



# Medische consumptie





## Inhoudstafel

---

<b>Inhoudstafel</b> .....	<b>79</b>
<b>Bestudeerde indicatoren</b> .....	<b>81</b>
1. <i>Contacten met zorgverstrekkers</i> .....	81
2. <i>Gebruik van geneesmiddelen</i> .....	81
<b>Resultaten</b> .....	<b>82</b>
1. <i>Contacten met zorgverstrekkers</i> .....	83
2. <i>Gebruik van geneesmiddelen</i> .....	84
<b>Tabellen</b> .....	<b>87</b>
1. <i>Contacten met zorgverstrekkers</i> .....	87
2. <i>Gebruik van geneesmiddelen</i> .....	92





## Bestudeerde indicatoren

---

### 1. Contacten met zorgverstrekkers

Gemiddeld aantal contacten met ...

- **GP05\_1** een huisarts per persoon (van 65 jaar en ouder) en per jaar
- **SP05\_1** een specialist per persoon (van 65 jaar en ouder) en per jaar

Percentage van de bevolking van 65 jaar en ouder dat ...

- **HO01\_1** in een ziekenhuis werd opgenomen en er moest overnachten (klassieke opname) in de afgelopen 12 maanden

Percentage van de bevolking van 65 jaar en ouder dat in de afgelopen 12 maanden ...

- **OH0301\_1** gebruik maakte van verpleegkundige verzorging op hun woonplaats

### 2. Gebruik van geneesmiddelen

Percentage van de bevolking van 65 jaar en ouder dat in de afgelopen 24 uur volgend geneesmiddel heeft genomen...

- **DR\_3** antacida (ATC A02A)
- **DR\_4** maagzuursecretie-inhibitoren (ATC A02B)
- **DR\_5** geneesmiddelen voor diabetes (ATC A10)
- **DR\_6** cholesterolverlagers (ATC C10)
- **DR\_8** anti-artimica (ATC C01B)
- **DR\_9** centraal antihypertensivum (ATC C02)
- **DR\_10** diuretica (ATC C03)
- **DR\_11** bèta-blokkers (ATC C07)
- **DR\_12** geneesmiddelen werkend op het angiotensine systeem (ATC C09)
- **DR\_13** geslachtshormonen (ATC G03)
- **DR\_14** antibiotica (ATC J01)
- **DR\_15** Niet-steroïdale anti-inflammatoire middelen of andere middelen tegen reumatische aandoeningen (ATC M01)
- **DR\_16** pijnstillers (ATC N02)
- **DR\_17** anxiolytica (kalmeermiddelen) (ATC N05B)
- **DR\_18** hypnotica (slaapmiddelen) (ATC N05C)
- **DR\_19** antidepressiva (ATC N06A)
- **DR\_20** antipsychotica (ATC N05A)
- **DR\_21** geneesmiddelen voor astma en chronisch obstructief longlijden (ATC R03)
- **DR\_22** percentage van de bevolking van 65 jaar en ouder dat in de afgelopen 24 uur minstens 5 verschillende geneesmiddelen heeft genomen.





## Resultaten

---

### 1. Contacten met zorgverstrekkers

#### *Contacten met een huisarts*

In België, in 2008, hebben de 65-plussers gemiddeld 9,3 keer per jaar een beroep gedaan op een huisarts (dit aantal is 4,5 keer per jaar voor de algemene bevolking). Het aantal contacten met een huisarts neemt toe met de leeftijd (6,5 bij de 65-69 jarigen en 13,0 bij de 85-plussers).

Bij de personen van 65 jaar en ouder rapporteren vrouwen significant meer contacten (10,3) met de huisarts dan mannen (8,0).

Naarmate ouderen lager opgeleid zijn, gaan ze vaker naar de huisarts. Er is bij ouderen geen samenhang tussen het aantal contacten met huisartsen en het inkomen of de armoedegrens.

Ouderen die in een instelling verblijven doen veel meer (gemiddeld 15,2 keer) een beroep op een huisarts dan zij die thuis wonen (10,2 voor diegenen die alleen wonen en 8,3 voor diegenen die met minstens één ander persoon samenwonen).

Het gemiddeld aantal contacten van ouderen met huisartsen is tussen 1997 en 2008 niet op significante wijze geëvolueerd.

#### *Contacten met een specialist*

In België, in 2008, hebben de 65-plussers gemiddeld 2,8 keer per jaar een beroep gedaan op een specialist (dit aantal is 2,1 keer per jaar voor de algemene bevolking). In tegenstelling tot wat voor de huisarts wordt waargenomen, daalt het gemiddeld aantal hier met de leeftijd (3,3 bij de 65-69 jarigen en 1,7 bij de 85-plussers).

In de oudere bevolking doen mannen en vrouwen even vaak een beroep op een specialist.

Er wordt hier geen verband waargenomen tussen het aantal contacten met de specialist en het opleidingsniveau; ook is er geen samenhang met het inkomensniveau en de armoedegrens.

Geïstitutionaliseerde ouderen doen veel minder (gemiddeld 1,1 keer) een beroep op een specialist dan zij die thuis wonen (2,8 voor diegenen die alleen wonen en 2,9 voor diegenen die met minstens een ander persoon samenwonen).

Ouderen die in Brussel wonen, bezoeken significant vaker (3,9) een specialist dan zij die in de twee andere gewesten wonen (2,6).

Het gemiddeld aantal contacten van ouderen met specialisten is tussen 1997 en 2008 niet op significante wijze geëvolueerd.



### **Klassieke ziekenhuisopname**

In België, in 2008, geeft 18% van de personen van 65 jaar en ouder aan gehospitaliseerd te zijn geweest in de afgelopen 12 maanden (dit cijfer is 11% voor de algemene bevolking). Het percentage personen dat gehospitaliseerd moest worden stijgt met de leeftijd, om 22% te bereiken bij de 85-plussers.

Het percentage gehospitaliseerde personen is hoger (24%) bij diegenen met geen diploma of hoogstens een diploma lager onderwijs (24%) dan bij diegenen met een diploma hoger onderwijs (13%). Er zijn daarentegen geen significante verschillen in functie van het inkomensniveau en de armoedegrens.

Tot slot is de frequentie van hospitalisaties niet op een significante manier geëvolueerd tussen 2004 en 2008.

### **Verzorging door een verpleegkundige**

16% van de 65-plussers heeft in de afgelopen 12 maanden gebruik gemaakt van verzorging door een verpleegkundige, hetzij thuis, hetzij in het rusthuis (dit cijfer is 6% voor de algemene bevolking). Het percentage personen dat gebruik maakt van verzorging door een verpleegkundige stijgt met de leeftijd: van 10% bij de 65-69 jarigen tot 27% bij de 85-plussers.

Bij de personen van 65 jaar en ouder maken vrouwen 2 keer zo veel gebruik (20%) van deze dienst dan mannen (9%).

Er wordt significant meer gebruik gemaakt van verzorging door een verpleegkundige door de lager opgeleide ouderen (20% van diegenen met geen diploma of een diploma lager onderwijs en 17% van diegenen met een diploma lager secundair) dan door de hoogst opgeleide ouderen (9% van diegenen met een diploma hoger onderwijs)

Daarnaast maken ook ouderen die alleen wonen (23%) significant meer gebruik van verzorging door een verpleegkundige dan ouderen die met minstens een ander persoon samenwonen (11%).

In het Brussels Gewest (10%) wordt er significant minder gebruik gemaakt van verzorging door een verpleegkundige dan in het Vlaams (17%) en het Waals Gewest (15%).

Er wordt een significante verandering doorheen de tijd vastgesteld voor wat de verzorging door een verpleegkundige betreft: een stijging van de prevalentie van 1997 (12%) tot 2001 (20%), die daarna tot 2004 (19%) ongeveer constant blijft en dan weer terug afneemt tot 16% in 2008.

## **2. Gebruik van geneesmiddelen**

Het percentage ouderen dat in de afgelopen 24 uur een specifiek soort geneesmiddel gebruikte wordt voorgesteld in de tabel hieronder<sup>1</sup>. De categorieën zijn gebaseerd op de ATC<sup>2</sup>-classificatie (*Anatomical Therapeutic Chemical-code*) van geneesmiddelen. Deze classificatie wordt op internationaal niveau gebruikt voor het definiëren van de geneesmiddelengroepen.

Het gaat telkens om geneesmiddelen waarvan het gebruik vanuit het standpunt van de volksgezondheid relevant is omdat ze vaak worden gebruikt, te maken hebben met belangrijke gezondheidsproblemen en/of belangrijke bijwerkingen kunnen hebben.

<sup>1</sup> Het betreft hier geneesmiddelen waarvan het gebruik op een formele manier door de enquêteur wordt gecontroleerd op basis van informatie op de verpakking.

<sup>2</sup> de ATC-code is een code met 7 digits (letters en cijfers) die overeenkomt met een specifiek actief bestanddeel (of een samenstelling van actieve bestanddelen): <http://www.whocc.no>





De volgende tabel vermeldt het percentage gebruikers (bij de personen van 65 jaar en ouder) van deze geneesmiddelen in de afgelopen 24 uur volgens dalende prevalentie. Significante verschillen tussen 2004 en 2008 (na correctie voor leeftijd en geslacht) worden in het vet aangegeven.

