

平成22年度診療報酬改定の結果検証に係る特別調査（平成23年度調査）
病院勤務医の負担軽減の状況調査 結果概要（速報）（案）

1. 目的

- ・医療機関における加算の算定状況、勤務状況、処遇状況等の実態の把握
- ・勤務医負担軽減に係る対応策の具体的内容とその効果についての把握
- ・薬剤師の病棟配置や病棟業務にかかる実態等の把握

〈調査のねらい〉

- 病院勤務医の負担の軽減及び処遇の改善を要件とする項目の算定状況等
- チーム医療に関する項目の算定状況等
- 他の医療機関との間の取り組みに関する項目の算定状況等
- 看護補助者の配置による看護師・医師の負担軽減への効果等
- 看護師の勤務実態について、夜間勤務や長時間連続勤務、勤務形態（2交代制、3交代制）の状況等
- 薬剤師の病棟配置の状況や病棟関連業務の実施状況等

2. 調査対象・方法

（1）調査対象

≪病院勤務医の負担軽減の実態調査≫

① 施設調査

総合入院体制加算、医師事務作業補助体制加算、急性期看護補助体制加算、栄養サポートチーム加算、ハイリスク分娩管理加算、呼吸ケアチーム加算のいずれかを算定している保険医療機関、およびいずれも算定していない保険医療機関の中から無作為抽出した施設それぞれ1,334施設を調査対象とする。

② 医師調査

上記施設調査の対象施設の内科、精神科、小児科、外科、整形外科、脳神経外科、産科、婦人科、救急部門を対象とし、各診療科につき診療科責任者1名、および医師経験年数5年未満の医師1名、5年以上の医師1名の計3名、最大27名を調査対象とする。

③ 看護師調査

上記施設調査の対象施設の入院基本料を算定している各病棟（最大9病棟）について、看護師長1名、看護師経験年数5年未満の看護師1名、5年以上の看護師1名の計3名、最大27名を調査対象とする。

《薬剤師病棟業務実態調査》

① 施設調査

《病院勤務医の負担軽減の実態調査》の調査対象施設に、「薬剤管理指導料」を算定している保険医療機関等の中から無作為抽出した500施設を追加した計3,168施設を調査対象施設とする。上記対象施設について、施設調査の一環として、全病棟を対象とした調査も実施する。

② 医師調査

施設調査の調査対象施設の勤務医9名を調査対象とする。

③ 薬剤師調査

施設調査の調査対象施設において、病棟に配属されている薬剤師3名を調査対象とする。なお、病棟に配属されていない場合は、対象施設において勤務する薬剤師を対象とする。

(2) 調査方法

郵送発送、郵送回収

3. 回収状況

図表 3-1 勤務医調査 回収状況

調査種別	発送数	有効回収数	回収率
施設票	2668件	804件	31.5%
医師票		5465件	
看護職員票(師長)		2768件	
同(管理職以外)		6553件	

図表 3-2 薬剤師調査 回収状況

調査種別	発送数	有効回収数	回収率
施設票	3168件	1292件	40.8%
施設票附属票		6733件	
医師票		7213件	
薬剤師票		3347件	

※平成23年9月30日現在

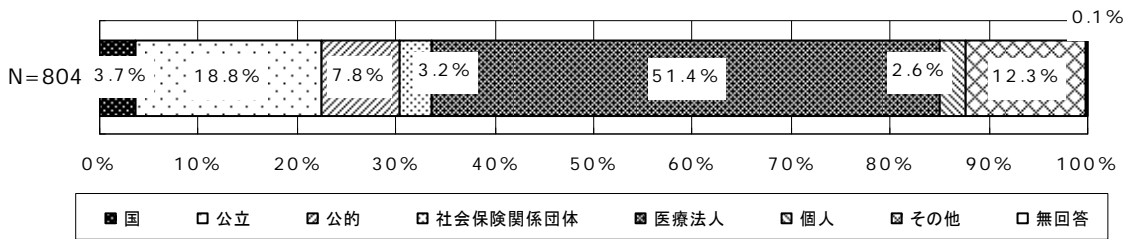
※調査客体数は上記の通りである。調査客体は全国の医療機関から無作為抽出し、東日本大震災の影響が甚大な地域に所在する医療機関を除外した。また、東日本大震災による被災地として配慮すべき地域については、調査発送前に電話により調査可否についての確認を実施し、調査実施不可の医療機関分を除外した。除外医療機関相当数を、東日本大震災の影響のない地域から無作為抽出し、補充した。

4. 施設調査の結果概要

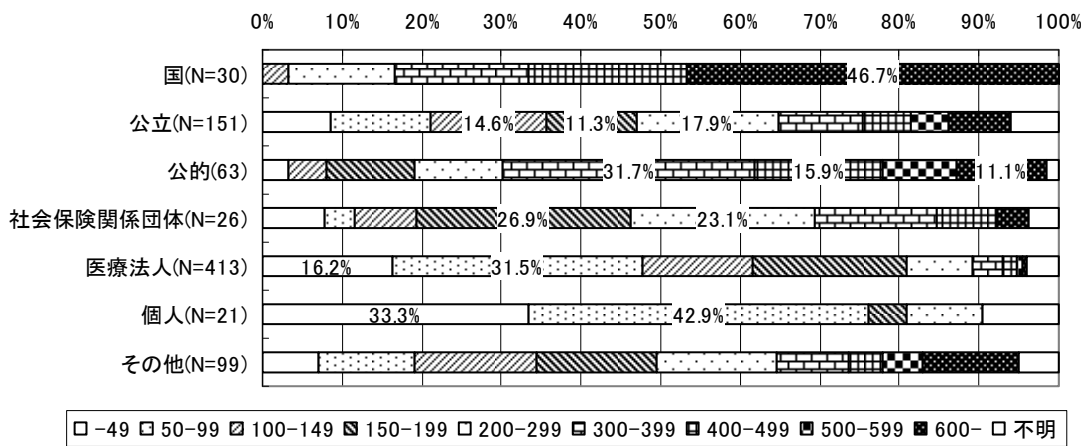
4-1 施設の概況

(1) 開設者

図表 4-1 開設者

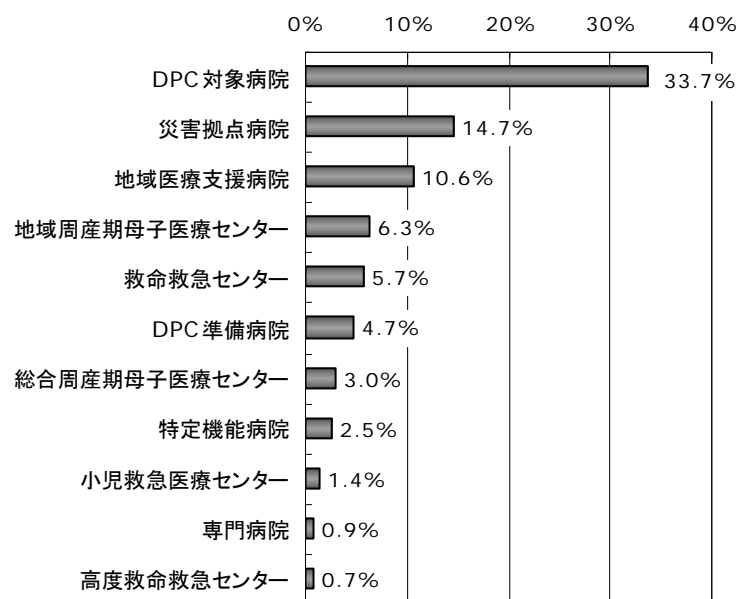


図表 4-2 開設者（許可病床規模別）



(2) 施設認定状況

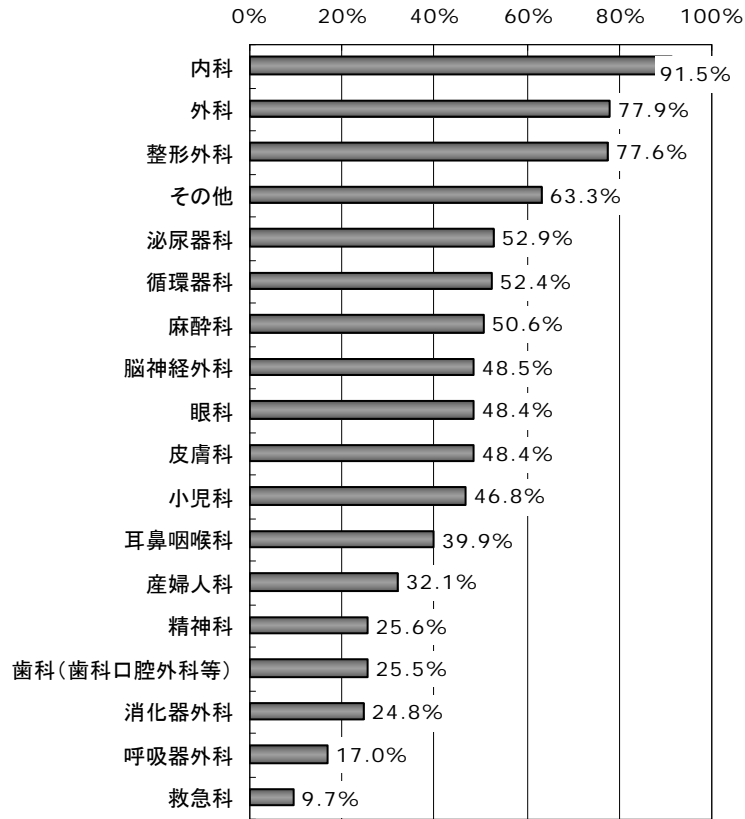
図表 4-3 施設認定等の状況（複数回答）



※複数回答 (N=804)

(3) 診療科

図表 4-4 標榜診療科（複数回答）

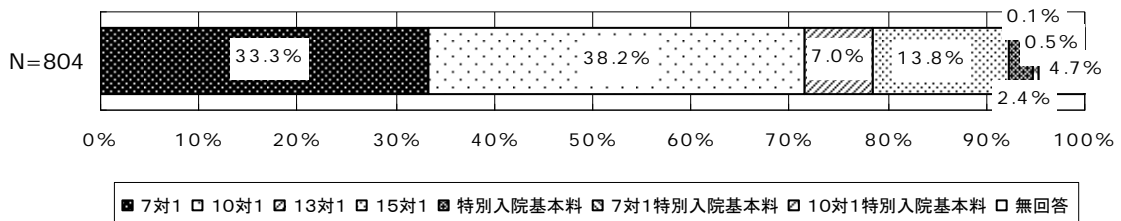


※複数回答 (N=804)

(4) 入院基本料

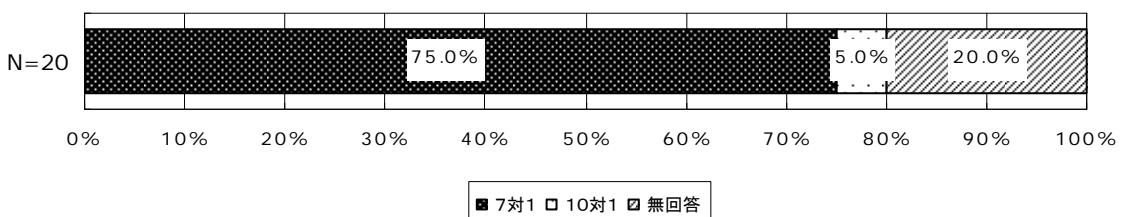
① 一般病棟入院基本料

図表 4-5 一般病棟入院基本料



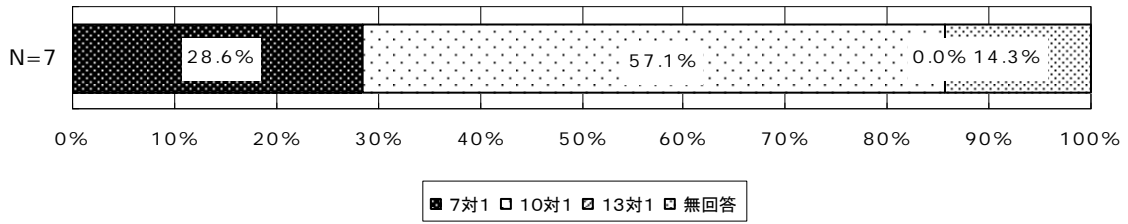
② 特定機能病院入院基本料

図表 4-6 特定機能病院入院基本料



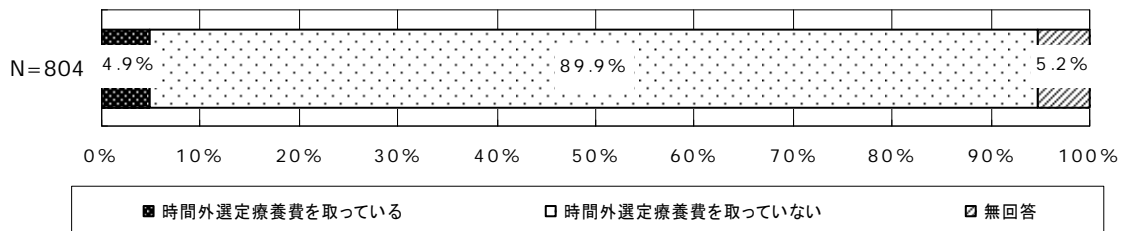
③ 専門病院入院基本料

図表 4-7 専門病院入院基本料



④ 時間外選定療養費

図表 4-8 時間外選定療養費の徴収状況



(5) 診療報酬

図表 4-9 診療報酬の届出状況

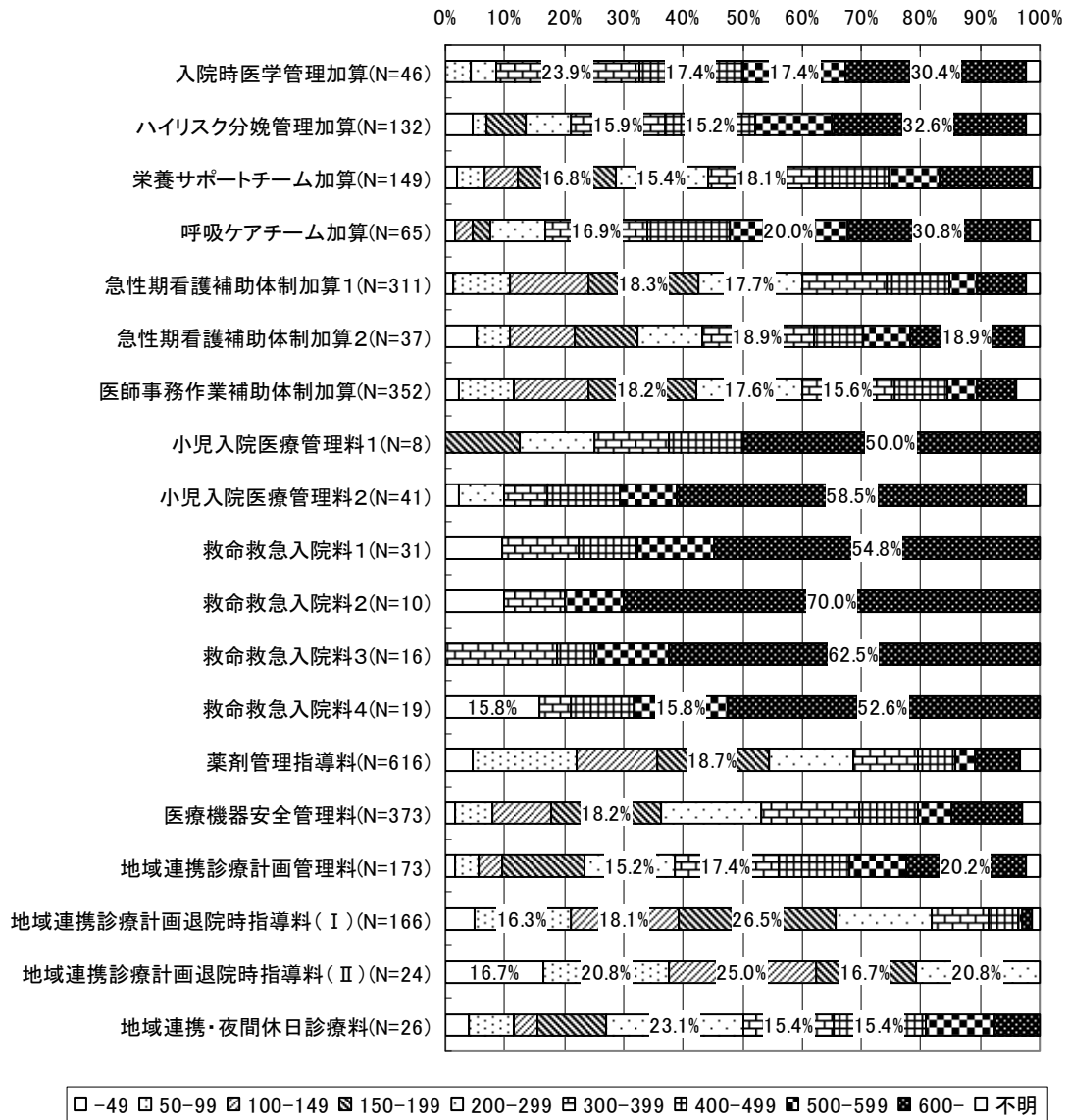
【平成 21 年 6 月】

	届出「有」 の件数	割合 (N=804)	算定件数 の平均値	算定件数 の中央値
入院時医学管理加算	60	7.5%	3,913.5	4,559
総合入院体制加算				
ハイリスク分娩管理加算	120	14.9%	25.9	17
栄養サポートチーム加算				
呼吸ケアチーム加算				
急性期看護補助体制加算 1				
急性期看護補助体制加算 2				
医師事務作業補助体制加算	196	24.4%	457.0	302
小児入院医療管理料 1	6	0.7%	2,819.3	2,612
小児入院医療管理料 2	35	4.4%	782.7	722
救命救急入院料 1	40	5.0%	318.9	283
救命救急入院料 2	26	3.2%	157.7	144
救命救急入院料 3				
救命救急入院料 4				
薬剤管理指導料	567	70.5%	45,169.2	238
医療機器安全管理料	318	39.6%	82,339.2	17
地域連携診療計画管理料	130	16.2%	8.3	4
地域連携診療計画退院時指導料	110	13.7%	3.3	2
地域連携診療計画退院時指導料 (I)				
地域連携診療計画退院時指導料 (II)				
地域連携・夜間休日診療料				

【平成 23 年 6 月】

	届出「有」 の件数	割合 (N=804)	算定件数 の平均値	算定件数 の中央値
入院時医学管理加算				
総合入院体制加算	46	5.7%	7,646.9	5,586
ハイリスク分娩管理加算	132	16.4%	47.5	22
栄養サポートチーム加算	149	18.5%	154.0	45
呼吸ケアチーム加算	65	8.1%	209.9	7
急性期看護補助体制加算 1	311	38.7%	2,277.8	1,275
急性期看護補助体制加算 2	37	4.6%	2,982.8	1,915
医師事務作業補助体制加算	352	43.8%	397.4	215
小児入院医療管理料 1	8	1.0%	2,154.0	1,924
小児入院医療管理料 2	41	5.1%	784.4	725
救命救急入院料 1	31	3.9%	356.8	276
救命救急入院料 2	10	1.2%	168.7	122
救命救急入院料 3	16	2.0%	373.5	308
救命救急入院料 4	19	2.4%	172.4	135
薬剤管理指導料	616	76.6%	356.7	204
医療機器安全管理料	373	46.4%	35.0	16
地域連携診療計画管理料	178	22.1%	8.0	6
地域連携診療計画退院時指導料				
地域連携診療計画退院時指導料 (I)	166	20.6%	4.5	3
地域連携診療計画退院時指導料 (II)	24	3.0%	7.5	8
地域連携・夜間休日診療料	26	3.2%	508.7	368

図表 4-10 診療報酬の届出状況（許可病床規模別）



(6) 病床数、病床利用率、平均在院日数

図表 4-11 病床数、病床利用率、平均在院日数

	平成21年6月				平成23年6月			
	許可病床数	稼働病床数	病床利用率	平均在院日数	許可病床数	稼働病床数	病床利用率	平均在院日数
一般療養	183.5	172.9	78.1	26.6	183.6	172.9	78.0	26.2
精神	65.2	63.7			64.3	62.9		
結核	120.9	108.0			118.9	105.7		
感染	30.6	22.4			30.6	22.3		
	5.0	5.0			4.9	4.9		

注1. 病床利用率は平成21年〇月～〇月、平成23年〇月～〇月のそれぞれ3カ月の病床利用率。

$$\text{病床利用率} = \frac{\text{〇月～〇月の在院患者延べ数}}{(\text{月間日数} \times \text{月末許可病床数}) \text{の〇月～〇月の合計}}$$

注2. 平均在院日数は平成21年〇月～〇月、平成23年〇月～〇月のそれぞれ3カ月の平均在院日数。

$$\text{平均在院日数} = \frac{\text{〇月～〇月の在院患者延べ数}}{(\text{〇～〇月の新入院患者数} + \text{〇～〇月の退院患者数}) \times 0.5}$$

(7) 紹介率、逆紹介率

図表 4-12 紹介率、逆紹介率

	平成21年6月			平成23年6月		
	件数	平均値	中央値	件数	平均値	中央値
紹介率	550	32.0	27.6	550	33.3	29.2
逆紹介率	550	24.9	16.3	550	27.6	19.4

(8) 入院・外来患者

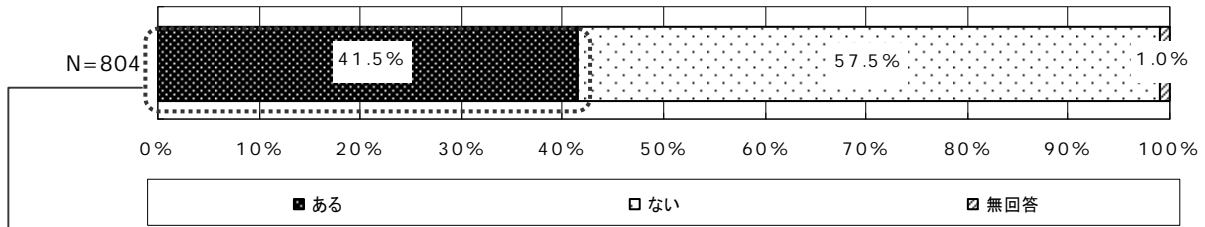
図表 4-13 入院延べ患者数、外来延べ患者数等の状況（100床あたり）

	平成21年6月	平成23年6月
入院延べ患者数	2679.6	2686.7
①一般病棟における入院延べ患者数	2156.8	2121.7
②時間外・休日・深夜に入院した延べ患者数	50.0	52.7
③救急搬送により緊急入院した延べ患者数	38.1	43.6
④新入院患者数	147.4	152.5
⑤退院患者数	142.9	149.3
外来延べ患者数	4704.6	4694.9
①初診の外来患者数	537.8	526.4
②再診の外来患者数	4109.2	4271.4
③緊急自動車等により搬送された延べ患者数	36.4	40.4
④時間外・休日・深夜加算の算定件数	132.8	140.2
⑤時間外選定療養費の算定件数	7.5	6.9
手術件数	65.9	71.0
①緊急手術件数	7.0	7.7
②全身麻酔件数	27.9	29.4
③小児手術件数	2.3	2.7
分娩件数	6.0	5.9

(9) 院内保育施設

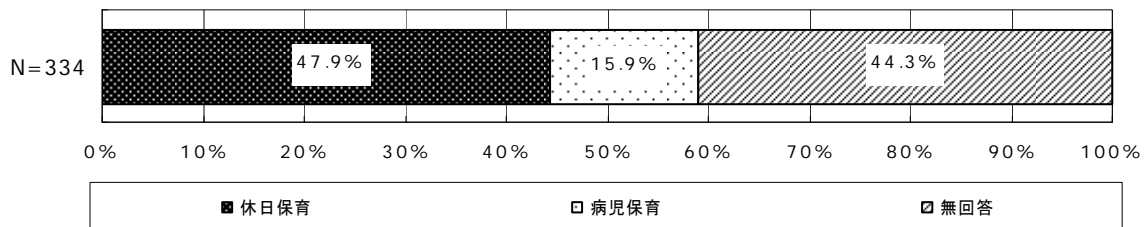
①有無

図表 4-14 院内保育施設の有無



②種類

図表 4-15 院内保育施設の種類

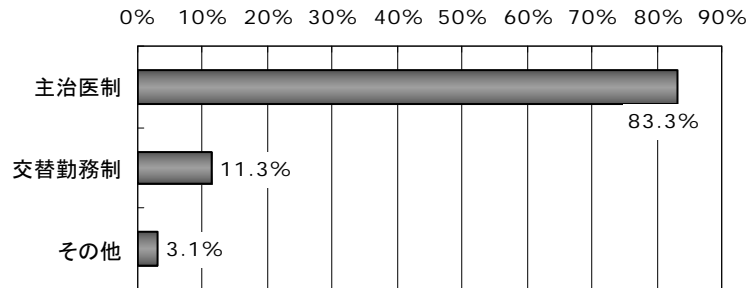


4-2 勤務医等の状況

(1) 勤務形態

① 医師

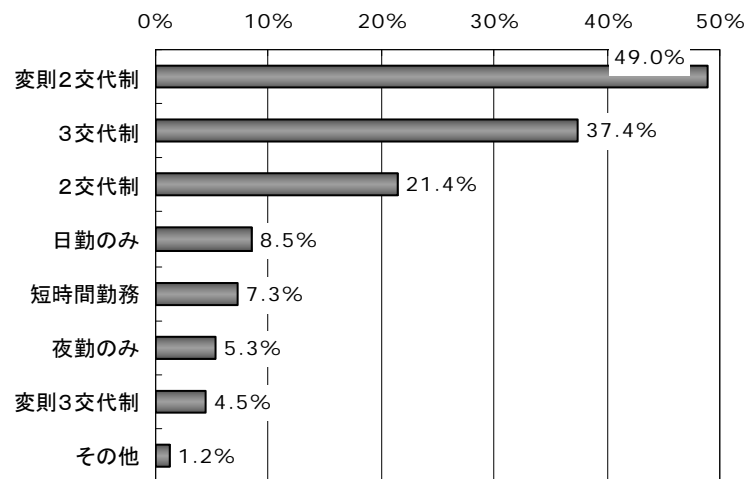
図表 4-16 医師の勤務形態（複数回答）



※複数回答（N=804）

② 看護職員

図表 4-17 看護職員の勤務形態（複数回答）



※複数回答（N=804）

(2) 職員数

①医師

図表 4-18 診療科別医師数

	平成21年6月			平成23年6月		
	常勤医師	うち女性	非常勤医師	常勤医師	うち女性	非常勤医師
総計	46.9	8.5	10.1	49.4	9.5	10.4
内科	12.9	2.9	2.6	13.5	3.2	2.4
外科	13.9	2.4	4.0	14.4	2.6	4.4
整形外科	6.0	1.2	1.0	5.7	1.3	1.2
脳神経外科	12.8	1.6	0.4	12.4	1.6	0.6
小児科	8.9	3.3	2.1	10.2	3.8	1.7
産婦人科	9.0	3.2	2.9	8.8	2.9	2.0
呼吸器外科	-	-	-	-	-	-
消化器外科	2.0	1.0	0.5	3.0	1.0	0.5
循環器科	11.0	1.9	1.2	11.9	2.4	1.2
精神科	10.5	3.0	3.8	10.5	3.0	3.6
眼科	7.0	2.1	2.1	6.9	2.4	2.0
耳鼻咽喉科	6.1	1.9	0.8	6.0	1.9	0.8
泌尿器科	6.4	1.2	0.6	6.8	1.2	0.6
皮膚科	6.5	2.2	1.7	6.9	2.6	2.1
救急科	2.0	1.0	1.0	3.0	1.0	2.0
麻酔科	9.1	2.8	3.5	9.5	3.5	3.4
その他	24.8	5.2	5.8	26.8	6.2	5.6

図表 4-19 診療科別医師数（100床あたり）

	平成21年6月			平成23年6月		
	常勤医師	うち女性	非常勤医師	常勤医師	うち女性	非常勤医師
総計	20.1	3.7	4.3	21.0	4.0	4.4
内科	5.6	1.2	1.1	5.8	1.4	1.0
外科	2.5	0.4	0.7	2.6	0.5	0.8
整形外科	2.1	0.4	0.3	2.0	0.5	0.4
脳神経外科	2.4	0.3	0.1	2.3	0.3	0.1
小児科	2.0	0.7	0.5	2.2	0.8	0.4
産婦人科	2.0	0.7	0.7	1.9	0.6	0.4
呼吸器外科	-	-	-	-	-	-
消化器外科	1.5	0.8	0.4	2.3	0.8	0.4
循環器科	2.6	0.4	0.3	2.7	0.5	0.3
精神科	1.9	0.5	0.8	1.9	0.6	0.8
眼科	1.8	0.5	0.5	1.8	0.6	0.5
耳鼻咽喉科	1.1	0.3	0.1	1.1	0.4	0.1
泌尿器科	1.2	0.2	0.1	1.3	0.2	0.1
皮膚科	1.4	0.5	0.4	1.5	0.6	0.5
救急科	6.7	3.3	3.3	10.0	3.3	6.7
麻酔科	1.7	0.5	0.6	1.7	0.6	0.6
その他	6.1	1.3	1.4	6.5	1.5	1.4

②歯科医師、看護職員、薬剤師など

図表 4-20 歯科医師等職員数

	平成21年6月		平成23年6月	
	常勤	非常勤	常勤	非常勤
歯科医師	10.0	7.2	10.4	6.8
看護師	101.6	7.9	109.1	8.0
一般	94.4	6.5	101.6	7.3
療養	3.8	0.5	3.7	0.7
精神	6.1	0.3	6.2	0.2
結核	1.1	0.0	1.2	0.0
助産師	16.3	1.7	17.0	1.7
保険師	4.0	1.1	4.7	1.1
准看護師	14.3	3.9	12.9	3.7
外来	4.6	2.4	4.3	2.3
看護補助者	18.5	9.8	19.3	11.5
薬剤師	7.6	1.9	7.7	1.5
医師事務	5.4	7.0	8.8	10.5
ソーシャルワーカー	2.7	1.3	3.1	1.4

図表 4-21 歯科医師等職員数（100床あたり）

	平成21年6月		平成23年6月	
	常勤	非常勤	常勤	非常勤
歯科医師	2.8	1.9	2.8	1.8
看護師	64.1	4.6	68.9	4.7
一般	60.7	3.7	65.4	4.2
療養	2.6	0.3	2.5	0.4
精神	2.5	0.2	2.5	0.1
結核	0.6	0.0	0.6	0.0
助産師	4.3	0.5	4.5	0.5
保険師	1.4	0.5	1.6	0.5
准看護師	8.3	2.2	7.5	2.1
外来	2.9	1.3	2.7	1.3
看護補助者	10.5	5.1	11.0	5.9
薬剤師	4.1	1.0	4.1	0.8
医師事務	2.3	2.0	3.8	3.1
ソーシャルワーカー	1.1	0.3	1.3	0.4

(3) 勤務時間

①医師

図表 4-22 医師の勤務時間

	平成21年6月		平成23年6月	
	勤務時間	うち残業時間	勤務時間	うち残業時間
総計	174.9	14.6	172.6	13.7
内科	166.5	15.0	164.9	14.9
外科	176.0	20.1	175.4	20.2
整形外科	174.2	22.4	173.6	22.5
脳神経外科	180.8	24.4	181.9	24.3
小児科	178.0	19.5	175.7	19.8
産婦人科	177.4	21.7	175.5	21.9
呼吸器外科	188.5	28.2	185.2	26.3
消化器外科	174.7	17.3	170.0	15.2
循環器科	181.4	22.0	181.0	22.3
精神科	174.4	12.1	175.7	13.4
眼科	164.9	13.3	164.5	13.0
耳鼻咽喉科	173.7	17.8	177.4	18.7
泌尿器科	175.5	18.9	174.2	19.4
皮膚科	165.8	10.1	166.0	11.5
救急科	185.0	26.2	183.5	25.1
麻酔科	174.1	18.1	173.9	18.0
その他	172.7	14.1	172.0	14.1

注1. 勤務時間：勤務時間として給与を支払った時間。

注2. 残業時間：時間外労働として計上し、残業代（残業手当）を支払った勤務時間。

②医師の当直回数

図表 4-23 医師の1人あたり当直回数

	平成21年6月				平成23年6月			
	当直回数		連続当直回数		当直回数		連続当直回数	
	常勤	非常勤	常勤	非常勤	常勤	非常勤	常勤	非常勤
内科	1.85	1.76	5.22	0.75	2.68	1.78	7.02	0.93
外科	2.90	1.69	-	-	1.75	0.90	-	-
整形外科	2.48	2.21	-	-	3.29	2.43	-	-
脳神経外	4.25	1.29	-	-	2.47	0.75	-	-
小児科	3.27	1.15	7.37	1.05	5.37	1.25	6.90	0.50
産婦人科	3.14	2.18	0.04	4.00	2.96	2.11	0.04	6.00
呼吸器外	-	-	-	-	-	-	-	-
消化器外	-	-	-	-	-	-	-	-
循環器科	3.87	1.36	-	-	3.15	1.15	-	-
精神科	2.38	2.00	2.33	1.11	2.47	2.33	1.14	0.82
眼科	1.32	1.41	-	-	1.38	1.36	-	-
耳鼻咽喉	2.46	1.81	0.63	-	2.75	1.19	0.71	-
泌尿器科	1.63	-	-	-	1.86	-	-	-
皮膚科	1.39	1.48	-	-	1.53	1.18	-	-
救急科	6.50	3.00	-	-	7.00	4.67	-	-
麻酔科	2.59	3.51	0.78	1.07	3.04	3.15	0.63	0.30
その他	1.69	0.99	4.53	0.51	1.50	0.80	3.39	0.25

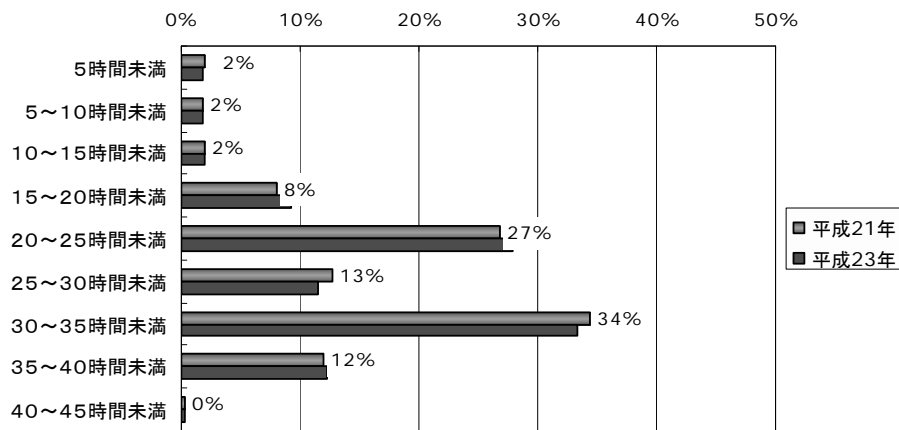
注. 連続当直回数：当直翌日に当直が入っている日数。土曜日・日曜日の日直はそれぞれ1回と数える。

③看護職員

図表 4-24 看護職員の週所定労働時間および月勤務時間

		平成21年6月	平成23年6月
(週所定労働時間)	常勤職員	38.9	38.8
	短時間勤務職員	26.1	26.1
(月実績)	月平均勤務時間	147.0	146.4
	月平均残業時間	7.2	7.2
	月平均夜勤時間	53.2	52.7

図表 4-25 短時間正職員の週所定労働時間



※ (N=399)

4-3 改定後の変化の状況

(1) 医師等の数

図表 4-26 診療科別医師数（100床あたり）【再掲】

	平成21年6月			平成23年6月		
	常勤医師	うち女性	非常勤医師	常勤医師	うち女性	非常勤医師
総計	20.1	3.7	4.3	21.0	4.0	4.4
内科	5.6	1.2	1.1	5.8	1.4	1.0
外科	2.5	0.4	0.7	2.6	0.5	0.8
整形外科	2.1	0.4	0.3	2.0	0.5	0.4
脳神経外科	2.4	0.3	0.1	2.3	0.3	0.1
小児科	2.0	0.7	0.5	2.2	0.8	0.4
産婦人科	2.0	0.7	0.7	1.9	0.6	0.4
呼吸器外科	-	-	-	-	-	-
消化器外科	1.5	0.8	0.4	2.3	0.8	0.4
循環器科	2.6	0.4	0.3	2.7	0.5	0.3
精神科	1.9	0.5	0.8	1.9	0.6	0.8
眼科	1.8	0.5	0.5	1.8	0.6	0.5
耳鼻咽喉科	1.1	0.3	0.1	1.1	0.4	0.1
泌尿器科	1.2	0.2	0.1	1.3	0.2	0.1
皮膚科	1.4	0.5	0.4	1.5	0.6	0.5
救急科	6.7	3.3	3.3	10.0	3.3	6.7
麻酔科	1.7	0.5	0.6	1.7	0.6	0.6
その他	6.1	1.3	1.4	6.5	1.5	1.4

図表 4-27 歯科医師等職員数（100床あたり）【再掲】

	平成21年6月		平成23年6月	
	常勤	非常勤	常勤	非常勤
歯科医師	2.8	1.9	2.8	1.8
看護師	64.1	4.6	68.9	4.7
一般	60.7	3.7	65.4	4.2
療養	2.6	0.3	2.5	0.4
精神	2.5	0.2	2.5	0.1
結核	0.6	0.0	0.6	0.0
助産師	4.3	0.5	4.5	0.5
保険師	1.4	0.5	1.6	0.5
准看護師	8.3	2.2	7.5	2.1
外来	2.9	1.3	2.7	1.3
看護補助者	10.5	5.1	11.0	5.9
薬剤師	4.1	1.0	4.1	0.8
医師事務	2.3	2.0	3.8	3.1
ソーシャルワーカー	1.1	0.3	1.3	0.4

(2) 医師事務作業補助者の配置状況

図表 4-28 医師事務作業補助者の配置状況

	H21年7月		H23年7月	
	件数	構成比	件数	構成比
100対1	40	20.4%	32	10.0%
75対1	41	20.9%	56	17.4%
50対1	88	44.9%	140	43.6%
25対1	13	6.6%	64	19.9%
20対1			12	3.7%
15対1			31	9.7%
無回答	14	7.1%	17	5.3%
計	196	100.0%	352	100.0%

(3) 医師の勤務時間

図表 4-29 医師の勤務時間【再掲】

	平成21年6月		平成23年6月	
	勤務時間	うち残業時間	勤務時間	うち残業時間
総計	174.9	14.6	172.6	13.7
内科	166.5	15.0	164.9	14.9
外科	176.0	20.1	175.4	20.2
整形外科	174.2	22.4	173.6	22.5
脳神経外科	180.8	24.4	181.9	24.3
小児科	178.0	19.5	175.7	19.8
産婦人科	177.4	21.7	175.5	21.9
呼吸器外科	188.5	28.2	185.2	26.3
消化器外科	174.7	17.3	170.0	15.2
循環器科	181.4	22.0	181.0	22.3
精神科	174.4	12.1	175.7	13.4
眼科	164.9	13.3	164.5	13.0
耳鼻咽喉科	173.7	17.8	177.4	18.7
泌尿器科	175.5	18.9	174.2	19.4
皮膚科	165.8	10.1	166.0	11.5
救急科	185.0	26.2	183.5	25.1
麻酔科	174.1	18.1	173.9	18.0
その他	172.7	14.1	172.0	14.1

注1. 勤務時間：勤務時間として給与を支払った時間。

注2. 残業時間：時間外労働として計上し、残業代（残業手当）を支払った勤務時間。

(4) 看護職員の離職率

図表 4-30 看護職員の離職率

平成21年6月			平成23年6月		
件数	平均値	中央値	件数	平均値	中央値
737	12.6	10.5	737	12.4	10.0

注. 離職率の計算方法：年度の退職者数が職員数に占める割合。

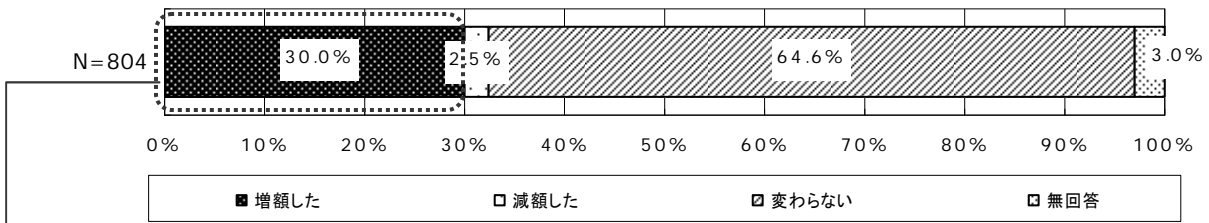
$$\text{看護職員の離職率} = \frac{\text{(当該年度中の退職者数)}}{\text{(当該年度4月1日時点の看護職員数)}} \times 100$$

(5) 平成 22 年 4 月以降の医師の処遇

① 昇格以外の理由での基本給の変化

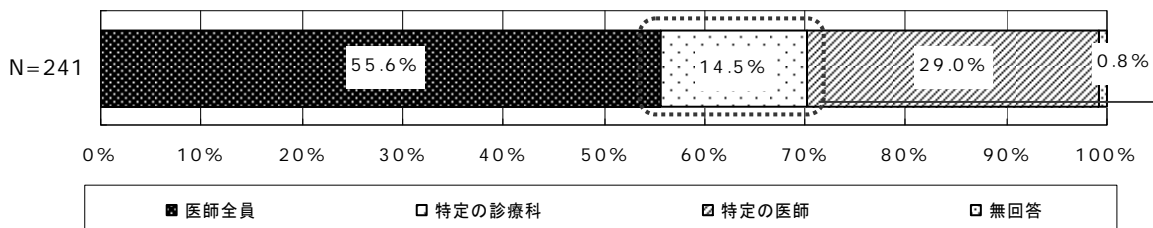
- ・ 変化の有無

図表 4-31 昇格以外の理由での基本給の変化



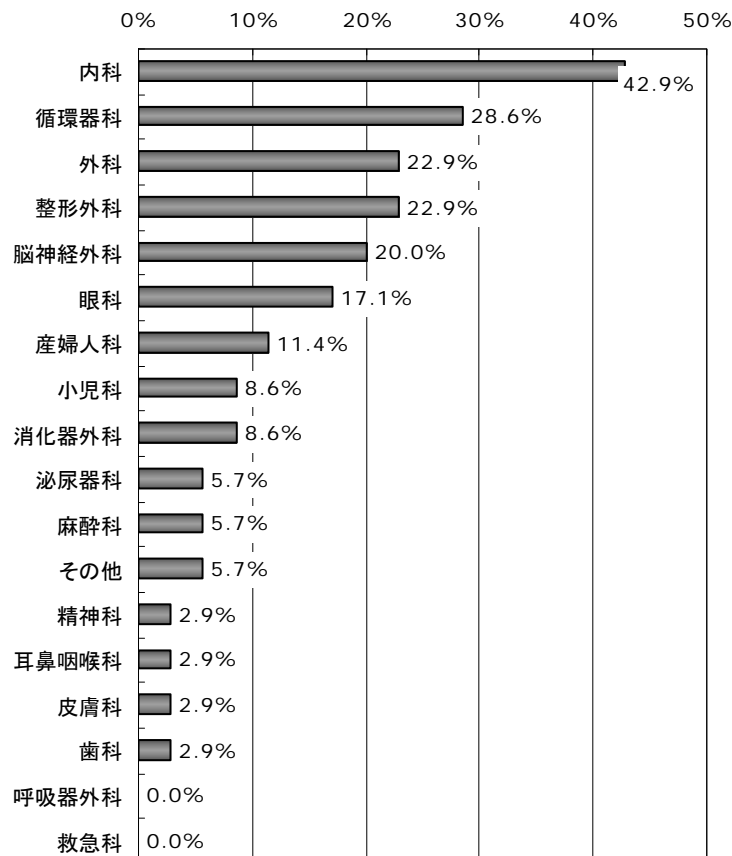
- ・ 増額の対象範囲

図表 4-32 増額した場合の対象範囲



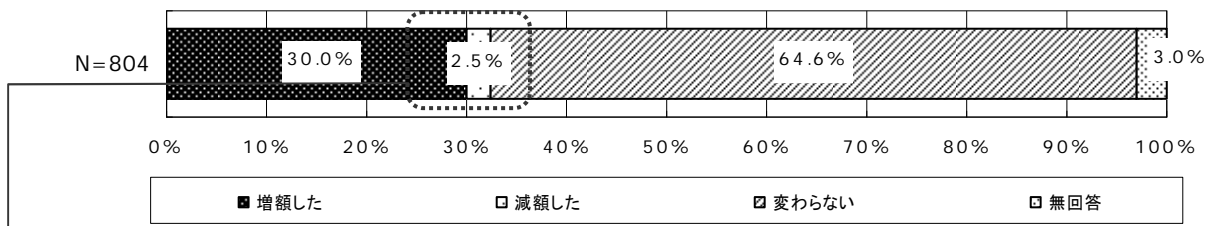
- ・ 増額の対象範囲が特定診療科の場合、その診療科

図表 4-33 特定診療科に対して増額した場合の診療科の内訳（複数回答）



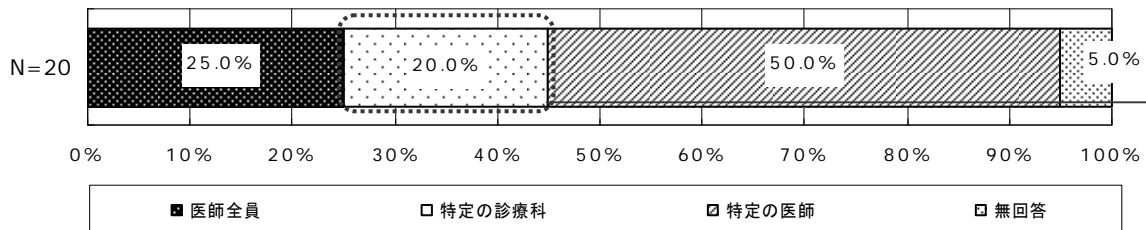
※複数回答 (N=35)

図表 4-34 昇格以外の理由での基本給の変化【再掲】



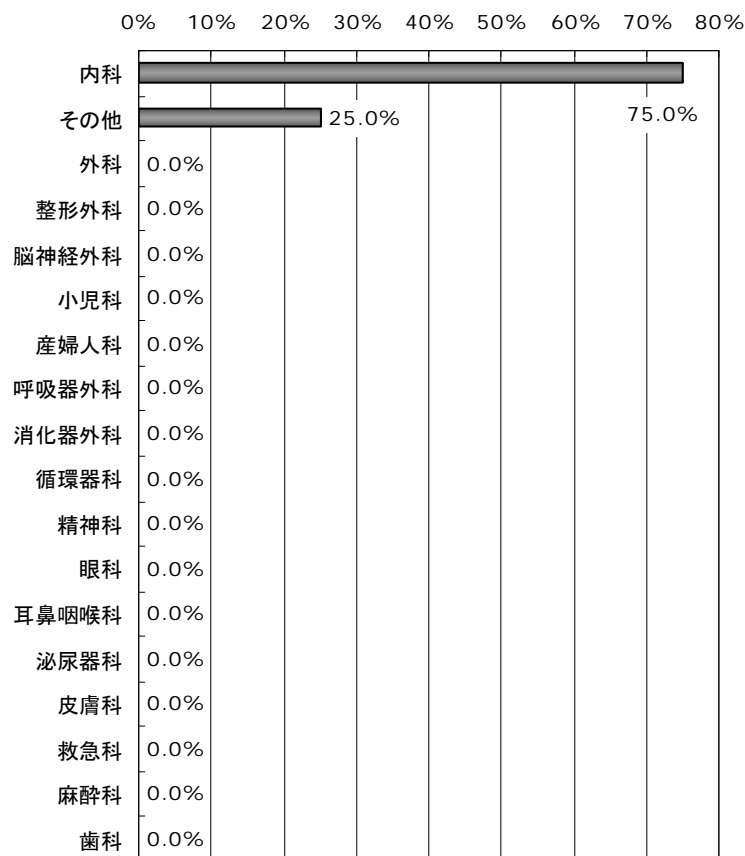
・ 減額の対象範囲

図表 4-35 減額した場合の対象範囲



・ 減額の対象範囲が特定診療科の場合、その診療科

図表 4-36 特定診療科に対して減額した場合の診療科の内訳（複数回答）

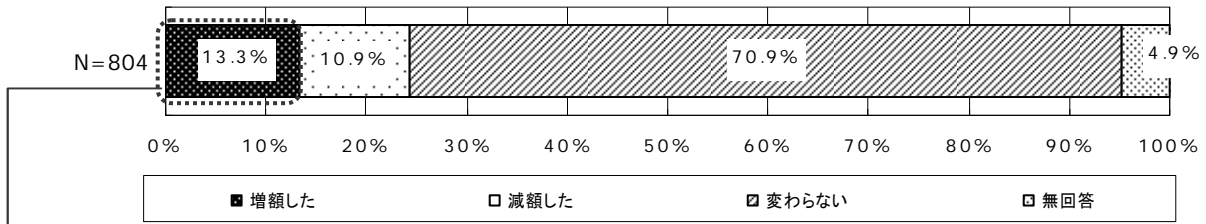


※複数回答 (N=4)

②昇格以外の理由での賞与の変化

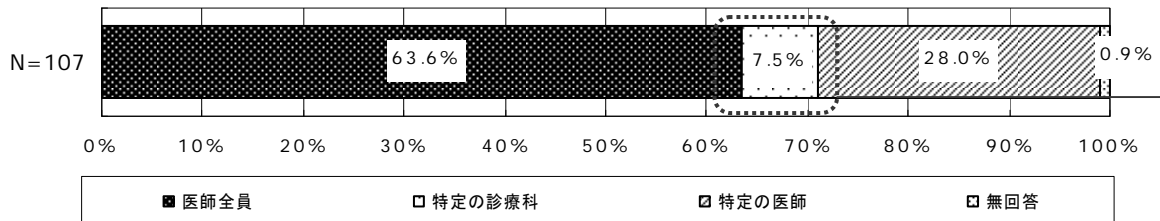
- ・ 変化の有無

図表 4-37 昇格以外の理由での賞与の変化



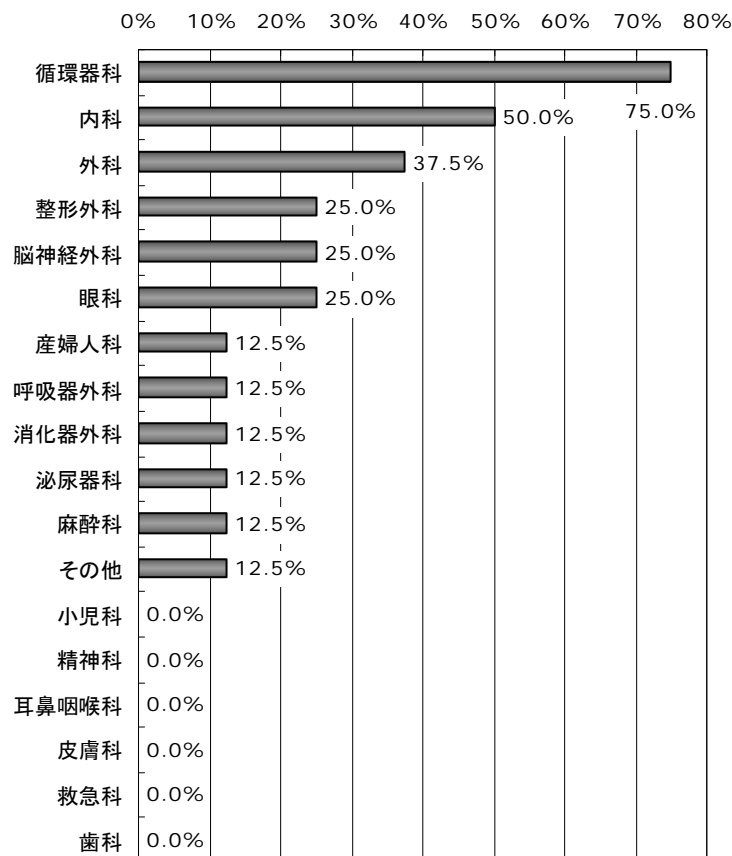
- ・ 増額の対象範囲

図表 4-38 増額の場合の対象範囲



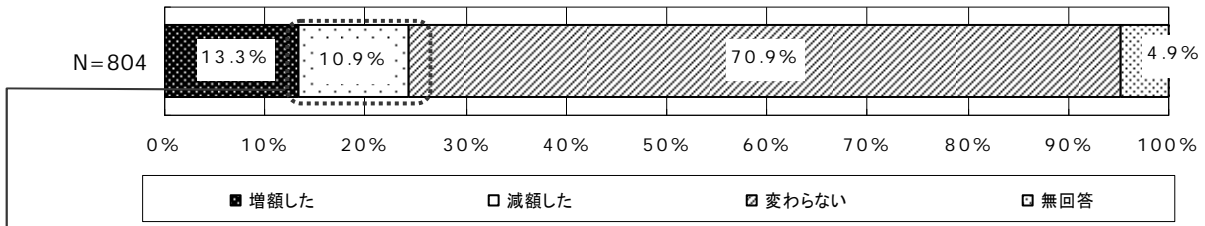
- ・ 増額の対象範囲が特定診療科の場合、その診療科

図表 4-39 特定診療科に対して増額した場合の診療科の内訳（複数回答）



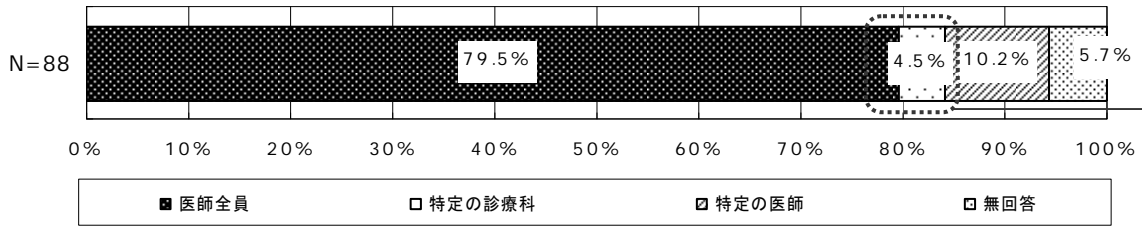
※複数回答 (N=8)

図表 4-40 昇格以外の理由での賞与の変化【再掲】



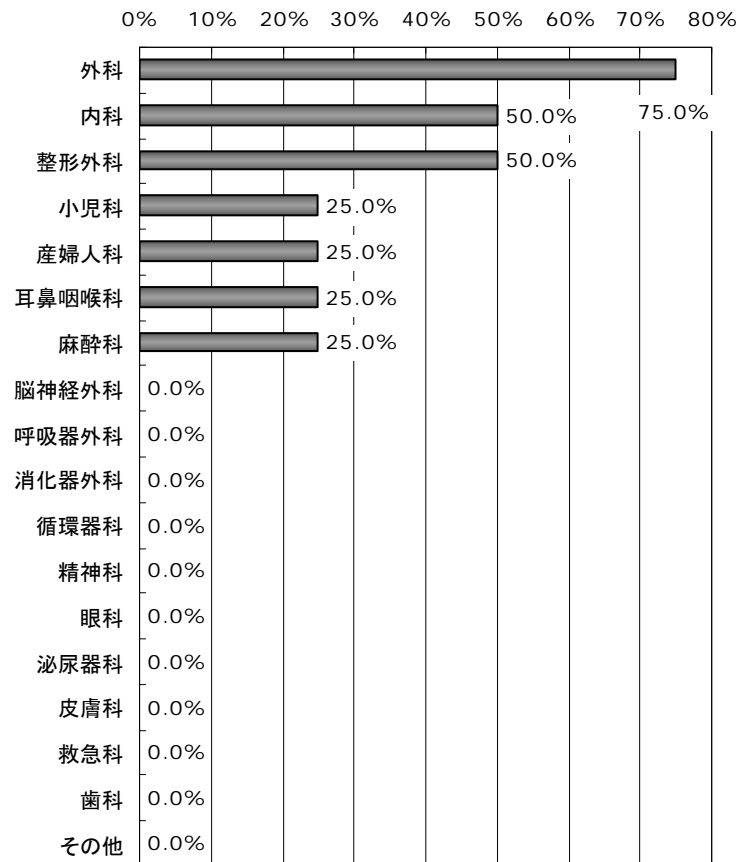
・ 減額の対象範囲

図表 4-41 減額の場合の対象範囲



・ 減額の対象範囲が特定診療科の場合、その診療科

図表 4-42 特定診療科に対して減額した場合の診療科の内訳（複数回答）

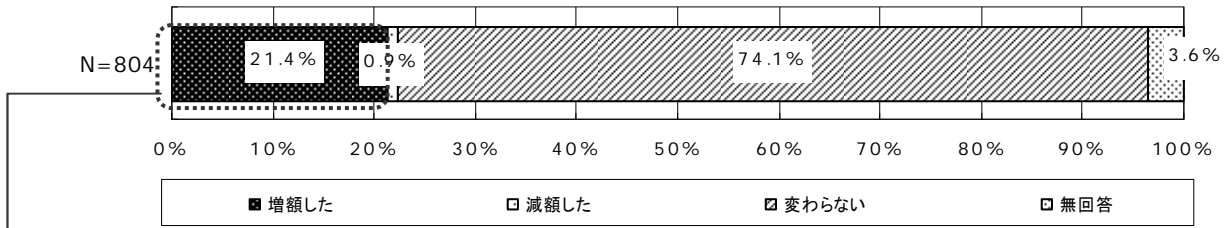


※複数回答 (N=4)

③昇格以外の理由での勤務手当の変化

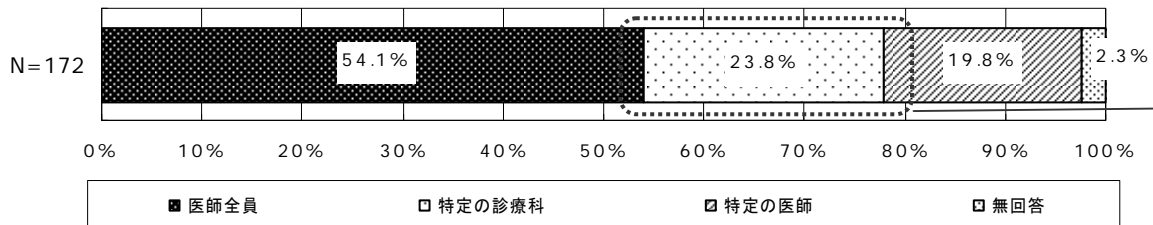
- ・ 変化の有無

図表 4-43 昇格以外の理由での勤務手当の変化



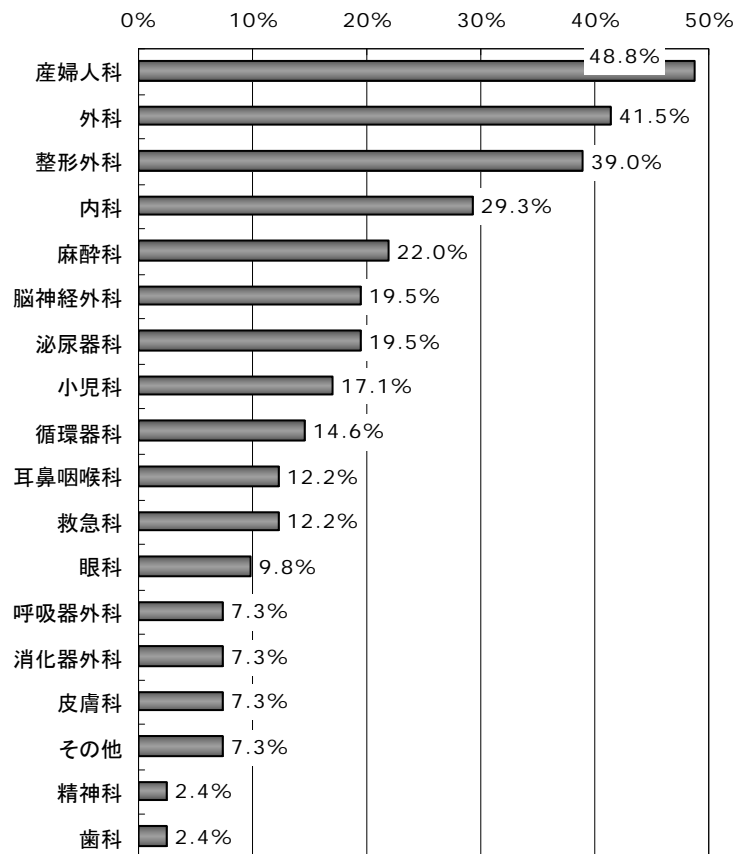
- ・ 増額の対象範囲

図表 4-44 増額の場合の対象範囲



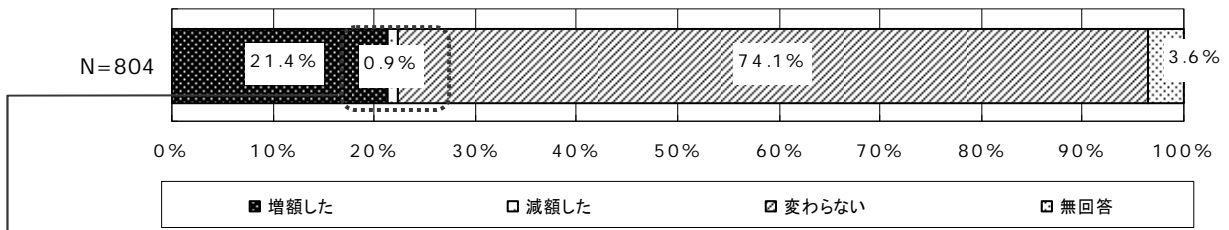
- ・ 増額の対象範囲が特定診療科の場合、その診療科

図表 4-45 特定診療科に対して減額した場合の診療科の内訳（複数回答）



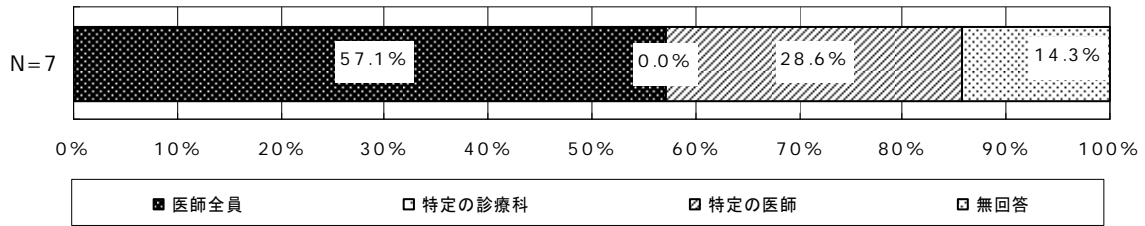
※複数回答 (N=41)

図表 4-46 昇格以外の理由での勤務手当の変化【再掲】



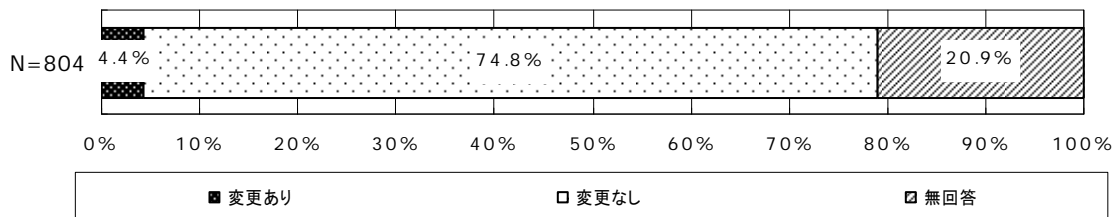
・ 減額の対象範囲

図表 4-47 減額の場合の対象範囲



④その他

図表 4-48 その他経済的処遇の変化

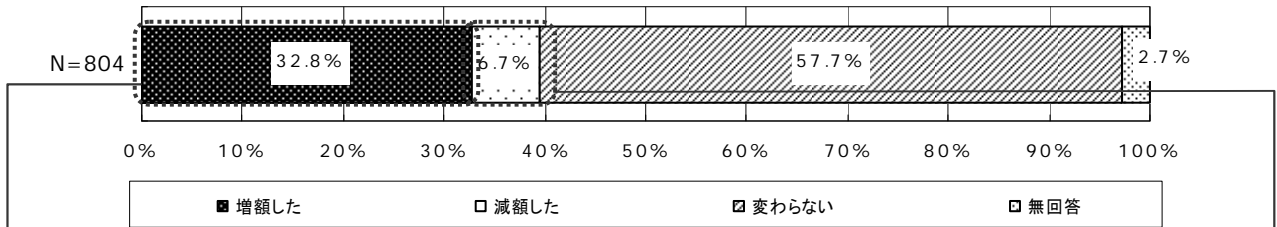


(6) 平成22年4月以降の看護職員の処遇

①昇格以外の理由での基本給の変化

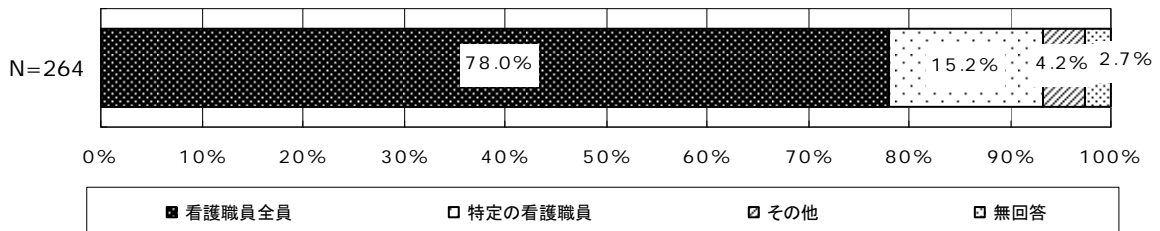
・変化の有無

図表 4-49 昇格以外の理由での基本給の変化



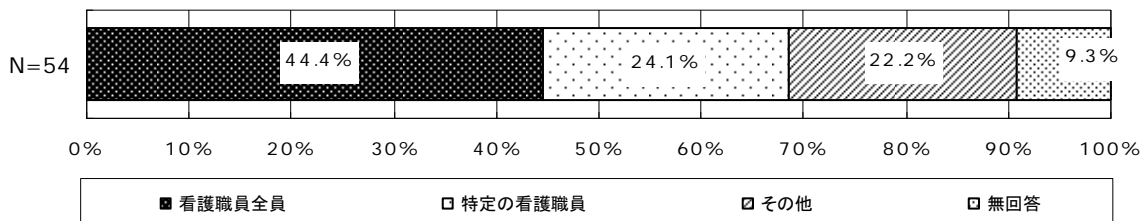
・増額の対象範囲

図表 4-50 増額の場合の対象範囲



・減額の対象範囲

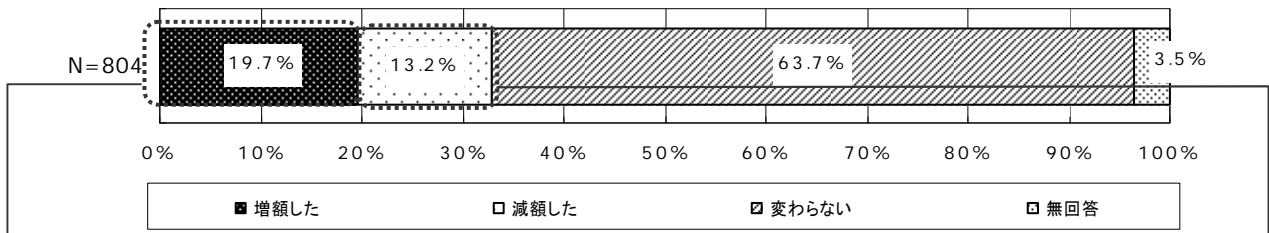
図表 4-51 減額の場合の対象範囲



②昇格以外の理由での賞与の変化

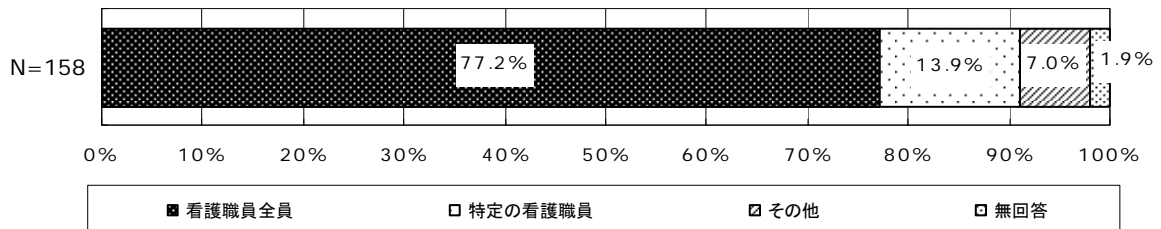
・変化の有無

図表 4-52 昇格以外の理由での賞与の変化



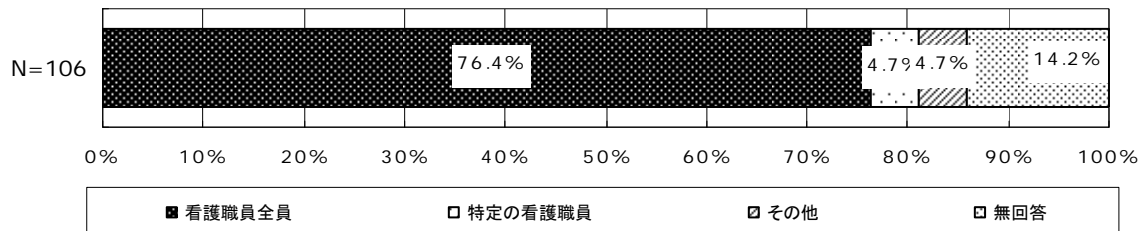
・増額の対象範囲

図表 4-53 増額の場合の対象範囲



・減額の対象範囲

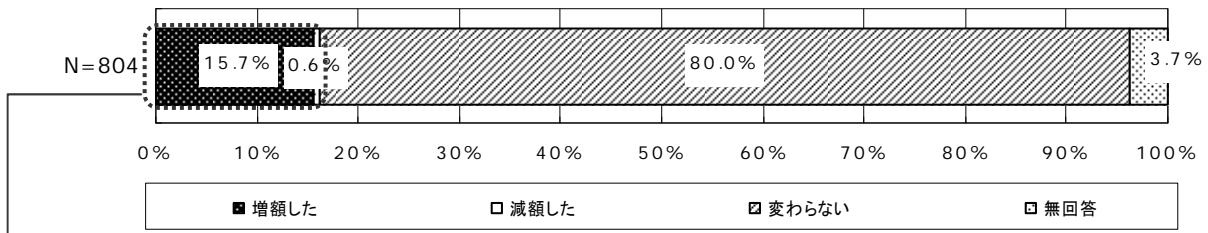
図表 4-54 減額の場合の対象範囲



③昇格以外の理由での勤務手当の変化

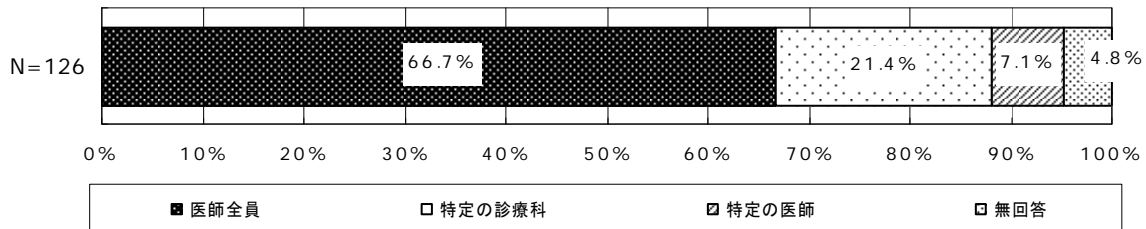
- ・ 変化の有無

図表 4-55 昇格以外の理由での勤務手当の変化



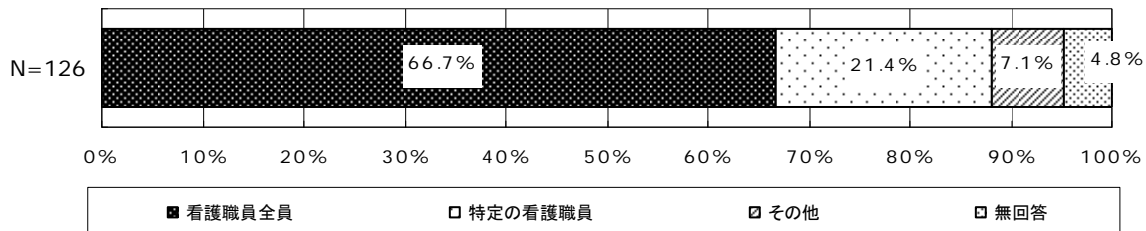
- ・ 増額の対象範囲

図表 4-56 増額の場合の対象範囲



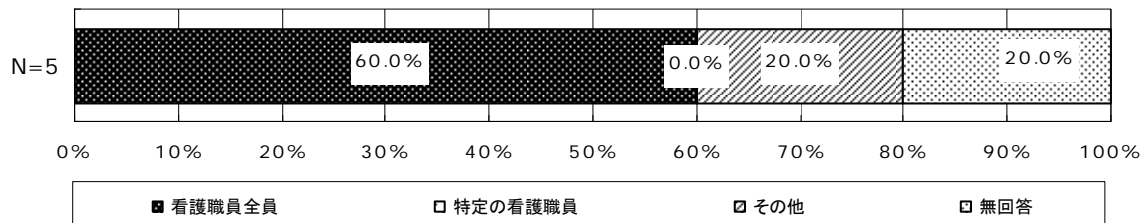
- ・ 減額の対象範囲

図表 4-57 減額の場合の対象範囲



④その他

図表 4-58 その他経済的処遇の変化



(7) 休暇取得

図表 4-59 休暇取得状況

【医師】

	平成21年	平成23年
1人あたり有給休暇付与日数	16.8	16.9
1人あたり有給休暇取得日数	4.6	4.8
有給休暇取得率	25.8	26.8
法定休暇の取得人数	3.5	3.7
1人あたり特別休暇付与日数	7.1	6.9
1人あたり特別休暇取得日数	4.4	4.3
特別休暇取得率	64.5	64.3
病欠者数	0.5	0.6
傷病休暇取得日数	9.8	10.9

【看護職員】

1人あたり公休付与日数	104.5	104.2
1人あたり公休取得日数	103.3	103.1
公休取得率	98.6	98.7
1人あたり有給休暇付与日数	16.6	16.7
1人あたり有給休暇取得日数	9.0	9.3
有給休暇取得率	51.6	52.8
法定休暇の取得人数	27.0	29.2
1人あたり特別休暇付与日数	10.3	10.8
1人あたり特別休暇取得日数	8.1	9.1
特別休暇取得率	83.8	84.2
病欠者数	10.6	10.9
傷病休暇取得日数	49.9	52.7

注1. 公休：施設で予め指定して労働者に付与する休日（週休、及び、国民の祝日等）。

注2. 特別休暇：法定休暇（注4参照）以外の休暇で、就業規則等により組織において任意で規定されるもの。法定休暇を超える期間の育児・介護・子の看護休暇等、夏季休暇、年末年始休暇、慶弔休暇、リフレッシュ休暇、ボランティア休暇等。

注3. 有給休暇取得率：

$$\text{有給休暇取得率} = \frac{\text{有給休暇取得日数の総数}}{\text{当該年度の有給休暇付与日数（繰越日数は除く）の総数}} \times 100$$

注4. 法定休暇：法律で付与義務が定められている休暇。年次有給休暇・産前産後休暇・生理休暇（労働基準法）、育児・介護休業・看護休暇（育児・介護休業法）、通院休暇（男女雇用機会均等法・母子保健法）が含まれるが、年次有給休暇については別に回答欄を設けているので、ここには含まない。

注5. 特別休暇取得率：

$$\text{特別休暇取得率} = \frac{\text{特別休暇取得日数の総数}}{\text{当該年度の特別休暇付与日数（繰越日数は除く）の総数}} \times 100$$

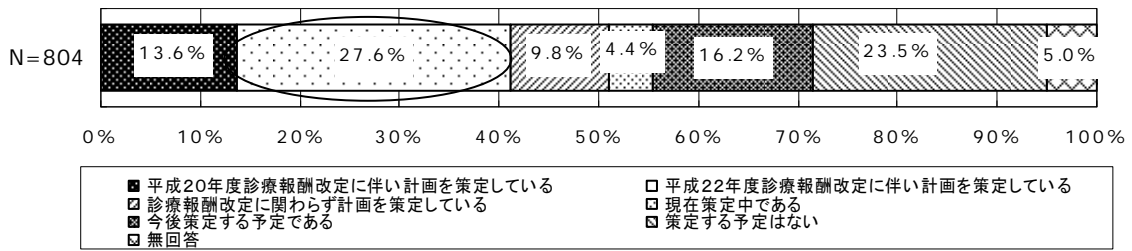
注6. 公休取得率：

$$\text{公休取得率} = \frac{\text{公休取得日数の総数}}{\text{当該年度の公休付与日数（繰越日数は除く）の総数}} \times 100$$

4-4 勤務医の負担軽減策

(1) 勤務医の負担軽減、処遇改善計画

図表 4-60 勤務医の負担の軽減策および処遇の改善に資する計画の策定状況

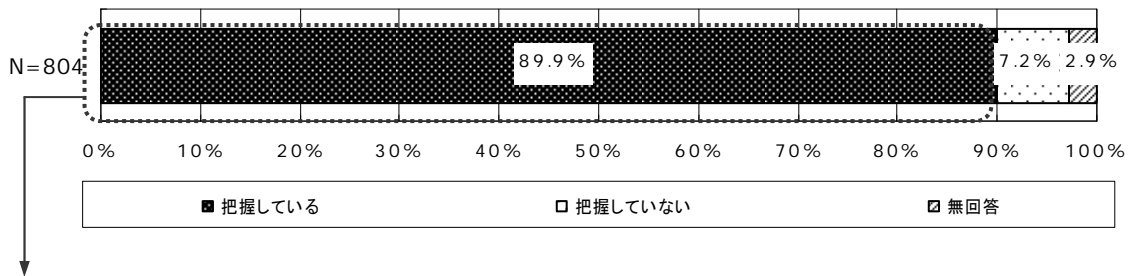


(2) 業務量の把握

①勤務時間

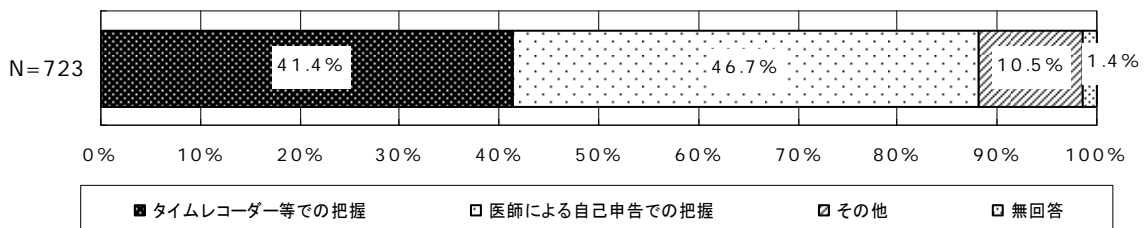
- 把握の有無

図表 4-61 勤務時間の把握の有無



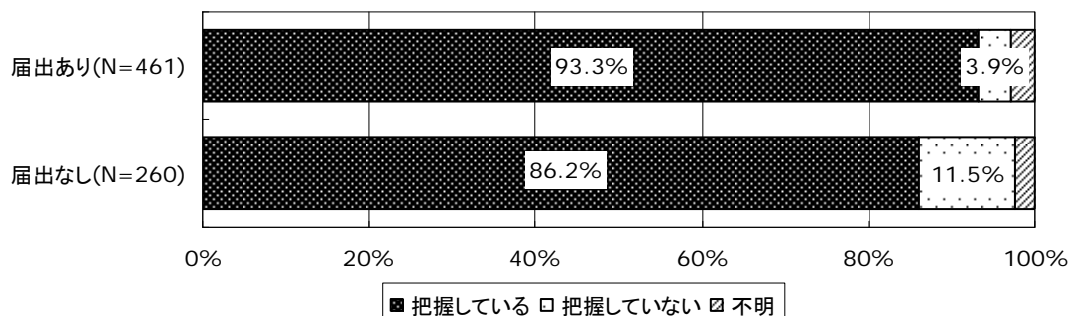
- 把握方法

図表 4-62 勤務時間の把握方法



- 加算の有無との関係

図表 4-63 勤務時間の把握の有無（加算有無別）

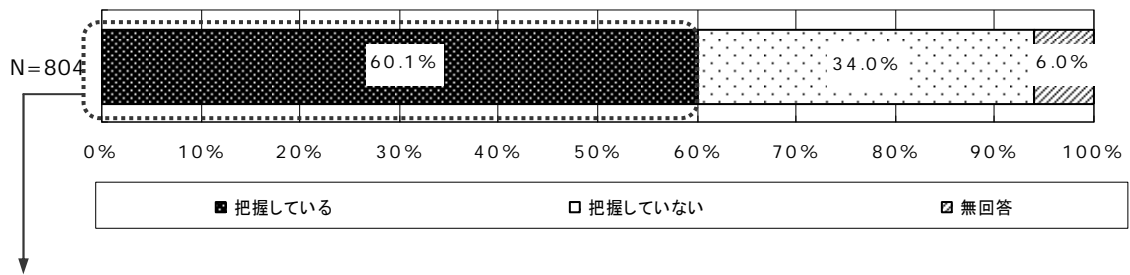


注. 「届出あり」は「医師事務作業補助体制加算」「急性期看護補助体制加算」「栄養サポートチーム加算」「呼吸ケアチーム加算」「総合入院体制加算」「ハイリスク分娩管理加算」「救命救急入院料」「小児入院医学管理料」のいずれかの届出をしている施設、「届出なし」はこれらのすべてに届出をしていない施設。

②業務量

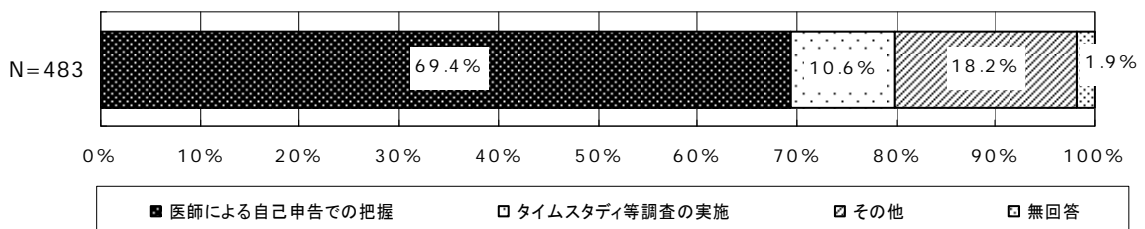
・ 把握の有無

図表 4-64 業務量の把握の有無



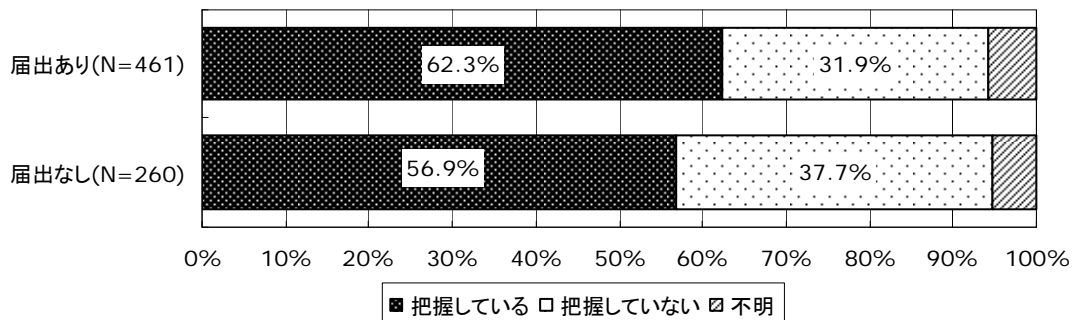
・ 把握方法

図表 4-65 業務量の把握方法



・ 加算の有無との関係

図表 4-66 業務量の把握の有無（加算有無別）



注. 「届出あり」は「医師事務作業補助体制加算」「急性期看護補助体制加算」「栄養サポートチーム加算」「呼吸ケアチーム加算」「総合入院体制加算」「ハイリスク分娩管理加算」「救命救急入院料」「小児入院医学管理料」のいずれかの届出をしている施設、「届出なし」はこれらのすべてに届出をしていない施設。

(3) 勤務医の負担軽減策の取り組み状況

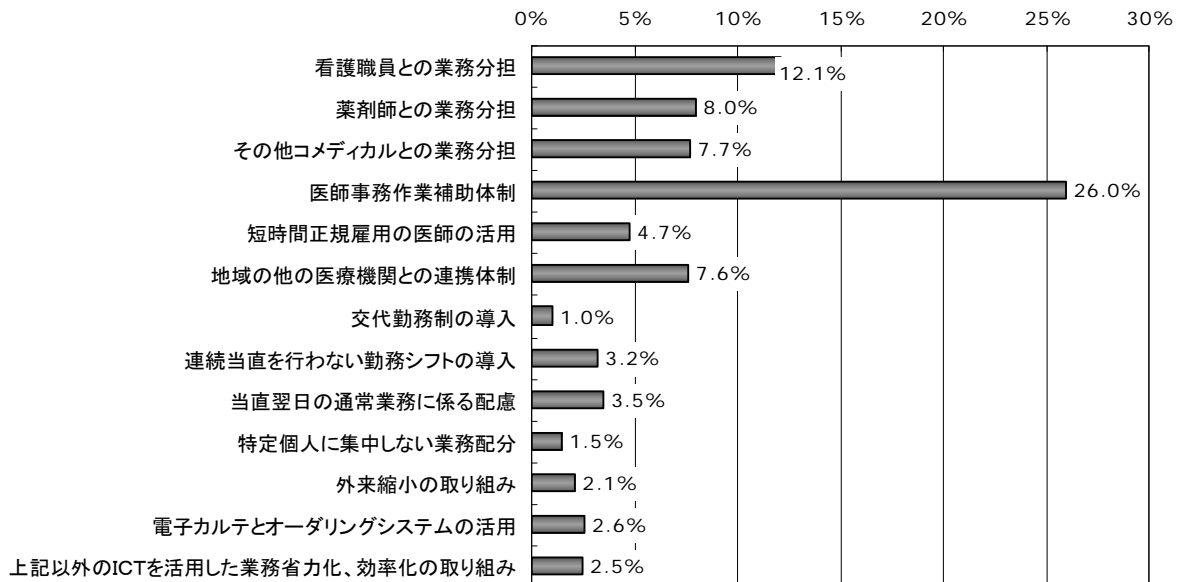
①取り組み状況

図表 4-67 勤務医の負担軽減策の取組状況

	計	取り組んでおらず、今後も取り組む予定はない		取り組んではいないが、今後取り組む予定である		取り組んでいる		無回答	
		件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比
看護職員との業務分担	804	119	14.8	96	11.9	507	63.1	82	10.2
薬剤師との業務分担	804	144	17.9	125	15.5	447	55.6	88	10.9
その他コメディカルとの業務分担	804	142	17.7	129	16.0	443	55.1	90	11.2
医師事務作業補助体制	804	187	23.3	140	17.4	418	52.0	59	7.3
短時間正規雇用の医師の活用	804	353	43.9	138	17.2	207	25.7	106	13.2
地域の他の医療機関との連携体制	804	102	12.7	101	12.6	523	65.0	78	9.7
交代勤務制の導入	804	513	63.8	68	8.5	101	12.6	122	15.2
連続当直を行わない勤務シフトの導入	804	151	18.8	56	7.0	510	63.4	87	10.8
当直翌日の通常業務に係る配慮	804	236	29.4	153	19.0	321	39.9	94	11.7
特定個人に集中しない業務配分	804	164	20.4	147	18.3	382	47.5	111	13.8
外来縮小の取り組み	804	443	55.1	63	7.8	199	24.8	99	12.3
電子カルテとオーダーリングシステムの活用	804	132	16.4	246	30.6	362	45.0	64	8.0
上記以外のICTを活用した業務省力化、効率化	804	244	30.3	212	26.4	198	24.6	150	18.7

