



## Contacts avec le médecin généraliste

Johan Van der Heyden

Institut Scientifique de Santé Publique  
Direction opérationnelle Santé publique et surveillance  
Rue J. Wytsman, 14  
B - 1050 Bruxelles  
02 / 642 57 26  
E-mail : [johan.vanderheyden@wiv-isp.be](mailto:johan.vanderheyden@wiv-isp.be)





## Table des matières

---

<b>Table des matières .....</b>	<b>29</b>
<b>Résumé .....</b>	<b>31</b>
<b>1. Introduction .....</b>	<b>33</b>
<b>2. Questions.....</b>	<b>34</b>
<b>3. Indicateurs .....</b>	<b>36</b>
<b>4. Résultats .....</b>	<b>38</b>
4.1. <i>Médecin généraliste attitré (GP01_2).....</i>	38
4.2. <i>Contact avec le médecin généraliste au cours des 12 derniers mois (GP03_1).....</i>	42
4.3. <i>Nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste (GP05_1) .....</i>	47
4.4. <i>Motif du contact avec un médecin généraliste (GP07_2, GP07_3, GP07_4, GP08_1 – GP08_17).....</i>	52
4.5. <i>Type de contact avec un médecin généraliste (GP10_1).....</i>	69
<b>5. Discussion .....</b>	<b>74</b>
<b>6. Bibliographie .....</b>	<b>76</b>
<b>Tableaux.....</b>	<b>77</b>





## Résumé

---

Le médecin généraliste est le dispensateur de soins auquel la grande majorité de la population s'adresse le plus : 78 pour cent des Belges ont eu au moins un contact avec le médecin généraliste au cours de la dernière année. Le nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste, par personne et par an s'établit au sein de la population à 4,5. Quasiment 95% de la population a un médecin généraliste attitré.

Le nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste, par personne et par an au sein de la population a diminué légèrement entre 1997 et 2008. Des chiffres confirmés d'ailleurs par les statistiques de l'INAMI. On observe en outre une diminution légère mais néanmoins significative du nombre de personnes qui ont pris contact au moins une fois par an avec le médecin généraliste. Après une hausse du nombre de personnes avec un médecin généraliste attitré entre 1997 et 2004, on observe une nouvelle baisse en 2008. Cette évolution prête à réflexion, surtout dans la mesure où nous ne constatons pas cette diminution pour les soins spécialisés. Les soins de première ligne intégrés, continus et globaux, prestés par le médecin généraliste demeurent plus que jamais un chaînon essentiel du système de soins de santé. Il est important que la médecine générale garde une place centrale dans les soins de santé, y compris à l'avenir, et reçoive à cet effet le soutien nécessaire.

Les résultats de l'enquête confirment la baisse importante de la proportion de visites à domicile entre 1997 et 2008; cette baisse apparaît aussi dans les statistiques de l'INAMI. Ce phénomène est plus marqué en

Wallonie: en 1997 le pourcentage de visites à domicile y était encore bien plus élevé qu'en Flandre mais en 2008 on ne remarque quasiment plus de différence entre les 2 régions.

Les femmes consultent plus souvent le médecin généraliste que les hommes. Le nombre de contacts avec les médecins généralistes augmente de manière exponentielle avec l'âge. En moyenne, les 75 ans ou plus font appel 4 fois plus souvent au médecin généraliste que les personnes de moins de 45 ans ; elles sont aussi vues en moyenne presque chaque mois par le médecin généraliste. Un bon suivi médical des personnes âgées par le médecin généraliste contribue incontestablement à une plus longue autonomie de ces dernières, de préférence à domicile. Il s'agit d'un facteur important à prendre en compte en prévision du vieillissement de la population, dans la planification des besoins futurs en matière de soins de médecine générale.

L'enquête de santé 2008 a étudié les motifs des contacts déclarés au cours des 2 mois précédents l'enquête. Tandis que 30% des contacts portent sur une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, 65% des contacts concernent un suivi ou un problème chronique et dans 5% des cas, le médecin généraliste est contacté en l'absence de plainte ou de problème de santé spécifique. Dans ce cas, il s'agit généralement d'une demande d'examen préventif ou de vaccination (mais en Flandre, la prescription de la pilule constitue également un motif important de ce genre de contacts).



Les personnes à faible niveau d'éducation rapportent davantage de contacts avec le médecin généraliste que les personnes plus instruites ; il s'agit aussi plus souvent de contacts de suivi ou de contrôles périodiques. Ceci est dû en partie à leur moins bon état de santé. Nous notons également des différences socio-économiques dans la nature des nouvelles plaintes faisant l'objet des contacts avec les médecins généralistes. Les plaintes liées au système digestif constituent plus souvent un motif de consultation du médecin généraliste chez les personnes à faible niveau d'éducation, alors que les plaintes respiratoires émanent plus fréquemment des personnes à haut niveau d'éducation. Enfin, le nombre de visites à domicile est bien plus élevé chez les personnes avec un faible niveau d'éducation. Les résultats indiquent que le niveau d'éducation, comme indicateur du statut socio-économique, influence le rapport médecin-patient et soulignent le rôle social important du médecin généraliste. Il est important que les pouvoirs publics reconnaissent ce rôle et le valorisent.

À Bruxelles, le pourcentage de personnes avec un médecin généraliste attitré est bien plus faible. Par ailleurs, moins de personnes rapportent avoir eu un contact avec un médecin généraliste au cours de l'année écoulée ; le nombre moyen de contacts avec

ce dernier est également plus faible. Il apparaît que l'absence de médecin généraliste attitré touche principalement la population masculine jeune. Dans les groupes d'âge jusqu'à 45 ans, le pourcentage d'hommes sans médecin généraliste attitré oscille en effet entre 25 et 30%. Ce phénomène est dû en partie à l'urbanisation, mais en comparaison avec les grandes villes flamandes et wallonnes, le résultat pour Bruxelles est également plus mauvais sur le plan de la médecine générale.

Globalement, les différences entre la Flandre et la Wallonie pour les indicateurs examinés ne sont pas très marquées. On observe toutefois une évolution différente : en Flandre, le nombre de personnes avec un médecin généraliste attitré continue d'augmenter, tandis qu'en Wallonie, cette tendance s'est inversée en 2008. En Flandre, le pourcentage de personnes prenant contact chaque année avec un généraliste reste constant, malgré un nombre de contacts à la baisse, tandis qu'en Wallonie, la diminution du nombre de contacts s'accompagne également d'une baisse du nombre de personnes prenant contact avec le généraliste au moins une fois par an. Ceci semble indiquer que l'approche de la médecine générale évolue moins favorablement en Wallonie qu'en Flandre.



# 1. Introduction

---

Pour aboutir à une meilleure qualité des soins prodigués et à une organisation plus efficace des services médicaux, les pouvoirs publics, mais aussi les prestataires de soins et d'autres acteurs qui jouent un rôle dans notre système de soins de santé, doivent disposer d'informations adéquates sur l'utilisation des soins. Le médecin généraliste joue un rôle essentiel dans notre système de soins de santé. Pour pouvoir définir une politique de santé rationnelle, il est dès lors nécessaire de disposer d'informations sur les contacts avec le médecin généraliste.

En Belgique, des données relatives au recours aux soins de médecine générale sont naturellement déjà disponibles par l'intermédiaire d'une part de l'Institut National d'Assurance Maladie-Invalidité (INAMI), qui organise les conditions d'accès aux prestations médicales couvertes par l'assurance obligatoire, et d'autre part des Organismes Assureurs (OA). Les services d'étude des OA analysent leurs données pour un usage interne mais produisent aussi des dossiers spécifiques destinés à des personnes externes. En octobre 2002, les sept Unions Nationales des OA ont créé l'Agence Intermutualiste (AIM). L'AIM a pour objectif de rassembler et d'analyser ces données provenant des différentes Unions nationales en gestion propre et dans le cadre de missions spécifiques, notamment des pouvoirs publics. Les données des organismes d'assurance concernent la grande majorité de la population, mais pas sa totalité.

Un échantillon permanent a été établi sur la base des données de l'AIM. Il s'agit d'un échantillon anonyme, représentatif de la population belge et composé des données disponibles auprès des mutualités dans le cadre de l'assurance obligatoire des soins de santé. Il concerne tout autant les données de population que les données de facturation de soins de santé et les données Pharmanet (consommation de médicaments).

Une autre source de données relatives à la médecine générale se situe au niveau des enregistrements de médecine générale, tels que le réseau des médecins vigies de l'Institut Scientifique de Santé publique et l'« Intego-netwerk » créés par l'« Academisch Centrum voor Huisartsgeneeskunde » de la KUL (1), (2). De tels enregistrements visent notamment à déterminer l'incidence d'une série de problèmes de santé dans la population générale, à assurer le suivi continu de ces problèmes sur plusieurs années et à étudier leur approche et leur suivi dans la pratique de la médecine générale.

La plus-value d'une enquête de santé dans l'étude des contacts avec le médecin généraliste consiste dans le fait qu'elle permet d'analyser des indicateurs quantitatifs (déjà disponibles par l'intermédiaire de systèmes d'enregistrement) en fonction de déterminants à propos desquels ces autres sources n'apportent que peu voir pas d'informations ; il s'agit notamment du niveau d'éducation, du degré d'urbanisation ou de l'état de santé. De plus, une enquête de santé offre la possibilité de rassembler des informations au niveau de la population totale au sujet de la raison du contact et/ou de vérifier dans quelle mesure les personnes disposent d'un médecin généraliste (ou un cabinet de médecins généralistes) attitré. De telles informations, surtout si elles sont liées à des déterminants potentiels, permettent de mettre en évidence certaines tendances qu'il est possible de prendre en compte ensuite dans l'élaboration des politiques de santé.

Dans l'enquête de santé, les contacts avec le médecin généraliste sont étudiés auprès des personnes qui consultent pour un problème les concernant, et ce tant dans le cadre de consultations chez le médecin que de visites à domicile ou de demande d'avis par téléphone.



## 2. Questions

---

Dans l'enquête de santé 2008, les questions relatives aux contacts avec des prestataires de soins sont reprises dans le cadre du questionnaire face à face. Un proxy a été invité à répondre pour les enfants et les jeunes de moins de 15 ans.

Les premières questions du module s'adressaient à tous.

- GP01. Avez-vous un médecin généraliste attitré ou un cabinet de médecins généralistes attitré? Il peut aussi s'agir d'une maison médicale? (*oui/non*)
- GP02. Pourriez-vous indiquer pourquoi vous n'avez pas de médecin généraliste (ou cabinet de médecins généralistes) attitré?
  - 1. Je ne suis jamais malade.
  - 2. Je suis souvent absent pour longtemps.
  - 3. Je consulte plusieurs médecins généralistes, d'après le problème.
  - 4. Je m'adresse en général directement à un spécialiste
  - 5. Je m'adresse en général directement au service des urgences.
  - 6. Autre raison
- GP03. Quand avez-vous consulté un médecin généraliste pour la dernière fois?
  - 1. Il y a moins de 12 mois
  - 2. Il y a 12 mois ou plus
  - 3. Jamais
- GP04. Combien de fois avez-vous consulté un médecin généraliste au cours des 4 dernières semaines qui se sont terminées hier, c'est-à-dire depuis le \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_, (pour vous-même)?
- GP05. Au cours des 2 derniers mois qui se sont terminées hier, c'est-à-dire depuis le \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_, combien de fois avez-vous consulté un médecin généraliste?

Les personnes qui ont eu un ou plusieurs contacts avec le médecin généraliste dans les 2 mois précédant l'interview doivent répondre à quelques questions supplémentaires sur ces contacts. Au cas où plus de 3 contacts avaient eu lieu sur cette période, les questions ne se référaient qu'aux 3 derniers contacts les plus récents.

- GP06. Quand cette consultation a-t-il eu lieu?
- GP07. Quel était le motif principal de cette consultation?
  - 1. Une ou plusieurs nouvelles maladies, plaintes et problèmes de santé
  - 2. Contrôle ou renouvellement de prescription pour des maladies, des plaintes ou de problèmes de santé connus
  - 3. Vous n'aviez pas de maladie, de plainte ou de problèmes de santé, mais vous avez consulté votre médecin pour une autre raison





- GP08. Décrivez les plaintes, les maladies ou les problèmes de santé qui ont motivé cette consultation. Prenez aussi en compte les troubles de santé mentale ou les problèmes sociaux
  
- GP09. Quelle était cet autre motif ?
  - 1. Contrôle préventif sans aucune plainte ou maladie
  - 2. Vaccination
  - 3. Prescription de la pilule
  - 4. Raison administrative, comme p.e. certificat de bonne santé
  - 5. Autre
  
- GP10. Dans quel cadre a eu lieu cette consultation?
  - 1. Consultation chez le médecin
  - 2. Visite à domicile
  - 3. Avis par téléphone
  - 4. Autre



### 3. Indicateurs

---

Les trois premiers indicateurs de ce module sont calculés au niveau de la population :

- **pourcentage de la population ayant un médecin généraliste attitré (GP01\_2)** ; cela donne une idée de la fidélité du patient à un médecin généraliste ou un cabinet de médecins généralistes. Par médecin généraliste (ou cabinet de médecins généralistes), on entend : un médecin généraliste (ou un cabinet de médecins généralistes) avec qui l'on prend généralement contact en cas de problèmes de santé.
- **pourcentage de la population ayant eu un contact avec le médecin généraliste au cours des 12 derniers mois) (GP03\_1)** ; ceci donne une indication du groupe du type de population qui voit un généraliste au moins une fois par an.
- **nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste, par personne et par an dans la population (GP05\_1)** ; ceci est une mesure quantitative pour les prestations de soins de médecine générale. Dans l'enquête de santé, ce paramètre ne peut être établi que par estimation ; cela se fait par extrapolation à partir du nombre de contacts au cours de 2 derniers mois. Les personnes n'ayant pas eu de contacts avec le médecin généraliste au cours de l'année écoulée font également partie du dénominateur considéré. Cet indicateur fait partie des indicateurs ECHI développés au niveau de l'UE.

Les indicateurs suivants se situent au niveau des contacts avec le médecin généraliste. Les proportions sont exprimées par rapport au nombre total de contacts rapportés au cours des 2 derniers mois. Dans la mesure où l'interview s'est déroulée au cours d'une année complète et que les effets saisonniers ont également été pris en compte grâce aux facteurs de pondération, les résultats peuvent être extrapolés sur base annuelle. Trois indicateurs sont basés sur la question GP07 :

- **pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé (GP07\_2)**
- **pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une plainte ou un problème de santé connu(e) (GP07\_3)**
- **pourcentage de contacts avec le médecin généraliste en l'absence de plainte ou de problème de santé (GP07\_4)**

Pour tous les contacts rapportés avec le médecin généraliste motivés par une plainte ou un problème de santé, il a été demandé quelle plainte, maladie ou affection était à la base de ce contact. Si plusieurs plaintes ou maladies sont mentionnées, elles sont toutes prises en considération. Les maladies ou plaintes ont été réparties suivant les 17 chapitres de l'International Classification of Primary Care (ICPC) (3).

Pour les contacts liés à une nouvelle plainte ou à un nouveau problème de santé, un indicateur a été calculé par chapitre ICPC.



- **pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour...**
  - un problème général (GP08\_1)
  - un problème au niveau du système sanguin ou lymphatique (GP08\_2)
  - un problème du système digestif (GP08\_3)
  - un problème oculaire (GP08\_4)
  - un problème au niveau de l'appareil auditif et vestibulaire (GP08\_5)
  - un problème cardio-vasculaire (GP08\_6)
  - un problème de l'appareil locomoteur (GP08\_7)
  - un problème neurologique (GP08\_8)
  - un problème psychique (GP08\_8)
  - un problème du système respiratoire (GP08\_10)
  - un problème dermatologique (GP08\_11)
  - un problème du système endocrinien/métabolique (GP08\_12)
  - un problème urologique (GP08\_13)
  - un problème lié à la grossesse/au planning familial (GP08\_14)
  - un problème gynécologique (GP08\_15)
  - un problème du système génital de l'homme (GP08\_16)
  - un problème social (GP08\_17)

Un dernier indicateur concerne la part de visites à domicile :

- **pourcentage de contacts avec le médecin généraliste sous la forme d'une visite à domicile (GP10\_1)**



## 4. Résultats

### 4.1. Médecin généraliste attiré (GP01\_2)

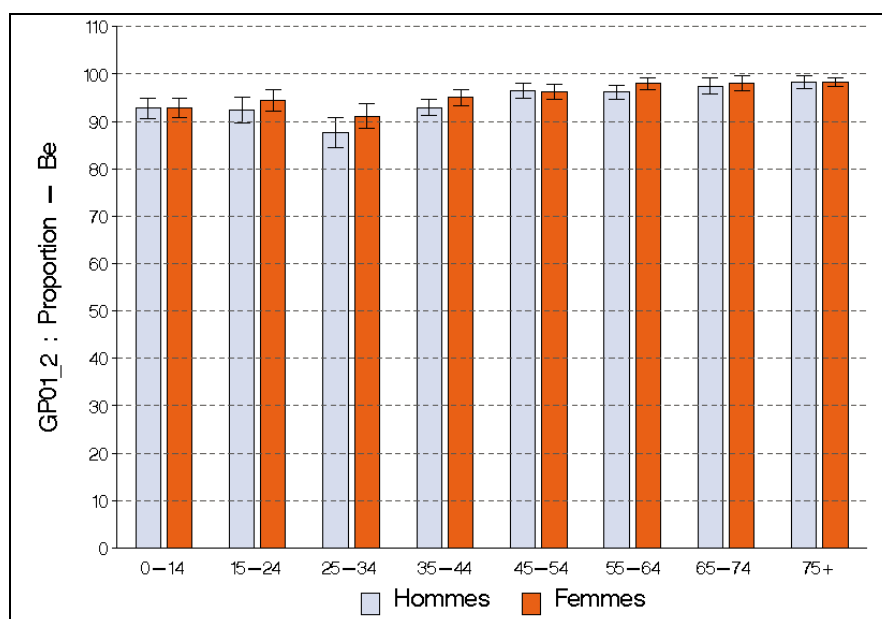
#### 4.1.1. Belgique

En Belgique, seuls 94,5% de la population ont un médecin généraliste attiré. Si l'interprétation de la notion de « médecin généraliste attiré » varie incontestablement d'une personne à l'autre, cette proportion relativement faible indique toutefois que la grande majorité de la population prend généralement contact avec le même médecin généraliste en cas de problèmes de santé.

#### *Analyse par sexe et par âge*

Les femmes rapportent un peu plus souvent que les hommes qu'elles ont un médecin généraliste attiré : 95,2% contre 93,8%. La différence est minime, mais significative après standardisation pour l'âge. Les groupes d'âge plus jeunes ont un peu moins souvent d'un médecin généraliste attiré. Ceci se remarque surtout dans le groupe d'âge des 25-34 ans où seulement 89% ont un médecin généraliste attiré.

Figure 1 Pourcentage de la population ayant un médecin généraliste attiré, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008





### Analyse par rapport aux variables socio-économiques

On ne note pas de différences significatives en fonction du niveau d'éducation, y compris après standardisation pour l'âge et le sexe.

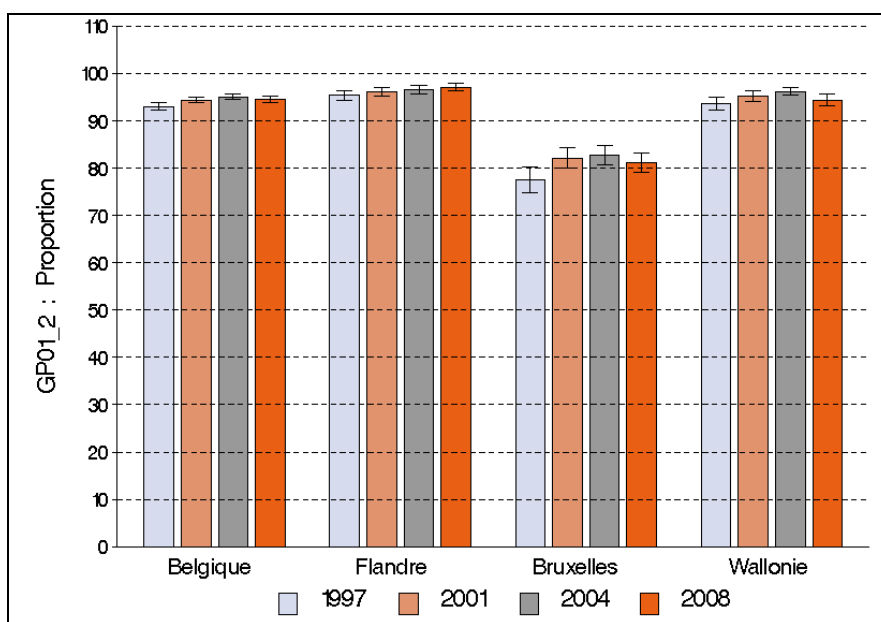
Dans les villes, le pourcentage de personnes avec un médecin généraliste attitré est remarquablement plus bas que dans les communes semi-urbaines ou rurales : 91% contre 97%.

C'est surtout à Bruxelles qu'un pourcentage moins important (81%) de personnes ont un médecin généraliste attitré, mais ce pourcentage est également plus faible dans d'autres grandes villes du pays.

### Évolution au cours du temps

Le pourcentage de personnes avec un médecin généraliste attitré a connu une augmentation significative entre 1997 et 2004 de 93,0% à 95,1%, avant de baisser de nouveau à 94,5% en 2008. Cette baisse récente ne s'observe qu'à Bruxelles et en Wallonie. À cet égard, il s'agit d'une rupture de tendance significative, y compris après standardisation pour l'âge et le sexe.

Figure 2 Pourcentage de la population ayant un médecin généraliste attitré, par année et par région, Enquête de santé, Belgique, 2008



### 4.1.2. Régions

En Région bruxelloise, 81,2% des habitants indiquent disposer d'un médecin généraliste attitré. Ce pourcentage est plus bas qu'en Flandre (97,1%) et en Wallonie (94,4%). La différence entre la Région bruxelloise d'une part et les Régions flamande et wallonne d'autre part est significative après standardisation pour l'âge et le sexe, une observation qui s'applique également pour la différence entre la Flandre et la Wallonie. Dans les enquêtes précédentes, le pourcentage de personnes avec un médecin généraliste attitré n'était pas significativement différent entre la Flandre et la Wallonie.

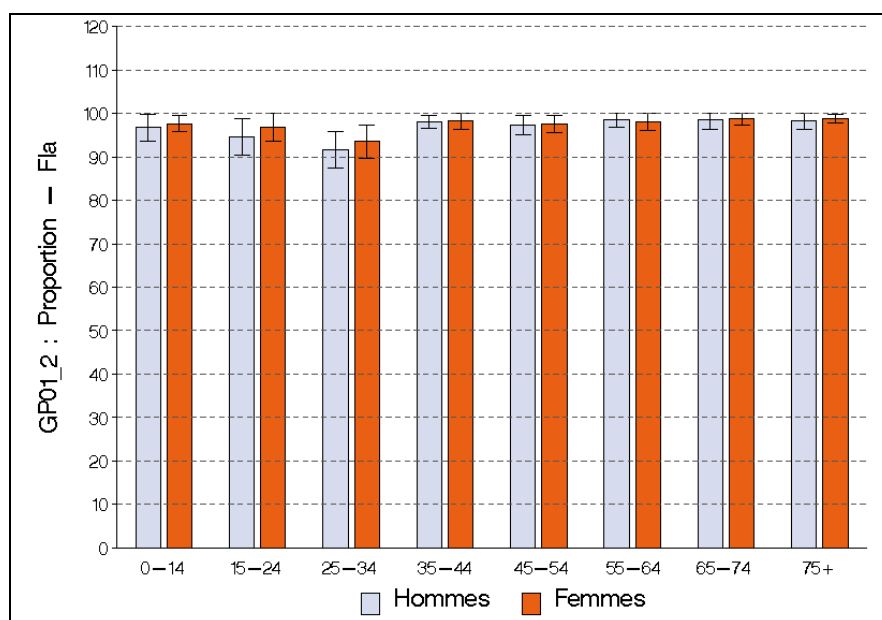
## Région flamande

En Région flamande, 97,1% de la population indiquent disposer d'un médecin généraliste attitré. Pour cet indicateur, on n'observe pas en Flandre de différences significatives hommes-femmes. Ici aussi, le groupe d'âge présentant le pourcentage le plus élevé de personnes sans médecin généraliste attitré (7,4%) est celui des 25-34 ans.

À cet égard, on n'observe pas de différences socio-économiques. Les citoyens (95,0%) disposent significativement moins souvent d'un médecin généraliste attitré que les personnes résidant dans des communes semi-urbaines (98,2%) et rurales (98,5%).

En Région flamande, on observe une augmentation linéaire et significative du nombre de personnes avec un médecin généraliste attitré de 95,4% en 1997 à 97,1% en 2008, contrairement à Bruxelles et à la Wallonie où on note une rupture de tendance entre 2004 et 2008.

