


Enquête de Santé par Interview Belgique 2001



Livre 5 Consommation de Soins



**Rue de Louvain, 44
1000 Bruxelles**

**Section d'Epidémiologie
Rue Juliette Wytsman, 14
1050 Bruxelles
Tél : 02/642.57.94
e-mail his@iph.fgov.be
[http://www.iph.fgov.be/epidemio/epifr/
index4.htm](http://www.iph.fgov.be/epidemio/epifr/index4.htm)**

Equipe de recherche :

**Jamila Buziarsist
Stefaan Demarest
Lydia Gisle
Jean Tafforeau
Johan Van der Heyden
Herman Van Oyen**

Avec la collaboration de :

**Pieter-Jan Miermans
Francis Sartor**

Equipe logistique :

**Monique Schoonenburg
Véronique Verhocht**

Table des Matières

LIVRE 1 :

Pages

Introduction.....	8
--------------------------	----------

Objectifs de l'Enquête de Santé

I. Contenu du Questionnaire	8
II. Constitution de l'Echantillon.....	11
III. Présentation des Différents Intervenants	17
IV. Organisation du Travail sur le Terrain	19
V. Réseau d'Enquêteurs	20
VI. Contrôles de Qualité	24
VII. Degré de Participation.....	28
VIII. Facteurs de Pondération	33
IX. Tableaux de Base	34
X. Population de l'Etude	39

LIVRE 2 :

1. Etat de Santé	45
1.1. Santé Subjective	47
1.2. Santé Physique	81
1.2.1. Maladies et Affections Chroniques	81
1.2.2. Affections Aiguës	237
1.3. Santé Mentale	307
1.4. Limitations de l'Activité et Restriction de la Participation	419

LIVRE 3 :

2. Style de Vie	627
2.1. Activités Physiques	629
2.2. Nutrition	699
2.2.1. Etat Nutritionnel	699
2.2.2. Habitudes Nutritionnelles	769
2.3. Consommation d'Alcool	877
2.4. Consommation de Tabac	951
2.5. Usage de Drogues Illicites	1037
2.6. Santé et Sexualité	1081

Table des Matières

Pages

LIVRE 4 :

3. Prévention	1131
3.1. Vaccination chez les Adultes	1133
3.2. Prévention Cardiovasculaire	1201
3.3. Dépistage du Diabète	1277
3.4. Dépistage du Cancer du Sein	1319
3.5. Dépistage du Cancer du Col de l'Utérus	1375

LIVRE 5 :

4. Consommation de Soins	1401
4.1. Contacts avec des Professionnels de la Santé	1403
4.1.1. Contacts avec le Médecin Généraliste	1403
4.1.2. Contacts avec le Médecin Spécialiste	1533
4.1.3. Contacts avec le Service des Urgences	1629
4.1.4. Contacts avec le Dentiste	1679
4.1.5. Contacts avec les Professionnels Paramédicaux	1733
4.2. Hospitalisation	1773
4.3. Consommation de Médicaments	1857
4.4. Satisfaction du Patient	1985
4.5. Thérapies Non-Conventionnelles	2077

LIVRE 6 :

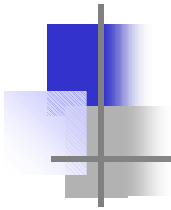
5. Santé et Société	2139
5.1. Accès aux Soins de Santé	2141
5.2. Différences Socio-Economiques en Matière de Santé	2187
5.3. Santé et Environnement	2193
5.4. Accidents, Sécurité Routière et Violence	2235
5.5. Santé Sociale	2339
5.6. Services Sociaux et Préventifs	2407



4.1. Contacts avec des Professionnels de la Santé



4.1.1. Contacts avec le Médecin Généraliste



Cette enquête a été réalisée à l'initiative de :

J. Tavernier

*Ministre de la Protection de la Consommation, de la Santé Publique
et de l'Environnement*

J. Chabert

*Ministre des Travaux Publics, du Transport, de la Lutte contre l'Incendie
et de l'Aide médicale urgente de la Région Bruxelles-Capitale*

T. Detienne

Ministre des Affaires Sociales et de la Santé de Région Wallonne

D. Gosuin

*Ministre de l'Environnement et de la Politique de l'Eau, de la Conservation de la Nature
et de la Propreté Publique, et du Commerce Extérieur de la Région Bruxelles-Capitale*

N. Maréchal

Ministre de l'Aide à la Jeunesse et de la Santé de la Communauté Française

H. Niessen

*Ministre de la Jeunesse et de la Famille, des Monuments et Sites, de la Santé
et des Affaires Sociales de la Communauté Germanophone*

F. Vandenbroucke

Ministre des Affaires Sociales et des Pensions

M. Vogels

Ministre de l'Aide Sociale, de la Santé et de l'Egalité des Chances de la Communauté Flamande

4. Consommation de Soins

L'information au sujet de la consommation de soins est une partie intégrante et essentielle d'un système d'information sanitaire. Les décideurs ont besoin de ce genre de données pour mettre au point leur politique de santé, pour évaluer et diriger les programmes. L'objectif principal dans ce domaine est la construction d'un système de soins de santé qui prenne en compte les besoins de la population et les prévisions en matière de santé, tout en utilisant au mieux les ressources disponibles.

Les principaux aspects de la consommation de soins sont les suivants:

1. consommation de soins au niveau institutionnel
2. contacts ambulatoires avec des prestataires de soins de santé
3. consommation de médicaments.

La consommation de soins au niveau institutionnel concerne avant tout l'admission au niveau hospitalier. Il y a en outre des admissions dans d'autres institutions comme les centres de revalidation, les maisons de repos et de soins.

Les contacts ambulatoires avec des prestataires de soins de santé concernent bien entendu les contacts avec les médecins (généraliste ou spécialistes) mais aussi avec le dentiste, des paramédicaux comme le kinésithérapeute, l'ergothérapeute par exemple. Il y a en outre des services de santé sociale et préventive, des praticiens de médecine alternative, des travailleurs sociaux, etc ...

La consommation de médicaments est une troisième composante non négligeable de la consommation de soins. Il s'agit ici de médicaments au sens général: tous les produits, qu'ils soient prescrits ou non par un médecin, qu'ils soient remboursés ou non, qui sont pris afin d'améliorer l'état de santé ou pour prévenir ou guérir une maladie. La prise de médicaments peut être en relation avec la consommation d'autres soins de santé mais peut aussi être indépendante. Il est important en tout cas, notamment pour les décideurs en santé publique, de pouvoir étudier la consommation des médicaments qui sont en vente libre.

Deux méthodes peuvent être utilisées pour mesurer la consommation de soins : l'enregistrement systématique (statistiques de routine) et l'enquête de santé. En Belgique, les méthodes d'enregistrement les plus importantes sont celles de l'INAMI (Institut National d'Assurance Maladie Invalidité) sur le remboursement des prestations médicales, Phamanet sur le remboursement des médicaments soumis à prescription, les RCM, RPM et RIM (Résumés Cliniques, Psychiatriques et Infirmiers Minimum) sur les admissions au niveau hospitalier.

On admet en général que les données provenant des systèmes d'enregistrement systématiques est plus fiable que celles en provenance des enquêtes de santé. Il peut exister en effet dans le cadre des enquêtes, des biais de mémoire et un manque de connaissance dans le domaine médical de la part du répondant qui peuvent poser des problèmes.

L'enquête de santé offre malgré tout une opportunité intéressante de compléter les informations fournies par les systèmes d'enregistrement systématique (1). L'enquête de santé est la seule source potentielle de données qui permet d'étudier de manière concomitante différents aspects de la consommation de soins et d'analyser une série de déterminants potentiels de cette consommation. Les déterminants pris en compte sont les caractéristiques socio-démographiques mais aussi des facteurs en relation avec les styles de vie et l'état de santé. Une enquête de santé permet en effet, contrairement aux systèmes d'enregistrement systématiques, de collecter aussi de l'information au sujet de la personne, que celle-ci ait eu ou non un contact avec les services de soins. L'enquête de santé est donc un instrument intéressant pour étudier la relation entre la consommation de soins et les demandes ou les besoins de la population.

L'accessibilité des soins est aussi un problème très préoccupant de nos jours dans notre société qui est étudié avec soins dans l'enquête de santé. Cette dernière permet en outre de collecter des données très intéressantes qu'il n'est pas possible d'obtenir facilement via les systèmes d'enregistrement systématique, comme par les raisons de contacts avec les prestataires de soins médicaux.

La description de la consommation de soins dans le cadre de l'enquête de santé 2001 comprend donc cinq chapitres principaux:

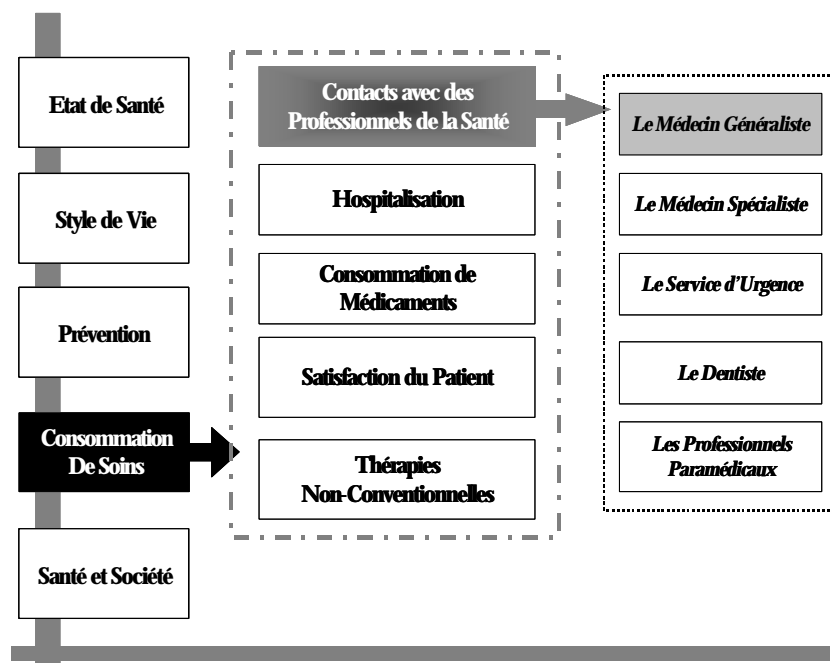
- les contacts avec les prestataires de soins : généraliste, spécialiste, service d'urgence, dentiste en prestataire de soins paramédicaux.
- les soins de santé au niveau institutionnel: admission à l'hôpital, y compris les hospitalisations de jour
- la consommation de médicaments, qu'ils soient prescrits ou non
- la qualité des soins et la satisfaction des patients (en ce qui concerne les contacts avec le généraliste, le spécialiste et à l'hôpital).
- la consommation de soins non-conventionnels.

Références bibliographiques

- (1) Health interview surveys and the measurement of medical consumption. Copenhague: WHO, 1997.

4.1. Contacts avec des Professionnels de la Santé

4.1.1. Contacts avec le médecin généraliste



I. Résumé et conclusions

Il est nécessaire de disposer d'informations détaillées au sujet des contacts que les patients peuvent avoir avec les médecins généralistes et avec les autres prestataires de soins; cette information permettra de développer une politique de santé rationnelle. Les responsables en matière de santé publique, mais aussi les dispensateurs de soins et les autres acteurs dans le domaine de la santé, doivent disposer d'une information adéquate sur la consommation de soins auprès du médecin généraliste, ceci afin de veiller à la qualité et à une meilleure organisation des soins.

La grande majorité de la population belge (94%) déclarent avoir un médecin généraliste attitré. 80% des Belges ont effectivement eu au moins un contact avec leur généraliste au cours de la dernière année. Le nombre moyen de contact par personne et par an est de 6,5. On peut donc en conclure que le médecin généraliste est un bon moyen pour toucher une large frange de la population dans le cadre d'une action dans le domaine de la santé publique.

On ne met pas en évidence en Belgique de barrière en ce qui concerne l'accès aux soins délivrés par le médecin généraliste. Les personnes appartenant aux classes sociales défavorisées contactent même plus souvent leur médecin généraliste que les autres personnes (cette différence s'explique toutefois en partie par le fait que ces personnes sont aussi en général en moins bon état de santé).

Le rôle du généraliste est moins prépondérant à Bruxelles que dans les deux autres régions. Ceci n'est pas un phénomène lié au niveau d'urbanisation mais bien plutôt une caractéristique spécifique de la région : les habitants de Bruxelles vont moins facilement chez leur généraliste que ceux des autres grandes villes. On observe en outre à Bruxelles que les personnes de nationalité non belge et non européenne voient moins volontiers un médecin généraliste (59%) que les Belges (71%).

Le nombre croissant de pratiques de groupe montre que l'évolution de la pratique de la médecine générale touche aussi le niveau organisationnel. 16% de la population déclarent que le médecin de famille travaille en duo et 6% qu'il travaille dans une pratique de groupe. La pratique de groupe s'observe surtout à Bruxelles et dans les grandes villes (11%).

Les contrôles de routine, les examens généraux et les consultations préventives constituent 37% des contacts que les gens ont avec le médecin généraliste. Ce pourcentage augmente avec l'âge, mais varie peu en fonction des autres caractéristiques socio-démographiques de la personne.

Les jeunes et les personnes d'âge moyen consultent plus souvent leur médecin de famille pour des problèmes au niveau du système respiratoire ou locomoteur. A Bruxelles, les problèmes de santé mentale constituent également une des principales raisons de consulter le médecin généraliste chez les femmes de ces mêmes tranches d'âge. Chez les personnes plus âgées, 65 ans et plus, les problèmes cardiovasculaires constituent la principale raison de consulter le médecin de famille.

La proportion de visites à domicile, par rapport aux consultations au cabinet du médecin, augmente de manière sensible à partir de l'âge de 65 ans. On observe en outre en Région Wallonne que la proportion de visites à domicile augmente chez les personnes appartenant à des classes sociales défavorisées. Cette proportion est également plus élevée dans les villes qu'en milieu rural.

Le médecin généraliste a pris lui-même l'initiative de provoquer le contact avec son patient dans 18% des cas. Ce phénomène est influencé par l'âge de la personne et par son niveau socio-économique (les personnes défavorisées sont plus souvent convoquées par leur médecin).

Dans 10% des contacts le médecin généraliste envoie son patient chez un autre dispensateur de soins, que ce soit pour traitement, avis ou examen complémentaire.

Le nombre moyen de contacts par personne et par an avec le généraliste a augmenté légèrement de 1997 à 2001; ceci était prévisible vu le phénomène de vieillissement progressif de la population. La différence la plus frappante entre 1997 et 2001 est la diminution marquée du pourcentage de visites à domicile en Région Wallonne: 46% en 1997 et 35% in 2001. Ce pourcentage était plus élevé que dans les deux autres régions en 1997; avec cette modification récente, il est maintenant similaire à ce que l'on observe à Bruxelles et en Flandre.

Conclusions :

Les résultats de l'enquête confirment que le médecin généraliste est une pierre d'angle pour une politique de soins cohérents aux yeux de la population générale. En témoignent les faits que 94 % de la population déclare avoir un médecin généraliste attiré, qu'une fois sur 10 seulement les patients ont référé à un autre spécialiste, qu'aucune barrière ne soit mise en évidence quant à l'accès aux soins délivrés par le généraliste.

On peut conclure, sur base des résultats de l'Enquête de Santé et en tenant compte du phénomène de vieillissement de la population, que le médecin généraliste va jouer un rôle de plus en plus important. Les personnes âgées ont de nombreux contacts avec le médecin généraliste, ces derniers sont fréquemment réalisés sur l'initiative du médecin dans le cadre du suivi de problèmes particuliers, ces contacts sont enfin plus souvent des visites à domicile.

Les raisons pour lesquelles le médecin généraliste occupe une place moins importante à Bruxelles ne sont pas démontrées de manière très claire.

La pratique de groupe constitue très certainement un élément essentiel dans l'avenir de la profession du généraliste. Elle correspond à un besoin de qualité de vie et permet de concilier qualité et continuité de soins. L'enquête montre que la population suit cette évolution de part la proportion (16%) qui consulte un généraliste en pratique de groupe (au sens large du terme).

II. Introduction

La médecine générale a connu des développements sensibles dans différents domaines au cours des dix dernières années, et ce aussi bien au point de vue du contenu que de l'organisation des soins. Cette évolution est toujours en cours. Il est clair en tout cas que le médecin généraliste joue un rôle clé dans le cadre du système de soins de santé. On ne peut pas nier toutefois l'existence d'un certain nombre de controverses. Le prestige de la profession a baissé sensiblement. De plus en plus de contraintes sont imposées aux médecins sans aucune compensation. C'est donc un véritable défi qui est lancé à la profession afin de mettre sur pied un système de soins de santé efficace dans lequel le médecin généraliste aura la place à laquelle il peut prétendre.

Il est nécessaire de disposer d'informations détaillées au sujet des contacts que les patients peuvent avoir avec les médecins généralistes et avec les autres prestataires de soins; cette information permettra de développer une politique de santé rationnelle. Les responsables en matière de santé publique, mais aussi les dispensateurs de soins et les autres acteurs dans le domaine de la santé, doivent disposer d'une information adéquate sur la consommation de soins auprès du médecin généraliste, ceci afin de veiller à la qualité et à une meilleure organisation des soins.

Les informations sur l'utilisation des soins en médecine générale sont disponibles au niveau de l'INAMI grâce aux statistiques de remboursement pour les prestations de soins couvertes par l'assurance obligatoire en matière de soins de santé. Ces données couvrent donc l'ensemble de la population (assurée). L'affiliation à l'assurance soins de santé « petits risques » touchait fin 1996 65% des ayants droits et même 75% si l'on prend en compte les personnes qui dépendent des derniers (1).

A côté de l'INAMI, les mutuelles constituent également une source potentielle de données sur les soins de santé en Belgique. Les services d'étude des mutuelles analysent ces données pour un usage interne mais produisent aussi des dossiers pour une utilisation plus large. Une autre source de données est celle des réseaux d'enregistrement en médecine générale. De tels réseaux existent chez nous depuis 1979. Leur but est de tâcher de déterminer l'incidence d'un certain nombre de problèmes de santé au niveau de la population générale, de suivre l'évolution de certains de ces problèmes au cours du temps et d'étudier les modalités de leur prise en charge par le médecin généraliste (2) (3).

Les données qui proviennent des systèmes d'enregistrement sont en général plus fiables que celles de l'Enquête de Santé. On peut en effet se poser parfois des questions sur la qualité des données recueillies dans le cadre de l'Enquête de Santé en raison des problèmes de mémoire et du manque de connaissance dans le domaine médical des personnes interrogées. Toutefois, cette enquête est la seule qui permet d'étudier la relation entre les contacts avec le médecin généraliste et l'utilisation des autres services de soins, et la relation entre la consommation de soins de santé et toute une série de déterminants dans ce domaine. En outre, une telle enquête permet de comparer les utilisateurs des soins de santé (ici en l'occurrence il s'agit des services du médecin généraliste) et ceux qui ne les utilisent pas, en fonction d'une série de caractéristiques comme, par exemple, le statut socio-économique. Enfin, cette enquête fournit également des informations qui ne sont parfois pas disponibles, ou pas assez, dans le cadre des systèmes d'enregistrement.

L'objectif de ce module est donc d'étudier les contacts avec le médecin généraliste sous différents aspects : la fréquence de ces contacts, leur origine, leur déroulement et leur contenu. On vise également à évaluer la position de la population par rapport à des problèmes organisationnels de la profession comme, par exemple, la pratique de groupe ou la nécessité d'avoir un médecin attitré. Des informations quantitatives seront mesurées au niveau de l'ensemble de la population afin de pouvoir être comparées avec d'autres sources potentielles. A côté de cela, d'autres indicateurs tout aussi importants seront mesurés au niveau individuel afin de mesurer la relation entre la consommation de et des déterminants comme l'état de santé et des indicateurs socio-économiques.

III. Questions

Les questions suivantes ont été posées dans l'Enquête de Santé à propos des contacts avec le médecin généraliste :

- GP01. Avez-vous un médecin généraliste ou un cabinet de médecins généralistes attitré?
- GP02. Pourriez-vous indiquer pourquoi vous n'avez pas de médecin généraliste (ou cabinet de médecins généralistes) attitré?
- GP03. Est-ce que votre médecin travaille...
 - seul dans son propre cabinet
 - avec un collègue dans un cabinet à deux
 - dans un cabinet à plusieurs médecins
- GP04-GP07. Au cours des 2 derniers mois, c'est à dire depuis le ../../....., avez-vous consulté un médecin généraliste?

Les questions suivantes se réfèrent au dernier contact avec un médecin généraliste (consultation, visite à domicile, avis par téléphone) qui a eu lieu au cours des deux derniers mois.

- GP09. Quelle était la raison la plus importante pour ce contact?
- GP10. Décrivez les plaintes, les maladies ou les problèmes de santé liés à ce contact. Prenez aussi en compte les problèmes mentaux ou sociaux.
- GP11. Dans quel cadre ce contact a-t-il eu lieu?
- GP12. Qui a pris l'initiative de prendre contact avec le généraliste?
- GP13. Suite à cette consultation, avez-vous été envoyé ...

IV. Indicateurs

10 indicateurs différents ont été construits dans ce domaine. Les quatre premiers sont calculés au niveau de la population.

- Le pourcentage de personnes qui déclarent avoir un Médecin fixe, attiré, donne une idée de la confiance que les gens ont dans leur médecin généraliste. Au cas où la notion de « médecin fixe » ne serait pas bien comprise par le répondant, l'explication suivante était fournie : un médecin que l'on contacte habituellement en cas de problème de santé.
- La distribution de la population en fonction du délai depuis le dernier contact avec un médecin généraliste donne une idée de la proportion de personnes qui peuvent être facilement touchée par le médecin généraliste.
- La distribution de la population en fonction du genre de pratique exercée par le médecin généraliste donne une idée de la répartition des médecins dans ce type de pratique : solo, duo ou pratique de groupe.
- Le nombre moyen de contacts par an avec le médecin généraliste est une appréciation quantitative de l'importance des soins prestés par les médecins généralistes. Ce paramètre est estimé en extrapolant à partir du nombre de consultations réalisées au cours des deux dernières semaines.
- Les indicateurs suivants se situent au niveau du contact avec le médecin généraliste. Les proportions sont calculées par rapport au total des contacts mentionnés au cours des deux dernières semaines. Les résultats peuvent être extrapolés sur l'ensemble de l'année 2001 parce que les interviews ont été réparties sur l'ensemble de l'année et que les effets saisonniers ont été corrigés par une procédure de pondération.
- Distribution des principales raisons de contact avec le médecin généraliste, suivant 6 catégories: plainte ou maladie, accidents ou blessure, contrôle ou examen, traitement ou prescription, activité préventive ou autre.
- Distribution des contacts en fonction des principales plaintes ou maladies suivant la Classification Internationale des Soins de Santé Primaire, ICPC (4;5).
- Distribution des contacts en fonction du type/lieu : consultation ou visite à domicile. Cet indicateur devrait permettre de mieux comprendre pourquoi les visites à domicile occupent une place aussi importante en Belgique, quand on se compare avec les autres pays européens.
- Distribution des contacts en fonction de la personne qui en a pris l'initiative, afin d'étudier notamment le pourcentage de visite de follow-up.
- Proportion de contacts suivis d'une référence vers un autre prestataire de soins ou suivi d'une demande d'examen complémentaires.
- Nombre de contacts avec le médecin généraliste (par 1.000 contacts) suivis d'une référence vers un des services suivants: spécialiste, radiologiste, kinésithérapeute, service d'urgence, laboratoire ou hôpital.

V. Résultats

V.1. Belgique

V.1.1. Médecin fixe, attitré (GP01_1)

En Belgique, 94% de la population déclare avoir un médecin fixe, attitré. L'interprétation de ce terme « médecin fixe » varie bien entendu d'une personne à l'autre mais il est clair malgré tout que la majorité des personnes font toujours appel au même médecin lorsqu'elles ont un problème de santé. Les femmes déclarent plus fréquemment avoir un médecin fixe, attitré, que les hommes: 96% contre 93%. Cette différence est faible mais significative après ajustement pour l'âge ($p < 0,0001$). Les personnes âgées ont plus souvent un médecin fixe que les jeunes mais malgré cela le pourcentage de personnes jeunes qui déclarent avoir un médecin fixe se situe autour des 90%, et ce aussi bien chez les hommes que chez les femmes.

Le pourcentage de personnes qui déclarent avoir un médecin fixe, attitré, est plus bas chez les personnes sans diplôme (92%) et chez celles qui ont un diplôme de l'enseignement supérieur (93%). Les personnes de 15 ans et plus qui ne se sentent pas en bonne santé ont plus souvent un médecin fixe, attitré, (97%) que celles qui se sentent en bonne santé (94%).

On observe une différence importante entre les régions. A Bruxelles, seulement 83% de la population déclare avoir un médecin fixe, attitré. Ce taux est respectivement de 96% en Flandre et de 94% en Wallonie. Ces différences persistent après ajustement pour le sexe et l'âge ; elles persistent aussi lorsque l'on tient de l'état de santé de la population (dans une analyse multivariée tenant compte en outre du sexe et de l'âge).

Le pourcentage de personnes qui déclarent avoir un médecin fixe, attitré, est aussi plus bas dans les autres grandes villes (93%) que dans les zones semi-urbaines ou les zones rurales (96%). La différence entre Bruxelles et les autres grandes villes est significative après ajustement pour le sexe et l'âge (Odds ratio 2,9; IC 95% 2,0-4,1).

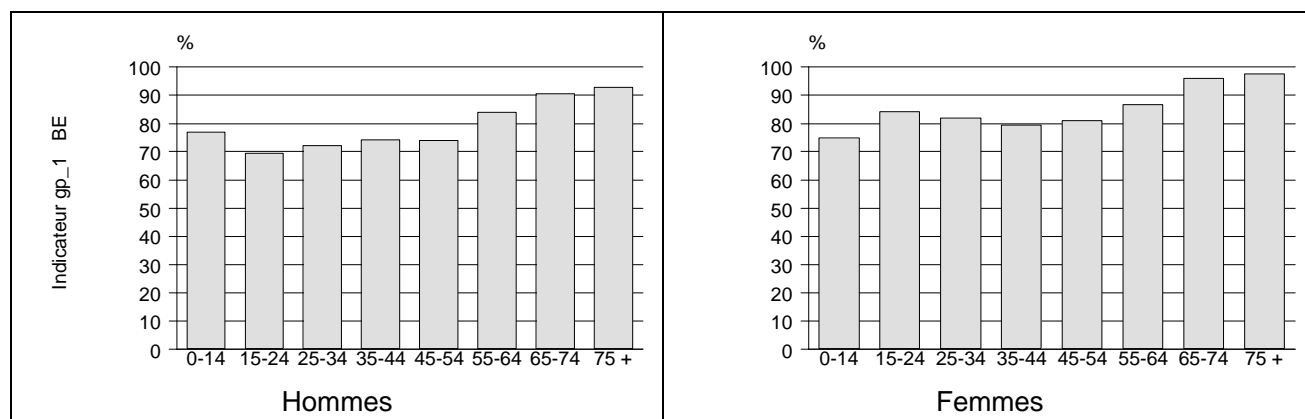
Le pourcentage de personnes avec un médecin fixe, attitré, a augmenté légèrement en 2001 par rapport à 1997: 94% contre 93%. Cette différence n'est pas significative ($p=0,04$) après ajustement pour le sexe et l'âge.

V.1.2. Dernier contact avec le médecin généraliste (GP_1)

81% de la population belge déclare avoir vu au moins une fois un médecin généraliste au cours de l'année qui vient de s'écouler. Pour 21% des personnes le dernier contact avec un médecin généraliste a eu lieu plus d'un an auparavant et 2% n'ont jamais vu un médecin généraliste.

Le pourcentage de personnes qui déclarent avoir vu au moins une fois un médecin généraliste au cours de l'année qui vient de s'écouler est de 77% chez les hommes et de 84% chez les femmes. Ce pourcentage est plus faible chez les enfants et les adolescents (groupe d'âge 0-14 ans) : il augmente ensuite avec l'âge (Figure 4.1.1.1.1). Chez les 65 ans et plus, plus de 90% de la population a eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois). Chez les femmes de 65 ans et plus, ce taux atteint même les 95%.

Figure 4.1.1.1.1 : Pourcentage de personnes qui ont eu un contact avec le médecin généraliste au cours de la dernière année, par sexe et par âge, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



81% des personnes sans diplôme ont eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois). Chez les personnes qui ont suivi seulement un enseignement primaire, ce taux atteint 91% pour diminuer ensuite avec le niveau d'enseignement. Les personnes avec un enseignement supérieur déclarent seulement dans 77% des cas avoir eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois). Ce gradient est significatif après ajustement pour le sexe et l'âge. Ces différences s'estompent toutefois après avoir contrôlé pour l'état de santé. En d'autres termes, les personnes les plus scolarisées fréquentent moins le médecin généraliste, mais ceci vient du fait qu'elles ont un meilleur état de santé.

On observe ici aussi une différence importante entre Bruxelles et les deux autres régions. A Bruxelles, 71% des personnes déclarent avoir eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois). Ce taux est de 82% en Flandre et en Wallonie. Les résultats observés à Bruxelles ne peuvent pas s'expliquer par un phénomène lié à l'urbanisation : dans les autres grandes villes du pays, le taux est de 81%, comme dans les zones semi-urbaines et rurales (82%).

La santé subjective est un déterminant important. Les personnes qui déclarent un mauvais état de santé subjectif déclarent dans 93% des cas avoir eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois) contre 76% seulement pour les personnes qui déclarent un bon état de santé subjective.

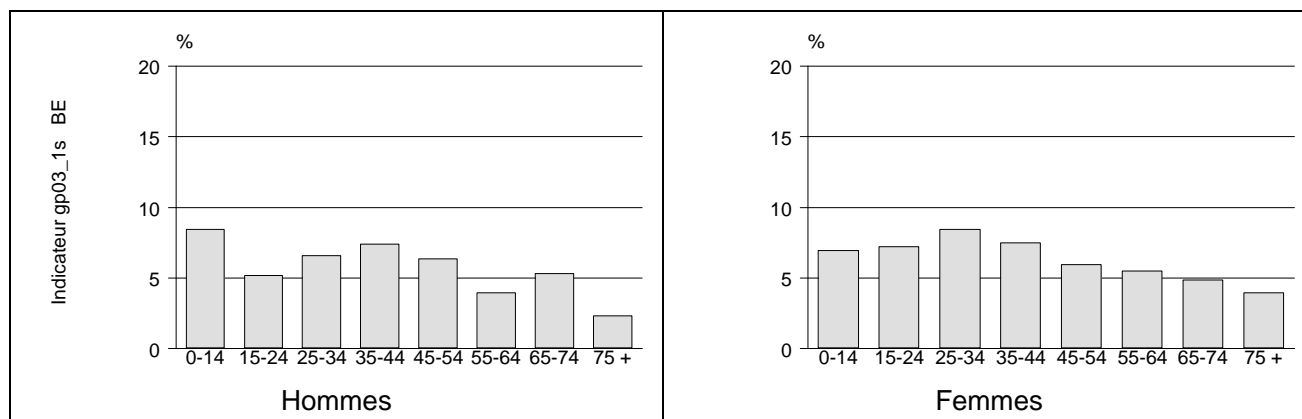
Le pourcentage de personnes qui déclarent avoir eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois) est un plus élevé en 2001 (81%) qu'en 1997 (79%). Cette différence n'est pas significative après ajustement pour le sexe et l'âge.

V.1.3. Type de pratique en médecine générale qui est consultée le plus souvent (GP03_1)

77% de la population consulte un médecin généraliste qui travaille en solo, 16% un médecin généraliste qui travaille en duo, 6% un médecin généraliste qui travaille en groupe. Ces pourcentages sont équivalents chez les hommes et chez les femmes.

Bien que les différences ne soient pas significatives, il semble malgré tout que les personnes âgées de 75 ans et plus consultent moins souvent un médecin généraliste qui travaille en duo ou en groupe. Chez les 64-74 ans ce taux s'élève à 18% et chez les 75 et plus, il est de 15% contre 25% chez les moins de 45 ans. Ce phénomène peut s'expliquer par le fait que les personnes âgées ont en général un médecin plus âgé aussi qui pratique moins souvent en duo ou en groupe.

