



Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Sectorplannen

Kwartaaloverleg

20 juni 2024



Uitvoeringsakkoord

- Met dit uitvoeringsakkoord bekrachtigen partijen gemaakte **keuzes** en richtinggevende **afspraken** die bijdragen aan de **basis voor landelijke gegevensuitwisseling**.
- Door ondertekening van dit akkoord committeren partijen zich aan de **realisatie en implementatie** van deze keuzes en afspraken.
- Concretisering en bekrachtiging van de afspraken rondom:
 - • Eenheid van taal (SNOMED en FHIR/ZIBS)
 - • Generieke functies (o.a. Mitz)
 - • Landelijk dekkend netwerk (o.a. CumuluZ, beeldeninfrastructuur)



Sectorplannen

Wat hebben we bereikt?

- Eerste opzet van sectorplannen wat de mogelijkheid geeft de plannen naast elkaar te leggen
- In deze presentatie presenteren we elk sectorplan

Wat gaan we nu doen?

- Focus op cross-sectorale samenwerking
- We maken een verdiepingsslag op de knelpunten



Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Sectorplan Medisch specialistische zorg



NEDERLANDSE FEDERATIE VAN
UNIVERSITAIR MEDISCHE CENTRA



Federatie
**Medisch
Specialisten**



Nederlandse
Vereniging van
Ziekenhuizen

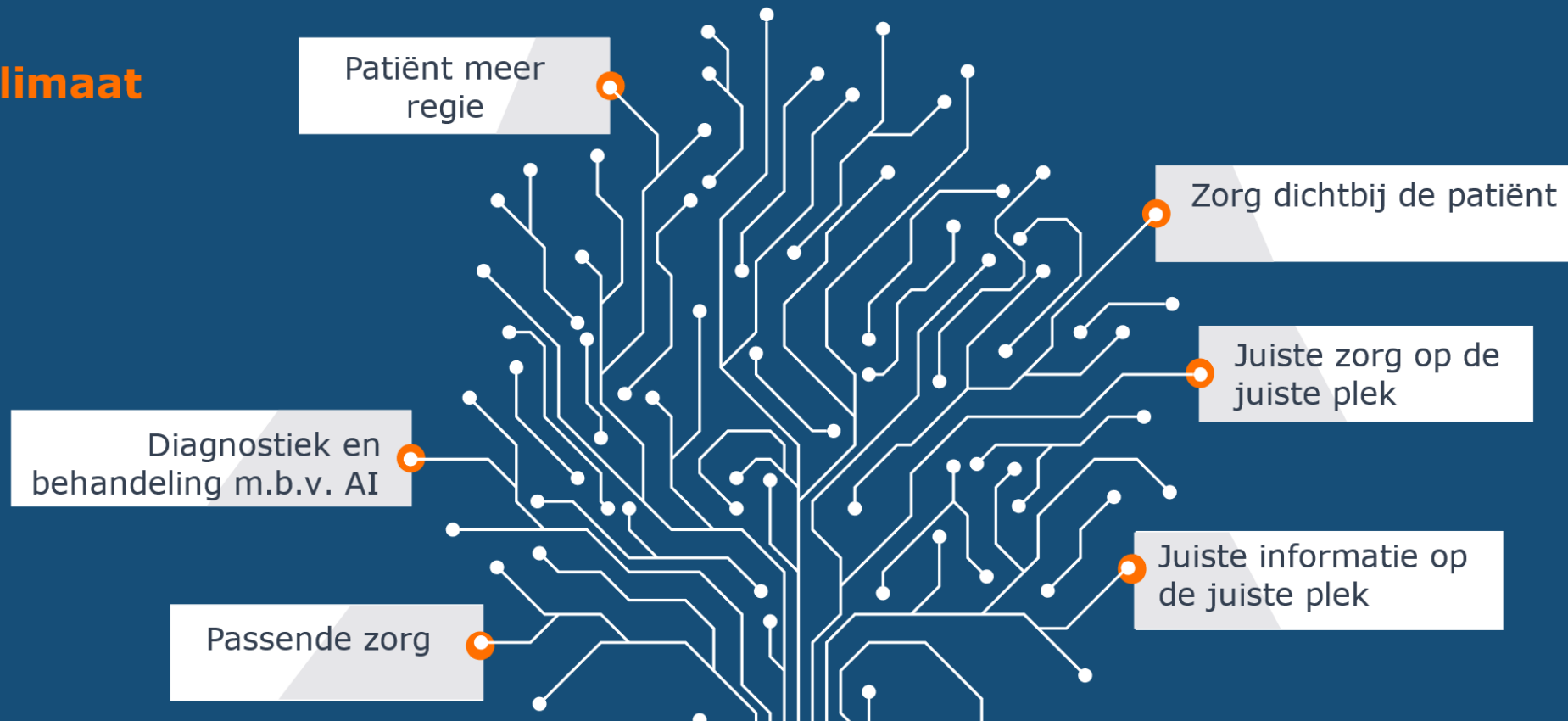


zkn

v&vn

Verzorgenden

Goed klimaat



Vruchtbare grond

Eenheid van taal

Databeschikbaarheid

Landelijk dekkend netwerk

Vertrouwen

Open systemen

Duurzaam informatiestelsel

Informatie- en uitwisselingsstandaarden

Informatiebeveiliging en security

Wet- en regelgeving

Generieke functies

Uitwerken en ontwikkelen

Met zorginstellingen, VZVZ, Nictiz, VWS, leveranciers...

- Landelijk Dekkend Netwerk:
 - Twiin afsprakenstelsel, beproeving TA NP (BGZ) en ontwikkelen DUO-oplossing beeldbeschikbaarheid
 - Ontwikkelen CumuluZ
- Generieke functies:
 - NEN-normen
 - Beproeving en POC's
 - Implementatie strategie
- Eenheid van taal en techniek
 - Ontwikkelen cross-sectorale kernset
 - Ontwikkelen implementatie ondersteuning SNOMED
 - FHIR sectorplan accorderen

Concrete focus

- Generieke functies:
 - Implementatie MITZ