Figure 3 Pourcentage de la population ayant un médecin généraliste attitré, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région flamande



## Région bruxelloise

En Région bruxelloise, 81,2% de la population indiquent disposer d'un médecin généraliste attitré. C'est plus souvent le cas chez les femmes que chez les hommes. Il apparaît que l'absence de médecin généraliste attitré touche principalement la population masculine jeune. Dans les groupes d'âge jusqu'à 45 ans, le pourcentage d'hommes avec un médecin généraliste attitré oscille en effet entre 70 et 75%. Chez les 65 ans ou plus, environ 95% disposent cependant d'un médecin généraliste attitré, une observation valable tant pour les hommes que pour les femmes.

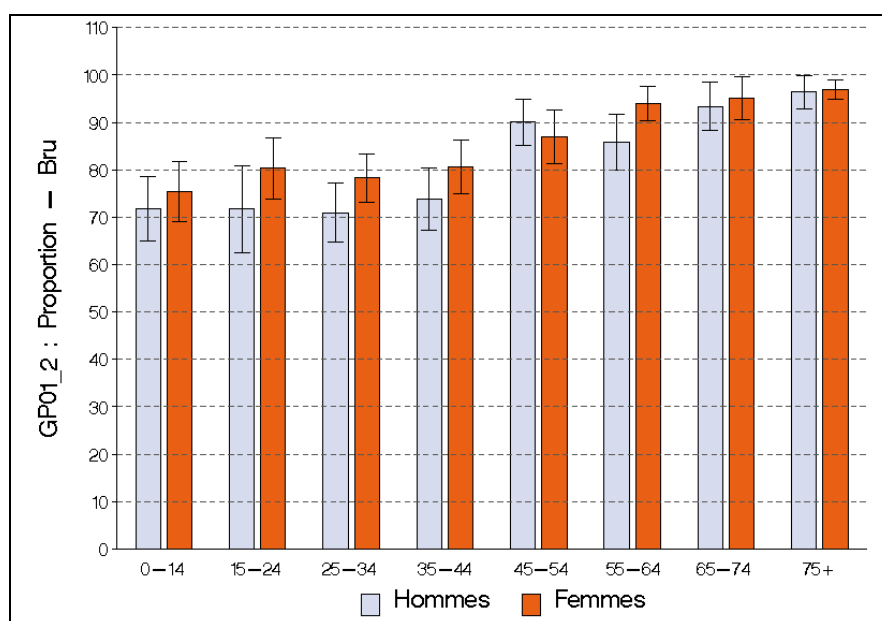
Si les chiffres bruts suggèrent que les personnes avec une éducation élevée disposent moins souvent d'un médecin généraliste attitré que les personnes avec un faible niveau d'éducation, cette différence disparaît après standardisation pour l'âge et le sexe.

Il convient de remarquer que le pourcentage de personnes avec un médecin généraliste attitré est considérablement et significativement plus bas à Bruxelles que dans les grandes villes flamandes (96,3%) et wallonnes (95,4%).



À Bruxelles, le pourcentage de personnes avec un médecin généraliste attitré a augmenté entre 1997 et 2004 de 77,6% à 82,7%. Une rupture de tendance se dessine en 2008 (81,2%), mais la baisse observée entre 2004 et 2008 n'est pas significative, après standardisation pour l'âge et le sexe.

Figure 4 Pourcentage de la population ayant un médecin généraliste attitré, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région bruxelloise



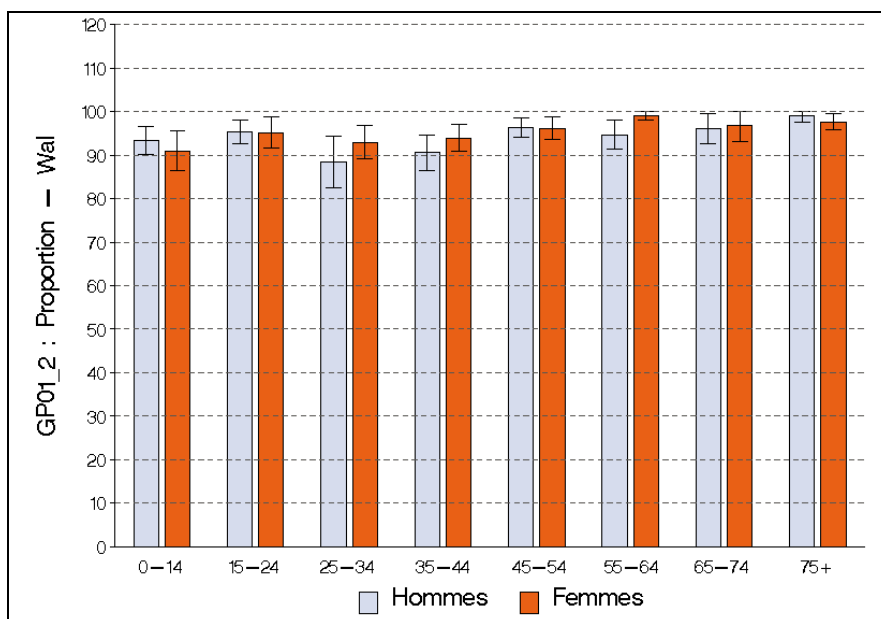
### Région wallonne

En Région wallonne, 94,4% de la population indiquent disposer d'un médecin généraliste attitré. Pour cet indicateur, on n'observe pas en Wallonie de différences significatives hommes-femmes. Ici aussi, le groupe d'âge présentant le pourcentage le plus bas de personnes avec un médecin généraliste attitré (90,8%) est celui des 25-34 ans.

À cet égard, on n'observe pas de différences socio-économiques. Les personnes qui résident en milieu urbain (93,1%) ont significativement moins souvent un médecin généraliste attitré que les personnes résidant dans des communes rurales (96,0%).

En Wallonie, le pourcentage de personnes avec un médecin généraliste attitré a enregistré entre 1997 et 2004 une croissance de 93,7 à 95,1%, avant de passer de nouveau à 94,4% en 2008. La baisse entre 2004 et 2008 est significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

Figure 5 Pourcentage de la population ayant un médecin généraliste attiré, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région wallonne



## 4.2. Contact avec le médecin généraliste au cours des 12 derniers mois (GP03\_1)

### 4.2.1. Belgique

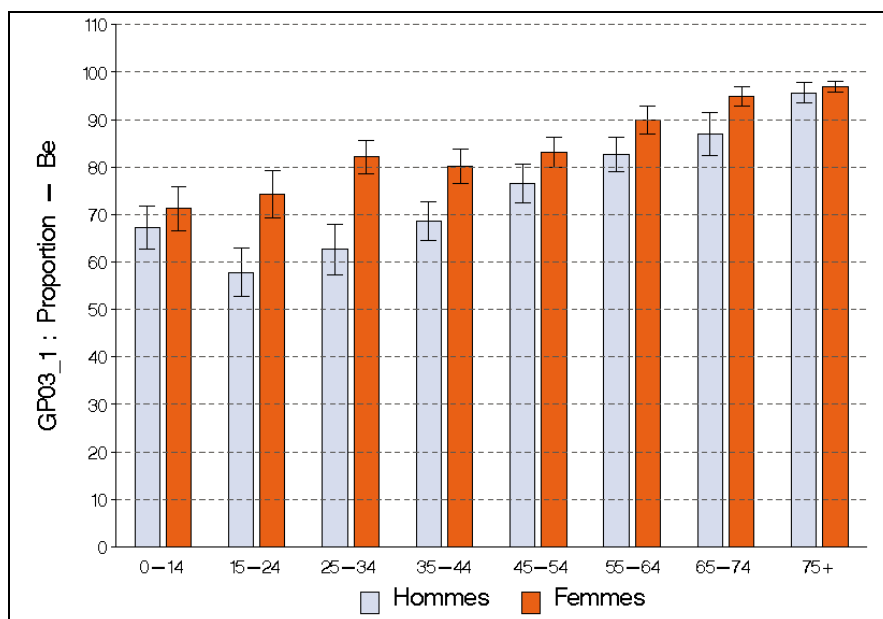
77,7% de la population belge rapportent avoir eu au moins un contact avec un médecin généraliste au cours des 12 derniers mois. Pour 20,7% de la population le dernier contact a eu lieu il y a plus d'un an. Seul 1,5% n'a jamais pris contact avec un médecin généraliste.

#### Analyse par sexe et par âge

Le pourcentage de personnes ayant eu au moins un contact avec le médecin généraliste au cours des 12 derniers mois s'élève à 72% chez les hommes et 83% chez les femmes. Cette différence est significative après standardisation pour l'âge. Le nombre de personnes qui ont vu un médecin généraliste au moins une fois au cours des 12 derniers mois augmente avec l'âge, de 69% chez les 0-14 ans à 97% chez les 75 ans ou plus.



Figure 6 Pourcentage de la population ayant pris contact avec un médecin généraliste au moins une fois au cours des 12 derniers mois, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008



### Analyse par rapport aux variables socio-économiques

Le pourcentage de personnes ayant eu au moins un contact avec le médecin généraliste au cours de l'année écoulée passe de 76% chez les personnes disposant d'un diplôme de l'enseignement supérieur à 85% chez les personnes disposant seulement d'un diplôme de l'enseignement primaire ou ne disposant d'aucun diplôme. Après standardisation pour l'âge et le sexe, il ne reste cependant plus de gradient socio-économique. En effet, le nombre de personnes disposant d'un diplôme de l'enseignement inférieur est plus élevé chez les personnes âgées, d'où la présence plus forte, dans cette catégorie de formation, de personnes prenant contact avec le médecin généraliste.

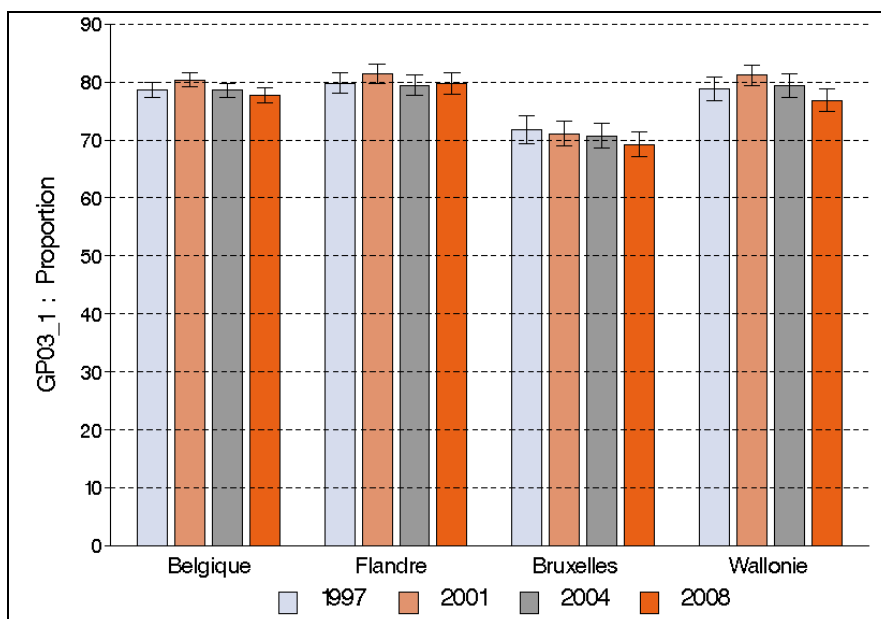
Le pourcentage de personnes ayant eu un contact avec le médecin généraliste au cours de l'année écoulée ne présente pas de variation en fonction du taux d'urbanisation de la commune de résidence.

### Évolution au cours du temps

Après standardisation pour l'âge et le sexe, le pourcentage de personnes consultant le médecin généraliste au moins une fois par an fait apparaître une diminution légère mais significative entre 1997 et 2008. Cette diminution est due exclusivement à l'évolution à Bruxelles et en Wallonie. En Flandre, ce pourcentage demeure stable au cours de la période étudiée.



Figure 7 Pourcentage de la population ayant pris contact avec un médecin généraliste au moins une fois au cours des 12 derniers mois, par année et par région, Enquête de santé, Belgique, 2008



#### 4.2.2. Régions

En Région bruxelloise, le pourcentage de personnes ayant pris contact au moins une fois avec un médecin généraliste au cours de l'année écoulée (69%) est nettement plus faible qu'en Région flamande (80%) et en Région wallonne (77%). La différence entre Bruxelles et les 2 autres régions est significative après standardisation pour l'âge et le sexe. Cette observation ne s'applique pas à la différence entre les Régions flamande et wallonne.

##### Région flamande

En Région flamande, 80% de la population belge déclarent avoir eu au moins un contact avec le médecin généraliste au cours des 12 derniers mois. Pour 19%, le dernier contact a eu lieu il y a plus d'un an. Seul 1% n'a jamais pris contact avec un médecin généraliste.

Les analyses en fonction de l'âge et du sexe donnent les mêmes résultats pour la Région flamande que pour l'ensemble de la Belgique.

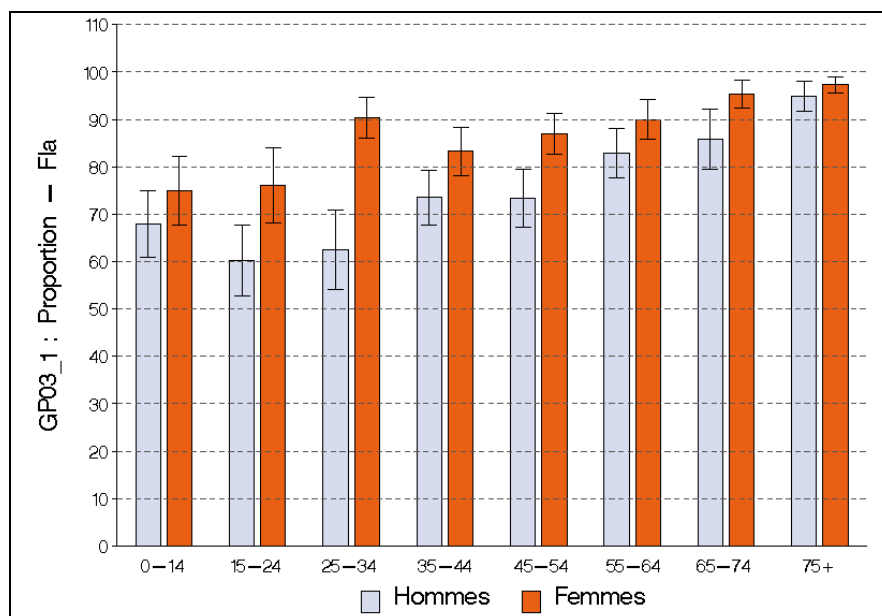
En Flandre, on observe toutefois, après standardisation pour l'âge et le sexe, un pourcentage significativement plus faible de personnes ayant eu au moins un contact avec le médecin généraliste au cours des 12 derniers mois parmi les personnes disposant d'un diplôme de l'enseignement secondaire inférieur que parmi les personnes les plus instruites. On n'observe pas d'autres différences entre les niveaux d'éducation et on ne peut donc pas affirmer ici qu'il y a un véritable gradient socio-économique.

À noter que dans certaines communes semi-urbaines, on rapporte de manière significativement moins fréquente un contact avec le médecin généraliste au cours de l'année écoulée qu'en milieu urbain et ou dans des communes rurales.

En Flandre le nombre de personnes consultant un médecin généraliste au moins une fois par an reste stable entre 1997 et 2008, contrairement à Bruxelles et à la Wallonie où l'on note une tendance à la baisse après standardisation pour l'âge et le sexe.



Figure 8 Pourcentage de la population ayant pris contact avec un médecin généraliste au moins une fois au cours des 12 derniers mois, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région flamande



### Région bruxelloise

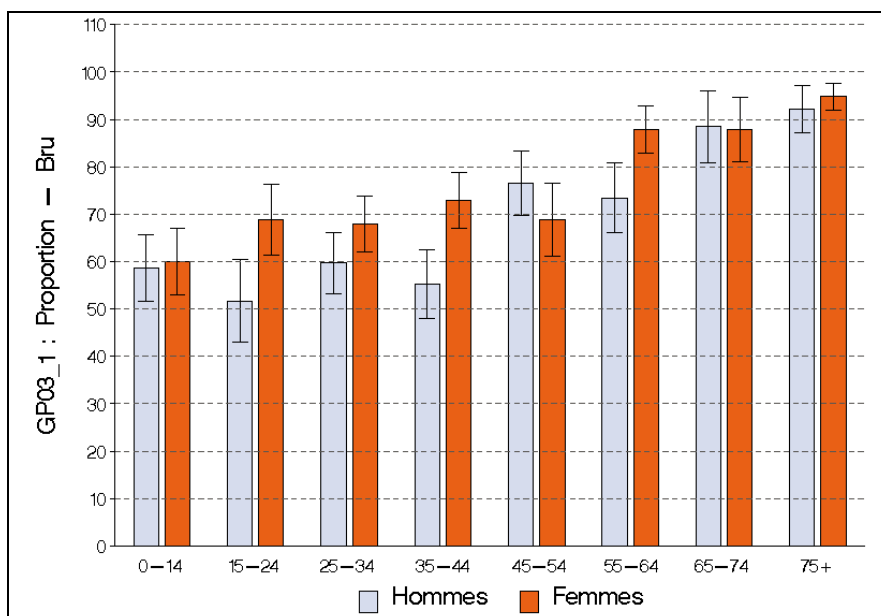
En Région bruxelloise, 69% de la population belge rapportent au moins un contact avec le médecin généraliste au cours des 12 derniers mois. Pour 25%, le dernier contact a eu lieu il y a plus d'un an. Par ailleurs, 6% n'ont jamais pris contact avec un médecin généraliste.

Les analyses en fonction de l'âge, du sexe et du niveau d'éducation donnent les mêmes résultats en Région bruxelloise que pour l'ensemble de la Belgique.

À Bruxelles, le pourcentage de personnes ayant eu au moins un contact avec le médecin généraliste au cours des 12 derniers mois est plus ou moins du même ordre de grandeur que celui observé dans les grandes villes wallonnes (72%), mais il est significativement plus faible que dans les grandes villes flamandes (81%).

Pour cet indicateur, on observe à Bruxelles un recul entre 1997 et 2008 de 72% à 69%. Après standardisation pour l'âge et le sexe, il apparaît qu'il s'agit d'une diminution linéaire et significative.

Figure 9 Pourcentage de la population ayant pris contact avec un médecin généraliste au moins une fois au cours des 12 derniers mois, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région bruxelloise



### Région wallonne

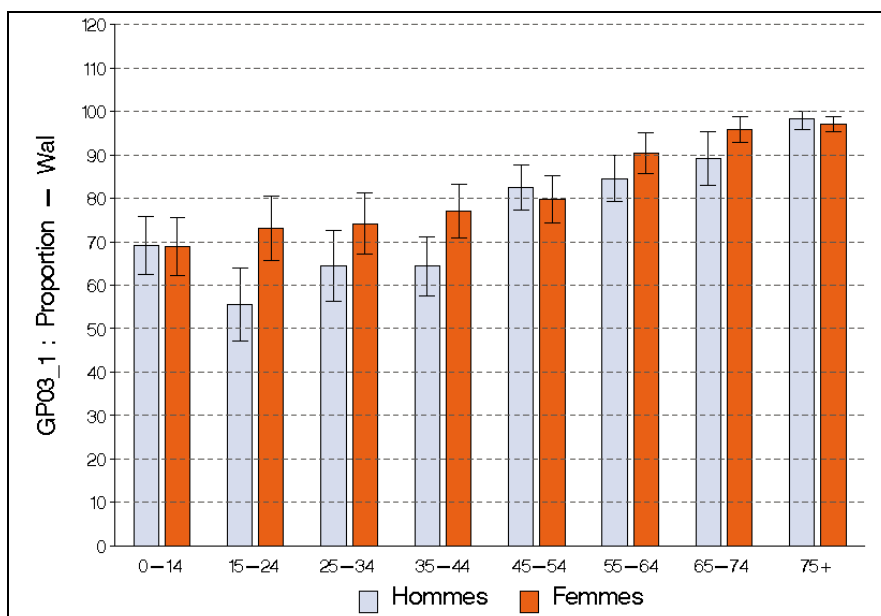
En Région wallonne, 77% de la population belge rapportent au moins un contact avec le médecin généraliste au cours des 12 derniers mois. Pour 22%, le dernier contact a eu lieu il y a plus d'un an. Par ailleurs, 1% n'a jamais pris contact avec un médecin généraliste.

Les analyses en fonction de l'âge, du sexe et du taux d'urbanisation donnent les mêmes résultats en Région wallonne que pour l'ensemble de la Belgique. Il convient de remarquer que la Région wallonne est la seule région où il existe un gradient socio-économique évident pour cet indicateur, y compris après standardisation pour l'âge et le sexe. Les personnes les plus faiblement instruites rapportent significativement moins souvent un contact avec le médecin généraliste au cours des 12 derniers mois que les personnes les plus instruites.

Pour cet indicateur, on observe en Wallonie un recul entre 1997 et 2008 de 79% à 77%. Après standardisation pour l'âge et le sexe et à l'appui d'un modèle statistique, il apparaît qu'il s'agit d'une diminution linéaire et significative.



Figure 10 Pourcentage de la population ayant pris contact avec un médecin généraliste au moins une fois au cours des 12 derniers mois, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région wallonne



### 4.3. Nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste (GP05\_1)

#### 4.3.1. Belgique

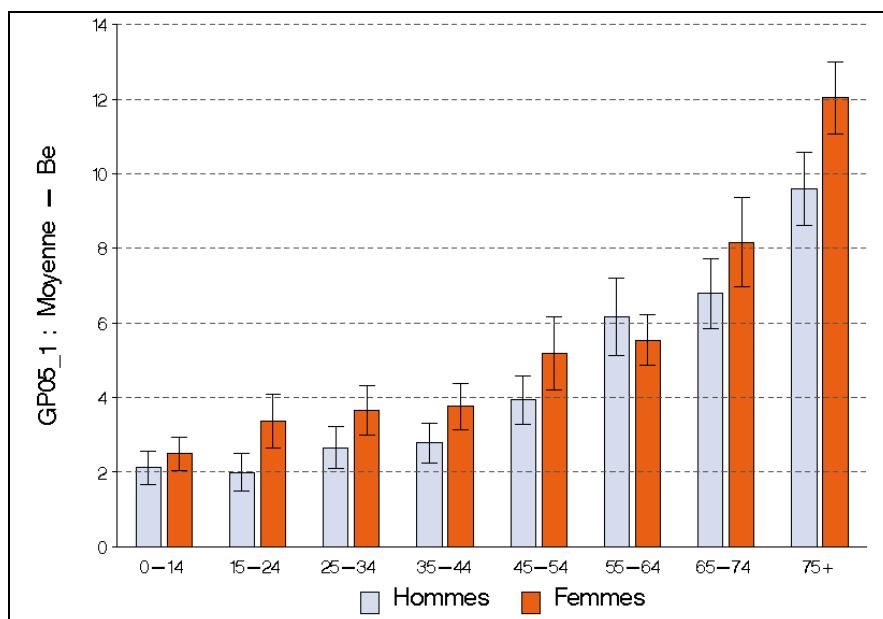
Le nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste, par personne et par an, dans la population, est évalué dans le cadre de l'Enquête de santé sur base du nombre de contacts rapportés au cours des 2 derniers mois. L'extrapolation à une année complète donne une moyenne de 4,5 contacts par personne et par an.

#### Analyse par sexe et par âge

Le nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste est significativement plus élevé chez les femmes (5,2) que chez les hommes (3,9). Il varie aussi en fonction de l'âge : de 2,3 chez les enfants et les jeunes jusqu'à 14 ans à 11,1 chez les 75 ans ou plus. En moyenne, les 75 ans ou plus ont donc presque un contact mensuel avec un médecin généraliste. Les différences d'âge sont significatives et le restent également après standardisation pour le sexe.



Figure 11 Nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste, par personne et par an dans la population, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008.



### Analyse par rapport aux variables socio-économiques

On observe un gradient socio-économique évident : plus le niveau d'éducation est faible, plus le nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste est élevé. Après standardisation pour l'âge et le sexe, les différences socio-économiques demeurent également significatives. Après standardisation pour l'état de santé, il subsiste uniquement une différence entre le niveau d'éducation le plus faible et les autres groupes.

