



# Contacten met paramedische zorgverstrekkers

**Edith Hesse**

**Wetenschappelijk Instituut Volksgezondheid  
Operationele Directie Volksgezondheid en surveillance  
J. Wytsmanstraat, 14  
B - 1050 Brussel  
02 / 642 57 55  
E-mail : [edith.hesse@wiv-isp.be](mailto:edith.hesse@wiv-isp.be)**





## Inhoudstafel

---

<b>Inhoudstafel</b> .....	<b>253</b>
<b>Samenvatting</b> .....	<b>255</b>
<b>1. Inleiding</b> .....	<b>257</b>
<b>2. Vragen</b> .....	<b>259</b>
<b>3. Indicatoren</b> .....	<b>260</b>
<b>4. Resultaten</b> .....	<b>261</b>
4.1. <i>Contacten met een medisch laboratorium of een radiologisch centrum (OH0101_1)</i> .....	261
4.2. <i>Contacten met een kinesitherapeut (OH0102_1)</i> .....	264
4.3. <i>Contacten met een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw (met uitzondering van contacten tijdens een hospitalisatie, thuiszorg of in een medisch laboratorium of radiologisch centrum) (OH0103_1)</i> .....	268
4.4. <i>Contacten met een diëtist(e), een logopedist(e) of een ergotherapeut (OH0104_1-OH0106_1)</i> .....	272
4.5. <i>Contacten met een psycholo(o)g(e) of een psychotherapeut(e) (OH0107_1)</i> .....	276
<b>5. Bespreking</b> .....	<b>280</b>
<b>Tabellen</b> .....	<b>282</b>





## Samenvatting

---

In 2008 heeft 40% van de bevolking in België een contact gehad met een medisch laboratorium, een centrum voor radiologie of voor medische beeldvorming in de 12 maanden voorafgaand aan het interview. Dit percentage is hoger bij vrouwen (45%) dan bij mannen (35%) en stijgt gradueel met de leeftijd om een piek te bereiken van 62% tussen 65 en 74 jaar.

15% van de bevolking heeft een kinesitherapeut geconsulteerd in de 12 maanden voorafgaand aan het interview (16 à 17% bij personen tussen 25 en 64 jaar en 28% bij de bejaarde bevolking van 75 jaar en ouder). Ook deze zorgverlener wordt meer geconsulteerd door vrouwen (18%) dan door mannen (13%). Het verschil tussen mannen en vrouwen is vooral uitgesproken boven de leeftijd van 64 jaar en tijdens de vruchtbare leeftijd tussen 25 en 44 jaar.

In de loop van de 12 maanden voorafgaand aan het interview, heeft 6% van de bevolking een verpleegkundige of vroedvrouw geconsulteerd (buiten een hospitalisatie, een medisch laboratorium of een centrum voor radiologie of medische beeldvorming). Bejaarde personen consulteerden het meest (10-18% bij personen vanaf de leeftijd van 65 jaar). Opnieuw kan een verschil vastgesteld worden tussen vrouwen (8%) en mannen (4%). Dit verschil is het meest markant vanaf de leeftijd van 64 jaar en tussen 25 en 44 jaar.

In diezelfde periode worden zorgverleners zoals een diëtist(e), een logopedist(e) of een ergotherapeut slechts zelden geconsulteerd (respectievelijk 3%; 1,6% en 0,9%). Vrouwen (4%) consulteren meer dan mannen (2%) een diëtist(e). Vooral jongeren (onder de leeftijd van 15 jaar) doen beroep op een logopedist(e) (6%) en vooral personen van 75 jaar en ouder consulteren een ergotherapeut (4%).

3,8% van de bevolking deed beroep op een psycholo(o)g(e) of een psychotherapeut(e) in

de 12 maanden voorafgaand aan het interview. Vooral tussen de leeftijd van 35 en 54 jaar (bijna 6%) worden deze zorgverleners gecontacteerd. Psychologen of psychotherapeuten worden meer geconsulteerd door vrouwen (4,5%) dan door mannen (3,0%).

Het beroep doen op een kinesitherapeut is hoger (16%) bij diegenen met een diploma hoger onderwijs dan bij de rest van de bevolking (12 – 13%). Het omgekeerde kan worden vastgesteld voor wat betreft het consulteren van een verpleegkundige of vroedvrouw (buiten een hospitalisatie, een medisch laboratorium of een radiologisch centrum of een centrum voor medische beeldvorming): slechts 4% van de hoogst opgeleiden hebben hiermee een contact gehad, terwijl het bij de lager opgeleiden om 11% van de bevolking gaat.

De bevolking woonachtig in stedelijke gebieden consulteren relatief meer een medisch laboratorium, een centrum voor radiologie of een centrum voor medische beeldvorming (43%), doen meer beroep op een psycholo(o)g(e)/psychotherapeut(e) (5%) dan zij die in halfstedelijke of landelijke gebieden woonachtig zijn (respectievelijk 38% voor de eerste dienst en 3% voor de psycholo(o)g(e)/psychotherapeut(e)).

Voor wat betreft het consulteren van een diëtist(e) kan een lineaire stijging worden waargenomen tussen 1997 (1,7%) en 2008 (3%). Hetzelfde geldt voor het beroep doen op een ergotherapeut (0,3% in 2001; 0,9% in 2008) en voor het consulteren van een psycholo(o)g(e)/psychotherapeut(e): 2,4% in 2001 en 3,8% in 2008.

De bevolking van het Waals Gewest (43%) en van het Brussels Gewest (44%) hebben meer dan de inwoners van het Vlaams Gewest (38%) beroep gedaan op een medisch laboratorium, een radiologisch centrum of een centrum voor medische beeldvorming.



De bevolking van het Brussels Gewest doen relatief meer beroep op een kinisetherapeut (17%) en een psycholo(o)g(e) / psychotherapeut(e) (6,3%) dan de bevolking van de twee andere gewesten (15% voor wat betreft de kinisetherapeut, 3,4-3,6% voor wat betreft de psycholo(o)g(e)/ psychotherapeut(e)).

Daarentegen consulteert men in het Waals Gewest relatief minder (0,5%) een

ergotherapeut dan in het Brussels Gewest (0,9%) en het Vlaams Gewest (1,1%).

Het beroep doen op een verpleegkundige of een vroedvrouw (buiten een hospitalisaties, een medisch laboratorium, een radiologisch centrum of een centrum voor medische beeldvorming) en het consulteren van een diëtist(e) of een logopedist(e) varieert niet in functie van het gewest.



## 1. Inleiding

---

Hoewel bij contacten met gezondheidsdiensten veelal de meeste aandacht gaat naar contacten met artsen, mogen we niet vergeten dat er ook andere gezondheidswerkers zijn die in belangrijke mate bijdragen tot onze gezondheidszorg. Een deel ervan wordt samengebracht onder de noemer van paramedische beroepen. De wetgever verstaat onder uitoefening van een paramedisch beroep “het gewoonlijk verrichten van technische hulpprestaties die verband houden met het stellen van de diagnose of met het uitvoeren van de behandeling”.

In de Gezondheidsenquête wordt gevraagd naar contacten met zeven soorten paramedici of paramedische diensten in de 12 maanden voorafgaand aan het interview: een medisch laboratorium, een centrum voor radiologie of voor medisch beeldvorming; een kinesitherapeut; een verpleegkundige of vroedvrouw of een verloskundige (behalve tijdens een hospitalisatie, in een medisch laboratorium of in een centrum voor radiologie of voor medische beeldvorming); een diëtist(e); een logopedist(e); een ergotherapeut; een psycholo(o)g(e) of een psychotherapeut(e). Deze keuze is deels gebaseerd op het belang van de diensten verleend door deze gezondheidswerkers op het gebied van gezondheidszorg, deels omdat vragen van de Europese gezondheidsenquête EHIS in de vragenlijst werden geïntegreerd. Het beroep doen op thuiszorg geleverd door een verpleegkundige, een vroedvrouw of een verloskundige zal in een volgend rapport in de module gewijd aan diensten voor thuiszorg worden bestudeerd.

Een medisch laboratorium, een centrum voor radiologie of voor medische beeldvorming laat toe complementaire analyses of testen nuttig voor een medische diagnose of voorgeschreven door een arts uit te voeren.

Kinesithérapie richt zich op het bewegend functioneren van de patiënt. De belangrijkste doelgroepen voor kinesithérapie zijn chronisch zieken, bejaarden, mensen die een operatie hebben ondergaan, mensen die een ongeval hebben meegemaakt, mensen met een sportletsel en kinderen met ontwikkelingsstoornissen. Een andere niet verwaarloosbare groep betreft de zwangere vrouwen, de pas bevallen vrouwen en de postpartum vrouwen voor wat betreft de voorbereiding op de bevalling, de hulp bij en na de bevalling, de oefeningen voor het voorkomen van urinaire incontinentie ten gevolge van een verzakking van de bekkenorganen. De activiteiten van kinesitherapeuten kunnen zich situeren in een ziekenhuis, revalidatiecentrum of andere instelling maar gebeuren het meest frequent ambulant, hetzij bij de patiënt thuis, hetzij in een zelfstandige praktijk. Indien kinesithérapie wordt voorgeschreven door een arts, wordt het gedeeltelijk terugbetaald door de ziekteverzekering. Het remgeld voor de patiënt is echter vaak aanzienlijk.

Het beroep doen op een verpleegkundige, een vroedvrouw of een verloskundige (behalve tijdens een hospitalisatie, thuiszorg of in een medisch laboratorium of een centrum voor radiologie of voor medische beeldvorming) wordt voor het eerst gemeten in de Gezondheidsenquête 2008. Deze vraag is afkomstig van de Europese Gezondheidsenquête en heeft betrekking op ambulante contacten in de 12 maanden voorafgaand aan het interview met verpleegkundigen of verloskundigen (bijvoorbeeld in de context van een consultatie in een wijkgezondheidscentrum). Voor wat deze indicator betreft, zal het mogelijk zijn de resultaten met deze van andere Europese landen te vergelijken.



Diëtist(e)en zijn werkzaam in een ziekenhuis of in een zelfstandige praktijk. De diëtist(e) geeft voedingsadviezen bv. bij gewichtsproblemen, diabetes, te hoog vetgehalte, eetstoornissen, allergieën, sportbeoefening, enz. Dit gebeurt door o.m. concrete en praktische tips zoals dagschema's, receptuur en lijsten met aangewezen voedingsmiddelen. Dieetconsultaties kunnen al dan niet door artsen voorgeschreven zijn. Er is echter geen terugbetaling voorzien in het kader van de ziekteverzekering.

Logopedie houdt zich bezig met de preventie, het onderzoek en de behandeling van stoornissen en beperkingen op het gebied van spraak, taal, stem en gehoor. De logopedist(e) verleent hulp bij allerlei stoornissen en beperkingen in de communicatie. Het honorarium en het terugbetalingstarief van een behandeling bij een zelfstandig werkende geconventioneerde logopedist(e) zijn wettelijk vastgelegd. De verplichte ziekteverzekering kan echter maar tussenkomen wanneer een aanvraag werd ingediend door de rechthebbende bij de adviserende arts van de verzekeringsinstelling waarbij hij/zij is aangesloten (mutualiteit of hulpkas). Vaak zijn logopedisten ook verbonden aan revalidatiecentra, scholen voor buitengewoon onderwijs, instellingen voor personen met een handicap in het spraakvermogen, rusthuizen of sommige ziekenhuisafdelingen (geriatrie, psychiatrie...)

Ergotherapie helpt mensen met beperkingen of problemen in hun dagelijks functioneren om zo zelfstandig mogelijk te worden. De doelpopulatie bestaat uit personen die wegens ziekte, trauma, over- of onderbelasting, onvolledige of vertraagde ontwikkeling of handicap hun dagelijkse handelingen niet meer naar wens kunnen uitvoeren. De ergotherapeut stelt voor deze patiënten een programma op en voert dit samen met hem/haar uit. Dit gebeurt in regel in zorginstellingen (ziekenhuis, revalidatiecentrum, instelling voor verstandelijk gehandicapten...).

Tenslotte worden de prestaties door psychologen of psychotherapeuten niet terugbetaald door de mutualiteit. Psychologen kunnen werkzaam zijn in een zelfstandige praktijk, maar zijn vaak ook werkzaam in het kader van organisaties of instellingen zoals de Centra voor Geestelijke Gezondheidszorg, het Medisch Schooltoezicht...





## 2. Vragen

---

De vraag in de Gezondheidsenquête 2008 rond het gebruik van diensten van paramedici is de volgende:

- OH.01. Hebt u de afgelopen 12 maanden, dus sinds \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_, de volgende diensten of gezondheidswerkers geraadpleegd?
  - 01. Een medisch laboratorium of een radiologisch centrum
  - 02. Een kinesitherapeut
  - 03. Een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw (met uitzondering van contacten tijdens een hospitalisatie, thuiszorg of in een medisch laboratorium of radiologisch centrum)
  - 04. Een diëtist(e)
  - 05. Een logopedist(e)
  - 06. Een ergotherapeut
  - 07. Een psycholo(o)g(e) of psychotherapeut(e)
  - 08. Een andere gezondheidswerker, omschrijf

De items 01 en 03 van deze vraag werden toegevoegd in 2008 in vergelijking met de vorige enquêtes als gevolg van de integratie van sommige vragen van de Europese gezondheidsenquête.

In de inleiding tot deze vraag werd benadrukt die ze betrekking heeft op “*contacten voor uzelf*” met deze gezondheidswerkers.



### 3. Indicatoren

---

Deze module omvat 7 indicatoren die betrekking hebben op het percentage van de bevolking dat aangeeft in de afgelopen 12 maanden een beroep gedaan heeft op...:

- Een medisch laboratorium of een radiologisch centrum (**OH0101\_1**)
- Een kinesitherapeut (**OH0102\_1**)
- Een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw (met uitzondering van contacten tijdens een hospitalisatie, thuiszorg of in een medisch laboratorium of radiologisch centrum) (**OH0103\_1**)
- Een diëtist(e) (**OH0104\_1**)
- Een logopedist(e) (**OH0105\_1**)
- Een ergotherapeut(e) (**OH0106\_1**)
- Een psycholo(o)g(e) of een psychotherapeut(e) (**OH0107\_1**)



## 4. Resultaten

### 4.1. Contacten met een medisch laboratorium of een radiologisch centrum (OH0101\_1)

#### 4.1.1. België

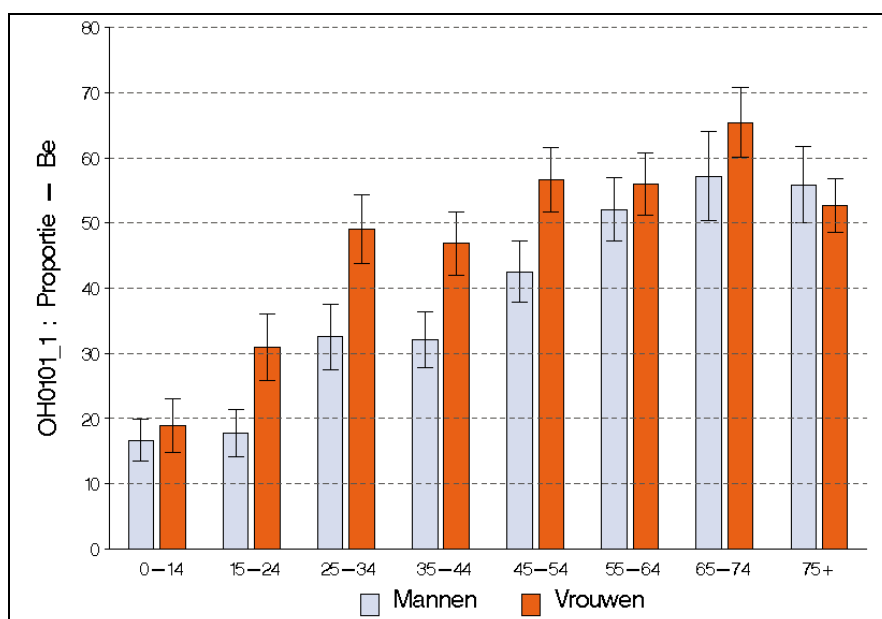
In 2008 heeft 40% van de bevolking beroep gedaan op een medisch laboratorium of een radiologisch centrum in de afgelopen twaalf maanden.

#### Analyse volgens leeftijd en geslacht

Vrouwen zijn relatief meer talrijk (45%) om in de afgelopen twaalf maanden een medisch laboratorium of een radiologisch centrum geconsulteerd te hebben dan mannen (35%). Dit verschil is significant na correctie voor leeftijd. Het verschil tussen mannen en vrouwen is het meest uitgesproken tussen de leeftijd van 15 en 54 jaar.

Een medisch laboratorium of een radiologisch centrum wordt vooral door bejaarde personen geconsulteerd. Voor de leeftijd van 15 jaar, heeft minder dan 20% van de bevolking dit type dienst geconsulteerd. Dit percentage stijgt daaropvolgend en heeft al betrekking op de helft van de bevolking tussen de leeftijd van 45 en 54 jaar. Vanaf de leeftijd van 55 jaar, gaat het al om iets meer dan de helft van de bevolking met een piek tussen de leeftijd van 65 en 74 jaar (62%).

Figuur 1 Percentage van de bevolking dat een medisch laboratorium of een radiologisch centrum heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2008.





### Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

Op basis van het ruwe cijfermateriaal kan worden vastgesteld dat het consulteren van een medisch laboratorium of een radiologisch centrum in de 12 maanden voorafgaand aan het interview varieert in functie van het opleidingsniveau: 44 à 45% van de personen met hoogstens een diploma lager secundair tegen 39% van diegenen met een hoger diploma. Na controle voor leeftijd en geslacht wordt duidelijk dat er sprake is van een socio-economische gradiënt, echter in die zin dat diegenen met een eerder beperkte opleiding minder talrijk zijn om dit type dienst te consulteren in vergelijking met diegenen met een hogere opleiding.

