

**DONNÉES PLAISIR©**

**ANALYSE**

**SOINS INFIRMIERS DE RÉADAPTATION ET  
MOBILISATION  
ETAT DE SITUATION**

**DONNÉES DE MAI 2005**

**ISE** ✓

Sur mandat de la  
Commission technique intercantonale PLAISIR

## Analyse des données PLAISIR de mai 2005, relative à la mobilisation des résidents

Lors de la séance du 24 août 2005, la question a été posée de savoir si l'on mobilisait bien les résidents dans les EMS de Suisse romande.

La base de donnée PLAISIR contient plusieurs variables permettant d'approcher la question :

1. la variable « Soins infirmiers de réadaptation reçus » (appelés ci-dessous « entraînements ») : « Par soins infirmiers de réadaptation, on entend toute intervention effectuée par le personnel infirmier dans le but d'augmenter l'indépendance du bénéficiaire pour une ou plusieurs des activités de la vie quotidienne. Par exemple, le bénéficiaire présentant des déficits cognitifs qui éprouve des difficultés à accomplir certaines AVQ ; l'orienter, l'encourager, le superviser mais lui laisser faire l'activité sont des interventions infirmières de réadaptation qui permettent le maintien de l'indépendance. Il peut s'agir aussi d'interventions effectuées par le personnel infirmier dans le but de maintenir l'autonomie du bénéficiaire, c'est-à-dire sa capacité de diriger sa vie lui-même, par exemple, choisir ses vêtements »<sup>1</sup>. Les évaluatrices doivent indiquer dans le questionnaire si le résident **a reçu ou non** de telles prestations durant la période d'évaluation. NB : Il se peut qu'aucun entraînement ne soit signalé. Cela signifie que l'information n'est pas donnée et n'implique pas forcément qu'aucune des actions impliquées n'est réalisée.
2. L'échelle de mobilité du profil bio-psycho-social.
3. Les minutes de mobilisation **requis**es du plan de soins.
4. La thérapie de réadaptation **reçue** : physiothérapie, ergothérapie, orthophonie. Les évaluatrices spécifient le nombre de minutes reçues par semaine pour chacun de ces domaines.

Pour réaliser cette analyse, trois populations ont été comparées :

1. La population de tous les résidents présents dans la base de données de mai 2005 (N=11'517) ;
2. une population réunissant les résidents dont le niveau de mobilité s'est amélioré ainsi que les résidents dont le niveau de mobilité est resté constant entre mai 2004 et mai 2005, l'entraînement à la mobilisation ayant également pour but de maintenir les capacités existantes (N=6'984) ;
3. une population réunissant uniquement les résidents dont la mobilité s'est améliorée durant la même période (N =365). Cette dernière population étant très restreinte (3.1% de la population de mai 2005), il n'est guère possible d'en tirer des conclusions.

Le tri des personnes réévaluées posant encore quelques problèmes, il y a, malheureusement, dans la seconde population, toutes les personnes n'ayant pas été réévaluées (et dont l'état est par conséquent considéré comme stable). Elles devront être écartées dans une phase ultérieure. Dès lors, il n'est pas encore possible de tirer des généralités à partir de cette première analyse. Elle est donc purement descriptive mais permet de se rendre compte de l'état de la situation en matière d'entraînement aux actes de la vie quotidienne. Il en ressort les éléments suivants (voir tableaux ci-joints) :

- Le pourcentage de résidents bénéficiant d'entraînement pour l'alimentation, l'élimination, l'hygiène et l'habillement ainsi que la mobilisation au lit et les transferts est relativement faible. Ce sont surtout l'hygiène et l'habillement et l'élimination qui sont entraînés.
- La proportion de personnes recevant des entraînements dans la population dont la mobilité s'est améliorée est encore plus faible.

---

<sup>1</sup> EROS, Manuel Plaisir 1993, p. 17

- D'une manière générale, il n'y a guère de différence de pourcentage si l'on considère les deux grandes populations. C'est certainement dû au fait que la part des résidents non réévalués est très grande dans la seconde population.
- Les pourcentages montrent quelques différences selon les cantons mais ces dernières sont peu importantes.
- Les entraînements à l'alimentation, l'élimination, l'hygiène et l'habillement et la mobilisation au lit sont effectués avec presque toutes les classes d'âge. L'entraînement aux transferts concerne plus les résidents les plus âgés. A quelques exceptions près, dans la population dont la mobilité s'est améliorée, les entraînements touchent des classes d'âge plutôt élevées.
- Le type d'entraînement reçu varie selon la classe PLAISIR : l'entraînement pour les soins d'hygiène et l'habillement ainsi que pour les déplacements ou la mobilisation au lit sont donnés également à des personnes qui se trouvent en classes 2 et 3, alors que les autres sont donnés à partir des classes 5-6-7. Les personnes dont la mobilité s'est améliorée se trouvent dans des classes élevées (5 à 7).
- Les entraînements 7 fois par semaine concernent les personnes dont le niveau de mobilité est égal ou supérieur à 4, c'est-à-dire, les personnes dont la mobilité est réduite ou fortement restreinte. C'est également dans ces classes que se trouvent ceux dont la mobilité s'est améliorée.
- Dans les grandes populations, les personnes recevant des entraînements 7 jours sur 7 pour l'alimentation, les déplacements et les transferts reçoivent en moyenne également un peu plus de physiothérapie et d'ergothérapie. La moyenne de l'orthophonie est également un peu plus élevée pour les personnes qui reçoivent de l'entraînement pour l'alimentation. Cela ne se confirme pas dans la population dont la mobilité s'est améliorée.

Dans le questionnaire FRAN, les variables « entraînements » font partie du profil en tant qu'information sur les soins « donnés ». Elles ne sont pas quantifiées en tant que telles. Par contre, dans le plan de soins, certaines activités de mobilisation sont prévues qui peuvent correspondre à ces entraînements ou sont nécessaires à la vie quotidienne du résident. Si l'on met en relation l'échelle de mobilité, les entraînements et les activités de soins liées à la mobilité (tableau : « Minutes de mobilité par résident et par jour, selon le degré de mobilité et le type de réadaptation reçus (0 ou 7 fois par semaine) »), il est possible de constater que beaucoup de résidents ne reçoivent pas d'entraînements mais reçoivent des prestations de mobilisation et, inversement, que quelques personnes qui reçoivent des entraînements, n'ont pas de minutes de mobilisation dans leur plan de soins.

Dans la comparaison effectuée entre mai 2004 et mai 2005, il s'avère que :

- Le nombre de personnes recevant des entraînements (notamment 7 jours sur 7) est plus élevé en 2005 qu'en 2004 (à l'exception de l'entraînement pour l'élimination, dans la population totale), quand bien même certaines personnes qui avaient des entraînements n'en ont plus. C'est également valable pour les populations dont la mobilité est stable ou améliorée.

En conclusion, le nombre de résidents recevant des entraînements pour les actes de la vie quotidienne est relativement restreint. Il n'a pas été possible d'évaluer l'effet de ces entraînements, à partir de la présente analyse. Il faudrait pour cela réaliser une étude spécifique avec un suivi des personnes et des programmes, telle que celle qui est décrite, par exemple, dans l'article de Morris et al. (3) mentionné ci-dessous.