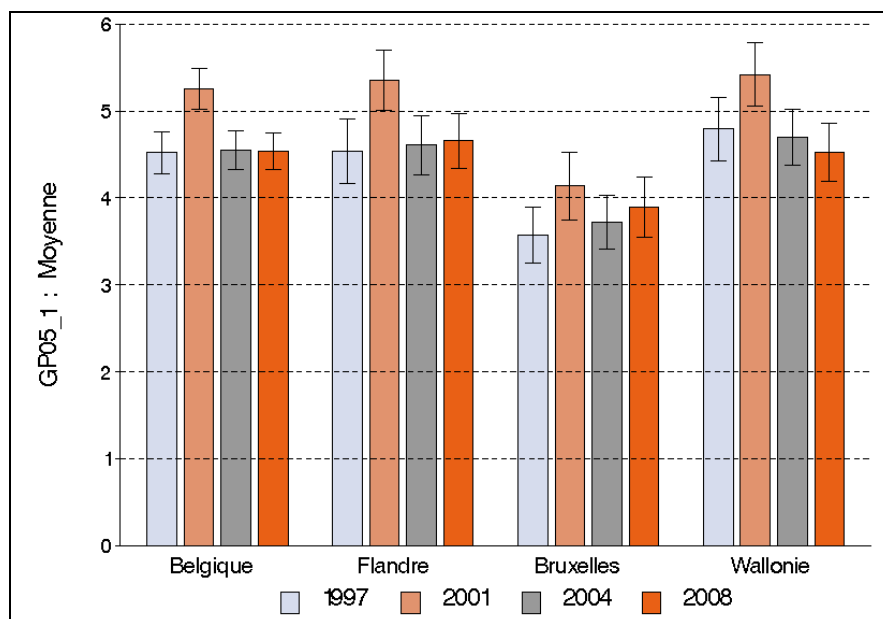
À l'inverse, on n'observe pas de différences significatives en fonction du taux d'urbanisation de la commune de résidence.

### Évolution au cours du temps

Le nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste a progressé entre 1997 et 2001, avant d'accuser un recul entre 2001 et 2004 et de rester plus ou moins constant entre 2004 et 2008. À l'appui d'un modèle statistique où l'on applique une standardisation pour l'âge et le sexe, il apparaît que la seule différence significative porte sur le nombre moyen de contacts en 2001 et les chiffres pour les trois autres années d'enquête.

Des analyses par région indiquent que l'évolution diffère au sein des trois régions. Tandis qu'en Flandre et en Wallonie, on observe entre 1997 et 2008 (après standardisation pour l'âge et le sexe) une baisse progressive du nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste, cette moyenne demeure stable à Bruxelles.

Figure 12 Nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste, par personne et par an dans la population, par année et par région, Enquête de santé, Belgique, 2008.



### 4.3.2. Régions

Le nombre de contacts annuels moyen avec un médecin généraliste est significativement plus faible en Région bruxelloise (3,9) qu'en Région flamande (4,7) et en Région wallonne (4,5). Cette différence reste significative après standardisation pour l'âge et le sexe.

#### Région flamande

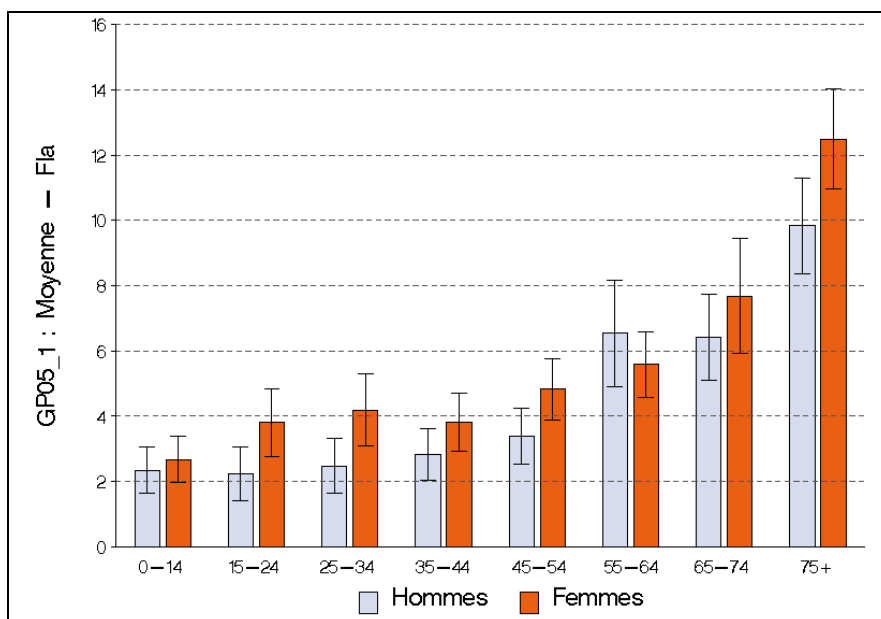
En Région flamande, le nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste est de 4,7 en 2008.

Les analyses en fonction de l'âge, du sexe, du niveau d'éducation et du taux d'urbanisation donnent les mêmes résultats en Région flamande que pour l'ensemble de la Belgique.

Après standardisation pour l'âge et le sexe, on observe que le nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste en Flandre a accusé un léger recul entre 1997 et 2008.



Figure 13 Nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste, par personne et par an dans la population, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région flamande



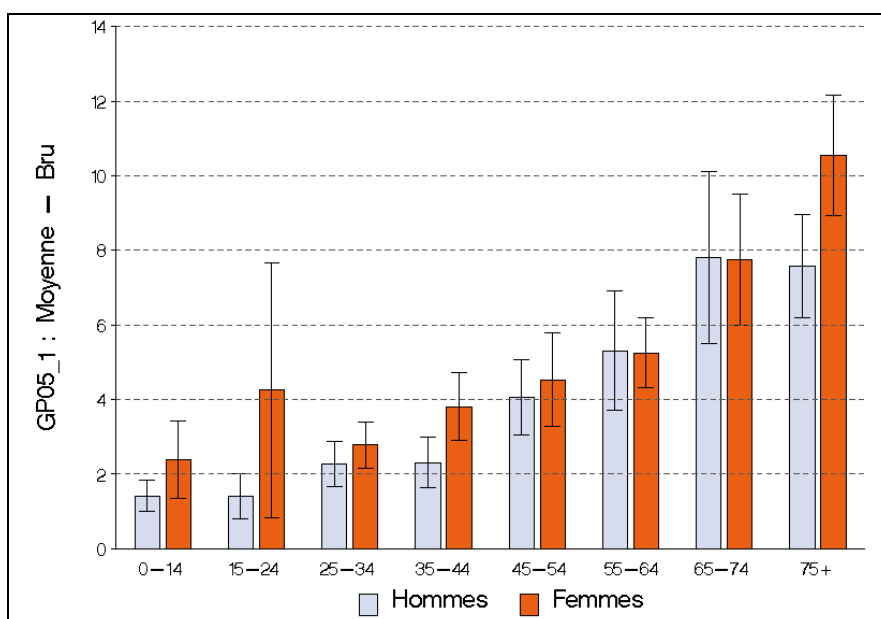
### Région bruxelloise

En Région bruxelloise, le nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste est de 3,9 en 2008.

Les analyses en fonction de l'âge et du sexe donnent les mêmes résultats pour la Région bruxelloise que pour l'ensemble de la Belgique. Après standardisation pour l'âge, le sexe et l'état de santé, on n'observe pas de différence significative en Région bruxelloise selon le niveau d'éducation, y compris entre les personnes à faible niveau d'éducation et les autres.

Après standardisation pour l'âge et le sexe, on peut affirmer, à l'appui d'un modèle statistique, que le nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste à Bruxelles est resté constant entre 1997 et 2008.

Figure 14 Nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste, par personne et par an dans la population, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région bruxelloise







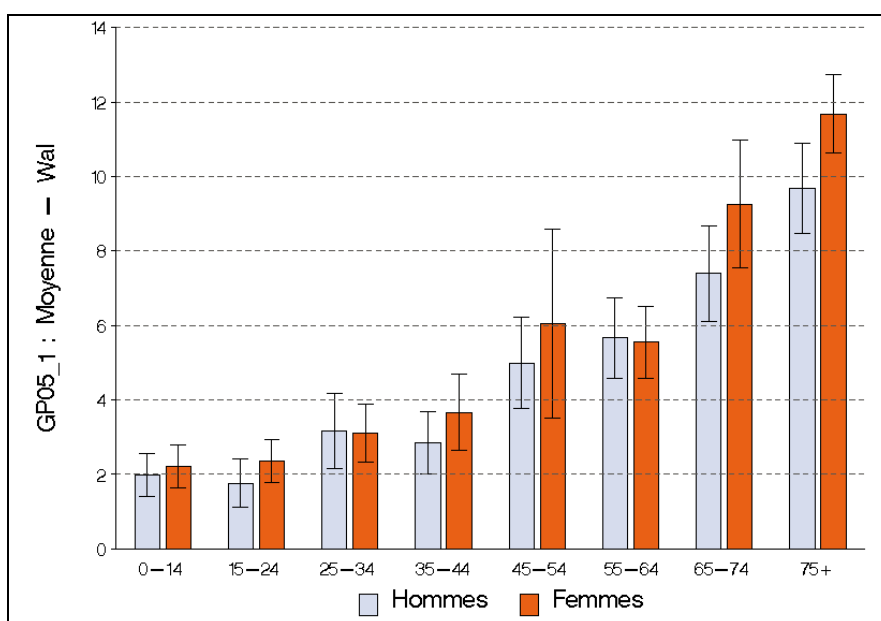
## Région wallonne

En Région wallonne, le nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste est de 4,5 en 2008.

Les analyses en fonction de l'âge, du sexe et du taux d'urbanisation donnent les mêmes résultats en Région wallonne que pour l'ensemble de la Belgique. Après standardisation pour l'âge, le sexe et l'état de santé, on n'observe pas de différence significative en Région wallonne selon le niveau d'éducation, y compris entre les personnes à faible niveau d'éducation et les autres.

Après standardisation pour l'âge et le sexe, on peut affirmer, à l'appui d'un modèle statistique, que le nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste en Wallonie a accusé un léger recul entre 1997 et 2008.

Figure 15 Nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste, par personne et par an dans la population, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région wallonne





## 4.4. Motif du contact avec un médecin généraliste (GP07\_2, GP07\_3, GP07\_4, GP08\_1 – GP08\_17)

### 4.4.1. Belgique

On a étudié aussi dans le cadre de l'enquête de santé 2008 le motif du contact avec le médecin généraliste (pour les contacts rapportés au cours des 2 mois précédents). Tandis que 30% des contacts portent sur une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, 65% des contacts concernent un contact de suivi ou un problème chronique et dans 5% des cas, le médecin généraliste est contacté en l'absence de plainte ou de problème de santé spécifique.

Pour près de 50% des contacts sans plainte ou problème de santé, le médecin généraliste est contacté en vue d'un examen préventif.

Tableau 1 Motif du contact avec un médecin généraliste en l'absence de plaintes ou de problèmes de santé spécifiques, Enquête de santé, Belgique, 2008

<b>Motifs</b>	<b>%</b>	<b>N*</b>
Examen préventif	46	204
Vaccination	25	90
Raison administrative (p.e. attestation médicale)	17	32
Prescription pilule contraceptive	11	28
Autres	2	5
<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>359</b>

N\* : nombre de contacts rapportés avec un médecin généraliste en l'absence de plainte ou de problème de santé spécifique

Parmi les nouvelles plaintes, la raison la plus fréquente pour laquelle les gens consultent un médecin généraliste concerne les problèmes au niveau du système respiratoire, suivi de l'appareil locomoteur et du système digestif. Seuls ces trois groupes sont présentés dans les tableaux à la fin de ce module.



Tableau 2 Motif du contact avec un médecin généraliste en cas de nouvelle plainte ou de nouveau problème de santé, hommes (N\* = 792), Enquête de santé, Belgique, 2008

	%
Problème au niveau du système respiratoire	46,2
Problème au niveau du système locomoteur	21,2
Problème au niveau du système gastro-intestinal	10,4
Problème dermatologique	6,3
Plainte d'ordre général	5,0
Problème cardio-vasculaire	3,6
Problème au niveau de l'appareil auditif et vestibulaire	3,5
Problème neurologique	2,8
Problème au niveau du système urinaire	2,6
Problème ophtalmologique	1,7
Problème psychologique	1,6
Problème au niveau du système endocrinien et métabolique	1,0
Problème au niveau du système génital masculin	1,0
Problème au niveau du sang et du système lymphatique	0,5
Problème social	0,0
<b>Total</b>	<b>107,4**</b>

\* N = nombre de contacts rapportés avec un médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé

\*\* Total > 100% car plusieurs problèmes de santé peuvent motiver un seul et même contact



Tableau 3 Motif du contact avec un médecin généraliste en cas de nouvelle plainte ou de nouveau problème de santé, femmes (N\* = 1108), Enquête de santé, Belgique, 2008

	%
Problème au niveau du système respiratoire	40,6
Problème au niveau du système locomoteur	20,6
Problème au niveau du système gastro-intestinal	13,2
Plainte d'ordre général	7,1
Problème dermatologique	5,9
Problème cardio-vasculaire	5,1
Problème neurologique	4,5
Problème psychologique	3,4
Problème au niveau du système urinaire	3,0
Problème au niveau de l'appareil auditif et vestibulaire	2,4
Problème ophtalmologique	1,1
Problème au niveau du système endocrinien et métabolique	1,0
Problème gynécologique	0,7
Problème au niveau du sang et du système lymphatique	0,4
Problème en rapport avec la grossesse / le planning familial	0,4
Problème social	0,2
<b>Total</b>	<b>109,6**</b>

\* N = nombre de contacts rapportés avec un médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé

\*\* Total > 100% car plusieurs problèmes de santé peuvent motiver un seul et même contact

### *Analyse par sexe et par âge*

La répartition des contacts en fonction du motif (nouveau problème de santé / problème de santé connu / pas de problème de santé) est identique chez les hommes et les femmes. Le type de problèmes pour lesquels les personnes prennent contact avec un médecin généraliste en cas de nouveau problème de santé est généralement similaire chez les hommes et les femmes également. Cependant, les nouveaux contacts avec un médecin généraliste pour un problème psychique sont significativement plus élevés chez les femmes que chez les hommes (y compris après standardisation pour l'âge).

Le nombre de contacts (en %) pour un nouveau problème de santé est le plus élevé au sein du plus jeune groupe d'âge des 0-14 ans (68%), pour baisser ensuite progressivement jusqu'à 12% chez les 75 ans ou plus, dont les contacts avec un médecin généraliste sont liés principalement (dans 84% des cas) à un problème connu.

Le nombre de contacts (en %) en l'absence d'un problème de santé spécifique est le plus élevé (13%) chez les 15-24 ans. Dans ce cas, un médecin généraliste est surtout contacté pour une prescription de pilule (38% des contacts chez les jeunes sans problème de santé) ou un motif administratif, comme la délivrance d'une attestation de bonne santé (32% des contacts auprès des jeunes sans problème de santé).

Figure 16 Pourcentage de contacts avec un médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008

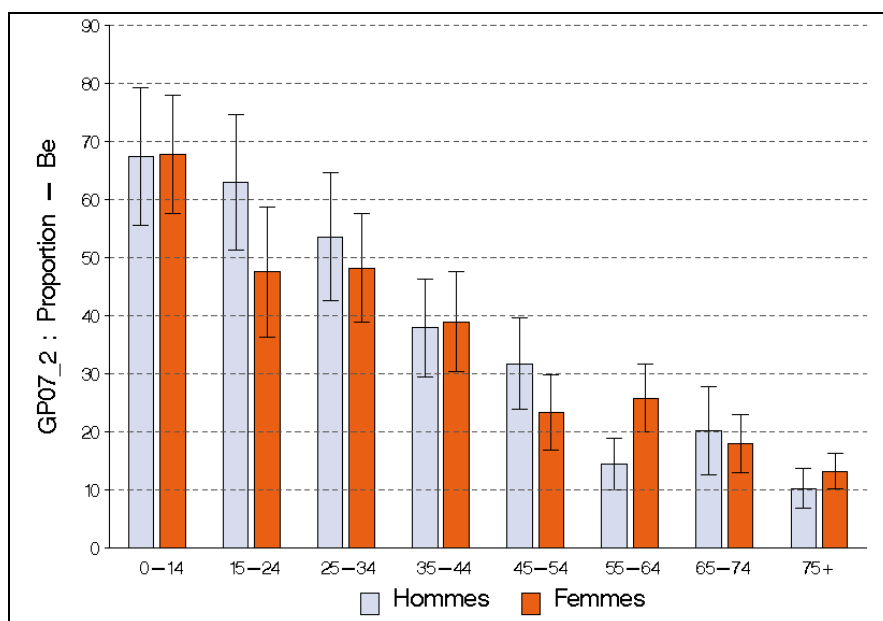


Figure 17 Pourcentage de contacts avec un médecin généraliste pour une plainte ou un problème de santé connus, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008

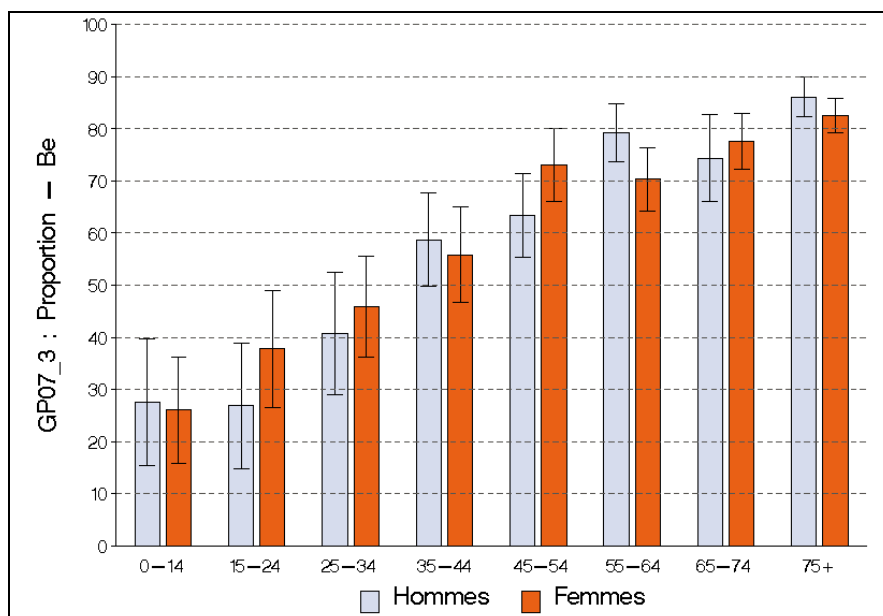
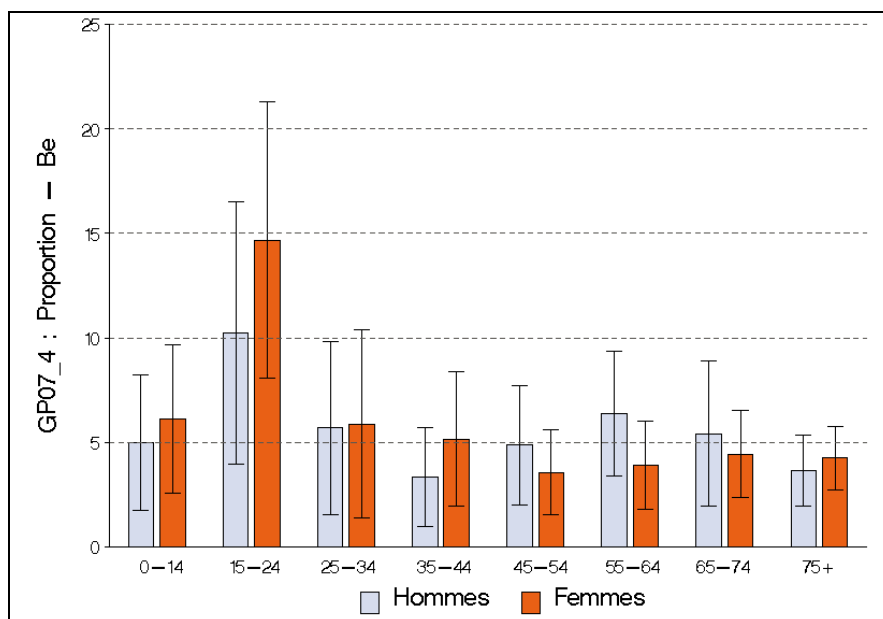


Figure 18 Pourcentage de contacts avec un médecin généraliste en l'absence de plainte ou de problème de santé spécifique, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008



### Analyse par rapport aux variables socio-économiques

Le motif poussant à contacter un médecin généraliste varie en fonction du niveau d'éducation. Les personnes fortement instruites se présentent relativement plus souvent pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé et prennent également plus souvent contact avec un médecin généraliste sans qu'il y ait de plainte spécifique (par ex. pour un examen préventif). Chez les personnes avec un faible niveau d'éducation, la proportion de contacts pour un problème connu est plus élevée. Ces différences sont significatives après standardisation pour l'âge et le sexe.

Le type de nouveaux problèmes de santé pour lesquels les personnes prennent contact avec un médecin généraliste semble différer également selon le niveau d'éducation. Ainsi, les personnes faiblement instruites prennent contact relativement plus souvent pour un problème du système digestif, tandis que l'on trouve un plus grand nombre de nouvelles plaintes pour des problèmes du système respiratoire chez les personnes fortement instruites. Cette tendance se maintient après standardisation pour l'âge et le sexe, mais les différences ne sont pas significatives. Il s'agit ici en effet d'un nombre de cas relativement réduit.

Le motif du contact avec un médecin généraliste ne varie pas de manière significative en fonction du taux d'urbanisation du lieu de résidence.

### Évolution au cours du temps

Des informations analogues n'étaient pas collectées lors des enquêtes précédentes. Il n'est donc pas possible de procéder à une étude de l'évolution dans le temps.



## 4.4.2. Régions

Le nombre de contacts pour un nouveau problème de santé ou pour un problème de santé connu ne présente pas de différences significatives entre les régions. La part de contacts avec un médecin généraliste en l'absence de plainte ou de problème de santé spécifique est toutefois plus élevée en Région wallonne (8%) qu'en Région flamande (4%) et en Région bruxelloise (5%). Cette différence est significative, y compris après standardisation pour l'âge et le sexe.

En Région bruxelloise, « seuls » 14% des nouveaux contacts auprès d'un médecin généraliste sont liés à des problèmes de l'appareil locomoteur, contre 21% en Région flamande et 22% en Région wallonne.

À l'inverse, une part significativement plus élevée des nouvelles plaintes à Bruxelles est liée à des problèmes psychiques (6% contre 2% en Flandre et 3% en Wallonie). Ces différences sont significatives après standardisation pour l'âge et le sexe.

Il convient aussi de remarquer que la prescription de la pilule (contraceptive) constitue en Flandre un motif important de contact avec un médecin généraliste en l'absence de plainte (20% de ce type de contacts), tandis que ce motif est négligeable à Bruxelles et en Wallonie (respectivement 2% et 1%). La différence est significative.

### Région flamande

En Région flamande, 31% des contacts portent sur une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, 65% des contacts concernent un contact de suivi ou un problème chronique et dans 4% des cas, un médecin généraliste est contacté en l'absence de plainte ou de problème de santé spécifique.

Dans un peu plus d'un tiers des contacts non motivés par une plainte ou un problème de santé, le médecin généraliste est contacté en vue d'un examen préventif.

Tableau 4 Motif du contact avec un médecin généraliste en l'absence de plainte ou de problème de santé spécifiques, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région flamande

<b>Motifs</b>	<b>%</b>	<b>N*</b>
Examen préventif	36	49
Vaccination	23	24
Prescription pilule contraceptive	21	26
Raison administrative (p.e. attestation médicale)	19	11
Autres	2	2
<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>112</b>

N\* : nombre de contacts rapportés avec un médecin généraliste en l'absence de plainte ou de problème de santé spécifique



La nouvelle plainte la plus fréquente pour laquelle les gens consultent un médecin généraliste est un problème au niveau du système respiratoire, suivi de l'appareil locomoteur et du système digestif. Seuls ces trois groupes sont présentés dans des tableaux à la fin de ce module.

Tableau 5 Motif du contact avec un médecin généraliste en cas de nouvelle plainte ou d'un nouveau problème de santé, hommes (N\* = 316), Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région flamande

	%
Problème au niveau du système respiratoire	49,6
Problème au niveau du système locomoteur	20,8
Problème au niveau du système gastro-intestinal	11,2
Problème dermatologique	7,3
Plainte d'ordre général	4,6
Problème au niveau de l'appareil auditif et vestibulaire	3,7
Problème neurologique	2,9
Problème cardio-vasculaire	2,3
Problème au niveau du système urinaire	2,1
Problème au niveau du système génital masculin	1,7
Problème psychologique	1,1
Problème ophtalmologique	0,9
Problème au niveau du système endocrinien et métabolique	0,8
Problème au niveau du sang et du système lymphatique	0,0
Problème social	0,0
<b>Total</b>	<b>109,0**</b>

\* N = nombre de contacts rapportés avec un médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé

\*\* Total > 100% car plusieurs problèmes de santé peuvent motiver un seul et même contact





Tableau 6 Motif du contact avec un médecin généraliste en cas de nouvelle plainte ou de nouveau problème de santé, femmes (N\* = 424), Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région flamande

	%
Problème au niveau du système respiratoire	41,1
Problème au niveau du système locomoteur	21,0
Problème au niveau du système gastro-intestinal	15,1
Plainte d'ordre général	6,1
Problème dermatologique	5,3
Problème cardio-vasculaire	4,9
Problème neurologique	4,7
Problème au niveau du système urinaire	3,8
Problème au niveau de l'appareil auditif et vestibulaire	2,6
Problème psychologique	2,4
Problème au niveau du système endocrinien et métabolique	1,1
Problème ophtalmologique	1,0
Problème gynécologique	0,8
Problème en rapport avec la grossesse / le planning familial	0,5
Problème au niveau du sang et du système lymphatique	0,3
Problème social	0,0
<b>Total</b>	<b>110,7**</b>

\* N = nombre de contacts rapportés avec un médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé

\*\* Total > 100% car plusieurs problèmes de santé peuvent motiver un seul et même contact

Globalement, les analyses en fonction de l'âge et du sexe donnent les mêmes résultats pour la Région flamande que pour l'ensemble de la Belgique.

