



# Enquête informatisation Médecins généralistes

*RDQ, Service des Soins de Santé, INAMI*

*A la demande de la Médicomut*

*Juin 2007*



# Cadre de l'échantillon au 31/5/2007 n=8.534

- ❖ Code de qualification 003 ou 004 en 2007
- ❖ Médecins plus jeunes ou = à 60 ans en 2007
- ❖ Au moins 250 patients attribués ou au moins 1250 contacts (sur base des prestations en 2005)



# Tirage de l'échantillon

Simple Random Sampling  
(au moyen du "Survey select procedure SAS")

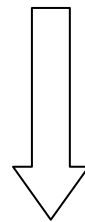
❖ Echantillon de 20%

Taille de l'échantillon  $n=1.707$



# Taux de réponse

842 formulaires d'enquête complétés  
au 13/7/2007



Taux de réponse = 49,33%



# Résultats



## Équipement informatique chez les médecins généralistes en Belgique

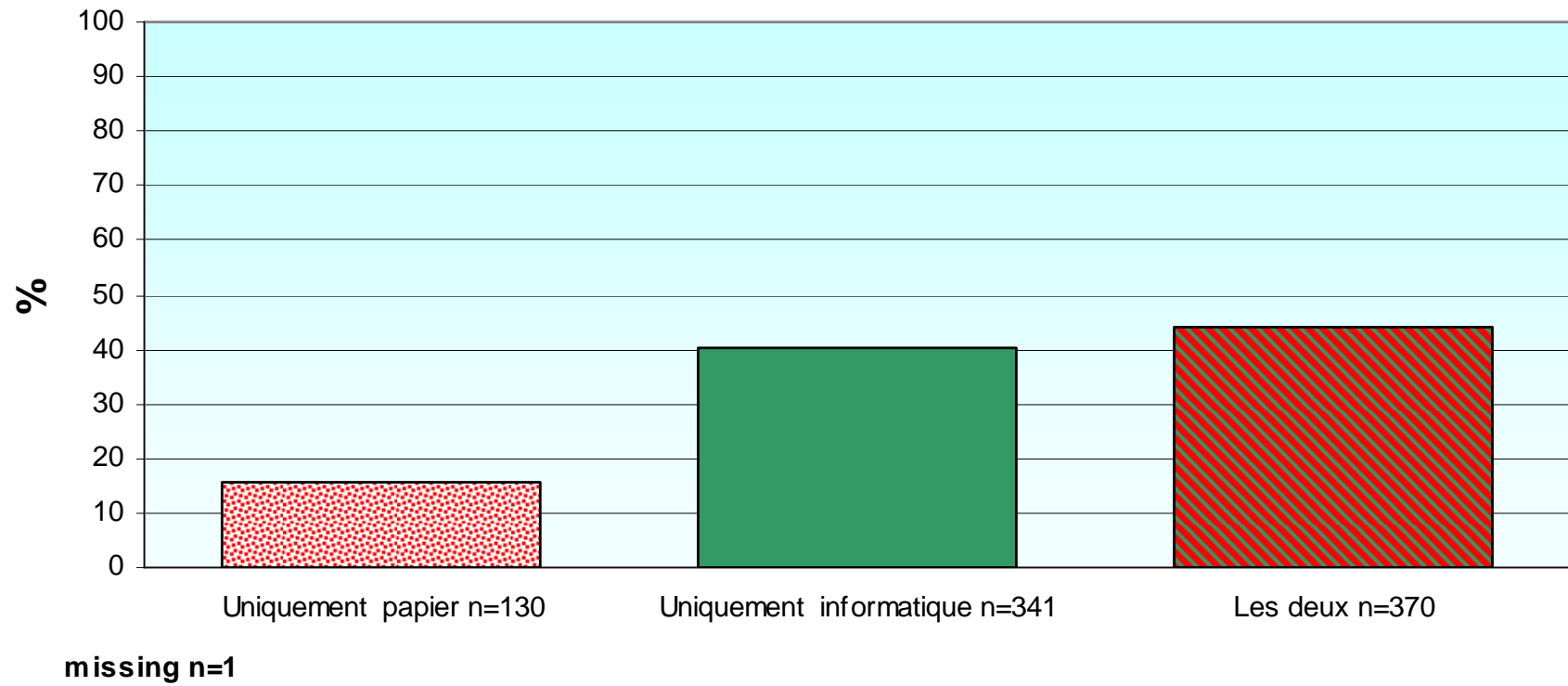
	Nombre	%
Ordinateur portable	426	49,4
Ordinateur fixe	656	77,9
PDA	158	18,8
Imprimante	713	84,7
Scanner	479	56,9
Connexion Internet	687	81,6

