

## var Patiëntentrouw van GMD-patiënten aan de toegewezen huisartsenpraktijk (*Atlas*)

### Beschrijving

Het percentage rechthebbenden van de Belgische ziekteverzekering met een globaal medisch dossier (GMD) die trouw zijn gebleven aan 'hun' huisartsenpraktijk.

Patiëntentrouw wordt bepaald door te kijken naar [reguliere contacten](#) (raadpleging of huisbezoek - geen spoed of wachtdienst) in het referentiejaar en het voorgaande jaar. Indien minstens 75% van deze reguliere contacten heeft plaatsgevonden bij de huisartsenpraktijk waar ze volgens [een algoritme](#) aan werden toegekend, zijn de patiënten trouw gebleven aan de praktijk.

*Codering*

%

*Opmerkingen*

- De cijfers per geografische entiteit zijn gebaseerd op het correspondentieadres van de praktijk dat bekend is bij het RIZIV. Voor sommige solopraktijken komt dit niet overeen met het werkadres.
- In deze cijfers wordt enkel gekeken naar de patiënten die:
  - minstens gedurende twee kalenderjaren (het referentiejaar en het voorgaande jaar) een GMD hebben,
  - in die periode minstens drie (reguliere) huisartscontacten hebben gehad,
  - in die periode in dezelfde gemeente (op basis van NIS-code) zijn blijven wonen,
  - in het referentiejaar volgens het bovenstaande algoritme werden toegewezen aan een huisartsenpraktijk.
- Een [globaal medische dossier](#) (GMD) bevat medische gegevens (lopende behandelingen, operaties, chronische aandoeningen ...) van een patiënt. Het doel is om de individuele begeleiding van de patiënt en het overleg tussen de behandelende artsen te verbeteren. Patiënten betalen minder remgeld voor raadplegingen bij de huisarts waar ze een GMD hebben. Het GMD moet iedere twee jaar verlengd worden.
- Indien het GMD van een patiënt niet werd geopend of verlengd in het referentiejaar, de patiënt in het referentiejaar geen contact had met een arts van de praktijk waar dit GMD geopend werd, en de patiënt had wel een regulier contact (geen spoed of wachtdienst) met een huisarts van andere praktijk, wordt de patiënt geacht geen GMD te hebben bij een huisarts.
- Een huisartsenpraktijk kan een solopraktijk, groepspraktijk of [een wijkgezondheidscentrum \(medisch huis\)](#) zijn. Het gaat om actieve artsen, d.w.z. artsen met minimum 1.250 reguliere contacten op jaarbasis.
- De cijfers zijn gebaseerd op volledige jaarpopulaties (i.e. inclusief alle personen die in het referentiejaar werden geboren of zijn overleden).
- De leeftijdscategorie wordt op bepaald op basis van de leeftijd van de rechthebbenden op 31 december van het referentiejaar.
- Meer informatie en context bij de cijfers vindt u terug in het Atlas Kerncijfer omtrent [Huisartsencontacten](#).

*Frequentie en timing van update:* jaarlijks in Q3 worden de statistieken van kalenderjaar -2 toegevoegd.

*Kleinst beschikbare geografische niveau:* Gemeente

*Berekeningwijze*

Aantal [rechthebbenden met een GMD](#) waarvan 75% van de [reguliere contacten](#) in een jaar bij de [toegewezen huisartsenpraktijk](#) plaatsvonden / Aantal [rechthebbenden met een GMD](#) en minstens 3 contacten op 2 jaar en zonder adreswijziging \*100

### Code

stat\_003\_011\_At

### Bronvariabelen

- [PAT\\_GMD-Globaal medisch dossier](#)
- [PAT\\_ATTRIB-Toegekend aan een huisartsenpraktijk](#)
- [REGCONTACT-Aantal reguliere contacten](#)

### Verwante variabelen

- [cube\\_003\\_011-Patiëntentrouw van GMD-patiënten aan de toegewezen huisartsenpraktijk](#)
- [stat\\_003\\_005-Patiënten huisartsenpraktijk](#)
- [stat\\_003\\_006-GMD patiënten huisartsenpraktijk](#)
- [stat\\_003\\_001-Globaal medisch dossier](#)
- [stat\\_003\\_015-Huisartscontact \(exclusief medisch huis\)](#)
- [stat\\_003\\_007-Patiënten medische huizen](#)
- [stat\\_003\\_012-Patiëntentrouw aan de toegewezen huisartsenpraktijk](#)
- [stat\\_003\\_014-Gemiddeld aantal contacten bij een huisarts per rechthebbende](#)

### Trefwoorden

[Zorgverstrekkingen](#), [Tegemoetkomingen en statuten](#), [Zorgverleners](#)

<b>Beschikbaar</b>	2014
<b>Aanbevolen referentie</b>	IMA_AIM (25/09/2025), stat_003_011, <a href="#">Atlas IMA_AIM (accessed on 19/04/2026)</a>
<b>Metadata laatst bijgewerkt</b>	25/09/2025