②平成 22 年度診療報酬改定を期に取り組んだ内容

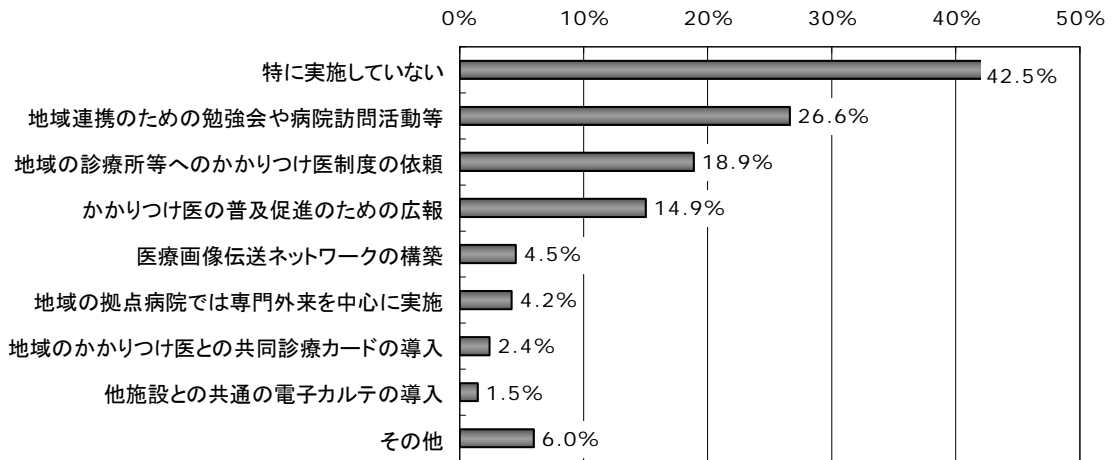
図表 4-68 平成 22 年度診療報酬改定を期に取り組んだ内容（複数回答）



※複数回答（N=804）

③外来縮小

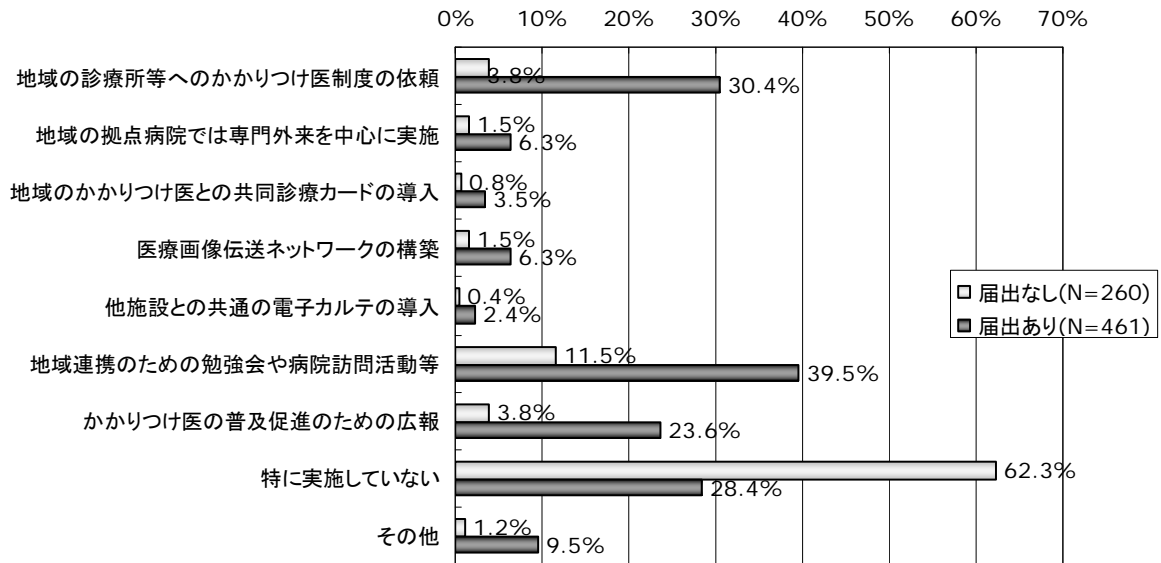
図表 4-69 外来縮小に向けた地域での取り組み（複数回答）



※複数回答（N=804）

・ 加算の有無との関係

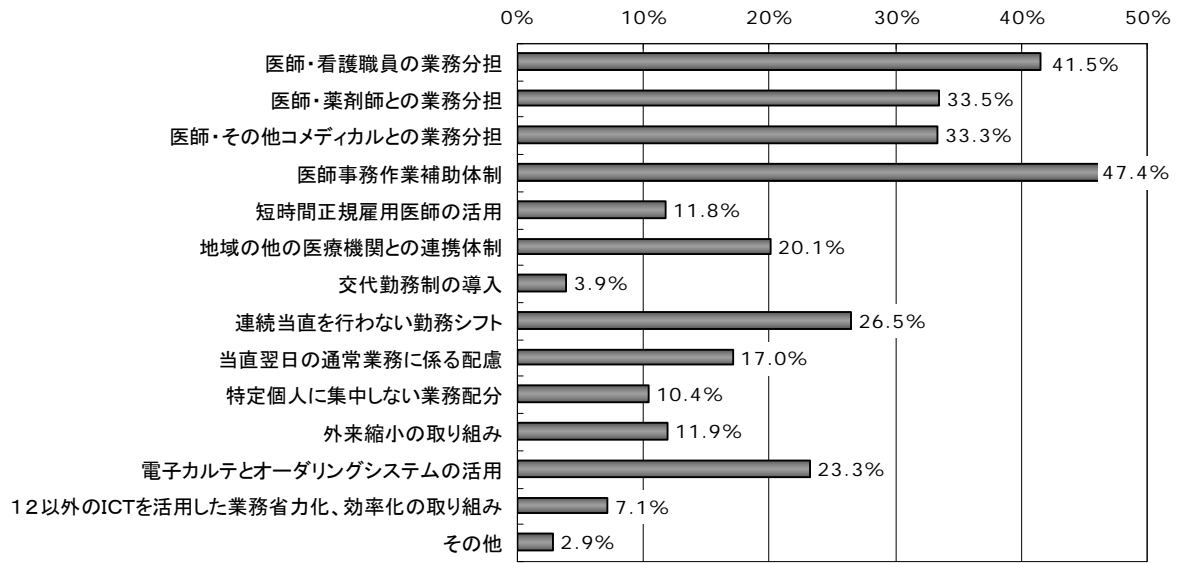
図表 4-70 外来縮小に向けた地域での取り組み（加算有無別）（複数回答）



注. 「届出あり」は「医師事務作業補助体制加算」「急性期看護補助体制加算」「栄養サポートチーム加算」「呼吸ケアチーム加算」「総合入院体制加算」「ハイリスク分娩管理加算」「救命救急入院料」「小児入院医学管理料」のいずれかの届出をしている施設、「届出なし」はこれらのすべてに届出をしていない施設。

④勤務医の負担軽減に向けた有効策（効果があった取り組み）

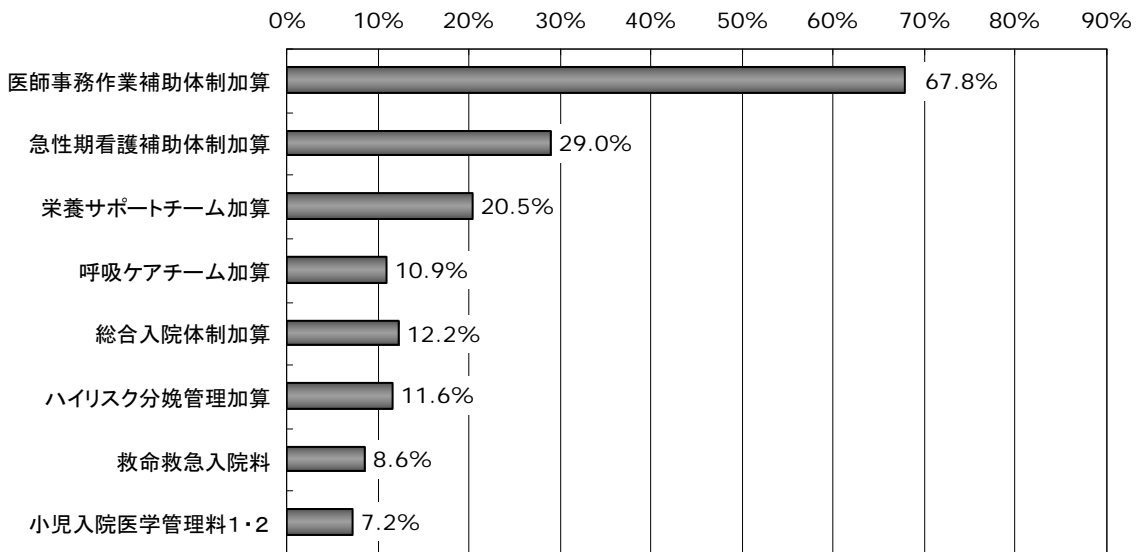
図表 4-71 勤務医の負担軽減に効果があった取り組み（複数回答）



※複数回答（N=804）

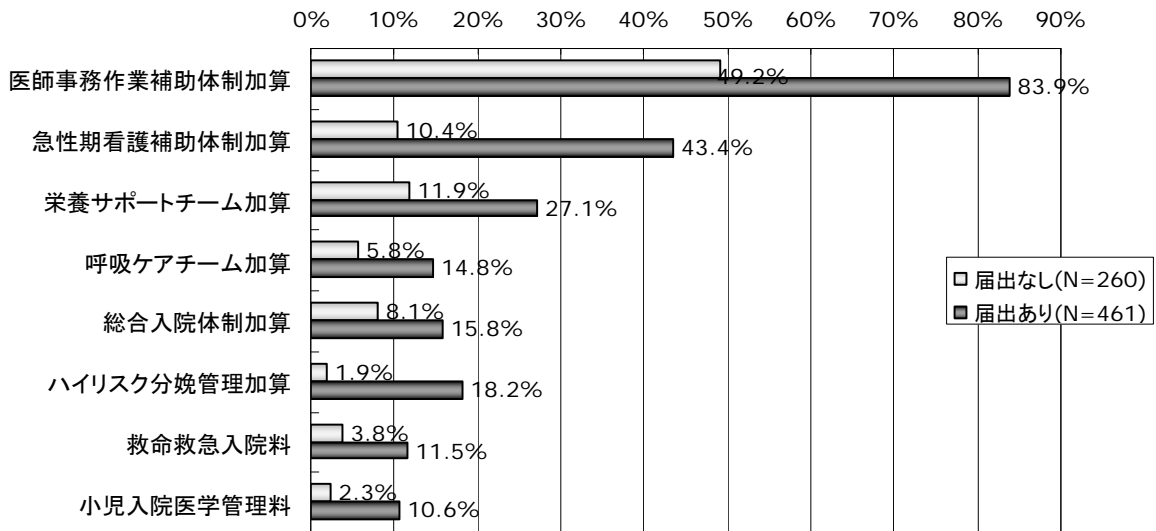
⑤勤務医の負担軽減と診療報酬（勤務医負担軽減の取り組みの促進に効果があると思うもの）

図表 4-72 勤務医の負担軽減の取組の促進に効果があると考える項目（複数回答）



注. 上4項目は「勤務医の負担軽減につながる取り組みを評価したもの」、
 下4項目は「勤務医の負担軽減および処遇の改善に資する体制を要件としたもの」
 ※複数回答（N=804）

図表 4-73 勤務医の負担軽減の取組の促進に効果があると考える項目（加算有無別）（複数回答）



注. 「届出あり」は「医師事務作業補助体制加算」「急性期看護補助体制加算」「栄養サポートチーム加算」「呼吸ケアチーム加算」「総合入院体制加算」「ハイリスク分娩管理加算」「救命救急入院料」「小児入院医学管理料」のいずれかの届出をしている施設、「届出なし」はこれらのすべてに届出をしていない施設。

(4) 看護職員の負担軽減策の取り組み状況

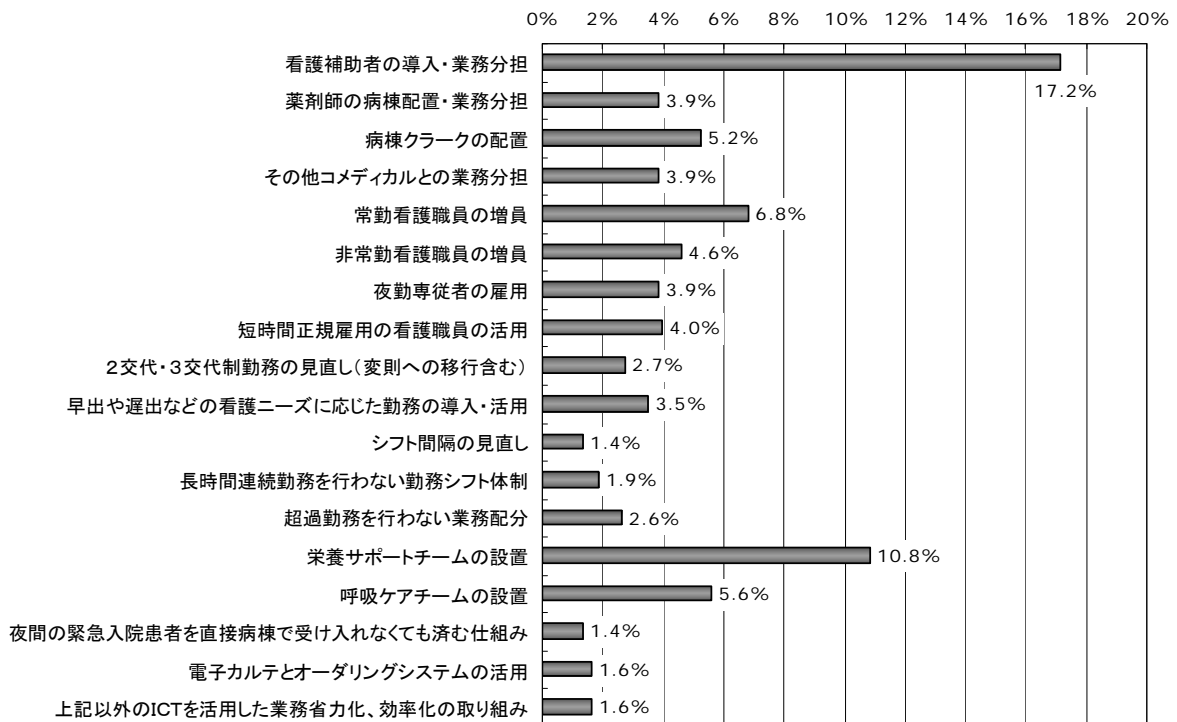
① 取り組み状況

図表 4-74 看護職員の負担軽減策の取り組み状況

	計	取り組んでおらず、今後も取り組む予定はない		取り組んでいないが、今後取り組む予定である		取り組んでいる		無回答	
		件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比
看護補助者の導入・業務分担	804	43	5.3	28	3.5	695	86.	38	4.7
薬剤師の病棟配置・業務分担	804	218	27.	168	20.	343	42.	75	9.3
病棟クラークの配置	804	190	23.	118	14.	432	53.	64	8.0
その他コメディカルとの業務分担	804	140	17.	132	16.	454	56.	78	9.7
業務看護職員の増員	804	81	10.	102	12.	563	70.	58	7.2
非常勤看護職員の増員	804	161	20.	98	12.	481	59.	64	8.0
夜勤専従者の雇用	804	284	35.	150	18.	300	37.	70	8.7
短時間正規雇用の看護職員の活用	804	315	39.	146	18.	260	32.	83	10.
2交代・3交代制勤務の見直し	804	341	42.	111	13.	269	33.	83	10.
早出や遅出などの看護ニーズに応じた勤務の導入・活用	804	112	13.	86	10.	543	67.	63	7.8
シフト間隔の見直し	804	248	30.	151	18.	298	37.	107	13.
長時間連続勤務を行わない勤務シフト体制	804	111	13.	119	14.	479	59.	95	11.
超過業務を行わない業務配分	804	61	7.6	128	15.	530	65.	85	10.
栄養サポートチームの配置	804	226	28.	158	19.	336	41.	84	10.
呼吸ケアチームの配置	804	435	54.	176	21.	88	10.	105	13.
夜間の緊急入院患者を直接病棟で受け入れなくても済む	804	480	59.	103	12.	110	13.	111	13.
電子カルテとオーダーリングシステムの活用	804	131	16.	237	29.	362	45.	74	9.2
上記以外のICTを活用した業務省力化、効率化の取り組み	804	251	31.	212	26.	192	23.	149	18.

② 平成 22 年度診療報酬改定を期に取り組んだ内容

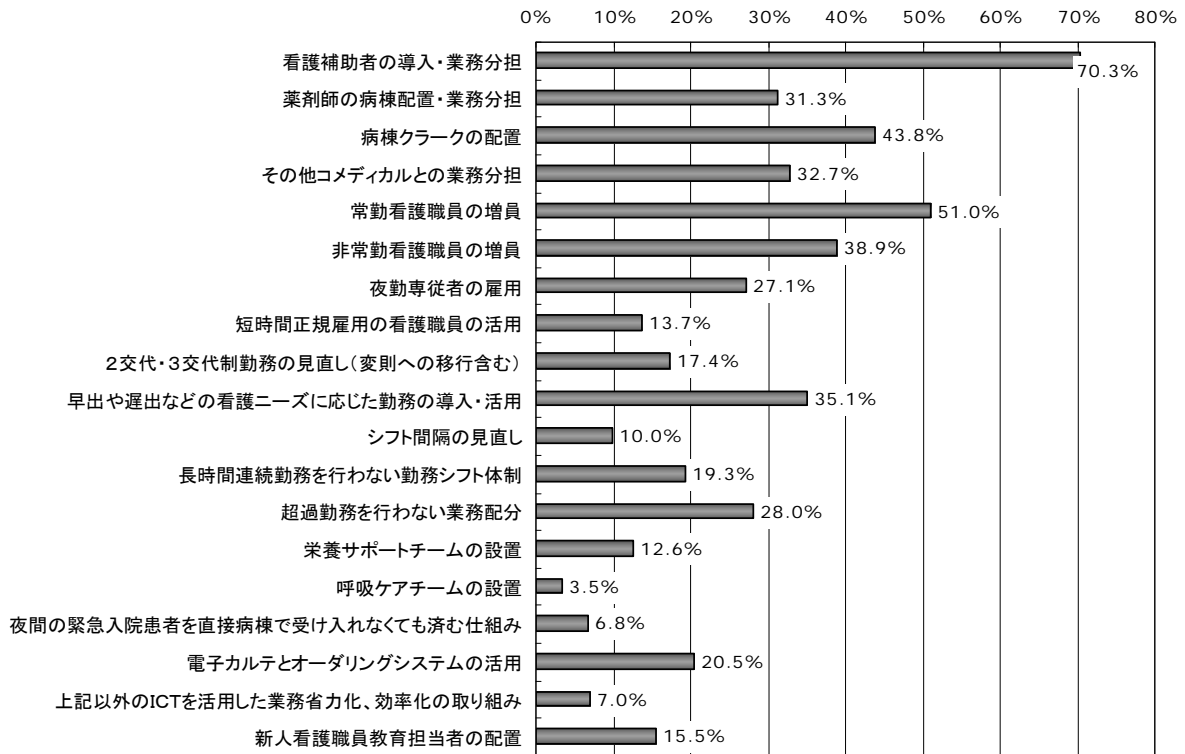
図表 4-75 平成 22 年度診療報酬改定を期に取り組んだ内容（複数回答）



※複数回答 (N=804)

③看護職員の負担軽減に向けた有効策（効果があった取り組み）

図表 4-76 看護職員の負担軽減に効果があった取り組み（複数回答）

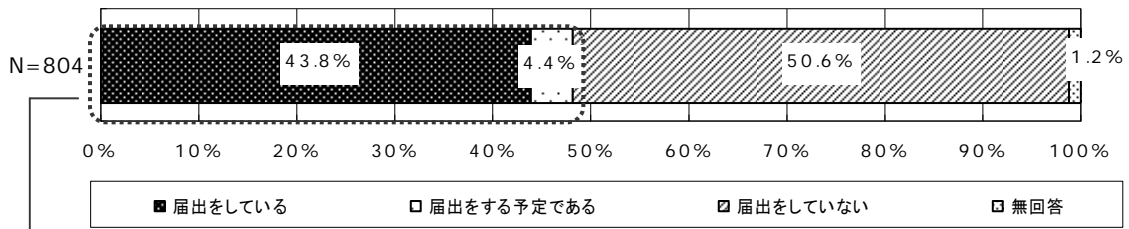


※複数回答（N=804）

(5) 医師事務作業補助体制加算

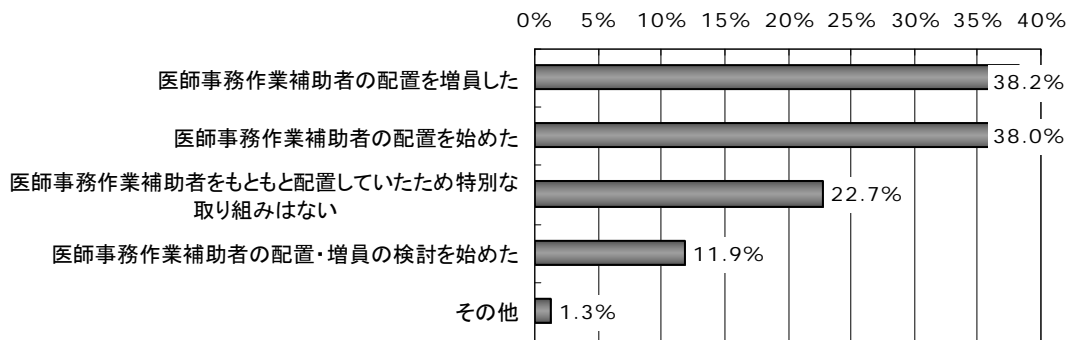
①届出状況

図表 4-77 医師事務作業補助体制加算の届出の有無



②届出にあたっての取り組み

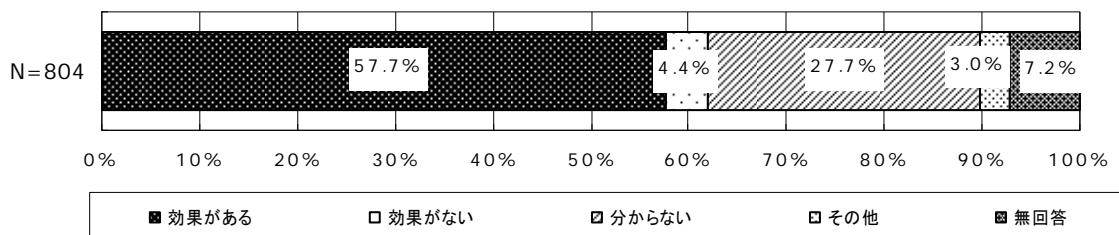
図表 4-78 医師事務作業補助体制加算の届出にあたっての取り組み（複数回答）



※複数回答 (N=387)

③医師事務作業補助体制加算の効果

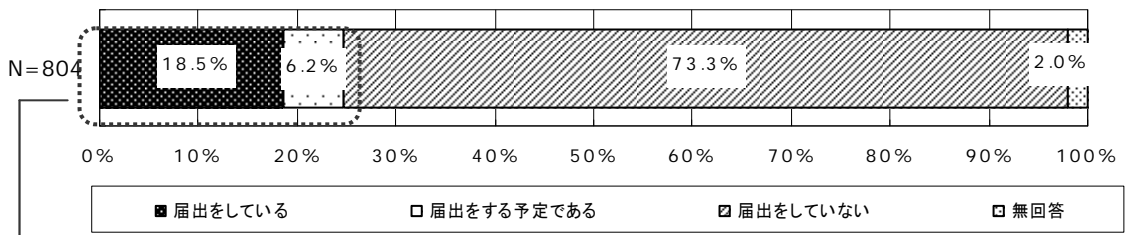
図表 4-79 医師事務作業補助加算の医師事務作業補助者の導入・増員に対する効果



(6) 栄養サポートチーム加算

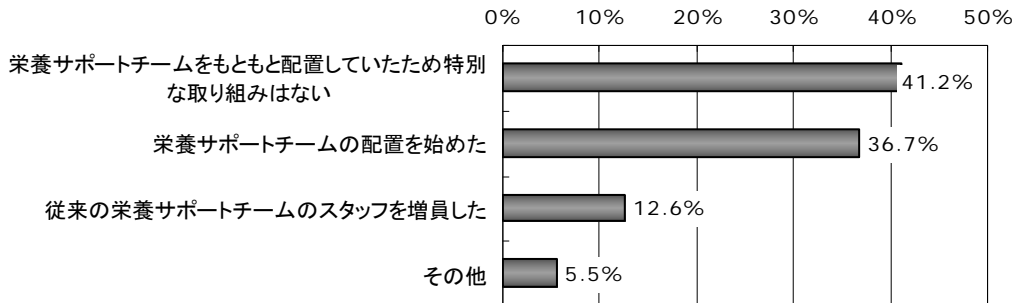
①届出状況

図表 4-80 栄養サポートチーム加算の届出の有無



②届出にあたっての取り組み

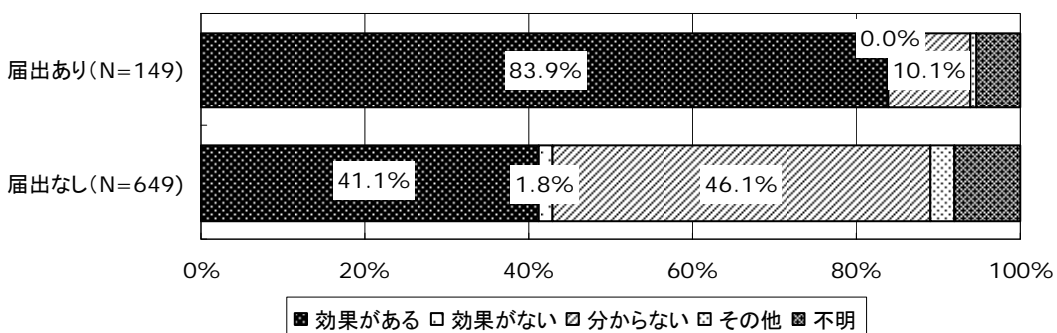
図表 4-81 栄養サポートチーム加算の届出にあたっての取り組み（複数回答）



※複数回答 (N=199)

③栄養サポートチーム加算の効果

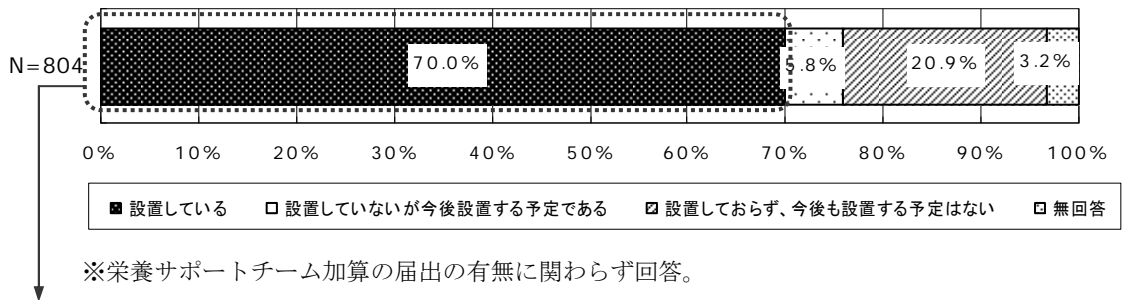
図表 4-82 栄養サポートチームのチーム医療の導入・実施の促進に対する効果（加算有無別）



(7) 栄養サポートチームの取り組み

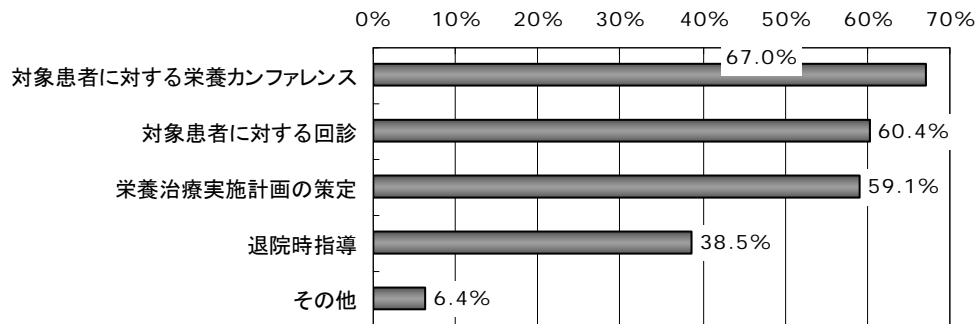
①設置の有無

図表 4-83 栄養サポートチームの設置の有無



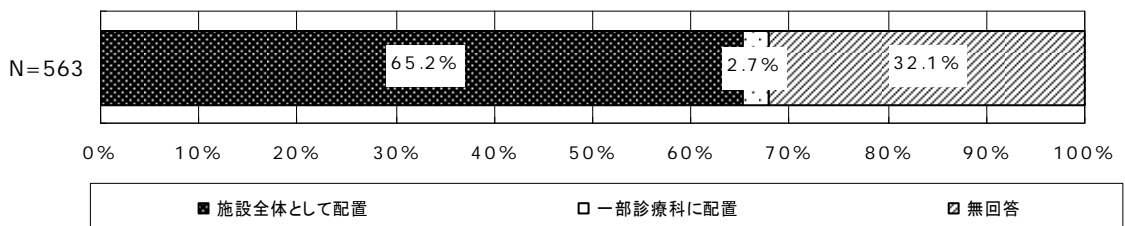
②業務内容

図表 4-84 栄養サポートチームの業務内容（複数回答）



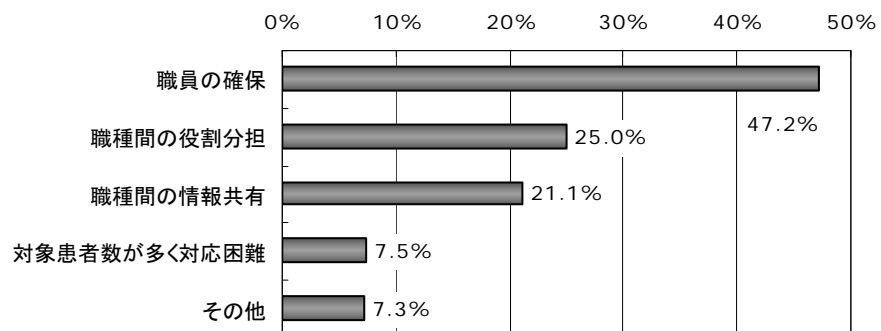
③配置状況

図表 4-85 栄養サポートチームの配置状況



④チーム医療実施上の課題

図表 4-86 チーム医療実施上の課題（複数回答）



⑤チーム構成員

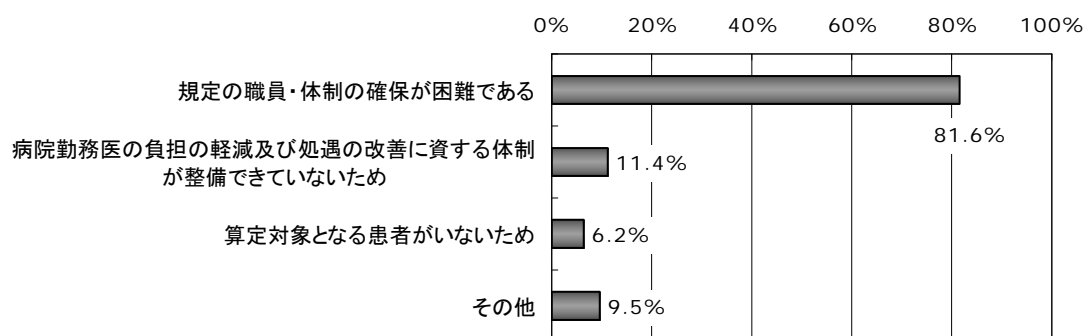
図表 4-87 チーム構成員

	件数	平均値	中央値	最大値	最小値	標準偏差
医師	400	2.49	2.00	26.00	1.00	2.64
看護師	398	5.75	4.00	52.00	1.00	5.48
薬剤師	374	1.50	1.00	15.00	1.00	1.24
管理栄養師	398	2.10	2.00	15.00	1.00	1.61
歯科医師	52	1.40	1.00	6.00	1.00	0.96
臨床検査師	268	1.49	1.00	18.00	1.00	1.51
理学療法士	133	1.11	1.00	4.00	1.00	0.37
作業療法士	80	1.14	1.00	4.00	1.00	0.47
社会福祉士	37	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00
言語聴覚士	190	1.30	1.00	5.00	1.00	0.67
その他	149	1.72	1.00	11.00	1.00	1.32
専門看護師	43	1.77	1.00	7.00	1.00	1.21
認定看護師	103	1.43	1.00	6.00	1.00	0.90

※栄養サポートチーム加算の届出の有無に関わらず回答。

⑥栄養サポートチームの届出をしていない理由

図表 4-88 栄養サポートチームの届出をしていない理由（複数回答）

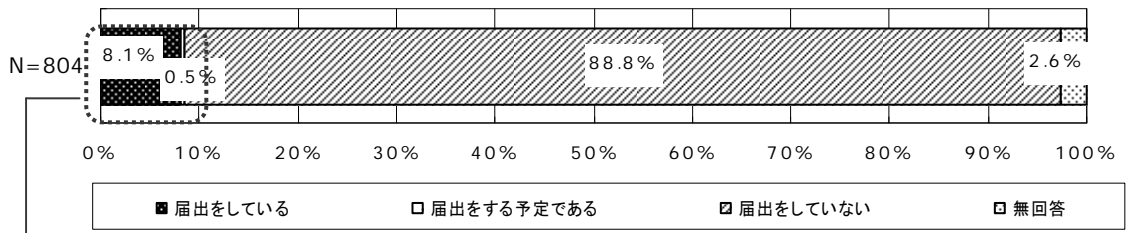


※複数回答（N=369）、栄養サポートチームを設置しているが加算の届出をしていない施設が回答。

(8) 呼吸ケアチーム加算

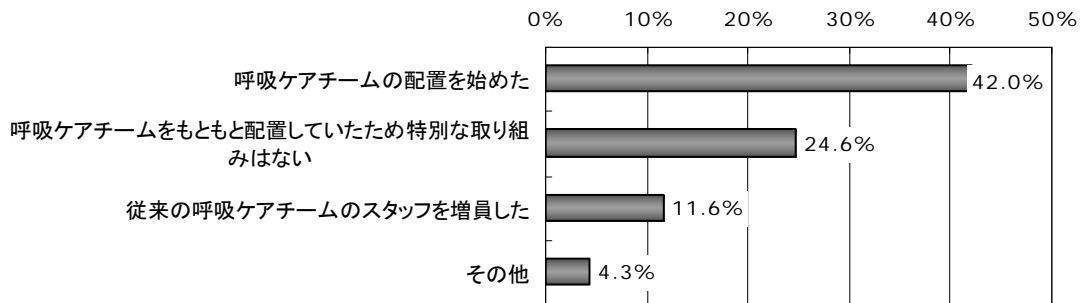
①届出状況

図表 4-89 呼吸ケアチーム加算の届出の有無



②届出にあたっての取り組み

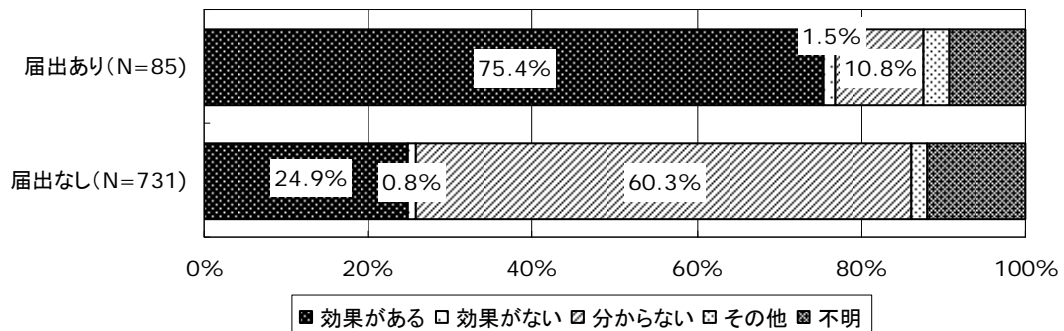
図表 4-90 呼吸ケアチーム加算の届出にあたっての取り組み（複数回答）



※複数回答 (N=69)

③呼吸ケアチーム加算の効果

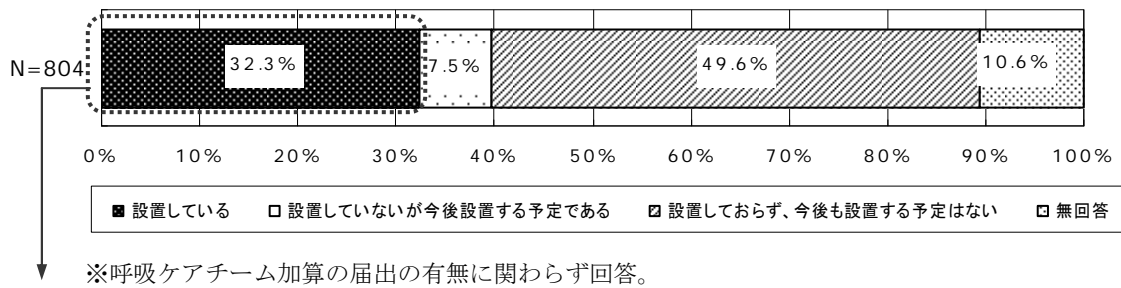
図表 4-91 呼吸ケアチーム加算のチーム医療の導入・実施の促進に対する効果（加算有無別）



(9) 呼吸ケアチームの取り組み

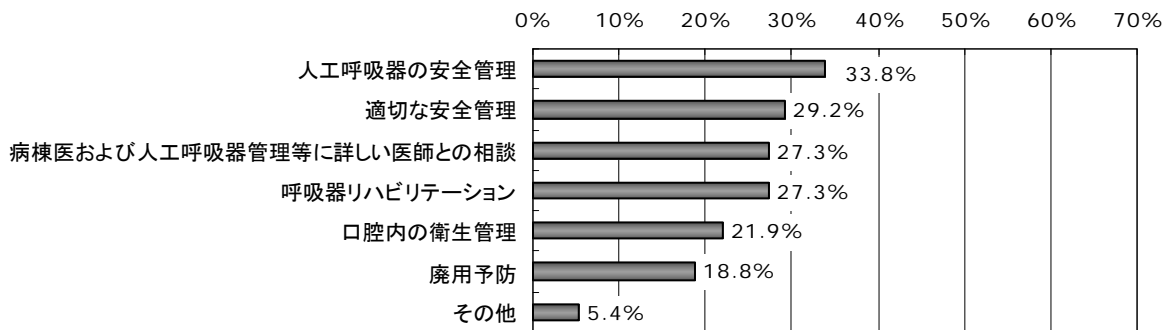
①設置の有無

図表 4-92 呼吸ケアチームの設置の有無



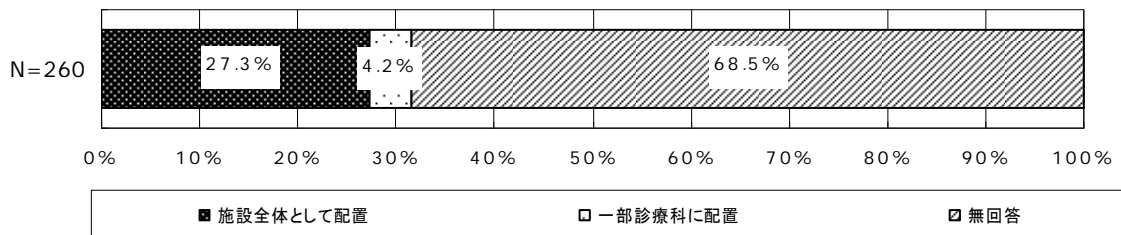
②業務内容

図表 4-93 呼吸ケアチームの業務内容（複数回答）



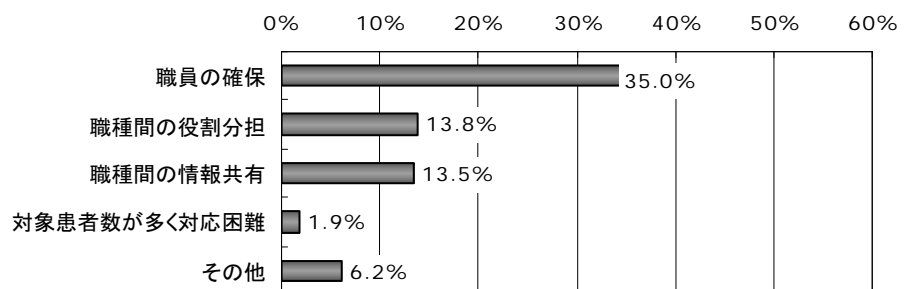
③配置状況

図表 4-94 呼吸ケアチームの配置状況



④チーム医療実施上の課題

図表 4-95 チーム医療実施上の課題（複数回答）



⑤チーム構成員

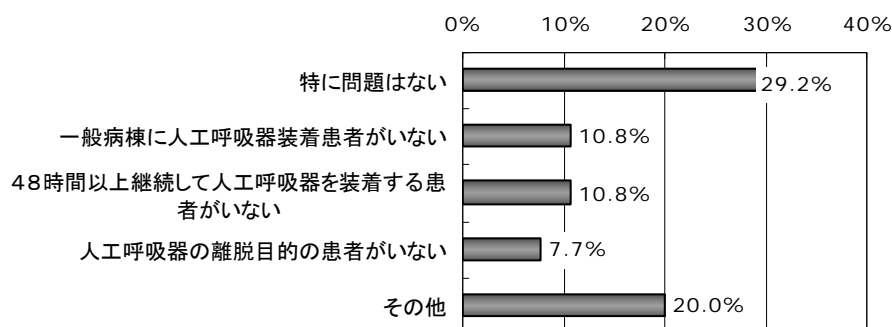
図表 4-96 チーム構成員

	平均値	中央値	最大値	最小値	標準偏差
医師	2.40	2.00	14.00	1.00	2.14
看護師	4.51	3.00	19.00	1.00	4.13
臨床工学技師	1.72	1.00	7.00	1.00	1.16
理学療法士	1.65	1.00	6.00	1.00	1.07
その他	2.06	2.00	8.00	1.00	1.54
専門看護師	1.82	1.00	6.00	1.00	1.54
認定看護師	1.54	1.00	4.00	1.00	0.89

※呼吸ケアチーム加算の届出の有無に関わらず回答。

⑥呼吸ケアチームの算定要件上の課題

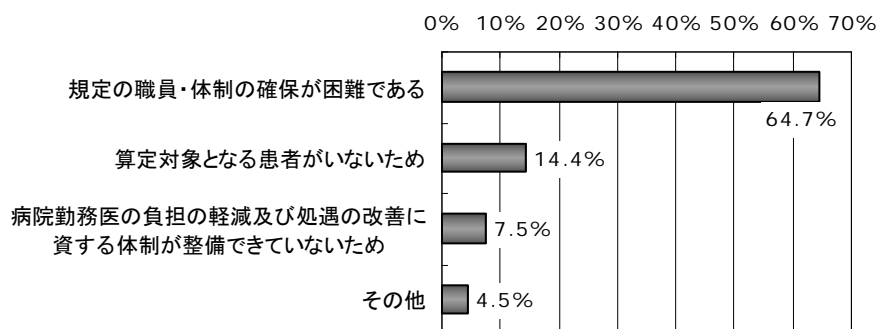
図表 4-97 呼吸ケアチームの算定要件上の課題（複数回答）



※複数回答（N=65）、呼吸ケアチーム加算の届出をしている施設が回答。

⑦呼吸ケアチームの届出をしていない理由

図表 4-98 呼吸ケアチームの届出をしていない理由（複数回答）

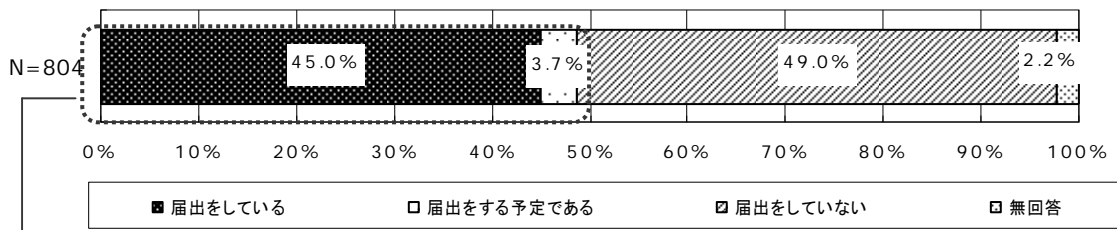


※複数回答（N=201）、呼吸ケアチームを設置しているが加算の届出をしていない施設が回答。

(10) 急性期看護補助体制加算

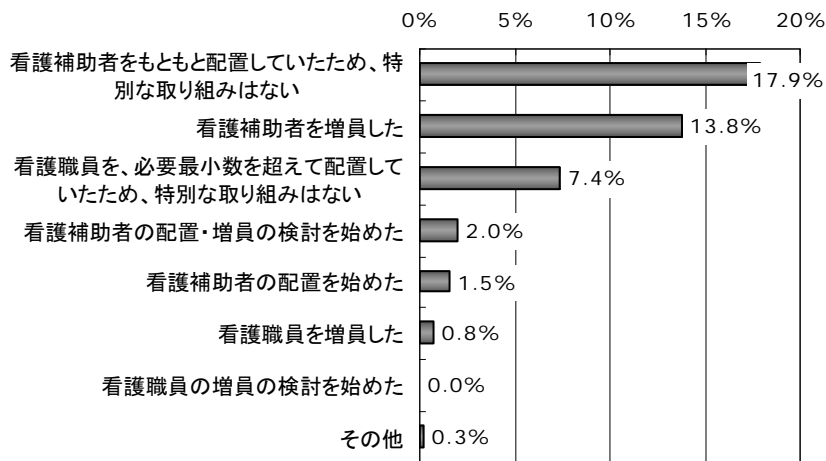
①届出状況

図表 4-99 急性期看護補助体制加算の届出の有無



②届出にあたっての取り組み

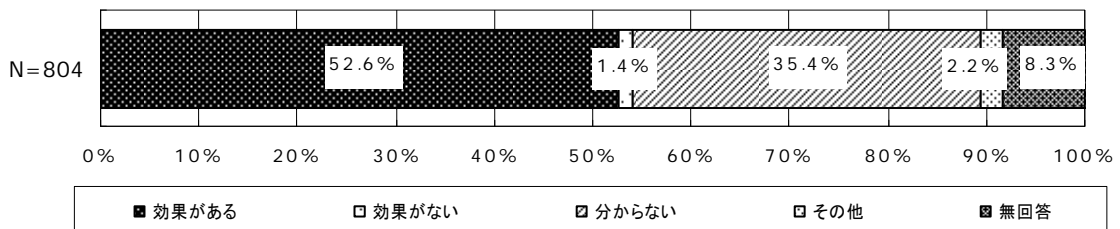
図表 4-100 急性期看護補助体制加算の届出にあたっての取り組み（複数回答）



※複数回答 (N=392)

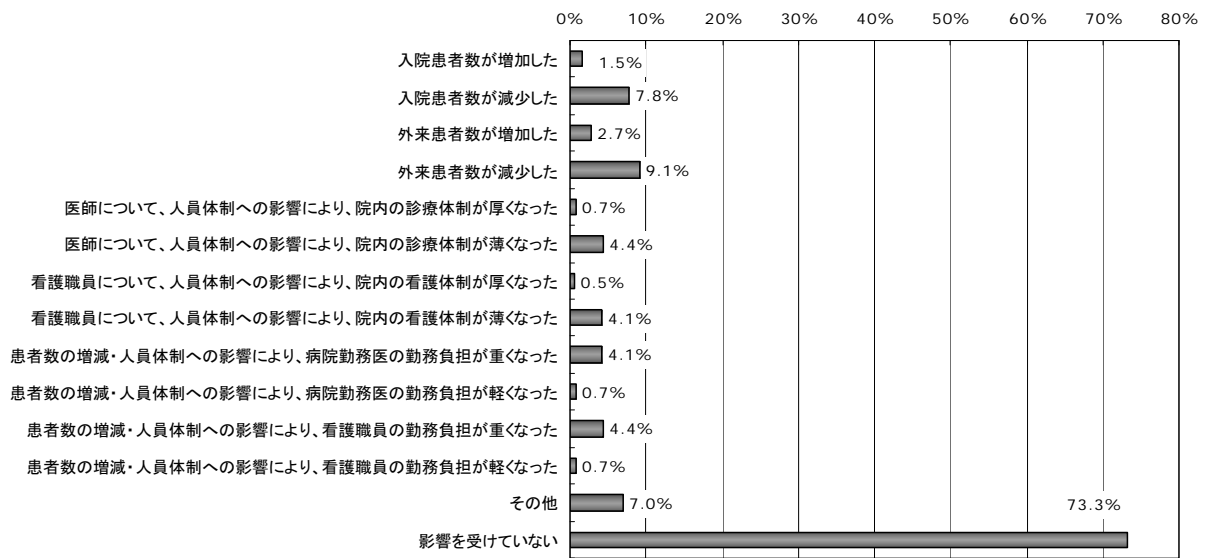
③急性期看護補助体制加算の効果

図表 4-101 急性期看護補助体制加算の看護補助者の導入・増員の促進に対する効果



(11) 東日本大震災の影響

図表 4-102 東日本大震災の影響



※ (N=804)

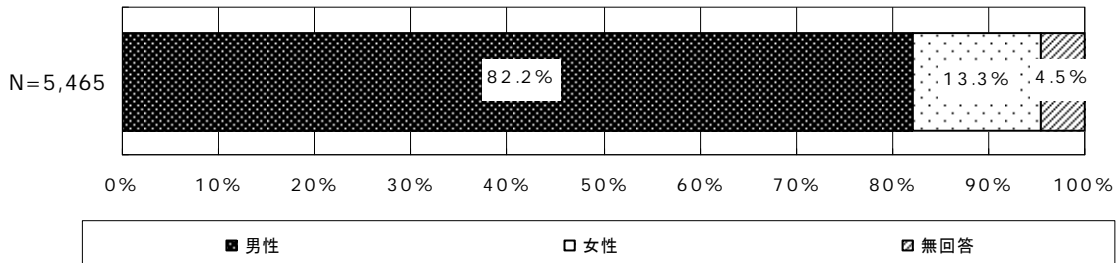
5. 医師調査の結果概要

5-1 回答者の概況

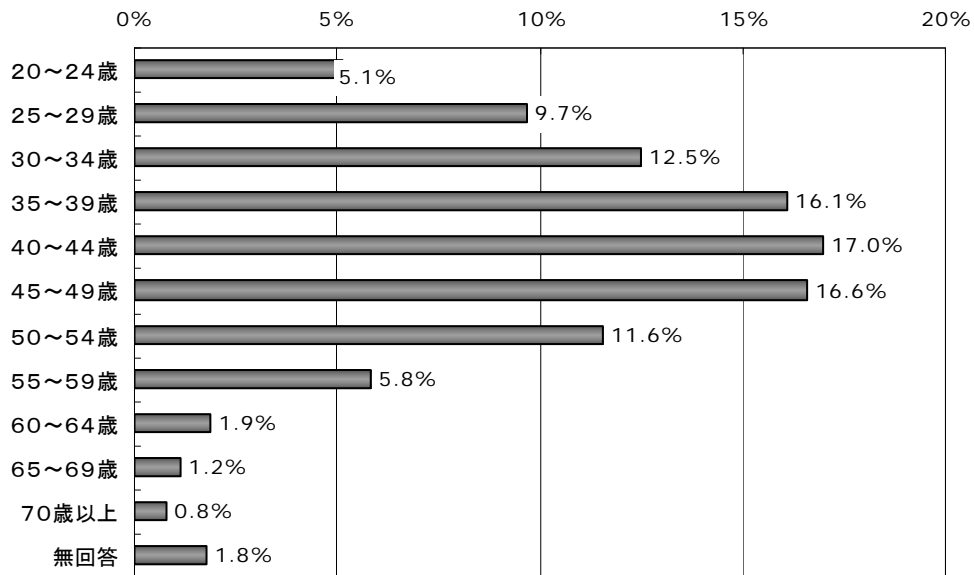
(1) 基本属性

①性・年齢

図表 5-1 性別



図表 5-2 年齢



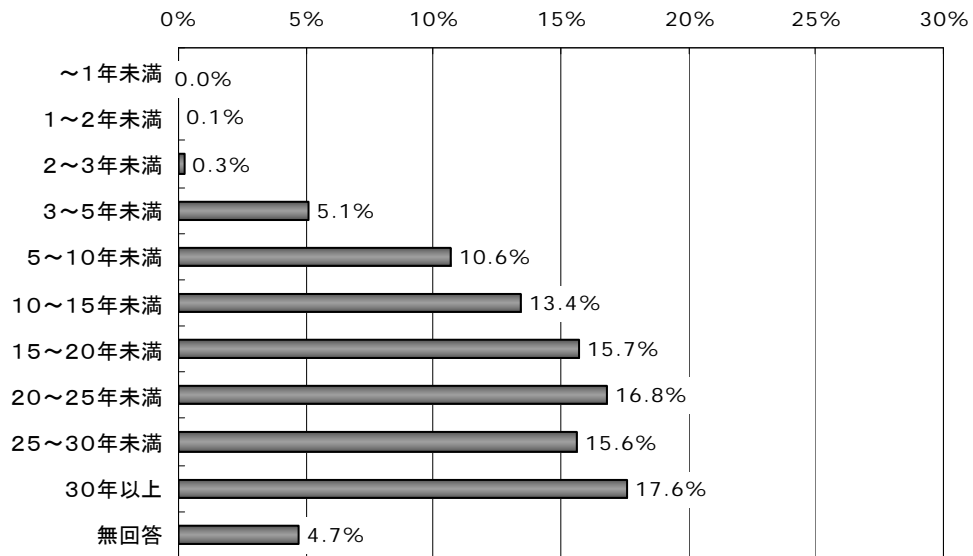
※ (N=5,465)

図表 5-3 年齢（許可病床規模別）

	件数	平均値	中央値
49床以下	242	49.9	49.0
50～99床	486	50.5	49.0
100～149床	425	48.7	49.0
150～199床	911	47.0	47.0
200～299床	836	46.0	46.0
300～399床	764	45.5	46.0
400～499床	549	43.9	44.0
500～599床	242	44.9	45.0
600床以上	741	43.5	43.0

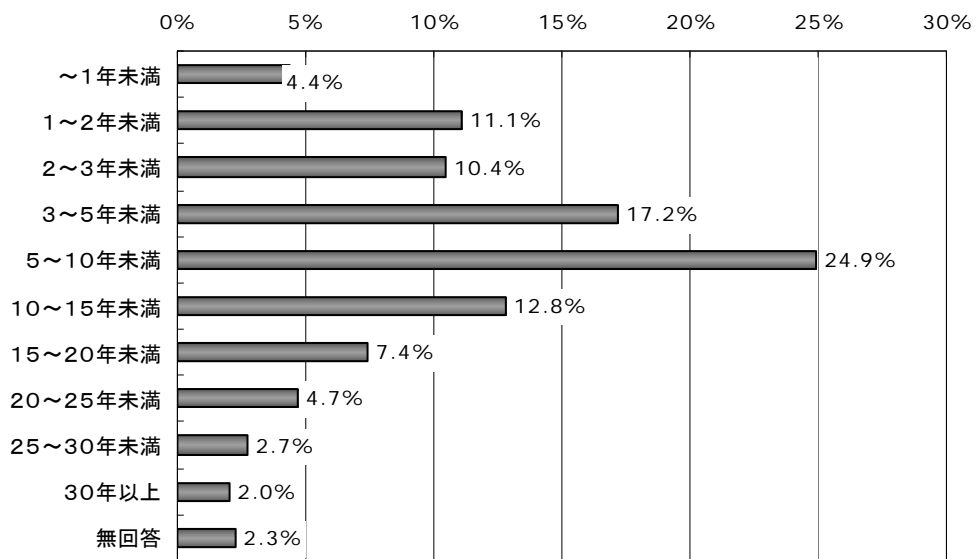
② 経験年数、勤続年数

図表 5-4 医師経験年数



※ (N=5,465)

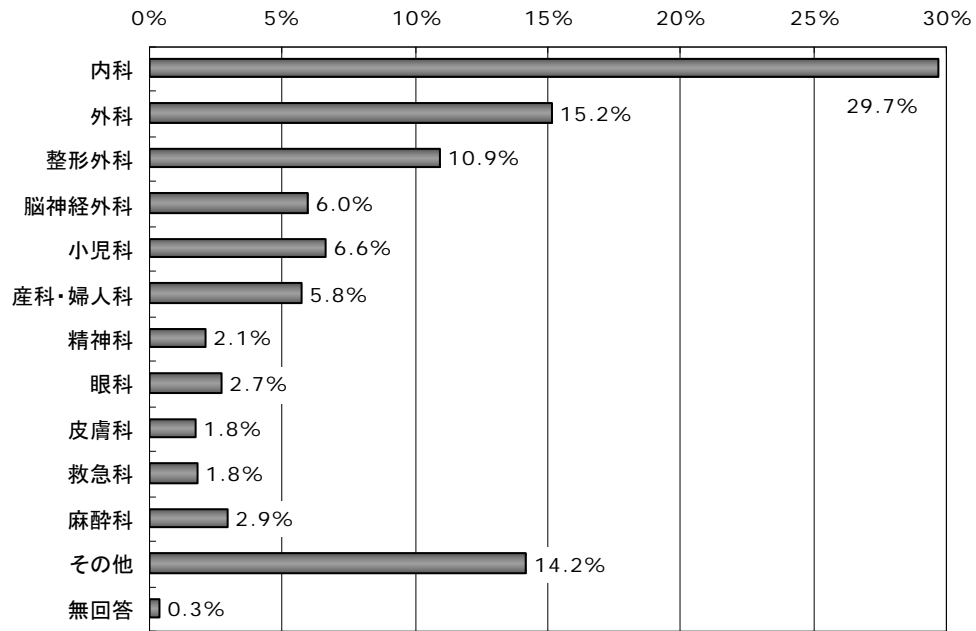
図表 5-5 勤続年数



※ (N=5,465)

③所属診療科

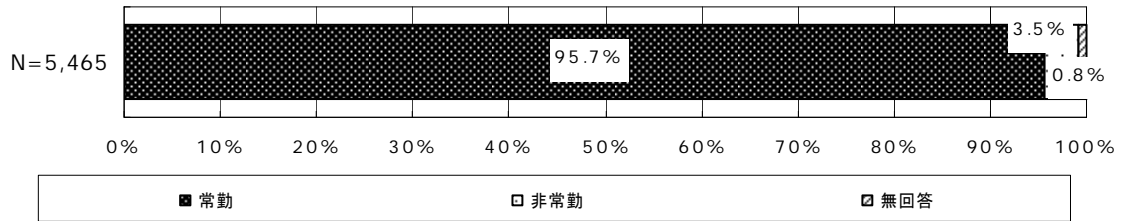
図表 5-6 所属診療科



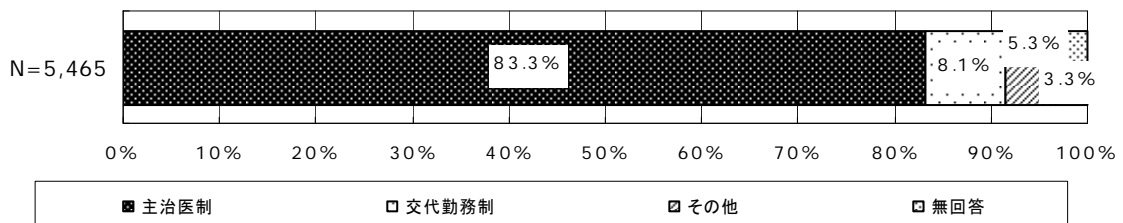
※ (N=5,465)

④勤務形態

図表 5-7 常勤・非常勤

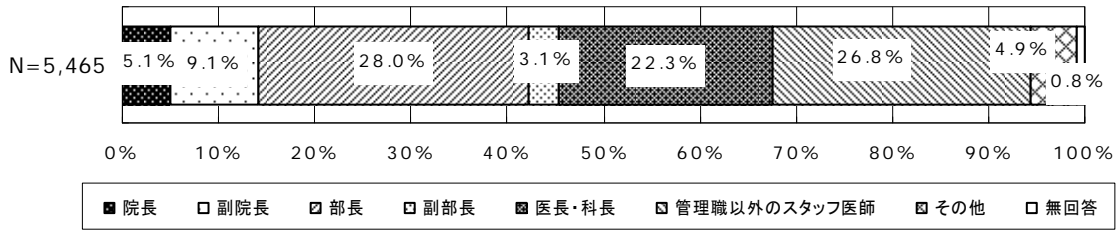


図表 5-8 主治医制・交代勤務制

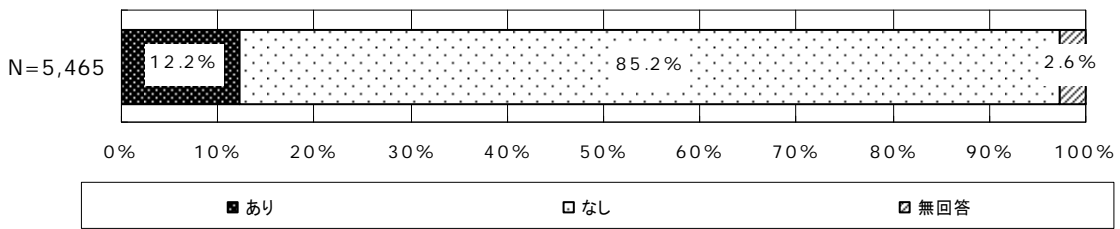


⑤ 役職

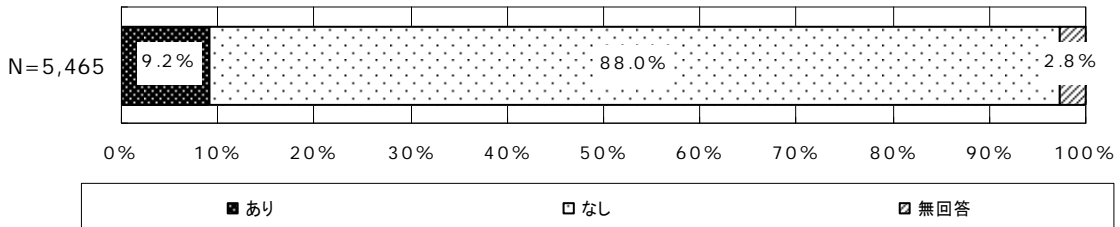
図表 5-9 役職



図表 5-10 平成 22 年 4 月以降の昇格の有無



図表 5-11 平成 22 年 4 月以降の異動の有無



(2) 勤務状況

①労働時間等

図表 5-12 労働時間等の状況

	件数	平均値	中央値
診療時間（週）	5,205	39.6	40.0
従業時間（週）	5,135	44.4	45.0
滞在時間（週）	5,186	55.9	55.0
当直回数（7月）	3,638	3.28	3.0
うち連続当直回数	269	2.21	1.0

注1. 診療時間：患者の診療、手術のために勤務した時間。

注2. 従業時間：診療時間に教育、会議等に要した時間を加えた時間。

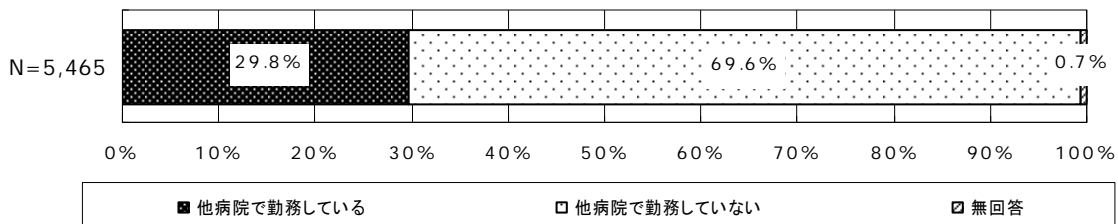
注3. 滞在時間：病院内にいた時間（診療に加えて待機、休憩や自己研修、研究等に充てた時間を含む）。

注4. 当直回数：土曜日・日曜日の日直は1回として数える。

連続当直回数とは当直翌日に当直が入っている日数をさす。

②他病院での勤務状況

図表 5-13 他病院での勤務状況



図表 5-14 他病院での勤務時間

	件数	平均値	中央値
診療時間（週）	1,452	10.4	6.0
従業時間（週）	1,324	11.9	7.0
滞在時間（週）	1,413	13.9	8.0
当直回数（7月）	419	3.50	3.0
うち連続当直回数	84	2.23	2.0

注1. 診療時間：患者の診療、手術のために勤務した時間。

注2. 従業時間：診療時間に教育、会議等に要した時間を加えた時間。

注3. 滞在時間：病院内にいた時間（診療に加えて待機、休憩や自己研修、研究等に充てた時間を含む）。

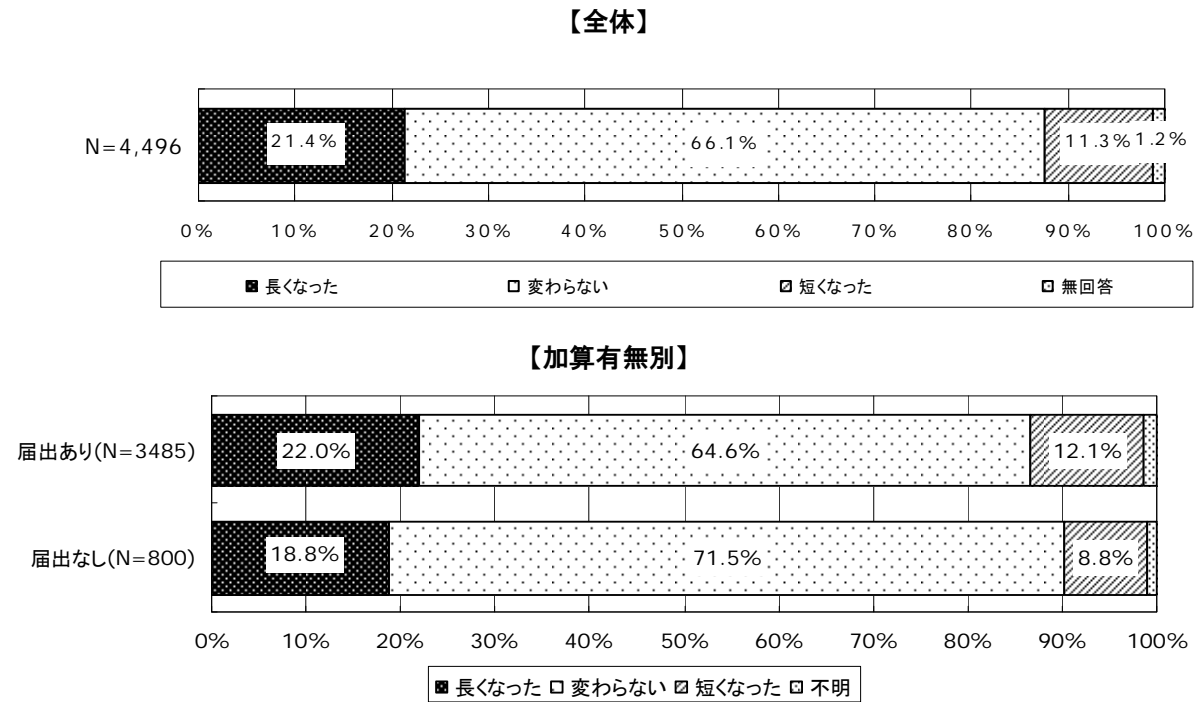
注4. 当直回数：土曜日・日曜日の日直は1回として数える。

連続当直回数とは当直翌日に当直が入っている日数をさす。

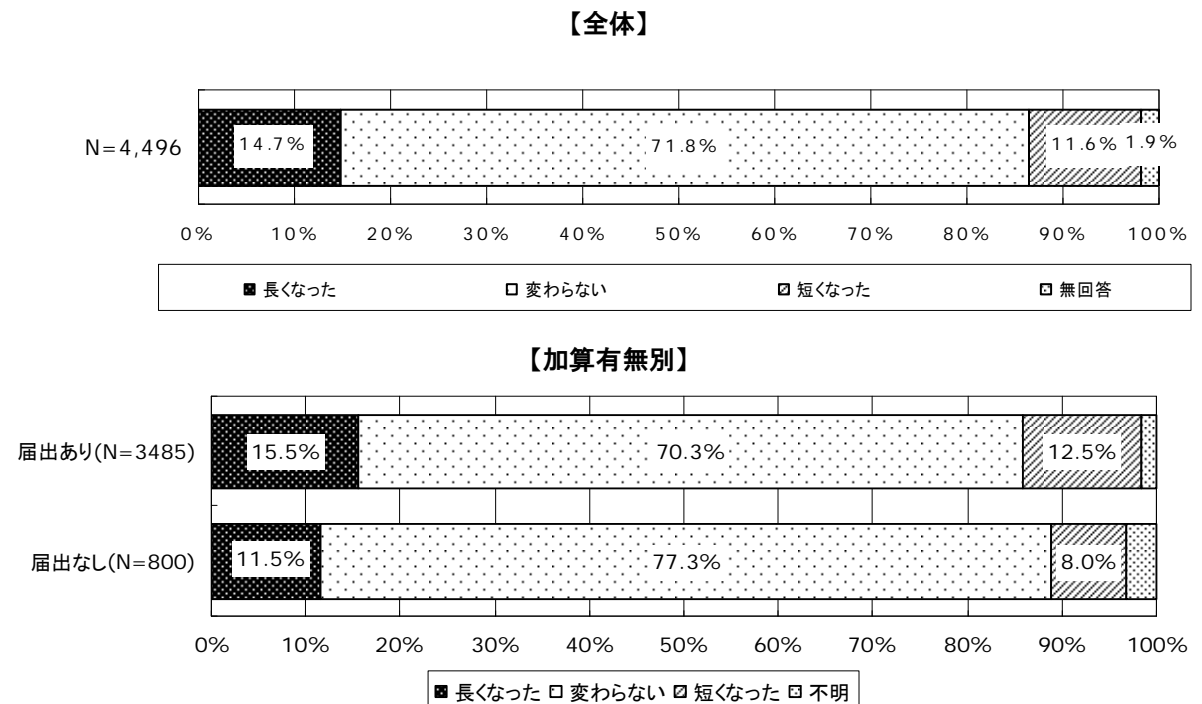
5-2 改定後の勤務状況の変化

①勤務状況の変化

図表 5-15 勤務時間

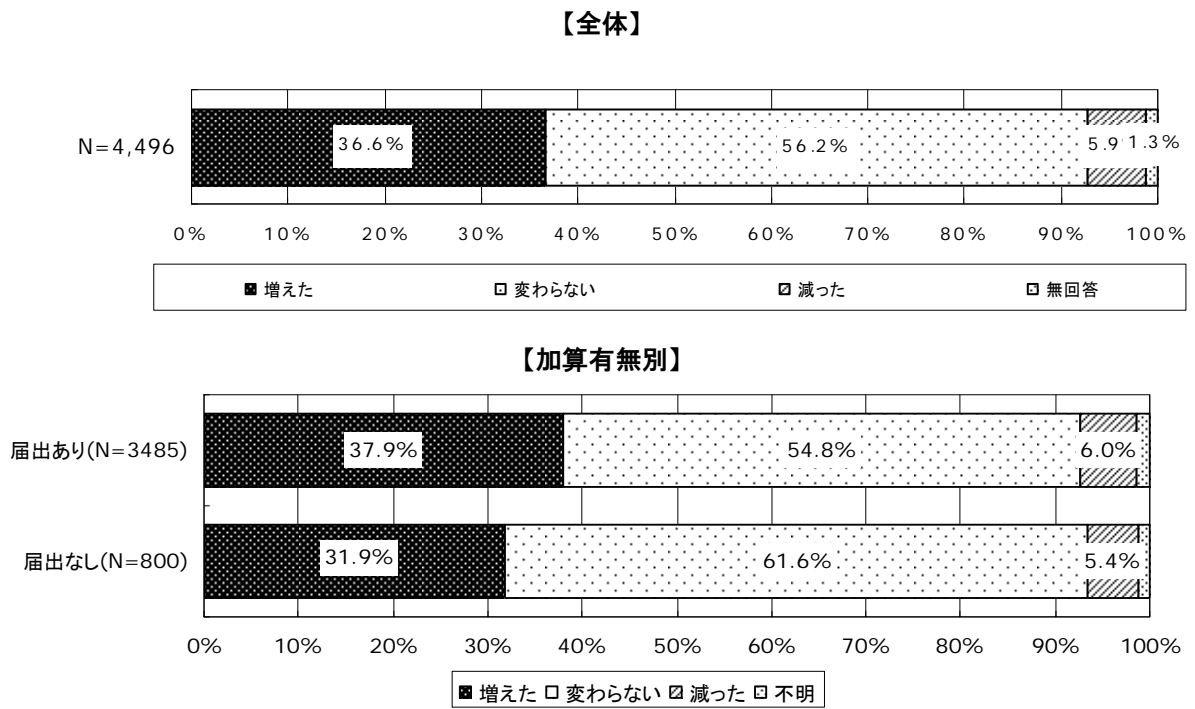


図表 5-16 長時間連続勤務の状況

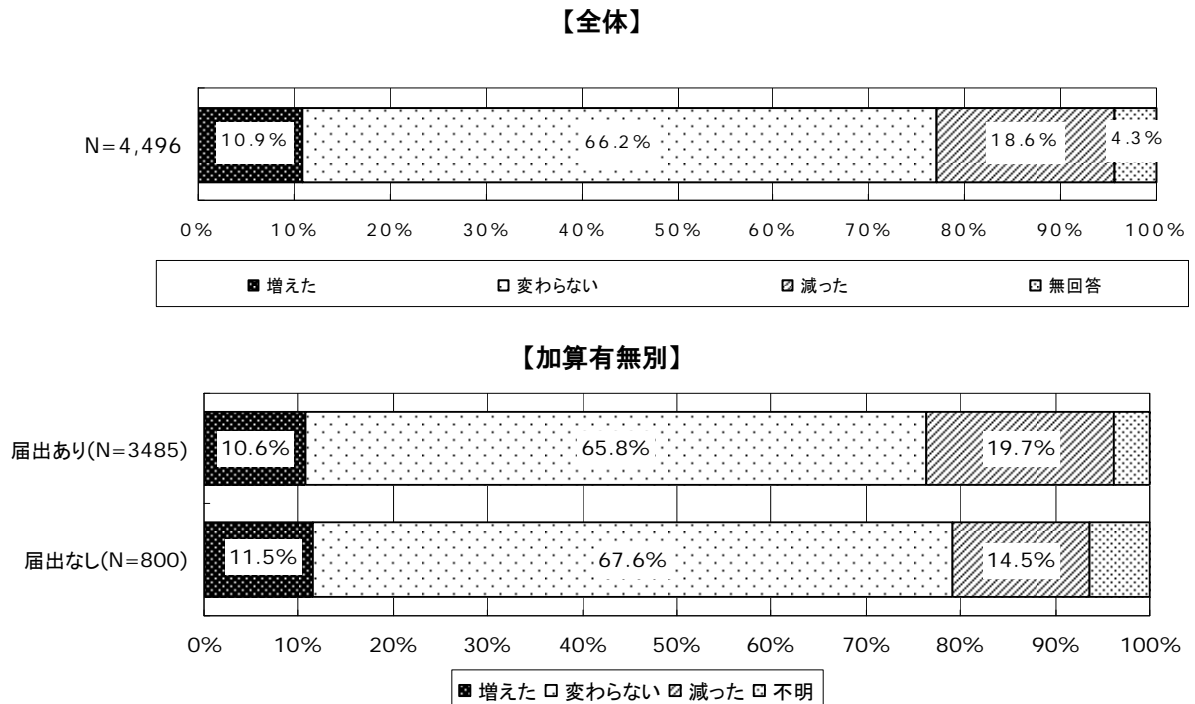


注. 「届出あり」は「医師事務作業補助体制加算」「急性期看護補助体制加算」「栄養サポートチーム加算」「呼吸ケアチーム加算」「総合入院体制加算」「ハイリスク分娩管理加算」「救命救急入院料」「小児入院医学管理料」のいずれかの届出をしている施設、「届出なし」はこれらのすべてに届出をしていない施設。

図表 5-17 時間あたりの業務量

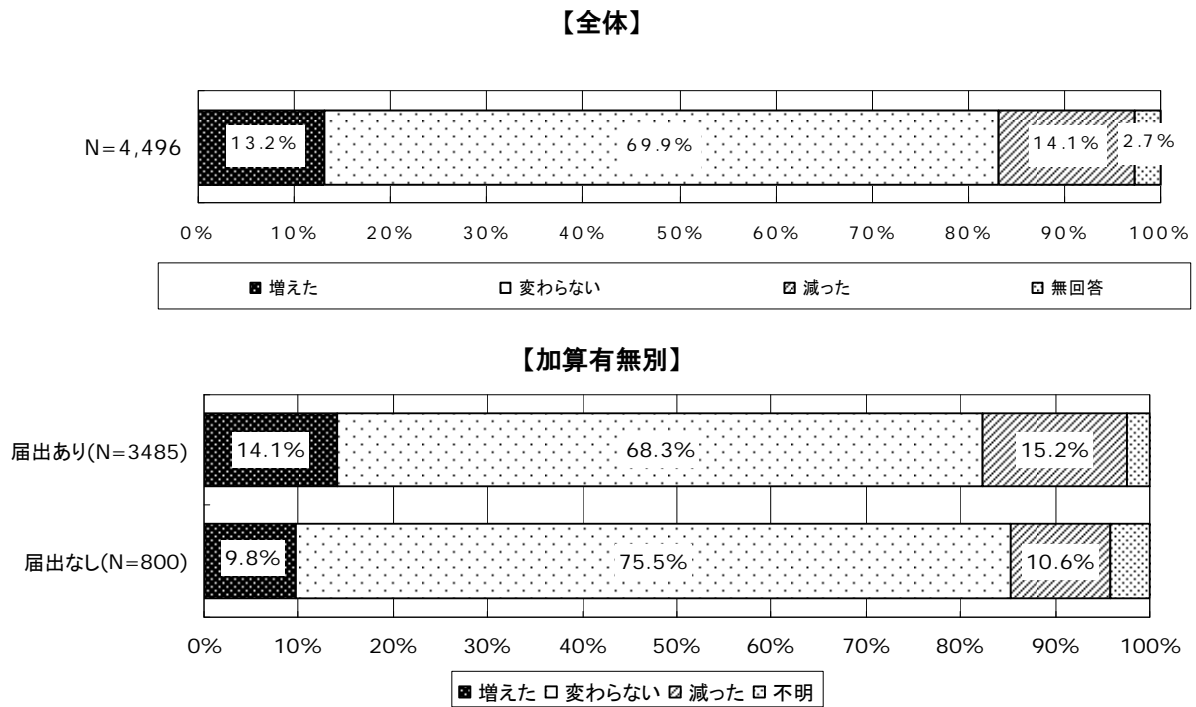


図表 5-18 当直の回数

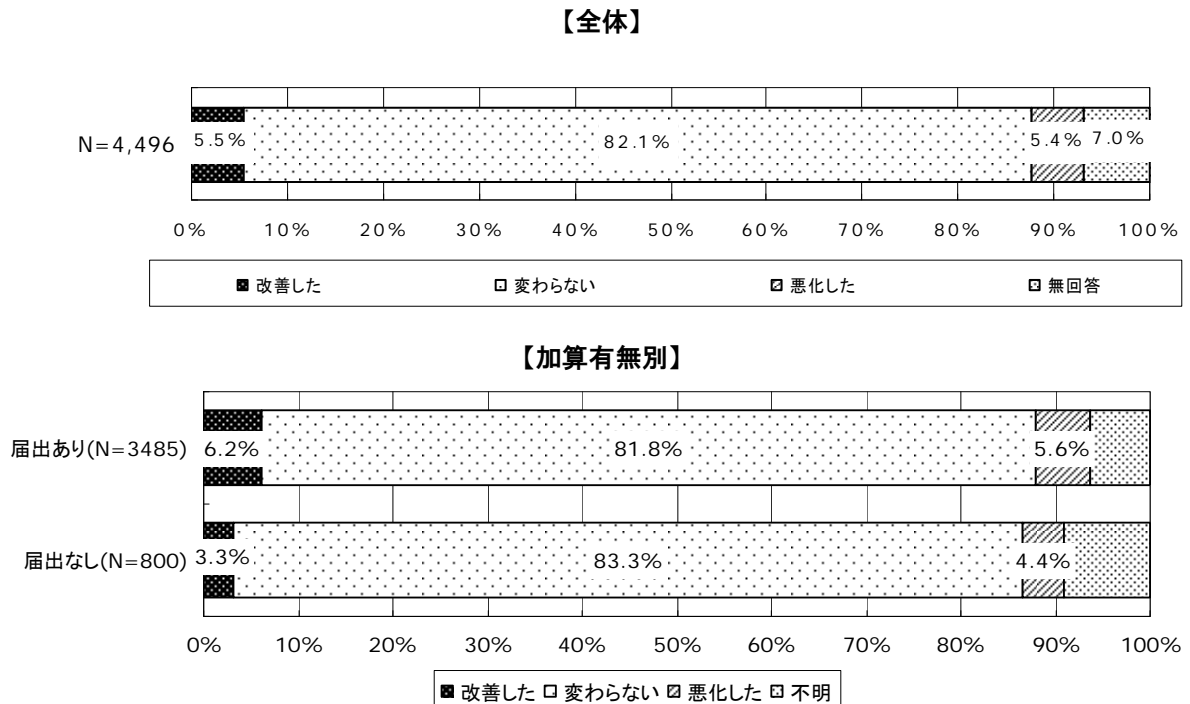


注. 「届出あり」は「医師事務作業補助体制加算」「急性期看護補助体制加算」「栄養サポートチーム加算」「呼吸ケアチーム加算」「総合入院体制加算」「ハイリスク分娩管理加算」「救命救急入院料」「小児入院医学管理料」のいずれかの届出をしている施設、「届出なし」はこれらのすべてに届出をしていない施設。

図表 5-19 オンコールの回数

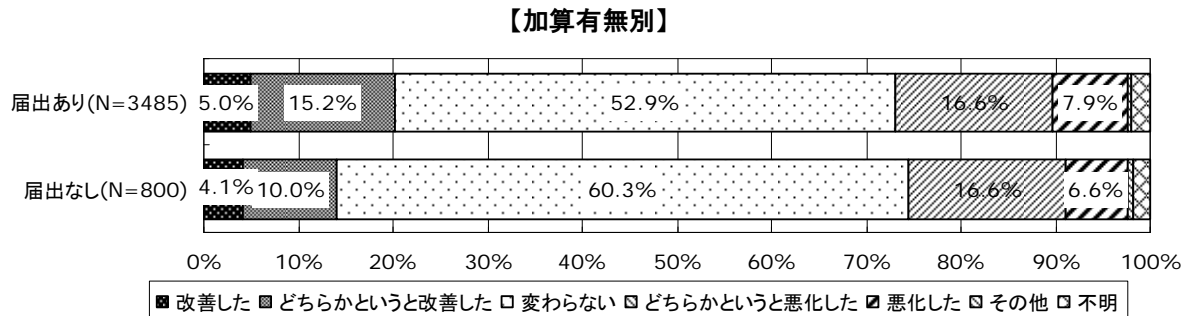
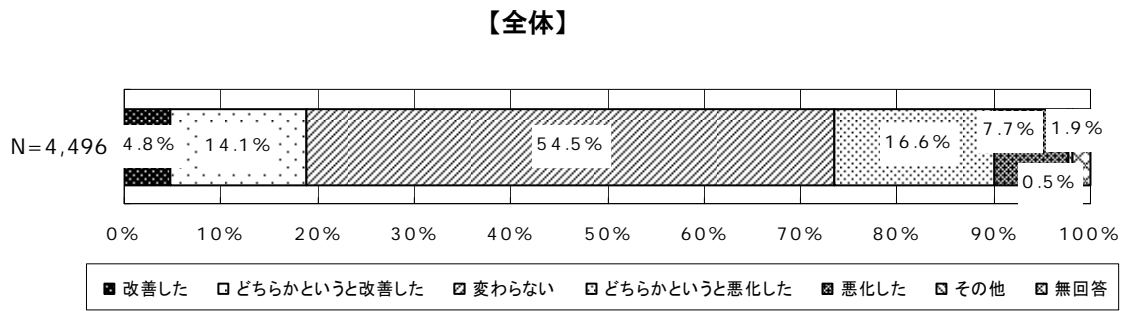


図表 5-20 当直翌日の勤務状況



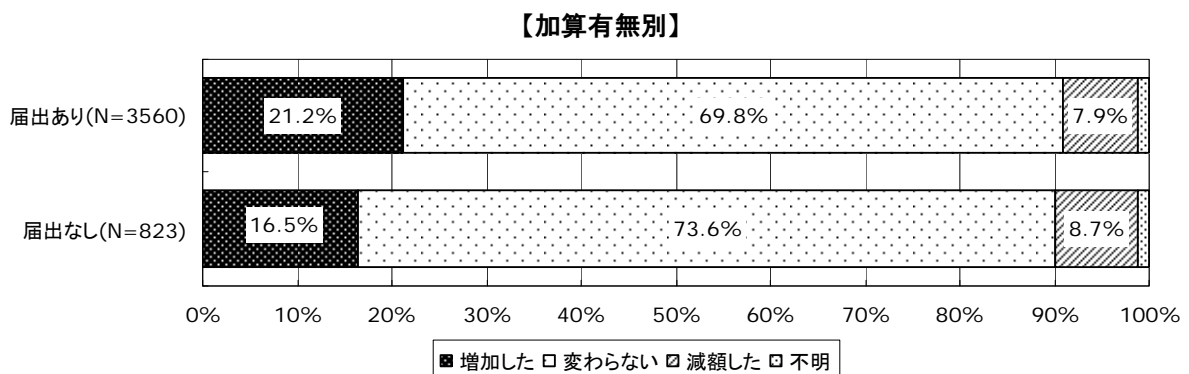
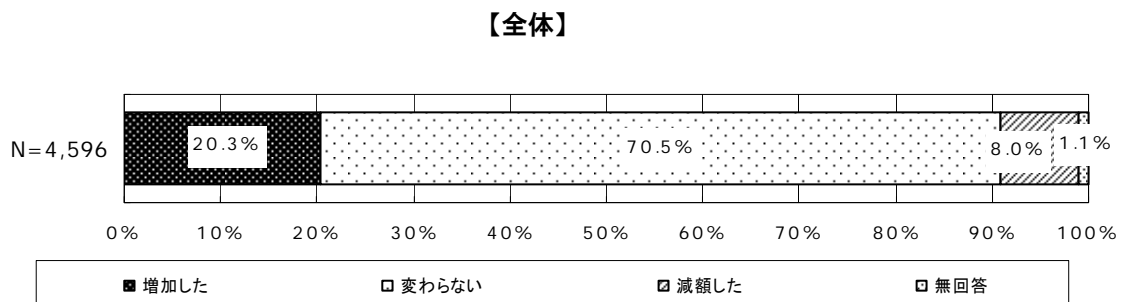
注. 「届出あり」は「医師事務作業補助体制加算」「急性期看護補助体制加算」「栄養サポートチーム加算」「呼吸ケアチーム加算」「総合入院体制加算」「ハイリスク分娩管理加算」「救命救急入院料」「小児入院医学管理料」のいずれかの届出をしている施設、「届出なし」はこれらのすべてに届出をしていない施設。

図表 5-21 総合的にみた勤務状況



② 処遇面の変化

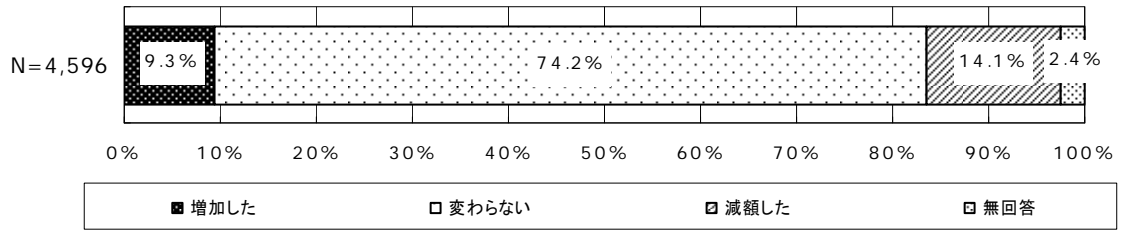
図表 5-22 基本給



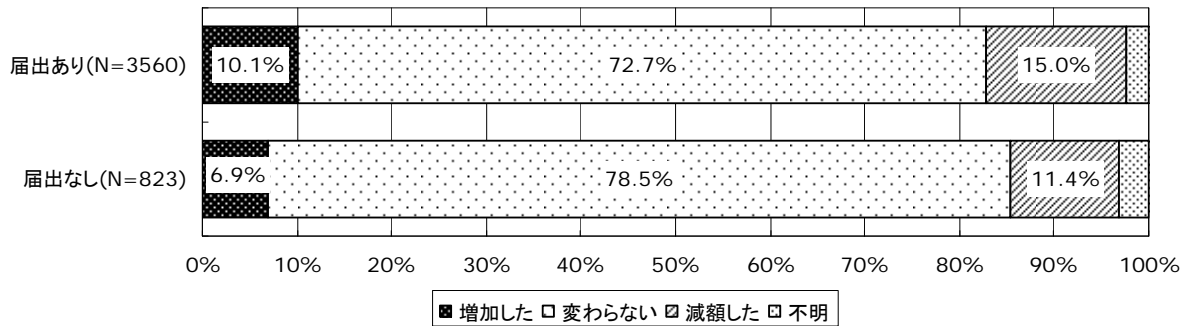
注. 「届出あり」は「医師事務作業補助体制加算」「急性期看護補助体制加算」「栄養サポートチーム加算」「呼吸ケアチーム加算」「総合入院体制加算」「ハイリスク分娩管理加算」「救命救急入院料」「小児入院医学管理料」のいずれかの届出をしている施設、「届出なし」はこれらのすべてに届出をしていない施設。

