

Handleiding

Extractie James

LOGOPEDIE



NIVEL

Kennis voor betere zorg

ZORGREGISTRATIES

In deze handleiding staat beschreven hoe u de extractie van uw gegevens naar het NIVEL kunt realiseren.

Dit proces omvat vier stappen:

Stap 1 Installatie Privacy Verzend Module (PVM) om gegevens te kunnen versturen

Stap 2 Aanpassingen in James

Stap 3 Extractie uitvoeren in James

Stap 4 Versturen via de PVM module

Bijlage Handleiding Nivel dossier maken (zie apart document: James handleiding Nivel dossier aanmaken)

Wanneer u voor het eerst data gaat aanleveren dient u alle stappen te doorlopen.

Voor vervolgaanleveringen is alleen stap 3 & 4 nodig.

Mochten er problemen zijn bij het maken en,-of versturen van de extractie, dan horen wij dat graag zo snel mogelijk.

U kunt ons een e-mail sturen naar zorgregistraties@nivel.nl. Wij nemen dan zo spoedig mogelijk contact met u op en kunnen indien gewenst telefonisch een afspraak inplannen waarbij we via team viewer met u mee kijken.

Stap 1 Installatie Privacy Verzend Module (PVM)

1. Installatie PVM

Voor de installatie is het belangrijk dat de computer of laptop beschikt over minimaal versie 8 van Java. Deze versie is te downloaden op: <https://www.java.com/nl/download/>

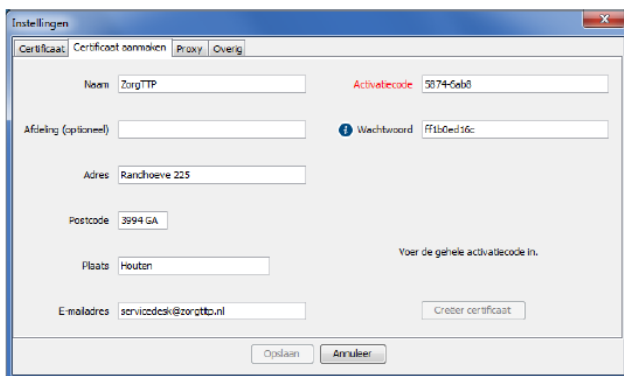
Ga naar: https://www.zorgttp.nl/pages/download_page om de PVM te downloaden.

Klik op NIVEL en selecteer de juiste versie (Windows, Linux of Apple) en kies voor *Uitvoeren*. Doorloop de stappen. Het is belangrijk dat u bij de werk folder een locatie kiest waar u lees- en schrijfrechten heeft.

Als deze stappen zijn doorlopen, klikt u op *Voltooien*.

2. Aanmaken certificaat

Open de PVM (via de snelkoppeling op het bureaublad):



Vul de gegevens in van de praktijk en de activatiecode in die u per post van ZorgTTP hebt ontvangen. Het wachtwoord kunt u aanpassen naar uw zelf gekozen wachtwoord.

Klik daarna op *Creër certificaat*.

Mocht de activatiecode niet per post zijn ontvangen, stuur dan een e-mail naar zorgregistraties@nivel.nl.

Zodra deze stap is voltooid, is de PVM klaar voor gebruik en kunt u bestanden naar het NIVEL sturen.

Mocht het certificaat verlopen zijn of bent u de activatiecode verloren, neem dan contact op met ZorgTTP. Zij geven u dan telefonisch een nieuwe activatiecode door.

Bij vragen of problemen met het installeren van de PVM kunt u contact opnemen met ZorgTTP:

Tel 030-6378708

E-mail servicedesk@zorgttp.nl

Stap 2 Aanpassingen in James

Nivel dossier

Nivel kan vragen en antwoorden met bepaalde codes uitlezen uit uw behandeldossier. Deze vragen moet u eerst toevoegen in uw dossier, of u kunt deze, als ze al in uw dossier staan, aanvullen met de juiste codes. Zie hiervoor de bijlage 'Handleiding Nivel dossier maken'. U kunt ook gebruik maken van ons standaard Nivel tabblad. Via de plus kunt u deze toevoegen aan een patiëntdossier.