Percentage personen van 65 jaar en ouder dat in de afgelopen 24 uur volgend geneesmiddel heeft genomen	2004	2008
Cholesterolverlagers	<b>22,4</b>	<b>28,1</b>
Bèta-blokkers	26,3	27,9
Geneesmiddelen werkend op het angiotensine systeem	23,0	24,4
Maagzuursecretie-inhibitoren	<b>11,3</b>	<b>14,9</b>
Diuretica	<b>18,8</b>	<b>14,9</b>
Anxiolytica (kalmeermiddelen)	14,1	13,4
Pijnstillers	9,9	12,4
Antidepressiva	9,4	10,9
Niet-steroïdale anti-inflammatoire middelen of andere middelen tegen reumatische aandoeningen	13,6	10,3
Hypnotica (slaapmiddelen)	8,4	10,2
Geneesmiddelen voor diabetes	9,5	9,9
Geneesmiddelen voor astma en chronisch obstructief longlijden	6,6	7,9
Anti-artimica	4,2	3,9
Antipsychotica	3,3	3,7
Antibiotica	2,3	2,4
Centraal antihypertensivum	2,3	2,2
Antacida	0,3	0,6

Cardiovasculaire geneesmiddelen vormen de belangrijkste groep geneesmiddelen die door ouderen worden ingenomen. Zo neemt 28% een cholesterolverlager, eveneens 28% een bèta-blokker en 24% een geneesmiddel dat werkt op het angiotensinesysteem.

Een tweede belangrijke groep geneesmiddelen die door ouderen vaak wordt gebruikt is de psychotrope medicatie. Het gebruik van kalmeermiddelen, antidepressiva of slaapmiddelen bij 65-plussers ligt voor elk van deze geneesmiddelgroepen tussen de 10% en 15%.

Op te merken valt verder dat 15% van de ouderen maagzuursecretie-inhibitoren gebruikt.



Ook bij ouderen zijn er belangrijke verschillen in het gebruik van geneesmiddelen volgens het geslacht. Vrouwen gebruiken meer diuretica, pijnstillers, middelen tegen reumatische aandoeningen, slaap- en kalmeermiddelen en antidepressiva. Mannen gebruiken meer middelen voor astma en chronisch obstructief longlijden.

Het gebruik van geneesmiddelen vertoont binnen de groep van 65-plussers ook enkele leeftijdsverschillen. Meest opvallend is dat het gebruik van niet-steroïdale anti-inflammatoire geneesmiddelen en geneesmiddelen tegen reumatische aandoeningen bij ouderen daalt met de leeftijd, terwijl het gebruik van pijnstillers toeneemt. Verder noteren we een toenemend gebruik van kalmeermiddelen, slaapmiddelen en antidepressiva met de leeftijd. Het gebruik van cholesterolverlagers daalt sterk na de leeftijd van 85 jaar. Toch neemt nog 16% van de 85-plussers cholesterolverlagers.

Voor het gebruik van verschillende groepen geneesmiddelen vinden we socio-economische verschillen die allen in dezelfde richting gaan: een hoger gebruik van geneesmiddelen bij de lagere opleidingsgroepen. Meestal komen we tot dezelfde conclusies wanneer we opleiding- en inkomensniveau als socio-economische variabele gebruiken.

De belangrijkste socio-economische gradiënt (zowel volgens opleiding als inkomen) wordt vastgesteld voor het gebruik van kalmeermiddelen. Het percentage ouderen dat in de 24 uur voorafgaand aan het interview een kalmeermiddel gebruikt, daalt van 16% bij de hoogst opgeleiden tot 6% bij de laagst opgeleiden en van 18% bij de 20% laagste inkomens tot 9% bij de 20% hoogste inkomens.

Voor nagenoeg alle geneesmiddelen blijkt dat personen met een inkomen onder de armoedegrens in dezelfde mate gebruik maken van geneesmiddelen als personen met een inkomen boven de armoedegrens. Een opvallend verschil wordt echter vastgesteld voor het gebruik van antipsychotica waarvan het gebruik bijna 5 keer lager ligt bij personen die een inkomen hebben beneden de armoedegrens.

Het gebruik van geneesmiddelen hangt vrij sterk samen met de leefsituatie van de oudere. Zo stellen we vast dat bepaalde geneesmiddelen voor hart- en bloedvaten (cholesterolverlagers, bèta-blokkers, geneesmiddelen werkend op het angiotensine systeem) en middelen tegen diabetes minder worden gebruikt door personen die in instellingen verblijven, terwijl sommige psychotrope medicatie (kalmeermiddelen, antidepressiva, antipsychotica) en maagzuursecretie-inhibitoren vaker gebruikt wordt door ouderen in instellingen dan door ouderen die nog thuis wonen.

Verder zijn er ook regionale verschillen: het aantal oudere gebruikers van maagzuursecretie-inhibitoren, diuretica, geneesmiddelen werkende op het renine angiotensine systeem, pijnstillers, kalmeermiddelen en antidepressiva is significant hoger in het Waals Gewest dan in het Vlaams Gewest.

Tussen 2004 en 2008 is bij ouderen het gebruik van maagzuursecretie-inhibitoren en cholesterolverlagers significant toegenomen. Het gebruik van diuretica is daarentegen significant afgenomen.

Eén op drie (33%) van de ouderen gebruikt dagelijks 5 of meer verschillende geneesmiddelen. Voor ouderen die verblijven in instellingen is dit zelfs 51%. Polyfarmacie neemt toe met de leeftijd en neemt ook toe naarmate het inkomen of de opleiding lager is.

Polyfarmacie komt vaker voor in Wallonië dan in Vlaanderen. Tussen 2004 en 2008 zien we geen toename van polyfarmacie bij ouderen.



## Tabellen

---

### 1. Contacten met zorgverstrekkers



**Gemiddeld aantal contacten met de huisarts per jaar en per persoon  
in de bevolking, België**

GP05_1		Gemid- delde (Ruw)	+ 95% BI	Gemid- delde (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	8,0	(7,3-8,7)	8,0	(7,4-8,7)	1041
	Vrouwen	10,3	(9,5-11,0)	9,7	(8,9-10,6)	1764
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	6,5	(5,3-7,7)	6,6	(5,5-7,8)	436
	70 – 74	8,4	(7,3-9,5)	8,5	(7,4-9,6)	427
	75 – 79	10,0	(8,5-11,4)	10,0	(8,6-11,4)	430
	80 – 84	11,2	(10,1-12,3)	11,1	(10,0-12,2)	435
	85 +	13,0	(12,2-13,9)	12,8	(12,0-13,6)	1077
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	12,0	(10,7-13,3)	11,3	(10,0-12,7)	903
	Lager secundair	9,4	(8,4-10,5)	9,2	(8,2-10,2)	612
	Hoger secundair	7,6	(6,7-8,5)	7,7	(6,8-8,6)	643
	Hoger onderwijs	6,7	(5,7-7,8)	7,0	(5,9-8,1)	499
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	9,1	(8,1-10,2)	9,0	(7,9-10,0)	480
	2° kwintiel	9,6	(8,5-10,7)	9,2	(8,1-10,4)	720
	3° kwintiel	9,6	(8,5-10,8)	9,5	(8,4-10,6)	508
	4° kwintiel	7,4	(6,2-8,6)	7,3	(6,3-8,4)	283
	5° kwintiel	8,3	(6,5-10,1)	8,5	(6,7-10,3)	257
ARMOE- DEGRENS	Boven	9,2	(8,6-9,8)	9,0	(8,4-9,6)	2015
	Beneden	8,6	(7,0-10,1)	8,5	(7,1-9,9)	233
LEEFSITUATIE	Alleenwonend	10,2	(9,3-11,2)	9,3	(8,3-10,3)	1134
	Samenwonend	8,3	(7,5-9,1)	8,6	(7,8-9,4)	1345
	In instelling	15,2	(13,4-17,1)	12,9	(10,9-15,0)	312
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	9,2	(8,4-10,1)	9,0	(8,2-9,9)	1083
	Brussels Gewest	8,7	(7,8-9,7)	8,3	(7,3-9,2)	732
	Waals Gewest	9,7	(9,0-10,5)	9,3	(8,6-10,0)	990
JAAR	1997	9,4	(8,6-10,3)	9,8	(9,0-10,7)	1751
	2001	10,4	(9,7-11,2)	10,5	(9,8-11,2)	2066
	2004	9,7	(9,1-10,3)	9,7	(9,1-10,4)	3418
	2008	9,3	(8,8-9,9)	9,0	(8,4-9,5)	2805

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

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



Gemiddeld aantal contacten met een specialist per jaar en per persoon  
in de bevolking, België

