

居宅介護支援専門員によって同一日に訪問サービスを頻回に必要と判断される要介護者の発現率と対象像の明確化

Identifying characteristics of disabled persons being recognized by care managers as requiring frequent home visit in one day

著者(Author) 成瀬昂, 田口敦子, 永田智子, 桑原雄樹, 村嶋幸代

雑誌名(Journal title) 日本公衆衛生雑誌 60(6): page 370-376

発行年 (published year) 2013

概要

自宅で療養している要介護者（要介護1～5）のうち、訪問介護／訪問看護の必要な人はどんなタイプの人が多いのか、本人の特徴や家族構成等の情報を基に分析しグルーピング（Chi-squared automatic interaction detectionという方法を使用）してみました。訪問介護は、日中は「独居である場合」に、夜は「食事介助の必要性があって介護者が男性の場合」に、それぞれ必要性が高いことが明らかになりました。訪問看護は、日中は「医療ケアが必要で自宅で過ごす場合、もしくは医療ケアは不要でも食事に介助を要する場合」、夜間は「状態が不安定で医療ケアが夜間・早朝に必要な場合」に、それぞれ必要性が高いことが明らかになりました。

Abstract

We analyzed information, including characteristics and family structures, on needs-nursing individuals requiring nursing care (clients of long-term at-home nursing care providers) at care levels 1-5 to determine what types of needs-nursing individuals require visits by home helper or nursing staff three or more times daily, and we grouped these individuals using chi-squared automatic interaction detection. We found that individuals “at care levels 4 or 5 who have at most one family member who can provide care living with them” require the highest number of visits per day (three or more). As of the time of our survey, more than half of the individuals requiring three or more visits per day by home helper or nursing personnel were not receiving them.

以下のURLより全文を閲覧することができます。

You can view the full-text from the following URL.

https://www.jstage.jst.go.jp/article/jph/60/6/60_12-083/_article/-char/ja/