Figure 4.1.1.1.2 : Pourcentage de personnes qui ont eu un contact avec un médecin généraliste qui travaille dans le cadre d'une pratique de groupe, par sexe et par âge, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



Les personnes qui appartiennent aux catégories d'enseignement les plus élevées sont celles aussi qui font appel le plus souvent à un médecin qui travaille dans le cadre d'une pratique de groupe (8%). Ce taux n'est que de 3% chez les personnes sans diplôme ou qui n'ont suivi que l'enseignement primaire. Ces différences sont significatives après ajustement pour le sexe et l'âge ($p=0,003$).

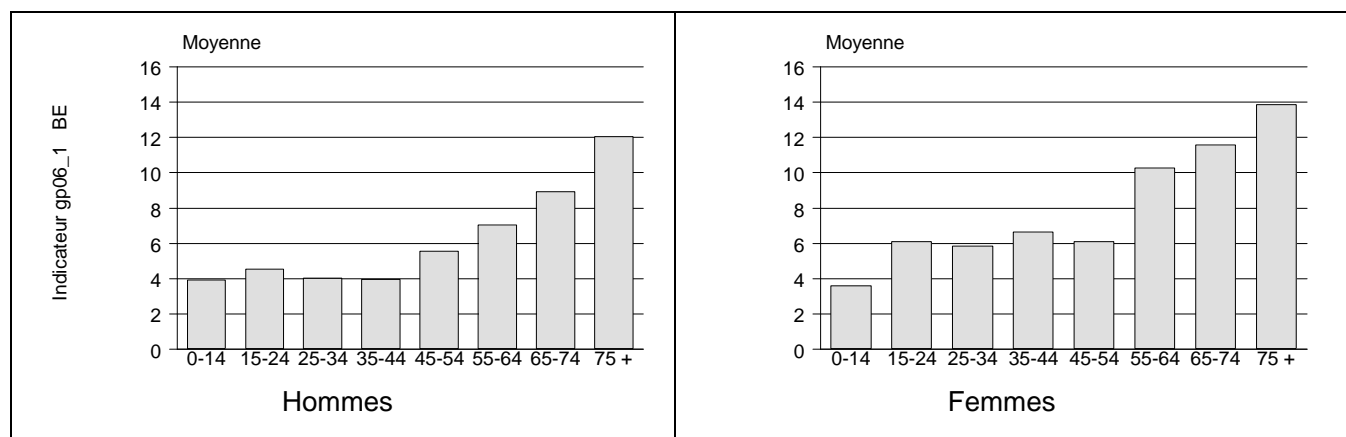
La médecine de groupe est plus présente dans les zones urbaines (Bruxelles et autres grandes villes) où 11% de la population déclare avoir contacté un médecin généraliste qui travaille dans le cadre d'une pratique de groupe. Ce taux est de 6% dans les zones semi-urbaines et de 4% dans les zones rurales. Cette différence reste significative ($p<0,0001$) après ajustement pour le sexe et l'âge.

Il y a également des différences régionales importantes. En Flandre 7% de la population s'adresse à un médecin généraliste qui travaille dans une pratique de groupe ; ce taux est de 3% seulement en Wallonie. La différence entre la Flandre et la Wallonie est significative après ajustement pour l'âge, le sexe et le niveau d'urbanisation (Odds ratio 1,9; IC 95% 1,3-2,8).

V.1.4. Nombre moyen de contact avec le médecin généraliste (GP06_1)

Le nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste par personne et par an est de 6,5. Cette moyenne est plus élevée chez les femmes (7,5) que chez les hommes (5,5). La moyenne augmente fortement en fonction de l'âge: de 3,8 chez les enfants et les jeunes de 0 à 14 ans à 13,2 chez les 75 ans et plus (Figure 4.1.1.1.3). Les différences par âges sont significatives, même après ajustement pour le sexe et l'état de santé ($p<0,0001$).

Figure 4.1.1.1.3 : Nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste par an, par sexe et par âge, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



On observe un gradient socio-économique important : au plus le niveau d'enseignement est bas, au plus le nombre moyen de contacts par an avec le généraliste est élevé. Ce gradient est significatif après ajustement pour l'âge, le sexe et l'état de santé ($p < 0,0001$).

Le nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste est plus faible en région bruxelloise (5,0) qu'en Flandre (6,9) et en Wallonie (6,2). Après ajustement l'âge, le sexe et l'état de santé la différence entre Bruxelles et les deux autres régions est significative mais aussi celle que l'on observe entre la Flandre et la Wallonie (Odds ratio 3,2; IC 95% 1,2-8,5).

Le nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste est à peu près similaire dans les zones urbaines hors Bruxelles (6,9) que dans les zones semi-urbaines (6,8) et rurales (6,5). La différence entre Bruxelles et les autres régions ne s'explique donc pas par un phénomène lié au niveau d'urbanisation.

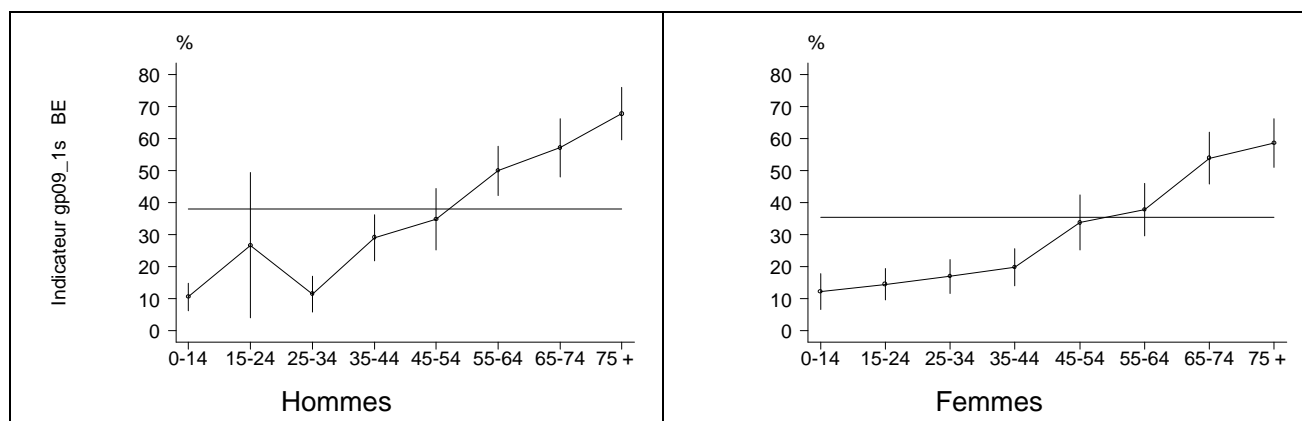
Le nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste est de 6,5 en 2001 contre 5,9 en 1997. Cette différence n'est pas significative après ajustement pour le sexe et l'âge, sans doute parce que l'âge joue un rôle majeur dans ce domaine ; l'augmentation du nombre de contacts avec le généraliste est donc en grande partie liée au vieillissement de la population.

V.1.5. Raisons du contact avec le médecin généraliste (GP09_1s)

45% des contacts avec le médecin généraliste sont motivés par une maladie ou une plainte, 32% répondent à une demande de contrôle ou d'examen, 8% pour un traitement ou une prescription et 6% à cause d'un accident ou d'une blessure. Les actes préventifs (avis, vaccinations, ...) représentent 5% des raisons énoncées pour les contacts avec le médecin généraliste. Le reste, soit 3% des contacts sont motivés par la réception de résultats d'examen, des raisons administratives (attestation diverse), référence en provenance de services de soins préventifs (médecine scolaire, Kind en Gezin, ONE), etc ...

Il apparaît donc que dans 38% des contacts avec le médecin généraliste il est question d'un contrôle, d'examen ou d'activité préventive. Ce pourcentage est significativement plus élevé chez les hommes (38%) que chez les femmes (35%) ; il varie aussi nettement avec l'âge (Figure 4.1.1.1.4).

Figure 4.1.1.1.4 : Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour un contrôle, un examen ou un acte préventif, par sexe et par âge, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



Le pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour un contrôle, un examen ou un acte préventif augmente de 11% chez les 0-14 ans à 62% chez les 75 ans et plus.

Les taux bruts donnent l'impression d'un gradient existe en fonction du niveau d'instruction. Le pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour un contrôle, un examen ou un acte préventif chez les personnes sans diplôme est de 53% contre 28% chez les personnes ayant suivi un enseignement supérieur. Ces différences ne sont pas significatives après ajustement pour le sexe et pour l'âge, ni lorsque l'on ajuste en outre pour l'état de santé.

On n'observe pas ici de différence ni en fonction du niveau d'urbanisation, ni en fonction de la région de résidence.

V.1.6. Type de maladie ou de plainte pour lesquelles le médecin généraliste est contacté (GP10_1)

La maladie ou le type de plainte pour lesquelles les personnes de moins de 15 ans contactent le médecin généraliste dans plus de la moitié des cas, est un problème lié au système respiratoire (54% chez les garçons et 62% chez les filles). Les plaintes d'ordre général (fièvre, maladies infectieuses, etc.) constituent la deuxième raison de consultation (18% chez les garçons et 15% chez les filles).

Chez les hommes entre 15 et 64 ans, 27% des contacts sont liés à des problèmes au niveau du système locomoteur, 26% du système respiratoire et 13% des problèmes cardiovasculaires. Les femmes de 15 à 64 ans consultent leur médecin généraliste le plus souvent pour des problèmes du système respiratoire (26% des contacts). Les problèmes du système locomoteur arrivent en deuxième place (20%), suivis des problèmes cardiovasculaires (13%).

Chez les 65 ans et plus, les problèmes cardiovasculaires sont la principale causes de contact avec le médecin généraliste (41% des contacts chez les hommes, 44% chez les femmes). Les problèmes du système respiratoire (24% des contacts chez les hommes, 17% chez les femmes) et les problèmes système locomoteur (19% des contacts chez les hommes, 20% chez les femmes) sont aussi des raisons importantes de consultation chez les médecins généralistes.

V.1.7. Type de contact avec le médecin généraliste (GP11_1)

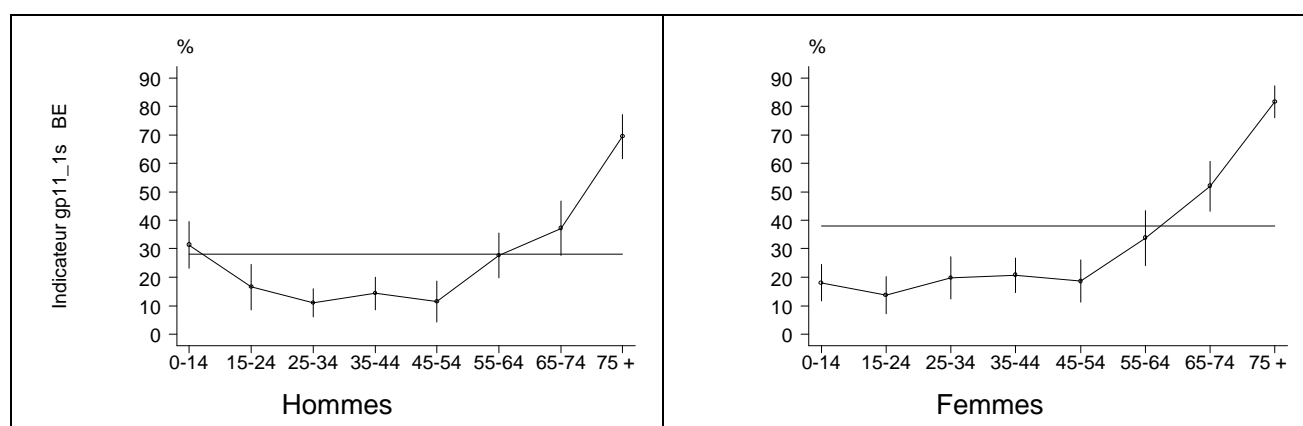
On a demandé dans le cadre de l'enquête de santé si le contact avec le médecin généraliste s'est fait lors d'une consultation, d'une visite à domicile, d'un coup de téléphone ou par un autre moyen comme une visite à l'hôpital. 99% des contacts mentionnés se sont déroulés soit dans le cadre d'une consultation ou d'une visite à domicile. Seuls ces cas seront pris en compte ici.

La répartition visite à domicile/consultation, est très élevée en Belgique quand on la compare aux autres pays européens. 34% des contacts mentionnés dans l'enquête de santé sont des visites à domicile. Ce chiffre est plus bas que ce que l'on aurait attendu sur base des statistiques de l'INAMI. Cette différence peut s'expliquer en partie par le fait que l'enquête de santé prend également en compte des données pour des personnes qui ne sont pas assurées (chez qui le pourcentage de consultation est proportionnellement plus élevé). C'est aussi peut-être une indication des biais de sélection avec une sous-représentation des personnes âgées chez qui la proportion de visite à domicile est plus élevée. L'enquête de santé reste malgré tout un instrument intéressant pour étudier les différences dans la proportion de consultation versus visite à domicile entre les groupes de population.

Chez les hommes, 28% des contacts se déroulent dans le cadre d'une visite à domicile ; chez les femmes, cette proportion est de 38%. La différence est significative après ajustement pour l'âge ($p=0,02$).

Dans toutes les catégories d'âges jusque 54 ans, cette proportion de visites à domicile est de 20% environ, sauf chez les garçons de 0-14 ans (33% de visites à domicile). A partir de 55 ans ce pourcentage de visites à domicile augmente pour atteindre 78% chez les 75 ans et plus.

Figure 4.1.1.1.5 : Proportion (%) de visites à domicile, par sexe et par âge, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



On observe ici aussi un gradient socio-économique important : chez les personnes avec seulement un diplôme d'enseignement primaire on relève une proportion de 58% de visites à domicile, 32% chez les personnes avec un enseignement secondaire inférieur, 26% chez les personnes avec un enseignement secondaire supérieur en 22% chez les personnes avec un enseignement supérieur.

Ces différences ne sont significatives, après ajustement pour le sexe et l'âge, qu'en Région Wallonne. Elles persistent d'ailleurs lorsque que l'on ajuste en plus pour l'état de santé.

Le pourcentage de visites à domicile est plus bas en Région Bruxelloise (29%) qu'en Région Flamande (34%) et en Région Wallonne (35%). Cette différence est significative après ajustement pour le sexe et l'âge ($p=0,0002$).

La relation entre le pourcentage de visites à domicile et le niveau d'urbanisation est complètement différent en Flandre et en Wallonie. En Région Flamande on observe 31% de visites à domicile en ville, 33% dans les zones semi-urbaines et 38% dans les zones rurales. En Région Wallonne au contraire, on observe 46% de visites à domicile dans les villes, 38% dans les zones semi-urbaines et 31% dans les zones rurales.

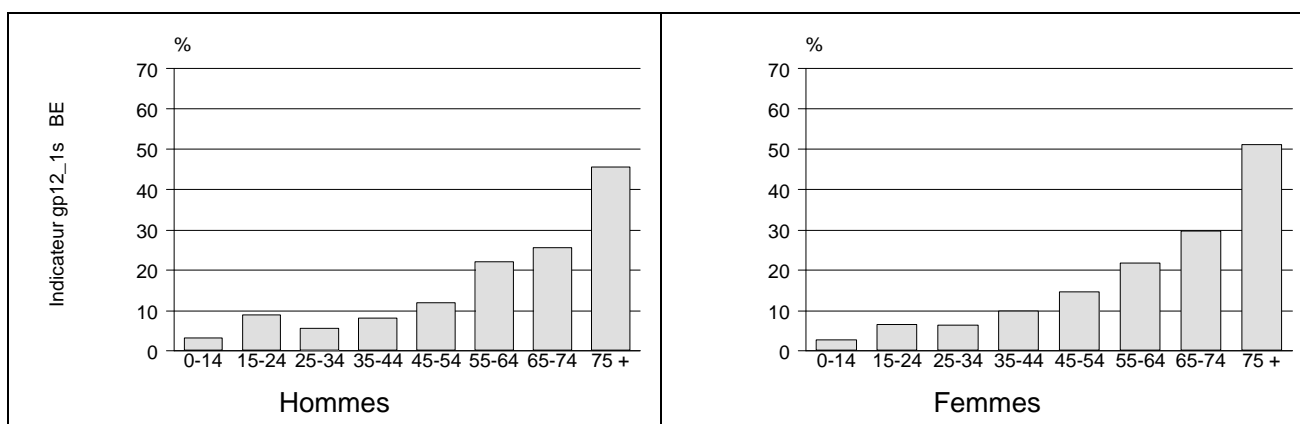
La proportion de visites à domicile a baissé de 1997 à 2001 de 36% à 34%. Cette différence est significative après ajustement pour le sexe et l'âge ($p < 0,0001$). La différence est presque exclusivement due à une diminution proportionnelle des visites à domicile en Région Wallonne. Il n'y a en effet pas eu de modifications à ce sujet en Flandre et à Bruxelles.

V.1.8. Initiative du contact avec le médecin généraliste (GP12_1)

77% des contacts avec le médecin généraliste ont eu lieu à l'initiative de la personne elle-même, 20% font suite à une initiative du médecin et 3% suite à l'intervention d'une autre personne. Les contacts dus à l'initiative du médecin lui-même peuvent être considérés comme un indicateur des visites de follow-up ; ils feront l'objet de l'analyse ci-dessous.

Chez les femmes, 17% des contacts ont lieu à l'initiative du médecin généraliste, 22% chez les hommes. Cette différence n'est pas significative après ajustement pour l'âge. On observe des différences importantes en fonction de l'âge: chez les 0-14 ans, le médecin généraliste n'est à l'initiative que de 3% des contacts. Ce pourcentage augmente de manière exponentielle jusqu'à 46% chez les 75 ans et plus (Figure 4.1.1.1.6).

Figure 4.1.1.1.6 : Pourcentage de contacts à l'initiative du médecin généraliste, par sexe et par âge, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



Le pourcentage de contacts à l'initiative du médecin généraliste augmente chez les personnes défavorisées. Chez les personnes les plus scolarisées, ce taux est de 11% des contacts ; chez les personnes sans diplôme il est de 45%. Cette différence est significative après ajustement pour l'âge, le sexe et l'état de santé ($p = 0,04$). Ce gradient est aussi plus prononcé en Région Wallonne que dans les deux autres régions.

Le pourcentage de contacts à l'initiative du médecin généraliste est plus élevé dans les grandes villes hors Bruxelles (28%) que dans les zones semi-urbaines et rurales (18%). Cette différence est significative après ajustement pour l'âge et le sexe. On n'observe pas par contre de différence à ce sujet entre les régions.

V.1.9. Référence par le médecin généraliste (GP13_1, GP13_2)

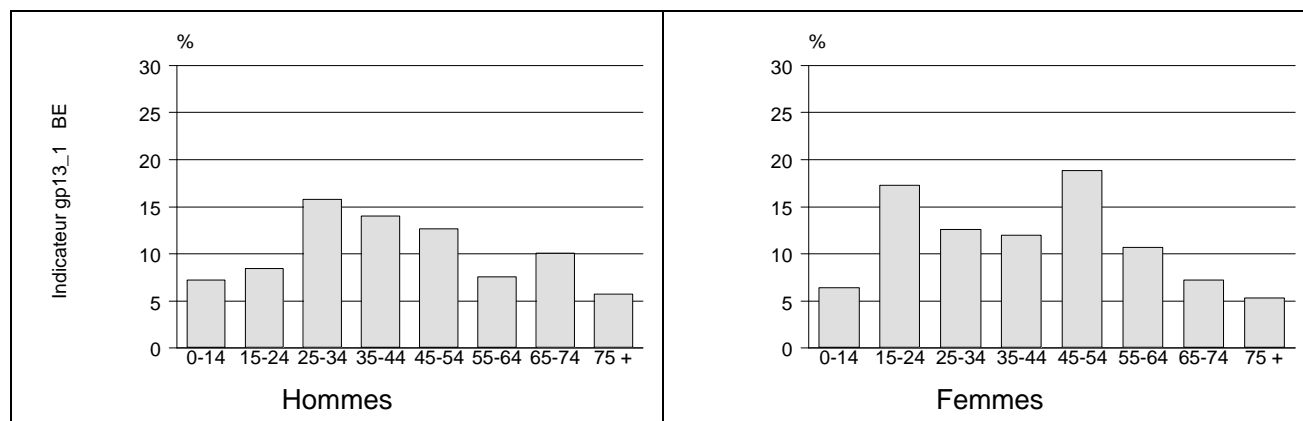
Dans 10% des contacts le médecin généraliste réfère son patient vers un autre dispensateur de soin ou afin de réaliser des examens complémentaires. Le Tableau 4.1.1.1.1 montre la distribution en fonction du type de référence.

Tableau 4.1.1.1.1 : Proportion de contacts avec le médecin généraliste (pour 1.000 contacts) suivis d'une référence vers un autre service ou prestataire de soin, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

Type service ou de prestataire	%
Spécialiste	54
Radiologie	25
Service d'urgence	8
Kinésithérapeute	7
Hôpital	6
Laboratoire	6
Autre	3

Les enfants et les personnes âgées sont moins souvent référées vers un autre dispensateur de soin ou afin de réaliser des examens complémentaires (Figure 4.1.1.1.7) Chez les femmes, les références ont lieu surtout pour les tranches d'âges 15-24 ans (17%) et 45-54 ans (19%). Chez les hommes les références ont lieu surtout pour les tranches d'âges 25-34 ans (16%).

Figure 4.1.1.1.7 : Pourcentage de contacts qui sont suivis par une référence vers un autre prestataire de soins ou par un examen complémentaire, par sexe et par âge, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



Les personnes qui n'ont pas suivi d'enseignement sont référées seulement dans 14 cas sur 1.000 pour un examen complémentaire de radiologie. Ce pourcentage augmente avec le niveau d'enseignement jusqu'à 31 pour 1.000 contacts chez les personnes qui ont suivi un enseignement supérieur. Inversement, 21 contacts sur 1.000 entraînent une hospitalisation chez les personnes qui n'ont pas suivi d'enseignement (14 sur 1.000 chez les personnes qui ont suivi seulement l'enseignement primaire), contre 3 pour 1.000 chez les personnes qui ont suivi un enseignement supérieur. Ces différences ne concernent toutefois qu'un petit nombre de sujets et ne sont donc pas significatives.

Le pourcentage de références est significativement plus bas à Bruxelles (5%) qu'en Flandre et en Wallonie (11%). Cette différence est significative après ajustement pour le sexe et l'âge ($p=0,0002$). Cette différence est valable pour tous les services ou prestataire de soins, excepté pour les examens de laboratoire pour lesquels les patients sont plus souvent référés à Bruxelles (en Flandre et en Wallonie les médecins pratique peut-être plus d'examens eux-même).

Il n'y a pas de variation à ce sujet ni en Flandre ni Wallonie en fonction du niveau d'urbanisation.

Tableau 4.1.1.1.2 : Pourcentage de personnes avec un médecin généraliste fixe, par sexe et par âge, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP01_1 – Belgique	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	93,1	93,7 (92,6-94,6)	5905
Femme	95,6	95,9 (95,1-96,5)	6169
GROUPES D'AGE			
0-14	93,5	93,7 (91,1-95,6)	1948
15-24	94,7	94,8 (92,3-96,5)	1294
25-34	91,0	91,2 (88,9-93,1)	1732
35-44	94,3	94,4 (92,8-95,7)	1931
45-54	94,0	94,2 (92,6-95,4)	1680
55-64	95,6	95,7 (94,3-96,8)	1359
65-74	97,6	97,6 (96,4-98,5)	1231
75+	97,5	97,4 (95,7-98,5)	899
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	91,9	91,4 (84,9-95,2)	272
Enseignement primaire	96,3	95,5 (93,1-97,0)	1563
Secondaire inférieur	96,4	96,5 (95,3-97,4)	2197
Secondaire supérieur	95,1	95,7 (94,5-96,7)	3524
Enseignement supérieur	92,5	93,7 (92,2-94,9)	4136
NIVEAU D'URBANISATION			
Bruxelles	83,3	84,4 (82,1-86,3)	2992
Zone urbaine	93,5	94,0 (91,9-95,6)	1926
Zone semi-urbaine	96,2	96,6 (95,4-97,5)	3893
Zone rurale	95,9	96,4 (95,2-97,3)	3263
LIEU DE RESIDENCE			
Région Flamande	96,2	96,6 (95,8-97,2)	4092
Région Bruxelloise	83,3	84,3 (82,1-86,3)	2992
Région Wallonne	94,3	94,8 (93,1-96,1)	4990
ANNEE			
1997	93,0	93,8 (93,0-94,5)	10185
2001	94,4	94,8 (94,1-95,4)	12074

Tableau 4.1.1.1.3 : Pourcentage de personnes qui ont eu un contact avec un médecin généraliste au cours des douze derniers mois, par sexe et par âge, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP_1 - Belgique	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	77,4	79,7 (78,0-81,4)	5407
Femme	84,1	85,1 (83,8-86,4)	5660
GROUPES D'AGE			
0-14	75,9	76,2 (72,8-79,3)	1733
15-24	76,8	77,0 (73,2-80,5)	1123
25-34	77,0	77,3 (74,0-80,3)	1568
35-44	76,8	77,2 (74,3-79,8)	1761
45-54	77,6	77,8 (74,7-80,7)	1562
55-64	85,3	85,5 (82,6-88,0)	1275
65-74	93,6	93,6 (91,7-95,1)	1175
75+	95,9	95,7 (93,6-97,2)	870
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	81,4	77,7 (67,9-85,2)	221
Enseignement primaire	90,8	87,5 (84,5-89,9)	1453
Secondaire inférieur	82,9	83,5 (80,8-85,9)	2016
Secondaire supérieur	80,0	82,8 (80,7-84,8)	3233
Enseignement supérieur	77,2	81,0 (78,9-82,9)	3796
NIVEAU D'URBANISATION			
Bruxelles	71,0	72,8 (70,4-75,0)	2731
Zone urbaine	81,2	82,6 (79,4-85,4)	1763
Zone semi-urbaine	82,4	84,3 (82,4-86,0)	3584
Zone rurale	81,5	83,6 (81,6-85,4)	2989
LIEU DE RESIDENCE			
Région Flamande	82,0	83,8 (82,2-85,3)	3782
Région Bruxelloise	71,0	72,8 (70,4-75,0)	2731
Région Wallonne	81,5	83,6 (81,6-85,4)	4554
ANNEE			
1997	78,6	81,1 (79,9-82,3)	9724
2001	80,8	82,2 (81,1-83,3)	11067

Tableau 4.1.1.1.4 : Pourcentage de personnes qui ont eu un contact avec un médecin généraliste qui travaille dans le cadre d'une pratique de groupe, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP03_1s - Belgique	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	6,2	6,0 (5,1- 7,0)	5335
Femme	6,5	6,4 (5,4- 7,5)	5726
GROUPES D'AGE			
0-14	7,7	7,7 (5,8-10,2)	1741
15-24	6,2	6,2 (4,5- 8,5)	1200
25-34	7,6	7,6 (5,6-10,1)	1520
35-44	7,5	7,5 (5,8- 9,5)	1762
45-54	6,2	6,2 (4,7- 8,1)	1546
55-64	4,7	4,7 (3,3- 6,7)	1270
65-74	5,1	5,1 (3,3- 7,8)	1177
75+	3,4	3,3 (2,0- 5,5)	845
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	3,5	3,7 (1,7- 8,2)	218
Enseignement primaire	3,2	3,6 (2,4- 5,3)	1465
Secondaire inférieur	6,8	6,9 (4,8- 9,7)	2070
Secondaire supérieur	5,3	5,1 (3,8- 6,8)	3298
Enseignement supérieur	8,4	8,0 (6,4-10,0)	3678
NIVEAU D'URBANISATION			
Bruxelles	11,4	11,3 (9,2-13,7)	2442
Zone urbaine	11,3	11,0 (8,3-14,5)	1794
Zone semi-urbaine	5,6	5,5 (4,2- 7,1)	3717
Zone rurale	3,5	3,4 (2,3- 4,8)	3108
LIEU DE RESIDENCE			
Région Flamande	7,0	6,8 (5,6- 8,2)	3904
Région Bruxelloise	11,4	11,3 (9,3-13,7)	2442
Région Wallonne	3,3	3,1 (2,3- 4,2)	4715

Tableau 4.1.1.1.5 : Nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste par personne et par an, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP06_1 – Belgique	Moyenne	Moyenne standardisée (CI 95%)	N
SEXE			
Homme	5,5	5,7 (5,2- 6,2)	5408
Femme	7,5	7,3 (6,7- 7,9)	5660
GROUPES D'AGE			
0-14	3,8	3,8 (3,1- 4,6)	1733
15-24	5,3	5,4 (4,2- 6,5)	1123
25-34	5,0	5,0 (4,1- 5,9)	1568
35-44	5,3	5,3 (4,5- 6,1)	1761
45-54	5,8	5,9 (4,8- 6,9)	1562
55-64	8,7	8,7 (7,3-10,0)	1275
65-74	10,4	10,3 (8,6-12,0)	1176
75+	13,2	13,0 (11,1-14,9)	870
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	12,1	10,4 (5,8-15,1)	221
Enseignement primaire	11,4	9,3 (7,9-10,7)	1454
Secondaire inférieur	7,7	7,3 (6,2- 8,4)	2016
Secondaire supérieur	6,3	6,7 (5,9- 7,5)	3233
Enseignement supérieur	4,1	4,8 (4,2- 5,4)	3796
NIVEAU D'URBANISATION			
Bruxelles	5,0	5,0 (4,4- 5,5)	2731
Zone urbaine	6,9	6,7 (5,7- 7,7)	1763
Zone semi-urbaine	6,8	6,8 (6,1- 7,5)	3585
Zone rurale	6,5	6,6 (5,9- 7,3)	2989
LIEU DE RESIDENCE			
Région Flamande	6,9	6,9 (6,3- 7,5)	3783
Région Bruxelloise	5,0	5,0 (4,4- 5,5)	2731
Région Wallonne	6,2	6,3 (5,6- 7,0)	4554
ANNEE			
1997	5,9	6,3 (5,9- 6,8)	9724
2001	6,5	6,5 (6,1- 6,9)	11068

Tableau 4.1.1.1.6 : Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour un contrôle, un examen ou un acte préventif, par sexe et par âge, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP09_1s – Belgique	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	38,0	29,7 (26,0-33,6)	3352
Femme	35,4	24,6 (21,9-27,5)	4168
GROUPES D'AGE			
0-14	11,4	11,2 (8,0-15,5)	748
15-24	19,2	19,5 (11,4-31,4)	553
25-34	14,6	14,8 (11,2-19,3)	758
35-44	24,0	24,1 (19,9-28,9)	1009
45-54	34,2	34,3 (27,1-42,2)	984
55-64	43,1	43,4 (37,0-50,0)	1046
65-74	55,2	55,6 (49,3-61,8)	1248
75+	61,6	62,6 (56,4-68,4)	1174
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	53,8	35,2 (19,8-54,3)	188
Enseignement primaire	49,5	25,2 (20,4-30,7)	1510
Secondaire inférieur	39,5	28,1 (22,9-33,9)	1570
Secondaire supérieur	30,0	27,2 (22,8-32,1)	2125
Enseignement supérieur	27,8	26,3 (22,7-30,2)	1917
NIVEAU D'URBANISATION			
Bruxelles	37,0	25,0 (20,8-29,6)	1482
Zone urbaine	37,5	26,5 (21,9-31,8)	1243
Zone semi-urbaine	35,9	26,4 (23,1-29,9)	2651
Zone rurale	36,6	28,4 (23,7-33,6)	2144
LIEU DE RESIDENCE			
Région Flamande	37,8	28,3 (25,0-31,9)	2719
Région Bruxelloise	37,0	25,0 (20,8-29,7)	1482
Région Wallonne	33,2	24,5 (21,0-28,4)	3319

