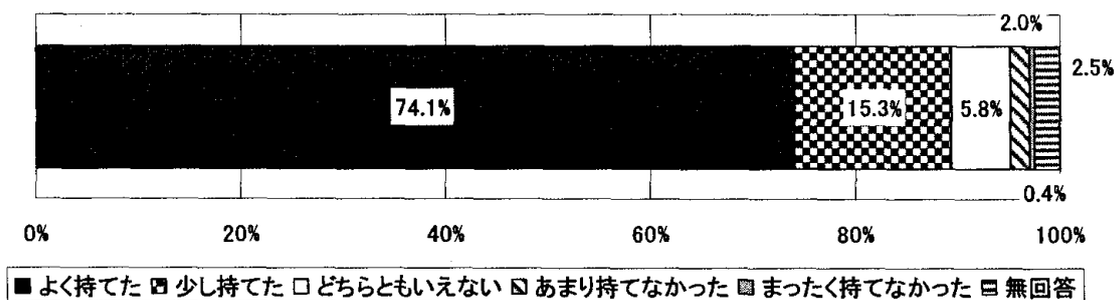


		サンプル数	はい	いいえ	無回答	
全体		18,723 100.0%	6,464 34.5%	11,605 62.0%	654 3.5%	
性別	男性	9,739 100.0%	3,393 34.8%	6,095 62.6%	251 2.6%	
	女性	8,607 100.0%	2,969 34.5%	5,377 62.5%	261 3.0%	
	無回答	377 100.0%	102 27.1%	133 35.3%	142 37.7%	
年代別	10歳未満	1,011 100.0%	248 24.5%	747 73.9%	16 1.6%	
	10歳代	301 100.0%	70 23.3%	225 74.8%	6 2.0%	
	20歳代	1,086 100.0%	285 26.2%	794 73.1%	7 0.6%	
	30歳代	1,556 100.0%	426 27.4%	1,118 71.9%	12 0.8%	
	40歳代	1,496 100.0%	458 30.6%	1,032 69.0%	6 0.4%	
	50歳代	3,125 100.0%	1,030 33.0%	2,037 65.2%	58 1.9%	
	60歳代	4,070 100.0%	1,578 38.8%	2,368 58.2%	124 3.0%	
	70歳代	4,044 100.0%	1,618 40.0%	2,236 55.3%	190 4.7%	
	80歳代	1,324 100.0%	518 39.1%	744 56.2%	62 4.7%	
	90歳代	150 100.0%	67 44.7%	75 50.0%	8 5.3%	
	100歳以上	6 100.0%	6 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	
	無回答	554 100.0%	160 28.9%	229 41.3%	165 29.8%	
	種別	DPC病院	6,791 100.0%	2,301 33.9%	4,253 62.6%	237 3.5%
		試行的適用病院	11,932 100.0%	4,163 34.9%	7,352 61.6%	417 3.5%
設置主体別	大学病院	6,465 100.0%	2,165 33.5%	4,069 62.9%	231 3.6%	
	国立病院	2,138 100.0%	767 35.9%	1,303 60.9%	68 3.2%	
	社会保険病院	4,457 100.0%	1,543 34.6%	2,783 62.4%	131 2.9%	
	公的病院	292 100.0%	106 36.3%	175 59.9%	11 3.8%	
	民間病院	5,371 100.0%	1,883 35.1%	3,275 61.0%	213 4.0%	
	地域別	北海道	1,492 100.0%	607 40.7%	845 56.6%	40 2.7%
東北	1,830 100.0%	627 34.3%	1,138 62.2%	65 3.6%		
関東	3,122 100.0%	1,100 35.2%	1,927 61.7%	95 3.0%		
東京	1,844 100.0%	615 33.4%	1,176 63.8%	53 2.9%		
中部	2,627 100.0%	890 33.9%	1,623 61.8%	114 4.3%		
関西	2,881 100.0%	1,004 34.8%	1,780 61.8%	97 3.4%		
中国・四国	2,312 100.0%	719 31.1%	1,487 64.3%	106 4.6%		
九州	2,615 100.0%	902 34.5%	1,629 62.3%	84 3.2%		
退院後の予定	自宅	16,182 100.0%	5,605 34.6%	10,176 62.9%	401 2.5%	
	他病院への転院	890 100.0%	284 31.9%	568 63.8%	38 4.3%	
	その他	645 100.0%	228 35.3%	399 61.9%	18 2.8%	
	無回答	1,006 100.0%	347 34.5%	462 45.9%	197 19.6%	

(4) 入院中の質問等を通じた医師への信頼感

① 全体傾向

入院中に質問等を通じて医師に対して信頼感を持てたかということについては、「よく持てた」という回答割合が74.1%と高く、「少し持てた」(15.3%)という回答をあわせると、約9割の患者が医師への信頼感を得たと回答しており、高い評価となっている。



② 属性によるクロス分析

ア. 性別

性別でみると、回答傾向に大きな差は見られない。

イ. 年代別

年代別でみると、「よく持てた」という回答割合が、80歳代や100歳代では8割以上の高い回答割合となっているのに対し、20歳代、30歳代、40歳代では7割を下回っている。年代があがるほど信頼度が高くなるという傾向が見られる。

ウ. 種別

DPCの導入状況でみると、回答傾向に大きな差は見られない。

エ. 設置主体別

設置主体別でみると、社会保険病院で「よく持てた」という回答割合がやや低いが、回答傾向に大きな差は見られない。

オ. 地域別

地域別でみると、東北で「よく持てた」という回答割合がやや低く、「少し持てた」という回答割合がやや高くなっているが、回答傾向に大きな差は見られない。

カ. 退院後の予定

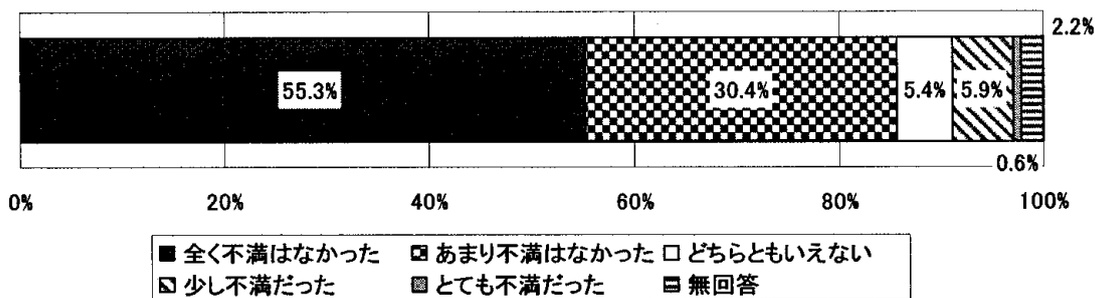
退院後の予定との関連性をみると、回答傾向に大きな差は見られない。

	サンプル数	よく持てた	少し持てた	どちらともいえない	あまり持てなかった	まったく持てなかった	無回答	
全体	22,641 100.0%	16,772 74.1%	3,464 15.3%	1,307 5.8%	442 2.0%	88 0.4%	568 2.5%	
性別	男性	11,622 100.0%	8,657 74.5%	1,815 15.6%	662 5.7%	248 2.1%	54 0.5%	186 1.6%
	女性	10,553 100.0%	7,891 74.8%	1,607 15.2%	628 6.0%	185 1.8%	34 0.3%	208 2.0%
	無回答	466 100.0%	224 48.1%	42 9.0%	17 3.6%	9 1.9%	0 0.0%	174 37.3%
年代別	10歳未満	1,332 100.0%	945 70.9%	247 18.5%	108 8.1%	23 1.7%	2 0.2%	7 0.5%
	10歳代	376 100.0%	268 71.3%	64 17.0%	29 7.7%	8 2.1%	2 0.5%	5 1.3%
	20歳代	1,289 100.0%	862 66.9%	264 20.5%	116 9.0%	34 2.6%	4 0.3%	9 0.7%
	30歳代	1,869 100.0%	1,302 69.7%	344 18.4%	167 8.9%	45 2.4%	4 0.2%	7 0.4%
	40歳代	1,790 100.0%	1,254 70.1%	322 18.0%	152 8.5%	43 2.4%	5 0.3%	14 0.8%
	50歳代	3,689 100.0%	2,691 72.9%	654 17.7%	205 5.6%	72 2.0%	11 0.3%	56 1.5%
	60歳代	4,885 100.0%	3,732 76.4%	712 14.6%	242 5.0%	89 1.8%	29 0.6%	81 1.7%
	70歳代	4,856 100.0%	3,862 79.5%	587 12.1%	169 3.5%	78 1.6%	22 0.5%	138 2.8%
	80歳代	1,653 100.0%	1,348 81.5%	161 9.7%	70 4.2%	29 1.8%	6 0.4%	39 2.4%
	90歳代	202 100.0%	156 77.2%	24 11.9%	10 5.0%	0 0.0%	1 0.5%	11 5.4%
	100歳以上	7 100.0%	6 85.7%	0 0.0%	1 14.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
	無回答	693 100.0%	346 49.9%	85 12.3%	38 5.5%	21 3.0%	2 0.3%	201 29.0%
種別	DPC病院	6,791 100.0%	5,074 74.7%	1,055 15.5%	348 5.1%	138 2.0%	30 0.4%	146 2.1%
	試行的適用病院	11,932 100.0%	8,726 73.1%	1,870 15.7%	768 6.4%	230 1.9%	47 0.4%	291 2.4%
	調査協力病院	3,918 100.0%	2,972 75.9%	539 13.8%	191 4.9%	74 1.9%	11 0.3%	131 3.3%
設置主体別	大学病院	6,465 100.0%	4,805 74.3%	1,016 15.7%	337 5.2%	135 2.1%	30 0.5%	142 2.2%
	国立病院	2,547 100.0%	1,972 77.4%	368 14.4%	124 4.9%	29 1.1%	7 0.3%	47 1.8%
	社会保険病院	4,457 100.0%	3,173 71.2%	741 16.6%	324 7.3%	101 2.3%	18 0.4%	100 2.2%
	公的病院	1,929 100.0%	1,493 77.4%	228 11.8%	91 4.7%	39 2.0%	5 0.3%	73 3.8%
	民間病院	7,243 100.0%	5,329 73.6%	1,111 15.3%	431 6.0%	138 1.9%	28 0.4%	206 2.8%
	地域別	北海道	1,682 100.0%	1,238 73.6%	260 15.5%	92 5.5%	45 2.7%	8 0.5%
東北	1,830 100.0%	1,242 67.9%	334 18.3%	165 9.0%	45 2.5%	5 0.3%	39 2.1%	
関東	3,893 100.0%	2,847 73.1%	627 16.1%	229 5.9%	80 2.1%	20 0.5%	90 2.3%	
東京	1,844 100.0%	1,420 77.0%	270 14.6%	88 4.8%	36 2.0%	6 0.3%	24 1.3%	
中部	3,743 100.0%	2,732 73.0%	592 15.8%	223 6.0%	71 1.9%	11 0.3%	114 3.0%	
関西	3,846 100.0%	2,951 76.7%	530 13.8%	198 5.1%	69 1.8%	9 0.2%	89 2.3%	
中国・四国	2,569 100.0%	1,894 73.7%	398 15.5%	129 5.0%	46 1.8%	10 0.4%	92 3.6%	
九州	3,234 100.0%	2,448 75.7%	453 14.0%	183 5.7%	50 1.5%	19 0.6%	81 2.5%	
退院後の予定	自宅	19,515 100.0%	14,698 75.3%	3,002 15.4%	1,088 5.6%	360 1.8%	64 0.3%	303 1.6%
	他病院への転院	1,063 100.0%	745 70.1%	175 16.5%	75 7.1%	34 3.2%	8 0.8%	26 2.4%
	その他	824 100.0%	593 72.0%	130 15.8%	62 7.5%	16 1.9%	5 0.6%	18 2.2%
	無回答	1,239 100.0%	736 59.4%	157 12.7%	82 6.6%	32 2.6%	11 0.9%	221 17.8%