 - Oplossing voor adressering (ZorgAB)
 - Oplossing voor Identificatie en authenticatie, instelling –eigen middel- of digitale wallet
- LDN:
 - TA-NP, implementatie uitwisseling BGZ
 - Twiin vertrouwensstelsel, verbinden d.m.v. GTK
 - Beeldbeschikbaarheid DUO oplossing, Twiin portaal en XDS
 - CumuluZ beproeving m.b.v. 5-tal applicaties
- Eenheid van taal
 - Implementatie en gebruik SNOMED
 - Landelijke FHIR implementatie
- Uitwerking sectorplan Q2 2024 gereed



Sectorplan Huisartsenzorg



Gesprekken met stakeholders

Koepels, gebruikers, leveranciers, VZVZ, Nictiz

- Standaardisatie in het algemeen;
- Eenheid van taal:
 - Impactanalyse SNOMED;
 - Gebruik FHIR en ZiB's.
- Generieke functies en voorzieningen;
- Landelijk dekkend netwerk: verkennende gesprekken met CumuluZ;
- Impact Wegiz;
- Dataset Huisartsenzorg;
- Hoe werken we samen? Hoe kunnen leveranciers bijdragen?
- Veel animo en enthousiasme bij deelnemers.



Waar staan we nu?

- Betrokkenheid van alle relevante stakeholders
- Tweetal stakeholder consultaties (februari & mei), :
- Vervolggesprek in juli 2024
- Concrete ambities:
 - MITZ (toestemming) in gebruik in 2024
 - Impactanalyse SNOMED
 - Keuze voor FHIR R4, Zib 2020
 - Aanbod van leveranciers om aantal FHIR Resources uit te werken
 - Functies/voorzieningen lokalisatie en adressering en inbouw zorgadresboek verder uitwerken
- Opmaat naar een volwaardig sectorplan dat richting geeft aan de ontwikkeling en prioritering



Sectorplan Verpleging Verzorging Thuiszorg

Sector Verpleging Verzorging Thuiszorg

ActiZ ca **400 leden, 500.000 medewerkers**

ZorghuisNL ca **160 leden, 60.000 medewerkers**

Verzorgen en verplegen **2 miljoen kwetsbare ouderen en chronisch zieken**

130.000 Verpleeghuisplekken

Wijkzorg ca 600.000 cliënten

Langdurige Wlz thuis

Eerstelijns verblijf ca 37.000

Geriatrische revalidatie ca 50.000

Dagbesteding

Hulp bij huishouding

Financiering: Wlz, Zvw, Wmo, Pgb

Steeds meer complexe zorg thuis
en groei ziekenhuis verplaatste zorg naar de thuissituatie.