図表 5-23 賞与

【全体】

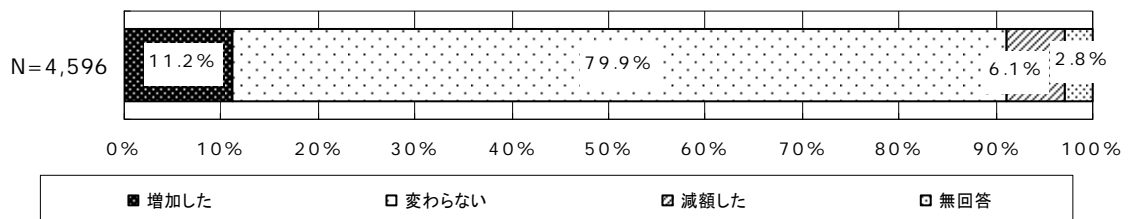


【加算有無別】

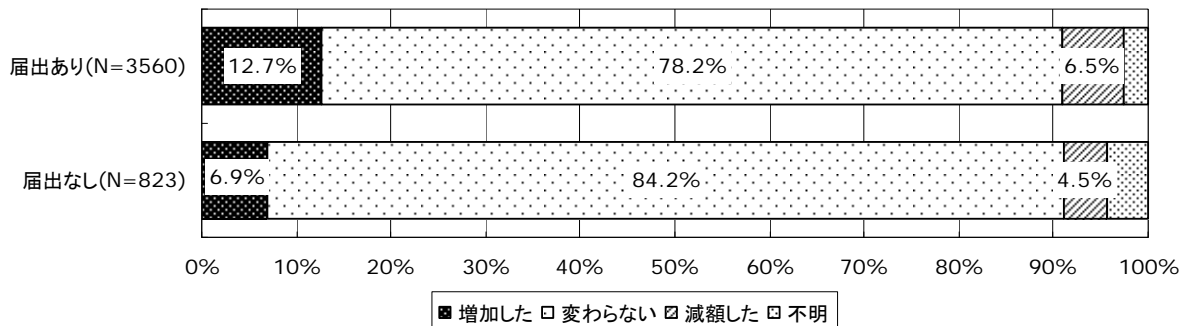


図表 5-24 手術や当直等の勤務手当

【全体】



【加算有無別】



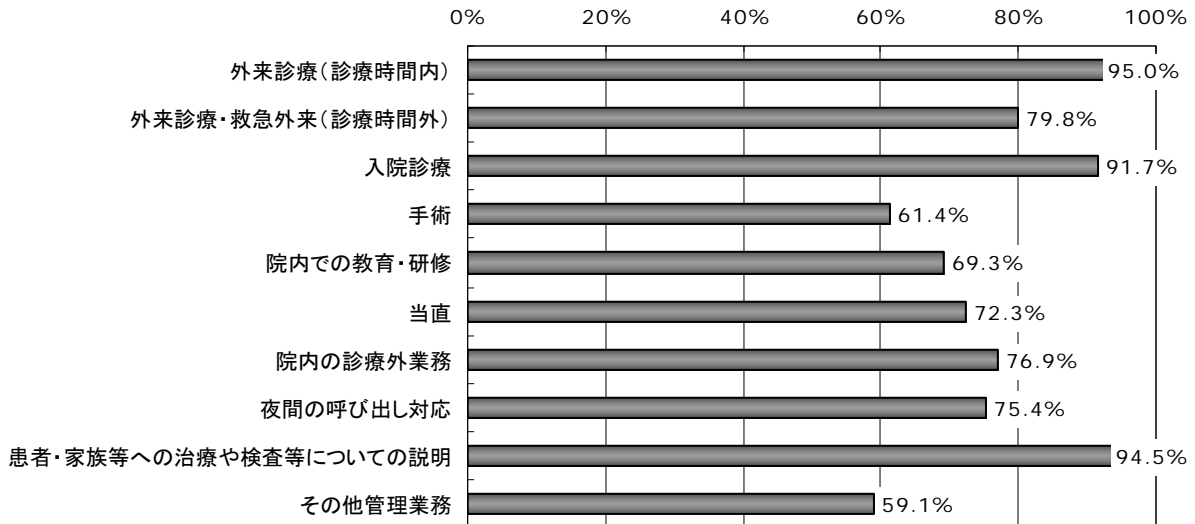
注. 「届出あり」は「医師事務作業補助体制加算」「急性期看護補助体制加算」「栄養サポートチーム加算」「呼吸ケアチーム加算」「総合入院体制加算」「ハイリスク分娩管理加算」「救命救急入院料」「小児入院医学管理料」のいずれかの届出をしている施設、「届出なし」はこれらのすべてに届出をしていない施設。

5-3 業務の負担感と勤務医負担軽減策

(1) 業務負担感

①実施業務

図表 5-25 実施している業務（複数回答）



※複数回答 (N=5,465)

②業務負担感

図表 5-26 業務負担感

	外来診療(診療時間内)		外来診療・救急外来(診療時間外)		入院診療		手術		院内での教育・研修	
	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比
非常に負担が小さい	56	1.1%	91	2.1%	67	1.3%	107	3.2%	137	3.6%
負担が小さい	463	8.9%	576	13.2%	568	11.3%	409	12.2%	727	19.2%
どちらともいえない	2462	47.4%	1900	43.6%	3015	60.2%	2015	60.1%	2152	56.8%
負担が大きい	1733	33.4%	1395	32.0%	1167	23.3%	675	20.1%	654	17.3%
非常に負担が大きい	456	8.8%	378	8.7%	166	3.3%	133	4.0%	90	2.4%
無回答	23	0.4%	22	0.5%	26	0.5%	14	0.4%	28	0.7%
合計	5193	100.0%	4362	100.0%	5009	100.0%	3353	100.0%	3788	100.0%

	当直		院内の診療外業務		夜間の呼び出し対応		患者・家族等への治療や検査等についての説明		その他管理業務	
	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比
非常に負担が小さい	157	4.0%	87	2.2%	283	7.5%	55	1.6%	68	2.1%
負担が小さい	456	11.5%	522	13.2%	689	18.2%	538	16.0%	330	10.2%
どちらともいえない	1561	39.5%	2049	51.9%	1704	45.0%	3043	90.8%	1757	54.4%
負担が大きい	1265	32.0%	1221	30.9%	1054	27.8%	1233	36.8%	814	25.2%
非常に負担が大きい	495	12.5%	297	7.5%	360	9.5%	245	7.3%	229	7.1%
無回答	17	0.4%	29	0.7%	29	0.8%	49	1.5%	33	1.0%
合計	3951	100.0%	4205	100.0%	4119	100.0%	5163	100.0%	3231	100.0%

注：○は、「負担が大きい」+「非常に負担が大きい」が40%以上

③負担感の理由

図表 5-27 業務負担感が大きい理由（複数回答）

	外来診療(診療時間内)		外来診療・救急外来(診療時間外)		入院診療		手術		院内での教育・研修	
	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比
1回あたりの所要時間が長いため	919	42.0%	241	13.6%	213	16.0%	206	25.5%	172	23.1%
作業が多いため	1109	50.7%	269	15.2%	629	47.2%	183	22.6%	263	35.3%
作業が煩雑なため	418	19.1%	138	7.8%	276	20.7%	100	12.4%	146	19.6%
突発的に発生し、その後の予定に影響するため	252	11.5%	1001	56.5%	289	21.7%	111	13.7%	36	4.8%
必ずしも医師が実施しなければならない業務ではない	177	8.1%	56	3.2%	151	11.3%	17	2.1%	107	14.4%
診療内容が専門化・高度化したため	479	21.9%	272	15.3%	378	28.4%	292	36.1%	87	11.7%
体力的負担が大きいため	336	15.3%	675	38.1%	297	22.3%	361	44.7%	61	8.2%
精神的負担が大きいため	656	30.0%	674	38.0%	409	30.7%	324	40.1%	187	25.1%
患者の要求が高度化しているため	715	32.7%	522	29.4%	478	35.9%	214	26.5%	13	1.7%
その他	82	3.7%	69	3.9%	56	4.2%	37	4.6%	92	12.4%
無回答	78	3.6%	75	4.2%	63	4.7%	48	5.9%	52	7.0%
合計	2189		1773		1333		808		744	

	当直		院内の診療外業務		夜間の呼び出し対応		患者・家族等への治療や検査等についての説明		その他管理業務	
	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比
1回あたりの所要時間が長いため	300	17.0%	278	18.3%	126	8.9%	437	29.6%	164	15.7%
作業が多いため	208	11.8%	615	40.5%	79	5.6%	169	11.4%	398	38.2%
作業が煩雑なため	84	4.8%	380	25.0%	45	3.2%	127	8.6%	284	27.2%
突発的に発生し、その後の予定に影響するため	352	20.0%	189	12.5%	793	56.1%	190	12.9%	132	12.7%
必ずしも医師が実施しなければならない業務ではない	38	2.2%	641	42.2%	31	2.2%	78	5.3%	339	32.5%
診療内容が専門化・高度化したため	226	12.8%	46	3.0%	90	6.4%	304	20.6%	39	3.7%
体力的負担が大きいため	1321	75.1%	169	11.1%	875	61.9%	77	5.2%	74	7.1%
精神的負担が大きいため	845	48.0%	298	19.6%	581	41.1%	582	39.4%	341	32.7%
患者の要求が高度化しているため	408	23.2%	43	2.8%	175	12.4%	940	63.6%	43	4.1%
その他	83	4.7%	103	6.8%	37	2.6%	38	2.6%	101	9.7%
無回答	83	4.7%	81	5.3%	81	5.7%	78	5.3%	51	4.9%
合計	1760		1518		1414		1478		1043	

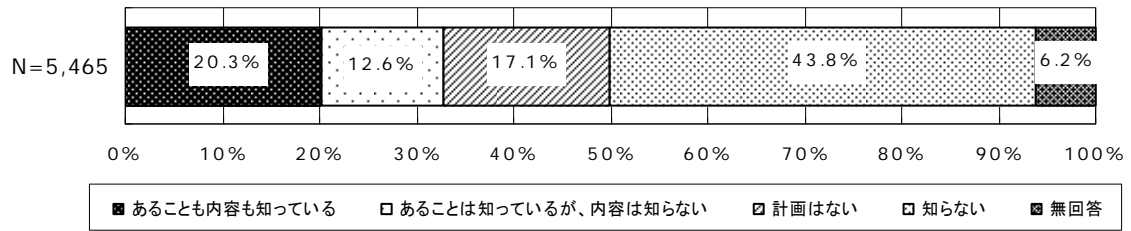
※複数回答

注：○は40%以上

(2) 勤務医の負担軽減策の取り組み

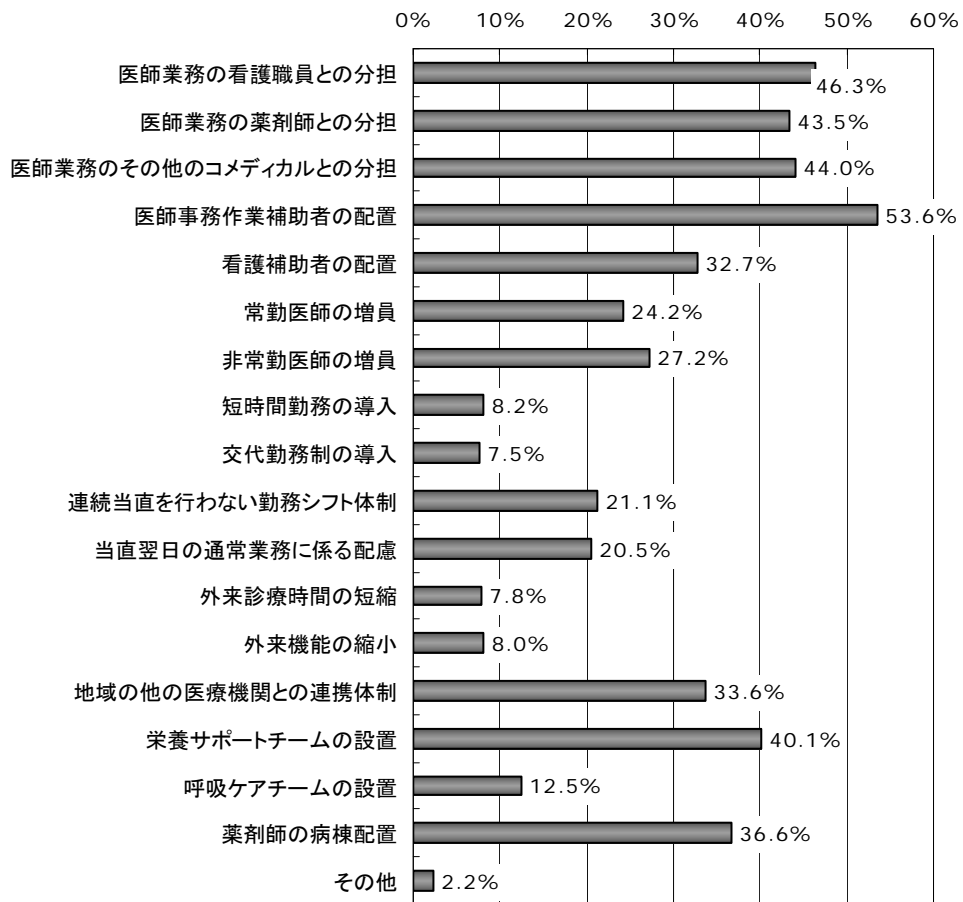
① 勤務医負担軽減策に資する計画の認知度

図表 5-28 勤務医負担軽減策に資する計画の認知度



② 勤務医負担軽減策の取り組み状況

図表 5-29 実施されている勤務医負担軽減策（複数回答）



※複数回答（N=5,465）

5. 医師調査の結果概要

③負担軽減策の効果

図表 5-30 負担軽減の効果

	医師業務の看護職員との分担		医師業務の薬剤師との分担		医師業務のその他のコメディカルとの分担		医師事務作業補助者の配置		看護補助者の配置		常勤医師の増員	
	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比
効果がなかった	40	1.6%	28	1.2%	25	1.0%	69	2.4%	53	3.0%	44	3.3%
どちらかといえば効果がなかった	79	3.1%	76	3.2%	68	2.8%	108	3.7%	59	3.3%	37	2.8%
どちらかともいえない	798	31.5%	661	27.8%	646	26.8%	478	16.3%	712	39.9%	323	24.5%
どちらかといえば効果があった	1235	48.8%	1223	51.5%	1222	50.8%	1301	44.4%	724	40.6%	446	33.8%
効果があった	357	14.1%	375	15.8%	429	17.8%	951	32.5%	213	11.9%	464	35.1%
無回答	21	0.8%	14	0.6%	17	0.7%	20	0.7%	24	1.3%	7	0.5%
合計	2530	100.0%	2377	100.0%	2407	100.0%	2927	100.0%	1785	100.0%	1321	100.0%

	非常勤医師の増員		短時間勤務の導入		交代勤務制の導入		連続当直を行わない勤務シフト体制		当直翌日の通常業務に係る配慮		外来診療時間の短縮	
	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比
効果がなかった	59	4.0%	22	4.9%	16	3.9%	21	1.8%	96	8.6%	33	7.7%
どちらかといえば効果がなかった	62	4.2%	23	5.1%	14	3.4%	21	1.8%	81	7.2%	31	7.2%
どちらかともいえない	396	26.6%	234	52.3%	211	51.3%	385	33.3%	316	28.3%	211	49.3%
どちらかといえば効果があった	618	41.6%	113	25.3%	95	23.1%	427	37.0%	418	37.4%	110	25.7%
効果があった	335	22.5%	47	10.5%	72	17.5%	287	24.8%	198	17.7%	43	10.0%
無回答	17	1.1%	8	1.8%	3	0.7%	14	1.2%	9	0.8%		0.0%
合計	1487	100.0%	447	100.0%	411	100.0%	1155	100.0%	1118	100.0%	428	100.0%

	外来機能の縮小		地域の他の医療機関との連携体制		栄養サポートチームの設置		呼吸ケアチームの設置		薬剤師の病棟配置	
	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比
効果がなかった	26	6.0%	101	5.5%	167	7.6%	49	7.2%	45	2.3%
どちらかといえば効果がなかった	37	8.5%	159	8.7%	156	7.1%	35	5.1%	64	3.2%
どちらかともいえない	213	48.9%	747	40.7%	885	40.3%	343	50.1%	499	25.0%
どちらかといえば効果があった	110	25.2%	606	33.0%	737	33.6%	203	29.7%	934	46.7%
効果があった	48	11.0%	212	11.5%	225	10.3%	45	6.6%	441	22.1%
無回答	2	0.5%	12	0.7%	24	1.1%	9	1.3%	16	0.8%
合計	436	100.0%	1837	100.0%	2194	100.0%	684	100.0%	1999	100.0%

注：○は、「どちらかといえば効果があった」＋「効果があった」が60%以上

(3) 他職種との業務分担

①対象業務の負担感

図表 5-31 業務負担感

	採血		静脈注射		留置針によるルート確保		薬剤の投与量の調整		診断書、診療記録及び処方箋の記載		主治医意見書の記載	
	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比
非常に負担が小さい	1541	36.4%	1436	49.3%	1290	41.2%	675	16.1%	147	3.3%	139	3.2%
負担が小さい	640	15.1%	717	24.6%	822	26.3%	850	20.3%	579	13.1%	511	11.7%
どちらともいえない	371	8.8%	451	15.5%	561	17.9%	1581	37.8%	1480	33.6%	1221	27.9%
負担が大きい	211	5.0%	235	8.1%	354	11.3%	368	8.8%	1559	35.4%	1636	37.4%
非常に負担が大きい	60	1.4%	72	2.5%	101	3.2%	85	2.0%	574	13.0%	703	16.1%
実施していない	1415	33.4%	1	0.0%	1	0.0%	622	14.9%	69	1.6%	168	3.8%
合計	4238	100.0%	2912	100.0%	3129	100.0%	4181	100.0%	4408	100.0%	4378	100.0%

	診察や検査等の予約オーダーリングシステム入力や電子カルテ入力		救急医療等における診療の優先順位の決定(トリアージの実施)		検査の手順や入院の説明		慢性疾患患者への療養生活等の説明		診察前の事前の面談による情報収集や補足的な説明		カンファレンスの準備等の調整業務	
	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比
非常に負担が小さい	122	3.4%	261	6.6%	377	8.8%	239	5.8%	316	7.7%	330	8.0%
負担が小さい	434	12.3%	398	10.0%	860	20.0%	664	16.3%	720	17.5%	693	16.9%
どちらともいえない	1456	41.1%	1377	34.7%	1571	36.5%	1691	41.4%	1464	35.7%	1541	37.5%
負担が大きい	1088	30.7%	439	11.1%	895	20.8%	673	16.5%	540	13.2%	641	15.6%
非常に負担が大きい	440	12.4%	154	3.9%	222	5.2%	131	3.2%	112	2.7%	160	3.9%
実施していない	1	0.0%	1334	33.7%	377	8.8%	688	16.8%	954	23.2%	746	18.1%
合計	3541	100.0%	3963	100.0%	4302	100.0%	4086	100.0%	4106	100.0%	4111	100.0%

	患者の退院に係る調整業務	
	件数	構成比
非常に負担が小さい	337	8.2%
負担が小さい	782	18.9%
どちらともいえない	1495	36.2%
負担が大きい	771	18.7%
非常に負担が大きい	225	5.5%
実施していない	517	12.5%
合計	4127	100.0%

注：○は、「負担が大きい」＋「非常に負担が大きい」が40%以上

②分担の状況

図表 5-32 他職種との業務分担の状況

	採血		静脈注射		留置針によるルート確保		薬剤の投与量の調整		診断書、診療記録及び処方箋の記載		主治医意見書の記載	
	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比
他職種と分担している	3461	63.3%	3299	60.4%	3305	60.5%	1953	35.7%	1813	33.2%	1660	30.4%
分担をしていないが今後推進予定	43	0.8%	93	1.7%	112	2.0%	163	3.0%	380	7.0%	371	6.8%
分担をしておらず今後も予定なし	440	8.1%	567	10.4%	652	11.9%	1870	34.2%	2481	45.4%	2542	46.5%
無回答	1521	27.8%	1506	27.6%	1396	25.5%	1479	27.1%	791	14.5%	892	16.3%
合計	5465	100.0%	5465	100.0%	5465	100.0%	5465	100.0%	5465	100.0%	5465	100.0%

	診察や検査等の予約オーダーリングシステム入力や電子カルテ入力		救急医療等における診療の優先順位決定(トリアージの実施)		検査の手順や入院の説明		慢性疾患患者への療養生活等の説明		診察前の事前の面談による情報収集や補足的な説明		カンファレンスの準備等の調整業務	
	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比
他職種と分担している	1149	21.0%	965	17.7%	2887	52.8%	1884	34.5%	2236	40.9%	1401	25.6%
分担をしていないが今後推進予定	399	7.3%	246	4.5%	227	4.2%	307	5.6%	249	4.6%	241	4.4%
分担をしておらず今後も予定なし	2484	45.5%	2024	37.0%	1258	23.0%	1600	29.3%	1265	23.1%	2141	39.2%
無回答	1433	26.2%	2230	40.8%	1093	20.0%	1674	30.6%	1715	31.4%	1682	30.8%
合計	5465	100.0%	5465	100.0%	5465	100.0%	5465	100.0%	5465	100.0%	5465	100.0%

	患者の退院に係る調整業務	
	件数	構成比
他職種と分担している	2891	52.9%
分担をしていないが今後推進予定	209	3.8%
分担をしておらず今後も予定なし	951	17.4%
無回答	1414	25.9%
合計	5465	100.0%

注：○は50%以上

③分担の効果

図表 5-33 負担軽減の効果

	採血		静脈注射		留置針によるルート確保		薬剤の投与量の調整		診断書、診療記録及び処方箋の記載		主治医意見書の記載	
	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比
効果がなかった	42	1.2%	43	1.3%	51	1.5%	35	1.8%	66	3.6%	71	4.3%
どちらかといえば効果がなかった	13	0.4%	15	0.5%	28	0.8%	14	0.7%	42	2.3%	46	2.8%
どちらともいえない	367	10.6%	343	10.4%	379	11.5%	357	18.3%	308	17.0%	293	17.7%
どちらかといえば効果があった	677	19.6%	693	21.0%	712	21.5%	529	27.1%	644	35.5%	548	33.0%
効果があった	2221	64.2%	2071	62.8%	1998	60.5%	909	46.5%	682	37.6%	633	38.1%
無回答	141	4.1%	134	4.1%	137	4.1%	109	5.6%	71	3.9%	69	4.2%
合計	3461	100.0%	3299	100.0%	3305	100.0%	1953	100.0%	1813	100.0%	1660	100.0%

	診察や検査等の予約オーダーリングシステム入力や電子カルテ入力		救急医療等における診療の優先順位の設定(トリアージの実施)		検査の手順や入院の説明		慢性疾患患者への療養生活等の説明		診察前の事前の面談による情報収集や補足的な説明		カンファレンスの準備等の調整業務	
	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比
効果がなかった	52	4.5%	34	3.5%	40	1.4%	36	1.9%	38	1.7%	34	2.4%
どちらかといえば効果がなかった	39	3.4%	24	2.5%	32	1.1%	24	1.3%	40	1.8%	31	2.2%
どちらともいえない	329	28.6%	359	37.2%	465	16.1%	410	21.8%	463	20.7%	357	25.5%
どちらかといえば効果があった	368	32.0%	270	28.0%	1010	35.0%	705	37.4%	849	38.0%	446	31.8%
効果があった	316	27.5%	219	22.7%	1200	41.6%	623	33.1%	735	32.9%	457	32.6%
無回答	45	3.9%	59	6.1%	140	4.8%	86	4.6%	111	5.0%	76	5.4%
合計	0	100.0%	0	100.0%	0	100.0%	0	100.0%	0	100.0%	0	100.0%

	患者の退院に係る調整業務	
	件数	構成比
効果がなかった	50	1.7%
どちらかといえば効果がなかった	63	2.2%
どちらともいえない	451	15.6%
どちらかといえば効果があった	1030	35.6%
効果があった	1138	39.4%
無回答	159	5.5%
合計	0	100.0%

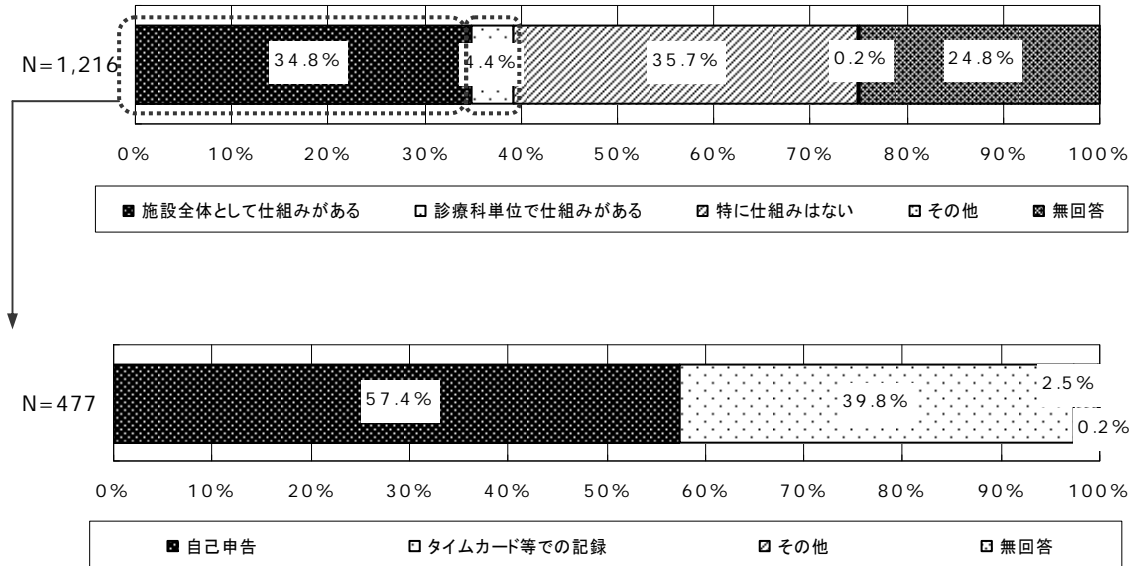
注：○は、「どちらかといえば効果があった」＋「効果があった」が60%以上

5-4 診療科での勤務医負担軽減策

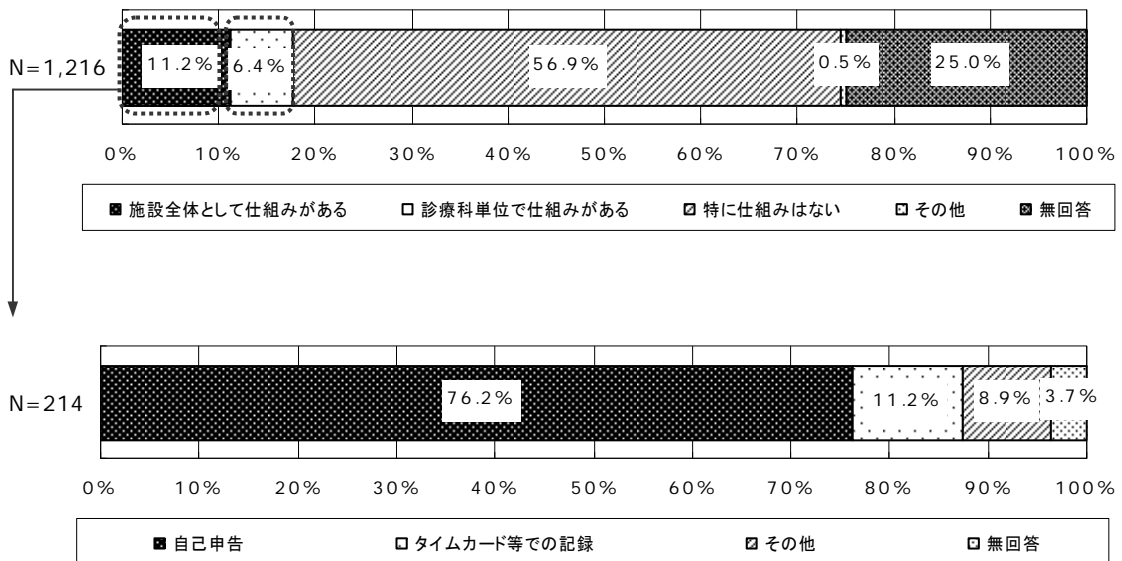
(1) 診療科における勤務医負担軽減策の取り組み

①業務時間，業務量の把握

図表 5-34 勤務時間の把握方法



図表 5-35 業務量の把握方法



②負担軽減策の実施状況

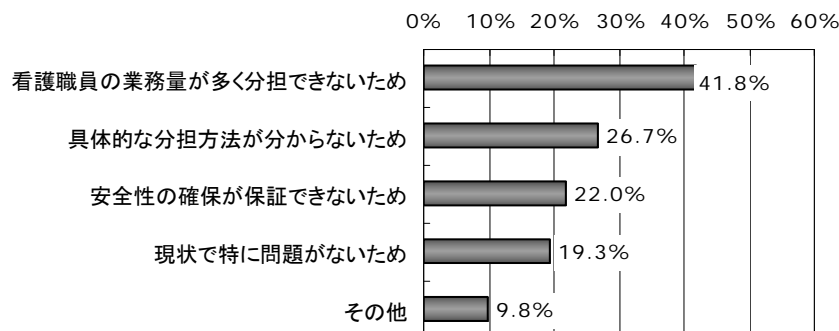
図表 5-36 負担軽減策の実施状況

	平成21年度以前から実施中		平成22年度から実施中		実施予定がある		実施したいができない		実施する予定はない		無回答	
	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比
医師業務の看護職員との分担	462	38.0%	34	2.8%	26	2.1%	115	9.5%	222	18.3%	357	29.4%
医師業務の薬剤師との分担	443	36.4%	48	3.9%	21	1.7%	99	8.1%	246	20.2%	359	29.5%
医師業務のその他のコメディカルとの分担	420	34.5%	64	5.3%	30	2.5%	119	9.8%	228	18.8%	355	29.2%
医師事務作業補助者の配置	260	21.4%	206	16.9%	67	5.5%	107	8.8%	215	17.7%	361	29.7%
看護補助者の配置	440	36.2%	39	3.2%	18	1.5%	101	8.3%	238	19.6%	380	31.3%
常勤医師の増員	105	8.6%	48	3.9%	52	4.3%	374	30.8%	281	23.1%	356	29.3%
非常勤医師の増員	151	12.4%	53	4.4%	38	3.1%	292	24.0%	329	27.1%	353	29.0%
短時間勤務の導入	59	4.9%	17	1.4%	13	1.1%	200	16.4%	553	45.5%	374	30.8%
交代勤務制の導入	59	4.9%	7	0.6%	7	0.6%	182	15.0%	590	48.5%	371	30.5%
連続当直を行わない勤務シフト体制	330	27.1%	21	1.7%	10	0.8%	134	11.0%	324	26.6%	397	32.6%
当直翌日の通常業務に係る配慮	97	8.0%	18	1.5%	21	1.7%	297	24.4%	393	32.3%	390	32.1%
外来診療時間の短縮	40	3.3%	18	1.5%	18	1.5%	256	21.1%	508	41.8%	376	30.9%
外来機能の縮小	34	2.8%	19	1.6%	16	1.3%	198	16.3%	567	46.6%	382	31.4%
地域の医師との連携体制	416	34.2%	41	3.4%	73	6.0%	119	9.8%	198	16.3%	369	30.3%
栄養サポートチームの設置	503	41.4%	56	4.6%	36	3.0%	47	3.9%	183	15.0%	391	32.2%
呼吸ケアチームの配置	130	10.7%	35	2.9%	54	4.4%	115	9.5%	456	37.5%	426	35.0%
薬剤師の病棟配置	420	34.5%	38	3.1%	26	2.1%	105	8.6%	227	18.7%	400	32.9%

③負担軽減策の未実施の理由

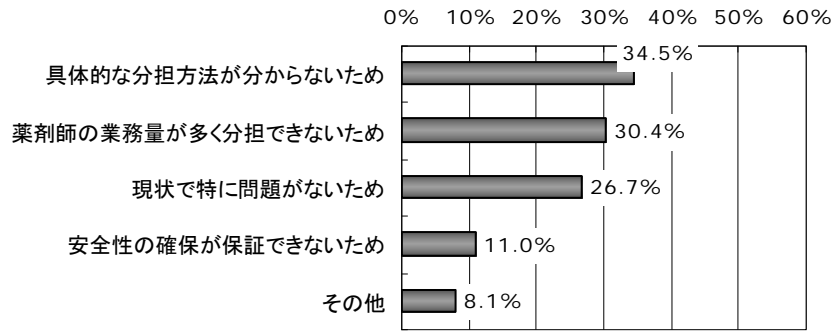
図表 5-37-1～17 負担軽減策を取り組まない・取り組むことができない理由（複数回答）

図表 5-37-1 医師業務の看護職員との分担



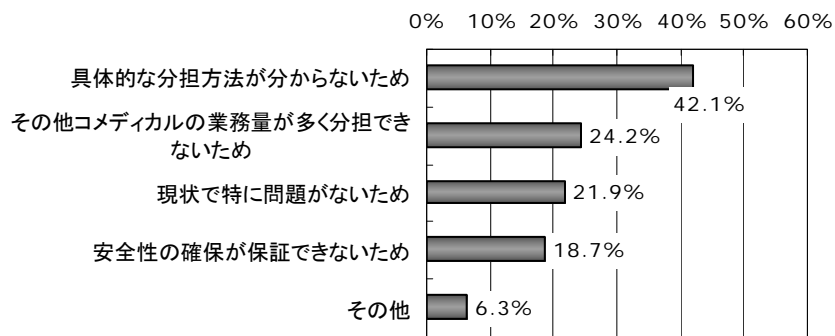
※複数回答（N=337）

図表 5-37-2 医師業務の薬剤師との分担



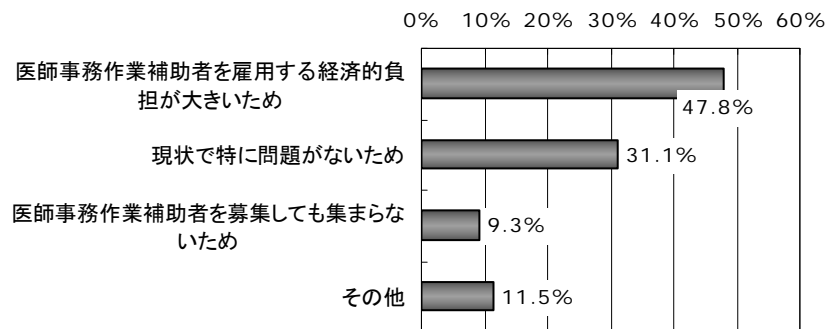
※複数回答 (N=345)

図表 5-37-3 医師業務のその他のコメディカルとの分担



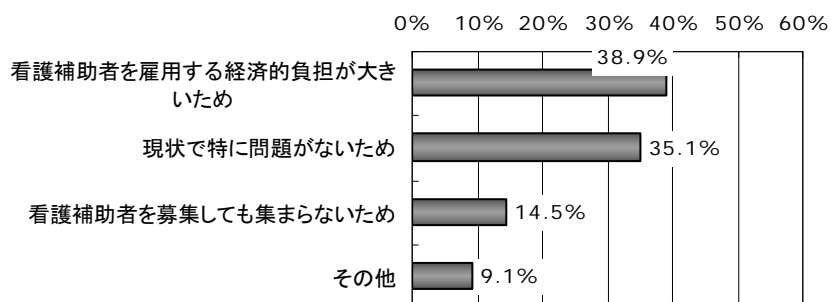
※複数回答 (N=347)

図表 5-37-4 医師事務作業補助者の配置



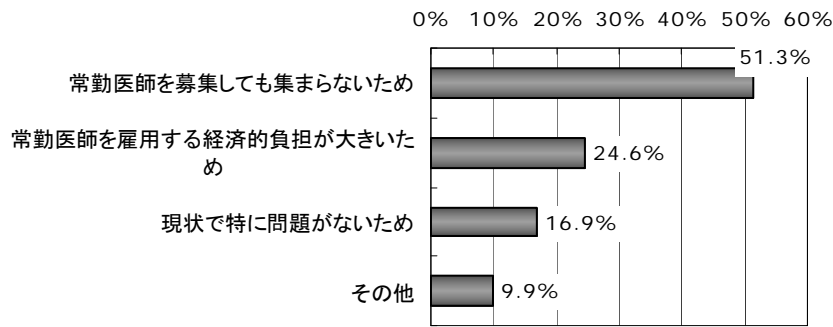
※複数回答 (N=322)

図表 5-37-5 看護補助者の配置



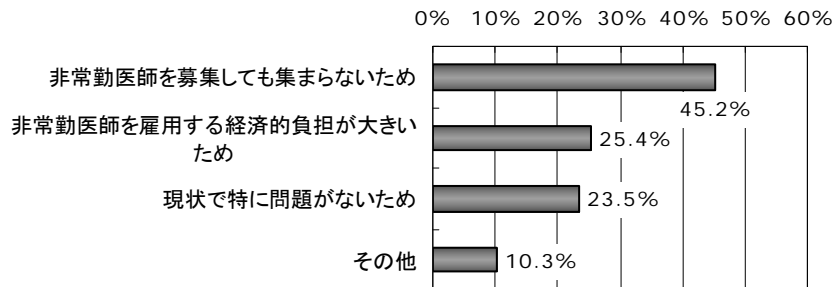
※複数回答 (N=339)

図表 5-37-6 常勤医師の増員



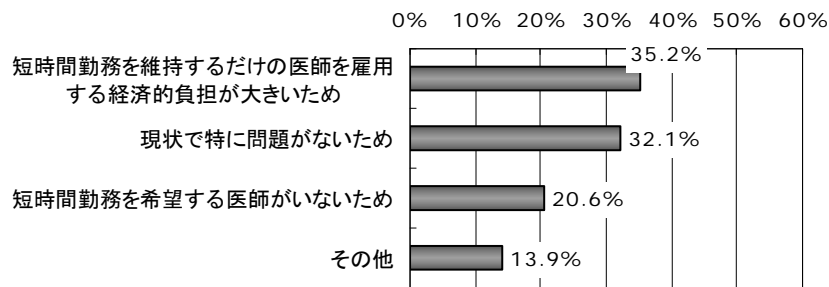
※複数回答 (N=655)

図表 5-37-7 非常勤医師の増員



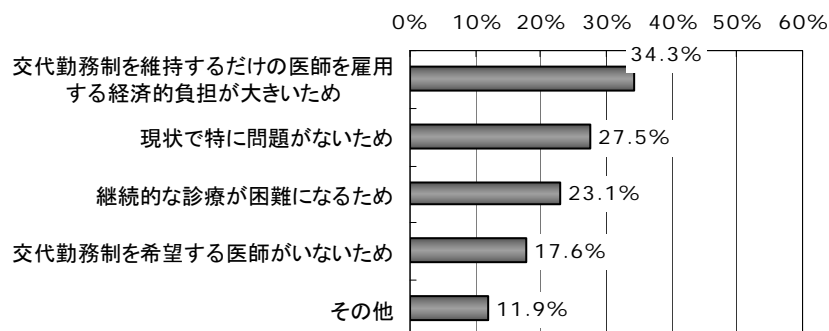
※複数回答 (N=621)

図表 5-37-8 短時間勤務の導入



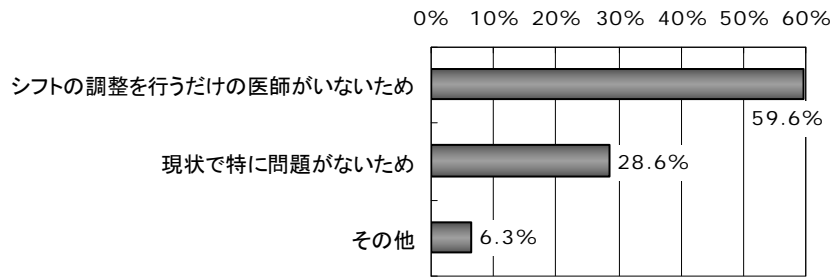
※複数回答 (N=753)

図表 5-37-9 交代勤務制の導入



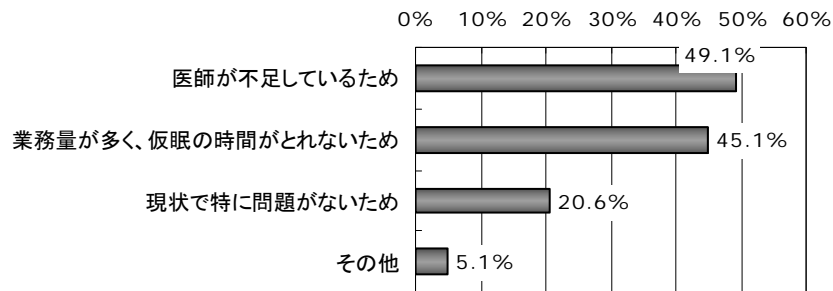
※複数回答 (N=772)

図表 5-37-10 連続当直を行わない勤務シフト体制



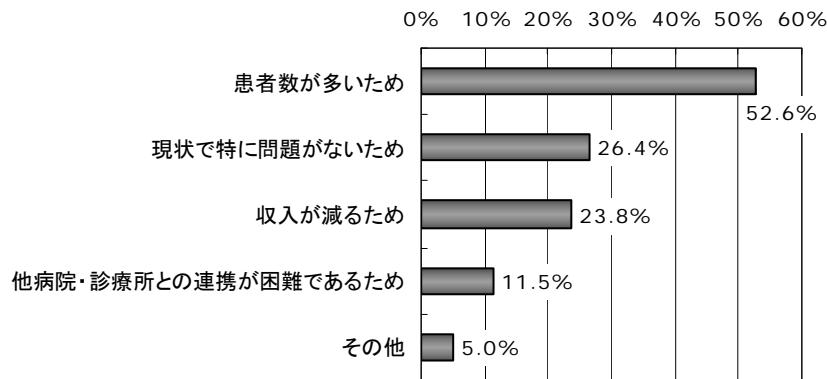
※複数回答 (N=458)

図表 5-37-11 当直翌日の通常業務に係る配慮



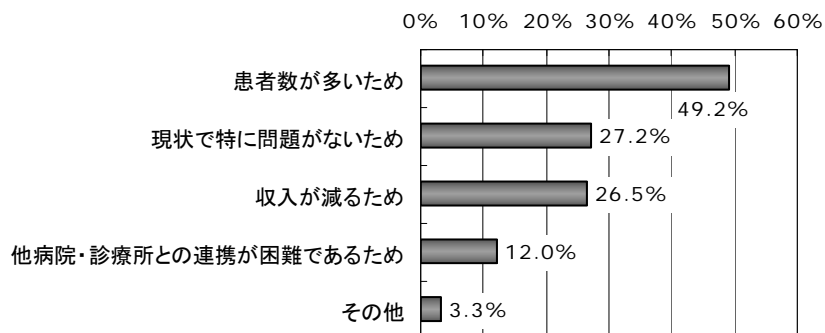
※複数回答 (N=690)

図表 5-37-12 外来診療時間の短縮



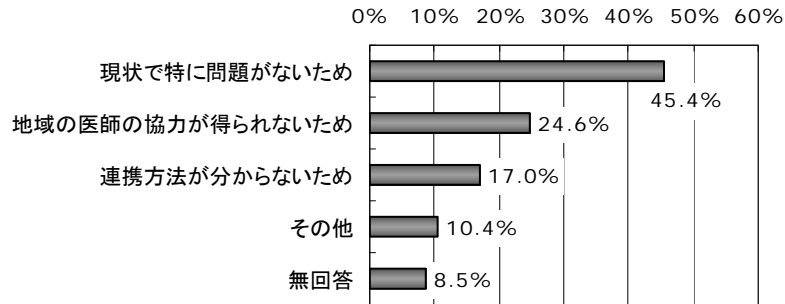
※複数回答 (N=764)

図表 5-37-13 外来機能の縮小



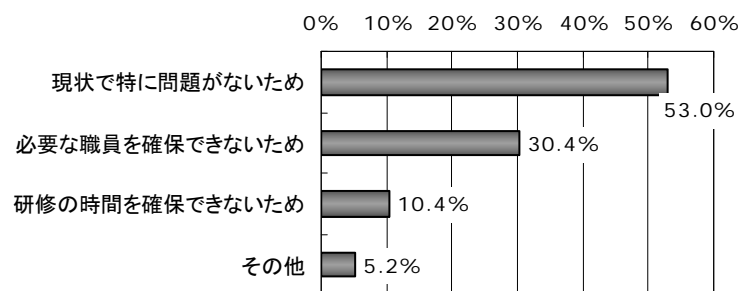
※複数回答 (N=765)

図表 5-37-14 地域の医師との連携体制



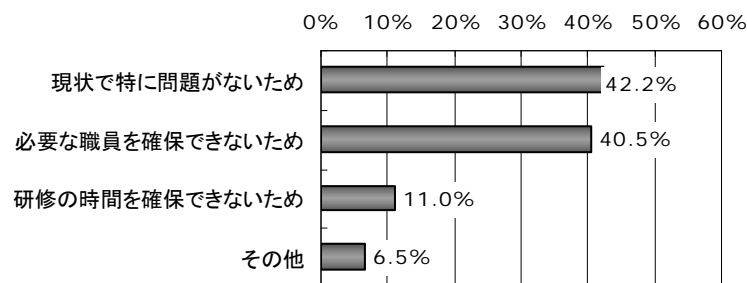
※複数回答 (N=317)

図表 5-37-15 栄養サポートチームの設置



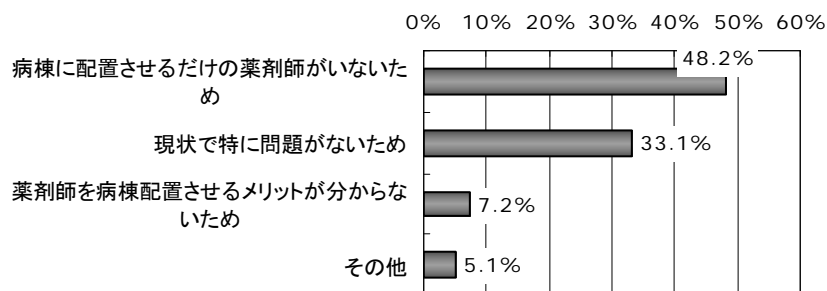
※複数回答 (N=230)

図表 5-37-16 呼吸ケアチームの設置



※複数回答 (N=571)

図表 5-37-17 薬剤師の病棟配置

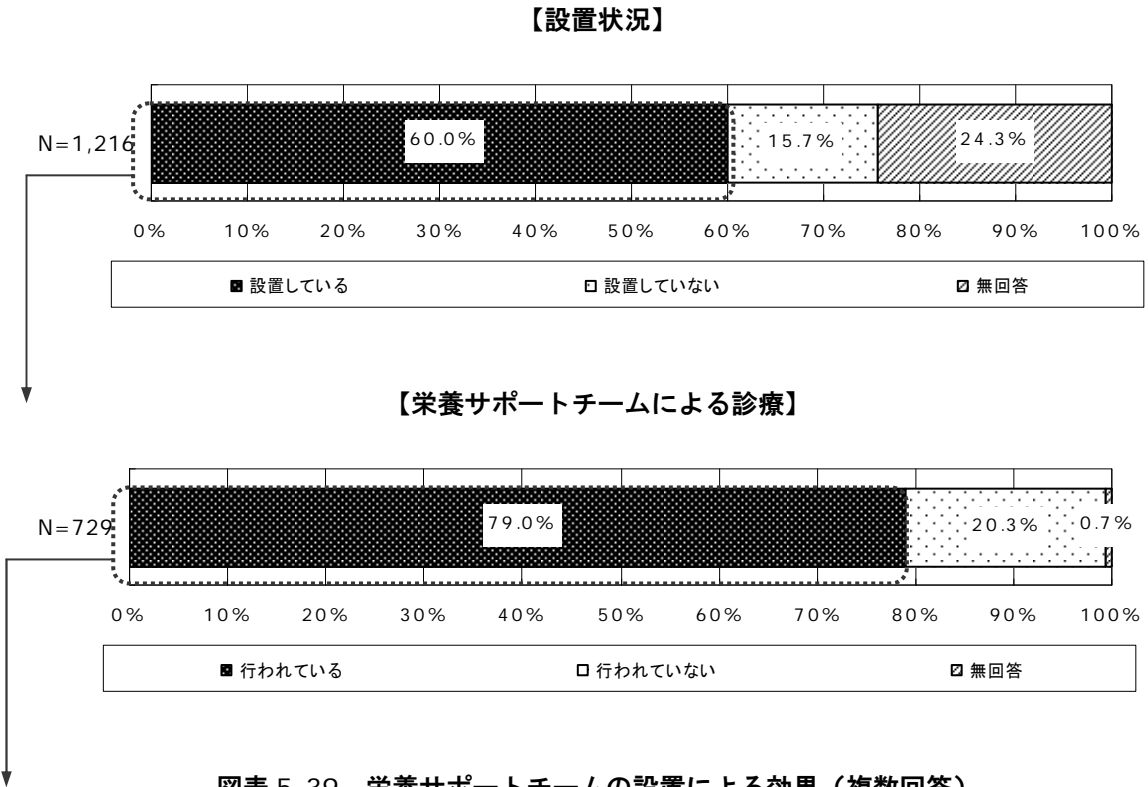


※複数回答 (N=332)

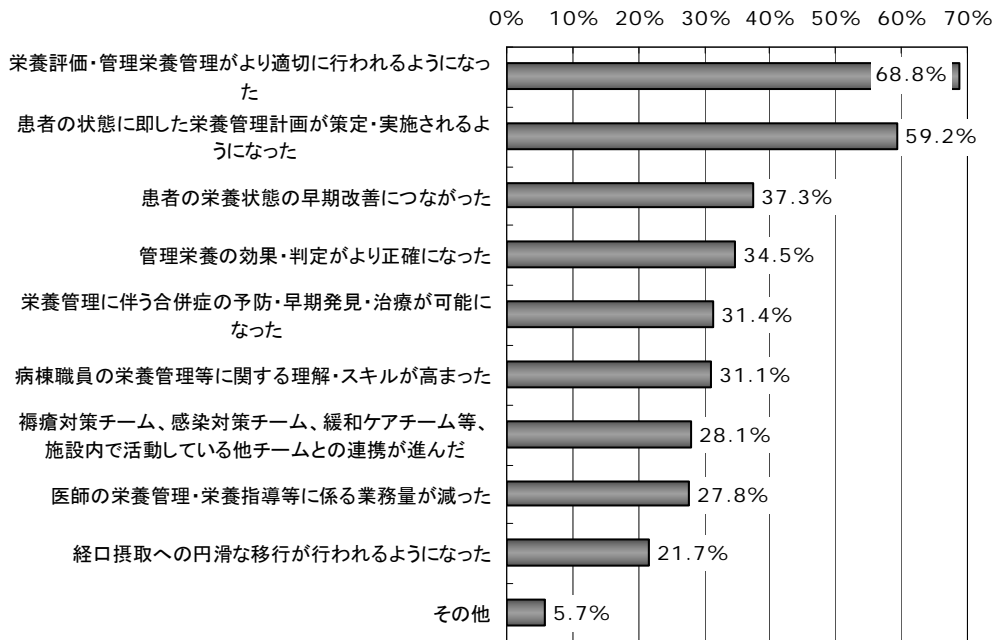
(2) チーム医療の状況

① 栄養サポートチーム

図表 5-38 栄養サポートチームの設置・活動状況



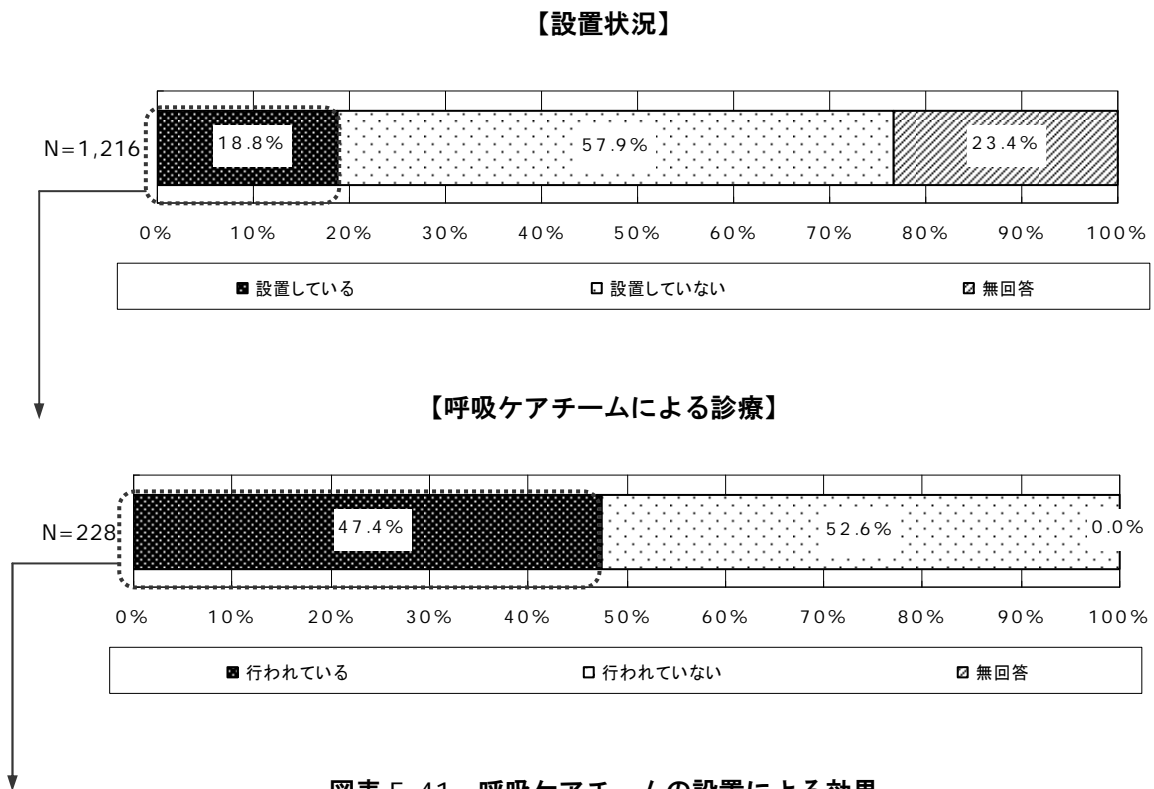
図表 5-39 栄養サポートチームの設置による効果（複数回答）



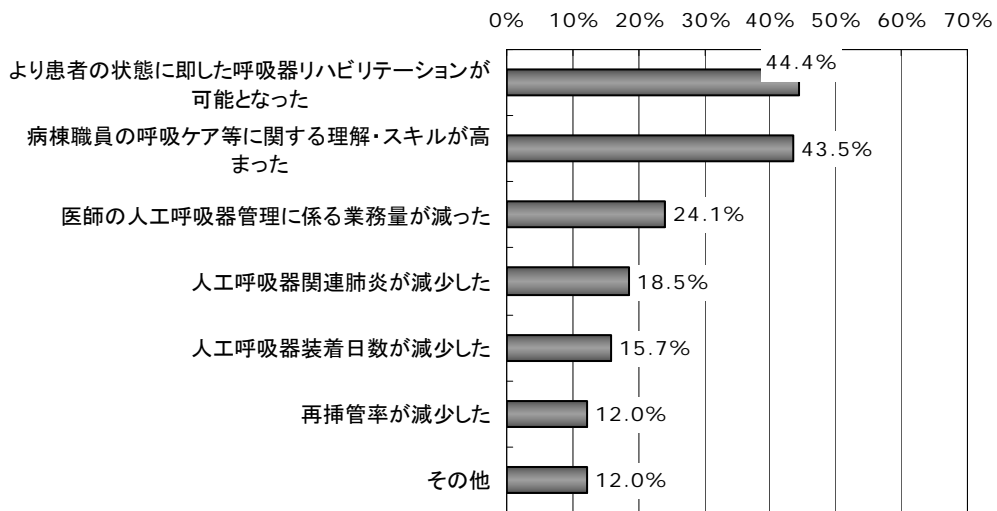
※複数回答（N=576）

②呼吸ケアチーム

図表 5-40 呼吸ケアチームの設置・活動状況



図表 5-41 呼吸ケアチームの設置による効果



※複数回答 (N=108)

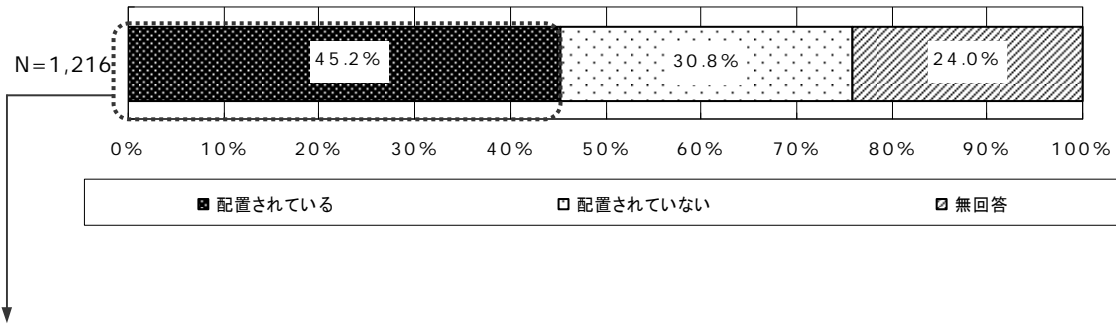
図表 5-42 呼吸ケアチームの診療実績

	平均値	中央値
呼吸ケアチームによる診療患者数	8.1	3.0
延べ診療回数	18.4	4.0
診療患者のうち、人工呼吸器離脱に至った患者数	5.6	1.5
患者一人当たりの平均人工呼吸器装着日数	26.0	11.5

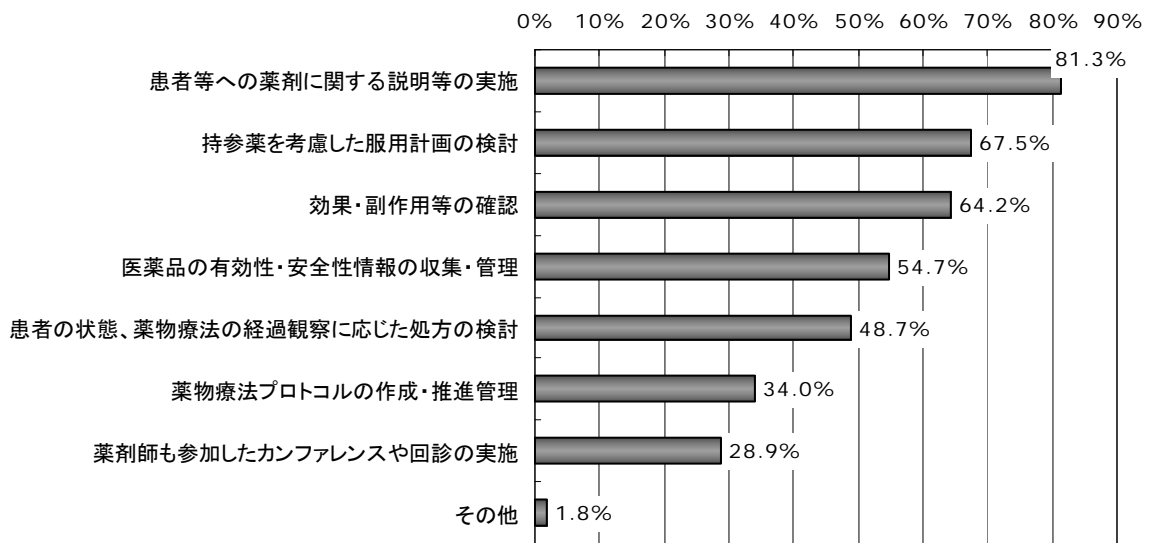
※ (N=108)

(3) 薬剤師との連携

図表 5-43 当該病棟への薬剤師の配置状況

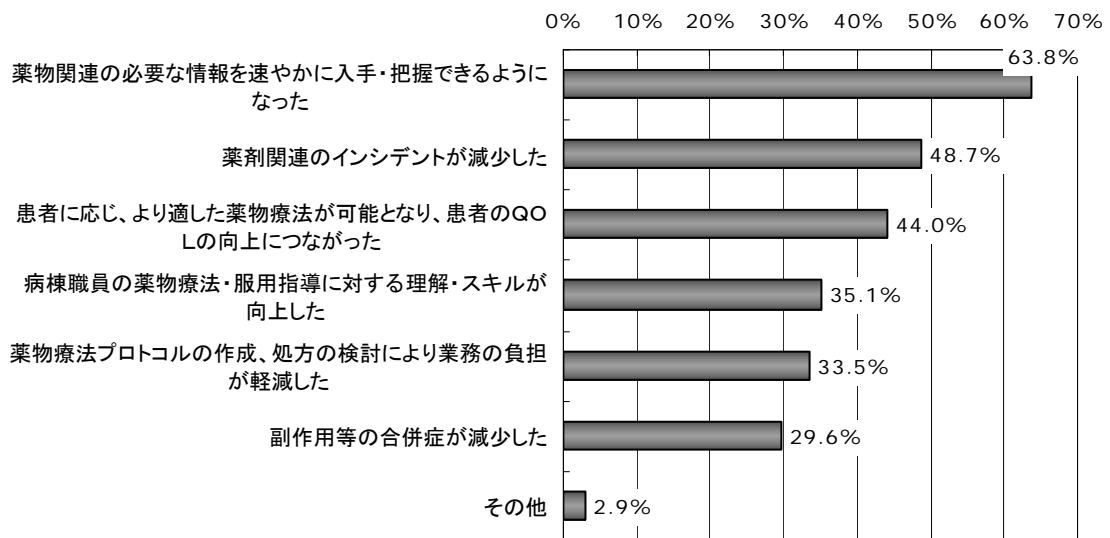


図表 5-44 病棟薬剤師との連携内容



※複数回答 (N=550)

図表 5-45 病棟薬剤師の配置による効果

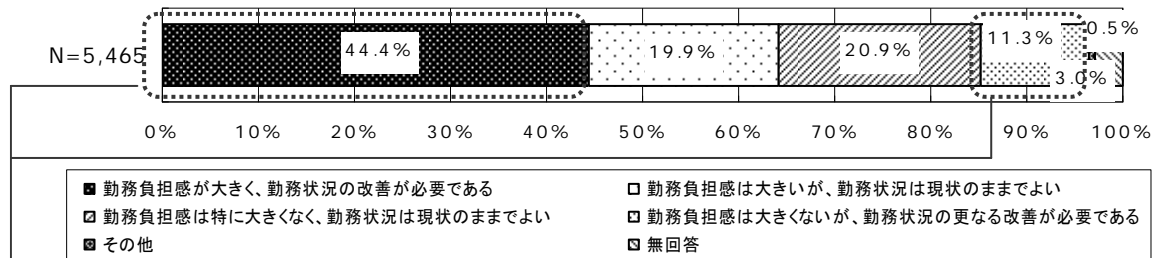


※複数回答 (N=550)

5-5 勤務医負担軽減に向けて

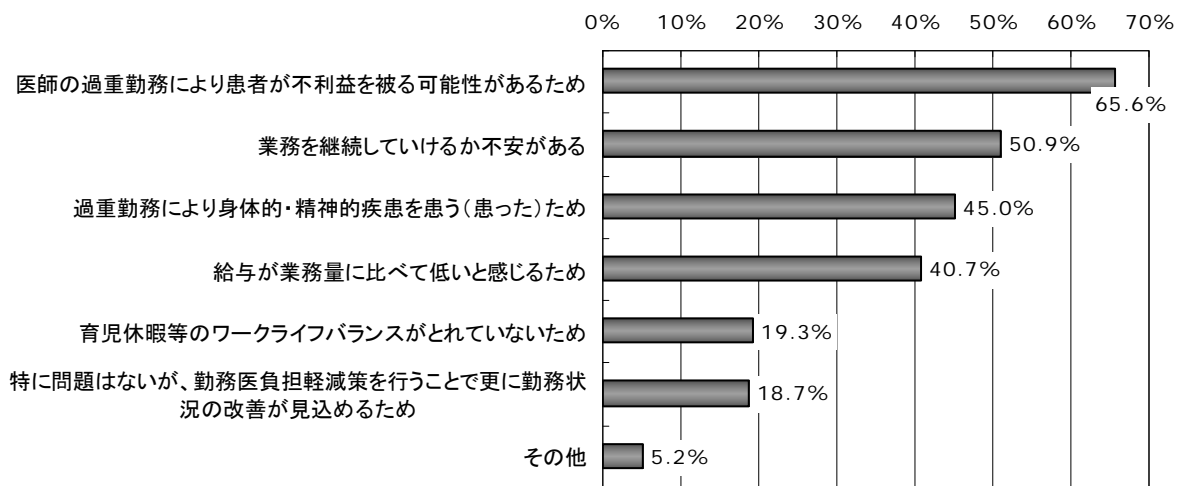
(1) 改善の必要性

図表 5-46 勤務状況の改善の必要性



(2) 理由と必要な対策

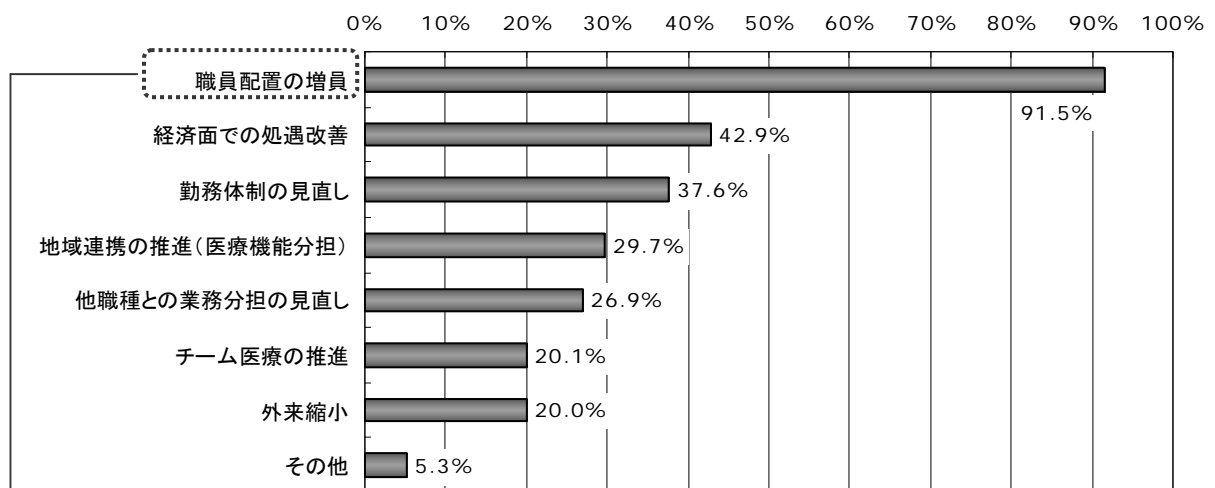
図表 5-47 勤務状況の改善が必要である理由



※複数回答 (N=3,045)

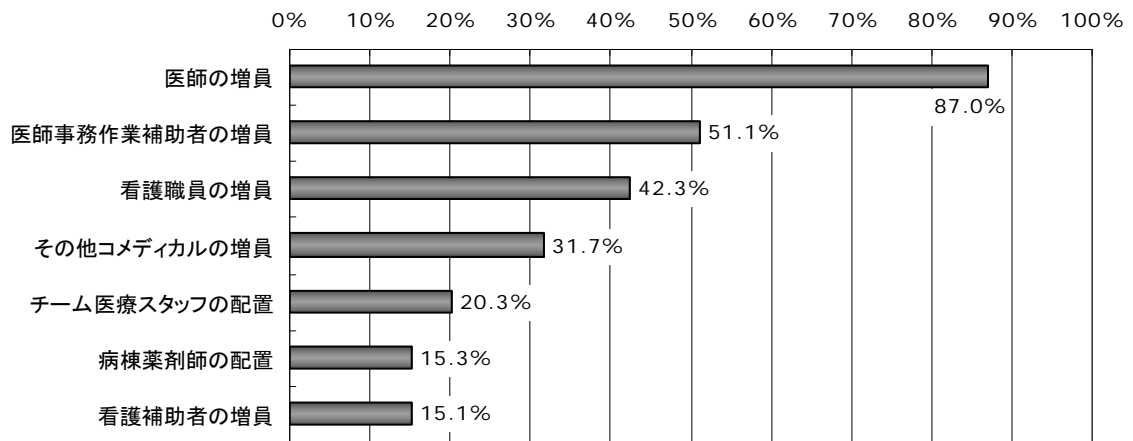
図表 5-48 今後必要であると考える対策

【今後必要であると考える対策】



※複数回答 (N=3,045)

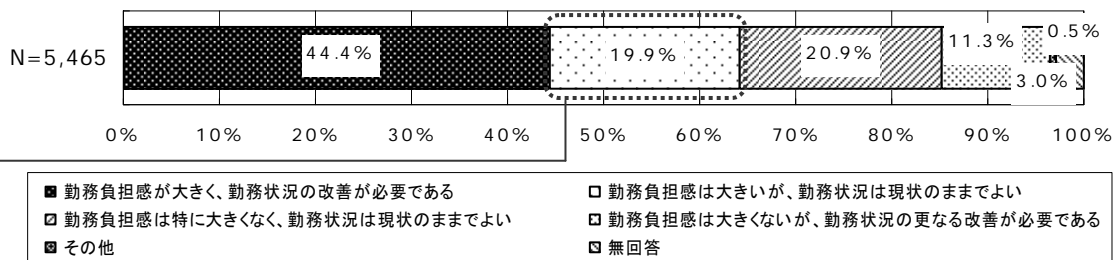
【職員配置の増員：増員すべき職種の内訳】



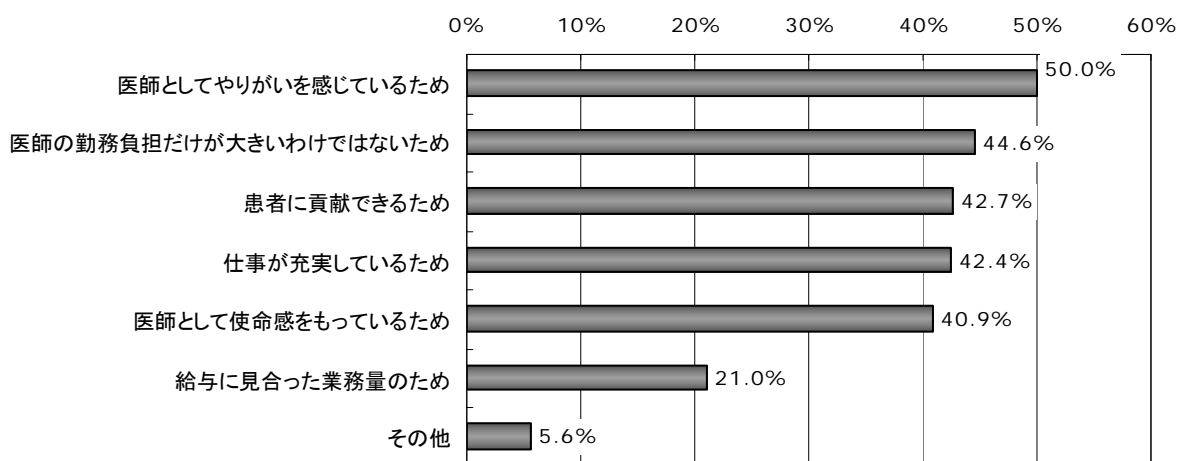
※複数回答 (N=2,786)

(3) 現状のままでよい理由

図表 5-49 勤務状況の改善の必要性【再掲】



図表 5-50 勤務状況の改善が必要でない（現状のままでよい）理由（複数回答）

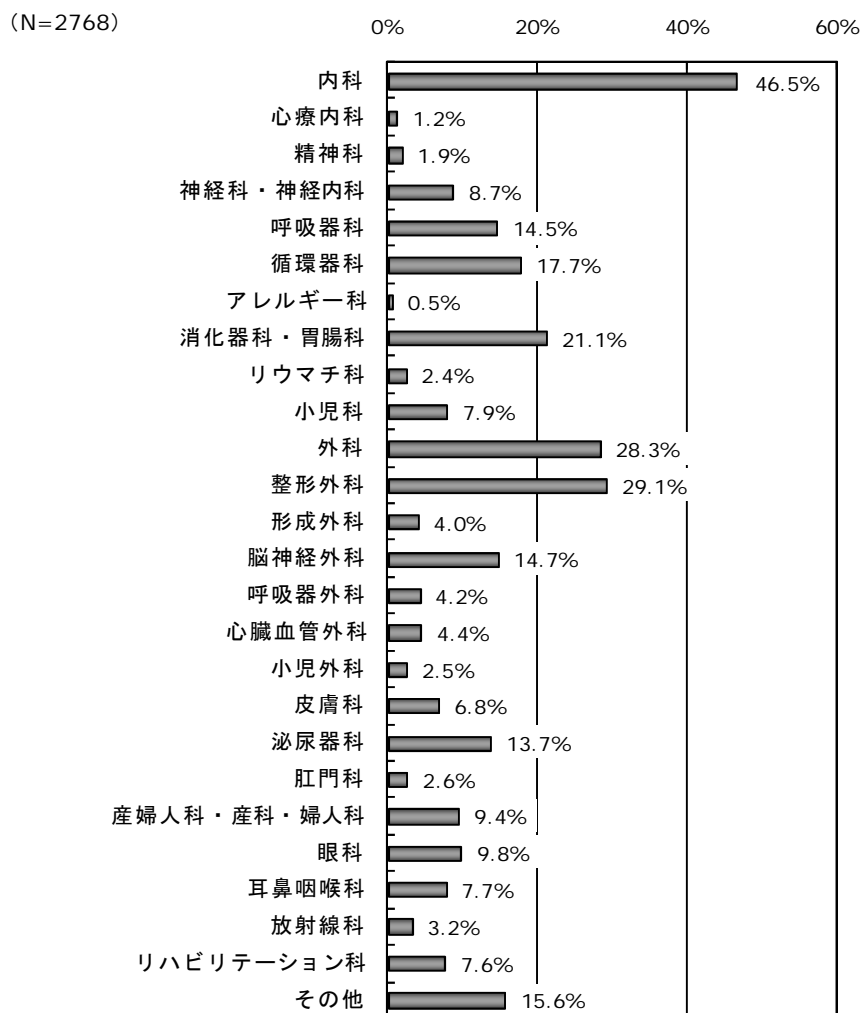


※複数回答 (N=1,085)

6. 看護職員調査（看護師長）の結果概要

(1) 当該病棟の概況

図表 6-1 主たる診療科（複数回答）



図表 6-2 病棟の状況※

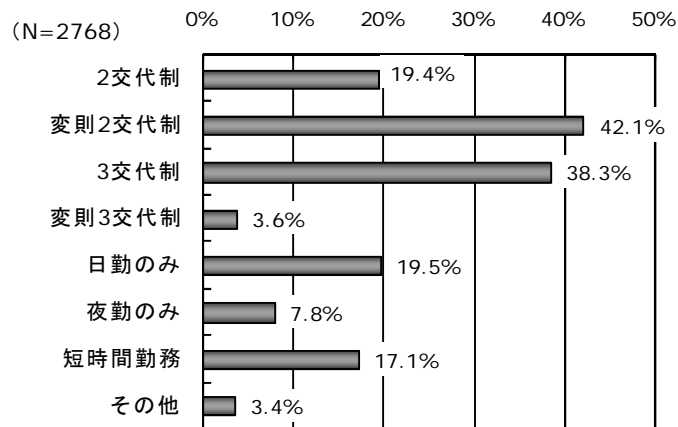
	病棟数	1 病棟あたり平均
許可病床数	2,429	49.3 床
稼働病床数	2,429	45.7 床
入院患者数	2,429	37.6 人

※平成 23 年 6 月 30 日時点

(2) 当該病棟の看護職員の勤務状況

① 勤務形態

図表 6-3 勤務形態（複数回答）



② 平均年齢

図表 6-4 看護職員の平均年齢

病棟数	1 病棟あたり平均
2,545	35.5 歳

③ 職員配置の状況

図表 6-5 1 病棟当たり看護職員等職員数

	病棟数	1 病棟あたり平均職員数
看護職員（常勤）	2,208	22.8 人
看護職員（非常勤）	2,208	1.8 人
未就学児童をもつ看護職員（常勤）	2,612	2.7 人
未就学児童をもつ看護職員（非常勤）	1,958	0.7 人
看護補助者	2,641	3.9 人
医師事務作業補助者	2,441	0.3 人

図表 6-6 平均夜勤体制

病棟数	1 病棟あたり平均
818	3.3 人

④ 労働時間等

図表 6-7 看護職員 1 人当たり労働時間等

	病棟数	平均時間
7 月 1 ヶ月の所定労働時間	818	159.4 時間
7 月 1 ヶ月の平均勤務時間	818	169.9 時間
（うち）残業時間	818	6.5 時間
7 月 1 ヶ月の平均夜勤時間	818	65.5 時間

図表 6-8 1 病棟当たりの所定の休憩時間，仮眠時間

	病棟数	平均
日勤における休憩時間	2682	57.2 分
夜勤における休憩時間		
（変則）2 交代制		
休憩・仮眠	1217	112.4 分
休憩	709	51.6 分
仮眠	614	98.1 分
（変則）3 交代制		
準夜勤	996	54.3 分
深夜勤	996	55.8 分