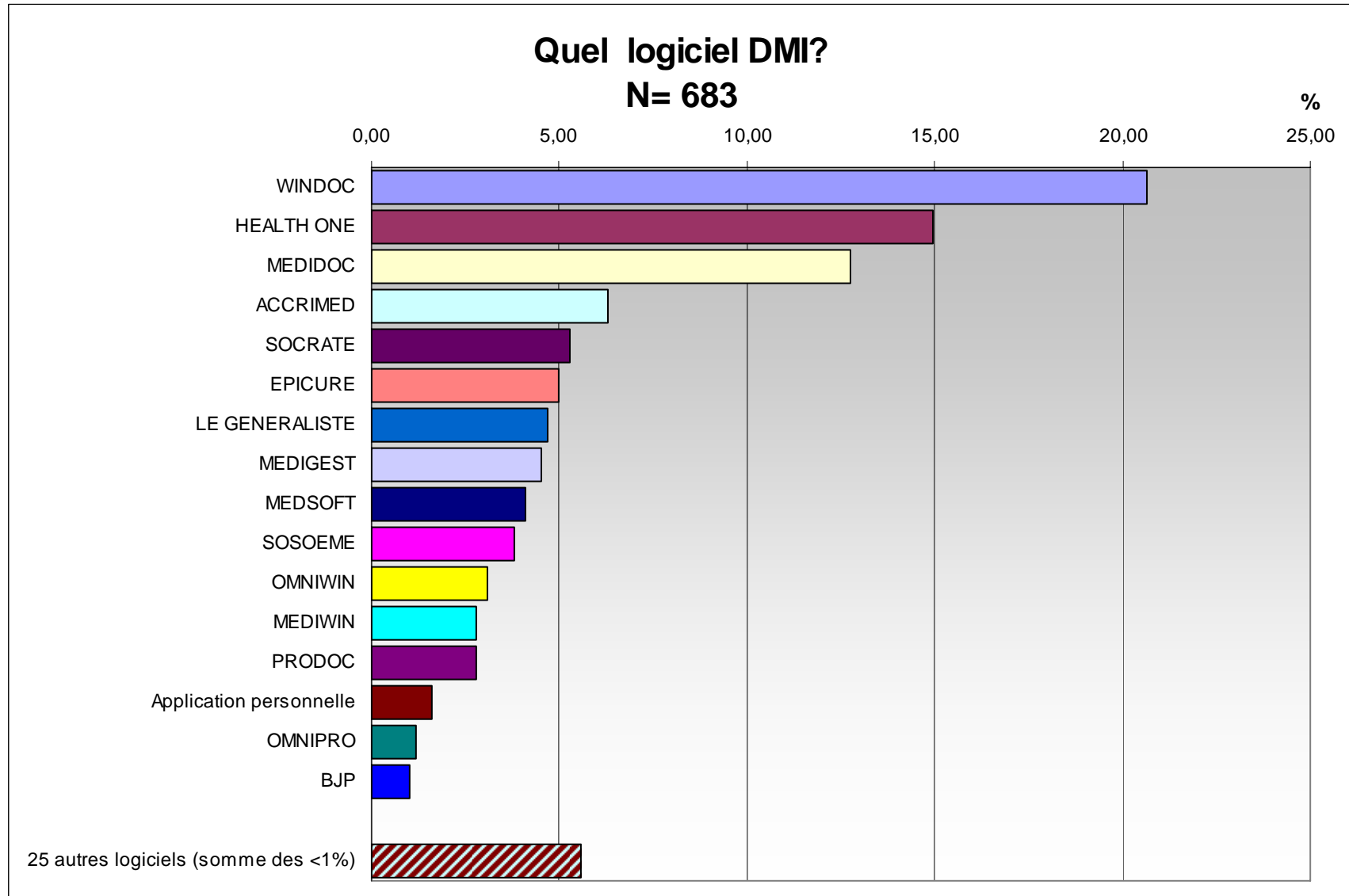
***311 répondants (36,9%) ont à la fois un ordinateur portable et un ordinateur fixe***