Dit doet u dus apart per patiënt. Op dit tabblad vindt u alle twaalf Nivel vragen. Het kan zijn dat u deze eerder in het dossier al hebt ingevuld, maar die moet u in het Nivel tabblad opnieuw invullen.

Let op! Geef aan bij support dat u het Nivel tabblad wilt gebruiken. Wij doen dan éénmalig een aanpassing in uw dossier, anders kunt u niet aanleveren.

Online dienst toevoegen

Ga in James naar **Praktijk > Online Diensten** en klik op de knop 'Voeg toe' om de koppeling met Nivel te leggen. Kies het type 'Nivel zorgregistratie', vul in zoals hieronder (de naam mag afwijken)

Nieuwe online dienst

Algemene gegevens

Naam
Nivel

Type
Nivel Zorgregistratie

Actief

Opslaan Sluit

Sla de online dienst op. U heeft nu onder Home de optie 'Nivel zorgregistratie' erbij gekregen, en een Nivel toestemmingsvinkje in iedere patiëntenkaart.

Patiënt akkoord

In de algemene gegevens van de patiëntenkaart vinkt u het toestemmingsvakje aan voor Nivel.

Praktijkinfo

Behandelaar -- Selecteer --	Locatie -- Selecteer --	Akkoord Nivel <input checked="" type="checkbox"/>	Bijzonderheden
Huisarts Achternaam, Instelling, Woonplaats	Bedrijfsarts Achternaam, Instelling, Woonplaats	Verwijzer Achternaam, Instelling, Woonplaats	
Uw kenmerk	Aanmelddatum	Toelichting aanmelding	Datum overlijden Status Actief

Opslaan & nieuwe afspraak Opslaan Sluit

Stap 3 Uitvoeren extractie in James

Twee keer per jaar, op 1 januari en 1 juli, wordt er automatisch een Nivel bestand gegenereerd in James. Hierbij worden dossiers van de afgelopen zes maanden meegenomen.

Het Nivel bestand vindt u terug in James onder **Home > Nivel zorgregistratie**. Klik het bestand aan en klik op 'Download LDL' om het bestand te downloaden. Het zip bestand kan opgeslagen worden op de computer.

U kunt dit bestand vervolgens met de PVM-module versturen naar Nivel. Indien gewenst helpt Nivel u hiermee de eerste keer.

Het is mogelijk om eenmalig een aanlevering te forceren voor een praktijk. De eerste keer dat u aanlevert kan dus op een willekeurige datum, mits u dit tijdig doorgeeft aan onze support desk.

Stap 4 Versturen via de PVM module

4.1 Versturen bestand

Open de PVM snelkoppeling op het bureaublad of zoek op de computer naar het bestand PVM.exe.

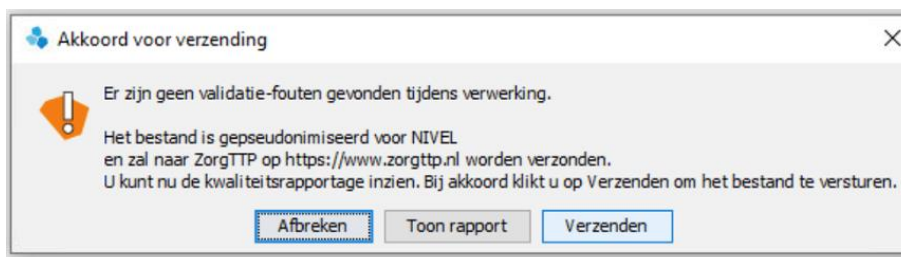


Klik op *Zoeken* en selecteer het laatst aangemaakte bestand (datum van die dag).



Om het juiste bestand te zoeken volgt u het pad zoals het in James is opgeslagen.

Doorloop de verdere stappen. Via de PVM worden de gegevens opgestuurd naar het NIVEL.



Indien u bovenstaande melding krijgt klikt u op verzenden.