SP05_1		Gemid- delde (Ruw)	+ 95% BI	Gemid- delde (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	2,7	(2,2-3,2)	2,7	(2,2-3,2)	1029
	Vrouwen	2,8	(2,3-3,3)	2,9	(2,4-3,4)	1741
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	3,3	(2,4-4,3)	3,3	(2,4-4,3)	437
	70 – 74	3,0	(2,4-3,6)	3,0	(2,4-3,6)	425
	75 – 79	2,5	(1,9-3,0)	2,5	(1,9-3,0)	432
	80 – 84	2,7	(1,7-3,7)	2,7	(1,6-3,7)	427
	85 +	1,7	(1,4-2,0)	1,7	(1,4-2,0)	1049
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	2,4	(1,9-2,9)	2,5	(2,0-3,0)	898
	Lager secundair	2,4	(1,9-2,9)	2,4	(1,9-2,9)	603
	Hoger secundair	3,2	(2,2-4,2)	3,2	(2,2-4,1)	643
	Hoger onderwijs	3,2	(2,3-4,0)	3,1	(2,3-4,0)	492
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	2,6	(1,9-3,2)	2,7	(2,0-3,4)	473
	2° kwintiel	3,2	(2,2-4,2)	3,3	(2,3-4,2)	722
	3° kwintiel	2,5	(1,9-3,1)	2,5	(1,9-3,2)	502
	4° kwintiel	2,5	(1,7-3,2)	2,5	(1,7-3,2)	277
	5° kwintiel	2,9	(2,0-3,9)	2,9	(2,0-3,9)	255
ARMOE- DEGRENS	Boven	2,8	(2,3-3,2)	2,8	(2,4-3,2)	2000
	Beneden	3,0	(2,0-4,0)	3,1	(2,2-4,1)	229
LEEF- SITUATIE	Alleenwonend	2,8	(2,2-3,4)	2,9	(2,2-3,6)	1116
	Samenwonend	2,9	(2,4-3,4)	2,8	(2,4-3,3)	1341
	In instelling	1,1	(0,7-1,5)	1,6	(0,9-2,2)	298
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	2,7	(2,2-3,2)	2,7	(2,2-3,2)	1070
	Brussels Gewest	3,9	(3,0-4,7)	4,0	(3,1-4,8)	714
	Waals Gewest	2,6	(2,2-3,0)	2,7	(2,2-3,1)	986
JAAR	1997	2,5	(2,1-3,0)	2,5	(2,0-2,9)	1747
	2001	2,9	(2,4-3,3)	2,9	(2,4-3,3)	2073
	2004	2,9	(2,4-3,3)	2,9	(2,4-3,3)	3423
	2008	2,8	(2,4-3,1)	2,8	(2,5-3,2)	2770

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

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



Percentage van de bevolking dat in een ziekenhuis werd opgenomen en er moest overnachten (klassieke opname) in de afgelopen 12 maanden, België

HO01_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	18,5	(15,1-21,9)	18,3	(15,0-22,0)	1046
	Vrouwen	18,0	(15,2-20,8)	17,0	(14,2-20,2)	1786
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	13,8	(8,9-18,8)	13,8	(9,6-19,4)	441
	70 – 74	16,1	(11,7-20,4)	16,0	(12,2-20,8)	432
	75 – 79	20,9	(15,7-26,2)	20,9	(16,2-26,6)	437
	80 – 84	21,4	(16,4-26,3)	21,4	(16,9-26,8)	436
	85 +	22,3	(19,3-25,4)	22,6	(19,5-25,9)	1086
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	24,2	(20,1-28,3)	22,9	(18,8-27,4)	921
	Lager secundair	16,4	(12,3-20,5)	15,9	(12,3-20,3)	614
	Hoger secundair	17,1	(12,2-21,9)	16,9	(12,5-22,4)	649
	Hoger onderwijs	12,9	(8,0-17,8)	12,8	(8,7-18,6)	500
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	15,4	(11,1-19,6)	14,8	(11,1-19,5)	487
	2° kwintiel	21,6	(16,6-26,7)	20,9	(16,0-26,8)	729
	3° kwintiel	21,5	(16,2-26,8)	21,0	(16,1-26,8)	512
	4° kwintiel	15,7	(9,7-21,7)	15,4	(10,5-22,0)	283
	5° kwintiel	12,8	(7,0-18,6)	12,6	(8,0-19,3)	259
ARMOE- DEGRENS	Boven	19,2	(16,5-21,9)	18,6	(15,9-21,7)	2032
	Beneden	14,1	(8,3-19,9)	13,4	(8,9-19,8)	238
LEEFSITUATIE	Alleenwonend	18,0	(14,5-21,5)	16,6	(13,0-21,1)	1140
	Samenwonend	17,7	(14,7-20,8)	17,6	(14,8-20,9)	1365
	In instelling	24,2	(16,8-31,6)	20,3	(13,6-29,3)	312
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	18,1	(14,9-21,3)	17,5	(14,3-21,1)	1090
	Brussels Gewest	20,3	(16,6-23,9)	19,3	(15,9-23,3)	730
	Waals Gewest	17,8	(14,7-21,0)	17,0	(14,1-20,5)	1012
JAAR	2004	18,2	(16,3-20,1)	18,1	(16,2-20,1)	3480
	2008	18,2	(16,0-20,4)	17,6	(15,4-20,0)	2832

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 van 65 jaar en ouder dat in de afgelopen 12 maanden gebruik maakte van thuisverzorging door een verpleegkundige, België

OH0301_1		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	8,8	(6,6-10,9)	8,4	(6,5-10,7)	1044
	Vrouwen	20,4	(17,5-23,4)	18,1	(14,9-21,9)	1767
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	9,9	(5,7-14,1)	9,8	(6,4-14,7)	443
	70 – 74	11,3	(7,2-15,4)	10,8	(7,5-15,5)	429
	75 – 79	15,4	(11,0-19,9)	14,9	(11,1-19,7)	436
	80 – 84	22,2	(17,1-27,2)	20,4	(15,9-25,8)	432
	85 +	27,3	(24,0-30,5)	24,2	(21,0-27,7)	1071
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	20,1	(16,3-23,9)	16,2	(13,0-20,0)	912
	Lager secundair	17,2	(12,3-22,1)	15,4	(11,3-20,6)	613
	Hoger secundair	13,3	(9,3-17,4)	12,2	(8,8-16,6)	647
	Hoger onderwijs	8,6	(5,5-11,7)	8,2	(5,6-12,0)	497
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	14,3	(10,1-18,5)	13,1	(9,6-17,8)	484
	2° kwintiel	20,1	(15,3-24,9)	17,5	(13,2-22,9)	718
	3° kwintiel	13,4	(9,5-17,3)	12,2	(9,0-16,3)	511
	4° kwintiel	13,6	(7,1-20,0)	12,1	(7,4-19,1)	285
	5° kwintiel	11,0	(6,0-16,1)	10,9	(6,3-18,0)	252
ARMOE- DEGRENS	Boven	15,6	(13,2-18,0)	13,9	(11,6-16,6)	2016
	Beneden	14,9	(8,6-21,1)	14,2	(8,8-22,1)	234
LEEFSITUATIE	Alleenwonend	23,3	(19,3-27,3)	17,7	(13,8-22,4)	1143
	Samenwonend	11,1	(8,8-13,4)	11,3	(9,1-13,9)	1361
	In instelling	19,1	(11,8-26,3)	10,7	(6,3-17,6)	292
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	16,9	(13,9-19,8)	14,8	(12,2-18,0)	1083
	Brussels Gewest	9,5	(7,2-11,8)	7,4	(5,6-9,7)	722
	Waals Gewest	14,8	(11,7-17,9)	12,1	(9,3-15,5)	1006
JAAR	1997	12,1	(9,5-14,7)	11,9	(9,6-14,7)	1748
	2001	20,2	(17,4-23,1)	18,8	(16,4-21,5)	2127
	2004	19,4	(17,5-21,4)	18,1	(16,2-20,1)	3488
	2008	15,6	(13,6-17,6)	13,0	(11,1-15,1)	2811

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

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



## **2. Gebruik van geneesmiddelen**





Percentage van de bevolking dat in de afgelopen 24 uur  
een antacidum (ATC A02A) gebruikte, België

DR_3		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	0,8	(0,2-1,4)	0,5	(0,2-1,1)	1052
	Vrouwen	0,5	(0,2-0,9)	0,3	(0,1-0,7)	1783
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	0,1	(0,0-0,3)	0,1	(0,0-0,7)	443
	70 – 74	0,3	(0,0-0,6)	0,2	(0,1-1,0)	433
	75 – 79	1,0	(0,2-1,9)	1,0	(0,4-2,2)	436
	80 – 84	1,4	(0,0-2,8)	1,4	(0,5-3,7)	437
	85 +	0,7	(0,1-1,3)	0,7	(0,3-1,7)	1086
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	0,8	(0,3-1,3)	0,4	(0,1-1,1)	926
	Lager secundair	1,1	(0,0-2,3)	0,7	(0,3-1,6)	613
	Hoger secundair	0,4	(0,0-0,8)	0,2	(0,1-0,9)	650
	Hoger onderwijs	0,1	(0,0-0,2)	0,0	(0,0-0,2)	500
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	1,2	(0,2-2,2)	0,8	(0,3-2,1)	485
	2° kwintiel	0,4	(0,0-0,8)	0,2	(0,1-0,9)	731
	3° kwintiel	0,6	(0,0-1,3)	0,4	(0,1-1,4)	513
	4° kwintiel	0,2	(0,0-0,5)	0,1	(0,0-0,9)	283
	5° kwintiel	0,5	(0,0-1,2)	0,4	(0,1-1,9)	259
ARMOE- DEGRENS	Boven	0,5	(0,2-0,8)	0,3	(0,2-0,7)	2034
	Beneden	1,6	(0,0-3,5)	1,1	(0,3-3,8)	237
LEEF- SITUATIE	Alleenwonend	1,2	(0,5-1,9)	0,7	(0,3-1,7)	1145
	Samenwonend	0,4	(0,0-0,8)	0,2	(0,1-0,5)	1362
	In instelling	0,0		0,0	(0,0-0,0)	313
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	0,4	(0,0-0,8)	0,2	(0,1-0,6)	1093
	Brussels Gewest	1,5	(0,2-2,8)	0,8	(0,2-3,0)	733
	Waals Gewest	0,9	(0,3-1,5)	0,5	(0,2-1,2)	1009
JAAR	2004	0,3	(0,1-0,6)	0,2	(0,1-0,5)	3484
	2008	0,6	(0,3-1,0)	0,4	(0,2-0,7)	2835