***71 médecins généralistes (8,4%) n'ont pas d'ordinateur dans leur pratique***



### Enquête informatisation Médecins généralistes Répondants selon le type de dossier médical

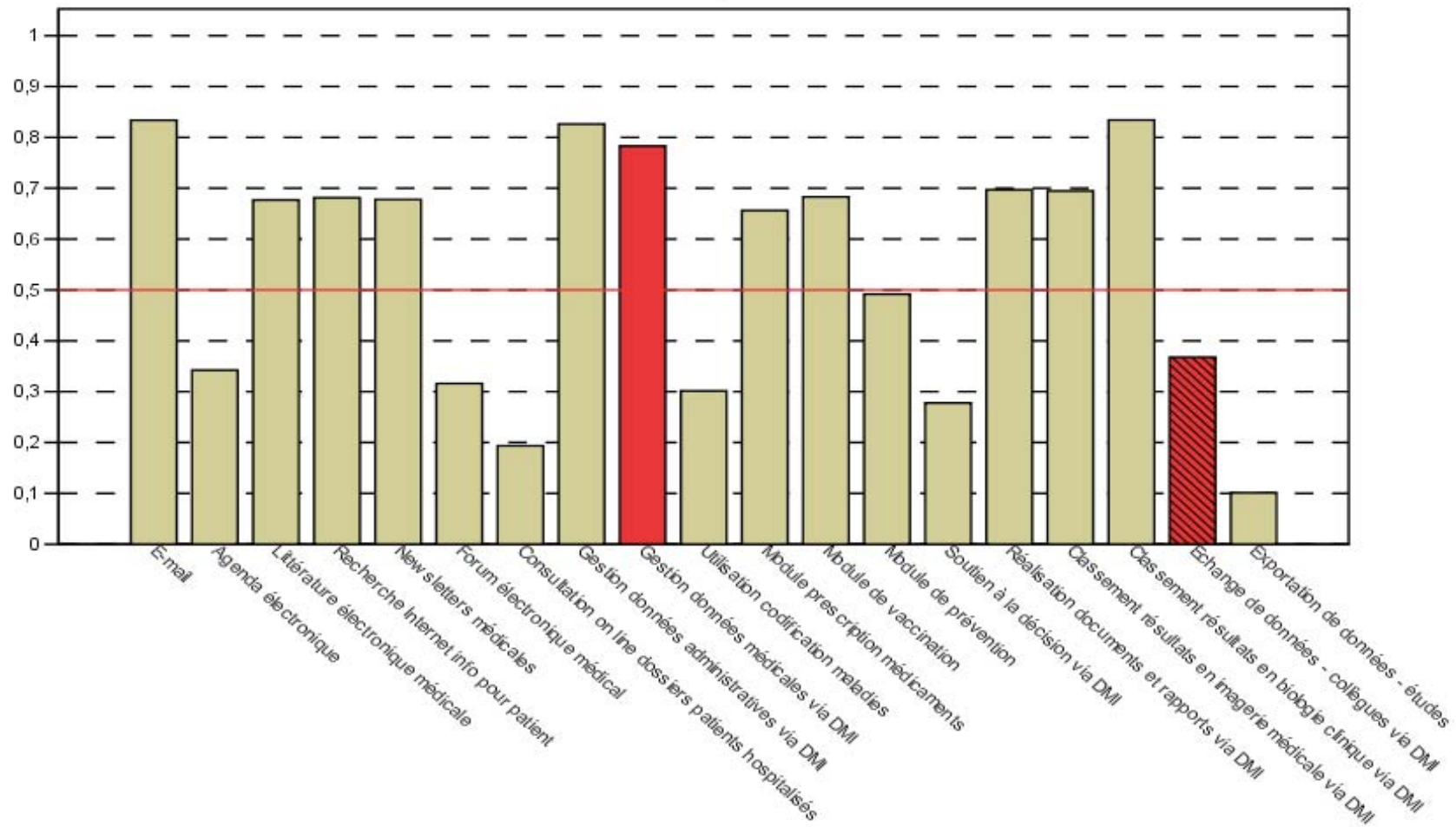






## Utilisation actuelle des applications informatiques dans le cadre de la pratique du médecin généraliste

Tous les répondants n=842





# Niveau d'informatisation

*Sur base de la combinaison d'informations concernant:*

- la présence ou non d'équipement informatique
- le type de gestion du dossier (papier et/ou informatisé)
- l'organisation ou non de données médicales via le logiciel DMI (=DMI)
- l'échange ou non des données via le logiciel DMI(=échange)



## Répondants selon le niveau d'informatisation

	nombre	%
MG sans PC	71	8,5
MG avec PC, uniquement dossiers papiers	59	7,1
MG avec dossiers informatisés et/ou les 2, pas de DMI	86	10,3