De bevolking woonachtig in stedelijke gebieden consulteert relatief meer een medisch laboratorium of een radiologisch centrum dan de bevolking van halfstedelijke of landelijke gebieden (38%). Dit verschil is significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

### Evolutie doorheen de tijd

Een vergelijking doorheen de tijd is voor deze indicator niet mogelijk, gezien ze niet bestudeerd werd tijdens de vorige enquêtes.

## 4.1.2. Regio's

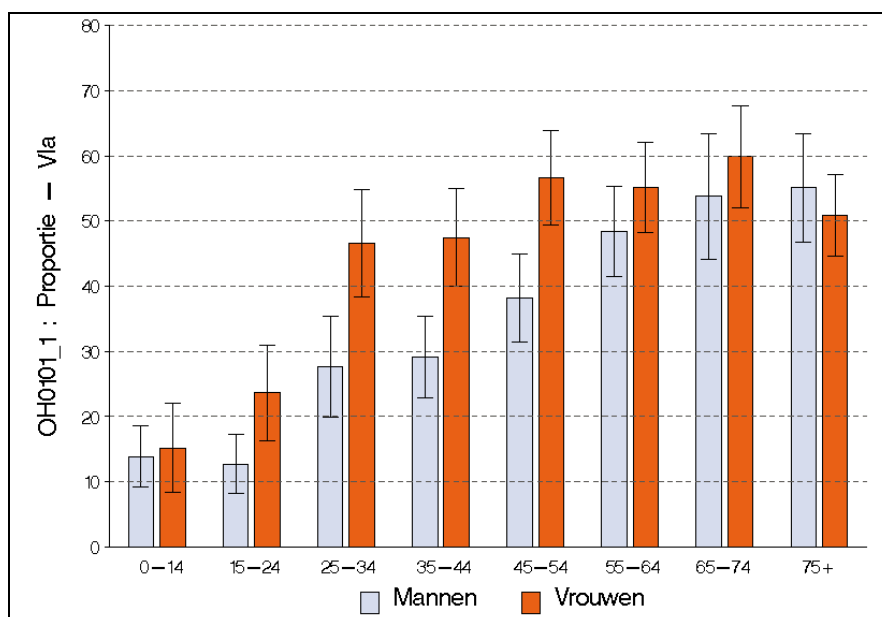
Het consulteren van een medisch laboratorium of een radiologisch centrum varieert in functie van het gewest: het gaat om 38% van de inwoners van het Vlaams Gewest en om significant hogere percentages in het Waals Gewest (43%) en het Brussels Gewest (44%), dit ook na correctie voor leeftijd en geslacht.

### Vlaams Gewest

In het Vlaams Gewest heeft 38% van de bevolking beroep gedaan op een medisch laboratorium of een radiologisch centrum in de 12 maanden voorafgaand aan het interview.

De hier vastgestelde verdeling vertoont dezelfde fluctuaties als deze die voor België werden beschreven. De duidelijke socio-economische gradiënt, zoals deze voor België kon worden vastgesteld, is echter niet significant in het Vlaams Gewest.

Figuur 2 Percentage van de bevolking dat een medisch laboratorium of een radiologisch centrum heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2008 -, Vlaams Gewest.





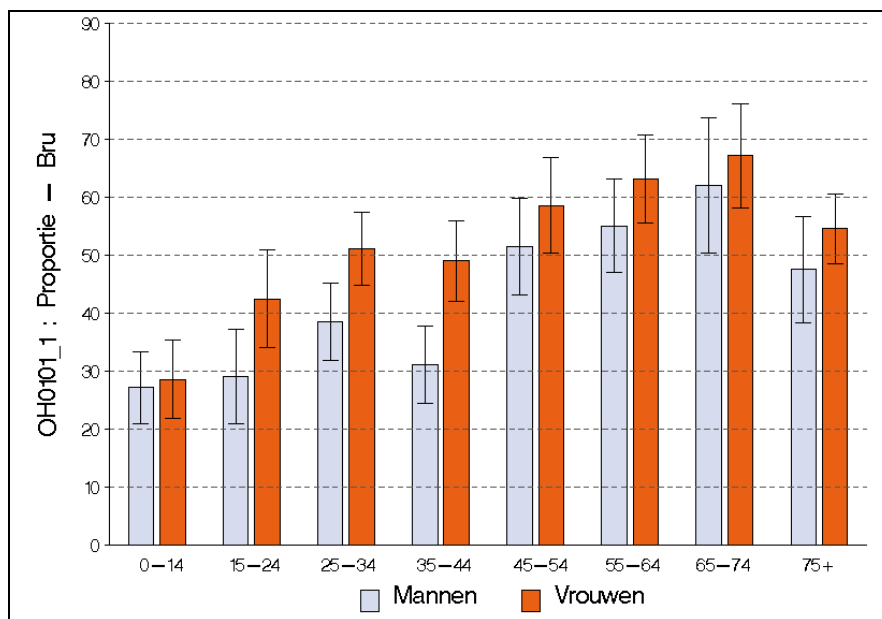
## Brussels Gewest

In het Brussels Gewest heeft 44% van de bevolking beroep gedaan op een medisch laboratorium of een radiologisch centrum in de 12 maanden voorafgaand aan het interview.

De hier vastgestelde distributie vertoont dezelfde fluctuaties als deze die voor België werden beschreven. De gradiënt dat het gebruik van deze dienst stijgt met het opleidingsniveau is in het Brussels Gewest nog meer uitgesproken dan voor het geheel van België: ze gaat van 36% bij de lager opgeleiden tot 49% bij de hoger opgeleiden. Deze tegenstelling is nog meer uitgesproken na correctie voor leeftijd en geslacht.

Het gebruik van dit type dienst is in het Brussels Gewest (44% van de bevolking) hoger dan in de grote Vlaamse steden Antwerpen en Gent (42%) en in de grote Waalse steden Luik en Charleroi (41%), maar deze verschillen zijn niet significant.

Figuur 3 Percentage van de bevolking dat een medisch laboratorium of een radiologisch centrum heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2008 - Brussels Gewest.



## Waals Gewest

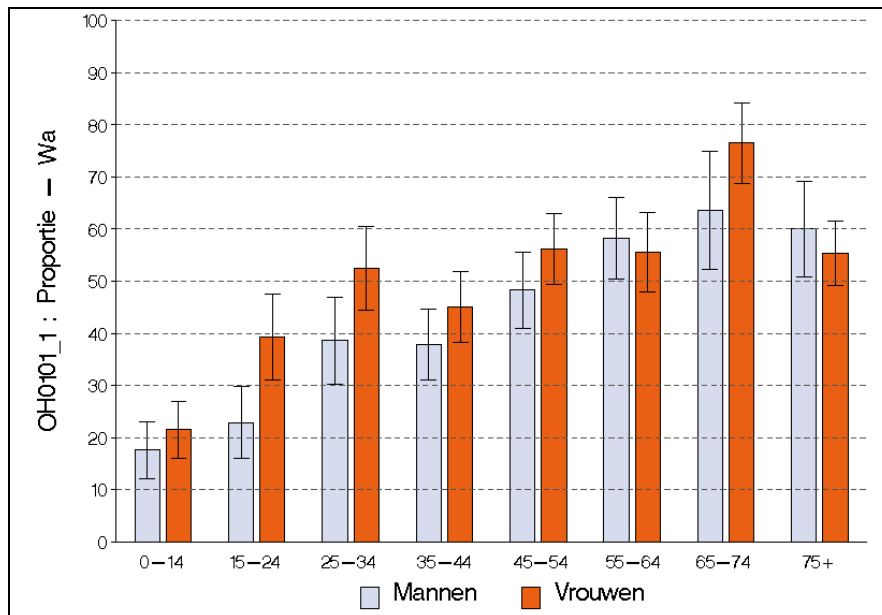
In het Waals Gewest heeft 43% van de bevolking beroep gedaan op een medisch laboratorium of een radiologisch centrum in de 12 maanden voorafgaand aan het interview.

De hier vastgestelde distributie vertoont dezelfde fluctuaties als deze die voor België werden beschreven. In het Waals Gewest kunnen evenwel geen significante verschillen in functie van het opleidingsniveau worden vastgesteld.

Voor wat betreft de variatie in functie van het verstedelijkingsniveau, kunnen geen significante verschillen worden vastgesteld tussen de stedelijke gebieden (45%) en de overige gebieden, maar wel tussen de halfstedelijke gebieden (48%) en de landelijke gebieden (40%).



Figuur 4 Percentage van de bevolking dat een medisch laboratorium of een radiologisch centrum heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2008 - Waals Gewest.



## 4.2. Contacten met een kinesitherapeut (OH0102\_1)

### 4.2.1. België

In 2008 meldt 15% van de bevolking een contact met een kinesitherapeut.

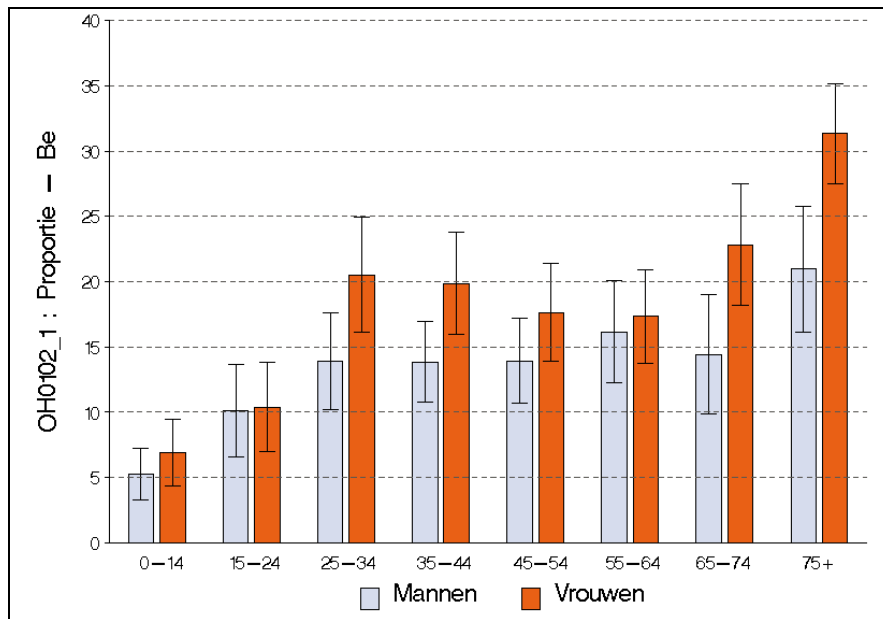
#### *Analyse volgens leeftijd en geslacht*

Vrouwen consulteerden vaker een kinesitherapeut (18%) dan mannen (13%). Dit verschil is significant na correctie voor leeftijd. Dit is meer uitgesproken tijdens de vruchtbare leeftijd, daalt vanaf de leeftijd van 45 jaar om daaropvolgend terug te stijgen vanaf de leeftijd van 64 jaar.

Het beroep doen op een kinesitherapeut varieert in functie van de leeftijd. In de leeftijdsgroep van 75 jaar en ouder is het percentage het hoogst (28%). Het verschil met de andere leeftijdsgroepen is significant na correctie voor geslacht.



Figuur 5 Percentage van de bevolking dat een kinesitherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2008.



#### Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

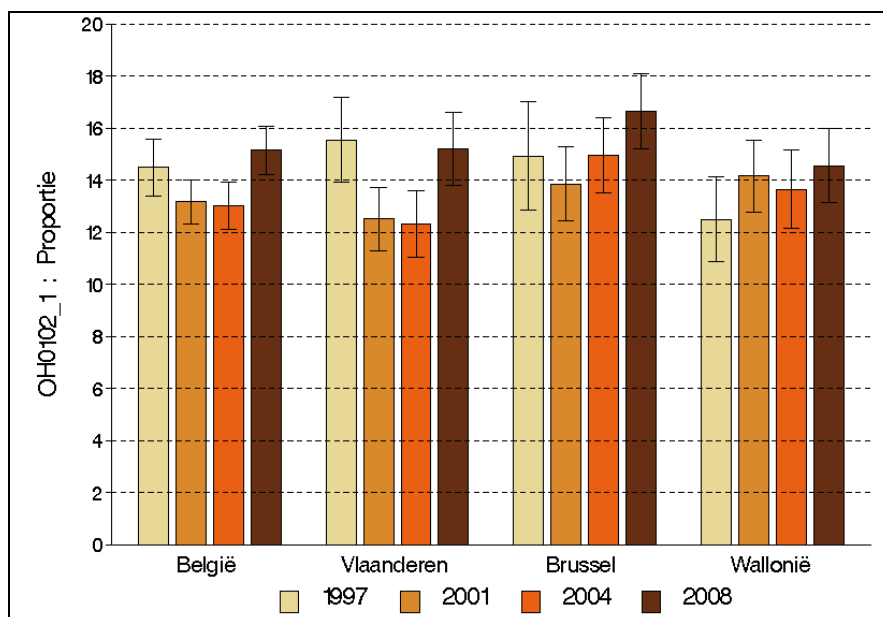
Na correctie voor leeftijd en geslacht, kan worden vastgesteld dat het consulteren van een kinesitherapeut significant hoger is bij personen met een diploma hoger onderwijs (16%) dan bij de rest van de bevolking (12-13%).

Er kunnen geen significante verschillen vastgesteld worden voor het beroep doen op een kinesitherapeut in functie van het urbanisatieniveau.

#### Evolutie doorheen de tijd

In België neemt de evolutie van het consulteren van een kinesitherapeut een kwadratische vorm aan met een significante vermindering tussen 1997 (14%) en 2001 (13%). Dit percentage blijft ongewijzigd tussen 2001 en 2004 (13%) en neemt significant toe in 2008 (15%).

Figuur 6 Percentage van de bevolking dat een kinesitherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, volgens gewest en jaar; Gezondheidsenquête, België, 2008.





## 4.2.2. Regio's

Wanneer de gewestelijke verschillen voor wat het beroep doen op een kinesitherapeut worden bestudeerd, kan een significant verschil tussen het Brussels Gewest (17%) en de overige gewesten (15%) worden vastgesteld. Dit verschil is significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

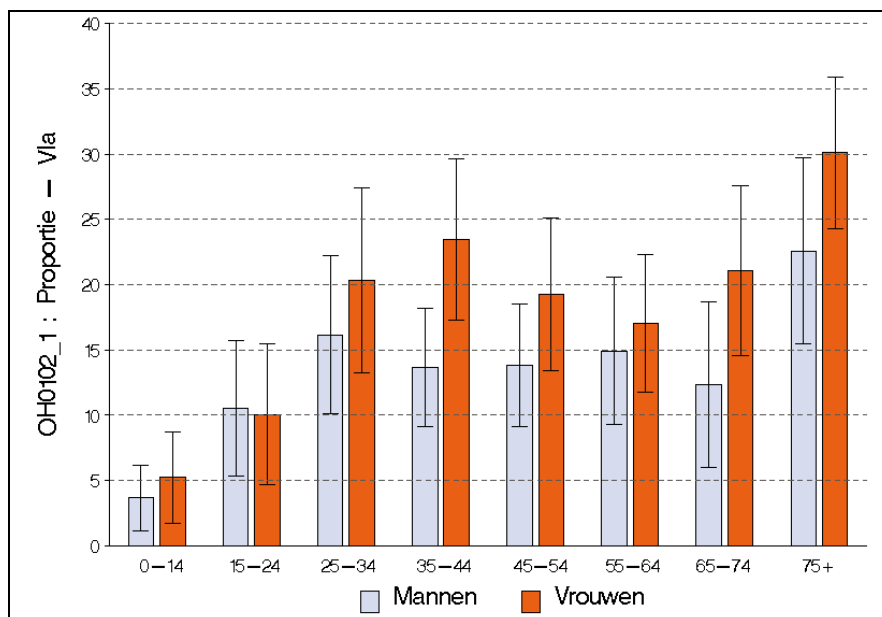
### *Evolutie doorheen de tijd*

De evolutie doorheen de tijd van het beroep doen op een kinesitherapeut vertoont in het Vlaams Gewest dezelfde kwadratische vorm aan als deze die voor België kon worden vastgesteld, met een significante vermindering tussen 1997 (16%) en 2001 (12%). Dit percentage blijft onveranderd tussen 2001 en 2004 (12%) en stijgt op een significante wijze in 2008 (15%). Een statistische analyse van de evolutie doorheen de tijd van het beroep doen op een kinesitherapeut geeft aan dat in het Brussels en het Waals Gewest, dit onveranderd is gebleven tussen 1997 en 2008.

### *Vlaams Gewest*

In 2008 meldt 15% van de bevolking een contact met een kinesitherapeut in de 12 maanden voorafgaand aan het interview. De evolutie doorheen de tijd van het beroep doen op een kinesitherapeut vertoont in het Vlaams Gewest dezelfde kwadratische vorm aan als deze die voor België kon worden vastgesteld.

Figuur 7 Percentage van de bevolking dat een kinesitherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2008 - Vlaams Gewest.