⑤ 休暇の状況

図表 6-9 1 人あたり有給休暇の取得状況

	病棟数	平均	取得率
職員 1 人あたり付与日数	1,883	14.7 日	
職員 1 人あたり取得日数	1,883	6.9 日	46.7%

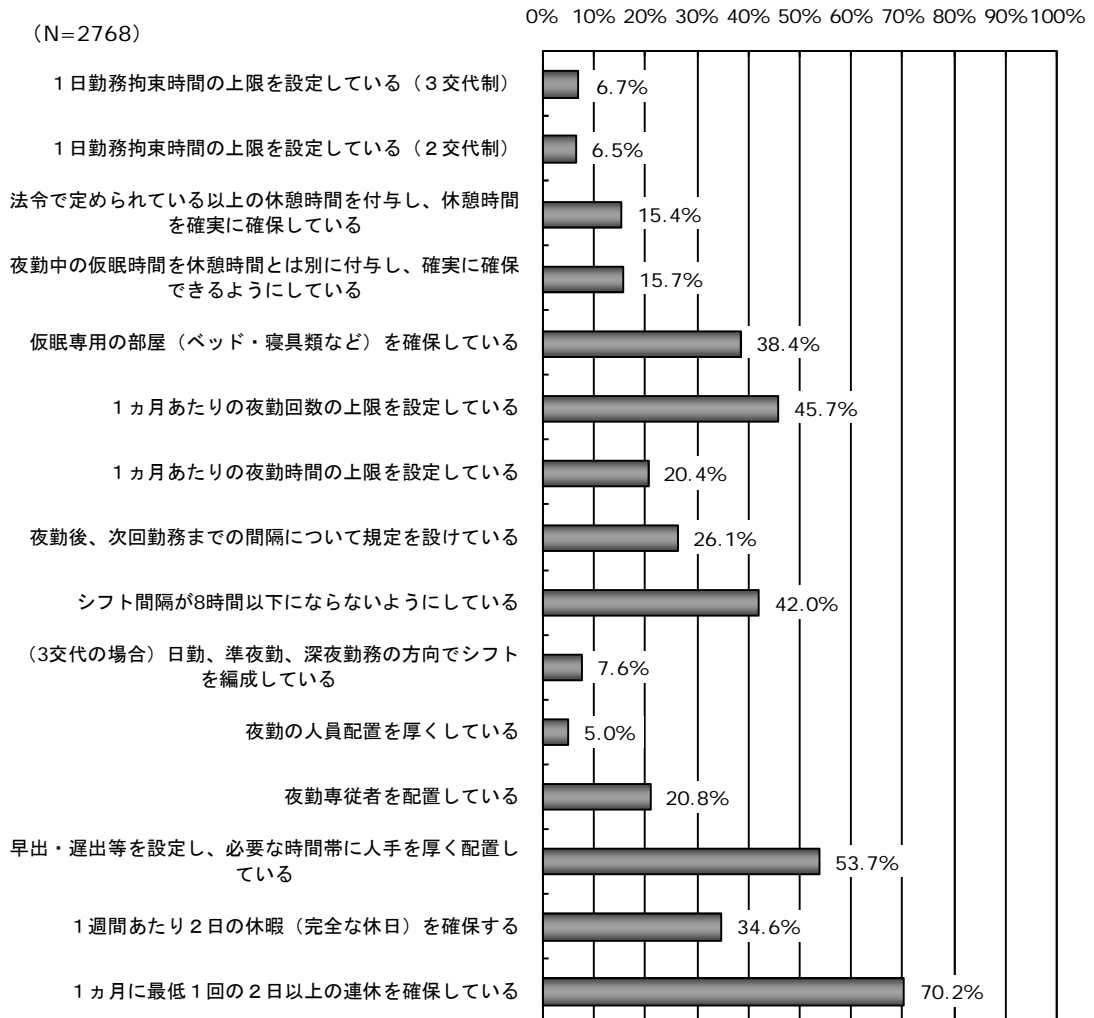
図表 6-10 1 人あたり特別休暇の取得状況

	病棟数	平均	取得率
延べ付与日数	1,693	4.4 日	
延べ取得日数	1,693	4.0 日	90.1%

(3) 看護職員の負担軽減の取り組み状況

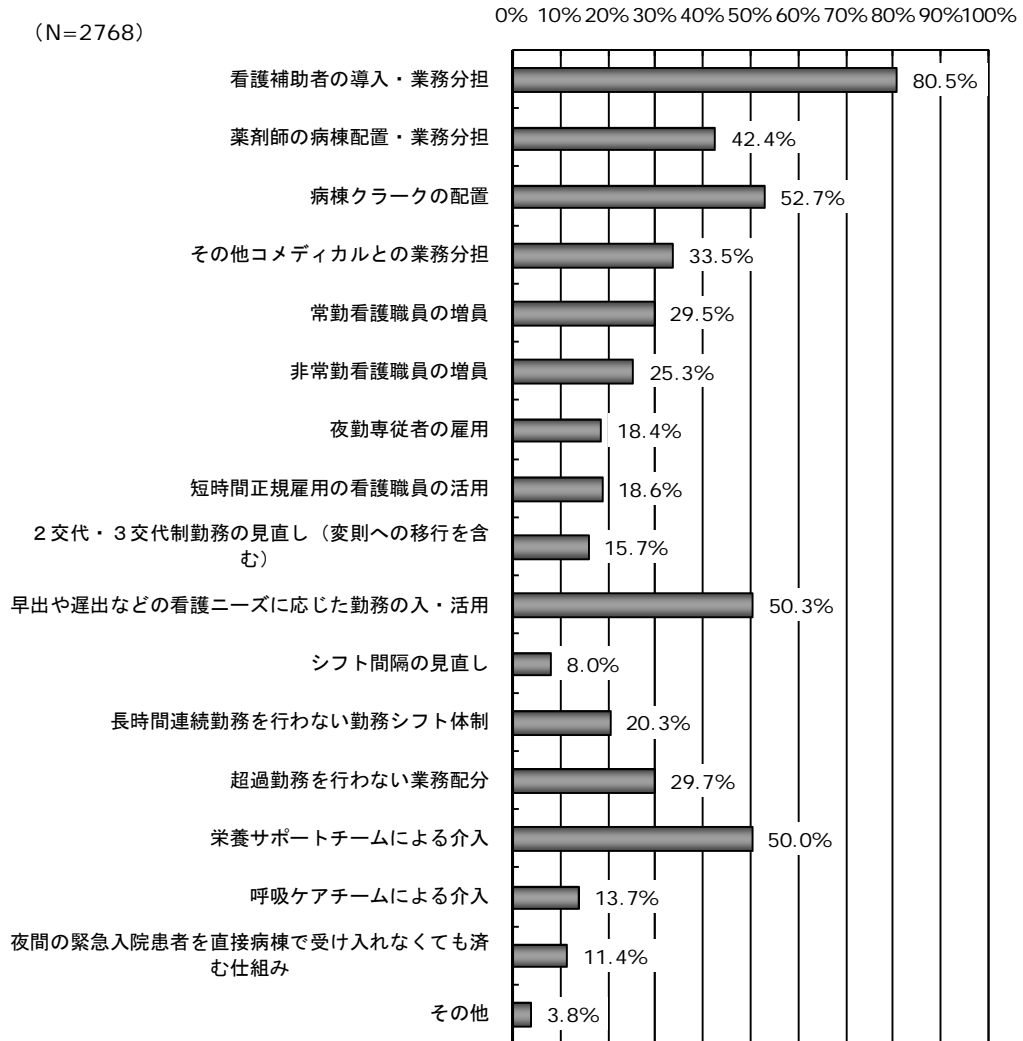
① 負担軽減の取り組み状況

図表 6-11 負担軽減の取り組み状況（複数回答）



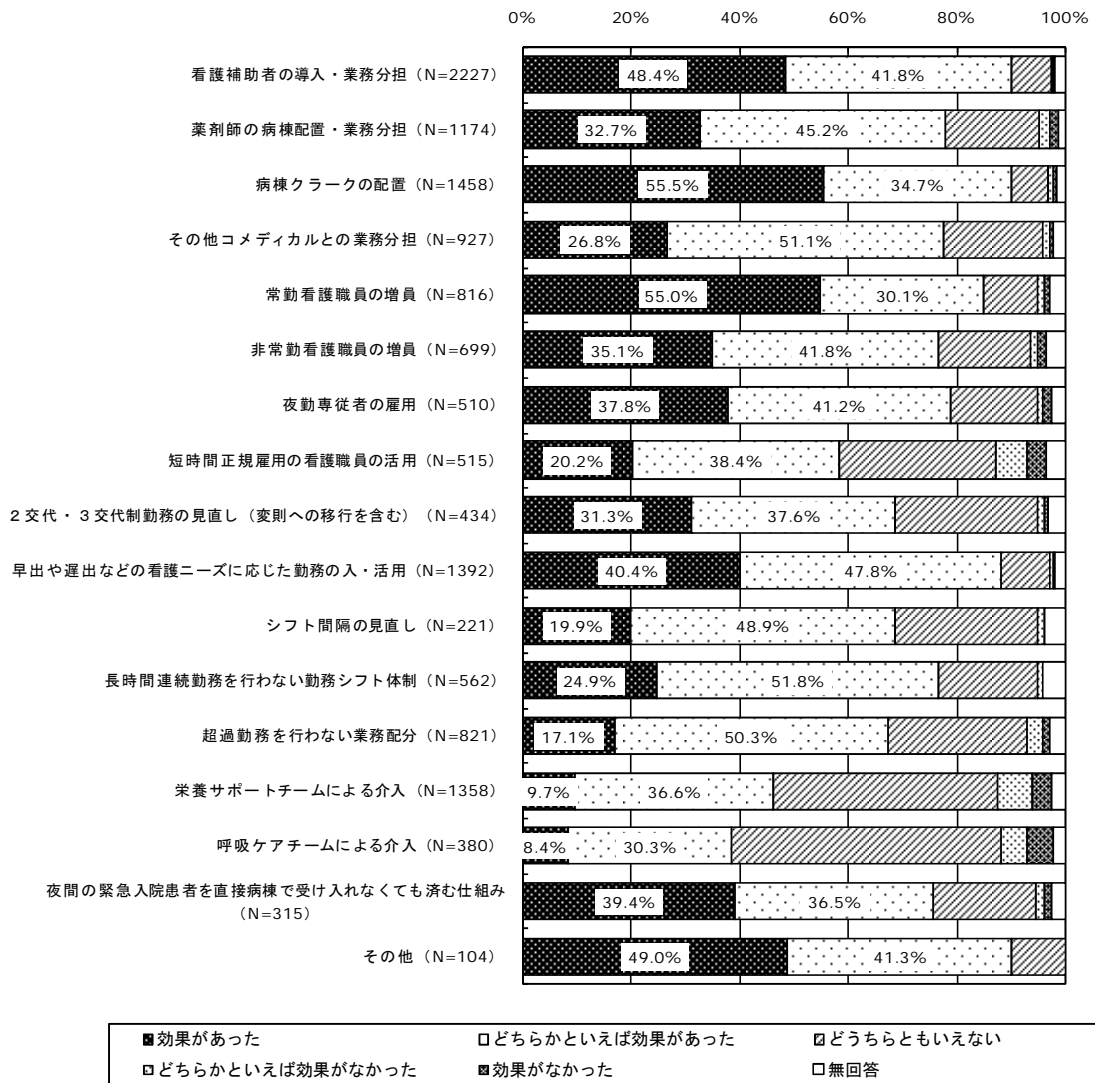
② 負担軽減の効果

図表 6-12 負担軽減の取り組み施設の割合



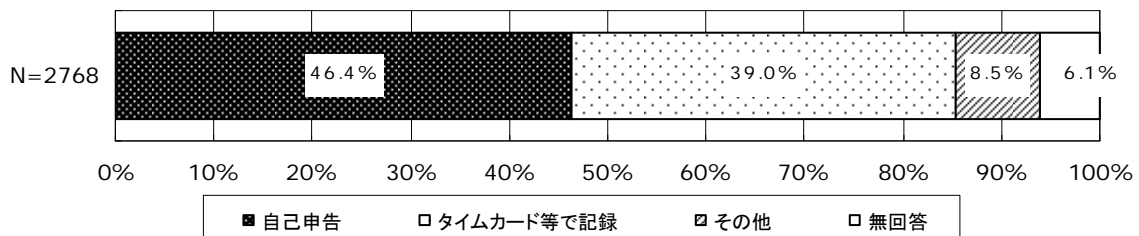
6. 看護職員調査（看護師長）の結果概要

図表 6-13 負担軽減の効果



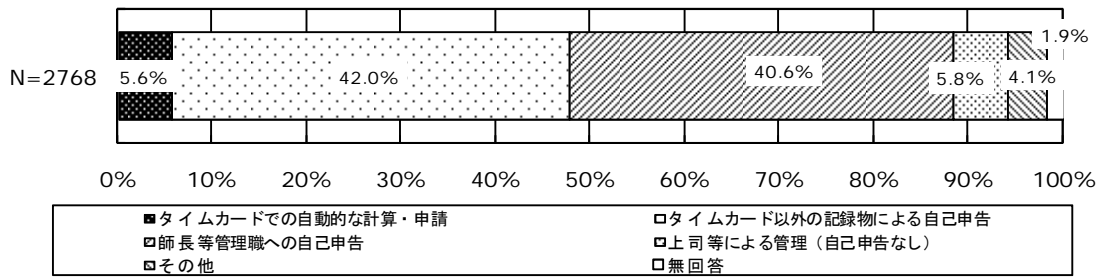
③ 看護職員の勤務時間、業務量の把握方法

図表 6-14 勤務時間の把握方法



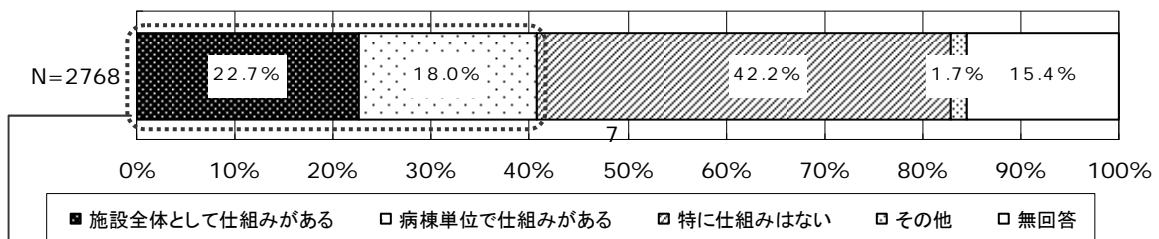
6. 看護職員調査（看護師長）の結果概要

図表 6-15 超過勤務の届出方法



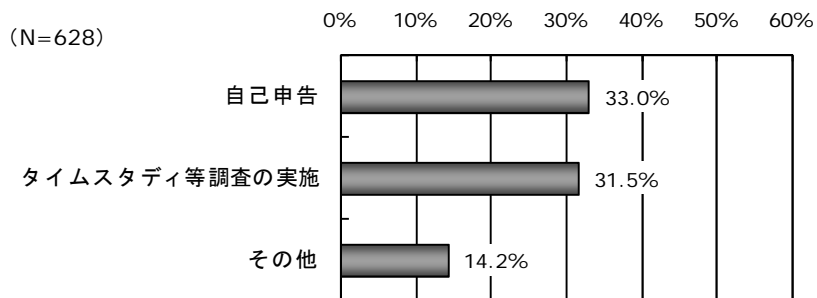
図表 6-16 業務量の把握方法

【把握方法】

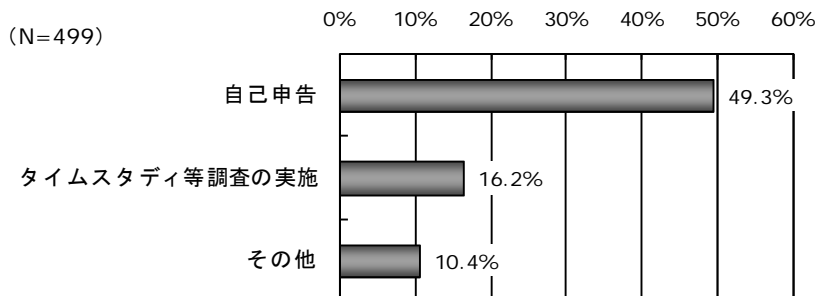


【具体的な把握方法（複数回答）】

《施設全体として仕組みがある場合》

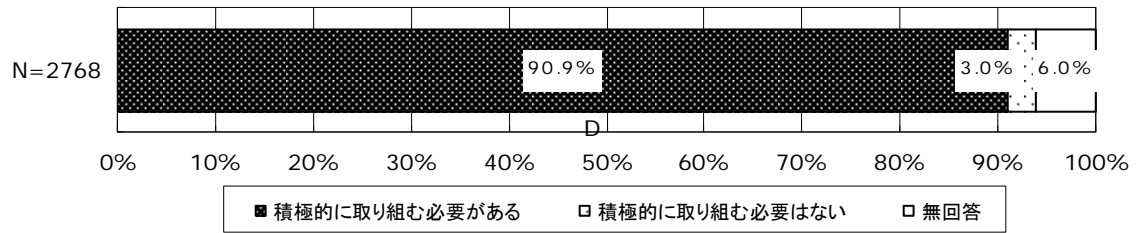


《病棟単位で仕組みがある場合》



④ 今後の看護職員の負担軽減策への取り組みの意向

図表 6-17 今後の看護職員の負担軽減策への取り組みの意向

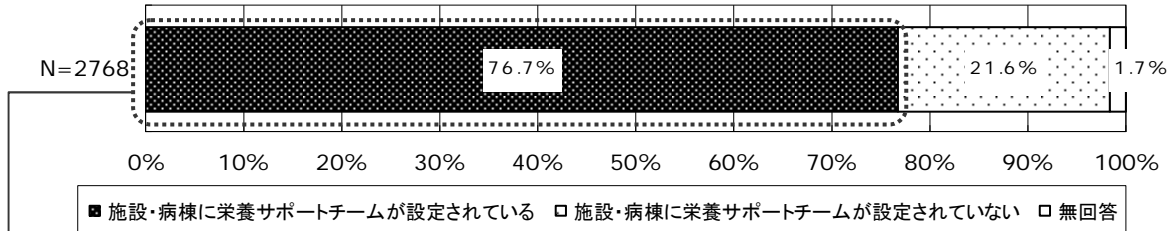


(4) チーム医療の状況

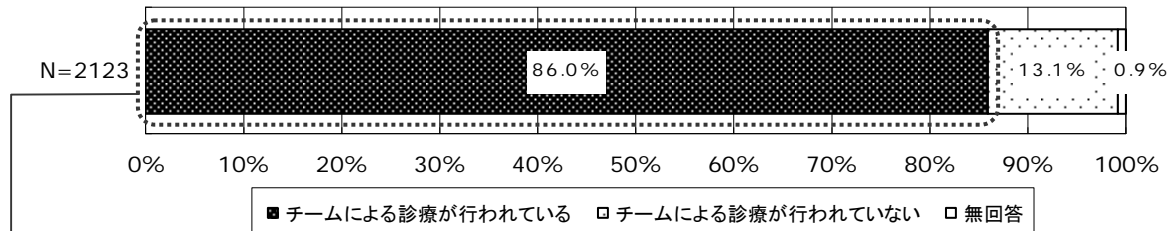
① 栄養サポートチーム

図表 6-18 栄養サポートチームの設置・活動状況

【施設・病棟での栄養サポートチームの設置】

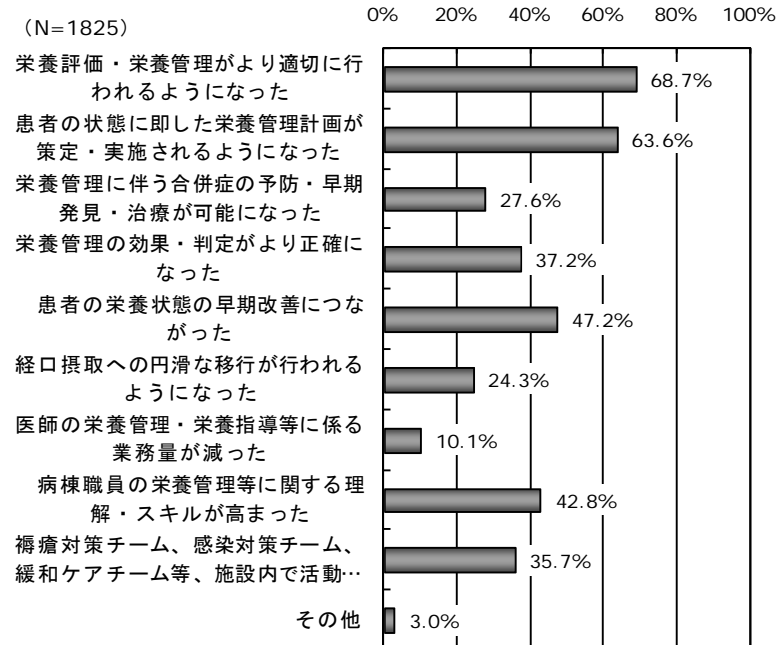


【病棟での栄養サポートチームによる診療】



※施設・病棟に栄養サポートチームが設定されていると回答した 2123 件

図表 6-19 栄養サポートチームの設置による効果（複数回答）

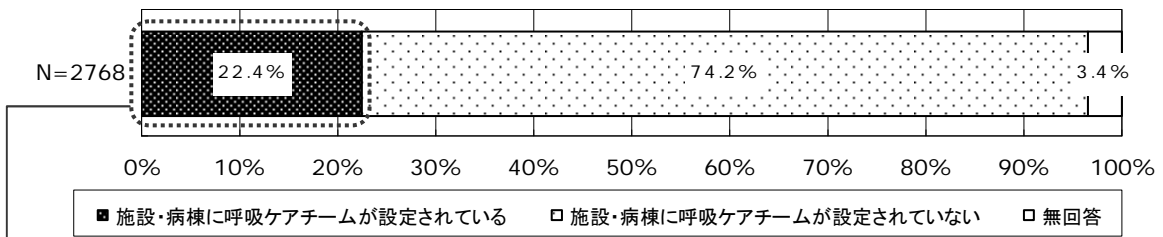


※栄養サポートチームによる診療が行われている病棟 1825 件

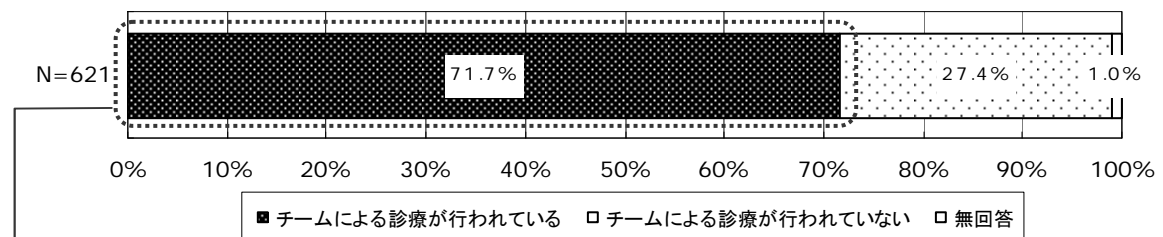
② 呼吸ケアチーム

図表 6-20 呼吸ケアチームの設置による効果

【施設・病棟での呼吸ケアチームの設置】

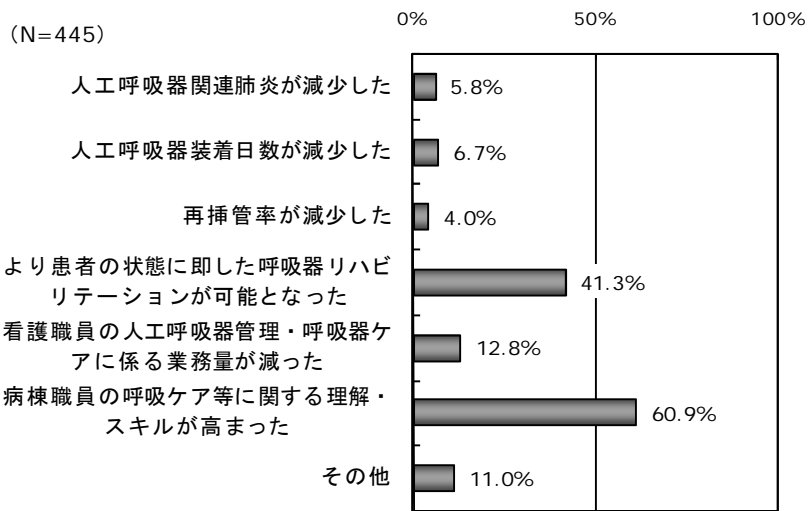


【病棟での呼吸ケアチームによる診療】



※施設・病棟に呼吸ケアチームが設置されている病棟 621 件

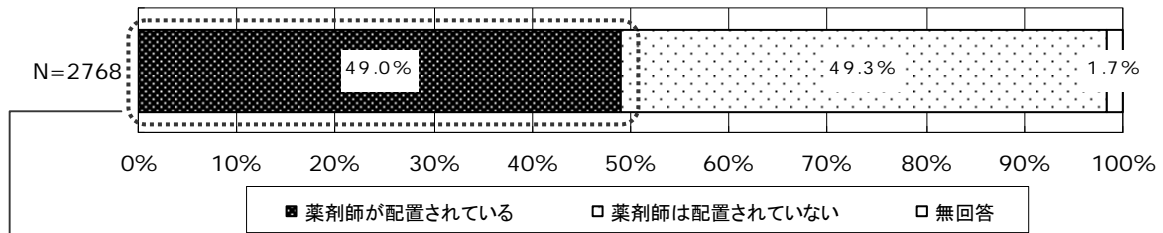
図表 6-21 呼吸ケアチームによる効果（複数回答）



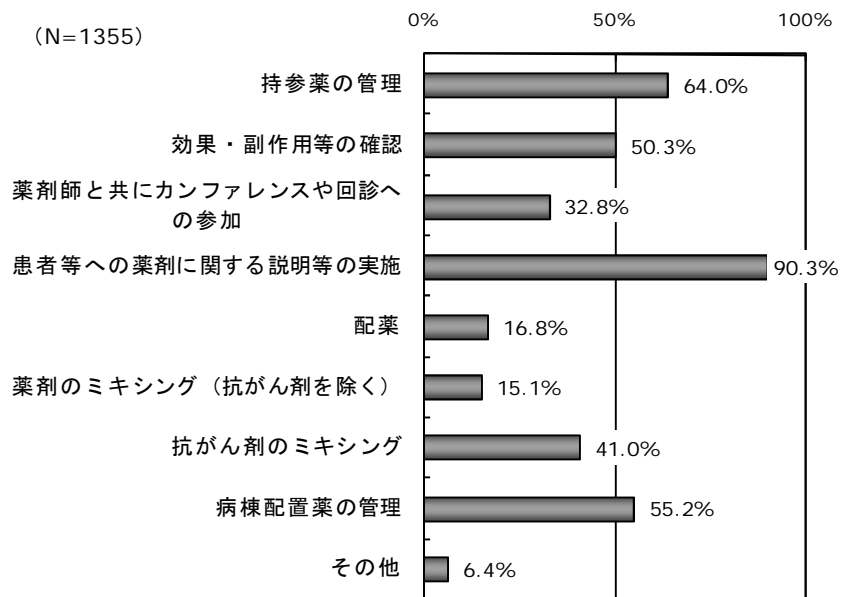
※呼吸ケアチームによる診療が行われている病棟 445 件

(5) 薬剤師との連携

図表 6-22 当該病棟への薬剤師の配置状況

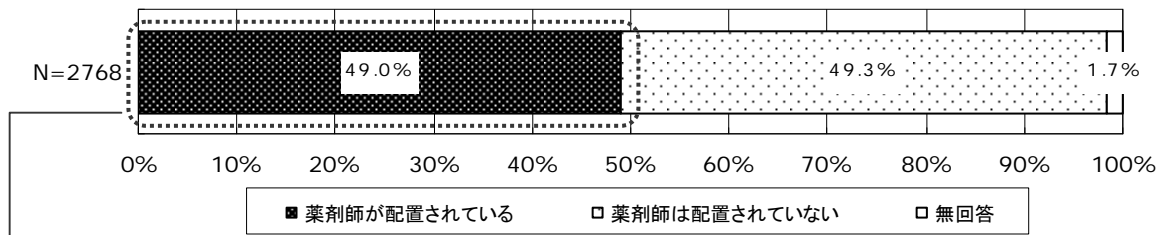


図表 6-23 病棟薬剤師の実施業務と連携内容（複数回答）

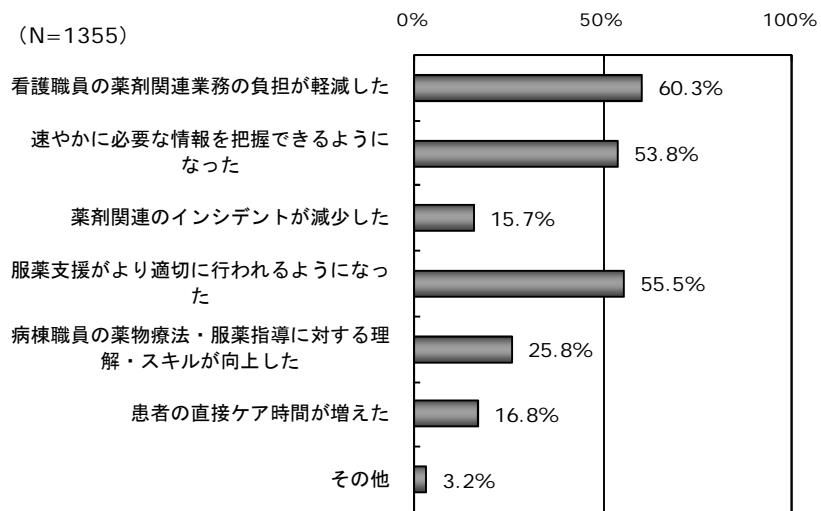


※薬剤師が配置されている病棟 1355 件

図表 6-24 当該病棟への薬剤師の配置状況（再掲）



図表 6-25 病棟薬剤師の配置による効果（複数回答）



※薬剤師が配置されている病棟 1355 件

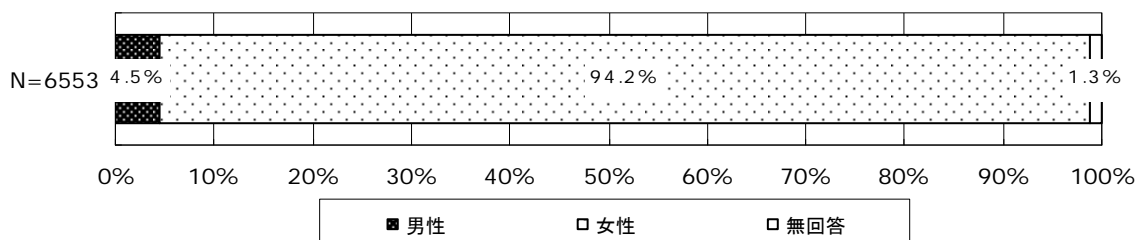
7. 看護職員調査（管理職以外）の結果概要

(1) 回答者の概況

① 基本属性

図表 7-1 回答者の基本属性

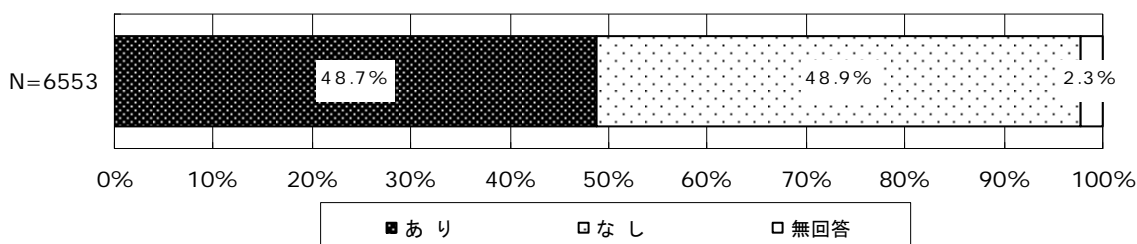
【性別】



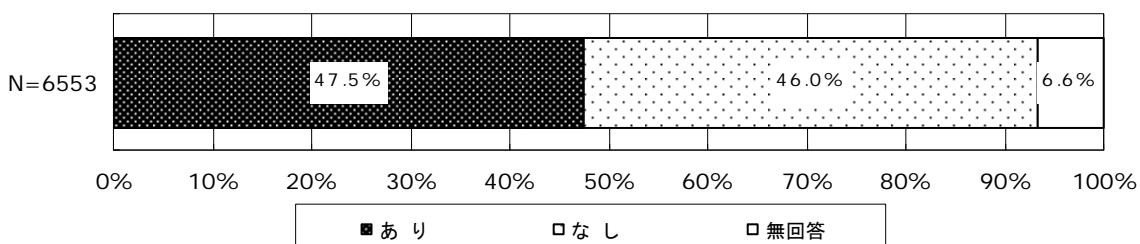
【年齢】

人数	平均
6,347人	37.3歳

【配偶者の有無】



【子どもの有無】

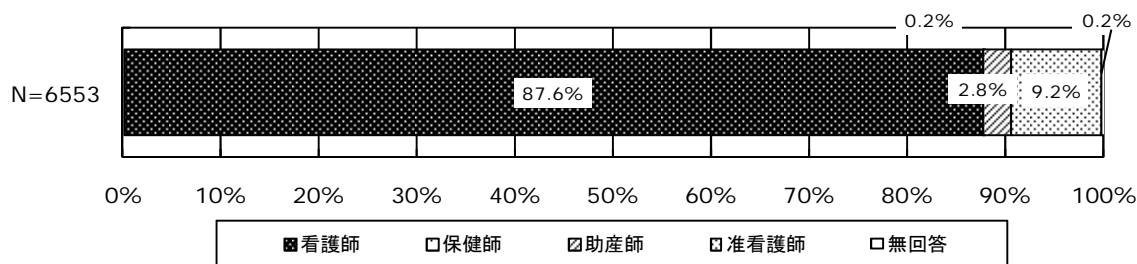


【看護職員経験年数，勤続年数】

	人数	平均
看護職員経験年数	6,441人	14.1年
病院勤続年数	6,413人	9.0年
病棟勤続年数	6,216人	4.1年

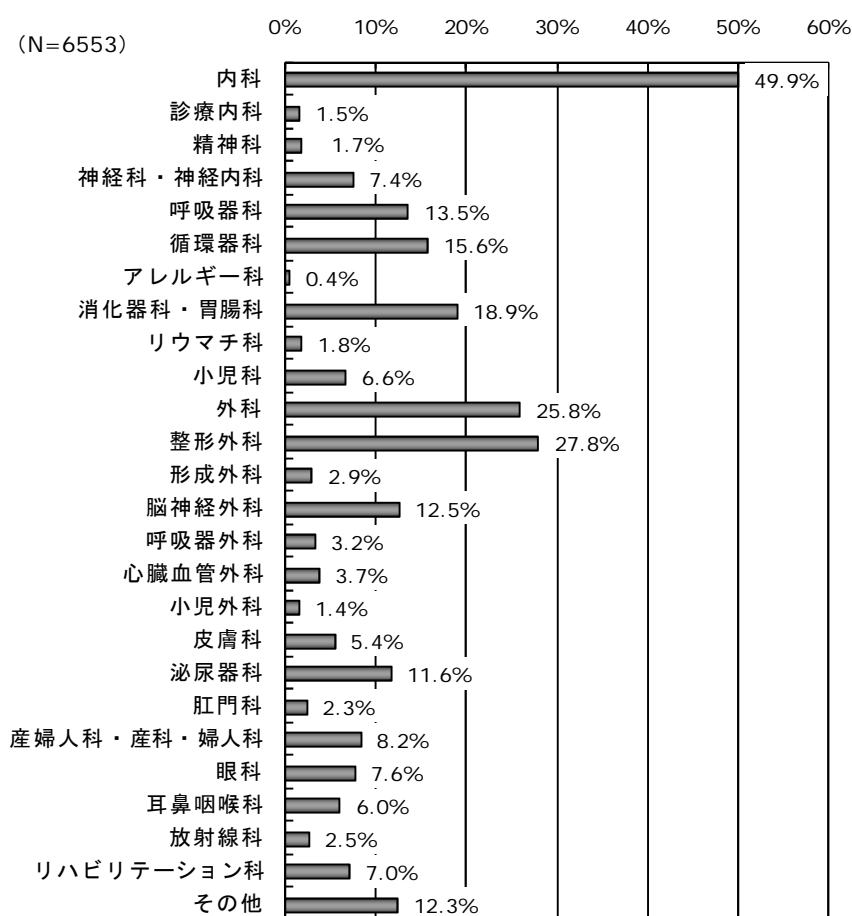
7. 看護職員調査（管理職以外）の結果概要

図表 7-2 回答者の職種



② 主たる診療科等

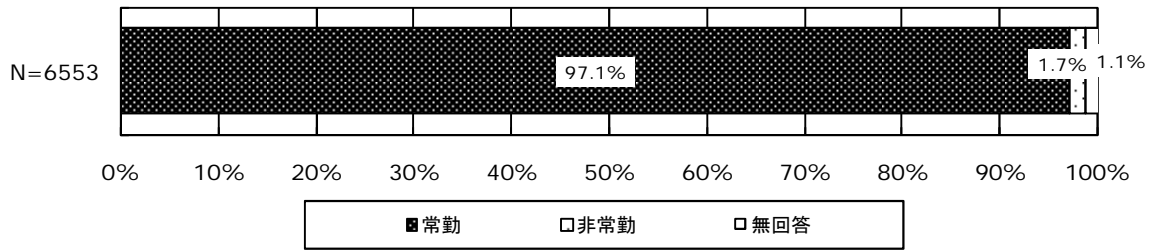
図表 7-3 主たる診療科（複数回答）



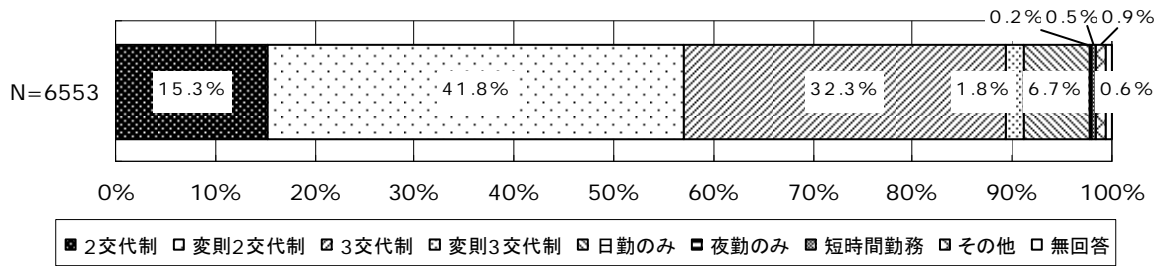
7. 看護職員調査（管理職以外）の結果概要

③ 勤務形態

図表 7-4 常勤・非常勤の状況



図表 7-5 勤務形態



(2) 勤務の実態

①勤務の実態の単純集計

図表 7-6 準備時間、休憩時間、残業時間の状況

	日勤	夜勤 (2交代制など)	準夜勤 (3交代制など)	深夜勤 (3交代制など)
人数	5,914 人	3,287 人	1,937 人	1,918 人
勤務前の準備時間	30.4 分	22.5 分	33.2 分	27.5 分
休憩時間	52.5 分	57.4 分	37.7 分	44.7 分
残業時間	56.0 分	18.8 分	32.0 分	36.2 分

図表 7-7 夜勤回数の状況

	人数	平均夜勤回数
夜勤 (2交代制など)	3,635 人	4.4 回
準夜勤 (3交代制など)	2,097 人	4.2 回
深夜勤 (3交代制など)	2,097 人	4.1 回

図表 7-8 休日日数・休暇日数の状況

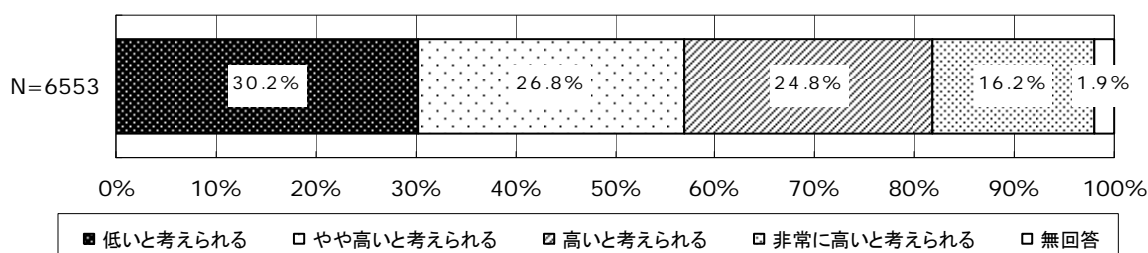
【休日日数と連休回数】

	人数	平均値
休日日数	5,406 人	9.9 日
うち連休回数	5,406 人	1.9 回

【休暇の取得日数の状況】

	人数	平均
平成 22 年度 有給休暇取得日数	5,494 人	8.4 日
平成 22 年度 特別休暇取得日数	5,338 人	4.0 日

図表 7-9 疲労蓄積度（仕事による負担度）



※厚生労働省労働基準局が公表している労働者の疲労蓄積度診断チェックリストを活用した。これは自覚症状および勤務の状況の評価から、仕事による負担度を4段階に総合判定するものである。

図表 7-10 ヒヤリハットの件数（1か月）

人数	1人当たり平均
2,975人	1.48件

②属性別の検討

a.常勤・非常勤別集計

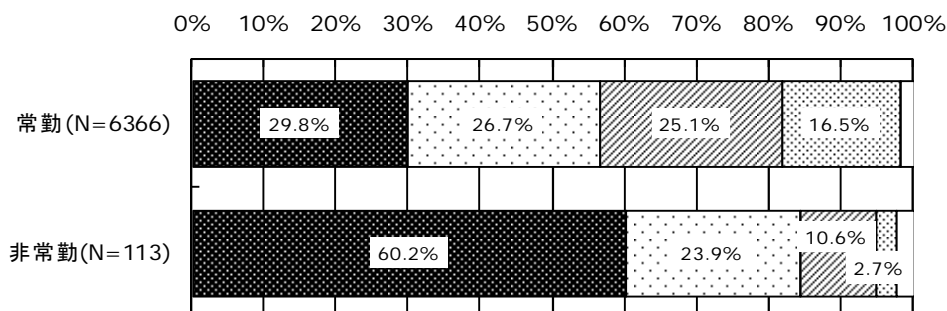
図表 7-11 常勤・非常勤別にみた日勤における準備時間、休憩時間、残業時間の状況

	常勤	非常勤
人数	5,767人	87人
勤務前の準備時間	30.5分	19.8分
休憩時間	52.5分	53.0分
残業時間	56.6分	19.7分

図表 7-12 常勤・非常勤別にみた休暇の取得状況

	平成22年度 有給休暇取得日数		平成22年度 特別休暇取得日数	
	人数	平均	人数	平均
常勤	5,356人	8.4日	5,207人	4.0日
非常勤	89人	8.0日	77人	2.4日

図表 7-13 常勤・非常勤別にみた疲労蓄積度（仕事による負担度）



■低いと考えられる □やや高いと考えられる □高いと考えられる □非常に高いと考えられる □不明

図表 7-14 常勤・非常勤別にみたヒヤリハットの件数（1か月）

	人数	1人当たり平均
常勤	2,892人	1.48件
非常勤	53人	1.38件

b. (変則) 2交代制・(変則) 3交代制別集計

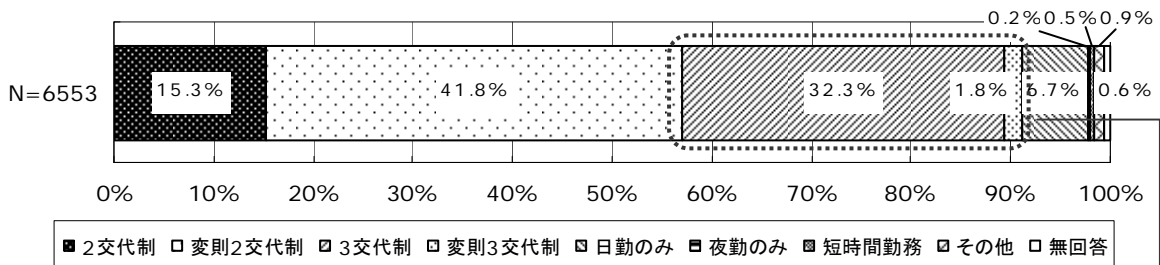
図表 7-15 勤務形態別にみた休日日数の状況

	人数	平均
(変則) 2交代制勤務	3,265 人	9.6 日
(変則) 3交代制勤務	2,042 人	10.3 日

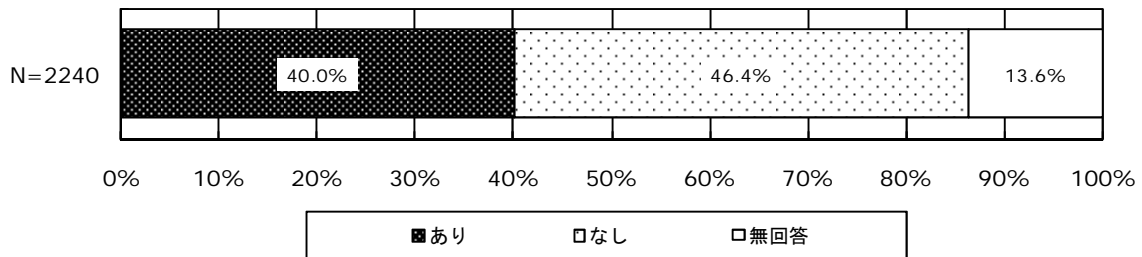
図表 7-10 (変則) 3交代制における日勤ー深夜、準夜ー日勤のシフト回数

	人数	平均夜勤回数
日勤ー深夜	1,742 人	2.5 回
準夜ー日勤	1,742 人	0.2 回
合計	1,742 人	2.7 回

図表 7-5 勤務形態（再掲）



図表 7-11 (変則) 3交代制における8時間以下のシフト間隔の有無
【8時間以下のシフト間隔の有無（1か月）】



【8時間以下のシフト間隔の回数（1か月）】

	人数	平均回数
8時間以下のシフト間隔	869 人	3.7 回

図表 7-12 勤務形態別に応じた準備時間、休憩時間、残業時間の状況

【2交代制・変則2交代制】

		2交代制	変則2交代制
人数		889人	2,478人
日勤	勤務前の準備時間	32.7分	30.7分
	休憩時間	53.6分	53.8分
	残業時間	56.3分	55.8分
人数		841人	2,415人
夜勤	勤務前の準備時間	22.9分	22.4分
	休憩時間	55.4分	58.3分
	残業時間	18.8分	18.8分

【3交代制・変則3交代制】

		3交代制	変則3交代制
人数		1,962人	107人
日勤	勤務前の準備時間	30.4分	31.0分
	休憩時間	50.0分	55.1分
	残業時間	60.6分	44.7分
人数		1,814人	93人
準夜勤	勤務前の準備時間	33.1分	36.2分
	休憩時間	37.5分	40.2分
	残業時間	32.6分	19.8分
人数		1,796人	98人
深夜勤	勤務前の準備時間	27.6分	27.4分
	休憩時間	43.8分	67.5分
	残業時間	36.8分	25.7分

図表 7-13 勤務形態別に応じた疲労蓄積度（仕事による負担度）



■低いと考えられる □やや高いと考えられる □高いと考えられる □非常に高いと考えられる □不明

7. 看護職員調査（管理職以外）の結果概要

図表 7-14 勤務形態別に見たヒヤリハットの件数（1 か月）

	人数	1人あたり平均
(変則) 2交代制	1,706人	1.53件
(変則) 3交代制	1,039人	1.43件

c. 子供の有無別

図表 7-15 子供（末子の年齢 15 歳以下）の有無別に見た平均年齢

	人数	平均
15歳以下の子供あり	1,594人	38.2歳
15歳以下の子供なし	3,783人	36.7歳

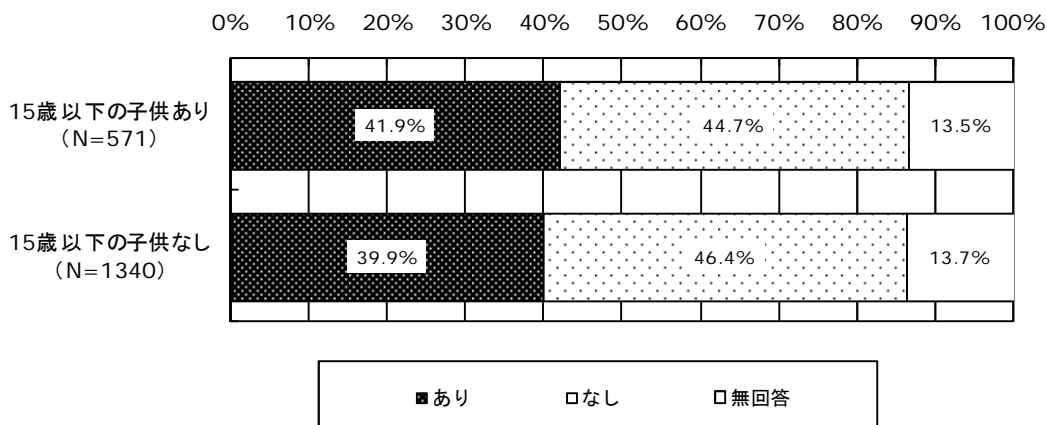
図表 7-16 子供（末子の年齢 15 歳以下）の有無別に見た休暇の取得状況

	平成 22 年度 有給休暇取得日数		平成 22 年度 特別休暇取得日数	
	人数	平均	人数	平均
15歳以下の子供あり	1,364人	8.6日	1,337人	4.1日
15歳以下の子供なし	3,285人	8.5日	3,214人	4.0日

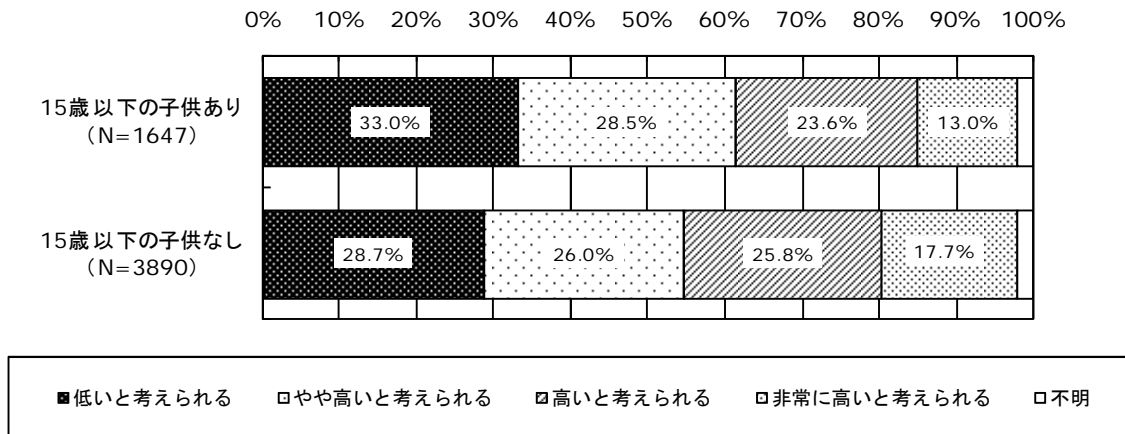
図表 7-17 子供（末子の年齢 15 歳以下）の有無別に見た（変則）3交代制における
日勤ー深夜、準夜ー日勤のシフト回数

	子供あり	子供なし
人数	434人	1056人
日勤ー深夜	2.5回	2.5回
準夜ー日勤	0.1回	0.2回
合計	2.6回	2.7回

図表 7-18 子供（末子の年齢 15 歳以下）の有無別に見た（変則）3交代制における
8時間以下のシフト間隔の有無（1 か月）



図表 7-19 子供（末子の年齢 15 歳以下）の有無別にみた疲労蓄積度（仕事による負担度）

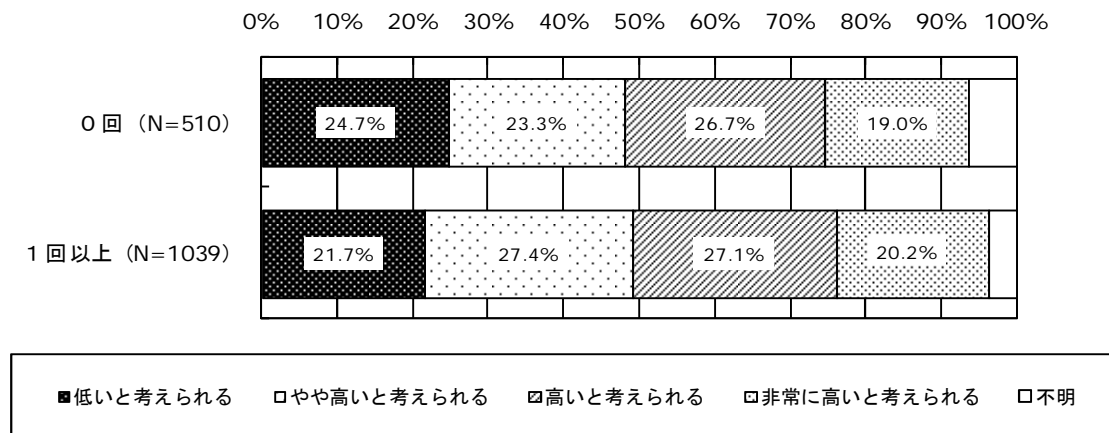


図表 7-20 子供（末子の年齢 15 歳以下）の有無別にみたヒヤリハットの件数（1 か月）

	人数	1人当たり平均
15歳以下の子供あり	737人	1.44件
15歳以下の子供なし	1,811人	1.48件

d.その他

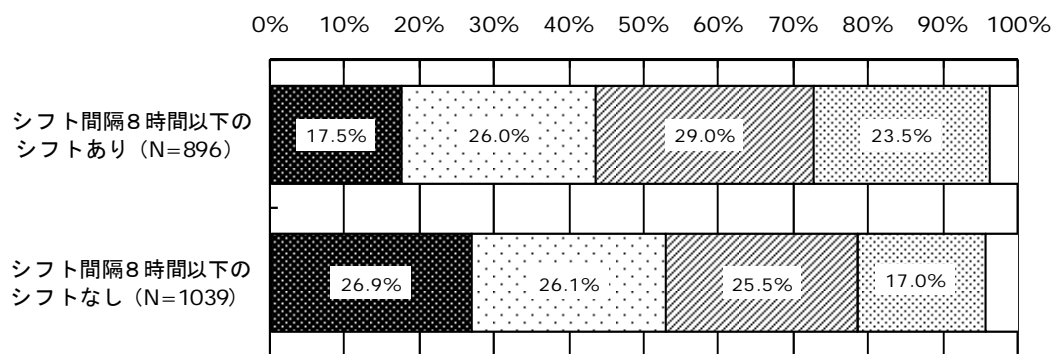
図表 7-21 （変則）3交代制における日勤-深夜、準夜-日勤のシフトの有無別にみた疲労蓄積度（仕事による負担度）



図表 7-22 （変則）3交代制における日勤-深夜、準夜-日勤の合計シフト回数別にみたヒヤリハットの件数（1 か月）

日勤-深夜、準夜-日勤の合計シフト回数	人数	1人当たり平均
0回	227人	1.49件
1～4回	375人	1.29件
5回以上	217人	1.61件

図表 7-23 （変則）3交代制におけるシフト間隔8時間以下のシフトの有無別にみた疲労蓄積度（仕事による負担度）



■低いと考えられる □やや高いと考えられる □高いと考えられる □非常に高いと考えられる □不明

図表 7-24 疲労蓄積度別にみたヒヤリハットの件数（1か月）

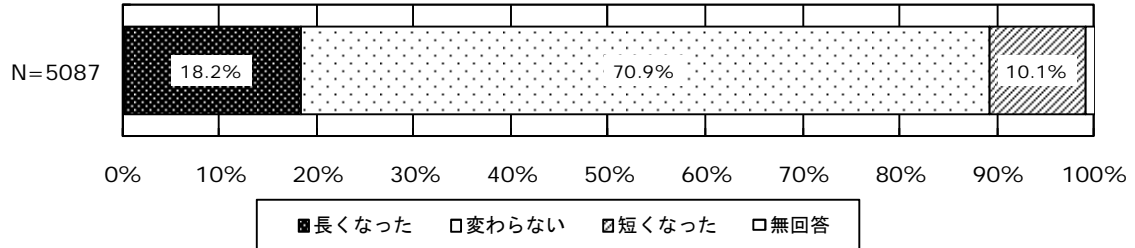
勤務形態	人数	1人当たり平均
低いと考えられる	808人	1.28件
やや高いと考えられる	758人	1.44件
高いと考えられる	774人	1.56件
非常に高いと考えられる	590人	1.70件

(3) 勤務状況に対する認識

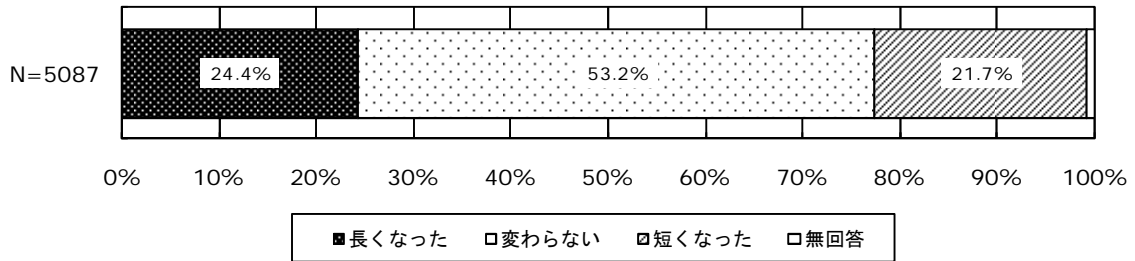
① 2年前と比較した場合の勤務状況の変化

図表 7-25 2年前と比較した場合の勤務状況の変化
※同一病棟に2年以上勤務した職員 5087名

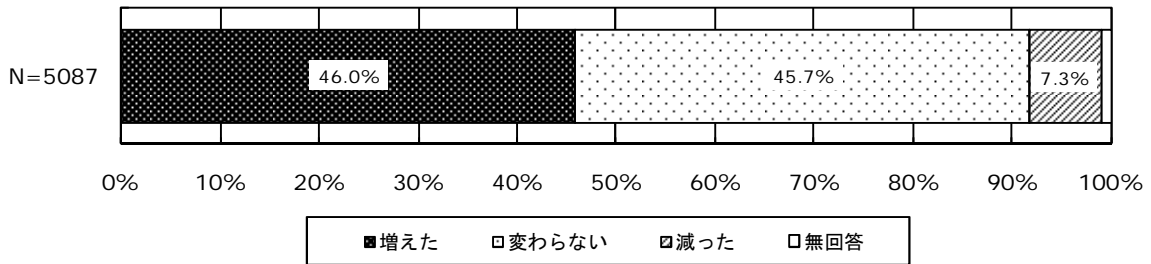
【勤務時間】



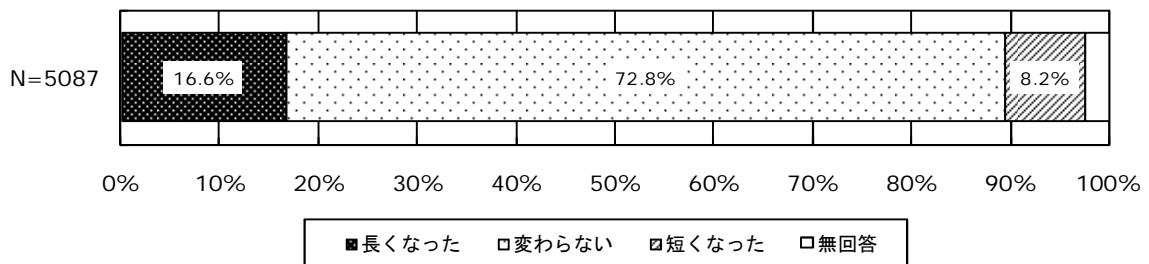
【残業時間】



【時間あたりの業務量】

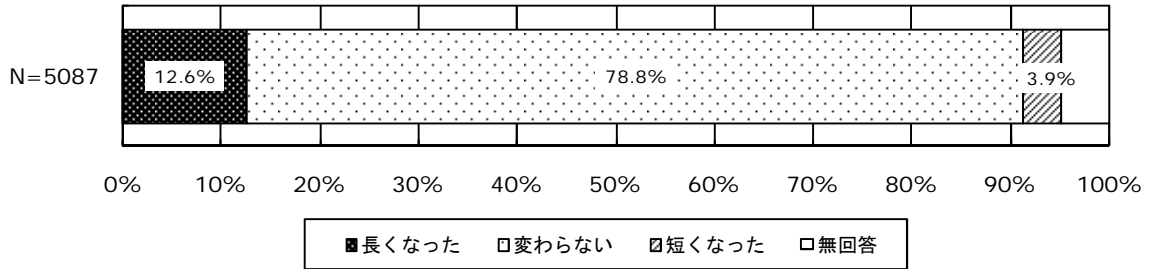


【長時間連続勤務の状況】

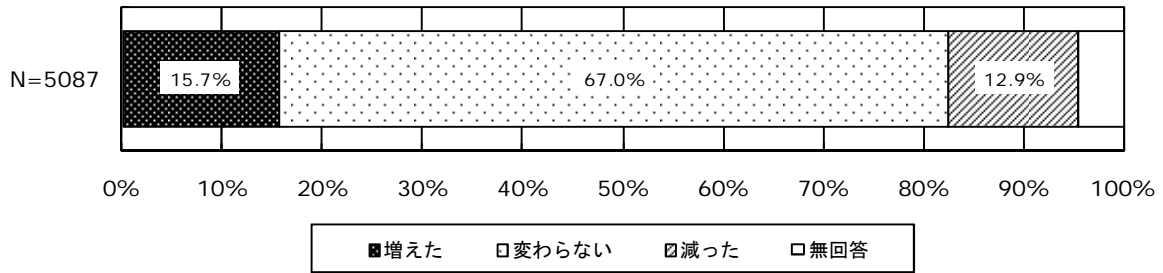


7. 看護職員調査（管理職以外）の結果概要

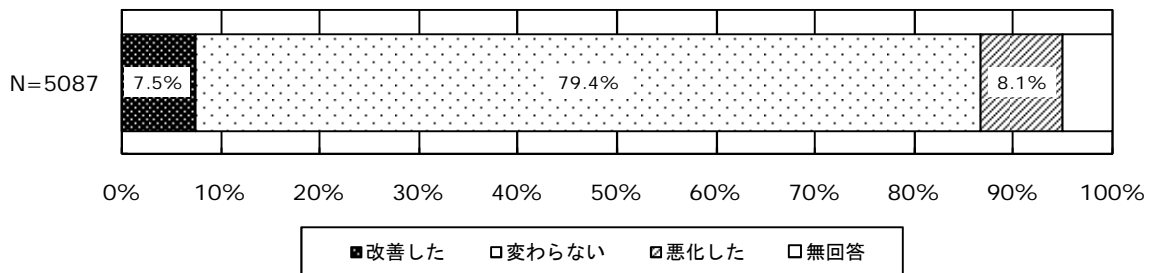
【夜勤の長さ】



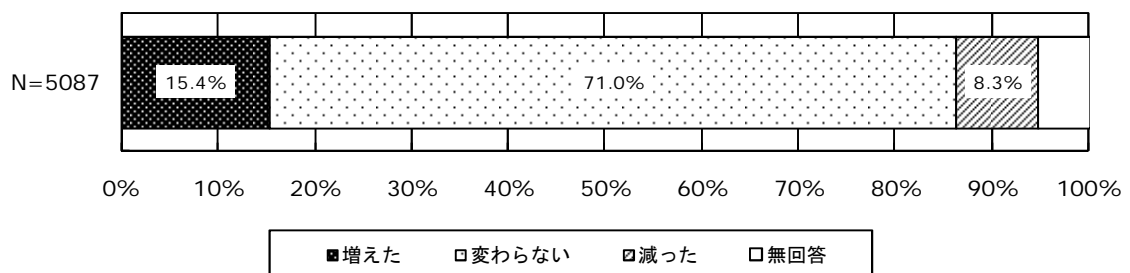
【夜勤の回数】



【夜勤シフトの組み方】

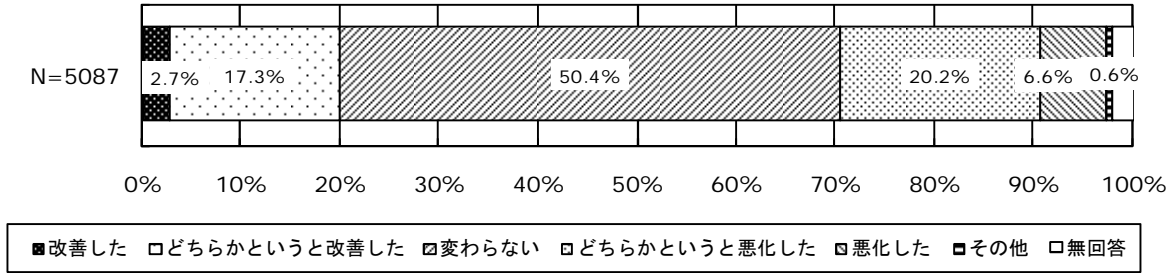


【夜勤時の受け持ち患者数】



7. 看護職員調査（管理職以外）の結果概要

【総合的にみた勤務状況】

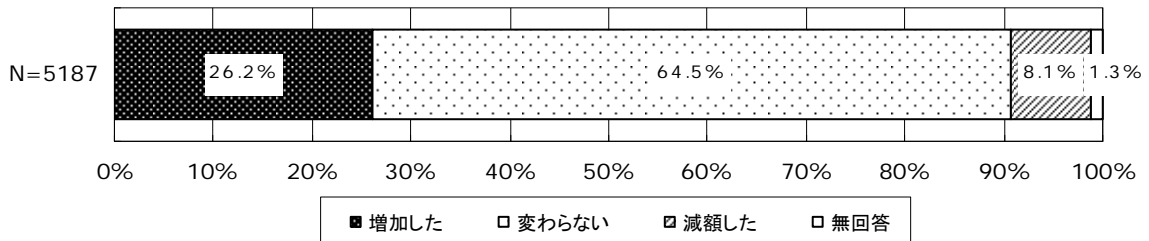


② 処遇面の変化

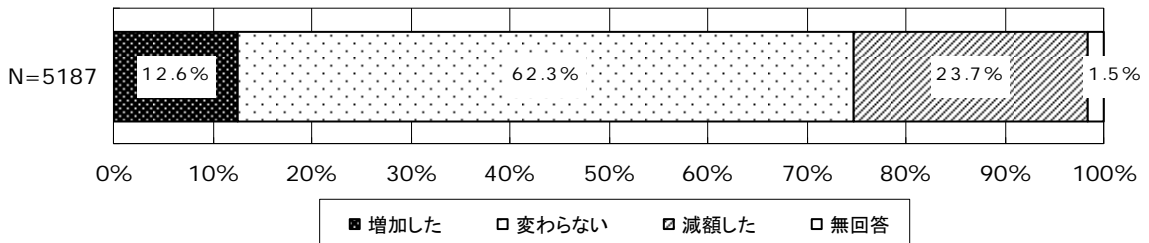
図表 7-26 昇格以外の理由での処遇面の変化

※同一病棟に1.5年以上勤務した職員5187名

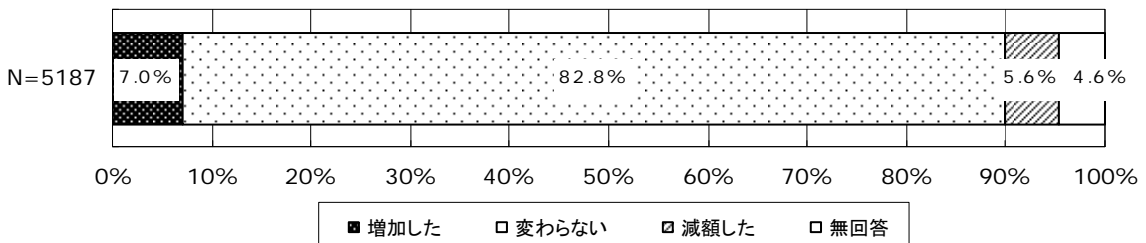
【昇格以外の理由での基本給】



【昇格以外の理由での賞与】

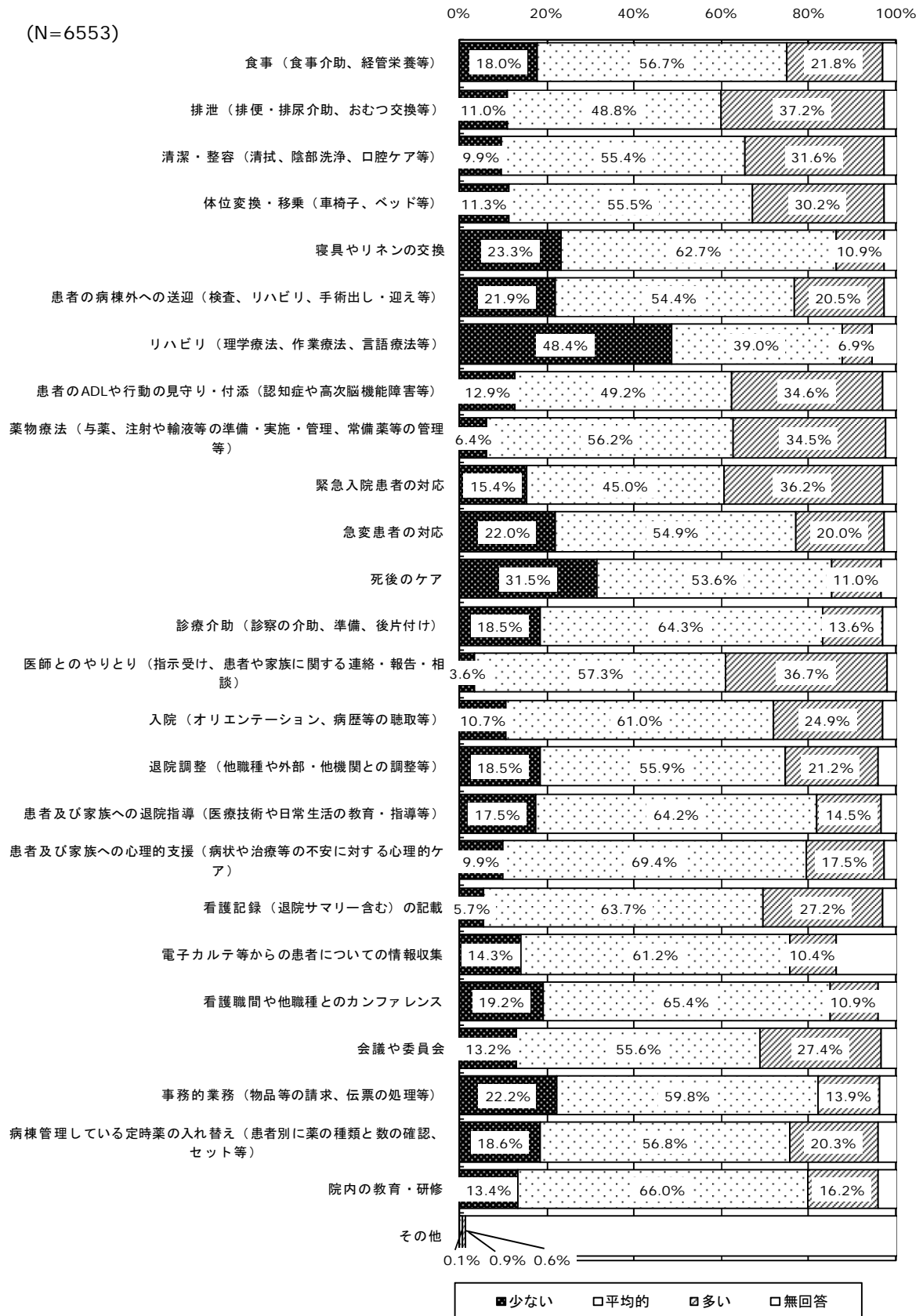


【昇格以外の夜勤等の勤務手当】



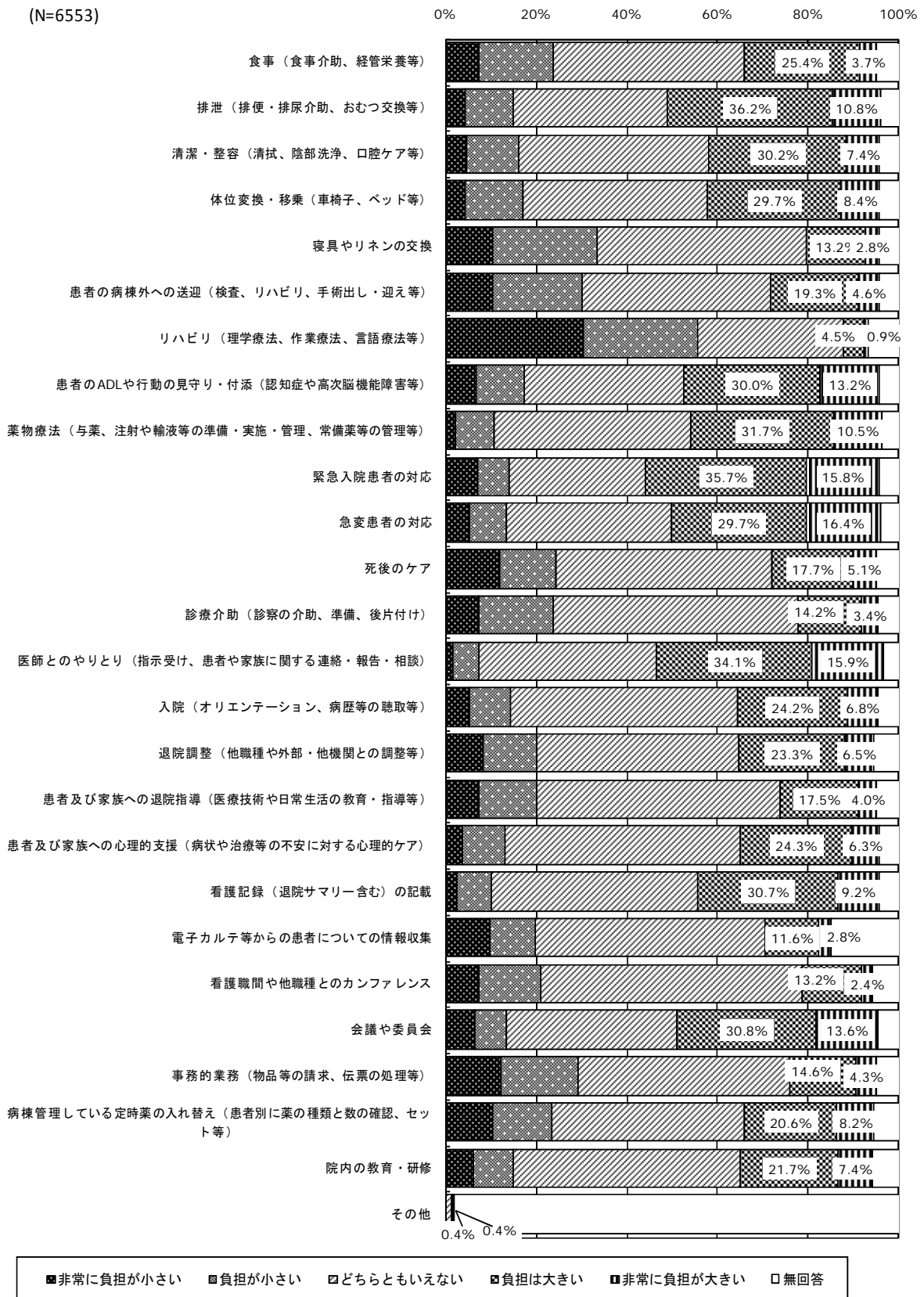
③ 業務量および業務負担感

図表 7-27 業務量



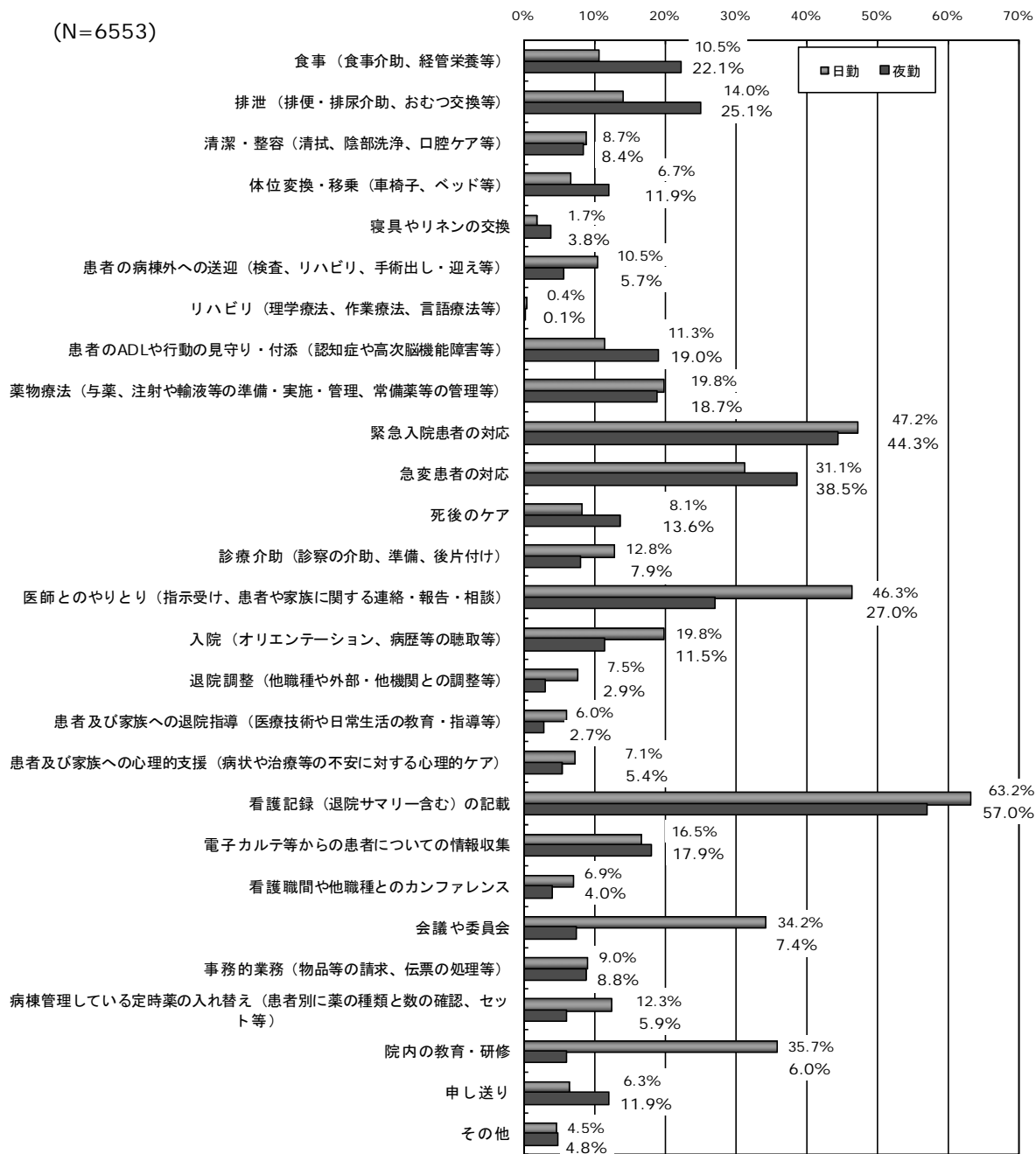
7. 看護職員調査（管理職以外）の結果概要

図表 7-28 業務負担感



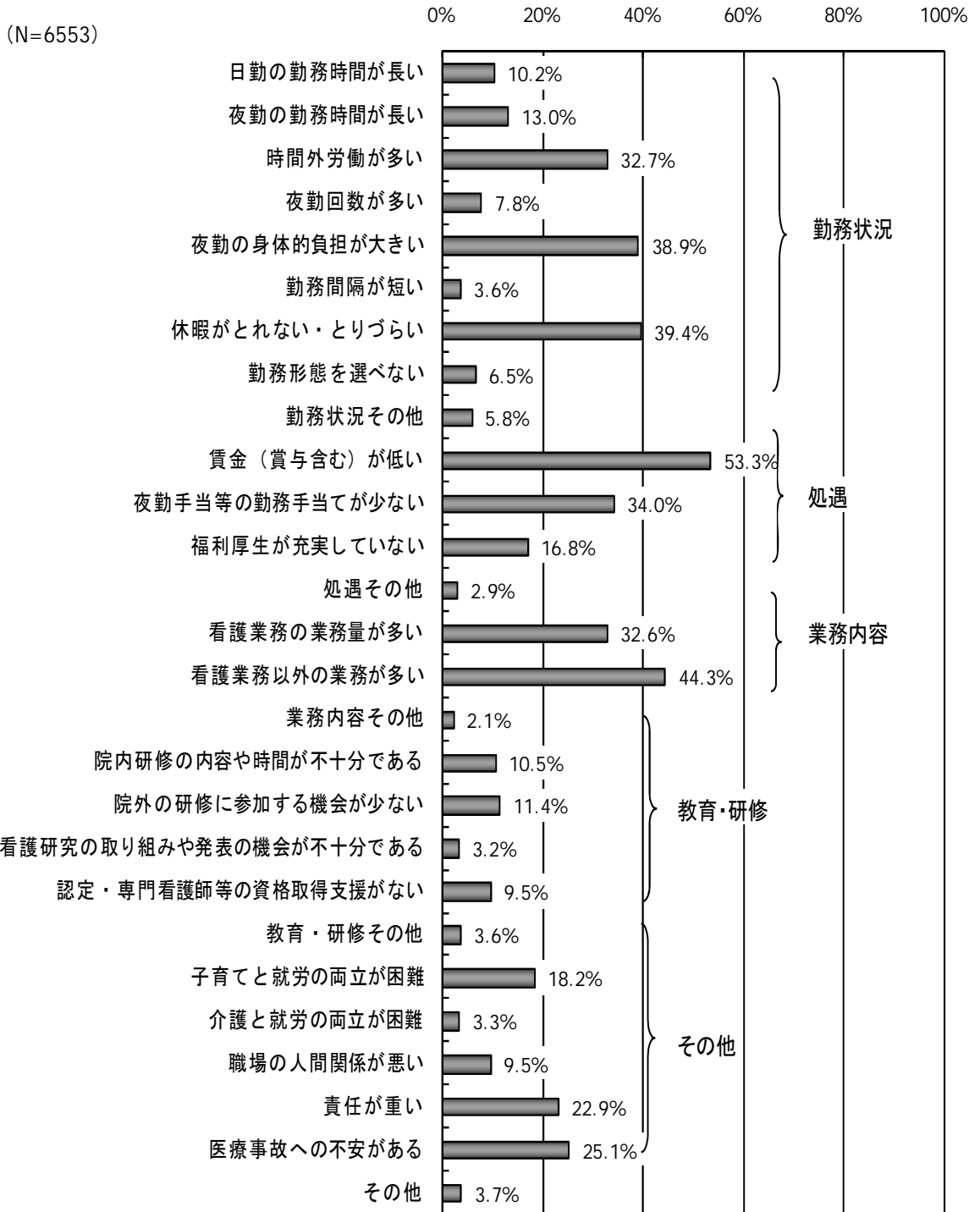
④ 所定労働時間外の業務

図表 7-29 所定労働時間外に取り組むことが多い業務（複数回答）



⑤ 看護職員として勤務し続ける上での問題点

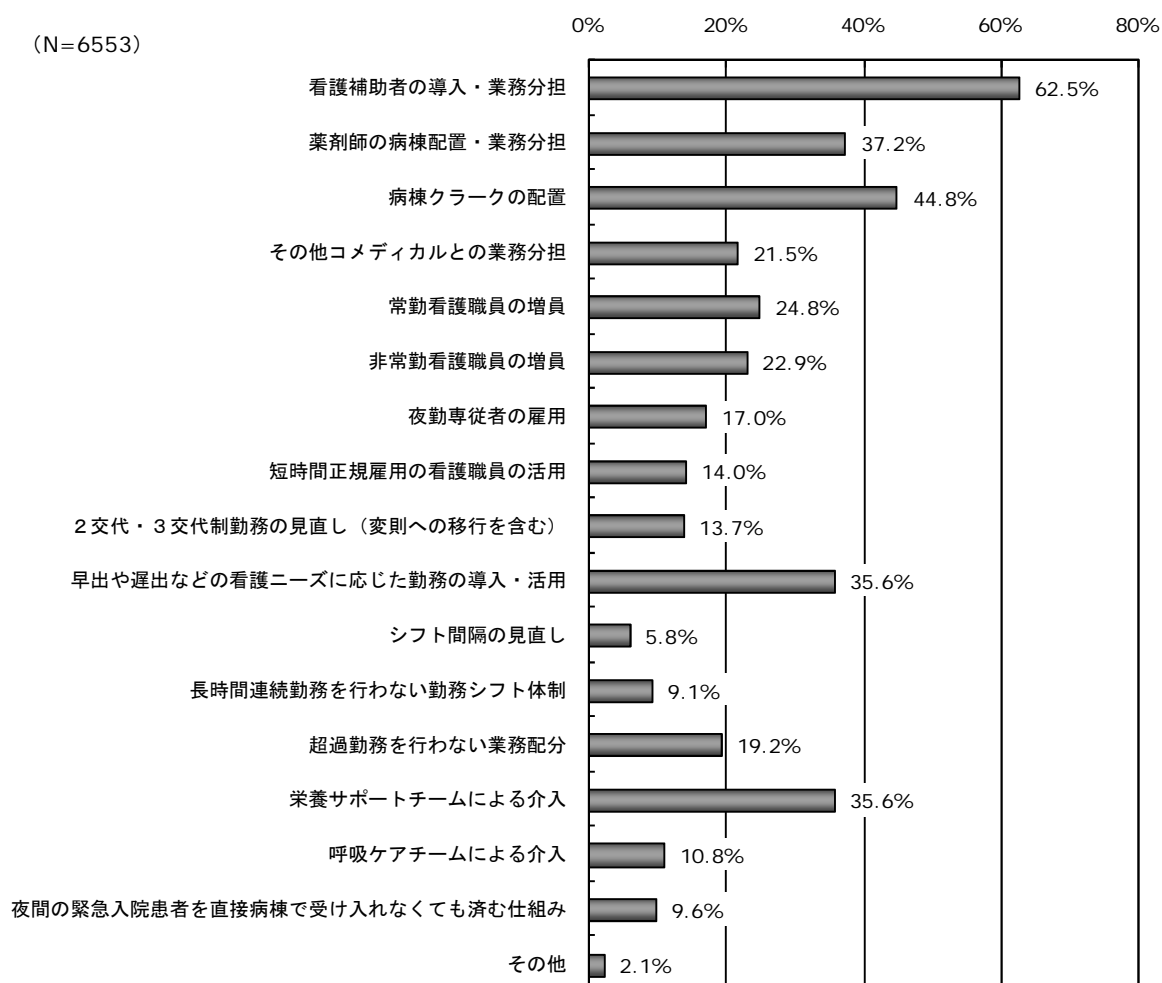
図表 7-30 看護職員として勤務し続ける上での問題点（複数回答）



(4) 看護職員の負担軽減策の取り組みと効果

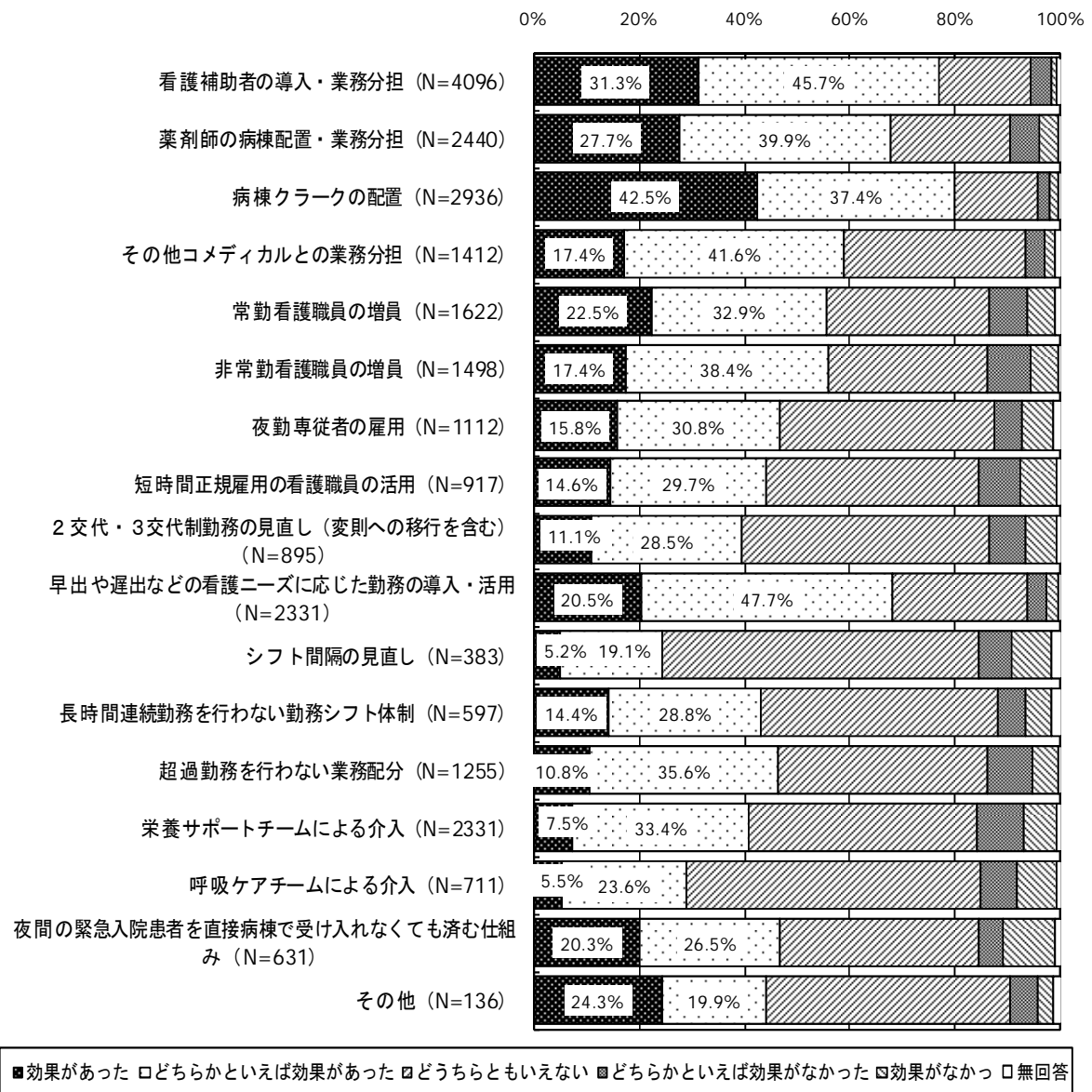
① 看護職員の負担軽減の取り組み状況

図表 7-31 病棟で実施中の看護職員の負担軽減の取り組み（複数回答）



7. 看護職員調査（管理職以外）の結果概要

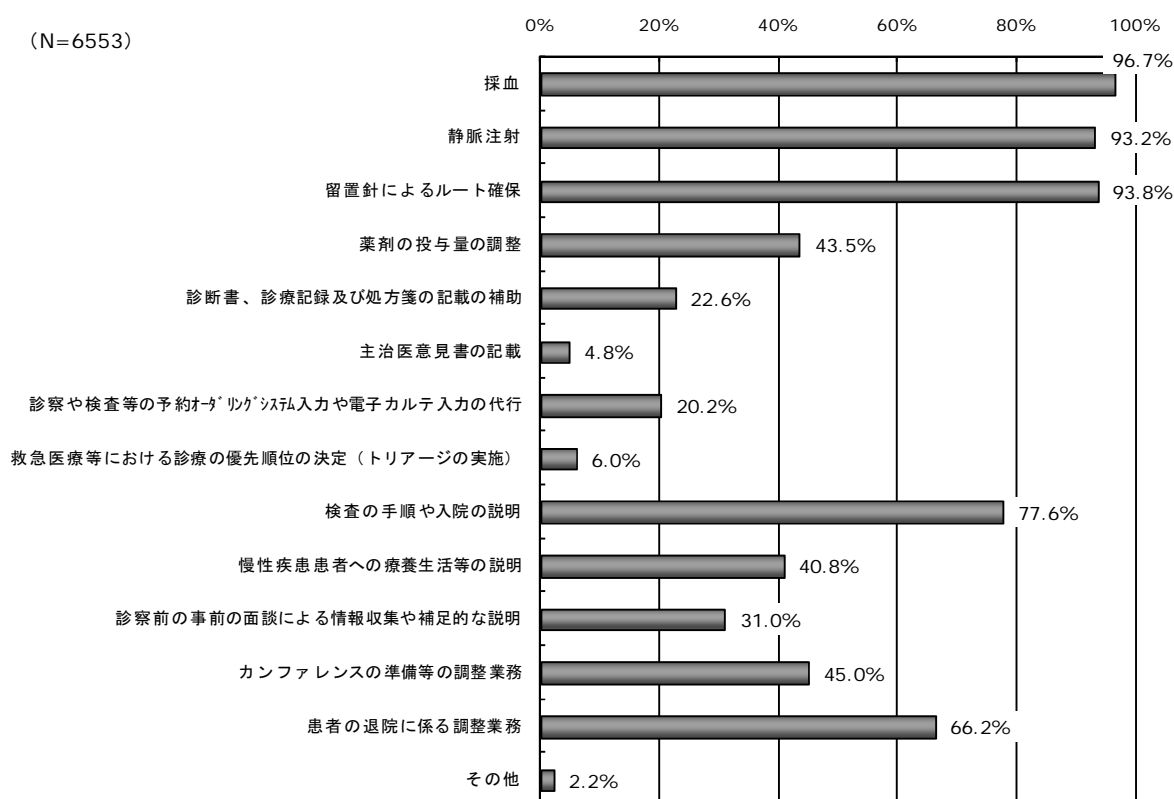
図表 7-32 看護職員の負担軽減策の効果



※実施中であると回答した職員について集計

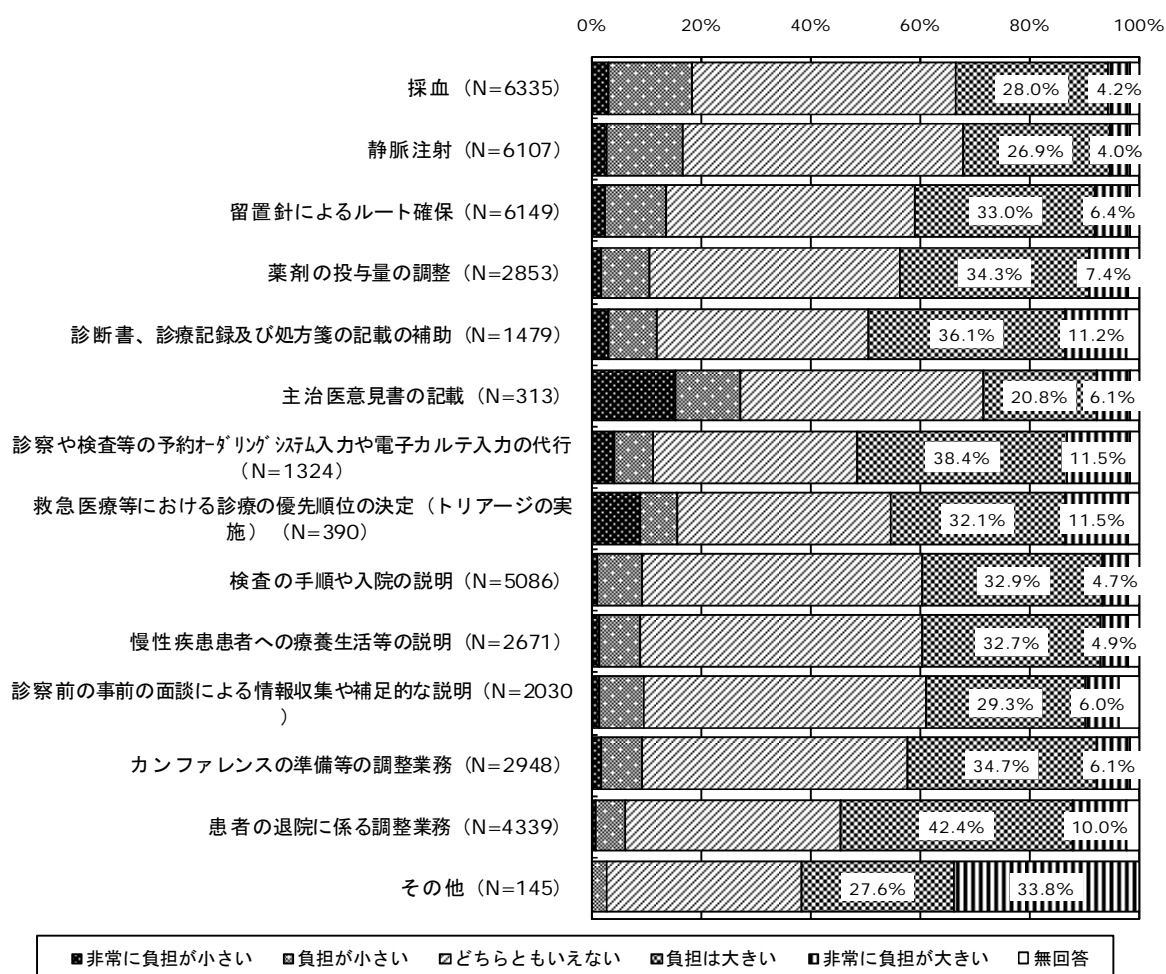
② 医師との業務分担の状況

図表 7-33 医師との業務分担の状況（複数回答）



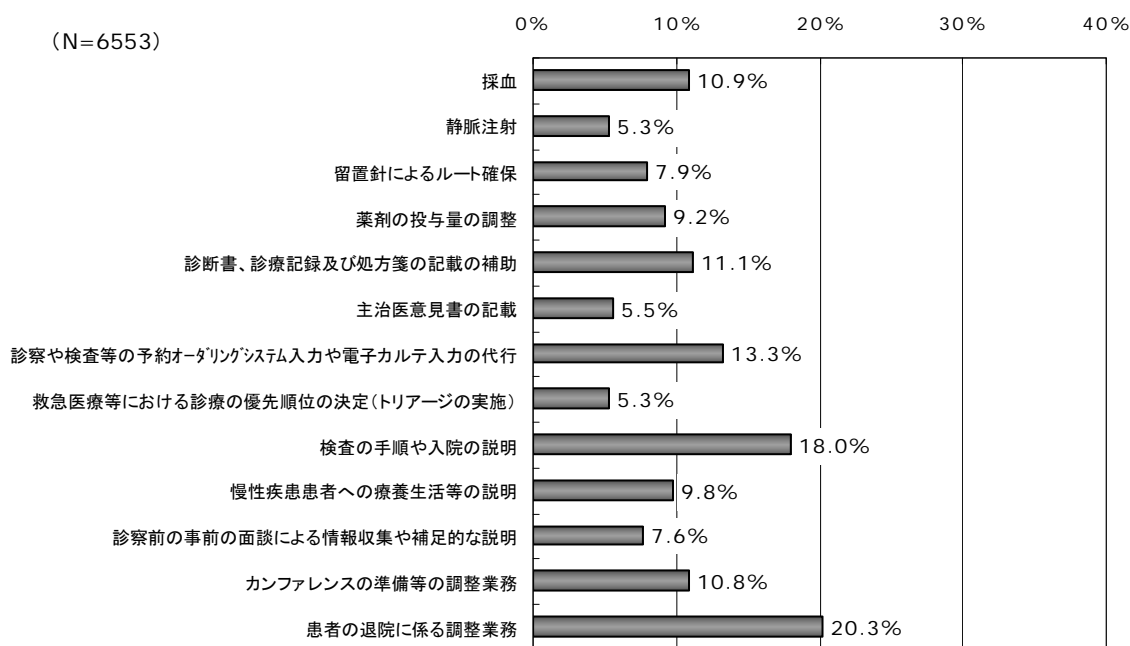
7. 看護職員調査（管理職以外）の結果概要

図表 7-34 業務負担感の状況



※看護職員が実施していると回答した職員について集計

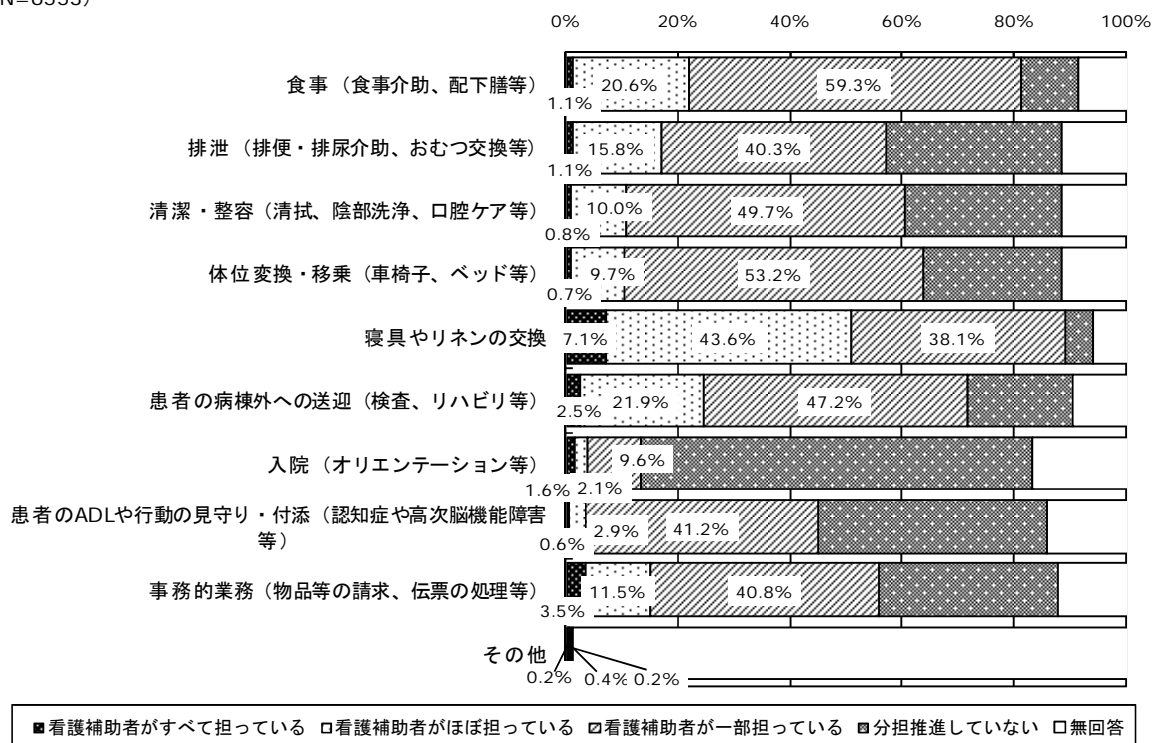
図表 7-35 今後医師との業務分担を進めるべき業務



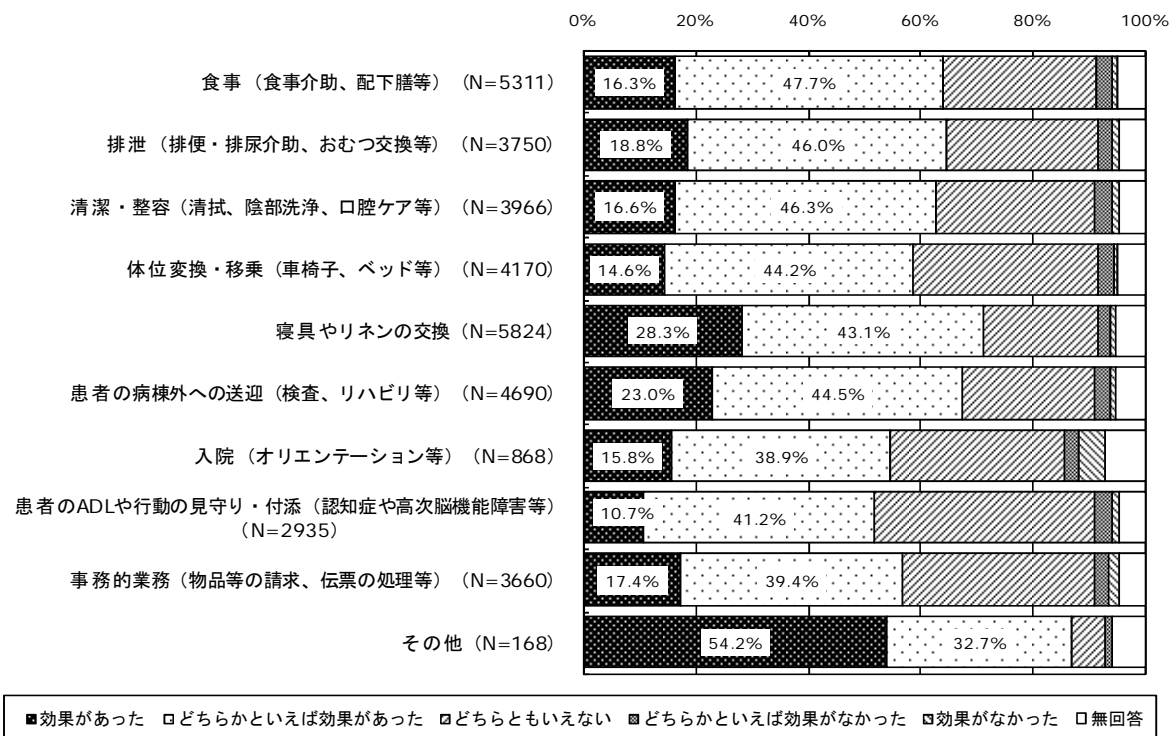
③ 看護補助者との業務分担の状況

図表 7-36 看護補助者との業務分担の状況

(N=6553)