MG avec dossiers informatisés et/ou les 2, avec DMI, pas d'échange	343	41,3
MG avec dossiers informatisés et/ou les 2, avec DMI, avec échange	272	32,7
<b>Total</b>	831	100,0
<i>Valeurs manquantes</i>	11	



## Profil & niveau d'informatisation

	<i>Pas de PC</i>	<i>PC &amp; papiers</i>	<i>Informat. &amp; pas de DMI</i>	<i>DMI &amp; pas échange</i>	<i>DMI &amp; échange</i>	<i>Tous</i>
% Francophones	77,5	62,7	31,4	43,1	31,3	<b>42,8</b>
% Néerlandophones	22,5	37,3	68,6	56,9	68,7	<b>57,2</b>
% Femmes	40,0	18,6	27,1	24,3	21,7	<b>24,7</b>
% Hommes	60,0	81,4	72,9	75,7	78,3	<b>75,3</b>
% Pratique solo	82,6	79,7	72,1	69,6	60,1	<b>68,7</b>
% Pratique duo & groupe	17,4	20,3	27,9	30,3	39,9	<b>31,3</b>
% Secrétariat	30,9	50,8	44,2	40,6	48,0	<b>43,4</b>
% Pas de secrétariat	69,1	49,2	55,8	59,4	52,0	<b>56,6</b>
% Prime INAMI			60,5	82,8	89,7	<b>70,0</b>
% Pas de prime INAMI			39,5	17,2	10,3	<b>30,0</b>

