Instructie gebruik geboortezorgviewer als Onatal gebruiker



In samenwerking met





HINQ

Versie	Datum	Gedeeld met
0.9	10-7-2024	Praktijk test deelnemers
1	25-11-2024	Regionale projectleiders
1.1	1-4-2025	Onatal gebruikers regio
		Amsterdam-Amstelland-Almere







1

Deze instructie bestaat uit verschillende onderdelen. Hieronder lees je welke onderdelen waar te vinden zijn in de instructie. Deze instructie wordt ook kort gegeven in deze video: <u>Onatal en de geboortezorgviewer - YouTube</u>

Inhoudsopgave

Instructie Onatal

3

6

- Hoe neem je de viewer in gebruik
- Wat is er nieuw in Onatal
- Toestemming geven in Onatal
- Een dossier publiceren vanuit Onatal
- Eerste keer de geboortezorgviewer openen

Instructie gebruik geboortezorgviewer

- Gegevens opvragen van andere zorgverleners
- Gegevens inzien in de viewer







Instructie Onatal

Wat is er nieuw in Onatal?

Na de activatie bij Onatal en bij HINQ kan de praktijk de HINQ viewer openen. Je krijgt hiervoor een seintje van de regionale projectleider dat alles gereed is. Na de activatie zijn de volgende 2 extra knoppen zichtbaar in Onatal. Ze zijn alleen zichtbaar vanuit een zwangerschapsdossier.

overigen	
R4U V-Mis NIPT Perined Kernset	
GROW CTG	Met de Geboortezorgviewerknop
Geboortezorgviewer	open je de geboortezorgviewer
Gegevensuitwisseling	
Onderzoek	
Verwijzingen	
Echo	
overigen ———	
R4U V-Mis NIPT Perined Kernset	
GROW CTG	
Geboortezorgviewer	Met de Gegevensuitwisselingknop
Gegevensuitwisseling	regel je toestemming en kun je direct
Onderzoek	gegevens publiceren
Verwijzingen	

Krijg je een foutmelding bij het openen van de viewer?
Kijk dan eerst even of je de velden hiernaast, bij het kopje 'medewerkers' goed hebt ingevuld. Het kopje 'medewerkers' vind je via applicatie instellingen. Hiervoor heb je de rol 'beheerder' nodig, heb jij dit niet, vraag dan je collega (s) om even mee te kijken/aan te vullen.

Toestemming geven in Onatal

Een medewerker kan per client toestemming geven om medische gegevens te delen. Hiervoor ga je naar het tabblad 'Gegevensuitwisseling', in Onatal, onder het kopje 'Overigen'.

- 1. Je kiest voor "Ja of Nee" bij de Toestemmingsvraag.
- 2. Je kiest vervolgens de betrefende regio.
- 3. Klik op "Toevoegen"

Je kan een bestaande toestemmingsvraag "intrekken". Dit is nodig wanneer een cliënt haar toestemming intrekt.







- 1. Klik op "Intrekken van toestemming" bij de betrefende toestemming.
- 2. Klik op "PeriConnect: Publiceren (push)" om een nieuwe versie van het dossier te publiceren waarin deze toestemming niet is opgenomen.

Je moet het ziekenhuis/andere zorgverleners laten weten dat de toestemming ingetrokken is. Dit weten andere zorgorganisaties pas nadat je op 'Periconnect: Publiceren (push)' gedrukt hebt.

Let op: ook zonder toestemming kun je de gegevens van een cliënt in de HINQ viewer inzien. Jij als zorgverlener mag namelijk altijd de gegevens in de HINQ viewer bekijken. Alleen als toestemming 'ja' geregistreerd is, worden de gegevens ook inzichtelijk voor andere zorgverleners.

Een dossier publiceren in Onatal

Dossiers worden per zwangerschap gepubliceerd. Als een client meerdere zwangerschappen heeft, dient elk dossier afzonderlijk te worden gepubliceerd. In deze fase verzoeken we iedereen om anticonceptiedossiers, echodossiers, miskramen en abortussen niet te publiceren.