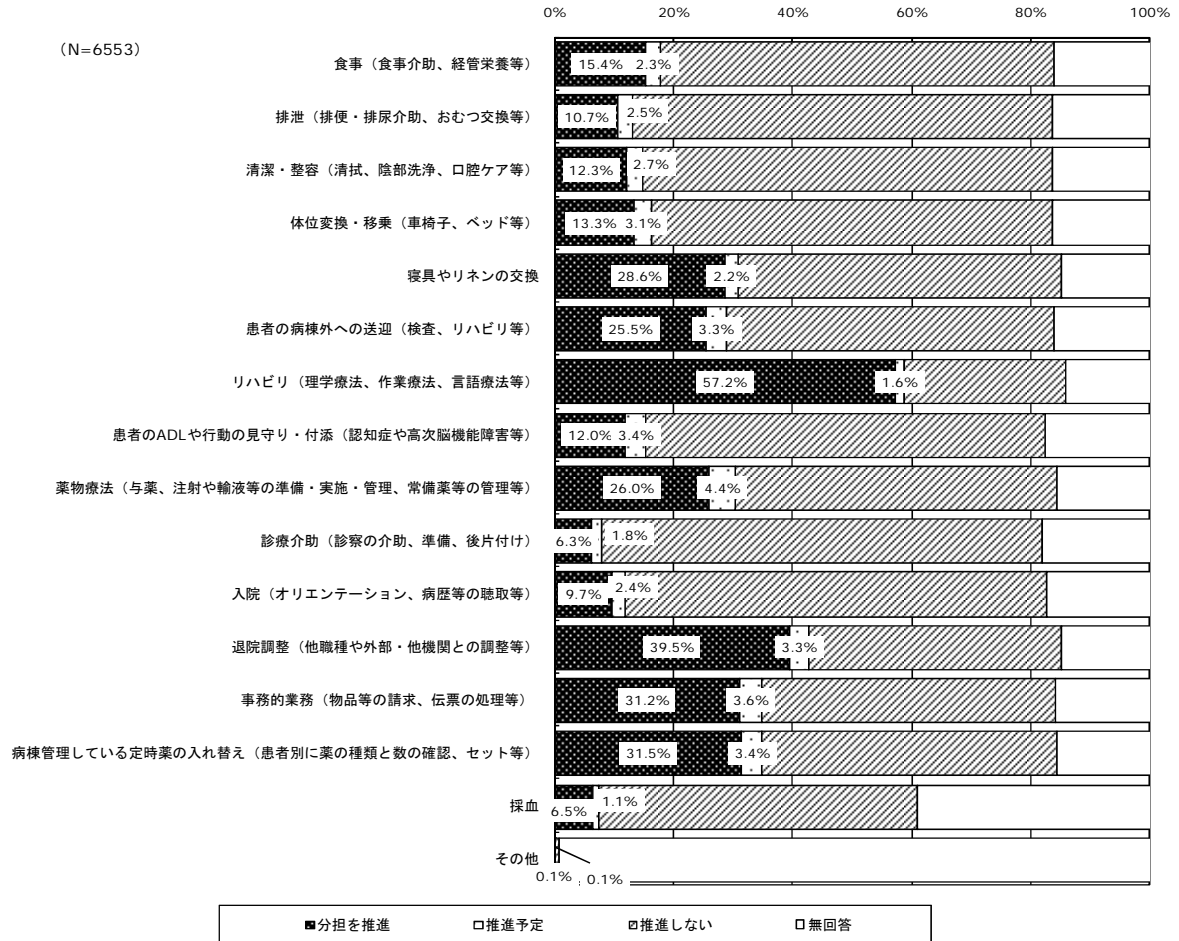
図表 7-37 負担軽減への効果



※看護補助者が分担していると回答した職員について集計

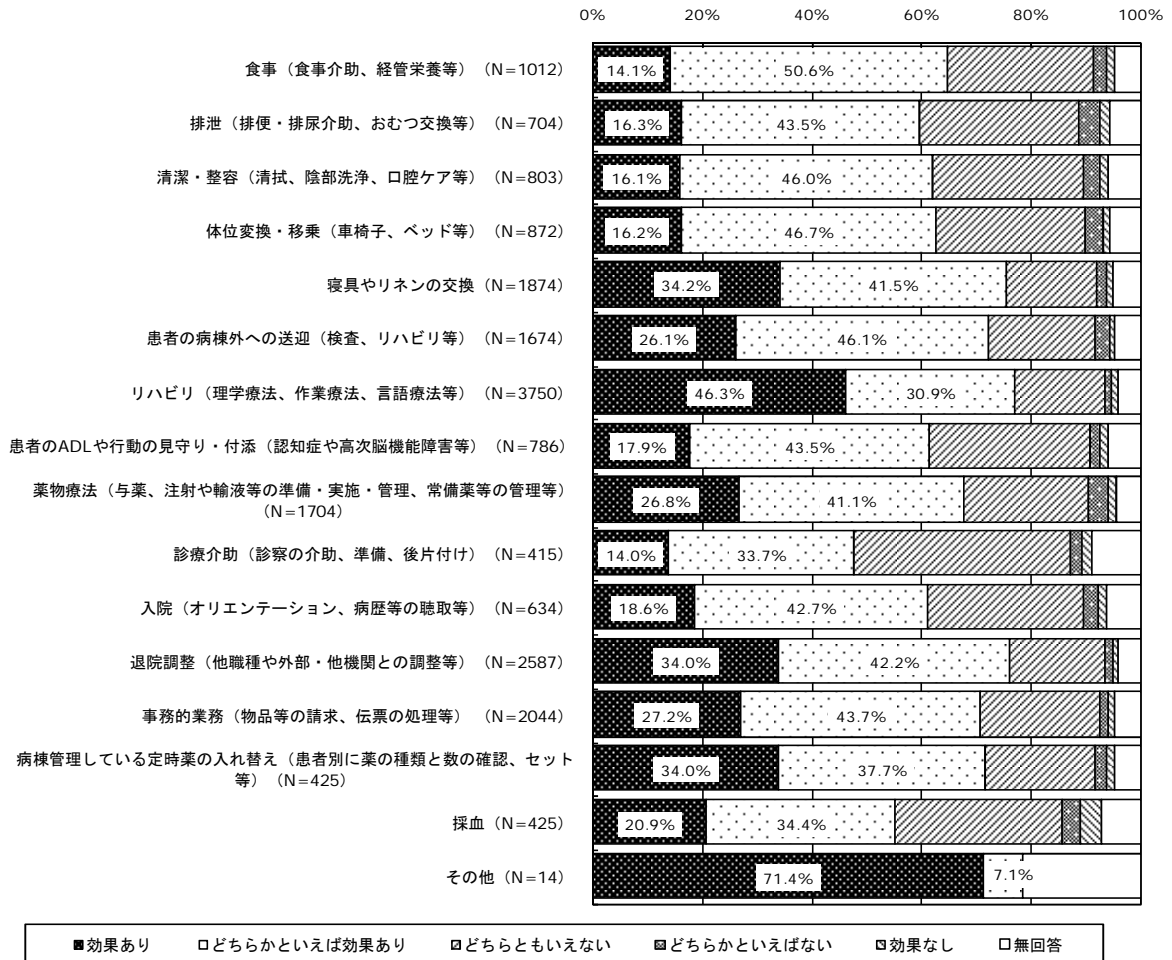
④ 看護補助者以外の職種との業務分担の状況

図表 7-38 看護補助者以外の職種との業務分担の状況



7. 看護職員調査（管理職以外）の結果概要

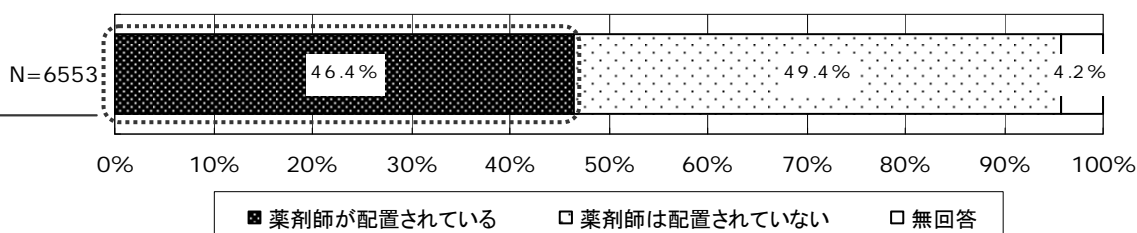
図表 7-39 負担軽減への効果



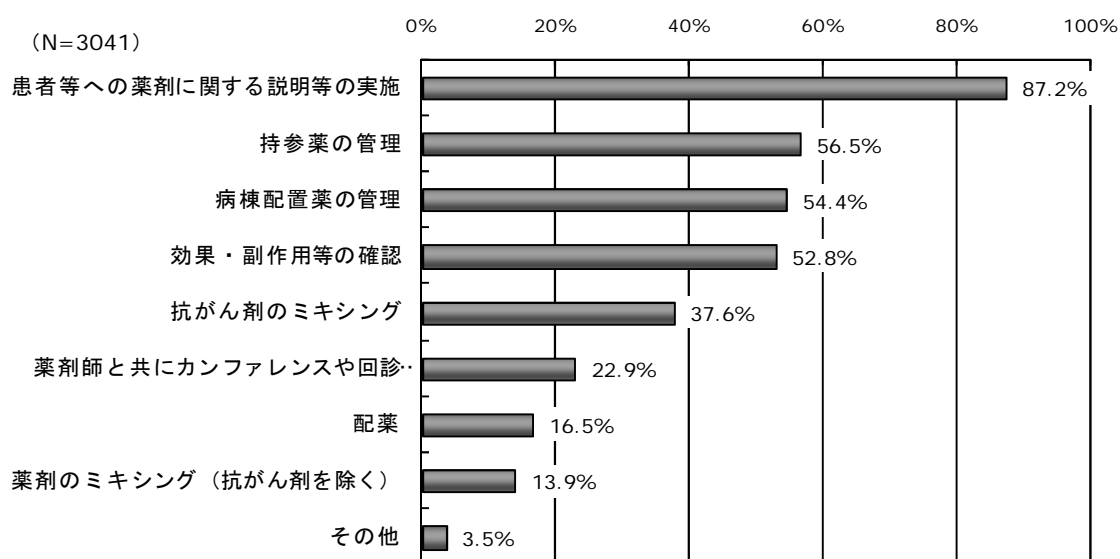
※他職種と業務分担をしていると回答した職員について集計

⑤ 薬剤師の病棟配置の状況

図表 7-40 当該病棟への薬剤師の配置状況

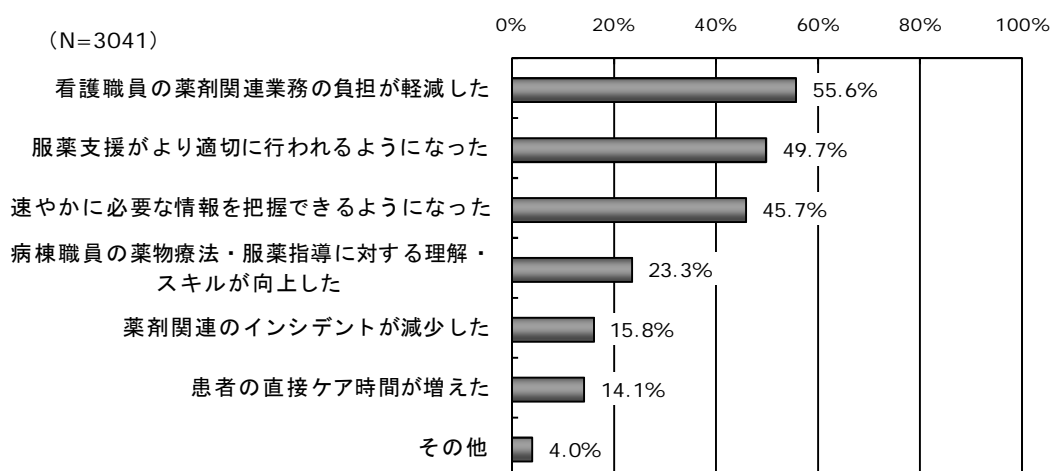


図表 7-41 病棟薬剤師の実施業務と連携内容（複数回答）



※薬剤師が配置されていると回答した職員 3041 名

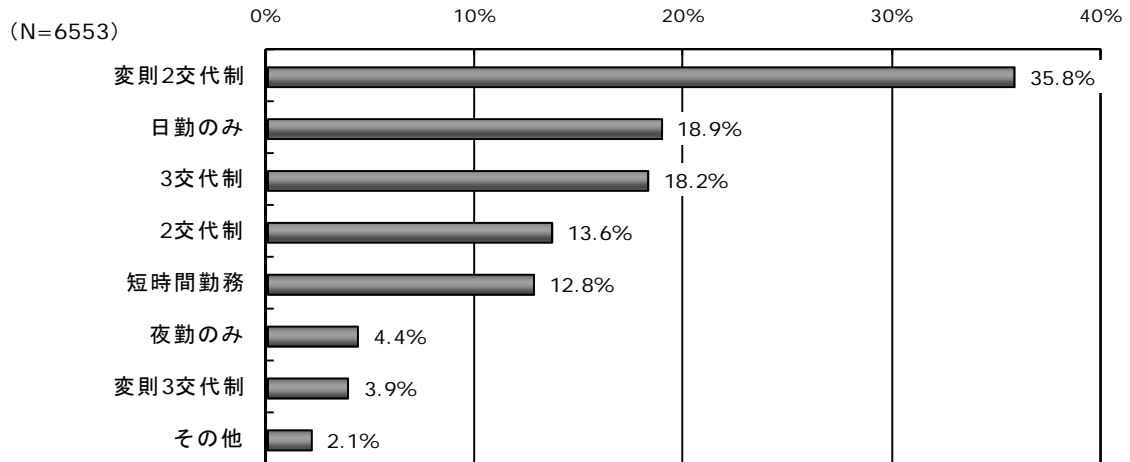
図表 7-42 病棟薬剤師の配置による効果（複数回答）



※薬剤師が配置されていると回答した職員 3041 名

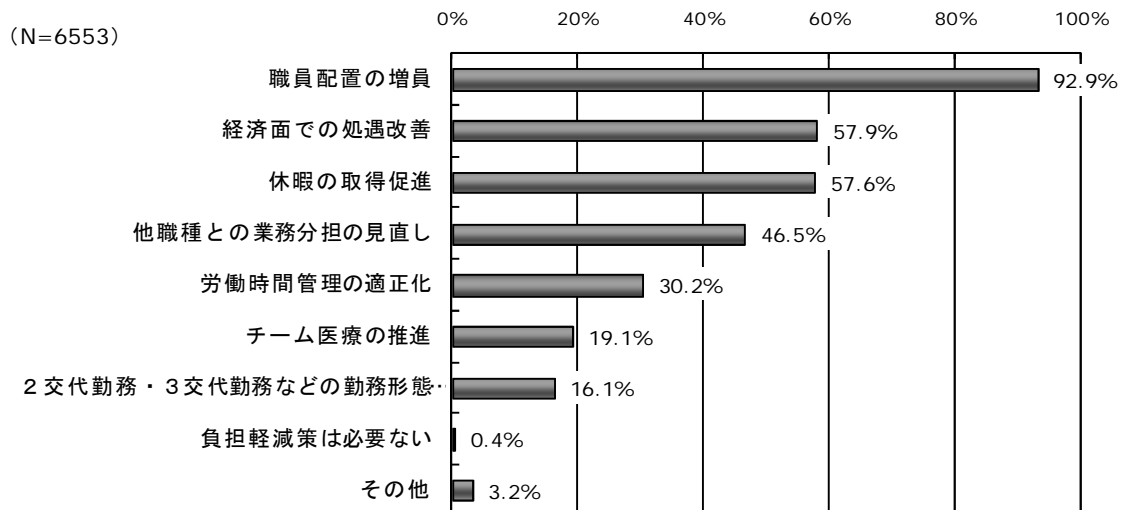
⑥ 看護職員の負担軽減に向けた今後の取り組み

図表 7-43 希望する勤務形態（複数回答）

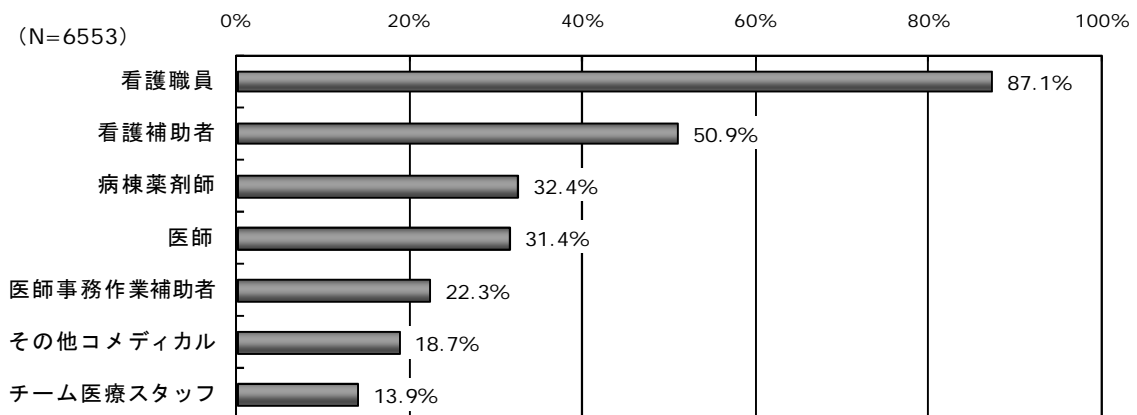


図表 7-44 今後必要であると考える対策

【今後必要であると考える対策】（複数回答）



【職員配置の増員：増員すべき職種の内訳】



※職員配置の増員が必要であると回答した職員 6087 名

7. 看護職員調査（管理職以外）の結果概要

(5) 平成22年度診療報酬改定の影響と効果、今後へ向けた検討

図表 7-45 勤務形態別に見た休日日数の状況

【休日日数】

	人数	平均
7対1	2,491人	10.1日
10対1	1,819人	9.7日
13対1	239人	9.5日
15対1	561人	9.3日

【休暇の取得日数の状況】

	平成22年度 有給休暇取得日数		平成22年度 特別休暇取得日数	
	人数	平均	人数	平均
7対1	2,383人	7.9日	2,353人	4.1日
10対1	1,746人	8.8日	1,694人	3.8日
13対1	232人	10.1日	221人	3.7日
15対1	559人	8.6日	514人	3.3日

図表 7-46 年齢階級別に見た希望する勤務形態（複数回答）

	人数	2交代 制	変則2 交代制	3交代 制	変則3 交代制	日勤の み	夜勤の み	短時間 勤務
25歳未満	174人	24.7%	48.9%	21.3%	2.3%	9.8%	5.2%	12.1%
25歳以上30歳未満	1,088人	18.8%	49.0%	21.0%	3.8%	18.1%	5.5%	17.1%
30歳以上35歳未満	1,096人	16.1%	46.2%	18.6%	4.7%	21.4%	6.3%	16.3%
35歳以上40歳未満	1,024人	15.8%	42.2%	20.1%	4.2%	25.0%	5.7%	16.1%
40歳以上45歳未満	772人	13.0%	38.3%	23.2%	6.3%	24.2%	5.3%	13.5%
45歳以上50歳未満	576人	16.3%	32.5%	25.5%	4.2%	23.6%	2.8%	11.6%
50歳以上55歳未満	421人	11.2%	36.1%	24.7%	6.2%	22.1%	3.8%	14.0%
55歳以上	279人	11.5%	37.3%	19.4%	2.5%	26.5%	3.2%	12.2%

図表 7-47 疲労蓄積度（仕事による負担度）別に見た休憩時間

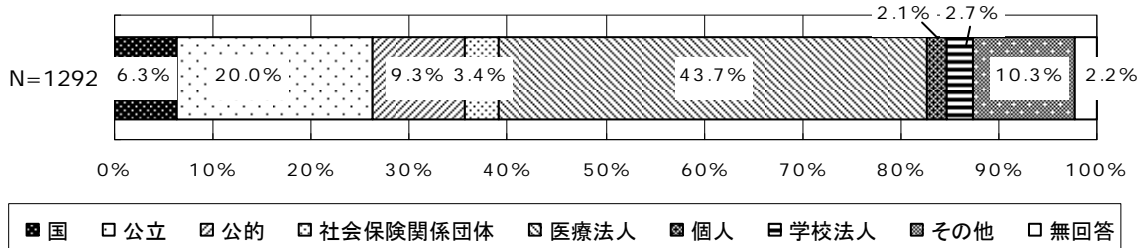
	日勤		2交代夜勤		3交代準夜		3交代深夜	
	人数	平均	人数	平均	人数	平均	人数	平均
低いと考えられる	1,703人	55.2分	1,000人	62.4分	413人	44.2分	406人	52.5分
やや高いと考えられる	1,603人	52.8分	909人	58.2分	495人	37.3分	496人	43.7分
高いと考えられる	1,494人	51.6分	832人	54.1分	547人	36.3分	543人	43.7分
非常に高いと考えられる	1,005人	49.0分	529人	52.3分	406人	33.2分	398人	40.3分

8. <<薬剤師病棟業務実態調査>>施設調査の結果概要

(1) 回答病院の概況

① 回答病院の概況

図表 8-1 開設者

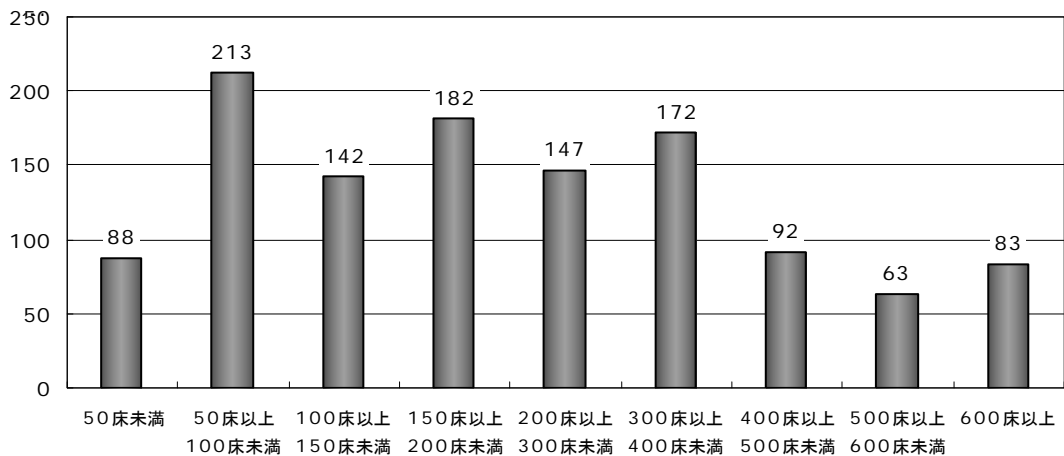


図表 8-2 1施設当たり平均病床数

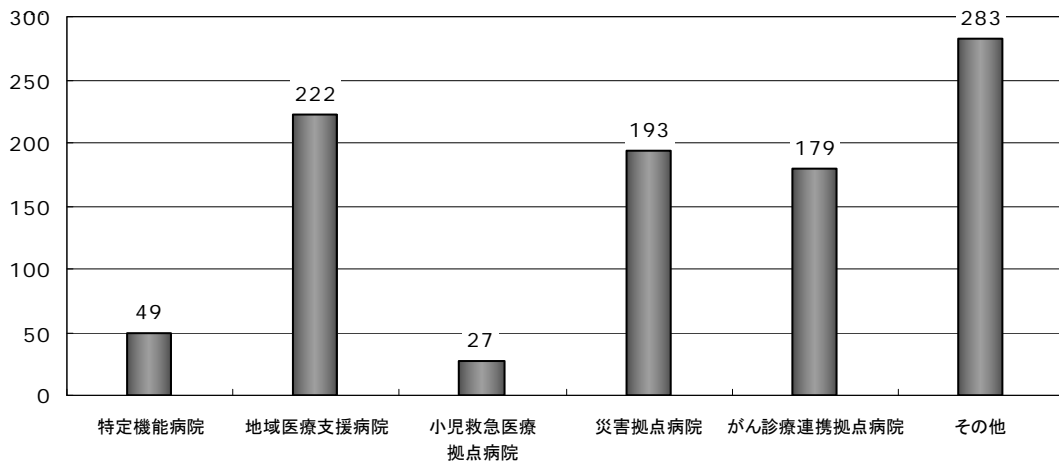
	施設数	病床数
一般病床	1180	224.2床
療養病床	359	66.0床
精神病床	109	93.3床
結核病床	68	28.1床
感染症病床	120	5.5床
合計	1182	254.6床

※有効回答 1182 件

図表 8-3 病床数の分布



図表 8-4 施設認定等の状況



② 職員配置の状況

図表 8-5 1施設当たり平均職員数（50床当たり）

	常勤職員	非常勤職員 (常勤換算)	合計
全職員	64.4人	12.8人	77.1人
医師	7.3人	5.2人	12.5人
薬剤師	2.4人	0.4人	2.8人
看護職員	32.7人	3.6人	36.3人
その他職員	23.7人	4.6人	28.2人

※非常勤職員の薬剤師の在籍者数は1施設当たり平均2.0人（実数）

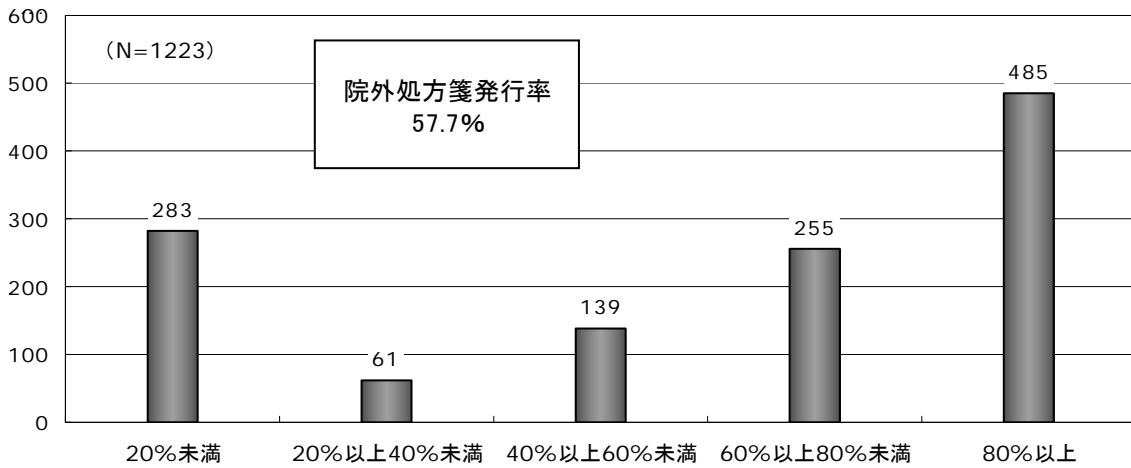
③ 1週間の処方箋枚数

図表 8-6 1施設当たり処方箋枚数（1週間*）

	施設数	平均処方箋枚数
院外処方箋	1223	1001.0 枚/週
院内処方箋	1223	684.4 枚/週

※平成 23 年 7 月 25 日～31 日

図表 8-7 院外処方箋発行率の分布

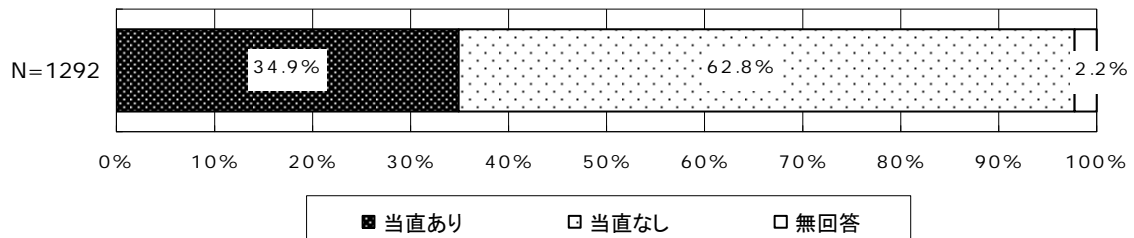


(2) 薬剤師の勤務状況

① 当直の有無

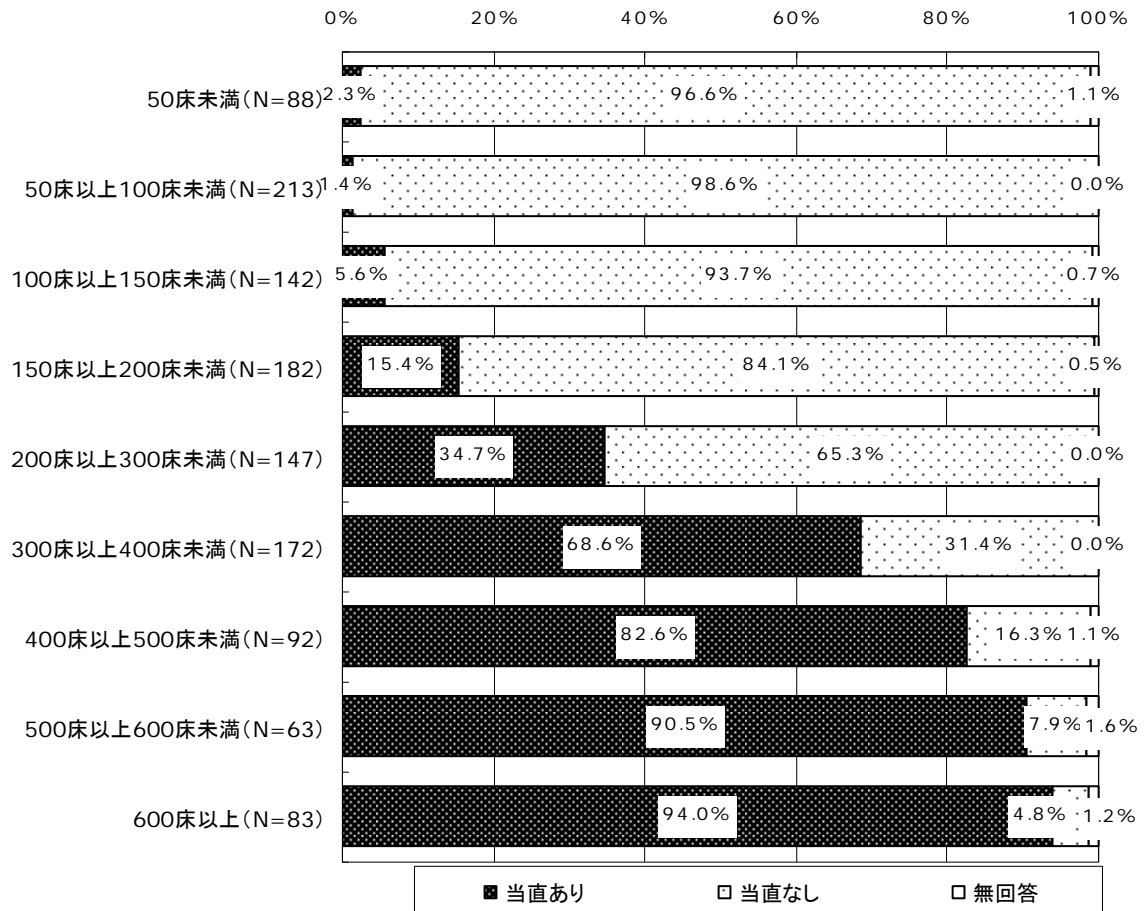
図表 8-8 薬剤師の当直の有無

当直ありの場合の当直頻度：週延べ 6.7 人



8. <<薬剤師病棟業務実態調査>>施設調査の結果概要

図表 8-9 薬剤師の当直の有無【病床規模別】



※有効回答 1182 件

図表 8-9-1 当直ありの場合の当直頻度【病床規模別】

病床規模	施設数	当直頻度
50床未満	2	週延べ 1.1 人
50床以上 100床未満	3	週延べ 6.0 人
100床以上 150床未満	8	週延べ 7.3 人
150床以上 200床未満	28	週延べ 6.0 人
200床以上 300床未満	51	週延べ 6.9 人
300床以上 400床未満	118	週延べ 6.9 人
400床以上 500床未満	76	週延べ 6.1 人
500床以上 600床未満	57	週延べ 6.8 人
600床以上	78	週延べ 6.2 人

※薬剤師の当直がある病棟のうち有効回答 421 件

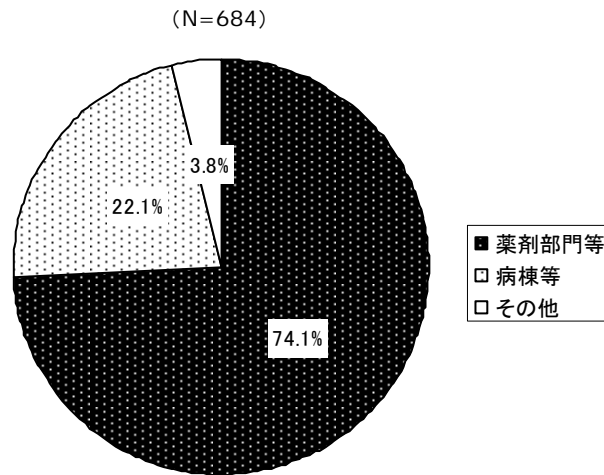
② 業務時間の実態

図表 8-10 薬剤師 1 人当たり延べ業務時間（週）【勤務場所別】

勤務場所		1 人当たり延べ業務時間
薬剤部門等	調剤所	25.2 時間/週
	DI 室	3.2 時間/週
	検査部門	0.0 時間/週
病棟等	手術室	0.1 時間/週
	ICU・HCU	0.1 時間/週
	病棟	8.2 時間/週
その他		1.5 時間/週
合 計		38.4 時間/週

※薬剤師の当直ありのうち有効回答 684 件

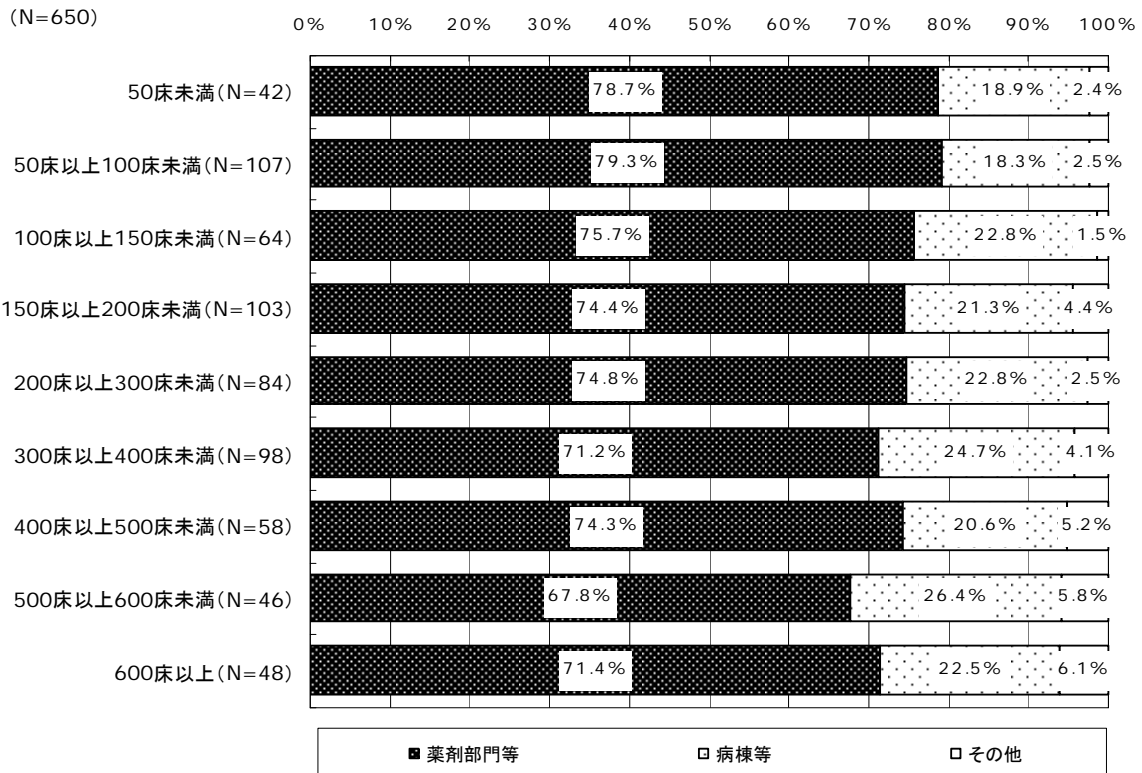
図表 8-10-1 薬剤師 1 人当たり延べ業務時間（週）の構成



※「薬剤部門等」：調剤所、DI 室、検査部門、「病棟等」：手術室、ICU・HCU、病棟、「その他」：その他

8. <<薬剤師病棟業務実態調査>>施設調査の結果概要

図表 8-11 薬剤師 1 人当たり延べ業務時間（週）の構成比【病床規模別】



※有効回答 650 件

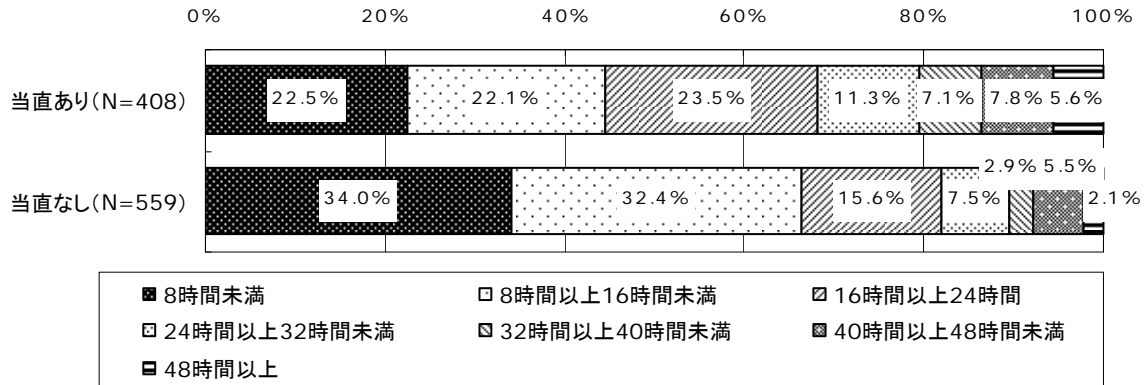
※「薬剤部門等」：調剤所、DI室、検査部門，「病棟等」：手術室、ICU・HCU、病棟，「その他」：その他

	施設数	1施設当たり平均 薬剤師 1人当たり延べ業務時間（週）			
		薬剤部門等	病棟等	その他	合計
50床未満	42	31.9時間/週	7.6時間/週	1.0時間/週	40.5時間/週
50床以上100床未満	107	28.8時間/週	6.6時間/週	0.9時間/週	36.3時間/週
100床以上150床未満	64	27.0時間/週	8.1時間/週	0.5時間/週	35.6時間/週
150床以上200床未満	103	28.0時間/週	8.0時間/週	1.6時間/週	37.7時間/週
200床以上300床未満	84	29.7時間/週	9.0時間/週	1.0時間/週	39.7時間/週
300床以上400床未満	98	27.3時間/週	9.5時間/週	1.6時間/週	38.4時間/週
400床以上500床未満	58	34.2時間/週	9.5時間/週	2.4時間/週	46.0時間/週
500床以上600床未満	46	26.0時間/週	10.1時間/週	2.2時間/週	38.4時間/週
600床以上	48	25.6時間/週	8.1時間/週	2.2時間/週	35.9時間/週

8. <<薬剤師病棟業務実態調査>>施設調査の結果概要

図表 8-12 薬剤師 1 人当たり延べ病棟業務従事時間（週）【当直の有無別】

当直あり：20.4 時間／週 当直なし：14.7 時間／週



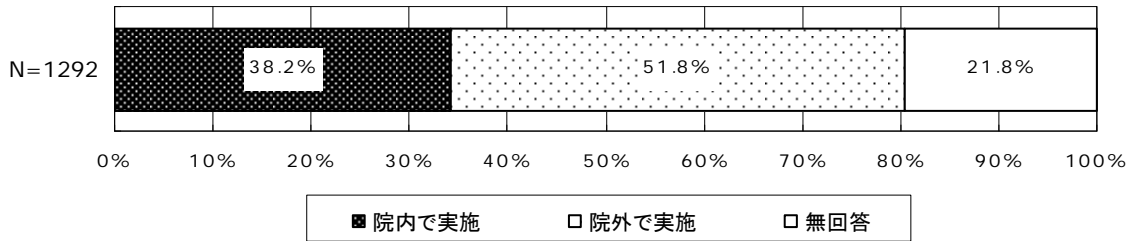
※有効回答 967 件

(3) 薬剤師による各業務の実施状況に関する実態

① 治療薬物モニタリング（TDM）業務

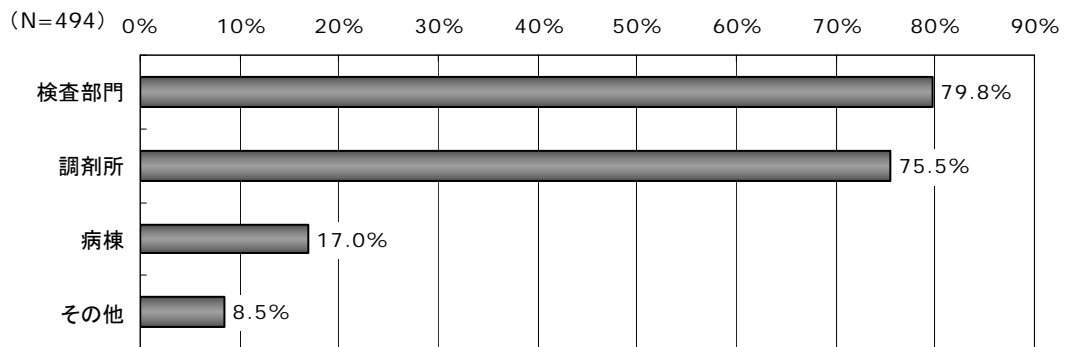
図表 8-13 治療薬物モニタリング（TDM）業務の実施形態および実施件数（1ヶ月※）

1施設当たりの実施件数：43.3件



※平成23年6月1ヶ月間

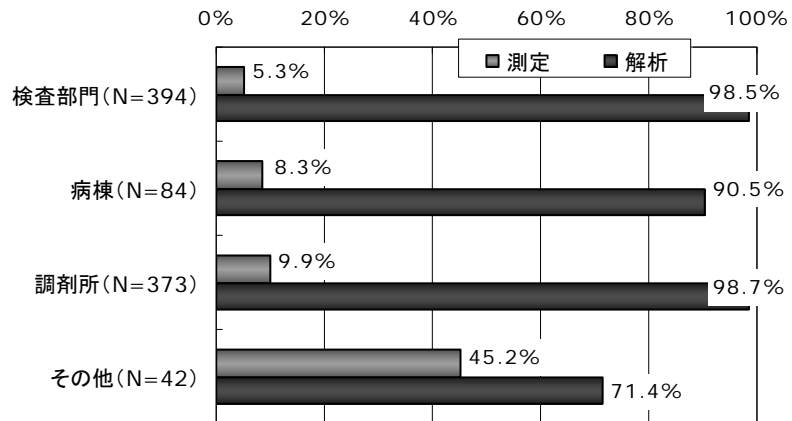
図表 8-14 【院内】治療薬物モニタリング業務の実施部門（複数回答）



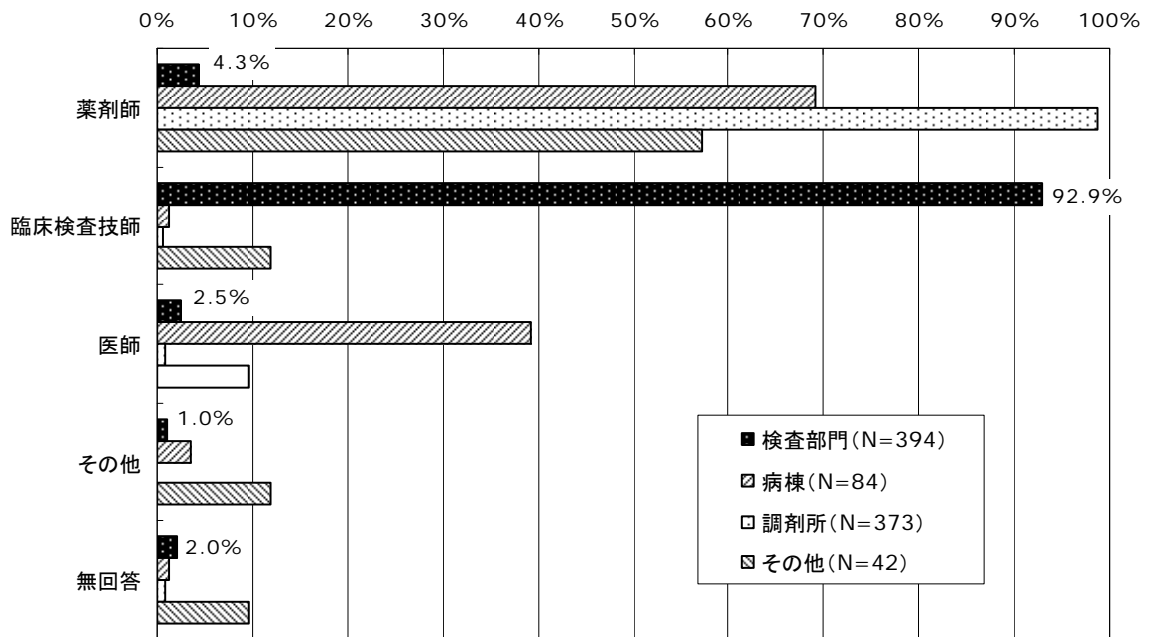
※院内でTDM業務を実施している施設494件

8. <<薬剤師病棟業務実態調査>>施設調査の結果概要

図表 8-15 【院内】治療薬物モニタリング業務の実施割合（複数回答）



図表 8-16 【院内】治療薬物モニタリング業務の実施者（複数回答）



図表 8-17 【院外】治療薬物モニタリング業務の院外への発注割合（複数回答）

	施設数	割合
測定	599	89.5%
解析	95	14.2%
無回答	35	5.2%
合計	669	100.0%

※院外に TDM 業務を発注している施設 669 件

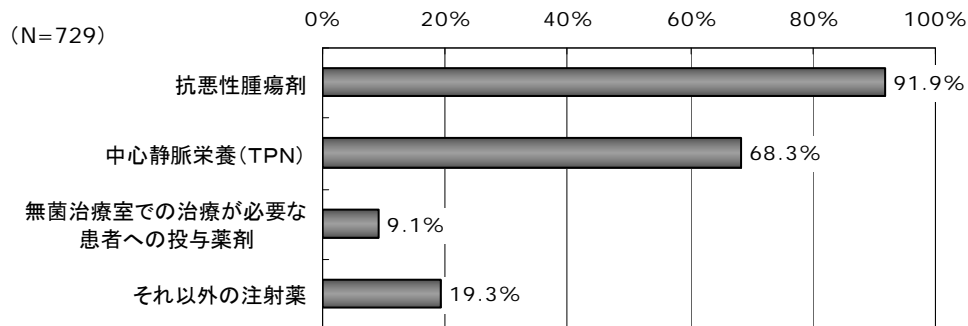
② 無菌製剤処理業務

図表 8-18 無菌調製処理業務の 1 施設当たり実施件数（1 ヶ月※）

施設数	1203 件
実施件数	269.9 件

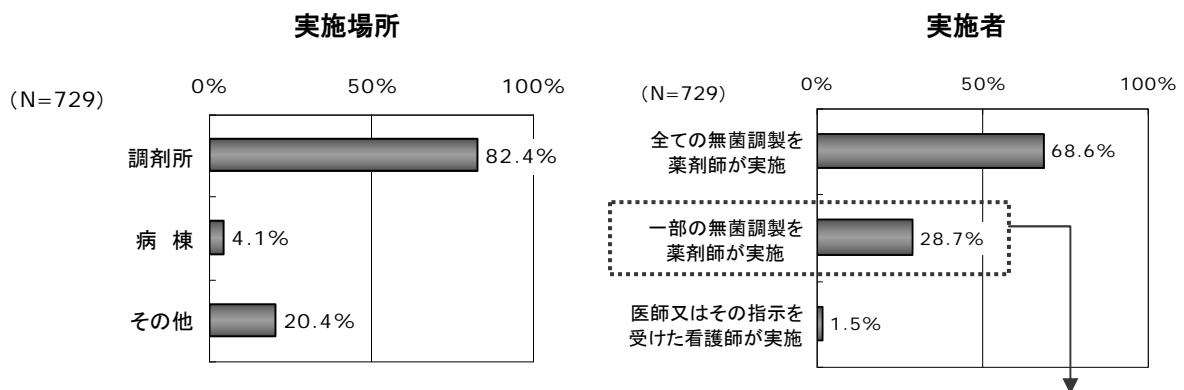
※平成 23 年 6 月 1 ヶ月間

図表 8-19 無菌調製処理業務の対象薬剤（複数回答）



※無菌調製処理業務実績のある施設 729 件

図表 8-20 無菌調製処理業務の実施方法（複数回答）



無菌調製業務全体に占める薬剤師による業務実施の割合：74.6%（有効回答 176 件）

※無菌調製処理業務実績のある施設 729 件

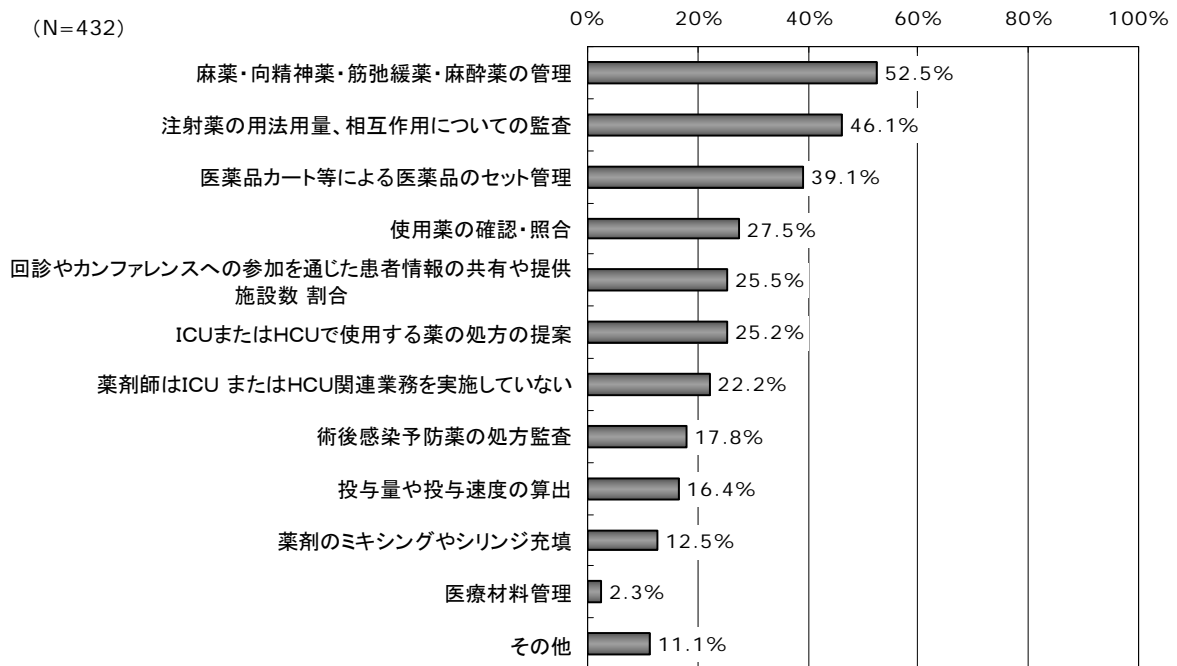
③ 特定集中治療室（ICU）、ハイケアユニット（HCU）関連業務

図表 8-21 ICU・HCUの1施設当たり届出病床数

	施設数	病床数
ICU	376	8.2床
HCU	168	11.4床

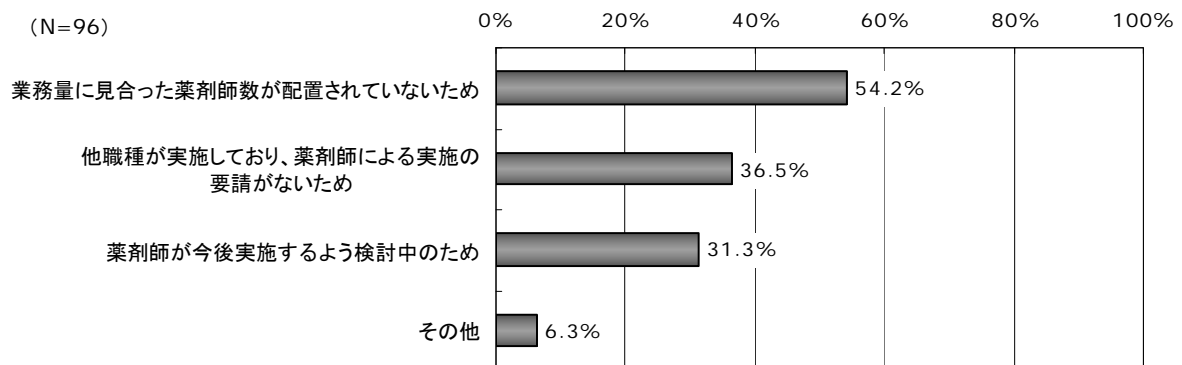
※ICU・HCU 届出施設 432 件

図表 8-22 ICU・HCU関連業務の薬剤師による実施割合（複数回答）



※ICU・HCU 届出施設 432 件

図表 8-23 薬剤師がICU・HCU関連業務を実施しない理由（複数回答）



※ICU・HCU 届出施設のうち薬剤師がICU・HCU 関連業務を実施していない施設 96 件

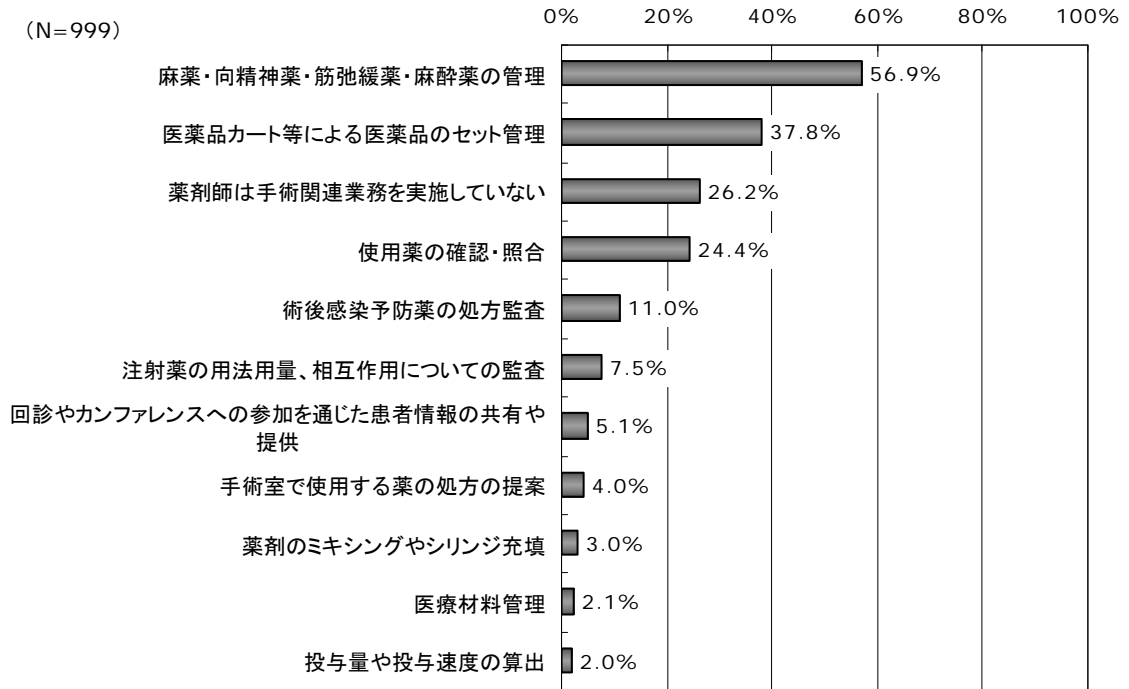
④ 手術関連業務

図表 8-24 手術関連業務の1施設当たり実施件数(1ヶ月※)

施設数	1110
実施件数	1825.4件

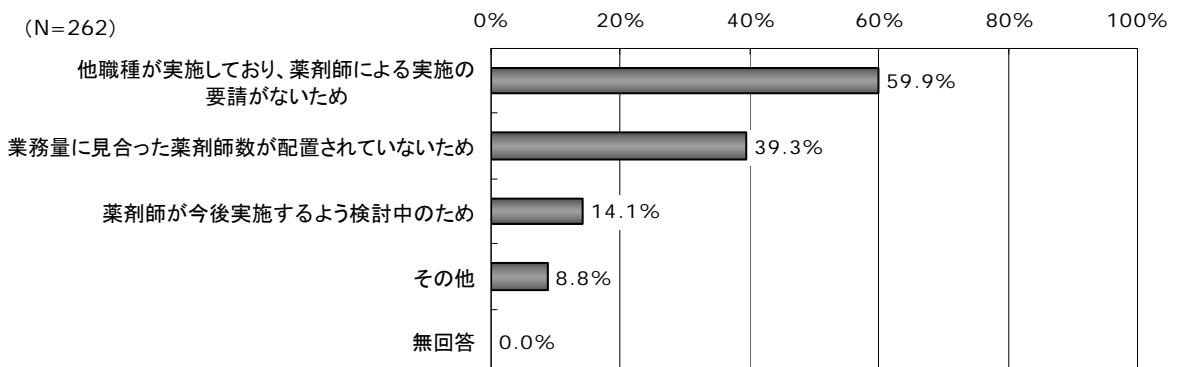
※平成23年6月1ヶ月間

図表 8-25 手術関連業務の薬剤師による実施割合



※手術実績のある施設 999 件

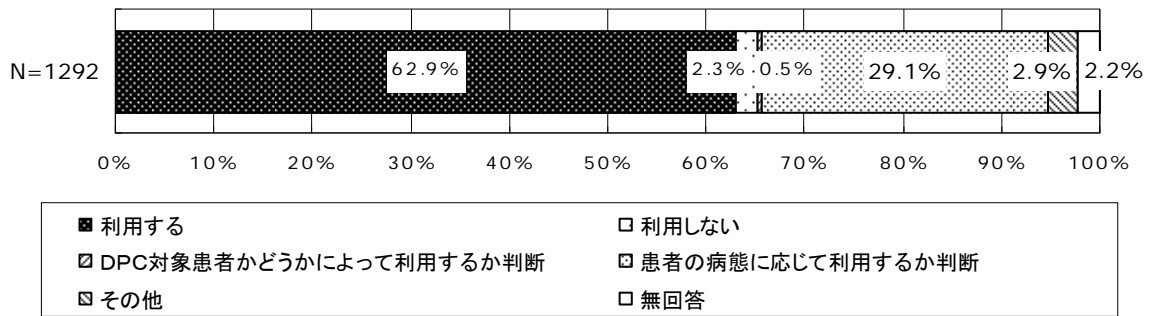
図表 8-26 薬剤師が手術関連業務を実施しない理由



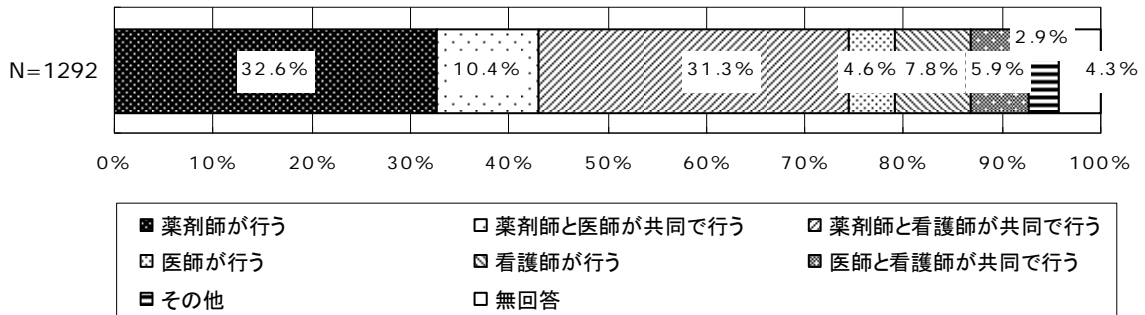
※手術実績のある施設のうち薬剤師が手術関連業務を実施していない施設 262 件

⑤ 持参薬関連業務

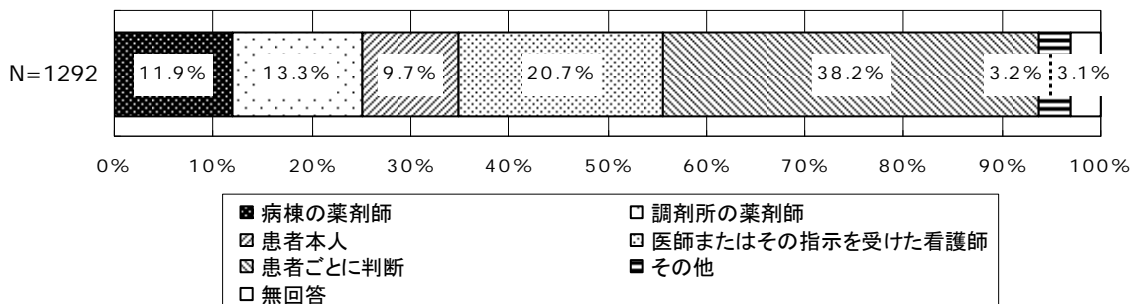
図表 8-27 入院患者の持参薬の利用状況



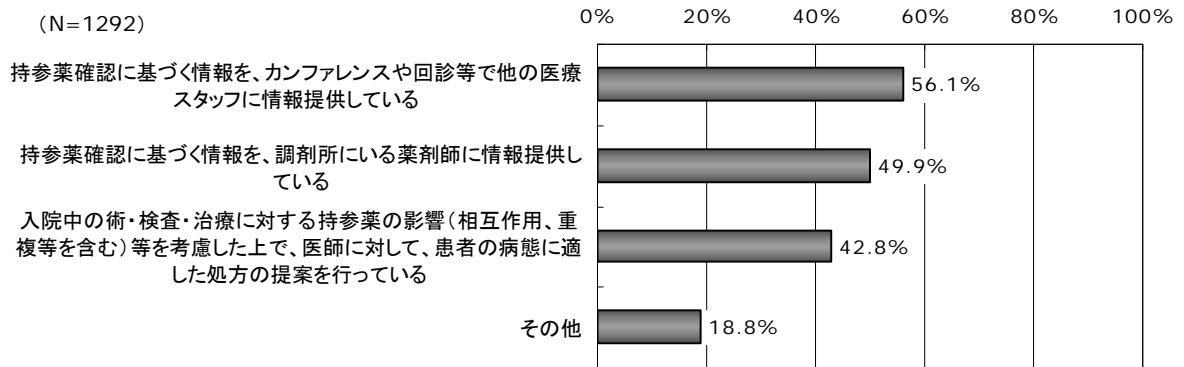
図表 8-28 持参薬の鑑別業務の実施状況



図表 8-29 持参薬を管理している者



図表 8-30 持参薬確認後の対応状況（複数回答）

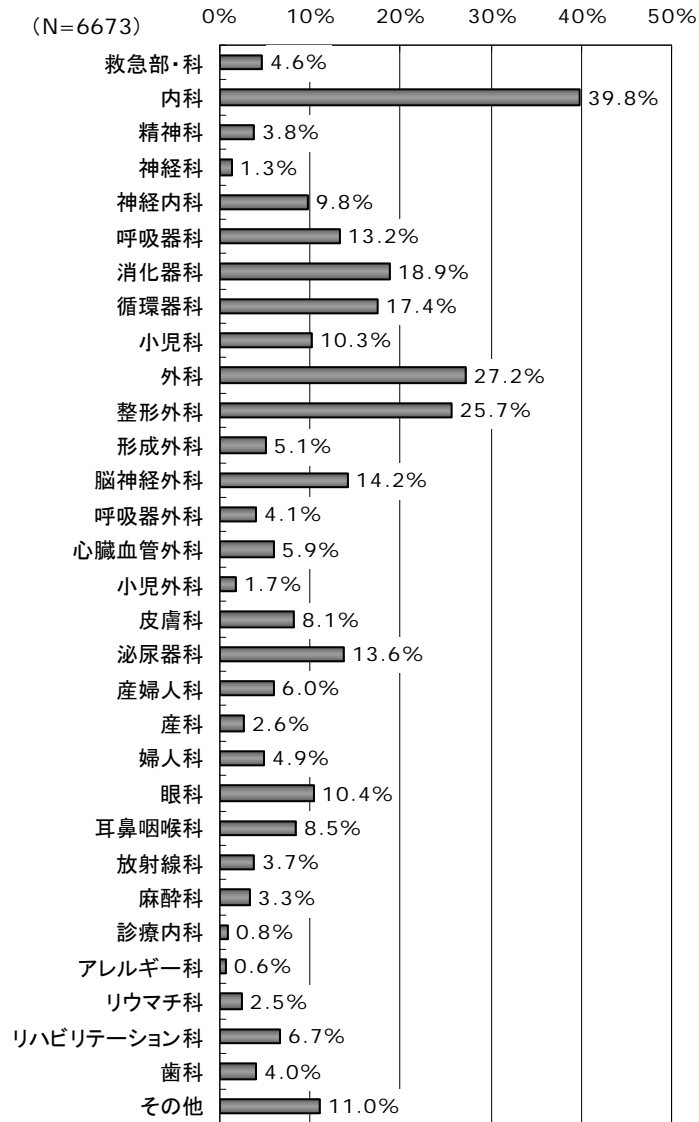


9. <薬剤師病棟業務実態調査>病棟における薬剤関連業務の状況調査の結果概要

(1) 回答病棟の概況

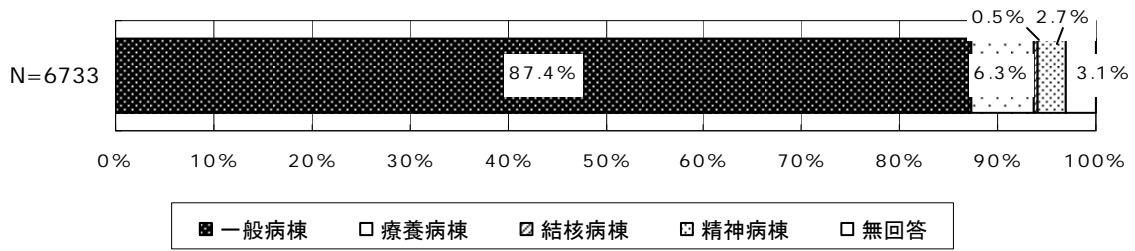
① 回答病棟の概況

図表 9-1 診療科の状況（複数回答）



※病棟種別の集計においては、特定機能病院とその他病院（一般病棟、療養病棟、結核病棟、精神病棟）に分けて集計している。
そのため、図表中の一般病棟等には特定機能病院の病棟は含まれない。

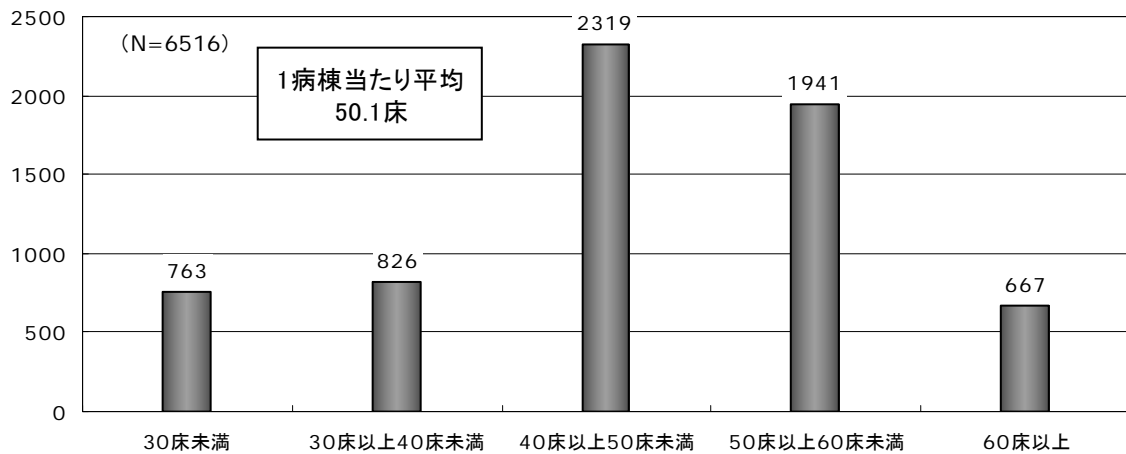
図表 9-2 病棟の種類と入院基本料
【病棟種別】



【入院基本料】

	施設数	7対1	10対1	13対1	15対1	18対1	20対1	その他
合計	6733	55.8%	21.6%	2.6%	4.7%	0.1%	1.1%	7.3%

図表 9-3 病床数の分布

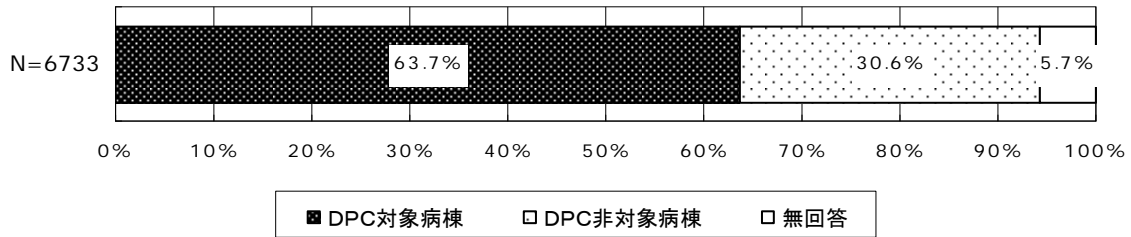


図表 9-4 1病棟あたり平均病床数（平成 23 年 6 月 30 日時点）

	病棟数	1病棟あたり 病床数	薬剤管理指導以外の 病棟業務を実施		薬剤管理指導以外の 病棟業務を実施せず	
			病棟数	1病棟あたり 病床数	病棟数	1病棟あたり 病床数
特定機能病院	16	40.1床	15	42.1床	1	10.0床
一般病棟	5,707	50.7床	4,871	51.2床	480	46.4床
療養病棟	411	45.7床	313	46.0床	42	44.0床
結核病棟	30	35.0床	28	35.4床	1	10.0床
精神病棟	179	49.8床	141	49.4床	14	58.3床
無回答	173	44.5床	145	42.9床	13	46.8床
合計	6,516	50.1床	5513	42.1床	551	46.4床

※有効回答 6516 件

図表 9-5 DPC対象状況



※DPC 対象病棟：581 施設，DPC 非対象病棟：822 施設，無回答：234 施設

② 入院患者の概要

図表 9-6 1 病棟当たり延べ入院患者数※

	病棟数	延べ入院患者数	薬剤管理指導料 が包括された 述べ入院患者数	悪性腫瘍罹患 延べ入院患者数
特定機能病院	16	90.9 人	13.5 人	20.8 人
一般病棟	5561	1113.1 人	44.0 人	172.4 人
療養病棟	384	1091.9 人	160.8 人	20.7 人
結核病棟	30	515.3 人	1.4 人	11.3 人
精神病棟	175	1027.9 人	69.7 人	45.3 人
無 回 答	191	1283.5 人	67.4 人	165.7 人
合 計	6357	1109.2 人	52.3 人	157.9 人

※平成 23 年 6 月退院合計

図表 9-7 1 病棟当たり平均在院日数※

	病棟数	平均在院日数
特定機能病院	16	36.8 日
一般病棟	5364	21.0 日
療養病棟	357	269.4 日
結核病棟	29	60.2 日
精神病棟	173	449.5 日
無 回 答	174	48.7 日
合 計	6113	48.7 日

※平成 23 年 6 月退院分

※一般病棟において平均在院日数 1000 日以上は異常値として集計対象から除外（以下同様）

図表 9-8 DPC 算定における 1 病棟当たり延べ入院患者数*

	病棟数	延べ入院患者数
特定機能病院	13	88.5 人
一般病棟	3046	989.7 人
療養病棟	11	109.9 人
結核病棟	2	20.0 人
精神病棟	14	296.1 人
無回答	53	744.3 人
合計	3139	975.1 人

※平成 23 年 6 月退院合計

※DPC 対象病棟のうち有効回答 3139 件

図表 9-9 DPC 算定患者における 1 病棟当たり平均在院日数*

	病棟数	平均在院日数
特定機能病院	13	14.4 日
一般病棟	2669	14.7 日
療養病棟	9	38.9 日
結核病棟	2	11.8 日
精神病棟	12	1811.3 日
無回答	42	13.2 日
合計	2747	22.6 日

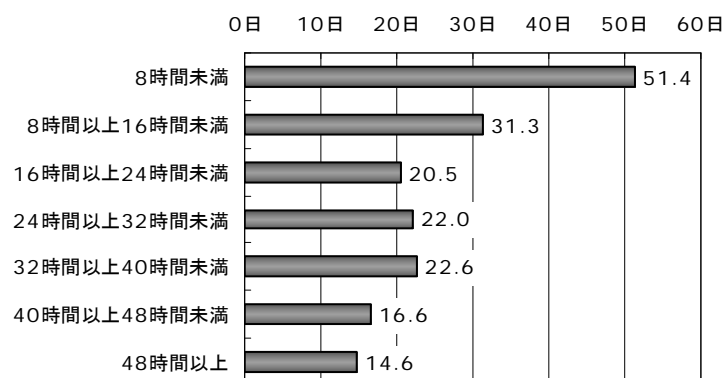
※平成 23 年 6 月退院分

※DPC 対象病棟のうち有効回答 2747 件

図表 9-10 1 病棟当たり平均在院日数*

(N=5097)

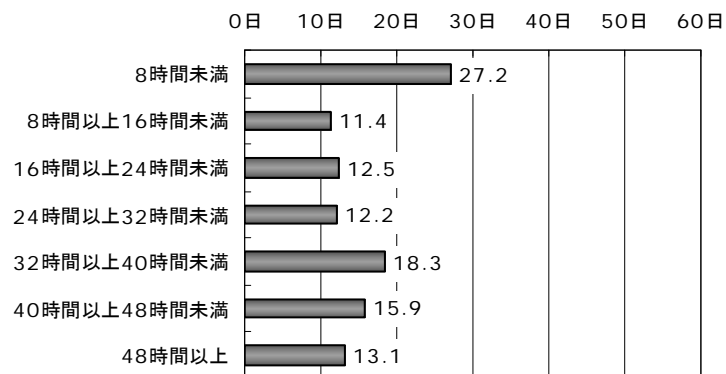
合計



図表 9-11 DPC 算定患者における 1 病棟当たり平均在院日数*
【薬剤師 1 人当たり延べ病棟業務時間別】

(N=3189)

合計



図表 9-12 薬剤管理指導料以外の病棟業務の実施の有無と 1 病棟当たり平均在院日数*

	病棟数	平均在院日数
薬剤管理指導以外の病棟業務を実施	5190	48.1 日
薬剤管理指導以外の病棟業務を実施せず	174	49.1 日

※平成 23 年 6 月退院分

※有効回答 5364 件

③ インシデントの件数

図表 9-13 1 病棟当たりインシデント数（年間）

	病棟数	当該病棟における 総インシデント	（うち）薬剤に 関するインシデント	
		件数	件数	総インシデント数に 占める割合
特定機能病院	7	66.0 件	22.1 件	33.5%
一般病棟	4551	125.5 件	42.5 件	33.9%
療養病棟	319	67.4 件	16.0 件	23.7%
結核病棟	26	69.3 件	29.2 件	42.0%
精神病棟	157	90.5 件	22.0 件	24.3%
無回答	136	140.7 件	50.7 件	36.0%
合計	5196	120.9 件	40.4 件	33.4%

※有効回答 5196 件

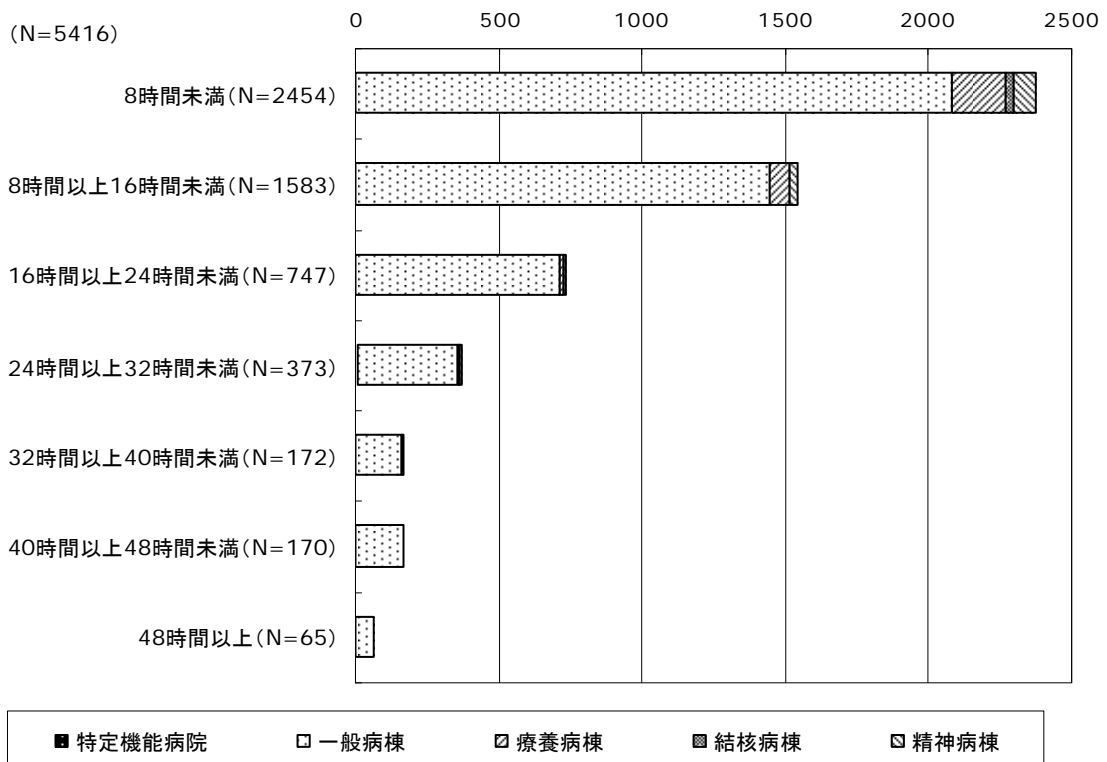
図表 9-14 薬剤管理指導料以外の病棟業務の実施の有無と 1 病棟当たりインシデント数（年間）

	病棟数	当該病棟における 総インシデント	（うち）薬剤に関するインシデント	
		件数	件数	総インシデント数に 占める割合
病棟業務を実施	4413	124.3 件	41.3 件	33.2%
病棟業務を実施せず	448	108.4 件	40.0 件	36.9%

※有効回答 4861 件

(2) 薬剤師の病棟業務従事時間の状況

図表 9-15 薬剤師 1 人当たりの 1 週間当たり延べ病棟業務従事時間 (週)



※有効回答 5416 件

図表 9-16 兼任薬剤師の勤務状況

【業務時間全体に占める当該病棟での従事時間の割合】

	常勤		非常勤	
	病棟数	当該病棟での 従事時間の割合	病棟数	当該病棟での 従事時間の割合
一般病棟	4409	33.3%	330	26.5%
療養病棟	250	17.2%	24	17.6%
結核病棟	24	12.6%	2	22.5%
精神病棟	108	20.0%	14	9.1%
無回答	125	26.5%	11	20.5%
合計	4916	32.0%	381	25.1%