Tableau 4.1.1.1.7 : Proportion de visites à domicile, par sexe et par âge, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP11_1s - Belgique	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	28, 2	21, 3 (18, 4-24, 4)	3301
Femme	38, 1	27, 8 (24, 8-31, 1)	4149
GROUPES D'AGE			
0-14	24, 8	24, 8 (19, 4-31, 1)	741
15-24	14, 9	14, 3 (10, 1-19, 8)	554
25-34	16, 0	15, 6 (11, 3-21, 1)	760
35-44	17, 9	17, 5 (13, 6-22, 2)	998
45-54	15, 3	15, 0 (10, 0-22, 1)	963
55-64	31, 1	30, 6 (23, 8-38, 3)	1041
65-74	45, 9	45, 2 (38, 0-52, 6)	1235
75+	77, 6	76, 7 (71, 4-81, 3)	1158
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	52, 0	35, 3 (14, 4-63, 9)	186
Enseignement primaire	57, 5	31, 8 (25, 4-38, 9)	1509
Secondaire inférieur	31, 7	24, 1 (19, 4-29, 5)	1569
Secondaire supérieur	26, 0	24, 9 (20, 9-29, 5)	2092
Enseignement supérieur	22, 3	20, 3 (16, 4-24, 9)	1887
NIVEAU D'URBANISATION			
Bruxelles	28, 6	17, 1 (13, 9-20, 8)	1444
Zone urbaine	33, 7	22, 2 (17, 4-27, 9)	1233
Zone semi-urbaine	33, 9	23, 8 (20, 4-27, 5)	2618
Zone rurale	35, 3	27, 9 (23, 2-33, 1)	2155
LIEU DE RESIDENCE			
Région Flamande	33, 9	24, 2 (21, 2-27, 5)	2702
Région Bruxelloise	28, 6	17, 1 (13, 9-20, 9)	1444
Région Wallonne	35, 3	27, 0 (22, 9-31, 6)	3304
ANNEE			
1997	36, 1	32, 1 (29, 1-35, 2)	6547
2001	33, 9	24, 7 (22, 3-27, 2)	7450

Tableau 4.1.1.1.8 : Pourcentage de contacts à l'initiative du médecin généraliste, par sexe et par âge, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP12_1s – Belgique	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	17,2	10,0 (8,2-12,3)	3371
Femme	21,9	11,4 (9,5-13,6)	4196
GROUPES D'AGE			
0-14	2,9	2,9 (1,7- 5,0)	759
15-24	7,5	7,4 (4,4-12,2)	562
25-34	6,1	6,1 (3,7- 9,8)	777
35-44	9,1	9,0 (6,0-13,4)	1018
45-54	13,4	13,3 (8,7-19,9)	994
55-64	21,9	21,8 (16,0-28,8)	1051
65-74	28,0	27,8 (22,1-34,2)	1253
75+	49,4	48,8 (41,4-56,3)	1153
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	45,3	25,9 (11,5-48,5)	194
Enseignement primaire	36,3	14,2 (10,6-18,8)	1508
Secondaire inférieur	22,5	13,4 (9,8-18,0)	1588
Secondaire supérieur	11,3	8,8 (6,9-11,2)	2141
Enseignement supérieur	10,6	8,5 (6,3-11,3)	1929
NIVEAU D'URBANISATION			
Bruxelles	20,8	9,8 (7,2-13,2)	1492
Zone urbaine	28,3	15,8 (11,7-20,9)	1248
Zone semi-urbaine	18,3	9,4 (7,5-11,7)	2639
Zone rurale	17,8	10,3 (7,8-13,6)	2188
LIEU DE RESIDENCE			
Région Flamande	20,7	11,2 (9,3-13,4)	2731
Région Bruxelloise	20,8	9,8 (7,2-13,2)	1492
Région Wallonne	17,7	9,8 (7,3-13,0)	3344

Tableau 4.1.1.1.9 : Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste suivis d'une référence vers un autre service ou prestataire de soins, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP13_1 - Belgique	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	10,3	10,2 (8,4-12,3)	3266
Femme	10,6	11,0 (9,1-13,2)	4050
GROUPES D'AGE			
0-14	6,8	6,8 (4,6-10,1)	732
15-24	13,8	13,7 (9,3-19,9)	552
25-34	14,0	14,0 (10,2-18,8)	750
35-44	12,9	12,8 (10,0-16,3)	963
45-54	15,9	15,9 (10,9-22,5)	958
55-64	9,4	9,3 (6,4-13,3)	1018
65-74	8,4	8,3 (6,0-11,5)	1206
75+	5,5	5,4 (3,5- 8,2)	1137
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	10,5	11,6 (5,6-22,7)	177
Enseignement primaire	8,0	10,5 (7,4-14,7)	1470
Secondaire inférieur	11,9	11,8 (8,7-15,7)	1547
Secondaire supérieur	10,6	9,7 (7,7-12,1)	2055
Enseignement supérieur	11,4	10,7 (8,6-13,2)	1871
NIVEAU D'URBANISATION			
Bruxelles	5,1	5,3 (3,7- 7,5)	1338
Zone urbaine	10,9	11,0 (8,1-14,7)	1237
Zone semi-urbaine	11,9	12,1 (10,0-14,5)	2593
Zone rurale	9,6	9,6 (7,7-11,8)	2148
LIEU DE RESIDENCE			
Région Flamande	11,0	11,1 (9,5-13,0)	2723
Région Bruxelloise	5,1	5,3 (3,7- 7,5)	1338
Région Wallonne	10,7	10,6 (8,5-13,0)	3255

V.2. Région Flamande

V.2.1. Médecin fixe, attitré (GP01_1)

En Région Flamande, 96% de la population déclare avoir un médecin fixe, attitré. L'interprétation de ce terme « médecin fixe » varie bien entendu d'une personne à l'autre mais il est clair malgré tout que la majorité des personnes font toujours appel au même médecin lorsqu'elles ont un problème de santé.

Les femmes déclarent plus fréquemment avoir un médecin fixe, attitré, que les hommes: 97% contre 95%. Cette différence est faible mais significative après ajustement pour l'âge ($p < 0,0098$). Les personnes âgées ont plus souvent un médecin fixe que les jeunes mais malgré cela le pourcentage de personnes jeunes qui déclarent avoir un médecin fixe se situe autour des 90%, et ce aussi bien chez les hommes que chez les femmes.

Le pourcentage de personnes qui déclarent avoir un médecin fixe, est plus bas chez les personnes avec un diplôme de l'enseignement supérieur ; il reste malgré tout très élevé (95%). Les personnes de 15 ans et plus qui ne se sentent pas en bonne santé ont plus souvent un médecin fixe (98%) que celles qui se sentent en bonne santé (96%).

Le pourcentage de personnes qui déclarent avoir un médecin fixe, attitré, est plus bas dans les grandes villes (94%) que dans les zones semi-urbaines ou les zones rurales (97%).

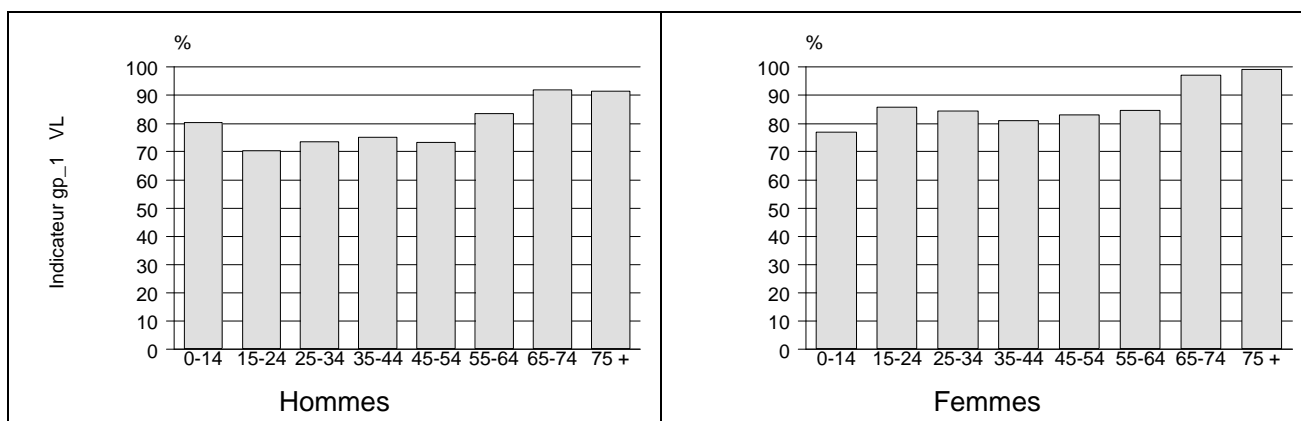
Le pourcentage de personnes avec un médecin fixe, est le même en 2001 par rapport à 1997.

V.2.2. Dernier contact avec le médecin généraliste (GP_1)

En Flandre, 82% de la population déclare avoir vu au moins une fois un médecin généraliste au cours de l'année qui vient de s'écouler. Pour 16% des personnes le dernier contact avec un médecin généraliste a eu lieu plus d'un an auparavant et 2% n'ont jamais vu un médecin généraliste.

Le pourcentage de personnes qui déclarent avoir vu au moins une fois un médecin généraliste au cours de l'année qui vient de s'écouler est de 78% chez les hommes et de 86% chez les femmes. Ce pourcentage varie aux alentours de 78% de 0 à 54 ans et augmente ensuite avec l'âge (Figure 4.1.1.2.1). Chez les 65 ans et plus, plus de 95% de la population a eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois).

Figure 4.1.1.2.1 : Pourcentage de personnes qui ont eu un contact avec le médecin généraliste au cours de la dernière année, par sexe et par âge, Région Flamande, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



86% des personnes sans diplôme ont eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois). Chez les personnes qui ont suivi seulement un enseignement primaire, ce taux atteint 93% pour diminuer ensuite avec le niveau d'enseignement. Les personnes avec un enseignement supérieur déclarent seulement dans 77% des cas avoir eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois). Ce gradient est significatif après ajustement pour le sexe et l'âge. Ces différences s'estompent toutefois après avoir contrôlé pour l'état de santé. En d'autres termes, les personnes les plus scolarisées fréquentent moins le médecin généraliste, mais ceci vient du fait qu'elles ont un meilleur état de santé.

On n'observe pas de différence en fonction du niveau d'urbanisation. La santé subjective par contre est un déterminant important. Les personnes qui déclarent un mauvais état de santé subjectif déclarent dans 97% des cas avoir eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois) contre 73% seulement pour les personnes qui déclarent un bon état de santé subjective.

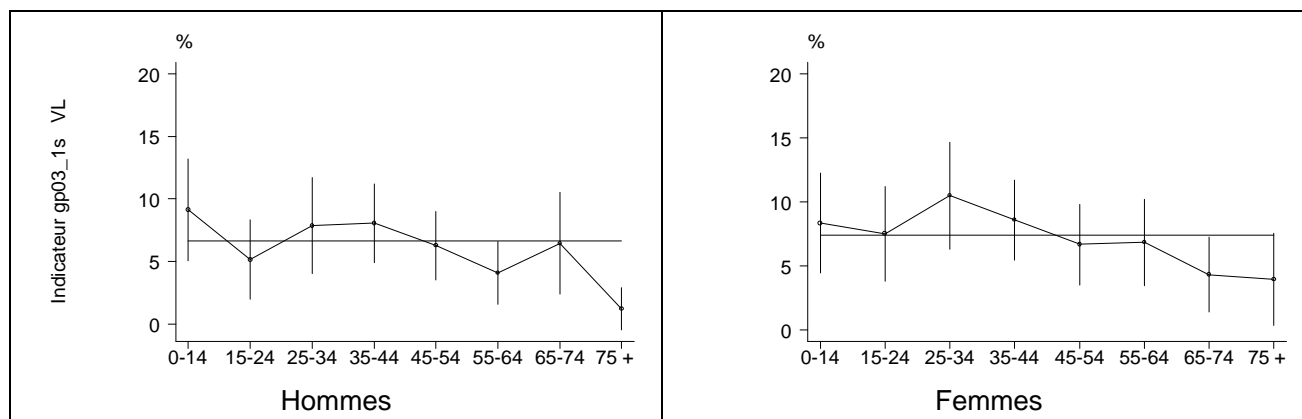
Le pourcentage de personnes qui déclarent avoir eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois) est un plus élevé en 2001 (82%) qu'en 1997 (80%). Cette différence n'est pas significative après ajustement pour le sexe et l'âge.

V.2.3. Type de pratique en médecine générale qui est consultée le plus souvent (GP03_1)

73% de la population consulte un médecin généraliste qui travaille en solo, 20% un médecin généraliste qui travaille en duo et 7% un médecin généraliste qui travaille en groupe. Ces pourcentages sont équivalents chez les hommes et chez les femmes.

Bien que les différences ne soient pas significatives, il semble malgré tout que les personnes âgées de 75 ans et plus consultent moins souvent un médecin généraliste qui travaille en duo ou en groupe : 17% chez les 75 et plus contre 30% chez les moins de 45 ans. Ce phénomène peut s'expliquer par le fait que les personnes âgées ont en général un médecin plus âgé aussi qui pratique moins souvent en duo ou en groupe.

Figure 4.1.1.2.2 : Pourcentage de personnes qui contactent habituellement un médecin généraliste qui travaille dans le cadre d'une pratique de groupe, par sexe et par âge, Région Flamande, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



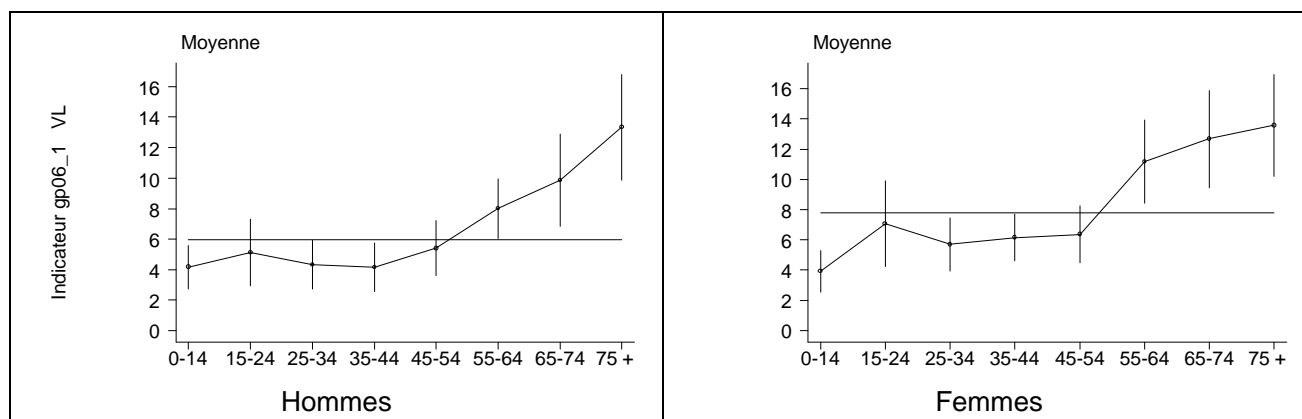
Les personnes qui appartiennent aux catégories d'enseignement les plus élevées sont celles aussi qui font appel le plus souvent à un médecin qui travaille dans le cadre d'une pratique de groupe (8%). Ce taux n'est que de 3% chez les personnes sans diplôme ou qui n'ont suivi que l'enseignement primaire. Ces différences sont significatives après ajustement pour le sexe et l'âge ($p=0,0015$).

La médecine de groupe est plus présente dans les zones urbaines où 13% de la population déclare avoir contacté un médecin généraliste qui travaille dans le cadre d'une pratique de groupe. Ce taux est de 6% dans les zones semi-urbaines et de 5% dans les zones rurales. Cette différence reste significative ($p=0,0001$) après ajustement pour le sexe et l'âge.

V.2.4. Nombre moyen de contact avec le médecin généraliste (GP06_1)

En Flandre, le nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste par personne et par an est de 6,9. Cette moyenne est plus élevée chez les femmes (7,8) que chez les hommes (5,9). La moyenne augmente fortement en fonction de l'âge: de 4,1 chez les enfants et les jeunes de 0 à 14 ans à 13,5 chez les 75 ans et plus (Figure 4.1.1.2.3). Les différences par âges sont significatives, même après ajustement pour le sexe et l'état de santé ($p<0,0001$).

Figure 4.1.1.2.3 : Nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste par an, par sexe et par âge, Région Flamande, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



On observe un gradient: socio-économique important : au plus le niveau d'enseignement est bas, au plus le nombre moyen de contacts par an avec le généraliste est élevé. Ce gradient est significatif après ajustement pour l'âge, le sexe et l'état de santé ($p < 0,0001$).

Le nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste est à peu près similaire dans les zones urbaines que dans les zones semi-urbaines et rurales.

Le nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste est le même en 2001 et en 1997.

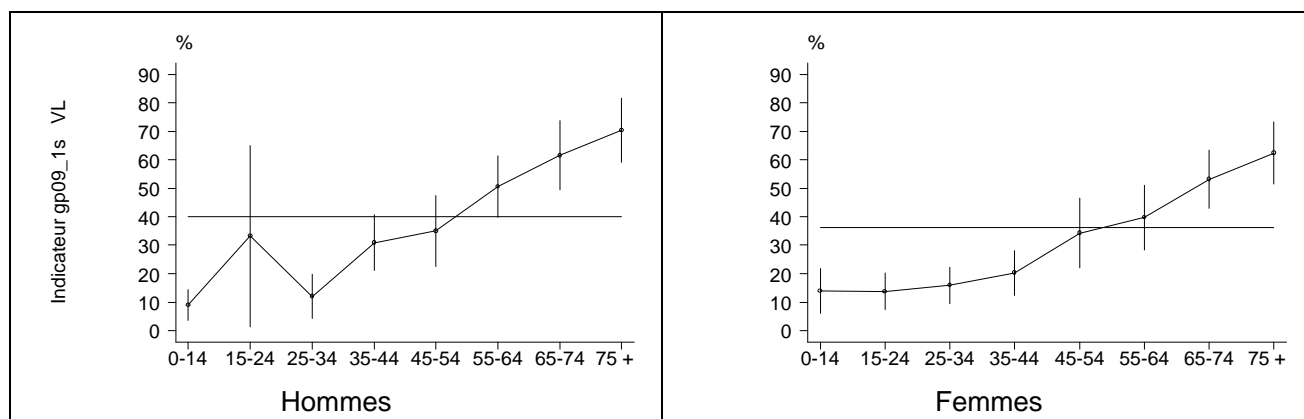
V.2.5. Raisons du contact avec le médecin généraliste (GP09_1)

47% des contacts avec le médecin généraliste sont motivés par une maladie ou une plainte, 33% répondent à une demande de contrôle ou d'examen, 8% pour un traitement ou une prescription et 5% à cause d'un accident ou d'une blessure. Les actes préventifs (avis, vaccinations, ...) représentent 4% des raisons énoncées pour les contacts avec le médecin généraliste. Le reste, soit 3% des contacts sont motivés par la réception de résultats d'examens, des raisons administratives (attestation diverse), référence en provenance de services de soins préventifs (médecine scolaire, Kind en Gezin), etc ...

Il apparaît donc que dans 38% des contacts avec le médecin généraliste il est question d'un contrôle, d'examen ou d'activité préventive. Ce pourcentage est significativement plus élevé chez les hommes (40%) que chez les femmes (35%) ; il varie aussi nettement avec l'âge (Figure 4.1.1.2.4).

Le pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour un contrôle, un examen ou un acte préventif augmente de 11% chez les 0-14 ans à 65% chez les 75 ans et plus.

Figure 4.1.1.2.4 : Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour un contrôle, un examen ou un acte préventif, par sexe et par âge, Région Flamande, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



Les taux bruts donnent l'impression d'un gradient existe en fonction du niveau d'instruction. Le pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour un contrôle, un examen ou un acte préventif chez les personnes sans diplôme ou avec seulement un diplôme de l'enseignement primaire est de 50% contre 28% chez les personnes ayant suivi un enseignement supérieur. Ces différences ne sont pas significatives après ajustement pour le sexe et pour l'âge, ni lorsque l'on ajuste en outre pour l'état de santé.

On n'observe pas ici de différence ni en fonction du niveau d'urbanisation, ni en fonction de la région de résidence.

V.2.6. Type de maladie ou de plainte pour lesquelles le médecin généraliste est contacté (GP10_1)

La maladie ou le type de plainte pour lesquelles les personnes de moins de 15 ans contactent le médecin généraliste dans plus de la moitié des cas, est un problème lié au système respiratoire (48% chez les garçons et 63% chez les filles). Les plaintes d'ordre général (fièvre, maladies infectieuses, etc.) constituent la deuxième raison de consultation (24% chez les garçons et 14% chez les filles).

Chez les hommes entre 15 et 64 ans, 31% des contacts sont liés à des problèmes au niveau du système locomoteur, 25% du système respiratoire et 12% des problèmes cardiovasculaires. Les femmes de 15 à 64 ans consultent leur médecin généraliste le plus souvent pour des problèmes du système respiratoire (24% des contacts). Les problèmes du système locomoteur arrivent en deuxième place (21%), suivis des problèmes cardiovasculaires (13%).

Chez les 65 ans et plus, les problèmes cardiovasculaires sont la principale causes de contact avec le médecin généraliste (42% des contacts chez les hommes, 45% chez les femmes). Les problèmes du système respiratoire (22% des contacts chez les hommes, 16% chez les femmes) et les problèmes système locomoteur (19% des contacts chez les hommes, 22% chez les femmes) sont aussi des raisons importantes de consultation chez les médecins généralistes.

V.2.7. Type de contact avec le médecin généraliste (GP11_1)

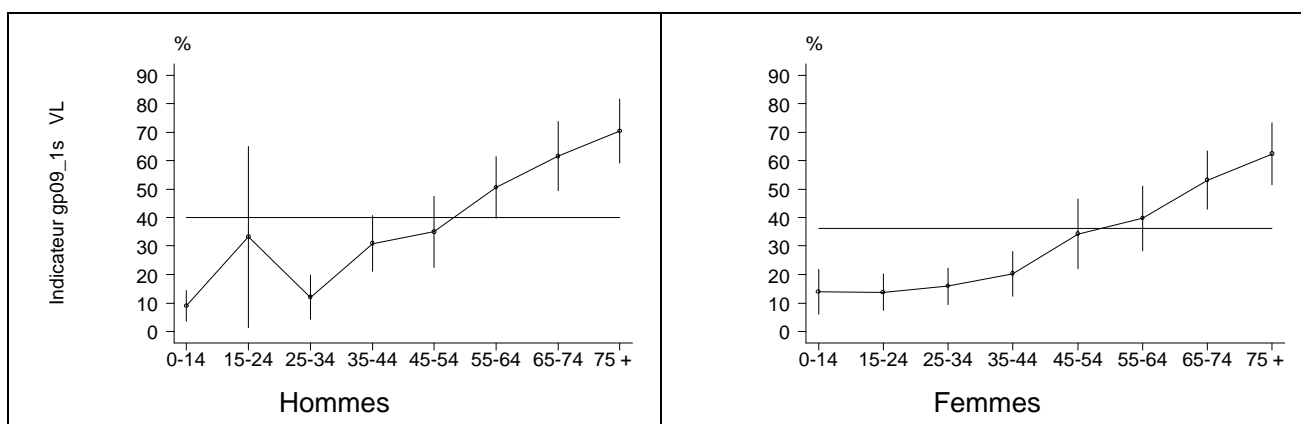
On a demandé dans le cadre de l'enquête de santé si le contact avec le médecin généraliste s'est fait lors d'une consultation, d'une visite à domicile, d'un coup de téléphone ou par un autre moyen comme une visite à l'hôpital. 99% des contacts mentionnés se sont déroulés soit dans le cadre d'une consultation ou d'une visite à domicile. Seuls ces cas seront pris en compte ici.

La répartition visite à domicile/consultation, est très élevée en Belgique quand on la compare aux autres pays européens. En Flandre, 34% des contacts mentionnés dans l'enquête de santé sont des visites à domicile. Ce chiffre est plus bas que ce que l'on aurait attendu sur base des statistiques de l'INAMI. Cette différence peut s'expliquer en partie par le fait que l'enquête de santé prend également en compte des données pour des personnes qui ne sont pas assurées (chez qui le pourcentage de consultation est proportionnellement plus élevé). C'est aussi peut-être une indication des biais de sélection avec une sous-représentation des personnes âgées chez qui la proportion de visite à domicile est plus élevée. L'enquête de santé reste malgré tout un instrument intéressant pour étudier les différences dans la proportion de consultation versus visite à domicile entre les groupes de population.

Chez les hommes, 30% des contacts se déroulent dans le cadre d'une visite à domicile ; chez les femmes, cette proportion est de 37%. La différence n'est pas significative après ajustement pour l'âge (p=0,05).

Dans toutes les catégories d'âges jusque 54 ans, cette proportion de visites à domicile est de 20% environ. A partir de 55 ans ce pourcentage de visites à domicile augmente : 35% chez les 55-64 ans, 47% chez les 65-74 ans et 78% chez les 75 ans et plus.

Figure 4.1.1.2.5 : Proportion de visites à domicile, par sexe et par âge, Région Flamande, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



Les taux bruts donnent l'impression qu'il existe un gradient socio-économique important. Ces différences ne sont toutefois pas significatives après ajustement pour le sexe et l'âge.

En Région Flamande on observe 31% de visites à domicile en ville, 33% dans les zones semi-urbaines et 38% dans les zones rurales.

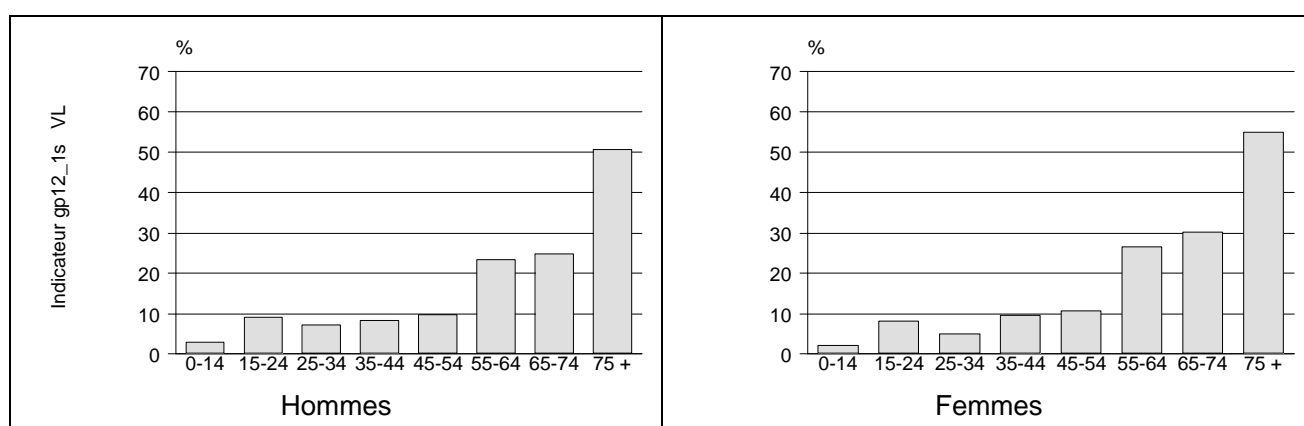
La proportion de visites à domicile a augmenté légèrement de 1997 à 2001 de 31% à 34%. Cette différence n'est pas significative après ajustement pour le sexe et l'âge ; elle est donc vraisemblablement due en majeure partie au vieillissement de la population.

V.2.8. Initiative du contact avec le médecin généraliste (GP12_1)

En Flandre, 76% des contacts avec le médecin généraliste ont eu lieu à l'initiative de la personne elle-même, 21% font suite à une initiative du médecin et 4% suite à l'intervention d'une autre personne. Les contacts dus à l'initiative du médecin lui-même peuvent être considérés comme un indicateur des visites de follow-up ; ils feront l'objet de l'analyse ci-dessous.

Chez les femmes, 18% des contacts ont lieu à l'initiative du médecin généraliste, 23% chez les hommes. Cette différence n'est pas significative après ajustement pour l'âge. On observe des différences importantes en fonction de l'âge: chez les 0-14 ans, le médecin généraliste n'est à l'initiative que de 3% des contacts. Ce pourcentage augmente de manière exponentielle jusqu'à 54% chez les 75 ans et plus (Figure 4.1.1.2.6).

Figure 4.1.1.2.6 : Proportion (%) de contacts à l'initiative du médecin généraliste lui-même, par sexe et par âge, Région Flamande, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



Le pourcentage de contacts à l'initiative du médecin généraliste augmente chez les personnes défavorisées. Chez les personnes les plus scolarisées, ce taux est de 12% des contacts ; chez les personnes sans diplôme il est de 49%. Cette différence n'est pas significative après ajustement pour l'âge, le sexe et l'état de santé.

Le pourcentage de contacts à l'initiative du médecin généraliste est plus élevé dans les grandes villes (29%) que dans les zones semi-urbaines et rurales (respectivement 19 et 18%).

V.2.9. Référence par le médecin généraliste (GP13_1, GP13_2)

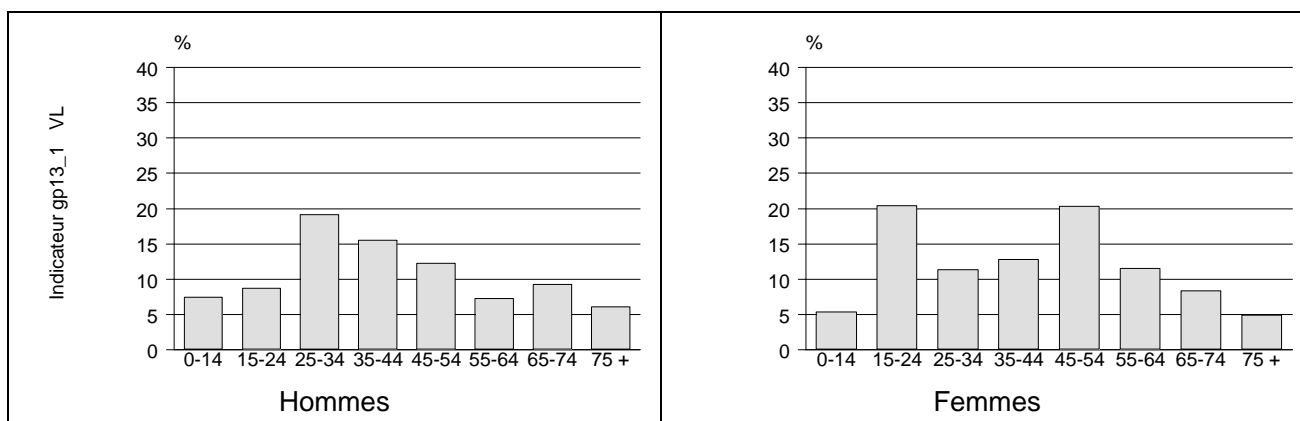
Dans 10% des contacts le médecin généraliste réfère son patient vers un autre dispensateur de soin ou afin de réaliser des examens complémentaires. Le Tableau 4.1.1.2.1 montre la distribution en fonction du type de référence.

Tableau 4.1.1.2.1 : Proportion de contacts avec le médecin généraliste (pour 1.000 contacts) suivis d'une référence vers un autre service ou prestataire de soin, Région Flamande, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

Type service ou de prestataire	%o
Spécialiste	61
Radiologie	21
Service d'urgence	10
Kinésithérapeute	8
Hôpital	6
Laboratoire	3
Autre	3

Les enfants et les personnes âgées sont moins souvent référées vers un autre dispensateur de soin ou afin de réaliser des examens complémentaires (Figure 4.1.1.2.7). Chez les hommes les références ont lieu surtout pour les tranches d'âges 25-44 ans (20%). Chez les femmes, les références ont lieu surtout pour les tranches d'âges 15-24 ans et 45-54 ans (20%).

Figure 4.1.1.2.7 : Pourcentage de contacts qui sont suivis par une référence vers un autre prestataire de soins ou par un examen complémentaire, par sexe et par âge, Région Flamande, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



37 contacts sur 1.000 entraînent une hospitalisation chez les personnes qui n'ont pas suivi d'enseignement contre 4 sur 1.000 chez les autres personnes. Ces différences ne concernent toutefois qu'un petit nombre de sujets et ne sont donc pas significatives.

Il n'y a pas de variation à ce sujet en Flandre en fonction du niveau d'urbanisation.