Ga naar het betreffende dossier in Onatal

- 1. Klik op "Gegevensuitwisseling" in de linker zijbalk onder het kopje 'Overigen".
- Vink het zwangerschapsdossier aan dat je wenst te delen + de huidige zwangerschapskaart. Klik op "PeriConnect: Publiceren (push)" om de gestructureerde gegevens (de gegevens uit je dossier) te publiceren. Vanaf nu worden aanpassingen elke 15m doorgevoerd.
- 3. De zwangerschapskaart wordt op dit moment nog niet elke 15 automatisch gedeeld. Bij een aanpassing moet je de zwangerschapskaart opnieuw publiceren. Dat doe je door de zwangerschapskaart aan te vinden en te klikken op "PeriConnect: Zwangerschapskaart PDF Publiceren (push)".

Let op: automatisch publiceren werkt pas nadat er een keer handmatig gepubliceerd is. Dit gebeurt elke 15minuten, enkel voor de data in de viewer. De zwangerschapskaart/documenten moeten altijd handmatig gepubliceerd worden. Wil je een aanpassing nú zien in de viewer? Dan moet ook de data handmatig gepubliceerd worden.

<u>Je hebt nu toestemming geregistreerd en een dossier gepubliceerd. Dat betekent dat je de viewer</u> <u>kunt openen en dat gegevens gedeeld worden.</u> Ferste keer de geboortezorgviewer openen.

Eerste keer de geboortezorgviewer openen

1. Als je de eerste keer op de 'HINQ' knop drukt opent een nieuw tabblad met het volgende scherm.







HINO
Bevestig je e-mailadres
We hebben een e-mail met een code gestuurd naar t.swinkels@samergo.nl. Vul de code hieronder in om je e- mailadres te bevestigen. Eenmalige code
Doorgaan

- 2. Naar het e-mailadres dat bekend is in Onatal wordt een code gestuurd. Zorg ervoor dat dit een persoonlijk e-mailadres is en niet een algemeen e-mailadres. Iedere zorgverlener zal zijn eigen account bij HINQ moeten hebben, een account kan niet gedeeld worden.
- 3. De code uit je mail vul je hier in en je klikt op 'Doorgaan'
- 4. Na het invullen van de code kom je voor het eerst in de geboortezorgviewer. Dat ziet er zo uit.



5. Vanaf nu opent de Geboortezorgviewer altijd in een nieuw tabblad wanneer je op 'Geboortezorgviewer' drukt







Instructie gebruik geboortezorgviewer

Gegevens opvragen van andere zorgverleners









 Selecteer links de bronnen waar je gegevens op wil vragen. Vanwege het tekenen van de regionale samenwerkingsovereenkomst, mag je ook klikken op 'Selecteer alle bronnen'. Dan worden alle praktijken binnen de regionale samenwerkingsovereenkomst toegevoegd aan de 'geselecteerde bronnen'. Je krijgt het volgende te zien.

Gegevens Opvragen

Selecteer bij welke bronnen je medische gegevens van de cliënt wilt opvragen

0 bronnen Regio Rijnmond (BabyConnect)	8 geselecteerde bronnen Alle verwijderen
Q Zoeken	Ziekenhuis Ikazia, Rotterdam X Ziekenhuis (HiX)
	Onataldemo, Rotterdam X
Bronnen niet gevonden	Hinq Demo Praktijk, Den Haag X Onatal
	LPB Test Patients Organization, Den Haag Onatal

4. Klik op 'Gegevens opvragen'. Je krijgt daarna een scherm te zien waarin aangegeven wordt bij welke bronnen toestemming verleend is en bij welke bronnen geen toestemming is. Als er geen toestemming verleend is, wordt er geen data getoond. Als er wel toestemming verleend is, dan wordt de data toegevoegd aan de geboortezorgviewer.

Geselecteerde bronnen

Toegang kan alleen worden verleend als de cliënt daar toestemming voor gegeven heeft.

Geselecteerde bronnen die toegang verlenen:

- Ziekenhuis Ikazia, Rotterdam
- Hinq Demo Praktijk, Den Haag
- Erasmus MC, Rotterdam
- Van Weel-Bethesda Ziekenhuis, Middelharnis
- Franciscus Gasthuis & Vlietland, Rotterdam
- Maasstad Ziekenhuis, Rotterdam

Geselecteerde bronnen die geen toegang verlenen:

- Onataldemo, Rotterdam
- LPB Test Patients Organization, Den Haag
 - Annuleren Ga verder
- 5. Vanaf nu kun je alle beschikbare data van een cliënt zien in de viewer, alleen als daar toestemming voor gegeven is door de cliënt zelf.