Bij twee groene vinkjes is het bestand succesvol verzonden via de PVM.

4.2. Foutmeldingen bij het versturen

Groene vinkjes en rode kruisjes in de PVM module

Na de verzending van een bestand krijgt u in de PVM een scherm te zien met 2 groene vinkjes als het bestand goed verzonden is naar ZorgTTP. Het bovenste groene vinkje geeft aan dat het bestand gepseudonimiseerd kon worden (indien hier een rood kruisje staat, is dit niet gelukt). Het onderste groene vinkje geeft aan dat het bestand goed verzonden is naar ZorgTTP (indien hier een rood kruisje staat, dan is dit niet gelukt). De oorzaak hiervan is dat er iets met de internetverbinding aan de hand is: die is bijvoorbeeld traag of er is een firewall actief die verzending van het bestand blokkeert).

Bij foutmeldingen vraagt de Servicedesk vaak om:

1. Een schermafbeelding of beschrijving van de foutmelding
2. Het kwaliteitsverslag
3. Het logbestand

Het pad naar de verschillende documenten en functies (bij een standaard Windows installatie):

1. Kwaliteitsverslag: *deze staat altijd op de plek waar het te verzenden bestand staat opgeslagen*
2. Logbestand: *C:\Users\naamUser\ZorgTTP\NIVEL\log*
3. Certificaat: *C:\Program Files\ZorgTTP\NIVEL\pvm\cer*
4. Knop om te de-installeren: *C:\Program Files\ZorgTTP\NIVEL\Uninstall.exe*

Twee rode kruizen betekent dat er een fatale validatiefout is opgetreden. Dit betekent dat de PVM het bestand niet kan verwerken zoals hij is opgebouwd.

Om van dienst te kunnen zijn heeft ZorgTTP de pvm.log nodig. Deze is bij een standaard installatie te vinden op de locatie:

C:\Users\<Uw eigen gebruikersnaam>\ZorgTTP\<Projectnaam>\log.

In de nieuwere PVM modules is dit bestand ook te vinden door de PVM te openen en te klikken op de knop "Instellingen". Ga vervolgens naar het tabblad "Logging". Hier staat de locatie van het bestand "pvm.log".

De foutmeldingen kunnen worden verstuurd naar: servicedesk@zorgttp.nl
Telefoon nummer ZorgTTP: 030 6360649

Handleiding Niveldossier maken

Wat u moet weten vóór u begint

Voor Nivel voegt u twaalf vragen toe in uw dossiersjabloon. Deze bevatten codes, zodat Nivel uw vragen en antwoorden kan uitlezen. Als de vraag al in uw dossier staat kunt u deze aanpassen door de codes toe te voegen, of verwijderen en op de juiste manier toevoegen.

Vaste antwoorden

U zult zien dat de Nivel vragen een aantal vaste antwoorden hebben waaruit u mag kiezen. Dat betekent ook dat u bijvoorbeeld bij 'Beperking in Activiteiten' niet uit andere opties mag kiezen dan in het lijstje staan. Wilt u voor uzelf wel andere activiteiten vast leggen, voeg dan een **vrij tekstveld** toe onder de betreffende vraag. Deze gegevens zijn in dat geval voor uzelf en worden niet geëxporteerd naar Nivel.

Let op:

- De hieronder genoemde **tabbladen** waar u de vragen kunt plaatsen zijn een suggestie, u mag de vragen ook op een ander tabblad zetten.
- U mag de **vraag** gerust anders formuleren, zolang de strekking gelijk is. Ook de volgorde maakt voor Nivel niet uit. Wat belangrijk is, is dat de codes kloppen.

Codes

In deze handleiding staat bij iedere Nivel vraag de code van deze vraag (de meetinstrumentcode) in het **geel**. Deze vult u in in het veld 'Meetinstrumentcode'.

Achter ieder antwoord vindt u het antwoord ID in **groen**. Deze vult u in in het veld 'Antwoord ID databank'.

Waar zet ik die codes precies neer?