(5) 入院中の療養生活に対する支援への満足度

① 全体傾向

入院中に療養生活に対する支援については、「まったく不満はなかった」という回答割合が55.3%と半数以上であり、「あまり不満はなかった」(30.4%)という回答をあわせると、9割近くの患者は療養生活に対する支援に満足していると回答しており、ここでも高い評価となっている。



② 属性によるクロス分析

ア. 性別

性別でみると、回答傾向に大きな差は見られない。

イ. 年代別

年代別でみると、70歳代以上で「まったく不満はなかった」という回答割合が高いのに対し、10歳未満では「少し不満だった」という回答割合がやや高くなっているように、年代があがるほど満足度が高くなるという傾向が見られる。

ウ. 種別

DPCの導入状況でみると、試行的適用病院で「まったく不満はなかった」という回答割合がやや高くなっているが、回答傾向に大きな差は見られない。

エ. 設置主体別

設置主体別でみると、国立病院や社会保険病院で「まったく不満はなかった」という回答割合がやや高くなっているが、回答傾向に大きな差は見られない。

オ. 地域別

地域別でみると、東北で「まったく不満はなかった」という回答割合がやや低いものの、回答傾向に大きな差は見られない。

カ. 退院後の予定

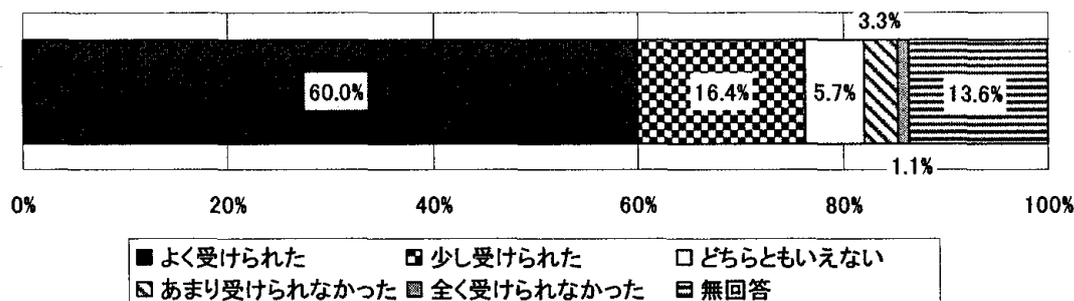
退院後の予定との関連性をみると、自宅療養で「まったく不満はなかった」という回答割合がやや高くなっているが、回答傾向に大きな差は見られない。

		サンプル数	全く不満はな かった	あまり不満は なかった	どちらともい えない	少し不満だっ た	とても不満 だった	無回答
全体		22,641 100.0%	12,514 55.3%	6,894 30.4%	1,232 5.4%	1,347 5.9%	147 0.6%	507 2.2%
性別	男性	11,622 100.0%	6,566 56.5%	3,543 30.5%	633 5.4%	648 5.6%	75 0.6%	157 1.4%
	女性	10,553 100.0%	5,772 54.7%	3,273 31.0%	579 5.5%	683 6.5%	64 0.6%	182 1.7%
	無回答	466 100.0%	176 37.8%	78 16.7%	20 4.3%	16 3.4%	8 1.7%	168 36.1%
年代別	10歳未満	1,332 100.0%	548 41.1%	506 38.0%	136 10.2%	118 8.9%	17 1.3%	7 0.5%
	10歳代	376 100.0%	207 55.1%	113 30.1%	31 8.2%	18 4.8%	6 1.6%	1 0.3%
	20歳代	1,289 100.0%	640 49.7%	438 34.0%	108 8.4%	89 6.9%	6 0.5%	8 0.6%
	30歳代	1,869 100.0%	913 48.8%	664 35.5%	145 7.8%	132 7.1%	9 0.5%	6 0.3%
	40歳代	1,790 100.0%	870 48.6%	665 37.2%	119 6.6%	109 6.1%	17 0.9%	10 0.6%
	50歳代	3,689 100.0%	1,909 51.7%	1,265 34.3%	179 4.9%	258 7.0%	30 0.8%	48 1.3%
	60歳代	4,885 100.0%	2,890 59.2%	1,403 28.7%	205 4.2%	291 6.0%	28 0.6%	68 1.4%
	70歳代	4,856 100.0%	3,084 63.5%	1,222 25.2%	192 4.0%	216 4.4%	16 0.3%	126 2.6%
	80歳代	1,653 100.0%	1,054 63.8%	417 25.2%	66 4.0%	72 4.4%	5 0.3%	39 2.4%
	90歳代	202 100.0%	123 60.9%	55 27.2%	8 4.0%	6 3.0%	1 0.5%	9 4.5%
	100歳以上	7 100.0%	6 85.7%	1 14.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
	無回答	693 100.0%	270 39.0%	145 20.9%	43 6.2%	38 5.5%	12 1.7%	185 26.7%
	種別	DPC病院	6,791 100.0%	3,621 53.3%	2,192 32.3%	343 5.1%	438 6.4%	47 0.7%
試行的適用病院		11,932 100.0%	6,752 56.6%	3,500 29.3%	684 5.7%	665 5.6%	82 0.7%	249 2.1%
調査協力病院		3,918 100.0%	2,141 54.6%	1,202 30.7%	205 5.2%	244 6.2%	18 0.5%	108 2.8%
設置 主体別	大学病院	6,465 100.0%	3,416 52.8%	2,096 32.4%	333 5.2%	427 6.6%	47 0.7%	146 2.3%
	国立病院	2,547 100.0%	1,474 57.9%	764 30.0%	105 4.1%	152 6.0%	6 0.2%	46 1.8%
	社会保険病院	4,457 100.0%	2,515 56.4%	1,310 29.4%	287 6.4%	229 5.1%	30 0.7%	86 1.9%
	公的病院	1,929 100.0%	1,073 55.6%	585 30.3%	93 4.8%	107 5.5%	10 0.5%	61 3.2%
	民間病院	7,243 100.0%	4,036 55.7%	2,139 29.5%	414 5.7%	432 6.0%	54 0.7%	168 2.3%
	地域別	北海道	1,682 100.0%	926 55.1%	504 30.0%	93 5.5%	112 6.7%	13 0.8%
東北	1,830 100.0%	927 50.7%	600 32.8%	159 8.7%	98 5.4%	12 0.7%	34 1.9%	
関東	3,893 100.0%	2,160 55.5%	1,170 30.1%	216 5.5%	236 6.1%	28 0.7%	83 2.1%	
東京	1,844 100.0%	1,062 57.6%	589 31.9%	72 3.9%	84 4.6%	11 0.6%	26 1.4%	
中部	3,743 100.0%	2,048 54.7%	1,144 30.6%	203 5.4%	218 5.8%	18 0.5%	112 3.0%	
関西	3,846 100.0%	2,167 56.3%	1,165 30.3%	195 5.1%	222 5.8%	22 0.6%	75 2.0%	
中国・四国	2,569 100.0%	1,413 55.0%	789 30.7%	112 4.4%	158 6.2%	19 0.7%	78 3.0%	
九州	3,234 100.0%	1,811 56.0%	933 28.8%	182 5.6%	219 6.8%	24 0.7%	65 2.0%	
退院後 の予定	自宅	19,515 100.0%	10,975 56.2%	6,012 30.8%	1,017 5.2%	1,137 5.8%	118 0.6%	256 1.3%
	他病院への転院	1,063 100.0%	526 49.5%	342 32.2%	86 8.1%	71 6.7%	12 1.1%	26 2.4%
	その他	824 100.0%	430 52.2%	255 30.9%	57 6.9%	61 7.4%	4 0.5%	17 2.1%
	無回答	1,239 100.0%	583 47.1%	285 23.0%	72 5.8%	78 6.3%	13 1.0%	208 16.8%

(6) 退院後の生活についての医師等からの説明や支援の有無

① 全体傾向

退院後の生活についての医師等からの説明や支援については、「よく受けられた」という回答割合が 60.0%と高く、「少し受けられた」(16.4%) という回答をあわせると、8割近くの患者が退院後の生活についての説明等が受けられたとしている。



② 属性によるクロス分析

ア. 性別

性別でみると、回答傾向に大きな差は見られない。

イ. 年代別

年代別でみると、30歳代で「よく受けられた」という回答割合がやや高いが、回答傾向に大きな差は見られない。

ウ. 種別

DPCの導入状況でみると、調査協力病院で「よく受けられた」という回答割合がやや高いが、回答傾向に大きな差は見られない。

エ. 設置主体別

設置主体別でみると、公的病院で「よく受けられた」という回答割合が高いが、回答傾向に大きな差は見られない。

オ. 地域別

地域別でみると、東北で「どちらとも言えない」という回答割合がやや高いが、回答傾向に大きな差は見られない。

カ. 退院後の予定

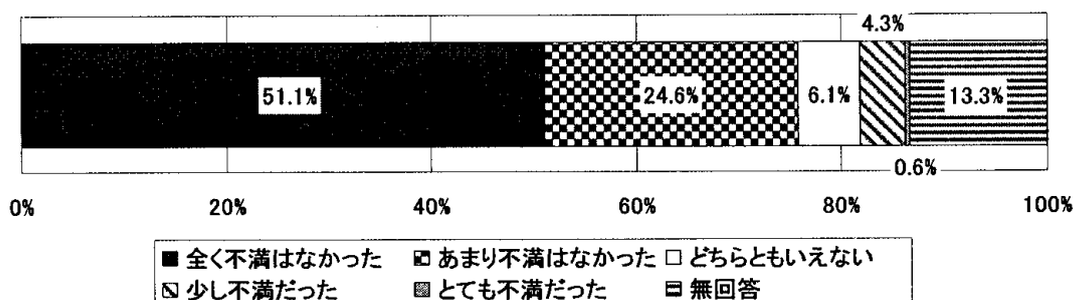
退院後の予定との関連性をみると、他病院へ転院という患者で「よく受けられた」という回答割合がやや低い、回答傾向に大きな差は見られない。