Enquête informatisation Médecins généralistes - Juin 2007



# Formation & groupe d'utilisateurs

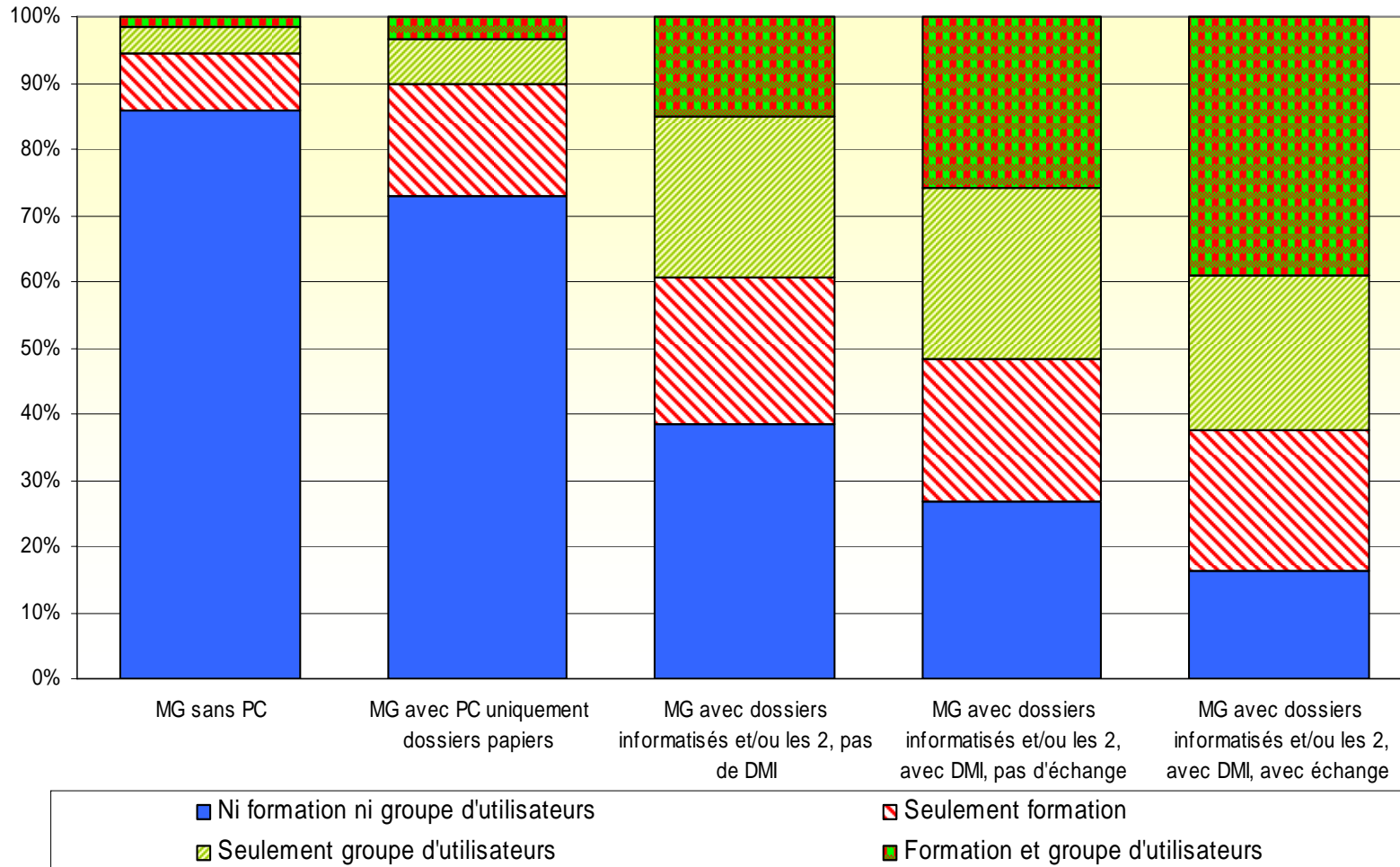
=

Facteur le plus important expliquant les différences de niveau d'informatisation