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 in de afgelopen 24 uur een maagzuursecretie-inhibitor (ATC A02B) gebruikte, België

DR_4		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	13,7	(9,4-18,0)	13,5	(10,0-18,0)	1052
	Vrouwen	15,7	(13,2-18,2)	15,7	(13,1-18,7)	1783
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	14,8	(10,0-19,6)	14,9	(10,6-20,5)	443
	70 – 74	18,4	(12,2-24,6)	18,5	(13,0-25,5)	433
	75 – 79	11,7	(7,9-15,5)	11,7	(8,4-16,0)	436
	80 – 84	12,2	(8,7-15,7)	12,1	(9,0-16,0)	437
	85 +	16,3	(13,7-19,0)	16,0	(13,4-19,0)	1086
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	16,3	(12,9-19,6)	16,5	(13,3-20,4)	926
	Lager secundair	16,0	(9,7-22,4)	15,9	(10,8-22,9)	613
	Hoger secundair	13,6	(9,4-17,7)	13,4	(9,8-18,0)	650
	Hoger onderwijs	12,1	(7,8-16,4)	12,0	(8,4-16,9)	500
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	16,7	(8,7-24,8)	16,9	(10,6-25,8)	485
	2° kwintiel	17,8	(13,7-22,0)	18,0	(14,1-22,7)	731
	3° kwintiel	13,8	(9,5-18,1)	13,9	(10,1-18,8)	513
	4° kwintiel	10,9	(5,9-15,9)	10,7	(6,7-16,6)	283
	5° kwintiel	12,3	(5,4-19,3)	12,1	(6,7-21,1)	259
ARMOE- DEGRENS	Boven	15,4	(12,7-18,2)	15,4	(12,9-18,3)	2034
	Beneden	13,5	(7,9-19,2)	14,1	(8,9-21,5)	237
LEEF- SITUATIE	Alleenwonend	13,7	(10,5-17,0)	13,8	(10,6-17,9)	1145
	Samenwonend	14,8	(11,6-18,1)	14,7	(12,0-17,8)	1362
	In instelling	21,2	(14,8-27,5)	21,9	(15,1-30,6)	313
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	12,9	(9,5-16,3)	12,8	(9,9-16,5)	1093
	Brussels Gewest	14,2	(11,0-17,3)	14,1	(11,3-17,6)	733
	Waals Gewest	19,1	(15,8-22,3)	19,0	(15,9-22,6)	1009
JAAR	2004	11,3	(9,8-12,8)	11,3	(9,9-12,9)	3484
	2008	14,9	(12,6-17,1)	14,7	(12,5-17,3)	2835

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 in de afgelopen 24 uur een geneesmiddel voor diabetes (ATC A10) gebruikte, België

DR_5		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	9,7	(7,1-12,2)	9,7	(7,5-12,6)	1052
	Vrouwen	10,1	(8,0-12,2)	10,1	(8,0-12,6)	1783
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	8,8	(5,7-11,9)	8,8	(6,2-12,5)	443
	70 – 74	9,4	(5,7-13,0)	9,4	(6,3-13,7)	433
	75 – 79	12,3	(7,9-16,7)	12,3	(8,5-17,4)	436
	80 – 84	8,7	(5,7-11,8)	8,7	(6,1-12,3)	437
	85 +	11,5	(9,1-13,9)	11,4	(9,2-14,1)	1086
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	14,0	(10,8-17,2)	13,9	(10,9-17,7)	926
	Lager secundair	8,8	(5,3-12,3)	8,9	(5,9-13,1)	613
	Hoger secundair	9,0	(5,6-12,4)	9,2	(6,2-13,3)	650
	Hoger onderwijs	6,1	(3,5-8,7)	6,2	(4,0-9,5)	500
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	9,7	(6,3-13,1)	9,8	(6,9-13,8)	485
	2° kwintiel	11,8	(8,1-15,6)	11,8	(8,4-16,2)	731
	3° kwintiel	9,2	(5,4-13,0)	9,1	(6,0-13,6)	513
	4° kwintiel	11,0	(6,0-16,1)	11,2	(7,0-17,5)	283
	5° kwintiel	2,6	(0,6-4,7)	2,7	(1,3-5,8)	259
ARMOE- DEGRENS	Boven	9,7	(7,8-11,6)	9,7	(7,9-11,9)	2034
	Beneden	9,7	(4,7-14,7)	9,9	(5,8-16,2)	237
LEEF- SITUATIE	Alleenwonend	12,6	(9,6-15,6)	12,5	(9,4-16,4)	1145
	Samenwonend	8,7	(6,6-10,8)	8,8	(6,9-11,2)	1362
	In instelling	7,4	(3,8-11,0)	7,2	(4,2-12,1)	313
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	9,6	(7,2-12,0)	9,6	(7,5-12,3)	1093
	Brussels Gewest	12,1	(9,0-15,3)	12,0	(9,1-15,7)	733
	Waals Gewest	9,9	(7,6-12,3)	10,0	(7,8-12,6)	1009
JAAR	2004	9,5	(8,1-11,0)	9,5	(8,2-11,1)	3484
	2008	9,9	(8,3-11,6)	9,9	(8,4-11,7)	2835

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 in de afgelopen 24 uur een cholesterolverlager (ATC C10) gebruikte, België

DR_6		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	31,4	(26,6-36,1)	30,6	(26,2-35,4)	1052
	Vrouwen	25,8	(22,7-28,9)	25,8	(22,6-29,2)	1783
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	26,7	(20,9-32,6)	26,4	(21,0-32,5)	443
	70 – 74	30,0	(23,4-36,6)	29,7	(23,7-36,6)	433
	75 – 79	33,4	(27,4-39,5)	33,2	(27,5-39,5)	436
	80 – 84	28,8	(23,4-34,3)	29,1	(23,9-34,9)	437
	85 +	16,1	(13,4-18,7)	16,5	(13,9-19,4)	1086
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	30,6	(26,2-35,0)	30,8	(26,5-35,5)	926
	Lager secundair	27,2	(19,4-35,0)	26,5	(19,7-34,8)	613
	Hoger secundair	26,7	(21,4-32,0)	25,9	(20,9-31,5)	650
	Hoger onderwijs	28,8	(22,6-35,1)	28,1	(22,3-34,7)	500
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	31,7	(22,1-41,2)	30,5	(22,2-40,4)	485
	2° kwintiel	28,2	(22,7-33,8)	27,5	(22,1-33,6)	731
	3° kwintiel	29,6	(24,2-35,0)	28,8	(23,8-34,5)	513
	4° kwintiel	27,9	(20,2-35,6)	28,1	(21,1-36,5)	283
	5° kwintiel	31,7	(23,4-40,0)	31,5	(23,5-40,7)	259
ARMOE- DEGRENS	Boven	30,0	(26,5-33,5)	29,4	(26,0-33,0)	2034
	Beneden	25,4	(17,8-33,1)	24,0	(17,5-32,1)	237
LEEF- SITUATIE	Alleenwonend	29,2	(25,1-33,3)	29,9	(25,5-34,7)	1145
	Samenwonend	29,0	(24,9-33,2)	27,7	(24,0-31,7)	1362
	In instelling	9,9	(4,8-14,9)	11,7	(6,8-19,4)	313
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	27,2	(23,0-31,5)	26,7	(22,7-31,1)	1093
	Brussels Gewest	24,4	(20,5-28,4)	24,6	(20,8-28,9)	733
	Waals Gewest	30,8	(26,8-34,8)	30,7	(26,7-35,0)	1009
JAAR	2004	22,4	(20,4-24,5)	21,6	(19,6-23,7)	3484
	2008	28,1	(25,2-31,0)	27,8	(25,0-30,7)	2835

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 in de afgelopen 24 uur  
een anti-aritmicum (ATC C01B) gebruikte, België