		サンプル数	よく受けられた	少し受けられた	どちらともいえない	あまり受けられなかった	全く受けられなかった	無回答	
全体		22,641 100.0%	13,580 60.0%	3,710 16.4%	1,297 5.7%	744 3.3%	241 1.1%	3,069 13.6%	
性別	男性	11,622 100.0%	6,907 59.4%	1,997 17.2%	692 6.0%	402 3.5%	129 1.1%	1,495 12.9%	
	女性	10,553 100.0%	6,510 61.7%	1,664 15.8%	590 5.6%	334 3.2%	109 1.0%	1,346 12.8%	
	無回答	466 100.0%	163 35.0%	49 10.5%	15 3.2%	8 1.7%	3 0.6%	228 48.9%	
年代別	10歳未満	1,332 100.0%	828 62.2%	281 21.1%	100 7.5%	42 3.2%	6 0.5%	75 5.6%	
	10歳代	376 100.0%	238 63.3%	71 18.9%	25 6.6%	11 2.9%	2 0.5%	29 7.7%	
	20歳代	1,289 100.0%	828 64.2%	242 18.8%	117 9.1%	29 2.2%	10 0.8%	63 4.9%	
	30歳代	1,869 100.0%	1,233 66.0%	349 18.7%	136 7.3%	65 3.5%	14 0.7%	72 3.9%	
	40歳代	1,790 100.0%	1,082 60.4%	379 21.2%	143 8.0%	64 3.6%	16 0.9%	106 5.9%	
	50歳代	3,689 100.0%	2,173 58.9%	721 19.5%	220 6.0%	139 3.8%	45 1.2%	391 10.6%	
	60歳代	4,885 100.0%	2,929 60.0%	722 14.8%	234 4.8%	160 3.3%	56 1.1%	784 16.0%	
	70歳代	4,856 100.0%	2,952 60.8%	612 12.6%	200 4.1%	129 2.7%	54 1.1%	909 18.7%	
	80歳代	1,653 100.0%	934 56.5%	211 12.8%	82 5.0%	78 4.7%	23 1.4%	325 19.7%	
	90歳代	202 100.0%	108 53.5%	34 16.8%	10 5.0%	6 3.0%	5 2.5%	39 19.3%	
	100歳以上	7 100.0%	3 42.9%	2 28.6%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 28.6%	
	無回答	693 100.0%	272 39.2%	86 12.4%	30 4.3%	21 3.0%	10 1.4%	274 39.5%	
	種別	DPC病院	6,791 100.0%	4,005 59.0%	1,157 17.0%	338 5.0%	212 3.1%	75 1.1%	1,004 14.8%
		試行的適用病院	11,932 100.0%	7,004 58.7%	1,861 15.6%	707 5.9%	390 3.3%	123 1.0%	1,847 15.5%
調査協力病院		3,918 100.0%	2,571 65.6%	692 17.7%	252 6.4%	142 3.6%	43 1.1%	218 5.6%	
設置主体別	大学病院	6,465 100.0%	3,795 58.7%	1,099 17.0%	324 5.0%	206 3.2%	72 1.1%	969 15.0%	
	国立病院	2,547 100.0%	1,516 59.5%	443 17.4%	140 5.5%	98 3.8%	23 0.9%	327 12.8%	
	社会保険病院	4,457 100.0%	2,564 57.5%	707 15.9%	321 7.2%	148 3.3%	50 1.1%	667 15.0%	
	公的病院	1,929 100.0%	1,284 66.6%	303 15.7%	111 5.8%	74 3.8%	16 0.8%	141 7.3%	
	民間病院	7,243 100.0%	4,421 61.0%	1,158 16.0%	401 5.5%	218 3.0%	80 1.1%	965 13.3%	
	地域別	北海道	1,682 100.0%	1,014 60.3%	256 15.2%	101 6.0%	55 3.3%	23 1.4%	233 13.9%
東北	1,830 100.0%	1,070 58.5%	311 17.0%	155 8.5%	76 4.2%	14 0.8%	204 11.1%		
関東	3,893 100.0%	2,313 59.4%	662 17.0%	208 5.3%	135 3.5%	54 1.4%	521 13.4%		
東京	1,844 100.0%	1,166 63.2%	303 16.4%	81 4.4%	46 2.5%	19 1.0%	229 12.4%		
中部	3,743 100.0%	2,233 59.7%	643 17.2%	222 5.9%	110 2.9%	43 1.1%	492 13.1%		
関西	3,846 100.0%	2,286 59.4%	640 16.6%	210 5.5%	153 4.0%	32 0.8%	525 13.7%		
中国・四国	2,569 100.0%	1,470 57.2%	421 16.4%	148 5.8%	76 3.0%	28 1.1%	426 16.6%		
九州	3,234 100.0%	2,028 62.7%	474 14.7%	172 5.3%	93 2.9%	28 0.9%	439 13.6%		
退院後の予定	自宅	19,515 100.0%	11,997 61.5%	3,284 16.8%	1,090 5.6%	619 3.2%	202 1.0%	2,323 11.9%	
	他病院への転院	1,063 100.0%	529 49.8%	175 16.5%	95 8.9%	52 4.9%	21 2.0%	191 18.0%	
	その他	824 100.0%	511 62.0%	119 14.4%	46 5.6%	27 3.3%	8 1.0%	113 13.7%	
	無回答	1,239 100.0%	543 43.8%	132 10.7%	66 5.3%	46 3.7%	10 0.8%	442 35.7%	

(7) 入院目的の達成状況

① 全体傾向

入院目的の達成状況については、「まったく不満はなかった」(51.1%)と「あまり不満はなかった」(24.6%)をあわせると、8割近くの患者が不満はなかったと回答している。



② 属性によるクロス分析

ア. 性別

性別でみると、回答傾向に大きな差は見られない。

イ. 年代別

年代別でみると、40歳代と90歳代で「まったく不満はなかった」という回答割合がやや低く、40歳代では「あまり不満はなかった」という回答割合がやや高いが、回答傾向に大きな差は見られない。

ウ. 種別

DPCの導入状況でみると、試行的適用病院で「まったく不満はなかった」という回答割合がやや高いが、回答傾向に大きな差は見られない。

エ. 設置主体別

設置主体別でみると、大学病院と公的病院で「まったく不満はなかった」という回答割合がやや低くなっているが、回答傾向にほとんど差は見られない。

オ. 地域別

地域別でみると、回答傾向に大きな差は見られない。

カ. 退院後の予定

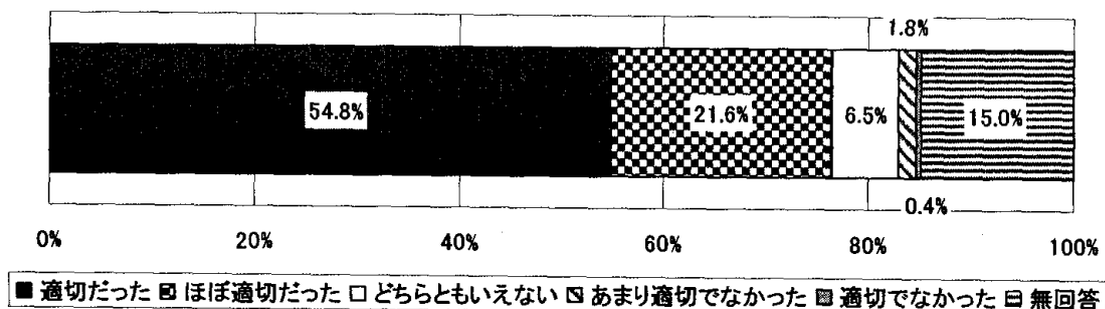
退院後の予定との関連性をみると、他病院へ転院という患者で「まったく不満はなかった」という回答割合が低く、「少し不満だった」、「とても不満だった」という回答割合がやや高くなっている。

