

PERINED AANLEVERING

Overzicht “vergeten” Perined aanleveringen

Zoals ook voor de LVR een overzicht bestond voor vergeten LVR formulieren is er ook voor de Perined aanleveringen een overzicht gemaakt. Je kunt deze vinden onder Communicatie->Perined.

Dossier aanvullen

Zoals in het eerdere bericht aangegeven moesten er voor de nieuwe dataset velden bijkomen die ingevuld moeten worden. Wij hebben hiervoor een nieuw tabblad aangemaakt “Aanvullingen”. Je kunt deze vinden aan de linkerkant in het dossier onder zorg. Dit is een aanvulling op de intake en hoort dan ook vanaf nu bij de intake voor (nieuwe) cliënten.



Wanneer je "Aanvullingen" aanklikt opent het volgende scherm:

ZwangerschapPortaal ID: @annabel PeriHub registratie: Actief PeriHub dossiers: Bekijken PeriHub viewer: Bekijken

Intake gesprek deel 2
Rapportage

rapportage

naar boven

Periode zorgverlening **Opmerkingen**

+ Toevoegen **Alles op "Nee"**

Auto-immuun ad?

Cardiovasc. ad?

Urogenitale ad?

Oncologische ad?

Schildklier ad?

Diabetes melitus?

Neurologische ad?

Infectieziekten?

MDL ad?

Anemie?

Longad?

Gynaecologische ad?

Orthopedische afw?

Operatie?

Stollingsprobleem?

Psychiatrie?

Overige ad?

Onatal v8.0.3-2181-g7ecc7c6 ©2019 MicroWare Automatisering
Verwerkt in 7.18 seconden door ann41nn

Wat moet je invullen?

- ★ Eerst moet de periode zorgverlening aangegeven worden.
- ★ Daarna moet er aangegeven worden of er sprake is van de aangegeven aandoeningen.
- ★ Om alles in een keer op "Nee" te zetten wanneer er geen bijzonderheden zijn klik je op de knop "Alles op "Nee"". Alle velden worden dan op "Nee" gezet.
- ★ Zodra er "Ja" bij een aandoening wordt ingegeven openen nieuwe velden met een keuzeveld voor de aandoening en een veld voor eventuele opmerking. Hieronder zie je een voorbeeld.



Intake gesprek deel 2

Rapportage

rapportage

naar boven

Periode zorgverlening

Opmerkingen

start /intake zwangerscha

+ Toevoegen

Auto-immuun ad?

Ja

Auto-Immune aandoening

Opmerkingen

Please select

Code	Omschrijving
55464009	Systemic lupus erythematosus (disorder)
396332003	Rheumatism (disorder)
OTH	Overig

Anemie?

Longad?

Gynaecologische ad?

Orthopedische afw?

Operatie?

Stollingsprobleem?

Psychiatrie?

Overige ad?

Let op! Er moet voor Perined bij alle velden een waarde ingegeven worden!

Bericht aanmaken


Wanneer de zorg is afgesloten kan het bericht voor Perined aangemaakt worden. Je klikt hiervoor in het dossier aan de linkerkant onder overigen op "Perined".



Wanneer je "Perined" aanklikt opent het volgende scherm:

ZwangerenPortaal ID: @annabel PeriHub registratie: Actief PeriHub dossiers: Bekijken PeriHub viewer: Bekijken

Perined kernset berichten aanlevering



Middels dit scherm kunnen Kernset aanleverberichten via Deutsche Telekom worden verstuurd naar Perined. Dit verloopt via onderstaande stappen:

1. Klik op onderstaande knop om een nieuw kernset bericht aan te maken voor deze zwangerschap. De benodigde gegevens worden uit het dossier verzameld en in het bericht geplaatst.
2. Onatal zal het bericht "valideren" middels de validatoren van Nictiz/Perined. Op dit moment wordt er gecontroleerd of er geen verplichte gegevens ontbreken of onjuist zijn. Zijn er fouten gevonden, dan zullen deze eerst in het dossier moeten worden aangevuld/gecorrigeerd, waarna een nieuw bericht kan worden aangemaakt.
3. Wanneer de validatie is gelukt (melding "OK") dan kan het bericht met een druk op de knop digitaal verzonden worden naar Deutsche Telekom. Dit verloopt via het UZI certificaat van de praktijk.
4. Deutsche Telekom zal dezelfde validaties uitvoeren. Wanneer dit ook is gelukt krijg je de melding "OK" en is het bericht ingediend.