DR_8		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	4,6	(3,0-6,3)	3,8	(2,5-5,7)	1052
	Vrouwen	3,4	(2,1-4,8)	2,6	(1,7-4,0)	1783
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	1,1	(0,1-2,1)	1,0	(0,4-2,5)	443
	70 – 74	4,8	(1,8-7,8)	4,7	(2,4-8,7)	433
	75 – 79	4,5	(2,2-6,8)	4,4	(2,6-7,3)	436
	80 – 84	5,2	(2,9-7,4)	5,2	(3,4-8,0)	437
	85 +	4,6	(3,2-6,1)	4,8	(3,5-6,5)	1086
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	4,1	(2,4-5,8)	3,0	(1,9-4,7)	926
	Lager secundair	4,5	(1,4-7,5)	3,4	(1,7-6,8)	613
	Hoger secundair	3,4	(1,7-5,0)	2,7	(1,5-4,7)	650
	Hoger onderwijs	3,8	(1,7-6,0)	3,2	(1,8-5,8)	500
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	3,3	(1,5-5,0)	2,2	(1,2-4,3)	485
	2° kwintiel	6,2	(3,2-9,3)	4,5	(2,6-7,8)	731
	3° kwintiel	3,4	(1,5-5,3)	2,5	(1,4-4,6)	513
	4° kwintiel	3,9	(1,0-6,7)	3,2	(1,4-6,9)	283
	5° kwintiel	0,0	(0,0-0,1)	0,0	(0,0-0,3)	259
ARMOE- DEGRENS	Boven	4,0	(2,7-5,3)	2,9	(1,9-4,4)	2034
	Beneden	4,3	(1,3-7,3)	3,0	(1,4-6,3)	237
LEEFSITUATIE	Alleenwonend	4,5	(2,2-6,7)	3,5	(1,9-6,1)	1145
	Samenwonend	3,8	(2,5-5,0)	2,9	(2,0-4,3)	1362
	In instelling	3,0	(0,9-5,2)	2,0	(0,9-4,4)	313
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	3,7	(2,2-5,1)	2,9	(1,8-4,4)	1093
	Brussels Gewest	2,7	(1,3-4,0)	2,1	(1,2-3,8)	733
	Waals Gewest	4,8	(2,9-6,6)	3,7	(2,4-5,7)	1009
JAAR	2004	4,2	(3,2-5,2)	3,7	(2,9-4,8)	3484
	2008	3,9	(2,9-5,0)	3,3	(2,5-4,5)	2835

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 in de afgelopen 24 uur een centraal antihypertensivum (ATC C02) gebruikte, België

DR_9		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	1,4	(0,5-2,3)	1,2	(0,6-2,4)	1052
	Vrouwen	2,8	(1,8-3,8)	2,4	(1,7-3,6)	1783
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	2,3	(0,7-3,9)	2,3	(1,1-4,5)	443
	70 – 74	2,0	(0,4-3,6)	2,0	(0,8-4,4)	433
	75 – 79	1,0	(0,2-1,8)	0,9	(0,4-2,2)	436
	80 – 84	3,7	(1,7-5,6)	3,4	(2,0-5,7)	437
	85 +	2,3	(1,2-3,3)	2,0	(1,2-3,3)	1086
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	2,8	(1,3-4,3)	2,4	(1,2-4,6)	926
	Lager secundair	1,7	(0,6-2,9)	1,5	(0,8-3,1)	613
	Hoger secundair	1,4	(0,3-2,4)	1,2	(0,6-2,5)	650
	Hoger onderwijs	2,8	(0,7-4,9)	2,4	(1,1-5,2)	500
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	2,6	(0,8-4,4)	2,3	(1,2-4,2)	485
	2° kwintiel	2,2	(0,8-3,5)	1,9	(0,9-3,9)	731
	3° kwintiel	2,6	(0,8-4,3)	2,3	(1,2-4,6)	513
	4° kwintiel	1,7	(0,0-3,5)	1,5	(0,5-4,0)	283
	5° kwintiel	2,2	(0,0-4,9)	2,0	(0,5-6,9)	259
ARMOE- DEGRENS	Boven	2,3	(1,5-3,2)	2,1	(1,3-3,1)	2034
	Beneden	2,1	(0,0-4,2)	1,8	(0,7-4,8)	237
LEEFSITUATIE	Alleenwonend	2,8	(1,5-4,1)	2,1	(1,1-4,0)	1145
	Samenwonend	2,0	(1,1-2,9)	1,8	(1,1-2,8)	1362
	In instelling	1,7	(0,0-3,8)	1,1	(0,3-4,4)	313
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	1,7	(0,8-2,6)	1,5	(0,8-2,6)	1093
	Brussels Gewest	1,7	(0,4-3,1)	1,5	(0,7-3,2)	733
	Waals Gewest	3,4	(2,0-4,7)	2,7	(1,7-4,4)	1009
JAAR	2004	2,3	(1,3-3,2)	1,9	(1,3-2,7)	3484
	2008	2,2	(1,5-2,9)	1,7	(1,1-2,7)	2835

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 in de afgelopen 24 uur  
een diureticum (ATC C03) gebruikte, België

DR_10		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	9,6	(7,3-11,9)	8,2	(6,3-10,6)	1052
	Vrouwen	18,6	(16,1-21,2)	14,6	(12,1-17,4)	1783
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	6,0	(3,5-8,5)	6,0	(3,9-9,0)	443
	70 – 74	9,2	(5,9-12,4)	9,0	(6,3-12,8)	433
	75 – 79	16,7	(12,2-21,1)	16,4	(12,4-21,3)	436
	80 – 84	25,9	(20,4-31,5)	24,7	(19,8-30,4)	437
	85 +	25,5	(22,2-28,7)	23,4	(20,3-26,9)	1086
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	21,4	(17,5-25,3)	15,7	(12,4-19,6)	926
	Lager secundair	11,7	(8,3-15,2)	9,4	(6,9-12,8)	613
	Hoger secundair	13,8	(10,1-17,4)	11,8	(8,9-15,5)	650
	Hoger onderwijs	8,9	(5,3-12,6)	8,1	(5,2-12,3)	500
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	18,6	(13,3-23,8)	15,4	(11,2-20,7)	485
	2° kwintiel	16,3	(12,6-20,0)	12,2	(9,1-16,1)	731
	3° kwintiel	14,9	(10,6-19,3)	12,3	(9,0-16,6)	513
	4° kwintiel	13,3	(7,5-19,0)	10,9	(7,1-16,3)	283
	5° kwintiel	6,0	(2,9-9,1)	5,3	(3,1-9,0)	259
ARMOE- DEGRENS	Boven	14,8	(12,6-17,0)	11,8	(9,8-14,1)	2034
	Beneden	17,3	(10,4-24,2)	14,0	(9,0-21,1)	237
LEEFSITUATIE	Alleenwonend	19,5	(16,3-22,7)	12,9	(10,2-16,1)	1145
	Samenwonend	11,5	(9,1-13,8)	10,8	(8,7-13,3)	1362
	In instelling	25,7	(18,4-33,0)	13,1	(8,7-19,2)	313
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	13,2	(10,7-15,7)	10,4	(8,4-12,9)	1093
	Brussels Gewest	11,3	(8,6-14,0)	8,2	(6,2-10,9)	733
	Waals Gewest	19,4	(15,9-22,9)	14,9	(11,9-18,6)	1009
JAAR	2004	18,8	(16,9-20,8)	17,3	(15,5-19,4)	3484
	2008	14,9	(13,0-16,8)	12,4	(10,8-14,2)	2835

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 in de afgelopen 24 uur  
een bèta-blokker (ATC C07) gebruikte, België

DR_11		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	28,1	(23,5-32,8)	28,0	(23,5-33,0)	1052
	Vrouwen	27,8	(24,7-30,8)	27,2	(24,0-30,5)	1783
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	25,8	(20,3-31,3)	25,7	(20,7-31,4)	443
	70 – 74	23,4	(17,3-29,6)	23,4	(17,9-30,1)	433
	75 – 79	32,8	(26,7-38,9)	32,8	(27,1-39,0)	436
	80 – 84	31,4	(25,6-37,1)	31,4	(25,9-37,5)	437
	85 +	29,1	(25,7-32,5)	29,2	(25,9-32,8)	1086
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	33,6	(28,8-38,4)	32,9	(28,1-38,0)	926
	Lager secundair	29,9	(22,3-37,4)	29,7	(22,4-38,2)	613
	Hoger secundair	24,2	(19,2-29,1)	24,0	(19,5-29,2)	650
	Hoger onderwijs	23,0	(17,9-28,1)	22,9	(18,2-28,3)	500
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	35,6	(25,9-45,3)	35,1	(25,9-45,5)	485
	2° kwintiel	29,8	(24,7-34,8)	29,1	(24,3-34,5)	731
	3° kwintiel	27,4	(21,8-33,1)	26,9	(21,5-33,1)	513
	4° kwintiel	26,6	(19,5-33,7)	26,5	(19,9-34,3)	283
	5° kwintiel	22,1	(15,2-29,1)	22,1	(15,9-29,9)	259
ARMOE- DEGRENS	Boven	28,6	(25,2-32,0)	28,2	(24,7-31,9)	2034
	Beneden	35,7	(26,1-45,3)	34,8	(26,3-44,4)	237
LEEFSTUATIE	Alleenwonend	30,0	(26,2-33,8)	28,4	(24,4-32,7)	1145
	Samenwonend	27,8	(23,7-31,9)	28,1	(24,1-32,4)	1362
	In instelling	17,5	(10,8-24,2)	15,2	(9,9-22,6)	313
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	27,4	(23,3-31,6)	27,1	(23,0-31,6)	1093
	Brussels Gewest	20,5	(16,7-24,3)	20,0	(16,4-24,1)	733
	Waals Gewest	31,1	(27,0-35,2)	30,6	(26,5-35,0)	1009
JAAR	2004	26,3	(24,2-28,4)	26,2	(24,2-28,4)	3484
	2008	27,9	(25,1-30,8)	27,7	(24,8-30,7)	2835

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 in de afgelopen 24 uur een geneesmiddel gebruikte werkend op het renine-angiotensine systeem (ATC C09), België

