

Strategie in drie fases

2023
2026

Interoperabiliteit georganiseerd

- › Zorggebruiker en zorgverlener ondersteunen in zorgprocessen (IZA, Wegiz).
- › Focus op uitwisseling en verwerking van ZIBs.

2027
2030

Netwerk georganiseerd

- › Passende hybride zorg is de (nieuwe) norm.
- › Verbinden van primair en secundair gebruik voor zorg en gezondheid.
- › Focus op uitwisseling en databeschikbaarheid.

2031
2035

Integraal georganiseerd

- › Passende hybride oplossingen voor zorg, preventie en gezondheid.
- › Focus op databeschikbaarheid.

Doorvertaling perspectief

Van	Naar
Zorggeoriënteerd	Persoongeoriënteerd
Dossier van zorgaanbieder	Dossier van de persoon
Zorgprocesgericht	Mensgericht
Issuedossier	Levensloopdossier
Gebrek aan vertrouwen	Model van vertrouwen
Focus op misbruik	Focus op gebruik
Dossier per zorgverlener	Dossier per persoon
Verspreide deeldossiers	Virtueel centraal dossier
Zorgproces centraal	Hybride zorg centraal
Datagredreven	Functioneel gedreven
Burger als object van zorg	Burger is deelnemer in het zorgproces
Uitwisseling tussen zorgverleners	Data beschikbaar in het zorgnetwerk

● Zorgstelsel ● Informatiestelsel

Deze visie houdt rekening met

IZA
Integraal
Zorgakkoord



GALA
Gezond en Actief
Leven Akkoord



WOZO
Programma Wonen,
Ondersteuning en
Zorg voor Ouderen



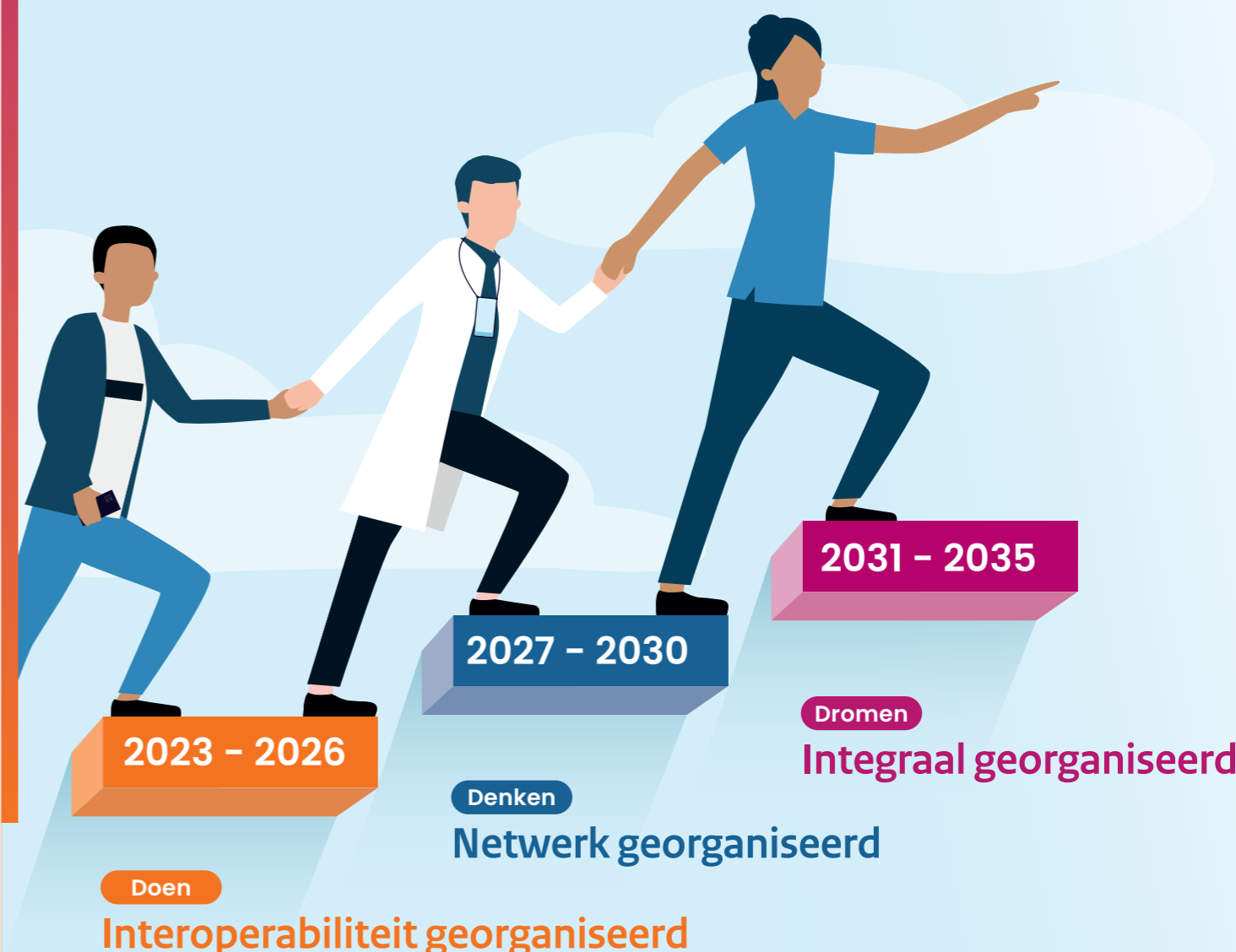
TAZ
Toekomstbestendige
arbeidsmarkt zorg
en welzijn



Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Nationale visie op het gezondheidsinformatiestelsel

Samenwerken aan **databeschikbaarheid** en
digitalisering voor passende hybride zorg



De visie en strategie is samengesteld door



Wat willen we bereiken?



De **beweging** naar gezondheid, preventie en persoonsgerichte zorg mogelijk maken.



Goede zorg **toegankelijk** houden voor iedereen.



Zorgverleners ondersteunen in het zorgproces door de juiste informatie op het juiste moment beschikbaar te hebben.



Een **gezondheidsinformatiestelsel realiseren** dat vertrouwd kan worden door alle deelnemers.



De zorg verbeteren door **gezondheidsdata toepasbaar** te hebben voor primaire zorg, preventie, wetenschappelijk onderzoek, zorgorganisatie en beleid.



Passende hybride zorg mogelijk maken met de burgers als volwaardig deelnemer in het zorgproces.

Voor wie doen we dit?



Burgers kunnen meebeslissen over voor hen passende zorg en hebben alle data beschikbaar om dat te kunnen doen.



Zorgverleners kunnen met de juiste data betere en veilige zorg leveren met meer mogelijkheden om gezondheid te bevorderen.



Onderzoekers en **beleidsmakers** kunnen met de beschikbare data kennis vergroten en gefundeerd effectief sturen.



Leveranciers kunnen met gestandaardiseerde en beschikbare data toepassingsgericht innoveren.



Drie fundamenteën van het gezondheidsinformatiestelsel:



Databeschikbaarheid

Data moeten beschikbaar, bereikbaar en bruikbaar zijn voor preventie, het primaire zorgproces en secundair gebruik. Burgers kunnen meebeslissen over voor hen passende zorg en hebben alle informatie beschikbaar om dat te kunnen doen. Zorgverleners kunnen met de juiste data betere en veilige zorg leveren en hebben meer mogelijkheden om gezondheid te bevorderen. Met de beschikbare data kan kennis worden vergroot, gefundeerd effectief gestuurd en toepassingsgericht geïnnoveerd worden.



Vertrouwen

Betrouwbare en beschikbare data zijn een vanzelfsprekendheid. Burgers, zorgverleners, zorgaanbieders, onderzoekers en beleidsmakers hebben vertrouwen in elkaar, in de juistheid van de data en in het zorgvuldig gebruik van data. We werken in vertrouwen met elkaar samen om op een efficiënte manier passende zorg en ondersteuning te leveren. Dit alles met waarborgen voor patiëntveiligheid en privacy.



Regie

Om het gezondheidsinformatiestelsel te realiseren en het vertrouwen een rotsvaste basis te geven is regie nodig. Een doortastende governance geeft sturing aan een effectief en duurzaam gezondheidsinformatiestelsel en houdt rekening met internationale ontwikkelingen. Afspraken borgen het vertrouwen en geven de burger controlemogelijkheden.



Vier leidende principes



Data is beschikbaar voor de burger en alle betrokkenen in het zorgnetwerk.



Data is beschikbaar voor secundair gebruik met minimale registratielast voor zorgverleners.



Data is gescheiden van functionaliteit voor hergebruik door derden.



De databeschikbaarheid creëert een open markt die innovatie stimuleert.