Une discussion à ce sujet, tenue en Commission technique, montre que ces résultats rendent bien compte de la réalité. La fréquence peu élevée de résidents bénéficiant de programmes de réadaptation dans le cadre de PLAISIR® et l'accent mis sur les entraînements concernant l'hygiène et l'habillement ainsi que l'élimination ont probablement plusieurs explications :

- Le personnel soignant des établissements médico-sociaux de Suisse romande est relativement peu formé et la démarche intellectuelle consistant à fixer un but pour chaque action de soins est souvent difficile à réaliser de manière systématique. Cela demande beaucoup d'efforts pour les encadrants et elle est vite abandonnée en situation de stress.

- Dans les situations où la démarche est faite, mais elle n'est généralement pas formalisée, ni mise en évidence. En effet, un bon nombre de résidents voient leur état s'améliorer, notamment à l'entrée, ou se maintenir grâce aux efforts du personnel.
- Pour que les entraînements, tels qu'ils sont décrits dans PLAISIR®, soient acceptés en relecture, il faut qu'il existe formellement un programme dans le plan de soins du résident et qu'une perspective d'amélioration soit envisagée. Si la relation entre entraînements et actions de mobilisation n'est pas correctement relevée par l'évaluatrice, elle est corrigée en relecture. Dès lors, au niveau des soins requis, la qualité est assurée.

## Résumé de quelques articles sélectionnés

Les effets sur le plan physique et psychologique d'une mobilité diminuée chez les résidents d'établissements de longue durée sont fréquemment étudiés dans la littérature médicale et infirmière au niveau international. Ils vont de l'incidence augmentée d'escarres de décubitus, aux conséquences sur la socialisation en passant par les effets sur les contractures musculaires, les infections urinaires, les problèmes cardiovasculaires, etc. Un des effets les plus importants qui ait été constaté est l'influence de cette perte de mobilité sur la perception qu'ont les personnes âgées de leur état de santé et de leur bien-être et, par conséquent, sur leur état psychique. En effet, perdre sa mobilité c'est perdre son indépendance, ce qui a une conséquence immédiate sur la perception de soi et de sa qualité de vie. Dès lors, il y a une relation connue entre l'attitude de la personne dans sa vie quotidienne et sa mobilité. L'adéquation et l'adaptation de l'environnement de la personne jouent également un rôle très important de même que, dans cet environnement, la qualité de la présence de la famille et du personnel soignant (nombre et attitude) (1) (voir aussi l'analyse des données PLAISIR de mai 2005 sur la fréquence des problèmes psychologiques).

Ainsi, par exemple, des études statistiques ont montré qu'il y a une corrélation entre le niveau de dépendance, notamment pour l'accomplissement des actes de la vie quotidienne, et l'isolement social (2). Selon l'environnement dans lequel se trouve la personne, cette dépendance peut l'isoler, mais aussi, paradoxalement, permettre de donner lieu à des interactions sociales, permettre voire de créer des liens avec les personnes aidantes.

L'étude de Morris et al. (3) montre à l'aide de deux groupes expérimentaux, confrontés à un groupe de contrôle, que des programmes de réhabilitation à la mobilisation peuvent être très efficaces pour lutter contre le déclin fonctionnel et aider les résidents à rester impliqués dans une grande quantité d'actes de la vie quotidienne. Il ne s'agit pas tant d'améliorer les fonctions motrices que d'éviter leur péjoration et, par là, de contribuer à diminuer les symptômes de dépression. Le premier programme (« Self Care for Seniors ») a consisté à agir sur le personnel soignant, afin de briser le cycle de la dépendance induit par le fait qu'il est plus facile de faire pour le résident que de veiller à ce qu'il accomplisse lui-même les actes de la vie quotidienne. Il a consisté à aider le personnel à identifier les résidents qui avaient la capacité de s'impliquer plus dans leurs soins et à se fixer des objectifs en matière de réhabilitation à intégrer dans le plan de soins quotidien. Le second programme (« Fit for your Life ») consiste en des exercices musculaires aux jambes et aux bras, en vue d'en prévenir l'atrophie, ainsi qu'en des exercices d'endurance à la marche. Ces deux programmes étaient accompagnés d'un troisième ayant pour but d'inciter tout le personnel de l'établissement (y compris l'administration) à prendre une part active à ces programmes et à les intégrer dans leur philosophie de soins. Les résultats montrent de manière significative que les groupes participants aux programmes de réhabilitation ont moins décliné dans leurs diverses fonctions que le groupe de contrôle et ont pu, ainsi, rester plus actifs dans l'accomplissement des actes de la vie quotidienne.

L'étude d'Ouslander et al. (4) va dans le même sens. Un programme d'entraînement fonctionnel (Fonctional Incidental Training - FIT, comportant divers types d'exercices musculaires et d'endurance, plusieurs fois par jour), a été appliqué successivement à deux groupes de résidents, en grande majorité masculins, de homes pour personnes âgées. Durant la première période, un des deux groupes a été entraîné et l'autre a servi de groupe de contrôle. Durant la seconde, les programmes ont été inversés. L'effet du programme d'entraînement a été réel sur toutes les mesures effectuées, au moyen de la FIM (Fonctional Independence Measure) dans les domaines suivants : endurance, force et incontinence urinaire. Il a été un peu plus variable selon les personnes en ce qui concerne

l'indépendance en matière de locomotion et de capacité d'aller aux toilettes. Toutefois, le premier groupe s'est détérioré dans tous les domaines durant la seconde période (il n'avait plus d'entraînement) alors que le second s'est nettement amélioré. Cette dernière expérience conduit au constat que de tels programmes doivent être maintenus en permanence ou sur de longues périodes pour que leur effet soit réel. Un problème est toutefois relevé dans l'étude : en l'occurrence, le coût du programme est trois fois plus élevé que les soins ordinaires, du fait qu'il requiert plus de personnel, et le bénéfice financier est difficile à démontrer. La question se pose, dès lors, de savoir quels résidents peuvent réellement en bénéficier et comment parvenir à intégrer de tels programmes dans la routine des établissements de soins de longue durée.

Anne Berthou / Laure Curt  
Février 2006

## **Bibliographie**

1. Bourret E. M., Bernick L.G., Cott C.A., Kontos P.C., The meaning of mobility for residents and staff in long-term care facilities, in *Journal of Advanced Nursing*, 37(4), pp. 338-345
2. Drageset Jorunn, *Scandinavian Journal of Caring Sciences*, 2004, 18, pp. 65-71
3. Morris J.N., Fiatarone M., Kiely D.K., Belleville-Taylor P., Murphy K., Littlehale S., Lock Ooi W., O'Neil E., Doyle N., Nursing rehabilitation and exercise strategies in the nursing home, in *Journal of Gerontology: Medical Sciences*, 1999, Vol 54A, No 10, pp. M494-M500
4. Ouslander J.G., Griffiths P.C., McConnell E., Riolo L., Kutner M., Schelle J., Functional incidental training : a randomized, controlled, crossover trial in Veteran Affairs nursing homes, in *Journal of American Geriatric Society*, 2005, 53, pp. 1091-1100

Données PLAISIR - Mai 2005

Analyse des soins infirmiers de réadaptation reçus - TOUS LES RESIDANTS (N=11'517)