[+ Nieuw kernset bericht aanmaken](#)

Bestaande Kernset berichten voor deze zwangerschap.

Bericht ID	Aangemaakt	Validatie	Verzending
------------	------------	-----------	------------

Klik vervolgens op de knop Nieuw kernset bericht aanmaken.

Let op! Voor de validatie door Perined moet:

- de maker van het bericht bekend zijn op basis van AGB code en/of Uzi nummer. De Casemanager zal daarom als maker van het bericht meegestuurd worden. Deze moet dan wel aangegeven worden bij de intake en een AGB code of Uzi nummer in Onatal ingevuld hebben staan.
- bij de Praktijk gegevens (Applicatie instellingen->Praktijk gegevens) het Uzi register abonneenummer (URA) ingevuld staan.
- bij de Praktijk gegevens een Zorgaanbieder OID ingevuld zijn. Heb je deze niet stuur ons een ticket en we maken deze voor je aan. Vermeld dan wel het Uzi register abonneenummer in de ticket, want deze hebben we nodig voor het OID.

Wanneer het bericht is aangemaakt en de validatie is geslaagd dan zie je het volgende op je scherm:

ZwangerenPortaal ID: ██████████ Perihub registratie: Actief Perihub dossiers: Bekijken Perihub viewer: Bekijken

Perined kernset bericht 20190215-103032



Het bericht is aangemaakt en de schematron validatie is **geslaagd**, en het bericht kan worden verzonden.

[Terug](#) [Dit kernset bericht versturen naar Deutsche Telekom / Perined](#)

Validatie rapport
Onderstaande rapport geeft de bevindingen van de validatie (schematron) van dit kernset bericht weer. Klik hier om deze in een volledig scherm te bekijken.

Schematron file for REPC_IN004014NL - Kernset aanleverbericht
file:3643/perined/2018083/20190215-103032/hl7.xml
Geen fouten, geen waarschuwingen

HL7 preview
Hieronder wordt een "preview" getoond van de inhoud van het bericht. Deze preview wordt ter beschikking gesteld met software van Perined. Wees er van bewust dat deze preview niet perse alle informatie bevat die in het bericht zijn opgenomen. Het volledige HL7v3 bericht dat zal worden verzonden kan hier worden bekeken.

Kernset aanleverbericht

Verzendgegevens

Ontvanger	Perined
Zender	Verloskundige praktijk ██████████
Auteur	██████████ Verloskundige praktijk ██████████

Bericht

Let op! Wanneer de validatie door Perined bij het aanmaken van het bericht niet slaagt dan kan het bericht niet verzonden worden. Je ziet dan het volgende scherm:

ZwangerenPortaal ID: ██████████ Perihub registratie: Actief Perihub dossiers: Bekijken Perihub viewer: Bekijken

Perined kernset bericht 20190111-165414



Het bericht is aangemaakt maar de schematron validatie is NIET geslaagd. Er zijn fouten gevonden in dit dossier die moeten worden gecorrigeerd. Vervolgens kan er een nieuw bericht worden aangemaakt om de validatie opnieuw uit te voeren.

Hieronder wordt het Schematron validatie rapport van Perined weergegeven. Wij zijn ervan op de hoogte dat deze tekst zeer technisch is en daardoor niet altijd duidelijk leesbaar/begrijpbaar. Helaas kunnen wij hier vanuit Onatal geen support op leveren. Voor ondersteuning bij het lezen van de meldingen in het validatie rapport verwijzen wij graag naar Perined.

[← Terug](#) [✉ Dit kernset bericht versturen naar Deutsche Telekom / Perined](#)

Validatie rapport
Onderstaande rapport geeft de bevindingen van de validatie (schematron) van dit kernset bericht weer. Klik [hier](#) om deze in een volledig scherm te bekijken.