		サンプル数	全く不満はな かった	あまり不満は なかった	どちらともい えない	少し不満だっ た	とても不満 だった	無回答
全体		22,641 100.0%	11,562 51.1%	5,570 24.6%	1,389 6.1%	972 4.3%	136 0.6%	3,012 13.3%
性別	男性	11,622 100.0%	6,021 51.8%	2,832 24.4%	707 6.1%	491 4.2%	81 0.7%	1,490 12.8%
	女性	10,553 100.0%	5,400 51.2%	2,667 25.3%	661 6.3%	469 4.4%	51 0.5%	1,305 12.4%
	無回答	466 100.0%	141 30.3%	71 15.2%	21 4.5%	12 2.6%	4 0.9%	217 46.6%
年代別	10歳未満	1,332 100.0%	676 50.8%	440 33.0%	98 7.4%	46 3.5%	6 0.5%	66 5.0%
	10歳代	376 100.0%	198 52.7%	107 28.5%	28 7.4%	13 3.5%	3 0.8%	27 7.2%
	20歳代	1,289 100.0%	684 53.1%	348 27.0%	113 8.8%	75 5.8%	8 0.6%	61 4.7%
	30歳代	1,869 100.0%	998 53.4%	536 28.7%	162 8.7%	95 5.1%	15 0.8%	63 3.4%
	40歳代	1,790 100.0%	857 47.9%	550 30.7%	158 8.8%	94 5.3%	16 0.9%	115 6.4%
	50歳代	3,689 100.0%	1,815 49.2%	1,016 27.5%	247 6.7%	191 5.2%	33 0.9%	387 10.5%
	60歳代	4,885 100.0%	2,503 51.2%	1,097 22.5%	265 5.4%	201 4.1%	31 0.6%	788 16.1%
	70歳代	4,856 100.0%	2,614 53.8%	1,014 20.9%	187 3.9%	164 3.4%	14 0.3%	863 17.8%
	80歳代	1,653 100.0%	888 53.7%	301 18.2%	74 4.5%	56 3.4%	3 0.2%	331 20.0%
	90歳代	202 100.0%	98 48.5%	46 22.8%	11 5.4%	5 2.5%	0 0.0%	42 20.8%
	100歳以上	7 100.0%	4 57.1%	1 14.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 28.6%
	無回答	693 100.0%	227 32.8%	114 16.5%	46 6.6%	32 4.6%	7 1.0%	267 38.5%
	種別	DPC病院	6,791 100.0%	3,296 48.5%	1,801 26.5%	451 6.6%	339 5.0%	55 0.8%
試行的適用病院		11,932 100.0%	6,297 52.8%	2,834 23.8%	734 6.2%	461 3.9%	63 0.5%	1,543 12.9%
調査協力病院		3,918 100.0%	1,969 50.3%	935 23.9%	204 5.2%	172 4.4%	18 0.5%	620 15.8%
設置 主体別	大学病院	6,465 100.0%	3,126 48.4%	1,703 26.3%	435 6.7%	326 5.0%	54 0.8%	821 12.7%
	国立病院	2,547 100.0%	1,340 52.6%	635 24.9%	146 5.7%	116 4.6%	10 0.4%	300 11.8%
	社会保険病院	4,457 100.0%	2,318 52.0%	1,070 24.0%	311 7.0%	168 3.8%	24 0.5%	566 12.7%
	公的病院	1,929 100.0%	961 49.8%	423 21.9%	104 5.4%	78 4.0%	7 0.4%	356 18.5%
	民間病院	7,243 100.0%	3,817 52.7%	1,739 24.0%	393 5.4%	284 3.9%	41 0.6%	969 13.4%
地域別	北海道	1,682 100.0%	840 49.9%	438 26.0%	117 7.0%	68 4.0%	16 1.0%	203 12.1%
	東北	1,830 100.0%	902 49.3%	503 27.5%	167 9.1%	78 4.3%	9 0.5%	171 9.3%
	関東	3,893 100.0%	2,062 53.0%	928 23.8%	229 5.9%	158 4.1%	26 0.7%	490 12.6%
	東京	1,844 100.0%	1,006 54.6%	464 25.2%	96 5.2%	81 4.4%	7 0.4%	190 10.3%
	中部	3,743 100.0%	1,896 50.7%	900 24.0%	215 5.7%	175 4.7%	21 0.6%	536 14.3%
	関西	3,846 100.0%	1,932 50.2%	932 24.2%	239 6.2%	146 3.8%	26 0.7%	571 14.8%
	中国・四国	2,569 100.0%	1,257 48.9%	635 24.7%	136 5.3%	128 5.0%	15 0.6%	398 15.5%
	九州	3,234 100.0%	1,667 51.5%	770 23.8%	190 5.9%	138 4.3%	16 0.5%	453 14.0%
退院後 の予定	自宅	19,515 100.0%	10,281 52.7%	4,899 25.1%	1,154 5.9%	786 4.0%	104 0.5%	2,291 11.7%
	他病院への転院	1,063 100.0%	411 38.7%	274 25.8%	101 9.5%	82 7.7%	20 1.9%	175 16.5%
	その他	824 100.0%	398 48.3%	190 23.1%	64 7.8%	44 5.3%	8 1.0%	120 14.6%
	無回答	1,239 100.0%	472 38.1%	207 16.7%	70 5.6%	60 4.8%	4 0.3%	426 34.4%

(8) 退院の時期についての評価

① 全体傾向

退院の時期については、「適切だった」(54.8%)と「ほぼ適切だった」(21.6%)をあわせると、8割近くの患者が適切であると回答しており、高く評価している。



② 属性によるクロス分析

ア. 性別

性別でみると、回答傾向に大きな差は見られない。

イ. 年代別

年代別でみると、20歳代、30歳代で「適切だった」という回答割合がやや高いのに対し、60歳代や80歳代以上の回答割合がやや低いが、これらの年代では無回答の割合が高くなっており、回答傾向に大きな差は見られない。

ウ. 種別

DPCの導入状況でみると、回答傾向に大きな差は見られない。

エ. 設置主体別

設置主体別でみると、国立病院で「適切だった」という回答割合が高くなっているが、回答傾向に大きな差は見られない。

オ. 地域別

地域別でみると、東北で「適切だった」という回答割合がやや低く、「ほぼ適切だった」という回答割合がやや高くなっているが、回答傾向に大きな差は見られない。

カ. 退院後の予定

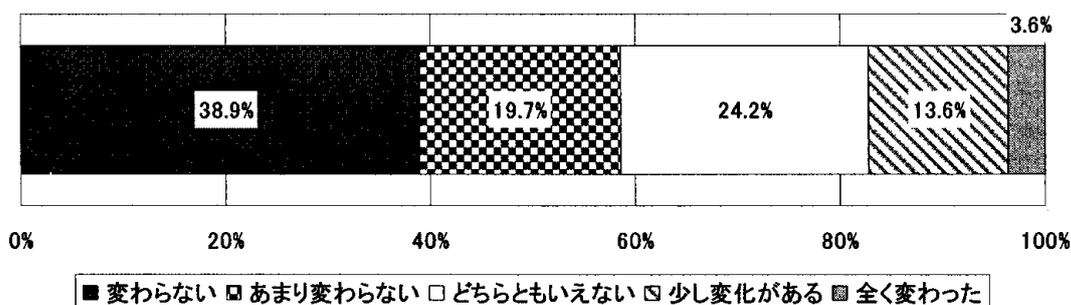
退院後の予定との関連性をみると、他病院へ転院という患者で「適切だった」という回答割合が低く、「どちらとも言えない」、「あまり適切でなかった」という回答割合がやや高い。

		サンプル数	適切だった	ほぼ適切だった	どちらともいえない	あまり適切でなかった	適切でなかった	無回答
全体		22,641 100.0%	12,397 54.8%	4,891 21.6%	1,479 6.5%	405 1.8%	83 0.4%	3,386 15.0%
性別	男性	11,622 100.0%	6,418 55.2%	2,538 21.8%	768 6.6%	202 1.7%	47 0.4%	1,649 14.2%
	女性	10,553 100.0%	5,814 55.1%	2,297 21.8%	696 6.6%	198 1.9%	36 0.3%	1,512 14.3%
	無回答	466 100.0%	165 35.4%	56 12.0%	15 3.2%	5 1.1%	0 0.0%	225 48.3%
年代別	10歳未満	1,332 100.0%	813 61.0%	341 25.6%	85 6.4%	13 1.0%	1 0.1%	79 5.9%
	10歳代	376 100.0%	209 55.6%	77 20.5%	50 13.3%	10 2.7%	0 0.0%	30 8.0%
	20歳代	1,289 100.0%	788 61.1%	299 23.2%	103 8.0%	24 1.9%	3 0.2%	72 5.6%
	30歳代	1,869 100.0%	1,174 62.8%	426 22.8%	136 7.3%	34 1.8%	16 0.9%	83 4.4%
	40歳代	1,790 100.0%	976 54.5%	494 27.6%	152 8.5%	40 2.2%	7 0.4%	121 6.8%
	50歳代	3,689 100.0%	1,970 53.4%	884 24.0%	297 8.1%	82 2.2%	12 0.3%	444 12.0%
	60歳代	4,885 100.0%	2,580 52.8%	1,035 21.2%	274 5.6%	77 1.6%	21 0.4%	898 18.4%
	70歳代	4,856 100.0%	2,660 54.8%	894 18.4%	239 4.9%	76 1.6%	10 0.2%	977 20.1%
	80歳代	1,653 100.0%	872 52.8%	309 18.7%	84 5.1%	34 2.1%	10 0.6%	344 20.8%
	90歳代	202 100.0%	100 49.5%	37 18.3%	16 7.9%	4 2.0%	1 0.5%	44 21.8%
	100歳以上	7 100.0%	3 42.9%	2 28.6%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 28.6%
	無回答	693 100.0%	252 36.4%	93 13.4%	43 6.2%	11 1.6%	2 0.3%	292 42.1%
	種別	DPC病院	6,791 100.0%	3,588 52.8%	1,578 23.2%	475 7.0%	170 2.5%	32 0.5%
試行的適用病院		11,932 100.0%	6,692 56.1%	2,451 20.5%	803 6.7%	182 1.5%	42 0.4%	1,762 14.8%
調査協力病院		3,918 100.0%	2,117 54.0%	862 22.0%	201 5.1%	53 1.4%	9 0.2%	676 17.3%
設置主体別	大学病院	6,465 100.0%	3,413 52.8%	1,495 23.1%	456 7.1%	157 2.4%	31 0.5%	913 14.1%
	国立病院	2,547 100.0%	1,459 57.3%	544 21.4%	134 5.3%	58 2.3%	9 0.4%	343 13.5%
	社会保険病院	4,457 100.0%	2,483 55.7%	943 21.2%	321 7.2%	54 1.2%	16 0.4%	640 14.4%
	公的病院	1,929 100.0%	1,006 52.2%	408 21.2%	113 5.9%	21 1.1%	4 0.2%	377 19.5%
	民間病院	7,243 100.0%	4,036 55.7%	1,501 20.7%	455 6.3%	115 1.6%	23 0.3%	1,113 15.4%
	北海道	1,682 100.0%	936 55.6%	354 21.0%	123 7.3%	24 1.4%	5 0.3%	240 14.3%
	東北	1,830 100.0%	964 52.7%	468 25.6%	161 8.8%	35 1.9%	7 0.4%	195 10.7%
地域別	関東	3,893 100.0%	2,178 55.9%	831 21.3%	239 6.1%	71 1.8%	16 0.4%	558 14.3%
	東京	1,844 100.0%	1,052 57.0%	417 22.6%	111 6.0%	36 2.0%	5 0.3%	223 12.1%
	中部	3,743 100.0%	2,052 54.8%	806 21.5%	212 5.7%	69 1.8%	13 0.3%	591 15.8%
	関西	3,846 100.0%	2,083 54.2%	801 20.8%	258 6.7%	56 1.5%	13 0.3%	635 16.5%
	中国・四国	2,569 100.0%	1,363 53.1%	541 21.1%	166 6.5%	46 1.8%	12 0.5%	441 17.2%
	九州	3,234 100.0%	1,769 54.7%	673 20.8%	209 6.5%	68 2.1%	12 0.4%	503 15.6%
	自宅	19,515 100.0%	11,053 56.6%	4,287 22.0%	1,218 6.2%	322 1.7%	60 0.3%	2,575 13.2%
	他病院への転院	1,063 100.0%	418 39.3%	246 23.1%	135 12.7%	50 4.7%	14 1.3%	200 18.8%
退院後の予定	その他	824 100.0%	433 52.5%	169 20.5%	62 7.5%	13 1.6%	7 0.8%	140 17.0%
	無回答	1,239 100.0%	493 39.8%	189 15.3%	64 5.2%	20 1.6%	2 0.2%	471 38.0%