Let op: Er is bij punt 4 geen onderscheid zichtbaar of er wel/niet data in de bron beschikbaar is en of er wel/niet toestemming vastgelegd is. Als er geen data en/of toestemming is, wordt er geen data zichtbaar maar de reden daarachter kan dus verschillen.







Gegevens inzien in de viewer

Vanaf nu kun je de dashboards langs en kijken welke gegevens er beschikbaar zijn van een cliënt. Heel kort laten we zien welke informatie je waar kunt vinden. *Dashboard patiënt*

Menu Persoon	Client: Jenneke Mouwen, BSN: 7/7 bronnen succes ADMINISTRATIEF	Gevens 999999126 svol vernieuwd.	rkingen 🔛 Sociaal		R 🖻
Documenten	Categorie		Waarde	Bron	Datum
	Naam	+6 🔻	Jenneke Mouwen	Onatal X	04/07/24 16:17
Medicatie	BSN	+6 🔻	999999126	Onatal X	04/07/24 16:17
Lab	Geslacht	+6 🔻	Vrouw	Onatal X	04/07/24 16:17
Toegang	Geboortedatum	+5 💌	19/10/1985	Onatal X	04/07/24 16:17
TS	Overleden	+4 💌	onwaar	Ziekenhuis Ikazia	Onbekend

In het dashboard patiënt kun je de basis informatie van een patiënt vinden. Dit zijn vooral administratieve data. De gegevens van alle beschikbare bronnen worden getoond. Alleen als de bronnen verschillende gegevens hebben wordt het uitklapmenu standaard 'geopend' weergegeven. Als de gegevens hetzelfde zijn, worden ze weergegeven zoals hierboven zichtbaar is. Bij de derde kolom, 'Bron', staat vanuit welke bron de data nu weergegeven wordt. Waardes die verwarrend kunnen zijn met waar de gegevens vandaan komen, staan hieronder.

Waarde in HINQ	Goed om te weten – Onatal registratie
Overleden – onwaar	tabblad baring $ ightarrow$ nageboorte tijdperk/locatie $ ightarrow$ maternale sterfte
Datum van overlijden	Deze waarde wordt nog niet gedeeld vanuit Onatal
Nationaliteit	Deze waarde wordt nog niet gedeeld vanuit Onatal
Meerling	Deze waarde komt alleen uit het ziekenhuis (wordt niet opgeslagen in
	Onatal)
Burgerlijke staat	Deze waarde wordt nog niet gedeeld vanuit Onatal

Onderaan dashboard patiënt staan nog een aantal gegevens. Het gaat om:

Zorgverlener en Zorgaanbieder. Hierin wordt weergegeven:

- Bij welke verloskundigenpraktijk de cliënt zorg krijgt
- Welke huisarts geregistreerd staat bij het ziekenhuis (HiX)







Zorgverlener en zorgaanbieder



Contactpersoon. Hierin wordtweergegeven

- De gegevens die een **ziekenhuis** registreert bij contactpersoon

Meer informatie vindhet dashboard Patiënt op de HINQ website

Zorgverzekeraar Hier wordt weergegeven:

De gegevens die een ziekenhuis registreert



Onatal X Verloskundigenpraktijk Onatal X

Contactpersoon



Documenten

PDF

Document:

Onatal X

04/07/24 18:50

zwangerschapskaart

Onbekende auteur

Cliënt: Hanna XXX_Kooij, BSN: 999900717

1/1 bronnen succesvol vernieuwd.

Dashboard Documenten

In dit dashboard staan de documenten die beschikbaar gesteld zijn door de zorgverleners. Je vindt hier onder andere:

- De documenten die gedeeld zijn door het **ziekenhuis**. Dit kan zijn een partusverslag of een klinische brief.
- De documenten gedeeld door de **verloskundigenpraktijk**. Dit is in de huidige situatie alleen de zwangerschapskaart.