## Soins infirmiers de réadaptation reçus, selon le type et SEXE

Nb fois par semaine Sexe	Entraînement pour l'alimentation			Entraînement pour l'élimination			Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement			Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit			Entraînement pour les transferts		
	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7
Femmes	8'526	4	98	7'232	3	1'393	6'613	21	1'994	8'049	7	572	8'463		165
Hommes	2'845	3	41	2'569	1	319	2'230	12	647	2'725	5	159	2'826		63
<b>Total</b>	<b>11'371</b>	<b>7</b>	<b>139</b>	<b>9'801</b>	<b>4</b>	<b>1'712</b>	<b>8'843</b>	<b>33</b>	<b>2'641</b>	<b>10'774</b>	<b>12</b>	<b>731</b>	<b>11'289</b>		<b>228</b>
% Femmes	98.8%	0.05%	1.1%	83.8%	0.03%	16.1%	76.6%	0.2%	23.1%	93.3%	0.1%	6.6%	98.1%		1.9%
% Hommes	98.5%	0.10%	1.4%	88.9%	0.03%	11.0%	77.2%	0.4%	22.4%	94.3%	0.2%	5.5%	97.8%		2.2%
des résidents 2005	98.7%	0.06%	1.2%	85.1%	0.03%	14.9%	76.8%	0.3%	22.9%	93.5%	0.1%	6.3%	98.0%		2.0%

## Soins infirmiers de réadaptation reçus, selon le type et l'ÂGE, en nombre de résidents

Nb fois par semaine Classe d'âge	Entraînement pour l'alimentation			Entraînement pour l'élimination			Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement			Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit			Entraînement pour les transferts		
	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7
0-4															
5-9															
10-14															
15-19	15	1		16			15		1	16			16		
20-24	29			27		2	26		3	29			29		
25-29	36		2	35		3	34		4	37		1	38		
30-34	29		1	30			26		4	30			30		
35-39	58		1	55		4	48		11	58		1	58		1
40-44	53			51		2	43		10	53			53		
45-49	85		3	83		5	61	1	26	87		1	88		
50-54	136		5	129		12	104	3	34	138	1	2	138		3
55-59	171		4	161		14	130		45	170		5	175		
60-64	267	1	6	247		27	198	5	71	260		14	269		5
65-69	362		8	333		37	278	2	90	353		17	360		10
70-74	663		7	583		87	507	2	161	625		45	653		17
75-79	1'238		15	1'067		186	962	4	287	1'158	1	94	1'217		36
80-84	2'412		30	2'072	1	369	1'878	3	561	2'275	4	163	2'398		44
85-89	2'644	2	31	2'229	2	446	2'022	6	649	2'499	1	177	2'623		54
90-94	2'347	2	17	1'995	1	370	1'820	6	540	2'194	4	168	2'316		50
95-99	723	1	9	604		129	600		133	693	1	39	728		5
100-104	100			82		18	88	1	11	96		4	97		3
105+	3			2		1	3			3			3		
<b>Total</b>	<b>11'371</b>	<b>7</b>	<b>139</b>	<b>9'801</b>	<b>4</b>	<b>1'712</b>	<b>8'843</b>	<b>33</b>	<b>2'641</b>	<b>10'774</b>	<b>12</b>	<b>731</b>	<b>11'289</b>		<b>228</b>

## Données PLAISIR - Mai 2005

## Analyse des soins infirmiers de réadaptation reçus - TOUS LES RESIDANTS (N=11'517)

## Soins infirmiers de réadaptation reçus, selon le type et l'ÂGE, en %

Nb fois par semaine Classe d'âge	Entraînement pour l'alimentation			Entraînement pour l'élimination			Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement			Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit			Entraînement pour les transferts		
	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7
0-4															
5-9															
10-14															
15-19	93.8%	6.3%		100.0%			93.8%		6.3%	100.0%			100.0%		
20-24	100.0%			93.1%		6.9%	89.7%		10.3%	100.0%			100.0%		
25-29	94.7%		5.3%	92.1%		7.9%	89.5%		10.5%	97.4%		2.6%	100.0%		
30-34	96.7%		3.3%	100.0%			86.7%		13.3%	100.0%			100.0%		
35-39	98.3%		1.7%	93.2%		6.8%	81.4%		18.6%	98.3%		1.7%	98.3%		1.7%
40-44	100.0%			96.2%		3.8%	81.1%		18.9%	100.0%			100.0%		
45-49	96.6%		3.4%	94.3%		5.7%	69.3%	1.1%	29.5%	98.9%		1.1%	100.0%		
50-54	96.5%		3.5%	91.5%		8.5%	73.8%	2.1%	24.1%	97.9%	0.7%	1.4%	97.9%		2.1%
55-59	97.7%		2.3%	92.0%		8.0%	74.3%		25.7%	97.1%		2.9%	100.0%		
60-64	97.4%	0.4%	2.2%	90.1%		9.9%	72.3%	1.8%	25.9%	94.9%		5.1%	98.2%		1.8%
65-69	97.8%		2.2%	90.0%		10.0%	75.1%	0.5%	24.3%	95.4%		4.6%	97.3%		2.7%
70-74	99.0%		1.0%	87.0%		13.0%	75.7%	0.3%	24.0%	93.3%		6.7%	97.5%		2.5%
75-79	98.8%		1.2%	85.2%		14.8%	76.8%	0.3%	22.9%	92.4%	0.1%	7.5%	97.1%		2.9%
80-84	98.8%		1.2%	84.8%	0.0%	15.1%	76.9%	0.1%	23.0%	93.2%	0.2%	6.7%	98.2%		1.8%
85-89	98.8%	0.1%	1.2%	83.3%	0.1%	16.7%	75.5%	0.2%	24.2%	93.4%	0.0%	6.6%	98.0%		2.0%
90-94	99.2%	0.1%	0.7%	84.3%	0.0%	15.6%	76.9%	0.3%	22.8%	92.7%	0.2%	7.1%	97.9%		2.1%
95-99	98.6%	0.1%	1.2%	82.4%		17.6%	81.9%		18.1%	94.5%	0.1%	5.3%	99.3%		0.7%
100-104	100.0%			82.0%		18.0%	88.0%	1.0%	11.0%	96.0%		4.0%	97.0%		3.0%
105+	100.0%			66.7%		33.3%	100.0%			100.0%			100.0%		
<b>Total</b>	<b>98.7%</b>	<b>0.1%</b>	<b>1.2%</b>	<b>85.1%</b>	<b>0.0%</b>	<b>14.9%</b>	<b>76.8%</b>	<b>0.3%</b>	<b>22.9%</b>	<b>93.5%</b>	<b>0.1%</b>	<b>6.3%</b>	<b>98.0%</b>		<b>2.0%</b>

## Soins infirmiers de réadaptation reçus, par canton

Nb fois par semaine Cantons	Entraînement pour l'alimentation			Entraînement pour l'élimination			Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement			Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit			Entraînement pour les transferts		
	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7
GE	3'100	3	39	2'661		481	2'430	10	702	2'975	2	165	3'074		68
JU	664		10	595		79	528		146	621		53	652		22
NE	2'176	2	23	1'977	1	223	1'785	7	409	2'063	2	136	2'177		24
VD	5'431	2	67	4'568	3	929	4'100	16	1'384	5'115	8	377	5'386		114
Total	11'371	7	139	9'801	4	1'712	8'843	33	2'641	10'774	12	731	11'289		228
% GE	98.7%	0.1%	1.2%	84.7%		15.3%	77.3%	0.3%	22.3%	94.7%	0.1%	5.3%	97.8%		2.2%
% JU	98.5%		1.5%	88.3%		11.7%	78.3%		21.7%	92.1%		7.9%	96.7%		3.3%
% NE	98.9%	0.1%	1.0%	89.8%	0.0%	10.1%	81.1%	0.3%	18.6%	93.7%	0.1%	6.2%	98.9%		1.1%
% VD	98.7%	0.0%	1.2%	83.1%	0.1%	16.9%	74.5%	0.3%	25.2%	93.0%	0.1%	6.9%	97.9%		2.1%
% Total	98.7%	0.1%	1.2%	85.1%	0.0%	14.9%	76.8%	0.3%	22.9%	93.5%	0.1%	6.3%	98.0%		2.0%