Utilisation intensive de l'informatique =  
formation + groupe d'utilisateurs



### Niveau de l'informatisation et formation & groupe d'utilisateurs



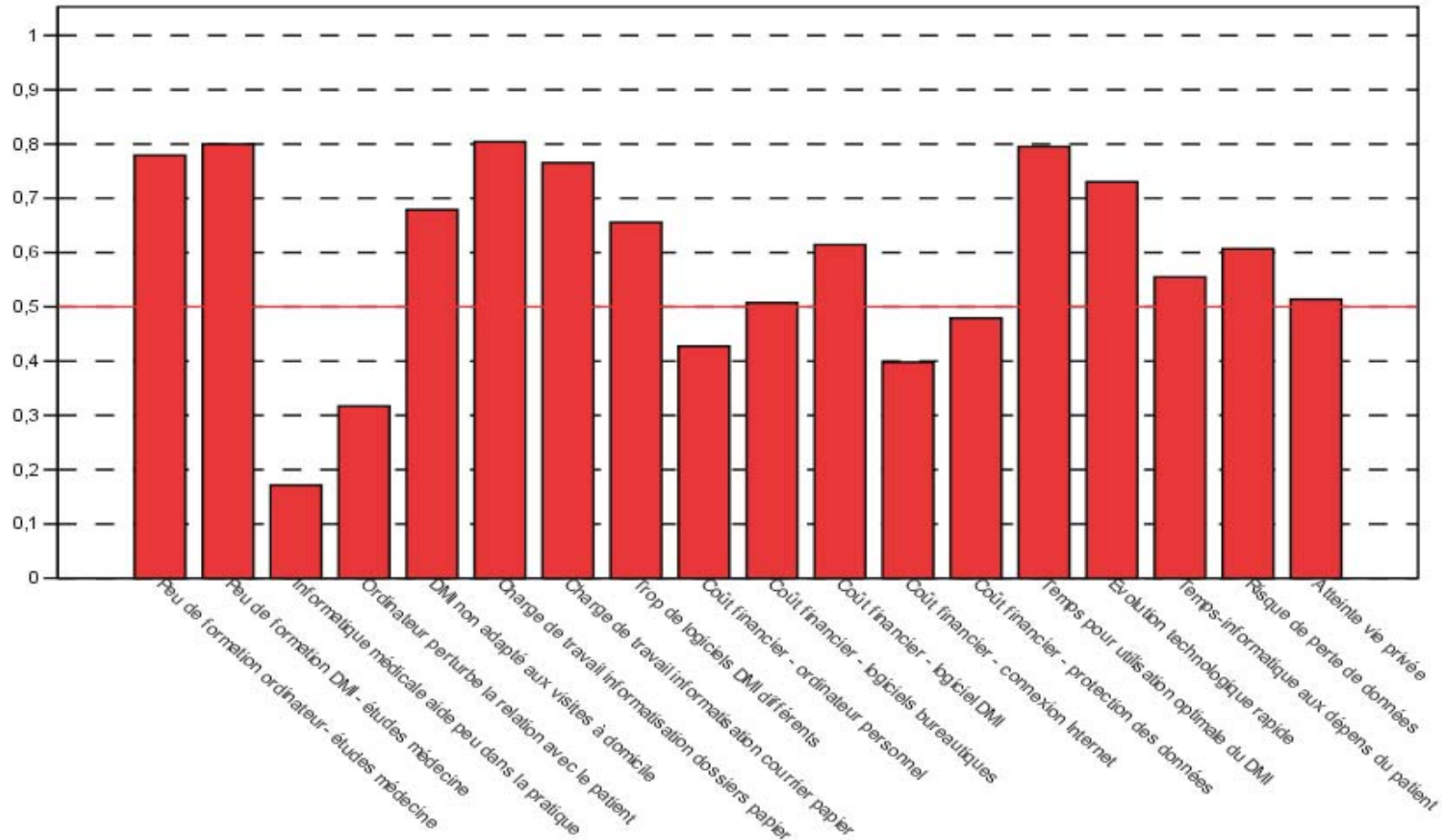