【兼任薬剤師の兼任先（複数回答）】

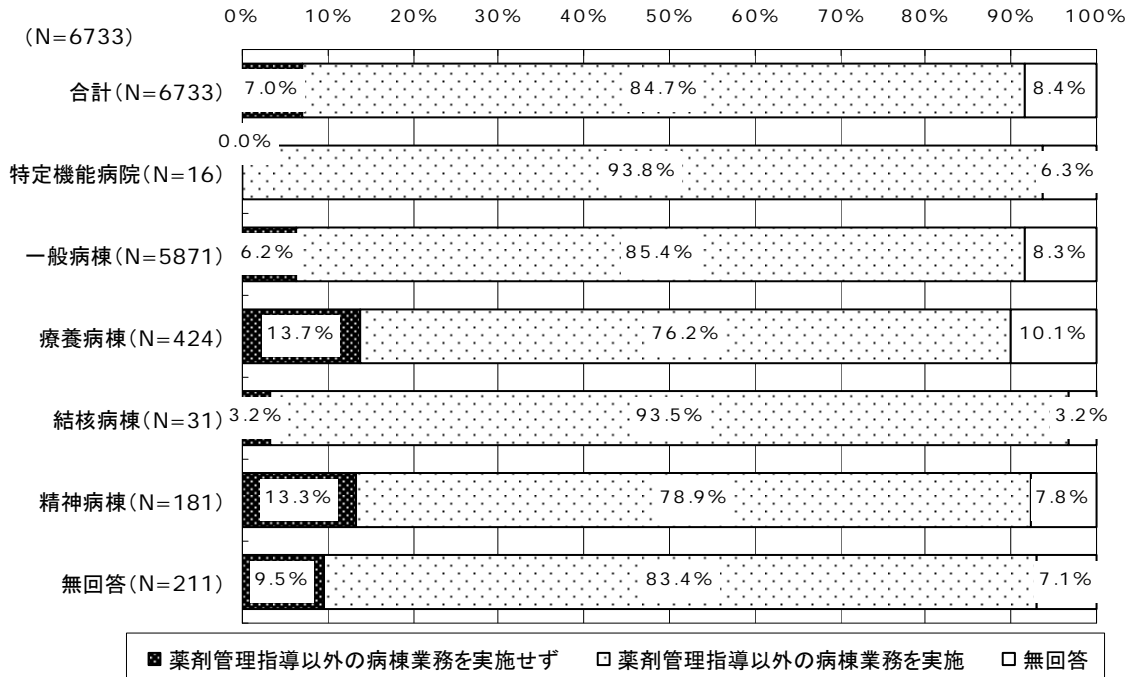
	常勤		非常勤	
	病棟数	割合※	病棟数	割合
調剤所	4817	46.2%	400	48.8%
D I 室	1692	16.2%	109	13.3%
手術室	229	2.2%	23	2.8%
検査部門	21	0.2%	2	0.2%
ICU・HCU	229	2.2%	17	2.1%
病棟	2475	23.7%	199	24.3%
その他	974	9.3%	70	8.5%
合計	10437	100.0%	820	100.0%

※兼任先の内訳

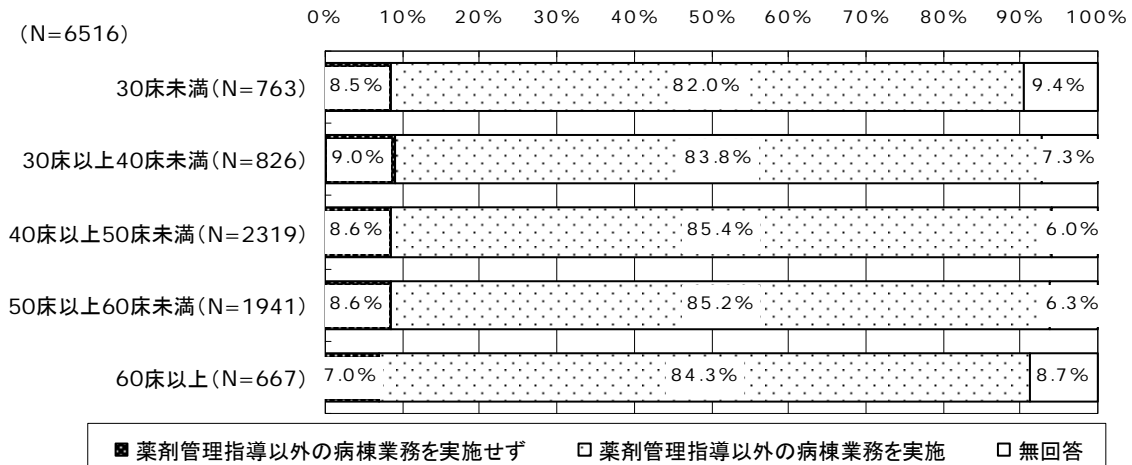
(3) 薬剤師による病棟業務の実施状況

① 病棟業務の実施の有無

図表 9-17 病棟業務の実施の有無【病棟種別】



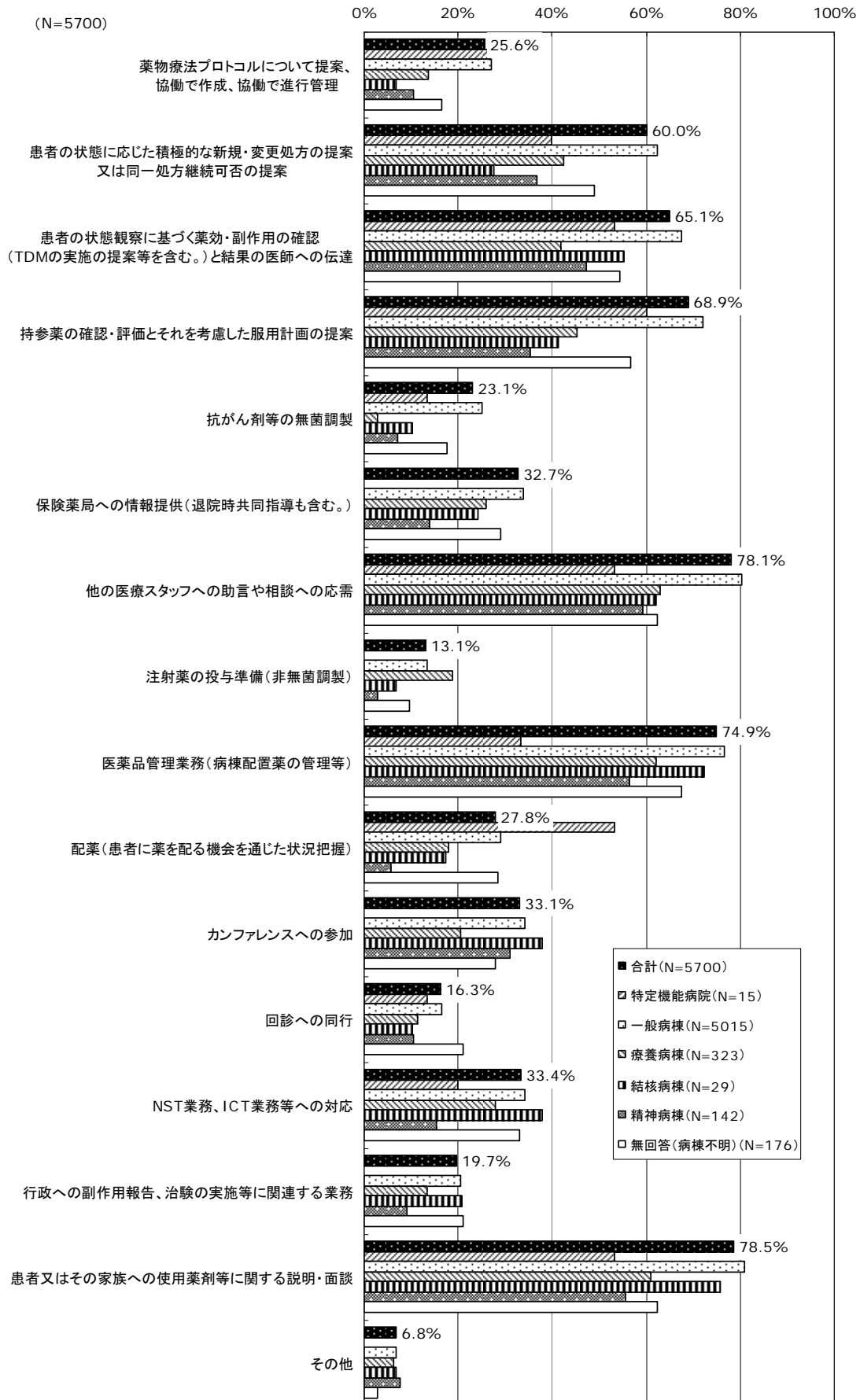
図表 9-18 病棟業務の実施の有無【病床規模別】



※有効回答 6516 件

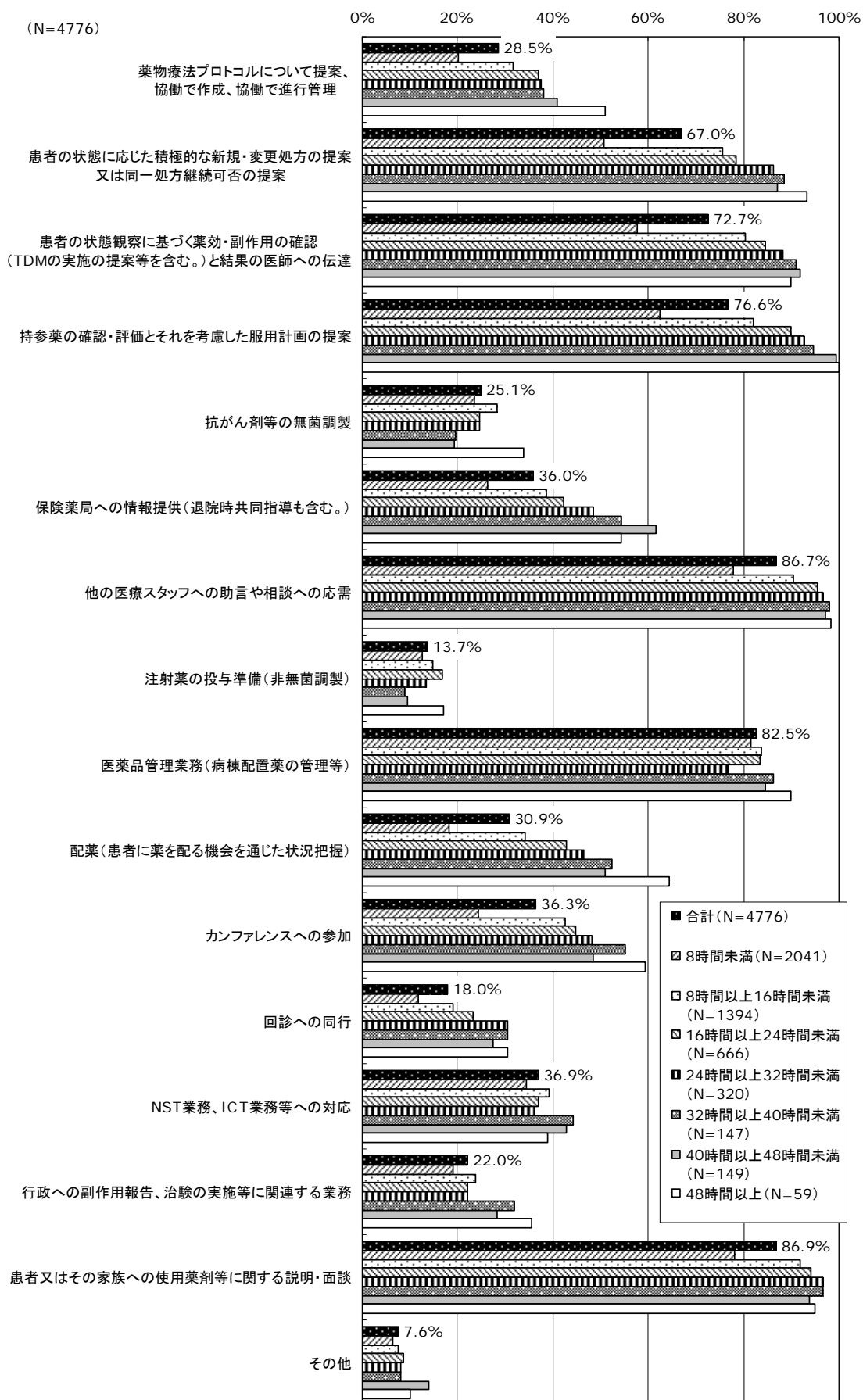
② 各病棟業務の実施割合

図表 9-19 薬剤師による各病棟業務の実施割合（複数回答）【病棟種別】



※薬剤管理指導以外の業務を実施している病棟 5700 件

図表 9-20 薬剤師による各病棟業務の実施割合（複数回答）【薬剤師 1 人当たり延べ病棟業務時間（週）別】



※薬剤管理指導以外の業務を実施している病棟 4776 件

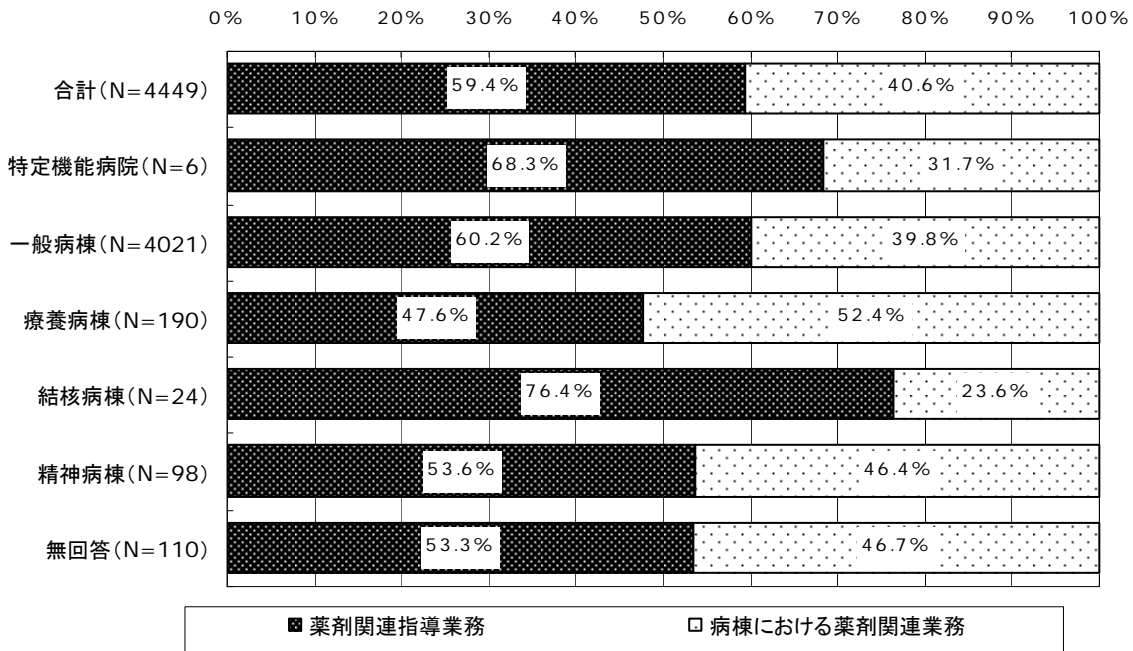
図表 9-21 病棟業務全体に占める各業務の割合【病棟種別】

	合計	特定機能 病院	一般病棟	療養病棟	結核病棟	精神病棟	無回答
病棟数	4484	7	4034	209	21	96	117
薬物療法プロトコルについて提案、 協働で作成、協働で進行管理	1.7%	2.9%	1.8%	1.0%	0.9%	1.0%	1.5%
患者の状態に応じた積極的な新規・ 変更処方 の提案又は同一処方継続可否 の提案	5.7%	10.0%	5.7%	7.0%	2.6%	3.2%	5.1%
患者の状態観察に基づく薬効・副作用の 確認（TDM の実施の提案等を含む。） と結果の医師への伝達	7.8%	10.7%	7.8%	6.7%	9.6%	8.4%	6.9%
持参薬の確認・評価とそれを考慮した 服用計画の提案	13.5%	24.3%	13.9%	9.3%	6.0%	5.5%	12.9%
抗がん剤等の無菌調製	3.0%	0.7%	3.3%	0.7%	0.8%	0.3%	1.9%
保険薬局への情報提供 （退院時共同指導も含む。）	2.3%	0.0%	2.3%	2.9%	1.0%	1.1%	1.9%
他の医療スタッフへの助言や相談への 応需	9.3%	7.1%	9.1%	13.7%	8.3%	10.9%	6.8%
注射薬の投与準備（非無菌調製）	2.2%	0.0%	2.2%	4.7%	1.4%	0.7%	1.0%
医薬品管理業務（病棟配置薬の管理等）	10.9%	4.3%	10.4%	13.5%	6.5%	20.2%	16.5%
配薬（患者に薬を配る機会を通じた状況 把握）	4.6%	14.3%	4.7%	3.7%	2.1%	2.1%	5.4%
カンファレンスへの参加	3.0%	0.0%	2.9%	4.6%	4.4%	6.1%	3.6%
回診への同行	1.4%	2.1%	1.3%	1.1%	1.4%	2.3%	2.3%
NST 業務、ICT 業務等への対応	2.8%	2.1%	2.7%	4.2%	5.6%	2.7%	2.9%
行政への副作用報告、治験の実施等に 関連する業務	0.8%	0.0%	0.7%	0.7%	0.8%	0.6%	2.5%
患者又はその家族への使用薬剤等に 関する説明・面談	29.3%	21.4%	29.5%	23.4%	43.6%	33.0%	27.5%
その他	1.8%	0.0%	1.7%	2.6%	4.9%	1.9%	1.3%
合 計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

※薬剤管理指導以外の業務を実施している病棟のうち有効回答 4544 件

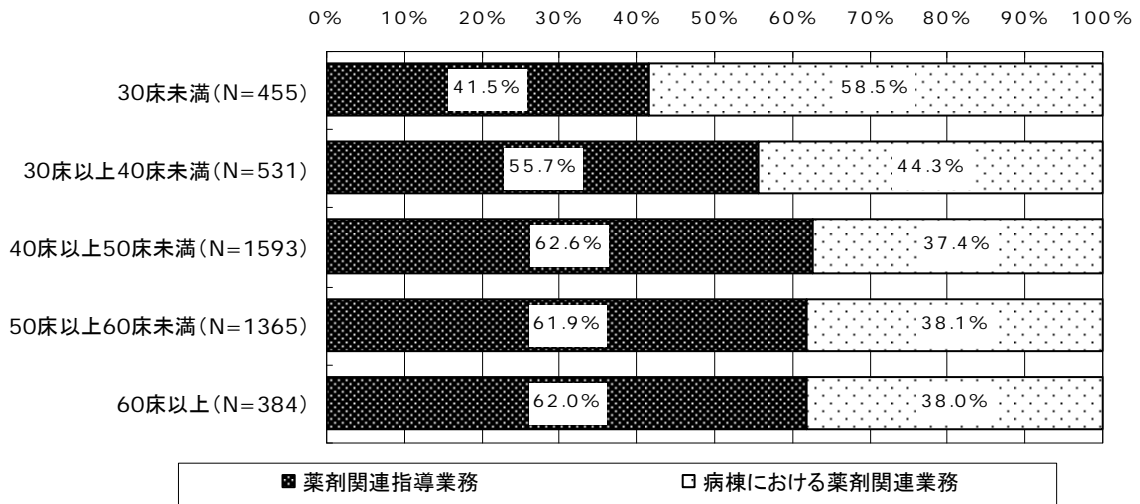
③ 薬剤管理指導業務とそれ以外の病棟における薬剤関連業務の比率

図表 9-22 薬剤管理指導業務とそれ以外の病棟における薬剤関連業務の比率【病棟種別】



※薬剤管理指導以外の業務を実施している病棟のうち有効回答 4449 件

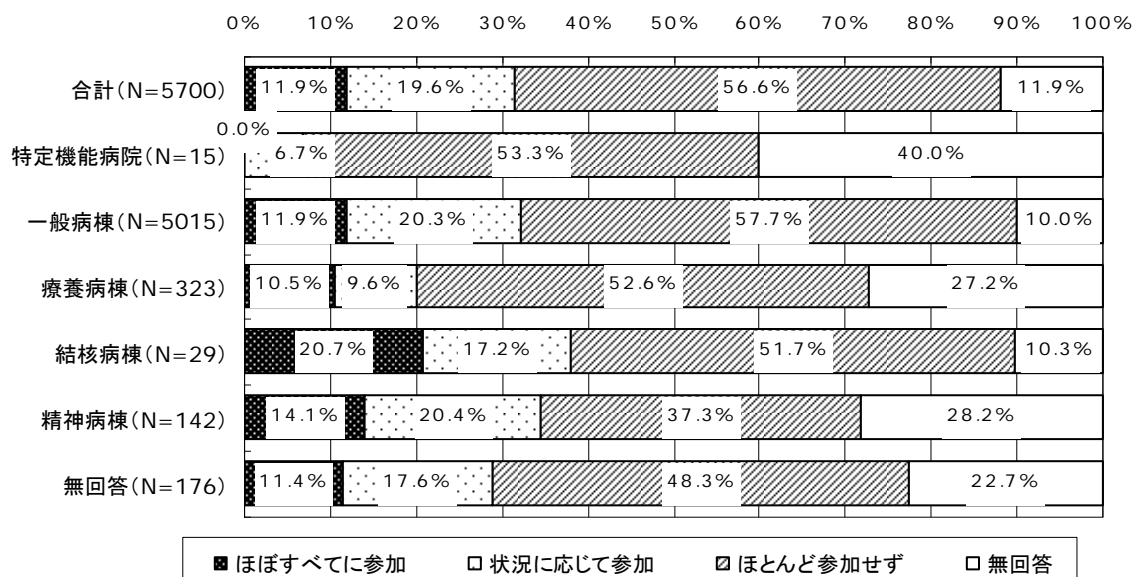
図表 9-23 薬剤管理指導業務とそれ以外の病棟における薬剤関連業務の比率【病床規模別】



※薬剤管理指導以外の業務を実施している病棟のうち有効回答 4328 件

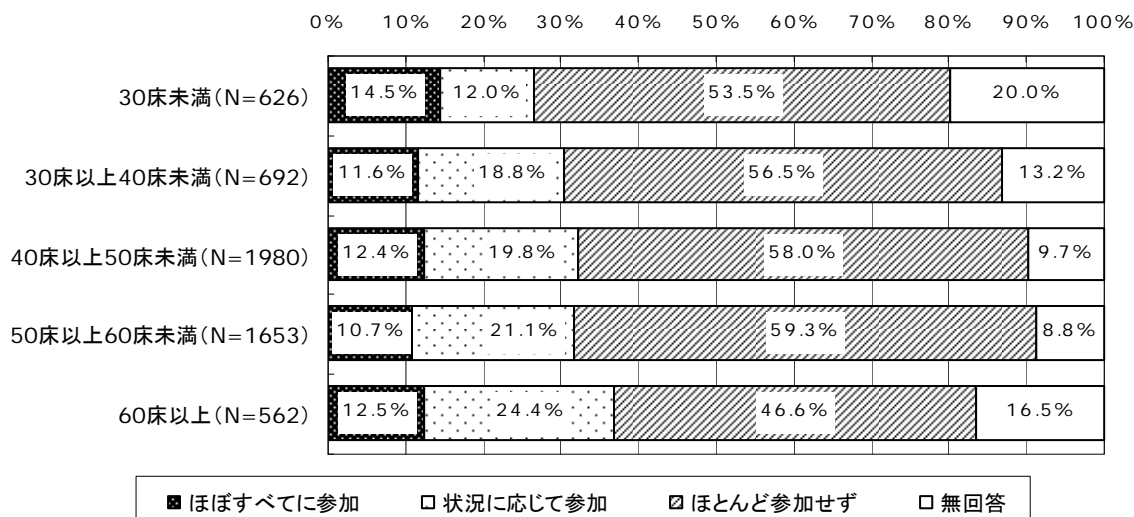
④ 病棟でのカンファレンス、回診への参加状況

図表 9-24 当該病棟でのカンファレンスへの薬剤師の参加状況【病棟種別】



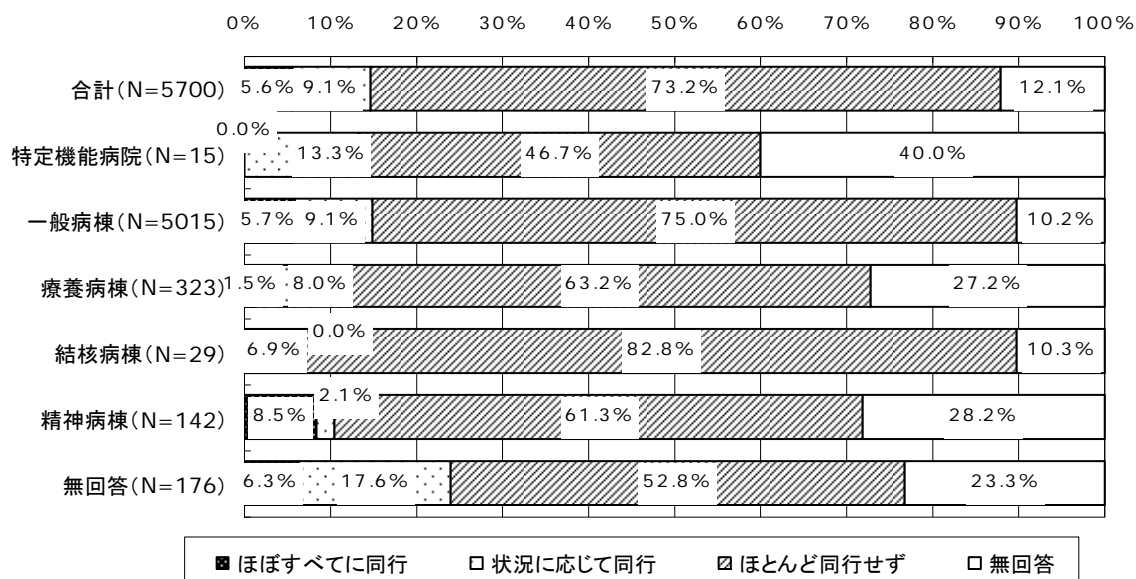
※薬剤管理指導以外の業務を実施している病棟 5700 件

図表 9-25 当該病棟でのカンファレンスへの薬剤師の参加状況【病床規模別】



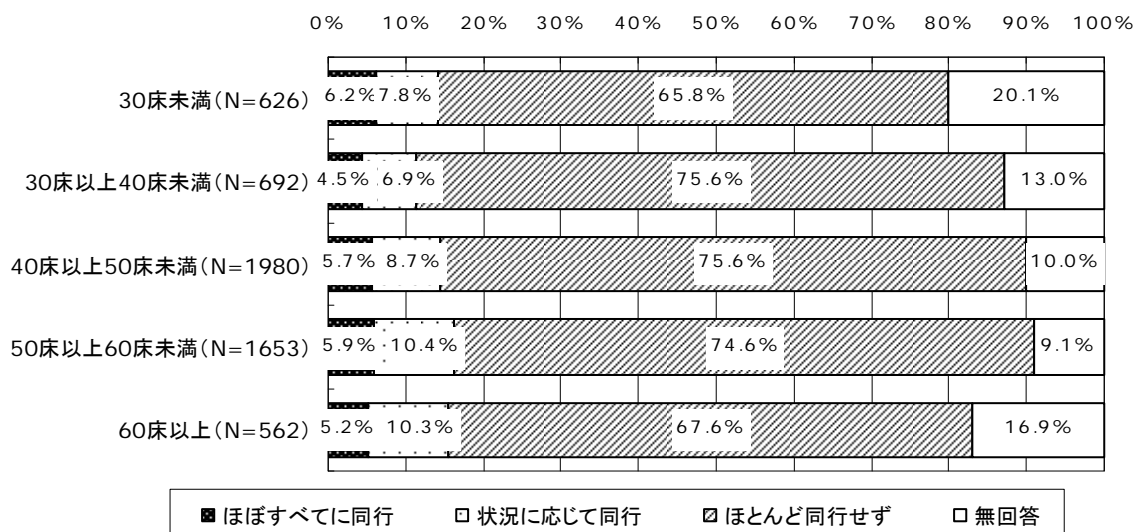
※薬剤管理指導以外の業務を実施している病棟 5513 件

図表 9-26 当該病棟での医師の回診への薬剤師の同行状況【病床種別】



※薬剤管理指導以外の業務を実施している病棟 5700 件

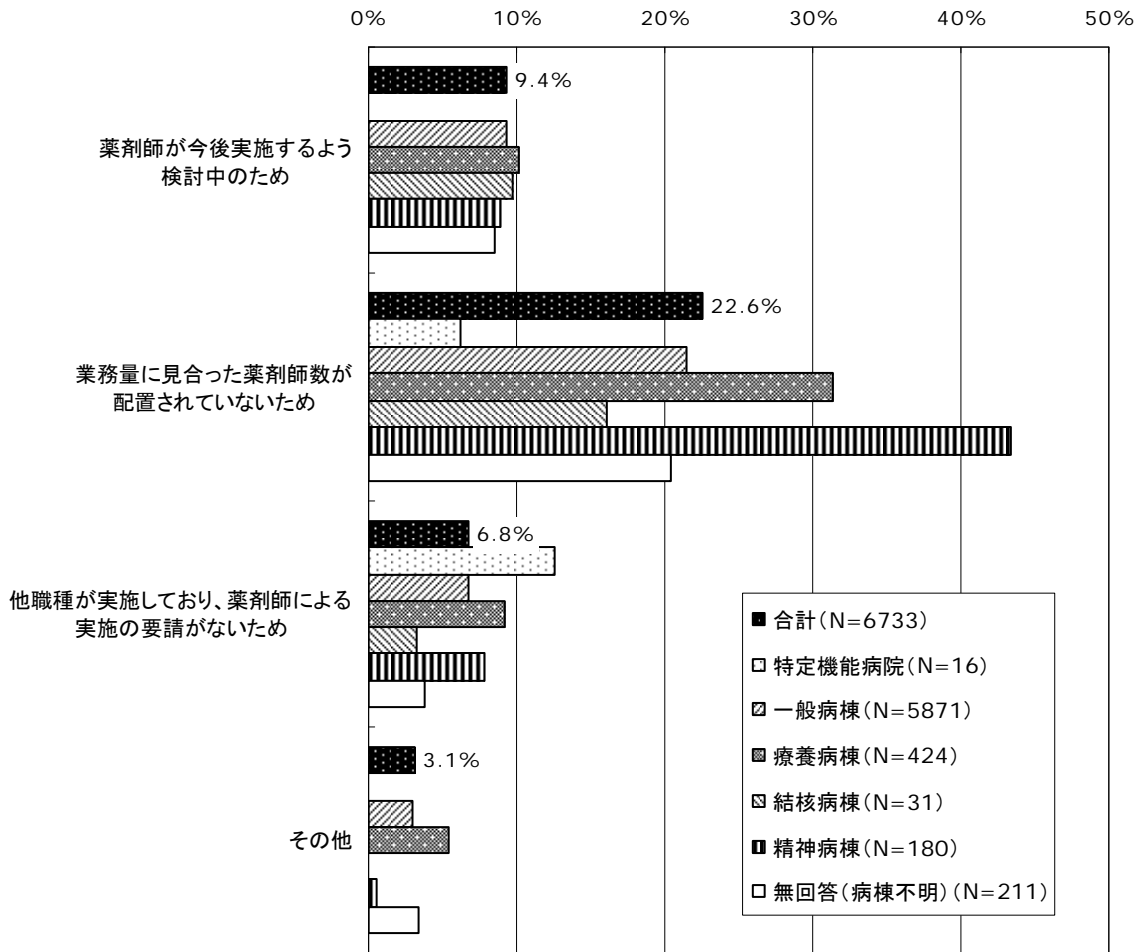
図表 9-27 当該病棟での医師の回診への薬剤師の同行状況【病床規模別】



※薬剤管理指導以外の業務を実施している病棟 5513 件

⑤ 薬剤師が病棟業務を実施しない理由

図表 9-28 当該病棟における病棟業務を薬剤師が実施しない理由（複数回答）



⑥ 持参薬関連業務の実施状況

図表 9-29 当該病棟における持参薬関連業務の実施状況【病棟種別】

	合計	特定機能 病院	一般 病棟	療養 病棟	結核 病棟	精神 病棟	無回答
病棟数	4773	10	4246	262	21	122	112
1病棟当たり平均 持参薬の確認等を行った患者数	41.6人	66.3人	45.0人	3.6人	2.9人	3.3人	44.6人
1病棟当たり平均 入院患者に占める患者の割合	49.9%	74.0%	52.8%	21.3%	27.6%	18.4%	42.0%

※有効回答 4733 件

図表 9-30 該病棟における持参薬関連業務の実施状況【薬剤師1人当たり延べ病棟業務時間別】

	8時間 未満	8時間 ～ 16時間	16時間 ～ 24時間	24時間 ～ 32時間	32時間 ～ 40時間	40時間 ～ 48時間	48時間 以上
病棟数	1788	1226	581	299	143	134	59
1病棟当たり平均 持参薬の確認等を行った患者数	28.6人	45.5人	51.0人	63.7人	81.0人	60.6人	97.0人
1病棟当たり平均 入院患者に占める患者の割合	38.7%	55.2%	62.0%	67.4%	72.6%	74.9%	83.6%

※有効回答 4230 件

図表 9-31 該病棟における持参薬関連業務の実施状況【薬剤管理指導料以外の病棟業務の実施の有無別】

○薬剤管理指導料以外の病棟業務を実施している病棟

	合計	特定機能 病院	一般 病棟	療養 病棟	結核 病棟	精神 病棟	無回答
病棟数	4162	9	3724	208	20	101	100
1病棟当たり平均 持参薬の確認等を行った患者数	42.8人	73.4人	46.1人	4.1人	2.9人	3.7人	44.0人
1病棟当たり平均 入院患者に占める患者の割合	51.0%	71.1%	53.7%	22.0%	27.4%	21.4%	42.7%

※有効回答 4162 件

○薬剤管理指導料以外の病棟業務を実施していない病棟

	合計	特定機能 病院	一般 病棟	療養 病棟	結核 病棟	精神 病棟	無回答
病棟数	406	1	359	-	30	8	8
1病棟当たり平均 持参薬の確認等を行った患者数	37.1人	2.0人	41.3人	-	1.6人	2.0人	21.0人
1病棟当たり平均 入院患者に占める患者の割合	47.6%	100.0%	51.0%	-	18.5%	5.3%	41.3%

※有効回答 406 件

図表 9-32 持参薬の利用により削減された薬剤費【病棟種別】

	病棟数	1 病棟当たり平均 削減された薬剤費
特定機能病院	-	-
一般病棟	1614	198732.0 円
療養病棟	168	15787.1 円
結核病棟	10	9794.8 円
精神病棟	73	12155.4 円
無回答	46	111879.0 円
合 計	1911	172442.4 円

※有効回答 1911 件

図表 9-33 持参薬の利用により削減された薬剤費【薬剤師 1 人当たり延べ病棟業務時間別】

	病棟数	1 病棟当たり平均 削減された薬剤費
8 時間未満	737	117521.6 円
8 時間以上 16 時間未満	501	165026.3 円
16 時間以上 24 時間未満	211	277800.2 円
24 時間以上 32 時間未満	113	286037.4 円
32 時間以上 40 時間未満	43	802895.7 円
40 時間以上 48 時間未満	38	174283.2 円
48 時間以上	15	293621.8 円
合 計	1658	184427.8 円

※有効回答 1658 件

図表 9-34 持参薬の利用により削減された薬剤費【薬剤管理指導料以外の病棟業務の実施の有無別】

	病棟業務を実施		病棟病棟を実施せず	
	病棟数	1 病棟当たり平均 削減された薬剤費	病棟数	1 病棟当たり平均 削減された薬剤費
特定機能病院	-	-	-	-
一般病棟	1407	203714.4 円	139	191835.8 円
療養病棟	129	16113.7 円	20	13611.3 円
結核病棟	9	10283.1 円	-	-
精神病棟	62	14239.3 円	3	0.0 円
無回答	43	111283.1 円	1	361260.0 円
合 計	1650	178463.9 円	163	167476.5 円

※有効回答 1813 件

10. 医師調査の結果概要

(1) 回答者の概況

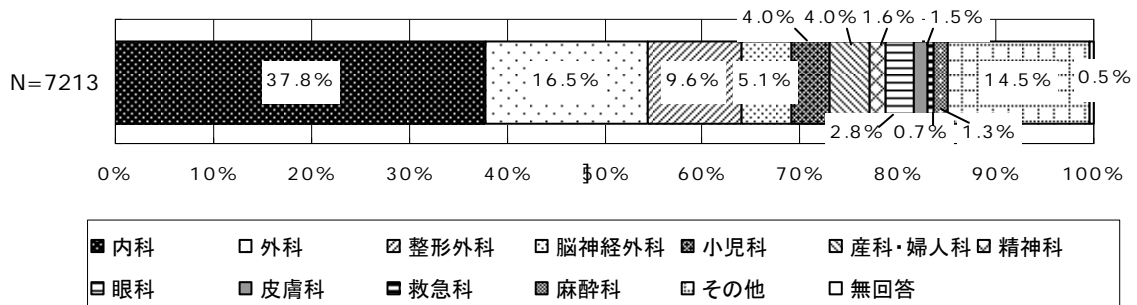
① 基本属性

図表 10-1 回答者の基本属性

	人数	割合	平均年齢	医師経験年数	勤続年数
男性	6106	84.7%	47.6 歳	21.6 年	8.3 年
女性	874	12.1%	41.4 歳	16.0 年	6.8 年
無回答	233	3.2%	47.6 歳	21.4 年	6.7 年
合計	7213	100.0%	46.9 歳	20.9 年	8.1 年

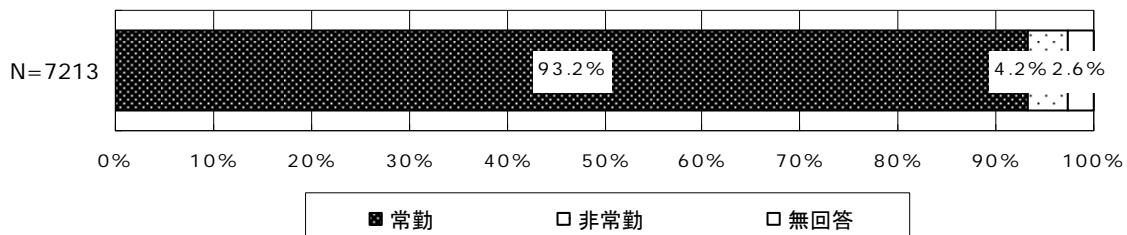
② 所属診療科

図表 10-2 所属診療科



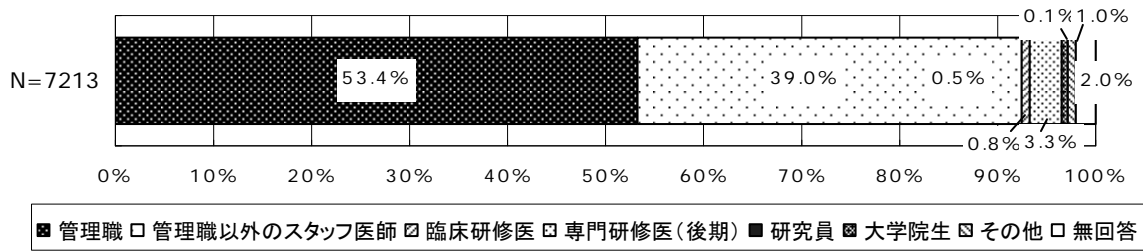
③ 勤務形態

図表 10-3 勤務形態



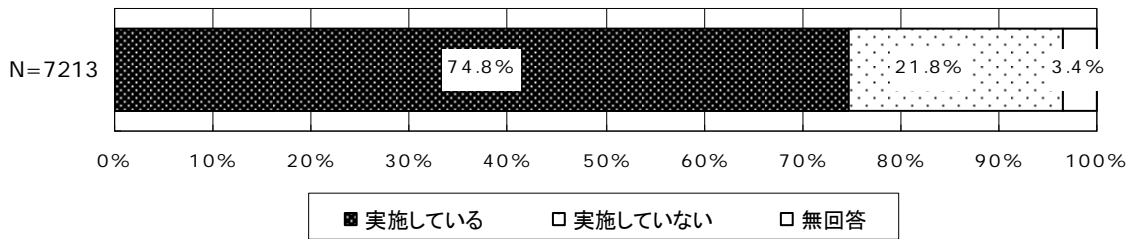
④ 役職

図表 10-4 役職

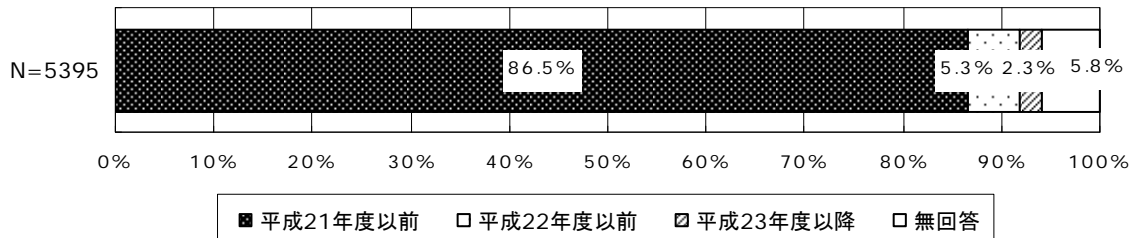


(2) 当該病棟における薬剤師の病棟業務の実施状況

図表 10-5 薬剤師による薬剤管理指導業務以外の病棟業務の実施の有無



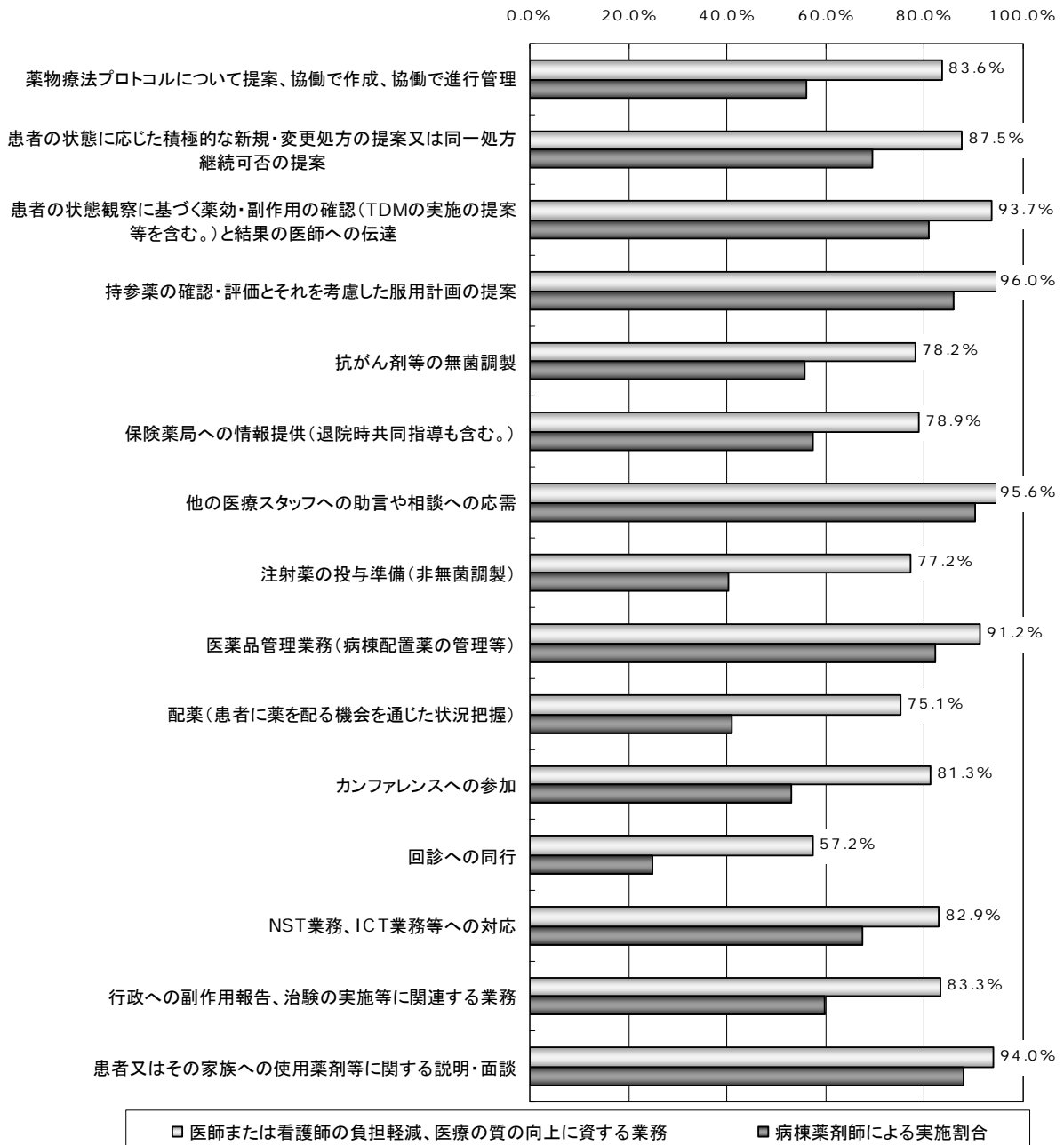
図表 10-6 薬剤師の病棟への配置時期



※薬剤管理指導業務以外の病棟業務を実施していると回答した 5395 件

(3) 薬剤師の病棟業務実施の影響

図表 10-7 医師または看護師の負担軽減、医療の質向上につながると考えられる業務（複数回答）と各業務の病棟薬剤師による実施状況



※薬剤管理指導業務以外の病棟業務を実施していると回答した 5395 件

11. ≪薬剤師病棟業務実態調査≫薬剤師調査の結果概要

(1) 回答者の概況

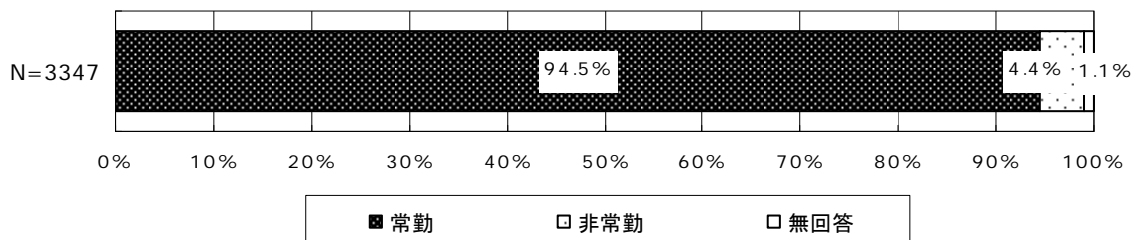
① 基本属性

図表 11-1 回答者の基本属性

	人数	割合	平均年齢	薬剤師 経験年数	勤続年数
男 性	1348	40.3%	39.0 歳	15.0 年	9.8 年
女 性	1947	58.2%	38.2 歳	13.9 年	8.3 年
無回答	52	1.6%	38.8 歳	14.6 年	8.0 年
合 計	3347	100.0%	38.5 歳	14.4 年	8.9 年

② 勤務形態

図表 11-2 勤務形態



11. <<薬剤師病棟業務実態調査>>薬剤師調査の結果概要

(2) 勤務状況

図表 11-3 場所別の業務従事時間（週）※

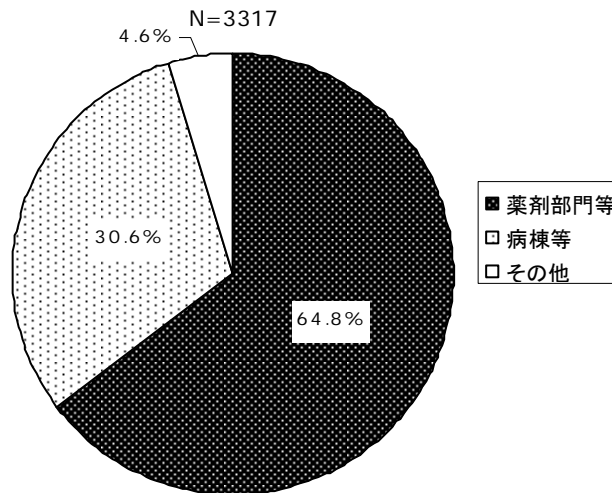
	1人当たり 延べ業務時間
薬剤部門等	26.0 時間/週
病棟等	12.3 時間/週
その他	1.8 時間/週
合計	40.1 時間/週

※有効回答 3317 件

※平成 23 年 8 月 31 日～9 月 6 日

※「薬剤部門等」：調剤所、DI 室、検査部門，「病棟等」：手術室、ICU・HCU、病棟，「その他」：その他

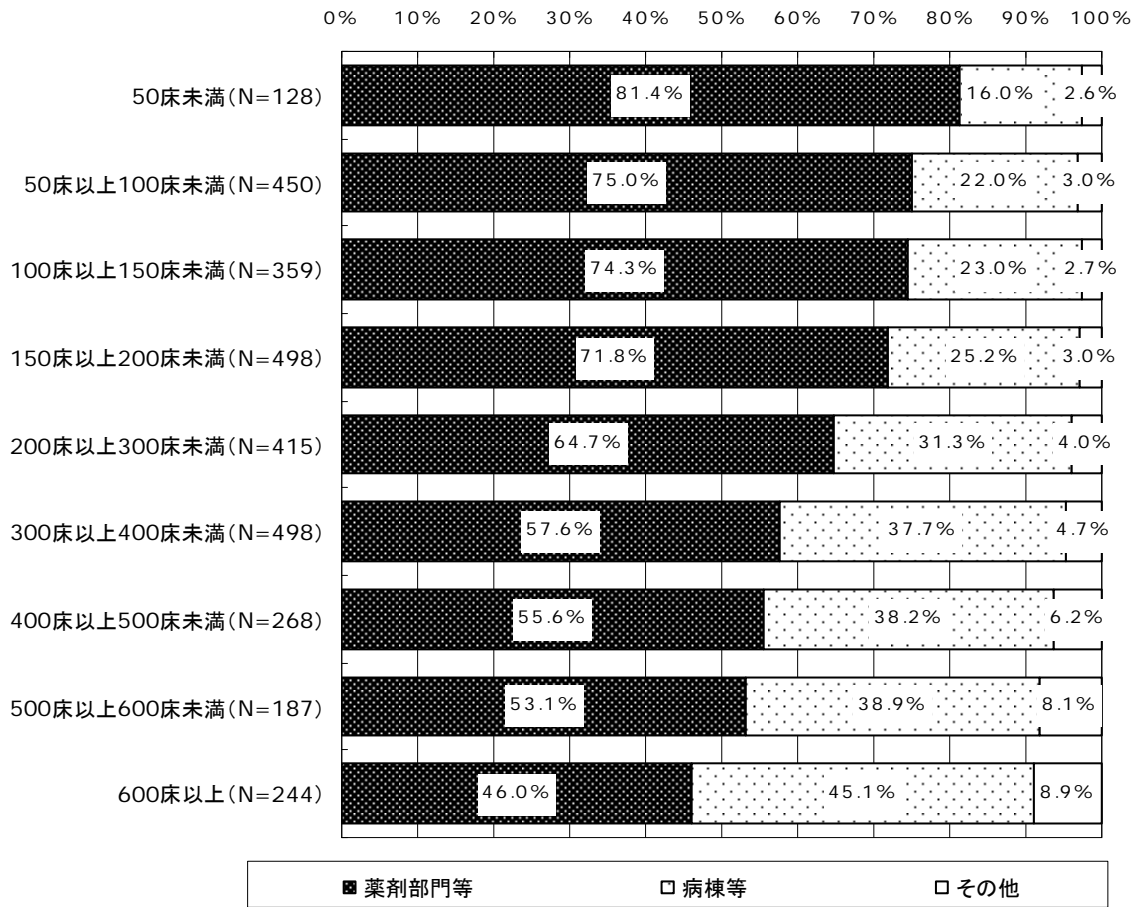
図表 11-3-1 薬剤師 1 人当たり延べ業務時間（週）の構成



※「薬剤部門等」：調剤所、DI 室、検査部門，「病棟等」：手術室、ICU・HCU、病棟，「その他」：その他

11. ≪薬剤師病棟業務実態調査≫薬剤師調査の結果概要

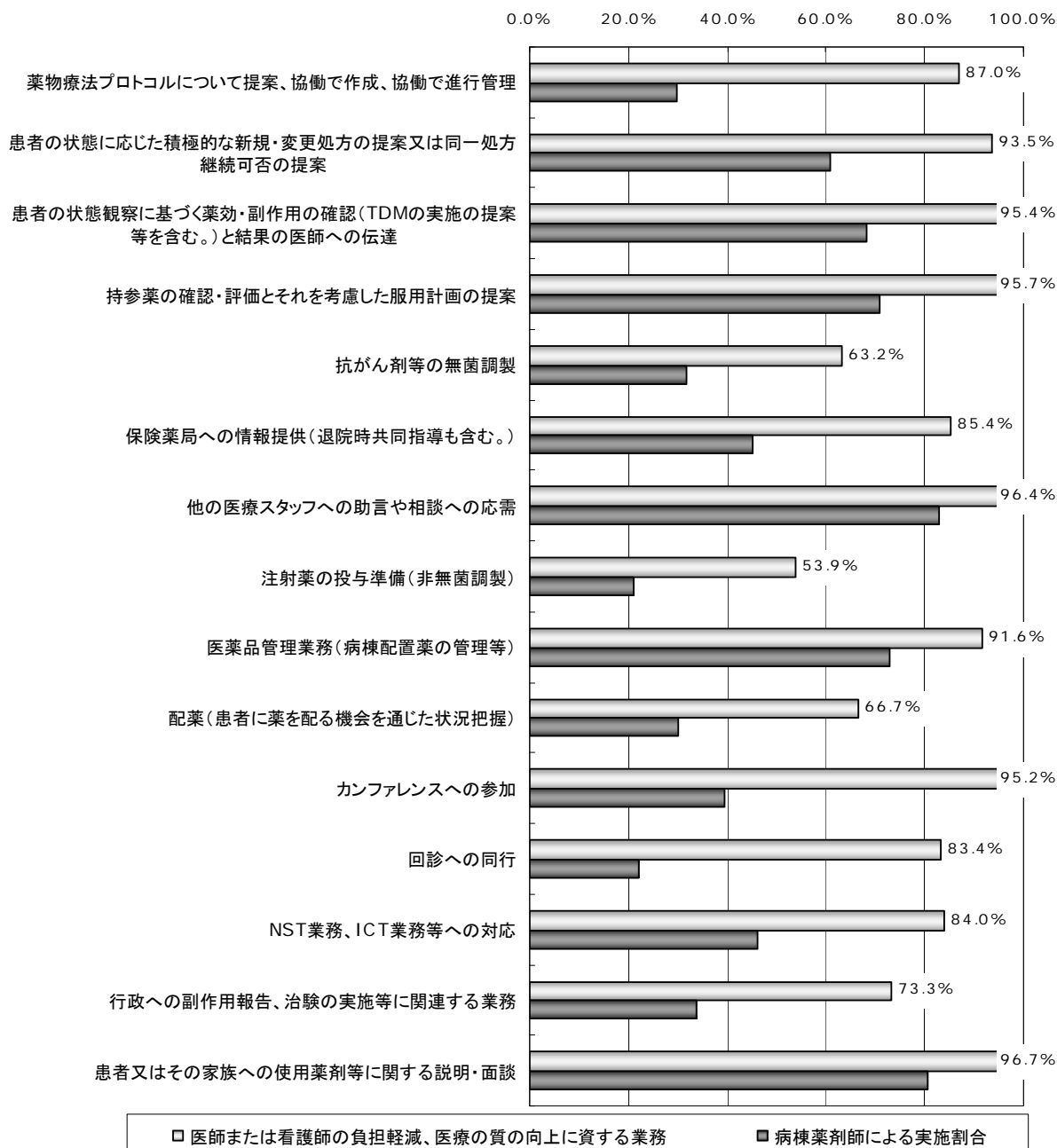
図表 11-4 場所別の業務従事時間【病床規模別】



※「薬剤部門等」：調剤所、DI室、検査部門、「病棟等」：手術室、ICU・HCU、病棟、「その他」：その他

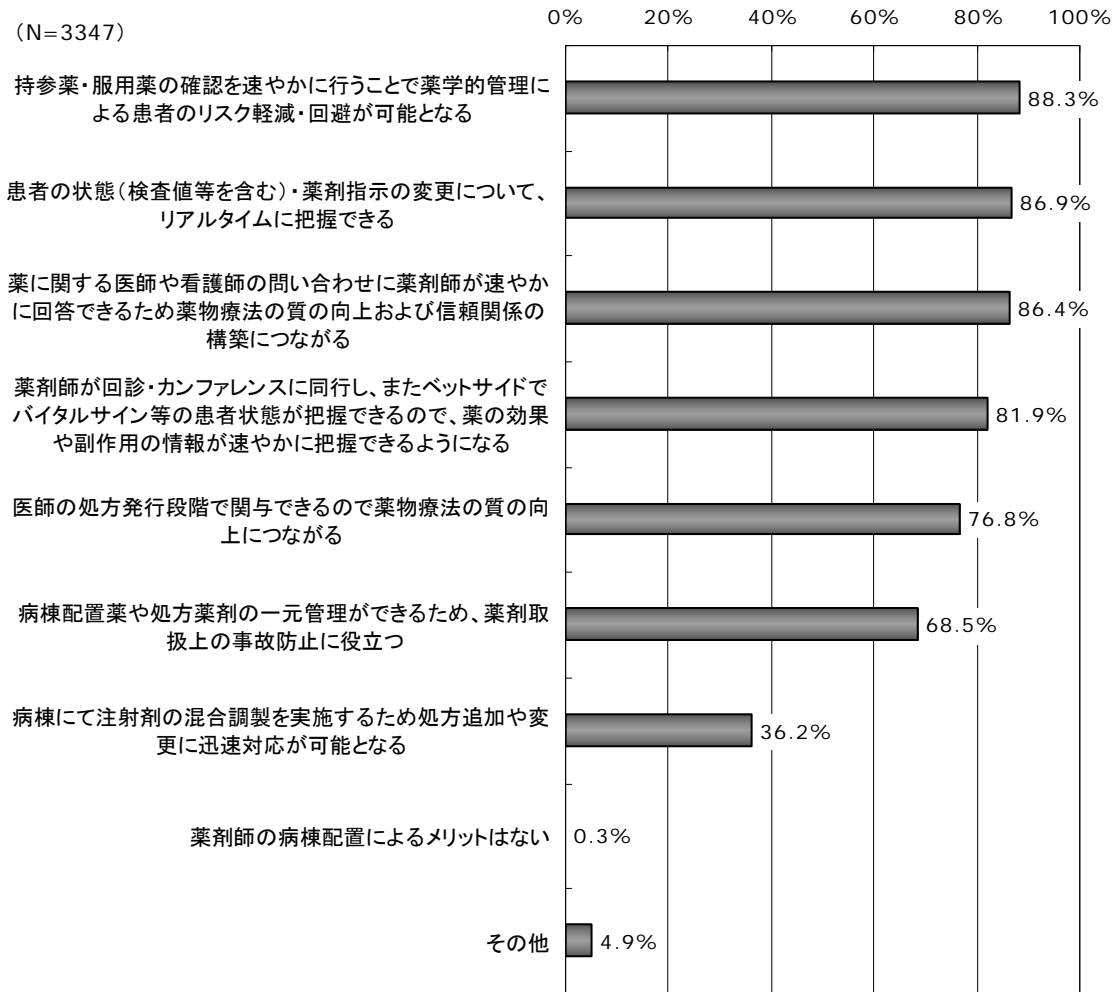
(3) 薬剤師の病棟業務実施の影響

図表 11-5 医師または看護師の負担軽減、医療の質向上につながると考えられる業務（複数回答）と各業務の病棟薬剤師による実施状況



11. ≪薬剤師病棟業務実態調査≫薬剤師調査の結果概要

図表 11-6 薬剤師の病棟配置によるメリット（複数回答）



平成22年度診療報酬改定の結果検証に係る特別調査（平成23年度調査）
精神入院医療における重症度評価導入後の影響調査 結果概要(速報)(案)

1. 目的

- ・ 医療機関の精神科病棟における急性期医療や救急医療に係る体制の把握
- ・ 医療機関における医療提供状況の変化、患者の状況等の把握

〈調査のねらい〉

- 精神医療に関連する各種項目の算定状況等
- 精神科病棟における入院患者の状況等
- 精神科病棟における医師や看護師の配置状況等
- 精神科救急入院の受入状況や精神科入院患者の退院調整の状況等
- 重症度の評価を導入した事による精神科患者の診療状況の変化等

2. 調査対象・方法

■調査対象

〈施設調査〉

- ・ 精神病床を有する全保険医療機関を調査対象とする。

〈病棟調査〉

- ・ 上記施設調査の対象施設の①「精神科病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料(精神科病棟)」、②「精神科救急入院料」、③「精神科救急・合併症入院料」、④「精神科急性期治療病棟入院料」、⑤「精神療養病棟入院料」を算定しているそれぞれの病棟を調査対象とする。

〈精神科訪問看護調査〉

- ・ 上記施設調査の対象施設の訪問看護部門、併設する訪問看護事業所を調査対象とする。

〈患者調査〉

- ・ 上記施設調査の対象施設において調査時点で「精神科病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料(精神科病棟)」、「精神科救急入院料」、「精神科救急・合併症入院料」、「精神科急性期治療病棟入院料」、「精神療養病棟入院料」算定病棟に入院している患者について、それぞれ3人ずつ、デイ・ケア利用患者について条件に適合する患者3人を無作為抽出し、計18人を調査対象とする。

■調査方法

- ・ 施設調査は、自記式調査票の郵送配布・回収とする。
- ・ 精神科訪問看護調査、病棟調査、患者調査は、自記式調査票で施設調査対象施設において、配布し、施設調査と合わせて回収する。

3. 結果概要

(1) 回収状況

図表 1-1 回収状況

調査種別	発送数	有効回収数	回収率
施設調査	1,477 件	432 件	29.2%
病棟調査①（精神科病棟入院基本料等）	1,321 件	366 件	27.7%
病棟調査②（精神科救急入院料）	85 件	28 件	32.9%
病棟調査③（精神科救急・合併症入院料）	7 件	2 件	28.6%
病棟調査④（精神科急性期治療病棟入院料）	293 件	91 件	31.1%
病棟調査⑤（精神療養病棟入院料）	786 件	207 件	26.3%
精神科訪問看護調査票	1,477 件	258 件	17.5%
患者調査票		2,074 件	
デイ・ケア患者調査票		778 件	

※ 平成 23 年 9 月 30 日現在

※ 調査客対数は上記の通りである。調査客体は精神病床を有する保険医療機関のうち、東日本大震災の影響が甚大な地域を除外した上での全数とした。また、東日本大震災による被災地として配慮すべき地域については、調査発送前に電話により調査可否についての確認を実施した。

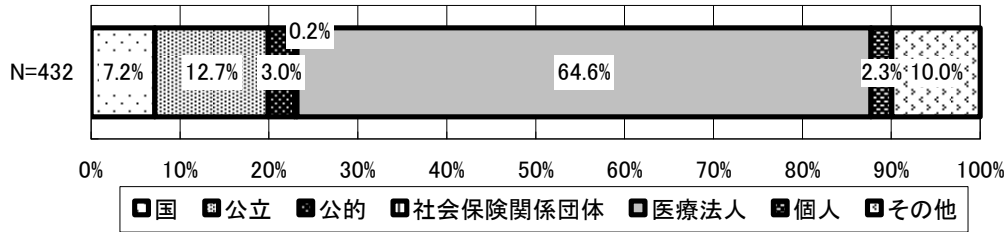
※ 患者調査票は各医療機関に 15 部、デイ・ケア患者調査票は各医療機関に 3 部を同封・送付した。同封・送付した調査票件数を発送数とした場合は、患者調査票の回収率は病院 9.4%、デイ・ケア患者調査票 17.6%となる。

(2) 施設調査

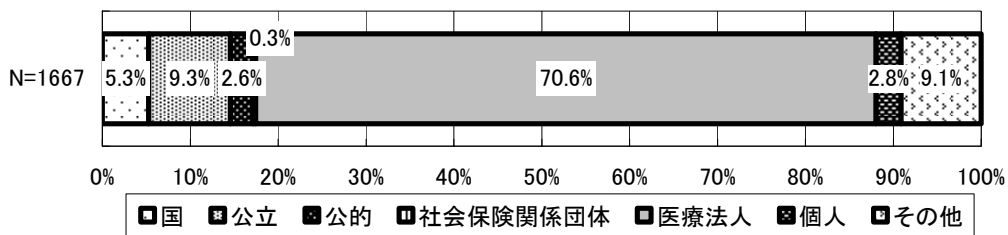
■ 医療機関の概況

① 開設者

図表 2-1 開設者



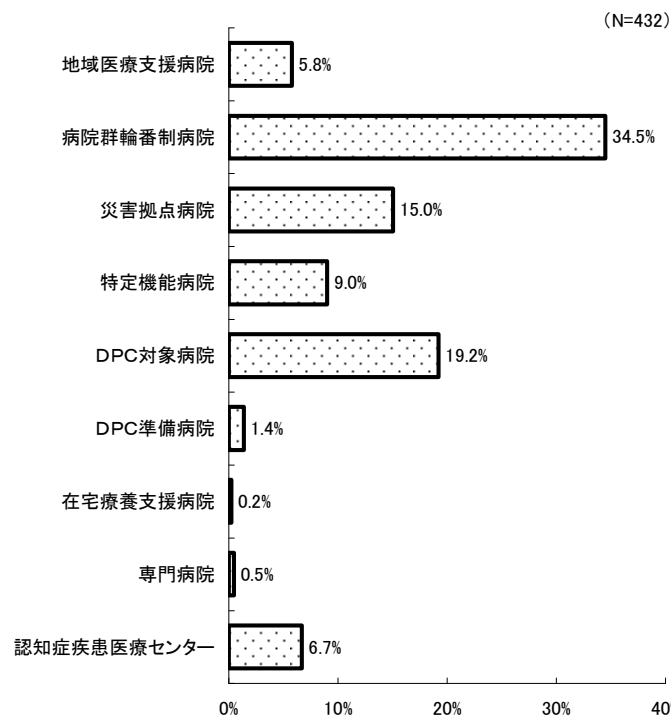
<参考>



注) 医療施設調査(平成22年10月)「精神病床を有する病院」より

② 承認等の状況

図表 2-2 承認等の状況



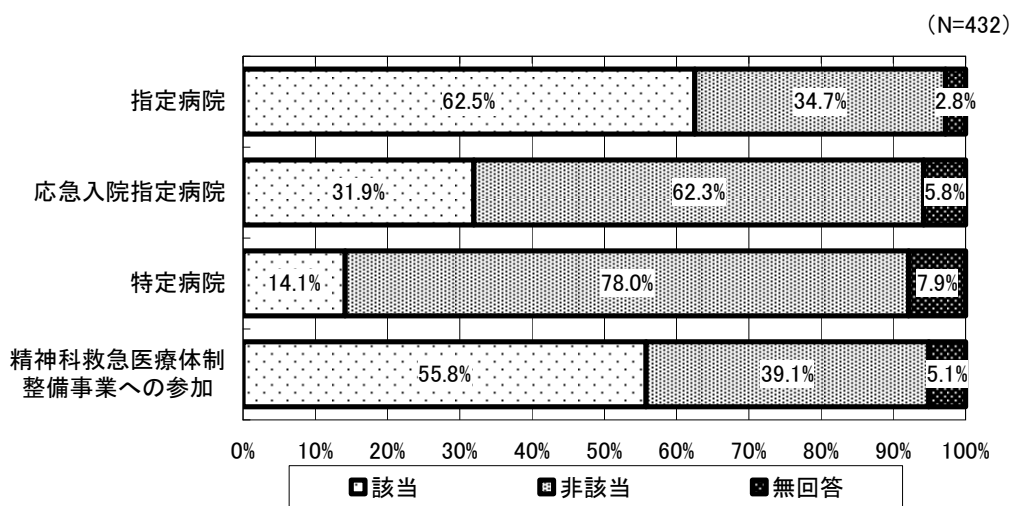
図表 2-3 開設者と承認等の状況について

	国 (N=31)		公立 (N=55)		公的 (N=13)		社会保険関係団体 (N=1)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
地域医療支援病院	5	16.1%	7	12.7%	3	23.1%	0	0.0%
病院群輪番制病院	7	22.6%	18	32.7%	4	30.8%	1	100.0%
災害拠点病院	15	48.4%	26	47.3%	5	38.5%	1	100.0%
特定機能病院	22	71.0%	2	3.6%	0	0.0%	0	0.0%
DPC対象病院	25	80.6%	25	45.5%	9	69.2%	1	100.0%
DPC準備病院	1	3.2%	4	7.3%	0	0.0%	0	0.0%
在宅療養支援病院	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
専門病院	1	3.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
認知症疾患医療センター	0	0.0%	7	12.7%	1	7.7%	0	0.0%

	医療法人 (N=279)		個人 (N=10)		その他 (N=43)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
地域医療支援病院	6	2.2%	0	0.0%	4	9.3%
病院群輪番制病院	105	37.6%	3	30.0%	11	25.6%
災害拠点病院	3	1.1%	0	0.0%	15	34.9%
特定機能病院	2	0.7%	0	0.0%	13	30.2%
DPC対象病院	3	1.1%	0	0.0%	20	46.5%
DPC準備病院	1	0.4%	0	0.0%	0	0.0%
在宅療養支援病院	1	0.4%	0	0.0%	0	0.0%
専門病院	1	0.4%	0	0.0%	0	0.0%
認知症疾患医療センター	14	5.0%	1	10.0%	6	14.0%

③ 精神科医療に関する指定等の状況

図表 2-4 精神科医療に関する指定等の状況



注) 精神保健福祉資料(平成20年)の病院数では、指定病院:60.6%、応急入院指定病院:26.0%、特定病院:11.0%、精神科救急医療体制整備への参加:60.8%である。

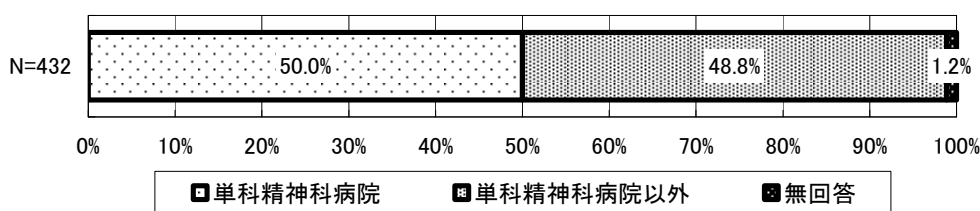
図表 2-5 開設者と精神科医療に関する指定等の状況について

	国 (N=31)		公立 (N=55)		公的 (N=13)		社会保険関係団体 (N=1)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
指定病院	7	22.6%	26	47.3%	11	84.6%	1	100.0%
応急入院指定病院	9	29.0%	27	49.1%	7	53.8%	0	0.0%
特定病院	5	16.1%	11	20.0%	4	30.8%	0	0.0%
精神科救急医療体制整備事業への参加	10	32.3%	33	60.0%	9	69.2%	0	0.0%

	医療法人 (N=279)		個人 (N=10)		その他 (N=43)	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
指定病院	192	68.8%	4	40.0%	29	67.4%
応急入院指定病院	75	26.9%	4	40.0%	16	37.2%
特定病院	31	11.1%	1	10.0%	9	20.9%
精神科救急医療体制整備事業への参加	165	59.1%	4	40.0%	20	46.5%

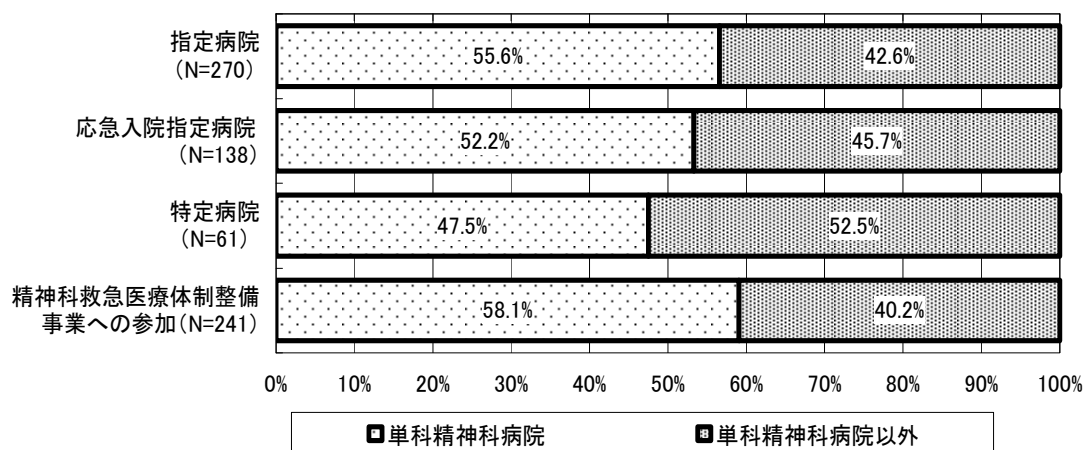
④ 標榜診療科

図表 2-6 単科精神科病院の割合



注) 精神保健福祉資料(平成20年)の病院数では、単科精神科病院:67.9%である。

図表 2-7 精神科医療に関する指定等の状況と標榜診療科



■ 許可病床数など

① 許可病床数・病床利用率・平均在院日数

図表 2-8 許可病床数・病床利用率・平均在院日数

<平均値>	平成 21 年 6 月			平成 23 年 6 月		
	許可病床数	病床利用率	平均在院日数	許可病床数	病床利用率	平均在院日数
精神病床	195.5	89.6	352.5	193.2	89.1	353.2
精神病床入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神病床）	107.6	87.6	307.6	99.5	87.3	299.9
精神科救急入院料	2.5	90.5	54.1	3.7	90.5	54.8
精神科救急・合併症入院料	0.3	-	-	0.2	-	-
精神科急性期治療病床入院料	9.1	85.9	61.6	11.0	85.0	64.7
精神科療養病床入院料	61.5	96.0	1,242.1	63.6	95.8	1,118.7
認知症治療病床入院料	14.5	94.3	558.6	15.3	94.6	603.4
一般病床	148.5	82.7	27.8	146.4	82.7	32.3
療養病床	13.3	94.0	562.2	13.5	94.1	494.0
結核病床	0.8			0.9		
感染症病床	0.4			0.4		

図表 2-9 精神科医療に関する指定等の状況別 許可病床数・病床利用率・平均在院日数の増減

<平成 21 年 6 月>

<平均値>	指定病院			応急入院指定病院		
	許可病床数	病床利用率	平均在院日数	許可病床数	病床利用率	平均在院日数
精神病床	226.0	91.3	351.9	241.0	90.0	248.5
精神病床入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神病床）	116.0	89.8	332.1	139.5	89.2	270.0
精神科救急入院料	2.9	92.9	53.8	7.0	90.2	53.3
精神科救急・合併症入院料	0.2	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0
精神科急性期治療病床入院料	12.6	86.1	60.8	18.6	87.5	61.6
精神科療養病床入院料	77.1	95.7	1,214.9	61.9	96.5	1,379.3
認知症治療病床入院料	17.1	93.8	530.4	13.0	92.9	515.4
一般病床	91.5	80.4	21.6	147.3	82.7	25.9
療養病床	8.9	94.1	647.0	5.7	91.4	464.9
結核病床	0.5			0.9		
感染症病床	0.3			0.7		

<平均値>	特定病院			精神科救急医療体制整備事業への参加		
	許可病床数	病床利用率	平均在院日数	許可病床数	病床利用率	平均在院日数
精神病床	250.9	88.2	232.7	225.4	91.5	342.1
精神病床入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神病床）	127.7	86.6	250.2	116.3	90.1	316.3
精神科救急入院料	11.0	92.3	56.2	3.9	90.0	53.3
精神科救急・合併症入院料	1.2	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
精神科急性期治療病床入院料	21.4	87.8	63.3	13.0	85.4	61.2
精神科療養病床入院料	70.6	96.5	1,144.9	75.5	96.5	1,302.3
認知症治療病床入院料	19.0	94.4	595.6	16.2	94.3	505.3
一般病床	175.2	85.8	78.7	93.2	80.6	26.8
療養病床	6.8	91.0	709.3	7.1	93.8	682.5
結核病床	0.7			0.7		
感染症病床	0.4			0.5		

<平成 23 年 6 月>

<平均値>	指定病院			応急入院指定病院		
	許可病床数	病床利用率	平均在院日数	許可病床数	病床利用率	平均在院日数
精神病床	224.4	90.9	347.5	237.8	89.3	239.9
精神病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神病棟）	107.3	89.4	318.2	125.0	89.0	254.6
精神科救急入院料	4.9	92.1	54.0	11.1	90.1	53.3
精神科救急・合併症入院料	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
精神科急性期治療病棟入院料	15.1	85.7	63.3	21.0	87.1	64.7
精神科療養病棟入院料	80.5	95.6	1,113.1	65.1	96.9	1,114.7
認知症治療病棟入院料	16.6	94.0	560.5	15.2	93.1	516.3
一般病床	86.4	80.3	21.2	136.4	81.5	33.0
療養病床	9.2	95.1	521.2	6.2	91.1	468.7
結核病床	0.6			0.7		
感染症病床	0.3			0.7		

<平均値>	特定病院			精神科救急医療体制整備事業への参加		
	許可病床数	病床利用率	平均在院日数	許可病床数	病床利用率	平均在院日数
精神病床	246.5	87.2	228.8	223.3	91.2	332.6
精神病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神病棟）	113.4	85.8	257.5	104.3	89.9	308.8
精神科救急入院料	14.2	92.5	53.0	5.6	90.4	52.3
精神科救急・合併症入院料	1.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
精神科急性期治療病棟入院料	24.5	86.7	91.6	16.3	84.6	66.5
精神科療養病棟入院料	72.0	96.7	858.5	79.9	96.4	1,104.4
認知症治療病棟入院料	21.3	93.8	687.0	16.9	94.4	475.2
一般病床	156.7	82.8	59.0	87.8	80.4	33.5
療養病床	7.6	91.6	564.1	7.3	94.0	511.2
結核病床	0.4			0.8		
感染症病床	0.4			0.5		

■ 精神科の従事職員数

① 精神科病棟の従事している職員数

図表 2-10 精神科病棟の従事している職員数

<平均値>	常勤換算人数
医師	8.05 人
(再掲) 精神保健指定医	4.88 人
(再掲) 精神保健指定医以外	1.95 人
(再掲) 内科医	0.81 人
(再掲) 外科医	0.08 人
看護職員	59.45 人
看護補助者	22.39 人
作業療法士	3.94 人
臨床心理技術者	1.44 人
ソーシャルワーカー	3.71 人
(再掲) 精神保健福祉士	3.56 人
その他	13.35 人

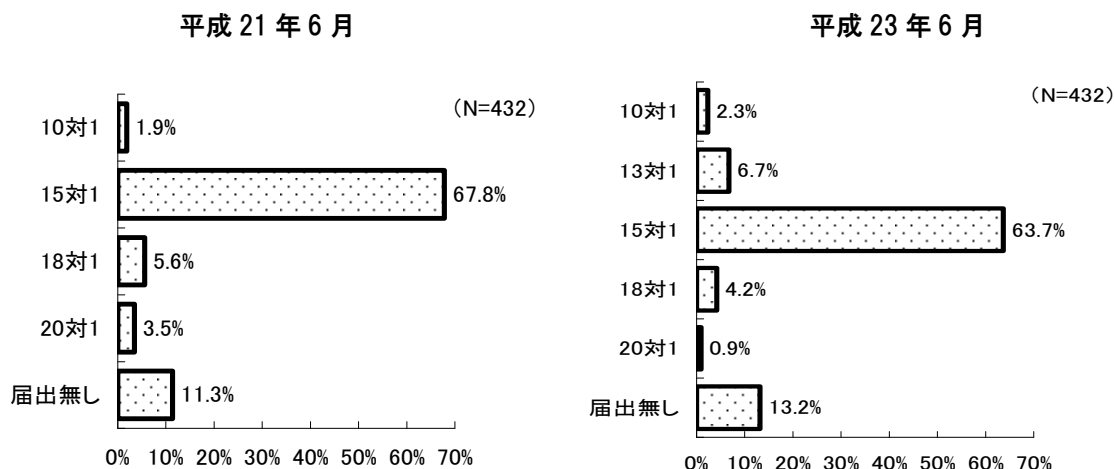
図表 2-11 精神科医療に関する指定等の状況別 従事職員数

常勤換算人数<平均値>	指定病院	応急入院指定病院	特定病院	精神科救急医療体制整備事業への参加
医師	8.27 人	10.12 人	10.54 人	8.30 人
(再掲) 精神保健指定医	5.20 人	6.47 人	6.61 人	5.32 人
(再掲) 精神保健指定医以外	1.93 人	2.68 人	3.07 人	1.96 人
(再掲) 内科医	0.85 人	0.73 人	0.81 人	0.80 人
(再掲) 外科医	0.09 人	0.06 人	0.05 人	0.07 人
看護職員	68.97 人	79.39 人	77.33 人	71.07 人
看護補助者	25.95 人	25.61 人	28.57 人	26.19 人
作業療法士	4.60 人	4.85 人	4.52 人	4.66 人
臨床心理技術者	1.53 人	2.07 人	1.87 人	1.55 人
ソーシャルワーカー	4.36 人	5.12 人	5.04 人	4.48 人
(再掲) 精神保健福祉士	4.20 人	5.01 人	4.95 人	4.43 人
その他	16.30 人	16.22 人	14.20 人	16.29 人

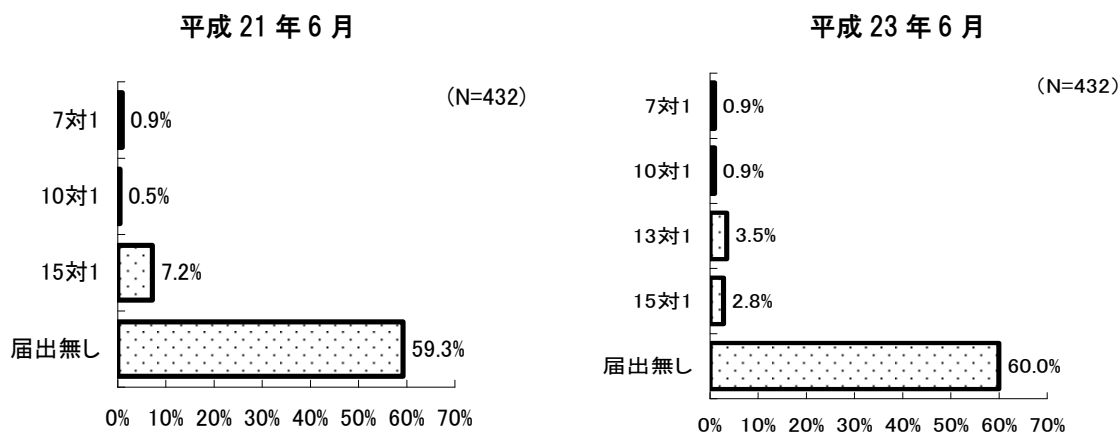
■ 精神科病棟に関連する診療報酬の施設基準の届出状況

図表 2-12 精神科病棟に関連する診療報酬の施設基準の届出状況

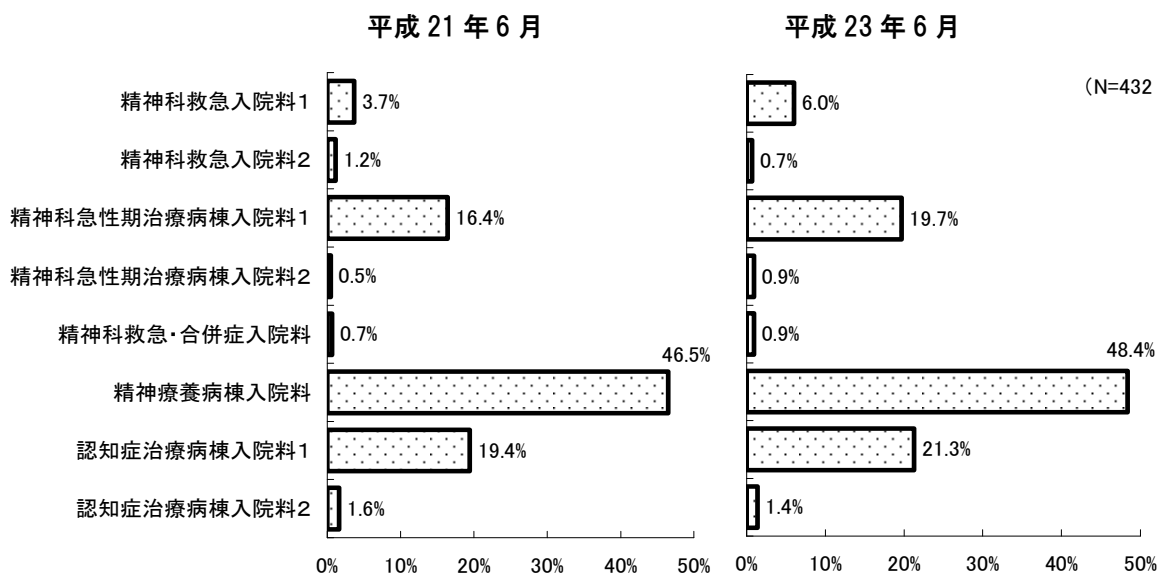
<精神病棟入院基本料>



<特定機能病院入院基本料（精神病棟）>



<精神科救急入院料、精神科急性期治療病棟入院料などの届出有りの状況>



図表 2-13 単科精神科病院の区分と施設基準の届出状況<平成 23 年 6 月>

精神病棟入院基本料	単科精神科病院 (N=218)		単科精神科病院 以外 (N=211)	
	件数	割合	件数	割合
10 対 1	0	0.0%	10	4.7%
13 対 1	7	3.2%	21	10.0%
15 対 1	160	73.4%	111	52.6%
18 対 1	10	4.6%	8	3.8%
20 対 1	1	0.5%	3	1.4%
届出無し	16	7.3%	41	19.4%

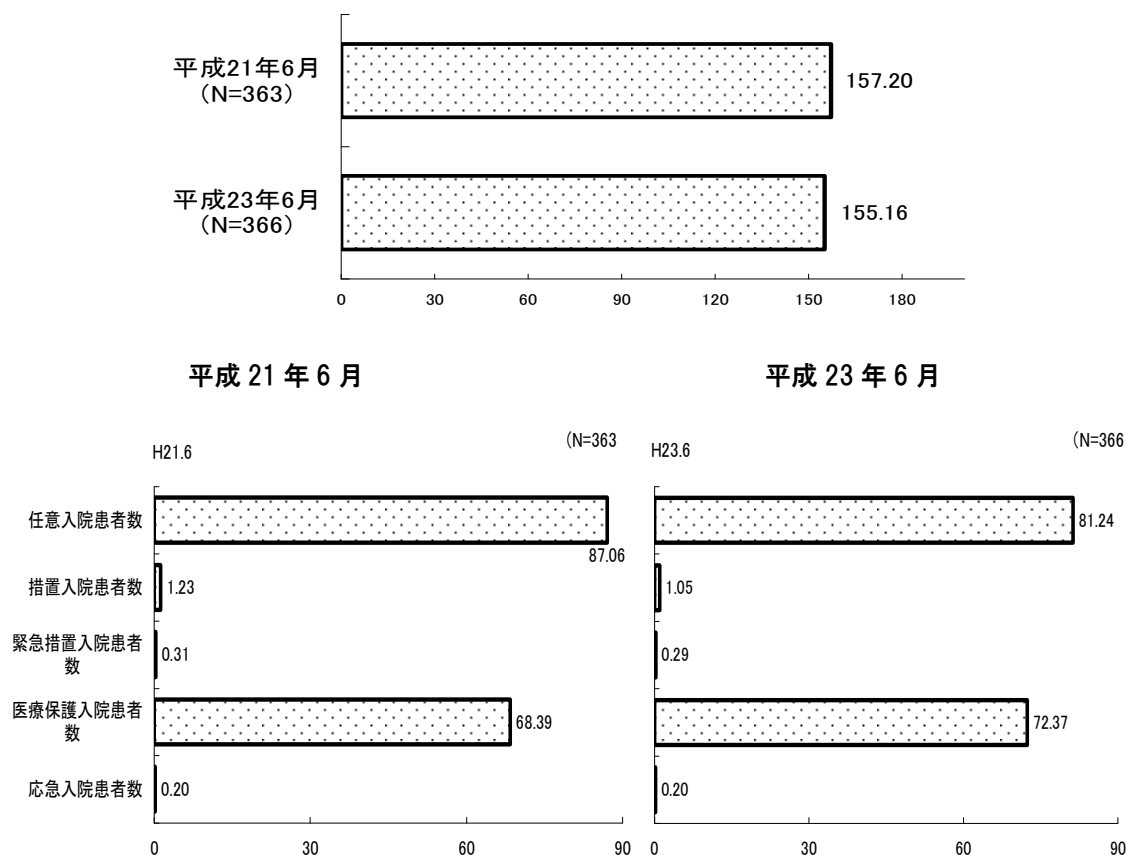
特定機能病院入院基本料 (精神病棟)	単科精神科病院 (N=218)		単科精神科病院 以外 (N=211)	
	件数	割合	件数	割合
7 対 1	0	0.0%	4	1.9%
10 対 1	0	0.0%	4	1.9%
13 対 1	0	0.0%	15	7.1%
15 対 1	0	0.0%	12	5.7%
届出無し	132	60.6%	122	57.8%