Données PLAISIR - Mai 2005

Analyse des soins infirmiers de réadaptation reçus - TOUS LES RESIDANTS (N=11'517)

Soins infirmiers de réadaptation reçus, selon la classe PLAISIR, en nombre de résidents

Nb fois par semaine Classe PLAISIR	Entraînement pour l'alimentation			Entraînement pour l'élimination			Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement			Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit			Entraînement pour les transferts		
	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7
1	6			6			6			6			6		
2	158			158			158			157		1	158		
3	910		1	911			884	1	26	910		1	911		
4	1'691		7	1'689		9	1'549	6	143	1'668	2	28	1'695		3
5	1'939	1	10	1'865		85	1'296	8	646	1'862	1	87	1'929		21
6	4'674	3	70	3'538	2	1'207	3'073	12	1'662	4'266	7	474	4'597		150
7	1'990	3	51	1'632	2	410	1'874	6	164	1'902	2	140	1'990		54
8	3			2		1	3			3			3		
<b>Total</b>	<b>11'371</b>	<b>7</b>	<b>139</b>	<b>9'801</b>	<b>4</b>	<b>1'712</b>	<b>8'843</b>	<b>33</b>	<b>2'641</b>	<b>10'774</b>	<b>12</b>	<b>731</b>	<b>11'289</b>		<b>228</b>

Soins infirmiers de réadaptation reçus, selon la classe PLAISIR, en %

Nb fois par semaine Classe PLAISIR	Entraînement pour l'alimentation			Entraînement pour l'élimination			Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement			Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit			Entraînement pour les transferts		
	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7
1	100.0%			100.0%			100.0%			100.0%			100.0%		
2	100.0%			100.0%			100.0%			99.4%		0.6%	100.0%		
3	99.9%		0.1%	100.0%			97.0%	0.1%	2.9%	99.9%		0.1%	100.0%		
4	99.6%		0.4%	99.5%		0.5%	91.2%	0.4%	8.4%	98.2%	0.1%	1.6%	99.8%		0.2%
5	99.4%	0.1%	0.5%	95.6%		4.4%	66.5%	0.4%	33.1%	95.5%	0.1%	4.5%	98.9%		1.1%
6	98.5%	0.1%	1.5%	74.5%	0.0%	25.4%	64.7%	0.3%	35.0%	89.9%	0.1%	10.0%	96.8%		3.2%
7	97.4%	0.1%	2.5%	79.8%	0.1%	20.1%	91.7%	0.3%	8.0%	93.1%	0.1%	6.8%	97.4%		2.6%
8	100.0%			66.7%		33.3%	100.0%			100.0%			100.0%		
<b>Total</b>	<b>98.7%</b>	<b>0.1%</b>	<b>1.2%</b>	<b>85.1%</b>	<b>0.0%</b>	<b>14.9%</b>	<b>76.8%</b>	<b>0.3%</b>	<b>22.9%</b>	<b>93.5%</b>	<b>0.1%</b>	<b>6.3%</b>	<b>98.0%</b>		<b>2.0%</b>

## Données PLAISIR - Mai 2005

## Analyse des soins infirmiers de réadaptation reçus - TOUS LES RESIDANTS (N=11'517)

## Corrélation avec la mobilité, résidents avec une intervention 7 fois par semaine

Mobilité	Aliment.	Elim.	Hyg.	Dépl.	Transferts	Total
1 Pleine						
2 Restreinte occasionnellement						
3 Déficiante (lenteur)						
4 Réduite	4	2	22	1		29
5 Restreinte au voisinage	9	11	108	4	3	135
6 Restreinte à l'établissement	14	258	746	76	28	1122
7 Restreinte à l'étage	26	619	966	107	34	1752
8 Restreinte à la chambre	10	149	260	136	24	579
9 Nulle	76	673	451	406	139	1745
Total	139	1712	2553	730	228	5362

## Minutes de mobilité par résidant et par jour, selon le degré de mobilité et le type de réadaptation reçus (0 ou 7 fois par semaine)

Mobilité Code	Mobilité Libellé	Alimentation		Elimination		Soins d'hygiène, habillement		Déplacements ou mobilisation au lit		Entraînement aux transferts	
		0 fois par semaine	7 fois par semaine	0 fois par semaine	7 fois par semaine	0 fois par semaine	7 fois par semaine	0 fois par semaine	7 fois par semaine	0 fois par semaine	7 fois par semaine
1	Pleine										
2	Restreinte occasionnellement	0.5		0.5		0.5		0.5		0.5	
3	Déficiante (lenteur)	0.5		0.5		0.5		0.5		0.5	
4	Réduite	2.0		1.9	1.0	1.9	2.4	1.9	3.0	1.9	
5	Restreinte au voisinage	4.1	3.2	4.0	13.3	3.7	6.6	4.0	24.0	4.0	37.3
6	Restreinte à l'établissement	13.1	22.7	11.9	25.2	11.1	18.7	12.7	28.6	12.9	29.6
7	Restreinte à l'étage	26.1	34.7	25.2	29.6	25.9	26.6	25.8	36.8	26.0	43.4
8	Restreinte à la chambre	36.4	49.6	36.1	38.6	36.7	36.0	36.1	38.7	36.2	46.6
9	Nulle	55.8	60.1	55.5	57.6	55.7	57.0	55.6	58.4	55.8	58.9

## Minutes de soins par jour pour la réadaptation physiothérapie, ergothérapie et orthophonie

Type de réadaptation	par semaine	Nb résidents	Nb minutes physiothérapie		Nb minutes ergothérapie		Nb minutes orthophonie	
			Nb	Par résid.	Nb	Par résid.	Nb	Par résid.
Alimentation	0	11371	14551	1.28	6708	0.59	119	0.01
	7	139	419	3.02	239	1.72	26	0.19
Elimination	0	9801	13196	1.35	5805	0.59	131	0.01
	7	1712	1791	1.05	1177	0.69	14	0.01
Hygiène, habillement	0	8843	11826	1.34	5070	0.57	85	0.01
	7	2553	3004	1.18	1767	0.69	49	0.02
Déplacements, mobilisation au lit	0	10774	12592	1.17	6216	0.58	128	0.01
	7	730	2339	3.20	761	1.04	17	0.02
Transferts	0	11289	14035	1.24	6633	0.59	126	0.01
	7	228	952	4.18	349	1.53	19	0.08

## Données PLAISIR - Mai 2005

## Analyse des soins infirmiers de réadaptation reçus - TOUS LES RESIDANTS (N=8'414)

## Comparaison des entraînements reçus entre J (2005) (lignes) et J-1 (2004) (colonnes)

## Entraînement pour l'alimentation

Nombre de jours d'entraînement	0	1	2	3	4	5	6	7	Total
0	8252	1	1					54	8308
1									
2	2		1						3
3								1	1
4					1				1
5	1								1
6									
7	36							64	100
Total	8291	1	2		1			119	8414

## Comparaison des entraînements reçus entre J (2005) (lignes) et J-1 (2004) (colonnes)

## Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement

Nombre de jours d'entraînement	0	1	2	3	4	5	6	7	Total
0	5823			1		2	18	633	6477
1	2	3		1					6
2	2		1						3
3	3		1	4				1	9
4	1				1				2
5	2					4		1	7
6	26						30	11	67
7	298			2			6	1537	1843
Total	6157	3	2	8	1	6	54	2183	8414

