het realiseren van interoperabiliteit

Implementatieprogramma's

Implementatie van standaarden binnen de gezondheidszorg en het sociaal domein en aansluiten bij informatiestandaarden

Strategische afstemming

Afstemmen van EvT&T op de bredere programma's en prioriteiten voor het bereiken van databeschikbaarheid

SNOMED implementatiestrategie

Wat?



SNOMED



Vastleggen SNOMED in zes sectoren



Onderzoeken van een SNOMED-verplichting op de lange termijn



Start met diagnose en verrichtingen

Hoe?



Gebruik een stapsgewijze aanpak en de SNOMED roadmap



Leiderschap tonen en samenwerking versterken in het SNOMED-veldteam



SNOMED transformatieplannen per sector



Het zorgveld is verantwoordelijk voor referentiesets

Behoeften?



Middelen



Communicatie over de waarde van SNOMED

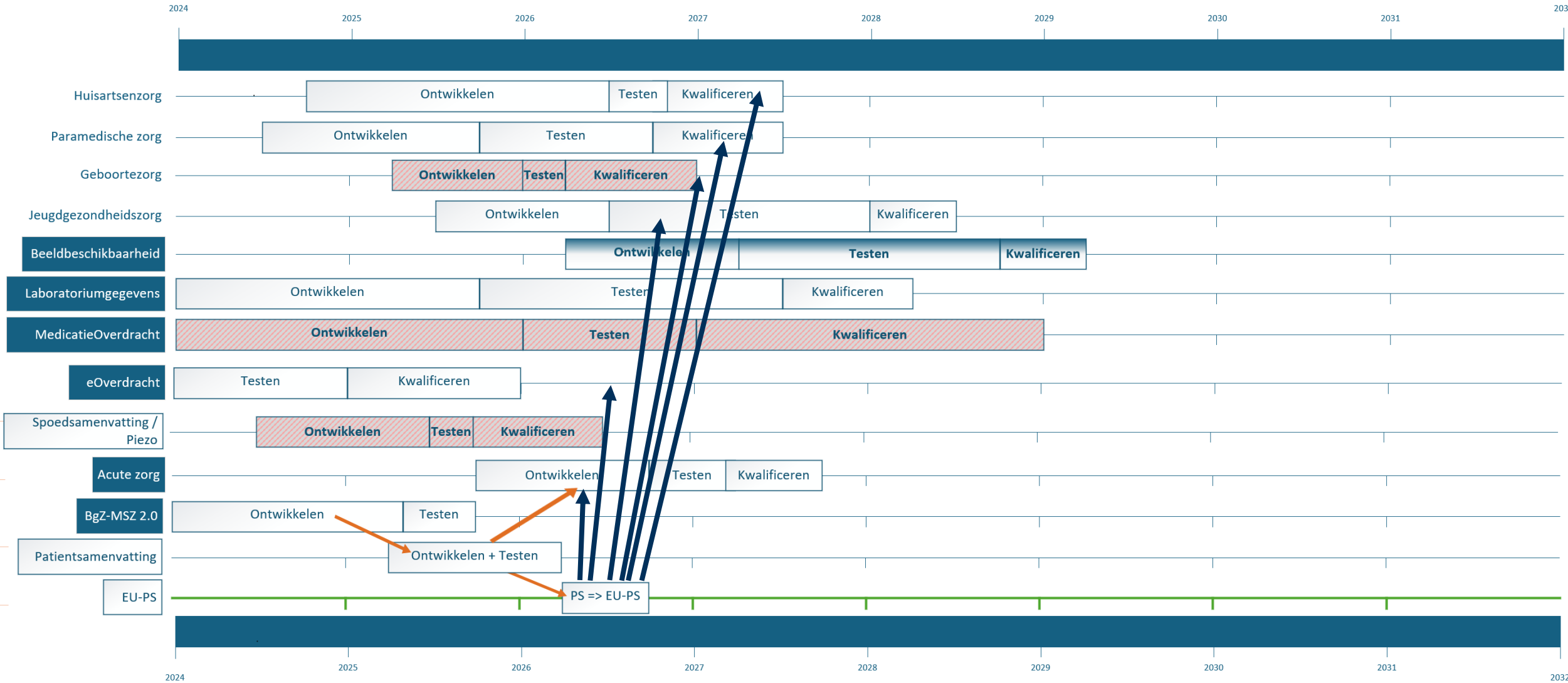


Kennisoverdracht



Betrek leveranciers en nieuwe technologie

Plan FHIR besluit





Wat kun je zelf doen?

- Draag het **belang** van Eenheid van Taal uit in uw organisatie.
- Stuur op het gebruik van geldende **standaarden**, zie ook:
 - **Baseline-besluit** – over FHIR
 - **SNOMED-besluit** – over de implementatie van SNOMED
- Stuur op **kwaliteit** van registratie

Volg de actuele ontwikkelingen via onze kanalen



- Ga naar website **Data voor gezondheid** voor nieuws, agenda (congres en kennissessies) en pagina 'Wat je nu al kunt doen'
- Meld je aan voor de nieuwsbrief **Data voor gezondheid** via QR-code
- Volg LinkedIn-pagina **Data voor gezondheid**
- **#Gezondheidsinformatiestelsel**
#Databeschikbaarheid
#Gegevensuitwisseling