Uitgangspunt

Digitalisering en gegevensuitwisseling draagt bij aan de werkzaamheden van zorgprofessionals en leef- en werkplezier van de cliënten en zorgprofessionals, zónder dat dit onnodige administratieve lasten veroorzaakt.

Om hiervoor te zorgen ontplooit ActiZ verschillende sectorbrede initiatieven:



- ✓ **Visie Digitaal Denken en Doen**
- ✓ **Samenwerking ActiZ - Nuts** *Samen met eindgebruikers & leveranciers ontwikkelen toepassingen Integrale Netwerkgzorg*
- ✓ **Sectorarchitectuur**
- ✓ **IZA Digitaliseringsroutekaart**

Prioriteiten Sectorplan



Identificatie & authenticatie op basis van de eIDAS2. Doel is dat zorgprofessionals in de VVT hun gebruikelijke (gecertificeerde) inlogmiddel kunnen gebruiken zowel binnen de eigen organisatie als via het zorgnetwerk zoals *Microsoft Authenticator* of *Google Authenticator*.

Adressering en Lokalisatie zeer belangrijk om netwerkzorg te faciliteren. Zoals informatie over de samenstelling van het netwerk van organisaties en personen rondom de zorgvraag van een cliënt, vanaf hier: “zorgnetwerk”. Het gaat om technische adresgegevens van een team, rol of persoon binnen een organisatie (specifieke adressering).

LSPxNuts, MitzxNuts, ZorgABxNuts

Randvoorwaardelijk voor deelname VVT aan netwerkzorg en landelijke programma's zoals **Medicatieoverdracht & Acute Zorg**.

Status VVT t.a.v. Sectorplan

- De VVT-sector al ver met implementatie eIDAS2 obv open standaarden en open source software van Nuts.
- De VVT-sector heeft stevig geïnvesteerd in het gebruik van FHIR en Zibs.
- Bronsystemen in de VVT worden als SaaS-oplossing aangeboden en kunnen al via FHIR data ontsluiten.
- Goede relatie met leveranciers: samen bouwen aan zorgtoepassingen voor netwerkzorg - gebaseerd op generieke functies en herbruikbare bouwblokken in sync met landelijke ontwikkelingen.

Gebbruiksvriendelijk + naadloze integratie in werkprocessen eindgebruiker

Waarde toevoegen voor zorgprofessionals om hen te ondersteunen en behouden, nu het zorginfarct al is begonnen.

Succes:

Avond Nacht Weekend-toepassing in 10 maanden Ecare, Nedap en SDB Groep hebben samen met eindgebruikers (zorgverleners) ANW-toepassing ontwikkeld.

Inzien van dossierinformatie en rapporteren over de juiste cliënt (vanuit het dossier van de ANW-medewerker)

- Obv **herbruikbare bouwblokken** voor lokaliseren
- Specificaties beschikbaar voor andere leveranciers
- Oplossing opschaalbaar





Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Sectorplan Geestelijke gezondheidszorg

Samenvatting Sectorplan ggz

Vanuit de ggz zal de focus rondom databeschikbaarheid liggen op de volgende drie ambities:

- **De verwijsbrief van de huisarts en de (periodieke) terugkoppeling van de ggz**
- **Het onderling beschikbaar maken van (een subset van gegevens van) patiënten tussen ggz-aanbieders**
- **De gegevensuitwisseling tussen ggz-aanbieders in geval van acute ggz**

Daarnaast zijn er een aantal overige ambities waar we ons voor blijven inzetten of betrokken bij willen worden/blijven.

Voor elk van de genoemde ambities geldt dat ze alleen zijn te realiseren als er aan de randvoorwaarden is voldaan.

Dit kan gaan om financiering van implementatie in organisaties en systemen, voldoende tijd, heldere specificaties en een centraal programma dat stuurt op realisatie.