## Comparaison des entraînements reçus entre J (2005) (lignes) et J-1 (2004) (colonnes)

## Entraînement pour les transferts

Nombre de jours d'entraînement	0	1	2	3	4	5	6	7	Total
0	8185							81	8266
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7	46							102	148
Total	8231							183	8414

## Comparaison des entraînements reçus entre J (2005) (lignes) et J-1 (2004) (colonnes)

## Entraînement pour l'élimination

Nombre de jours d'entraînement	0	1	2	3	4	5	6	7	Total
0	6796							308	7104
1									
2			1						1
3									
4					1				1
5									
6									
7	381							927	1308
Total	7177		1		1			1235	8414

## Comparaison des entraînements reçus entre J (2005) (lignes) et J-1 (2004) (colonnes)

## Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit

Nombre de jours d'entraînement	0	1	2	3	4	5	6	7	Total
0	7694	2		1				207	7904
1									
2									
3				1				1	2
4					2				2
5									
6									
7	138		1	1				366	506
Total	7832	2	1	3	2			574	8414

Données PLAISIR - Mai 2005

Analyse des soins infirmiers de réadaptation reçus - Résidents dont le niveau de mobilité s'est amélioré ou est resté constant entre mai 2004 et mai 2005 (N=6'984)

## Soins infirmiers de réadaptation reçus, selon le type et SEXE

Nb fois par semaine Sexe	Entraînement pour l'alimentation			Entraînement pour l'élimination			Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement			Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit			Entraînement pour les transferts		
	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7
Femmes	5'199	2	59	4'421	839	837	4'008	15	1'237	4'940	3	317	5'166		94
Hommes	1'698	2	24	1'535	189	189	1'293	8	423	1'639	1	84	1'697		27
<b>Total</b>	<b>6'897</b>	<b>4</b>	<b>83</b>	<b>5'956</b>	<b>1'028</b>	<b>1'026</b>	<b>5'301</b>	<b>23</b>	<b>1'660</b>	<b>6'579</b>	<b>4</b>	<b>401</b>	<b>6'863</b>		<b>121</b>
% Femmes	98.8%	0.0%	1.1%	84.0%	16.0%	15.9%	76.2%	0.3%	23.5%	93.9%	0.1%	6.0%	98.2%		1.8%
% Hommes	98.5%	0.1%	1.4%	89.0%	11.0%	11.0%	75.0%	0.5%	24.5%	95.1%	0.1%	4.9%	98.4%		1.6%
% des résidents concernés	98.8%	0.06%	1.2%	85.3%	14.72%	14.7%	75.9%	0.3%	23.8%	94.2%	0.1%	5.7%	98.3%		1.7%

## Soins infirmiers de réadaptation reçus, selon le type et l'ÂGE, en nombre de résidents

Nb fois par semaine Classe d'âge	Entraînement pour l'alimentation			Entraînement pour l'élimination			Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement			Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit			Entraînement pour les transferts		
	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7
0-4															
5-9															
10-14															
15-19	8			8			7		1	8			8		
20-24	14			13		1	12		2	14			14		
25-29	24		2	23		3	22		4	25		1	26		
30-34	19		1	20			16		4	20			20		
35-39	44		1	41		4	35		10	44		1	44		1
40-44	39			37		2	30		9	39			39		
45-49	67		2	65		4	45	1	23	69			69		
50-54	108		4	102		10	77	3	32	110		2	111		1
55-59	132		3	127		8	96		39	131		4	135		
60-64	198		4	183		19	145	3	54	191		11	199		3
65-69	243		6	228		21	188	2	59	239		10	244		5
70-74	427		6	381		52	326	2	105	404		29	421		12
75-79	725		7	622		110	544	2	186	686		46	714		18
80-84	1'437		13	1'227	1	222	1'096	3	351	1'360	1	89	1'425		25
85-89	1'552	1	16	1'300	1	268	1'195	4	370	1'470		99	1'540		29
90-94	1'369	2	10	1'177		204	1'050	3	328	1'293	2	86	1'360		21
95-99	419	1	8	343		85	354		74	407	1	20	425		3
100-104	69			57		12	60		9	66		3	66		3
105+	3			2		1	3			3			3		
<b>Total</b>	<b>6'897</b>	<b>4</b>	<b>83</b>	<b>5'956</b>	<b>2</b>	<b>1'026</b>	<b>5'301</b>	<b>23</b>	<b>1'660</b>	<b>6'579</b>	<b>4</b>	<b>401</b>	<b>6'863</b>		<b>121</b>

## Données PLAISIR - Mai 2005

Analyse des soins infirmiers de réadaptation reçus - Résidents dont le niveau de mobilité s'est amélioré ou est resté constant entre mai 2004 et mai 2005 (N=6'984)

## Soins infirmiers de réadaptation reçus, selon le type et l'ÂGE, en %

Nb fois par semaine Classe d'âge	Entraînement pour l'alimentation			Entraînement pour l'élimination			Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement			Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit			Entraînement pour les transferts		
	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7
0-4															
5-9															
10-14															
15-19	100.0%			100.0%			87.5%		12.5%	100.0%			100.0%		
20-24	100.0%			92.9%		7.1%	85.7%		14.3%	100.0%			100.0%		
25-29	92.3%		7.7%	88.5%		11.5%	84.6%		15.4%	96.2%		3.8%	100.0%		
30-34	95.0%		5.0%	100.0%			80.0%		20.0%	100.0%			100.0%		
35-39	97.8%		2.2%	91.1%		8.9%	77.8%		22.2%	97.8%		2.2%	97.8%		2.2%
40-44	100.0%			94.9%		5.1%	76.9%		23.1%	100.0%			100.0%		
45-49	97.1%		2.9%	94.2%		5.8%	65.2%	1.4%	33.3%	100.0%			100.0%		
50-54	96.4%		3.6%	91.1%		8.9%	68.8%	2.7%	28.6%	98.2%		1.8%	99.1%		0.9%
55-59	97.8%		2.2%	94.1%		5.9%	71.1%		28.9%	97.0%		3.0%	100.0%		
60-64	98.0%		2.0%	90.6%		9.4%	71.8%	1.5%	26.7%	94.6%		5.4%	98.5%		1.5%
65-69	97.6%		2.4%	91.6%		8.4%	75.5%	0.8%	23.7%	96.0%		4.0%	98.0%		2.0%
70-74	98.6%		1.4%	88.0%		12.0%	75.3%	0.5%	24.2%	93.3%		6.7%	97.2%		2.8%
75-79	99.0%		1.0%	85.0%		15.0%	74.3%	0.3%	25.4%	93.7%		6.3%	97.5%		2.5%
80-84	99.1%		0.9%	84.6%	0.1%	15.3%	75.6%	0.2%	24.2%	93.8%	0.1%	6.1%	98.3%		1.7%
85-89	98.9%	0.1%	1.0%	82.9%	0.1%	17.1%	76.2%	0.3%	23.6%	93.7%		6.3%	98.2%		1.8%
90-94	99.1%	0.1%	0.7%	85.2%		14.8%	76.0%	0.2%	23.8%	93.6%	0.1%	6.2%	98.5%		1.5%
95-99	97.9%	0.2%	1.9%	80.1%		19.9%	82.7%		17.3%	95.1%	0.2%	4.7%	99.3%		0.7%
100-104	100.0%			82.6%		17.4%	87.0%		13.0%	95.7%		4.3%	95.7%		4.3%
105+	100.0%			66.7%		33.3%	100.0%			100.0%			100.0%		
<b>Total</b>	<b>98.8%</b>	<b>0.1%</b>	<b>1.2%</b>	<b>85.3%</b>	<b>0.0%</b>	<b>14.7%</b>	<b>75.9%</b>	<b>0.3%</b>	<b>23.8%</b>	<b>94.2%</b>	<b>0.1%</b>	<b>5.7%</b>	<b>98.3%</b>		<b>1.7%</b>