Meer informatie over Documenten vind je op de HINQ website

Dashboard Medische Geschiedenis

In dit dashboard staan alle observaties van de cliënt. We adviseren zorgverleners om <u>NIET te</u> <u>kijken naar het tabblad observaties en tijdslijn</u>. Hier staat geen foutieve informatie maar deze informatie is nu dubbel te vinden en vaak onoverzichtelijk weergegeven. Ook is belangrijk om te benoemen dat in deze eerste oplevering <u>geen diagnoses en geen verrichtingen</u> worden gedeeld vanuit Onatal (behalve zwangerschappen en bevallingen). Waardes die verwarrend kunnen zijn:

Waarde in HINQ	Goed om te weten – Onatal registratie
Onder diagnoses -	Dit is de diagnose 'zwanger'. Helaas kan dit niet aangepast worden.
Bevindingen betreFende	
zwangerschap	
Onder verrichtingen -	Dit betreft de bevallingsperiode van de cliënt. Meer informatie over de
Verlossing	bevalling is te vinden in het dashboard Obstetrie en in het dashboard
	Geboortezorgoverzicht
Onder zorgepisodes -	Hierin staan alle zwangerschappen benoemd, echter heten ze in de
Onbekend	viewer op dit moment 'Onbekend'. In feite gaat het hier om
	Zwangerschap 1, Zwangerschap 2 etc.







Medische Ges	chiedenis 9002			a ê (?)
1/1 bronnen succesvol	vernieuwd.			
🎯 DIAGNOSES 🛛 🔂 VERRIC	HTINGEN CORGEPISODES		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
Observatie	Uitkomst	Datum	Bron	Status
Definitieve uitgerekend	15/03/25	04/11/24	Onatal X	Definitief
Bewegingspatroon van	Zwakke foetale beweging	04/11/24	Onatal X	Definitief

Tabblad Diagnoses

Hierin staan de diagnoses benoemd van een cliënt. 'Observatie betrefende zwangerschap' betekent dat iemand zwanger is. Hiernaast komen ook gegevens van het ziekenhuis te staan, zoals bijvoorbeeld een angststoornis.

Tabblad Verrichtingen

Dit zijn de medische handelingen uitgevoerd tijdens de zwangerschap. Dit kan bijvoorbeeld een Sectio C zijn. Vanuit de verloskundigenpraktijk wordt op dit moment alleen een 'verlossing' doorgegeven. <u>Tabblad Zorgepisodes</u>

Hierin staan de periodes waarin iemand zorg ontvangen heeft. In de huidige situatie staat hier alleen de zwangerschapsperiode zoals bekend in Onatal.

Tabblad contactmomenten

Hier staan alle contactmomenten behorend bij de cliënt. Ze staan onder elkaar gerangschikt op datum, niet gegroepeerd per zwangerschap of per diagnose. Vanuit Onatal komen alle consulten hier door (van de huidige en van de vorige zwangerschap), vanuit HiX komen alleen klinische contactmomenten op dit moment door.

Meer informatie over het dashboard Medische Geschiedenis vind je op de HINQ website

Dashboard Medicatie

Dit dashboard wordt gevuld met de bekende medicatie vanuit HiX. Er staat dus geen informatie van Onatal in. Over de informatie vanuit HiX is de volgende disclaimer toegevoegd in het dashboard:

De medicatie gegevens vanuit Chipsoft worden niet volledig uitgewisseld. Bij complexe opname medicatie vanuit HIX wordt niet alle informatie, zoals de doseringen, correct of volledig getoond in het medicatie dashboard. Houd hier rekening mee bij het beoordelen van gegevens Dashboard Lab

De verloskundigenpraktijk deelt in deze fase:

- Bloedgroep
- Rhesus D
- Rhesus c







Het ziekenhuis deelt nog geen informatie

Meer informatie over het dashboard Labresultaten vind je op de <u>HINQ website</u>

Dashboard Metingen

De verloskundigenpraktijk deelt in deze fase:

- Bloeddruk
- Lichaamsgewicht
- Lichaamslengte

Het ziekenhuis deelt in deze fase:

- Bloeddruk (alleen laatst gemeten bloeddruk, niet de historie)
- Lichaamsgewicht (alleen laatst gemeten lichaamsgewicht, niet de historie) Lengte

Menu C O Medicatie	Metingen Cliënt: Jenneke Mouwen, BSN: 9999991 2/2 bronnen succesvol vern	26 ieuwd.						P 🔒	0
A					Q Zoek r	neting			
(j)	Meting	Een- heid		26/06/24 14:47	26/06/24	21/06/24 14:05	21/06/24 11:09	20/04/24	>
Metingen	Bloeddruk	mmHg	Ð	-	9 <u>150/90</u>	a <u>145/98</u>	-	a <u>155/80</u>	
₽ Ċ Leefstiji	Lichaamsgewicht [massa]	kg	Ð	e <u>88</u>	9 <u>90</u>	-	-	9 <u>90</u>	
0	Lichaamslengte [lengte]	cm	0	-	-	-	O <u>185</u>	-	
A									

Meer informatie over het dashboard Metingen vind je op de HINQ website







Dashboard Leefstijl

Hier staan gegevens rondom leefstijl weergegeven van zowel de verloskundige als het ziekenhuis. Vanuit de verloskundige wordt alleen leefstijl data gedeeld vanuit het consult, <u>niet vanuit de intake.</u> Het gaat om gegevens rondom roken, alcoholgebruik en drugsgebruik

Bij het tabblad 'voeding' kun je gegevens zien over voeding indien dit ingevuld is door het ziekenhuis.