Tableau 4.1.1.2.2 : Pourcentage de personnes avec un médecin généraliste fixe, par sexe et par âge, Région Flamande, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP01_1 - Région Flamande	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)		N
SEXE				
Homme	95,3	95,9	(94,7-96,8)	2055
Femme	97,0	97,4	(96,4-98,1)	2037
GROUPES D'AGE				
0-14	97,1	97,2	(95,2-98,4)	600
15-24	96,5	96,6	(93,9-98,1)	458
25-34	92,0	92,2	(88,7-94,7)	575
35-44	96,9	97,0	(95,2-98,2)	654
45-54	95,5	95,6	(93,4-97,1)	594
55-64	96,0	96,1	(94,0-97,5)	522
65-74	98,6	98,7	(96,8-99,4)	422
75+	98,6	98,5	(95,2-99,5)	267
NIVEAU D'INSTRUCTION				
Pas de diplôme	100,0	100,0	(100,0-100,0)	79
Enseignement primaire	97,4	96,9	(93,7-98,5)	493
Secondaire inférieur	97,9	98,2	(96,7-99,0)	752
Secondaire supérieur	96,2	96,8	(95,3-97,9)	1341
Enseignement supérieur	94,6	95,8	(94,0-97,1)	1368
NIVEAU D'URBANISATION				
Zone urbaine	93,8	94,6	(92,4-96,2)	944
Zone semi-urbaine	96,8	97,3	(96,1-98,1)	2049
Zone rurale	97,1	97,5	(96,0-98,4)	1099
ANNEE				
1997	95,4	96,0	(94,9-96,9)	3523
2001	96,2	96,5	(95,7-97,2)	4092

Tableau 4.1.1.2.3 : Pourcentage de personnes qui ont eu un contact avec un médecin généraliste au cours des douze derniers mois, par sexe et par âge, Région Flamande, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP_1 - Région Flamande	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	78,3	80,7 (78,2-82,9)	1897
Femme	85,5	86,6 (84,7-88,3)	1885
GROUPES D'ÂGE			
0-14	78,7	79,1 (74,2-83,3)	524
15-24	78,1	78,4 (73,4-82,6)	399
25-34	79,0	79,3 (74,9-83,2)	532
35-44	78,0	78,4 (74,4-81,9)	608
45-54	78,0	78,4 (74,0-82,2)	557
55-64	84,1	84,3 (80,1-87,8)	488
65-74	94,8	94,8 (92,0-96,6)	413
75+	96,4	96,2 (92,8-98,1)	261
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	86,4	82,3 (66,2-91,7)	56
Enseignement primaire	92,8	89,9 (85,0-93,2)	469
Secondaire inférieur	84,2	85,2 (81,6-88,2)	702
Secondaire supérieur	81,1	83,8 (80,8-86,4)	1240
Enseignement supérieur	77,4	81,1 (77,9-83,8)	1261
NIVEAU D'URBANISATION			
Zone urbaine	82,2	83,7 (80,0-86,8)	864
Zone semi-urbaine	82,5	84,4 (82,1-86,5)	1897
Zone rurale	81,1	83,2 (80,2-85,9)	1021
ANNEE			
1997	79,7	82,0 (80,2-83,7)	3361
2001	82,0	83,2 (81,5-84,7)	3782

Tableau 4.1.1.2.4 : Pourcentage de personnes qui ont eu un contact avec un médecin généraliste qui travaille dans le cadre d'une pratique de groupe, Région Flamande, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP03_1s - Région Flamande	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	6,7	6,3 (5,1- 7,8)	1941
Femme	7,4	7,2 (5,8- 8,8)	1963
GROUPES D'AGE			
0-14	8,7	8,7 (6,0-12,5)	579
15-24	6,3	6,3 (4,1- 9,6)	434
25-34	9,2	9,2 (6,4-13,1)	526
35-44	8,3	8,3 (6,0-11,5)	631
45-54	6,5	6,5 (4,4- 9,4)	563
55-64	5,5	5,5 (3,5- 8,5)	495
65-74	5,3	5,2 (2,8- 9,5)	415
75+	3,0	2,9 (1,3- 6,5)	261
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	0,8	0,9 (0,1- 6,1)	79
Enseignement primaire	2,6	3,0 (1,6- 5,6)	473
Secondaire inférieur	7,6	7,7 (4,9-12,0)	730
Secondaire supérieur	5,8	5,4 (3,7- 8,0)	1284
Enseignement supérieur	10,2	9,5 (7,1-12,7)	1284
NIVEAU D'URBANISATION			
Zone urbaine	12,6	12,1 (9,0-16,2)	880
Zone semi-urbaine	6,0	5,8 (4,2- 7,9)	1966
Zone rurale	4,6	4,3 (2,7- 6,7)	1058

Tableau 4.1.1.2.5 : Nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste par personne et par an, Région Flamande, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP06_1 - Région Flamande	Moyenne	Moyenne standardisée (CI 95%)	N
SEXE			
Homme	5,9	6,1 (5,4- 6,9)	1898
Femme	7,8	7,6 (6,8- 8,4)	1885
GROUPES D'AGE			
0-14	4,1	4,1 (3,0- 5,2)	524
15-24	6,1	6,1 (4,3- 7,9)	399
25-34	5,0	5,0 (3,9- 6,2)	532
35-44	5,1	5,2 (4,1- 6,3)	608
45-54	5,9	5,9 (4,4- 7,4)	557
55-64	9,6	9,6 (7,8-11,4)	488
65-74	11,4	11,4 (8,9-13,8)	414
75+	13,5	13,3 (10,7-15,9)	261
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	12,2	9,9 (3,0-16,8)	56
Enseignement primaire	12,2	9,7 (7,6-11,8)	470
Secondaire inférieur	8,1	7,7 (6,3- 9,2)	702
Secondaire supérieur	6,6	7,1 (6,0- 8,2)	1240
Enseignement supérieur	4,2	5,0 (4,2- 5,8)	1261
NIVEAU D'URBANISATION			
Zone urbaine	6,8	6,6 (5,5- 7,8)	864
Zone semi-urbaine	7,0	7,0 (6,1- 7,8)	1898
Zone rurale	6,7	6,9 (5,8- 8,0)	1021
ANNEE			
1997	6,0	6,5 (5,9- 7,2)	3361
2001	6,9	6,9 (6,3- 7,5)	3783

Tableau 4.1.1.2.6 : Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour un contrôle, un examen ou un acte préventif, par sexe et par âge, Région Flamande, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP09_1s - Région Flamande	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	40,1	31,2 (26,1-36,9)	1251
Femme	36,1	25,0 (21,4-29,0)	1468
GROUPES D'AGE			
0-14	11,5	11,4 (7,1-17,7)	266
15-24	21,0	21,5 (10,6-39,0)	205
25-34	14,2	14,3 (9,9-20,2)	303
35-44	25,1	25,2 (19,5-31,9)	345
45-54	34,6	34,7 (25,1-45,8)	343
55-64	44,3	44,8 (36,0-53,9)	404
65-74	56,7	57,2 (48,9-65,2)	475
75+	65,2	66,2 (57,2-74,1)	378
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	56,7	34,5 (19,6-53,4)	57
Enseignement primaire	52,1	24,5 (18,1-32,2)	541
Secondaire inférieur	40,4	28,7 (21,9-36,6)	584
Secondaire supérieur	30,4	28,3 (22,2-35,2)	836
Enseignement supérieur	28,3	28,0 (22,9-33,7)	671
NIVEAU D'URBANISATION			
Zone urbaine	38,2	26,7 (21,3-32,9)	622
Zone semi-urbaine	38,6	28,4 (24,3-33,0)	1340
Zone rurale	36,3	28,0 (21,3-35,8)	757

Tableau 4.1.1.2.7 : Proportion de visites à domicile, par sexe et par âge, Région Flamande, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP11_1s - Région Flamande	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	29,6	21,1 (17,5-25,2)	1240
Femme	37,1	25,7 (21,8-30,0)	1462
GROUPES D'AGE			
0-14	25,3	25,2 (17,8-34,3)	262
15-24	11,3	11,0 (7,0-16,9)	204
25-34	15,9	15,6 (10,0-23,6)	300
35-44	16,7	16,5 (11,4-23,4)	345
45-54	11,4	11,3 (6,6-18,6)	338
55-64	34,9	34,5 (25,0-45,4)	403
65-74	46,9	46,5 (36,7-56,5)	475
75+	77,9	77,3 (69,7-83,5)	375
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	48,5	22,9 (8,6-48,3)	57
Enseignement primaire	60,0	30,6 (21,8-41,1)	544
Secondaire inférieur	30,6	22,3 (16,6-29,3)	581
Secondaire supérieur	25,3	24,5 (19,0-30,9)	827
Enseignement supérieur	21,8	19,9 (14,3-26,9)	664
NIVEAU D'URBANISATION			
Zone urbaine	31,0	18,1 (13,1-24,6)	614
Zone semi-urbaine	32,5	21,7 (17,8-26,2)	1328
Zone rurale	37,9	29,0 (22,6-36,3)	760
ANNEE			
1997	30,8	28,1 (23,7-32,9)	2333
2001	33,9	23,6 (20,5-27,0)	2702

Tableau 4.1.1.2.8 : Pourcentage de contacts à l'initiative du médecin généraliste, par sexe et par âge, Région Flamande, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP12_1s - Région Flamande	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	18,2	9,8 (7,5-12,8)	1252
Femme	22,6	11,1 (8,7-14,0)	1479
GROUPES D'AGE			
0-14	2,5	2,5 (1,1- 5,5)	263
15-24	8,4	8,3 (4,3-15,5)	207
25-34	6,0	5,9 (3,1-11,0)	303
35-44	9,1	9,0 (5,2-15,3)	351
45-54	10,2	10,2 (6,2-16,4)	350
55-64	25,3	25,1 (16,9-35,5)	407
65-74	27,9	27,7 (20,8-35,9)	479
75+	53,5	53,0 (42,8-63,0)	371
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	48,5	23,0 (9,5-46,2)	60
Enseignement primaire	37,4	12,0 (7,9-17,7)	543
Secondaire inférieur	22,0	11,9 (7,6-18,2)	591
Secondaire supérieur	11,4	8,8 (6,3-12,1)	834
Enseignement supérieur	12,2	9,7 (6,5-14,2)	674
NIVEAU D'URBANISATION			
Zone urbaine	28,8	14,8 (10,3-20,9)	620
Zone semi-urbaine	19,0	9,2 (6,9-12,2)	1341
Zone rurale	18,2	9,9 (6,9-14,0)	770

Tableau 4.1.1.2.9 : Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste suivis d'une référence vers un autre service ou prestataire de soins, Région Flamande, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP13_1 - Région Flamande	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	10,7	10,6 (8,3-13,5)	1251
Femme	11,2	11,4 (8,9-14,6)	1472
GROUPES D'AGE			
0-14	6,4	6,4 (3,7-11,0)	263
15-24	15,9	15,8 (9,8-24,4)	206
25-34	14,8	14,7 (10,0-21,1)	304
35-44	14,1	14,0 (10,2-19,0)	351
45-54	16,6	16,5 (10,2-25,8)	343
55-64	9,8	9,7 (5,8-15,7)	409
65-74	8,8	8,7 (5,8-12,9)	477
75+	5,4	5,3 (2,9- 9,5)	370
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	15,3	19,1 (9,2-35,5)	60
Enseignement primaire	8,5	12,0 (7,4-18,8)	541
Secondaire inférieur	11,6	11,4 (7,6-16,9)	588
Secondaire supérieur	11,3	10,0 (7,7-13,0)	832
Enseignement supérieur	12,1	11,1 (8,4-14,6)	674
NIVEAU D'URBANISATION			
Zone urbaine	10,0	10,1 (7,0-14,2)	617
Zone semi-urbaine	12,8	12,9 (10,3-16,0)	1339
Zone rurale	8,7	8,7 (6,5-11,7)	767

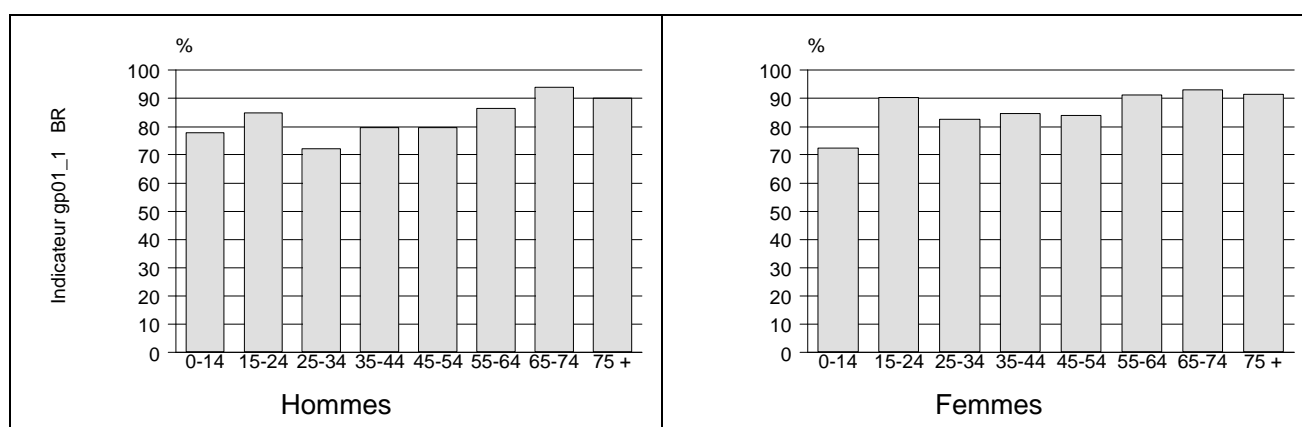
V.3. Région Bruxelloise

V.3.1. Médecin fixe, attitré (GP01_1)

En Région Bruxelloise, 83% de la population déclare avoir un médecin fixe, attitré.

Les femmes déclarent plus fréquemment avoir un médecin fixe, attitré, que les hommes: 85% contre 81%. Cette différence est faible mais significative après ajustement pour l'âge ($p = 0,02$). Les personnes âgées ont plus souvent un médecin fixe que les jeunes, surtout chez les hommes. Malgré cela le pourcentage de personnes jeunes qui déclarent avoir un médecin fixe se situe autour des 70%, et ce aussi bien chez les hommes que chez les femmes.

Figure 4.1.1.3.1 : Pourcentage de personnes avec un médecin généraliste fixe, par sexe et par âge, Région Bruxelloise, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



Le pourcentage de personnes qui déclarent avoir un médecin fixe, est plus bas chez les personnes sans diplôme (64%) ou avec seulement un diplôme de l'enseignement primaire (80%).

Les personnes de 15 ans et plus qui ne se sentent pas en bonne santé ont plus souvent un médecin fixe (90%) que celles qui se sentent en bonne santé (84%).

Les personnes de nationalité non belge non européenne ont seulement un médecin généraliste attitré dans 76% des cas, contre 84% chez les personnes de nationalité belge. Pour les non belges de nationalité européenne, ce taux est de 81%. La différence entre les Belges et les non Belges non Européens est significative après ajustement pour le sexe et l'âge ($p=0,03$).

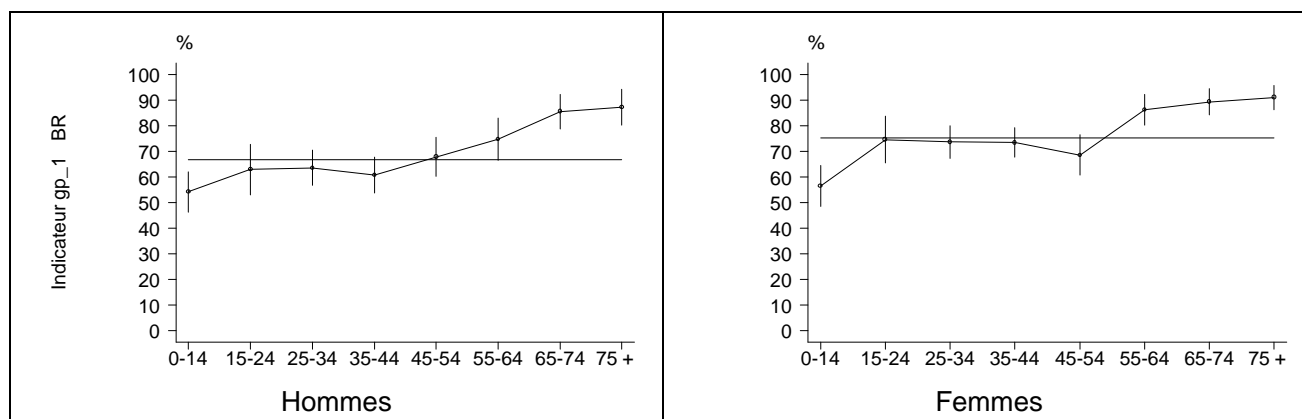
Le pourcentage de personnes avec un médecin fixe a augmenté en 2001 par rapport à 1997 de 78% à 83%. Cette différence est significative après ajustement pour le sexe et l'âge ($p=0,002$).

V.3.2. Dernier contact avec le médecin généraliste (GP_1)

71% de la population à Bruxelles déclare avoir vu au moins une fois un médecin généraliste au cours de l'année qui vient de s'écouler. Pour 23% des personnes le dernier contact avec un médecin généraliste a eu lieu plus d'un an auparavant et 6% n'ont jamais vu un médecin généraliste.

Le pourcentage de personnes qui déclarent avoir vu au moins une fois un médecin généraliste au cours de l'année qui vient de s'écouler est de 67% chez les hommes et de 75% chez les femmes. Ce pourcentage est plus bas chez les 0-14 ans (55%), il atteint les 68% entre 15 et 54 ans et augmente ensuite avec l'âge (Figure 4.1.1.3.2) : 81% chez les 55-64 ans, 88% chez les 65-74 ans et 90% chez les 75 ans et plus.

Figure 4.1.1.3.2 : Pourcentage de personnes qui ont eu un contact avec le médecin généraliste au cours de la dernière année, par sexe et par âge, Région Bruxelloise, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



62% des personnes sans diplôme ont eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois). Chez les personnes qui ont suivi seulement un enseignement primaire, ce taux atteint 79% pour diminuer ensuite avec le niveau d'enseignement. Les personnes avec un enseignement supérieur déclarent seulement dans 66% des cas avoir eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois). Ce gradient est significatif après ajustement pour le sexe et l'âge. Ces différences s'estompent toutefois après avoir contrôlé pour l'état de santé. En d'autres termes, les personnes les plus scolarisées fréquentent moins le médecin généraliste, mais ceci vient du fait qu'elles ont un meilleur état de santé.

Les personnes de nationalité belge ont eu un contact avec leur médecin généraliste au cours des douze derniers mois dans 72% des cas ; chez les personnes de nationalité non belge non européenne, ce taux n'est que de 59%. Cette différence est significative après ajustement pour le sexe et l'âge ($p=0,02$).

La santé subjective est un déterminant important. Les personnes âgées de 15 ans ou plus qui ont un mauvais état de santé subjectif déclarent dans 89% des cas avoir eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois) contre 68% seulement pour les personnes qui ont un bon état de santé subjective.

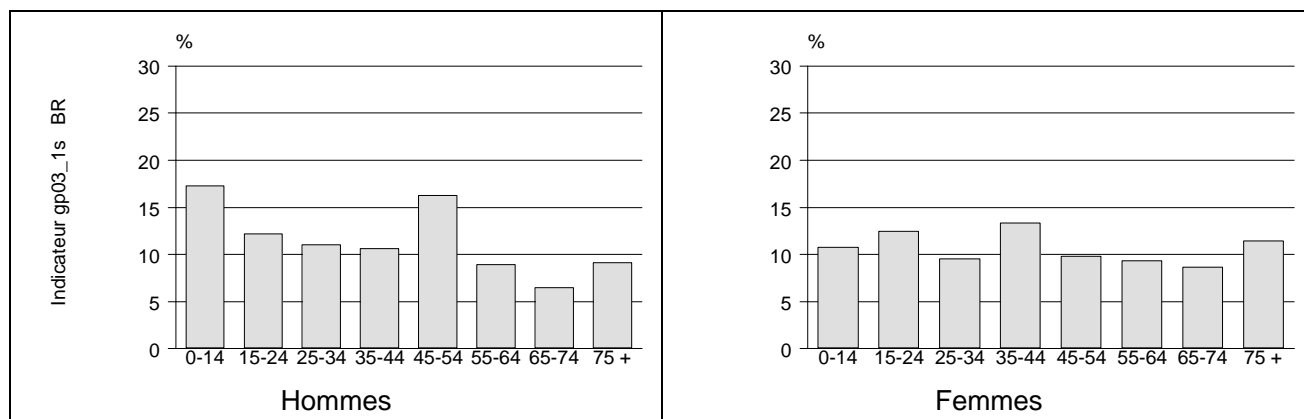
Le pourcentage de personnes qui déclarent avoir eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois) est identique en 2001 par rapport à 1997.

V.3.3. Type de pratique en médecine générale qui est consultée le plus souvent (GP03_1)

81% de la population à Bruxelles consulte un médecin généraliste qui travaille en solo, 7% un médecin généraliste qui travaille en duo et 11% un médecin généraliste qui travaille en groupe. Ces pourcentages sont équivalents chez les hommes et chez les femmes.

On n'observe pas à ce sujet de différence en fonction de l'âge de la personne interrogée (Figure 4.1.1.3.3).

Figure 4.1.1.3.3 : Pourcentage de personnes qui ont contacté un médecin travaillant dans le cadre d'une pratique de groupe, par sexe et par âge, Région Bruxelloise, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



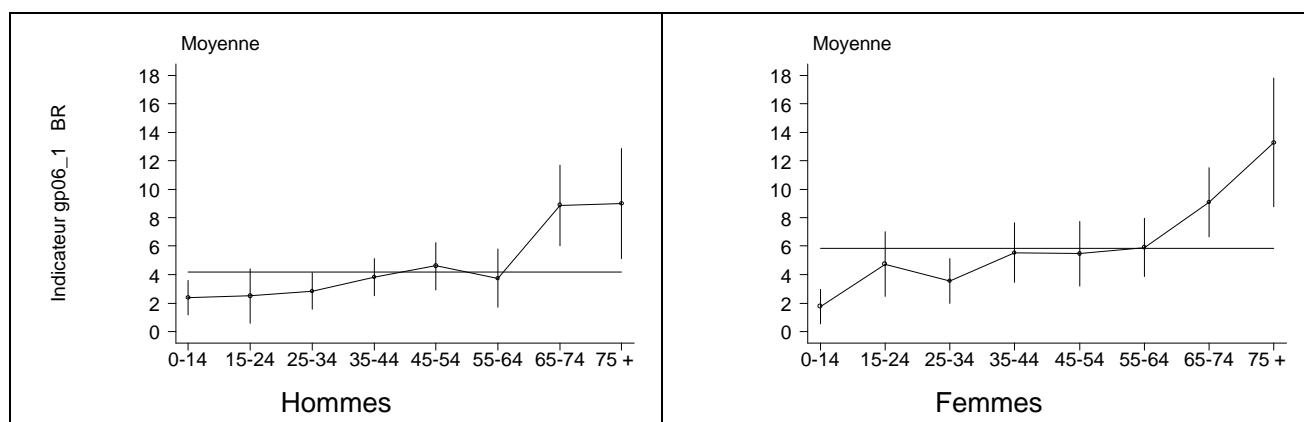
Les personnes qui appartiennent aux catégories d'enseignement les plus faibles sont celles aussi qui font appel le plus souvent à un médecin qui travaille dans le cadre d'une pratique de groupe (18%). Vu le petit nombre de sujets, ces différences ne sont pas significatives après ajustement pour le sexe et l'âge.

Les personnes de nationalité non belge non européenne consultent plus volontiers un médecin généraliste qui a une pratique de groupe (25%) que les personnes de nationalité belge (10%) : Odds ratio après ajustement pour le sexe et l'âge = 2,9, IC 95% = 1,6-5,1.

V.3.4. Nombre moyen de contact avec le médecin généraliste (GP06_1)

A Bruxelles, le nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste par personne et par an est de 5,0. Cette moyenne est plus élevée chez les femmes (5,8) que chez les hommes (4,2). La moyenne augmente fortement en fonction de l'âge: de 2,1 chez les enfants et les jeunes de 0 à 14 ans à 11,8 chez les 75 ans et plus (Figure 4.1.1.3.4). Les différences par âges sont significatives, même après ajustement pour le sexe et l'état de santé ($p < 0,0001$).

Figure 4.1.1.3.4 : Nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste par an, par sexe et par âge, Enquête de Santé, Région Bruxelloise, Belgique, 2001.



On observe des différences significatives dans la relation entre le niveau d'instruction et le nombre moyen de contacts par an avec le généraliste ; ces variations vont toutefois dans des directions diverses sans que l'on puisse tirer des conclusions utiles.

Le nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste ne varie pas en fonction de la nationalité de la personne interrogée ; il est resté identique également en 2001 par rapport à 1997.

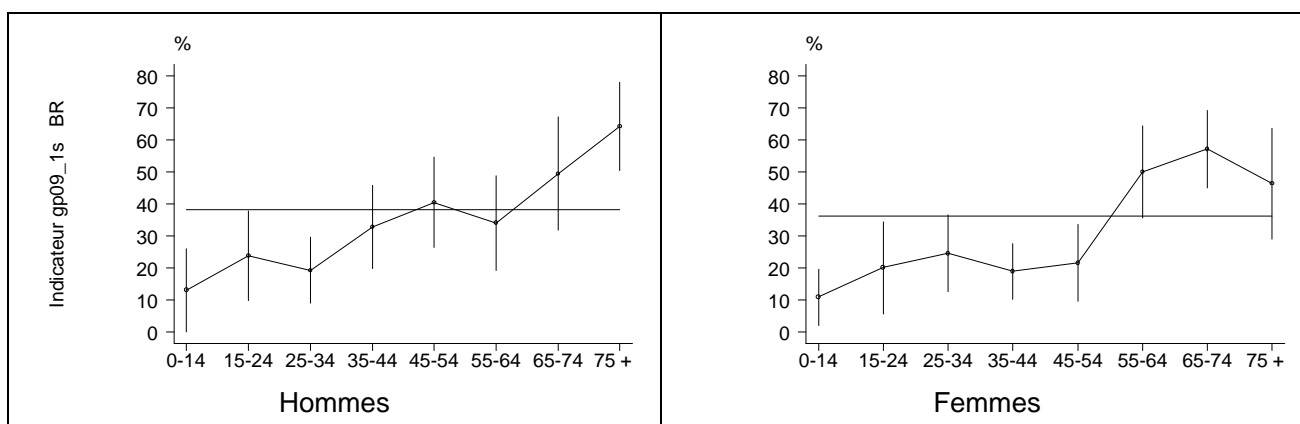
V.3.5. Raisons du contact avec le médecin généraliste

46% des contacts avec le médecin généraliste sont motivés par une maladie ou une plainte, 34% répondent à une demande de contrôle ou d'examen, 2% pour un traitement ou une prescription et 4% à cause d'un accident ou d'une blessure. Les actes préventifs (avis, vaccinations, ...) représentent 3% des raisons énoncées pour les contacts avec le médecin généraliste. Le reste, soit 3% des contacts sont motivés par la réception de résultats d'examens, des raisons administratives (attestation diverse), référence en provenance de services de soins préventifs (médecine scolaire, Kind en Gezin, ONE), etc ...

Il apparaît donc que dans 37% des contacts avec le médecin généraliste il est question d'un contrôle, d'examen ou d'activité préventive. Ce pourcentage est significativement similaire chez les hommes (38%) et chez les femmes (36%) mais varie nettement avec l'âge (Figure 4.1.1.3.5).

Le pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour un contrôle, un examen ou un acte préventif augmente de 12% chez les 0-14 ans à 52% chez les 75 ans et plus.

Figure 4.1.1.3.5 : Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour un contrôle, un examen ou un acte préventif, par sexe et par âge, Enquête de Santé, Région Bruxelloise, Belgique, 2001.



Le pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour un contrôle, un examen ou un acte préventif ne varie pas en fonction du niveau d'instruction.

Chez les personnes de nationalité non belge non européenne, le pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour un contrôle, un examen ou un acte préventif s'élève à 21% contre 39% chez les personnes de nationalité belge. Cette différence n'est toutefois pas significative après ajustement pour le sexe et l'âge.

V.3.6. Type de maladie ou de plainte pour lesquelles le médecin généraliste est contacté (GP10_1)

La maladie ou le type de plainte pour lesquelles les personnes de moins de 15 ans contactent le médecin généraliste dans plus de la moitié des cas, est un problème lié au système respiratoire (64% chez les garçons et 52% chez les filles). Les plaintes d'ordre général (fièvre, maladies infectieuses, etc.) constituent la deuxième raison de consultation (13% chez les garçons et 17% chez les filles). On remarque aussi en Région Bruxelloise un pourcentage élevé de contacts (15%) chez le médecin généraliste pour des problèmes psychiques.

Chez les hommes entre 15 et 64 ans, 31% des contacts sont liés à des problèmes au niveau du système respiratoire, 17% du système locomoteur et 13% des problèmes ou plaintes générales. Les femmes de 15 à 64 ans consultent leur médecin généraliste le plus souvent pour des problèmes du système respiratoire (26% des contacts). Les problèmes du système locomoteur arrivent en deuxième place (17%), suivis des problèmes de santé mentale (14%).

Chez les 65 ans et plus, les problèmes cardiovasculaires sont la principale causes de contact avec le médecin généraliste (43% des contacts chez les hommes, 50% chez les femmes). Les problèmes du système respiratoire (28% des contacts chez les hommes, 21% chez les femmes) et les problèmes système locomoteur (12% des contacts chez les hommes, 17% chez les femmes) sont aussi des raisons importantes de consultation chez les médecins généralistes.

V.3.7. Type de contact avec le médecin généraliste (GP11_1)

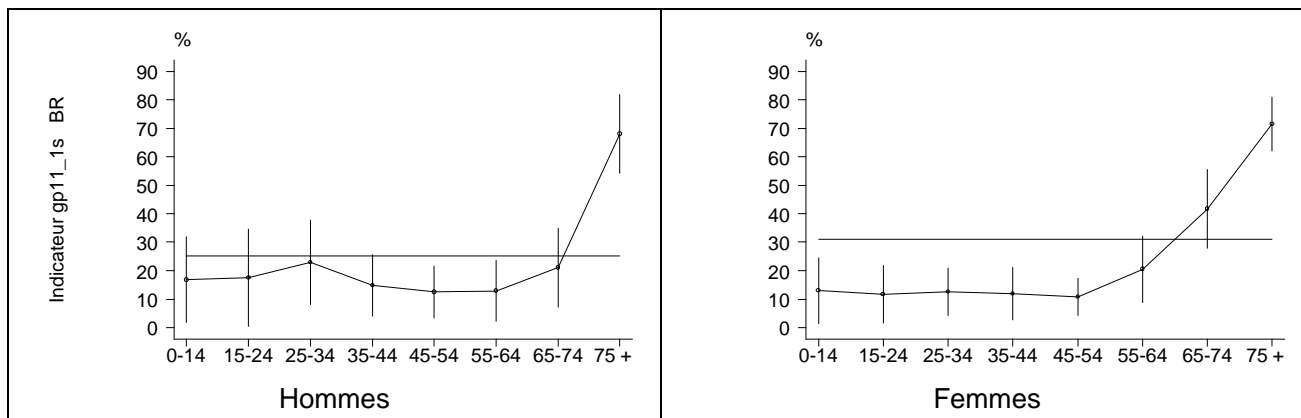
On a demandé dans le cadre de l'enquête de santé si le contact avec le médecin généraliste s'est fait lors d'une consultation, d'une visite à domicile, d'un coup de téléphone ou par un autre moyen comme une visite à l'hôpital. 99% des contacts mentionnés se sont déroulés soit dans le cadre d'une consultation ou d'une visite à domicile. Seuls ces cas seront pris en compte ici.

