

Q&A

Persbericht Ondertekening samenwerkingsovereenkomst Duurzaam Informatiestelsel Geboortezorg

Wat is het Duurzaam Informatiestelsel Geboortezorg?

Het Duurzaam Informatiestelsel Geboortezorg (DIG) is een set van afspraken over hoe partijen in de geboortezorg samen blijven werken aan digitale gegevensuitwisseling die aansluit op de dagelijkse praktijk. Het DIG werkt volgens vijf ontwerpprincipes en door inzet van een continue innovatie- en beheercyclus met betrokkenheid van de eindgebruikers, waaronder cliënten en zorgverleners, en andere betrokken partijen. Het doel van het DIG is duurzame gegevensuitwisseling voor de best mogelijke geboortezorg, nu en in de toekomst.

Hoe werkt het Duurzaam Informatiestelsel Geboortezorg?

Motor van het Duurzaam Informatiestelsel Geboortezorg is de Innovatie- en beheercyclus Gegevensuitwisseling Geboortezorg. De Innovatie- en beheercyclus zorgt voor een blijvende samenhang tussen ontwikkelingen in het veld en innovaties. De wensen van de eindgebruikers zijn leidend, om te zorgen voor oplossingen die in de dagelijkse praktijk werken. Alle relevante partijen, regionaal en landelijk, zijn betrokken via de negen rollen van de cyclus. Voor meer informatie verwijzen we graag naar [Profiel Duurzaam Informatiestelsel Geboortezorg](#).

Wie zijn de ondertekenaars?

De ondertekenaars zijn: Patiëntenfederatie Nederland, Koninklijke Nederlandse Organisatie van Verloskundigen (KNOV), Bo Geboortezorg, Nederlandse Vereniging voor Obstetrie en Gynaecologie (NVOG), Nederlandse Vereniging van Kindergeneeskunde (NVK), Beroepsvereniging Echoscopisten Nederland (BEN), College Perinatale Zorg (CPZ), Federatie van VSV's, Penvoerders regionale partnerschappen, Perined, Stichting CareCodex. De regionale partnerschappen zijn gevormd voor de regionale implementatie van digitale gegevensuitwisseling met een landelijke dekking. De leden van de partnerschappen zijn honderden zorgorganisaties en verloskundigenpraktijken in heel Nederland.

Wat is de relatie met Stichting CareCodex?

Stichting CareCodex heeft de ontwikkeling van het Duurzaam Informatiestelsel Geboortezorg en de samenwerking tussen de ondertekenaars begeleid. De stichting is mede-ondertekenaar van de samenwerkingsovereenkomst in haar rol als kwartiermaker Functioneel Beheer en kwartiermaker Eindgebruikersorganisatie.

Wat is de rol van het ministerie van VWS?

Stichting CareCodex heeft in haar subsidietoekenning van VWS voor realisatie van het programma VIPP Babyconnect de opdracht gekregen om een borgingssystematiek in te bouwen voor blijvende verbetering van de digitale gegevensuitwisseling tussen patiënt/cliënt en professional voor instellingen in de geboortezorg. Voor uitvoering van deze opdracht is tijdens het programma een Innovatie- en beheercyclus Gegevensuitwisseling Geboortezorg ingericht in samenspraak met alle betrokken partijen.

Welke problemen waren of zijn er met de gegevensuitwisseling?

De ondertekenaars zien 5 problemen:

1. Eindgebruikers zijn vaak niet betrokken
2. Verantwoordelijkheden zijn onduidelijk
3. Relatie tussen zorginhoud en ondersteunende ICT is onduidelijk

4. Communicatie is niet afgestemd op alle lagen van het interoperabiliteitsmodel
5. Versnipperde aansturing van leveranciers

Hoe gaat de partijen van het Duurzaam Informatiestelsel Geboortezorg die problemen oplossen?

Het DIG werkt volgens 5 ontwerpprincipes:

1. Eindgebruikers zijn het kompas
2. Shared Decision Making binnen alle lagen
3. Alle relevante partijen zijn vertegenwoordigd
4. Landelijke en regionale partijen werken samen
5. Leveranciers: partnerschap en pre-competitieve samenwerking

Hoe worden de wensen van eindgebruikers meegenomen?

De wensen van eindgebruikers worden meegenomen via afstemming met eindgebruikersgroepen die zijn opgezet tijdens het programma VIPP Babyconnect voor vier soorten eindgebruikers van zorginformatie in de geboortezorg: cliënten/patiënten, zorgverleners, zorgorganisaties en zorgnetwerken, en data-analisten en onderzoekers.

Wanneer gaan cliënten en zorgverleners iets merken van het Duurzaam Informatiestelsel Geboortezorg?

Het Duurzaam Informatiestelsel Geboortezorg zal naar verwachting in 2024 operationeel zijn. Maar al vanaf het begin van VIPP Babyconnect worden de eisen en wensen van cliënten en zorgverleners meegenomen op de implementatie- en ontwikkelagenda.

Hoe kom ik in contact met de initiatiefnemers?

Neem voor meer informatie en vragen contact op met de initiatiefnemers via functoneelbeheer@geboortezorg.org.