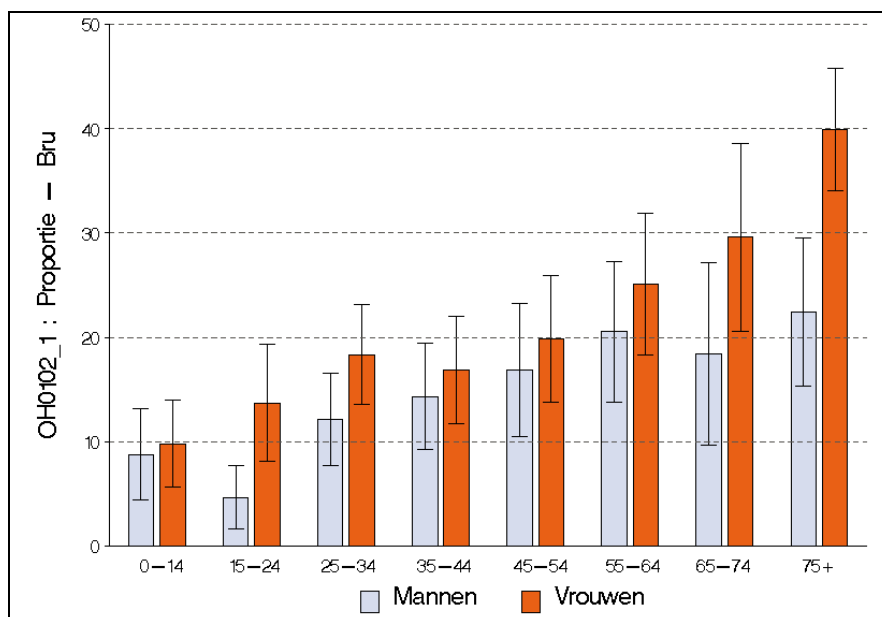
## Brussels Gewest

In 2008 meldt 17% van de bevolking in het Brussels Gewest een contact met een kinesitherapeut in de 12 maanden voorafgaand aan het interview. De evolutie doorheen de tijd van het beroep doen op een kinesitherapeut vertoont in het Brussels Gewest dezelfde kwadratische vorm aan als deze die voor België kon worden vastgesteld.

Voor het Brussels Gewest kunnen echter geen significante verschillen vastgesteld worden in functie van het opleidingsniveau. Het beroep doen op een kinesitherapeut komt relatief meer voor bij vrouwen dan bij mannen en komt ook meer op jongere leeftijd voor in vergelijking met het Vlaams en het Waals Gewest (al vanaf de leeftijd van 15 jaar, en niet vanaf de leeftijd van 25 jaar zoals dit voor de twee andere gewesten geldt). Vanaf de leeftijd van 35 jaar blijft dit percentage vrijwel constant om opnieuw toe te nemen vanaf de leeftijd van 64 jaar. Zoals dit ook het geval is voor het Waals Gewest, is het verschil tussen mannen en vrouwen vanaf de leeftijd van 74 jaar significant en meer uitgesproken dan in het Vlaams Gewest.

De verschillen tussen het Brussels Gewest (17%) en de grote steden in het Vlaams Gewest (Gent en Antwerpen)(18%) en deze in het Waals Gewest (Luik en Charleroi)(14%) zijn niet significant, ook niet na correctie voor leeftijd en geslacht.

Figuur 8 Percentage van de bevolking dat een kinesitherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2008 - Brussels Gewest



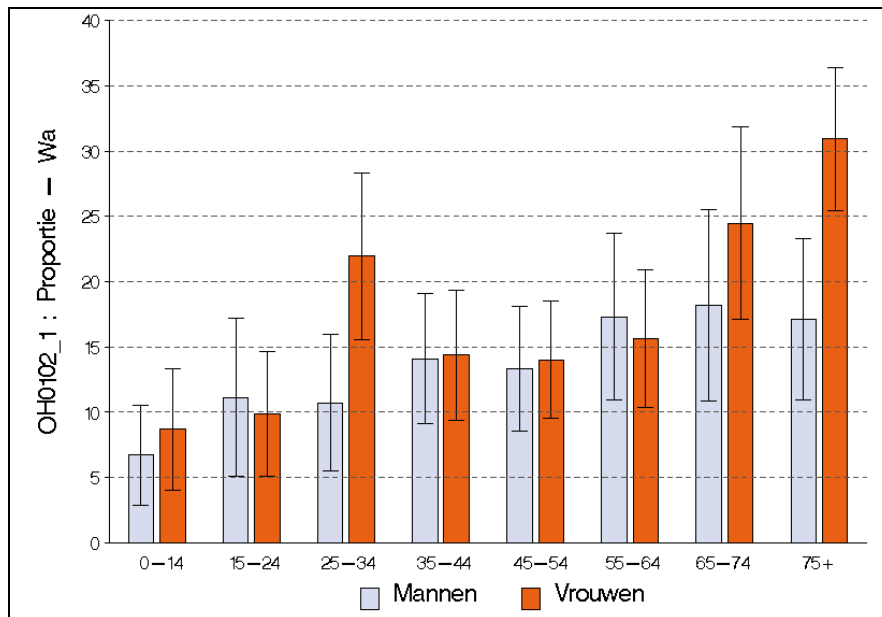
## Waals Gewest

In 2008 meldt 15% van de bevolking in het Waals Gewest een contact met een kinesitherapeut in de 12 maanden voorafgaand aan het interview. De verdeling vertoont hier dezelfde fluctuaties als deze die voor België kon worden vastgesteld. Er kan echter geen gradiënt in functie van het opleidingsniveau worden vastgesteld.

Zoals dit ook het geval was voor het Brussels Gewest, is het verschil tussen mannen en vrouwen vanaf de leeftijd van 74 significant en meer uitgesproken dan in het Vlaams Gewest. Bij de vruchtbare bevolking is het verschil tussen mannen en vrouwen enkel vast te stellen voor de leeftijdsgroep 25-34 jaar, terwijl ze ook vast te stellen was voor de twee andere leeftijdsgroepen in twee andere gewesten.



Figuur 9 Percentage van de bevolking dat een kinesitherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2008 - Waals Gewest.



### 4.3. Contacten met een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw (met uitzondering van contacten tijdens een hospitalisatie, thuiszorg of in een medisch laboratorium of radiologisch centrum) (OH0103\_1)

#### 4.3.1. België

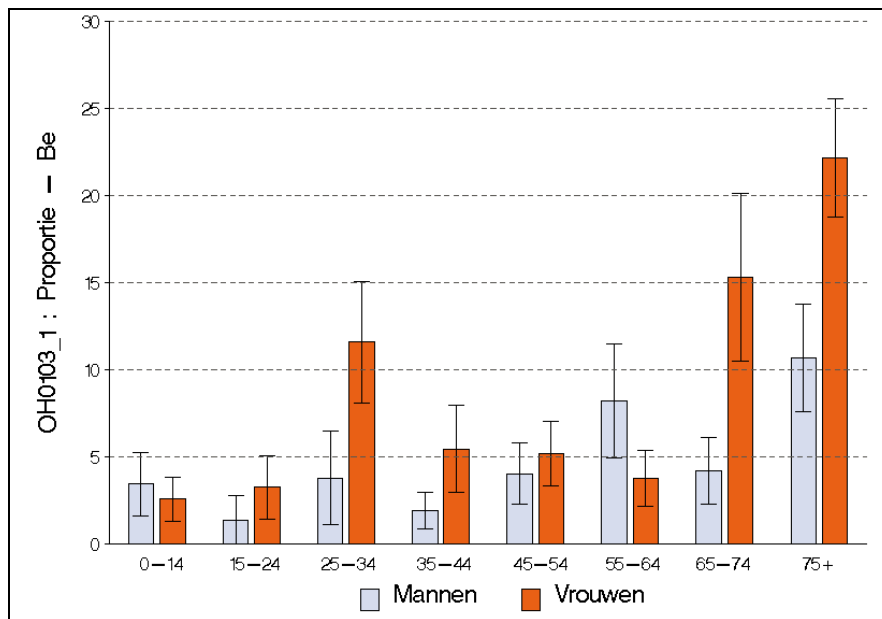
In 2008 heeft 6% van de bevolking een contact gehad met een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw (met uitzondering van contacten tijdens een hospitalisatie, thuiszorg of in een medisch laboratorium of radiologisch centrum) in de 12 maanden voorafgaand aan het interview.

#### Analyse volgens leeftijd en geslacht

Vrouwen consulteren relatief meer (8%) een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw in de 12 maanden voorafgaand aan het interview dan mannen (4%). Dit verschil is significant na correctie voor leeftijd. Dit kan worden vastgesteld vanaf de leeftijd van 15 jaar; tussen 25 en 54 jaar is het verschil significant, dan neemt ze af om in de leeftijdsgroep tussen 55 en 64 om te keren; in deze leeftijdsgroep consulteren meer mannen dan vrouwen een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw. Vanaf de leeftijd van 65 jaar zijn het terug de vrouwen die meer consulteren dan de mannen en dit verschil is significant.



Figuur 10 Percentage van de bevolking dat een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw heeft geconsulteerd (met uitzondering van contacten tijdens een hospitalisatie, thuiszorg of in een medisch laboratorium of radiologisch centrum) in de afgelopen 12 maanden, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2008.



#### Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

Er kan een socio-economische gradiënt vastgesteld worden voor wat betreft het consulteren van een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw: dit neemt af naarmate het opleidingsniveau stijgt. Het verschil in het consulteren tussen de hoogst opleiden (4%) en de laagst opgeleiden (11%) is significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

Voor wat deze indicator betreft, kan geen significant verschil vastgesteld worden tussen de halfstedelijke gebieden (6%) en de andere gebieden. Daarentegen tonen de resultaten aan dat in stedelijke gebieden er meer beroep gedaan wordt op een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw (7%) dan in de landelijke gebieden (5%). Dit verschil is significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

#### Evolutie doorheen de tijd

Een vergelijking doorheen de tijd kan voor deze indicator niet gedaan worden, gezien deze niet aan bod kwam in de vorige enquêtes.

### 4.3.2. Regio's

Het consulteren van een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw in de 12 maanden voorafgaand aan het interview varieert niet volgens het gewest.

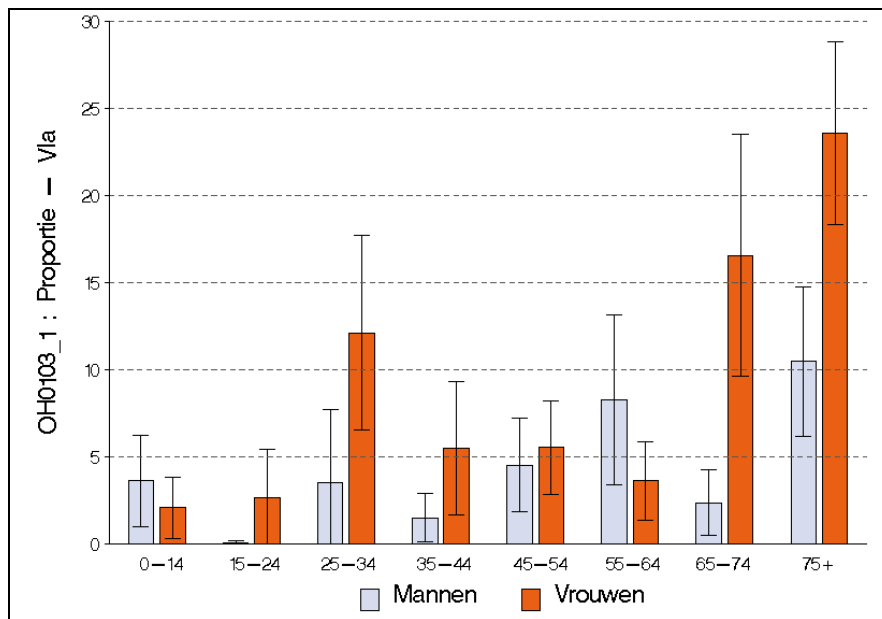
#### Vlaams Gewest

In het Vlaams Gewest heeft 6% van de bevolking een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw geconsulteerd in de 12 maanden oorafgaand aan het interview.

De hier geobserveerde distributie kent dezelfde fluctuaties als deze beschreven voor België. De gradiënt vastgesteld in functie van het opleidingsniveau – zoals deze voor België naar voren kwam – is echter niet significant in het Vlaams Gewest. Met betrekking tot deze indicator kunnen geen significante verschillen in functie van het urbanisatieniveau worden vastgesteld.



Figuur 11 Percentage van de bevolking dat een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw heeft geconsulteerd (met uitzondering van contacten tijdens een hospitalisatie, thuiszorg of in een medisch laboratorium of radiologisch centrum) in de afgelopen 12 maanden, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2008 - Vlaams Gewest



### Brussels Gewest

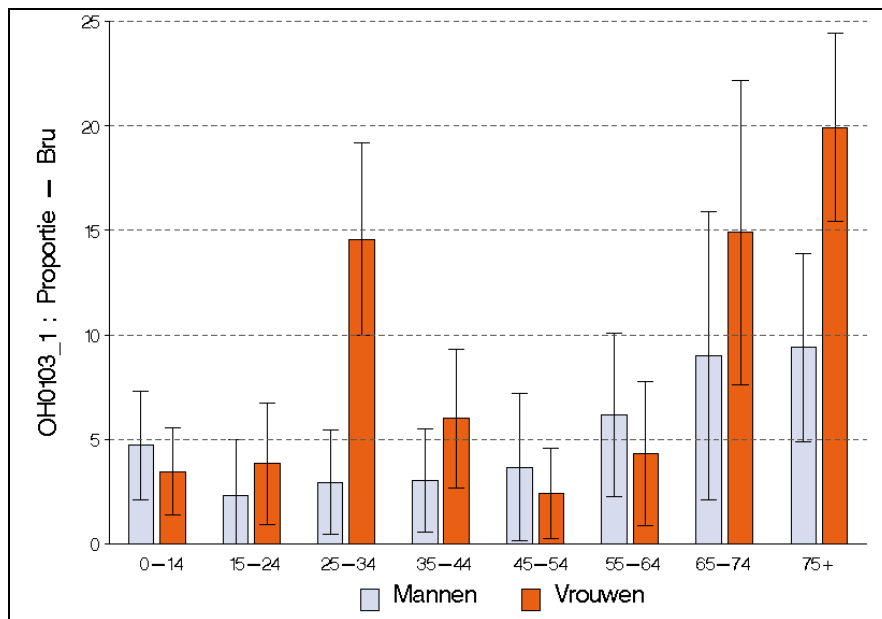
In het Brussels Gewest heeft 6% van de bevolking een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw geconsulteerd in de afgelopen twaalf maanden.

De hier geobserveerde distributie kent dezelfde fluctuaties als deze beschreven voor België. Er kan een socio-economische gradiënt vastgesteld worden voor wat betreft het consulteren van een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw: dit neemt af naarmate het opleidingsniveau stijgt. Het verschil in het consulteren van een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw tussen de hoogst opleiden (5%) en de laagst opgeleiden (9%) is significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

Het gebruik van dit type dienst lijkt hoger te liggen in Gent en Antwerpen (11% van de bevolking) dan in Brussel (6%) en Luik en Charleroi (7%), maar deze verschillen zijn niet significant.



Figuur 12 Percentage van de bevolking dat een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw heeft geconsulteerd (met uitzondering van contacten tijdens een hospitalisatie, thuiszorg of in een medisch laboratorium of radiologisch centrum) in de afgelopen 12 maanden, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2008 - Brussels Gewest



### Waals Gewest

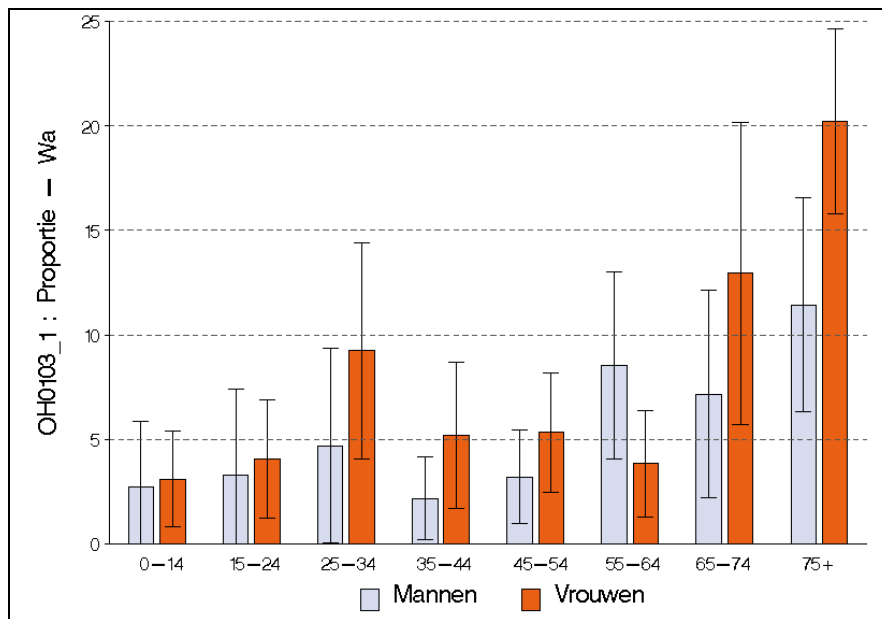
In het Waals Gewest heeft 6% van de bevolking een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw geconsulteerd in de 12 maanden voorafgaand aan het interview.

De hier geobserveerde distributie kent dezelfde fluctuaties als deze beschreven voor België. Er kan een socio-economische gradiënt vastgesteld worden voor wat betreft het consulteren van een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw: deze wordt meer geconsulteerd door diegenen met de laagste opleiding (12%) dan door de hoogst opgeleiden (4%). Dit verschil blijft significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

Tevens wordt deze dienst minder geconsulteerd in landelijke gebieden (4%) dan in halfstedelijke of stedelijke gebieden (7-8%). Dit verschil is significant na correctie voor leeftijd en geslacht.