DR_12		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	25,1	(21,3-28,8)	24,8	(21,3-28,7)	1052
	Vrouwen	24,0	(21,0-27,0)	23,2	(20,1-26,5)	1783
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	19,8	(15,4-24,3)	19,7	(15,6-24,6)	443
	70 – 74	23,4	(17,9-28,9)	23,4	(18,3-29,3)	433
	75 – 79	27,5	(21,6-33,4)	27,5	(22,1-33,6)	436
	80 – 84	27,4	(22,1-32,7)	27,5	(22,5-33,1)	437
	85 +	25,9	(22,9-28,9)	26,1	(23,1-29,4)	1086
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	26,7	(22,5-31,0)	25,5	(21,3-30,2)	926
	Lager secundair	23,4	(18,1-28,6)	22,7	(17,9-28,3)	613
	Hoger secundair	21,8	(17,2-26,4)	21,5	(17,3-26,5)	650
	Hoger onderwijs	27,0	(21,6-32,4)	27,1	(22,0-32,9)	500
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	19,7	(14,3-25,2)	18,8	(14,2-24,6)	485
	2° kwintiel	22,3	(18,0-26,7)	21,1	(17,1-25,7)	731
	3° kwintiel	28,6	(22,5-34,7)	27,8	(22,2-34,2)	513
	4° kwintiel	30,6	(22,9-38,3)	30,6	(23,6-38,7)	283
	5° kwintiel	22,7	(15,9-29,5)	23,0	(16,6-30,9)	259
ARMOE- DEGRENS	Boven	25,0	(22,2-27,9)	24,3	(21,5-27,3)	2034
	Beneden	17,5	(11,1-23,9)	16,7	(11,6-23,4)	237
LEEF- SITUATIE	Alleenwonend	26,7	(22,9-30,4)	25,3	(21,5-29,6)	1145
	Samenwonend	24,0	(20,8-27,3)	23,9	(20,7-27,4)	1362
	In instelling	15,7	(10,2-21,1)	13,6	(9,2-19,6)	313
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	20,6	(17,3-23,9)	20,2	(17,1-23,6)	1093
	Brussels Gewest	25,8	(21,8-29,7)	25,2	(21,4-29,5)	733
	Waals Gewest	31,7	(27,8-35,7)	31,1	(27,2-35,3)	1009
JAAR	2004	23,0	(20,9-25,1)	22,7	(20,6-24,8)	3484
	2008	24,4	(22,0-26,8)	23,6	(21,3-26,1)	2835

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 in de afgelopen 24 uur een geslachtshormoon (ATC G03) gebruikte, België

DR_13		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	0,1	(0,0-0,1)	0,0	(0,0-0,2)	1052
	Vrouwen	4,2	(2,8-5,6)	4,2	(3,1-5,8)	1783
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	4,1	(1,6-6,5)	1,3	(0,5-3,0)	443
	70 – 74	2,8	(1,0-4,7)	0,8	(0,3-2,0)	433
	75 – 79	2,0	(0,6-3,4)	0,6	(0,2-1,4)	436
	80 – 84	1,5	(0,5-2,5)	0,3	(0,1-0,9)	437
	85 +	1,1	(0,5-1,8)	0,2	(0,1-0,6)	1086
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	1,3	(0,2-2,5)	0,2	(0,1-0,6)	926
	Lager secundair	2,6	(1,0-4,3)	0,4	(0,1-1,0)	613
	Hoger secundair	3,5	(1,7-5,2)	0,5	(0,2-1,2)	650
	Hoger onderwijs	3,0	(0,5-5,5)	0,4	(0,1-1,2)	500
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	2,8	(0,5-5,1)	0,9	(0,3-2,5)	485
	2° kwintiel	1,6	(0,6-2,6)	0,4	(0,2-1,1)	731
	3° kwintiel	2,7	(0,6-4,8)	0,8	(0,3-2,1)	513
	4° kwintiel	3,5	(0,7-6,2)	1,0	(0,4-2,8)	283
	5° kwintiel	1,0	(0,1-1,9)	0,3	(0,1-1,0)	259
ARMOE- DEGRENS	Boven	2,3	(1,4-3,2)	0,7	(0,3-1,3)	2034
	Beneden	2,5	(0,0-5,1)	1,0	(0,3-3,4)	237
LEEFSITUATIE	Alleenwonend	2,3	(1,0-3,7)	0,5	(0,2-1,3)	1145
	Samenwonend	2,8	(1,7-4,0)	0,8	(0,4-1,7)	1362
	In instelling	0,1	(0,0-0,2)	0,0	(0,0-0,2)	313
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	1,6	(0,7-2,5)	0,4	(0,2-1,0)	1093
	Brussels Gewest	3,2	(1,8-4,7)	0,9	(0,4-2,1)	733
	Waals Gewest	4,1	(2,1-6,1)	1,1	(0,5-2,4)	1009
JAAR	2004	3,3	(2,5-4,1)	1,3	(0,8-2,1)	3484
	2008	2,5	(1,7-3,3)	1,0	(0,6-1,7)	2835

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 in de afgelopen 24 uur  
een antibioticum (ATC J01) gebruikte, België

DR_14		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	1,7	(0,4-2,9)	1,5	(0,7-3,1)	1052
	Vrouwen	2,9	(1,4-4,4)	2,7	(1,6-4,5)	1783
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	2,3	(0,1-4,4)	2,2	(0,9-5,6)	443
	70 – 74	3,9	(0,8-6,9)	3,8	(1,7-8,1)	433
	75 – 79	1,2	(0,1-2,2)	1,1	(0,5-2,8)	436
	80 – 84	2,1	(0,4-3,8)	1,9	(0,8-4,6)	437
	85 +	1,9	(1,0-2,8)	1,7	(1,0-2,8)	1086
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	2,3	(1,0-3,7)	2,1	(1,1-3,9)	926
	Lager secundair	1,3	(0,1-2,5)	1,1	(0,4-2,9)	613
	Hoger secundair	3,3	(0,3-6,3)	2,8	(1,2-6,2)	650
	Hoger onderwijs	2,9	(0,3-5,5)	2,6	(1,0-6,5)	500
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	1,1	(0,0-2,1)	1,0	(0,3-2,7)	485
	2° kwintiel	2,9	(0,7-5,0)	2,5	(1,2-5,3)	731
	3° kwintiel	2,8	(0,9-4,6)	2,5	(1,2-5,2)	513
	4° kwintiel	0,8	(0,0-1,8)	0,6	(0,2-2,6)	283
	5° kwintiel	0,9	(0,0-2,4)	0,8	(0,2-3,7)	259
ARMOE- DEGRENS	Boven	2,2	(1,2-3,2)	1,9	(1,2-3,1)	2034
	Beneden	0,8	(0,0-1,5)	0,7	(0,2-2,0)	237
LEEF- SITUATIE	Alleenwonend	2,4	(1,1-3,8)	2,1	(1,1-3,9)	1145
	Samenwonend	2,5	(1,0-4,0)	2,2	(1,3-3,9)	1362
	In instelling	1,4	(0,3-2,5)	1,4	(0,6-3,3)	313
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	2,8	(1,2-4,4)	2,5	(1,4-4,2)	1093
	Brussels Gewest	2,0	(0,9-3,1)	1,8	(1,0-3,3)	733
	Waals Gewest	1,8	(0,7-2,8)	1,5	(0,8-2,8)	1009
JAAR	2004	2,3	(1,6-2,9)	2,1	(1,6-2,9)	3484
	2008	2,4	(1,4-3,4)	2,3	(1,5-3,4)	2835

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 in de afgelopen 24 uur een niet-steroïdaal anti-inflammatoir middel of ander middel tegen reumatische aandoeningen (ATC M01) gebruikte, België

DR_15		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	6,8	(3,0-10,6)	6,3	(3,7-10,4)	1052
	Vrouwen	12,8	(10,2-15,3)	12,8	(10,4-15,7)	1783
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	12,1	(8,2-16,0)	12,1	(8,7-16,5)	443
	70 – 74	15,0	(8,7-21,4)	14,7	(9,0-23,1)	433
	75 – 79	6,8	(3,9-9,6)	6,5	(4,2-9,9)	436
	80 – 84	6,9	(4,4-9,4)	6,3	(4,3-9,1)	437
	85 +	6,8	(4,9-8,7)	5,9	(4,3-8,1)	1086
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	9,6	(6,8-12,3)	9,2	(6,8-12,4)	926
	Lager secundair	11,9	(5,5-18,4)	11,1	(6,3-18,8)	613
	Hoger secundair	10,0	(6,7-13,3)	9,0	(6,3-12,6)	650
	Hoger onderwijsr	10,7	(6,4-15,0)	9,9	(6,6-14,6)	500
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	11,9	(3,7-20,2)	11,3	(5,5-21,9)	485
	2° kwintiel	11,0	(7,2-14,9)	10,3	(7,3-14,3)	731
	3° kwintiel	9,8	(6,2-13,3)	9,1	(6,3-13,1)	513
	4° kwintiel	16,0	(10,1-21,8)	15,0	(9,9-22,1)	283
	5° kwintiel	8,8	(3,8-13,8)	8,2	(4,6-14,1)	259
ARMOE- DEGRENS	Boven	11,4	(8,7-14,0)	10,6	(8,3-13,4)	2034
	Beneden	9,9	(4,3-15,4)	9,9	(5,5-17,2)	237
LEEF- SITUATIE	Alleenwonend	12,5	(9,3-15,7)	12,0	(9,0-15,7)	1145
	Samenwonend	9,5	(6,5-12,4)	8,6	(6,3-11,5)	1362
	In instelling	6,4	(2,0-10,9)	8,0	(3,7-16,6)	313
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	11,4	(8,2-14,6)	10,6	(7,9-14,1)	1093
	Brussels Gewest	10,0	(7,0-13,0)	9,5	(6,8-13,0)	733
	Waals Gewest	8,2	(6,0-10,4)	7,6	(5,6-10,1)	1009
JAAR	2004	13,6	(11,8-15,3)	12,9	(11,3-14,7)	3484
	2008	10,3	(8,2-12,4)	10,0	(8,1-12,2)	2835