Les analyses en fonction du niveau d'éducation et du taux d'urbanisation donnent des résultats instables (après standardisation pour l'âge et le sexe) en raison du petit nombre de contacts ; les résultats ne sont dès lors pas discutés ici.



Figure 19 Pourcentage de contacts avec un médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région flamande

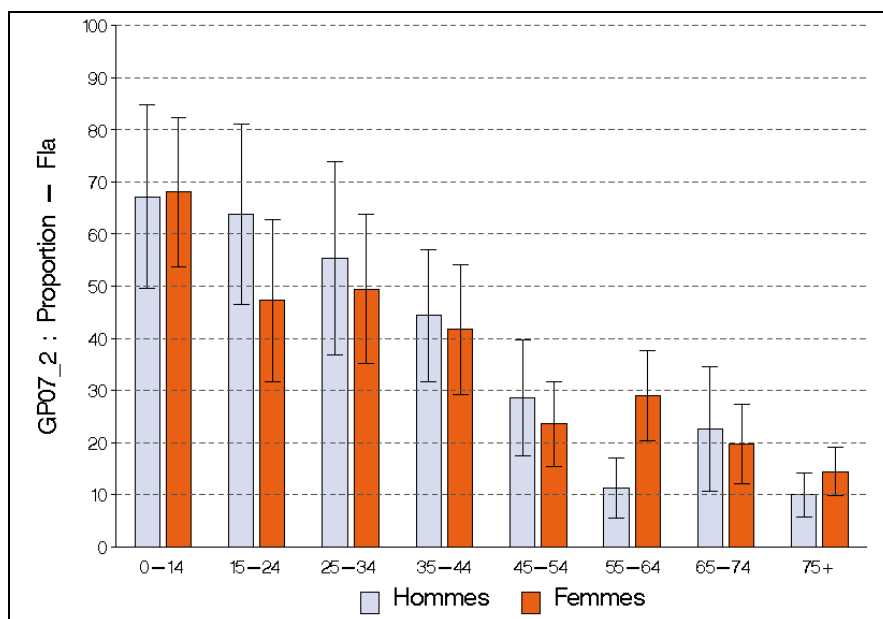


Figure 20 Pourcentage de contacts avec un médecin généraliste pour une plainte ou un problème de santé connus, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région flamande

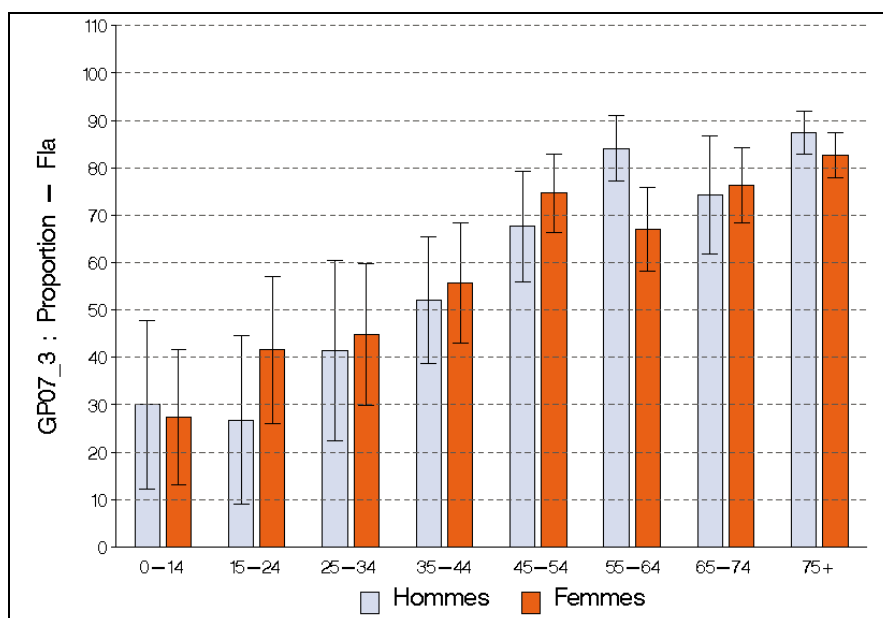
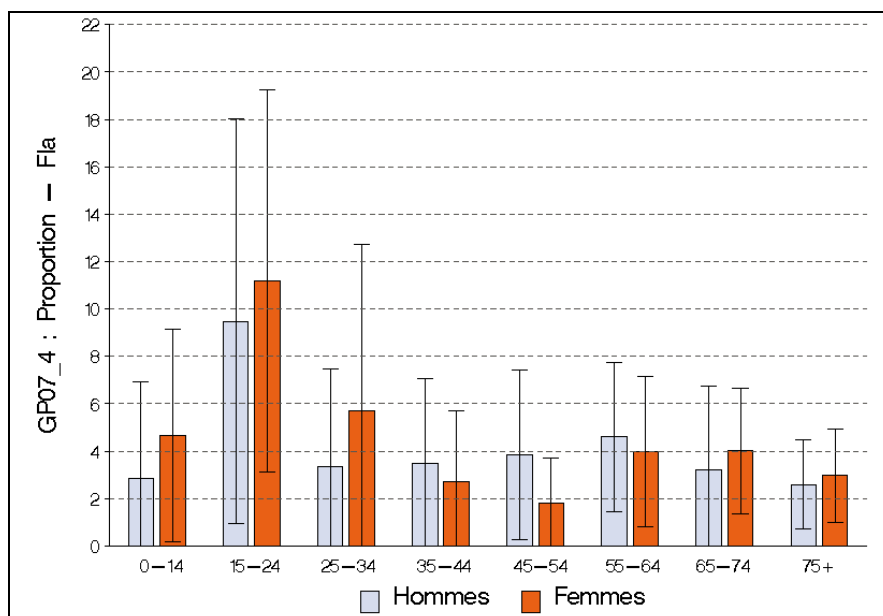


Figure 21 Pourcentage de contacts avec un médecin généraliste en l'absence de plainte ou de problème de santé spécifique, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région flamande



### Région bruxelloise

En Région bruxelloise, 30% des contacts portent sur une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, 65% concernent un suivi ou un problème chronique et dans 5% des cas, le médecin généraliste est contacté en l'absence de plainte ou de problème de santé spécifique.

Le médecin généraliste est contacté en vue d'un examen préventif dans près de 60% des contacts qui ne sont pas motivés par une plainte ou un problème de santé spécifique.

Tableau 7 Motif du contact avec un médecin généraliste en l'absence de plainte ou de problème de santé spécifique, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région bruxelloise

Motifs	%	N*
Examen préventif	59	51
Vaccination	29	24
Raison administrative (p.e. attestation médicale)	9	6
Prescription pilule contraceptive	2	1
Autres	1	1
<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>83</b>

N\* : nombre de contacts rapportés avec un médecin généraliste en l'absence de plainte ou de problème de santé spécifique



La nouvelle plainte la plus fréquente pour laquelle les gens consultent un médecin généraliste est liée à un problème du système respiratoire, suivi de l'appareil locomoteur et du système digestif. Seuls ces trois groupes sont présentés dans des tableaux à la fin de ce module.

Tableau 8 Motif du contact avec un médecin généraliste en cas de nouvelle plainte ou d'un nouveau problème de santé, hommes (N\* = 188), Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région bruxelloise

	%
Problème au niveau du système respiratoire	43,0
Problème au niveau du système locomoteur	18,8
Problème au niveau du système gastro-intestinal	10,0
Plainte d'ordre général	8,5
Problème psychologique	6,6
Problème au niveau de l'appareil auditif et vestibulaire	6,4
Problème dermatologique	6,1
Problème cardio-vasculaire	4,0
Problème neurologique	3,6
Problème au niveau du système urinaire	2,2
Problème au niveau du système endocrinien et métabolique	1,8
Problème social	0,4
Problème ophtalmologique	0,3
Problème au niveau du sang et du système lymphatique	0,0
Problème au niveau du système génital masculin	0,0
<b>Total</b>	<b>111,7**</b>

\* N = nombre de contacts rapportés avec un médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé

\*\* Total > 100% car plusieurs problèmes de santé peuvent motiver un seul et même contact



Tableau 9 Motif du contact avec un médecin généraliste en cas de nouvelle plainte ou de nouveau problème de santé, femmes (N\* = 299), Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région bruxelloise

	%
Problème au niveau du système respiratoire	47,1
Problème au niveau du système gastro-intestinal	11,7
Problème au niveau du système locomoteur	11,0
Plainte d'ordre général	10,9
Problème psychologique	6,3
Problème neurologique	5,8
Problème cardio-vasculaire	4,9
Problème dermatologique	4,2
Problème au niveau du système urinaire	1,8
Problème au niveau de l'appareil auditif et vestibulaire	1,6
Problème en rapport avec la grossesse / le planning familial	1,2
Problème gynécologique	1,1
Problème au niveau du système endocrinien et métabolique	0,9
Problème ophtalmologique	0,4
Problème social	0,4
Problème au niveau du sang et du système lymphatique	0,0
<b>Total</b>	<b>109,3**</b>

\* N = nombre de contacts rapportés avec un médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé

\*\* Total > 100% car plusieurs problèmes de santé peuvent motiver un seul et même contact

Globalement, les analyses en fonction de l'âge et du sexe donnent les mêmes résultats pour la Région bruxelloise que pour l'ensemble de la Belgique.

Les analyses en fonction du niveau d'éducation donnent des résultats instables (après standardisation pour l'âge et le sexe) en raison du petit nombre de contacts ; les résultats ne sont dès lors pas discutés ici.



Figure 22 Pourcentage de contacts avec un médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région bruxelloise

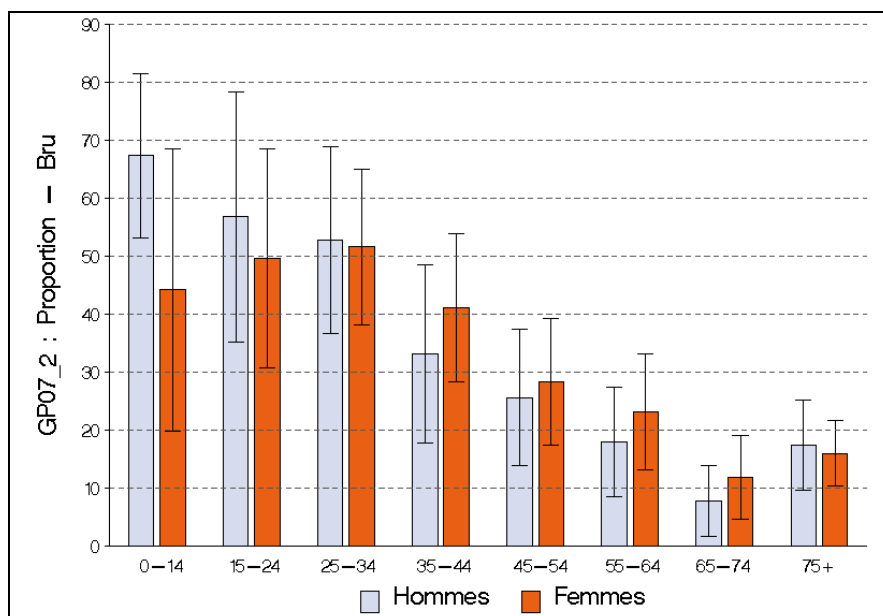


Figure 23 Pourcentage de contacts avec un médecin généraliste pour une plainte ou un problème de santé connus, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région bruxelloise

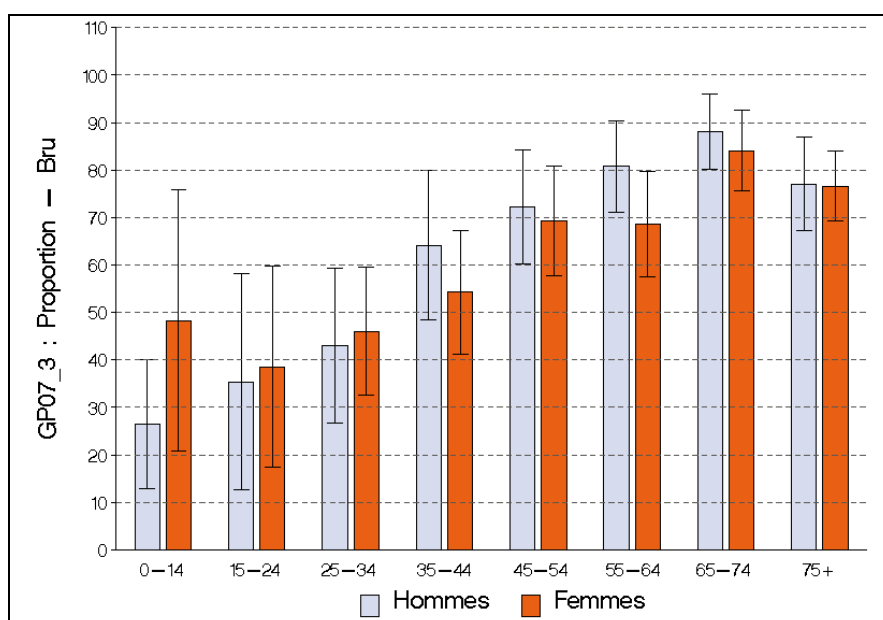
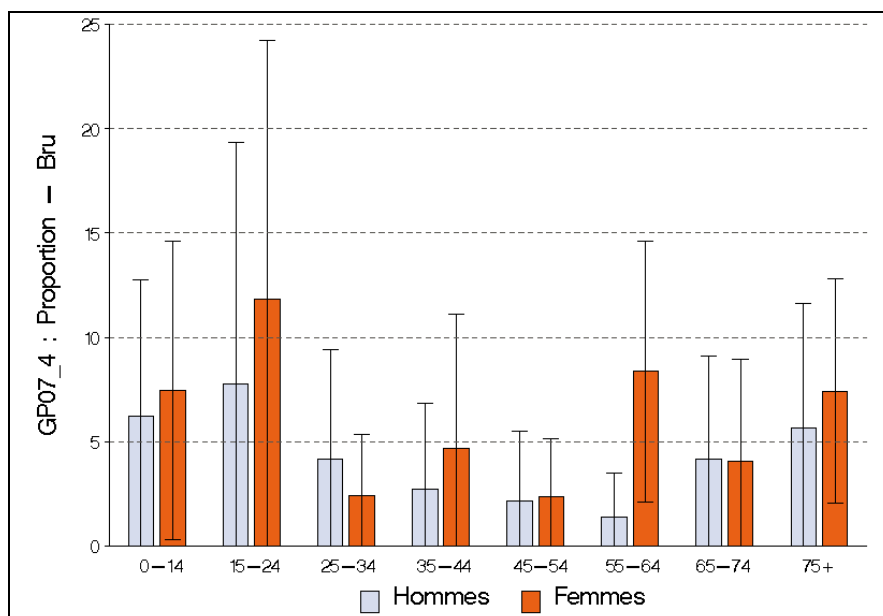


Figure 24 Pourcentage de contacts avec un médecin généraliste en l'absence de plainte ou de problème de santé spécifique, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région bruxelloise



### Région wallonne

En Région wallonne, 29% des contacts portent sur une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, 64% concernent un de suivi ou un problème chronique et dans 8% des cas, le médecin généraliste est contacté en l'absence de plainte ou de problème de santé spécifique.

Un contact est pris avec le médecin généraliste en vue d'un examen préventif dans plus de la moitié des contacts non motivés par une plainte ou un problème de santé spécifique.

Tableau 10 Motif du contact avec un médecin généraliste en l'absence de plainte ou de problème de santé spécifique, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région wallonne

Motifs	%	N*
Examen préventif	56	104
Vaccination	26	42
Raison administrative (p.e. attestation médicale)	16	15
Prescription pilule contraceptive	1	1
Autres	2	2
<b>Total</b>	<b>164</b>	<b>112</b>

N\* : nombre de contacts rapportés avec un médecin généraliste en l'absence de plainte ou de problème de santé spécifique



La nouvelle plainte la plus fréquente pour laquelle les gens consultent un médecin généraliste est liée à un problème du système respiratoire, suivi de l'appareil locomoteur et du système digestif. Seuls ces trois groupes sont présentés dans des tableaux à la fin de ce module.

Tableau 11 Motif du contact avec un médecin généraliste en cas de nouvelle plainte ou d'un nouveau problème de santé, hommes (N\* = 291), Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région wallonne

	%
Problème au niveau du système respiratoire	40,7
Problème au niveau du système locomoteur	21,0
Problème au niveau du système gastro-intestinal	12,8
Problème cardio-vasculaire	5,9
Plainte d'ordre général	4,9
Problème psychologique	4,9
Problème dermatologique	4,4
Problème ophtalmologique	3,4
Problème au niveau du système urinaire	3,4
Problème neurologique	2,5
Problème au niveau de l'appareil auditif et vestibulaire	2,3
Problème au niveau du système endocrinien et métabolique	1,1
Problème au niveau du sang et du système lymphatique	0,6
Problème au niveau du système génital masculin	0,0
Problème social	0,0
<b>Total</b>	<b>108,4**</b>

\* N = nombre de contacts rapportés avec un médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé

\*\* Total > 100% car plusieurs problèmes de santé peuvent motiver un seul et même contact





Tableau 12 Motif du contact avec un médecin généraliste en cas de nouvelle plainte ou de nouveau problème de santé, femmes (N\* = 424), Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région wallonne

	%
Problème au niveau du système respiratoire	41,1
Problème au niveau du système locomoteur	21,0
Problème au niveau du système gastro-intestinal	15,1
Plainte d'ordre général	6,1
Problème dermatologique	5,3
Problème cardio-vasculaire	4,9
Problème neurologique	4,7
Problème au niveau du système urinaire	3,8
Problème au niveau de l'appareil auditif et vestibulaire	2,6
Problème psychologique	2,4
Problème au niveau du système endocrinien et métabolique	1,1
Problème ophtalmologique	1,0
Problème gynécologique	0,8
Problème en rapport avec la grossesse / le planning familial	0,5
Problème au niveau du sang et du système lymphatique	0,3
Problème social	0,0
<b>Total</b>	<b>110,7**</b>

\* N = nombre de contacts rapportés avec un médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé

\*\* Total > 100% car plusieurs problèmes de santé peuvent motiver un seul et même contact

Globalement, les analyses en fonction de l'âge et du sexe donnent les mêmes résultats pour la Région wallonne que pour l'ensemble de la Belgique.

Les analyses en fonction du niveau d'éducation et du taux d'urbanisation donnent des résultats instables (après standardisation pour l'âge et le sexe) en raison du petit nombre de contacts ; les résultats ne sont dès lors pas discutés ici.



Figure 25 Pourcentage de contacts avec un médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région wallonne

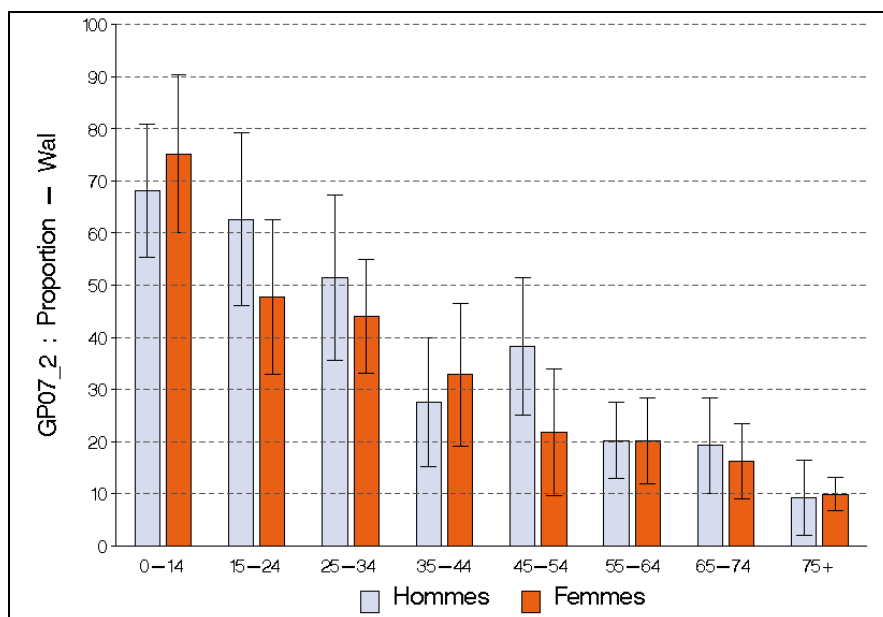


Figure 26 Pourcentage de contacts avec un médecin généraliste pour une plainte ou un problème de santé connus, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région wallonne

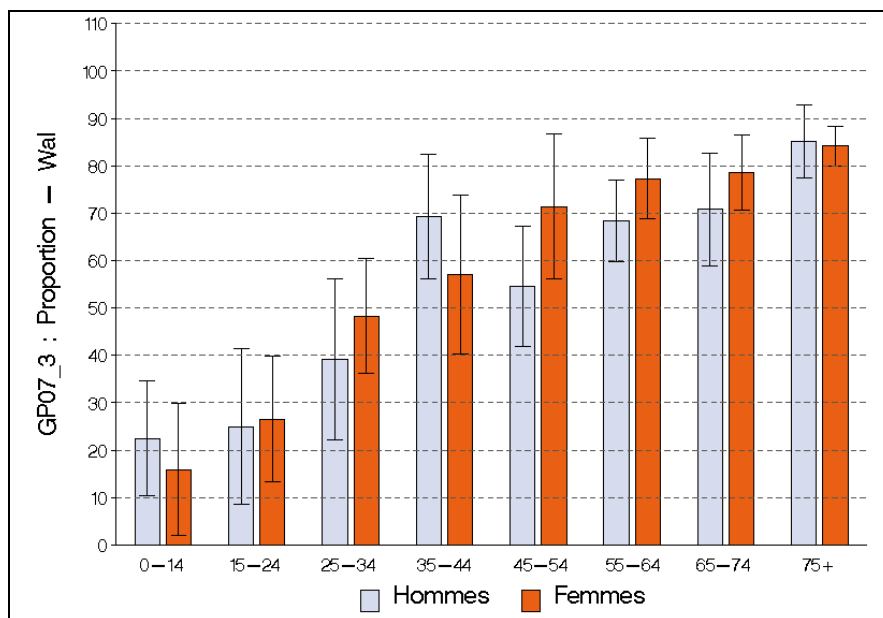
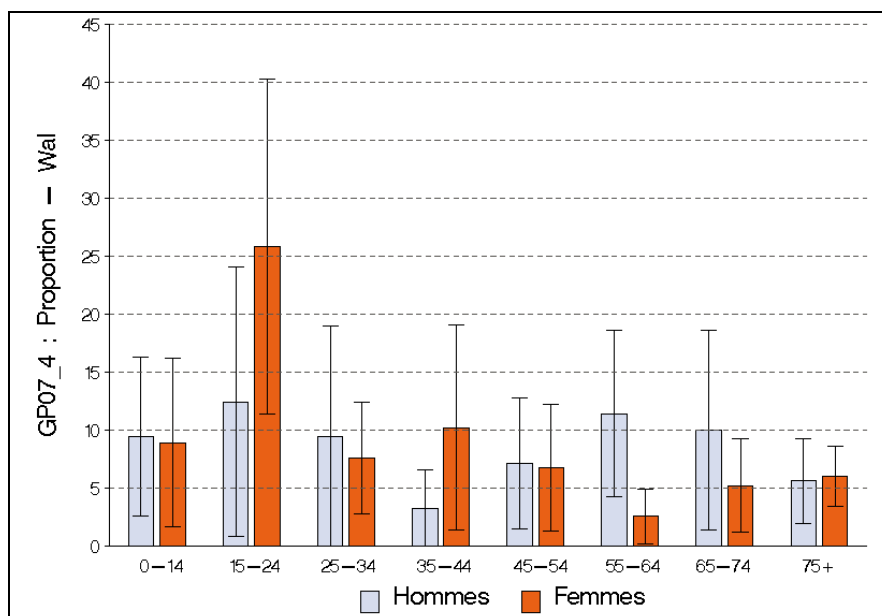


Figure 27 Pourcentage de contacts avec un médecin généraliste en l'absence de plainte ou de problème de santé spécifique, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région wallonne



## 4.5. Type de contact avec un médecin généraliste (GP10\_1)

### 4.5.1. Belgique

On a vérifié dans le cadre de l'enquête de santé 2008 si le contact avec un médecin généraliste avait eu lieu dans le cadre d'une consultation (au cabinet du médecin), d'une visite à domicile, d'un appel téléphonique ou encore d'un autre type de contact (visite à l'hôpital, ...). 99,4% des contacts recensés sont des consultations ou des visites à domicile. Seuls ces 2 types de contacts seront pris en considération ici.