Figuur 13 Percentage van de bevolking dat een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw heeft geconsulteerd (met uitzondering van contacten tijdens een hospitalisatie, thuiszorg of in een medisch laboratorium of radiologisch centrum) in de afgelopen 12 maanden, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2008 - Waals Gewest



## 4.4. Contacten met een diëtist(e), een logopedist(e) of een ergotherapeut (OH0104\_1-OH0106\_1)

### 4.4.1. België

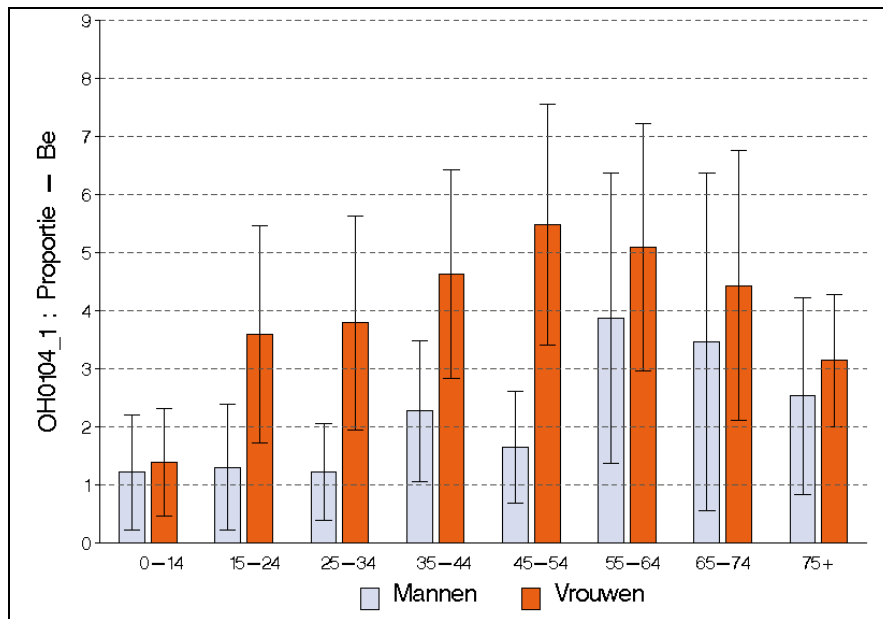
De volgende paramedische diensten worden eerder in beperkte mate geconsulteerd in de 12 maanden voorafgaand aan het interview door de bevolking: een diëtist(e): 3,0%; een logopedist(e); 1,6%; een ergotherapeut: 0,9%.

#### *Analyse volgens leeftijd en geslacht*

Vrouwen doen iets meer beroep op een diëtist(e) (3,9%) in vergelijking met mannen (2,0%). Dit verschil is significant na correctie voor leeftijd.

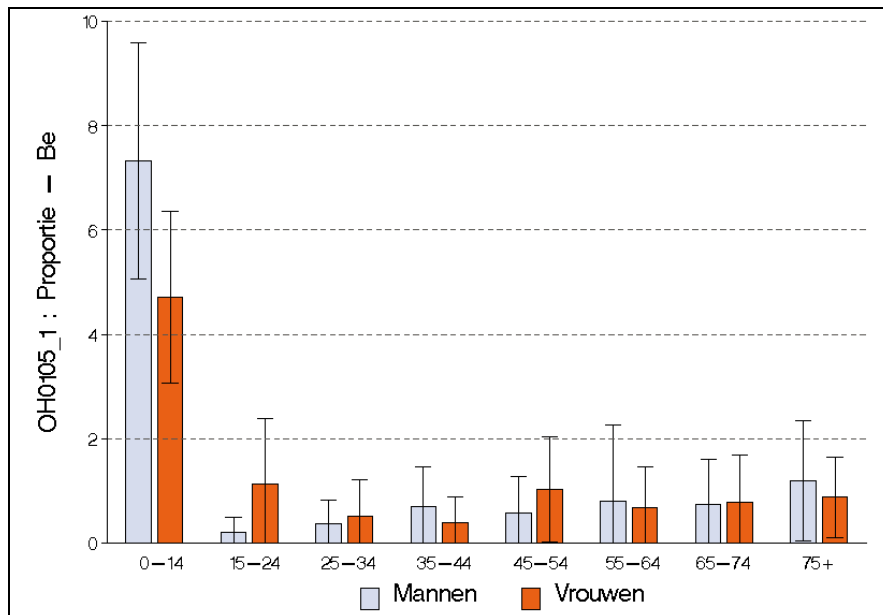


Figuur 14 Percentage van de bevolking dat een diëtist(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2008.



Logopedisten worden vooral voor kinderen geconsulteerd: door 6% van de kinderen jonger dan 15 jaar.

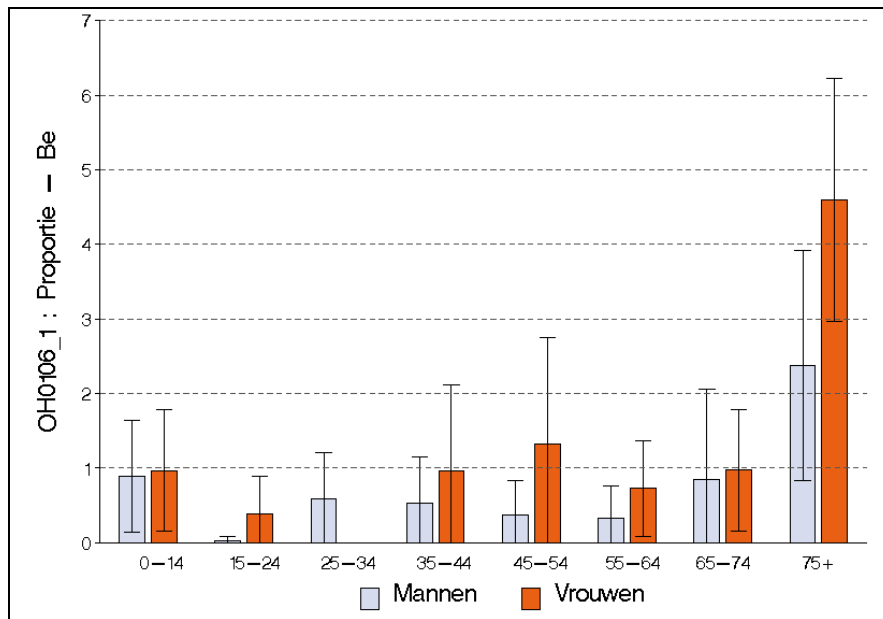
Figuur 15 Percentage van de bevolking dat een logopedist(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2008.



Een ergotherapeut wordt vooral door personen van 75 jaar en ouder geconsulteerd (3,8%) en iets meer door vrouwen in deze leeftijdsgroep.



Figuur 16 Percentage van de bevolking dat een ergotherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België.



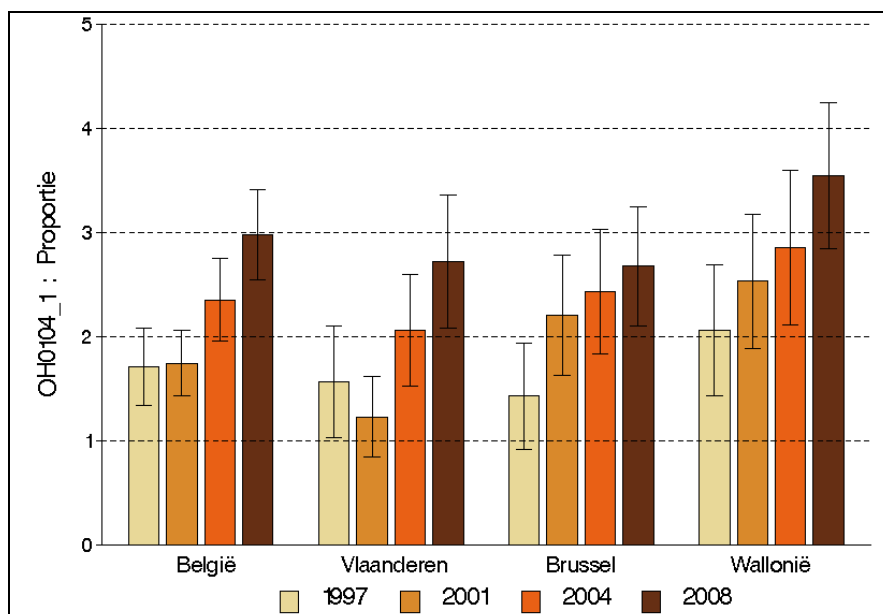
#### Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

Er kunnen hier geen verschillen vastgesteld worden in functie van het opleidingsniveau of in functie van het urbanisatieniveau.

#### Evolutie doorheen de tijd

Een statistische analyse van de evolutie doorheen de tijd voor wat betreft het consulteren van een diëtist(e), toont aan dat voor België er sprake is van een lineaire stijging van 1,7% in 1997 tot 3,0% in 2008. Deze tendens kan evenzeer vastgesteld worden in het Vlaams Gewest (van 1,6 tot 2,7%), het Brussels Gewest (van 1,4 tot 2,7%) als in het Waals Gewest (van 2,1% tot 3,5%).

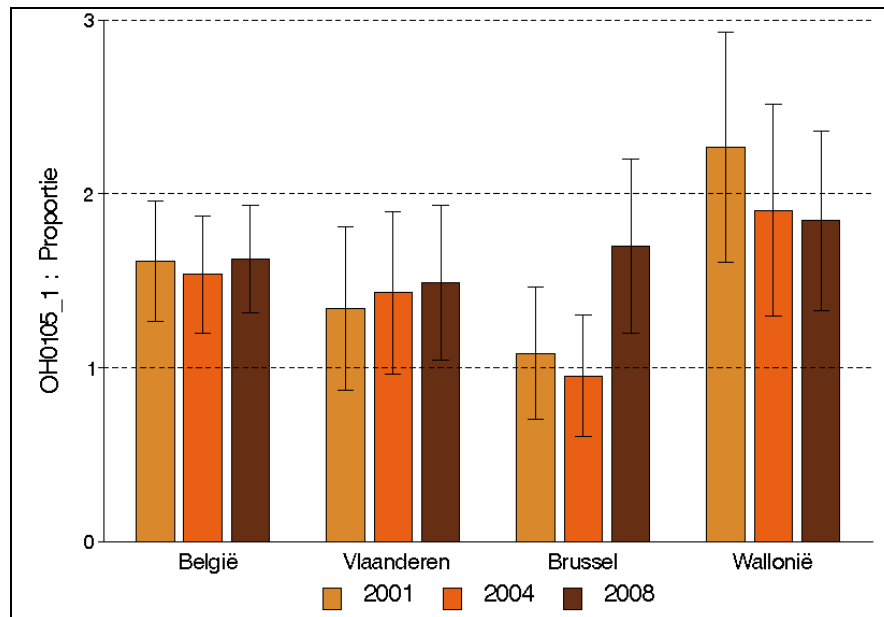
Figuur 17 Percentage van de bevolking dat een kinesitherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, volgens gewest en jaar, Gezondheidsenquête, België, 2008.





Een statistische analyse van de evolutie doorheen de tijd voor wat betreft het consulteren van een logopedist(e) toont aan dat voor België, en specifiek van het Waals en het Brussels Gewest er sprake is van een onveranderde situatie tussen 2001, 2004 en 2008: 1,5-1,6% voor België, 1,3-1,5% voor het Vlaams Gewest; 2,3-1,8% voor het Waals Gewest. In het Brussels Gewest daarentegen is er sprake van een stijging tussen 2001 (1,1%) en 2008 (1,7%).

Figuur 18 Percentage van de bevolking dat een logopedist(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, volgens gewest en jaar, Gezondheidsenquête, België, 2008.



Een statistische analyse van de evolutie doorheen de tijd voor wat betreft het consulteren van een ergotherapeut, toont aan dat voor België er sprake is van een lineaire stijging van 0,3% in 2001 tot 0,7% in 2008. Deze tendens kan evenzeer vastgesteld worden in het Vlaams Gewest (van 0,2% in 2001 tot 1,1% in 2008), het Brussels Gewest (van 0,5% in 2001 tot 0,9% in 2008), terwijl in het Waals Gewest de situatie onveranderd is gebleven doorheen de tijd (0,5%).

#### 4.4.2. Regio's

Er kan geen significant verschil vastgesteld worden tussen de gewesten voor wat betreft het consulteren van een diëtist(e): 2,7% in het Vlaams Gewest, 2,7% in het Brussels Gewest en 3,5% in het Waals Gewest, ook niet na correctie voor leeftijd en geslacht.

Er kan geen significant verschil vastgesteld worden tussen de gewesten voor wat betreft het consulteren van een logopedist(e): 1,5% in het Vlaams Gewest, 1,7% in het Brussels Gewest en 1,8% in het Waals Gewest, ook niet na correctie voor leeftijd en geslacht.

Er kan daarentegen een significant verschil vastgesteld worden tussen de gewesten voor wat betreft het consulteren van een ergotherapeut: 1,1% in het Vlaams Gewest, 0,9% in het Brussels Gewest en 0,5% in het Waals Gewest, ook na correctie voor leeftijd en geslacht.



## 4.5. Contacten met een psycholo(o)g(e) of een psychotherapeut(e) (OH0107\_1)

### 4.5.1. België

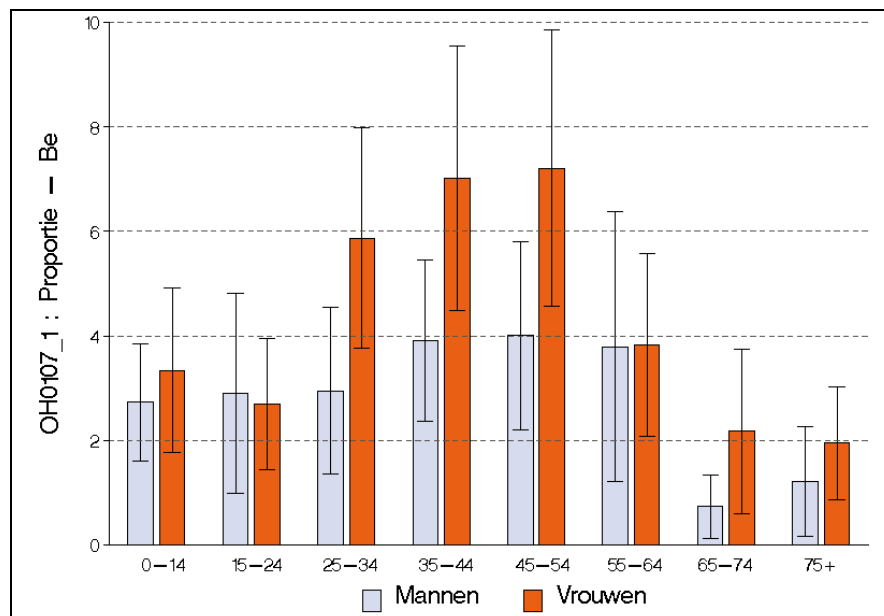
In België heeft 3,8% van de bevolking een contact gehad met een psycholo(o)g(e) of een psychotherapeut(e) in de 12 maanden voorafgaand aan het interview.

#### Analyse volgens leeftijd en geslacht

Vrouwen doen meer beroep op de diensten van een psycholo(o)g(e) of een psychotherapeut(e) (4,5%) dan mannen (3,0%). Dit verschil is significant na correctie voor leeftijd. Vooral in de leeftijdsgroep tussen 25 en 54 jaar en, in mindere mate bij diegenen ouder dan 65 jaar, is dit verschil uitgesproken

Het percentage personen dat beroep doet op de diensten van een psycholo(o)g(e) of een psychotherapeut(e) is 3% voor de leeftijd van 25 jaar en 4% in de leeftijdsgroep van 25 tot 34 jaar. Het is het hoogst tussen 35 en 54 jaar waar ze net meer dan 5% is. Vanaf de leeftijd van 64 jaar daalt het percentage tot 2%.

Figuur 19 Percentage van de bevolking dat een psycholo(o)g(e) of een psychotherapeut(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2008.



#### Analyse volgens socio-economische achtergrondkenmerken

Het lijkt erop dat personen met een hogere opleiding meer beroep doet op een psycholo(o)g(e) of psychotherapeut(e) (4%), maar het verschil met de lager opgeleiden is niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

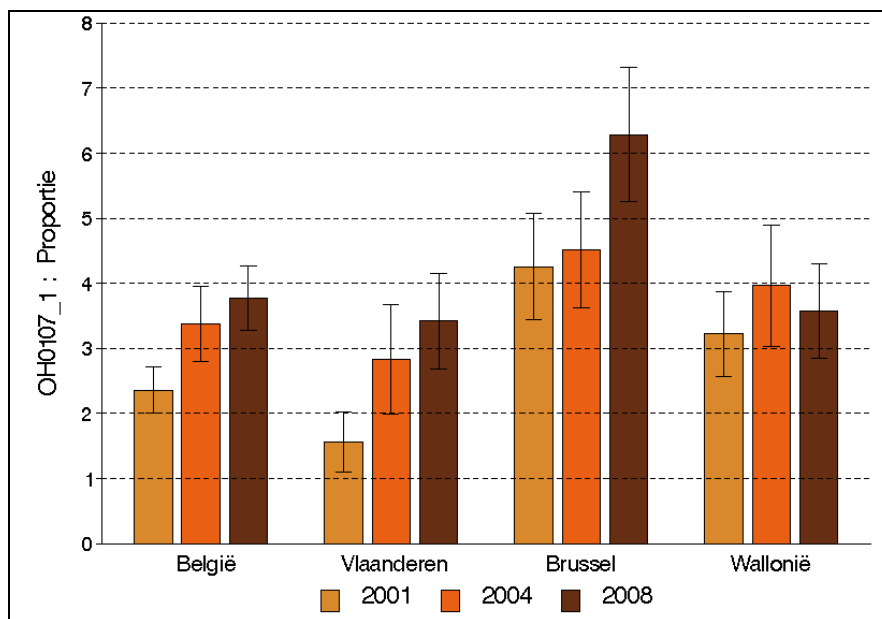


Het percentage personen dat beroep doet op een psycholo(o)g(e) of een psychotherapeut(e) is het hoger in de stedelijke gebieden (4,7%) dan in de halfstedelijke gebieden (3,3%) en de landelijke gebieden (2,8%). Dit verschil is significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

### *Evolutie doorheen de tijd*

Voor België kan een significante, lineaire stijging worden vastgesteld voor wat betreft het consulteren van een psycholo(o)g(e) of een psychotherapeut(e): van 2,4% in 2001 over 3,4% in 2004 tot 3,8% in 2008. Een dergelijke tendens kan ook worden vastgesteld voor het Vlaams Gewest (waar het percentage stijgt van 1,6% over 2,8% tot 3,4%) en voor het Brussels Gewest (respectievelijk 4,4%, 4,5% en 6,3%). Voor het Waals Gewest kan dergelijke tendens niet worden vastgesteld (3,2% in 2001, 4,0% in 2004 en 3,6% in 2008).