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 in de afgelopen 24 uur  
een pijnstiller (ATC N02) gebruikte, België

DR_16		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	6,3	(4,2-8,3)	6,0	(4,4-8,3)	1052
	Vrouwen	16,7	(14,3-19,2)	15,4	(12,9-18,2)	1783
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	7,9	(4,9-10,9)	7,6	(5,1-11,1)	443
	70 – 74	11,4	(7,6-15,3)	10,8	(7,6-15,1)	433
	75 – 79	11,8	(8,1-15,4)	11,0	(8,0-14,9)	436
	80 – 84	15,8	(11,5-20,1)	14,0	(10,3-18,7)	437
	85 +	19,4	(16,5-22,3)	16,4	(13,7-19,6)	1086
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	16,7	(13,3-20,1)	13,5	(10,5-17,3)	926
	Lager secundair	13,3	(9,1-17,5)	11,7	(8,4-16,1)	613
	Hoger secundair	8,5	(5,7-11,2)	7,5	(5,3-10,6)	650
	Hoger onderwijs	8,7	(5,1-12,4)	8,4	(5,4-12,8)	500
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	13,8	(9,5-18,1)	12,4	(8,8-17,1)	485
	2° kwintiel	14,2	(10,4-17,9)	11,8	(8,8-15,7)	731
	3° kwintiel	10,8	(7,4-14,1)	9,6	(6,9-13,1)	513
	4° kwintiel	11,4	(6,7-16,1)	10,0	(6,4-15,4)	283
	5° kwintiel	4,6	(2,1-7,0)	4,4	(2,5-7,5)	259
ARMOE- DEGRENS	Boven	12,0	(10,0-13,9)	10,4	(8,6-12,5)	2034
	Beneden	11,4	(7,0-15,8)	10,5	(6,6-16,1)	237
LEEFSTUATIE	Alleenwonend	15,0	(12,1-18,0)	11,2	(8,7-14,2)	1145
	Samenwonend	10,0	(7,8-12,2)	10,0	(7,9-12,5)	1362
	In instelling	24,5	(17,3-31,7)	16,4	(10,9-23,8)	313
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	9,6	(7,3-12,0)	8,4	(6,3-11,0)	1093
	Brussels Gewest	13,8	(10,8-16,8)	11,6	(9,0-14,8)	733
	Waals Gewest	17,7	(14,6-20,7)	15,0	(12,5-18,0)	1009
JAAR	2004	9,9	(8,4-11,5)	9,2	(7,7-10,8)	3484
	2008	12,4	(10,7-14,1)	10,9	(9,3-12,8)	2835

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 in de afgelopen 24 uur  
een anxiolyticum (ATC N05B) gebruikte, België

DR_17		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	9,4	(5,5-13,3)	9,2	(6,1-13,8)	1052
	Vrouwen	16,3	(13,8-18,7)	15,4	(12,9-18,2)	1783
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	9,4	(5,8-13,0)	9,4	(6,3-13,8)	443
	70 – 74	13,1	(7,1-19,2)	13,0	(7,8-20,8)	433
	75 – 79	14,3	(10,3-18,4)	14,1	(10,6-18,5)	436
	80 – 84	15,5	(11,3-19,8)	14,7	(11,1-19,3)	437
	85 +	17,4	(14,6-20,2)	16,0	(13,2-19,3)	1086
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	15,9	(12,7-19,2)	14,3	(11,2-18,0)	926
	Lager secundair	16,5	(9,9-23,1)	15,7	(10,2-23,5)	613
	Hoger secundair	12,2	(8,6-15,9)	11,8	(8,6-16,1)	650
	Hoger onderwijs	6,0	(3,7-8,4)	6,1	(4,1-9,0)	500
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	17,8	(9,4-26,3)	17,1	(10,0-27,5)	485
	2° kwintiel	15,1	(11,3-19,0)	13,8	(10,6-17,8)	731
	3° kwintiel	13,1	(9,1-17,1)	12,5	(9,0-17,1)	513
	4° kwintiel	9,0	(4,7-13,4)	8,8	(5,4-13,9)	283
	5° kwintiel	9,1	(4,5-13,8)	9,4	(5,6-15,4)	259
ARMOE- DEGRENS	Boven	13,8	(11,2-16,5)	13,0	(10,4-16,2)	2034
	Beneden	14,1	(6,2-21,9)	13,6	(7,3-24,0)	237
LEEFSITUATIE	Alleenwonend	16,2	(12,9-19,4)	13,9	(10,9-17,7)	1145
	Samenwonend	10,9	(7,9-14,0)	11,2	(8,6-14,5)	1362
	In instelling	22,7	(16,1-29,3)	18,7	(12,5-26,9)	313
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	11,3	(8,1-14,5)	10,7	(7,7-14,5)	1093
	Brussels Gewest	15,4	(12,3-18,5)	14,3	(11,4-17,8)	733
	Waals Gewest	17,2	(14,0-20,3)	15,9	(12,9-19,5)	1009
JAAR	2004	14,1	(12,4-15,9)	13,5	(11,9-15,3)	3484
	2008	13,4	(11,3-15,6)	12,4	(10,2-14,9)	2835

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 in de afgelopen 24 uur  
een hypnoticum (ATC N05C) gebruikte, België

DR_18		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	6,6	(4,1-9,2)	6,5	(4,4-9,3)	1052
	Vrouwen	12,7	(10,4-14,9)	11,9	(9,6-14,7)	1783
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	7,1	(3,5-10,6)	7,1	(4,3-11,4)	443
	70 – 74	11,1	(6,4-15,7)	10,9	(6,9-16,7)	433
	75 – 79	9,0	(5,7-12,3)	8,7	(6,0-12,6)	436
	80 – 84	11,3	(7,7-15,0)	10,5	(7,5-14,6)	437
	85 +	14,4	(11,9-17,0)	13,0	(10,6-15,8)	1086
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	12,0	(8,6-15,4)	10,6	(7,8-14,4)	926
	Lager secundair	12,8	(7,9-17,7)	12,0	(7,8-17,9)	613
	Hoger secundair	7,8	(5,3-10,3)	7,4	(5,3-10,1)	650
	Hoger onderwijs	6,5	(3,2-9,8)	6,5	(3,9-10,7)	500
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	12,5	(8,1-16,9)	11,5	(7,8-16,7)	485
	2° kwintiel	10,8	(6,8-14,9)	9,5	(6,2-14,3)	731
	3° kwintiel	10,3	(6,1-14,5)	9,6	(6,3-14,3)	513
	4° kwintiel	9,7	(5,1-14,3)	9,1	(5,6-14,6)	283
	5° kwintiel	5,8	(0,7-11,0)	5,8	(2,3-13,8)	259
ARMOE- DEGRENS	Boven	10,1	(8,0-12,3)	9,2	(7,2-11,8)	2034
	Beneden	13,5	(6,5-20,5)	12,9	(7,6-21,1)	237
LEEFSTUATIE	Alleenwonend	12,1	(9,4-14,8)	10,3	(7,8-13,4)	1145
	Samenwonend	8,3	(5,8-10,7)	8,3	(6,2-11,1)	1362
	In instelling	18,5	(11,5-25,4)	14,7	(9,0-23,1)	313
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	9,0	(6,7-11,3)	8,3	(6,3-11,0)	1093
	Brussels Gewest	9,3	(6,7-11,9)	8,4	(6,2-11,3)	733
	Waals Gewest	12,8	(9,2-16,5)	11,6	(8,3-16,0)	1009
JAAR	2004	8,4	(7,1-9,6)	8,0	(6,8-9,4)	3484
	2008	10,2	(8,4-12,0)	9,2	(7,5-11,3)	2835

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 in de afgelopen 24 uur  
een antidepressivum (ATC N06A) gebruikte, België

DR_19		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	6,5	(4,1-8,9)	6,1	(4,2-8,6)	1052
	Vrouwen	13,9	(11,7-16,2)	12,4	(10,2-15,0)	1783
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	6,8	(4,0-9,7)	6,8	(4,4-10,2)	443
	70 – 74	12,1	(7,9-16,3)	11,8	(8,1-16,8)	433
	75 – 79	7,4	(4,8-9,9)	7,1	(5,0-10,0)	436
	80 – 84	14,9	(10,4-19,3)	13,7	(9,9-18,5)	437
	85 +	15,4	(12,8-18,0)	13,6	(11,1-16,5)	1086
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	13,3	(10,0-16,7)	10,9	(8,0-14,7)	926
	Lager secundair	11,6	(8,1-15,0)	10,1	(7,3-13,9)	613
	Hoger secundair	10,2	(6,6-13,8)	9,1	(6,3-12,9)	650
	Hoger onderwijs	6,1	(3,3-8,8)	5,7	(3,6-9,0)	500
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	9,1	(5,9-12,3)	7,6	(5,1-11,2)	485
	2° kwintiel	11,1	(8,0-14,2)	8,8	(6,4-12,0)	731
	3° kwintiel	15,3	(10,4-20,1)	13,4	(9,7-18,4)	513
	4° kwintiel	7,5	(3,8-11,1)	6,4	(3,7-10,7)	283
	5° kwintiel	6,8	(2,9-10,7)	6,4	(3,6-11,1)	259
ARMOE- DEGRENS	Boven	10,9	(8,9-12,8)	9,1	(7,4-11,2)	2034
	Beneden	11,5	(6,1-16,8)	10,0	(6,0-16,3)	237
LEEFSITUATIE	Alleenwonend	12,7	(10,1-15,3)	10,1	(7,8-13,1)	1145
	Samenwonend	8,5	(6,2-10,7)	8,1	(6,3-10,4)	1362
	In instelling	25,5	(18,5-32,5)	19,3	(13,3-27,1)	313
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	8,1	(5,9-10,3)	7,1	(5,3-9,4)	1093
	Brussels Gewest	10,8	(8,1-13,4)	9,2	(7,0-12,1)	733
	Waals Gewest	16,5	(13,2-19,9)	14,1	(11,2-17,6)	1009
JAAR	2004	9,4	(7,9-10,8)	8,7	(7,3-10,2)	3484
	2008	10,9	(9,2-12,5)	9,7	(8,2-11,5)	2835

