

## InfoWijzer PDI bij chronische pijn-patiënten

In dit document vind je informatie over de Revalidatie Impact uitkomstmaat PDI, afgenomen bij chronische pijn-patiënten in de Medisch Specialistische Revalidatie. Deze informatie heeft betrekking op de uitkomstmaat zelf, de wijze van afnemen en de dataverzameling. Dit document is bedoeld voor projectleiders en IT-medewerkers die betrokken zijn bij deze gegevensaanlevering.

Heb je vragen over dit document of mis je informatie? Laat het ons weten via [I.Verhoogt@revalidatie-impact.nl](mailto:I.Verhoogt@revalidatie-impact.nl)

### 1. Inleiding

Stichting Revalidatie Impact stelt zich ten doel de revalidatiezorg verder te verbeteren. Dit doet ze door inzicht te verschaffen in de behandelresultaten van de medisch specialistische revalidatie. Door resultaten met elkaar te vergelijken kunnen revalidatie-instellingen leren en verbeteren en op den duur kunnen patiënten kiezen waar zij hun behandeling willen krijgen. De Revalidatie Impact Scores dataverzameling bestaat uit uitkomstmaten voor verschillende diagnosegroepen. De scores geven behandeluitkomsten weer op basis van met meetinstrumenten verzamelde data. Het gaat om het verschil tussen de uitkomst van de meting bij de start van de behandeling en de uitkomst van de meting aan het eind van de behandeling. Dit verschil geeft aan in hoeverre patiënten vooruit zijn gegaan, gelijk zijn gebleven of achteruit zijn gegaan.

Voor het kunnen vergelijken van resultaten wordt gebruik gemaakt van het dashboard 'Revalidatie Impact Scores' van DHD. Stichting Revalidatie Impact en DHD bieden ondersteuning bij dit proces. Om data te kunnen aanleveren, doorlopen revalidatie-instellingen een aantal stappen (zie: [www.revalidatie-impact.nl](http://www.revalidatie-impact.nl)). Na een succesvolle gegevensaanlevering kunnen revalidatie-instellingen hun eigen gegevens terugzien in het dashboard. Ook kunnen ze hun eigen scores vergelijken met die van andere aanleverende instellingen. Op aanvraag of uitnodiging van Stichting Revalidatie Impact kunnen er spiegelgesprekken worden gepland

### 2. Informatie PDI

De Pain Disability Index (PDI) is een vragenlijst met 7 vragen over de invloed die pijnklachten op iemands leven hebben. De patiënt vult deze vragenlijst in (PROM). Het instrument meet iemands beperkingen door pijn in het uitvoeren van allerlei dagelijkse activiteiten: de mate van "sociale hinder". Het gaat om de gemiddelde invloed van de pijn, niet als de pijn het ergst is. De vragenlijst bestaat uit zeven items die elk één deelgebied vertegenwoordigen: familiale/huishoudelijke verantwoordelijkheden, recreatie, sociale activiteiten, beroep, seksuele activiteiten, zelfverzorging en basale levensbehoeftes. De vragen kunnen gescoord worden van 0 tot 10. De optelsom is de eindscore.

Meer informatie: [Pain Disability Index – Meetinstrumenten in de zorg](#)

### 3. Registratie-instructie

De PDI-gegevens worden verzameld bij patiënten met chronische pijn die een medisch specialistische revalidatie behandeling (klinisch of poli-klinisch) krijgen en die voldoen aan de volgende inclusiecriteria:

- Patiënten binnen poortspecialisme 0327;
- Een geldige ICD10-diagnosecode

#### Overige instructies\*:

- Leg per meting ook de volgende data vast:
  - De afnamedatum van de meting;
  - Of het een begin, tussen - of eindmeting betreft;
- Daarnaast zijn de volgende gegevens belangrijk:
  - Zorgtrajectnummer (verplicht);
  - TussenmetingNr (verplicht bij tussenmeting);
  - Locatie (verplicht);
  - Team (niet verplicht, het is soms wel handig om verschillende behandelteams te kunnen onderscheiden);
  - ICD10-diagnosecode (verplicht);
  - Revalidatie eind datum (niet-verplicht);
  - Duur van de klachten volgens beschreven categorieën (niet verplicht);
  - Ernst van de pijn (pijnscore gemiddeld de afgelopen week) (niet verplicht);

Zie voor overige variabelen en specificaties ook onze [data dictionary](#).

\*Voor informatie over de “opt-out-regeling” verwijzen wij je naar deze [pagina](#) van het SSG-DG.

#### Meetmomenten

Aanbevelingen PDI:

- De start van de behandeling is gelijk aan de eerste datum waarop één van de directe patiëntgebonden handelen-codes gepland staat.
- Daarnaast mag de datum van de beginmeting maximaal 6 weken vóór de start van de behandeling\* liggen.

\*Advies m.b.t. start van de behandeling: deze datum is gelijk aan de eerste datum waarop één van de onderstaande handelingen gepland staat.

*190960 Arts, verpleegkundig specialist of physician assistant - direct patiëntgebonden handelen - revalidatie.*

*190961 Fysiotherapie - direct patiëntgebonden handelen - revalidatie.*

*190962 Ergotherapie - direct patiëntgebonden handelen - revalidatie.*

*190963 Logopedie - direct patiëntgebonden handelen - revalidatie.*

*190964 Maatschappelijk werk - direct patiëntgebonden handelen - revalidatie.*

*190965 Psychologie - direct patiëntgebonden handelen - revalidatie.*

*190966 Orthopedagogie - direct patiëntgebonden handelen - revalidatie.*

*190967 Activiteiten begeleiding - direct patiëntgebonden handelen - revalidatie.*

*190968 Bewegingsagoog/sportbegeleiding - direct patiëntgebonden handelen - revalidatie.*

*190969 Therapeutische peuterleiders - direct patiëntgebonden handelen - revalidatie.*

*190970 Hydrotherapie - direct patiëntgebonden handelen - revalidatie.*

*190971 Diëtetiek - direct patiëntgebonden handelen - revalidatie.*

*190972 Muziektherapie - direct patiëntgebonden handelen - revalidatie.*

*190973 Psychologisch medewerker - direct patiëntgebonden handelen - revalidatie.*

*190974 Cognitief trainer - direct patiëntgebonden handelen - revalidatie.*

*190975 Niet klinische verpleging - direct patiëntgebonden handelen - revalidatie.*

*190976 Therapie assistenten - direct patiëntgebonden handelen - revalidatie.*

*190977 Geestelijke verzorging - direct patiëntgebonden handelen - revalidatie.*

Aan Revalidatie Impact worden complete meetparen (1 beginmeting, 1 eindmeting en optioneel tussenmetingen) aangeleverd. Om data goed vergelijkbaar te krijgen is het belangrijk dat we met elkaar afspraken maken over welke start- en/of eindmeting we in geval van meerdere metingen kiezen.



--	--	--

Richt vervolgens je dataset hier ook op in. Wat onder “Locaties” staat heeft betrekking op het veld “Locatie” in de dataset. Wat onder “Teams” staat ingevuld heeft betrekking op het veld “Team” in de dataset.

## 5. Na gegevensaanlevering

Het CSV- of XML-bestand wordt gevalideerd na uploaden in ons Datahub-portaal. Het verwerkingsverslag laat zien hoe dit is gegaan. Als dit goed is gegaan worden de PDI-gegevens zichtbaar in het uitkomsten dashboard. Hier zijn gegevens op centrum-niveau te spiegelen aan landelijke gegevens.