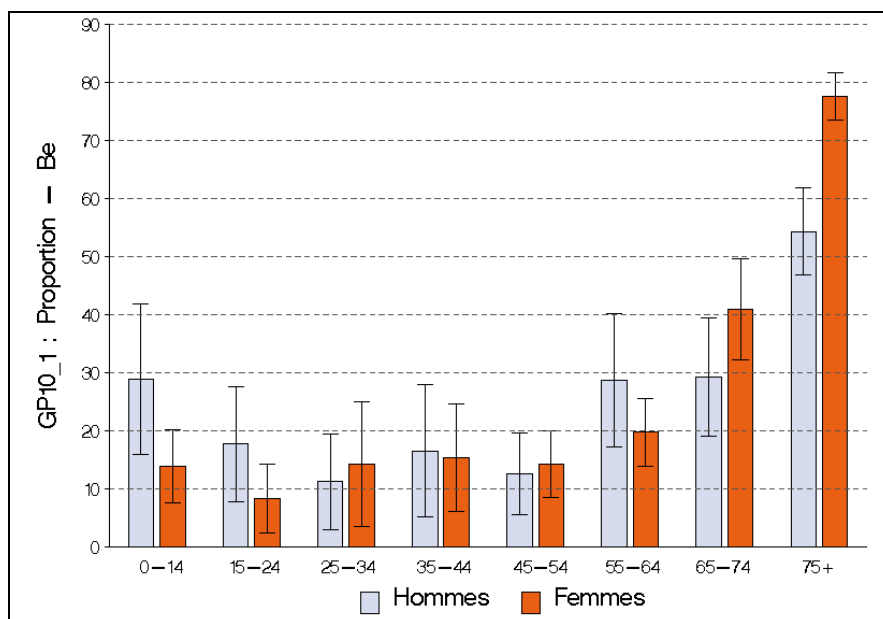
30,6% des contacts recensés dans l'enquête de santé concernent une visite à domicile. Ce chiffre correspond bien pour 2008 aux résultats calculés sur la base des données de l'INAMI (32,6%).

#### Analyse par sexe et par âge

Chez les hommes, 27% des contacts avec un médecin généraliste se font dans le cadre d'une visite à domicile, contre 33% chez les femmes. Au niveau de la population totale, cette différence n'est pas significative après standardisation pour l'âge. Toutefois, chez les 75 ans ou plus, on observe un nombre significativement plus élevé de visites à domicile chez les femmes que chez les hommes.

L'âge constitue un déterminant important. Le pourcentage de visites à domicile en fonction de l'âge présente une courbe en forme de J, le plus faible pourcentage de visites à domicile (12%) s'observant au sein du groupe d'âge des 15-25 ans et le plus élevé (70%) chez les 75 ans ou plus.

Figure 28 Pourcentage de contacts avec un médecin généraliste sous la forme d'une visite à domicile, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008



### Analyse par rapport aux variables socio-économiques

On remarque ici des différences socio-économiques importantes. Chez les personnes possédant seulement un diplôme de l'enseignement inférieur ou sans diplôme, 51% des contacts avec un médecin généraliste se font dans le cadre d'une visite à domicile. Ce pourcentage est de :

- 39% chez les personnes ayant un diplôme de l'enseignement secondaire inférieur,
- 26% chez les personnes disposant d'un diplôme de l'enseignement secondaire supérieur
- 15% chez les personnes avec un diplôme de l'enseignement supérieur.

Ce gradient socio-économique est significatif après standardisation pour le sexe et l'âge.

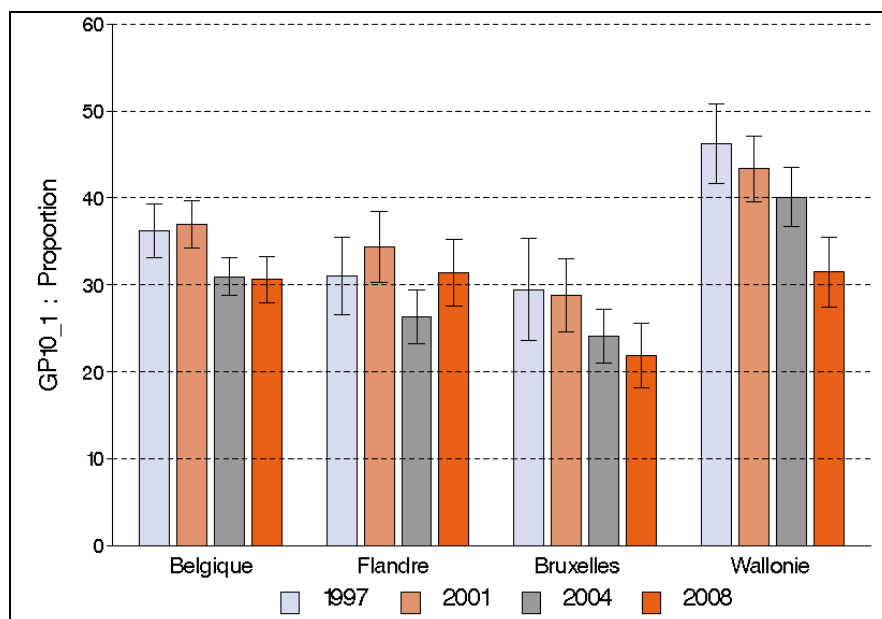
Il n'y a pas ici par contre de différences en fonction du taux d'urbanisation.

### Évolution au cours du temps

Le pourcentage de visites à domicile a enregistré entre 1997 et 2008 un recul de 36% à 31%. Cette baisse entre 1997 et 2008 est significative après standardisation pour l'âge et le sexe.



Figure 29 Pourcentage de contacts avec un médecin généraliste sous la forme d'une visite à domicile, par année et par région, Enquête de santé, Belgique, 2008



#### 4.5.2. Régions

En Région bruxelloise (22%), le pourcentage de visites à domicile est significativement plus bas qu'en Région flamande (31%) et wallonne (32%), y compris après standardisation pour l'âge et le sexe.

En 1997, la part de visites à domicile était encore beaucoup plus élevée en Wallonie qu'en Flandre. En 2008, cette différence a totalement disparu.

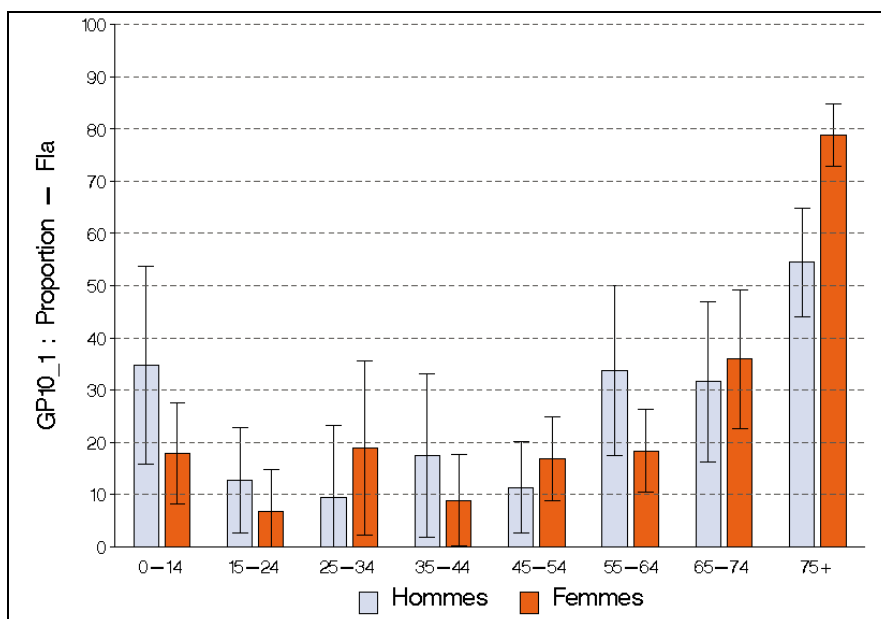
##### *Région flamande*

En Région flamande, 31% des contacts avec un médecin généraliste se font dans le cadre d'une visite à domicile. Les analyses en fonction de l'âge, du sexe, du niveau d'éducation, du taux d'urbanisation et de l'année d'enquête donnent les mêmes résultats en Région flamande que pour l'ensemble de la Belgique.

La baisse du nombre relatif de visites à domicile entre 1997 et 2008 est toutefois moins prononcée en Flandre qu'en Wallonie.



Figure 30 Pourcentage de contacts avec un médecin généraliste sous la forme d'une visite à domicile, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région flamande

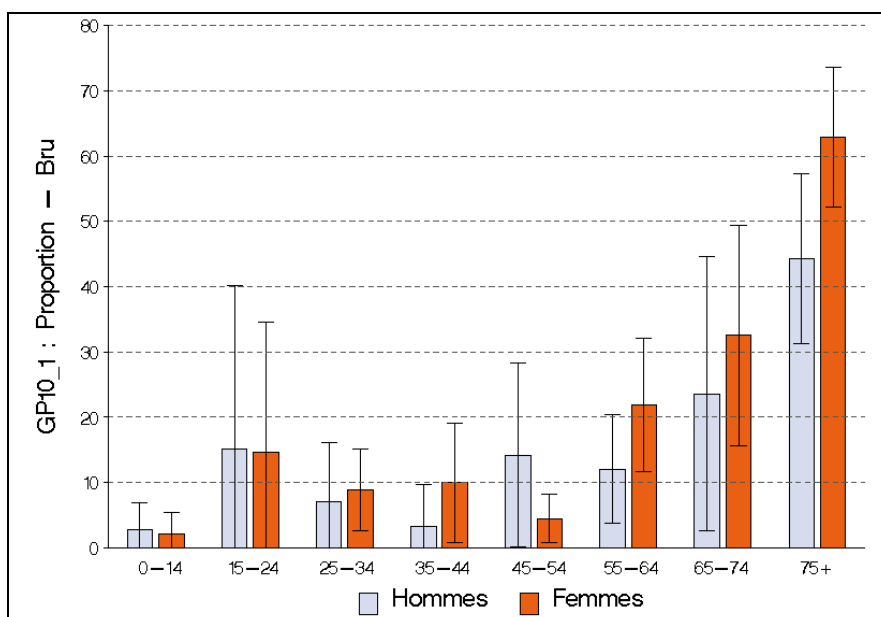


### Région bruxelloise

En Région bruxelloise, 22% des contacts avec un médecin généraliste se font dans le cadre d'une visite à domicile. Les analyses en fonction de l'âge, du sexe, du niveau d'éducation et de l'année d'enquête donnent les mêmes résultats en Région bruxelloise que pour l'ensemble de la Belgique.

On n'observe pas de différences significatives pour cet indicateur entre Bruxelles, les grandes villes flamandes (Gand et Anvers) et wallonnes (Charleroi et Liège).

Figure 31 Pourcentage de contacts avec un médecin généraliste sous la forme d'une visite à domicile, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région bruxelloise



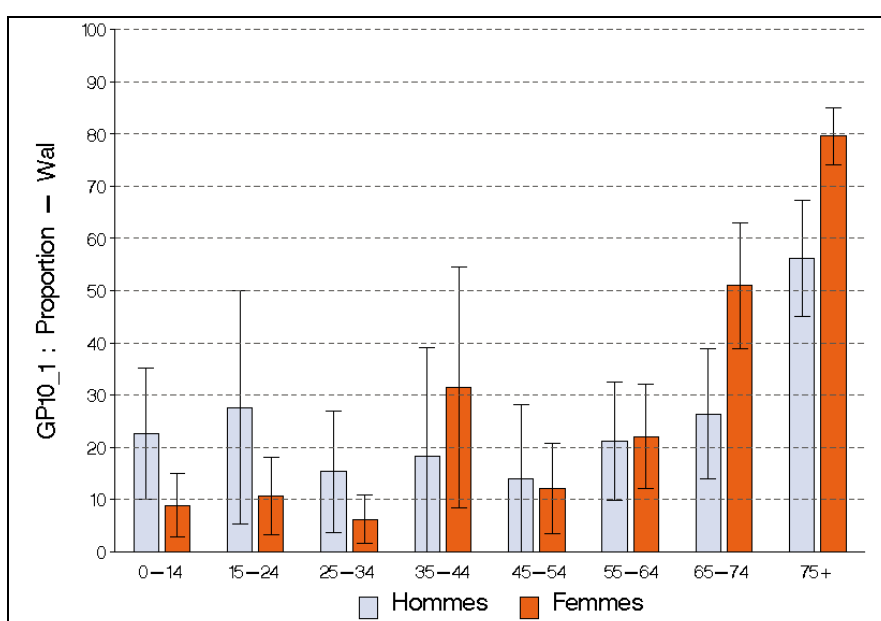


### Région wallonne

En Région wallonne, 32% des contacts avec un médecin généraliste se font dans le cadre d'une visite à domicile. Les analyses en fonction de l'âge, du sexe, du niveau d'éducation, du taux d'urbanisation et de l'année d'enquête donnent les mêmes résultats en Région wallonne que pour l'ensemble de la Belgique.

La baisse du nombre relatif de visites à domicile entre 1997 et 2008 est toutefois plus prononcée en Wallonie qu'en Flandre.

Figure 32 Pourcentage de contacts avec un médecin généraliste sous la forme d'une visite à domicile, par âge et par sexe, Enquête de santé, Belgique, 2008 – Région wallonne





## 5. Discussion

---

Bien que les chiffres portant sur le nombre de contacts avec des médecins généralistes aient été calculés dans l'enquête de santé sur la base de données auto-rapportées, ils se rapprochent remarquablement des statistiques officielles de l'INAMI. En effet, le nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste (consultations, visites, visites à un tarif majoré) sur la base des chiffres de l'INAMI s'élevait à 4,4 par personne et par an en 2008, contre 4,5 dans l'enquête de santé. Par ailleurs, le pourcentage de visites à domicile sur la base des chiffres de l'INAMI s'établissait à 32,6% contre 30,6% dans l'enquête de santé. Nous pouvons donc considérer que la validité des informations concernant les contacts avec un médecin généraliste, et vraisemblablement aussi d'autres indicateurs qu'il n'est pas possible de valider sur base de statistiques de l'INAMI, est très correcte.

Le nombre moyen de contacts avec un médecin généraliste, par personne et par an, a diminué légèrement entre 1997 et 2008. Ces chiffres sont confirmés d'ailleurs par les statistiques de l'INAMI. En outre, on observe une diminution légère mais néanmoins significative du nombre de personnes prenant contact au moins une fois par an avec un médecin généraliste ainsi qu'une nouvelle baisse – entre 2004 et 2008 – du nombre de personnes avec un médecin généraliste attitré. Cette évolution prête à réflexion, surtout dans la mesure où nous ne constatons pas de telle diminution pour les soins spécialisés. Les soins de première ligne intégrés, continus et globaux demeurent plus que jamais un chaînon essentiel de notre système de soins de santé. Il est important en effet que la médecine générale puisse continuer à garder cette place centrale, y compris à l'avenir, et reçoive à cet égard le soutien nécessaire.

Les personnes âgées sont les principales à rapporter de nombreux contacts avec un médecin généraliste. En moyenne, les 75 ans ou plus font appel au médecin généraliste 4 fois plus souvent que les moins de 45 ans ; ils voient leur médecin généraliste en moyenne sur base quasi mensuelle. Un bon suivi médical des personnes âgées par un médecin généraliste contribue incontestablement à une plus longue autonomie des personnes âgées, de préférence à domicile. En prévision du vieillissement de la population, il s'agit d'un facteur important à prendre en compte dans la planification des besoins futurs en matière de soins pour la médecine générale.

95% de la population disposent d'un médecin généraliste attitré ; on note en outre que 78% de la population consultent un médecin généraliste au moins une fois par an. Ceci tend à prouver donc que les informations sur la santé collectées par les médecins généralistes couvrent une grande partie de la population. L'informatisation croissante du corps médical et le développement du dossier médical global assureront donc à la médecine générale un rôle de plus en plus important dans la production de données épidémiologiques sur la santé. Cette évolution est déjà en marche et ne fera que gagner en importance avec la poursuite du développement du programme E-Health. À cet égard, des aspects cruciaux à prendre en compte sont la qualité des données fournies et la garantie de la protection de la vie privée du patient et du médecin.

On constate que ce sont surtout les personnes avec un faible niveau d'éducation (disposant tout au plus d'un diplôme de l'enseignement primaire) qui se tournent vers un médecin généraliste. En outre, c'est surtout en Flandre que ce groupe fait plus fréquemment appel au médecin généraliste. Les personnes avec un faible niveau d'éducation sont plus souvent malades, prêtent moins d'attention à la prévention et adoptent moins souvent un mode de vie sain. Les inégalités socio-économiques sur le plan de la santé continuent à se creuser, en dépit des diverses initiatives visant à faire face à ce problème. En effet, il n'est pas aisé d'atteindre ce groupe-cible par l'intermédiaire d'actions de prévention au niveau de la population.





Comme la médecine générale entretient des contacts importants avec les personnes socio-économiquement vulnérables de notre société, à la fois sur le plan médical, sociétal et social, il est important de reconnaître le rôle que les médecins généralistes peuvent jouer dans des initiatives visant à lutter contre les différences de santé au niveau socio-économique et de dégager les moyens nécessaires à cet égard.

Il est intéressant de noter que les motifs poussant à prendre contact avec un médecin généraliste diffèrent effectivement entre les personnes disposant d'un niveau d'éducation faible et celles qui ont un niveau élevé. Chez les personnes à faible niveau d'éducation, la part de contacts de suivi et de routine est plus élevée. Pour leur part, les personnes avec un niveau d'éducation élevé consultent relativement plus souvent pour une nouvelle plainte ou une action préventive (ex. vaccination). Ceci peut s'expliquer par le plus grand nombre de maladies graves enregistrées chez les personnes à faible niveau d'éducation ou dans la mesure où un médecin généraliste considère un contact de suivi plus utile dans leur cas étant donné que leur observance thérapeutique et/ou leur comportement en matière de santé laisse(nt) davantage à désirer.

Observation quelque peu inattendue : la part de contacts avec un médecin généraliste pour problèmes psychiques et sociaux est très faible. Ceci est incontestablement lié au mode de collecte des informations (par interview face à face). Ce type de problèmes fait certainement l'objet d'une sous-déclaration. Il est cependant frappant de constater que le nombre de contacts pour des problèmes psychiques est bien plus important à Bruxelles qu'en Flandre et en Wallonie.

Les différences régionales au niveau du recours aux soins de médecine générale se situent surtout entre Bruxelles et les deux autres régions. À Bruxelles, le pourcentage de personnes avec un médecin généraliste attiré est en effet bien plus bas. De même, moins de personnes rapportent un contact avec un médecin généraliste au cours de l'année écoulée et le nombre moyen de contacts avec ce dernier est également plus faible. Ceci est lié en partie à l'urbanisation, mais l'enquête fait apparaître que les résultats observés à Bruxelles sont également moins favorables que dans les grandes villes de Flandre et de Wallonie. Cette observation avait déjà été faite lors des précédentes enquêtes. Du point de vue politique, des initiatives ont d'ailleurs été prises à l'époque afin de renforcer le rôle de la médecine générale à Bruxelles. Peut-être celles-ci ont-elles conduit entre 1997 et 2004 à une augmentation du nombre de Bruxellois avec un médecin généraliste attiré. Cette tendance s'est toutefois interrompue entre 2004 et 2008, et le nombre de personnes avec un médecin généraliste attiré a présenté une nouvelle baisse.

Globalement, les différences entre la Flandre et la Wallonie pour les indicateurs examinés ne sont pas marquées. On observe toutefois une évolution différente dans le temps :

- en Flandre, le nombre de personnes avec un médecin généraliste attiré continue à augmenter, tandis qu'en Wallonie, cette tendance s'est inversée en 2008.
- en Flandre, le pourcentage de personnes prenant contact chaque année avec un généraliste reste constant, malgré un nombre de contacts à la baisse, tandis qu'en Wallonie, la diminution du nombre de contacts s'accompagne également d'une baisse du nombre de personnes prenant contact avec le généraliste au moins une fois par an.

Ceci semble indiquer que le regard porté sur la médecine générale évolue moins favorablement en Wallonie qu'en Flandre.



## 6. Bibliographie

---

- (1) Van Casteren V, Wens J. De huisarts als bron van gezondheidsinformatie. 20 jaar ervaring met huisartsen peilpraktijken in België. Huisarts Nu 2000.
- (2) Bartholomeeussen S, Buntinx F, De Cock L, Heyrman J. Het voorkomen van ziekten in de huisartspraktijk. Resultaten van de morbiditeitsregistratie van het Intego-netwerk. 1-18. 2001. Leuven, Academisch Centrum voor Huisartsgeneeskunde.
- (3) Jamouille M, Roland M, Humbert J, Brûlet JF. Traitement de l'information médicale par la Classification Internationale des Soins Primaires. CISP-2. Deuxième version. Bruxelles: Care Editions, ASBL, 2000.



## Tableaux

### *Belgique*

Pourcentage de la population ayant un médecin généraliste attitré, Belgique .....	79
Pourcentage de la population ayant pris contact avec un médecin généraliste au cours des 12 derniers mois, Belgique .....	80
Nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste, par an et par personne dans la population, Belgique .....	81
Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, Belgique .....	82
Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, Belgique .....	83
Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une plainte ou un problème de santé connu(e), Belgique .....	84
Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème du système digestif, Belgique .....	85
Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème de l'appareil locomoteur, Belgique .....	86
Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème du système respiratoire, Belgique .....	87
Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste sous la forme d'une visite à domicile, Belgique .....	88

### *Région flamande*

Pourcentage de la population ayant un médecin généraliste attitré, Région flamande .....	89
Pourcentage de la population ayant pris contact avec un médecin généraliste au cours des 12 derniers mois, Région flamande .....	90
Nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste, par an et par personne dans la population, Région flamande .....	91
Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, Région flamande .....	92
Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, Région flamande .....	93
Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une plainte ou un problème de santé connu(e), Région flamande .....	94
Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème du système digestif, Région flamande .....	95
Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème de l'appareil locomoteur, Région flamande .....	96
Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème du système respiratoire, Région flamande .....	97
Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste sous la forme d'une visite à domicile, Région flamande .....	98



### **Région bruxelloise**

Pourcentage de la population ayant un médecin généraliste attitré, Région bruxelloise.....	99
Pourcentage de la population ayant pris contact avec un médecin généraliste au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise.....	100
Nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste, par an et par personne dans la population, Région bruxelloise.....	101
Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, Région bruxelloise.....	102
Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, Région bruxelloise.....	103
Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une plainte ou un problème de santé connu(e), Région bruxelloise .....	104
Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème du système digestif, Région bruxelloise .....	105
Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème de l'appareil locomoteur, Région bruxelloise.....	106
Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème du système respiratoire, Région bruxelloise .....	107
Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste sous la forme d'une visite à domicile, Région bruxelloise .....	108

### **Région wallonne**

Pourcentage de la population ayant un médecin généraliste attitré, Région wallonne.....	109
Pourcentage de la population ayant pris contact avec un médecin généraliste au cours des 12 derniers mois, Région wallonne.....	110
Nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste, par an et par personne dans la population, Région wallonne.....	111
Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, Région wallonne.....	112
Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, Région wallonne.....	113
Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une plainte ou un problème de santé connu(e), Région wallonne .....	114
Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème du système digestif, Région wallonne .....	115
Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème de l'appareil locomoteur, Région wallonne.....	116
Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème du système respiratoire, Région wallonne .....	117
Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste sous la forme d'une visite à domicile, Région wallonne.....	118



Pourcentage de la population ayant un médecin généraliste attitré, Belgique

GP01_1		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	93,8	(92,9-94,6)	94,5	(93,7-95,2)	5215
	Femme	95,2	(94,5-96,0)	95,6	(94,9-96,3)	5996
GROUPE D'AGE	0 - 14	92,8	(91,2-94,5)	92,9	(91,1-94,4)	1593
	15 - 24	93,4	(91,6-95,2)	93,5	(91,4-95,0)	1202
	25 - 34	89,4	(87,2-91,7)	89,5	(87,0-91,5)	1335
	35 - 44	94,0	(92,7-95,3)	94,0	(92,6-95,2)	1499
	45 - 54	96,3	(95,2-97,5)	96,3	(95,0-97,3)	1399
	55 - 64	97,1	(96,1-98,1)	97,1	(95,9-97,9)	1335
	65 - 74	97,8	(96,6-98,9)	97,8	(96,3-98,7)	877
	75 +	98,3	(97,6-99,0)	98,3	(97,4-98,9)	1971
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	96,0	(94,4-97,5)	94,7	(92,1-96,4)	1536
	Secondaire inférieur	95,2	(93,4-97,0)	94,9	(92,6-96,5)	1732
	Secondaire supérieur	95,0	(94,0-96,0)	95,7	(94,7-96,5)	3392
	Enseignement supérieur	93,9	(92,7-95,0)	95,2	(94,0-96,1)	4203
DEGRE D'URBA- NISATION	Zone urbaine	91,3	(90,1-92,5)	92,2	(91,0-93,2)	6356
	Zone semi-urbaine	97,3	(96,4-98,2)	97,6	(96,6-98,3)	1829
	Zone rural	97,4	(96,6-98,2)	97,7	(96,9-98,3)	3026
REGION	Région flamande	97,1	(96,3-97,8)	97,3	(96,5-97,9)	3881
	Région bruxelloise	81,2	(79,1-83,3)	83,4	(81,3-85,4)	3334
	Région wallonne	94,4	(93,1-95,7)	95,0	(93,7-96,0)	3996
ANNEE	1997	93,0	(92,2-93,8)	93,8	(93,1-94,5)	10185
	2001	94,4	(93,8-95,0)	94,9	(94,2-95,4)	12074
	2004	95,1	(94,5-95,7)	95,5	(94,9-96,0)	12911
	2008	94,5	(93,9-95,2)	94,9	(94,2-95,5)	11211