The screenshot shows the 'Selectievakjes' section of the Nivel interface. It contains several input fields and checkboxes. Two red arrows point from text boxes to specific fields:

- The first arrow points from the text box 'De meetinstrumentcode (code van de vraag)' to the 'Meetinstrumentcode' field, which contains the value 'ICFAV'.
- The second arrow points from the text box 'Het antwoord ID (code van het antwoord)' to the 'Antwoord ID databank' field, which contains the value 'D3'.

Other visible fields and options include:

- 'Versienummer' (empty)
- 'Definieer de vraag' (text area with 'Activiteiten waarbij de patiënt beperkingen ondervindt')
- 'Vraag ID databank' (empty)
- 'Voeg antwoord toe' (text area with 'Communicatie')
- 'Opties' (dropdown menu with 'Leren en toepassen van kennis -D1' and 'Algemene taken en eisen -D2')
- Checkboxes for 'Rapport', 'Verplicht', 'E-mail', 'Wijzigbaar patiënt', 'Leesbaar patiënt', 'Toon in dagjournal', 'Niet wijzigbaar', 'Dropdown weergave', and 'E-mail patiënt'.

Als u klaar bent zet u dit dossier rechts bovenin op status 'Actief', zodat u het kunt toevoegen bij een patiënt. **Belangrijk:** Zet vóór u het dossier 'Actief' maakt bovenin de optie 'Databank' op 'Ja'.

Tabblad Anamnese (7 vragen)

Vraag: Beperkingen in activiteiten van cliënt

Type: Selectievakjes

Meetinstrumentcode: ICFAV

Waarden:

Leren en toepassen van kennis	D1
Algemene taken en eisen	D2
Communicatie	D3
Mobiliteit	D4
Zelfverzorging	D5
Huishouden	D6
Tussenmenselijke interacties en relaties	D7
Belangrijke levensgebieden	D8
Maatschappelijk, sociaal en burgerlijk leven	D9

Vraag: Indicatie van de ernst van de hoofddiagnose bij aanvang van de behandeling

Type: Meerkeuzevraag

Meetinstrumentcode: PD118

Waarden:

Geen stoornis	1
Lichte stoornis	2
Matige stoornis	3
Ernstige stoornis	4
Volledige stoornis	5
Onbekend	9

Vraag: Eerdere zorg

Type: Selectievakjes

Meetinstrumentcode: PD008

Waarden:

Geen eerdere zorg ontvangen	01
Huisarts	02
Logopedist	03
Fysiotherapeut	04
Oefentherapeut	05
Diëtist	06
Ergotherapeut	07
Maatschappelijk werker	08
(Jeugd)verpleegkundige	09
Kinderarts	10
Jeugdarts	11
Neuroloog	12
KNO-arts	13
Revalidatiearts	14
Verpleeghuisarts	15
Psychiater/ psycholoog	16
(Ortho)pedagoog	17

Audioloog	18
Linguïst	19
Tandarts	20
Mondhygiënist	21
Overig	80
Onbekend	90

Vraag: Externe factoren

Type: Selectievakjes

Meetinstrumentcode: ICFEX

Waarden:

Producten en technologie	E1
Natuurlijke omgeving en door de mens aangebrachte veranderingen daarin	E2
Ondersteuning en relaties	E3
Attitudes	E4
Diensten, systemen en beleid	E5

Vraag: Persoonlijke factoren

Type: Selectievakjes

Meetinstrumentcode: ICFPS

Waarden:

Sociodemografische gegevens / algemene persoonsgegevens	PF1
Functies en anatomische eigenschappen	PF2
Aan ziekte gerelateerde persoonlijke factoren	PF3
'Mentale' persoonlijke factoren	PF4
Life events (dood partner, verhuizing, echtscheiding, enz.	PF5
Leefstijl	PF6
Werkgerelateerde persoonlijke factoren	PF7
Overige persoonlijke factoren	PF8

Vraag: Beperkingen in participatie van cliënt

Type: Selectievakjes

Meetinstrumentcode: ICFPA

Waarden:

Leren en toepassen van kennis	D1
Algemene taken en eisen	D2
Communicatie	D3
Mobiliteit	D4
Zelfverzorging	D5
Huishouden	D6
Tussenmenselijke interacties en relaties	D7
Belangrijke levensgebieden	D8
Maatschappelijk, sociaal en burgerlijk leven	D9

P.S. Het klopt dat dit dezelfde waarden zijn als bij de vraag 'Beperkingen in Activiteiten'

Vraag: Conclusie DTL screening

Type: Meerkeuzevraag

Meetinstrumentcode: BP008

Waarden:

- Indicatie voor verder logopedisch onderzoek 1
- Geen indicatie voor verder logopedisch onderzoek 2
- Cliënt is geadviseerd contact op te nemen met de huisarts 3
- Er is mogelijk een indicatie voor verder logopedisch onderzoek, verzoek om aanvullende informatie 4
- Anders 5

Tabblad Onderzoek & analyse (2 vragen)

Vraag: Gebruikte beroepsspecifieke richtlijn

Type: Selectievakjes

Meetinstrumentcode: PD010

Waarden:

- Geen gebruik richtlijn 01
- Parkinson 02
- ALS 03
- Beroerte 04
- Medische begeleiding van kinderen met Downsyndroom 05
- Guillain-Barre Syndroom 06
- Diagnostiek en behandeling van IPAV 07
- Mondzorg voor jeugdigen 08
- Otitis media bij kinderen in de 2e lijn 09
- Multidisciplinaire samenwerking bij diagnostiek en behandeling van ernstige dyslexie bij kinderen en jeugdigen 10
- Ontwikkelingsstotteren bij kinderen en volwassenen 11

Vraag: Beperking in functies en anatomische eigenschappen van cliënt

Type: Selectievakjes

Meetinstrumentcode: ICFFU

Waarden:

- Mentale functies B1
- Sensorische functies en pijn B2
- Stem en spraak B3
- Functies van hart en bloedvatenstelsel, hematologisch systeem, afweersysteem en het ademhalingsstelsel B4
- Functies van spijsverteringsstelsel, metabool stelsel en hormoonstelsel B5
- Functies van urogenitaal stelsel en reproductieve functies B6
- Functies van bewegingssysteem en aan beweging verwante functies B7
- Functies van huid en verwante structuren B8
- Anatomische eigenschappen van zenuwstelsel S1
- Anatomische eigenschappen van oog, oor en verwante structuren S2
- Anatomische eigenschappen van structuren betrokken bij stem en spraak S3

Anatomische eigenschappen van hart en bloedvatstelsel, afweersysteem en ademhalingsstelsel

S4

Anatomische eigenschappen van spijsverteringsstelsel, metabool stelsel en hormoonstelsel

S5

Anatomische eigenschappen van urogenitale stelsel

S6

Anatomische eigenschappen van structuren verwant aan beweging

S7

Anatomische eigenschappen van huid en verwante structuren

S8

Tabblad Behandelplan (1 vraag)

Vraag: Prognose aantal zittingen

Type: Meerkeuzevraag

Meetinstrumentcode: PD101

Waarden:

1-5 zittingen	1
6-10 zittingen	2
11-20 zittingen	3
21-40 zittingen	4
41-60 zittingen	5
Meer dan 60 zittingen	6

Tabblad: (Eind)Evaluatie of Afsluiting (2 vragen)

Vraag: Indicatie van de ernst van de stoornis aan het eind van de behandeling

Type: Meerkeuzevraag

Meetinstrumentcode: PD119

Waarden:

Geen stoornis	1
Lichte stoornis	2
Matige stoornis	3
Ernstige stoornis	4
Volledige stoornis	5
Onbekend	9

Vraag: Resultaat m.b.t. hoofddoel

Type: Meerkeuzevraag

Meetinstrumentcode: BP003

Waarden:

Niet vastgelegd	1
Hoofddoel is behaald	2
Hoofddoel is niet behaald	3
Hoofddoel is gedeeltelijk behaald	4
Onbekend of hoofddoel is behaald	5