# Obstacles



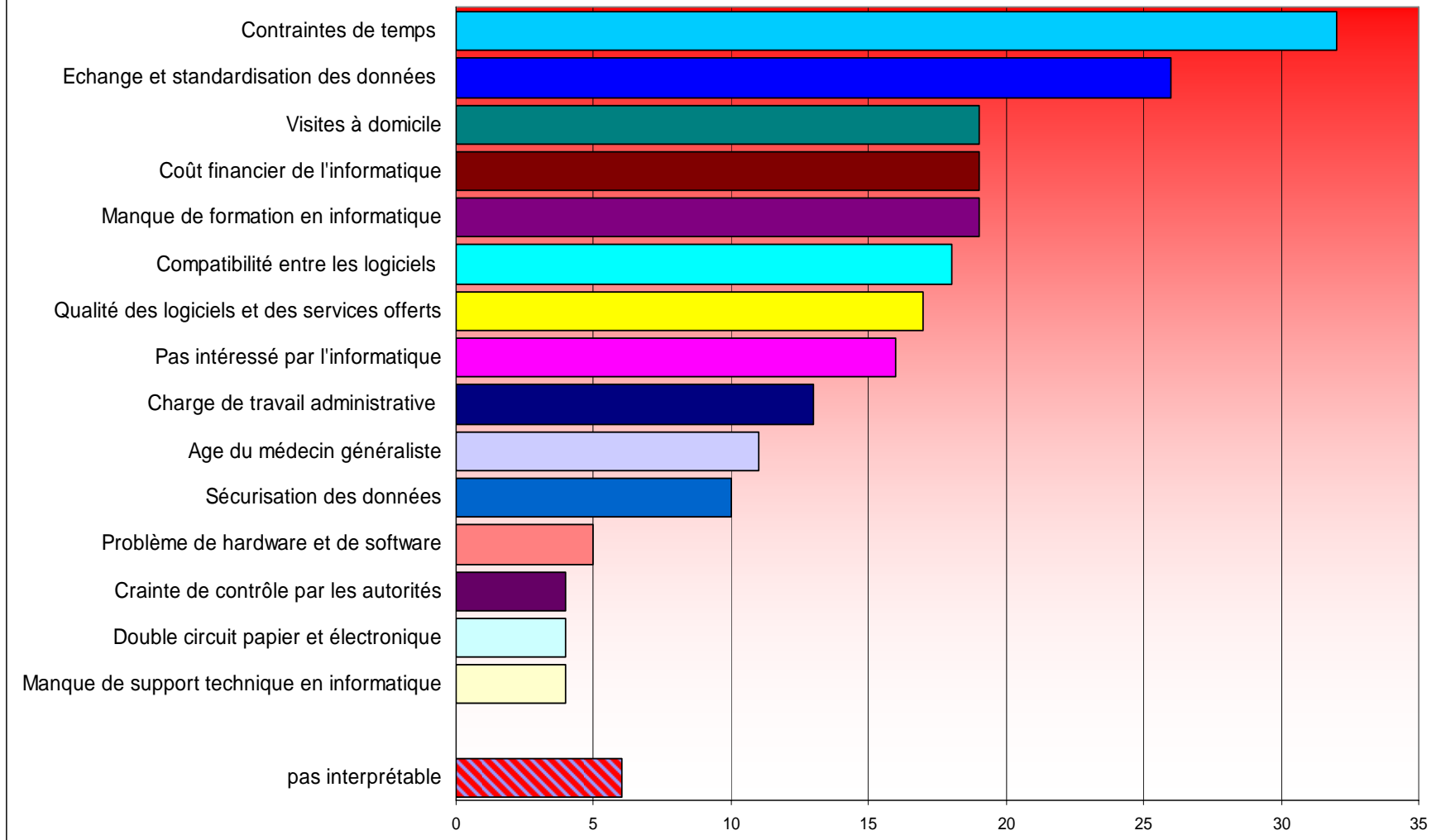
## Freins pour une utilisation optimale de l'informatique médicale dans le cadre de la pratique du médecin généraliste