La répartition visite à domicile/consultation, est très élevée en Belgique quand on la compare aux autres pays européens. A Bruxelles, 31% des contacts mentionnés dans l'enquête de santé sont des visites à domicile. Ce chiffre est plus bas que ce que l'on aurait attendu sur base des statistiques de l'INAMI. Cette différence peut s'expliquer en partie par le fait que l'enquête de santé prend également en compte des données pour des personnes qui ne sont pas assurées (chez qui le pourcentage de consultation est proportionnellement plus élevé). C'est aussi peut-être une indication des biais de sélection avec une sous-représentation des personnes âgées chez qui la proportion de visite à domicile est plus élevée. L'enquête de santé reste malgré tout un instrument intéressant pour étudier les différences dans la proportion de consultation versus visite à domicile entre les groupes de population.

Chez les hommes, 25% des contacts se déroulent dans le cadre d'une visite à domicile ; chez les femmes, cette proportion est de 31%. La différence n'est pas significative après ajustement pour l'âge ($p=0,79$).

Dans toutes les catégories d'âges jusque 64 ans (Figure 4.1.1.3.6), la proportion de visites à domicile est de 20% environ. A partir de 65 ans ce pourcentage de visites à domicile augmente : 32% chez les 65-74 ans et 70% chez les 75 ans et plus.

Figure 4.1.1.3.6 : Proportion de visites à domicile, par sexe et par âge, Région Bruxelloise, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



Il n'y a pas de différence en fonction du niveau d'instruction.

La proportion de visites à domicile n'est que de 16% chez les personnes de nationalité non belge non européenne, contre 32% chez les personnes de nationalité belge. Cette différence n'est toutefois pas significative après ajustement pour le sexe et l'âge.

La proportion de visites à domicile n'a pas changé de 1997 à 2001 en Région Bruxelloise.

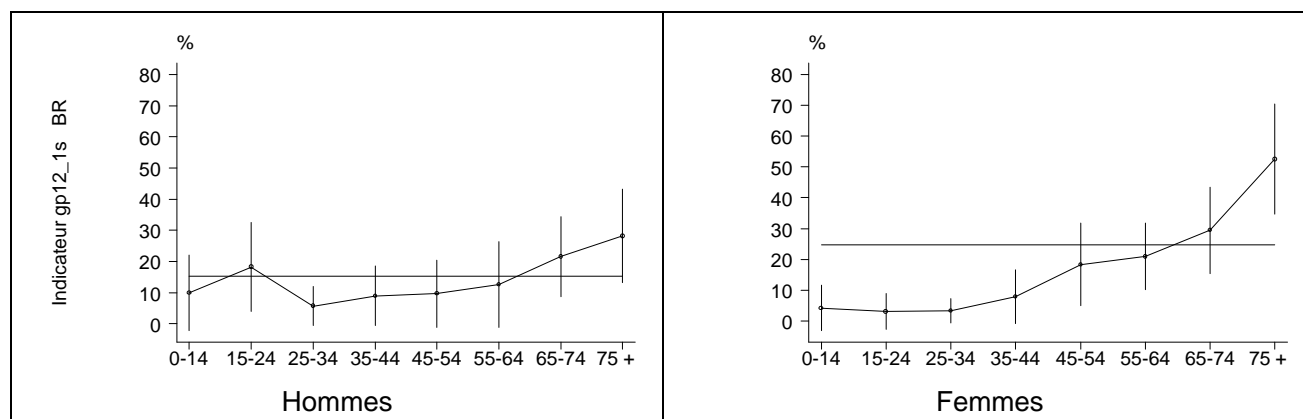
V.3.8. Initiative du contact avec le médecin généraliste (GP12_1)

A Bruxelles, 78% des contacts avec le médecin généraliste ont eu lieu à l'initiative de la personne elle-même, 21% font suite à une initiative du médecin et 2% suite à l'intervention d'une autre personne. Les contacts dus à l'initiative du médecin lui-même peuvent être considérés comme un indicateur des visites de follow-up ; ils feront l'objet de l'analyse ci-dessous.

Chez les femmes, 25% des contacts ont lieu à l'initiative du médecin généraliste, 15% chez les hommes. Cette différence n'est pas significative après ajustement pour l'âge.

On observe des différences importantes en fonction de l'âge: chez les 0-14 ans, le médecin généraliste n'est à l'initiative que de 8% des contacts. Ce pourcentage augmente de manière exponentielle jusqu'à 45% chez les 75 ans et plus (Figure 4.1.1.3.7).

Figure 4.1.1.3.7 : Proportion (%) de contacts à l'initiative du médecin généraliste lui-même, par sexe et par âge, Région Bruxelloise, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



Le pourcentage de contacts à l'initiative du médecin généraliste ne varie pas en fonction du niveau d'instruction. On observe des différences par contre en fonction de la nationalité : le taux est de 22% chez les personnes de nationalité belge et de 12% seulement chez les personnes de nationalité non belge non européenne. Cette différence n'est pas significative après ajustement pour le sexe et l'âge ; elle s'explique donc essentiellement par une différence dans la répartition par âge de ces deux groupes de population.

V.3.9. Référence par le médecin généraliste (GP13_1, GP13_2)

Dans 5% des contacts le médecin généraliste réfère son patient vers un autre dispensateur de soin ou afin de réaliser des examens complémentaires, soit deux fois moins que dans les deux autres régions du pays. Le Tableau 4.1.1.3.1 montre la distribution en fonction du type de référence.

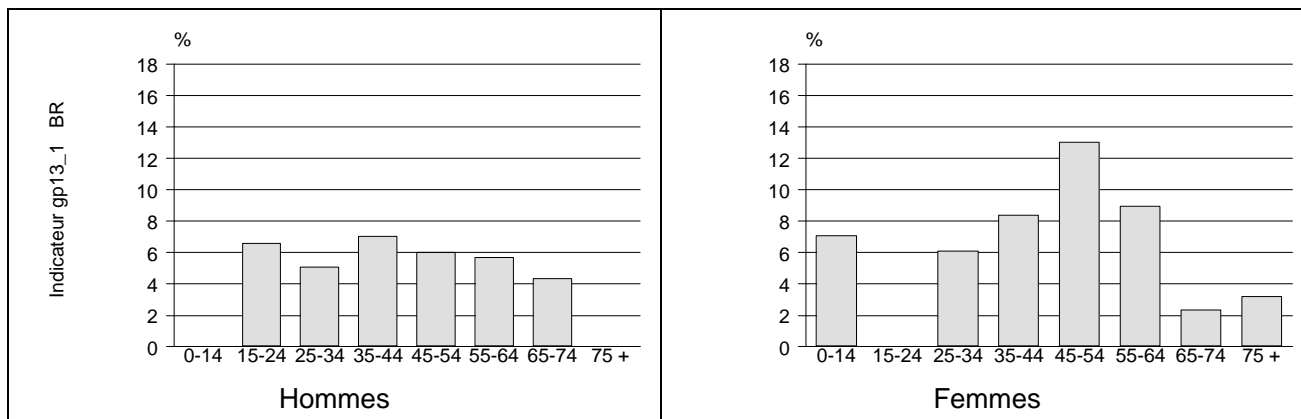
Tableau 4.1.1.3.1 : Proportion de contacts avec le médecin généraliste (pour 1.000 contacts) suivis d'une référence vers un autre service ou prestataire de soin, Région Bruxelloise, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

Type service ou de prestataire	%o
Spécialiste	30
Laboratoire	10
Radiologie	9
Service d'urgence	4
Hôpital	3
Kinésithérapeute	1
Autre	<1

Seules les références vers un laboratoire sont proportionnellement plus fréquentes en Région Bruxelloise par rapport aux deux autres régions du pays.

Le pourcentage de références après un contact avec le médecin généraliste ne varie pas en fonction du sexe du patient. Les enfants et les personnes âgées sont moins souvent référées vers un autre dispensateur de soin ou afin de réaliser des examens complémentaires (Figure 4.1.1.3.8) mais les différences par âge ne sont pas très marquées.

Figure 4.1.1.3.8 : Pourcentage de contacts qui sont suivis par une référence vers un autre prestataire de soins ou par un examen complémentaire, par sexe et par âge, Région Bruxelloise, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



Il n’y a pas vraiment de différences en fonction du niveau d’enseignement ; on relève toutefois le faible pourcentage de référence vers un kinésithérapeute (ces dernières ne concernent en outre que des personnes qui ont un niveau d’instruction élevé).

Tableau 4.1.1.3.2 : Pourcentage de personnes avec un médecin généraliste fixe, par sexe et par âge, Région Bruxelloise, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP01_1 – Région Bruxelloise	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	81,4	82,9 (80,2-85,3)	1415
Femme	85,1	85,8 (83,4-87,9)	1577
GROUPES D'AGE			
0-14	75,2	75,3 (69,7-80,2)	508
15-24	87,4	87,6 (81,5-91,8)	268
25-34	77,3	77,5 (72,6-81,7)	483
35-44	82,1	82,2 (77,9-85,7)	516
45-54	81,8	81,9 (76,7-86,2)	370
55-64	88,8	88,9 (83,0-92,9)	301
65-74	93,5	93,4 (90,0-95,8)	278
75+	90,8	90,6 (85,7-93,9)	268
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	63,7	64,1 (47,2-78,0)	134
Enseignement primaire	89,6	89,4 (82,6-93,8)	404
Secondaire inférieur	89,5	89,7 (84,8-93,2)	407
Secondaire supérieur	86,5	87,4 (83,4-90,6)	691
Enseignement supérieur	79,5	81,6 (77,9-84,7)	1226
ANNEE			
1997	77,6	79,1 (76,2-81,7)	3036
2001	83,3	84,3 (82,1-86,2)	2992

Tableau 4.1.1.3.3 : Pourcentage de personnes qui ont eu un contact avec un médecin généraliste au cours des douze derniers mois, par sexe et par âge, Région Bruxelloise, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP_1 - Région Bruxelloise	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	66,6	68,6 (65,5-71,5)	1287
Femme	75,1	75,8 (73,0-78,3)	1444
GROUPES D'AGE			
0-14	55,3	55,6 (49,5-61,4)	448
15-24	68,4	68,9 (61,5-75,4)	231
25-34	68,7	68,8 (63,5-73,6)	433
35-44	67,2	67,3 (62,6-71,7)	477
45-54	68,2	68,4 (62,4-74,0)	338
55-64	80,7	80,8 (74,7-85,6)	281
65-74	87,6	87,6 (82,7-91,2)	266
75+	89,7	89,3 (84,2-92,9)	257
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	62,1	64,1 (50,4-75,8)	113
Enseignement primaire	79,3	78,5 (72,6-83,3)	355
Secondaire inférieur	76,4	76,3 (70,9-81,0)	372
Secondaire supérieur	74,4	75,8 (71,5-79,7)	641
Enseignement supérieur	66,2	69,1 (65,3-72,6)	1130
ANNEE			
1997	71,8	73,9 (71,5-76,2)	2907
2001	71,0	72,5 (70,2-74,7)	2731

Tableau 4.1.1.3.4 : Pourcentage de personnes qui ont eu un contact avec un médecin généraliste qui travaille dans le cadre d'une pratique de groupe, Région Bruxelloise, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP03_1s - Région Bruxelloise	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	12,2	12,0 (9,6-15,0)	1122
Femme	10,7	10,7 (8,7-13,2)	1320
GROUPES D'AGE			
0-14	14,2	14,1 (9,7-20,1)	373
15-24	12,3	12,3 (8,1-18,3)	231
25-34	10,3	10,3 (6,8-15,2)	367
35-44	12,0	12,0 (8,9-16,1)	418
45-54	12,9	12,9 (9,1-18,1)	301
55-64	9,2	9,2 (5,6-14,6)	262
65-74	7,7	7,7 (4,5-13,0)	252
75+	10,7	10,8 (7,1-16,1)	238
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	18,3	18,3 (7,6-37,8)	83
Enseignement primaire	12,4	12,6 (7,6-20,3)	350
Secondaire inférieur	13,5	13,6 (8,7-20,6)	356
Secondaire supérieur	9,2	9,2 (5,9-14,1)	592
Enseignement supérieur	10,1	9,9 (6,9-13,9)	958

Tableau 4.1.1.3.5 : Nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste par personne et par an, Région Bruxelloise, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP06_1 – Région Bruxelloise	Moyenne	Moyenne standardisée (CI 95%)	N
SEXE			
Homme	4,2	4,3 (3,7- 5,0)	1287
Femme	5,8	5,5 (4,7- 6,3)	1444
GROUPES D'AGE			
0-14	2,1	2,1 (1,2- 3,0)	448
15-24	3,6	3,6 (2,1- 5,1)	231
25-34	3,2	3,2 (2,2- 4,3)	433
35-44	4,7	4,7 (3,4- 6,0)	477
45-54	5,0	5,1 (3,7- 6,4)	338
55-64	4,9	4,9 (3,4- 6,3)	281
65-74	9,0	8,9 (7,0-10,9)	266
75+	11,8	11,6 (8,4-14,9)	257
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	6,1	6,0 (3,1- 8,9)	113
Enseignement primaire	8,3	7,3 (5,3- 9,4)	355
Secondaire inférieur	5,1	4,7 (3,2- 6,1)	372
Secondaire supérieur	5,5	5,4 (4,3- 6,5)	641
Enseignement supérieur	3,4	3,7 (3,0- 4,4)	1130
ANNEE			
1997	4,2	4,3 (3,8- 4,9)	2907
2001	5,0	5,0 (4,4- 5,5)	2731

Tableau 4.1.1.3.6 : Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour un contrôle, un examen ou un acte préventif, par sexe et par âge, Région Bruxelloise, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP09_1s - Région Bruxelloise	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	38,1	29,9 (24,1-36,4)	617
Femme	36,2	25,6 (20,6-31,2)	865
GROUPES D'AGE			
0-14	12,2	11,9 (5,8-23,1)	114
15-24	21,8	21,8 (13,3-33,7)	94
25-34	21,9	21,9 (14,7-31,2)	145
35-44	23,9	24,4 (17,6-32,8)	233
45-54	29,9	30,1 (21,6-40,3)	186
55-64	43,5	44,0 (33,8-54,7)	181
65-74	53,5	53,5 (42,8-63,9)	235
75+	51,9	52,9 (40,0-65,4)	294
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	28,9	19,4 (9,4-35,9)	60
Enseignement primaire	34,8	20,4 (12,7-31,1)	300
Secondaire inférieur	44,5	34,2 (24,9-44,8)	228
Secondaire supérieur	40,7	32,4 (24,4-41,6)	380
Enseignement supérieur	33,9	26,6 (21,4-32,5)	445

Tableau 4.1.1.3.7 : Proportion de visites à domicile, par sexe et par âge, Région Bruxelloise, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP11_1s - Région Bruxelloise	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	25,2	17,1 (12,3-23,3)	588
Femme	31,1	20,2 (16,0-25,0)	856
GROUPES D'AGE			
0-14	15,3	15,5 (7,6-29,2)	113
15-24	14,3	14,1 (7,0-26,7)	94
25-34	17,6	17,5 (9,7-29,5)	144
35-44	12,9	12,6 (7,0-21,4)	231
45-54	11,5	11,4 (6,9-18,1)	172
55-64	17,6	17,2 (9,8-28,5)	180
65-74	31,9	31,8 (22,3-43,1)	228
75+	70,3	69,7 (60,7-77,5)	282
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	14,3	8,4 (3,5-18,9)	61
Enseignement primaire	37,7	19,7 (12,9-28,8)	293
Secondaire inférieur	31,2	17,9 (10,9-27,9)	221
Secondaire supérieur	24,1	16,6 (10,5-25,2)	369
Enseignement supérieur	26,4	19,7 (14,3-26,5)	433
ANNEE			
1997	29,4	21,2 (17,3-25,7)	1582
2001	28,6	17,5 (14,1-21,6)	1444

Tableau 4.1.1.3.8 : Pourcentage de contacts à l'initiative du médecin généraliste, par sexe et par âge, Région Bruxelloise, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP12_1s - Région Bruxelloise	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	15,3	9,3 (5,7-14,8)	623
Femme	24,7	14,0 (10,1-19,0)	869
GROUPES D'AGE			
0-14	7,6	7,9 (2,7-20,9)	118
15-24	10,1	9,8 (4,1-21,6)	94
25-34	4,4	4,3 (1,8-10,0)	153
35-44	8,2	7,7 (3,3-16,7)	234
45-54	14,4	14,0 (7,3-25,1)	186
55-64	17,7	16,8 (9,9-27,0)	180
65-74	25,8	25,3 (17,0-35,8)	236
75+	44,9	42,8 (30,2-56,4)	291
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	12,1	6,2 (1,6-20,6)	63
Enseignement primaire	32,8	15,9 (9,2-26,0)	300
Secondaire inférieur	25,8	14,4 (7,9-25,0)	223
Secondaire supérieur	17,0	11,1 (6,1-19,3)	388
Enseignement supérieur	14,8	10,3 (6,7-15,5)	449

Tableau 4.1.1.3.9 : Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste suivis d'une référence vers un autre service ou prestataire de soins, Région Bruxelloise, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP13_1 - Région Bruxelloise	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	4,0	3,8 (2,2- 6,5)	556
Femme	5,8	5,6 (3,3- 9,2)	782
GROUPES D'AGE			
0-14	2,5	2,6 (0,5-13,0)	107
15-24	3,1	3,0 (0,6-13,2)	89
25-34	5,5	5,6 (2,4-12,4)	137
35-44	7,9	7,4 (3,8-14,0)	197
45-54	10,0	9,7 (4,5-19,4)	161
55-64	7,8	7,3 (3,2-15,7)	159
65-74	3,2	3,0 (1,2- 7,2)	214
75+	2,2	2,0 (0,6- 6,9)	274
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	0,0	0,0 (0,0- 0,0)	51
Enseignement primaire	4,9	5,3 (2,2-12,1)	273
Secondaire inférieur	8,3	7,6 (3,2-16,7)	203
Secondaire supérieur	2,9	2,5 (1,1- 5,5)	339
Enseignement supérieur	6,3	5,5 (2,9-10,0)	405

V.4. Région Wallonne

V.4.1. Médecin fixe, attitré (GP01_1)

En Région Wallonne, 94% de la population déclare avoir un médecin fixe, attitré. L'interprétation de ce terme « médecin fixe » varie bien entendu d'une personne à l'autre mais il est clair malgré tout que la majorité des personnes font toujours appel au même médecin lorsqu'elles ont un problème de santé.

Les femmes déclarent plus fréquemment avoir un médecin fixe, attitré, que les hommes: 96% contre 92%. Cette différence est faible mais significative après ajustement pour l'âge ($p < 0,0005$). Les personnes âgées ont plus souvent un médecin fixe que les jeunes mais malgré cela le pourcentage de personnes jeunes qui déclarent avoir un médecin fixe se situe autour des 90%, et ce aussi bien chez les hommes que chez les femmes.

Le pourcentage de personnes qui déclarent avoir un médecin fixe ne varie pas en fonction du niveau d'instruction. Les personnes de 15 ans et plus qui ne se sentent pas en bonne santé ont plus souvent un médecin fixe (97%) que celles qui se sentent en bonne santé (94%).

Le pourcentage de personnes qui déclarent avoir un médecin fixe, est plus bas dans les grandes villes que dans les zones semi-urbaines ou les zones rurales ; ces différences ne sont pas significatives après ajustement pour le sexe et l'âge.

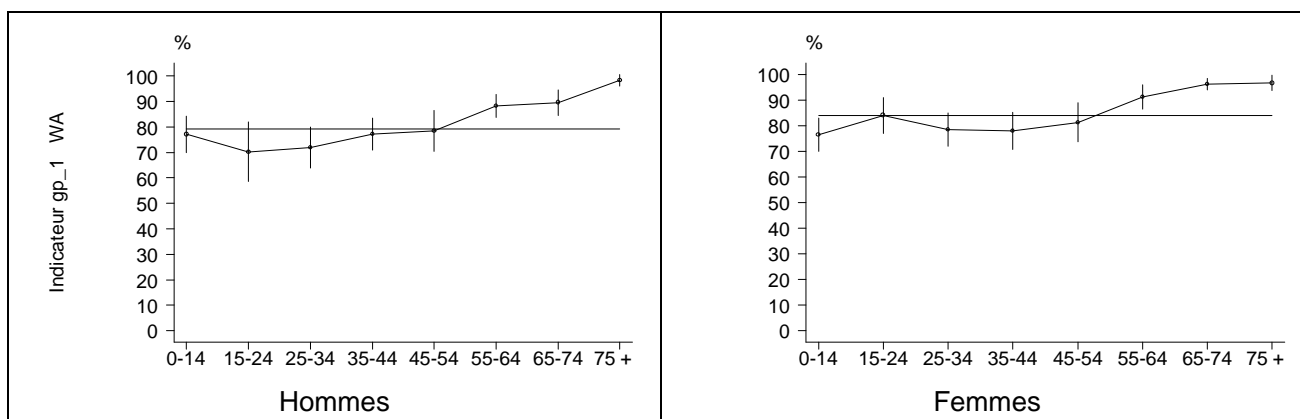
Le pourcentage de personnes avec un médecin fixe est le même en 2001 par rapport à 1997.

V.4.2. Dernier contact avec le médecin généraliste (GP_1)

82% de la population de la Région Wallonne déclare avoir vu au moins une fois un médecin généraliste au cours de l'année qui vient de s'écouler. Pour 17% des personnes le dernier contact avec un médecin généraliste a eu lieu plus d'un an auparavant et 1% n'ont jamais vu un médecin généraliste.

Le pourcentage de personnes qui déclarent avoir vu au moins une fois un médecin généraliste au cours de l'année qui vient de s'écouler est de 79% chez les hommes et de 84% chez les femmes. Ce pourcentage varie aux alentours de 80% de 0 à 54 ans et augmente ensuite avec l'âge (Figure 4.1.1.4.1). Chez les 65 ans et plus, plus de 97% de la population a eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois).

Figure 4.1.1.4.1 : Pourcentage de personnes qui ont eu un contact avec le médecin généraliste au cours de la dernière année, par sexe et par âge, Région Wallonne, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



92% des personnes sans diplôme ont eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois). Chez les personnes qui ont suivi seulement un enseignement primaire, ce taux atteint 90% pour diminuer ensuite avec le niveau d'enseignement. Les personnes avec un enseignement supérieur déclarent seulement dans 82% des cas avoir eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois). Ces différences ne sont pas significatives après ajustement pour le sexe et l'âge.

On n'observe pas de différence en fonction du niveau d'urbanisation. La santé subjective par contre est un déterminant important. Les personnes qui déclarent un mauvais état de santé subjectif déclarent dans 93% des cas avoir eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois) contre 78% seulement pour les personnes qui déclarent un bon état de santé subjective.

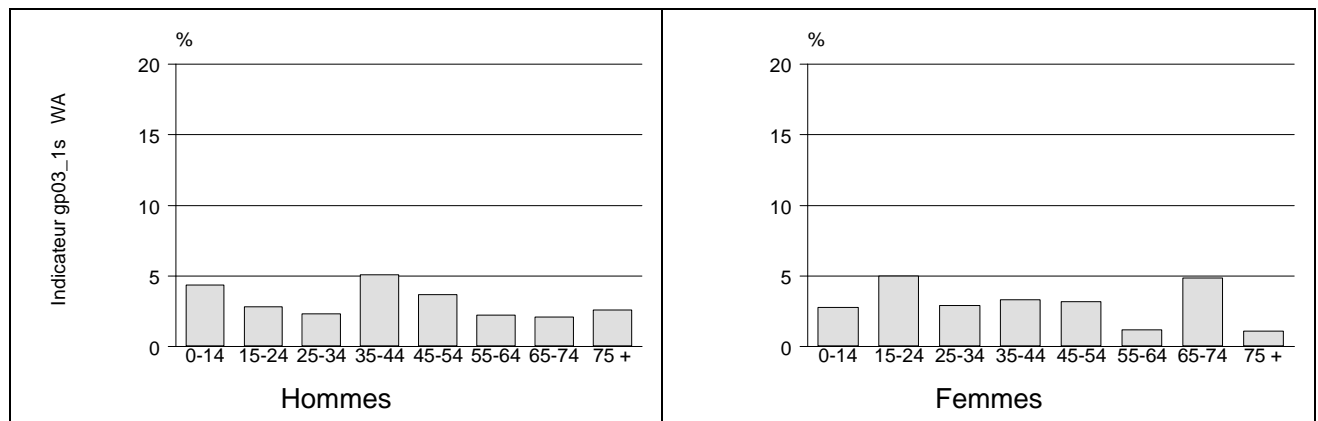
Le pourcentage de personnes qui déclarent avoir eu au moins un contact avec le médecin généraliste (au cours des douze derniers mois) est un plus élevé en 2001 (82%) qu'en 1997 (79%). Cette différence n'est pas significative après ajustement pour le sexe et l'âge.

V.4.3. Type de pratique en médecine générale qui est consultée le plus souvent (GP03_1)

85% de la population en Région Wallonne consulte un médecin généraliste qui travaille en solo, 12% un médecin généraliste qui travaille en duo et 3% un médecin généraliste qui travaille en groupe. Ces pourcentages sont équivalents chez les hommes et chez les femmes.

Bien que les différences ne soient pas significatives, il semble malgré tout que les personnes âgées de 75 ans et plus consultent moins souvent un médecin généraliste qui travaille en duo ou en groupe (10%) contre 19% chez les 15-24 ans (Figure 4.1.1.4.2 : pour le pourcentage de pratique de groupe).

Figure 4.1.1.4.2 : Pourcentage de personnes qui contactent habituellement un médecin généraliste qui travaille dans le cadre d'une pratique de groupe, par sexe et par âge, Région Wallonne, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

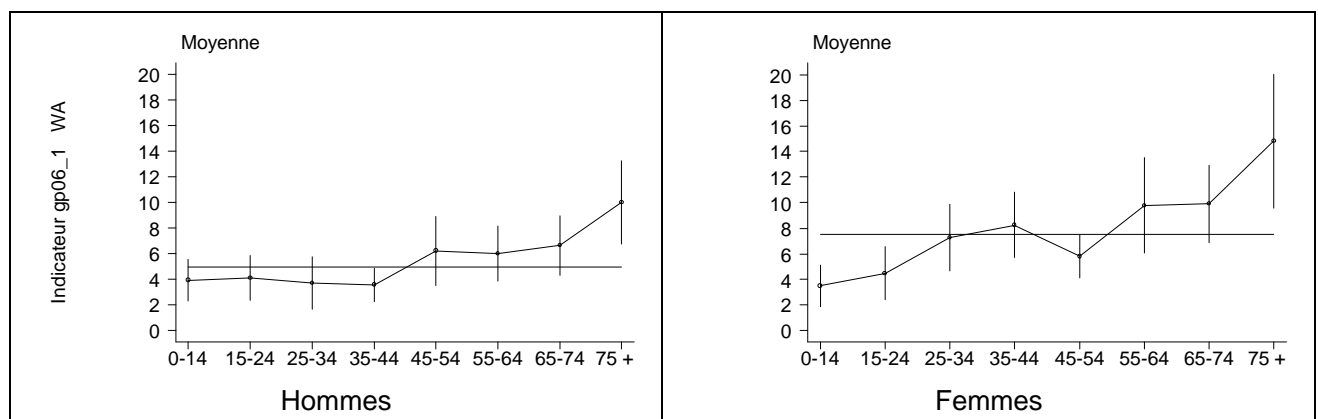


Le pourcentage de médecine de groupe ne varie pas de manière significative en fonction du niveau d'instruction ou d'urbanisation ; il faut noter d'ailleurs que le nombre de sujets est très petit.

V.4.4. Nombre moyen de contact avec le médecin généraliste (GP06_1)

En Wallonie, le nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste par personne et par an est de 6,2. Cette moyenne est plus élevée chez les femmes (7,5) que chez les hommes (5,0). La moyenne augmente fortement en fonction de l'âge: de 3,7 chez les enfants et les jeunes de 0 à 14 ans à 13,1 chez les 75 ans et plus (Figure 4.1.1.4.3). Les différences par âges sont significatives, même après ajustement pour le sexe et l'état de santé ($p < 0,0001$).

Figure 4.1.1.4.3 : Nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste par an, par sexe et par âge, Région Wallonne, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



On observe un gradient socio-économique important : au plus le niveau d'enseignement est bas, au plus le nombre moyen de contacts par an avec le généraliste est élevé : 20,6 chez les personnes sans diplôme et 4,3 chez les personnes avec un diplôme de l'enseignement supérieur. Ce gradient est significatif après ajustement pour l'âge, le sexe et l'état de santé ($p < 0,003$).

Le nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste est à peu près similaire dans les zones urbaines que dans les zones semi-urbaines et rurales.

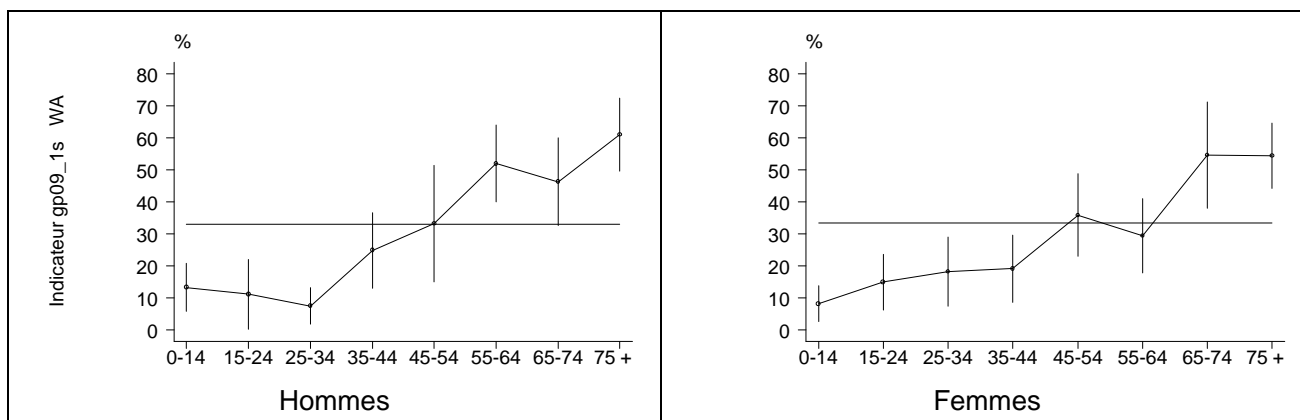
Le nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste est le même en 2001 et en 1997.

V.4.5. Raisons du contact avec le médecin généraliste (GP09_1)

En Wallonie, 46% des contacts avec le médecin généraliste sont motivés par une maladie ou une plainte, 30% répondent à une demande de contrôle ou d'examen, 12% pour un traitement ou une prescription et 4% à cause d'un accident ou d'une blessure. Les actes préventifs (avis, vaccinations, ...) représentent 2% des raisons énoncées pour les contacts avec le médecin généraliste. Le reste, soit 4% des contacts sont motivés par la réception de résultats d'examens, des raisons administratives (attestation diverse), référence en provenance de services de soins préventifs (médecine scolaire, ONE), etc .

Il apparaît donc que dans 34% des contacts avec le médecin généraliste il est question d'un contrôle, d'examen ou d'activité préventive. Ce pourcentage est similaire chez les hommes et chez les femmes; il varie toutefois nettement avec l'âge (Figure 4.1.1.4.4) : le pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour un contrôle, un examen ou un acte préventif augmente de 11% chez les 0-14 ans à 56% chez les 75 ans et plus.

Figure 4.1.1.4.4 : Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour un contrôle, un examen ou une consultation préventive, par sexe et par âge, Région Wallonne, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



Les taux bruts donnent l'impression d'un gradient existe en fonction du niveau d'instruction. Le pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour un contrôle, un examen ou un acte préventif chez les personnes sans diplôme (62%) ou avec seulement un diplôme de l'enseignement primaire (45%) est nettement plus élevé que chez les personnes ayant suivi un enseignement supérieur (21%). Ces différences ne sont toutefois pas significatives après ajustement pour le sexe et pour l'âge, ni lorsque l'on ajuste en outre pour l'état de santé.

On n'observe pas ici de différence en fonction du niveau d'urbanisation.

V.4.6. Type de maladie ou de plainte pour lesquelles le médecin généraliste est contacté (GP10_1)

En Wallonie, la maladie ou le type de plainte pour lesquelles les personnes de moins de 15 ans contactent le médecin généraliste dans plus de la moitié des cas, est un problème lié au système respiratoire (65% chez les garçons et 61% chez les filles). Les plaintes d'ordre général (fièvre, maladies infectieuses, etc.) constituent la deuxième raison de consultation chez les filles (16%) ; chez les garçons, il s'agit des problèmes du système digestif (19%).