(9) DPC導入後の医療内容や入院期間の変化（1年以上前に入院経験のある患者のみ回答）

① 全体傾向

DPC導入後の医療内容や入院期間については、「変わらない」という回答が38.9%と最も多く、次いで「どちらとも言えない」(24.2%)、「あまり変わらない」(19.7%)の順となっており、8割以上の患者はDPC導入による医療内容等の変化を感じていない。



② 属性によるクロス分析

ア. 性別

性別でみると、回答傾向に大きな差は見られない。

イ. 年代別

年代別でみると、70歳代、80歳代で「変わらない」という回答割合が高いのに対し、50歳代、60歳代で「少し変化がある」という回答割合が高く、年代との間に弱い相関が見られる。

ウ. 種別

DPCの導入状況でみると、調査協力病院で「変わらない」、「少し変化がある」という回答割合が高いのに対し、DPC病院および試行的適用病院では「どちらとも言えない」という回答割合が高い。DPC病院および試行的適用病院と、調査協力病院との回答傾向に違いが見られ、DPCの導入状況と医療内容等の変化に対する認識の間には相関が見られる。

(分割表分析係数=0.2240、P値<0.01)

エ. 設置主体別

設置主体別でみると、公的病院で「変わらない」、「少し変化がある」という回答割合が高く、国立病院では「少し変化がある」という回答割合が高くなっている。設置主体と医療内容等の変化に対する認識の間には弱い相関が見られる。

オ. 地域別

地域別でみると、関西で「変わらない」という回答割合がやや高く、東北、中国・

四国で「あまり変わらない」という回答割合が低くなっているが、回答傾向に大きな差は見られない。

カ. 退院後の予定

退院後の予定との関連性をみると、回答傾向に大きな差は見られない。

	サンプル数	変わらない	あまり変わらない	どちらともいえない	少し変化がある	全く変わった	
全体	8,221 100.0%	3,198 38.9%	1,620 19.7%	1,988 24.2%	1,120 13.6%	295 3.6%	
性別	男性	4,514 100.0%	1,749 38.7%	909 20.1%	1,085 24.0%	604 13.4%	167 3.7%
	女性	3,598 100.0%	1,405 39.0%	688 19.1%	884 24.6%	498 13.8%	123 3.4%
	無回答	109 100.0%	44 40.4%	23 21.1%	19 17.4%	18 16.5%	5 4.6%
年代別	10歳未満	451 100.0%	160 35.5%	99 22.0%	133 29.5%	47 10.4%	12 2.7%
	10歳代	115 100.0%	36 31.3%	10 8.7%	48 41.7%	17 14.8%	4 3.5%
	20歳代	402 100.0%	131 32.6%	66 16.4%	158 39.3%	38 9.5%	9 2.2%
	30歳代	673 100.0%	230 34.2%	93 13.8%	233 34.6%	92 13.7%	25 3.7%
	40歳代	591 100.0%	176 29.8%	126 21.3%	196 33.2%	70 11.8%	23 3.9%
	50歳代	1,284 100.0%	442 34.4%	243 18.9%	309 24.1%	234 18.2%	56 4.4%
	60歳代	1,746 100.0%	688 39.4%	349 20.0%	374 21.4%	260 14.9%	75 4.3%
	70歳代	1,949 100.0%	900 46.2%	413 21.2%	343 17.6%	241 12.4%	52 2.7%
	80歳代	723 100.0%	316 43.7%	157 21.7%	144 19.9%	80 11.1%	26 3.6%
	90歳代	97 100.0%	41 42.3%	26 26.8%	17 17.5%	10 10.3%	3 3.1%
	100歳以上	4 100.0%	0 0.0%	2 50.0%	2 50.0%	0 0.0%	0 0.0%
	無回答	186 100.0%	78 41.9%	36 19.4%	31 16.7%	31 16.7%	10 5.4%
	種別	DPC病院	2,251 100.0%	799 35.5%	438 19.5%	653 29.0%	292 13.0%
試行的適用病院		4,448 100.0%	1,686 37.9%	918 20.6%	1,230 27.7%	499 11.2%	115 2.6%
調査協力病院		1,522 100.0%	713 46.8%	264 17.3%	105 6.9%	329 21.6%	111 7.3%
設置主体別	大学病院	2,158 100.0%	760 35.2%	419 19.4%	633 29.3%	279 12.9%	67 3.1%
	国立病院	923 100.0%	333 36.1%	169 18.3%	212 23.0%	165 17.9%	44 4.8%
	社会保険病院	1,732 100.0%	642 37.1%	388 22.4%	474 27.4%	183 10.6%	45 2.6%
	公的病院	710 100.0%	336 47.3%	141 19.9%	67 9.4%	142 20.0%	24 3.4%
	民間病院	2,698 100.0%	1,127 41.8%	503 18.6%	602 22.3%	351 13.0%	115 4.3%
	地域別	北海道	666 100.0%	257 38.6%	127 19.1%	178 26.7%	82 12.3%
東北	772 100.0%	259 33.5%	188 24.4%	216 28.0%	90 11.7%	19 2.5%	
関東	1,413 100.0%	548 38.8%	262 18.5%	343 24.3%	202 14.3%	58 4.1%	
東京	629 100.0%	240 38.2%	123 19.6%	174 27.7%	74 11.8%	18 2.9%	
中部	1,395 100.0%	540 38.7%	246 17.6%	307 22.0%	222 15.9%	80 5.7%	
関西	1,357 100.0%	586 43.2%	258 19.0%	291 21.4%	180 13.3%	42 3.1%	
中国・四国	844 100.0%	308 36.5%	185 21.9%	208 24.6%	113 13.4%	30 3.6%	
九州	1,145 100.0%	460 40.2%	231 20.2%	271 23.7%	157 13.7%	26 2.3%	
退院後の予定	自宅	7,139 100.0%	2,775 38.9%	1,428 20.0%	1,716 24.0%	971 13.6%	249 3.5%
	他病院への転院	398 100.0%	144 36.2%	72 18.1%	111 27.9%	50 12.6%	21 5.3%
	その他	277 100.0%	104 37.5%	48 17.3%	77 27.8%	37 13.4%	11 4.0%
	無回答	407 100.0%	175 43.0%	72 17.7%	84 20.6%	62 15.2%	14 3.4%

3 前年度調査結果との比較分析

3-1. 比較分析の方法

(1) 比較対象施設

平成 16 年度において、本調査と同様のアンケート調査（平成 17 年度調査では一部質問を追加）を実施していることから、平成 16 年度、平成 17 年度の 2 回ともアンケート調査を実施した施設を対象に、調査結果を比較分析した。

比較対象とした施設は表Ⅲ-1 に示した 14 施設である。

表Ⅲ-1 比較対象病院一覧

施設名	区分（設置主体別）
北海道大学病院	大学病院（国公立）
岩手医科大学附属病院	大学病院（私立）
埼玉医科大学病院	大学病院（私立）
昭和大学病院	大学病院（私立）
金沢医科大学病院	大学病院（私立）
名古屋大学医学部附属病院	大学病院（国公立）
大阪大学医学部附属病院	大学病院（国公立）
九州大学病院	大学病院（国公立）
鹿児島大学病院	大学病院（国公立）
宮城社会保険病院	社会保険病院
岐阜社会保険病院	社会保険病院
社会保険中京病院	社会保険病院
健康保険諫早総合病院	社会保険病院
健康保険八代総合病院	社会保険病院

(2) 分析の方法

調査結果の分析は、医療達成度調査については、全体傾向とあわせて、職制別（医師、看護師）、設置主体別（国公立大学、私立大学、社会保険病院）ごとに、年度間での調査結果の違いを分析した。

また、患者満足度調査については、年度間での全体傾向の違いを分析した。

分析方法は χ 自乗検定を用いた。

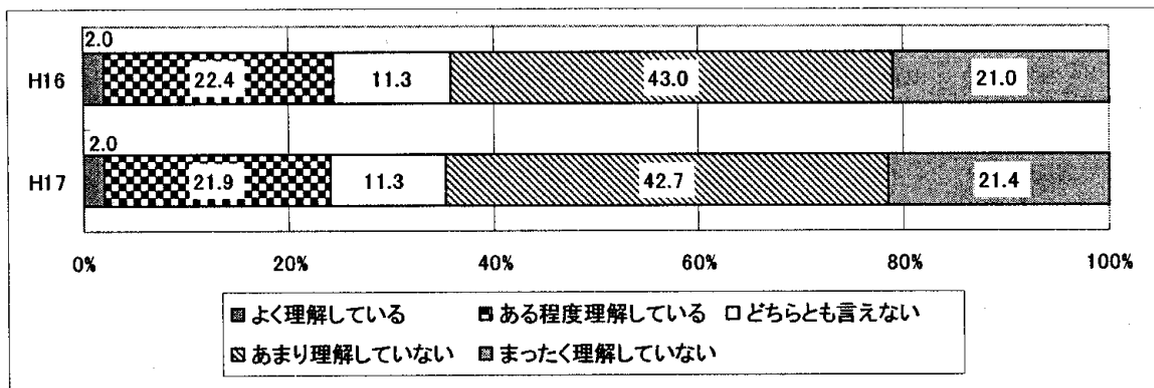
分割表分析係数により相関の強さを判定するとともに、(分割表分析係数が大きいほど相関が強い) 分割表分析係数が大きい項目については危険率 5% で検定した。(P<0.05 で有意。)