Schematron file for REPC_IN004014NL - Kernset aanleverbericht
file:/Users/██████████share/data/offline/n_3643/perined/2018083/20190111-165414/hl7.xml

Aanleverbericht Kernset PRN

(Medicationageboortetijdperk_3): Als er sprake is Medicatie nageboortetijdperk = true,
Pad /REPC_IN004014NL[1]/ControlActProcess[1]/subject[1]/registrationProcess[1]/subject2[1]/CareProvisionEvent[1]
Test hl7:value/@value='false' or hl7:value/@nullFlavor or count(hl7:outboundRelationship[@typeCode='COMP'])>=1

Aanleverbericht Kernset PRN

HL7 preview
Hieronder wordt een "preview" getoond van de inhoud van het bericht. Deze preview wordt ter beschikking gesteld met software van Perined. Wees er van bewust dat deze preview niet perse alle informatie bevat die in het bericht zijn opgenomen. Het volledige HL7v3 bericht dat zal worden verzonden kan hier worden

De fouten zullen dan eerst moeten worden gecorrigeerd en het bericht zal vervolgens opnieuw aangemaakt moeten worden om de validatie opnieuw uit te voeren.


Zoals ook op het scherm wordt aangegeven komt de melding over de fouten van Perined en zal voor vragen over de fouten contact moeten worden opgenomen met Perined.

Bericht verzenden

Wanneer het aanmaken en de validatie is geslaagd kan het bericht verzonden worden. **Let op! Het verzenden moet binnen 48 uur** anders ontvang je een foutmelding bij verzending en zal het bericht opnieuw aangemaakt moeten worden.

Je ziet dan het volgende scherm:

ZwangerenPortaal ID: ██████████ Perihub registratie: **Actief** Perihub dossiers: Bekijken Perihub viewer: Bekijken

Perined kernset bericht 20190212-110712 

Het bericht is aangemaakt en de schematron validatie is **geslaagd**, en het bericht kan worden verzonden.

Bericht verzonden op 18-02-2019 17:17
Status: ERROR Bericht te oud: langer dan 48 uur geleden aangemaakt (creationTime).

Het verzenden van dit bericht is niet gelukt. Controleer de reden van afwijzing die van Deutsche Telekom is ontvangen, corrigeer het probleem en probeer het opnieuw.
Reden van afwijzing: Bericht te oud: langer dan 48 uur geleden aangemaakt (creationTime).

[← Terug](#) [✉ Dit kernset bericht versturen naar Deutsche Telekom / Perined](#)

Rapport van Perined schematron validatie
Onderstaande rapport geeft de bevindingen van de validatie (schematron) van dit kernset bericht weer. Klik [hier](#) om deze in een volledig scherm te bekijken.


Schematron file for REPC_IN004014NL - Kernset aanleverbericht
file:/share/data/offline/n_3643/perined/2018083/20190212-110712/hl7.xml
Geen fouten, geen waarschuwingen

Bij deze melding moet het bericht opnieuw aangemaakt worden. Je klikt daarom op Terug en dan kun je het bericht opnieuw aanmaken.

Wanneer het bericht succesvol verzonden is zie je het volgende op het scherm:

ZwangerenPortaal ID: [REDACTED] Perihub registratie: Actief Perihub dossiers: Bekijken Perihub viewer: Bekijken

Perined kernset bericht 20190215-102339



Het bericht is aangemaakt en de schematron validatie is **geslaagd**, en het bericht kan worden verzonden.

Bericht verzonden op 15-02-2019 10:24
Status: OK

Dit bericht is op 15-02-2019 10:24 succesvol verzonden en geaccepteerd door Deutsche Telekom.

[← Terug](#) [Dit kernset bericht versturen naar Deutsche Telekom / Perined](#)

Validatie rapport
Onderstaande rapport geeft de bevindingen van de validatie (schematron) van dit kernset bericht weer. Klik hier om deze in een volledig scherm te bekijken.

Schematron file for REPC_IN004014NL - Kernset aanleverbericht
file:3643/perined/2018083/20190215-102339/hl7.xml
Geen fouten, geen waarschuwingen

HL7 preview

De aanlevering is dan voltooid.

Ter informatie:

op verzoek van Perined is er ook bij zwangerschapsconsult een aantal velden toegevoegd (diagnose). Wanneer hier iets is ingevuld gaat dat mee met de aanlevering, maar deze velden kunnen ook leeg gelaten worden. Dit geeft geen foutmelding voor de aanlevering.