## Soins infirmiers de réadaptation reçus, par canton

Nb fois par semaine Cantons	Entraînement pour l'alimentation			Entraînement pour l'élimination			Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement			Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit			Entraînement pour les transferts		
	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7
GE	1'871	2	24	1'617		280	1'446	8	443	1'798	99	98	1'859		38
JU	409		6	367		48	327		88	395	20	20	405		10
NE	1'371		11	1'238	1	143	1'109	3	270	1'301	81	80	1'371		11
VD	3'246	2	42	2'734	1	555	2'419	12	859	3'085	205	203	3'228		62
Total	6'897	4	83	5'956	2	1'026	5'301	23	1'660	6'579	405	401	6'863		121
% GE	98.6%	0.1%	1.3%	85.2%		14.8%	76.2%	0.4%	23.4%	94.8%	5.2%	5.2%	98.0%		2.0%
% JU	98.6%		1.4%	88.4%		11.6%	78.8%		21.2%	95.2%	4.8%	4.8%	97.6%		2.4%
% NE	99.2%		0.8%	89.6%	0.1%	10.3%	80.2%	0.2%	19.5%	94.1%	5.9%	5.8%	99.2%		0.8%
% VD	98.7%	0.1%	1.3%	83.1%	0.0%	16.9%	73.5%	0.4%	26.1%	93.8%	6.2%	6.2%	98.1%		1.9%
% Total	98.8%	0.1%	1.2%	85.3%	0.0%	14.7%	75.9%	0.3%	23.8%	94.2%	5.8%	5.7%	98.3%		1.7%

## Données PLAISIR - Mai 2005

Analyse des soins infirmiers de réadaptation reçus - Résidents dont le niveau de mobilité s'est amélioré ou est resté constant entre mai 2004 et mai 2005 (N=6'984)

## Soins infirmiers de réadaptation reçus, selon la classe PLAISIR, en nombre de résidents

Nb fois par semaine Classe PLAISIR	Entraînement pour l'alimentation			Entraînement pour l'élimination			Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement			Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit			Entraînement pour les transferts		
	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7
1	6			6			6			6			6		
2	115			115			115			114		1	115		
3	567			567			549	1	17	567			567		
4	1'046		7	1'047		6	949	6	98	1'037		16	1'051		2
5	1'179		8	1'141		46	759	6	422	1'138		49	1'175		12
6	2'710	2	42	2'037	1	716	1'716	7	1'031	2'486	4	264	2'675		79
7	1'272	2	26	1'042	1	257	1'205	3	92	1'229		71	1'272		28
8	2			1		1	2			2			2		
<b>Total</b>	<b>6'897</b>	<b>4</b>	<b>83</b>	<b>5'956</b>	<b>2</b>	<b>1'026</b>	<b>5'301</b>	<b>23</b>	<b>1'660</b>	<b>6'579</b>	<b>4</b>	<b>401</b>	<b>6'863</b>		<b>121</b>

## Soins infirmiers de réadaptation reçus, selon la classe PLAISIR, en %

Nb fois par semaine Classe PLAISIR	Entraînement pour l'alimentation			Entraînement pour l'élimination			Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement			Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit			Entraînement pour les transferts		
	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7
1	100.0%			100.0%			100.0%			100.0%			100.0%		
2	100.0%			100.0%			100.0%			99.1%		0.9%	100.0%		
3	100.0%			100.0%			96.8%	0.2%	3.0%	100.0%			100.0%		
4	99.3%		0.7%	99.4%		0.6%	90.1%	0.6%	9.3%	98.5%		1.5%	99.8%		0.2%
5	99.3%		0.7%	96.1%		3.9%	63.9%	0.5%	35.6%	95.9%		4.1%	99.0%		1.0%
6	98.4%	0.1%	1.5%	74.0%	0.0%	26.0%	62.3%	0.3%	37.4%	90.3%	0.1%	9.6%	97.1%		2.9%
7	97.8%	0.2%	2.0%	80.2%	0.1%	19.8%	92.7%	0.2%	7.1%	94.5%		5.5%	97.8%		2.2%
8	100.0%			50.0%		50.0%	100.0%			100.0%			100.0%		
<b>Total</b>	<b>98.8%</b>	<b>0.1%</b>	<b>1.2%</b>	<b>85.3%</b>	<b>0.0%</b>	<b>14.7%</b>	<b>75.9%</b>	<b>0.3%</b>	<b>23.8%</b>	<b>94.2%</b>	<b>0.1%</b>	<b>5.7%</b>	<b>98.3%</b>		<b>1.7%</b>

## Données PLAISIR - Mai 2005

Analyse des soins infirmiers de réadaptation reçus - Résidents dont le niveau de mobilité s'est amélioré ou est resté constant entre mai 2004 et mai 2005 (N=6'984)

## Corrélation avec la mobilité, résidents avec une intervention 7 fois par semaine

	Mobilité	Alim.	Elim.	Hyg.	Dépl.	Transferts	Total
1	Pleine						
2	Restreinte occasionnellement						
3	Déficiente (lenteur)						
4	Réduite	4	1	21	1		27
5	Restreinte au voisinage	7	8	86	4	2	107
6	Restreinte à l'établissement	11	178	523	62	19	793
7	Restreinte à l'étage	18	397	593	66	21	1095
8	Restreinte à la chambre	4	70	134	65	12	285
9	Nulle	39	372	249	203	67	930
	Total	83	1026	1606	401	121	3237

## Minutes de mobilité par résident et par jour, selon le degré de mobilité et le type de réadaptation reçus (0 ou 7 fois par semaine)

Mobilité Code	Mobilité Libellé	Alimentation		Elimination		Soins d'hygiène, habillement		Déplacements ou mobilisation au lit		Entraînement aux transferts	
		0 fois par semaine	7 fois par semaine	0 fois par semaine	7 fois par semaine	0 fois par semaine	7 fois par semaine	0 fois par semaine	7 fois par semaine	0 fois par semaine	7 fois par semaine
1	Pleine										
2	Restreinte occasionnellement	0.7		0.7		0.7		0.7		0.7	
3	Déficiente (lenteur)	0.3		0.3		0.3		0.3		0.3	
4	Réduite	2.0		2.0	1.0	1.9	2.4	1.9	3.0	1.9	
5	Restreinte au voisinage	4.4	4.1	4.2	13.1	4.1	5.8	4.2	24.0	4.2	37.4
6	Restreinte à l'établissement	13.8	18.8	12.7	25.5	12.0	18.4	13.3	29.6	13.7	29.5
7	Restreinte à l'étage	27.2	34.5	26.4	29.9	27.3	27.1	26.8	39.1	27.0	47.9
8	Restreinte à la chambre	36.8	40.2	36.3	39.4	37.2	35.8	36.2	40.0	36.5	48.0
9	Nulle	56.4	63.4	56.0	58.5	56.4	57.0	56.2	58.9	56.4	60.3