3-2. 比較分析の結果

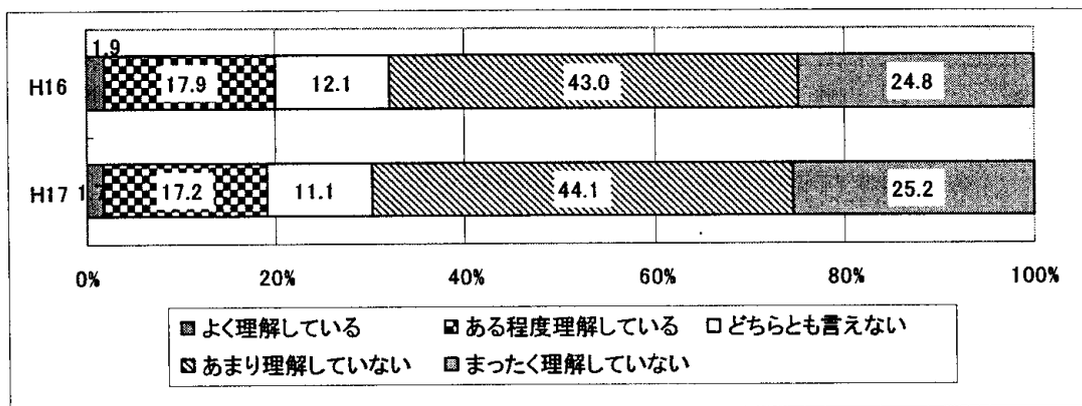
(1) 医療達成度調査

平成16年度の調査結果と平成17年度の調査結果の間では、すべての質問において回答傾向に大きな差は見られなかった。

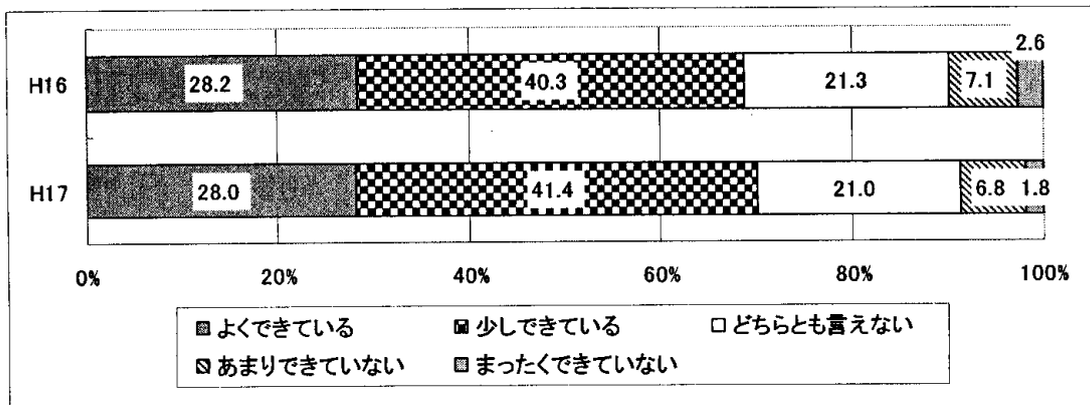
グラフⅢ-1 DPCの診断群分類についての理解度



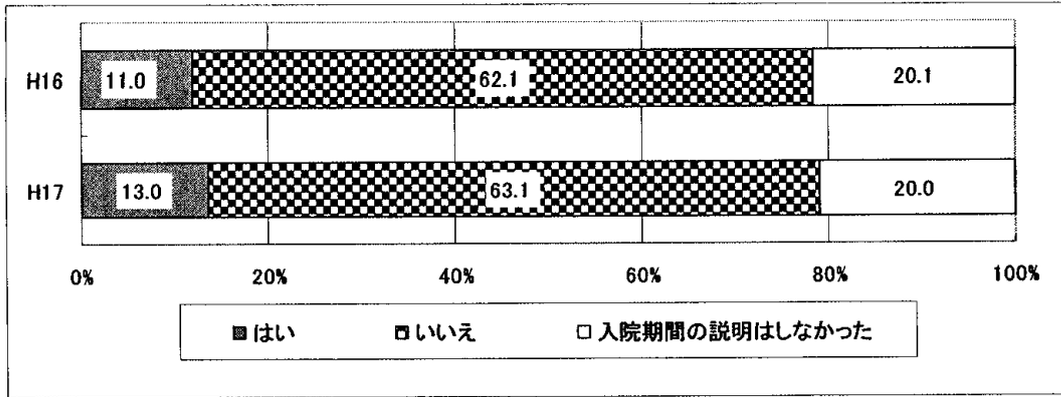
グラフⅢ-2 DPCの包括の範囲についての理解度



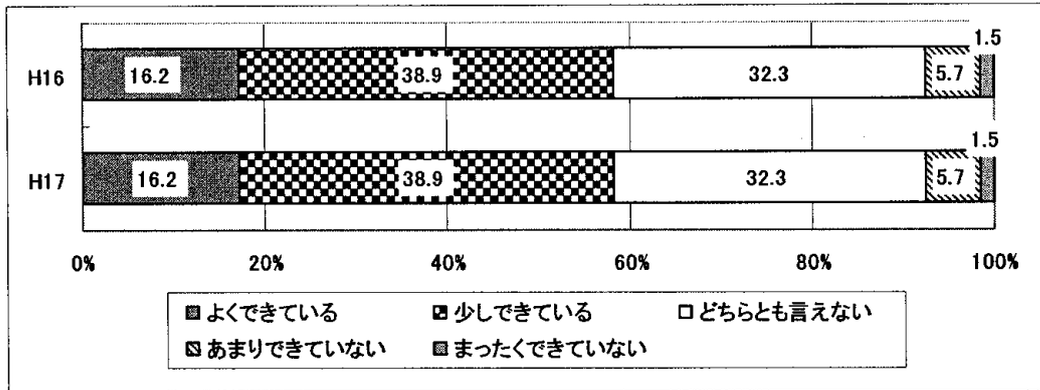
グラフⅢ-3 入院時の患者への説明状況



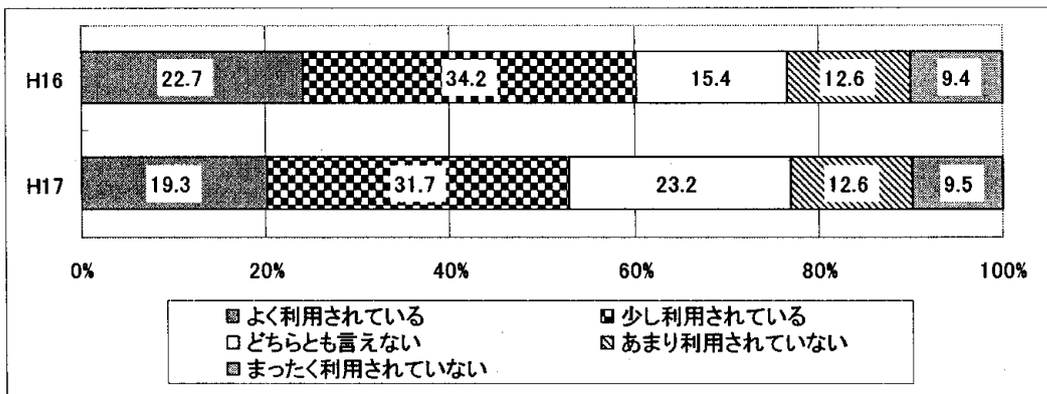
グラフⅢ-4 診断群ごとの平均在院日数の利用状況



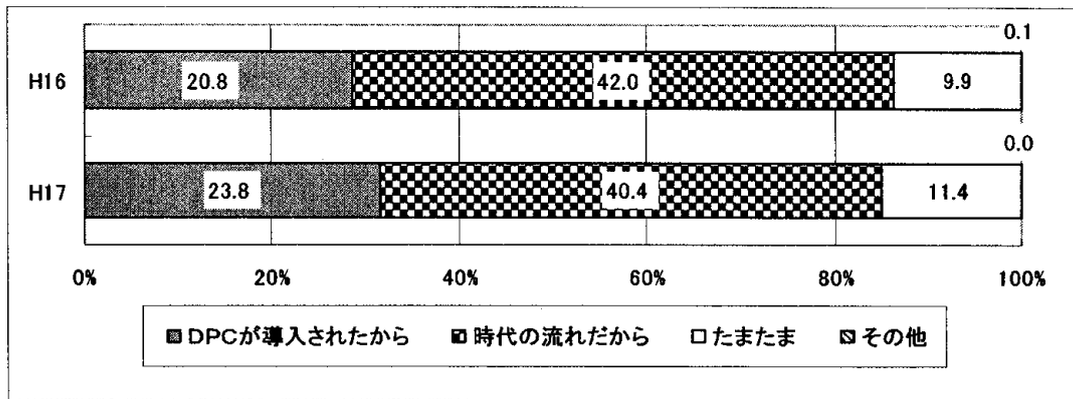
グラフⅢ-5 入院中の患者への計画的な医療内容の提供



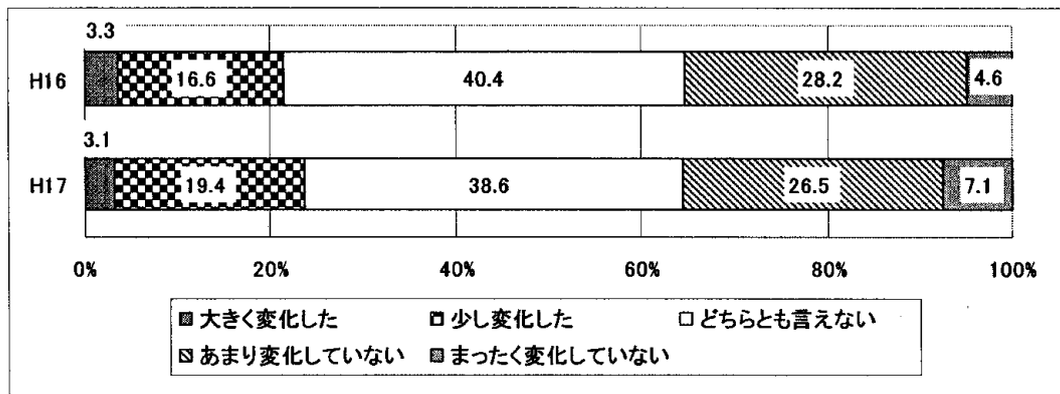
グラフⅢ-6 クリティカルパスの利用状況



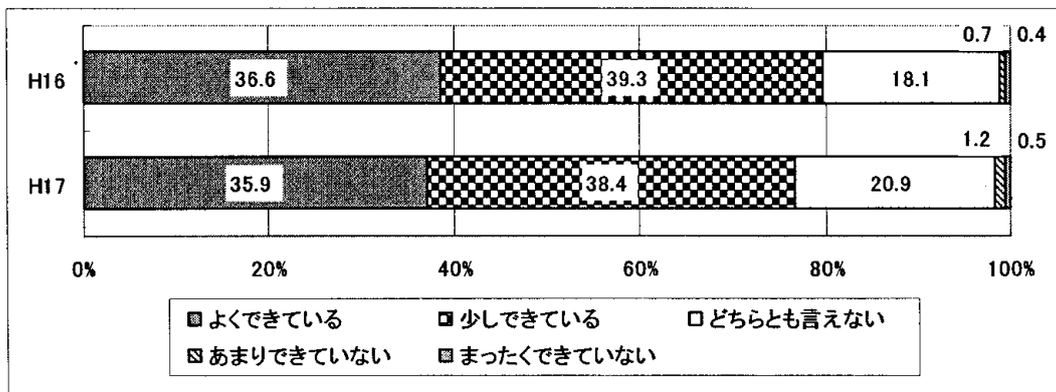
グラフⅢ-7 クリティカルパスの利用が変化している理由