Meer informatie over dashboard Leefstijl is te vinden op de <u>HINO</u> <u>website</u>



Dashboard Allergie en vaccinatie

In dit dashboard staan alle geregistreerde allergieën en vaccinaties vanuit het ziekenhuis. Hierbij wordt vermeld of het gaat om een ernstige allergie of niet. Ook wordt benoemd of het een actieve allergie is of dat de allergie niet meer aanwezig is.

Let op! Op dit moment worden dus <u>geen</u> allergie of vaccinatie gegevens gedeeld vanuit de verloskundigenpraktijk.



Meer informatie over het dashboard Allergie en vaccinatie vind je op de <u>HINO website</u> Dashboard Zorg







Hierin staat informatie van het ziekenhuis over Medische hulpmiddelen. In de toekomst wordt hier ook informatie gedeeld over Geplande Zorg. In het tabblad 'geplande zorg' kun je de verrichtingen uitgevoerd tijdens een zwangerschap terug vinden (bijvoorbeeld een Sectio C).

Menu	Zorg Cliënt: Jenneke Mouwen, BSN: 9995	999126			e 🧟
Eeefstijl		ZORGPLANNEN	꼸 ZORGTEAMS 🛛 🛅 GEPLANDE ZOR	łG	
Allergie & vaccinatie	Product type	Probleem	Periode	Anatomische locatie	Bron
B	Venous cannula	Onbekend	24/06/24 - einddatum	Onbekend	Franciscus Gasthuis & V
Zorg	Overig	Onbekend	26/04/24 - einddatum	Onbekend	Franciscus Gasthuis & V

Meer informatie over het dashboard Zorg vind je op de HINQ website

Dashboard Obstetrie

Menu Menu Menu Mergie & vaccinatie Zarg Zarg Obstetrie Sego Geboortezorg

о_к

Toegang

In dit dashboard is op een gebruikersvriendelijke manier de observaties vanuit de verloskundigenpraktijk rondom een zwangerschap in te zien. Je kunt hier gegevens vinden van een huidige zwangerschap en van een vorige zwangerschap. Van een huidige zwangerschap kun je alle contactmomenten zien met de daarbij behorende zwangerschapsduur, bloeddruk, ligging van het kind en het gewicht. Meer data wordt hier nog aan toegevoegd in de loop van de tijd. *Gegevens die verwarrend kunnen zijn of waarvan onduidelijk is waar ze uit Onatal komen, staan op de laatste pagina*.

Obstetrie			₽
iënt: Jenneke Mouwen, BSN: 999999126			
HUIDIGE ZWANGERSCHAP [08/06/22] OVERIGE GEGEVENS		
luidige zwangerschap [26/07/24] natal X 🕕		Selecteer zwangerschapsfase	zwangerscha
Algemene observaties Observaties niet geregistreerd onder een contac	tmoment	Detur	
Algemene observaties Observaties niet geregistreerd onder een contac Type zwangerschapsduur	Observatie	Datum S	Status Definitief
Algemene observaties Observaties niet geregistreerd onder een contact Type zwangerschapsduur gebruik van foliumzuur	tmoment Observatie <u>37w + 4d</u> geen preconceptionele int	Datum S 09/07/24 D 26/06/24 D	Status Definitief Definitief
Algemene observaties Observaties niet geregistreerd onder een contact Type zwangerschapsduur gebruik van foliumzuur definitief uitgerekende datum	tmoment Observatie 37w + 4d geen preconceptionele int 26/07/24	Datum S 09/07/24 D 26/06/24 D	Status Definitief Definitief Definitief
Algemene observaties Observaties niet geregistreerd onder een contact Type zwangerschapsduur gebruik van foliumzuur definitief uitgerekende datum aantal levende kinderen	tmoment Observatie 37w + 4d geen preconceptionele int 26/07/24 1	Datum S 09/07/24 D 26/06/24 D 26/06/24 D 26/06/24 D	Status Definitief Definitief Definitief Definitief
Algemene observaties Observaties niet geregistreerd onder een contact Type zwangerschapsduur gebruik van foliumzuur definitief uitgerekende datum aantal levende kinderen aantal levende foetussen	tmoment Observatie 37w + 4d geen preconceptionele int 26/07/24 1	Datum S 09/07/24 D 26/06/24 D	Status Definitief Definitief Definitief Definitief Definitief
Algemene observaties Observaties niet geregistreerd onder een contact Type zwangerschapsduur gebruik van follumzuur definitief uitgerekende datum aantal levende kinderen aantal levende foetussen Zwangerschappen [aantal] d.m.v. rapportage	tmoment Observatie 37w + 4d geen preconceptionele int 26/07/24 1 1 2 2	Datum S 09/07/24 D 26/06/24 D	Status Definitief Definitief Definitief Definitief Definitief