Chez les hommes entre 15 et 64 ans, 28% des contacts sont liés à des problèmes au niveau du système respiratoire, 20% du système locomoteur et 17% des problèmes cardiovasculaires. Les femmes de 15 à 64 ans consultent leur médecin généraliste le plus souvent pour des problèmes du système respiratoire (28% des contacts). Les problèmes du système locomoteur arrivent en deuxième place (20%), suivis des problèmes cardiovasculaires (14%).

Chez les 65 ans et plus, les problèmes cardiovasculaires sont la principale causes de contact avec le médecin généraliste (40% des contacts chez les hommes, 37% chez les femmes). Les problèmes du système respiratoire (26% des contacts chez les hommes, 20% chez les femmes), les problèmes système locomoteur (22% des contacts chez les hommes) et les problèmes du système endocrinien/métabolique (22% chez les femmes) sont aussi des raisons importantes de consultation chez le médecin généraliste.

V.4.7. Type de contact avec le médecin généraliste (GP11_1)

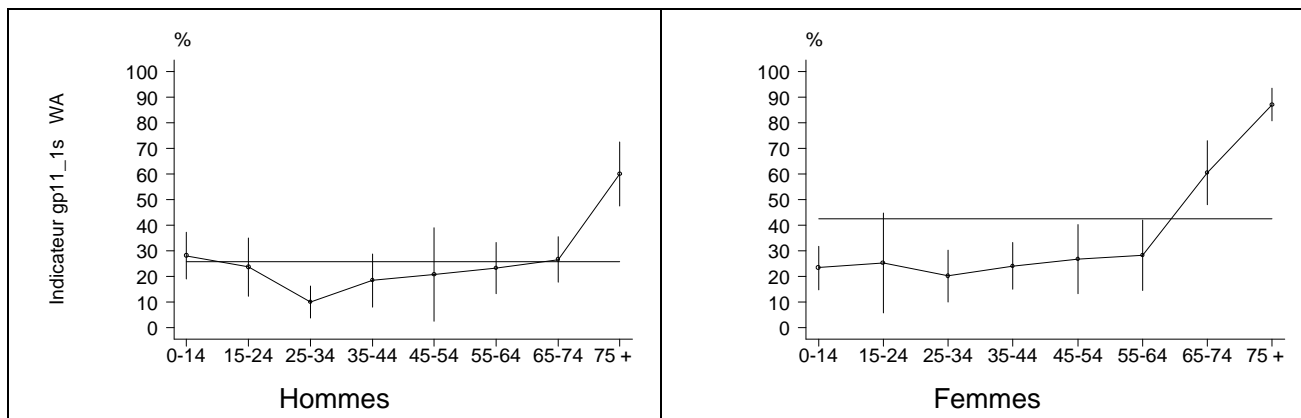
On a demandé dans le cadre de l'enquête de santé si le contact avec le médecin généraliste s'est fait lors d'une consultation, d'une visite à domicile, d'un coup de téléphone ou par un autre moyen comme une visite à l'hôpital. 99% des contacts mentionnés en Wallonie se sont déroulés soit dans le cadre d'une consultation ou d'une visite à domicile. Seuls ces cas seront pris en compte ici.

La répartition visite à domicile/consultation, est très élevée en Belgique quand on la compare aux autres pays européens. En Wallonie, 35% des contacts mentionnés dans l'enquête de santé sont des visites à domicile. Ce chiffre est plus bas que ce que l'on aurait attendu sur base des statistiques de l'INAMI. Cette différence peut s'expliquer en partie par le fait que l'enquête de santé prend également en compte des données pour des personnes qui ne sont pas assurées (chez qui le pourcentage de consultation est proportionnellement plus élevé). C'est aussi peut-être une indication des biais de sélection avec une sous-représentation des personnes âgées chez qui la proportion de visite à domicile est plus élevée. L'enquête de santé reste malgré tout un instrument intéressant pour étudier les différences dans la proportion de consultation versus visite à domicile entre les groupes de population.

Chez les hommes, 26% des contacts se déroulent dans le cadre d'une visite à domicile ; chez les femmes, cette proportion est de 42%. La différence est significative après ajustement pour l'âge ($p=0,0001$).

Dans toutes les catégories d'âges jusque 64 ans, cette proportion de visites à domicile est de 30% environ. A partir de 65 ans ce pourcentage de visites à domicile augmente : 48% chez les 65-74 ans et 79% chez les 75 ans et plus (Figure 4.1.1.4.5).

Figure 4.1.1.4.5 : Proportion de visites à domicile, par sexe et par âge, Région Wallonne, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



Il existe un gradient socio-économique important en ce qui concerne la proportion de visites à domicile. Le pourcentage de visites à domicile est plus élevé (80%) chez les personnes les moins scolarisées, il est de 57% chez les personnes ayant suivi seulement un enseignement primaire, 35% chez les personnes avec un diplôme de l'enseignement secondaire inférieur, 28% chez les personnes avec un diplôme de l'enseignement secondaire supérieur et 22% chez les personnes avec un diplôme de l'enseignement supérieur. Ces différences sont significatives après ajustement pour le sexe et l'âge mais aussi après ajustement pour l'état de santé. Il faut noter que ce gradient est observé en Wallonie uniquement.

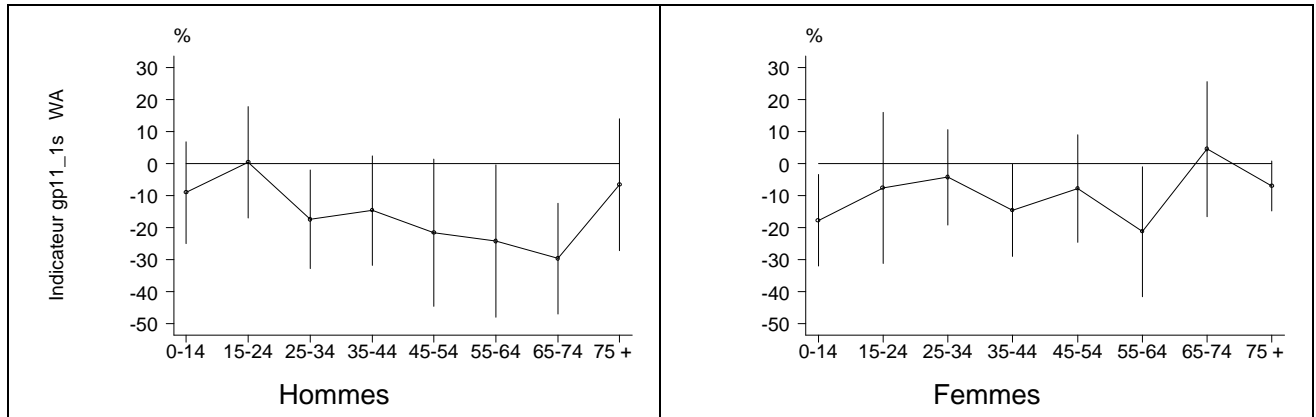
Autre particularité en Région Wallonne : on observe 46% de visites à domicile en ville, 38% dans les zones semi-urbaines et 31% dans les zones rurales, soit un gradient inversé par rapport à ce que l'on observe dans les autres régions.

Ces différences en fonction du niveau d'instruction et du niveau d'urbanisation sont significative après ajustement (analyse multivariée) pour l'âge, le sexe, le niveau d'instruction et le niveau d'urbanisation.

La proportion de visites à domicile a diminué nettement en Région Wallonne : de 46% en 1997 à 35% en 2001. Cette différence n'est pas significative après ajustement pour le sexe et l'âge. De ce fait, la différence observé entre la Flandre et la Wallonie en 1997, n'est plus d'actualité en 2001.

La baisse observée en Région Wallonne en ce qui concerne la proportion de visites à domicile touche tous les groupes d'âge ; elle est toutefois particulièrement marquée chez les hommes entre 65 en 74 ans (Figure 4.1.1.1.6).

Figure 4.4.1.1.6 : Différence entre 2001 et 1997 en ce qui concerne le pourcentage de visite à domicile, par sexe et par âge, Région Wallonne, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

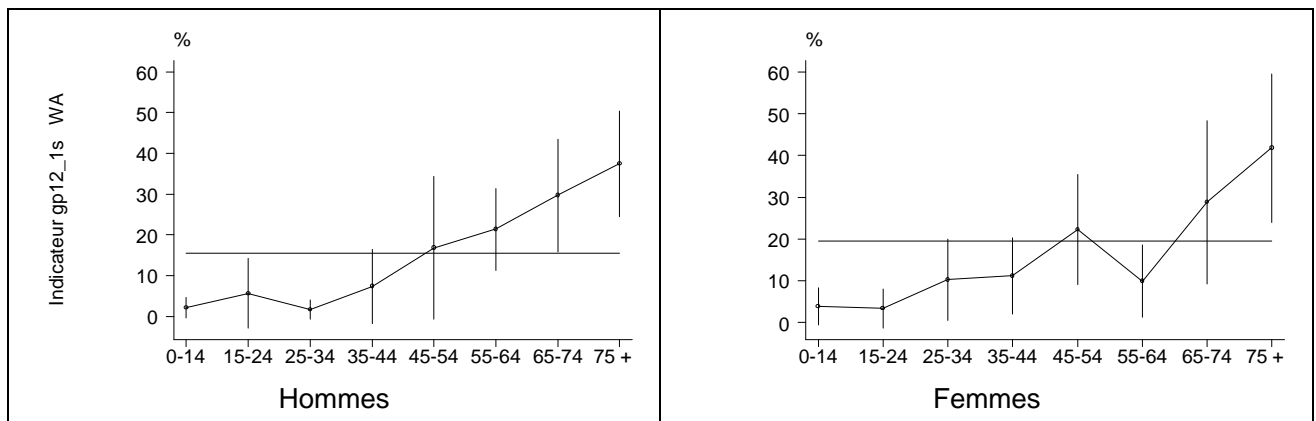


V.4.8. Initiative du contact avec le médecin généraliste (GP12_1)

En Wallonie, 81% des contacts avec le médecin généraliste ont eu lieu à l'initiative de la personne elle-même, 18% font suite à une initiative du médecin et 2% suite à l'intervention d'une autre personne. Les contacts dus à l'initiative du médecin lui-même peuvent être considérés comme un indicateur des visites de follow-up ; ils feront l'objet de l'analyse ci-dessous.

Chez les femmes, 16% des contacts ont lieu à l'initiative du médecin généraliste, 19% chez les hommes. Cette différence n'est pas significative après ajustement pour l'âge. On observe des différences importantes en fonction de l'âge: chez les 0-14 ans, le médecin généraliste n'est à l'initiative que de 3% des contacts. Ce pourcentage augmente de manière exponentielle jusqu'à 41% chez les 75 ans et plus (Figure 4.1.1.4.7).

Figure 4.1.1.4.7 : Pourcentage de contacts à l'initiative du médecin généraliste, par sexe et par âge, Région Wallonne, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



Le pourcentage de contacts à l'initiative du médecin généraliste augmente chez les personnes défavorisées. Chez les personnes les plus scolarisées, ce taux représente 6% des contacts ; chez les personnes sans diplôme il est de 60%. Cette différence est significative après ajustement pour l'âge, le sexe et l'état de santé ($p=0,0003$).

Le pourcentage de contacts à l'initiative du médecin généraliste ne varie pas en Wallonie en fonction du niveau d'urbanisation.

V.4.9. Référence par le médecin généraliste (GP13_1, GP13_2)

Dans 10% des contacts le médecin généraliste réfère son patient vers un autre dispensateur de soin ou afin de réaliser des examens complémentaires. Le Tableau 4.1.1.4.1 montre la distribution en fonction du type de référence.

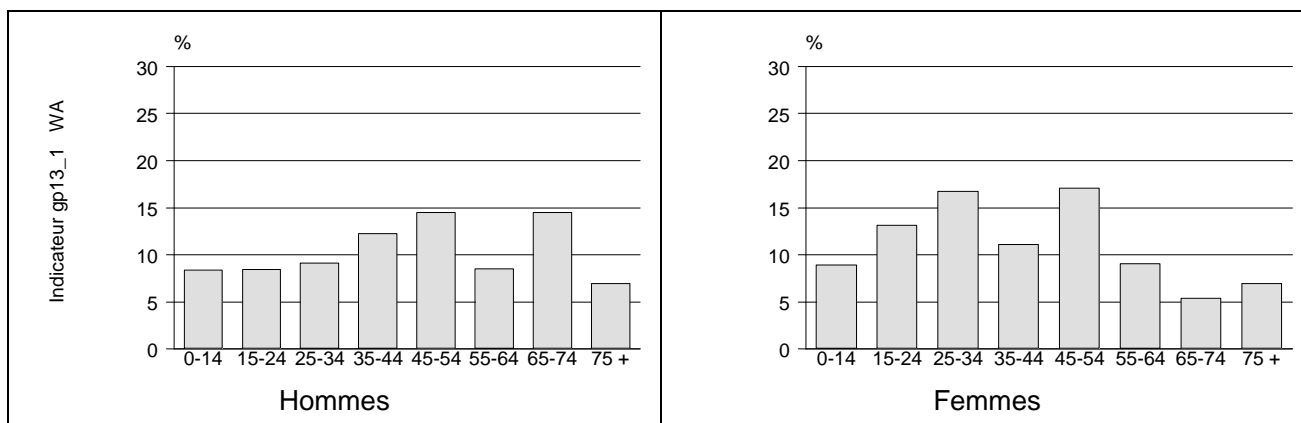
On notera en Wallonie la fréquence relativement élevée de références vers « d'autres services » chez les 15-24 ans (34 références pour 1.000 contacts). Il s'agit surtout de services sociaux.

Tableau 4.1.1.4.1 : Proportion de contacts avec le médecin généraliste (pour 1.000 contacts) suivis d'une référence vers un autre service ou prestataire de soin Région Wallonne, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

Type service ou de prestataire	%
Spécialiste	45
Radiologie	37
Laboratoire	12
Kinésithérapeute	7
Hôpital	6
Service d'urgence	4
Autre	3

Le nombre de contacts suivis d'une référence varie assez peu en fonction du sexe ou de l'âge du patient (Figure 4.1.1.4.8).

Figure 4.1.1.4.8 : Pourcentage de contacts qui sont suivis par une référence vers un autre prestataire de soins ou par un examen complémentaire, par sexe et par âge, Région Wallonne, Enquête de Santé, Belgique, 2001.



On n'observe pas non plus de différence notable que ce soit en fonction du niveau d'instruction ou du niveau d'urbanisation.

Tableau 4.1.1.4.2 : Pourcentage de personnes avec un médecin généraliste fixe, par sexe et par âge, Région Wallonne, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP01_1 - Région Wallonne	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	92,2	92,9 (90,5-94,8)	2435
Femme	96,2	96,5 (95,1-97,5)	2555
GROUPES D'AGE			
0-14	92,3	92,8 (83,4-97,0)	840
15-24	93,2	93,6 (86,0-97,2)	568
25-34	93,6	94,1 (90,1-96,5)	674
35-44	92,5	93,0 (88,5-95,9)	761
45-54	95,1	95,4 (92,2-97,3)	716
55-64	97,0	97,2 (95,1-98,4)	536
65-74	96,9	97,0 (93,6-98,6)	531
75+	97,7	97,7 (94,1-99,1)	364
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	97,8	97,6 (83,0-99,7)	59
Enseignement primaire	96,5	95,8 (89,6-98,4)	666
Secondaire inférieur	94,7	95,1 (92,2-97,0)	1038
Secondaire supérieur	94,7	95,7 (93,0-97,4)	1492
Enseignement supérieur	93,3	94,5 (91,3-96,6)	1542
NIVEAU D'URBANISATION			
Zone urbaine	92,0	92,7 (86,6-96,2)	982
Zone semi-urbaine	94,5	95,3 (92,2-97,2)	1844
Zone rurale	94,5	95,3 (93,3-96,7)	2164
ANNEE			
1997	93,7	94,7 (93,4-95,8)	3626
2001	94,3	95,0 (93,5-96,2)	4990

Tableau 4.1.1.4.3 : Pourcentage de personnes qui ont eu un contact avec un médecin généraliste au cours des douze derniers mois, par sexe et par âge, Région Wallonne, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP_1 - Région Wallonne	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	79,1	81,9 (79,3-84,3)	2223
Femme	84,0	85,5 (83,1-87,6)	2331
GROUPES D'ÂGE			
0-14	76,8	77,0 (71,6-81,6)	761
15-24	76,9	77,1 (68,6-83,8)	493
25-34	75,0	75,3 (69,0-80,6)	603
35-44	77,5	77,8 (72,6-82,3)	676
45-54	79,8	79,9 (74,3-84,6)	667
55-64	89,6	89,7 (85,6-92,8)	506
65-74	93,3	93,2 (89,9-95,5)	496
75+	97,2	97,1 (94,0-98,7)	352
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	92,1	90,5 (72,7-97,1)	52
Enseignement primaire	90,4	87,4 (83,1-90,7)	629
Secondaire inférieur	81,5	81,7 (76,9-85,7)	942
Secondaire supérieur	78,7	82,4 (78,9-85,5)	1352
Enseignement supérieur	81,3	85,1 (81,7-87,9)	1405
NIVEAU D'URBANISATION			
Zone urbaine	76,2	78,2 (71,6-83,6)	899
Zone semi-urbaine	82,3	84,6 (81,6-87,2)	1687
Zone rurale	82,0	84,3 (81,5-86,7)	1968
ANNEE			
1997	78,7	82,3 (80,3-84,1)	3456
2001	81,5	83,8 (81,9-85,6)	4554

Tableau 4.1.1.4.4 : Pourcentage de personnes qui ont eu un contact avec un médecin généraliste qui travaille dans le cadre d'une pratique de groupe, Région Wallonne, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP03_1s - Région Wallonne	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	3,4	3,2 (2,3- 4,5)	2272
Femme	3,1	3,0 (2,1- 4,2)	2443
GROUPES D'AGE			
0-14	3,6	3,6 (2,0- 6,3)	789
15-24	4,0	4,0 (1,8- 8,5)	535
25-34	2,6	2,6 (1,4- 4,8)	627
35-44	4,2	4,2 (2,6- 6,6)	713
45-54	3,4	3,4 (1,9- 6,1)	682
55-64	1,7	1,7 (0,7- 4,0)	513
65-74	3,7	3,7 (1,7- 7,6)	510
75+	1,6	1,6 (0,7- 4,0)	346
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	1,9	1,7 (0,2-12,4)	56
Enseignement primaire	1,1	1,1 (0,5- 2,6)	642
Secondaire inférieur	3,0	2,8 (1,4- 5,5)	984
Secondaire supérieur	3,2	3,1 (1,9- 5,2)	1422
Enseignement supérieur	4,2	4,0 (2,5- 6,3)	1436
NIVEAU D'URBANISATION			
Zone urbaine	4,6	4,3 (2,3- 8,0)	914
Zone semi-urbaine	4,4	4,2 (2,8- 6,3)	1751
Zone rurale	2,1	2,0 (1,2- 3,3)	2050

Tableau 4.1.1.4.5 : Nombre moyen de contacts avec le médecin généraliste par personne et par an, Région Wallonne, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP06_1 - Région Wallonne	Moyenne	Moyenne standardisée (CI 95%)	N
SEXE			
Homme	5,0	5,2 (4,5- 5,9)	2223
Femme	7,5	7,3 (6,4- 8,3)	2331
GROUPES D'AGE			
0-14	3,7	3,8 (2,7- 5,0)	761
15-24	4,3	4,3 (3,0- 5,7)	493
25-34	5,4	5,5 (3,9- 7,1)	603
35-44	5,7	5,8 (4,5- 7,2)	676
45-54	6,0	6,0 (4,2- 7,8)	667
55-64	7,9	7,9 (5,4-10,4)	506
65-74	8,5	8,4 (6,3-10,4)	496
75+	13,1	12,8 (9,2-16,4)	352
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	20,6	19,4 (10,8-28,0)	52
Enseignement primaire	10,7	9,0 (6,9-11,2)	629
Secondaire inférieur	7,3	7,1 (5,5- 8,7)	942
Secondaire supérieur	5,6	6,0 (4,9- 7,0)	1352
Enseignement supérieur	4,3	4,8 (3,7- 5,9)	1405
NIVEAU D'URBANISATION			
Zone urbaine	7,1	7,0 (5,4- 8,7)	899
Zone semi-urbaine	6,1	6,2 (5,0- 7,4)	1687
Zone rurale	6,1	6,2 (5,4- 7,1)	1968
ANNEE			
1997	6,1	6,6 (6,0- 7,2)	3456
2001	6,2	6,3 (5,6- 7,0)	4554

Tableau 4.1.1.4.6 : Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste pour un contrôle, un examen ou un acte préventif, par sexe et par âge, Région Wallonne, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP09_1s - Région Wallonne	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	33,0	25,8 (21,3-30,8)	1484
Femme	33,3	23,3 (19,1-28,0)	1835
GROUPES D'AGE			
0-14	10,9	10,8 (6,8-16,7)	368
15-24	13,4	13,5 (8,1-21,7)	254
25-34	14,1	14,3 (8,3-23,5)	310
35-44	21,8	21,8 (15,2-30,4)	431
45-54	34,5	34,4 (22,7-48,4)	455
55-64	40,5	40,4 (30,9-50,8)	461
65-74	51,4	51,8 (40,2-63,3)	538
75+	56,3	57,0 (48,8-64,8)	502
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	61,8	45,0 (11,6-83,5)	71
Enseignement primaire	47,7	27,5 (20,1-36,5)	669
Secondaire inférieur	35,9	25,3 (18,1-34,1)	758
Secondaire supérieur	26,5	23,4 (18,4-29,3)	909
Enseignement supérieur	25,0	23,3 (17,8-29,8)	801
NIVEAU D'URBANISATION			
Zone urbaine	34,5	23,9 (15,8-34,5)	621
Zone semi-urbaine	28,0	19,8 (15,7-24,6)	1311
Zone rurale	37,1	28,5 (23,4-34,2)	1387

Tableau 4.1.1.4.7 : Proportion de visites à domicile, par sexe et par âge, Région Wallonne, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP11_1s - Région Wallonne	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	25,8	21,6 (17,1-27,0)	1473
Femme	42,4	34,1 (29,2-39,4)	1831
GROUPES D'AGE			
0-14	25,8	25,8 (19,4-33,3)	366
15-24	24,6	23,4 (13,6-37,1)	256
25-34	16,1	14,9 (9,6-22,5)	316
35-44	21,5	20,8 (14,5-28,8)	422
45-54	23,8	23,4 (12,2-40,2)	453
55-64	25,9	25,2 (17,4-35,0)	458
65-74	47,8	45,9 (36,2-55,9)	532
75+	79,2	77,5 (69,6-83,8)	501
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	80,1	79,1 (32,8-96,7)	68
Enseignement primaire	56,7	35,0 (26,2-45,1)	672
Secondaire inférieur	34,7	29,6 (22,1-38,4)	767
Secondaire supérieur	28,2	26,7 (21,1-33,1)	896
Enseignement supérieur	22,2	20,3 (15,0-26,9)	790
NIVEAU D'URBANISATION			
Zone urbaine	45,8	37,1 (27,6-47,8)	619
Zone semi-urbaine	37,7	28,7 (23,2-35,0)	1290
Zone rurale	31,3	24,9 (19,4-31,4)	1395
ANNEE			
1997	46,1	41,3 (37,0-45,8)	2632
2001	35,3	28,0 (24,1-32,3)	3304

Tableau 4.1.1.4.8 : Pourcentage de contacts à l'initiative du médecin généraliste, par sexe et par âge, Région Wallonne, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP12_1s - Région Wallonne	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	15,5	9,8 (6,9-13,8)	1496
Femme	19,4	10,6 (7,4-14,9)	1848
GROUPES D'AGE			
0-14	2,9	2,9 (1,2- 7,1)	378
15-24	4,2	4,2 (1,4-11,6)	261
25-34	6,8	6,8 (2,8-15,7)	321
35-44	9,3	9,3 (4,6-18,1)	433
45-54	19,5	19,5 (9,2-36,7)	458
55-64	15,5	15,5 (10,2-22,8)	464
65-74	29,1	28,9 (17,9-43,2)	538
75+	40,5	40,1 (28,2-53,2)	491
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	59,4	41,7 (11,0-80,6)	71
Enseignement primaire	34,7	18,2 (11,4-27,7)	665
Secondaire inférieur	23,1	16,0 (10,9-22,8)	774
Secondaire supérieur	9,6	7,5 (4,8-11,7)	919
Enseignement supérieur	6,1	5,0 (2,8- 8,5)	806
NIVEAU D'URBANISATION			
Zone urbaine	25,7	14,5 (8,7-23,0)	628
Zone semi-urbaine	16,3	9,2 (6,2-13,5)	1298
Zone rurale	17,2	10,2 (6,6-15,2)	1418

Tableau 4.1.1.4.9 : Pourcentage de contacts avec le médecin généraliste suivis d'une référence vers un autre service ou prestataire de soins, Région Wallonne, Enquête de Santé, Belgique, 2001.

GP13_1 – Région Wallonne	Taux brut (%)	Taux standardisé (IC 95%)	N
SEXE			
Homme	10,7	10,6 (7,7-14,4)	1459
Femme	10,6	10,9 (8,3-14,1)	1796
GROUPES D'AGE			
0-14	8,6	8,6 (5,0-14,6)	362
15-24	11,3	11,3 (5,6-21,5)	257
25-34	13,7	13,6 (7,6-23,2)	309
35-44	11,7	11,7 (7,6-17,4)	415
45-54	15,8	15,8 (8,4-27,7)	454
55-64	8,8	8,8 (5,3-14,2)	450
65-74	8,9	8,8 (4,7-16,1)	515
75+	7,0	7,0 (4,2-11,4)	493
NIVEAU D'INSTRUCTION			
Pas de diplôme	5,1	4,3 (0,9-18,1)	66
Enseignement primaire	7,7	8,9 (5,5-14,0)	656
Secondaire inférieur	13,2	13,3 (9,0-19,2)	756
Secondaire supérieur	10,6	10,0 (6,3-15,4)	884
Enseignement supérieur	11,5	11,0 (7,5-15,8)	792
NIVEAU D'URBANISATION			
Zone urbaine	15,2	14,8 (8,5-24,4)	620
Zone semi-urbaine	9,1	9,6 (6,9-13,2)	1254
Zone rurale	10,9	10,8 (8,1-14,4)	1381

VI. Références bibliographiques

- (1) Peers J, Gillet P, Hermesse J, Polus C. Gezondheidszorg in België. Uitdagingen en opportuniteiten. 1-226. 1999.
- (2) Van Casteren V, Wens J. De huisarts als bron van gezondheidsinformatie. 20 jaar ervaring met huisartsen peilpraktijken in België. Huisarts Nu 2000.
- (3) Van Casteren V. Le médecin généraliste comme source d'information sanitaire. 20 années d'expérience du réseau des médecins vigies en Belgique. Revue de la Médecine Générale 1999; 165:307-309.
- (4) International Classification of Primary Care. ICPC-2. Second Edition. Oxford, New York: Oxford Medical Publications, 1998.
- (5) Jamoulle M, Roland M, Humbert J, Brûlet JF. Classification internationale des soins primaires (CISP - 2). 2 ed. Waterloo: Care Editions, 2000.

