

Beschikbare gegevens huisartsenzorg

Ten behoeve van een gegevensaanvraag aan Nivel Zorgregistraties versie mei 2023

Beschikbare tabellen en jaren

De volgende tabellen zijn beschikbaar binnen huisartsenzorg als bron voor gegevensaanvragen:

- Patiëntkarakteristieken – demografische gegevens van de patiënt
- Praktijkkarakteristieken – kenmerken van de praktijken
- Journaal – informatie over de bij de huisarts geregistreerde diagnoses
- Verrichtingen – informatie over gedeclareerde consulten, visites en verrichtingen van de huisarts en de POH-GGZ
- Prescripties - informatie over door de huisarts voorgeschreven geneesmiddelen
- Ziekte-episoden – informatie over ziekte-episoden, zoals door het Nivel geconstrueerd op basis van een algoritme
- Verwijzingen – informatie over verwijzingen zoals geregistreerd door de huisarts in Zorgdomein

Deze tabellen zijn beschikbaar vanaf 2011.

Voor een gegevensaanvraag wordt informatie uit één of meerdere tabellen geselecteerd die nodig is om de onderzoeksvraag te kunnen beantwoorden. Wanneer een dataset moet worden samengesteld waarop de aanvrager zelf analyses kan uitvoeren, ontvangt de aanvrager per tabel de benodigde informatie om de tabellen onderling te kunnen koppelen. Patiënt- en praktijk identifiers zijn altijd specifiek voor de betreffende aanvraag versleuteld; gegevens uit verschillende aanvragen kunnen daardoor niet gecombineerd worden.

Voor gegevensaanvragen wordt gebruik gemaakt van bestanden die ook worden gebruikt voor het berekenen van kerncijfers voor de website www.nivel.nl/zorgregistraties. Deze bestanden voldoen aan specifieke kwaliteitseisen <<https://www.nivel.nl/nl/zorgregistraties-eerste-lijn/methoden>>. Wanneer meer gedetailleerde informatie nodig is of aanvullende of gedetailleerdere informatie moet worden opgehaald uit onderliggende bronbestanden, wordt een offerte voor maatwerk opgesteld.

Hieronder is weergegeven welke type informatie beschikbaar is per tabel.

Tabel: Patiënt
Praktijk-identificer
Patiënt-identificer
Geboortjaar of leeftijd patiënt
Geslacht patiënt
Periode in het jaar dat patiënt in praktijk stond ingeschreven (in kwartalen)

Indien essentieel voor de aanvraag is - indien getoetst en akkoord bevonden door de Privacy commissie van Nivel Zorgregistraties - de viercijferige postcode (of afgeleiden daarvan) van de patiënt beschikbaar.

Tabel: Praktijk
Praktijk-identificer
Type praktijk (solo, duo of groepspraktijk)
Type huisartsinformatiesysteem dat de praktijk gebruikt

Indien essentieel voor de aanvraag is - indien getoetst en akkoord bevonden door de Privacy commissie van Nivel Zorgregistraties - is de viercijferige postcode (of afgeleiden daarvan) van de praktijklocatie beschikbaar.

Tabel: Journaal
Praktijk-identificer
Patiënt-identificer
Datum registratie ICPC -code
Geregistreerde ICPC -code diagnose
Geregistreerde ICPC -code zorgepisod

Tabel: Verrichtingen
Praktijk-identificer
Patiënt-identificer
Datum verrichting
Code verrichting (prestatiecode)
Geregistreerde ICPC -code (max. 3 codes geregistreerd in journaal of prescripties op dezelfde datum)

Tabel: Prescripties
Praktijk-identificer
Patiënt-identificer
Datum prescriptie
ATC-code geneesmiddel
ICPC -code diagnose

Voor prescripties zijn meerdere variabelen beschikbaar, zoals gebruiksvoorschriften en receptcodes (GPK/HPK/etc). Deze kunnen aangevraagd worden indien noodzakelijk voor de betreffende studie.

Tabel: Verwijzingen
Praktijk-identificer
Patiënt-identificer
Datum registratie verwijzing
Specialisme waarnaar is verwezen
Indicatie: ICPC code bij verwijzing

Verwijzingen komen van ZorgDomein en zijn niet voor alle praktijken beschikbaar (tussen 2015 en 2019 loopt het aantal op van ongeveer 80 tot 140 praktijken, vanaf 2020 voor meer dan 250 praktijken). Er zijn alleen verwijzingen naar de tweede lijn beschikbaar.

Tabel: Zieke-episodes
Praktijk-identificer
Patiënt-identificer
ICPC -code ziekte-episode
Startdatum ziekte-episode
Stopdatum ziekte-episode
Type aandoening: acuut, langdurend of chronisch

Dit bestand bevat door een algoritme geconstrueerde ziekte-episodes. Met dit algoritme is de start van de episode bepaald en het geschatte moment dat een aandoening over is (m.u.v. chronische aandoeningen). Meer weten: zie <https://www.nivel.nl/nl/nivel-zorgregistraties-eerste-lijn/methode-vaststellen-jaarcijfers-aandoeningen> of lees de wetenschappelijke publicatie: [Nielen et al. Estimating Morbidity Rates Based on Routine Electronic Health Records in Primary Care: Observational Study. JMIR Med Inform. 2019;7\(3\):e11929. doi: 10.2196/11929.](#)

Het is mogelijk om incidenties en prevalenties uitgesplitst naar patiëntkenmerken op te vragen.