In de vorige zwangerschap zijn de algemene observaties zichtbaar vanuit de zwangerschap én kun je informatie vinden over de bevalling en het geboren kind.

ZWANGERSCHAP [15/03/25] ZWANGERSCHAP [17/12	/23] OVERIGE GEGEVENS)	
Zwangerschap [15/03/25] Onatal X (Selecteer zwan	gerschapsfase Zwangerschap * Zwangerschap
Algemene observaties Observaties niet geregistreerd onder een conta	ictmoment		Bevalling Kind & kraam
Туре	Observatie	Datum	Status
Definitieve uitgerekende datum van partus	15/03/25	04/11/24	Definitief
ABO-bloedgroep [type] in bloed	Bloedgroep A	04/07/24	Definitief

Bevalling gegevens

Zwangerschap [17/04/22] Onatal X (i)		Selecteer zwangerschapsfa	Bevalling 🔹
Algemene observaties Observaties niet geregistreerd onder een contactr	noment		
Туре	Observatie	Datum	Status
geboorteplaats	thuisbevalling (bevinding)	17/04/22	Definitief
datum van begin van eerste fase van partus	17/04/22 12:00	17/04/22	Definitief
soort partus	begeleiding van normale	17/04/22	Definitief

Kind gegevens

Zwangerschap [17/12/23] Onatal X (i)		Selecteer zwangerschapsf	fase Kind & kraam 🔹
Naam kind onbekend (V) (i) Geb. datum: 17/12/23 Observaties			
Туре	Observatie	Datum	Status
Score^1 min na de geboorte [functie] d.m.v	<u>Z</u>	17/12/23	Definitief
Score^5 min na geboorte [functie] d.m.v. Apg	<u>8</u>	17/12/23	Definitief
Score^10 min na de geboorte [functie] d.m.v	<u>10</u>	17/12/23	Definitief
Lichaamsgewicht^bij geboorte [massa] d.m.v	<u>3411 gram</u>	17/12/23	Definitief
Lichaamslengte [afmeting]	<u>49 cm</u>	17/12/23	Definitief
Hoofdomtrek bij geboorte	<u>340 mm</u>	17/12/23	Definitief

Dashboard geboortezorgoverzicht

Dit is hét dashboard speciaal ontwikkeld voor jullie als geboortezorg zorgverleners. Hierin is in één oogopslag de meest relevante informatie te zien. Je kunt doorklikken op de huidige en op de vorige zwangerschap voor meer informatie. *Gegevens die verwarrend kunnen zijn of waarvan onduidelijk is waar ze uit Onatal komen, staan op de laatste pagina*.







Geboortezoi Patient: Jenneke Mouwen	rgoverzicht 1, BSN: 999999126				۵	G	0
🕴 Huidige zwa	angerschap		Meer informatie	🚊 Jenneke Mouwen			
Definitieve Å ter 26/07/2024	rme Zwangerschapsduur G/P 28 w + 5 d 2/1	/P Aantal levende foetussen I/1 1		BSN Geboortedatum 9999999126 19/10/1985	Telefoonnummer -		
Metingen		& Labresultaten		Allergieën			
Gewicht <u>90 kg</u>	26/06/2024	ABO Bloedgroep B	26/06/2024	1	<u>2</u>		
Lengte -	-	Rhc <u>Fenotype c-negati</u>	ef 26/06/2024	Geen a	llergieën		
Bloeddruk -	26/06/2024	RhD RhD-negatief	26/06/2024				
Vorige zwangerschappen Achtergrond 							
Zwangerschap - 01/0	02/2022 - 29/06/2022			Medicatie	Leefstijl		
Zwangerschapsduur 36 w	Werkelijke plaats Thuisbevalling (bevinding)	Aantal kinderen geboren -	Meer informatie	Metingen	Z Labresultaten		
				Allergieën en vaccinaties	Persoongegeven	<u>s</u>	