Tous les répondants n=842





### Nombre d'obstacles formulés n=223 par 177 médecins différents (21,0%)



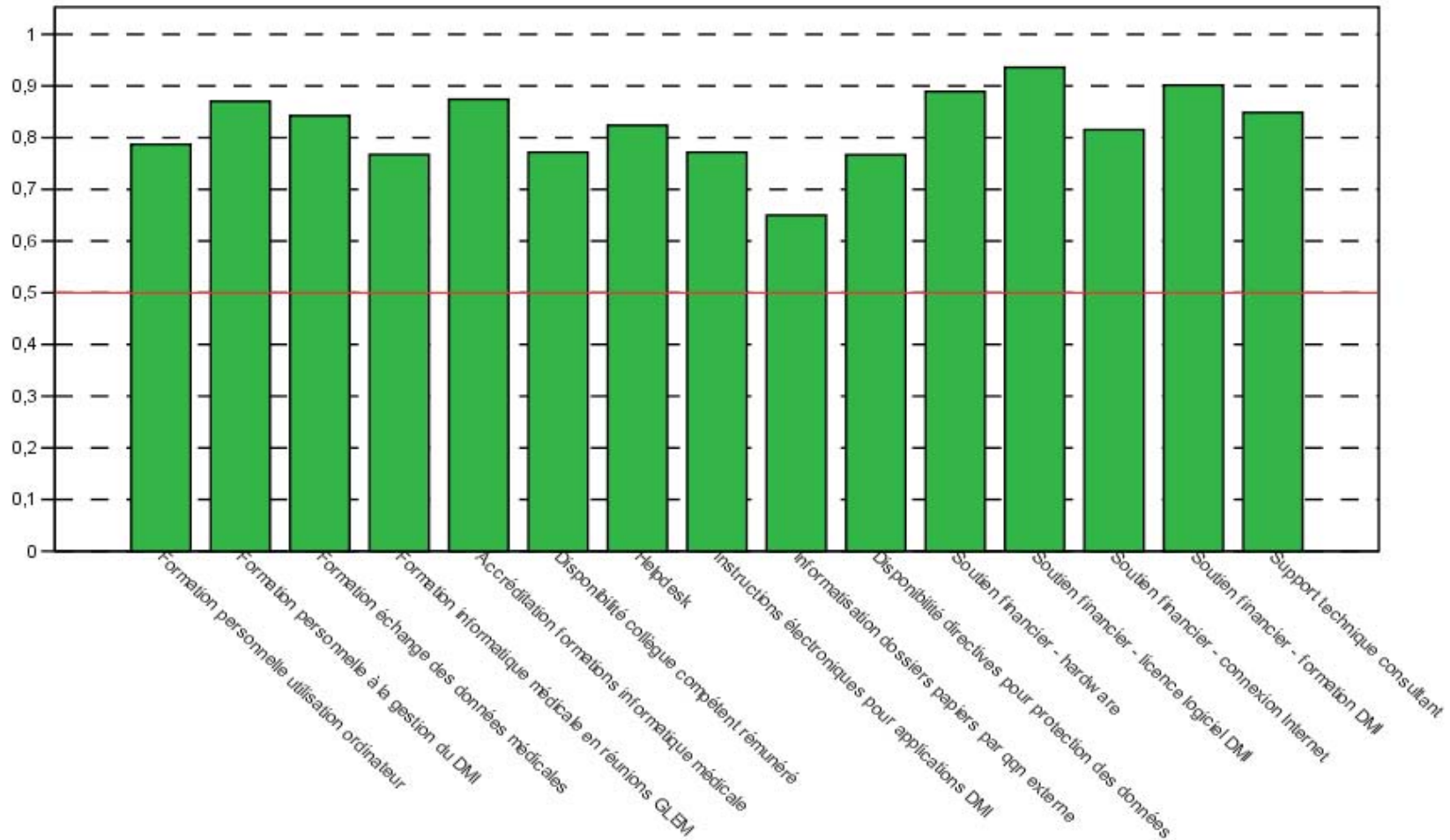


# Initiatives



## Initiatives favorisant l'utilisation de l'informatique médicale dans le cadre de la pratique du médecin généraliste

Tous les répondants n=842





### Nombre d'initiatives formulées n=230 par 191 médecins différents (22,7%)