Figuur 20 Percentage van de bevolking dat een psycholo(o)g(e) of een psychotherapeut(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, volgens gewest en jaar, Gezondheidsenquête, België, 2008.



### **4.5.2. Regio's**

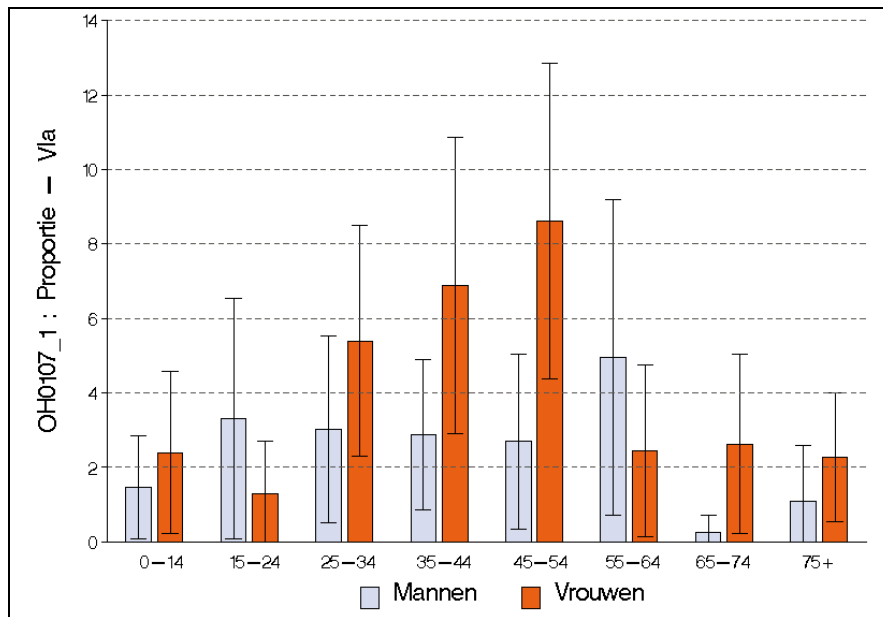
In het Vlaams Gewest geeft 3,4% van de bevolking een contact aan met een psycholo(o)g(e) of een psychotherapeut(e), in het Waals Gewest gaat het om 3,6%, in het Brussels Gewest om 6,3%. Het verschil tussen het Brussels Gewest en beide overige gewesten is significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

#### *Vlaams Gewest*

In het Vlaams Gewest heeft 3,4% van de bevolking in de afgelopen 12 maanden beroep gedaan op de diensten van een psycholo(o)g(e) of een psychotherapeut(e). De distributie vertoont dezelfde fluctuaties als deze beschreven voor België.



Figuur 21 Percentage van de bevolking dat een psycholo(o)g(e) of een psychotherapeut(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2008 – Vlaams Gewest

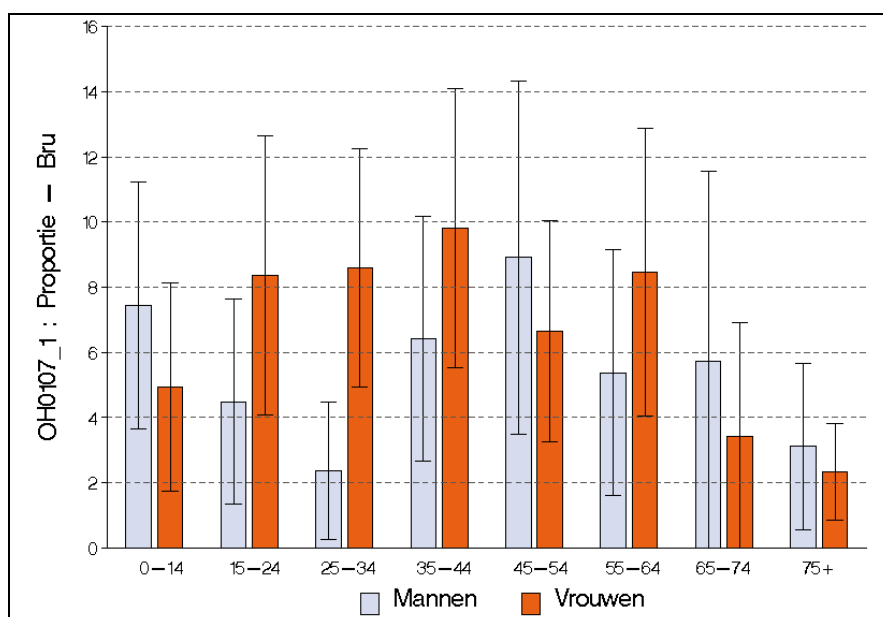


### Brussels Gewest

In het Brussels Gewest heeft 6,3% van de bevolking in de 12 maanden voorafgaand aan het interview beroep gedaan op de diensten van een psycholo(o)g(e) of een psychotherapeut(e).

Als dit resultaat vergeleken worden met deze van Gent en Antwerpen (6,4%) en Luik en Charleroi (3,0%), kan vastgesteld worden dat voor beide laatste steden de percentages, na correctie voor leeftijd en geslacht, significant lager zijn.

Figuur 22 Percentage van de bevolking dat een psycholo(o)g(e) of een psychotherapeut(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2008 – Brussels Gewest

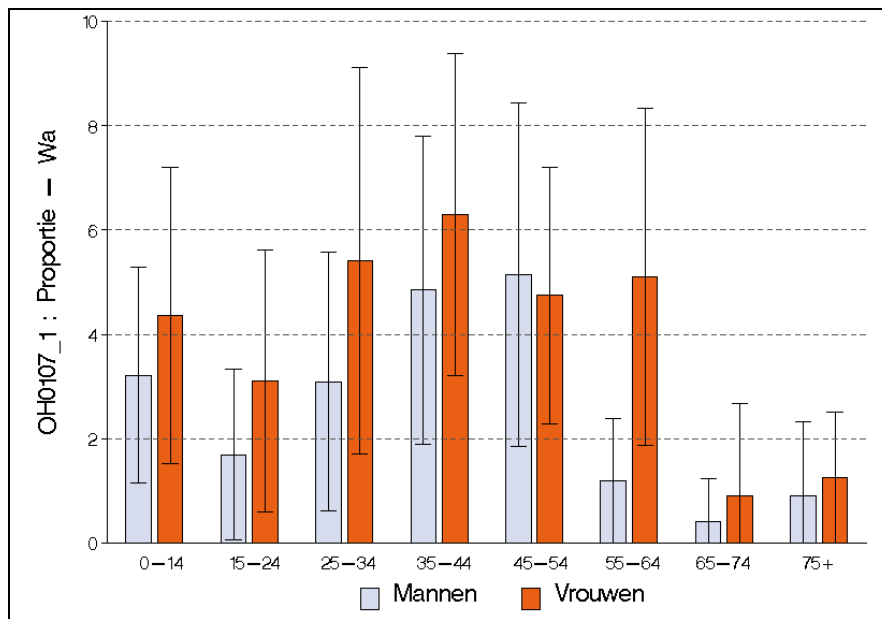




## Waals Gewest

In het Waals Gewest heeft 3,6% van de bevolking in de 12 maanden voorafgaand aan het interview beroep gedaan op de diensten van een psycholo(o)g(e) of een psychotherapeut(e). De distributie vertoont dezelfde fluctuaties als deze beschreven voor België.

Figuur 23 Percentage van de bevolking dat een psycholo(o)g(e) of een psychotherapeut(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België, 2008 – Waals Gewest





## 5. Bespreking

---

Het consulteren van een logopedist(e) is vrij constant gebleven over de verschillende jaren van de enquête. Daarentegen kan een significante lineaire stijging vastgesteld worden tussen 1997 en 2008 voor wat betreft het beroep doen op een diëtist(e) en tussen 2001 en 2008 voor wat betreft het consulteren van een ergotherapeut of een psycholo(o)g(e)/psychotherapeut(e); voor wat betreft beide laatste types paramedici werd geen informatie ingewonnen tijdens de gezondheidsenquête van 1997. Het consulteren van een kinesitherapeut daalde tussen 1997 en 2001 en stabiel bleef in 2004, stijgt tussen 2001 en 2004. Voor wat betreft het consulteren van een medisch laboratorium/centrum voor medische beeldvorming of van een ambulante verpleegkundige/vroedvrouw kan geen beeld gegeven worden van de evolutie doorheen de tijd, gezien beiden niet aan bod kwamen in de vorige gezondheidsenquêtes.

De bevolkingsgroepen die beroep doen op de verschillende types paramedici, zijn veeleer specifiek. De kinesitherapeut, de ambulante verpleegkundige en de ergotherapeut worden eerder door bejaarde personen geconsulteerd, die meer dan anderen met chronische pathologieën worden geconfronteerd. Het consulteren van kinesitherapeut en een ambulante verpleegkundige komt tevens meer frequent voor bij vrouwen tussen 25 en 44 jaar die in de vruchtbare leeftijd zijn: zonder twijfel is dit gerelateerd met pre- en postnatale consultaties bij deze gezondheidswerkers (9 sessies bij de kinesitherapeut worden terugbetaald). Kinderen en adolescenten doen dan weer meer beroep op de diensten van een logopedist(e). Diëtist(e)en worden meer geconsulteerd door vrouwen.

Vrouwen en personen van 35 tot 54 jaar doen dan weer meer beroep op een psycholo(o)g(e)/psychotherapeut(e). Het is belangrijk te noteren dat het beroep doen op een psycholo(o)g(e)/psychotherapeut(e) afneemt met de leeftijd en slechts in zeer beperkte mate voorkomt vanaf de leeftijd van 65 jaar. Dit terwijl juist in deze leeftijdsgroep psychologische problemen het meest voorkomen en het gebruik van psychotrope geneesmiddelen er zeer frequent is.

Het beroep doen op een medisch laboratorium/centrum voor medische beeldvorming stijgt met de leeftijd.

Het is belangrijk te onderlijnen dat het opleidingsniveau van individuen een zeer belangrijke rol speelt voor wat het beroep doen op een kinesitherapeut betreft: personen met een hogere opleiding doen meer beroep op deze gezondheidswerker dan personen met een beperkte opleiding. Dit is een belangrijke vaststelling in het kader van een gezondheidsbeleid dat erop gericht is de toegankelijkheid van gezondheidszorgen te maximaliseren. In dit kader zou het rechtvaardig zijn een vorm van terugbetaling aangepast aan dit type van zorgverlening te voorzien en de modaliteiten ervan de te omschrijven. Tegelijk kan een omgekeerd beeld vastgesteld worden voor wat betreft het ambulante consulteren van een verpleegkundige/vroedvrouw: hoger opgeleide personen lijken er relatief minder beroep op te doen dan lager opgeleide personen. Het consulteren van verpleegkundigen en vroedvrouwen gebeurt in België vooral in wijkgezondheidscentra die veelal een minder begoed cliënteel aantrekken.



De resultaten wijzen erop dat ergotherapeuten slechts in beperkte mate geconsulteerd worden, ook door bejaarde personen. Men kan zich afvragen of hier niet sprake is van een vorm van onderschatting door de respondenten (slechts een beperkt aantal mensen kennen het beroep van ergotherapeut en velen zijn er niet van op de hoogte dat diegene die hen thuis verzorgd in feite een ergotherapeut is): zou het niet rechtvaardig zijn dat de overheden het gebruik van ergotherapie in het kader van thuiszorg zouden promoten?

Vooraf personen in de beroepsactieve leeftijd lijken beroep te doen op de diensten van een psycholo(o)g(e)/psychotherapeut(e). Kan dit er niet mee te maken hebben dat de werkdruk, in combinatie met een gezinsleven, te hoog is? Kunnen hieromtrent geen preventieve maatregelen genomen worden?



## Tabellen

---

### België

Percentage van de bevolking dat een medisch laboratorium of een radiologisch centrum heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, België.....	284
Percentage van de bevolking dat een kinesitherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, België.....	285
Percentage van de bevolking dat een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw ** heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, België.....	286
Percentage van de bevolking dat een diëtist(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, België.....	287
Percentage van de bevolking dat een logopedist(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, België.....	288
Percentage van de bevolking dat een ergotherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, België.....	289
Percentage van de bevolking dat een psycholo(o)ge of een psychotherapeut(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, België.....	290

### Vlaams Gewest

Percentage van de bevolking dat een medisch laboratorium of een radiologisch centrum heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Vlaams Gewest.....	291
Percentage van de bevolking dat een kinesitherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Vlaams Gewest.....	292
Percentage van de bevolking dat een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw ** heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Vlaams Gewest.....	293
Percentage van de bevolking dat een diëtist(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Vlaams Gewest.....	294
Percentage van de bevolking dat een logopedist(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Vlaams Gewest.....	295
Percentage van de bevolking dat een ergotherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Vlaams Gewest.....	296
Percentage van de bevolking dat een psycholo(o)ge of een psychotherapeut(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Vlaams Gewest.....	297





### **Brussels Gewest**

Percentage van de bevolking dat een medisch laboratorium of een radiologisch centrum heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Brussels Gewest.....	298
Percentage van de bevolking dat een kinesitherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Brussels Gewest.....	299
Percentage van de bevolking dat een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw ** heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Brussels Gewest.....	300
Percentage van de bevolking dat een diëtist(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Brussels Gewest.....	301
Percentage van de bevolking dat een logopedist(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Brussels Gewest.....	302
Percentage van de bevolking dat een ergotherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Brussels Gewest.....	303
Percentage van de bevolking dat een psycholo(o)ge of een psychotherapeut(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Brussels Gewest.....	304

### **Waals Gewest**

Percentage van de bevolking dat een medisch laboratorium of een radiologisch centrum heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Waals Gewest .....	305
Percentage van de bevolking dat een kinesitherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Waals Gewest.....	306
Percentage van de bevolking dat een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw ** heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Waals Gewest.....	307
Percentage van de bevolking dat een diëtist(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Waals Gewest.....	308
Percentage van de bevolking dat een logopedist(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Waals Gewest.....	309
Percentage van de bevolking dat een ergotherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Waals Gewest.....	310
Percentage van de bevolking dat een psycholo(o)ge of een psychotherapeut(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Waals Gewest .....	311



Percentage van de bevolking dat een medisch laboratorium of een radiologisch centrum heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, België

OH0101_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	35,0	(33,2-36,8)	33,9	(32,1-35,7)	5206
	Vrouwen	45,4	(43,5-47,3)	43,9	(41,9-45,9)	5963
LEEFTIJD- GROEP	0 - 14	17,7	(15,1-20,3)	17,7	(15,2-20,4)	1590
	15 - 24	24,3	(21,1-27,5)	24,2	(21,1-27,6)	1204
	25 - 34	41,0	(37,3-44,7)	40,9	(37,2-44,7)	1334
	35 - 44	39,4	(35,9-42,9)	39,4	(36,0-43,0)	1493
	45 - 54	49,6	(46,1-53,1)	49,7	(46,2-53,2)	1389
	55 - 64	54,0	(50,4-57,6)	54,2	(50,5-57,8)	1331
	65 - 74	61,6	(57,2-66,1)	61,5	(56,9-65,8)	873
	75 +	53,8	(50,3-57,3)	52,5	(48,9-56,1)	1955
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	44,1	(40,0-48,1)	34,3	(29,9-39,0)	1525
	Lager secundair	44,7	(41,0-48,5)	38,3	(34,8-41,9)	1722
	Hoger secundair	38,7	(36,2-41,2)	37,9	(35,3-40,5)	3388
	Hoger onderwijs	39,1	(36,9-41,3)	41,0	(38,6-43,3)	4193
URBANISATIE- GRAAD	Stedelijk gebied	43,1	(41,0-45,1)	42,0	(39,9-44,1)	6334
	Halfstedelijk gebied	38,5	(35,5-41,6)	36,4	(33,2-39,7)	1820
	Landelijk gebied	37,5	(35,0-40,0)	35,9	(33,4-38,4)	3015
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	37,9	(35,8-40,0)	35,6	(33,4-37,8)	3869
	Brussels Gewest	44,4	(42,3-46,5)	44,7	(42,3-47,0)	3321
	Waals Gewest	43,4	(41,3-45,6)	42,9	(40,7-45,1)	3979
JAAR	2008	40,4	(38,9-41,8)			11169

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Percentage van de bevolking dat een kinesitherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, België