VII. Lecteurs

- Dr Jean-Marc Feron, Centre Universitaire de Médecine Générale, Université Catholique de Louvain
- Dr Viviane Van Casteren, Co-ordinatrice du Réseau des Médecins Vigies, Institut Scientifique de la Santé Publique

BELGIQUE

POURCENTAGE DE LA POPULATION AVEC MEDECIN ATTITRE
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		%	N
SEXE	Homme	93,1	5905
	Femme	95,6	6169
Total		94,4	12074
GROUPE D'AGE	0-14	93,5	1948
	15-24	94,7	1294
	25-34	91,0	1732
	35-44	94,3	1931
	45-54	94,0	1680
	55-64	95,6	1359
	65-74	97,6	1231
	75+	97,5	899
Total		94,4	12074
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	91,9	272
	Enseignement primaire	96,3	1563
	Secondaire inférieur	96,4	2197
	Secondaire supérieur	95,1	3524
	Enseignement supérieur	92,5	4136
Total		94,5	11692
NIVEAU D'URBANISATION	Bruxelles	83,3	2992
	Zone urbaine	93,5	1926
	Zone semi-urbaine	96,2	3893
	Zone rurale	95,9	3263
Total		94,4	12074
LIEU DE RESIDENCE	Région Flamande	96,2	4092
	Région Bruxelloise	83,3	2992
	Région Wallonne	94,3	4990
Belgique		94,4	12074
ANNEE	1997	93,0	10185
	2001	94,4	12074
Total 1997 et 2001		93,7	22259

Indicateur gp01_1

BELGIQUE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SUIVANT LE DELAI DEPUIS LE DERNIER CONTACT AVEC UN
MEDECIN GENERALISTE

Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		< 1 an	> 1 an	Jamais eu de contact	Total
		%	%	%	N
SEXE	Homme	77,4	20,6	2,0	5407
	Femme	84,1	14,1	1,9	5660
Total		80,8	17,2	1,9	11067
GROUPE D'AGE	0-14	75,9	16,5	7,6	1733
	15-24	76,8	22,2	1,0	1123
	25-34	77,0	21,8	1,2	1568
	35-44	76,8	22,3	,8	1761
	45-54	77,6	21,7	,8	1562
	55-64	85,3	13,7	1,0	1275
	65-74	93,6	6,0	,4	1175
	75+	95,9	4,0	,1	870
Total		80,8	17,2	1,9	11067
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	81,4	15,8	2,7	221
	Enseignement primaire	90,8	8,5	,7	1453
	Secondaire inférieur	82,9	15,6	1,6	2016
	Secondaire supérieur	80,0	19,0	1,0	3233
	Enseignement supérieur	77,2	19,5	3,3	3796
Total		80,9	17,2	1,9	10719
NIVEAU D'URBANISATION	Bruxelles	71,0	22,9	6,1	2731
	Zone urbaine	81,2	16,6	2,2	1763
	Zone semi-urbaine	82,4	16,0	1,5	3584
	Zone rurale	81,5	17,4	1,1	2989
Total		80,8	17,2	1,9	11067
LIEU DE RESIDENCE	Région Flamande	82,0	16,4	1,5	3782
	Région Bruxelloise	71,0	22,9	6,1	2731
	Région Wallonne	81,5	17,0	1,4	4554
Belgique		80,8	17,2	1,9	11067
ANNEE	1997	78,6	20,0	1,5	9724
	2001	80,8	17,2	1,9	11067
Total 1997 et 2001		79,7	18,5	1,7	20791

Indicateur gp_1

BELGIQUE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SUIVANT LE TYPE DE PRATIQUE DE MEDECIN
GENERALISTE QUE LA PERSONNE CONSULTE HABITUELLEMENT
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Cabinet seul	Cabinet à deux	Pratique de groupe	Total
		%	%	%	N
SEXE	Homme	77,4	16,4	6,2	5335
	Femme	77,1	16,4	6,5	5726
Total		77,2	16,4	6,4	11061
GROUPE D'AGE	0-14	73,8	18,5	7,7	1741
	15-24	77,2	16,6	6,2	1200
	25-34	72,5	19,9	7,6	1520
	35-44	75,3	17,2	7,5	1762
	45-54	78,1	15,8	6,2	1546
	55-64	81,4	13,9	4,7	1270
	65-74	81,8	13,1	5,1	1177
	75+	84,7	11,9	3,4	845
Total		77,2	16,4	6,4	11061
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	92,7	3,8	3,5	218
	Enseignement primaire	82,4	14,4	3,2	1465
	Secondaire inférieur	76,6	16,6	6,8	2070
	Secondaire supérieur	76,4	18,3	5,3	3298
	Enseignement supérieur	75,7	15,9	8,4	3678
Total		77,3	16,3	6,4	10729
NIVEAU D'URBANISATION	Bruxelles	81,2	7,4	11,4	2442
	Zone urbaine	73,8	14,9	11,3	1794
	Zone semi-urbaine	76,1	18,3	5,6	3717
	Zone rurale	79,4	17,1	3,5	3108
Total		77,2	16,4	6,4	11061
LIEU DE RESIDENCE	Région Flamande	73,3	19,7	7,0	3904
	Région Bruxelloise	81,2	7,4	11,4	2442
	Région Wallonne	85,2	11,6	3,3	4715
Belgique		77,2	16,4	6,4	11061

Indicateur gp03_1

BELGIQUE

NOMBRE MOYEN DE CONTACTS AVEC LE GENERALISTE PAR PERSONNE
ET PAR AN

Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Moyenne	N
SEXE	Homme	5,5	5408
	Femme	7,5	5660
Total		6,5	11068
GROUPE D'AGE	0-14	3,8	1733
	15-24	5,3	1123
	25-34	5,0	1568
	35-44	5,3	1761
	45-54	5,8	1562
	55-64	8,7	1275
	65-74	10,4	1176
	75+	13,2	870
Total		6,5	11068
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	12,1	221
	Enseignement primaire	11,4	1454
	Secondaire inférieur	7,7	2016
	Secondaire supérieur	6,3	3233
	Enseignement supérieur	4,1	3796
Total		6,5	10720
NIVEAU D'URBANISATION	Bruxelles	5,0	2731
	Zone urbaine	6,9	1763
	Zone semi-urbaine	6,8	3585
	Zone rurale	6,5	2989
Total		6,5	11068
LIEU DE RESIDENCE	Région Flamande	6,9	3783
	Région Bruxelloise	5,0	2731
	Région Wallonne	6,2	4554
Belgique		6,5	11068
ANNEE	1997	5,9	9724
	2001	6,5	11068
Total 1997 et 2001		6,2	20792

Indicateur gp06_1

BELGIQUE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SUIVANT LE MOTIF DE CONTACT AVEC UN MEDECIN GENERALISTE
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Maladie ou plainte	Contrôle ou examen	Traitement ou prescription	Accident ou blessure	Acte préventif	Autre raison	Total
		%	%	%	%	%	%	N (*)
SEXE	Homme	44,1	33,1	8,4	6,7	4,8	2,8	3352
	Femme	48,3	32,3	9,9	3,2	3,1	3,2	4168
Total		46,5	32,7	9,3	4,7	3,8	3,1	7520
GROUPE D'AGE	0-14	81,2	6,2	2,7	4,0	5,1	,7	748
	15-24	63,2	15,0	6,5	8,3	4,2	2,9	553
	25-34	64,4	13,3	7,0	8,9	1,3	5,0	758
	35-44	56,2	18,4	9,3	6,9	5,7	3,6	1009
	45-54	45,4	29,9	10,5	5,7	4,3	4,2	984
	55-64	37,3	38,9	14,6	,8	4,2	4,2	1046
	65-74	28,7	51,6	9,8	4,4	3,5	1,9	1248
	75+	24,1	59,0	10,4	1,7	2,6	2,2	1174
Total		46,5	32,7	9,3	4,7	3,8	3,1	7520
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	32,3	49,6	10,7	,3	4,2	2,9	188
	Enseignement primaire	35,5	46,9	10,6	2,4	2,6	2,0	1510
	Secondaire inférieur	41,2	36,2	8,1	7,8	3,3	3,4	1570
	Secondaire supérieur	53,6	25,1	9,4	5,1	5,0	1,8	2125
	Enseignement supérieur	54,2	23,8	8,9	3,9	4,0	5,2	1917
Total		46,5	32,7	9,3	4,7	3,8	3,1	7310
NIVEAU D'URBANISATION	Bruxelles	45,5	34,1	10,9	3,2	2,9	3,3	1482
	Zone urbaine	38,6	35,1	14,4	5,1	2,4	4,5	1243
	Zone semi-urbaine	49,1	31,3	7,3	5,0	4,6	2,7	2651
	Zone rurale	47,1	32,8	9,0	4,5	3,8	2,8	2144
Total		46,5	32,7	9,3	4,7	3,8	3,1	7520
LIEU DE RESIDENCE	Région Flamande	46,9	33,4	7,8	5,1	4,4	2,5	2719
	Région Bruxelloise	45,5	34,1	10,9	3,2	2,9	3,3	1482
	Région Wallonne	45,8	30,4	12,4	4,3	2,8	4,3	3319
Belgique		46,5	32,7	9,3	4,7	3,8	3,1	7520

Indicateur gp09_1

(*) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois

BELGIQUE

PLAINTE, MALADIE, AFFECTION POUR LAQUELLE UN GENERALISTE A ETE CONSULTE
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - GARCONS, 0-14 ANS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes respiratoires	54,3
Plainte ou maladie générale	17,8
Maladie de la peau	12,5
Problèmes digestifs	11,0
Problèmes au niveau de l'oreille	6,8
Problèmes ostéomusculaires	5,6
Problèmes neurologiques	2,9
Problèmes cardiovasculaires	1,5

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

BELGIQUE

PLAINTE, MALADIE, AFFECTION POUR LAQUELLE UN GENERALISTE A ETE CONSULTE
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - FILLES, 0-14 ANS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes respiratoires	61,6
Plainte ou maladie générale	14,7
Problèmes digestifs	10,0
Maladie de la peau	6,2
Problèmes au niveau de l'oreille	6,0
Problèmes neurologiques	3,7
Problèmes ostéomusculaires	2,7
Problèmes psychologiques	1,4

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

BELGIQUE

PLAINTÉ, MALADIE, AFFECTION POUR LAQUELLE UN GÉNÉRALISTE A ÉTÉ CONSULTÉ
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - HOMMES, 15-64 ANS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes ostéomusculaires	27,2
Problèmes respiratoires	26,4
Problèmes cardiovasculaires	13,3
Problèmes digestifs	8,5
Maladie de la peau	7,4
Plainte ou maladie générale	6,6
Troubles endocrines, du métabolisme, nutritionnels	6,3
Problèmes psychologiques	5,4
Problèmes neurologiques	4,0
Problèmes au niveau de l'oreille	1,8
Problèmes au niveau du sang, des organes hématopoïétiques ou de l'appareil immunitaire	1,3
Problèmes urologiques	1,2

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

BELGIQUE

PLAINTES, MALADIES, AFFECTIONS POUR LAQUELLE UN GÉNÉRALISTE A ÉTÉ CONSULTÉ
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - FEMMES, 15-64 ANS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes respiratoires	25,5
Problèmes ostéomusculaires	20,1
Problèmes cardiovasculaires	13,2
Problèmes digestifs	10,5
Problèmes psychologiques	9,0
Plainte ou maladie générale	7,8
Problèmes neurologiques	5,2
Troubles endocrines, du métabolisme, nutritionnels	4,8
Troubles de la sphère génitale (femme)	3,3
Problèmes liés à la grossesse, planning familial	2,7
Problèmes au niveau de l'oreille	2,5
Maladie de la peau	2,2
Problèmes urologiques	1,8

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

BELGIQUE

PLAINTES, MALADIES, AFFECTIONS POUR LAQUELLE UN GÉNÉRALISTE A ÉTÉ CONSULTÉ
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - HOMMES, 65 ANS ET PLUS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes cardiovasculaires	41,4
Problèmes respiratoires	23,5
Problèmes ostéomusculaires	19,1
Problèmes digestifs	8,9
Troubles endocrines, du métabolisme, nutritionnels	6,9
Problèmes neurologiques	4,1
Plainte ou maladie générale	3,8
Troubles de la sphère génitale (homme)	2,9
Problèmes urologiques	2,8
Problèmes au niveau du sang, des organes hématopoïétiques ou de l'appareil immunitaire	2,2
Maladie de la peau	2,1
Problèmes psychologiques	1,0

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

BELGIQUE

PLAINTE, MALADIE, AFFECTION POUR LAQUELLE UN GENERALISTE A ETE CONSULTE
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - FEMMES, 65 ANS ET PLUS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes cardiovasculaires	43,5
Problèmes ostéomusculaires	20,5
Problèmes respiratoires	17,3
Troubles endocrines, du métabolisme, nutritionnels	9,8
Problèmes digestifs	7,2
Plainte ou maladie générale	5,5
Problèmes psychologiques	4,5
Problèmes neurologiques	3,4
Maladie de la peau	3,0
Problèmes urologiques	2,0
Problèmes au niveau de l'oreille	1,8
Problèmes de l'oeil	1,7
Troubles de la sphère génitale (femme)	1,3
Problèmes au niveau du sang, des organes hématopoïétiques ou de l'appareil immunitaire	1,0

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

BELGIQUE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SUIVANT LE TYPE DE CONTACT AVEC LE
GENERALISTE

Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Consultation	Visite à domicile	Total
		%	%	N (*)
SEXE	Homme	71,8	28,2	3301
	Femme	61,9	38,1	4149
Total		66,1	33,9	7450
GROUPE D'AGE	0-14	75,2	24,8	741
	15-24	85,1	14,9	554
	25-34	84,0	16,0	760
	35-44	82,1	17,9	998
	45-54	84,7	15,3	963
	55-64	68,9	31,1	1041
	65-74	54,1	45,9	1235
	75+	22,4	77,6	1158
Total		66,1	33,9	7450
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	48,0	52,0	186
	Enseignement primaire	42,5	57,5	1509
	Secondaire inférieur	68,3	31,7	1569
	Secondaire supérieur	74,0	26,0	2092
	Enseignement supérieur	77,7	22,3	1887
Total		66,0	34,0	7243
NIVEAU D'URBANISATION	Bruxelles	71,4	28,6	1444
	Zone urbaine	66,3	33,7	1233
	Zone semi-urbaine	66,1	33,9	2618
	Zone rurale	64,7	35,3	2155
Total		66,1	33,9	7450
LIEU DE RESIDENCE	Région Flamande	66,1	33,9	2702
	Région Bruxelloise	71,4	28,6	1444
	Région Wallonne	64,7	35,3	3304
Belgique		66,1	33,9	7450
ANNEE	1997	63,9	36,1	6547
	2001	66,1	33,9	7450
Total 1997 en 2001		65,1	34,9	13997

Indicateur gp11_1

(*) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois (seulement consultations et visites à domicile prises en considération)

BELGIQUE

DISTRIBUTION (EN %) SUIVANT LA PERSONNE QUI A PRIS L'INITIATIVE DU CONTACT AVEC LE GENERALISTE
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Personne lui-même	Généraliste	Autre personne	Total
		%	%	%	N (*)
SEXE	Homme	79,2	17,2	3,6	3371
	Femme	75,7	21,9	2,4	4196
Total		77,2	19,9	2,9	7567
GROUPE D'AGE	0-14	93,8	2,9	3,3	759
	15-24	84,4	7,5	8,1	562
	25-34	91,8	6,1	2,1	777
	35-44	88,9	9,1	2,1	1018
	45-54	83,3	13,4	3,4	994
	55-64	75,1	21,9	3,0	1051
	65-74	69,2	28,0	2,8	1253
	75+	49,8	49,4	,8	1153
Total		77,2	19,9	2,9	7567
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	54,7	45,3	,0	194
	Enseignement primaire	61,0	36,3	2,6	1508
	Secondaire inférieur	75,8	22,5	1,7	1588
	Secondaire supérieur	84,6	11,3	4,1	2141
	Enseignement supérieur	86,4	10,6	3,0	1929
Total		77,1	20,0	2,9	7360
NIVEAU D'URBANISATION	Bruxelles	77,5	20,8	1,7	1492
	Zone urbaine	69,3	28,3	2,4	1248
	Zone semi-urbaine	79,2	18,3	2,5	2639
	Zone rurale	78,4	17,8	3,8	2188
Total		77,2	19,9	2,9	7567
LIEU DE RESIDENCE	Région Flamande	75,8	20,7	3,5	2731
	Région Bruxelloise	77,5	20,8	1,7	1492
	Région Wallonne	80,6	17,7	1,7	3344
Belgique		77,2	19,9	2,9	7567

Indicateur gp12_1

(*) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois

BELGIQUE

POURCENTAGE (%) DE CONTACTS SUITE AUXQUELS LA PERSONNE A
ETE REFERENCEE CHEZ UN AUTRE PROFESSIONNEL DE LA SANTE (*)

Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		%	N (**)
SEXE	Homme	10,3	3266
	Femme	10,6	4050
Total		10,5	7316
GROUPE D'AGE	0-14	6,8	732
	15-24	13,8	552
	25-34	14,0	750
	35-44	12,9	963
	45-54	15,9	958
	55-64	9,4	1018
	65-74	8,4	1206
	75+	5,5	1137
Total		10,5	7316
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	10,5	177
	Enseignement primaire	8,0	1470
	Secondaire inférieur	11,9	1547
	Secondaire supérieur	10,6	2055
	Enseignement supérieur	11,4	1871
Total		10,5	7120
NIVEAU D'URBANISATION	Bruxelles	5,1	1338
	Zone urbaine	10,9	1237
	Zone semi-urbaine	11,9	2593
	Zone rurale	9,6	2148
Total		10,5	7316
LIEU DE RESIDENCE	Région Flamande	11,0	2723
	Région Bruxelloise	5,1	1338
	Région Wallonne	10,7	3255
Belgique		10,5	7316

Indicateur gp13_1

(*) Envoyé pour avis, traitement ou investigation complémentaire

(**) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois

BELGIQUE

NOMBRE DE CONTACTS (POUR 1000) SUITE AUQUELS LA PERSONNE A ETE REFERENCEE CHEZ UN AUTRE PROFESSIONNEL DE LA SANTE
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Spécialiste	Imagerie	Kiné	Urgence	Labo	Hôpital	Autre	Total
		%	%	%	%	%	%	%	N (*)
SEXE	Homme	47,6	24,7	8,5	9,6	7,1	6,2	1,8	3437
	Femme	59,5	24,9	6,1	6,3	5,1	6,0	4,2	4283
Total		54,4	24,8	7,1	7,7	5,9	6,1	3,2	7720
GROUPE D'AGE	0-14	31,5	13,0	8,6	5,1	1,7	3,1	1,5	769
	15-24	68,6	19,2	16,4	8,3	5,5	,0	17,3	567
	25-34	73,0	34,5	13,1	8,2	6,9	,0	,1	786
	35-44	81,0	30,6	12,8	6,6	3,8	3,2	,4	1037
	45-54	85,0	54,1	8,7	9,5	6,6	1,9	7,0	1008
	55-64	46,1	33,7	,0	1,3	7,9	18,8	1,5	1077
	65-74	43,6	12,3	3,3	6,9	7,4	7,9	2,7	1282
	75+	21,6	5,7	1,4	13,8	6,0	8,5	,0	1194
Total		54,4	24,8	7,1	7,7	5,9	6,1	3,2	7720
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	39,9	14,3	13,6	,0	3,8	20,6	5,9	197
	Enseignement primaire	42,6	15,1	1,6	8,7	6,7	14,0	,5	1551
	Secondaire inférieur	68,3	23,0	8,3	8,6	7,7	6,2	1,8	1616
	Secondaire supérieur	53,3	29,7	7,7	4,7	5,2	1,2	4,9	2173
	Enseignement supérieur	56,2	30,8	9,5	10,4	5,0	3,4	4,6	1966
Total		54,6	24,9	7,1	7,7	6,0	6,2	3,2	7503
NIVEAU D'URBANISATION	Bruxelles	30,0	9,4	1,2	3,7	10,4	3,0	1,2	1528
	Zone urbaine	47,1	34,1	7,0	10,3	4,9	3,6	5,7	1280
	Zone semi-urbaine	65,7	23,0	6,0	9,8	5,9	8,5	3,8	2700
	Zone rurale	48,7	25,8	9,8	4,6	5,5	4,8	1,5	2212
Total		54,4	24,8	7,1	7,7	5,9	6,1	3,2	7720
LIEU DE RESIDENCE	Région Flamande	61,0	21,3	7,8	9,5	2,9	6,2	3,1	2775
	Région Bruxelloise	30,0	9,4	1,2	3,7	10,4	3,0	1,2	1528
	Région Wallonne	44,7	37,3	6,8	4,5	12,2	6,5	3,8	3417
Belgique		54,4	24,8	7,1	7,7	5,9	6,1	3,2	7720

Indicateur gp13_2

(*) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois

REGION FLAMANDE

POURCENTAGE DE LA POPULATION AVEC MEDECIN ATTITRE
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		%	N
SEXE	Homme	95,3	2055
	Femme	97,0	2037
Total		96,2	4092
GROUPE D'AGE	0-14	97,1	600
	15-24	96,5	458
	25-34	92,0	575
	35-44	96,9	654
	45-54	95,5	594
	55-64	96,0	522
	65-74	98,6	422
	75+	98,6	267
Total		96,2	4092
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	100,0	79
	Enseignement primaire	97,4	493
	Secondaire inférieur	97,9	752
	Secondaire supérieur	96,2	1341
	Enseignement supérieur	94,6	1368
Total		96,2	4033
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	93,8	944
	Zone semi-urbaine	96,8	2049
	Zone rurale	97,1	1099
Total		96,2	4092
ANNEE	1997	95,4	3523
	2001	96,2	4092
Total 1997 et 2001		95,8	7615

Indicateur gp01_1

REGION FLAMANDE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SUIVANT LE DELAI DEPUIS LE DERNIER CONTACT AVEC UN MEDECIN GENERALISTE

Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		< 1 an	> 1 an	Jamais eu de contact	Total
		%	%	%	N
SEXE	Homme	78,3	20,1	1,5	1897
	Femme	85,5	12,9	1,5	1885
Total		82,0	16,4	1,5	3782
GROUPE D'AGE	0-14	78,7	15,1	6,2	524
	15-24	78,1	20,8	1,1	399
	25-34	79,0	19,8	1,1	532
	35-44	78,0	21,7	,3	608
	45-54	78,0	21,5	,5	557
	55-64	84,1	15,0	1,0	488
	65-74	94,8	4,9	,3	413
	75+	96,4	3,6	,0	261
Total		82,0	16,4	1,5	3782
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	86,4	12,8	,8	56
	Enseignement primaire	92,8	6,9	,3	469
	Secondaire inférieur	84,2	14,2	1,6	702
	Secondaire supérieur	81,1	18,5	,4	1240
	Enseignement supérieur	77,4	19,5	3,1	1261
Total		82,0	16,4	1,5	3728
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	82,2	15,7	2,1	864
	Zone semi-urbaine	82,5	16,0	1,5	1897
	Zone rurale	81,1	17,7	1,2	1021
Total		82,0	16,4	1,5	3782
ANNEE	1997	79,7	19,3	1,0	3361
	2001	82,0	16,4	1,5	3782
Total 1997 et 2001		81,0	17,7	1,3	7143

Indicateur gp_1

REGION FLAMANDE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SUIVANT LE TYPE DE PRATIQUE DE MEDECIN
GENERALISTE QUE LA PERSONNE CONSULTE HABITUELLEMENT
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Cabinet seul	Cabinet à deux	Pratique de groupe	Total
		%	%	%	N
SEXE	Homme	74,0	19,3	6,7	1941
	Femme	72,5	20,1	7,4	1963
Total		73,3	19,7	7,0	3904
GROUPE D'AGE	0-14	67,8	23,5	8,7	579
	15-24	74,3	19,4	6,3	434
	25-34	66,1	24,7	9,2	526
	35-44	71,2	20,5	8,3	631
	45-54	75,9	17,7	6,5	563
	55-64	78,7	15,8	5,5	495
	65-74	78,3	16,5	5,3	415
	75+	82,8	14,2	3,0	261
Total		73,3	19,7	7,0	3904
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	96,5	2,7	,8	79
	Enseignement primaire	79,0	18,4	2,6	473
	Secondaire inférieur	71,4	21,0	7,6	730
	Secondaire supérieur	73,9	20,4	5,8	1284
	Enseignement supérieur	70,2	19,6	10,2	1284
Total		73,4	19,6	7,1	3850
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	70,5	16,9	12,6	880
	Zone semi-urbaine	72,1	21,9	6,0	1966
	Zone rurale	77,3	18,1	4,6	1058
Total		73,3	19,7	7,0	3904

Indicateur gp03_1

REGION FLAMANDE

NOMBRE MOYEN DE CONTACTS AVEC LE GENERALISTE PAR PERSONNE
ET PAR AN

Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Moyenne	N
SEXE	Homme	5,9	1898
	Femme	7,8	1885
Total		6,9	3783
GROUPE D'AGE	0-14	4,1	524
	15-24	6,1	399
	25-34	5,0	532
	35-44	5,1	608
	45-54	5,9	557
	55-64	9,6	488
	65-74	11,4	414
	75+	13,5	261
Total		6,9	3783
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	12,2	56
	Enseignement primaire	12,2	470
	Secondaire inférieur	8,1	702
	Secondaire supérieur	6,6	1240
	Enseignement supérieur	4,2	1261
Total		6,9	3729
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	6,8	864
	Zone semi-urbaine	7,0	1898
	Zone rurale	6,7	1021
Total		6,9	3783
ANNEE	1997	6,0	3361
	2001	6,9	3783
Total 1997 et 2001		6,5	7144

Indicateur gp06_1

REGION FLAMANDE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SUIVANT LE MOTIF DE CONTACT AVEC UN MEDECIN GENERALISTE
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Maladie ou plainte	Contrôle ou examen	Traitement ou prescription	Accident ou blessure	Acte préventif	Autre raison	Total
		%	%	%	%	%	%	N (*)
SEXE	Homme	44,0	34,7	6,9	7,4	5,4	1,7	1251
	Femme	49,0	32,5	8,4	3,3	3,6	3,1	1468
Total		46,9	33,4	7,8	5,1	4,4	2,5	2719
GROUPE D'AGE	0-14	81,2	5,8	2,9	3,8	5,7	,5	266
	15-24	61,1	17,8	6,5	8,6	3,3	2,8	205
	25-34	65,3	13,5	5,8	9,3	,7	5,4	303
	35-44	56,5	17,9	9,4	7,6	7,2	1,4	345
	45-54	47,4	28,4	8,2	5,8	6,3	4,1	343
	55-64	39,7	40,1	12,4	,6	4,1	3,1	404
	65-74	29,3	52,3	7,1	5,6	4,4	1,2	475
	75+	22,7	62,0	8,2	1,8	3,1	2,0	378
Total		46,9	33,4	7,8	5,1	4,4	2,5	2719
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	32,3	49,5	11,0	,0	7,2	,0	57
	Enseignement primaire	34,7	49,3	8,7	2,7	2,8	1,8	541
	Secondaire inférieur	42,1	36,7	6,0	9,3	3,7	2,2	584
	Secondaire supérieur	55,4	24,3	7,8	5,3	6,1	1,2	836
	Enseignement supérieur	54,6	24,1	8,2	3,4	4,2	5,5	671
Total		47,0	33,3	7,7	5,1	4,4	2,5	2689
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	37,4	35,4	15,0	4,8	2,7	4,6	622
	Zone semi-urbaine	48,5	33,9	5,4	5,4	4,7	2,0	1340
	Zone rurale	50,5	31,4	6,8	4,7	4,9	1,8	757
Total		46,9	33,4	7,8	5,1	4,4	2,5	2719

Indicateur gp09_1

(*) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois

REGION FLAMANDE

PLAINTE, MALADIE, AFFECTION POUR LAQUELLE UN GENERALISTE A ETE CONSULTE
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - GARCONS, 0-14 ANS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes respiratoires	48,3
Plainte ou maladie générale	23,8
Maladie de la peau	16,9
Problèmes digestifs	8,3
Problèmes au niveau de l'oreille	7,1
Problèmes ostéomusculaires	4,6
Problèmes neurologiques	2,5
Problèmes cardiovasculaires	2,1

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

REGION FLAMANDE

PLAINTE, MALADIE, AFFECTION POUR LAQUELLE UN GENERALISTE A ETE CONSULTE
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - FILLES, 0-14 ANS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes respiratoires	62,6
Plainte ou maladie générale	14,1
Problèmes digestifs	9,6
Maladie de la peau	6,6
Problèmes au niveau de l'oreille	5,8
Problèmes neurologiques	3,1
Problèmes ostéomusculaires	1,4

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

REGION FLAMANDE

PLAINTE, MALADIE, AFFECTION POUR LAQUELLE UN GENERALISTE A ETE CONSULTE
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - HOMMES, 15-64 ANS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes ostéomusculaires	31,3
Problèmes respiratoires	25,0
Problèmes cardiovasculaires	12,4
Maladie de la peau	8,6
Problèmes digestifs	7,3
Troubles endocrines, du métabolisme, nutritionnels	6,2
Plainte ou maladie générale	6,1
Problèmes neurologiques	4,8
Problèmes psychologiques	4,5
Problèmes au niveau du sang, des organes hématopoïétiques ou de l'appareil immunitaire	1,7
Problèmes au niveau de l'oreille	1,6

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

REGION FLAMANDE

PLAINTES, MALADIES, AFFECTIONS POUR LAQUELLE UN GENERALISTE A ETE CONSULTE
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - FEMMES, 15-64 ANS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes respiratoires	24,4
Problèmes ostéomusculaires	20,6
Problèmes cardiovasculaires	12,8
Problèmes digestifs	9,8
Problèmes psychologiques	8,5
Plainte ou maladie générale	8,3
Problèmes neurologiques	6,0
Troubles de la sphère génitale (femme)	3,8
Troubles endocrines, du métabolisme, nutritionnels	3,5
Problèmes liés à la grossesse, planning familial	3,0
Maladie de la peau	2,4
Problèmes au niveau de l'oreille	2,4
Problèmes urologiques	2,0

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

REGION FLAMANDE

PLAINTE, MALADIE, AFFECTION POUR LAQUELLE UN GENERALISTE A ETE CONSULTE
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - HOMMES, 65 ANS ET PLUS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes cardiovasculaires	41,6
Problèmes respiratoires	22,3
Problèmes ostéomusculaires	19,1
Problèmes digestifs	9,5
Troubles endocrines, du métabolisme, nutritionnels	6,5
Problèmes neurologiques	4,8
Plainte ou maladie générale	4,5
Troubles de la sphère génitale (homme)	3,5
Problèmes urologiques	3,0
Maladie de la peau	2,8
Problèmes au niveau du sang, des organes hématopoïétiques ou de l'appareil immunitaire	2,3
Problèmes psychologiques	1,2

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

REGION FLAMANDE

PLAINTÉ, MALADIE, AFFECTION POUR LAQUELLE UN GENERALISTE A ETE CONSULTE
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - FEMMES, 65 ANS ET PLUS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes cardiovasculaires	44,8
Problèmes ostéomusculaires	22,6
Problèmes respiratoires	16,4
Troubles endocrines, du métabolisme, nutritionnels	7,8
Problèmes digestifs	6,9
Plainte ou maladie générale	5,8
Problèmes psychologiques	5,0
Maladie de la peau	2,4
Problèmes urologiques	2,4
Problèmes neurologiques	2,3
Problèmes de l'oeil	1,9
Troubles de la sphère génitale (femme)	1,3
Problèmes au niveau de l'oreille	1,1

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

REGION FLAMANDE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SUIVANT LE TYPE DE CONTACT AVEC LE
GENERALISTE

Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Consultation	Visite à domicile	Total
		%	%	N (*)
SEXE	Homme	70,4	29,6	1240
	Femme	62,9	37,1	1462
Total		66,1	33,9	2702
GROUPE D'AGE	0-14	74,7	25,3	262
	15-24	88,7	11,3	204
	25-34	84,1	15,9	300
	35-44	83,3	16,7	345
	45-54	88,6	11,4	338
	55-64	65,1	34,9	403
	65-74	53,1	46,9	475
	75+	22,1	77,9	375
Total		66,1	33,9	2702
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	51,5	48,5	57
	Enseignement primaire	40,0	60,0	544
	Secondaire inférieur	69,4	30,6	581
	Secondaire supérieur	74,7	25,3	827
	Enseignement supérieur	78,2	21,8	664
Total		65,9	34,1	2673
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	69,0	31,0	614
	Zone semi-urbaine	67,5	32,5	1328
	Zone rurale	62,1	37,9	760
Total		66,1	33,9	2702
ANNEE	1997	69,2	30,8	2333
	2001	66,1	33,9	2702
Total 1997 en 2001		67,4	32,6	5035

Indicateur gp11_1

(*) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois (seulement consultations et visites à domicile prises en considération)

REGION FLAMANDE

DISTRIBUTION (EN %) SUIVANT LA PERSONNE QUI A PRIS L'INITIATIVE DU CONTACT AVEC LE GENERALISTE
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Personne lui-même	Généraliste	Autre personne	Total
		%	%	%	N (*)
SEXE	Homme	77,6	18,2	4,2	1252
	Femme	74,4	22,6	3,0	1479
Total		75,8	20,7	3,5	2731
GROUPE D'AGE	0-14	93,8	2,5	3,7	263
	15-24	80,6	8,4	10,9	207
	25-34	91,2	6,0	2,8	303
	35-44	88,3	9,1	2,6	351
	45-54	85,8	10,2	4,0	350
	55-64	70,5	25,3	4,2	407
	65-74	68,8	27,9	3,2	479
	75+	46,4	53,5	,1	371
Total		75,8	20,7	3,5	2731
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	51,5	48,5	,0	60
	Enseignement primaire	59,5	37,4	3,1	543
	Secondaire inférieur	76,3	22,0	1,7	591
	Secondaire supérieur	83,0	11,4	5,5	834
	Enseignement supérieur	84,1	12,2	3,7	674
Total		75,7	20,7	3,5	2702
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	68,6	28,8	2,6	620
	Zone semi-urbaine	78,4	19,0	2,7	1341
	Zone rurale	76,3	18,2	5,5	770
Total		75,8	20,7	3,5	2731

Indicateur gp12_1

(*) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois

REGION FLAMANDE

POURCENTAGE (%) DE CONTACTS SUITE AUXQUELS LA PERSONNE A
ETE REFERENCEE CHEZ UN AUTRE PROFESSIONEL DE LA SANTE (*)
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		%	N (**)
SEXE	Homme	10,7	1251
	Femme	11,2	1472
Total		11,0	2723
GROUPE D'AGE	0-14	6,4	263
	15-24	15,9	206
	25-34	14,8	304
	35-44	14,1	351
	45-54	16,6	343
	55-64	9,8	409
	65-74	8,8	477
	75+	5,4	370
	Total		11,0
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	15,3	60
	Enseignement primaire	8,5	541
	Secondaire inférieur	11,6	588
	Secondaire supérieur	11,3	832
	Enseignement supérieur	12,1	674
Total		11,0	2695
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	10,0	617
	Zone semi-urbaine	12,8	1339
	Zone rurale	8,7	767
Total		11,0	2723

Indicateur gp13_1

(*) Envoyé pour avis, traitement ou investigation complémentaire

(**) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois

REGION FLAMANDE

NOMBRE DE CONTACTS (POUR 1000) SUITE AUQUELS LA PERSONNE A ETE REFEREE CHEZ UN AUTRE PROFESSIONNEL DE LA SANTE
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Spécialiste	Imagerie	Kiné	Urgence	Labo	Hôpital	Autre	Total
		%	%	%	%	%	%	%	N (*)
SEXE	Homme	53,3	21,0	11,0	13,0	2,2	4,4	2,5	1274
	Femme	66,7	21,4	5,5	6,8	3,4	7,6	3,6	1501
Total		61,0	21,3	7,8	9,5	2,9	6,2	3,1	2775
GROUPE D'AGE	0-14	30,4	10,4	9,0	6,9	,0	,0	2,2	267
	15-24	86,0	21,1	19,6	9,9	2,6	,0	12,3	208
	25-34	75,7	34,5	12,3	9,4	5,0	,0	,0	307
	35-44	90,3	29,9	16,1	6,1	,0	5,1	,0	354
	45-54	106,0	33,3	8,6	12,7	4,2	2,0	8,2	352
	55-64	57,5	34,6	,0	1,9	,4	24,0	2,2	413
	65-74	42,8	14,5	4,1	8,6	6,9	6,8	3,2	490
	75+	22,2	,0	1,5	17,5	2,3	6,9	,0	384
Total		61,0	21,3	7,8	9,5	2,9	6,2	3,1	2775
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	63,5	17,1	22,8	,0	,0	29,2	8,8	60
	Enseignement primaire	49,2	11,2	,0	12,0	4,6	14,9	,6	555
	Secondaire inférieur	70,9	13,4	12,0	11,7	3,1	5,6	2,3	598
	Secondaire supérieur	63,0	26,9	9,6	3,4	3,8	1,6	2,3	847
	Enseignement supérieur	59,7	31,1	7,8	13,9	,2	2,2	6,8	684
Total		61,0	21,0	7,9	9,5	2,9	6,3	3,1	2744
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	48,6	24,6	5,7	12,4	3,1	3,7	6,4	635
	Zone semi-urbaine	74,7	22,6	6,1	12,2	4,6	8,5	2,1	1363
	Zone rurale	47,5	17,0	12,1	3,3	,0	4,3	2,5	777
Total		61,0	21,3	7,8	9,5	2,9	6,2	3,1	2775