	単科精神科病院 (N=218)		単科精神科病院 以外 (N=211)	
	件数	割合	件数	割合
精神科救急入院料 1	13	6.0%	13	6.2%
精神科救急入院料 2	0	0.0%	3	1.4%
精神科急性期治療病棟入院料 1	57	26.1%	27	12.8%
精神科急性期治療病棟入院料 2	2	0.9%	2	0.9%
精神科救急・合併症入院料	1	0.5%	3	1.4%
精神療養病棟入院料	135	61.9%	71	33.6%
認知症治療病棟入院料 1	56	25.7%	36	17.1%
認知症治療病棟入院料 2	2	0.9%	4	1.9%

■ 精神科病棟の患者について

① 精神科病棟の入院患者数, 入院形態別

図表 2-14 精神科病棟の入院患者数, 入院形態別 (人数)

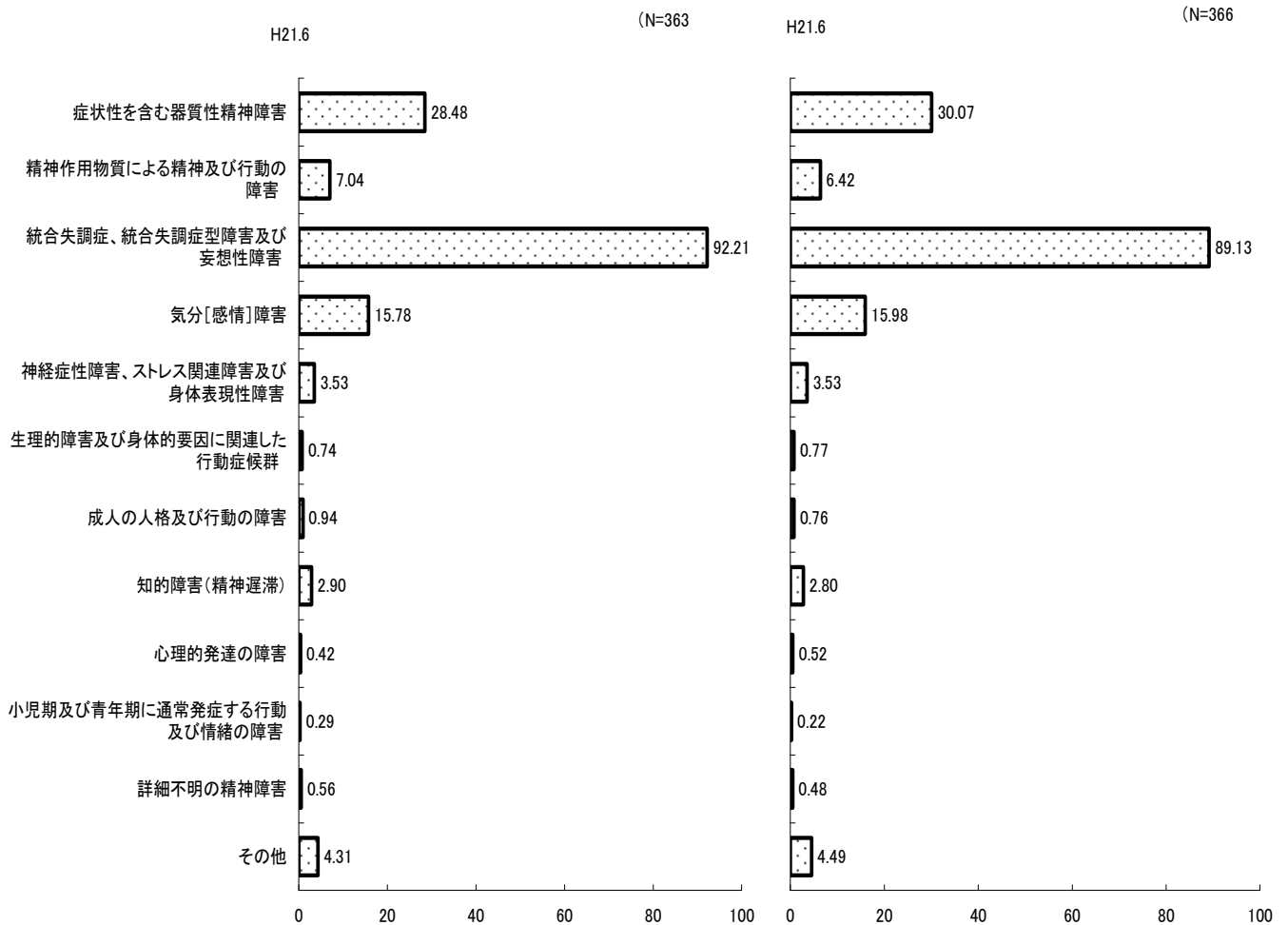


図表 2-15 精神科医療に関する指定等の状況別 精神科病棟の入院患者数, 入院形態別 (人数)

<平均>	指定病院		応急入院指定病院		特定病院		精神科救急医療体制整備事業への参加	
	H21.6	H23.6	H21.6	H23.6	H21.6	H23.6	H21.6	H23.6
精神科病棟の入院患者	178.91	177.55	207.47	205.96	204.27	205.94	182.26	182.84
任意入院患者数	99.67	93.42	109.25	99.77	102.54	94.40	98.10	92.42
措置入院患者数	1.41	1.28	2.83	2.42	2.96	2.65	1.59	1.41
緊急措置入院患者数	0.25	0.26	0.98	0.96	0.29	0.04	0.21	0.16
医療保護入院患者数	77.41	82.43	93.99	102.27	98.19	108.42	82.15	88.58
応急入院患者数	0.16	0.16	0.42	0.54	0.29	0.44	0.22	0.27

② 主たる疾患別

図表 2-16 主たる疾患別 入院患者数（人数）

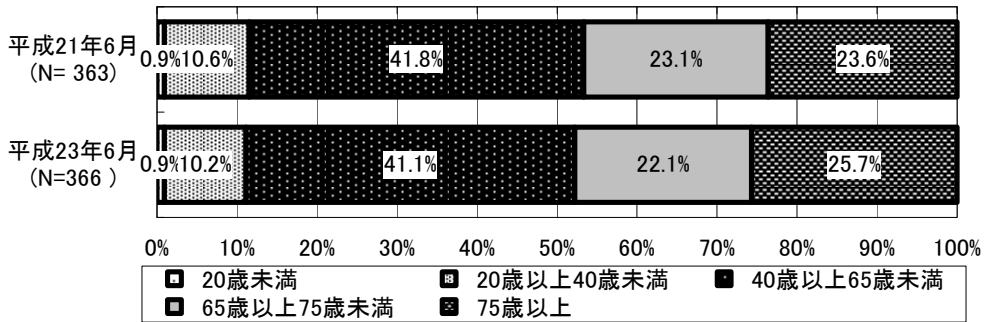


図表 2-17 精神科医療に関する指定等の状況別 主たる疾患別 入院患者数（人数）

<平均>	指定病院		応急入院指定病院		特定病院		精神科救急医療体制整備事業への参加	
	H21.6	H23.6	H21.6	H23.6	H21.6	H23.6	H21.6	H23.6
精神科病棟の入院患者	178.91	177.55	207.47	205.96	204.27	205.94	182.26	182.84
症状性を含む器質性精神障害	27.33	29.61	26.66	28.86	33.12	38.56	29.11	31.91
精神作用物質による精神及び行動の障害	8.26	7.51	10.60	10.04	9.04	9.17	8.42	7.74
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	112.42	109.19	129.80	124.91	128.35	123.48	112.33	111.41
気分〔感情〕障害	17.66	18.08	22.68	23.60	20.23	20.67	18.37	18.82
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	3.83	3.65	4.84	4.93	4.19	4.75	3.95	3.77
生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	0.61	0.61	1.00	0.97	0.85	0.81	0.62	0.56
成人の人格及び行動の障害	1.01	0.77	1.47	1.11	1.29	1.06	1.13	0.87
知的障害（精神遅滞）	3.13	3.23	3.42	3.61	3.12	3.17	3.61	3.56
心理的発達の障害	0.50	0.53	0.98	1.08	0.40	0.69	0.52	0.63
小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	0.35	0.23	0.58	0.60	0.19	0.21	0.32	0.26
詳細不明の精神障害	0.67	0.61	0.65	0.46	0.77	0.58	0.61	0.49
その他	3.15	3.54	4.79	5.79	2.73	2.79	3.26	2.82

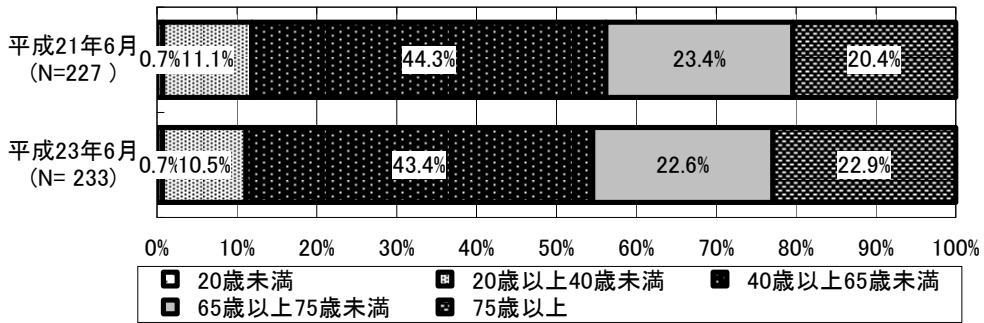
③ 年齢階級別

図表 2-18 年齢階級別 入院患者数（割合）

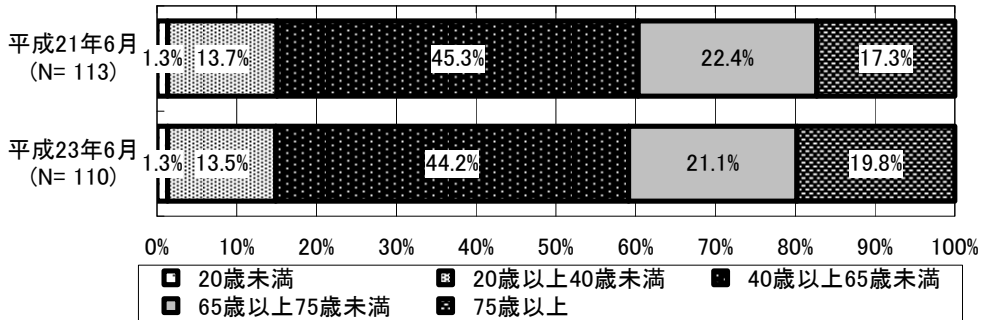


図表 2-19 精神科医療に関する指定等の状況別 年齢階級別 入院患者数（割合）

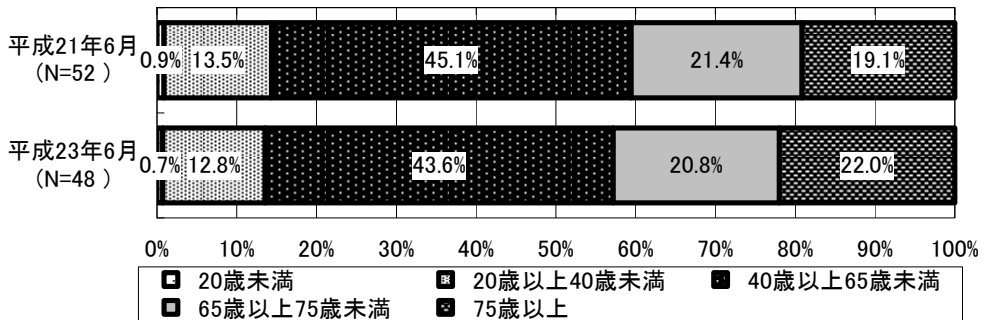
<指定病院>



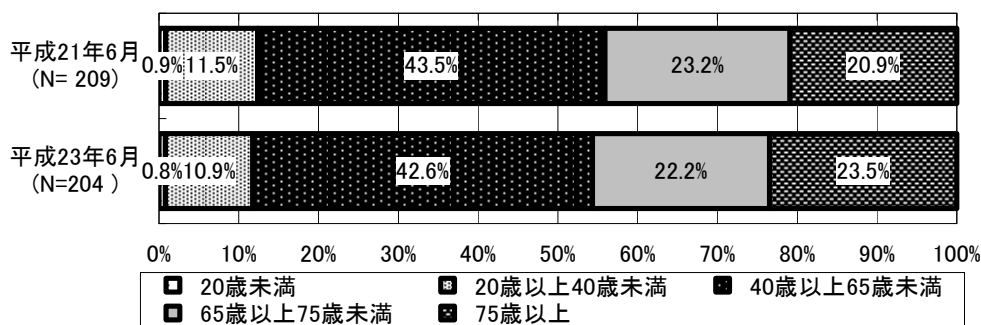
<応急入院指定病院>



<特定病院>

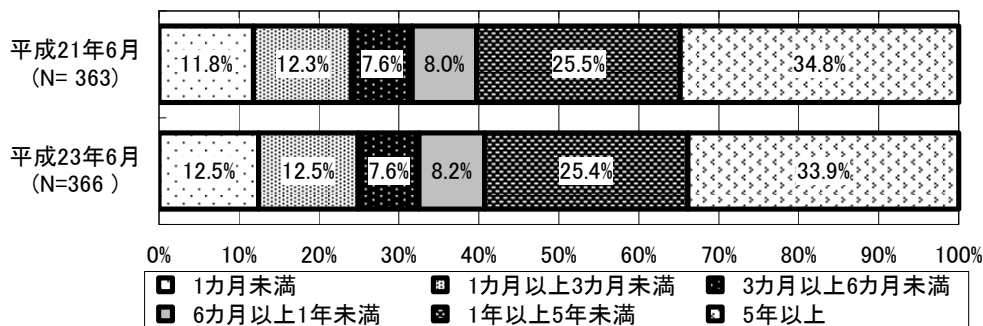


<精神科救急医療体制整備事業への参加>



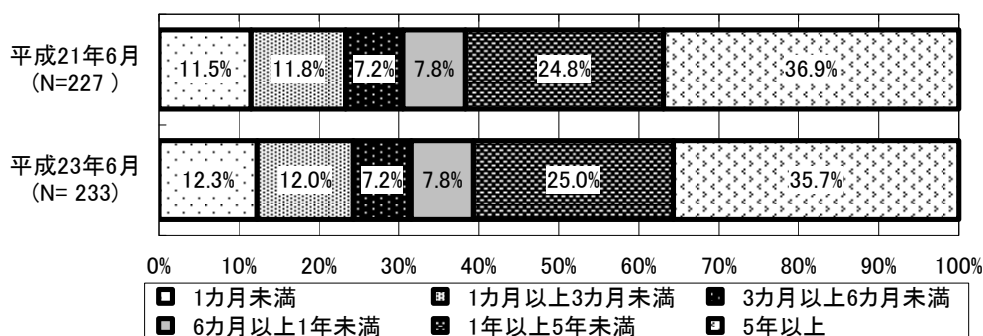
④ 在院期間別

図表 2-20 在院期間別 入院患者数 (割合)

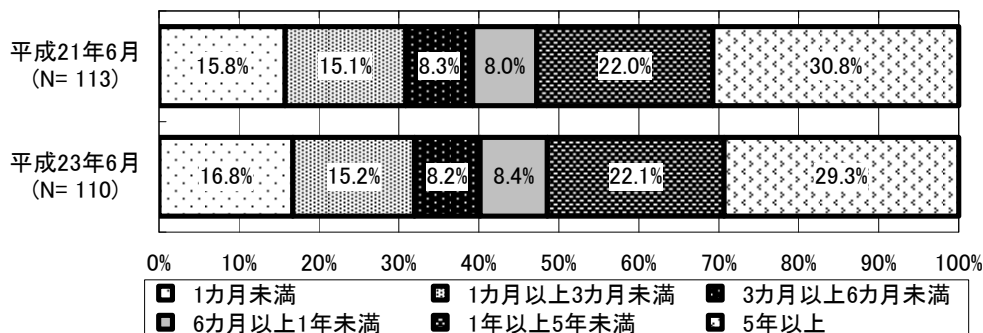


図表 2-21 精神科医療に関する指定等の状況別 在院期間別 入院患者数 (割合)

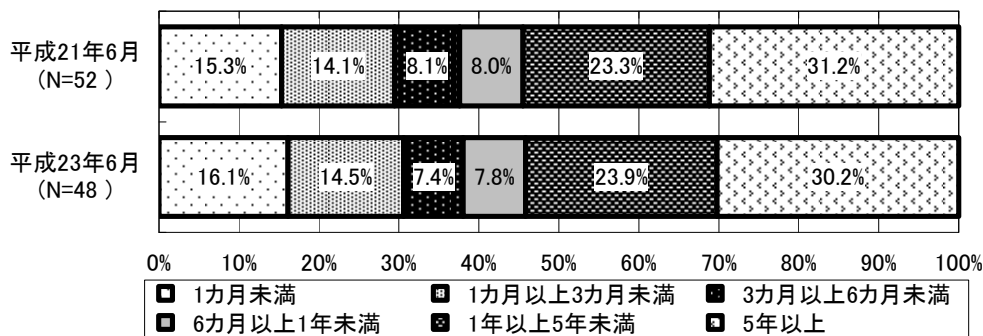
<指定病院>



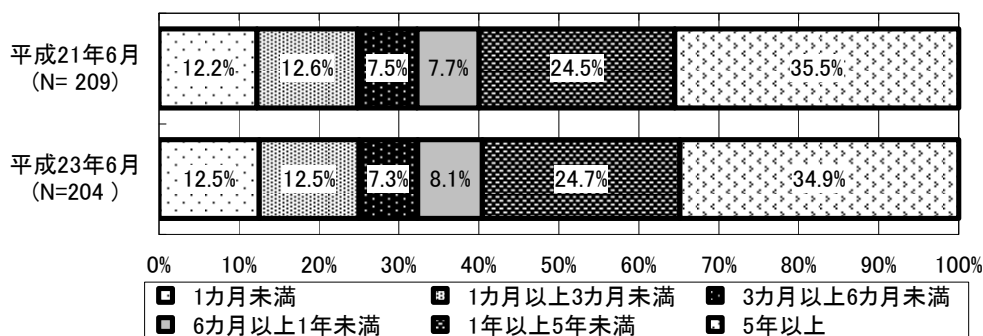
<応急入院指定病院>



<特定病院>



<精神科精神科救急医療体制整備事業への参加>



⑤ 精神科の外来患者延べ数

図表 2-22 精神科の外来患者延べ数

<平均>		H21.6		H23.6	
		患者数(人)	割合	患者数(人)	割合
全体	精神科の外来患者延べ数	1,523.78	100.0%	1,546.35	100.0%
	(内) 紹介状持参患者数	16.13	1.1%	16.14	1.0%
指定病院	精神科の外来患者延べ数	1,700.23	100.0%	1,727.84	100.0%
	(内) 紹介状持参患者数	16.00	0.9%	15.97	0.9%
応急入院指定病院	精神科の外来患者延べ数	2,427.17	100.0%	2,476.42	100.0%
	(内) 紹介状持参患者数	28.23	1.2%	29.00	1.2%
特定病院	精神科の外来患者延べ数	2,403.82	100.0%	2,412.12	100.0%
	(内) 紹介状持参患者数	29.98	1.2%	30.82	1.3%
精神科救急医療体制整備事業への参加	精神科の外来患者延べ数	1,736.16	100.0%	1,775.00	100.0%
	(内) 紹介状持参患者数	17.20	1.0%	17.98	1.0%

⑥ 精神科病棟の新規入院患者

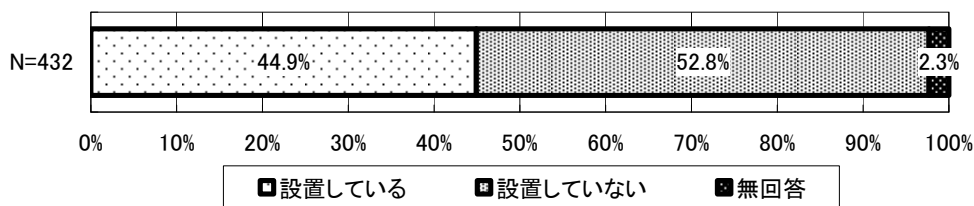
図表 2-23 精神科病棟の新規入院患者

<平均>		H21.6		H23.6	
		患者数(人)	割合	患者数(人)	割合
全体	新規入院患者数	17.49	100.0%	17.45	100.0%
	(内)前3ヶ月の入院経験有	2.82	16.1%	2.82	16.2%
指定病院	新規入院患者数	19.78	100.0%	20.14	100.0%
	(内)前3ヶ月の入院経験有	3.29	16.6%	3.38	16.8%
応急入院指定病院	新規入院患者数	30.92	100.0%	30.02	100.0%
	(内)前3ヶ月の入院経験有	5.27	17.0%	5.25	17.5%
特定病院	新規入院患者数	31.19	100.0%	30.12	100.0%
	(内)前3ヶ月の入院経験有	3.95	12.7%	3.61	12.0%
精神科救急医療体制 整備事業への参加	新規入院患者数	21.09	100.0%	20.73	100.0%
	(内)前3ヶ月の入院経験有	3.45	16.4%	3.45	16.6%

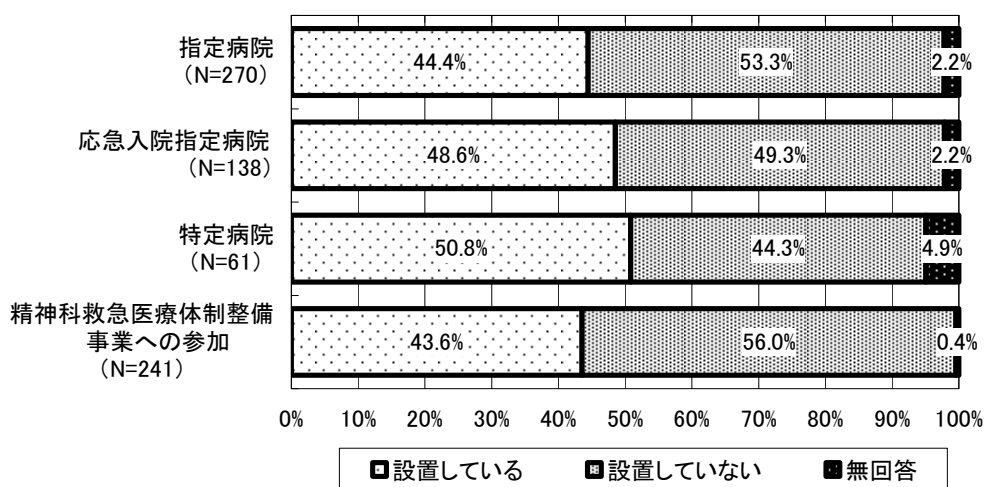
■ 精神科病棟の退院患者について

① 退院支援専門部署の設置状況

図表 2-24 退院支援専門部署の設置状況



図表 2-25 精神科医療に関する指定等の状況別 退院支援専門部署の設置状況



図表 2-26 単科精神科病院等の退院支援専門部署の設置状況

	退院支援部署有		退院支援部署無		N数
	件数	割合	件数	割合	
単科精神科病院	72	33.3%	140	64.8%	216
単科精神科病院以外	121	57.3%	84	39.8%	211

図表 2-27 退院支援専門部署の有無と平均在院日数について

<平均在院日数・平均値>	退院支援部署有		退院支援部署無	
	平成21年6月	平成23年6月	平成21年6月	平成23年6月
精神病床	274.1	276.9	423.0	419.2
精神病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神病棟）	207.7	210.2	396.0	371.1
精神科救急入院料	52.8	56.7	56.6	56.8
精神科救急・合併症入院料	-	-	-	-
精神科急性期治療病棟入院料	63.6	92.8	60.9	63.6
精神科療養病棟入院料	1,135.8	1,123.3	1,327.3	1,138.7
認知症治療病棟入院料	487.6	514.2	608.0	658.2
一般病床	23.3	28.1	39.9	47.0
療養病床	500.7	437.9	714.3	580.0

② 専門部署に従事する職員数

図表 2-28 退院支援専門部署に従事する職員数（人数）

<平均>	平成 21 年 6 月		平成 23 年 6 月	
	専従	専任	専従	専任
医師	0.30	0.82	0.40	0.91
看護師	1.55	1.06	1.91	1.26
准看護師	0.29	0.09	0.26	0.14
ソーシャルワーカー（社会福祉士等）	1.96	2.14	2.29	2.22
【再掲】精神保健福祉士	1.45	1.60	1.65	1.70
その他	0.69	0.42	0.78	0.58

注）退院支援部署の設置のある 194 施設を対象に集計。

図表 2-29 精神科医療に関する指定等の状況別 退院支援専門部署に従事する職員数（人数）

<平均>	指定病院				応急入院指定病院			
	平成 21 年 6 月		平成 23 年 6 月		平成 21 年 6 月		平成 23 年 6 月	
	専従	専任	専従	専任	専従	専任	専従	専任
医師	0.17	0.82	0.28	0.91	0.05	0.73	0.05	0.74
看護師	1.91	0.99	2.24	1.26	0.84	1.33	0.97	1.49
准看護師	0.49	0.10	0.38	0.21	0.05	0.00	0.05	0.06
ソーシャルワーカー（社会福祉士等）	1.78	2.31	1.97	2.40	2.28	2.17	2.63	2.34
【再掲】精神保健福祉士	1.51	2.00	1.64	2.02	2.16	1.83	2.30	1.89
その他	0.52	0.42	0.56	0.61	0.36	0.65	0.39	0.81

<平均>	特定病院				精神科救急医療体制整備事業への参加			
	平成 21 年 6 月		平成 23 年 6 月		平成 21 年 6 月		平成 23 年 6 月	
	専従	専任	専従	専任	専従	専任	専従	専任
医師	0.41	0.65	0.32	0.68	0.13	0.79	0.25	0.78
看護師	0.42	0.84	0.49	0.94	1.06	1.22	1.58	1.34
准看護師	0.08	0.21	0.08	0.17	0.04	0.22	0.03	0.16
ソーシャルワーカー（社会福祉士等）	3.22	2.11	2.99	2.08	2.00	2.33	2.22	2.48
【再掲】精神保健福祉士	2.72	1.65	2.44	1.61	1.85	2.14	1.96	2.25
その他	0.38	0.30	0.28	0.46	0.28	0.46	0.36	0.68

注）退院支援部署の設置のある 194 施設を対象に集計。

図表 2-30 退院支援専門部署に従事する総職員数別 平均在院日数

平成21年6月・平均在院日数	退院支援担当部署の総職員数 (H21.6)					
	～2人	3～4人	5～6人	7～8人	9～10人	11人～
精神科病棟	301.0	361.8	270.1	331.1	241.9	180.6
精神科病棟入院基本料、特定機能病棟入院基本料 (精神科病棟)	276.5	278.2	180.6	240.8	161.0	149.4
精神科救急入院料	13.1	-	-	11.1	-	5.2
精神科救急・合併症入院料	-	-	-	-	-	-
精神科急性期治療病棟入院料	24.0	26.3	22.4	122.6	45.4	29.0
精神科療養病棟入院料	984.6	536.6	798.7	884.6	1,918.6	620.5
認知症治療病棟入院料	302.9	156.3	6,865.9	230.1	439.6	196.1
一般病棟	9.3	49.0	50.3	33.4	19.2	13.2
療養病棟	113.6	127.1	289.9	291.4	400.7	69.1

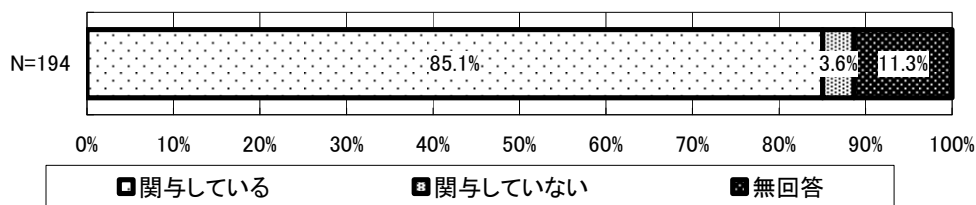
平成23年6月・平均在院日数	退院支援担当部署の総職員数 (H23.6)					
	～2人	3～4人	5～6人	7～8人	9～10人	11人～
精神科病棟	323.3	258.3	328.0	356.1	326.9	171.7
精神科病棟入院基本料、特定機能病棟入院基本料 (精神科病棟)	315.1	296.3	193.2	366.1	200.1	153.7
精神科救急入院料	29.0	-	6.2	17.0	12.2	7.4
精神科救急・合併症入院料	-	-	-	-	-	1.1
精神科急性期治療病棟入院料	8.3	59.3	23.7	20.6	185.6	34.4
精神科療養病棟入院料	1,496.2	694.5	849.4	1,182.5	1,473.8	680.2
認知症治療病棟入院料	325.6	215.1	181.0	7,520.7	409.1	154.6
一般病棟	137.8	12.9	27.6	10.5	22.7	20.7
療養病棟	159.3	59.1	175.4	601.0	275.3	109.2

図表 2-31 退院支援専門部署の設置有り 退院支援専門部署に従事する職員数の分布

退院支援担当部署の 総職員数	設置している (N=194)			
	平成 21 年 6 月		平成 23 年 6 月	
	件数	割合	件数	割合
～2人	33	17.0%	25	12.9%
3～4人	22	11.3%	17	8.8%
5～6人	35	18.0%	31	16.0%
7～8人	18	9.3%	24	12.4%
9～10人	26	13.4%	28	14.4%
11人～	53	27.3%	66	34.0%
無回答	7	3.7%	3	1.5%

③ 退院支援専門部署の退院支援関与状況

図表 2-32 退院支援専門部署の退院支援関与状況



注) 退院支援部署の設置のある 194 施設を対象に集計。

図表 2-33 退院支援専門部署の退院支援関与状況別 平均在院日数

	退院支援に 関与している		退院支援に 関与していない	
	平成 21 年 6 月	平成 23 年 6 月	平成 21 年 6 月	平成 23 年 6 月
精神病床	284.3	286.9	73.6	59.0
精神病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神病棟）	222.4	225.2	76.5	59.0
精神科救急入院料	52.8	56.7	0.0	0.0
精神科救急・合併症入院料	0.0	0.0	0.0	0.0
精神科急性期治療病棟入院料	61.8	76.4	0.0	0.0
精神科療養病棟入院料	1,120.6	1,062.5	0.0	0.0
認知症治療病棟入院料	470.1	498.1	0.0	0.0

④ 精神科病棟から転院・退院した患者

図表 2-34 精神科病棟から転院・退院した患者数など

<平均>	平成 21 年 1～12 月		平成 22 年 1～12 月	
	患者数等	割合	患者数等	割合
転院・退院患者延べ数	175.46 人	100.0%	192.35 人	100.0%
自院の外来	112.78 人	64.3%	120.79 人	62.8%
自院のデイ・ケア	4.33 人	2.5%	5.60 人	2.9%
自院からの訪問診療・往診	0.05 人	0.0%	0.14 人	0.1%
自院からの訪問看護	2.36 人	1.3%	3.90 人	2.0%
自院のその他の通院・在宅サービス	0.74 人	0.4%	1.66 人	0.9%
自院のサービス利用なし	55.21 人	31.5%	60.26 人	31.3%
他施設のデイ・ケアを紹介した患者延べ数	0.91 人	0.5%	1.21 人	0.6%
他施設の訪問看護サービスを紹介した患者延べ数	0.71 人	0.4%	0.81 人	0.4%
精神科退院指導料算定件数	62.92 件		64.24 件	
【再掲】精神科地域移行支援加算算定件数	1.36 件		1.54 件	
精神科退院前訪問指導料算定件数	5.36 件		6.23 件	
在院期間 5 年以上転院・退院患者延べ数	6.53 人	3.7%	6.35 人	3.3%

図表 2-35 精神科医療に関する指定等の状況別 精神科病棟から転院・退院した患者数など

<平均>	指定病院				応急入院指定病院			
	平成 21 年		平成 22 年		平成 21 年		平成 22 年	
	患者数等	割合	患者数等	割合	患者数等	割合	患者数等	割合
転院・退院患者延べ数	202.92	100.0%	231.04	100.0%	281.26	100.0%	328.59	100.0%
自院の外来	131.96	65.0%	148.46	64.3%	183.42	65.2%	190.47	58.0%
自院のデイ・ケア	5.17	2.5%	7.13	3.1%	9.37	3.3%	14.18	4.3%
自院からの訪問診療・往診	0.08	0.0%	0.23	0.1%	0.21	0.1%	0.47	0.1%
自院からの訪問看護	3.26	1.6%	5.06	2.2%	3.58	1.3%	10.29	3.1%
自院のその他の通院・在宅サービス	0.66	0.3%	2.23	1.0%	0.26	0.1%	3.47	1.1%
自院のサービス利用なし	61.79	30.5%	67.94	29.4%	84.42	30.0%	109.71	33.4%
他施設のデイ・ケアを紹介した患者延べ数	1.36	0.7%	1.75	0.8%	1.53	0.5%	1.82	0.6%
他施設の訪問看護サービスを紹介した患者延べ数	1.08	0.5%	1.19	0.5%	2.16	0.8%	2.47	0.8%
精神科退院指導料算定件数	78.57		82.42		120.05		125.94	
【再掲】精神科地域移行支援加算算定件数	1.57		1.92		3.00		2.76	
精神科退院前訪問指導料算定件数	7.49		9.10		13.79		17.24	
在院期間 5 年以上転院・退院患者延べ数	6.85	3.4%	6.60	2.9%	7.11	2.5%	8.82	2.7%

<平均>	特定病院				精神科救急医療体制整備事業への参加			
	平成 21 年		平成 22 年		平成 21 年		平成 22 年	
	患者数等	割合	患者数等	割合	患者数等	割合	患者数等	割合
転院・退院患者延べ数	204.88	100.0%	241.88	100.0%	208.26	100.0%	215.05	100.0%
自院の外来	150.88	73.6%	179.00	74.0%	127.91	61.4%	128.11	59.6%
自院のデイ・ケア	12.75	6.2%	13.25	5.5%	7.05	3.4%	8.76	4.1%
自院からの訪問診療・往診	0.25	0.1%	0.50	0.2%	0.09	0.0%	0.30	0.1%
自院からの訪問看護	1.75	0.9%	2.25	0.9%	4.09	2.0%	4.84	2.2%
自院のその他の通院・在宅サービス	0.63	0.3%	0.50	0.2%	0.81	0.4%	1.41	0.7%
自院のサービス利用なし	38.63	18.9%	46.38	19.2%	68.30	32.8%	71.65	33.3%
他施設のデイ・ケアを紹介した患者延べ数	0.25	0.1%	0.25	0.1%	1.30	0.6%	1.38	0.6%
他施設の訪問看護サービスを紹介した患者延べ数	0.25	0.1%	0.13	0.1%	1.35	0.6%	1.38	0.6%
精神科退院指導料算定件数	54.88		73.00		80.58		87.92	
【再掲】精神科地域移行支援加算算定件数	0.50		1.25		2.02		2.62	
精神科退院前訪問指導料算定件数	5.88		10.25		8.28		10.73	
在院期間 5 年以上転院・退院患者延べ数	7.88	3.8%	9.75	4.0%	7.44	3.6%	7.46	3.5%

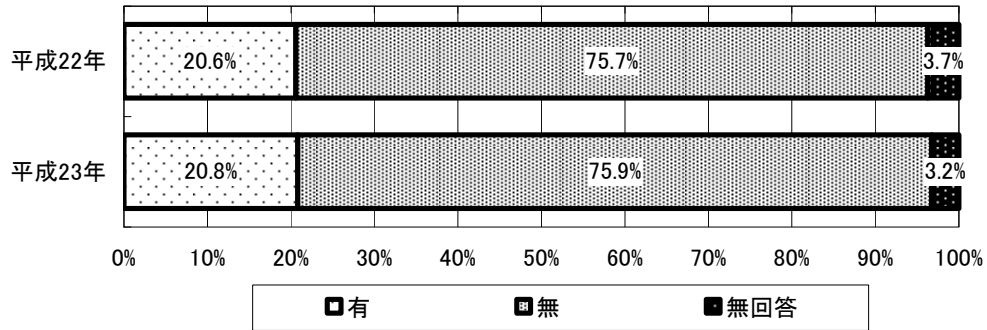
図表 2-36 退院支援専門部署の設置状況別 精神科病棟から転院・退院した患者数など

	平成 21 年 1~12 月				平成 22 年 1~12 月			
	設置している		設置していない		設置している		設置していない	
	患者数等	割合	患者数等	割合	患者数等	割合	患者数等	割合
転院・退院患者延べ数	204.27	100.0%	154.14	100.0%	231.49	100.0%	161.91	100.0%
自院の外来	139.11	68.1%	93.30	60.5%	156.91	67.8%	92.69	57.2%
自院のデイ・ケア	4.51	2.2%	4.20	2.7%	5.49	2.4%	5.69	3.5%
自院からの訪問診療・往診	0.05	0.0%	0.04	0.0%	0.14	0.1%	0.13	0.1%
自院からの訪問看護	2.62	1.3%	2.16	1.4%	3.54	1.5%	4.18	2.6%
自院のその他の通院・在宅サービス	0.95	0.5%	0.58	0.4%	1.49	0.6%	1.80	1.1%
自院のサービス利用なし	57.03	27.9%	53.86	34.9%	63.91	27.6%	57.42	35.5%
他施設のデイ・ケアを紹介した患者延べ数	0.84	0.4%	0.96	0.6%	0.97	0.4%	1.40	0.9%
他施設の訪問看護サービスを紹介した患者延べ数	0.22	0.1%	1.08	0.7%	0.37	0.2%	1.16	0.7%
精神科退院指導料算定件数	71.95	35.2%	56.24	36.5%	71.71	31.0%	58.42	36.1%
【再掲】精神科地域移行支援加算算定件数	2.27	1.1%	0.68	0.4%	1.77	0.8%	1.36	0.8%
精神科退院前訪問指導料算定件数	7.16	3.5%	4.02	2.6%	7.31	3.2%	5.38	3.3%
在院期間 5 年以上転院・退院患者延べ数	4.49	2.2%	8.04	5.2%	3.94	1.7%	8.22	5.1%

⑤ 精神科地域移行実施加算の届出状況等

図表 2-37 精神科地域移行実施加算の届出状況等

(N=432)



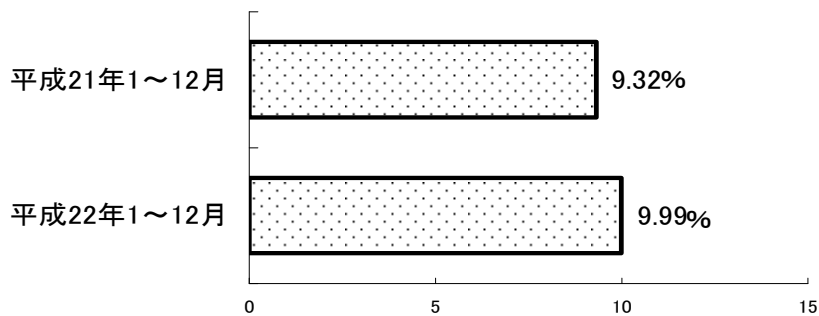
図表 2-38 退院支援部署の設置状況別 精神科地域移行実施加算の届出状況

<平均>		退院支援を担当する専門部署				N 数
		設置している		設置していない		
		件数	割合	件数	割合	
精神科地域移行実施加算の届出状況(平成22年)	届出有	54	13.2%	32	7.8%	410
	届出無	133	32.4%	191	46.6%	
精神科地域移行実施加算の届出状況(平成23年)	届出有	55	13.3%	32	7.8%	412
	届出無	134	32.5%	191	46.4%	

図表 2-39 精神科地域移行実施加算の届出状況別 従事する職員数

	精神科地域移行実施加算の届出有 (平成23年)				精神科地域移行実施加算の届出無 (平成23年)			
	平成21年6月		平成23年6月		平成21年6月		平成23年6月	
	専従	専任	専従	専任	専従	専任	専従	専任
医師	-	0.85	-	1.00	0.38	0.85	0.50	0.90
看護師	0.17	1.30	0.32	1.81	2.37	0.95	2.73	1.01
准看護師	-	0.23	-	0.29	0.68	0.08	0.57	0.12
ソーシャルワーカー(社会福祉士等)	1.50	1.88	1.52	2.00	2.20	2.21	2.59	2.26
【再掲】精神保健福祉士	1.27	1.79	1.29	1.88	1.52	1.51	1.77	1.58
その他	0.07	0.49	0.07	0.69	1.02	0.41	1.07	0.54

図表 2-40 入院期間が5年を超える患者の1年間における減少割合



注) 有効回答 297 件にて集計。

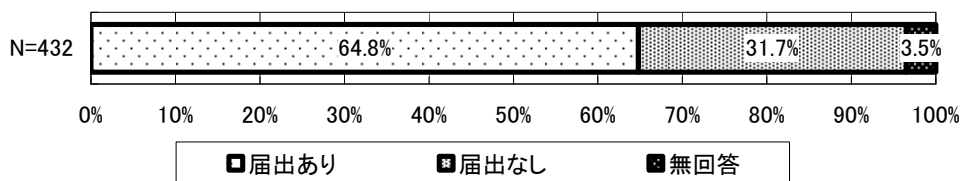
図表 2-41 精神科地域移行実施加算の届出状況別 入院期間が5年を超える患者の1年間における減少割合

<平均>		入院期間が5年を超える患者の 1年間における減少割合(%)		N数
		平成21年1~12月	平成22年1~12月	
		件数	件数	
精神科地域移行実施加算の届出状況(平成22年)	届出有	10.19	8.83	83
	届出無	9.00	10.48	214

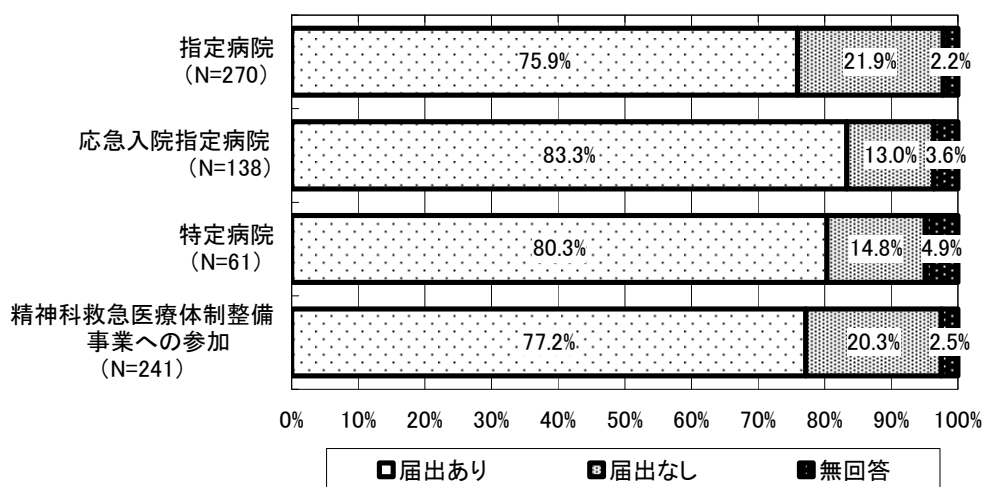
■ 精神科デイ・ケアの実施状況について

① 精神科デイ・ケアの届出状況

図表 2-42 精神科デイ・ケアの届出状況



図表 2-43 精神科医療に関する指定等の状況別 精神科デイ・ケアの届出状況



② 従事する職員数

図表 2-44 精神科デイ・ケアの届出有 従事職員数 (人)

<平均>	平成 21 年 6 月		平成 23 年 6 月	
	専従	専任	専従	専任
医師	0.14	1.76	0.14	1.85
看護師	1.62	0.52	1.63	0.57
准看護師	0.16	0.01	0.18	0.00
作業療法士	1.16	0.24	1.23	0.31
臨床心理技術者	0.69	0.54	0.67	0.55
ソーシャルワーカー (社会福祉士等)	1.15	0.47	1.25	0.59
【再掲】精神保健福祉士	1.14	0.46	1.24	0.59
その他	0.61	0.10	0.58	0.20

注) 精神科デイ・ケアの届出を行っている 280 施設を対象に集計。

③ 精神科デイ・ケアを利用した患者数

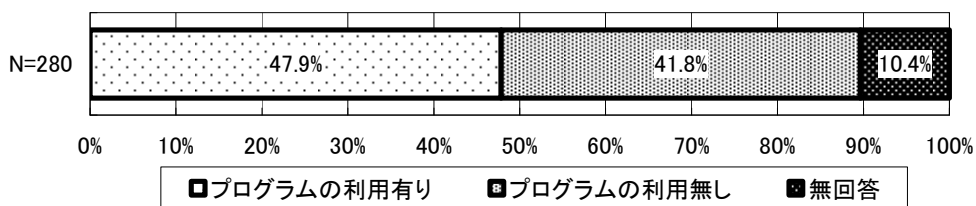
図表 2-45 精神科デイ・ケアを利用した患者数（人）

	平成 21 年 6 月		平成 22 年 6 月		平成 23 年 6 月	
	患者数	割合	患者数	割合	患者数	割合
精神科デイ・ケアの利用患者数	66.57	100.0%	81.74	100.0%	83.20	100.0%
【再掲】1年以内の期間	16.25	24.4%	22.13	27.1%	23.38	28.1%
【再掲】1年以上の期間	50.33	75.6%	59.62	72.9%	59.82	71.9%
【再掲】入院中からデイ・ケア利用	2.83	4.3%	3.08	3.8%	3.34	4.0%
過去1年間に利用が途切れた患者数			7.13		7.53	

注) 精神科デイ・ケアの届出を行っている 280 施設を対象に集計。

④ 疾患別や年代別等の個別のプログラム

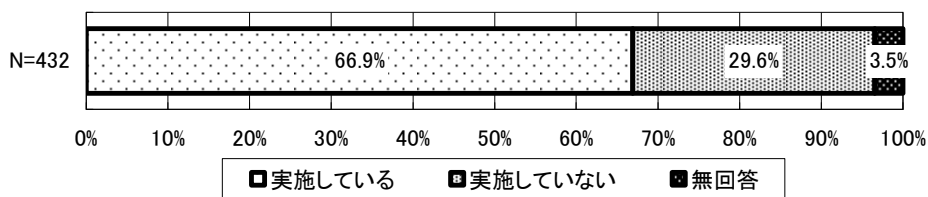
図表 2-46 疾患別や年代別等の個別のプログラム利用の有無



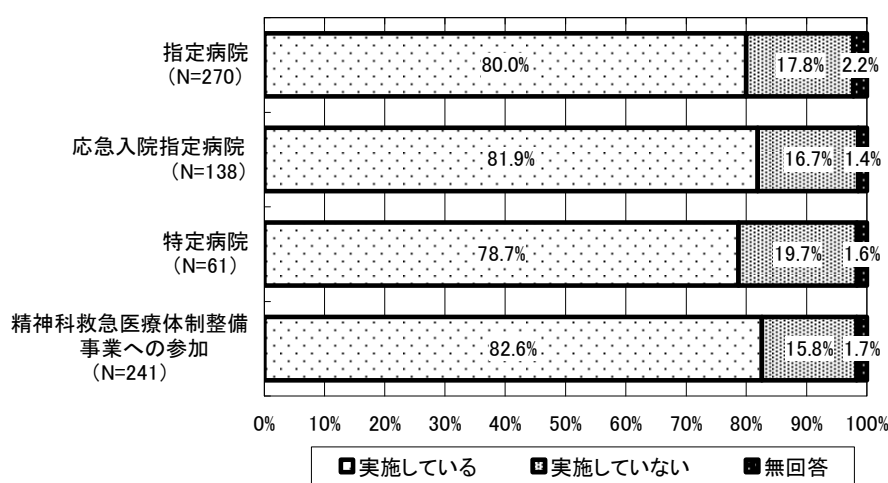
■ 精神科訪問看護の実施状況について

① 訪問看護の実施状況

図表 2-47 訪問看護の実施状況



図表 2-48 精神科医療に関する指定等の状況別 訪問看護の実施状況

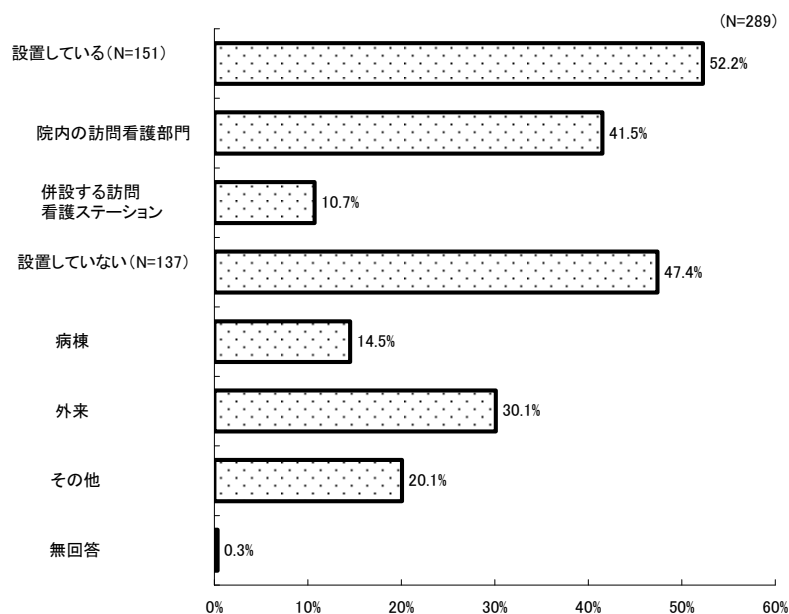


図表 2-49 訪問看護の実施状況と平均在院日数について

<平均在院日数・平均値>	訪問看護実施有		訪問看護実施無	
	平成21年6月	平成23年6月	平成21年6月	平成23年6月
精神病床	367.9	368.0	341.5	346.6
精神病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神病棟）	344.4	331.6	242.5	251.4
精神科救急入院料	53.5	53.5	0.0	0.0
精神科救急・合併症入院料	0.0	0.0	0.0	0.0
精神科急性期治療病棟入院料	60.8	63.8	73.3	83.0
精神科療養病棟入院料	1,289.0	1,153.3	980.1	999.8
認知症治療病棟入院料	518.0	503.6	634.9	1102.1
一般病床	38.7	49.8	24.5	25.3
療養病床	580.3	507.3	565.6	492.2

② 訪問看護を担当する部署の設置状況

図表 2-50 訪問看護を担当する部署の設置状況



注) 訪問看護を実施している 289 施設を対象に集計。

③ 訪問看護を実施する部署に従事している職員数

図表 2-51 訪問看護を実施する部署に従事している職員数 (人)

<平均>	常勤換算人数	
	平成 21 年 6 月	平成 23 年 6 月
看護師	2.42	2.82
准看護師	0.34	0.33
理学療法士	0.01	0.01
作業療法士	0.18	0.22
その他	0.97	1.10

注) 訪問看護を実施している 289 施設を対象に集計。

④ 精神科訪問看護を利用した患者数

図表 2-52 精神科訪問看護を利用した患者数 (人、件)

<平均>	平成 21 年 6 月	平成 23 年 6 月
精神科訪問看護の総登録患者数	40.40	47.44
精神科訪問看護の利用患者数	36.43	42.08
精神科訪問看護・指導料 (I) 算定件数	71.76	84.78
複数名訪問加算の算定件数	32.31	41.34
精神科訪問看護・指導料 (II) 算定件数	4.45	4.50
長時間訪問加算の算定件数	0.00	0.00

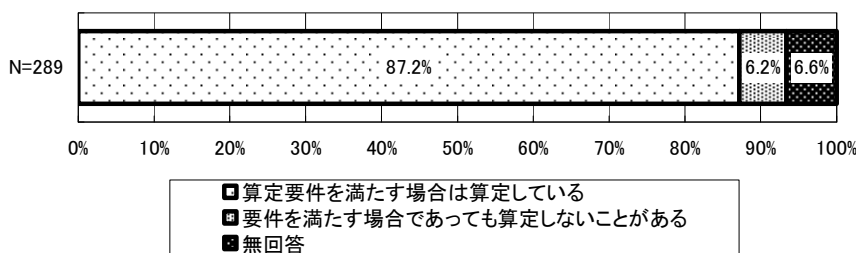
注) 訪問看護を実施している 289 施設を対象に集計。

図表 2-53 訪問看護の担当部署設置の種別と精神科訪問看護を利用した患者数について

<平均>	訪問看護部署			
	院内の訪問看護部門		併設する訪問看護ステーション	
	平成21年6月	平成23年6月	平成21年6月	平成23年6月
精神科訪問看護の総登録患者数	53.31	62.95	85.06	95.59
精神科訪問看護の利用患者数	48.21	56.88	77.17	85.89
精神科訪問看護・指導料（Ⅰ）算定件数	101.41	120.22	166.46	187.73
複数名訪問加算の算定件数	54.55	68.20	1.76	1.99
精神科訪問看護・指導料（Ⅱ）算定件数	9.30	8.96	0.91	0.73
長時間訪問加算の算定件数	0.00	0.00	0.00	0.00

⑤ 精神科訪問看護・指導料（Ⅰ）

図表 2-54 精神科訪問看護・指導料（Ⅰ）について、複数の看護師等で訪問した場合の加算を算定できる場合

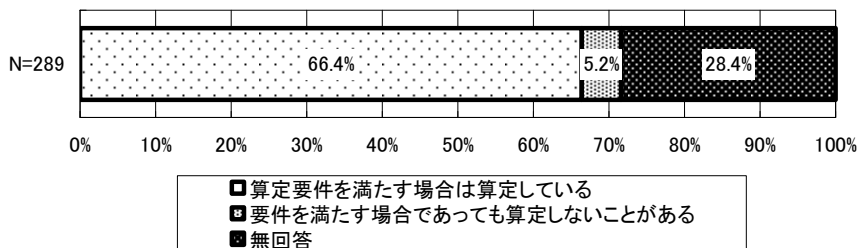


<参考>算定要件を満たす場合であっても算定しなかった理由

- ・ 訪問サイドの都合（スタッフ紹介、リスクマネジメントなど）で複数訪問を行った際など。
- ・ 患者の自己負担が難しい場合、負担軽減の為。
- ・ 利用者の年収を勘案する場合がある。
- ・ 当院ではあらかじめ、複数訪問の指示があった場合、算定している。その為、指示のない患者が症状悪化時に複数訪問したため算定しなかった。
- ・ 見守り訪問などで短時間の場合。
- ・ 患者の自己負担が大きいから。
- ・ 条件としての説明をする上で、信頼関係がくずれる場合がある。
- ・ 経済的負担により精神状態に影響する時など。
- ・ 利用者負担を軽減するため。
- ・ 病状の変化に応じて対応しているため。

⑥ 精神科訪問看護・指導料（Ⅱ）

図表 2-55 精神科訪問看護・指導料（Ⅱ）について、指定訪問看護の時間が3時間を越えた時間について加算を算定できる場合



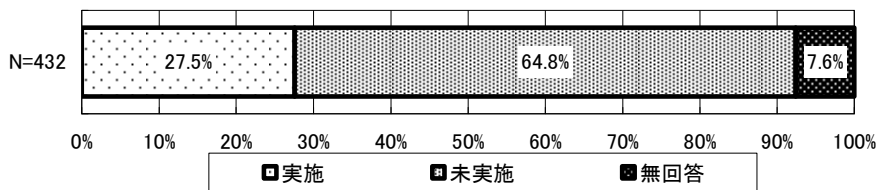
<参考>算定要件を満たす場合であっても算定しなかった理由

- ・ 訪問担当者が加算要件を知らなかったため。
- ・ 利用者の年収を勘案する場合がある。
- ・ 病院内の訪問看護室だから。

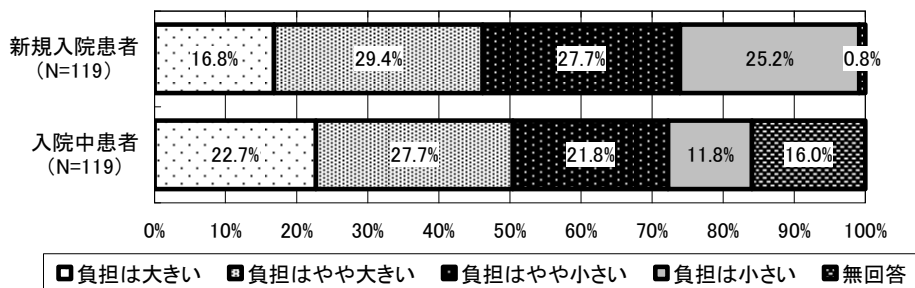
■ G A F 尺度による判定の実施状況について

① 精神科の急性期医療におけるG A F 尺度による判定の実施状況

図表 2-56 精神科の急性期医療におけるG A F 尺度による判定の実施状況



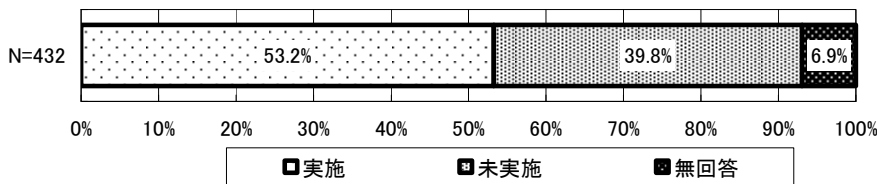
図表 2-57 精神科の急性期医療におけるG A F 尺度による判定・記録に対する負担感



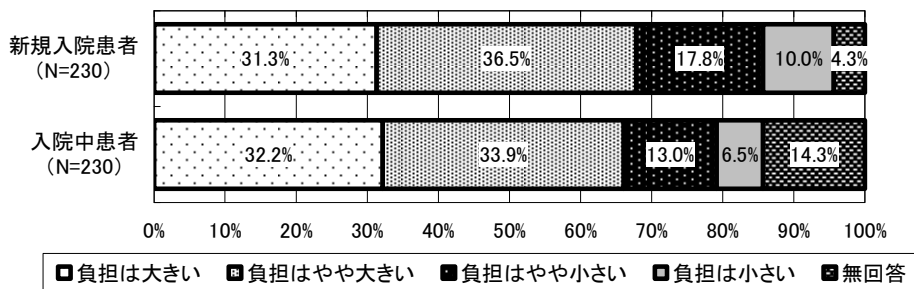
注) GAF 尺度による判定を実施している 119 施設を対象に集計。

② 精神科の慢性期医療におけるG A F 尺度による判定の実施状況

図表 2-58 精神科の慢性期医療におけるG A F 尺度による判定の実施状況



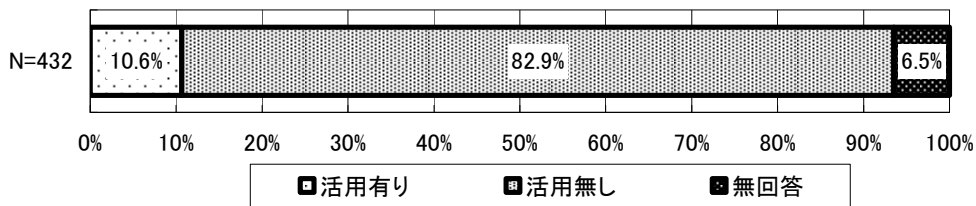
図表 2-59 精神科の慢性期医療におけるG A F 尺度による判定・記録に対する負担感



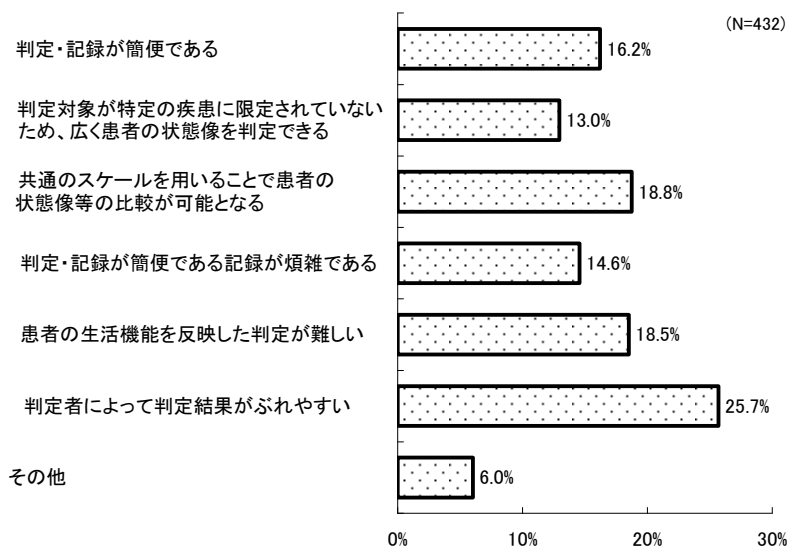
注) GAF 尺度による判定を実施している 230 施設を対象に集計。

③ 他の重症度判定尺度の活用状況

図表 2-60 他の重症度判定尺度の活用状況

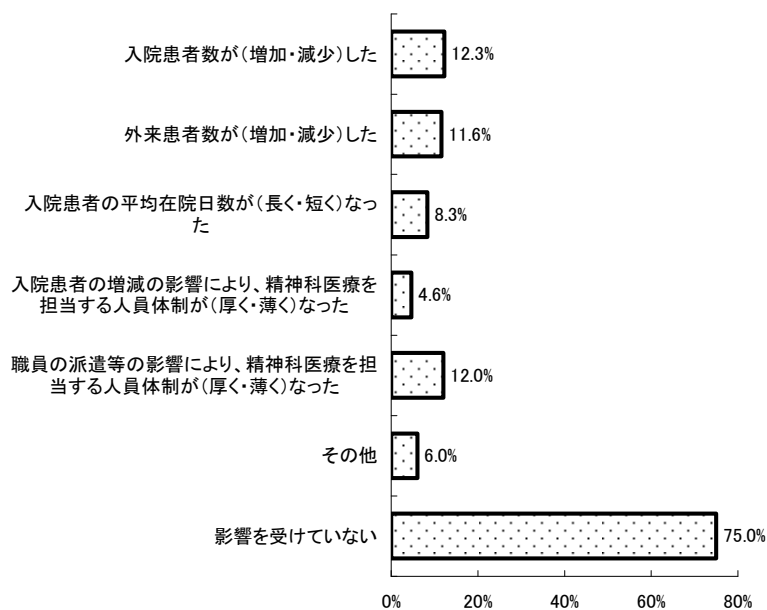


図表 2-61 重症度の判定尺度としてGAF尺度を用いることに対する意見

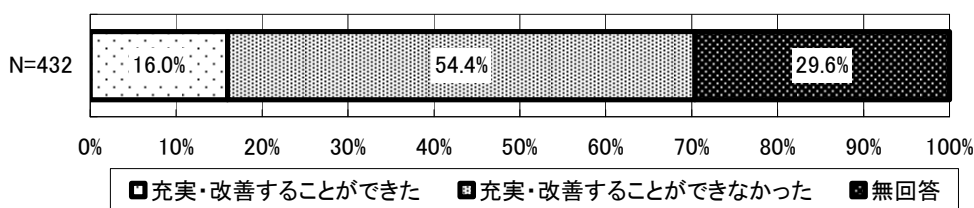


■ 東日本大震災が貴院に与えた影響について

図表 2-62 東日本大震災が貴院に与えた影響について



図表 2-63 平成 22 年度診療報酬改定による精神科医療の充実について



図表 2-64 施設基準の届出状況と平成 22 年度診療報酬改定による精神科医療の充実について

<平成 23 年 6 月・平均>	診療報酬改定による精神科医療の充実について				N 数
	充実・改善することができた		充実・改善することができなかった		
	件数	割合	件数	割合	
精神病棟入院基本料					
10 対 1	3	30.0%	4	40.0%	10
13 対 1	14	48.3%	11	37.9%	29
15 対 1	33	12.0%	143	52.0%	275
18 対 1	2	11.1%	12	66.7%	18
20 対 1	1	25.0%	2	50.0%	4
特定機能病院入院基本料（精神病棟）					
7 対 1	1	25.0%	1	25.0%	4
10 対 1	2	50.0%	2	50.0%	4
13 対 1	1	6.7%	9	60.0%	15
15 対 1	3	25.0%	9	75.0%	12
精神科救急入院料 1	6	23.1%	12	46.2%	26
精神科救急入院料 2	1	33.3%	0	0.0%	3
精神科急性期治療病棟入院料 1	13	15.3%	46	54.1%	85
精神科急性期治療病棟入院料 2	1	25.0%	2	50.0%	4
精神科救急・合併症入院料	0	0.0%	4	100.0%	4
精神療養病棟入院料	26	12.4%	117	56.0%	209
認知症治療病棟入院料 1	11	12.0%	54	58.7%	92
認知症治療病棟入院料 2	2	33.3%	2	33.3%	6

<参考> 充実・改善することができなかった理由について

- ・算定基準が収入に結びついていない。(10 件)
- ・重症者加算 (GAF) の負担は大きく、算定は減少した。(9 件)
- ・要件が厳しく、取得することが難しい。(8 件)
- ・他科通院に対する入院料の減額率が高い。(7 件)
- ・人員不足や負担感増により患者さんへの配慮が十分にできない。(6 件)
- ・減算により経営面を圧迫されている。(5 件)

(3) 病棟調査①（精神病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料）

■ 病棟全体の状況

① 従事している職員数

図表 3-1 従事している職員数（人）

＜平均値＞	平成 21 年 6 月		平成 23 年 6 月	
	患者数	割合	患者数	割合
医師	7.4		7.6	
看護職員（看護師・准看護師）	40.3		39.0	
看護補助者	10.9		10.9	
作業療法士	2.0		2.2	
臨床心理技術者	0.9		0.9	
ソーシャルワーカー	2.1		2.2	
【再掲】精神保健福祉士	1.9		2.0	
医師事務作業補助者	0.1		0.1	
その他	5.5		5.9	

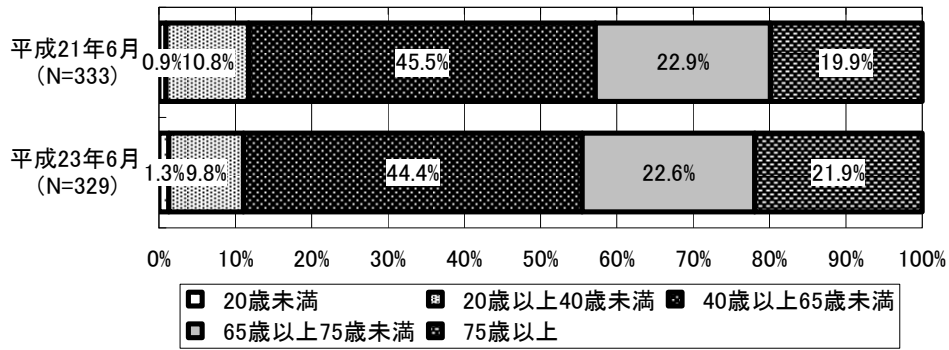
② 算定病棟の入院患者数（主たる疾患別）

図表 3-2 算定病棟の入院患者数（主たる疾患別）（人）

＜平均値＞	平成 21 年 6 月		平成 23 年 6 月	
	患者数	割合	患者数	割合
当該病棟の入院患者数	108.70	100.0%	104.36	100.0%
症状性を含む器質性精神障害	14.50	13.3%	15.87	15.2%
精神作用物質による精神及び行動の障害	4.81	4.4%	4.43	4.2%
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	67.70	62.3%	63.60	60.9%
気分〔感情〕障害	11.08	10.2%	10.88	10.4%
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	2.35	2.2%	2.18	2.1%
生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	0.54	0.5%	0.55	0.5%
成人の人格及び行動の障害	0.61	0.6%	0.46	0.4%
知的障害（精神遅滞）	2.26	2.1%	2.02	1.9%
心理的発達の障害	0.37	0.3%	0.52	0.5%
小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	0.16	0.1%	0.24	0.2%
詳細不明の精神障害	0.38	0.3%	0.30	0.3%
その他	3.93	3.6%	3.30	3.2%

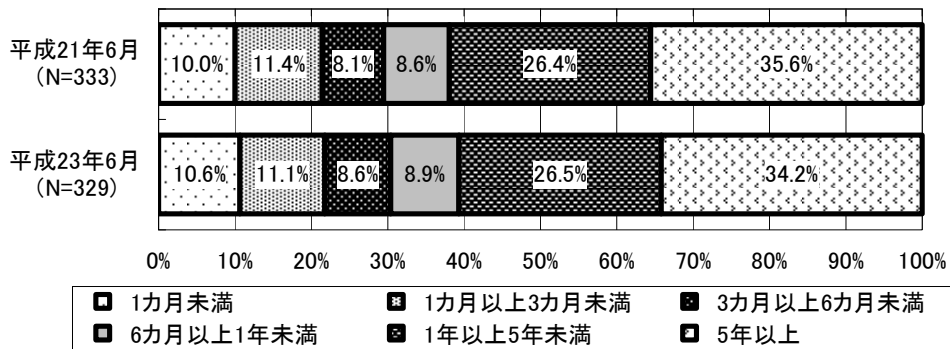
③ 算定病棟の入院患者数（年齢階級別）

図表 3-3 算定病棟の入院患者数 年齢階級別割合



④ 算定病棟の入院患者数（在院期間別）

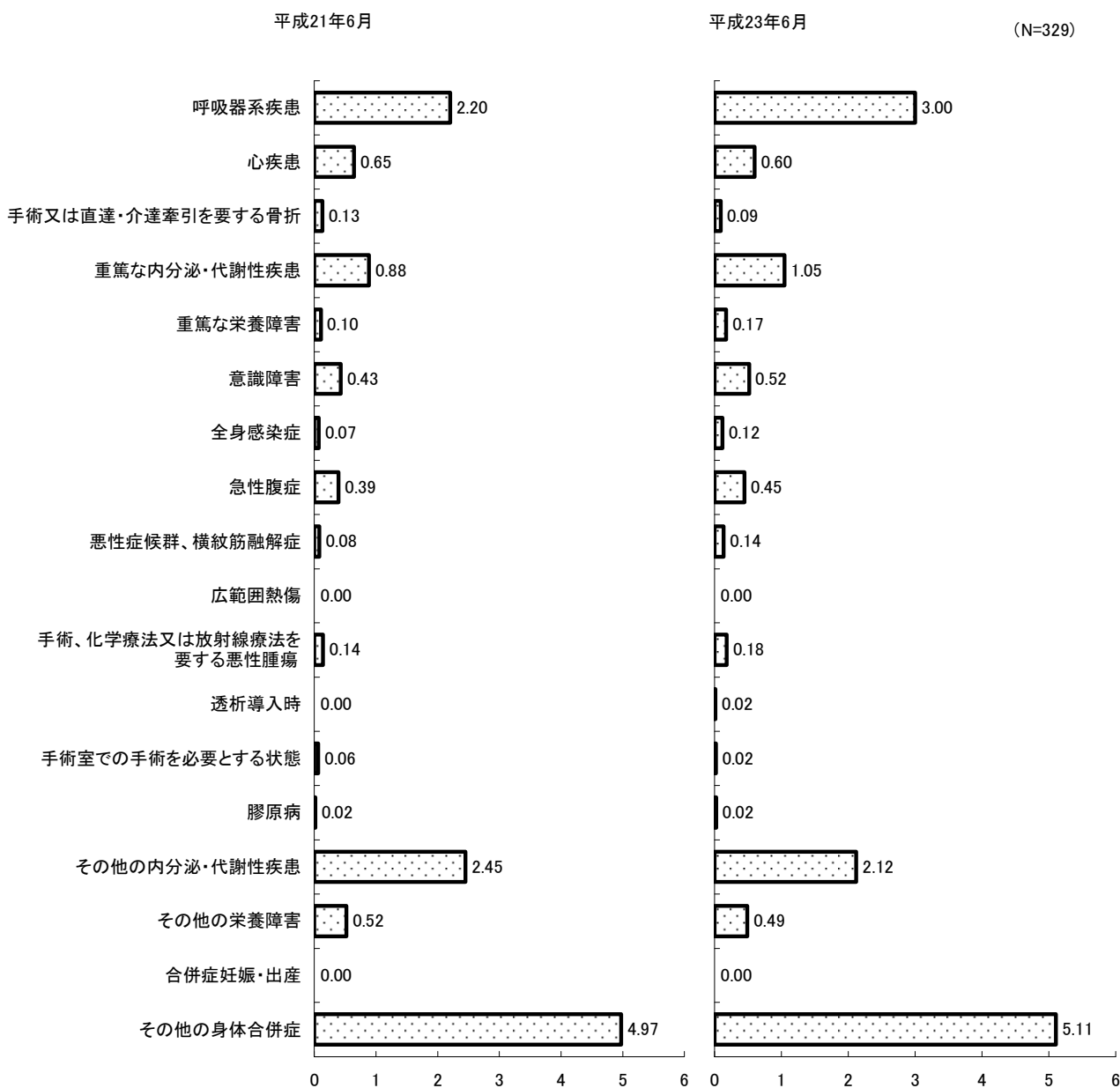
図表 3-4 算定病棟の入院患者数 在院期間別割合



■ 身体合併症を有する患者の状況について

① 精神科身体合併症管理加算の状態別

図表 3-5 精神科身体合併症管理加算の状態別 患者数（人）



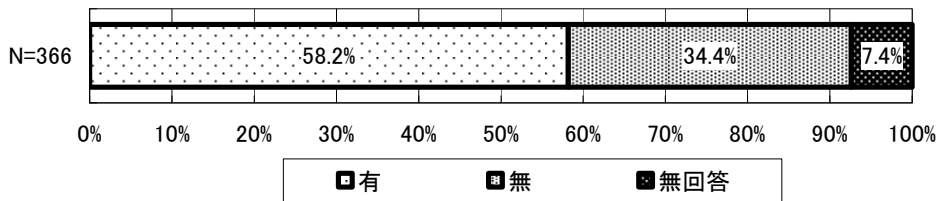
② 精神科身体合併症管理加算の算定患者数

図表 3-6 精神科身体合併症管理加算の算定患者数

<平均値>	平成 21 年 6 月		平成 23 年 6 月	
	患者数	割合	患者数	割合
当該病棟の入院患者数	108.70	100.0%	104.36	100.0%
精神科身体合併症管理加算の算定患者数	1.20	1.1%	2.29	2.2%

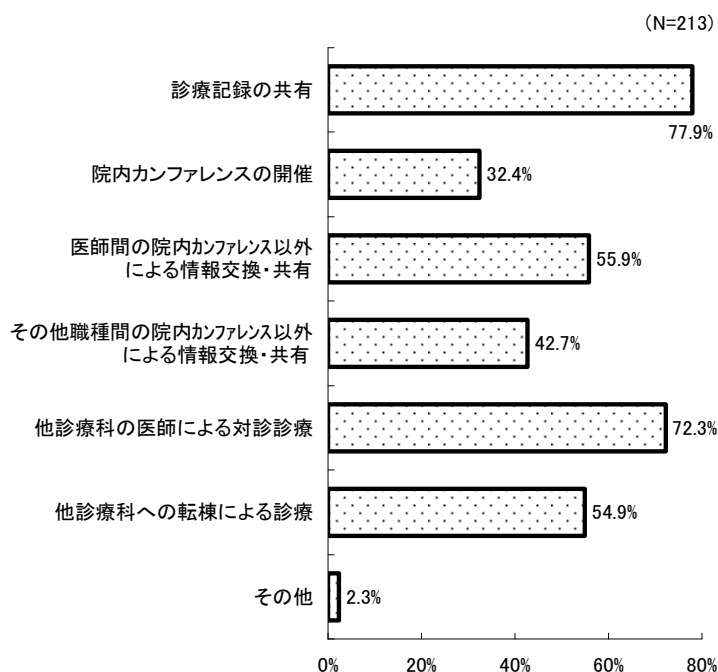
③ 院内の他診療科との連携の有無

図表 3-7 院内の他診療科との連携の有無について



④ 院内の他診療科との連携方法

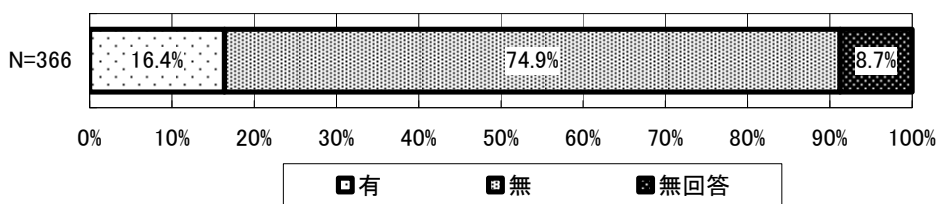
図表 3-8 院内の他診療科との連携方法について



注) 院内の他診療科との連携のある 213 施設を対象に集計。

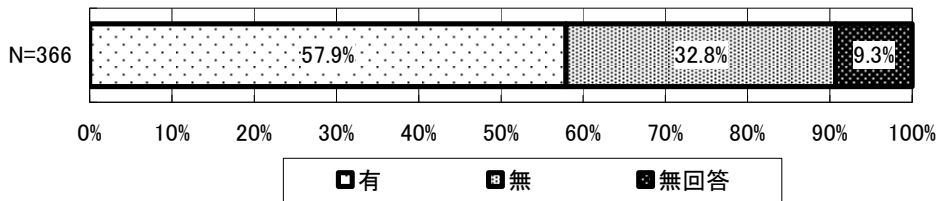
⑤ 院内パスの活用

図表 3-9 院内パスの活用の有無



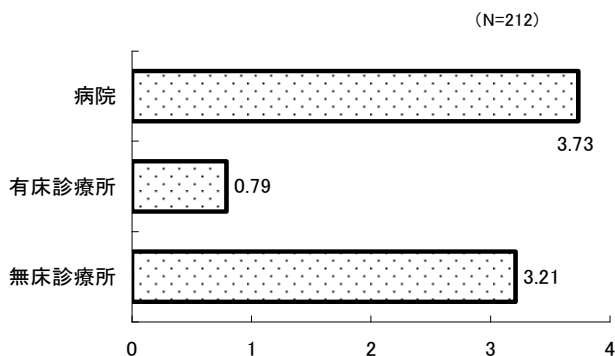
⑥ 院外の他診療科との連携の有無

図表 3-10 院外の手診療科との連携の有無



⑦ 院外の手診療科との連携医療機関数

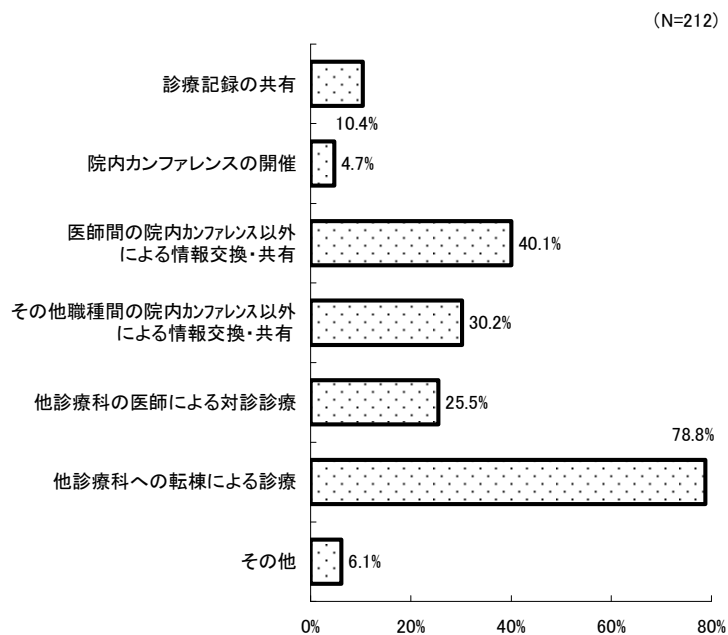
図表 3-11 院外の手診療科との連携医療機関数



注) 院外の手診療科との連携のある 212 施設を対象に集計。

⑧ 院外の手診療科との連携方法

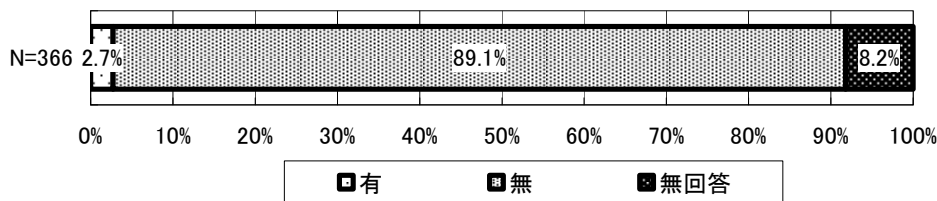
図表 3-12 院外の手診療科との連携方法



注) 院外の手診療科との連携のある 212 施設を対象に集計。

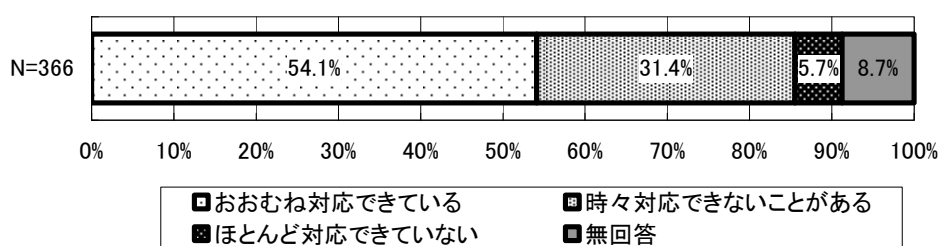
⑨ 地域連携パスの活用

図表 3-13 地域連携パスの活用の有無について



⑩ 身体合併症患者への対応状況

図表 3-14 身体合併症患者への対応状況について



■ 新規入棟患者、転棟・転院・退院患者の状況について

① 算定病棟に新規入棟した患者数_入棟前の居場所別

図表 3-15 算定病棟に新規入棟した患者数_入棟前の居場所別

<平均値>	平成 21 年 4～6 月				平成 23 年 4～6 月			
	全患者数		うち、精神科身体合併症管理加算の算定患者数		全患者数		うち、精神科身体合併症管理加算の算定患者数	
	患者数	割合	患者数	割合	患者数	割合	患者数	割合
新規入棟患者数	44.66	100.0%	3.69	100.0%	45.44	100.0%	5.18	100.0%
自宅	29.60	66.3%	1.80	48.9%	29.55	65.0%	2.34	45.1%
自院の他の病棟等	7.34	16.4%	0.88	23.7%	7.39	16.3%	1.41	27.3%
【再掲】精神科救急入院料	0.74	1.6%	0.06	1.7%	0.65	1.4%	0.05	0.9%
【再掲】精神科救急・合併症入院料	0.01	0.0%	0.00	0.0%	0.00	0.0%	0.00	0.0%
【再掲】精神科急性期治療病棟入院料	1.34	3.0%	0.00	0.0%	1.40	3.1%	0.08	1.5%
【再掲】精神科療養病棟入院料	2.27	5.1%	0.22	5.9%	2.50	5.5%	0.35	6.8%
【再掲】その他の病棟	2.99	6.7%	0.59	16.1%	2.84	6.3%	0.94	18.1%
他の病院	5.47	12.3%	0.84	22.9%	5.63	12.4%	1.11	21.4%
有床診療所	0.26	0.6%	0.01	0.2%	0.47	1.0%	0.02	0.5%
グループホーム・ケアホーム・社会復帰施設	0.75	1.7%	0.05	1.3%	0.79	1.7%	0.13	2.4%
老人保健施設	0.49	1.1%	0.08	2.1%	0.55	1.2%	0.12	2.3%
①～⑥以外の施設	0.74	1.6%	0.03	0.8%	1.07	2.3%	0.05	1.1%

② 算定病棟から転棟・転院・退院した患者数_退院先別

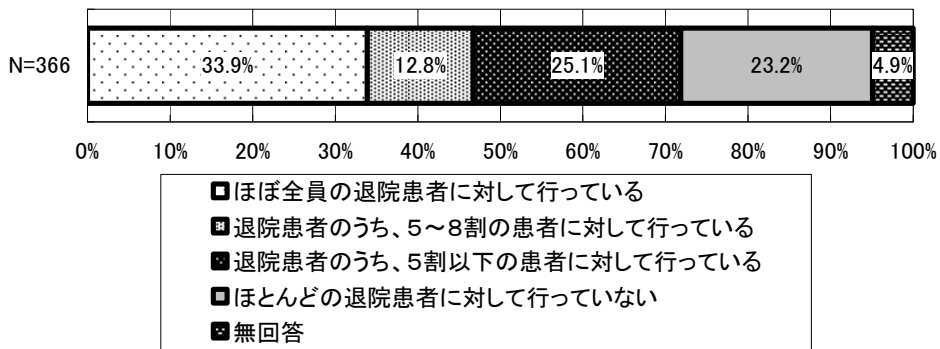
図表 3-16 算定病棟から転棟・転院・退院した患者数_退院先別

<平均値>	平成 21 年 4～6 月		平成 23 年 4～6 月	
	患者数	割合	患者数	割合
当該病棟から退棟・転院・退院した患者数	46.42	100.0%	46.95	100.0%
自宅	27.90	60.1%	27.30	58.2%
自院の他の病棟等	7.24	15.6%	7.50	16.0%
【再掲】精神科救急入院料	0.21	0.4%	0.21	0.5%
【再掲】精神科救急・合併症入院料	0.00	0.0%	0.00	0.0%
【再掲】精神科急性期治療病棟入院料	0.37	0.8%	0.42	0.9%
【再掲】精神科療養病棟入院料	3.86	8.3%	4.01	8.5%
【再掲】その他の病棟	2.80	6.0%	2.86	6.1%
他の病院	6.27	13.5%	6.40	13.6%
有床診療所	0.08	0.2%	0.06	0.1%
グループホーム・ケアホーム・社会復帰施設	1.52	3.3%	1.66	3.5%
老人保健施設	0.82	1.8%	0.97	2.1%
①～⑥以外の施設	0.76	1.6%	0.72	1.5%
死亡	1.83	3.9%	2.34	5.0%