## Minutes de soins par jour pour la réadaptation physiothérapie, ergothérapie et orthophonie

Type de réadaptation	par semaine	Nb résidents	Nb minutes physiothérapie		Nb minutes ergothérapie		Nb minutes orthophonie	
			Nb	Par résid.	Nb	Par résid.	Nb	Par résid.
Alimentation	0	6897	8216	1.19	4445	0.64	99	0.01
	7	83	211	2.54	134	1.61	11	0.13
Elimination	0	5956	7504	1.26	3822	0.64	96	0.02
	7	1026	930	0.91	757	0.74	14	0.01
Hygiène, habillement	0	5301	6576	1.24	3171	0.60	85	0.02
	7	1606	1771	1.10	1314	0.82	14	0.01
Déplacements, mobilisation au lit	0	6579	7224	1.10	4035	0.61	101	0.02
	7	401	1202	3.00	540	1.35	9	0.02
Transferts	0	6863	8006	1.17	4355	0.63	110	0.02
	7	121	427	3.53	224	1.85		

## Données PLAISIR - Mai 2005

Analyse des soins infirmiers de réadaptation reçus - Résidents dont le niveau de mobilité s'est amélioré ou est resté constant entre mai 2004 et mai 2005 (N=6'991)

## Comparaison des entraînements reçus entre J (2005) (lignes) et J-1 (2004) (colonnes)

## Entraînement pour l'alimentation

Nombre de jours d'entraînement	0	1	2	3	4	5	6	7	Total
0	6859	1	1					43	6904
1									
2	2		1						3
3								1	1
4									
5									
6									
7	20							63	83
Total	6881	1	2					107	6991

## Comparaison des entraînements reçus entre J (2005) (lignes) et J-1 (2004) (colonnes)

## Entraînement pour l'élimination

Nombre de jours d'entraînement	0	1	2	3	4	5	6	7	Total
0	5762							201	5963
1									
2				1					1
3									
4						1			1
5									
6									
7	192							834	1026
Total	5954		1		1			1035	6991

## Comparaison des entraînements reçus entre J (2005) (lignes) et J-1 (2004) (colonnes)

## Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement

Nombre de jours d'entraînement	0	1	2	3	4	5	6	7	Total
0	4959						13	334	5306
1	2	3		1					6
2	1		1						2
3	3			4				1	8
4					1				1
5	1					4		1	6
6	15						29	10	54
7	174			2			4	1428	1608
Total	5155	3	1	7	1	4	46	1774	6991

## Comparaison des entraînements reçus entre J (2005) (lignes) et J-1 (2004) (colonnes)

## Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit

Nombre de jours d'entraînement	0	1	2	3	4	5	6	7	Total
0	6425	2		1				155	6583
1									
2									
3					1			1	2
4						2			2
5									
6									
7	43		1	1				359	404
Total	6468	2	1	3	2			515	6991

## Comparaison des entraînements reçus entre J (2005) (lignes) et J-1 (2004) (colonnes)

## Entraînement pour les transferts

Nombre de jours d'entraînement	0	1	2	3	4	5	6	7	Total
0	6802							68	6870
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7	19							102	121
Total	6821							170	6991

Données PLAISIR - Mai 2005

Analyse des soins infirmiers de réadaptation reçus - Uniquement les résidents dont la mobilité s'est améliorée (N=365)

## Soins infirmiers de réadaptation reçus, selon le type et SEXE

Nb fois par semaine Sexe	Entraînement pour l'alimentation			Entraînement pour l'élimination			Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement			Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit			Entraînement pour les transferts		
	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7
Femmes	282	1	1	260		24	228		56	276		8	280		4
Hommes	81			79		2	69		12	79		2	80		1
<b>Total</b>	<b>363</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>339</b>		<b>26</b>	<b>297</b>		<b>68</b>	<b>355</b>		<b>10</b>	<b>360</b>		<b>5</b>
% Femmes	99.3%	0.35%	0.4%	91.5%		8.5%	80.3%		19.7%	97.2%		2.8%	98.6%		1.4%
% Hommes	100.0%			97.5%		2.5%	85.2%		14.8%	97.5%		2.5%	98.8%		1.2%
% de la population	99.5%	0.27%	0.3%	92.9%		7.1%	81.4%		18.6%	97.3%		2.7%	98.6%		1.4%

## Soins infirmiers de réadaptation reçus, selon le type et l'ÂGE, en nombre de résidents

Nb fois par semaine Classe d'âge	Entraînement pour l'alimentation			Entraînement pour l'élimination			Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement			Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit			Entraînement pour les transferts		
	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7
0-4															
5-9															
10-14															
15-19															
20-24															
25-29	2			2			2			2			2		
30-34															
35-39	2			2			2			2			2		
40-44	2			2			2			2			2		
45-49	3		1	4			2		2	4			4		
50-54	2			2			2			2			2		
55-59	3			3			3			3			3		
60-64	10			10			8		2	10			10		
65-69	14			14			14			14			14		
70-74	28			27		1	22		6	26		2	28		
75-79	44			42		2	36		8	43		1	42		2
80-84	67			60		7	54		13	67			66		1
85-89	82			77		5	67		15	79		3	81		1
90-94	80	1		73			8	63		18	78	3	81		
95-99	23			21		2	19		4	22		1	22		1
100-104															
105+	1					1	1			1			1		
<b>Total</b>	<b>363</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>339</b>		<b>26</b>	<b>297</b>		<b>68</b>	<b>355</b>		<b>10</b>	<b>360</b>		<b>5</b>

Données PLAISIR - Mai 2005

Analyse des soins infirmiers de réadaptation reçus - Uniquement les résidents dont la mobilité s'est améliorée (N=365)

Soins infirmiers de réadaptation reçus, selon le type et l'ÂGE, en %

Nb fois par semaine Classe d'âge	Entraînement pour l'alimentation			Entraînement pour l'élimination			Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement			Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit			Entraînement pour les transferts		
	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7
0-4															
5-9															
10-14															
15-19															
20-24															
25-29	100.0%			100.0%			100.0%			100.0%			100.0%		
30-34															
35-39	100.0%			100.0%			100.0%			100.0%			100.0%		
40-44	100.0%			100.0%			100.0%			100.0%			100.0%		
45-49	75.0%		25.0%	100.0%			50.0%		50.0%	100.0%			100.0%		
50-54	100.0%			100.0%			100.0%			100.0%			100.0%		
55-59	100.0%			100.0%			100.0%			100.0%			100.0%		
60-64	100.0%			100.0%			80.0%		20.0%	100.0%			100.0%		
65-69	100.0%			100.0%			100.0%			100.0%			100.0%		
70-74	100.0%			96.4%		3.6%	78.6%		21.4%	92.9%		7.1%	100.0%		
75-79	100.0%			95.5%		4.5%	81.8%		18.2%	97.7%		2.3%	95.5%		4.5%
80-84	100.0%			89.6%		10.4%	80.6%		19.4%	100.0%			98.5%		1.5%
85-89	100.0%			93.9%		6.1%	81.7%		18.3%	96.3%		3.7%	98.8%		1.2%
90-94	98.8%	1.2%		90.1%		9.9%	77.8%		22.2%	96.3%		3.7%	100.0%		
95-99	100.0%			91.3%		8.7%	82.6%		17.4%	95.7%		4.3%	95.7%		4.3%
100-104															
105+	100.0%					100.0%	100.0%			100.0%			100.0%		
<b>Total</b>	<b>99.5%</b>	<b>0.3%</b>	<b>0.3%</b>	<b>92.9%</b>		<b>7.1%</b>	<b>81.4%</b>		<b>18.6%</b>	<b>97.3%</b>		<b>2.7%</b>	<b>98.6%</b>		<b>1.4%</b>

