



Webinar IT leveranciers
10 november 2020
Informatisering in de Kraamzorg

Even voorstellen

Corina & Anne

Beleidsadviseurs Bo Geboortezorg

Corina: kwaliteit & samenwerking (inhoud)

Anne: financiering & digitalisering (techniek etc.)



Inhoud

- Geboortezorg en Eenheid van Taal
- De dataset Kraamzorg
- Wettelijk kader
- Vervolgstappen
- Andere ontwikkelingen kraamzorg



Geboortezorg en eenheid van taal

- Kraamzorg is geen op zich zelf staande sector in het zorglandschap maar een schakel in het geheel.
- Vormt sinds 2010 de laatste schakel in het geheel van Geboortezorg
- Middels de Zorgstandaard Geboortezorg wordt toegewerkt naar steeds betere integrale Geboortezorg kwaliteit
- Het geboortelandschap is verdeeld over ruim 75 VSV's (Verloskundige Samenwerkings Verbanden), vallend onder een ziekenhuis (locatie)
- Kraamzorgorganisaties hebben zich gebundeld in KSV's (kraamzorgsamenwerkingsverbanden)
- Kraamzorgorganisaties zijn vaak deel van meerdere KSV's en VSV's
- Voor betere samenwerking is Eenheid van Taal noodzakelijk



Geboortezorg en eenheid van taal

- Sinds 2015 maakt kraamzorg ook deel van de Werkgroep eenheid van taal en de Redactie raad (nu autorisatieraad)
- Bo Geboortezorg vertegenwoordigt de sector kraamzorg in beide gremia. Dus ook namens de NBVK en het KCKZ
- Sinds 2017 is door de Focusgroep Kraamzorg gewerkt aan het vastleggen van de dataelementen die nodig zijn voor het zorgproces kraamzorg
- De Focusgroep is een subgroep van de Adviesgroep Kwaliteit van Bo Geboortezorg die met behulp van NictiZ dit proces heeft doorlopen
- Elementen zijn door de Focusgroep ingebracht in de Werkgroep Eenheid van Taal en uiteindelijk is de dataset door de Autorisatieraad vastgesteld



De dataset Kraamzorg

- Uitgangspunt zijn de datasets van de Kinderartsen, Gynaecologen en Verloskundigen
- Elementen die voor kraamzorg relevant zijn overgenomen, voor nieuwe elementen zijn definities bepaald en vastgelegd in het perinatale woordenboek
- Bij de samenstelling is uitgegaan van de kraamzorgprocessen zoals we die onderscheiden: Intake, Zwangerschap, Bevalling, Kraamzorg en Overdracht
- Later zijn deze ondergebracht in een boomstructuur die beter aansluit bij de indeling van andere sets

Op 1 oktober jl. is de dataset Kraamzorg (versie 3.1.1.) officieel vast gesteld

Op 29 oktober is deze officieel gepubliceerd door Nictiz



Wettelijk kader

Nieuwe wetvoorstel: Wet Elektronische gegevensuitwisseling in de zorg

Zorgaanbieders worden straks stapsgewijs verplicht om medische gegevens elektronisch met elkaar uit te wisselen:

- De zorgaanbieder wordt verplicht dat het uitwisselen van gegevens door zorgverleners elektronisch gaat plaatsvinden
- De zorgaanbieder wordt verplicht te voldoen aan de eisen die zijn gesteld voor de gegevensuitwisseling, tenzij het gaat over informatietechnologie producten-of diensten die voorzien moeten zijn van een certificaat
- Wanneer de zorgaanbieder verplicht is een informatietechnologie product te gebruiken dat voorzien moet zijn van een certificaat, dan dient de zorgaanbieder hier aan te houden.



Wettelijk kader

Verwachting aanbieden wetsvoorstel aan de Tweede Kamer begin 2021

Zijn de leveranciers bekend met de effecten voor hun eigen dienstverlening?

→ overheid informeert leveranciers

oa: ICT producten certificeren



Vervolgstappen

Uitgaande van zowel het wettelijk kader als de nieuwe dataset, maakt dat er een versnelling moet plaatsvinden m.b.t. digitalisering in de sector

Eerste stap is de implementatie van de dataset:

- Technische implementatie
- Inhoudelijke implementatie

Concept projectplan (babyconnect, nictiz, KCKZ, NBvK en Bo)

Implementatie vormt uitgangspunt voor verdere ontwikkelingen zoals elektronische gegevensuitwisseling



Andere ontwikkelingen kraamzorg

Sinds de oprichting van Bo in 2016 wordt er in de sector gewerkt aan veel ontwikkelingen met als doel:

- de toegevoegde waarde en positie van kraamzorg kracht bij zetten
- kraamzorg toekomstbestendig maken

Een aantal van deze ontwikkelingen zijn ook van invloed op de inhoud en inrichting van de softwarepakketten kraamzorg:

- 1) Ontwikkeling nieuwe indicatiemethodiek die in plaats komt van het huidige LIP
- 2) Ontwikkeling van een eenduidig format Zorgplan Kraamzorg
- 3) Ontwikkeling van nieuwe indicatoren t.b.v. monitoring kwaliteit en wettelijke/publieke kwaliteitsverantwoording

Ook hier is digitale uitwisseling en overdracht het uitgangspunt en dus afstemming en coördinatie met leveranciers is van groot belang!