Samenvatting Sectorplan ggz

Daarnaast zullen er ook een aantal andere ambities door blijven lopen of opgepakt worden. Denk hierbij aan:

- Medicatieoverdracht
- Inzage laboratoriumuitslagen
- Implementatie SNOMED
- Mijn Gezondheidsoverzicht/PGO
- Samenwerking met sociaal domein
- Onderaannemersschap
- Gebruik van dataplatformen
- Interoperabiliteit
- Generieke functies



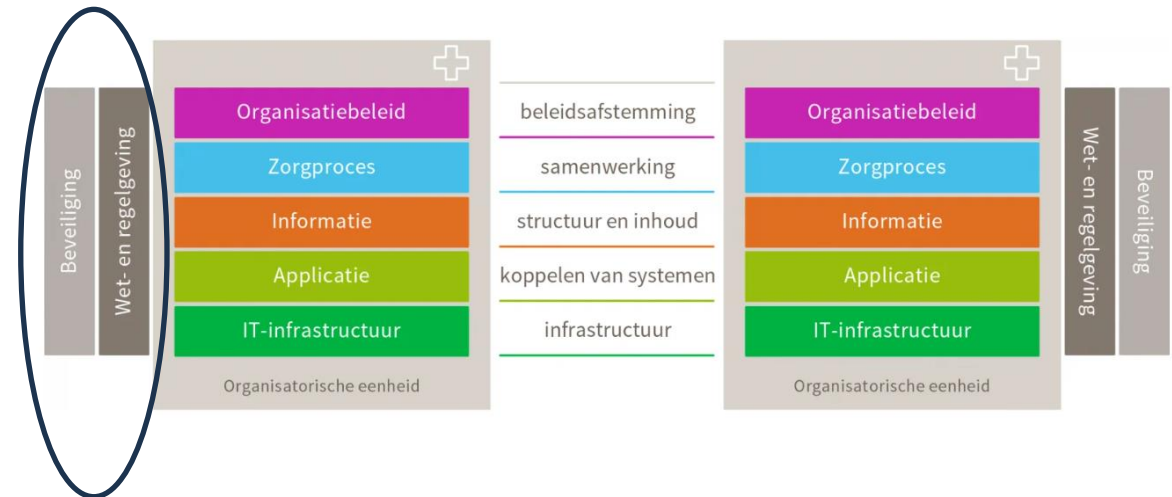
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Concept sectorplan Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport

Sectorplan VWS



- Bevat tijdslijnen voor **Generieke functies, Eenheid van Taal** en **Landelijk dekkend netwerk**
- Deze bieden het zorgveld inzicht, overzicht en handvatten voor het versneld implementeren in de praktijk. Ook kunnen de tijdslijnen gebruikt worden in gesprekken met leveranciers.
- Voor dit sectorplan is het Nictiz Vijflagenmodel gebruikt. De activiteiten van VWS spelen zich af op de lagen **beveiliging** en **wet- en regelgeving**.
- Op de andere lagen scheidt VWS **randvoorwaarden** door beleid te maken.
- Het VWS-sectorplan moet worden gezien als uitnodiging aan de sectoren om aan de slag te gaan met én aan te sluiten bij datgene waar VWS komende tijd aan werkt. Bijvoorbeeld door deel te nemen aan PoC's en Pilots.



Afbeelding: Vijflagenmodel Nictiz

Tijdslijnen

Generieke functies

- Vanaf **2025** moeten de functies beschikbaar zijn, gebruikt kunnen worden én de werking structureel geborgd zijn.
- Per functie (Toestemming, Identificatie & Authenticatie, Autorisatie, Lokalisatie en Adressering) is een aparte tijdslijn gemaakt.

Eenheid van Taal en Techniek

- SNOMED: vanaf **2025** staat de implementatie in (tenminste) 6 sectoren (de geestelijke gezondheidszorg, huisartsen, jeugdgezondheidszorg, medisch specialistische zorg, paramedische zorg, verpleeg- en verzorgingshuizen en thuiszorg gepland.
- FHIR en Zibs: in samenwerking met het zorgveld en leveranciers wordt een roadmap uitgewerkt. Realisatie zal vanaf half 2025 plaatsvinden.

Landelijk Dekkend Netwerk

- Verbinden van bestaande infrastructuren: Onderzoek en analyse vindt nu plaats, via een gefaseerde aanpak.
- Infrastructuur uitwisselen beelden: Pilot gestart. Na succesvolle pilot volgt brede uitrol en wordt tijdslijn geconcretiseerd.
- Data- en integratieplatform (Cumuluz-concept): Bevindt zich in de analysefase. Gesprekken met sectoren hierover lopen.
- Generieke inzagefunctie patiënt/cliënt (Mijn Gezondheidsoverzicht): Sectoren kunnen in 2024 en 2025 aansluiten bij PoC's en pilots en kunnen aan de slag met het (verder) beschikbaar stellen van data uit bronsystemen. Hiervoor wordt ook een wetgevingstraject ingezet.