Soins infirmiers de réadaptation reçus, par canton

Nb fois par semaine Cantons	Entraînement pour l'alimentation			Entraînement pour l'élimination			Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement			Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit			Entraînement pour les transferts		
	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7
GE	95			87		8	71		24	91		4	92		3
JU	28			28			25		3	28			28		
NE	67		1	66		2	60		8	68			68		
VD	173	1		158		16	141		33	168		6	172		2
Total	363	1	1	339		26	297		68	355		10	360		5
% GE	100.0%			91.6%		8.4%	74.7%		25.3%	95.8%		4.2%	96.8%		3.2%
% JU	100.0%			100.0%			89.3%		10.7%	100.0%			100.0%		
% NE	98.5%		1.5%	97.1%		2.9%	88.2%		11.8%	100.0%			100.0%		
% VD	99.4%	0.6%		90.8%		9.2%	81.0%		19.0%	96.6%		3.4%	98.9%		1.1%
% Total	99.5%	0.3%	0.3%	92.9%		7.1%	81.4%		18.6%	97.3%		2.7%	98.6%		1.4%

Données PLAISIR - Mai 2005

Analyse des soins infirmiers de réadaptation reçus - Uniquement les résidents dont la mobilité s'est améliorée (N=365)

Soins infirmiers de réadaptation reçus, selon la classe PLAISIR, en nombre de résidents

Nb fois par semaine Classe PLAISIR	Entraînement pour l'alimentation			Entraînement pour l'élimination			Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement			Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit			Entraînement pour les transferts		
	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7
1															
2	8			8			8			8			8		
3	39			39			39			39			39		
4	91			91			87		4	91			91		
5	100		1	96		5	75		26	101			101		
6	108			91		17	71		37	101		7	103		5
7	17	1		14		4	17		1	15		3	18		
8															
<b>Total</b>	<b>363</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>339</b>		<b>26</b>	<b>297</b>		<b>68</b>	<b>355</b>		<b>10</b>	<b>360</b>		<b>5</b>

Soins infirmiers de réadaptation reçus, selon la classe PLAISIR, en %

Nb fois par semaine Classe PLAISIR	Entraînement pour l'alimentation			Entraînement pour l'élimination			Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement			Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit			Entraînement pour les transferts		
	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7	0	1 à 5	6 à 7
1															
2	100.0%			100.0%			100.0%			100.0%			100.0%		
3	100.0%			100.0%			100.0%			100.0%			100.0%		
4	100.0%			100.0%			95.6%		4.4%	100.0%			100.0%		
5	99.0%		1.0%	95.0%		5.0%	74.3%		25.7%	100.0%			100.0%		
6	100.0%			84.3%		15.7%	65.7%		34.3%	93.5%		6.5%	95.4%		4.6%
7	94.4%	5.6%		77.8%		22.2%	94.4%		5.6%	83.3%		16.7%	100.0%		
8															
<b>Total</b>	<b>99.5%</b>	<b>0.3%</b>	<b>0.3%</b>	<b>92.9%</b>		<b>7.1%</b>	<b>81.4%</b>		<b>18.6%</b>	<b>97.3%</b>		<b>2.7%</b>	<b>98.6%</b>		<b>1.4%</b>

## Données PLAISIR - Mai 2005

Analyse des soins infirmiers de réadaptation reçus - Uniquement les résidents dont la mobilité s'est améliorée (N=365)

## Corrélation avec la mobilité, résidents avec une intervention 7 fois par semaine

Mobilité		Alim.	Elim.	Hyg.	Dépl.	Transferts	Total
1	Pleine						
2	Restreinte occasionnellement						
3	Déficiente (lenteur)						
4	Réduite						
5	Restreinte au voisinage		1	7			8
6	Restreinte à l'établissement	1	9	28	4	1	43
7	Restreinte à l'étage		14	21	2	1	38
8	Restreinte à la chambre		2	6	4	3	15
9	Nulle						
Total		1	26	62	10	5	104

## Minutes de mobilité par résident et par jour, selon le degré de mobilité et le type de réadaptation reçus (0 ou 7 fois par semaine)

Mobilité Code	Mobilité Libellé	Alimentation		Elimination		Soins d'hygiène, habillement		Déplacements ou mobilisation au lit		Entraînement aux transferts	
		0 fois par semaine	7 fois par semaine	0 fois par semaine	7 fois par semaine	0 fois par semaine	7 fois par semaine	0 fois par semaine	7 fois par semaine	0 fois par semaine	7 fois par semaine
1	Pleine										
2	Restreinte occasionnellement										
3	Déficiente (lenteur)										
4	Réduite	2.2		2.2		2.2		2.2		2.2	
5	Restreinte au voisinage	4.8		4.6	16.0	4.2	10.7	4.8		4.8	
6	Restreinte à l'établissement	16.0		15.2	27.1	15.2	17.2	15.3	36.5	15.9	20.0
7	Restreinte à l'étage	31.3		31.5	33.6	33.0	28.5	31.4	49.3	31.6	49.0
8	Restreinte à la chambre	42.4		42.3	44.0	42.3	42.7	41.9	46.0	42.2	44.6
9	Nulle										

## Minutes de soins par jour pour la réadaptation physiothérapie, ergothérapie et orthophonie

Type de réadaptation	par semaine	Nb résidents	Nb minutes physiothérapie		Nb minutes ergothérapie		Nb minutes orthophonie	
			Nb	Par résid.	Nb	Par résid.	Nb	Par résid.
Alimentation	0	363	459	1.27	114	0.31	4	0.01
	7	1						
Elimination	0	339	435	1.28	111	0.33	4	0.01
	7	26	24	0.93	2	0.08		
Hygiène, habillement	0	297	356	1.20	79	0.27		
	7	62	89	1.43	13	0.21	4	0.07
Déplacements, mobilisation au lit	0	355	428	1.21	92	0.26	4	0.01
	7	10	31	3.14	21	2.14		
Transferts	0	360	451	1.25	114	0.32	4	0.01
	7	5	9	1.71				

## Données PLAISIR - Mai 2005

Analyse des soins infirmiers de réadaptation reçus - Uniquement les résidents dont la mobilité s'est améliorée (N=365)

## Comparaison des entraînements reçus entre J (2005) (lignes) et J-1 (2004) (colonnes)

## Entraînement pour l'alimentation

Nombre de jours d'entraînement	0	1	2	3	4	5	6	7	Total
0	359							4	363
1									
2	1								1
3									
4									
5									
6									
7	1								1
Total	361							4	365

## Comparaison des entraînements reçus entre J (2005) (lignes) et J-1 (2004) (colonnes)

## Entraînement pour les soins d'hygiène, l'habillement

Nombre de jours d'entraînement	0	1	2	3	4	5	6	7	Total
0	236						2	59	297
1									
2									
3									
4									
5									
6	4							2	6
7	30							32	62
Total	270						2	93	365

## Comparaison des entraînements reçus entre J (2005) (lignes) et J-1 (2004) (colonnes)

## Entraînement pour les transferts

Nombre de jours d'entraînement	0	1	2	3	4	5	6	7	Total
0	343							17	360
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7	4							1	5
Total	347							18	365

## Comparaison des entraînements reçus entre J (2005) (lignes) et J-1 (2004) (colonnes)

## Entraînement pour l'élimination

Nombre de jours d'entraînement	0	1	2	3	4	5	6	7	Total
0	303							36	339
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7	15							11	26
Total	318							47	365

## Comparaison des entraînements reçus entre J (2005) (lignes) et J-1 (2004) (colonnes)

## Entraînement pour les déplacements ou la mobilisation au lit

Nombre de jours d'entraînement	0	1	2	3	4	5	6	7	Total
0	316							39	355
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7	6							4	10
Total	322							43	365