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de la population ayant pris contact avec un médecin généraliste au cours des 12 derniers mois, Belgique**

GP03_1		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	72,3	(70,6-74,1)	75,0	(73,3-76,7)	5182
	Femme	82,8	(81,4-84,3)	84,3	(82,9-85,6)	5956
GROUPE D'AGE	0 - 14	69,2	(65,7-72,6)	69,8	(66,2-73,1)	1585
	15 - 24	65,9	(62,1-69,7)	66,4	(62,5-70,1)	1194
	25 - 34	72,6	(69,3-76,0)	73,0	(69,5-76,2)	1323
	35 - 44	74,4	(71,4-77,3)	74,9	(71,8-77,7)	1491
	45 - 54	79,7	(77,0-82,4)	80,2	(77,4-82,7)	1390
	55 - 64	86,3	(83,9-88,6)	86,7	(84,2-88,8)	1325
	65 - 74	91,2	(88,7-93,7)	91,3	(88,6-93,5)	866
	75 +	96,5	(95,4-97,6)	96,4	(95,0-97,4)	1964
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	84,8	(81,3-88,2)	79,9	(75,0-84,0)	1518
	Secondaire inférieur	79,5	(76,4-82,6)	78,3	(75,0-81,3)	1712
	Secondaire supérieur	76,7	(74,5-78,9)	80,1	(78,0-82,1)	3384
	Enseignement supérieur	75,9	(73,9-78,0)	80,9	(78,9-82,7)	4178
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	77,8	(76,2-79,5)	80,3	(78,7-81,9)	6313
	Zone semi-urbaine	76,0	(73,0-79,1)	78,2	(75,2-81,0)	1823
	Zone rural	78,8	(76,6-81,0)	81,3	(79,1-83,2)	3002
REGION	Région flamande	79,8	(78,0-81,6)	81,8	(80,1-83,5)	3868
	Région bruxelloise	69,2	(67,1-71,4)	72,8	(70,5-74,9)	3308
	Région wallonne	76,8	(74,9-78,8)	79,5	(77,6-81,3)	3962
ANNEE	1997	78,6	(77,4-79,9)	81,7	(80,5-82,9)	9717
	2001	80,4	(79,2-81,5)	82,2	(81,1-83,3)	11065
	2004	78,6	(77,4-79,8)	80,4	(79,2-81,6)	11989
	2008	77,7	(76,5-79,0)	79,5	(78,3-80,7)	11138

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste, par an et par personne  
dans la population, Belgique**

GP05_1		Moy- enne brut	+ 95% CI	Moy- enne stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	3,9	(3,6-4,1)	4,0	(3,8-4,2)	5159
	Femme	5,2	(4,9-5,4)	4,9	(4,6-5,2)	5916
GROUPE D'AGE	0 - 14	2,3	(2,0-2,6)	2,3	(2,0-2,6)	1579
	15 - 24	2,7	(2,2-3,1)	2,7	(2,2-3,1)	1188
	25 - 34	3,2	(2,7-3,6)	3,2	(2,7-3,6)	1320
	35 - 44	3,3	(2,8-3,7)	3,3	(2,9-3,7)	1485
	45 - 54	4,6	(4,0-5,2)	4,6	(4,0-5,2)	1381
	55 - 64	5,8	(5,2-6,5)	5,9	(5,2-6,5)	1317
	65 - 74	7,5	(6,7-8,3)	7,5	(6,7-8,3)	863
	75 +	11,1	(10,4-11,9)	11,0	(10,2-11,8)	1942
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	8,5	(7,5-9,5)	6,6	(5,6-7,5)	1502
	Secondaire inférieur	5,7	(5,2-6,3)	4,9	(4,4-5,4)	1707
	Secondaire supérieur	4,1	(3,8-4,4)	4,3	(3,9-4,6)	3360
	Enseignement supérieur	3,4	(3,1-3,7)	3,9	(3,7-4,2)	4162
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	4,5	(4,2-4,8)	4,4	(4,2-4,7)	6285
	Zone semi-urbaine	4,5	(4,0-5,0)	4,4	(4,0-4,8)	1811
	Zone rural	4,6	(4,2-5,0)	4,6	(4,2-4,9)	2979
REGION	Région flamande	4,7	(4,3-5,0)	4,5	(4,2-4,8)	3841
	Région bruxelloise	3,9	(3,5-4,2)	4,1	(3,7-4,4)	3295
	Région wallonne	4,5	(4,2-4,9)	4,5	(4,2-4,8)	3939
ANNEE	1997	4,5	(4,3-4,8)	4,9	(4,7-5,2)	10125
	2001	5,3	(5,0-5,5)	5,3	(5,1-5,5)	11811
	2004	4,5	(4,3-4,8)	4,6	(4,4-4,8)	12669
	2008	4,5	(4,3-4,7)	4,5	(4,3-4,7)	11075

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression linéaire (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une nouvelle plainte  
ou un nouveau problème de santé, Belgique**

GP07_2		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	31,0	(28,0-34,0)	38,1	(34,4-42,0)	2856
	Femme	29,5	(27,1-32,0)	37,5	(34,2-40,9)	4369
GROUPE D'AGE	0 - 14	67,6	(60,1-75,2)	67,7	(59,6-74,8)	474
	15 - 24	53,3	(44,9-61,6)	53,3	(45,2-61,3)	380
	25 - 34	50,4	(43,1-57,7)	50,5	(43,3-57,6)	547
	35 - 44	38,5	(32,1-44,9)	38,5	(32,2-45,3)	616
	45 - 54	26,9	(21,6-32,1)	26,9	(22,0-32,5)	773
	55 - 64	19,8	(16,0-23,7)	19,8	(16,3-23,9)	975
	65 - 74	18,9	(14,4-23,4)	18,9	(14,9-23,8)	840
	75 +	12,2	(9,9-14,5)	12,3	(10,1-14,8)	2620
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	17,2	(13,9-20,6)	31,2	(25,4-37,7)	1591
	Secondaire inférieur	22,2	(18,4-26,0)	33,6	(28,4-39,2)	1363
	Secondaire supérieur	33,3	(29,5-37,1)	37,3	(32,4-42,5)	1987
	Enseignement supérieur	40,7	(36,4-45,0)	41,9	(37,9-46,0)	1992
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	30,9	(28,0-33,8)	38,4	(35,0-42,0)	3897
	Zone semi-urbaine	29,3	(24,5-34,1)	37,5	(31,6-43,8)	1227
	Zone rural	29,7	(26,3-33,2)	37,1	(32,7-41,7)	2101
REGION	Région flamande	31,0	(28,1-33,9)	38,8	(35,0-42,7)	2812
	Région bruxelloise	29,7	(26,5-32,9)	35,8	(31,6-40,2)	1758
	Région wallonne	28,6	(25,4-31,8)	36,4	(32,6-40,4)	2655
ANNEE	2008	30,2	(28,1-32,2)			7225

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)





**Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une nouvelle plainte  
ou un nouveau problème de santé, Belgique**

GP07_3		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	63,7	(60,5-66,9)	55,0	(50,8-59,1)	2856
	Femme	65,2	(62,6-67,8)	55,7	(52,1-59,2)	4369
GROUPE D'AGE	0 - 14	26,8	(19,1-34,5)	26,7	(19,8-35,1)	474
	15 - 24	33,7	(25,3-42,1)	33,7	(26,0-42,3)	380
	25 - 34	43,8	(36,2-51,4)	43,7	(36,4-51,4)	547
	35 - 44	57,1	(50,5-63,8)	57,1	(50,3-63,7)	616
	45 - 54	69,0	(63,4-74,6)	69,0	(63,1-74,3)	773
	55 - 64	75,0	(70,6-79,3)	75,0	(70,4-79,1)	975
	65 - 74	76,3	(71,5-81,0)	76,2	(71,1-80,7)	840
	75 +	83,7	(81,2-86,2)	83,6	(81,0-86,0)	2620
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	79,5	(75,9-83,0)	64,4	(57,8-70,4)	1591
	Secondaire inférieur	73,2	(69,0-77,5)	60,3	(54,5-65,8)	1363
	Secondaire supérieur	60,8	(56,8-64,7)	55,5	(50,2-60,8)	1987
	Enseignement supérieur	53,1	(48,6-57,5)	50,5	(46,3-54,8)	1992
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	63,8	(60,7-66,9)	54,7	(50,9-58,5)	3897
	Zone semi-urbaine	65,5	(60,7-70,4)	55,8	(49,7-61,8)	1227
	Zone rural	65,1	(61,3-68,8)	55,9	(51,1-60,6)	2101
REGION	Région flamande	65,0	(62,0-68,0)	56,0	(52,0-60,0)	2812
	Région bruxelloise	65,3	(61,8-68,7)	57,6	(52,8-62,2)	1758
	Région wallonne	63,6	(60,1-67,1)	53,3	(49,2-57,5)	2655
ANNEE	2008	64,6	(62,4-66,7)			7225

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une plainte ou un problème de santé connu(e), Belgique**

GP07_4		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	5,3	(4,1-6,4)	5,5	(4,4-6,9)	2856
	Femme	5,2	(4,3-6,2)	5,5	(4,5-6,7)	4369
GROUPE D'AGE	0 - 14	5,6	(3,2-8,0)	5,6	(3,6-8,7)	474
	15 - 24	13,0	(8,1-17,9)	13,0	(8,9-18,6)	380
	25 - 34	5,8	(2,6-8,9)	5,8	(3,4-9,8)	547
	35 - 44	4,3	(2,3-6,4)	4,3	(2,7-6,9)	616
	45 - 54	4,1	(2,4-5,9)	4,1	(2,7-6,3)	773
	55 - 64	5,2	(3,1-7,3)	5,2	(3,4-7,8)	975
	65 - 74	4,8	(2,8-6,9)	4,8	(3,2-7,3)	840
	75 +	4,1	(2,9-5,3)	4,1	(3,0-5,5)	2620
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	3,3	(2,1-4,4)	3,4	(2,2-5,2)	1591
	Secondaire inférieur	4,6	(2,7-6,5)	4,8	(3,1-7,4)	1363
	Secondaire supérieur	5,9	(4,4-7,5)	5,9	(4,5-7,7)	1987
	Enseignement supérieur	6,3	(4,7-7,8)	6,2	(4,8-8,0)	1992
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	5,3	(4,1-6,6)	5,5	(4,3-6,9)	3897
	Zone semi-urbaine	5,2	(3,6-6,7)	5,3	(3,9-7,3)	1227
	Zone rural	5,2	(3,9-6,6)	5,6	(4,2-7,4)	2101
REGION	Région flamande	4,0	(3,0-5,0)	4,1	(3,2-5,3)	2812
	Région bruxelloise	5,0	(3,5-6,6)	5,2	(3,9-7,1)	1758
	Région wallonne	7,8	(6,2-9,4)	8,3	(6,7-10,3)	2655
ANNEE	2008	5,3	(4,5-6,0)			7225

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème du système digestif, Belgique**

GP08_3		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	11,6	(8,5-14,8)	10,4	(7,7-14,0)	795
	Femme	14,0	(10,5-17,6)	13,2	(10,5-16,5)	1108
GROUPE D'AGE	0 - 14	11,8	(7,2-16,4)	11,6	(7,9-16,8)	318
	15 - 24	29,0	(17,9-40,1)	28,6	(19,0-40,6)	208
	25 - 34	13,7	(8,1-19,3)	13,4	(8,8-20,0)	276
	35 - 44	9,0	(4,4-13,5)	8,8	(5,2-14,6)	248
	45 - 54	13,2	(6,7-19,7)	13,2	(8,0-20,9)	236
	55 - 64	8,5	(3,4-13,7)	8,2	(4,5-14,6)	199
	65 - 74	10,8	(2,5-19,2)	10,6	(4,8-21,8)	137
	75 +	5,8	(2,0-9,6)	5,4	(2,7-10,6)	281
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	15,5	(6,3-24,7)	16,5	(9,1-27,9)	229
	Secondaire inférieur	15,1	(8,2-22,1)	14,6	(9,0-23,0)	274
	Secondaire supérieur	12,7	(8,8-16,6)	11,2	(8,1-15,4)	589
	Enseignement supérieur	12,3	(8,4-16,3)	10,3	(7,5-13,9)	741
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	13,1	(9,9-16,4)	11,9	(9,2-15,4)	1021
	Zone semi-urbaine	18,2	(10,9-25,4)	16,1	(10,9-23,2)	305
	Zone rural	9,0	(5,8-12,2)	8,4	(5,8-12,1)	577
REGION	Région flamande	13,5	(9,8-17,1)	12,1	(9,3-15,5)	740
	Région bruxelloise	11,0	(7,4-14,6)	10,0	(7,0-14,2)	487
	Région wallonne	12,6	(9,4-15,7)	11,6	(8,7-15,2)	676
ANNEE	2008	13,0	(10,5-15,5)			1903

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème de l'appareil locomoteur, Belgique**

GP08_7		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	21,2	(17,2-25,3)	19,9	(16,1-24,3)	795
	Femme	20,6	(16,6-24,6)	18,8	(14,9-23,5)	1108
GROUPE D'AGE	0 - 14	4,8	(0,8-8,9)	4,9	(2,1-10,8)	318
	15 - 24	15,4	(8,5-22,3)	15,4	(9,8-23,5)	208
	25 - 34	25,1	(17,2-33,1)	25,2	(18,2-33,9)	276
	35 - 44	24,0	(16,0-31,9)	24,0	(17,1-32,7)	248
	45 - 54	30,1	(21,5-38,7)	30,1	(22,3-39,3)	236
	55 - 64	24,6	(14,8-34,4)	24,8	(16,4-35,7)	199
	65 - 74	27,0	(17,2-36,9)	27,1	(18,6-37,7)	137
	75 +	30,5	(17,8-43,2)	30,8	(19,6-44,7)	281
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	28,7	(18,3-39,2)	23,1	(15,1-33,7)	229
	Secondaire inférieur	23,2	(15,7-30,7)	19,2	(13,3-26,8)	274
	Secondaire supérieur	22,2	(16,8-27,5)	20,3	(15,5-26,1)	589
	Enseignement supérieur	17,1	(13,2-21,0)	17,7	(13,6-22,6)	741
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	20,9	(16,8-25,0)	18,8	(15,1-23,2)	1021
	Zone semi-urbaine	19,5	(13,0-26,1)	18,3	(12,9-25,4)	305
	Zone rural	21,9	(16,6-27,2)	20,9	(15,7-27,3)	577
REGION	Région flamande	20,9	(16,9-24,9)	19,5	(15,9-23,8)	740
	Région bruxelloise	14,2	(10,7-17,7)	12,2	(9,2-16,0)	487
	Région wallonne	22,8	(17,8-27,8)	21,0	(16,0-27,0)	676
ANNEE	2008	20,9	(18,0-23,8)			1903

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème du système respiratoire, Belgique**

GP08_10		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	46,2	(40,8-51,6)	45,0	(39,6-50,5)	795
	Femme	40,6	(35,8-45,4)	40,1	(35,4-45,0)	1108
GROUPE D'AGE	0 - 14	60,0	(52,0-67,9)	60,1	(52,0-67,7)	318
	15 - 24	39,8	(29,1-50,5)	40,1	(30,2-50,8)	208
	25 - 34	41,9	(32,9-50,8)	42,2	(33,2-51,6)	276
	35 - 44	43,9	(33,6-54,2)	44,1	(34,4-54,3)	248
	45 - 54	36,4	(27,4-45,5)	36,3	(27,9-45,7)	236
	55 - 64	36,2	(26,3-46,2)	36,8	(27,6-47,1)	199
	65 - 74	39,9	(25,4-54,3)	40,1	(26,8-55,0)	137
	75 +	27,7	(17,2-38,1)	28,4	(19,2-39,9)	281
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	31,4	(20,6-42,2)	35,6	(25,4-47,4)	229
	Secondaire inférieur	36,8	(27,0-46,6)	39,4	(29,7-50,0)	274
	Secondaire supérieur	44,5	(37,8-51,2)	44,2	(37,7-50,9)	589
	Enseignement supérieur	46,5	(40,6-52,4)	43,5	(37,5-49,7)	741
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	39,8	(34,4-45,1)	39,5	(34,4-45,0)	1021
	Zone semi-urbaine	45,4	(36,8-54,0)	45,5	(37,1-54,1)	305
	Zone rural	46,2	(39,5-52,8)	44,9	(38,3-51,7)	577
REGION	Région flamande	44,6	(39,2-49,9)	44,2	(38,9-49,5)	740
	Région bruxelloise	45,5	(39,6-51,3)	46,0	(40,2-52,0)	487
	Région wallonne	38,9	(33,2-44,7)	37,9	(32,1-44,1)	676
ANNEE	2008	43,0	(39,2-46,8)			1903

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste sous la forme d'une visite à domicile, Belgique**

GP10_1		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	26,8	(22,8-30,8)	18,9	(14,8-23,7)	2867
	Femme	33,4	(30,3-36,5)	21,7	(18,4-25,4)	4396
GROUPE D'AGE	0 - 14	20,8	(12,7-29,0)	20,7	(13,6-30,2)	487
	15 - 24	11,8	(6,4-17,2)	11,6	(7,2-18,0)	391
	25 - 34	13,1	(5,8-20,3)	12,9	(7,3-21,7)	560
	35 - 44	15,9	(8,6-23,1)	15,7	(9,7-24,3)	624
	45 - 54	13,5	(9,1-18,0)	13,4	(9,5-18,5)	793
	55 - 64	24,4	(17,4-31,3)	24,4	(18,1-32,1)	984
	65 - 74	35,9	(29,0-42,9)	35,7	(29,0-43,0)	835
	75 +	70,2	(65,8-74,6)	69,6	(64,9-74,0)	2589
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	51,4	(44,2-58,7)	31,9	(24,6-40,1)	1581
	Secondaire inférieur	38,8	(33,0-44,7)	27,0	(20,7-34,4)	1346
	Secondaire supérieur	26,4	(21,3-31,5)	21,4	(16,3-27,7)	2018
	Enseignement supérieur	14,7	(10,7-18,7)	13,0	(9,7-17,1)	2026
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	28,6	(25,1-32,2)	19,0	(15,3-23,4)	3939
	Zone semi-urbaine	32,7	(26,7-38,7)	21,5	(15,7-28,9)	1230
	Zone rural	32,1	(27,0-37,2)	21,2	(17,0-26,1)	2094
REGION	Région flamande	31,4	(27,6-35,3)	20,7	(16,7-25,4)	2829
	Région bruxelloise	21,9	(18,2-25,5)	12,9	(9,9-16,7)	1778
	Région wallonne	31,5	(27,5-35,4)	21,5	(17,5-26,2)	2656
ANNEE	1997	36,2	(33,1-39,3)	32,2	(29,2-35,4)	6305
	2001	37,0	(34,2-39,7)	28,0	(25,6-30,5)	7462
	2004	30,9	(28,8-33,1)	21,9	(20,0-24,0)	8240
	2008	30,6	(28,0-33,3)	19,7	(17,2-22,5)	7263

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



Pourcentage de la population ayant un médecin généraliste attitré, Région flamande

GP01_1		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	96,7	(95,6-97,8)	97,0	(95,8-97,9)	1852
	Femme	97,4	(96,5-98,4)	97,7	(96,7-98,4)	2029
GROUPE D'AGE	0 - 14	97,2	(95,3-99,1)	97,2	(94,7-98,6)	479
	15 - 24	95,7	(93,1-98,3)	95,8	(92,3-97,7)	389
	25 - 34	92,6	(89,6-95,7)	92,7	(88,9-95,2)	409
	35 - 44	98,2	(96,9-99,4)	98,2	(96,4-99,1)	489
	45 - 54	97,5	(95,9-99,1)	97,5	(95,3-98,7)	520
	55 - 64	98,2	(97,0-99,5)	98,3	(96,4-99,2)	502
	65 - 74	98,7	(97,4-100,0)	98,8	(96,5-99,6)	357
	75 +	98,7	(97,7-99,6)	98,6	(97,2-99,3)	736
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	97,8	(95,9-99,7)	97,3	(93,3-99,0)	564
	Secondaire inférieur	98,6	(97,6-99,6)	98,6	(97,0-99,3)	582
	Secondaire supérieur	97,5	(96,4-98,7)	97,9	(96,6-98,7)	1206
	Enseignement supérieur	96,2	(94,7-97,7)	96,9	(95,3-97,9)	1452
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	95,0	(93,3-96,7)	95,5	(93,6-96,9)	1455
	Zone semi-urbaine	98,2	(97,4-99,0)	98,4	(97,5-99,0)	1218
	Zone rural	98,5	(97,5-99,4)	98,7	(97,5-99,3)	1208
ANNEE	1997	95,4	(94,3-96,4)	96,0	(95,0-96,9)	3523
	2001	96,1	(95,3-96,9)	96,4	(95,5-97,1)	4092
	2004	96,6	(95,8-97,5)	96,9	(95,9-97,6)	4500
	2008	97,1	(96,3-97,8)	97,2	(96,4-97,8)	3881

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de la population ayant pris contact avec un médecin généraliste au cours des 12 derniers mois, Région flamande**

GP03_1		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	73,3	(70,8-75,9)	75,3	(72,7-77,7)	1848
	Femme	86,0	(83,9-88,0)	86,9	(84,9-88,7)	2020
GROUPE D'AGE	0 - 14	71,3	(66,0-76,6)	72,3	(66,6-77,4)	479
	15 - 24	68,0	(62,4-73,6)	68,9	(62,9-74,3)	388
	25 - 34	76,7	(71,6-81,9)	77,4	(72,1-82,0)	406
	35 - 44	78,4	(74,2-82,6)	79,3	(74,8-83,1)	487
	45 - 54	80,0	(76,1-84,0)	80,9	(76,8-84,5)	516
	55 - 64	86,4	(83,0-89,8)	87,2	(83,5-90,1)	498
	65 - 74	90,8	(87,3-94,4)	91,2	(87,2-94,1)	356
	75 +	96,4	(94,7-98,1)	96,3	(94,1-97,7)	738
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	84,2	(78,6-89,8)	78,8	(70,4-85,3)	561
	Secondaire inférieur	79,0	(74,2-83,8)	76,5	(70,9-81,3)	576
	Secondaire supérieur	79,5	(76,3-82,7)	82,4	(79,2-85,2)	1203
	Enseignement supérieur	79,0	(76,1-81,9)	83,9	(81,2-86,3)	1451
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	81,8	(78,9-84,7)	84,0	(81,1-86,6)	1446
	Zone semi-urbaine	75,2	(71,6-78,9)	77,2	(73,5-80,5)	1214
	Zone rural	81,9	(79,1-84,8)	84,2	(81,3-86,7)	1208
ANNEE	1997	79,8	(78,0-81,6)	82,6	(80,8-84,3)	3358
	2001	81,5	(79,8-83,2)	83,1	(81,4-84,6)	3782
	2004	79,5	(77,7-81,3)	81,0	(79,2-82,6)	4205
	2008	79,8	(78,0-81,6)	81,2	(79,4-82,9)	3868

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)





**Nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste, par an et par personne  
dans la population, Région flamande**

GP05_1		Moy- enne brut	+ 95% CI	Moy- enne stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	4,0	(3,6-4,4)	4,0	(3,6-4,4)	1839
	Femme	5,3	(4,9-5,7)	5,0	(4,6-5,4)	2002
GROUPE D'AGE	0 - 14	2,5	(2,0-3,0)	2,5	(2,0-3,0)	478
	15 - 24	3,0	(2,3-3,7)	3,0	(2,4-3,7)	385
	25 - 34	3,4	(2,7-4,1)	3,4	(2,7-4,1)	405
	35 - 44	3,3	(2,7-3,9)	3,3	(2,7-3,9)	484
	45 - 54	4,1	(3,4-4,8)	4,1	(3,5-4,8)	512
	55 - 64	6,1	(5,1-7,0)	6,1	(5,1-7,0)	494
	65 - 74	7,1	(6,0-8,2)	7,1	(6,0-8,2)	354
	75 +	11,5	(10,2-12,7)	11,4	(10,1-12,6)	729
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	9,1	(7,6-10,6)	7,0	(5,7-8,3)	558
	Secondaire inférieur	5,7	(4,8-6,5)	4,6	(3,8-5,4)	573
	Secondaire supérieur	4,3	(3,7-4,8)	4,3	(3,8-4,9)	1187
	Enseignement supérieur	3,5	(3,1-3,9)	4,1	(3,7-4,5)	1446
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	4,5	(4,0-5,0)	4,4	(3,9-4,8)	1440
	Zone semi-urbaine	4,7	(4,1-5,2)	4,5	(4,0-5,0)	1207
	Zone rural	4,8	(4,2-5,4)	4,8	(4,2-5,3)	1194
ANNEE	1997	4,5	(4,2-4,9)	5,0	(4,6-5,4)	3513
	2001	5,4	(5,0-5,7)	5,4	(5,1-5,7)	4024
	2004	4,6	(4,3-4,9)	4,6	(4,3-4,9)	4411
	2008	4,7	(4,3-5,0)	4,5	(4,2-4,8)	3841