Het scherm achter 'Meer informatie' bij de huidige zwangerschap

< Terug				
🗳 Zwangerschap 👋 🕅 Bevalling	🛞 Kraambed	n Metin	gen	🛛 Metingen
Zwangerschapsduur G/P/P Aantal levende foetussen 26/07/2024 28 w + 5 d 2/1/1 1		Gewicht Lengte Bloeddruk	<u>90 kg</u> - -	26/06/2024 - 26/06/2024
k Klachten en diagnoses	Klachten en diagnoses	Labre	sultaten	🖸 Labresultaten
Bevinding betreffende zwangerschap		ABO	Bloedgroep B	26/06/2024
9 Handelingen	Zi Handelingen	Rhc	Fenotype c-negatief	26/06/2024
		RhD	RhD-negatief	26/06/2024
Geen gegevens beschikbaar		🔒 Intoxi	caties	🗹 Leefstijl
		Alcohol	Unknown	20/04/2024
⇔ Contactmomenten	Contactmomenten	Tabak	<u>Niet-roker, maar rookgedrag i</u> <u>verleden onbekend</u>	26/06/2024
Poliklinisch consultatie	26/06/2024	Drugs	Unknown	-

Het scherm achter 'Meer informatie' bij de vorige zwangerschap, waar je onderscheid kunt maken in de Zwangerschap, Bevalling en Kraambed







Vorige zwangerschap - 17/10/2020 - 30/03/2020

🗳 Zwangerschap —	👌 Bevalling	🕜 Kraambed) Metingen	Z Metingen
Start bevalling Zwangerschapsdr 20/03/2021 39 w + 4 d Conditie perineum postpartum Voorgenomen voeding	uur Aantal kinderen geboren 1 Letsel van perineum bij vrouw -	G - BI	ewicht <u>80 kg</u> engte <u>170 cm</u> loeddruk <u>120/80 mmHg</u>	18/11/2020 - 18/11/2020
Kind gegevens		à	Labresultaten	🛛 Labresultaten
Gehoortest bij kind Hielprik Oraal toedienen van fytomenadion	-	- - Al	BO <u>Bloedgroep A</u> hc -	17/10/2020
Bevinding betreffende woon- en		R	hD RhD-negatief	17/10/2020

Waarde in HINQ	Goed om te weten – Onatal registratie
Definitief uitgerekende datum van	Als je klikt op deze waarde zie je de a terme datum + de
partus	manier waarop de a terme datum bepaald is alsook op
	welke datum de a terme datum vastgesteld is.
Voorkeur voor locatie ven bevalling –	Deze waarde komt uit Onatal Plannen (onder overig) $ ightarrow$
bijvoorbeeld thuisbevalling	gewenste plaats baring
Manier waarop eerste fase van partus	Deze waarde komt uit Onatal Baring $ ightarrow$ wijze waarop
is begonnen – bijvoorbeeld spontaan	baring begon
breken van vliezen	Let op: als er sprake is van 'interventie om baring op
	gang te brengen' (Onatal) dan wordt dat nu getoond als
	Onbekend (obstetrie) of als Je kunt op de waarde
	klikken en dan krijg je in de toelichting te zien 'interventie
	om baring op gang te brengen'.
Soort partus – bijvoorbeeld Vaginale	Deze waarde komt uit Onatal Baring, onder uitdrijving $ ightarrow$
kunstverlossing	type partus (na het invullen van type uitkomst)
Observatie betreFende perineum van	Deze waarde komt uit Onatal Baring, onder nageboorte
vrouw – bijvoorbeeld Letsel van	tijdperk/locatie $ ightarrow$ Conditie perineum (de paarse balk).
perineum bij vrouw	Let op: je krijgt nu in HINQ alleen te zien of er sprake is
	van letsel of niet. De conditie perineum (1º graads, 2º
	graads etc) is niet te zien.