OH0102_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	12,6	(11,4-13,8)	12,0	(10,8-13,3)	5204
	Vrouwen	17,6	(16,2-19,0)	16,2	(14,8-17,7)	5984
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	6,1	(4,4-7,7)	6,1	(4,6-7,9)	1593
	15 - 24	10,2	(7,7-12,8)	10,2	(7,9-13,0)	1204
	25 - 34	17,3	(14,4-20,2)	17,2	(14,5-20,2)	1332
	35 - 44	16,8	(14,4-19,3)	16,8	(14,4-19,4)	1497
	45 - 54	15,8	(13,3-18,2)	15,7	(13,4-18,3)	1395
	55 - 64	16,8	(13,9-19,6)	16,7	(14,0-19,7)	1332
	65 - 74	18,9	(15,7-22,2)	18,7	(15,6-22,1)	873
	75 +	27,6	(24,4-30,8)	26,6	(23,6-29,9)	1962
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	17,6	(14,9-20,2)	12,7	(10,7-15,1)	1533
	Lager secundair	14,8	(12,4-17,2)	12,3	(10,3-14,6)	1727
	Hoger secundair	13,2	(11,6-14,8)	12,4	(11,0-14,1)	3385
	Hoger onderwijs	16,0	(14,4-17,6)	16,2	(14,5-18,0)	4199
URBANISATIE- GRAAD	Stedelijk gebied	15,5	(14,2-16,7)	14,3	(13,1-15,6)	6341
	Halfstedelijk gebied	16,0	(13,7-18,2)	14,6	(12,6-17,0)	1820
	Landelijk gebied	14,1	(12,4-15,8)	13,1	(11,5-14,9)	3027
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	15,2	(13,8-16,6)	13,9	(12,6-15,4)	3875
	Brussels Gewest	16,6	(15,2-18,1)	15,7	(14,3-17,2)	3322
	Waals Gewest	14,6	(13,2-16,0)	13,6	(12,2-15,1)	3991
JAAR	1997	14,5	(13,4-15,6)	14,0	(12,9-15,1)	10124
	2001	13,2	(12,3-14,0)	12,3	(11,5-13,2)	12037
	2004	13,0	(12,1-13,9)	12,2	(11,4-13,1)	12862
	2008	15,2	(14,2-16,1)	14,1	(13,2-15,1)	11188

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



## Percentage van de bevolking dat een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw \*\* heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, België

OH0103_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	4,2	(3,3-5,0)	3,7	(3,0-4,6)	5180
	Vrouwen	7,9	(6,9-8,8)	6,4	(5,5-7,4)	5977
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	3,0	(1,9-4,1)	2,9	(2,0-4,3)	1593
	15 - 24	2,3	(1,1-3,5)	2,2	(1,3-3,7)	1200
	25 - 34	7,8	(5,6-10,0)	7,5	(5,6-10,0)	1330
	35 - 44	3,7	(2,3-5,0)	3,5	(2,5-5,1)	1492
	45 - 54	4,6	(3,4-5,9)	4,5	(3,4-5,9)	1391
	55 - 64	6,0	(4,1-7,8)	5,8	(4,2-7,9)	1324
	65 - 74	10,2	(7,4-13,0)	9,7	(7,4-12,7)	869
	75 +	18,0	(15,5-20,5)	16,6	(14,3-19,1)	1958
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	10,7	(8,7-12,8)	6,3	(5,0-7,9)	1527
	Lager secundair	7,6	(5,8-9,3)	5,6	(4,3-7,2)	1723
	Hoger secundair	5,6	(4,4-6,9)	5,0	(3,9-6,4)	3380
	Hoger onderwijs	4,3	(3,3-5,3)	4,2	(3,3-5,3)	4185
URBANISATIE- GRAAD	Stedelijk gebied	6,9	(5,9-7,9)	5,5	(4,6-6,7)	6324
	Halfstedelijk gebied	6,3	(4,7-7,8)	5,1	(3,8-6,7)	1816
	Landelijk gebied	4,7	(3,7-5,6)	3,8	(3,0-4,6)	3017
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	6,1	(5,1-7,1)	4,9	(4,0-5,9)	3870
	Brussels Gewest	6,3	(5,4-7,2)	5,2	(4,4-6,1)	3306
	Waals Gewest	5,9	(5,0-6,9)	4,9	(4,0-5,9)	3981
JAAR	2008	6,1	(5,4-6,7)			11157

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)

\*\*met uitzondering van contacten tijdens een hospitalisatie, thuiszorg of in een medisch laboratorium of radiologisch centrum



## Percentage van de bevolking dat een diëtist(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, België

OH0104_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	2,0	(1,5-2,6)	1,9	(1,5-2,4)	5210
	Vrouwen	3,9	(3,2-4,5)	3,6	(3,0-4,3)	5992
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	1,3	(0,6-2,0)	1,2	(0,7-2,1)	1591
	15 - 24	2,4	(1,4-3,5)	2,3	(1,5-3,6)	1207
	25 - 34	2,5	(1,5-3,6)	2,4	(1,6-3,6)	1335
	35 - 44	3,4	(2,4-4,5)	3,3	(2,4-4,5)	1496
	45 - 54	3,6	(2,4-4,7)	3,4	(2,5-4,7)	1398
	55 - 64	4,5	(2,5-6,4)	4,3	(2,7-6,7)	1332
	65 - 74	4,0	(2,1-5,8)	3,7	(2,3-6,0)	873
	75 +	2,9	(2,0-3,9)	2,6	(1,8-3,6)	1970
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	3,2	(2,1-4,3)	2,5	(1,7-3,7)	1535
	Lager secundair	2,6	(1,7-3,6)	2,1	(1,4-3,2)	1728
	Hoger secundair	3,0	(2,1-3,9)	2,7	(2,0-3,7)	3389
	Hoger onderwijs	2,9	(2,3-3,6)	2,7	(2,2-3,4)	4203
URBANISATIE- GRAAD	Stedelijk gebied	3,1	(2,5-3,7)	2,8	(2,2-3,4)	6354
	Halfstedelijk gebied	2,8	(1,7-3,9)	2,4	(1,6-3,6)	1823
	Landelijk gebied	2,9	(2,2-3,6)	2,6	(2,0-3,3)	3025
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	2,7	(2,1-3,4)	2,4	(1,9-3,0)	3882
	Brussels Gewest	2,7	(2,1-3,2)	2,4	(1,9-3,1)	3328
	Waals Gewest	3,5	(2,8-4,2)	3,2	(2,6-3,9)	3992
JAAR	1997	1,7	(1,3-2,1)	1,4	(1,2-1,8)	10118
	2001	1,7	(1,4-2,1)	1,5	(1,2-1,8)	12015
	2004	2,4	(2,0-2,7)	2,0	(1,7-2,4)	12852
	2008	3,0	(2,5-3,4)	2,6	(2,2-3,0)	11202

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Percentage van de bevolking dat een logopedist(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, België

OH0105_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	1,8	(1,4-2,3)	1,1	(0,8-1,5)	5210
	Vrouwen	1,4	(1,0-1,8)	0,9	(0,6-1,3)	5987
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	6,1	(4,6-7,5)	6,0	(4,8-7,5)	1595
	15 - 24	0,7	(0,0-1,3)	0,7	(0,2-1,7)	1206
	25 - 34	0,4	(0,0-0,9)	0,4	(0,2-1,1)	1334
	35 - 44	0,5	(0,1-1,0)	0,5	(0,2-1,2)	1493
	45 - 54	0,8	(0,2-1,4)	0,8	(0,4-1,7)	1398
	55 - 64	0,7	(0,0-1,6)	0,7	(0,2-2,2)	1331
	65 - 74	0,8	(0,1-1,4)	0,8	(0,3-1,7)	874
	75 +	1,0	(0,3-1,6)	1,0	(0,5-1,9)	1966
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	1,2	(0,5-1,9)	0,9	(0,4-1,7)	1534
	Lager secundair	1,5	(0,8-2,3)	1,1	(0,6-1,9)	1726
	Hoger secundair	1,3	(0,9-1,8)	0,8	(0,5-1,2)	3389
	Hoger onderwijs	2,0	(1,4-2,6)	1,1	(0,7-1,6)	4203
URBANISATIE- GRAAD	Stedelijk gebied	1,7	(1,3-2,2)	1,0	(0,7-1,5)	6349
	Halfstedelijk gebied	1,7	(0,9-2,4)	1,1	(0,7-1,6)	1823
	Landelijk gebied	1,4	(0,9-1,9)	0,8	(0,5-1,3)	3025
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	1,5	(1,0-1,9)	0,9	(0,6-1,3)	3880
	Brussels Gewest	1,7	(1,2-2,2)	1,0	(0,7-1,4)	3324
	Waals Gewest	1,8	(1,3-2,4)	1,1	(0,7-1,5)	3993
JAAR	2001	1,6	(1,3-2,0)	0,8	(0,6-1,0)	12014
	2004	1,5	(1,2-1,9)	0,8	(0,6-1,0)	12849
	2008	1,6	(1,3-1,9)	0,8	(0,6-1,1)	11197

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



## Percentage van de bevolking dat een ergotherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, België

OH0106_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	0,6	(0,4-0,9)	0,5	(0,3-0,8)	5211
	Vrouwen	1,2	(0,8-1,5)	0,8	(0,6-1,2)	5979
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	0,9	(0,4-1,5)	0,9	(0,5-1,7)	1595
	15 - 24	0,2	(0,0-0,5)	0,2	(0,1-0,7)	1204
	25 - 34	0,3	(0,0-0,6)	0,3	(0,1-0,8)	1335
	35 - 44	0,7	(0,1-1,4)	0,7	(0,3-1,7)	1489
	45 - 54	0,9	(0,1-1,6)	0,8	(0,3-2,0)	1399
	55 - 64	0,5	(0,1-0,9)	0,5	(0,3-1,1)	1330
	65 - 74	0,9	(0,2-1,6)	0,9	(0,4-1,9)	874
	75 +	3,8	(2,6-5,0)	3,5	(2,5-4,8)	1964
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	1,5	(0,9-2,1)	0,7	(0,4-1,3)	1532
	Lager secundair	1,0	(0,5-1,5)	0,7	(0,3-1,3)	1724
	Hoger secundair	0,8	(0,4-1,1)	0,6	(0,4-1,0)	3389
	Hoger onderwijs	0,7	(0,3-1,0)	0,6	(0,3-1,0)	4201
URBANISATIE- GRAAD	Stedelijk gebied	1,0	(0,7-1,4)	0,7	(0,5-1,1)	6343
	Halfstedelijk gebied	1,0	(0,5-1,5)	0,7	(0,4-1,2)	1822
	Landelijk gebied	0,7	(0,4-1,0)	0,5	(0,3-0,8)	3025
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	1,1	(0,8-1,5)	0,8	(0,6-1,2)	3876
	Brussels Gewest	0,9	(0,6-1,3)	0,7	(0,5-1,0)	3321
	Waals Gewest	0,5	(0,3-0,7)	0,3	(0,2-0,6)	3993
JAAR	2001	0,3	(0,2-0,5)	0,3	(0,2-0,4)	12008
	2004	0,7	(0,5-0,9)	0,6	(0,4-0,8)	12844
	2008	0,9	(0,7-1,1)	0,8	(0,6-1,0)	11190

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Percentage van de bevolking dat een psycholo(o)ge of een psychotherapeut(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, België

OH0107_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	3,0	(2,4-3,6)	2,7	(2,2-3,4)	5210
	Vrouwen	4,5	(3,8-5,2)	4,2	(3,6-4,9)	5978
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	3,0	(2,1-4,0)	3,0	(2,2-4,1)	1593
	15 - 24	2,8	(1,6-4,0)	2,8	(1,8-4,2)	1206
	25 - 34	4,4	(3,0-5,9)	4,3	(3,1-6,0)	1333
	35 - 44	5,5	(3,9-7,0)	5,4	(4,1-7,1)	1488
	45 - 54	5,6	(4,0-7,2)	5,5	(4,1-7,3)	1398
	55 - 64	3,8	(2,3-5,4)	3,7	(2,5-5,7)	1331
	65 - 74	1,5	(0,6-2,4)	1,5	(0,8-2,6)	874
	75 +	1,7	(0,9-2,5)	1,6	(1,0-2,5)	1965
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	3,1	(1,8-4,4)	3,5	(2,3-5,4)	1533
	Lager secundair	3,2	(2,1-4,3)	3,1	(2,2-4,4)	1725
	Hoger secundair	3,5	(2,6-4,3)	3,1	(2,4-3,9)	3385
	Hoger onderwijs	4,3	(3,4-5,1)	3,6	(2,9-4,4)	4199
URBANISATIE- GRAAD	Stedelijk gebied	4,7	(4,0-5,5)	4,3	(3,6-5,0)	6340
	Halfstedelijk gebied	3,2	(2,0-4,4)	2,8	(1,9-4,1)	1823
	Landelijk gebied	2,8	(2,1-3,5)	2,5	(2,0-3,3)	3025
VERBLIJFPLAATS	Vlaams Gewest	3,4	(2,7-4,2)	3,1	(2,5-3,8)	3881
	Brussels Gewest	6,3	(5,3-7,3)	5,7	(4,7-6,8)	3316
	Waals Gewest	3,6	(2,8-4,3)	3,2	(2,6-4,0)	3991
JAAR	2001	2,4	(2,0-2,7)	2,1	(1,8-2,4)	12013
	2004	3,4	(2,8-3,9)	3,0	(2,5-3,6)	12848
	2008	3,8	(3,3-4,3)	3,4	(3,0-3,9)	11188

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)





## Percentage van de bevolking dat een medisch laboratorium of een radiologisch centrum heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Vlaams Gewest

OH0101_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	32,1	(29,5-34,7)	29,7	(27,0-32,4)	1852
	Vrouwen	43,5	(40,7-46,3)	40,8	(37,7-43,9)	2017
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	14,5	(10,5-18,5)	14,4	(10,8-18,9)	479
	15 - 24	18,1	(13,6-22,5)	17,9	(14,0-22,7)	391
	25 - 34	37,3	(31,5-43,0)	37,1	(31,5-43,0)	407
	35 - 44	38,3	(32,9-43,7)	38,2	(33,0-43,7)	490
	45 - 54	47,4	(42,3-52,4)	47,5	(42,5-52,6)	516
	55 - 64	51,7	(46,5-57,0)	51,9	(46,6-57,3)	501
	65 - 74	57,0	(50,5-63,5)	56,9	(50,2-63,3)	357
	75 +	52,5	(47,3-57,6)	51,1	(45,8-56,4)	728
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	41,1	(35,0-47,3)	30,0	(23,5-37,5)	558
	Lager secundair	43,0	(37,4-48,7)	33,6	(28,7-38,9)	578
	Hoger secundair	38,2	(34,4-42,0)	35,7	(31,9-39,7)	1207
	Hoger onderwijs	35,4	(32,2-38,6)	36,6	(33,2-40,1)	1452
URBANISATIE- GRAAD	Stedelijk gebied	41,5	(37,9-45,1)	39,1	(35,4-43,0)	1454
	Halfstedelijk gebied	36,2	(32,6-39,8)	32,9	(29,3-36,8)	1212
	Landelijk gebied	35,2	(31,5-38,9)	32,4	(28,7-36,2)	1203
JAAR	2008	37,9	(35,8-40,0)			3869

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Percentage van de bevolking dat een kinesitherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Vlaams Gewest

OH0102_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	12,5	(10,7-14,3)	11,4	(9,7-13,4)	1850
	Vrouwen	17,8	(15,7-19,9)	15,9	(13,7-18,3)	2025
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	4,4	(2,2-6,7)	4,4	(2,6-7,3)	482
	15 - 24	10,3	(6,4-14,2)	10,2	(7,0-14,8)	391
	25 - 34	18,3	(13,5-23,0)	18,1	(13,9-23,2)	406
	35 - 44	18,6	(14,8-22,3)	18,4	(15,0-22,5)	489
	45 - 54	16,5	(12,9-20,2)	16,4	(13,1-20,4)	517
	55 - 64	16,0	(11,8-20,1)	15,9	(12,1-20,5)	500
	65 - 74	16,9	(12,4-21,4)	16,7	(12,7-21,6)	357
	75 +	27,3	(22,5-32,1)	26,3	(21,8-31,3)	733
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	16,0	(12,2-19,8)	10,9	(8,2-14,3)	564
	Lager secundair	15,4	(11,6-19,1)	12,0	(9,1-15,6)	579
	Hoger secundair	14,1	(11,6-16,5)	12,6	(10,4-15,1)	1203
	Hoger onderwijs	15,7	(13,4-18,0)	15,4	(13,0-18,2)	1451
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	15,2	(13,0-17,4)	13,5	(11,5-15,8)	1456
	Halfstedelijk gebied	15,7	(13,0-18,4)	13,9	(11,4-16,7)	1211
	Landelijk gebied	14,7	(12,2-17,2)	13,2	(10,8-16,0)	1208
JAAR	1997	15,5	(13,9-17,2)	14,6	(13,1-16,3)	3506
	2001	12,5	(11,3-13,7)	11,5	(10,3-12,7)	4083
	2004	12,3	(11,0-13,6)	11,3	(10,1-12,6)	4480
	2008	15,2	(13,8-16,6)	13,9	(12,5-15,3)	3875

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)

**Percentage van de bevolking dat een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw \*\* heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Vlaams Gewest**