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression linéaire (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une nouvelle plainte  
ou un nouveau problème de santé, Région flamande**

GP07_2		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	30,7	(26,3-35,0)	38,0	(32,5-43,8)	1148
	Femme	31,2	(27,8-34,7)	39,2	(34,6-44,0)	1664
GROUPE D'AGE	0 - 14	67,6	(56,9-78,4)	67,6	(56,1-77,3)	179
	15 - 24	53,1	(41,5-64,6)	52,9	(41,8-63,7)	151
	25 - 34	51,6	(40,1-63,1)	51,4	(40,2-62,5)	197
	35 - 44	42,9	(33,5-52,3)	42,8	(33,7-52,5)	223
	45 - 54	25,6	(19,0-32,2)	25,5	(19,5-32,7)	294
	55 - 64	19,6	(14,2-25,0)	19,6	(14,8-25,6)	377
	65 - 74	21,0	(14,0-27,9)	20,9	(14,8-28,6)	324
	75 +	12,9	(9,6-16,2)	12,8	(9,9-16,5)	1067
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	19,4	(14,9-23,8)	35,9	(28,4-44,1)	691
	Secondaire inférieur	20,8	(15,6-26,0)	34,0	(26,5-42,4)	508
	Secondaire supérieur	34,5	(28,9-40,1)	37,6	(30,4-45,5)	768
	Enseignement supérieur	41,0	(34,8-47,2)	41,5	(36,1-47,1)	776
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	34,4	(29,8-39,0)	42,0	(36,5-47,6)	1072
	Zone semi-urbaine	30,0	(24,5-35,5)	38,3	(31,5-45,7)	859
	Zone rural	28,0	(23,1-32,9)	34,7	(28,6-41,5)	881
ANNEE	2008	31,0	(28,1-33,9)			2812

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, Région flamande**

GP07_3		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	65,5	(60,9-70,1)	57,0	(50,9-62,9)	1148
	Femme	64,6	(61,0-68,3)	55,5	(50,6-60,4)	1664
GROUPE D'AGE	0 - 14	28,5	(17,6-39,5)	28,6	(19,0-40,6)	179
	15 - 24	36,4	(24,6-48,1)	36,5	(26,1-48,4)	151
	25 - 34	43,6	(31,9-55,2)	43,7	(32,7-55,5)	197
	35 - 44	54,1	(44,5-63,7)	54,1	(44,4-63,6)	223
	45 - 54	71,7	(64,9-78,6)	71,8	(64,5-78,2)	294
	55 - 64	76,1	(70,0-82,2)	76,0	(69,5-81,5)	377
	65 - 74	75,4	(68,1-82,6)	75,4	(67,5-81,9)	324
	75 +	84,2	(80,8-87,7)	84,3	(80,6-87,5)	1067
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	78,8	(74,3-83,3)	62,1	(53,8-69,8)	691
	Secondaire inférieur	74,4	(68,3-80,5)	59,2	(50,4-67,5)	508
	Secondaire supérieur	61,5	(55,8-67,3)	57,7	(49,8-65,1)	768
	Enseignement supérieur	54,1	(47,7-60,5)	52,7	(46,8-58,5)	776
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	61,8	(56,9-66,7)	53,4	(47,5-59,2)	1072
	Zone semi-urbaine	66,3	(60,8-71,8)	57,0	(49,9-63,9)	859
	Zone rural	67,4	(62,1-72,6)	59,1	(52,0-65,7)	881
ANNEE	2008	65,0	(62,0-68,0)			2812

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une plainte ou un problème de santé connu(e), Région flamande**

GP07_4		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	3,9	(2,5-5,2)	3,9	(2,7-5,6)	1148
	Femme	4,1	(2,8-5,4)	4,1	(3,0-5,7)	1664
GROUPE D'AGE	0 - 14	3,8	(0,9-6,8)	3,8	(1,7-8,2)	179
	15 - 24	10,6	(4,4-16,7)	10,5	(5,9-18,1)	151
	25 - 34	4,9	(0,2-9,5)	4,8	(1,9-12,0)	197
	35 - 44	3,1	(0,8-5,3)	3,0	(1,4-6,3)	223
	45 - 54	2,6	(0,8-4,5)	2,6	(1,3-5,3)	294
	55 - 64	4,3	(1,6-7,0)	4,3	(2,3-7,9)	377
	65 - 74	3,7	(1,3-6,0)	3,7	(1,9-6,8)	324
	75 +	2,8	(1,3-4,4)	2,8	(1,6-4,8)	1067
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	1,8	(0,8-2,8)	1,8	(0,9-3,7)	691
	Secondaire inférieur	4,8	(1,8-7,8)	5,2	(2,5-10,3)	508
	Secondaire supérieur	3,9	(2,0-5,9)	3,7	(2,3-6,1)	768
	Enseignement supérieur	4,9	(3,1-6,7)	4,6	(3,1-6,8)	776
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	3,8	(2,0-5,6)	3,7	(2,3-5,9)	1072
	Zone semi-urbaine	3,7	(2,2-5,1)	3,6	(2,4-5,5)	859
	Zone rural	4,6	(2,8-6,4)	4,9	(3,2-7,4)	881
ANNEE	2008	4,0	(3,0-5,0)			2812

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème du système digestif, Région flamande**

GP08_3		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	11,2	(6,6-15,7)	9,1	(5,4-14,7)	316
	Femme	15,1	(9,9-20,2)	13,0	(9,5-17,7)	424
GROUPE D'AGE	0 - 14	9,7	(3,9-15,5)	9,5	(5,2-16,6)	122
	15 - 24	35,0	(19,9-50,2)	34,3	(21,4-50,0)	87
	25 - 34	16,3	(7,5-25,0)	15,5	(8,8-25,8)	109
	35 - 44	5,3	(0,1-10,5)	5,2	(1,9-13,4)	98
	45 - 54	17,5	(6,5-28,5)	17,2	(9,1-30,1)	83
	55 - 64	9,6	(1,7-17,5)	8,7	(3,7-19,1)	72
	65 - 74	7,6	(0,0-18,5)	7,4	(1,7-26,5)	64
	75 +	4,6	(0,0-9,7)	4,2	(1,4-12,4)	105
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	18,2	(5,6-30,8)	18,6	(8,6-35,7)	102
	Secondaire inférieur	18,1	(6,5-29,7)	17,5	(8,9-31,8)	98
	Secondaire supérieur	11,2	(5,9-16,5)	8,5	(4,9-14,2)	234
	Enseignement supérieur	13,1	(7,2-19,0)	9,4	(5,9-14,7)	290
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	13,3	(8,0-18,6)	10,7	(6,8-16,5)	301
	Zone semi-urbaine	18,9	(10,7-27,2)	15,4	(9,6-23,8)	218
	Zone rural	7,5	(2,8-12,2)	6,6	(3,5-11,9)	221
ANNEE	2008	13,5	(9,8-17,1)			740

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème de l'appareil locomoteur, Région flamande**

GP08_7		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	20,8	(15,3-26,2)	19,5	(14,4-25,9)	316
	Femme	21,0	(15,4-26,6)	18,8	(13,9-24,8)	424
GROUPE D'AGE	0 - 14	4,0	(0,1-7,9)	4,0	(1,5-10,3)	122
	15 - 24	15,5	(6,4-24,5)	15,5	(8,6-26,4)	87
	25 - 34	23,1	(11,8-34,4)	23,2	(13,8-36,2)	109
	35 - 44	24,8	(13,4-36,2)	24,9	(15,5-37,4)	98
	45 - 54	33,7	(20,4-46,9)	33,7	(22,2-47,5)	83
	55 - 64	23,5	(8,5-38,4)	23,7	(12,1-41,1)	72
	65 - 74	28,1	(14,9-41,4)	28,2	(17,2-42,5)	64
	75 +	32,5	(14,9-50,0)	32,7	(18,1-51,6)	105
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	27,3	(13,5-41,2)	20,4	(11,2-34,2)	102
	Secondaire inférieur	24,1	(13,8-34,5)	17,6	(10,2-28,8)	98
	Secondaire supérieur	23,0	(15,3-30,7)	20,7	(14,1-29,4)	234
	Enseignement supérieur	16,2	(11,3-21,1)	17,5	(12,6-23,9)	290
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	22,2	(15,9-28,5)	20,1	(14,5-27,1)	301
	Zone semi-urbaine	18,3	(11,3-25,4)	16,6	(10,9-24,3)	218
	Zone rural	21,9	(14,1-29,6)	20,5	(13,9-29,1)	221
ANNEE	2008	20,9	(16,9-24,9)			740

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème du système respiratoire, Région flamande**

GP08_10		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	49,6	(42,0-57,3)	47,7	(39,9-55,7)	316
	Femme	41,1	(34,3-47,9)	40,7	(34,1-47,6)	424
GROUPE D'AGE	0 - 14	63,4	(52,0-74,7)	63,6	(51,9-73,9)	122
	15 - 24	37,1	(22,9-51,2)	37,5	(24,9-51,9)	87
	25 - 34	46,1	(33,2-59,0)	46,8	(34,0-60,1)	109
	35 - 44	47,0	(32,6-61,4)	47,3	(33,8-61,2)	98
	45 - 54	34,6	(21,5-47,7)	34,7	(23,1-48,3)	83
	55 - 64	35,7	(21,6-49,9)	37,2	(24,4-52,0)	72
	65 - 74	45,1	(25,8-64,4)	45,4	(27,7-64,3)	64
	75 +	26,6	(12,1-41,1)	27,7	(15,7-44,1)	105
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	33,3	(18,8-47,8)	38,7	(25,1-54,2)	102
	Secondaire inférieur	36,9	(24,4-49,4)	41,8	(28,9-55,9)	98
	Secondaire supérieur	47,4	(37,8-57,1)	47,4	(38,0-57,0)	234
	Enseignement supérieur	48,2	(40,0-56,4)	44,1	(35,8-52,7)	290
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	40,4	(32,1-48,8)	39,8	(32,0-48,2)	301
	Zone semi-urbaine	45,4	(35,8-54,9)	46,1	(36,8-55,6)	218
	Zone rural	49,9	(39,8-60,0)	48,5	(38,8-58,4)	221
ANNEE	2008	44,6	(39,2-49,9)			740

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste sous la forme d'une visite à domicile, Région flamande**

GP10_1		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	29,0	(23,0-35,0)	19,9	(14,2-27,2)	1153
	Femme	33,1	(28,9-37,4)	21,1	(16,8-26,3)	1676
GROUPE D'AGE	0 - 14	25,8	(13,6-37,9)	25,7	(15,6-39,5)	184
	15 - 24	8,8	(2,6-15,0)	8,7	(4,3-17,1)	155
	25 - 34	15,4	(3,5-27,3)	15,3	(6,9-30,6)	199
	35 - 44	12,6	(4,1-21,1)	12,5	(6,2-23,8)	233
	45 - 54	14,5	(8,4-20,6)	14,4	(9,4-21,6)	298
	55 - 64	26,5	(16,3-36,6)	26,5	(17,7-37,7)	390
	65 - 74	34,0	(23,6-44,5)	33,9	(24,2-45,2)	316
	75 +	70,9	(64,6-77,3)	70,7	(63,7-76,8)	1054
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	53,6	(44,5-62,6)	32,2	(22,8-43,3)	692
	Secondaire inférieur	40,8	(32,2-49,3)	28,0	(19,2-38,9)	498
	Secondaire supérieur	27,3	(19,7-35,0)	22,2	(14,9-31,7)	773
	Enseignement supérieur	15,0	(9,1-20,8)	13,4	(8,8-19,7)	794
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	26,9	(21,1-32,7)	16,8	(11,6-23,8)	1074
	Zone semi-urbaine	33,4	(26,5-40,4)	22,2	(15,1-31,4)	853
	Zone rural	34,7	(27,4-42,1)	23,4	(17,7-30,3)	902
ANNEE	1997	31,0	(26,6-35,5)	28,5	(24,2-33,3)	2265
	2001	34,4	(30,3-38,5)	25,2	(21,9-28,7)	2704
	2004	26,3	(23,2-29,5)	16,5	(14,0-19,4)	2862
	2008	31,4	(27,6-35,3)	19,5	(15,9-23,8)	2829

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)





Pourcentage de la population ayant un médecin généraliste attitré, Région bruxelloise

GP01_1		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	78,2	(75,4-81,0)	82,2	(79,5-84,6)	1533
	Femme	84,0	(81,7-86,3)	86,4	(84,1-88,4)	1801
GROUPE D'AGE	0 - 14	73,5	(68,3-78,7)	73,8	(68,3-78,6)	518
	15 - 24	76,1	(70,1-82,2)	76,2	(69,8-81,7)	371
	25 - 34	74,6	(70,3-79,0)	74,8	(70,2-78,8)	527
	35 - 44	77,0	(72,4-81,7)	77,3	(72,4-81,6)	471
	45 - 54	88,4	(84,6-92,3)	88,5	(84,1-91,8)	356
	55 - 64	90,2	(86,7-93,6)	90,2	(86,2-93,1)	350
	65 - 74	94,3	(90,7-97,9)	94,3	(89,5-97,0)	204
	75 +	96,8	(95,0-98,5)	96,7	(94,3-98,1)	537
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	86,8	(82,0-91,7)	86,0	(79,4-90,8)	406
	Secondaire inférieur	85,4	(80,2-90,5)	88,2	(82,7-92,1)	480
	Secondaire supérieur	79,9	(75,4-84,5)	84,1	(79,9-87,5)	868
	Enseignement supérieur	79,1	(75,9-82,4)	83,8	(80,7-86,6)	1429
GRANDES VILLES	Bruxelles	81,2	(79,1-83,3)	83,9	(81,7-85,8)	3334
	Gand et Anvers	96,3	(94,0-98,5)	96,8	(94,0-98,3)	469
	Liège et Charleroi	95,4	(93,0-97,8)	96,1	(93,2-97,8)	379
ANNEE	1997	77,6	(74,9-80,2)	79,4	(76,6-82,0)	3036
	2001	82,1	(80,0-84,2)	83,7	(81,6-85,7)	2992
	2004	82,7	(80,7-84,7)	84,5	(82,5-86,3)	3428
	2008	81,2	(79,1-83,3)	83,2	(81,1-85,1)	3334

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de la population ayant pris contact avec un médecin généraliste au cours des 12 derniers mois, Région bruxelloise**

GP03_1		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	64,7	(61,8-67,6)	68,7	(65,8-71,6)	1519
	Femme	73,5	(70,9-76,0)	75,8	(73,2-78,3)	1789
GROUPE D'AGE	0 - 14	59,3	(54,0-64,7)	59,6	(54,1-64,9)	515
	15 - 24	60,5	(54,5-66,5)	60,5	(54,5-66,3)	365
	25 - 34	63,9	(59,3-68,4)	64,0	(59,3-68,4)	521
	35 - 44	63,7	(58,7-68,6)	64,0	(59,0-68,7)	468
	45 - 54	72,6	(67,3-77,9)	72,8	(67,1-77,8)	354
	55 - 64	81,0	(76,4-85,7)	81,1	(76,1-85,3)	347
	65 - 74	88,2	(83,1-93,3)	88,2	(82,0-92,4)	202
	75 +	93,9	(91,4-96,4)	93,7	(90,5-95,8)	536
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	73,7	(68,0-79,3)	70,4	(63,0-76,9)	400
	Secondaire inférieur	71,8	(66,3-77,2)	74,8	(68,7-80,0)	471
	Secondaire supérieur	67,4	(63,0-71,9)	71,7	(67,3-75,8)	868
	Enseignement supérieur	67,9	(64,6-71,2)	72,8	(69,4-75,9)	1418
GRANDES VILLES	Bruxelles	69,2	(67,1-71,4)	72,9	(70,5-75,1)	3308
	Gand et Anvers	80,8	(75,2-86,3)	82,8	(77,3-87,2)	459
	Liège et Charleroi	73,3	(67,8-78,8)	76,3	(70,8-81,1)	375
ANNEE	1997	71,8	(69,4-74,2)	74,1	(71,7-76,4)	2906
	2001	71,1	(68,9-73,3)	73,0	(70,8-75,1)	2730
	2004	70,7	(68,5-72,8)	72,8	(70,7-74,9)	3073
	2008	69,2	(67,1-71,4)	72,0	(69,9-74,1)	3308

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste, par an et par personne dans la population, Région bruxelloise**

GP05_1		Moyen ne brut	+ 95% CI	Moyenne stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	3,1	(2,8-3,5)	3,5	(3,2-3,9)	1514
	Femme	4,6	(4,1-5,2)	4,6	(4,1-5,2)	1781
GROUPE D'AGE	0 - 14	1,9	(1,3-2,4)	1,9	(1,4-2,5)	513
	15 - 24	2,9	(1,1-4,7)	2,9	(1,1-4,7)	365
	25 - 34	2,5	(2,1-3,0)	2,5	(2,1-3,0)	521
	35 - 44	3,0	(2,5-3,6)	3,1	(2,5-3,6)	468
	45 - 54	4,3	(3,5-5,1)	4,3	(3,5-5,1)	352
	55 - 64	5,3	(4,3-6,2)	5,3	(4,3-6,2)	344
	65 - 74	7,8	(6,3-9,2)	7,7	(6,3-9,2)	201
	75 +	9,6	(8,3-10,8)	9,4	(8,2-10,6)	531
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	6,0	(4,8-7,1)	5,0	(3,9-6,0)	393
	Secondaire inférieur	4,7	(3,6-5,7)	4,7	(3,8-5,7)	471
	Secondaire supérieur	3,6	(3,0-4,1)	3,9	(3,4-4,4)	866
	Enseignement supérieur	3,2	(2,6-3,8)	3,7	(3,1-4,3)	1414
GRANDES VILLES	Bruxelles	3,9	(3,5-4,2)	4,1	(3,7-4,4)	3295
	Gand et Anvers	4,6	(3,7-5,6)	4,5	(3,6-5,4)	454
	Liège et Charleroi	5,7	(4,0-7,4)	5,7	(4,0-7,4)	372
ANNEE	1997	3,6	(3,3-3,9)	3,7	(3,4-4,0)	3007
	2001	4,1	(3,7-4,5)	4,2	(3,8-4,6)	2890
	2004	3,7	(3,4-4,0)	3,9	(3,6-4,1)	3355
	2008	3,9	(3,5-4,2)	4,1	(3,7-4,4)	3295

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression linéaire (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, Région bruxelloise**

GP07_2		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	30,1	(25,3-35,0)	34,8	(29,7-40,3)	662
	Femme	29,4	(25,4-33,4)	34,6	(29,0-40,6)	1096
GROUPE D'AGE	0 - 14	53,6	(36,0-71,2)	53,6	(36,8-69,7)	131
	15 - 24	52,3	(35,8-68,7)	52,3	(36,5-67,6)	90
	25 - 34	52,1	(41,8-62,4)	52,1	(42,0-62,1)	165
	35 - 44	38,0	(28,1-47,9)	38,0	(28,8-48,2)	164
	45 - 54	27,1	(19,9-34,2)	27,1	(20,6-34,7)	175
	55 - 64	20,5	(13,5-27,5)	20,5	(14,4-28,3)	230
	65 - 74	10,0	(5,2-14,8)	10,0	(6,2-15,8)	182
	75 +	16,3	(11,6-21,1)	16,3	(12,1-21,7)	621
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	20,2	(13,4-27,0)	30,5	(20,4-42,9)	313
	Secondaire inférieur	28,8	(20,6-37,0)	37,5	(28,8-47,0)	292
	Secondaire supérieur	27,2	(21,1-33,2)	28,3	(21,3-36,6)	442
	Enseignement supérieur	36,9	(31,7-42,2)	38,9	(33,4-44,7)	595
GRANDES VILLES	Bruxelles	29,7	(26,5-32,9)	34,3	(30,1-38,8)	1758
	Gand et Anvers	33,5	(25,0-42,0)	39,3	(30,5-48,7)	360
	Liège et Charleroi	16,6	(8,4-24,8)	19,8	(12,4-30,0)	277
ANNEE	2008	29,7	(26,5-32,9)			1758

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, Région bruxelloise**

GP07_3		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	66,1	(61,0-71,2)	60,4	(54,5-66,0)	662
	Femme	64,7	(60,2-69,2)	58,5	(51,7-65,0)	1096
GROUPE D'AGE	0 - 14	39,4	(20,2-58,6)	39,6	(22,9-59,0)	131
	15 - 24	37,4	(18,8-56,0)	37,6	(21,7-56,7)	90
	25 - 34	44,7	(34,3-55,1)	44,8	(34,9-55,2)	165
	35 - 44	58,1	(47,9-68,3)	58,3	(48,1-67,8)	164
	45 - 54	70,7	(63,2-78,2)	70,7	(62,8-77,6)	175
	55 - 64	74,5	(66,8-82,2)	74,5	(66,3-81,3)	230
	65 - 74	85,9	(79,7-92,1)	85,9	(78,7-91,0)	182
	75 +	76,7	(70,5-83,0)	77,0	(70,2-82,7)	621
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	76,3	(69,0-83,7)	66,3	(53,4-77,2)	313
	Secondaire inférieur	68,1	(59,4-76,9)	60,0	(50,5-68,8)	292
	Secondaire supérieur	65,2	(58,2-72,3)	63,0	(53,1-71,9)	442
	Enseignement supérieur	58,0	(52,5-63,4)	54,7	(48,9-60,5)	595
GRANDES VILLES	Bruxelles	65,3	(61,8-68,7)	59,4	(54,1-64,4)	1758
	Gand et Anvers	61,3	(51,8-70,8)	54,3	(44,4-63,8)	360
	Liège et Charleroi	66,2	(53,2-79,3)	57,5	(45,2-68,9)	277
ANNEE	2008	65,3	(61,8-68,7)			1758

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une plainte ou un problème de santé connu(e), Région bruxelloise**

GP07_4		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	3,8	(2,1-5,5)	3,7	(2,3-5,9)	662
	Femme	5,9	(3,8-8,0)	5,4	(3,7-7,9)	1096
GROUPE D'AGE	0 - 14	7,0	(1,9-12,0)	6,7	(3,1-13,5)	131
	15 - 24	10,3	(1,4-19,3)	9,8	(4,1-21,6)	90
	25 - 34	3,2	(0,3-6,1)	3,0	(1,2-7,6)	165
	35 - 44	3,9	(0,0-8,1)	3,7	(1,3-10,3)	164
	45 - 54	2,3	(0,1-4,4)	2,2	(0,9-5,6)	175
	55 - 64	5,0	(1,4-8,5)	4,9	(2,4-9,6)	230
	65 - 74	4,1	(0,0-8,3)	4,0	(1,4-10,8)	182
	75 +	7,0	(2,4-11,5)	6,3	(3,2-12,1)	621
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	3,5	(0,9-6,1)	2,6	(1,1-6,1)	313
	Secondaire inférieur	3,1	(1,0-5,1)	2,3	(1,0-5,3)	292
	Secondaire supérieur	7,6	(3,2-12,0)	6,4	(3,6-11,0)	442
	Enseignement supérieur	5,1	(2,7-7,4)	4,8	(3,0-7,7)	595
GRANDES VILLES	Bruxelles	5,0	(3,5-6,6)	4,5	(3,1-6,4)	1758
	Gand et Anvers	5,2	(1,3-9,0)	4,6	(2,2-9,2)	360
	Liège et Charleroi	17,2	(9,1-25,3)	17,8	(11,5-26,4)	277
ANNEE	2008	5,0	(3,5-6,6)			1758

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème du système digestif, Région bruxelloise**