Indicateur gp13_2

(*) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois

REGION BRUXELLOISE

POURCENTAGE DE LA POPULATION AVEC MEDECIN ATTITRE
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		%	N
SEXE	Homme	81,4	1415
	Femme	85,1	1577
Total		83,3	2992
GROUPE D'AGE	0-14	75,2	508
	15-24	87,4	268
	25-34	77,3	483
	35-44	82,1	516
	45-54	81,8	370
	55-64	88,8	301
	65-74	93,5	278
	75+	90,8	268
Total		83,3	2992
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	63,7	134
	Enseignement primaire	89,6	404
	Secondaire inférieur	89,5	407
	Secondaire supérieur	86,5	691
	Enseignement supérieur	79,5	1226
Total		83,3	2862
ANNEE	1997	77,6	3036
	2001	83,3	2992
Total 1997 et 2001		80,5	6028

Indicateur gp01_1

REGION BRUXELLOISE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SUIVANT LE DELAI DEPUIS LE DERNIER CONTACT AVEC UN
MEDECIN GENERALISTE

Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		< 1 an	> 1 an	Jamais eu de contact	Total
		%	%	%	N
SEXE	Homme	66,6	27,3	6,1	1287
	Femme	75,1	18,9	6,0	1444
Total		71,0	22,9	6,1	2731
GROUPE D'AGE	0-14	55,3	22,2	22,5	448
	15-24	68,4	29,5	2,0	231
	25-34	68,7	27,0	4,4	433
	35-44	67,2	29,0	3,8	477
	45-54	68,2	28,3	3,6	338
	55-64	80,7	17,0	2,3	281
	65-74	87,6	11,7	,7	266
	75+	89,7	9,4	,9	257
Total		71,0	22,9	6,1	2731
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	62,1	28,5	9,4	113
	Enseignement primaire	79,3	16,8	3,9	355
	Secondaire inférieur	76,4	20,9	2,8	372
	Secondaire supérieur	74,4	21,2	4,4	641
	Enseignement supérieur	66,2	25,7	8,0	1130
Total		71,3	22,8	5,9	2611
ANNEE	1997	71,8	23,9	4,3	2907
	2001	71,0	22,9	6,1	2731
Total 1997 et 2001		71,4	23,4	5,2	5638

Indicateur gp_1

REGION BRUXELLOISE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SUIVANT LE TYPE DE PRATIQUE DE MEDECIN GENERALISTE QUE LA PERSONNE CONSULTE HABITUELLEMENT

Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Cabinet seul	Cabinet à deux	Pratique de groupe	Total
		%	%	%	N
SEXE	Homme	80,4	7,4	12,2	1122
	Femme	81,8	7,4	10,7	1320
Total		81,2	7,4	11,4	2442
GROUPE D'AGE	0-14	79,7	6,1	14,2	373
	15-24	83,9	3,8	12,3	231
	25-34	78,9	10,8	10,3	367
	35-44	79,4	8,5	12,0	418
	45-54	79,7	7,3	12,9	301
	55-64	83,1	7,8	9,2	262
	65-74	83,9	8,4	7,7	252
	75+	82,8	6,6	10,7	238
Total		81,2	7,4	11,4	2442
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	75,7	6,0	18,3	83
	Enseignement primaire	79,8	7,7	12,4	350
	Secondaire inférieur	79,1	7,5	13,5	356
	Secondaire supérieur	82,6	8,2	9,2	592
	Enseignement supérieur	82,7	7,1	10,1	958
Total		81,4	7,5	11,1	2339

Indicateur gp03_1

REGION BRUXELLOISE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SUIVANT LE MOTIF DE CONTACT AVEC UN MEDECIN GENERALISTE
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Maladie ou plainte	Contrôle ou examen	Traitement ou prescription	Autre raison	Accident ou blessure	Acte préventif	Total
		%	%	%	%	%	%	N (*)
SEXE	Homme	46,0	34,7	9,4	4,2	2,2	3,4	617
	Femme	45,2	33,6	12,1	2,6	4,0	2,5	865
Total		45,5	34,1	10,9	3,3	3,2	2,9	1482
GROUPE D'AGE	0-14	78,7	10,0	3,1	1,6	4,3	2,2	114
	15-24	62,2	14,2	6,8	2,9	6,4	7,5	94
	25-34	65,5	15,7	5,9	2,3	4,3	6,3	145
	35-44	60,9	22,7	6,3	4,3	4,5	1,3	233
	45-54	55,8	28,1	11,5	1,2	1,5	1,8	186
	55-64	29,5	38,9	20,3	5,7	1,0	4,6	181
	65-74	22,8	51,6	14,6	3,7	5,4	1,9	235
	75+	32,4	50,1	11,4	3,3	1,1	1,8	294
Total		45,5	34,1	10,9	3,3	3,2	2,9	1482
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	49,1	28,0	18,8	1,4	1,7	,9	60
	Enseignement primaire	47,3	32,2	15,0	1,8	1,1	2,7	300
	Secondaire inférieur	40,2	41,4	8,2	3,0	4,1	3,0	228
	Secondaire supérieur	40,9	38,3	11,0	4,7	2,7	2,4	380
	Enseignement supérieur	50,1	30,1	8,3	3,0	4,6	3,8	445
Total		45,4	34,4	11,2	3,1	3,0	2,9	1413

Indicateur gp09_1

(*) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois

REGION BRUXELLOISE

PLAINTES, MALADIES, AFFECTIONS POUR LAQUELLE UN GENERALISTE A ETE CONSULTE
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - GARCONS, 0-14 ANS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes respiratoires	64,4
Plainte ou maladie générale	12,5
Problèmes au niveau de l'oreille	8,1
Maladie de la peau	4,7
Problèmes ostéomusculaires	4,0
Problèmes neurologiques	4,0
Problèmes digestifs	3,0
Problèmes urologiques	1,1
Problèmes au niveau du sang, des organes hématopoïétiques ou de l'appareil immunitaire	1,1
Problèmes psychologiques	1,1

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

REGION BRUXELLOISE

PLAINTES, MALADIES, AFFECTIONS POUR LAQUELLE UN GÉNÉRALISTE A ÉTÉ CONSULTÉ
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - FILLES, 0-14 ANS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes respiratoires	51,7
Plainte ou maladie générale	17,0
Problèmes psychologiques	14,7
Problèmes digestifs	12,3
Problèmes au niveau de l'oreille	8,3
Problèmes ostéomusculaires	5,7
Problèmes neurologiques	3,4
Troubles de la sphère génitale (femme)	2,0
Problèmes de l'oeil	2,0
Maladie de la peau	1,6

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

REGION BRUXELLOISE

PLAINTE, MALADIE, AFFECTION POUR LAQUELLE UN GENERALISTE A ETE CONSULTE
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - HOMMES, 15-64 ANS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes respiratoires	30,8
Problèmes ostéomusculaires	16,9
Plainte ou maladie générale	13,4
Problèmes cardiovasculaires	9,1
Problèmes psychologiques	7,6
Troubles endocrines, du métabolisme, nutritionnels	7,5
Problèmes digestifs	6,5
Maladie de la peau	5,2
Problèmes neurologiques	5,1
Problèmes au niveau de l'oreille	3,7
Problèmes urologiques	1,3

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

REGION BRUXELLOISE

PLAINTES, MALADIES, AFFECTIONS POUR LAQUELLE UN GENERALISTE A ETE CONSULTE
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - FEMMES, 15-64 ANS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes respiratoires	25,5
Problèmes ostéomusculaires	16,6
Problèmes psychologiques	13,7
Problèmes cardiovasculaires	13,6
Problèmes digestifs	10,0
Plainte ou maladie générale	8,1
Problèmes neurologiques	6,2
Problèmes au niveau de l'oreille	4,4
Troubles endocrines, du métabolisme, nutritionnels	3,4
Maladie de la peau	3,3
Troubles de la sphère génitale (femme)	2,2
Problèmes liés à la grossesse, planning familial	1,6
Problèmes au niveau du sang, des organes hématopoïétiques ou de l'appareil immunitaire	1,2
Problèmes urologiques	1,0

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

REGION BRUXELLOISE

PLAINTE, MALADIE, AFFECTION POUR LAQUELLE UN GENERALISTE A ETE CONSULTE
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - HOMMES, 65 ANS ET PLUS

Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes cardiovasculaires	42,8
Problèmes respiratoires	27,6
Problèmes ostéomusculaires	12,1
Problèmes digestifs	9,7
Troubles endocrines, du métabolisme, nutritionnels	9,5
Problèmes neurologiques	5,9
Problèmes au niveau du sang, des organes hématopoïétiques ou de l'appareil immunitaire	5,2
Problèmes au niveau de l'oreille	2,5
Problèmes psychologiques	1,6

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

REGION BRUXELLOISE

PLAINTES, MALADIES, AFFECTIONS POUR LAQUELLE UN GÉNÉRALISTE A ÉTÉ CONSULTÉ
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - FEMMES, 65 ANS ET PLUS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes cardiovasculaires	50,3
Problèmes ostéomusculaires	21,3
Problèmes respiratoires	16,8
Problèmes neurologiques	14,0
Troubles endocrines, du métabolisme, nutritionnels	11,5
Problèmes digestifs	9,1
Plainte ou maladie générale	6,6
Problèmes psychologiques	3,0
Problèmes au niveau de l'oreille	1,8
Problèmes urologiques	1,0

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

REGION BRUXELLOISE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SUIVANT LE TYPE DE CONTACT AVEC LE
GENERALISTE

Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Consultation	Visite à domicile	Total
		%	%	N (*)
SEXE	Homme	74,8	25,2	588
	Femme	68,9	31,1	856
Total		71,4	28,6	1444
GROUPE D'AGE	0-14	84,7	15,3	113
	15-24	85,7	14,3	94
	25-34	82,4	17,6	144
	35-44	87,1	12,9	231
	45-54	88,5	11,5	172
	55-64	82,4	17,6	180
	65-74	68,1	31,9	228
	75+	29,7	70,3	282
Total		71,4	28,6	1444
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	85,7	14,3	61
	Enseignement primaire	62,3	37,7	293
	Secondaire inférieur	68,8	31,2	221
	Secondaire supérieur	75,9	24,1	369
	Enseignement supérieur	73,6	26,4	433
Total		71,6	28,4	1377
ANNEE	1997	70,6	29,4	1582
	2001	71,4	28,6	1444
Total 1997 en 2001		71,0	29,0	3026

Indicateur gp11_1

(*) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois (seulement consultations et visites à domicile prises en considération)

REGION BRUXELLOISE

DISTRIBUTION (EN %) SUIVANT LA PERSONNE QUI A PRIS L'INITIATIVE DU CONTACT AVEC LE GENERALISTE
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Personne lui-même	Généraliste	Autre personne	Total
		%	%	%	N (*)
SEXE	Homme	81,5	15,3	3,2	623
	Femme	74,6	24,7	,7	869
Total		77,5	20,8	1,7	1492
GROUPE D'AGE	0-14	91,9	7,6	,5	118
	15-24	87,9	10,1	2,0	94
	25-34	92,9	4,4	2,8	153
	35-44	91,5	8,2	,3	234
	45-54	83,5	14,4	2,1	186
	55-64	81,7	17,7	,6	180
	65-74	74,2	25,8	,0	236
	75+	50,8	44,9	4,4	291
Total		77,5	20,8	1,7	1492
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	87,9	12,1	,0	63
	Enseignement primaire	67,2	32,8	,0	300
	Secondaire inférieur	71,2	25,8	3,0	223
	Secondaire supérieur	81,2	17,0	1,8	388
	Enseignement supérieur	83,1	14,8	2,1	449
Total		77,3	21,2	1,6	1423

Indicateur gp12_1

(*) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois

REGION BRUXELLOISE

POURCENTAGE (%) DE CONTACTS SUITE AUXQUELS LA PERSONNE
A ETE REFEREE CHEZ UN AUTRE PROFESSIONNEL DE LA SANTE (*)
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		%	N (**)
SEXE	Homme	4,0	556
	Femme	5,8	782
Total		5,1	1338
GROUPE D'AGE	0-14	2,5	107
	15-24	3,1	89
	25-34	5,5	137
	35-44	7,9	197
	45-54	10,0	161
	55-64	7,8	159
	65-74	3,2	214
	75+	2,2	274
Total		5,1	1338
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	,0	51
	Enseignement primaire	4,9	273
	Secondaire inférieur	8,3	203
	Secondaire supérieur	2,9	339
	Enseignement supérieur	6,3	405
Total		5,1	1271

Indicateur gp13_1

(*) Envoyé pour avis, traitement ou investigation complémentaire

(**) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois

REGION BRUXELLOISE

NOMBRE DE CONTACTS (POUR 1000) SUITE AUQUELS LA PERSONNE A ETE REFEREE CHEZ UN AUTRE PROFESSIONNEL DE LA SANTE
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Spécialiste	Imagerie	Kiné	Urgence	Labo	Hôpital	Autre	Total
		%	%	%	%	%	%	%	N (*)
SEXE	Homme	20,9	5,3	,0	1,2	11,0	2,9	,0	637
	Femme	36,2	12,2	2,0	5,4	9,9	3,0	2,0	891
Total		30,0	9,4	1,2	3,7	10,4	3,0	1,2	1528
GROUPE D'AGE	0-14	21,2	,0	,0	,0	,0	3,8	,0	120
	15-24	,0	,0	,0	,0	30,9	,0	,0	97
	25-34	36,2	5,6	,0	6,6	,0	,0	,0	156
	35-44	42,8	28,1	,0	8,0	5,1	,0	,0	239
	45-54	79,1	16,4	10,2	,0	24,7	10,2	10,2	188
	55-64	42,8	8,7	,0	,0	27,0	2,5	,0	191
	65-74	13,7	6,6	,0	7,0	6,6	7,4	,0	241
	75+	13,3	4,6	,0	4,3	,0	,0	,0	296
Total		30,0	9,4	1,2	3,7	10,4	3,0	1,2	1528
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	,0	,0	,0	,0	,0	,0	,0	65
	Enseignement primaire	34,6	1,2	,0	,0	7,5	1,3	,0	305
	Secondaire inférieur	48,5	10,7	,0	6,7	17,0	,0	,0	231
	Secondaire supérieur	19,2	4,3	,0	4,5	8,2	1,2	,0	397
	Enseignement supérieur	33,7	22,5	4,2	,0	14,5	8,3	4,2	458
Total		30,7	9,8	1,2	2,2	10,8	3,1	1,2	1456

Indicateur gp13_2

(*) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois

REGION WALLONNE

POURCENTAGE DE LA POPULATION AVEC MEDECIN ATTITRE
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		%	N
SEXE	Homme	92,2	2435
	Femme	96,2	2555
Total		94,3	4990
GROUPE D'AGE	0-14	92,3	840
	15-24	93,2	568
	25-34	93,6	674
	35-44	92,5	761
	45-54	95,1	716
	55-64	97,0	536
	65-74	96,9	531
	75+	97,7	364
Total		94,3	4990
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	97,8	59
	Enseignement primaire	96,5	666
	Secondaire inférieur	94,7	1038
	Secondaire supérieur	94,7	1492
	Enseignement supérieur	93,3	1542
Total		94,4	4797
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	92,0	982
	Zone semi-urbaine	94,5	1844
	Zone rurale	94,5	2164
Total		94,3	4990
ANNEE	1997	93,7	3626
	2001	94,3	4990
Total 1997 et 2001		94,0	8616

Indicateur gp01_1

REGION WALLONNE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SUIVANT LE DELAI DEPUIS LE DERNIER CONTACT AVEC UN
MEDECIN GENERALISTE

Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		< 1 an	> 1 an	Jamais eu de contact	Total
		%	%	%	N
SEXE	Homme	79,1	19,3	1,7	2223
	Femme	84,0	14,9	1,2	2331
Total		81,5	17,0	1,4	4554
GROUPE D'AGE	0-14	76,8	17,7	5,6	761
	15-24	76,9	22,5	,6	493
	25-34	75,0	24,9	,0	603
	35-44	77,5	21,4	1,1	676
	45-54	79,8	19,7	,5	667
	55-64	89,6	9,7	,7	506
	65-74	93,3	6,3	,4	496
	75+	97,2	2,7	,1	352
Total		81,5	17,0	1,4	4554
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	92,1	7,9	,0	52
	Enseignement primaire	90,4	9,0	,5	629
	Secondaire inférieur	81,5	17,3	1,2	942
	Secondaire supérieur	78,7	19,8	1,5	1352
	Enseignement supérieur	81,3	17,0	1,7	1405
Total		81,8	16,8	1,4	4380
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	76,2	21,0	2,9	899
	Zone semi-urbaine	82,3	16,1	1,7	1687
	Zone rurale	82,0	17,0	,9	1968
Total		81,5	17,0	1,4	4554
ANNEE	1997	78,7	19,8	1,4	3456
	2001	81,5	17,0	1,4	4554
Total 1997 et 2001		80,1	18,5	1,4	8010

Indicateur gp_1

REGION WALLONNE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SUIVANT LE TYPE DE PRATIQUE DE MEDECIN
GENERALISTE QUE LA PERSONNE CONSULTE HABITUELLEMENT
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Cabinet seul	Cabinet à deux	Pratique de groupe	Total
		%	%	%	N
SEXE	Homme	84,3	12,3	3,4	2272
	Femme	86,0	10,9	3,1	2443
Total		85,2	11,6	3,3	4715
GROUPE D'AGE	0-14	85,6	10,8	3,6	789
	15-24	81,4	14,7	4,0	535
	25-34	86,5	10,9	2,6	627
	35-44	83,4	12,4	4,2	713
	45-54	82,6	14,0	3,4	682
	55-64	86,8	11,5	1,7	513
	65-74	89,3	7,0	3,7	510
	75+	90,0	8,4	1,6	346
Total		85,2	11,6	3,3	4715
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	91,3	6,8	1,9	56
	Enseignement primaire	90,8	8,1	1,1	642
	Secondaire inférieur	88,7	8,4	3,0	984
	Secondaire supérieur	80,9	15,9	3,2	1422
	Enseignement supérieur	84,9	10,9	4,2	1436
Total		85,1	11,6	3,3	4540
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	90,7	4,7	4,6	914
	Zone semi-urbaine	87,9	7,7	4,4	1751
	Zone rurale	82,1	15,8	2,1	2050
Total		85,2	11,6	3,3	4715

Indicateur gp03_1

REGION WALLONNE

NOMBRE MOYEN DE CONTACTS AVEC LE GENERALISTE PAR PERSONNE
ET PAR AN

Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Moyenne	N
SEXE	Homme	5,0	2223
	Femme	7,5	2331
Total		6,2	4554
GROUPE D'AGE	0-14	3,7	761
	15-24	4,3	493
	25-34	5,4	603
	35-44	5,7	676
	45-54	6,0	667
	55-64	7,9	506
	65-74	8,5	496
	75+	13,1	352
Total		6,2	4554
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	20,6	52
	Enseignement primaire	10,7	629
	Secondaire inférieur	7,3	942
	Secondaire supérieur	5,6	1352
	Enseignement supérieur	4,3	1405
Total		6,2	4380
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	7,1	899
	Zone semi-urbaine	6,1	1687
	Zone rurale	6,1	1968
Total		6,2	4554
ANNEE	1997	6,1	3456
	2001	6,2	4554
Total 1997 et 2001		6,2	8010

Indicateur gp06_1

REGION WALLONNE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SUIVANT LE MOTIF DE CONTACT AVEC UN MEDECIN GENERALISTE
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Maladie ou plainte	Contrôle ou examen	Traitement ou prescription	Autre raison	Accident ou blessure	Acte préventif	Total
		%	%	%	%	%	%	N (*)
SEXE	Homme	43,7	29,1	11,7	5,1	6,4	4,0	1484
	Femme	47,3	31,4	12,9	3,8	2,7	1,9	1835
Total		45,8	30,4	12,4	4,3	4,3	2,8	3319
GROUPE D'AGE	0-14	81,8	6,4	2,1	1,0	4,2	4,4	368
	15-24	69,0	7,7	6,4	3,3	8,0	5,7	254
	25-34	62,0	12,2	10,2	4,7	9,0	1,9	310
	35-44	54,4	18,1	9,9	7,7	6,2	3,7	431
	45-54	39,0	33,5	14,8	5,3	6,5	1,0	455
	55-64	34,0	36,2	18,0	6,3	1,3	4,3	461
	65-74	29,1	49,8	15,8	3,0	,6	1,7	538
	75+	24,3	54,8	15,5	2,3	1,7	1,5	502
Total		45,8	30,4	12,4	4,3	4,3	2,8	3319
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	22,9	61,8	5,4	9,6	,2	,0	71
	Enseignement primaire	33,7	45,4	13,9	2,5	2,3	2,2	669
	Secondaire inférieur	38,9	33,7	13,6	6,9	4,8	2,2	758
	Secondaire supérieur	52,4	23,6	13,1	2,7	5,2	2,9	909
	Enseignement supérieur	54,6	21,4	10,4	5,2	4,8	3,7	801
Total		45,5	30,7	12,4	4,4	4,3	2,8	3208
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	43,9	33,5	11,6	3,7	6,3	1,0	621
	Zone semi-urbaine	50,7	24,0	12,7	4,8	3,8	4,1	1311
	Zone rurale	42,2	35,0	12,3	4,1	4,3	2,1	1387
Total		45,8	30,4	12,4	4,3	4,3	2,8	3319

Indicateur gp09_1

(*) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois

REGION WALLONNE

PLAINTES, MALADIE, AFFECTION POUR LAQUELLE UN GENERALISTE A ETE CONSULTE
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - GARCONS, 0-14 ANS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes respiratoires	65,3
Problèmes digestifs	18,9
Problèmes ostéomusculaires	8,1
Plainte ou maladie générale	6,0
Problèmes au niveau de l'oreille	5,6
Maladie de la peau	4,6
Problèmes neurologiques	3,7

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

REGION WALLONNE

PLAINTE, MALADIE, AFFECTION POUR LAQUELLE UN GENERALISTE A ETE CONSULTE
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - FILLES, 0-14 ANS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes respiratoires	60,8
Plainte ou maladie générale	15,8
Problèmes digestifs	10,4
Maladie de la peau	6,1
Problèmes au niveau de l'oreille	6,0
Problèmes neurologiques	5,4
Problèmes ostéomusculaires	5,4
Problèmes de l'oeil	1,6

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

REGION WALLONNE

PLAINTÉ, MALADIE, AFFECTION POUR LAQUELLE UN GENERALISTE A ETE CONSULTE
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - HOMMES, 15-64 ANS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes respiratoires	28,4
Problèmes ostéomusculaires	19,7
Problèmes cardiovasculaires	16,6
Problèmes digestifs	11,7
Problèmes psychologiques	7,1
Plainte ou maladie générale	6,2
Troubles endocrines, du métabolisme, nutritionnels	6,0
Maladie de la peau	5,1
Problèmes urologiques	2,8
Problèmes neurologiques	2,0
Problèmes au niveau de l'oreille	1,7
Troubles de la sphère génitale (homme)	1,0

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

REGION WALLONNE

PLAINTES, MALADIE, AFFECTION POUR LAQUELLE UN GENERALISTE A ETE CONSULTE
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - FEMMES, 15-64 ANS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes respiratoires	28,0
Problèmes ostéomusculaires	20,0
Problèmes cardiovasculaires	14,0
Problèmes digestifs	12,3
Problèmes psychologiques	8,8
Troubles endocrines, du métabolisme, nutritionnels	8,3
Plainte ou maladie générale	6,5
Problèmes neurologiques	3,1
Troubles de la sphère génitale (femme)	2,4
Problèmes liés à la grossesse, planning familial	2,3
Problèmes au niveau de l'oreille	2,3
Problèmes urologiques	1,6
Maladie de la peau	1,4

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

REGION WALLONNE

PLAINTES, MALADIES, AFFECTIONS POUR LAQUELLE UN GENERALISTE A ETE CONSULTE
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - HOMMES, 65 ANS ET PLUS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes cardiovasculaires	40,0
Problèmes respiratoires	26,3
Problèmes ostéomusculaires	21,8
Troubles endocrines, du métabolisme, nutritionnels	7,3
Problèmes digestifs	6,5
Problèmes urologiques	2,8
Plainte ou maladie générale	2,4
Troubles de la sphère génitale (homme)	1,6

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

REGION WALLONNE

PLAINTES, MALADIES, AFFECTIONS POUR LAQUELLE UN GENERALISTE A ETE CONSULTE
(PAR CHAPITRE DE LA CISP) - FEMMES, 65 ANS ET PLUS
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

	%
Problèmes cardiovasculaires	36,8
Problèmes respiratoires	20,3
Troubles endocrines, du métabolisme, nutritionnels	15,1
Problèmes ostéomusculaires	14,1
Problèmes digestifs	7,2
Maladie de la peau	5,5
Plainte ou maladie générale	4,0
Problèmes au niveau de l'oreille	3,8
Problèmes psychologiques	3,8
Problèmes au niveau du sang, des organes hématopoïétiques ou de l'appareil immunitaire	3,1
Problèmes neurologiques	2,1
Problèmes de l'oeil	1,8
Troubles de la sphère génitale (femme)	1,7
Problèmes urologiques	1,3

Indicateur gp10_1

Plusieurs de types de plaintes, maladies ou affections possible par contact

REGION WALLONNE

DISTRIBUTION DE LA POPULATION (EN %) SUIVANT LE TYPE DE CONTACT AVEC LE
GENERALISTE

Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Consultation	Visite à domicile	Total
		%	%	N (*)
SEXE	Homme	74,2	25,8	1473
	Femme	57,6	42,4	1831
Total		64,7	35,3	3304
GROUPE D'AGE	0-14	74,2	25,8	366
	15-24	75,4	24,6	256
	25-34	83,9	16,1	316
	35-44	78,5	21,5	422
	45-54	76,2	23,8	453
	55-64	74,1	25,9	458
	65-74	52,2	47,8	532
	75+	20,8	79,2	501
Total		64,7	35,3	3304
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	19,9	80,1	68
	Enseignement primaire	43,3	56,7	672
	Secondaire inférieur	65,3	34,7	767
	Secondaire supérieur	71,8	28,2	896
	Enseignement supérieur	77,8	22,2	790
Total		64,6	35,4	3193
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	54,2	45,8	619
	Zone semi-urbaine	62,3	37,7	1290
	Zone rurale	68,7	31,3	1395
Total		64,7	35,3	3304
ANNEE	1997	53,9	46,1	2632
	2001	64,7	35,3	3304
Total 1997 en 2001		59,2	40,8	5936

Indicateur gp11_1

(*) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois (seulement consultations et visites à domicile prises en considération)

REGION WALLONNE

DISTRIBUTION (EN %) SUIVANT LA PERSONNE QUI A PRIS L'INITIATIVE DU CONTACT AVEC LE GENERALISTE
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Personne lui-même	Généraliste	Autre personne	Total
		%	%	%	N (*)
SEXE	Homme	82,4	15,5	2,1	1496
	Femme	79,2	19,4	1,3	1848
Total		80,6	17,7	1,7	3344
GROUPE D'AGE	0-14	94,1	2,9	3,0	378
	15-24	93,6	4,2	2,2	261
	25-34	93,1	6,8	,1	321
	35-44	89,2	9,3	1,4	433
	45-54	78,1	19,5	2,3	458
	55-64	83,6	15,5	,9	464
	65-74	68,5	29,1	2,4	538
	75+	58,2	40,5	1,3	491
Total		80,6	17,7	1,7	3344
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	40,6	59,4	,0	71
	Enseignement primaire	63,1	34,7	2,2	665
	Secondaire inférieur	75,3	23,1	1,6	774
	Secondaire supérieur	89,2	9,6	1,3	919
	Enseignement supérieur	91,8	6,1	2,1	806
Total		80,3	18,0	1,7	3235
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	72,8	25,7	1,5	628
	Zone semi-urbaine	81,5	16,3	2,2	1298
	Zone rurale	81,5	17,2	1,3	1418
Total		80,6	17,7	1,7	3344

Indicateur gp12_1

(*) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois

REGION WALLONNE

POURCENTAGE (%) DE CONTACTS SUITE AUXQUELS LA PERSONNE A
ETE REFEREE CHEZ UN AUTRE PROFESSIONNEL DE LA SANTE (*)
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		%	N (**)
SEXE	Homme	10,7	1459
	Femme	10,6	1796
Total		10,7	3255
GROUPE D'AGE	0-14	8,6	362
	15-24	11,3	257
	25-34	13,7	309
	35-44	11,7	415
	45-54	15,8	454
	55-64	8,8	450
	65-74	8,9	515
	75+	7,0	493
Total		10,7	3255
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	5,1	66
	Enseignement primaire	7,7	656
	Secondaire inférieur	13,2	756
	Secondaire supérieur	10,6	884
	Enseignement supérieur	11,5	792
Total		10,6	3154
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	15,2	620
	Zone semi-urbaine	9,1	1254
	Zone rurale	10,9	1381
Total		10,7	3255

Indicateur gp13_1

(*) Envoyé pour avis, traitement ou investigation complémentaire

(**) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois

REGION WALLONNE

NOMBRE DE CONTACTS (POUR 1000) SUITE AUQUELS LA PERSONNE A ETE REFEREE CHEZ UN AUTRE PROFESSIONEL DE LA SANTE
Enquête de Santé par Interview, Belgique, 2001

		Spécialiste	Imagerie	Kiné	Urgence	Labo	Hôpital	Autre	Total
		%	%	%	%	%	%	%	N (*)
SEXE	Homme	40,4	38,1	4,7	3,7	17,8	11,2	,5	1526
	Femme	48,0	36,7	8,5	5,1	7,9	2,9	6,3	1891
Total		44,7	37,3	6,8	4,5	12,2	6,5	3,8	3417
GROUPE D'AGE	0-14	35,7	21,6	9,2	2,0	6,0	10,2	,4	382
	15-24	41,3	19,5	12,3	6,2	6,3	,0	34,9	262
	25-34	72,9	39,9	17,7	5,2	13,4	,0	,4	323
	35-44	70,8	32,5	9,2	7,4	11,5	,0	1,2	444
	45-54	44,0	103,5	8,7	5,0	7,9	,0	4,1	468
	55-64	20,5	37,3	,0	,0	21,0	10,5	,0	473
	65-74	54,9	7,5	2,1	1,7	9,2	11,6	1,9	551
	75+	23,4	20,9	1,7	7,9	17,8	15,8	,0	514
Total		44,7	37,3	6,8	4,5	12,2	6,5	3,8	3417
NIVEAU D'INSTRUCTION	Pas de diplôme	7,3	15,2	,0	,0	14,1	11,8	2,4	72
	Enseignement primaire	27,6	29,1	6,3	2,3	11,8	15,3	,4	691
	Secondaire inférieur	65,1	51,2	,0	,6	18,3	8,8	,8	787
	Secondaire supérieur	36,3	42,5	4,7	8,1	8,3	,0	12,6	929
	Enseignement supérieur	55,1	32,3	14,4	6,1	12,4	4,5	,1	824
Total		44,8	38,0	6,6	4,5	12,4	6,6	3,9	3303
NIVEAU D'URBANISATION	Zone urbaine	39,9	77,6	12,9	1,0	13,0	3,1	2,7	645
	Zone semi-urbaine	38,6	24,2	5,9	2,6	9,9	8,7	9,0	1337
	Zone rurale	50,5	39,0	6,3	6,7	13,8	5,5	,0	1435
Total		44,7	37,3	6,8	4,5	12,2	6,5	3,8	3417

Indicateur gp13_2

(*) N = contacts avec le médecin généraliste au cours des 2 derniers mois