

Paris, le 31 mars 2009

Vient de paraître



L'hospitalisation à domicile, une prise en charge qui s'adresse à tous les patients

En 2006, plus de deux millions de journées d'hospitalisation à domicile (HAD) ont été réalisées en France métropolitaine. Les patients pris en charge, de tous âges, sont surtout des hommes plutôt âgés et des jeunes mères. Ils répondent à des situations cliniques très diverses et 30 % d'entre eux sont moyennement à fortement dépendants. Les soins palliatifs, de cancérologie et de périnatalité sont les principaux motifs d'admission des patients en HAD.

Grâce à cette prise en charge, une hospitalisation en établissement de santé a été raccourcie pour un patient sur trois et évitée pour un patient sur trois également. Près de 7 % des séjours se sont terminés par le décès du patient chez lui.

Auteurs :
Anissa Afrite
Mylène Chaleix
Laure Com-Ruelle
Hélène Valdelièvre



L'Hospitalisation à domicile délivre des soins coordonnés de nature hospitalière à des patients à leur domicile. Notre étude situe cette alternative à l'hospitalisation classique dans l'offre de soins par une description du profil des patients hospitalisés. Nous utilisons les données du Programme de médicalisation des systèmes d'information en HAD (PMSI-HAD) de l'année 2006.

Outre les caractéristiques individuelles, ce recueil exhaustif décrit pour chaque patient les traitements appliqués (modes de prise en charge principal et premier associé), le niveau de dépendance et la durée de séjour. Ce travail a été réalisé en partenariat avec la Direction de la recherche, des études, de l'évaluation et des statistiques (Drees) du ministère de la Santé et des Sports.

Service de presse

Anne Evans
01 53 93 43 02
evans@irdes.fr
www.irdes.fr

IRDES L'IRDES est une association loi 1901 constituée d'une cinquantaine de personnes : chercheurs (économistes, médecins, statisticiens...), informaticiens, documentalistes... Multidisciplinaire, il observe et analyse l'évolution des comportements des consommateurs et des producteurs de soins pour une meilleure connaissance des systèmes de santé.