GP08_3		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	10,0	(4,8-15,1)	8,9	(5,1-15,1)	188
	Femme	11,7	(6,8-16,5)	9,8	(6,0-15,6)	299
GROUPE D'AGE	0 - 14	3,6	(0,0-7,9)	3,6	(1,1-11,2)	79
	15 - 24	17,4	(4,0-30,9)	17,2	(7,4-35,0)	50
	25 - 34	16,1	(5,7-26,6)	16,0	(8,3-28,7)	84
	35 - 44	11,7	(1,0-22,5)	11,6	(4,5-26,6)	62
	45 - 54	5,9	(0,0-12,8)	5,8	(1,8-17,6)	56
	55 - 64	10,6	(1,9-19,3)	10,6	(4,6-22,4)	48
	65 - 74	10,2	(0,0-30,8)	10,1	(1,5-46,0)	20
	75 +	11,9	(1,9-21,9)	11,6	(4,8-25,4)	88
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	10,1	(0,0-22,0)	8,9	(2,8-24,7)	55
	Secondaire inférieur	17,2	(4,7-29,7)	14,4	(6,4-29,1)	73
	Secondaire supérieur	10,7	(3,4-18,0)	8,9	(4,4-17,0)	114
	Enseignement supérieur	10,1	(5,3-14,9)	8,8	(5,2-14,5)	215
GRANDES VILLES	Bruxelles	11,0	(7,4-14,6)	9,2	(5,9-14,0)	487
	Gand et Anvers	4,4	(0,0-8,8)	3,5	(1,3-8,7)	109
	Liège et Charleroi	18,7	(4,5-32,8)	15,2	(7,2-29,0)	42
ANNEE	2008	11,0	(7,4-14,6)			487

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème de l'appareil locomoteur, Région bruxelloise**

GP08_7		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	18,8	(12,2-25,4)	1,8	(1,2-2,7)	188
	Femme	11,0	(7,3-14,8)	0,8	(0,6-1,2)	299
GROUPE D'AGE	0 - 14	0,0		0,0		79
	15 - 24	14,3	(3,7-24,8)	15,0	(7,2-28,6)	50
	25 - 34	10,4	(2,0-18,9)	10,3	(4,6-21,7)	84
	35 - 44	17,5	(6,4-28,7)	18,3	(9,6-32,2)	62
	45 - 54	21,6	(10,5-32,6)	21,5	(12,5-34,5)	56
	55 - 64	27,3	(13,3-41,4)	27,4	(15,3-44,0)	48
	65 - 74	16,2	(0,0-32,5)	16,9	(6,2-38,6)	20
	75 +	17,1	(7,8-26,4)	19,4	(11,3-31,2)	88
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	18,2	(7,3-29,2)	1,6	(0,8-3,4)	55
	Secondaire inférieur	11,8	(3,3-20,4)	0,8	(0,3-2,0)	73
	Secondaire supérieur	13,8	(6,7-20,9)	1,1	(0,6-2,0)	114
	Enseignement supérieur	14,7	(9,0-20,3)	1,3	(0,9-2,0)	215
GRANDES VILLES	Bruxelles	14,2	(10,7-17,7)	12,9	(8,8-18,5)	487
	Gand et Anvers	23,6	(13,0-34,3)	21,8	(12,4-35,3)	109
	Liège et Charleroi	24,7	(3,8-45,5)	22,9	(9,6-45,4)	42
ANNEE	2008	14,2	(10,7-17,7)			487

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)





**Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème du système respiratoire, Région bruxelloise**

GP08_10		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	43,0	(33,7-52,3)	40,0	(31,2-49,5)	188
	Femme	47,1	(39,6-54,6)	47,9	(40,2-55,7)	299
GROUPE D'AGE	0 - 14	75,7	(65,1-86,4)	76,0	(64,2-84,8)	79
	15 - 24	40,7	(24,2-57,1)	39,5	(25,3-55,8)	50
	25 - 34	45,1	(31,1-59,2)	44,7	(31,2-59,0)	84
	35 - 44	41,7	(24,9-58,5)	40,6	(25,5-57,8)	62
	45 - 54	38,7	(24,2-53,2)	38,2	(25,9-52,3)	56
	55 - 64	34,5	(15,6-53,3)	34,1	(19,3-52,8)	48
	65 - 74	23,0	(3,0-43,1)	22,2	(8,8-45,6)	20
	75 +	37,0	(21,5-52,5)	35,1	(22,1-50,9)	88
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	34,5	(17,4-51,7)	35,3	(20,6-53,5)	55
	Secondaire inférieur	37,4	(22,6-52,1)	38,2	(24,2-54,6)	73
	Secondaire supérieur	52,2	(40,5-64,0)	51,8	(39,8-63,7)	114
	Enseignement supérieur	47,5	(38,5-56,4)	44,5	(35,5-54,0)	215
GRANDES VILLES	Bruxelles	45,5	(39,6-51,3)	43,1	(36,6-49,7)	487
	Gand et Anvers	37,6	(23,9-51,3)	34,6	(23,2-48,1)	109
	Liège et Charleroi	31,9	(11,1-52,7)	27,5	(13,6-47,8)	42
ANNEE	2008	45,5	(39,6-51,3)			487

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste sous la forme d'une visite à domicile,  
Région bruxelloise**

GP10_1		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	15,7	(10,6-20,8)	8,6	(5,2-13,9)	666
	Femme	26,0	(21,4-30,7)	12,3	(8,5-17,5)	1112
GROUPE D'AGE	0 - 14	2,4	(0,0-4,9)	2,3	(0,8-6,5)	134
	15 - 24	14,8	(0,0-35,6)	14,1	(3,2-45,1)	91
	25 - 34	8,1	(2,9-13,3)	7,8	(4,0-14,6)	169
	35 - 44	7,4	(1,2-13,5)	7,0	(3,0-15,4)	168
	45 - 54	9,4	(1,8-16,9)	9,3	(4,0-20,2)	183
	55 - 64	17,2	(10,3-24,1)	16,9	(11,3-24,7)	230
	65 - 74	28,5	(15,1-41,9)	28,0	(16,8-42,9)	182
	75 +	58,3	(49,6-67,1)	56,0	(46,9-64,7)	621
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	33,7	(21,7-45,8)	14,2	(6,3-29,1)	309
	Secondaire inférieur	25,6	(16,8-34,4)	10,6	(5,6-19,4)	296
	Secondaire supérieur	17,8	(11,7-23,9)	9,6	(5,9-15,3)	452
	Enseignement supérieur	13,6	(8,9-18,4)	8,7	(5,5-13,4)	606
GRANDES VILLES	Bruxelles	21,9	(18,2-25,5)	13,4	(9,7-18,3)	1778
	Gand et Anvers	31,8	(20,2-43,5)	21,5	(12,9-33,7)	364
	Liège et Charleroi	20,6	(10,4-30,9)	16,2	(9,4-26,4)	289
ANNEE	1997	29,4	(23,5-35,3)	20,6	(16,7-25,2)	1509
	2001	28,7	(24,5-33,0)	17,3	(14,2-20,9)	1450
	2004	24,1	(20,9-27,2)	14,7	(12,2-17,7)	1844
	2008	21,9	(18,2-25,5)	12,1	(9,2-15,7)	1778

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



Pourcentage de la population ayant un médecin généraliste attiré, Région wallonne

GP01_1		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	93,7	(92,3-95,2)	94,4	(93,0-95,5)	1830
	Femme	95,0	(93,5-96,5)	95,3	(93,8-96,4)	2166
GROUPE D'AGE	0 - 14	92,2	(89,1-95,4)	92,3	(88,4-95,0)	596
	15 - 24	95,2	(93,0-97,4)	95,2	(92,4-97,0)	442
	25 - 34	90,8	(86,5-95,0)	90,8	(85,6-94,2)	399
	35 - 44	92,3	(89,4-95,1)	92,3	(89,0-94,7)	539
	45 - 54	96,3	(94,6-98,0)	96,3	(94,2-97,7)	523
	55 - 64	96,8	(95,1-98,6)	96,9	(94,6-98,2)	483
	65 - 74	96,6	(94,0-99,2)	96,6	(92,8-98,4)	316
	75 +	98,1	(96,8-99,4)	98,1	(96,2-99,0)	698
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	95,9	(93,0-98,8)	94,6	(89,1-97,4)	566
	Secondaire inférieur	92,6	(87,9-97,3)	92,5	(86,6-95,9)	670
	Secondaire supérieur	94,6	(92,7-96,4)	95,5	(93,5-96,8)	1318
	Enseignement supérieur	94,9	(92,8-96,9)	95,9	(93,7-97,4)	1322
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	93,1	(90,7-95,5)	93,7	(91,3-95,4)	1567
	Zone semi-urbaine	93,5	(90,2-96,8)	94,2	(90,1-96,7)	611
	Zone rural	96,0	(94,7-97,3)	96,4	(94,9-97,4)	1818
ANNEE	1997	93,7	(92,3-95,1)	94,4	(93,1-95,6)	3626
	2001	95,1	(94,0-96,3)	95,5	(94,4-96,5)	4990
	2004	96,2	(95,3-97,1)	96,6	(95,6-97,3)	4983
	2008	94,4	(93,1-95,7)	94,8	(93,5-95,9)	3996

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de la population ayant pris contact avec un médecin généraliste au cours des 12 derniers mois, Région wallonne**

GP03_1		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	73,0	(70,4-75,6)	77,0	(74,4-79,4)	1815
	Femme	80,4	(78,1-82,7)	82,7	(80,4-84,7)	2147
GROUPE D'AGE	0 - 14	69,0	(63,9-74,0)	69,3	(64,0-74,0)	591
	15 - 24	64,1	(57,9-70,3)	64,4	(58,0-70,3)	441
	25 - 34	69,5	(63,9-75,2)	69,6	(63,7-74,9)	396
	35 - 44	70,7	(65,7-75,7)	70,9	(65,7-75,7)	536
	45 - 54	81,2	(77,3-85,0)	81,3	(77,1-84,9)	520
	55 - 64	87,5	(84,0-90,9)	87,7	(83,8-90,7)	480
	65 - 74	92,9	(89,5-96,3)	92,8	(88,6-95,6)	308
	75 +	97,4	(96,1-98,8)	97,3	(95,5-98,5)	690
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	89,7	(86,3-93,2)	86,1	(80,5-90,3)	557
	Secondaire inférieur	82,6	(78,2-87,1)	83,0	(78,4-86,8)	665
	Secondaire supérieur	74,4	(71,0-77,7)	79,1	(76,0-82,0)	1313
	Enseignement supérieur	72,7	(69,2-76,1)	78,0	(74,6-81,0)	1309
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	78,0	(75,3-80,8)	81,0	(78,3-83,5)	1559
	Zone semi-urbaine	79,3	(74,8-83,8)	83,0	(78,5-86,7)	609
	Zone rural	74,7	(71,4-77,9)	78,0	(74,9-80,8)	1794
ANNEE	1997	78,8	(76,7-81,0)	82,7	(80,8-84,5)	3453
	2001	81,2	(79,4-83,0)	83,7	(81,9-85,3)	4553
	2004	79,4	(77,4-81,5)	82,0	(80,1-83,8)	4711
	2008	76,8	(74,9-78,8)	79,6	(77,7-81,3)	3962

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste, par an et par personne dans la population, Région wallonne**

GP05_1		Moyen ne brut	+ 95% CI	Moyen ne stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	4,0	(3,6-4,3)	4,2	(3,9-4,5)	1806
	Femme	5,0	(4,5-5,6)	4,9	(4,4-5,3)	2133
GROUPE D'AGE	0 - 14	2,1	(1,7-2,5)	2,1	(1,7-2,5)	588
	15 - 24	2,1	(1,6-2,5)	2,1	(1,6-2,5)	438
	25 - 34	3,1	(2,5-3,8)	3,1	(2,5-3,8)	394
	35 - 44	3,3	(2,6-3,9)	3,3	(2,6-3,9)	533
	45 - 54	5,5	(4,1-6,9)	5,5	(4,1-6,9)	517
	55 - 64	5,6	(4,9-6,3)	5,6	(4,9-6,3)	479
	65 - 74	8,4	(7,3-9,6)	8,4	(7,3-9,5)	308
	75 +	11,0	(10,2-11,8)	10,9	(10,1-11,7)	682
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	8,3	(6,4-10,2)	6,4	(4,3-8,4)	551
	Secondaire inférieur	6,1	(5,2-7,0)	5,5	(4,7-6,3)	663
	Secondaire supérieur	3,9	(3,5-4,4)	4,3	(3,9-4,7)	1307
	Enseignement supérieur	3,3	(2,9-3,6)	3,8	(3,4-4,2)	1302
DEGRE D'URBANI- SATION	Zone urbaine	4,9	(4,3-5,5)	4,9	(4,4-5,5)	1550
	Zone semi-urbaine	3,9	(3,2-4,5)	4,0	(3,4-4,6)	604
	Zone rural	4,3	(3,9-4,7)	4,3	(3,9-4,7)	1785
ANNEE	1997	4,8	(4,4-5,2)	5,2	(4,9-5,6)	3605
	2001	5,4	(5,1-5,8)	5,5	(5,1-5,8)	4897
	2004	4,7	(4,4-5,0)	4,8	(4,5-5,1)	4903
	2008	4,5	(4,2-4,9)	4,5	(4,2-4,8)	3939

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression linéaire (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, Région wallonne**

GP07_2		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	31,9	(27,4-36,4)	39,2	(33,8-44,8)	1046
	Femme	26,2	(22,4-30,0)	34,6	(29,7-39,8)	1609
GROUPE D'AGE	0 - 14	72,0	(61,4-82,5)	72,1	(60,6-81,4)	164
	15 - 24	54,0	(41,7-66,4)	54,4	(42,5-65,8)	139
	25 - 34	47,6	(37,7-57,6)	47,7	(38,3-57,2)	185
	35 - 44	30,3	(21,2-39,5)	30,4	(22,2-40,0)	229
	45 - 54	28,9	(18,3-39,4)	29,1	(20,1-40,0)	304
	55 - 64	20,2	(14,5-25,9)	20,1	(14,9-26,4)	368
	65 - 74	17,4	(11,9-23,0)	17,6	(12,8-23,9)	334
	75 +	9,7	(6,4-12,9)	10,0	(7,0-13,9)	932
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	12,2	(6,8-17,6)	22,6	(13,7-35,0)	587
	Secondaire inférieur	23,0	(16,4-29,5)	31,8	(23,9-41,0)	563
	Secondaire supérieur	32,4	(27,2-37,5)	38,1	(32,3-44,3)	777
	Enseignement supérieur	41,3	(34,8-47,8)	43,7	(37,3-50,3)	621
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	26,2	(21,1-31,3)	34,3	(28,3-40,9)	1067
	Zone semi-urbaine	25,5	(17,6-33,3)	31,4	(23,1-41,3)	368
	Zone rural	32,4	(27,9-36,8)	41,1	(35,9-46,5)	1220
ANNEE	2008	28,6	(25,4-31,8)			2655

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une nouvelle plainte ou un nouveau problème de santé, Région wallonne**

GP07_3		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	59,7	(54,9-64,4)	49,1	(43,2-55,1)	1046
	Femme	66,5	(62,1-70,8)	54,8	(49,1-60,3)	1609
GROUPE D'AGE	0 - 14	18,9	(9,5-28,3)	18,7	(11,1-29,7)	164
	15 - 24	25,8	(15,7-36,0)	25,5	(16,9-36,6)	139
	25 - 34	43,9	(33,0-54,8)	43,8	(33,8-54,4)	185
	35 - 44	62,7	(52,1-73,3)	62,6	(51,8-72,4)	229
	45 - 54	64,3	(52,2-76,3)	64,0	(52,0-74,4)	304
	55 - 64	72,8	(66,3-79,2)	72,9	(66,1-78,8)	368
	65 - 74	75,4	(69,0-81,9)	75,1	(68,2-81,0)	334
	75 +	84,5	(80,6-88,3)	84,0	(79,6-87,6)	932
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	81,6	(74,9-88,3)	66,5	(53,2-77,6)	587
	Secondaire inférieur	72,4	(65,8-79,1)	61,6	(52,6-69,8)	563
	Secondaire supérieur	58,4	(52,9-63,8)	49,8	(43,2-56,4)	777
	Enseignement supérieur	48,8	(42,2-55,4)	43,6	(37,6-49,7)	621
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	65,9	(60,3-71,5)	54,4	(47,4-61,3)	1067
	Zone semi-urbaine	61,1	(52,1-70,1)	49,8	(39,5-60,1)	368
	Zone rural	61,5	(56,7-66,3)	49,9	(44,4-55,4)	1220
ANNEE	2008	63,6	(60,1-67,1)			2655

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour une plainte ou un problème de santé connu(e), Région wallonne**

GP07_4		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	8,4	(5,9-10,9)	9,0	(6,7-12,1)	1046
	Femme	7,4	(5,5-9,2)	8,1	(6,0-10,6)	1609
GROUPE D'AGE	0 - 14	9,2	(4,0-14,3)	9,2	(5,1-16,0)	164
	15 - 24	20,1	(10,1-30,2)	20,2	(12,1-31,8)	139
	25 - 34	8,5	(3,3-13,6)	8,5	(4,6-15,1)	185
	35 - 44	6,9	(2,0-11,8)	6,9	(3,4-13,7)	229
	45 - 54	6,9	(2,8-11,0)	6,9	(3,8-12,3)	304
	55 - 64	7,1	(2,8-11,3)	7,0	(3,8-12,6)	368
	65 - 74	7,1	(2,8-11,5)	7,2	(3,9-13,0)	334
	75 +	5,9	(3,8-7,9)	6,0	(4,2-8,5)	932
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	6,2	(2,9-9,5)	7,2	(4,0-12,7)	587
	Secondaire inférieur	4,6	(2,3-6,9)	4,9	(2,9-8,1)	563
	Secondaire supérieur	9,3	(6,2-12,4)	9,5	(6,8-13,3)	777
	Enseignement supérieur	9,9	(6,2-13,6)	10,2	(7,0-14,7)	621
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	7,9	(5,4-10,3)	8,5	(6,2-11,6)	1067
	Zone semi-urbaine	13,4	(7,5-19,3)	14,8	(9,3-22,8)	368
	Zone rural	6,1	(4,0-8,2)	6,8	(4,8-9,6)	1220
ANNEE	2008	7,8	(6,2-9,4)			2655

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)





**Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème du système digestif, Région wallonne**

GP08_3		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	12,8	(8,0-17,6)	12,3	(8,2-18,1)	291
	Femme	12,4	(8,1-16,6)	11,3	(8,1-15,5)	385
GROUPE D'AGE	0 - 14	18,0	(9,0-27,0)	18,1	(10,9-28,5)	117
	15 - 24	16,0	(5,5-26,5)	16,0	(8,2-28,9)	71
	25 - 34	7,4	(1,1-13,6)	7,3	(3,2-16,0)	83
	35 - 44	17,4	(6,9-27,9)	17,5	(9,3-30,3)	88
	45 - 54	8,8	(2,2-15,5)	8,8	(4,1-17,7)	97
	55 - 64	6,0	(0,0-12,5)	6,0	(2,1-16,2)	79
	65 - 74	18,1	(3,2-33,0)	18,2	(8,0-36,1)	53
	75 +	6,1	(0,0-12,6)	6,2	(2,1-16,6)	88
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	8,4	(0,0-17,1)	8,7	(2,8-24,1)	72
	Secondaire inférieur	10,4	(2,9-17,9)	9,8	(4,5-20,2)	103
	Secondaire supérieur	16,1	(10,0-22,3)	15,1	(10,3-21,7)	241
	Enseignement supérieur	11,3	(6,7-15,9)	9,9	(6,5-14,9)	236
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	14,2	(9,1-19,3)	13,9	(9,8-19,4)	233
	Zone semi-urbaine	13,0	(3,6-22,5)	11,9	(5,6-23,7)	87
	Zone rural	10,9	(6,6-15,1)	9,8	(6,4-14,6)	356
ANNEE	2008	12,6	(9,4-15,7)			676

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème de l'appareil locomoteur, Région wallonne**

GP08_7		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	22,7	(15,4-30,0)	21,0	(15,0-28,6)	291
	Femme	22,8	(16,4-29,3)	22,0	(15,2-30,8)	385
GROUPE D'AGE	0 - 14	7,7	(0,0-18,0)	7,7	(2,0-25,2)	117
	15 - 24	15,5	(2,5-28,5)	15,5	(6,6-32,2)	71
	25 - 34	35,2	(21,6-48,9)	35,3	(23,4-49,4)	83
	35 - 44	24,2	(12,8-35,5)	24,1	(14,6-37,1)	88
	45 - 54	27,0	(14,3-39,8)	27,2	(16,3-41,7)	97
	55 - 64	26,1	(13,1-39,1)	26,1	(15,7-40,1)	79
	65 - 74	26,3	(9,5-43,1)	26,2	(13,3-45,1)	53
	75 +	31,0	(9,2-52,8)	30,8	(13,4-56,1)	88
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	37,4	(21,9-53,0)	34,3	(19,1-53,7)	72
	Secondaire inférieur	24,9	(11,0-38,8)	23,9	(13,3-39,2)	103
	Secondaire supérieur	22,1	(14,4-29,7)	20,9	(14,6-29,0)	241
	Enseignement supérieur	20,2	(11,9-28,4)	19,4	(11,6-30,6)	236
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	22,6	(15,0-30,1)	20,8	(14,6-28,6)	233
	Zone semi-urbaine	27,5	(10,9-44,1)	26,8	(14,2-44,7)	87
	Zone rural	21,9	(14,8-29,1)	21,1	(13,9-30,7)	356
ANNEE	2008	22,8	(17,8-27,8)			676

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de nouveaux contacts avec le médecin généraliste pour un problème du système respiratoire, Région wallonne**

GP08_10		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	40,7	(32,5-49,0)	40,0	(32,6-47,9)	291
	Femme	37,3	(30,7-44,0)	36,5	(29,8-43,7)	385
GROUPE D'AGE	0 - 14	49,4	(38,7-60,1)	49,6	(39,5-59,8)	117
	15 - 24	47,0	(28,5-65,5)	47,0	(30,5-64,2)	71
	25 - 34	32,0	(18,7-45,3)	31,9	(20,3-46,3)	83
	35 - 44	36,6	(23,9-49,4)	36,8	(25,5-49,8)	88
	45 - 54	38,5	(23,4-53,5)	38,1	(24,6-53,8)	97
	55 - 64	37,6	(21,1-54,1)	37,5	(23,5-54,0)	79
	65 - 74	30,6	(10,0-51,1)	30,8	(14,7-53,4)	53
	75 +	26,4	(9,8-43,0)	26,9	(13,6-46,2)	88
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	24,0	(10,5-37,5)	25,7	(13,3-43,8)	72
	Secondaire inférieur	36,5	(17,2-55,9)	35,3	(20,2-54,1)	103
	Secondaire supérieur	37,2	(28,6-45,8)	36,2	(28,3-44,8)	241
	Enseignement supérieur	42,3	(33,0-51,6)	41,0	(31,4-51,2)	236
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	34,9	(25,2-44,5)	34,0	(25,6-43,5)	233
	Zone semi-urbaine	45,8	(29,4-62,1)	45,3	(30,2-61,3)	87
	Zone rural	41,4	(33,8-49,0)	40,7	(32,9-49,0)	356
ANNEE	2008	38,9	(33,2-44,7)			676

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)



**Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste sous la forme d'une visite à domicile, Région wallonne**

GP10_1		Taux brut (%)	+ 95% CI	Taux stand*	+ 95% CI	N
SEXE	Homme	25,4	(20,3-30,4)	18,2	(13,2-24,6)	1048
	Femme	36,0	(30,7-41,3)	24,2	(19,5-29,6)	1608
GROUPE D'AGE	0 - 14	15,3	(7,8-22,8)	15,0	(8,8-24,5)	169
	15 - 24	18,2	(7,0-29,4)	17,8	(9,3-31,6)	145
	25 - 34	10,4	(4,4-16,4)	10,2	(5,6-18,1)	192
	35 - 44	25,4	(9,4-41,5)	25,1	(12,8-43,3)	223
	45 - 54	13,0	(5,1-20,8)	12,6	(6,5-23,0)	312
	55 - 64	21,6	(13,2-30,0)	21,6	(14,3-31,2)	364
	65 - 74	41,2	(31,3-51,2)	40,3	(31,1-50,3)	337
	75 +	72,0	(66,2-77,9)	70,9	(64,6-76,5)	914
NIVEAU D'INSTRUCTION	Primaire/sans diplôme	51,1	(36,5-65,8)	34,8	(23,2-48,6)	580
	Secondaire inférieur	38,7	(29,5-47,9)	28,2	(18,5-40,6)	552
	Secondaire supérieur	26,6	(20,1-33,0)	21,4	(15,8-28,3)	793
	Enseignement supérieur	14,5	(10,0-19,0)	11,8	(8,6-16,0)	626
DEGRE D'URBANISATION	Zone urbaine	34,9	(28,5-41,3)	25,6	(19,2-33,2)	1087
	Zone semi-urbaine	28,9	(20,6-37,1)	17,5	(11,9-25,0)	377
	Zone rural	27,8	(21,8-33,8)	16,7	(12,3-22,3)	1192
ANNEE	1997	46,3	(41,7-50,8)	40,9	(36,4-45,5)	2531
	2001	43,4	(39,6-47,1)	35,0	(31,2-39,1)	3308
	2004	40,1	(36,7-43,5)	32,5	(29,3-35,9)	3534
	2008	31,5	(27,5-35,4)	21,4	(17,8-25,5)	2656

Source: Enquête de Santé, Belgique, 2008

\*Correction pour âge et/ou sexe sur base d'un modèle de régression logistique (Population belge de 2001 comme référence)