OH0103_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	3,9	(2,8-5,1)	3,2	(2,2-4,6)	1848
	Vrouwen	8,2	(6,7-9,6)	6,2	(4,9-8,0)	2022
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	2,9	(1,2-4,5)	2,7	(1,5-4,9)	482
	15 - 24	1,3	(0,0-2,7)	1,3	(0,4-3,5)	390
	25 - 34	7,9	(4,4-11,4)	7,5	(4,7-11,9)	406
	35 - 44	3,5	(1,5-5,5)	3,3	(1,9-5,9)	487
	45 - 54	5,0	(3,1-6,9)	4,8	(3,3-7,0)	516
	55 - 64	6,0	(3,3-8,7)	5,7	(3,5-9,2)	500
	65 - 74	9,8	(5,9-13,7)	9,3	(6,3-13,5)	356
	75 +	18,7	(15,0-22,4)	17,0	(13,7-20,8)	733
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	10,5	(7,4-13,6)	5,1	(3,5-7,2)	564
	Lager secundair	7,8	(5,2-10,4)	4,9	(3,2-7,4)	579
	Hoger secundair	5,7	(3,7-7,6)	4,5	(3,0-6,8)	1203
	Hoger onderwijs	4,5	(3,0-6,1)	4,3	(3,0-6,1)	1447
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	6,8	(4,9-8,7)	5,0	(3,4-7,2)	1458
	Halfstedelijk gebied	5,9	(4,1-7,7)	4,4	(3,0-6,5)	1211
	Landelijk gebied	5,4	(3,9-6,8)	4,0	(3,0-5,4)	1201
JAAR	2008	6,1	(5,1-7,1)			3870

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)

\*\*met uitzondering van contacten tijdens een hospitalisatie, thuiszorg of in een medisch laboratorium of radiologisch centrum



## Percentage van de bevolking dat een diëtist(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Vlaams Gewest

OH0104_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	1,9	(1,1-2,8)	1,7	(1,1-2,5)	1853
	Vrouwen	3,5	(2,6-4,4)	2,9	(2,1-4,0)	2029
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	1,4	(0,3-2,5)	1,4	(0,6-2,9)	482
	15 - 24	1,6	(0,3-2,9)	1,5	(0,7-3,4)	391
	25 - 34	1,1	(0,0-2,4)	1,0	(0,3-3,6)	407
	35 - 44	2,7	(1,2-4,1)	2,6	(1,5-4,3)	489
	45 - 54	3,3	(1,6-4,9)	3,2	(1,9-5,1)	519
	55 - 64	5,0	(1,9-8,1)	4,9	(2,5-9,1)	501
	65 - 74	4,3	(1,5-7,1)	4,1	(2,1-7,9)	357
	75 +	3,3	(1,9-4,8)	3,0	(1,9-4,7)	736
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	3,0	(1,5-4,4)	2,0	(1,1-3,5)	564
	Lager secundair	2,5	(1,0-4,0)	1,7	(0,9-3,3)	582
	Hoger secundair	3,5	(2,0-4,9)	2,9	(1,9-4,4)	1205
	Hoger onderwijs	2,1	(1,2-2,9)	1,9	(1,2-2,9)	1453
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	3,4	(2,3-4,4)	2,8	(1,9-4,1)	1460
	Halfstedelijk gebied	2,4	(1,0-3,7)	1,9	(1,1-3,3)	1215
	Landelijk gebied	2,3	(1,3-3,2)	1,9	(1,2-2,8)	1207
JAAR	1997	1,6	(1,0-2,1)	1,4	(0,9-1,9)	3498
	2001	1,2	(0,8-1,6)	1,1	(0,8-1,5)	4082
	2004	2,1	(1,5-2,6)	1,8	(1,3-2,4)	4479
	2008	2,7	(2,1-3,4)	2,3	(1,8-3,0)	3882

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



## Percentage van de bevolking dat een logopedist(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Vlaams Gewest

OH0105_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	1,7	(1,0-2,4)	0,2	(0,1-0,3)	1852
	Vrouwen	1,3	(0,8-1,8)	0,1	(0,1-0,2)	2028
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	5,1	(3,0-7,1)	5,0	(3,4-7,4)	483
	15 - 24	0,9	(0,0-2,0)	0,9	(0,3-3,0)	391
	25 - 34	0,0		0,0	(0,0-0,0)	406
	35 - 44	0,8	(0,0-1,6)	0,8	(0,3-2,1)	489
	45 - 54	0,9	(0,0-1,7)	0,9	(0,3-2,3)	519
	55 - 64	1,1	(0,0-2,5)	1,1	(0,3-3,7)	501
	65 - 74	0,6	(0,0-1,4)	0,6	(0,2-2,1)	357
	75 +	1,2	(0,2-2,2)	1,2	(0,5-2,8)	734
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	1,1	(0,1-2,2)	0,1	(0,0-0,4)	564
	Lager secundair	1,5	(0,3-2,6)	0,2	(0,1-0,5)	581
	Hoger secundair	1,3	(0,6-1,9)	0,1	(0,1-0,2)	1204
	Hoger onderwijs	1,8	(1,0-2,6)	0,2	(0,1-0,3)	1453
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	1,8	(1,0-2,6)	0,2	(0,1-0,3)	1460
	Halfstedelijk gebied	1,5	(0,6-2,4)	0,2	(0,1-0,3)	1213
	Landelijk gebied	1,1	(0,5-1,7)	0,1	(0,1-0,2)	1207
JAAR	2001	1,3	(0,9-1,8)	0,7	(0,5-1,0)	4083
	2004	1,4	(1,0-1,9)	0,7	(0,5-1,1)	4478
	2008	1,5	(1,0-1,9)	0,8	(0,5-1,2)	3880

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)

**Percentage van de bevolking dat een ergotherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Vlaams Gewest**

OH0106_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	0,9	(0,4-1,3)	0,5	(0,3-0,9)	1853
	Vrouwen	1,4	(0,8-2,0)	0,7	(0,4-1,2)	2023
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	1,2	(0,3-2,1)	1,2	(0,5-2,5)	483
	15 - 24	0,0	(0,0-0,1)	0,0	(0,0-0,2)	390
	25 - 34	0,3	(0,0-0,7)	0,3	(0,1-1,2)	407
	35 - 44	1,2	(0,0-2,3)	1,2	(0,4-3,0)	488
	45 - 54	1,2	(0,0-2,4)	1,2	(0,4-3,2)	519
	55 - 64	0,5	(0,0-1,0)	0,5	(0,1-1,5)	500
	65 - 74	1,1	(0,0-2,2)	1,1	(0,4-2,9)	357
	75 +	4,7	(2,8-6,5)	4,4	(2,9-6,6)	732
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	1,7	(0,8-2,6)	0,5	(0,3-1,2)	563
	Lager secundair	1,4	(0,4-2,4)	0,6	(0,3-1,5)	579
	Hoger secundair	1,0	(0,4-1,5)	0,6	(0,3-1,1)	1204
	Hoger onderwijs	0,9	(0,3-1,5)	0,6	(0,3-1,2)	1452
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	1,4	(0,7-2,1)	0,7	(0,4-1,3)	1457
	Halfstedelijk gebied	1,1	(0,5-1,6)	0,6	(0,3-1,1)	1214
	Landelijk gebied	1,0	(0,4-1,5)	0,5	(0,3-1,0)	1205
JAAR	2001	0,2	(0,1-0,4)	0,2	(0,1-0,4)	4083
	2004	0,8	(0,5-1,1)	0,6	(0,4-0,9)	4477
	2008	1,1	(0,8-1,5)	0,8	(0,6-1,1)	3876

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)

**Percentage van de bevolking dat een psycholo(o)ge of een psychotherapeut(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Vlaams Gewest**

OH0107_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	2,6	(1,7-3,5)	2,3	(1,6-3,3)	1854
	Vrouwen	4,2	(3,1-5,3)	3,9	(3,0-5,0)	2027
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	1,9	(0,7-3,2)	1,9	(1,0-3,6)	483
	15 - 24	2,3	(0,5-4,1)	2,3	(1,0-5,0)	391
	25 - 34	4,2	(2,0-6,5)	4,1	(2,4-7,0)	407
	35 - 44	4,9	(2,6-7,2)	4,8	(3,0-7,5)	489
	45 - 54	5,7	(3,2-8,1)	5,5	(3,6-8,4)	519
	55 - 64	3,7	(1,3-6,1)	3,6	(1,8-7,0)	501
	65 - 74	1,5	(0,2-2,8)	1,4	(0,6-3,3)	356
	75 +	1,8	(0,6-3,0)	1,7	(0,8-3,2)	735
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	2,5	(0,7-4,3)	2,6	(1,2-5,7)	565
	Lager secundair	2,7	(0,9-4,4)	2,4	(1,2-4,7)	581
	Hoger secundair	3,8	(2,5-5,1)	3,3	(2,3-4,7)	1204
	Hoger onderwijs	3,6	(2,4-4,8)	3,1	(2,1-4,4)	1453
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	4,4	(3,1-5,8)	3,9	(2,9-5,3)	1459
	Halfstedelijk gebied	3,1	(1,7-4,5)	2,7	(1,6-4,3)	1215
	Landelijk gebied	2,5	(1,6-3,4)	2,2	(1,5-3,2)	1207
JAAR	2001	1,6	(1,1-2,0)	1,4	(1,0-1,9)	4083
	2004	2,8	(2,0-3,7)	2,6	(1,9-3,5)	4475
	2008	3,4	(2,7-4,2)	3,2	(2,6-3,9)	3881

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Percentage van de bevolking dat een medisch laboratorium of een radiologisch centrum heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Brussels Gewest

OH0101_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	39,1	(36,3-41,9)	39,9	(37,0-42,9)	1527
	Vrouwen	49,4	(46,5-52,2)	49,9	(46,9-52,8)	1794
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	27,8	(23,2-32,5)	27,8	(23,4-32,7)	514
	15 - 24	35,9	(30,1-41,7)	35,8	(30,2-41,8)	371
	25 - 34	44,9	(40,3-49,5)	44,9	(40,3-49,5)	528
	35 - 44	39,7	(34,7-44,6)	39,9	(35,1-44,9)	466
	45 - 54	55,1	(49,3-60,9)	55,2	(49,2-60,9)	354
	55 - 64	59,4	(53,6-65,1)	59,3	(53,4-65,0)	348
	65 - 74	64,8	(57,3-72,3)	64,6	(56,8-71,7)	203
	75 +	52,3	(47,0-57,5)	50,7	(45,4-56,0)	537
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	36,4	(30,0-42,9)	30,9	(25,0-37,6)	404
	Lager secundair	40,7	(35,6-45,9)	41,2	(35,8-46,8)	477
	Hoger secundair	42,2	(37,9-46,4)	43,8	(39,4-48,3)	867
	Hoger onderwijs	48,6	(45,5-51,8)	50,7	(47,4-54,0)	1423
GROTE STEDEN	Brussel	44,4	(42,3-46,5)	45,0	(42,7-47,4)	3321
	Gent en Antwerpen	42,2	(36,1-48,3)	40,8	(35,2-46,6)	470
	Luik en Charleroi	41,2	(34,3-48,1)	40,6	(34,0-47,6)	379
JAAR	2008	44,4	(42,3-46,5)			3321

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)





Percentage van de bevolking dat een kinesitherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Brussels Gewest

OH0102_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	13,3	(11,3-15,2)	13,1	(11,2-15,3)	1527
	Vrouwen	19,8	(17,8-21,8)	18,7	(16,7-21,0)	1795
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	9,3	(6,2-12,3)	9,2	(6,6-12,7)	515
	15 - 24	9,3	(6,0-12,5)	9,1	(6,4-12,8)	370
	25 - 34	15,3	(12,0-18,6)	15,1	(12,1-18,7)	527
	35 - 44	15,5	(11,8-19,3)	15,5	(12,1-19,6)	469
	45 - 54	18,4	(14,0-22,7)	18,2	(14,2-23,0)	357
	55 - 64	22,9	(17,8-28,1)	22,6	(17,9-28,2)	350
	65 - 74	24,6	(18,3-30,8)	24,1	(18,5-30,7)	202
	75 +	34,1	(29,3-39,0)	32,5	(27,9-37,4)	532
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	18,2	(14,0-22,4)	14,3	(11,1-18,3)	402
	Lager secundair	17,8	(14,1-21,6)	16,7	(13,2-20,9)	479
	Hoger secundair	14,2	(11,5-16,9)	13,9	(11,5-16,8)	864
	Hoger onderwijs	17,4	(15,1-19,7)	17,3	(15,0-19,9)	1428
GROTE STEDEN	Brussel	16,6	(15,2-18,1)	15,0	(13,5-16,8)	3322
	Gent en Antwerpen	18,2	(13,9-22,6)	15,8	(12,2-20,1)	470
	Luik en Charleroi	13,8	(9,2-18,5)	12,1	(8,5-17,0)	379
JAAR	1997	14,9	(12,9-17,0)	14,0	(12,0-16,3)	3013
	2001	13,9	(12,4-15,3)	12,8	(11,5-14,3)	2980
	2004	15,0	(13,5-16,4)	14,1	(12,7-15,6)	3422
	2008	16,6	(15,2-18,1)	15,9	(14,5-17,4)	3322

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)

**Percentage van de bevolking dat een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw \*\* heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Brussels Gewest**

OH0103_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	4,3	(3,2-5,5)	3,9	(2,9-5,3)	1513
	Vrouwen	8,1	(6,7-9,5)	6,9	(5,7-8,3)	1793
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	4,1	(2,4-5,8)	4,0	(2,6-6,1)	516
	15 - 24	3,1	(1,1-5,1)	3,0	(1,6-5,6)	367
	25 - 34	8,9	(6,2-11,5)	8,6	(6,4-11,5)	527
	35 - 44	4,5	(2,4-6,5)	4,4	(2,7-6,9)	467
	45 - 54	3,0	(1,0-5,1)	2,9	(1,5-5,7)	354
	55 - 64	5,2	(2,6-7,8)	4,9	(3,0-8,2)	345
	65 - 74	12,2	(7,0-17,5)	11,7	(7,5-17,7)	201
	75 +	16,4	(13,0-19,9)	14,9	(11,9-18,5)	529
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	9,1	(5,9-12,3)	6,6	(4,5-9,7)	398
	Lager secundair	7,5	(4,8-10,1)	6,4	(4,4-9,2)	477
	Hoger secundair	6,6	(4,7-8,6)	5,8	(4,2-8,0)	861
	Hoger onderwijs	4,7	(3,4-5,9)	4,1	(3,1-5,4)	1423
GROTE STEDEN	Brussel	6,3	(5,4-7,2)	5,5	(4,6-6,6)	3306
	Gent en Antwerpen	10,7	(6,0-15,5)	9,2	(5,7-14,5)	470
	Luik en Charleroi	7,0	(3,8-10,3)	6,2	(3,8-10,0)	374
JAAR	2008	6,3	(5,4-7,2)			3306

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)

\*\*met uitzondering van contacten tijdens een hospitalisatie, thuiszorg of in een medisch laboratorium of radiologisch centrum



Percentage van de bevolking dat een diëtist(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Brussels Gewest

OH0104_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	2,0	(1,3-2,7)	1,9	(1,3-2,8)	1530
	Vrouwen	3,3	(2,5-4,2)	3,1	(2,4-4,1)	1798
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	1,5	(0,5-2,5)	1,4	(0,7-2,9)	515
	15 - 24	1,6	(0,3-3,0)	1,6	(0,7-3,5)	372
	25 - 34	2,2	(1,0-3,3)	2,1	(1,2-3,6)	528
	35 - 44	3,0	(1,3-4,7)	3,0	(1,7-5,1)	468
	45 - 54	2,3	(0,7-3,8)	2,2	(1,1-4,4)	358
	55 - 64	4,2	(2,1-6,3)	4,1	(2,5-6,7)	349
	65 - 74	6,2	(2,8-9,6)	5,9	(3,4-10,1)	201
	75 +	3,5	(1,9-5,0)	3,1	(2,0-4,9)	537
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	4,3	(2,0-6,6)	3,4	(1,9-6,2)	405
	Lager secundair	2,4	(1,0-3,7)	2,1	(1,2-3,8)	478
	Hoger secundair	1,9	(0,9-2,8)	1,8	(1,1-3,1)	867
	Hoger onderwijs	2,8	(1,9-3,7)	2,7	(1,9-3,7)	1429
GROTE STEDEN	Brussel	2,7	(2,1-3,2)	2,5	(1,9-3,2)	3328
	Gent en Antwerpen	3,8	(2,1-5,6)	3,4	(2,1-5,3)	471
	Luik en Charleroi	1,5	(0,2-2,9)	1,4	(0,6-3,3)	379
JAAR	1997	1,4	(0,9-1,9)	1,2	(0,9-1,8)	3017
	2001	2,2	(1,6-2,8)	1,9	(1,5-2,5)	2966
	2004	2,4	(1,8-3,0)	2,1	(1,6-2,8)	3416
	2008	2,7	(2,1-3,2)	2,4	(1,9-3,0)	3328

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



## Percentage van de bevolking dat een logopedist(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Brussels Gewest

OH0105_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	1,9	(1,1-2,6)	0,1	(0,1-0,2)	1530
	Vrouwen	1,5	(0,9-2,2)	0,1	(0,1-0,2)	1794
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	7,1	(4,7-9,5)	7,1	(5,0-9,9)	515
	15 - 24	0,2	(0,0-0,6)	0,2	(0,0-1,5)	371
	25 - 34	0,3	(0,0-0,6)	0,3	(0,1-1,0)	528
	35 - 44	0,7	(0,0-1,4)	0,7	(0,2-2,0)	467
	45 - 54	0,0		0,0	(0,0-0,0)	358
	55 - 64	1,0	(0,0-2,0)	1,0	(0,4-2,7)	348
	65 - 74	1,0	(0,0-2,3)	1,0	(0,2-3,8)	202
	75 +	0,6	(0,1-1,2)	0,6	(0,3-1,6)	535
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	0,9	(0,0-1,9)	0,1	(0,0-0,2)	404
	Lager secundair	1,9	(0,5-3,2)	0,1	(0,0-0,2)	475
	Hoger secundair	2,1	(0,9-3,3)	0,1	(0,1-0,2)	867
	Hoger onderwijs	1,6	(0,9-2,3)	0,1	(0,1-0,2)	1429
GROTE STEDEN	Brussel	1,7	(1,2-2,2)	1,0	(0,6-1,5)	3324
	Gent en Antwerpen	2,6	(0,8-4,4)	1,5	(0,7-3,1)	471
	Luik en Charleroi	1,0	(0,0-2,2)	0,6	(0,2-2,0)	379
JAAR	2001	1,1	(0,7-1,5)	0,5	(0,3-0,9)	2966
	2004	1,0	(0,6-1,3)	0,5	(0,3-0,8)	3414
	2008	1,7	(1,2-2,2)	0,8	(0,6-1,2)	3324