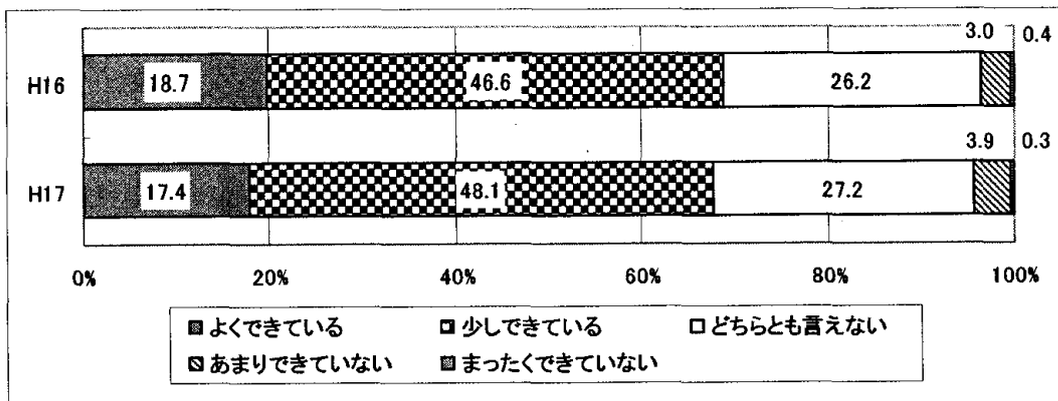
グラフⅢ-8 DPC導入後の医療内容の変化



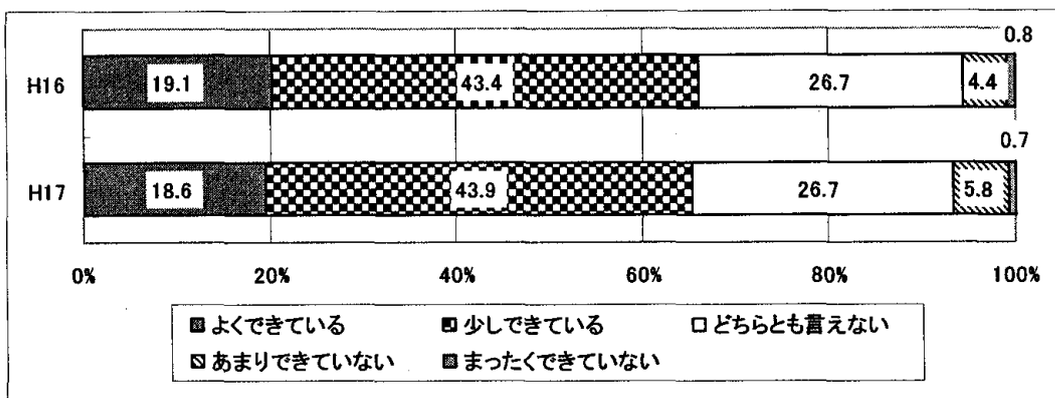
グラフⅢ-9 患者からの信頼感の醸成（医師のみ回答）



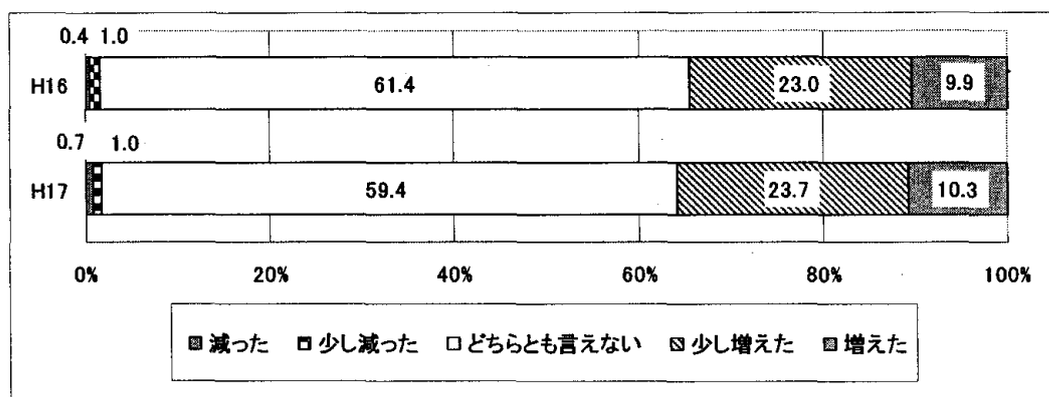
グラフⅢ-10 看護の方法や療養生活支援の遂行状況（看護師のみ回答）



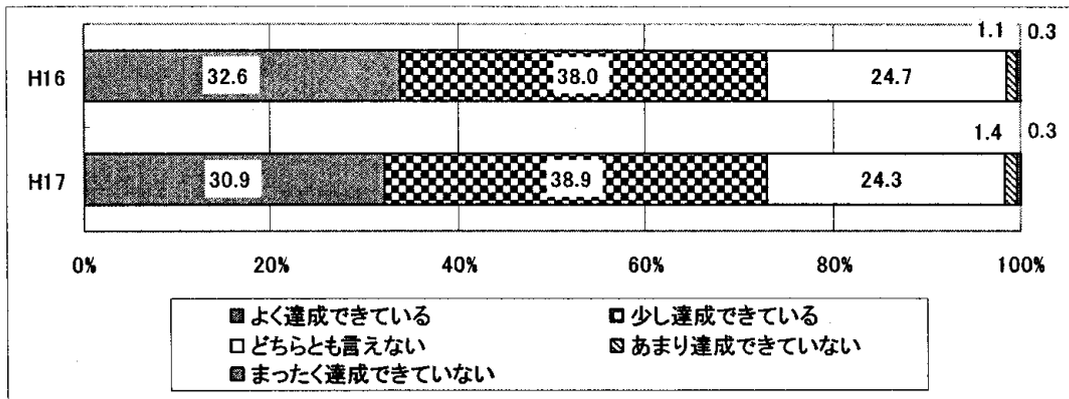
グラフⅢ-11 退院に当たっての患者への説明や退院支援の提供



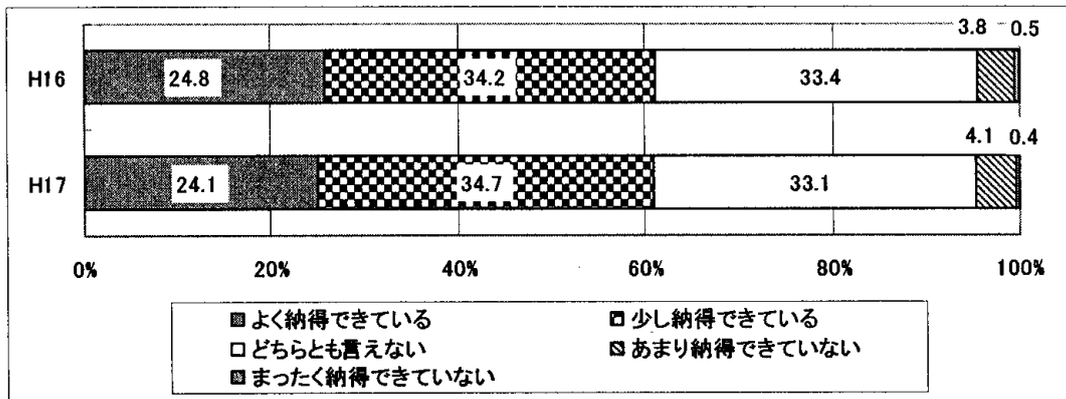
グラフⅢ-12 入院期間が遷延する場合紹介転院を勧める機会の増減



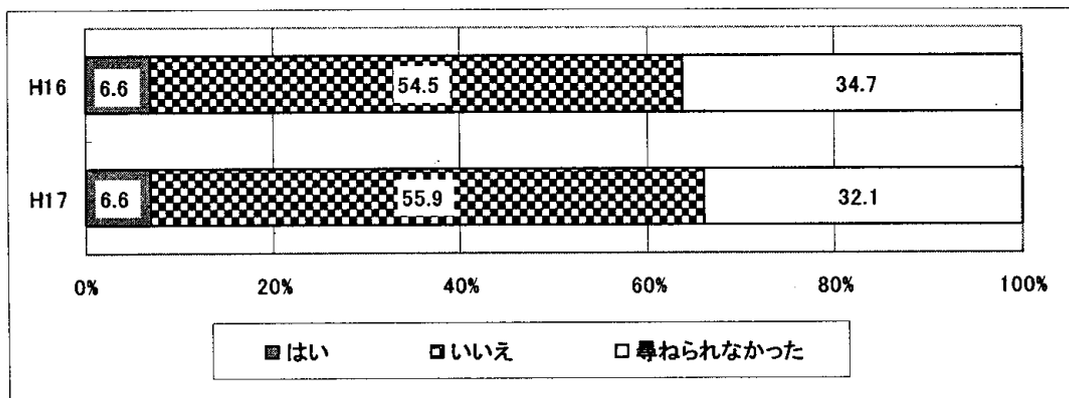
グラフⅢ-13 退院に当たっての入院目的の達成状況



グラフⅢ-14 医療従事者として退院に対する納得度



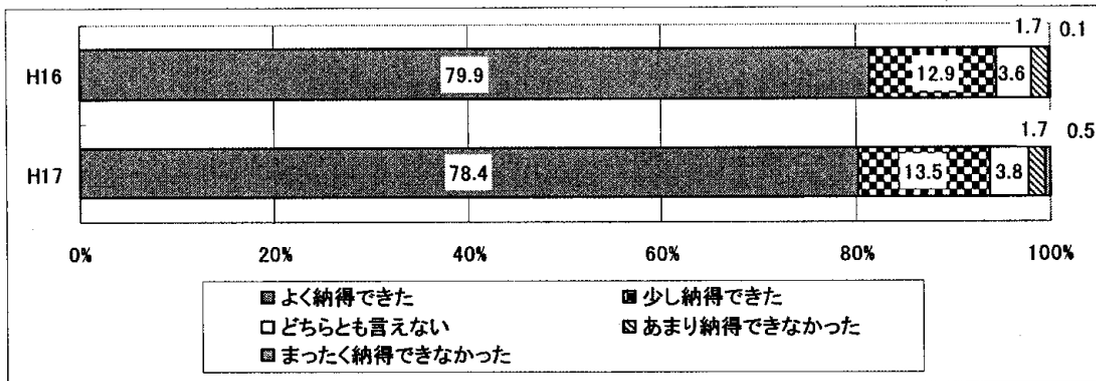
グラフⅢ-15 入院診療でかかる費用についての説明の有無



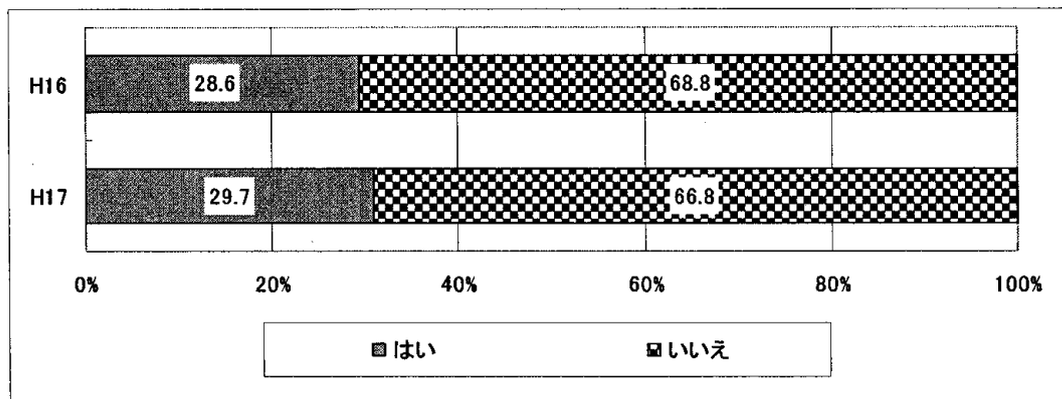
