

表 2 単純統計結果

変数	平均 ± 標準偏差
従属変数	
HNC 訪問ケース ^{○8}	1,215.94 ± 3.97
独立変数	
管理要因	稼働ベッド数 622.87 ± 344.88
	外来/入院患者比 1.94 ± 0.71
	キャッシュフロー 0.05 ± 0.07
	ベッドごとの医師の数 0.27 ± 0.18
	ベッドごとのナースの数 0.48 ± 0.16
	ベッドごとの医師とナースの数 0.73 ± 0.33
主な生産力に関する因子	ビジネス計画と資産運用 ^{○11}
	有 56 (62.9%)
	無 33 (37.1%)
	ビジネス効果と利益の分析
	有 58 (65.2%)
	無 31 (34.8%)
	患者管理システムのシステム化
	有 59 (66.3%)
	無 30 (33.7%)
	統合したHNC管理システム
	0 15 (16.9%)
	1 14 (15.7%)
	2 21 (23.6%)
	3 39 (43.8%)
	さまざまなHNCサービスの発展と応用 4.08 ± 1.09
	サービスの標準化 4.28 ± 0.97
	医療技術の進歩に伴ったHNCの利用程度 4.10 ± 1.14
組織構造要因	宗教
	カトリック 14 (15.7%)
	非カトリック 75 (84.3%)
	病院分類
	3次医療施設 27 (30.3%)
	一般病院 62 (69.7%)
組織文化要因	HNCサービスの開始時期
	1996年以前 55 (61.8%)
	1997年以後 34 (38.2%)
	HNCへの医師の関心 3.82 ± 1.24
	HNCへのCEOのサポート 4.11 ± 1.34
	HNCナースの熱意 5.51 ± 1.27
市場要因	HHI 835.26 ± 698.39
	CR3 0.36 ± 0.17
コミュニティ要因	HNCへの患者の好意 5.01 ± 1.29
	患者サイズや病気特性への要求 4.44 ± 1.19
	サービス区域のGRDP(ドル単価) 60,528.27 ± 29,897.18

統計は自然対数を用いて算出 HNC：訪問看護ケア CEO：最高責任者 HHI：ハーフィンダール-ハーシュマン指標 CR：集中度 GRDP：地域内総製品^{○12}