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 in de afgelopen 24 uur  
een antipsychoticum (ATC N05A) gebruikte, België

DR_20		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	3,4	(0,0-7,1)	3,0	(1,2-7,4)	1052
	Vrouwen	4,0	(2,7-5,3)	3,3	(2,2-4,8)	1783
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	1,6	(0,5-2,7)	1,6	(0,8-3,2)	443
	70 – 74	4,9	(0,0-10,5)	4,9	(1,5-14,5)	433
	75 – 79	2,8	(1,1-4,6)	2,8	(1,5-5,2)	436
	80 – 84	5,4	(2,3-8,4)	5,3	(3,0-9,3)	437
	85 +	4,2	(2,8-5,6)	4,1	(2,9-6,0)	1086
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	2,3	(1,3-3,4)	1,9	(1,2-3,1)	926
	Lager secundair	6,9	(0,7-13,1)	5,8	(2,6-12,5)	613
	Hoger secundair	3,6	(1,4-5,9)	3,1	(1,7-5,7)	650
	Hoger onderwijs	1,2	(0,0-2,9)	1,1	(0,3-4,4)	500
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	6,1	(0,0-14,5)	4,9	(1,5-15,1)	485
	2° kwintiel	2,2	(1,1-3,3)	1,7	(1,0-3,0)	731
	3° kwintiel	4,4	(1,5-7,3)	3,8	(2,0-7,0)	513
	4° kwintiel	2,9	(0,0-5,9)	2,6	(0,8-7,8)	283
	5° kwintiel	1,4	(0,0-2,8)	1,2	(0,4-3,5)	259
ARMOE- DEGRENS	Boven	3,8	(1,7-6,0)	3,2	(2,0-4,9)	2034
	Beneden	0,8	(0,0-1,7)	0,6	(0,2-2,0)	237
LEEFSITUATIE	Alleenwonend	2,5	(1,5-3,5)	2,1	(1,3-3,4)	1145
	Samenwonend	3,5	(0,9-6,2)	3,1	(1,8-5,2)	1362
	In instelling	13,7	(8,0-19,3)	11,9	(6,1-21,8)	313
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	3,6	(1,0-6,1)	3,0	(1,6-5,7)	1093
	Brussels Gewest	4,1	(2,5-5,8)	3,6	(2,3-5,6)	733
	Waals Gewest	4,0	(2,0-6,0)	3,3	(2,0-5,3)	1009
JAAR	2004	3,3	(2,4-4,1)	3,0	(2,3-3,9)	3484
	2008	3,7	(2,1-5,4)	3,2	(1,9-5,5)	2835

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 in de afgelopen 24 uur een middel voor astma en chronisch obstructief longlijden (ATC R03) gebruikte, België

DR_21		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	11,1	(6,9-15,4)	10,8	(7,6-15,1)	1052
	Vrouwen	5,7	(3,9-7,5)	5,6	(3,8-8,0)	1783
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	6,1	(2,8-9,3)	5,5	(3,1-9,6)	443
	70 – 74	10,8	(4,7-16,9)	10,1	(6,0-16,6)	433
	75 – 79	8,8	(4,6-13,0)	8,3	(4,9-13,7)	436
	80 – 84	6,3	(3,7-8,9)	6,3	(4,2-9,3)	437
	85 +	6,1	(4,2-8,0)	6,4	(4,7-8,7)	1086
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	7,9	(5,4-10,3)	7,5	(5,2-10,7)	926
	Lager secundair	10,4	(3,7-17,1)	9,4	(5,2-16,3)	613
	Hoger secundair	7,8	(4,4-11,2)	7,2	(4,6-11,1)	650
	Hoger onderwijs	5,5	(2,6-8,4)	5,0	(2,8-8,6)	500
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	11,9	(3,6-20,3)	11,2	(6,0-19,7)	485
	2° kwintiel	6,1	(3,8-8,4)	6,0	(3,9-9,0)	731
	3° kwintiel	9,4	(5,2-13,6)	8,9	(5,6-14,0)	513
	4° kwintiel	5,5	(1,4-9,5)	5,4	(2,5-11,2)	283
	5° kwintiel	5,0	(0,0-10,1)	4,6	(1,6-12,5)	259
ARMOE- DEGRENS	Boven	8,2	(5,7-10,8)	7,8	(5,9-10,3)	2034
	Beneden	5,0	(0,8-9,2)	4,5	(1,9-10,0)	237
LEEFSITUATIE	Alleenwonend	6,3	(4,2-8,4)	6,7	(4,6-9,6)	1145
	Samenwonend	8,9	(5,8-12,0)	7,6	(5,4-10,5)	1362
	In instelling	7,3	(2,7-12,0)	8,6	(4,3-16,4)	313
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	8,9	(5,8-12,1)	8,1	(5,8-11,2)	1093
	Brussels Gewest	5,6	(3,7-7,5)	5,3	(3,7-7,7)	733
	Waals Gewest	6,6	(4,5-8,7)	6,2	(4,3-8,8)	1009
JAAR	2004	6,6	(5,2-8,0)	6,1	(4,9-7,7)	3484
	2008	7,9	(5,9-10,0)	7,3	(5,6-9,4)	2835

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 in de afgelopen 24 uur 5 of meer verschillende geneesmiddelen° gebruikte, België

DR_22		% (Ruw)	+ 95% BI	% (Corr*)	+ 95% BI	N
GESLACHT	Mannen	29,5	(24,9-34,0)	28,8	(24,5-33,5)	1045
	Vrouwen	35,7	(32,5-38,9)	33,2	(29,9-36,8)	1774
LEEFTIJD- GROEP	65 – 69	22,7	(17,9-27,5)	22,9	(18,3-28,2)	442
	70 – 74	31,5	(24,7-38,2)	31,6	(25,2-38,7)	429
	75 – 79	33,0	(27,4-38,5)	33,0	(27,6-38,9)	435
	80 – 84	41,5	(35,5-47,6)	41,2	(35,3-47,4)	435
	85 +	44,7	(41,0-48,4)	44,0	(40,2-47,8)	1078
OPLEIDINGS- NIVEAU	Lager/geen diploma	39,1	(34,5-43,8)	36,0	(31,3-40,9)	916
	Lager secundair	38,3	(31,8-44,8)	36,8	(30,5-43,6)	612
	Hoger secundair	27,5	(22,7-32,3)	26,8	(22,3-31,8)	648
	Hoger onderwijs	23,8	(18,5-29,0)	23,8	(18,6-29,9)	497
EQUIVALENT INKOMEN	1° kwintiel	36,4	(29,1-43,8)	34,7	(27,7-42,4)	481
	2° kwintiel	33,8	(28,7-38,8)	31,2	(26,4-36,4)	728
	3° kwintiel	36,4	(30,1-42,6)	35,2	(29,2-41,8)	509
	4° kwintiel	30,3	(22,9-37,7)	29,6	(22,6-37,8)	282
	5° kwintiel	21,2	(13,8-28,5)	21,2	(14,1-30,6)	258
ARMOE- DEGRENS	Boven	33,5	(30,3-36,7)	31,9	(28,7-35,3)	2021
	Beneden	31,7	(23,1-40,4)	30,1	(22,8-38,7)	237
LEEF- SITUATIE	Alleenwonend	36,8	(32,7-40,8)	33,1	(28,8-37,7)	1136
	Samenwonend	29,5	(25,8-33,2)	29,6	(26,1-33,4)	1358
	In instelling	50,6	(42,3-59,0)	41,5	(32,8-50,7)	310
VERBLIJF- PLAATS	Vlaams Gewest	27,6	(23,9-31,3)	26,2	(22,6-30,2)	1089
	Brussels Gewest	34,8	(30,4-39,3)	32,8	(28,3-37,6)	730
	Waals Gewest	44,0	(39,5-48,4)	41,8	(37,3-46,5)	1000
JAAR	2004	33,0	(30,6-35,3)	32,3	(30,1-34,7)	3467
	2008	33,1	(30,5-35,8)	31,1	(28,4-34,0)	2819

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2008

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

° Beperkt tot geneesmiddelen die vermeld worden in het Gecommentarieerd Geneesmiddelencompendium van het Belgisch Centrum voor Farmacotherapeutische Informatie