(2) 患者満足度調査

平成16年度の調査結果と平成17年度の調査結果の間では、すべての質問において回答傾向に大きな差は見られなかった。

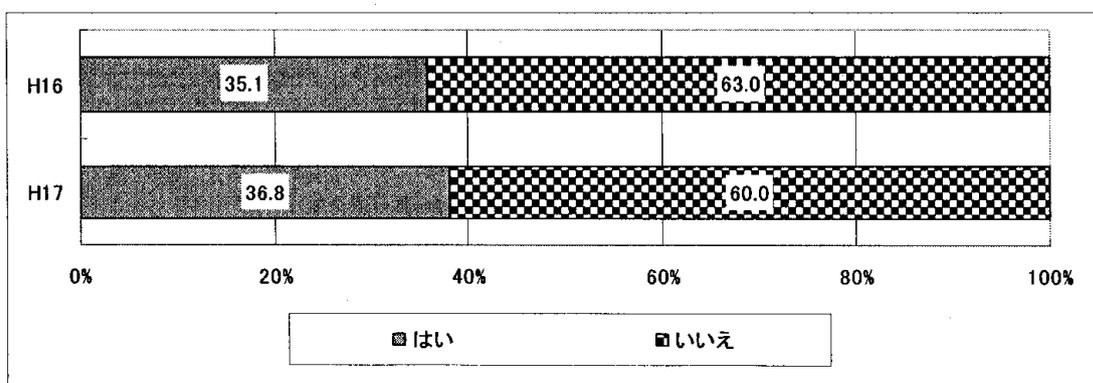
グラフⅢ-16 入院前の説明に対する納得度



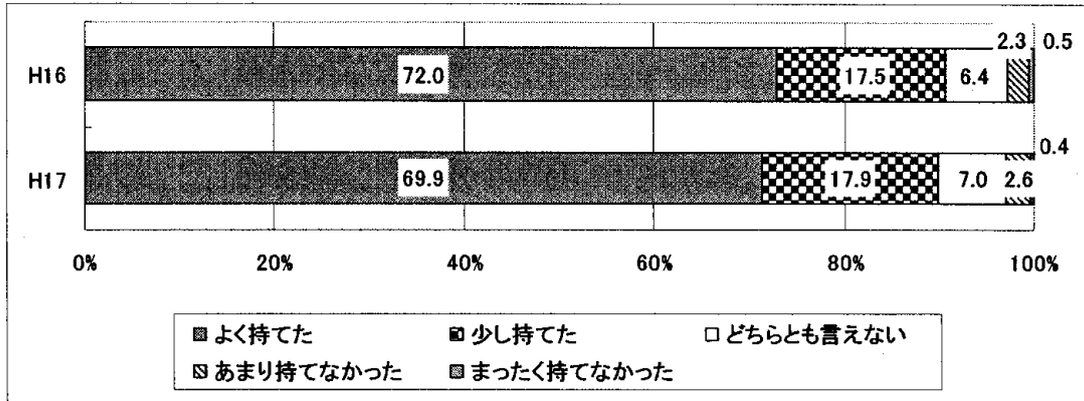
グラフⅢ-17 入院前の費用に関する説明の有無



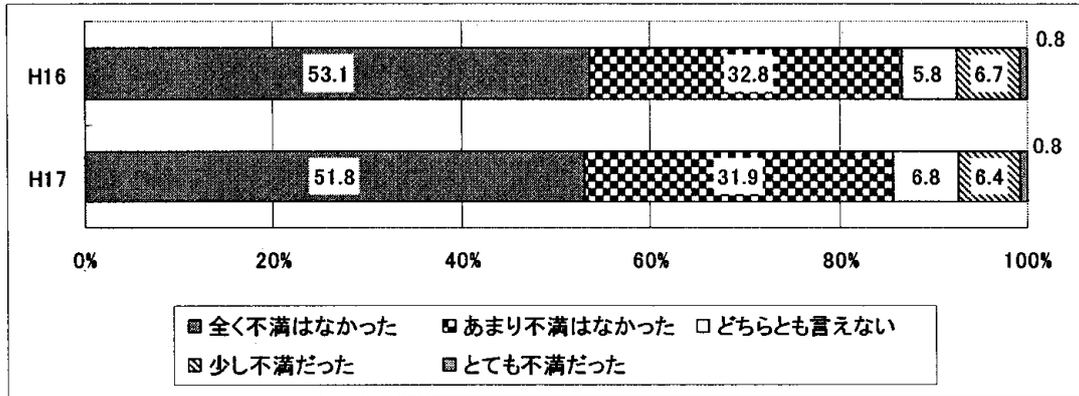
グラフⅢ-18 入院医療費の算定方法が変わったことの認知状況



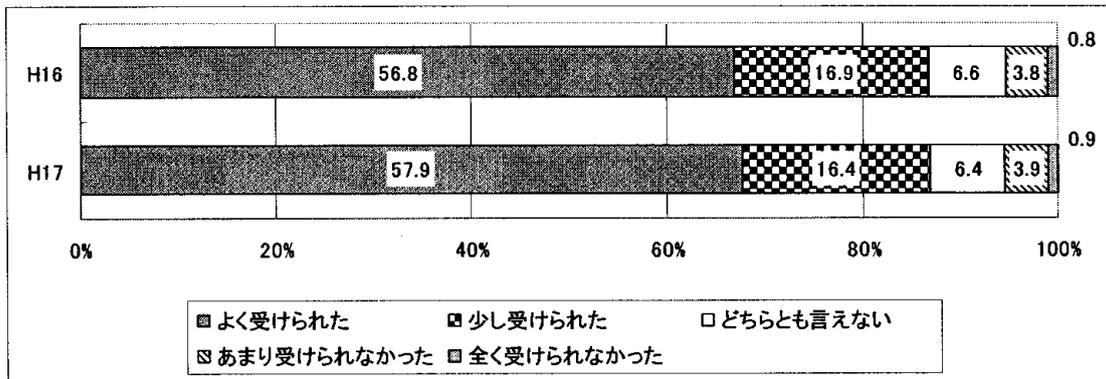
グラフⅢ-19 入院中の質問等を通じた医師への信頼感



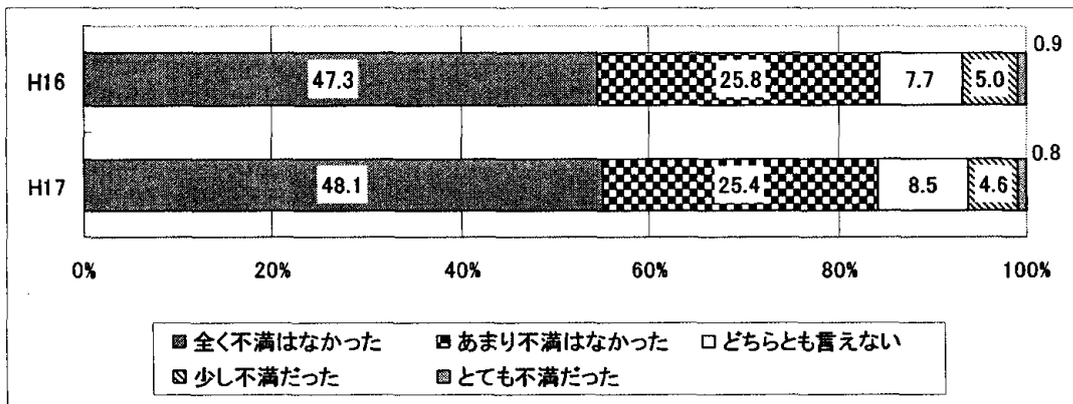
グラフⅢ-20 入院中の療養生活に対する支援への満足度



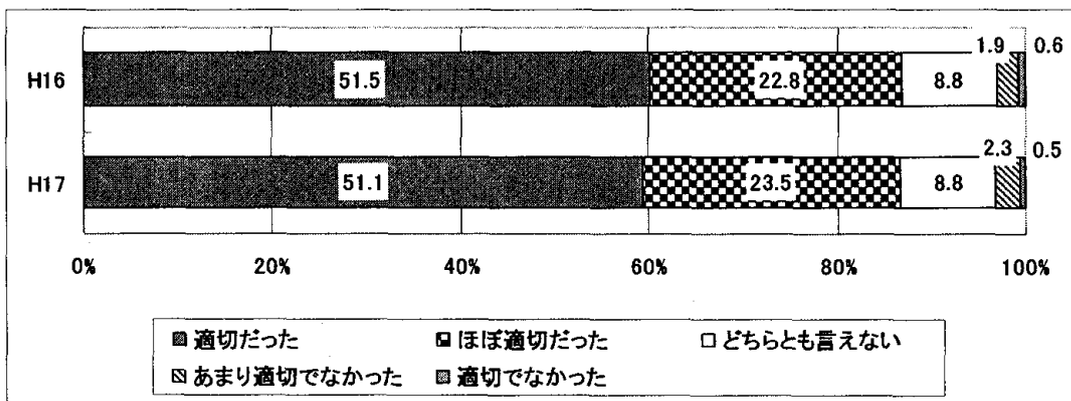
グラフⅢ-21 退院後の生活についての医師等からの説明や支援の有無



グラフⅢ-22 入院目的の達成状況



グラフⅢ-23 退院の時期についての評価



グラフⅢ-24 DPC導入後の医療内容や入院期間の変化（1年以上前に入院経験のある患者のみ回答）