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Percentage van de bevolking dat een ergotherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Brussels Gewest

OH0106_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	0,5	(0,2-0,9)	0,1	(0,0-0,1)	1530
	Vrouwen	1,3	(0,8-1,9)	0,1	(0,1-0,2)	1791
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	0,8	(0,0-1,9)	0,8	(0,2-2,7)	516
	15 - 24	0,3	(0,0-0,9)	0,3	(0,0-1,9)	370
	25 - 34	0,0		0,0	(0,0-0,0)	528
	35 - 44	0,5	(0,0-1,1)	0,5	(0,1-1,5)	463
	45 - 54	0,2	(0,0-0,6)	0,2	(0,0-1,3)	358
	55 - 64	1,3	(0,1-2,4)	1,2	(0,5-2,8)	348
	65 - 74	2,1	(0,0-4,3)	2,0	(0,7-5,1)	202
	75 +	5,3	(3,3-7,3)	4,5	(3,0-6,9)	536
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	1,7	(0,5-2,9)	0,1	(0,0-0,3)	403
	Lager secundair	1,7	(0,6-2,8)	0,2	(0,1-0,3)	475
	Hoger secundair	0,8	(0,0-1,6)	0,1	(0,0-0,2)	867
	Hoger onderwijs	0,3	(0,0-0,6)	0,0	(0,0-0,1)	1427
GROTE STEDEN	Brussel	0,9	(0,6-1,3)	0,6	(0,4-1,0)	3321
	Gent en Antwerpen	1,1	(0,3-1,9)	0,6	(0,3-1,4)	470
	Luik en Charleroi	0,4	(0,0-1,0)	0,2	(0,0-1,6)	379
JAAR	2001	0,5	(0,2-0,8)	0,3	(0,2-0,5)	2961
	2004	0,6	(0,4-0,8)	0,3	(0,2-0,6)	3412
	2008	0,9	(0,6-1,3)	0,6	(0,4-0,9)	3321

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



## Percentage van de bevolking dat een psycholo(o)ge of een psychotherapeut(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Brussels Gewest

OH0107_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	5,7	(4,2-7,1)	5,3	(4,1-6,9)	1527
	Vrouwen	6,9	(5,5-8,2)	6,7	(5,5-8,2)	1789
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	6,2	(3,7-8,8)	6,2	(4,1-9,3)	515
	15 - 24	6,5	(3,6-9,3)	6,4	(4,1-9,8)	371
	25 - 34	5,5	(3,4-7,7)	5,5	(3,7-8,1)	527
	35 - 44	8,0	(5,2-10,9)	8,1	(5,6-11,4)	461
	45 - 54	7,8	(4,6-11,0)	7,7	(5,1-11,6)	358
	55 - 64	7,0	(4,1-9,9)	6,9	(4,5-10,4)	348
	65 - 74	4,5	(1,2-7,7)	4,4	(2,1-9,0)	203
	75 +	2,6	(1,3-3,9)	2,5	(1,5-4,1)	533
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	4,8	(2,0-7,5)	5,0	(2,8-8,8)	403
	Lager secundair	6,7	(4,3-9,0)	6,2	(4,3-8,9)	474
	Hoger secundair	3,8	(2,3-5,4)	3,5	(2,3-5,2)	864
	Hoger onderwijs	8,2	(6,4-10,0)	7,3	(5,8-9,2)	1425
GROTE STEDEN	Brussel	6,3	(5,3-7,3)	5,7	(4,7-6,9)	3316
	Gent en Antwerpen	6,4	(3,6-9,2)	6,1	(4,0-9,0)	470
	Luik en Charleroi	3,0	(1,1-4,8)	2,7	(1,4-5,1)	379
JAAR	2001	4,3	(3,4-5,1)	3,8	(3,2-4,6)	2966
	2004	4,5	(3,6-5,4)	4,0	(3,3-4,9)	3420
	2008	6,3	(5,3-7,3)	5,6	(4,7-6,7)	3316

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Percentage van de bevolking dat een medisch laboratorium of een radiologisch centrum heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Waals Gewest

OH0101_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	39,1	(36,2-41,9)	39,2	(36,3-42,2)	1827
	Vrouwen	47,5	(44,7-50,3)	46,9	(44,0-49,9)	2152
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	19,5	(15,6-23,3)	19,5	(15,9-23,7)	597
	15 - 24	30,9	(25,4-36,5)	30,9	(25,7-36,7)	442
	25 - 34	45,8	(39,7-51,9)	45,7	(39,7-51,9)	399
	35 - 44	41,4	(36,3-46,5)	41,5	(36,4-46,7)	537
	45 - 54	52,3	(47,1-57,4)	52,3	(47,2-57,4)	519
	55 - 64	56,9	(51,6-62,2)	57,0	(51,6-62,3)	482
	65 - 74	70,8	(64,3-77,3)	70,6	(63,8-76,6)	313
	75 +	56,9	(51,7-62,1)	55,8	(50,4-61,1)	690
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	52,3	(46,6-57,9)	42,3	(35,9-49,0)	563
	Lager secundair	48,6	(42,6-54,5)	44,2	(38,4-50,2)	667
	Hoger secundair	38,7	(35,2-42,2)	39,6	(35,9-43,4)	1314
	Hoger onderwijs	43,2	(39,6-46,7)	46,1	(42,4-49,9)	1318
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	44,6	(41,3-47,9)	43,9	(40,5-47,4)	1559
	Halfstedelijk gebied	48,4	(43,2-53,5)	49,3	(43,7-54,9)	608
	Landelijk gebied	40,5	(37,3-43,8)	40,1	(36,8-43,5)	1812
JAAR	2008	43,4	(41,3-45,6)			3979

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Percentage van de bevolking dat een kinesitherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Waals Gewest

OH0102_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	12,6	(10,7-14,5)	12,5	(10,6-14,6)	1827
	Vrouwen	16,4	(14,4-18,4)	15,5	(13,5-17,7)	2164
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	7,7	(4,7-10,7)	7,7	(5,2-11,2)	596
	15 - 24	10,5	(6,7-14,3)	10,5	(7,2-15,0)	443
	25 - 34	16,5	(12,5-20,5)	16,4	(12,9-20,8)	399
	35 - 44	14,2	(10,7-17,7)	14,2	(11,0-18,1)	539
	45 - 54	13,7	(10,3-17,0)	13,6	(10,6-17,3)	521
	55 - 64	16,5	(12,2-20,8)	16,5	(12,6-21,2)	482
	65 - 74	21,7	(16,3-27,1)	21,4	(16,6-27,2)	314
	75 +	26,2	(21,9-30,5)	25,4	(21,5-29,8)	697
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	20,2	(15,5-24,9)	15,3	(11,7-19,8)	567
	Lager secundair	13,0	(9,9-16,2)	11,3	(8,7-14,7)	669
	Hoger secundair	11,6	(9,5-13,8)	11,5	(9,5-14,0)	1318
	Hoger onderwijs	16,0	(13,5-18,6)	16,7	(14,1-19,6)	1320
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	15,0	(12,7-17,3)	14,3	(12,1-16,8)	1563
	Halfstedelijk gebied	17,0	(13,5-20,5)	16,4	(13,2-20,1)	609
	Landelijk gebied	13,3	(11,2-15,3)	12,8	(10,8-15,0)	1819
JAAR	1997	12,5	(10,9-14,1)	12,4	(10,9-14,1)	3605
	2001	14,2	(12,8-15,6)	13,5	(12,2-14,9)	4974
	2004	13,7	(12,1-15,2)	13,1	(11,6-14,7)	4960
	2008	14,6	(13,2-16,0)	13,8	(12,5-15,3)	3991

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)





Percentage van de bevolking dat een verple(e)g(st)er of een vroedvrouw \*\* heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Waals Gewest

OH0103_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	4,5	(3,2-5,8)	4,2	(3,1-5,8)	1819
	Vrouwen	7,3	(5,9-8,6)	6,1	(4,9-7,7)	2162
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	2,9	(0,9-4,9)	2,9	(1,4-5,8)	595
	15 - 24	3,7	(1,0-6,3)	3,6	(1,8-7,4)	443
	25 - 34	7,1	(3,7-10,4)	6,9	(4,3-11,1)	397
	35 - 44	3,7	(1,7-5,7)	3,6	(2,1-6,2)	538
	45 - 54	4,3	(2,5-6,1)	4,2	(2,8-6,4)	521
	55 - 64	6,2	(3,5-8,8)	6,1	(3,9-9,4)	479
	65 - 74	10,4	(5,8-15,1)	10,1	(6,4-15,5)	312
	75 +	17,2	(13,8-20,6)	16,2	(13,1-19,9)	696
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	11,8	(8,6-15,1)	8,0	(5,5-11,4)	565
	Lager secundair	7,3	(4,4-10,1)	6,0	(4,0-8,9)	667
	Hoger secundair	5,4	(3,6-7,1)	5,2	(3,6-7,5)	1316
	Hoger onderwijs	3,7	(2,5-5,0)	3,8	(2,8-5,3)	1315
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	7,4	(5,8-9,1)	6,4	(4,8-8,5)	1560
	Halfstedelijk gebied	7,9	(5,2-10,6)	6,8	(4,7-9,7)	605
	Landelijk gebied	3,7	(2,5-4,9)	3,2	(2,3-4,4)	1816
JAAR	2008	5,9	(5,0-6,9)			3981

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)

\*\*met uitzondering van contacten tijdens een hospitalisatie, thuiszorg of in een medisch laboratorium of radiologisch centrum



## Percentage van de bevolking dat een diëtist(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Waals Gewest

OH0104_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	2,2	(1,5-3,0)	2,0	(1,4-2,8)	1827
	Vrouwen	4,8	(3,6-5,9)	4,3	(3,3-5,7)	2165
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	1,1	(0,1-2,0)	1,0	(0,4-2,4)	594
	15 - 24	4,1	(1,7-6,5)	3,9	(2,2-6,8)	444
	25 - 34	5,3	(3,0-7,7)	4,9	(3,2-7,6)	400
	35 - 44	5,0	(2,8-7,2)	4,7	(3,0-7,4)	539
	45 - 54	4,6	(2,6-6,5)	4,2	(2,8-6,4)	521
	55 - 64	3,6	(1,6-5,6)	3,4	(1,9-5,9)	482
	65 - 74	2,6	(0,6-4,7)	2,4	(1,1-5,1)	315
	75 +	2,0	(0,7-3,3)	1,6	(0,8-3,2)	697
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	3,1	(1,0-5,2)	2,8	(1,3-5,8)	566
	Lager secundair	2,9	(1,4-4,5)	2,5	(1,4-4,2)	668
	Hoger secundair	2,6	(1,7-3,5)	2,1	(1,4-3,1)	1317
	Hoger onderwijs	4,8	(3,4-6,2)	4,0	(2,9-5,5)	1321
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	3,1	(2,1-4,0)	2,5	(1,8-3,6)	1566
	Halfstedelijk gebied	4,5	(2,7-6,3)	3,7	(2,4-5,6)	608
	Landelijk gebied	3,7	(2,5-4,9)	3,1	(2,2-4,4)	1818
JAAR	1997	2,1	(1,4-2,7)	1,6	(1,2-2,2)	3603
	2001	2,5	(1,9-3,2)	2,0	(1,5-2,6)	4967
	2004	2,9	(2,1-3,6)	2,3	(1,7-3,0)	4957
	2008	3,5	(2,8-4,2)	2,8	(2,3-3,5)	3992

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



## Percentage van de bevolking dat een logopedist(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Waals Gewest

OH0105_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	2,1	(1,3-2,9)	0,7	(0,4-1,1)	1828
	Vrouwen	1,6	(0,9-2,3)	0,5	(0,3-0,9)	2165
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	7,3	(5,0-9,6)	7,2	(5,2-9,9)	597
	15 - 24	0,4	(0,0-0,9)	0,4	(0,1-1,3)	444
	25 - 34	1,3	(0,0-2,7)	1,3	(0,4-3,7)	400
	35 - 44	0,1	(0,0-0,2)	0,1	(0,0-0,4)	537
	45 - 54	0,9	(0,0-2,0)	0,9	(0,3-3,0)	521
	55 - 64	0,0	(0,0-0,1)	0,0	(0,0-0,2)	482
	65 - 74	1,0	(0,0-2,3)	1,0	(0,2-3,7)	315
	75 +	0,7	(0,0-1,5)	0,7	(0,2-2,5)	697
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	1,3	(0,1-2,5)	0,2	(0,1-0,7)	566
	Lager secundair	1,5	(0,4-2,6)	0,2	(0,1-0,4)	670
	Hoger secundair	1,3	(0,6-1,9)	0,1	(0,1-0,2)	1318
	Hoger onderwijs	2,7	(1,6-3,8)	0,2	(0,1-0,4)	1321
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	1,6	(0,8-2,4)	0,5	(0,3-1,0)	1565
	Halfstedelijk gebied	2,4	(1,0-3,9)	0,7	(0,3-1,6)	610
	Landelijk gebied	1,9	(1,1-2,6)	0,6	(0,3-1,0)	1818
JAAR	2001	2,3	(1,6-2,9)	0,9	(0,7-1,3)	4965
	2004	1,9	(1,3-2,5)	0,8	(0,5-1,2)	4957
	2008	1,8	(1,3-2,4)	0,7	(0,5-1,1)	3993

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Percentage van de bevolking dat een ergotherapeut heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Waals Gewest

OH0106_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	0,3	(0,1-0,5)	0,2	(0,1-0,5)	1828
	Vrouwen	0,7	(0,3-1,1)	0,5	(0,2-0,9)	2165
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	0,6	(0,0-1,3)	0,5	(0,2-1,8)	596
	15 - 24	0,5	(0,0-1,2)	0,5	(0,1-1,9)	444
	25 - 34	0,4	(0,0-1,1)	0,4	(0,1-2,0)	400
	35 - 44	0,1	(0,0-0,2)	0,1	(0,0-0,4)	538
	45 - 54	0,4	(0,0-0,9)	0,3	(0,1-1,3)	522
	55 - 64	0,4	(0,0-0,9)	0,4	(0,1-1,4)	482
	65 - 74	0,2	(0,0-0,5)	0,2	(0,0-1,2)	315
	75 +	1,7	(0,6-2,8)	1,4	(0,7-2,7)	696
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	1,1	(0,2-2,1)	0,7	(0,2-2,7)	566
	Lager secundair	0,2	(0,0-0,4)	0,1	(0,0-0,6)	670
	Hoger secundair	0,4	(0,0-0,8)	0,3	(0,1-0,7)	1318
	Hoger onderwijs	0,3	(0,0-0,6)	0,2	(0,1-0,6)	1322
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	0,5	(0,1-1,0)	0,4	(0,2-0,8)	1565
	Halfstedelijk gebied	0,8	(0,2-1,4)	0,5	(0,2-1,2)	608
	Landelijk gebied	0,3	(0,1-0,6)	0,2	(0,1-0,5)	1820
JAAR	2001	0,5	(0,2-0,7)	0,4	(0,2-0,8)	4964
	2004	0,5	(0,3-0,8)	0,5	(0,3-0,8)	4955
	2008	0,5	(0,3-0,7)	0,4	(0,3-0,7)	3993

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)



Percentage van de bevolking dat een psycholo(o)ge of een psychotherapeut(e) heeft geconsulteerd in de afgelopen 12 maanden, Waals Gewest

OH0107_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	3,0	(2,1-3,8)	2,5	(1,8-3,4)	1829
	Vrouwen	4,1	(3,1-5,2)	3,7	(2,8-4,8)	2162
LEEFTIJDGROEP	0 - 14	3,8	(2,0-5,5)	3,7	(2,4-5,9)	595
	15 - 24	2,4	(0,9-3,9)	2,4	(1,3-4,4)	444
	25 - 34	4,3	(2,0-6,6)	4,2	(2,5-7,1)	399
	35 - 44	5,6	(3,4-7,8)	5,5	(3,7-8,1)	538
	45 - 54	4,9	(2,8-7,1)	4,9	(3,1-7,5)	521
	55 - 64	3,1	(1,4-4,9)	3,1	(1,8-5,4)	482
	65 - 74	0,7	(0,0-1,7)	0,7	(0,1-3,0)	315
	75 +	1,1	(0,2-2,1)	1,0	(0,4-2,4)	697
OPLEIDINGSNIVEAU	Lager/geen diploma	3,6	(1,4-5,8)	4,4	(2,3-8,1)	565
	Lager secundair	3,2	(1,6-4,7)	2,9	(1,7-4,9)	670
	Hoger secundair	2,9	(1,9-4,0)	2,3	(1,6-3,4)	1317
	Hoger onderwijs	4,0	(2,6-5,3)	3,0	(2,1-4,4)	1321
URBANISATIEGRAAD	Stedelijk gebied	4,0	(2,7-5,2)	3,4	(2,4-4,6)	1565
	Halfstedelijk gebied	3,4	(1,7-5,1)	2,8	(1,7-4,7)	608
	Landelijk gebied	3,2	(2,2-4,2)	2,7	(1,9-3,9)	1818
JAAR	2001	3,2	(2,6-3,9)	2,7	(2,2-3,4)	4964
	2004	4,0	(3,0-4,9)	3,4	(2,6-4,2)	4953
	2008	3,6	(2,8-4,3)	3,0	(2,5-3,8)	3991

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

\*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2001 als referentie)