■ 退院支援の実施状況について

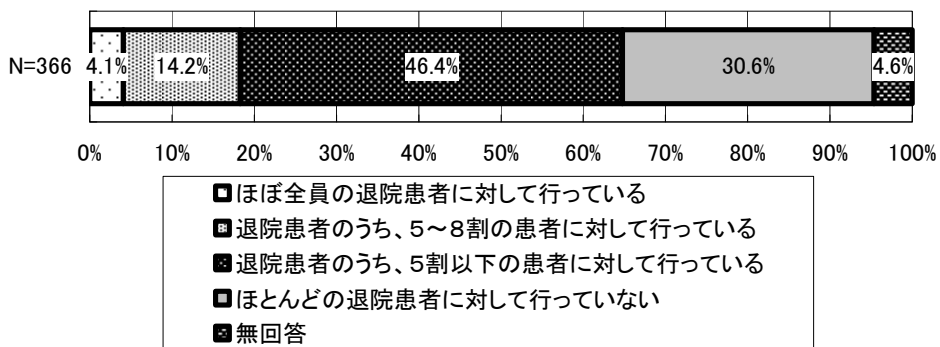
① 転院・退院前に退院支援計画を作成し退院調整を行った患者数

図表 3-17 転院・退院前に退院支援計画を作成し退院調整を行った患者数について



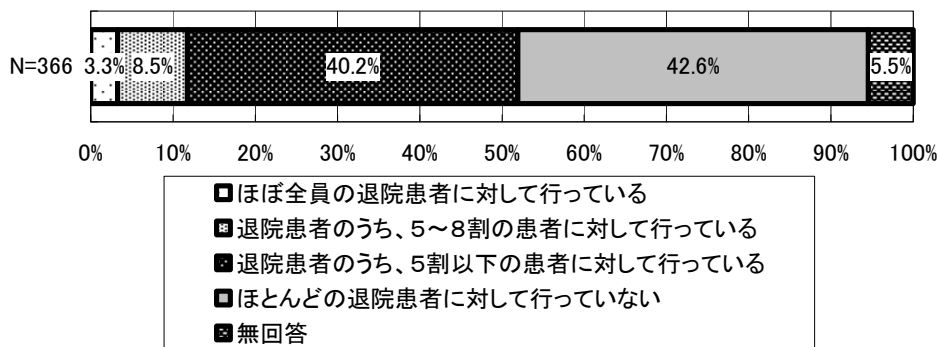
② 転院・退院前あるいは退院時に地域の関係者とカンファレンスを開催した患者数

図表 3-18 転院・退院前あるいは退院時に地域の関係者とカンファレンスを開催した患者数について



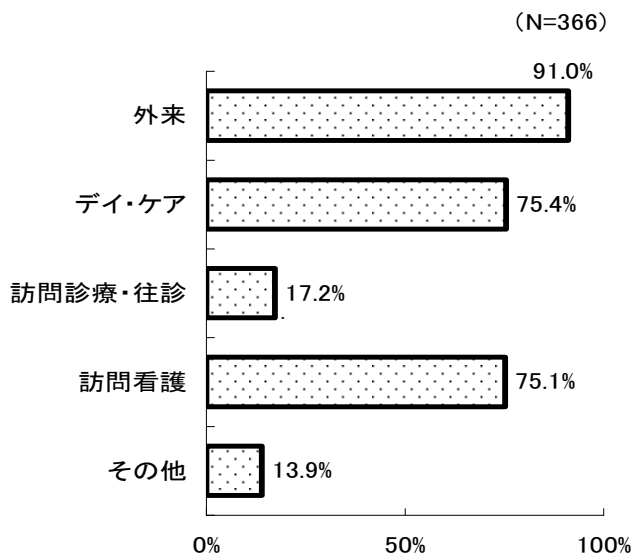
③ 転院・退院に先立って患家等を訪問し、退院後の療養上の指導を行った患者数

図表 3-19 転院・退院に先立って患家等を訪問し、退院後の療養上の指導を行った患者数について



④ 精神科入院患者を地域へ移行する上で重要となる通院・在宅サービス

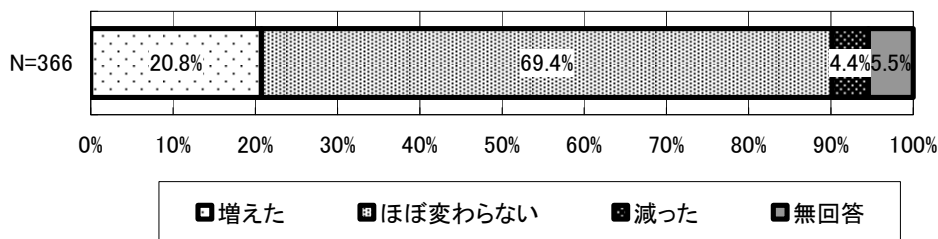
図表 3-20 精神科入院患者を地域へ移行する上で重要となる通院・在宅サービス



■ 1年前と比較した重症な患者の状況について

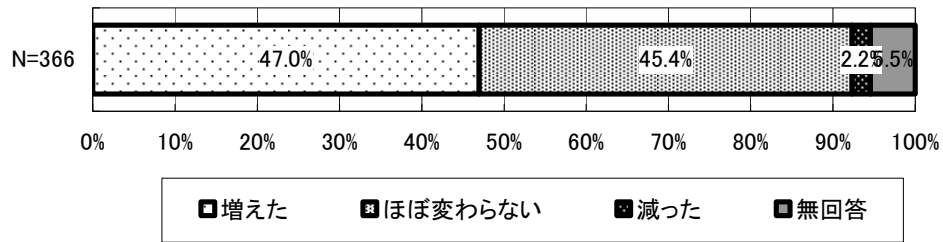
① 精神症状の重症な患者の増減

図表 3-21 精神症状の重症な患者の増減について



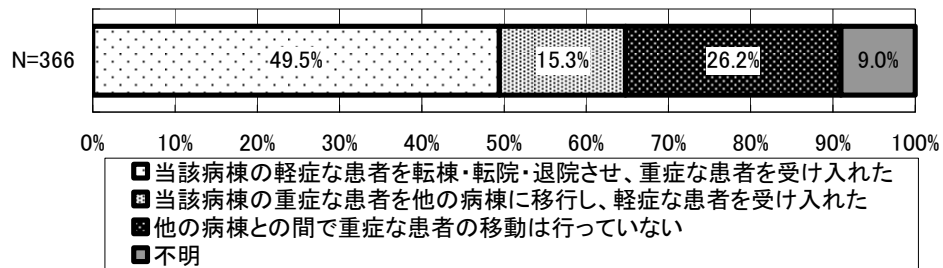
② 身体合併症の重症な患者の増減

図表 3-22 身体合併症の重症な患者の増減について



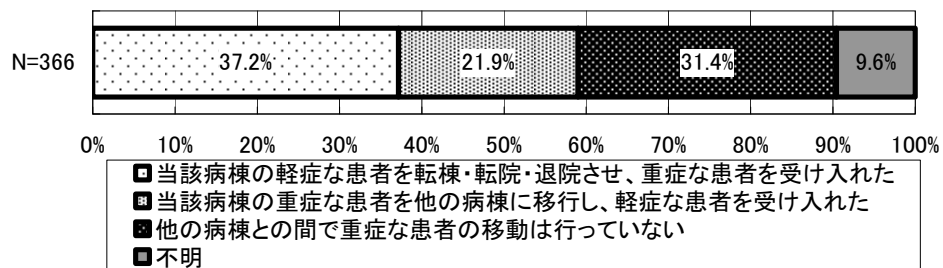
③ 精神症状の重症な患者の移動

図表 3-23 精神症状の重症な患者の移動について



④ 身体合併症の重症な患者の移動

図表 3-24 身体合併症の重症な患者の移動について



■ GAF尺度のスコアの状況について

① 入院していた全ての患者の状態

図表 3-25 入院していた全ての患者のGAF尺度のスコア別患者数（人）

<平均値>	平成23年6月30日時点の入院患者		平成22年6月30日時点の入院患者		平成21年6月30日時点の入院患者	
	患者数	割合	患者数	割合	患者数	割合
当該病棟で該当する患者数	39.44	100.0%	17.29	100.0%	18.09	100.0%
91～100点	0.02	0.0%	0.00	0.0%	0.00	0.0%
81～90点	0.06	0.1%	0.06	0.3%	0.09	0.5%
71～80点	0.35	0.9%	0.18	1.0%	0.36	2.0%
61～70点	1.04	2.6%	0.18	1.0%	1.27	7.0%
51～60点	3.29	8.3%	0.88	5.1%	2.09	11.6%
41～50点	4.15	10.5%	2.06	11.9%	3.91	21.6%
31～40点	8.75	22.2%	3.35	19.4%	4.27	23.6%
21～30点	13.58	34.4%	6.88	39.8%	3.45	19.1%
11～20点	5.10	12.9%	2.35	13.6%	1.09	6.0%
1～10点	1.88	4.8%	0.76	4.4%	0.55	3.0%
0点	1.23	3.1%	0.59	3.4%	1.00	5.5%

② 新規入院した全ての患者の入棟時の状態及び転棟・転院・退院した全ての患者の転院・退院時の状態

図表 3-26 新規入院した全ての患者の入棟時の状態及び転棟・転院・退院した全ての患者の転院・退院時の状態におけるGAF尺度のスコア別患者数(人)

<平均値>	平成23年4～6月に新規入棟した患者		平成23年4～6月に転棟・転院・退院した患者	
	患者数	割合	患者数	割合
当該病棟で該当する患者数	55.81	100.0%	51.83	100.0%
91～100点	0.00	0.0%	0.24	0.5%
81～90点	0.07	0.1%	1.83	3.5%
71～80点	0.39	0.7%	3.90	7.5%
61～70点	0.96	1.7%	4.49	8.7%
51～60点	2.76	4.9%	6.37	12.3%
41～50点	5.22	9.4%	7.93	15.3%
31～40点	11.11	19.9%	7.78	15.0%
21～30点	21.85	39.2%	11.80	22.8%
11～20点	9.69	17.4%	4.80	9.3%
1～10点	2.48	4.4%	1.24	2.4%
0点	1.28	2.3%	1.44	2.8%

(4) 病棟調査②（精神科救急入院料）

■ 病棟全体の状況

① 従事している職員数

図表 4-1 従事している職員数（人）

<平均値>	平成 21 年 6 月		平成 23 年 6 月	
	患者数	割合	患者数	割合
医師	6.09		6.48	
看護職員（看護師・准看護師）	27.30		29.64	
看護補助者	3.35		3.74	
作業療法士	0.89		1.17	
臨床心理技術者	0.57		0.67	
ソーシャルワーカー	2.73		3.07	
【再掲】精神保健福祉士	2.39		3.00	
医師事務作業補助者	-		-	
その他	1.55		1.54	

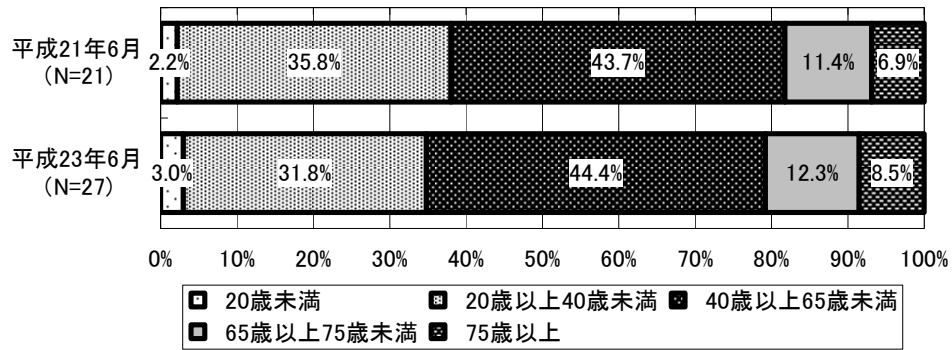
② 算定病棟の入院患者数（主たる疾患別）

図表 4-2 算定病棟の入院患者数（主たる疾患別）（人）

<平均値>	平成 21 年 6 月		平成 23 年 6 月	
	患者数	割合	患者数	割合
当該病棟の入院患者数	49.86	100.0%	50.04	100.0%
症状性を含む器質性精神障害	3.48	7.0%	3.37	6.7%
精神作用物質による精神及び行動の障害	2.90	5.8%	2.52	5.0%
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	28.05	56.3%	28.93	57.8%
気分〔感情〕障害	9.52	19.1%	10.22	20.4%
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	1.29	2.6%	1.48	3.0%
生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	0.14	0.3%	0.30	0.6%
成人の人格及び行動の障害	0.90	1.8%	0.33	0.7%
知的障害（精神遅滞）	0.86	1.7%	0.93	1.9%
心理的発達の障害	0.62	1.2%	0.44	0.9%
小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	0.00	0.0%	0.19	0.4%
詳細不明の精神障害	0.24	0.5%	0.04	0.1%
その他	1.86	3.7%	1.30	2.6%

③ 算定病棟の入院患者数（年齢階級別）

図表 4-3 算定病棟の入院患者数 年齢階級別割合



④ 当該病棟の入院料に係る算定要件に該当しない患者数

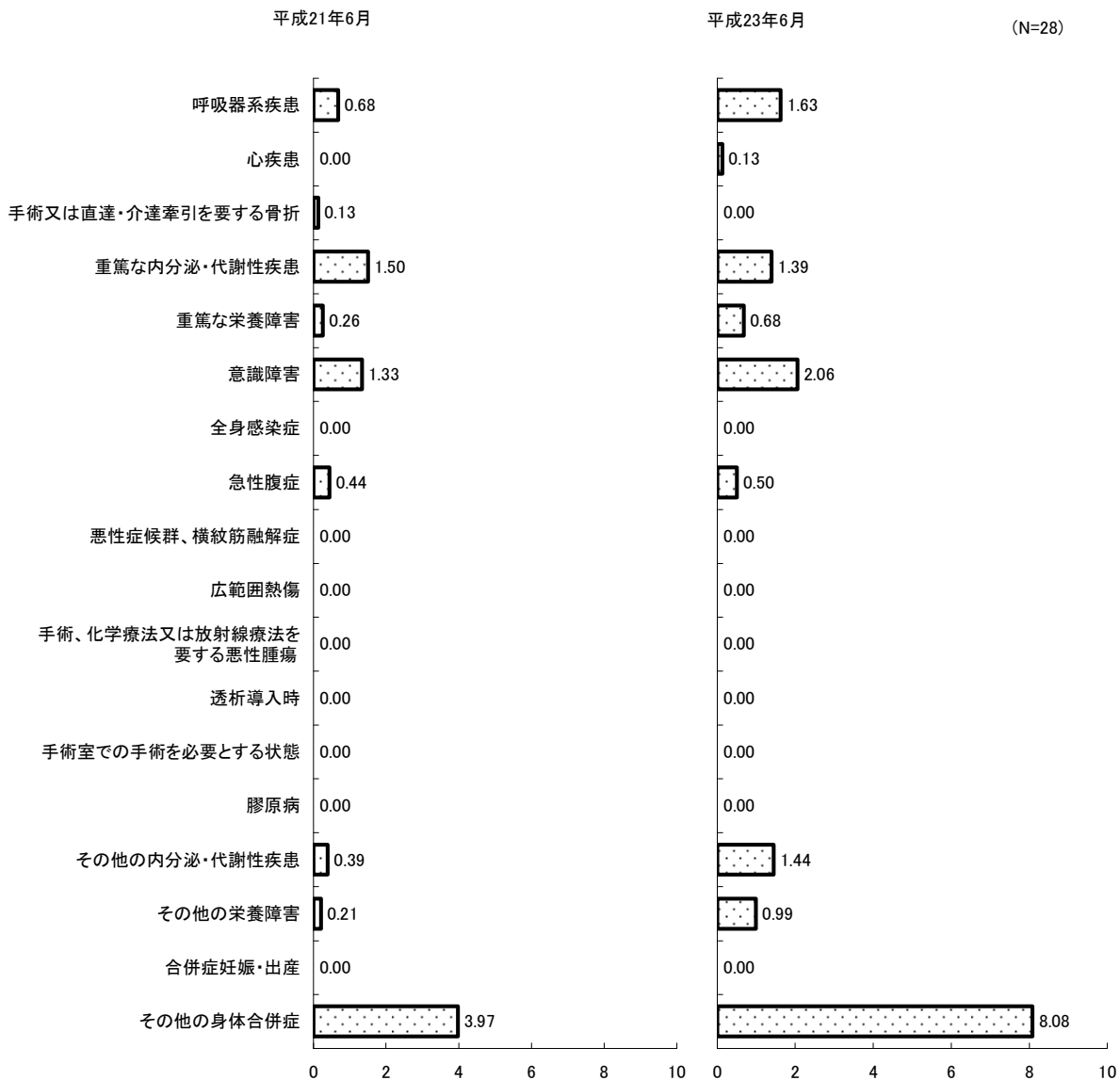
図表 4-4 算定要件に該当しない患者数（人）

<平均値>	平成 21 年 6 月		平成 23 年 6 月	
	患者数	割合	患者数	割合
当該病棟の入院患者数	49.86	100.0%	50.04	100.0%
当該病棟の入院患者数入院料に係る算定要件に該当しない患者数	3.48	7.0%	5.07	10.1%

■ 身体合併症を有する患者の状況について

① 精神科身体合併症管理加算の状態別

図表 4-5 精神科身体合併症管理加算の状態別の患者数（人）



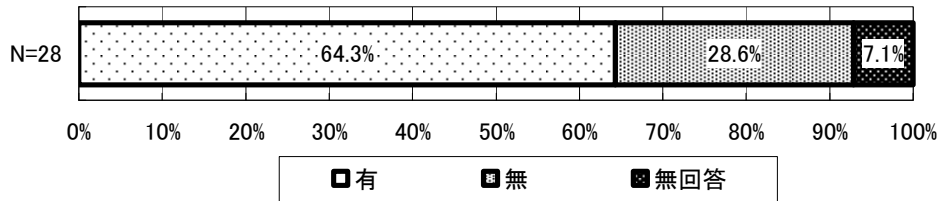
② 精神科身体合併症管理加算の算定患者数

図表 4-6 精神科身体合併症管理加算の算定患者数

<平均値>	平成 21 年 6 月		平成 23 年 6 月	
	患者数	割合	患者数	割合
当該病棟の入院患者数	49.86	100.0%	50.04	100.0%
精神科身体合併症管理加算の算定患者数	1.07	2.1%	1.91	3.8%

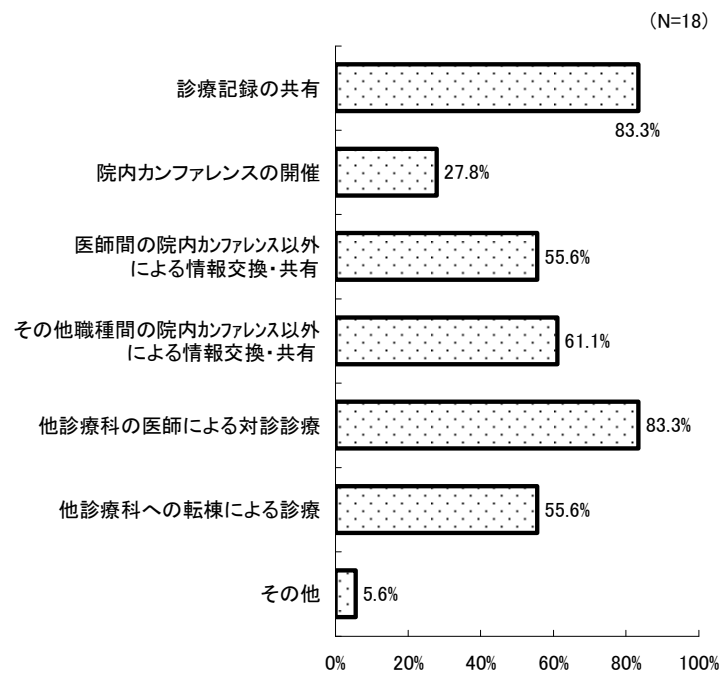
③ 院内の他診療科との連携の有無

図表 4-7 院内の他診療科との連携の有無



④ 院内の他診療科と連携方法

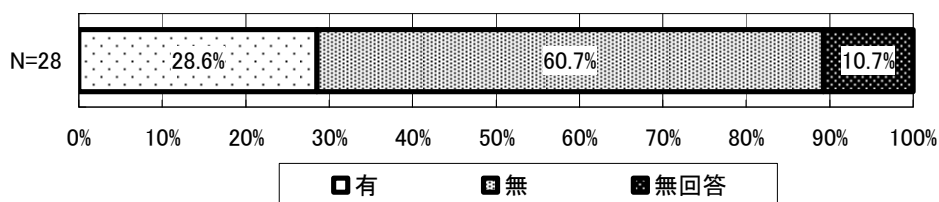
図表 4-8 院内の他診療科と連携方法



注) 院内の他診療科との連携のある 18 施設を対象に集計。

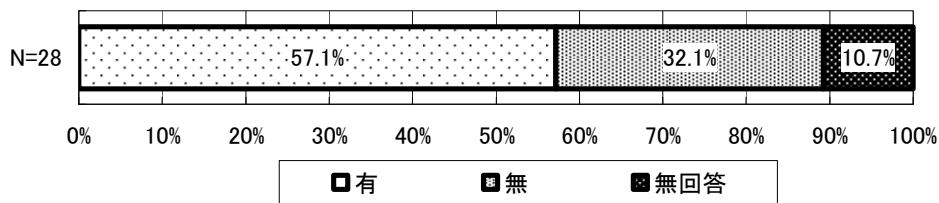
⑤ 院内パスの活用

図表 4-9 院内パスの活用



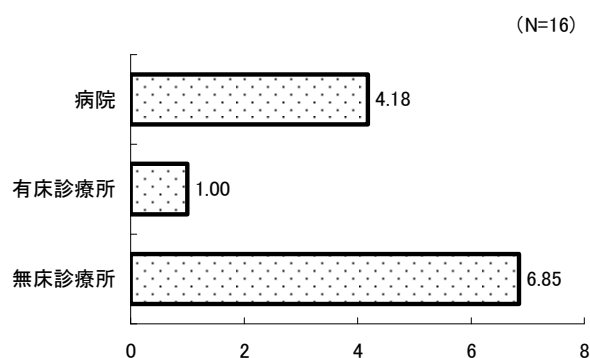
⑥ 院外の他診療科との連携の有無

図表 4-10 院外の手診療科との連携の有無



⑦ 連携医療機関数

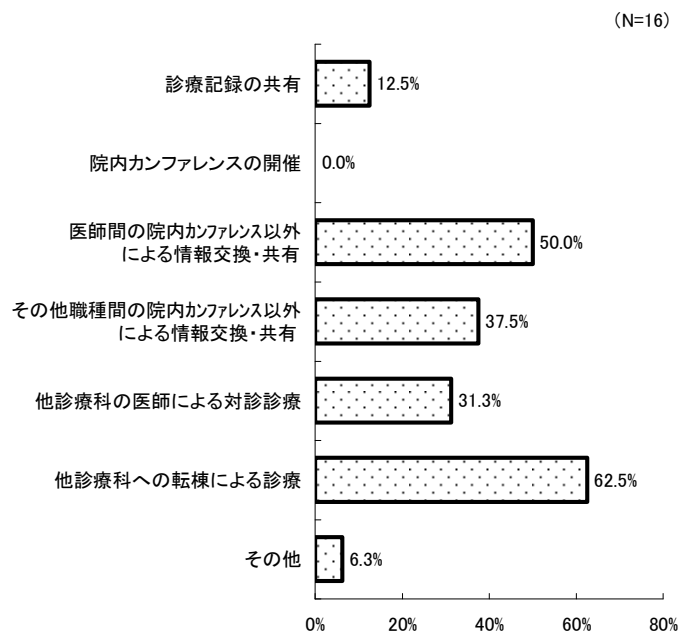
図表 4-11 連携医療機関数



注) 院外の手診療科との連携のある 16 施設を対象に集計。

⑧ 院外の手診療科との連携方法

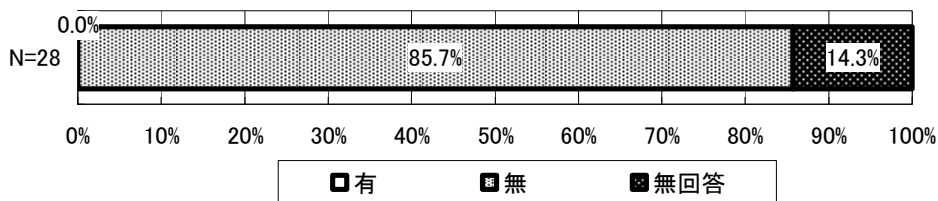
図表 4-12 連院外の手診療科との携方法



注) 院外の手診療科との連携のある 16 施設を対象に集計。

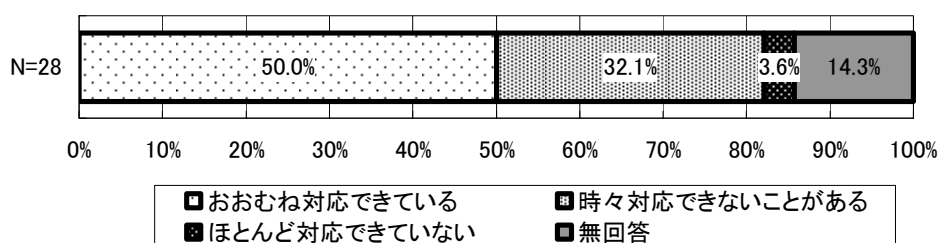
⑨ 地域連携パスの活用

図表 4-13 地域連携パスの活用



⑩ 身体合併症患者への対応状況

図表 4-14 身体合併症患者への対応状況



■ 非定型抗精神病薬による治療患者の状況

① 非定型抗精神病薬による治療患者数と加算1及び2の算定患者数

図表 4-15 非定型抗精神病薬による治療患者数と加算1及び2の算定患者数

<平均値>	平成21年6月		平成22年6月		平成23年6月	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合
非定型抗精神病薬による治療患者数	28.21	100.0%	26.45	100.0%	28.31	100.0%
非定型抗精神病薬加算1の算定患者数			22.18	83.8%	25.46	89.9%
【再掲】抗精神病薬1種類			13.64	51.5%	15.77	55.7%
【再掲】抗精神病薬2種類			8.55	32.3%	9.69	34.2%
非定型抗精神病薬加算2の算定患者数			4.27	16.2%	2.85	10.1%
【再掲】抗精神病薬3種類			3.45	13.1%	1.54	5.4%
【再掲】抗精神病薬4種類			0.64	2.4%	1.23	4.3%
【再掲】抗精神病薬5種類以上			0.18	0.7%	0.08	0.3%

■ 新規入棟患者、転棟・転院・退院患者の状況について

① 算定病棟に新規入棟した患者

図表 4-16 算定病棟に新規入棟した患者

<平均値>	平成 21 年 6 月		平成 23 年 6 月	
	患者数	割合	患者数	割合
新規入棟患者数	37.25	100.0%	34.18	100.0%
自宅	30.88	82.9%	29.36	85.9%
自院の他の病棟等	1.63	4.4%	2.09	6.1%
【再掲】精神科病棟入院基本料、 特定機能病院入院基本料（精神病棟）	0.63	1.7%	1.36	4.0%
【再掲】精神科救急・合併症入院料	0.50	1.3%	0.00	0.0%
【再掲】精神科急性期治療病棟入院料	0.00	0.0%	0.00	0.0%
【再掲】精神科療養病棟入院料	0.13	0.3%	0.45	1.3%
【再掲】その他の病棟	0.38	1.0%	0.27	0.8%
他の病院	2.25	6.0%	0.82	2.4%
有床診療所	0.13	0.3%	0.00	0.0%
グループホーム・ケアホーム・社会復帰施設	0.63	1.7%	0.64	1.9%
老人保健施設	0.00	0.0%	0.09	0.3%
①～⑥以外の施設	1.75	4.7%	1.18	3.5%
緊急自動車等により搬送された延べ患者数	3.75	10.1%	3.55	10.4%

② 算定病棟から転棟・転院・退院した患者

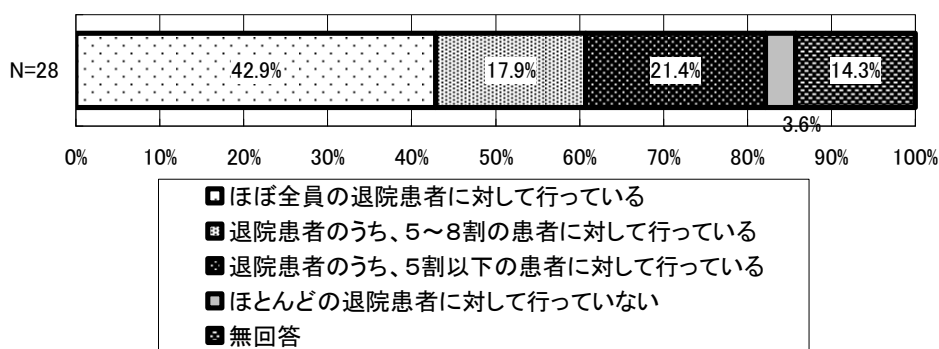
図表 4-17 算定病棟から転棟・転院・退院した患者

<平均値>	平成 21 年 6 月				平成 23 年 6 月			
	全患者数		うち、精神科身体 合併症管理加算の 算定患者数		全患者数		うち、精神科身体 合併症管理加算の 算定患者数	
	患者数	割合	患者数	割合	患者数	割合	患者数	割合
当該病棟から退棟・転院・退院した患者数	34.50	100.0%	0.78	100.0%	36.25	100.0%	0.22	100.0%
自宅	22.75	65.9%	0.56	71.4%	24.56	67.8%	0.11	50.0%
自院の他の病棟等	8.92	25.8%	0.11	14.3%	8.44	23.3%	0.00	0.0%
【再掲】精神科病棟入院基本料、 特定機能病院入院基本料（精神病棟）	5.67	16.4%	0.11	14.3%	4.44	12.2%	0.00	0.0%
【再掲】精神科救急・合併症入院料	0.33	1.0%	0.00	0.0%	0.13	0.3%	0.00	0.0%
【再掲】精神科急性期治療病棟入院料	0.08	0.2%	0.00	0.0%	0.13	0.3%	0.00	0.0%
【再掲】精神科療養病棟入院料	2.00	5.8%	0.00	0.0%	2.31	6.4%	0.00	0.0%
【再掲】その他の病棟	0.83	2.4%	0.00	0.0%	1.44	4.0%	0.00	0.0%
他の病院	1.92	5.6%	0.11	14.3%	2.31	6.4%	0.11	50.0%
有床診療所	0.00	0.0%	0.00	0.0%	0.00	0.0%	0.00	0.0%
グループホーム・ケアホーム・社会復帰施設	0.33	1.0%	0.00	0.0%	0.25	0.7%	0.00	0.0%
老人保健施設	0.08	0.2%	0.00	0.0%	0.44	1.2%	0.00	0.0%
①～⑥以外の施設	0.42	1.2%	0.00	0.0%	0.13	0.3%	0.00	0.0%
死亡	0.08	0.2%	0.00	0.0%	0.13	0.3%	0.00	0.0%

■ 退院支援の実施状況について

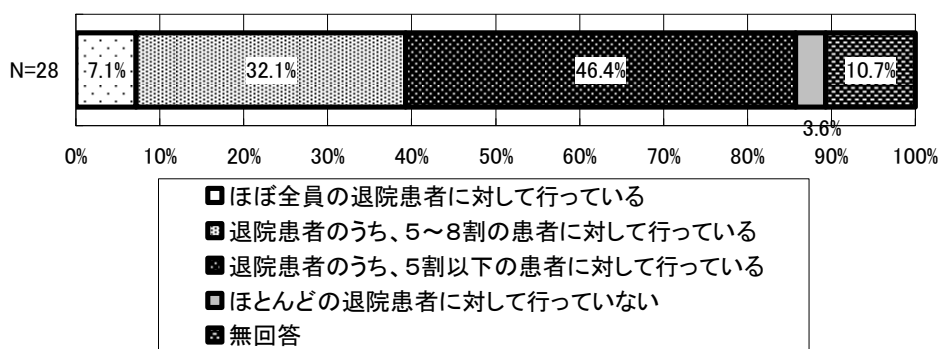
① 転院・退院前に退院支援計画を作成し退院調整を行った患者数

図表 4-18 転院・退院前に退院支援計画を作成し退院調整を行った患者数



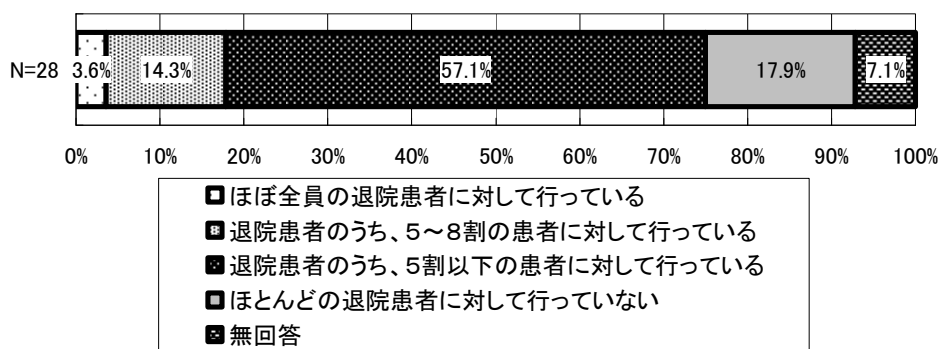
② 転院・退院前あるいは退院時に地域の関係者とカンファレンスを開催した患者数

図表 4-19 転院・退院前あるいは退院時に地域の関係者とカンファレンスを開催した患者数



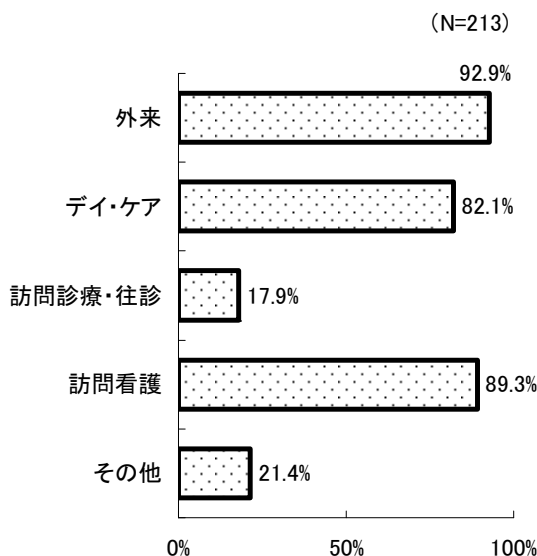
③ 転院・退院に先立って患者等を訪問し、退院後の療養上の指導を行った患者数

図表 4-20 転院・退院に先立って患者等を訪問し、退院後の療養上の指導を行った患者数



④ 精神科入院患者を地域へ移行する上で重要となる通院・在宅サービス

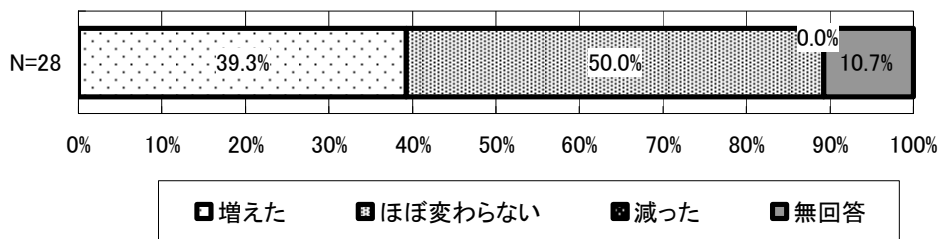
図表 4-21 精神科入院患者を地域へ移行する上で重要となる通院・在宅サービス



■ 1年前と比較した重症な患者の状況について

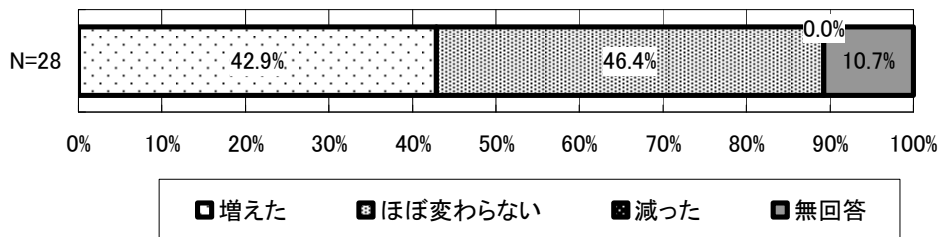
① 精神症状の重症な患者の増減

図表 4-22 精神症状の重症な患者の増減



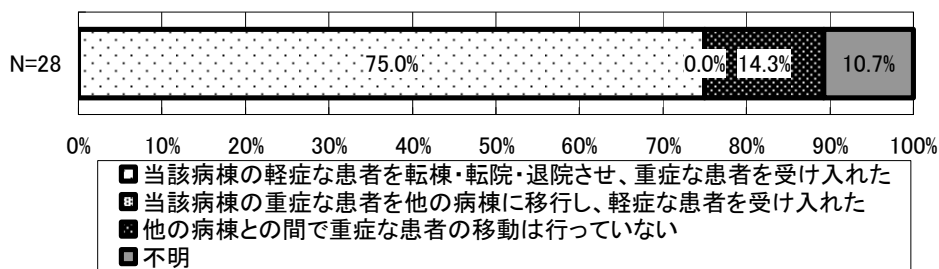
② 身体合併症の重症な患者の増減

図表 4-23 身体合併症の重症な患者の増減



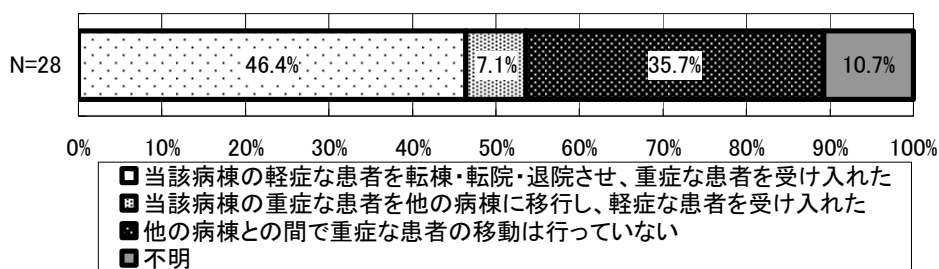
③ 精神症状の重症な患者の移動

図表 4-24 精神症状の重症な患者の移動



④ 身体合併症の重症な患者の移動

図表 4-25 身体合併症の重症な患者の移動



(5) 病棟調査④（精神科急性期治療病棟入院料）

■ 病棟全体の状況

① 従事している職員数

図表 5-1 従事している職員数

<平均値>	平成21年6月	平成23年6月
医師	3.72	3.66
看護職員（看護師・准看護師）	20.37	20.39
看護補助者	5.44	5.99
作業療法士	0.98	1.13
臨床心理技術者	0.63	0.71
ソーシャルワーカー	1.52	1.51
【再掲】精神保健福祉士	1.49	1.56
医師事務作業補助者	0.04	0.04
その他	0.16	0.16

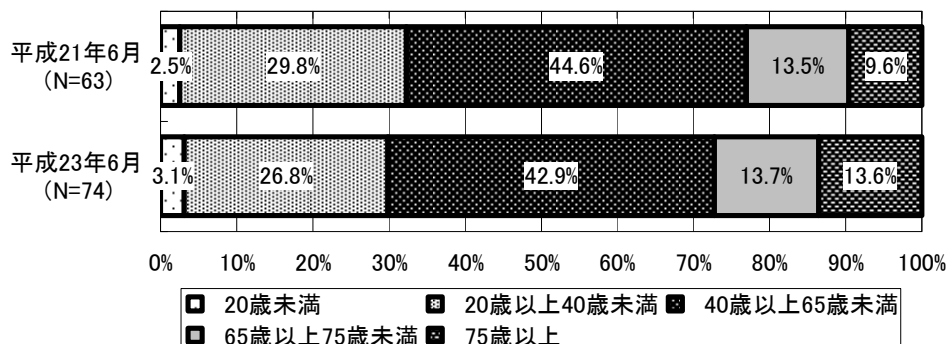
② 算定病棟の入院患者数、主たる疾患別

図表 5-2 算定病棟の入院患者数、主たる疾患別

<平均値>	平成21年6月		平成23年6月	
	患者数	割合	患者数	割合
当該病棟の入院患者数	40.92	100.0%	41.27	100.0%
症状性を含む器質性精神障害	3.17	7.8%	4.81	11.7%
精神作用物質による精神及び行動の障害	2.76	6.7%	3.00	7.3%
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	21.73	53.1%	19.80	48.0%
気分〔感情〕障害	9.35	22.8%	9.18	22.2%
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	1.48	3.6%	1.96	4.7%
生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	0.25	0.6%	0.22	0.5%
成人の人格及び行動の障害	0.62	1.5%	0.43	1.0%
知的障害（精神遅滞）	0.41	1.0%	0.43	1.0%
心理的発達の障害	0.25	0.6%	0.39	0.9%
小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	0.08	0.2%	0.16	0.4%
詳細不明の精神障害	0.08	0.2%	0.09	0.2%
その他	0.73	1.8%	0.80	1.9%

③ 年齢階級別

図表 5-3 年齢階級別



④ 算定要件に該当しない患者数

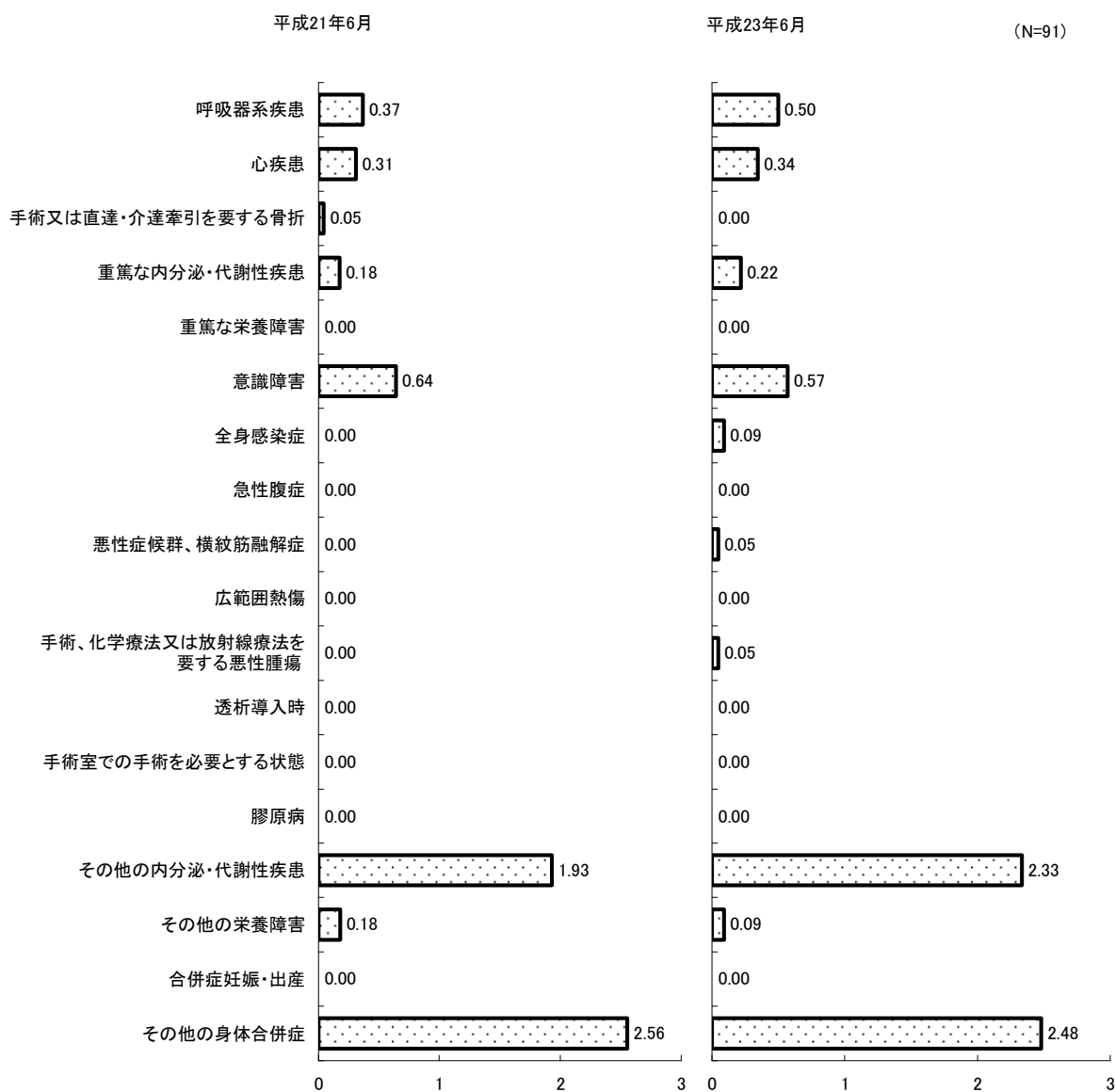
図表 5-4 算定要件に該当しない患者数

<平均値>	平成 21 年 6 月		平成 23 年 6 月	
	患者数	割合	患者数	割合
当該病棟の入院患者数	40.92	100.0%	41.27	100.0%
当該病棟の入院患者数入院料に係る算定要件に該当しない患者数	4.86	11.9%	7.01	17.0%

■ 身体合併症を有する患者の状況について

① 精神科身体合併症管理加算の状態別

図表 5-5 精神科身体合併症管理加算の状態別



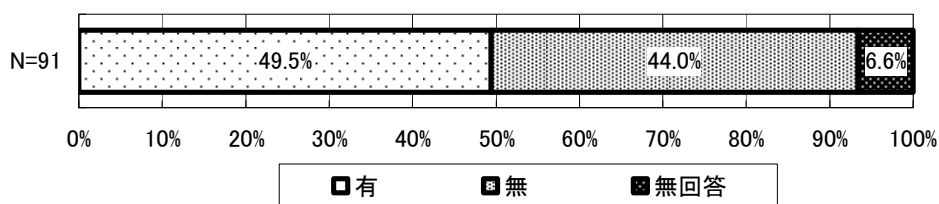
② 精神科身体合併症管理加算の算定患者数

図表 5-6 精神科身体合併症管理加算の算定患者数

<平均値>	平成 21 年 6 月		平成 23 年 6 月	
	患者数	割合	患者数	割合
当該病棟の入院患者数	40.92	100.0%	41.27	100.0%
精神科身体合併症管理加算の算定患者数	0.22	0.5%	0.29	0.7%

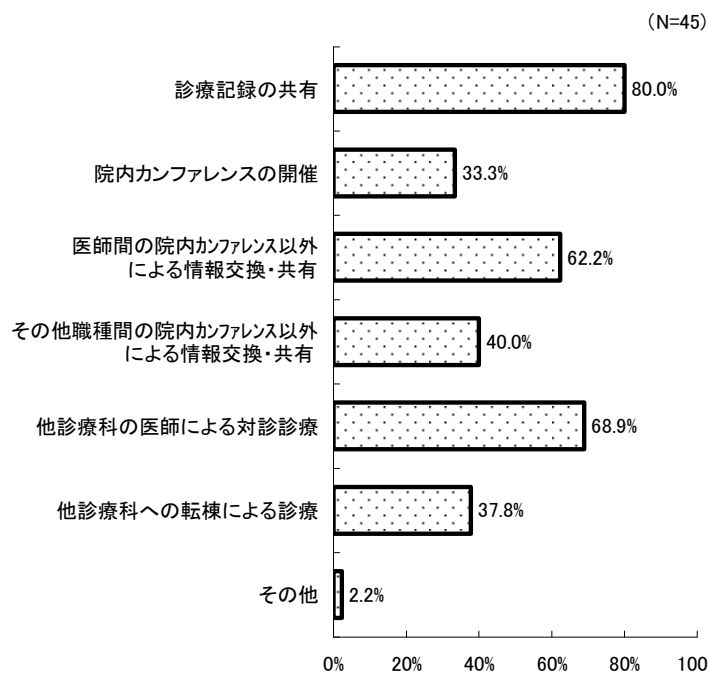
③ 院内の他診療科との連携の有無

図表 5-7 院内の他診療科との連携の有無



④ 院内の他診療科との連携方法

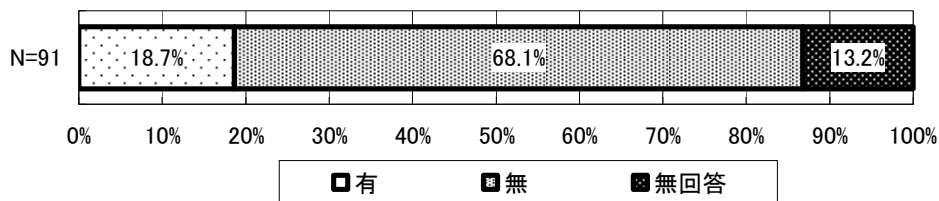
図表 5-8 院内の他診療科との連携方法



注) 院内の他診療科との連携のある 45 施設を対象に集計。

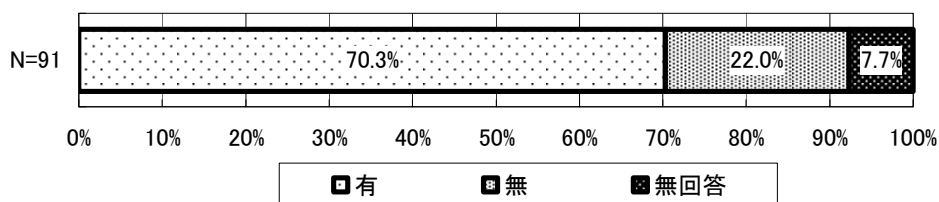
⑤ 院内パスの活用

図表 5-9 院内パスの活用



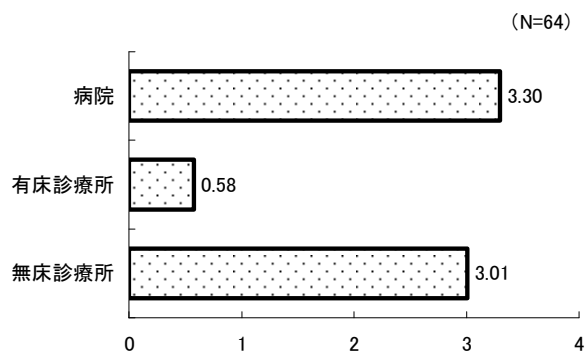
⑥ 院外のお診療科との連携の有無

図表 5-10 院外のお診療科との連携の有無



⑦ 連携医療機関数

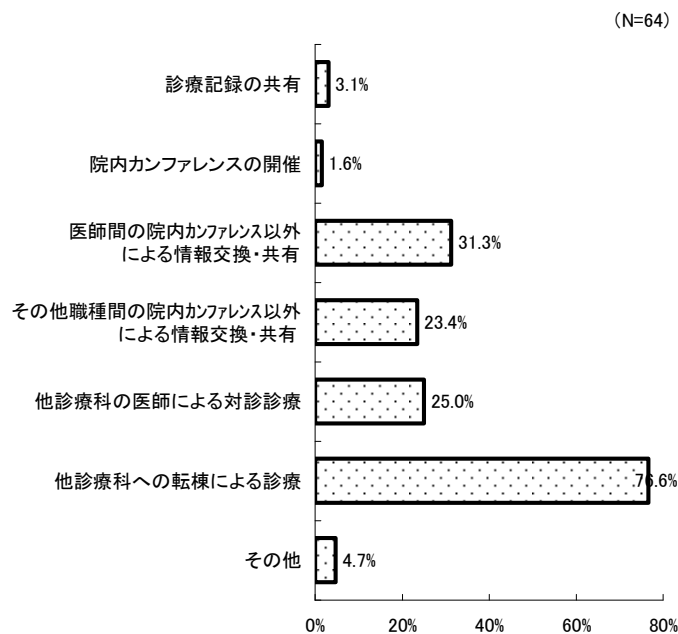
図表 5-11 連携医療機関数



注) 院外のお診療科との連携のある 64 施設を対象に集計。

⑧ 院外のお診療科との連携方法

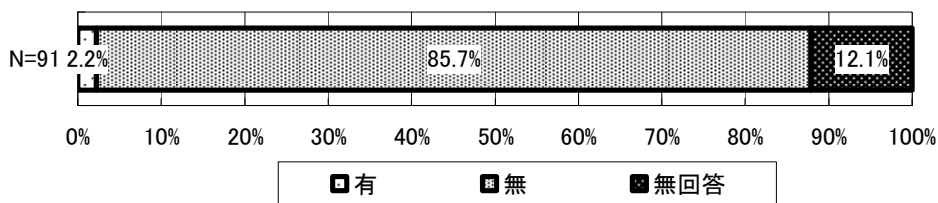
図表 5-12 連携方法



注) 院外のお診療科との連携のある 64 施設を対象に集計。

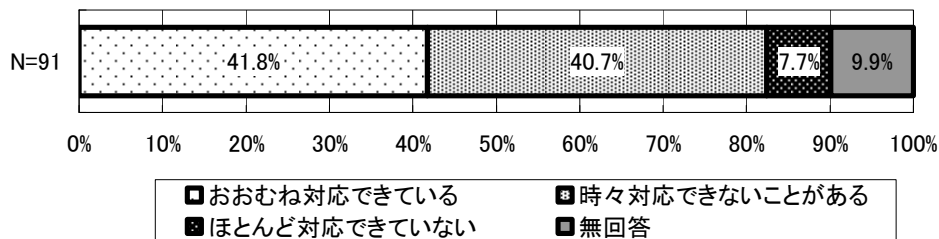
⑨ 地域連携パスの活用

図表 5-13 地域連携パスの活用



⑩ 身体合併症患者への対応状況

図表 5-14 身体合併症患者への対応状況



■ 非定型抗精神病薬による治療患者の状況

① 非定型抗精神病薬による治療患者数と加算1及び2の算定患者数

図表 5-15 非定型抗精神病薬による治療患者数と加算1及び2の算定患者数

<平均値>	平成21年6月		平成22年6月		平成23年6月	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合
非定型抗精神病薬による治療患者数	20.98	100.0%	21.43	100.0%	20.82	100.0%
非定型抗精神病薬加算1の算定患者数			16.40	76.5%	16.54	79.4%
【再掲】抗精神病薬1種類			10.20	47.6%	10.04	48.2%
【再掲】抗精神病薬2種類			6.20	28.9%	6.50	31.2%
非定型抗精神病薬加算2の算定患者数			5.03	23.5%	4.28	20.6%
【再掲】抗精神病薬3種類			3.58	16.7%	3.20	15.4%
【再掲】抗精神病薬4種類			0.85	4.0%	0.90	4.3%
【再掲】抗精神病薬5種類以上			0.60	2.8%	0.18	0.9%

■ 新規入棟患者、転棟・転院・退院患者の状況について

① 算定病棟に新規入棟した患者

図表 5-16 算定病棟に新規入棟した患者

<平均値>	平成21年6月		平成23年6月	
	患者数	割合	患者数	割合
新規入棟患者数	21.43	100.0%	21.84	100.0%
自宅	17.31	80.8%	17.71	81.1%
自院の他の病棟等	1.80	8.4%	1.60	7.3%
【再掲】精神科病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神科棟）	0.86	4.0%	0.60	2.7%
【再掲】精神科救急入院料	0.20	0.9%	0.40	1.8%
【再掲】精神科救急・合併症入院料	0.00	0.0%	0.00	0.0%
【再掲】精神科療養病棟入院料	0.54	2.5%	0.29	1.3%
【再掲】その他の病棟	0.20	0.9%	0.09	0.4%
他の病院	1.20	5.6%	1.38	6.3%
有床診療所	0.03	0.1%	0.11	0.5%
グループホーム・ケアホーム・社会復帰施設	0.34	1.6%	0.38	1.7%
老人保健施設	0.11	0.5%	0.13	0.6%
①～⑥以外の施設	0.63	2.9%	0.53	2.4%

② 算定病棟から転棟・転院・退院した患者

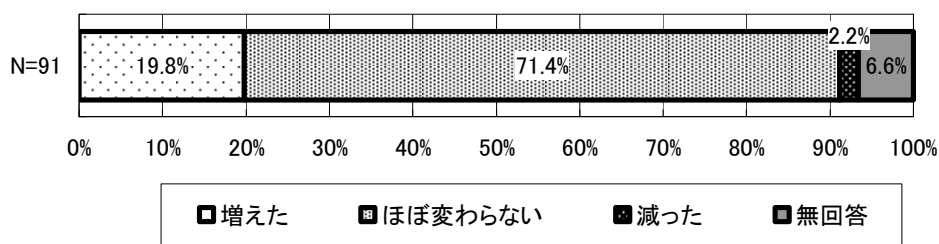
図表 5-17 算定病棟から転棟・転院・退院した患者

<平均値>	平成 21 年 6 月				平成 23 年 6 月			
	全患者数		うち、精神科身体合併症管理加算の算定患者数		全患者数		うち、精神科身体合併症管理加算の算定患者数	
	患者数	割合	患者数	割合	患者数	割合	患者数	割合
当該病棟から退棟・転院・退院した患者数	24.66	100.0%	0.03	100.0%	22.16	100.0%	0.08	100.0%
自宅	15.55	63.1%	0.03	100.0%	14.16	63.9%	0.03	33.3%
自院の他の病棟等	5.83	23.6%	0.00	0.0%	4.88	22.0%	0.00	0.0%
【再掲】精神科病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神病棟）	1.43	5.8%	0.00	0.0%	1.75	7.9%	0.00	0.0%
【再掲】精神科救急入院料	0.04	0.2%	0.00	0.0%	0.00	0.0%	0.00	0.0%
【再掲】精神科救急・合併症入院料	0.00	0.0%	0.00	0.0%	0.00	0.0%	0.00	0.0%
【再掲】精神科療養病棟入院料	3.09	12.5%	0.00	0.0%	2.26	10.2%	0.00	0.0%
【再掲】その他の病棟	1.28	5.2%	0.00	0.0%	0.86	3.9%	0.00	0.0%
他の病院	1.81	7.3%	0.00	0.0%	1.28	5.8%	0.05	66.7%
有床診療所	0.00	0.0%	0.00	0.0%	0.02	0.1%	0.00	0.0%
グループホーム・ケアホーム・社会復帰施設	0.53	2.2%	0.00	0.0%	0.42	1.9%	0.00	0.0%
老人保健施設	0.30	1.2%	0.00	0.0%	0.56	2.5%	0.00	0.0%
①～⑥以外の施設	0.55	2.2%	0.00	0.0%	0.63	2.9%	0.00	0.0%
死亡	0.09	0.3%	0.00	0.0%	0.21	1.0%	0.00	0.0%

■ 1年前と比較した重症な患者の状況について

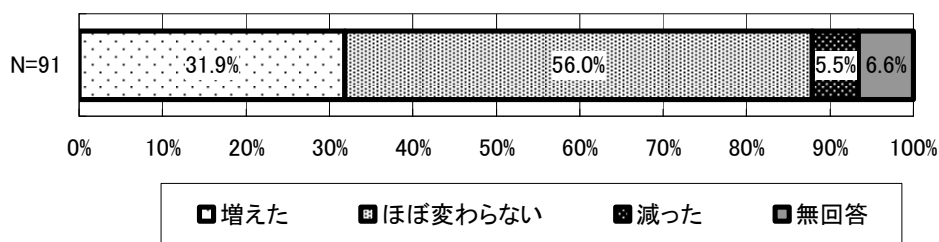
① 精神症状の重症な患者の増減

図表 5-18 精神症状の重症な患者の増減



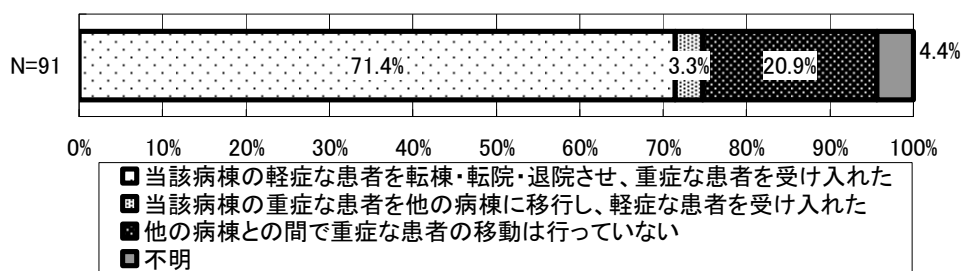
② 身体合併症の重症な患者の増減

図表 5-19 ②身体合併症の重症な患者の増減



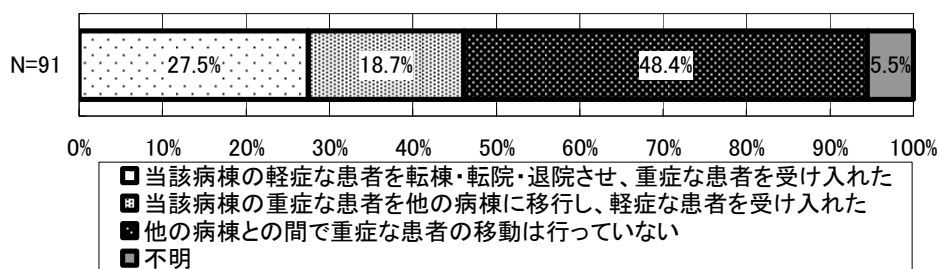
③ 精神症状の重症な患者の移動

図表 5-20 精神症状の重症な患者の移動



④ 身体合併症の重症な患者の移動

図表 5-21 身体合併症の重症な患者の移動



(6) 病棟調査⑤（精神療養病棟入院料）

■ 病棟全体の状況

① 従事している職員数

図表 6-1 従事している職員数

<平均値>	平成21年6月	平成23年6月
医師	4.55	4.58
看護職員（看護師・准看護師）	26.97	26.99
看護補助者	16.91	17.28
作業療法士	1.92	2.17
臨床心理技術者	0.40	0.44
ソーシャルワーカー	1.76	1.86
【再掲】精神保健福祉士	1.71	1.79
医師事務作業補助者	0.04	0.07
その他	1.66	1.70

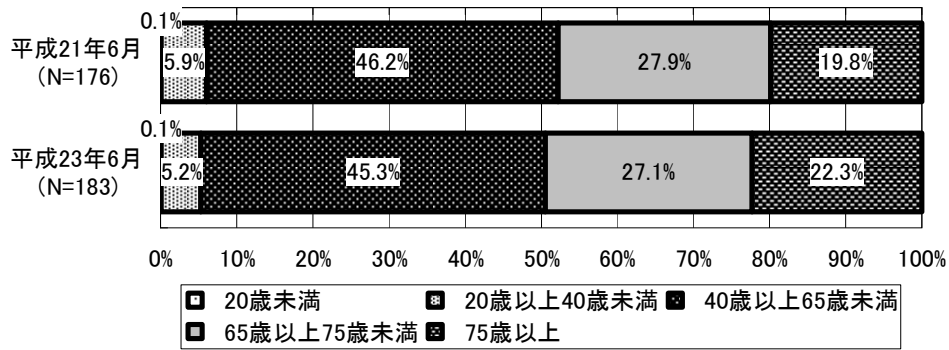
② 算定病棟の入院患者数、主たる疾患別

図表 6-2 算定病棟の入院患者数、主たる疾患別

<平均値>	平成21年6月		平成23年6月	
	患者数	割合	患者数	割合
当該病棟の入院患者数	116.95	100.0%	115.60	100.0%
症状性を含む器質性精神障害	11.78	10.1%	14.08	12.2%
精神作用物質による精神及び行動の障害	3.84	3.3%	3.17	2.7%
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	86.34	73.8%	82.83	71.7%
気分〔感情〕障害	7.57	6.5%	8.00	6.9%
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	1.63	1.4%	1.64	1.4%
生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	0.19	0.2%	0.18	0.2%
成人の人格及び行動の障害	0.40	0.3%	0.37	0.3%
知的障害（精神遅滞）	2.65	2.3%	2.67	2.3%
心理的発達の障害	0.14	0.1%	0.10	0.1%
小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	0.09	0.1%	0.07	0.1%
詳細不明の精神障害	0.36	0.3%	0.43	0.4%
その他	1.95	1.7%	2.05	1.8%

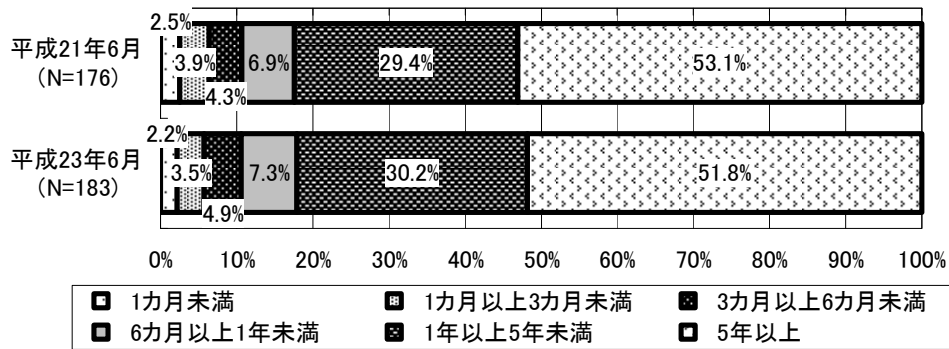
③ 年齢階級別

図表 6-3 年齢階級別



④ 在院期間別

図表 6-4 在院期間別



■ 非定型抗精神病薬による治療患者の状況

① 非定型抗精神病薬による治療患者数と加算1及び2の算定患者数

図表 6-5 非定型抗精神病薬による治療患者数と加算1及び2の算定患者数

<平均値>	平成 21 年 6 月		平成 22 年 6 月		平成 23 年 6 月	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合
非定型抗精神病薬による治療患者数	62.82	100.0%	63.90	100.0%	66.94	100.0%
非定型抗精神病薬加算1の算定患者数			45.64	71.4%	48.89	73.0%
【再掲】抗精神病薬1種類			23.79	37.2%	25.78	38.5%
【再掲】抗精神病薬2種類			21.85	34.2%	23.11	34.5%
非定型抗精神病薬加算2の算定患者数			18.26	28.6%	18.06	27.0%
【再掲】抗精神病薬3種類			11.33	17.7%	11.25	16.8%
【再掲】抗精神病薬4種類			4.77	7.5%	4.68	7.0%
【再掲】抗精神病薬5種類以上			2.16	3.4%	2.13	3.2%

■ G A F 尺度のスコアの状況について

① 入院していた全ての患者の状態

図表 6-6 入院していた全ての患者の状態

<平均値>	平成 23 年 6 月 30 日時点の 入院患者		平成 22 年 6 月 30 日時点の 入院患者		平成 21 年 6 月 30 日時点の 入院患者	
	患者数	割合	患者数	割合	患者数	割合
当該病棟で該当する患者数	117.78	100.0%	106.06	100.0%	92.20	100.0%
91～100点	0.73	0.6%	0.02	0.0%	0.00	0.0%
81～90点	0.85	0.7%	0.02	0.0%	0.00	0.0%
71～80点	0.55	0.5%	0.02	0.0%	0.07	0.1%
61～70点	0.65	0.6%	0.20	0.2%	0.33	0.4%
51～60点	1.07	0.9%	0.98	0.9%	1.13	1.2%
41～50点	3.08	2.6%	4.10	3.9%	3.93	4.3%
31～40点	45.13	38.3%	41.82	39.4%	49.33	53.5%
21～30点	41.88	35.6%	37.18	35.1%	20.60	22.3%
11～20点	17.73	15.1%	15.43	14.5%	10.27	11.1%
1～10点	6.09	5.2%	6.27	5.9%	6.53	7.1%
0点	0.01	0.0%	0.02	0.0%	0.00	0.0%

②新規入院した全ての患者の入棟時の状態及び転棟・転院・退院した全ての患者の転院・退院時の状態におけるG A F 尺度のスコア別患者数(人)

図表 6-7 新規入院した全ての患者の入棟時の状態及び転棟・転院・退院した
全ての患者の転院・退院時の状態におけるG A F 尺度のスコア別患者数(人)

<平均値>	平成 23 年 4～6 月に 新規入棟した患者		平成 23 年 4～6 月に 転棟・転院・退院した患者	
	患者数	割合	患者数	割合
当該病棟で該当する患者数	16.12	100.0%	18.95	100.0%
91～100点	0.00	0.0%	0.00	0.0%
81～90点	0.01	0.0%	0.02	0.1%
71～80点	0.05	0.3%	0.11	0.6%
61～70点	0.12	0.7%	0.39	2.1%
51～60点	0.28	1.7%	0.47	2.5%
41～50点	0.59	3.7%	1.03	5.4%
31～40点	7.16	44.4%	8.45	44.6%
21～30点	5.20	32.3%	5.12	27.0%
11～20点	1.95	12.1%	2.23	11.7%
1～10点	0.77	4.8%	1.09	5.8%
0点	0.00	0.0%	0.04	0.2%

■ 新規入棟患者、転棟・転院・退院患者の状況について

① 算定病棟に新規入棟した患者

図表 6-8 算定病棟に新規入棟した患者

<平均値>	平成 21 年 6 月		平成 23 年 6 月	
	患者数	割合	患者数	割合
新規入棟患者数	19.51	100.0%	20.04	100.0%
自宅	5.29	27.1%	5.32	26.5%
自院の他の病棟等	11.48	58.8%	11.09	55.4%
【再掲】精神科病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神病棟）	7.28	37.3%	7.00	34.9%
【再掲】精神科救急入院料	0.41	2.1%	0.63	3.2%
【再掲】精神科救急・合併症入院料	0.05	0.3%	0.09	0.4%
【再掲】精神科急性期治療病棟入院料	2.36	12.1%	2.25	11.2%
【再掲】その他の病棟	1.37	7.0%	1.13	5.6%
他の病院	2.07	10.6%	2.65	13.2%
有床診療所	0.04	0.2%	0.06	0.3%
グループホーム・ケアホーム・社会復帰施設	0.29	1.5%	0.34	1.7%
老人保健施設	0.14	0.7%	0.25	1.2%
①～⑥以外の施設	0.22	1.1%	0.33	1.7%

② 算定病棟から転棟・転院・退院した患者

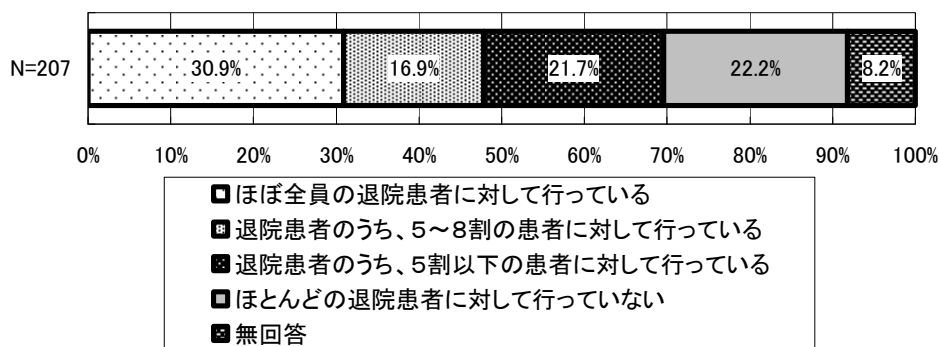
図表 6-9 算定病棟から転棟・転院・退院した患者

<平均値>	平成 21 年 4～6 月		平成 23 年 4～6 月	
	患者数	割合	患者数	割合
当該病棟から退棟・転院・退院した患者数	17.52	100.0%	17.65	100.0%
自宅	6.43	36.7%	6.64	37.6%
自院の他の病棟等	5.89	33.6%	5.27	29.8%
【再掲】精神科病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神病棟）	3.71	21.2%	3.50	19.8%
【再掲】精神科救急入院料	0.03	0.2%	0.09	0.5%
【再掲】精神科救急・合併症入院料	0.00	0.0%	0.00	0.0%
【再掲】精神科急性期治療病棟入院料	0.66	3.8%	0.45	2.5%
【再掲】その他の病棟	1.49	8.5%	1.23	7.0%
他の病院	2.48	14.2%	2.57	14.6%
有床診療所	0.02	0.1%	0.01	0.0%
グループホーム・ケアホーム・社会復帰施設	0.94	5.4%	1.05	6.0%
老人保健施設	0.65	3.7%	0.64	3.6%
①～⑥以外の施設	0.47	2.7%	0.62	3.5%
死亡	0.64	3.7%	0.85	4.8%

■ 退院支援の実施状況について

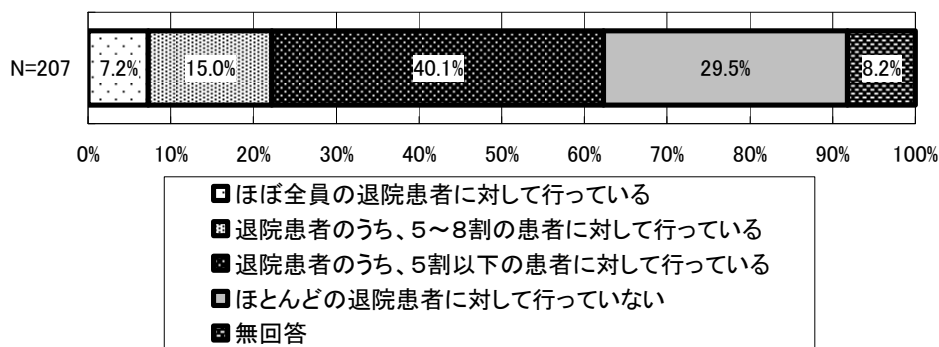
① 転院・退院前に退院支援計画を作成し退院調整を行った患者数

図表 6-10 転院・退院前に退院支援計画を作成し退院調整を行った患者数



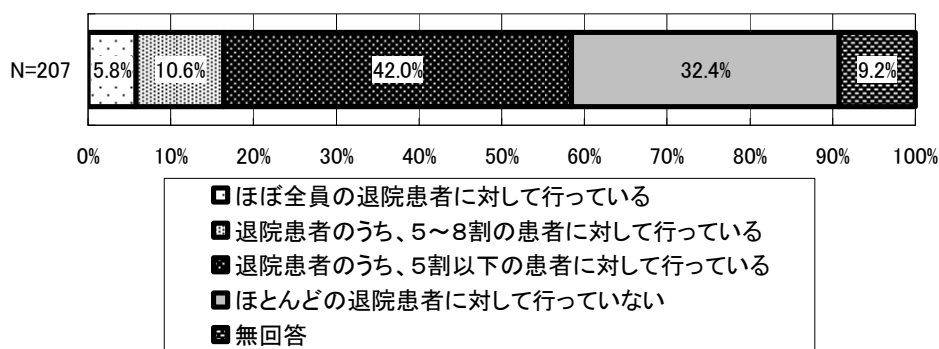
② 転院・退院前あるいは退院時に地域の関係者とカンファレンスを開催した患者数

図表 6-11 転院・退院前あるいは退院時に地域の関係者とカンファレンスを開催した患者数



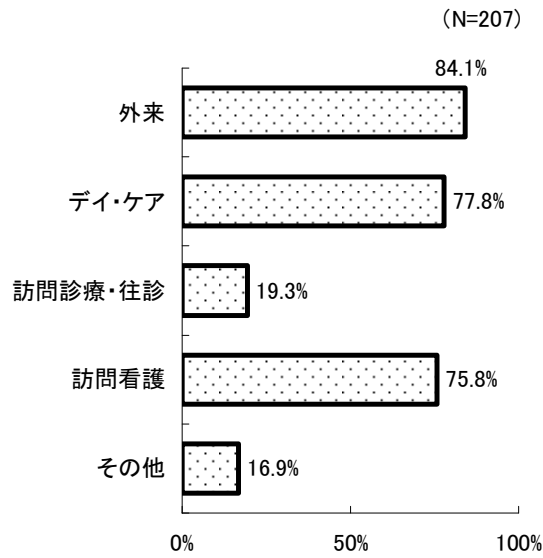
③ 転院・退院に先立って患家等を訪問し、退院後の療養上の指導を行った患者数

図表 6-12 転院・退院に先立って患家等を訪問し、退院後の療養上の指導を行った患者数



④ 精神科入院患者を地域へ移行する上で重要となる通院・在宅サービス

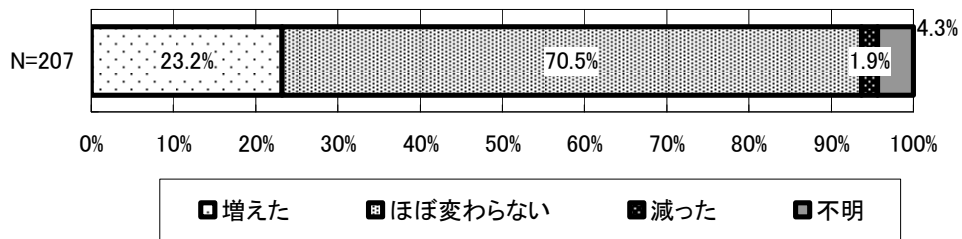
図表 6-13 精神科入院患者を地域へ移行する上で重要となる通院・在宅サービス



■ 1年前と比較した重症な患者の状況について

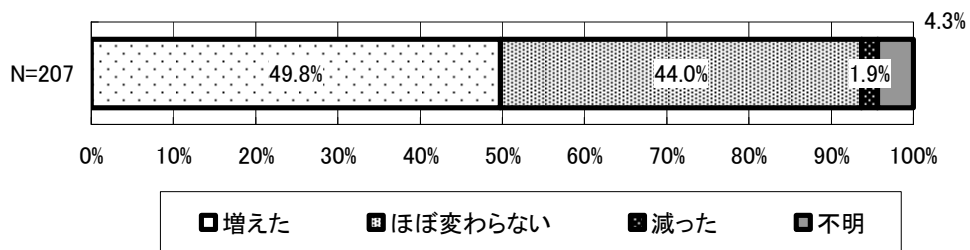
① 精神症状の重症な患者の増減

図表 6-14 精神症状の重症な患者の増減



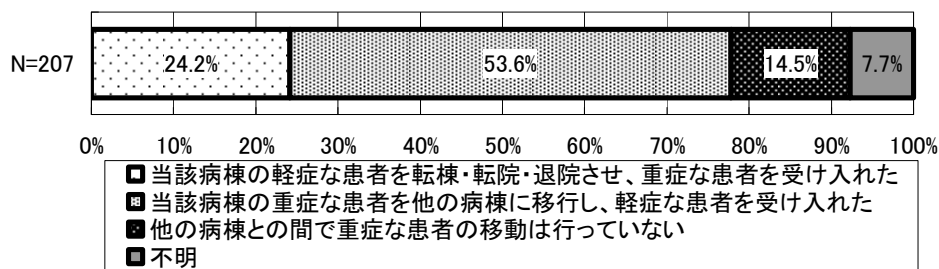
② 身体合併症の重症な患者の増減

図表 6-15 身体合併症の重症な患者の増減



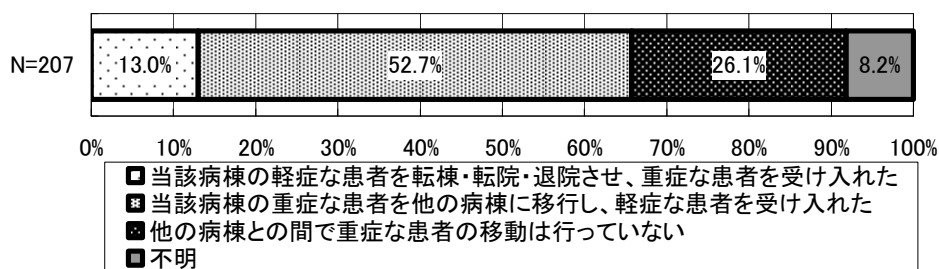
③ 精神症状の重症な患者の移動

図表 6-16 精神症状の重症な患者の移動



④ 身体合併症の重症な患者の移動

図表 6-17 身体合併症の重症な患者の移動

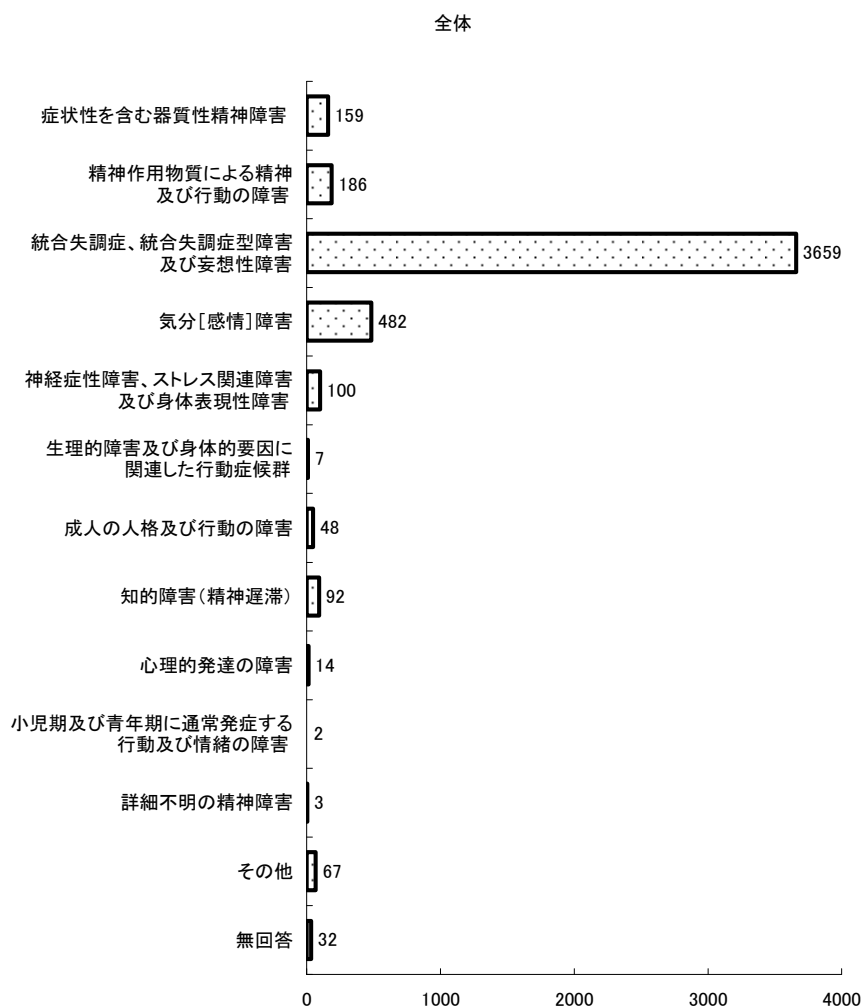


(7) 精神科訪問看護調査

■ 院内の訪問看護部門、併設する訪問看護ステーションの状況

① 主たる疾患の状況

図表 7-1 主たる疾患の状況

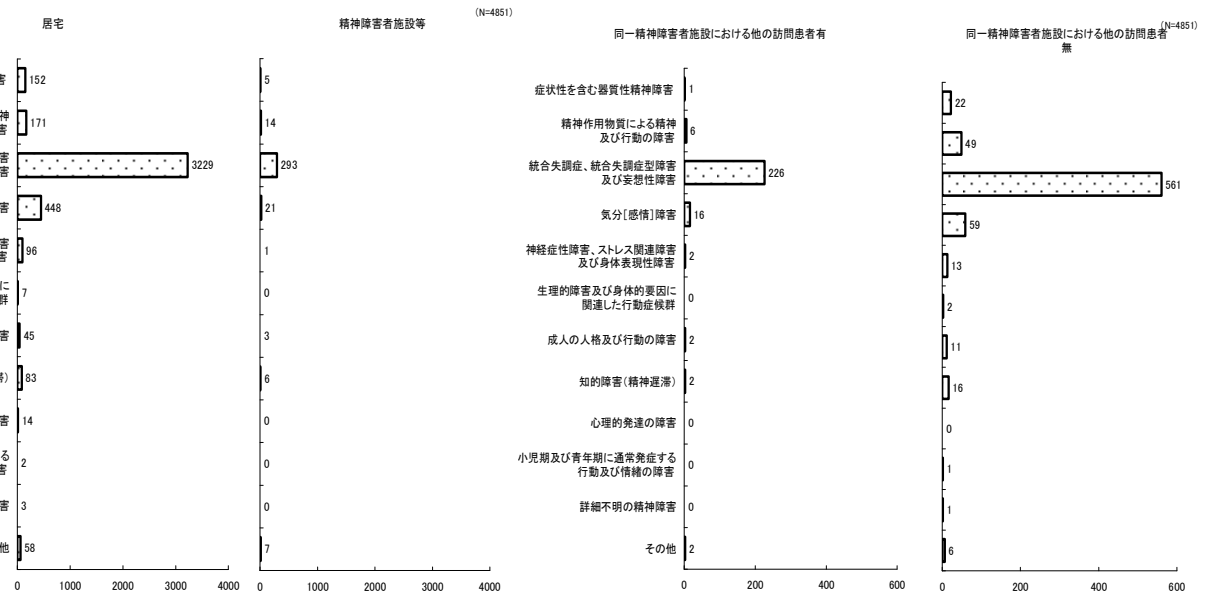
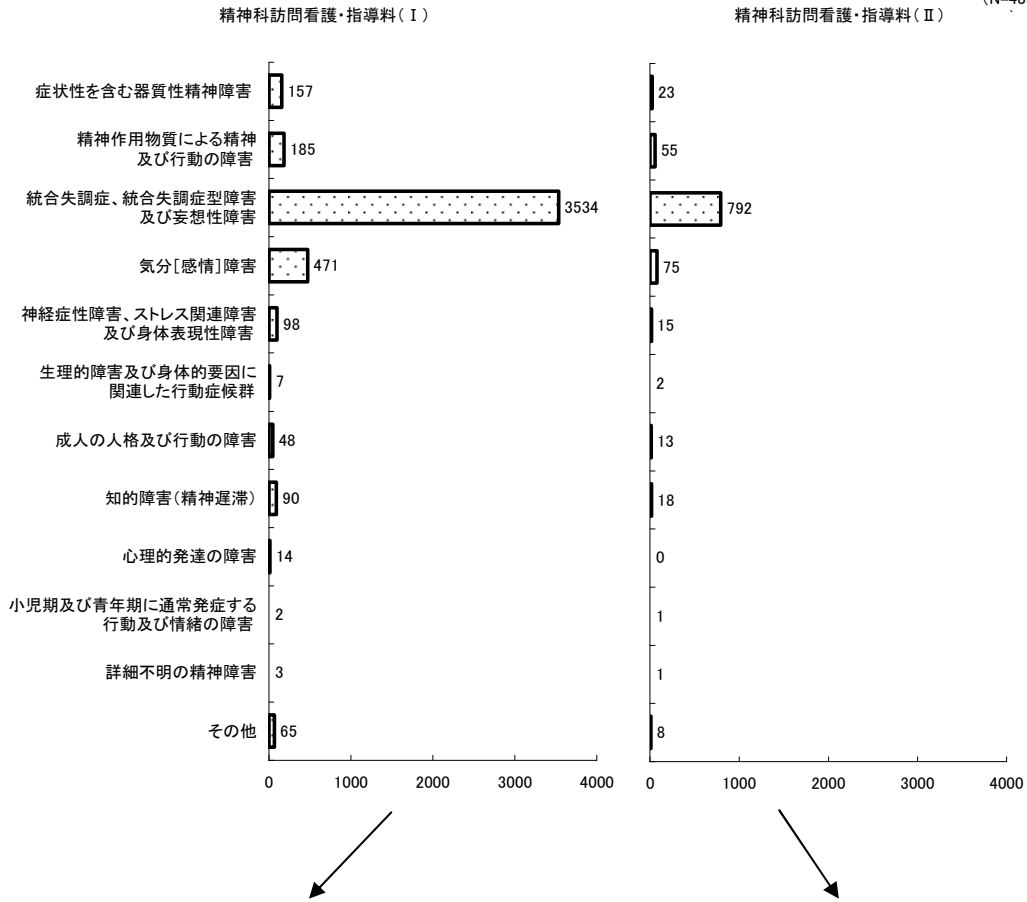


注) 精神科訪問看護票は 258 施設から回収した 4,851 患者分のデータを対象とする。

② 主たる疾患別の精神科訪問看護・指導料

図表 7-2 主たる疾患別の精神科訪問看護・指導料

(N=4851)



③ 主たる疾患別の訪問回数, 1回当たり平均訪問時間

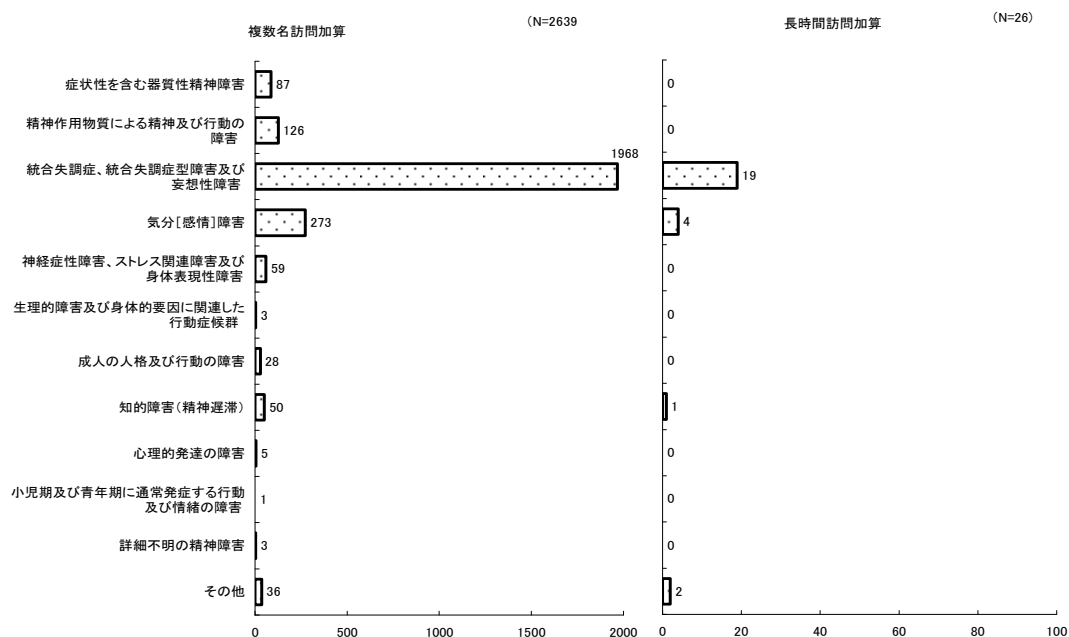
図表 7-3 主たる疾患別の訪問回数, 1回当たり平均訪問時間

	6月の訪問回数
症状性を含む器質性精神障害	2.88
精神作用物質による精神及び行動の障害	3.20
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	2.77
気分〔感情〕障害	2.71
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	3.00
生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	2.83
成人の人格及び行動の障害	3.38
知的障害（精神遅滞）	2.95
心理的発達の障害	4.37
小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	-
詳細不明の精神障害	-
その他	2.93

	1回当たり平均 訪問時間（分）	1回当たり平均	
		最小値（分）	最大値（分）
症状性を含む器質性精神障害	41.75	12	240
精神作用物質による精神及び行動の障害	43.91	12	120
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	42.98	0	600
気分〔感情〕障害	46.06	0	360
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	47.65	6	102
生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	48.23	19.8	60
成人の人格及び行動の障害	49.61	18	102
知的障害（精神遅滞）	41.63	18	600
心理的発達の障害	51.76	24	90
小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	-	60	90
詳細不明の精神障害	-	36	60
その他	42.02	18	90

④ 主たる疾患別の加算状況

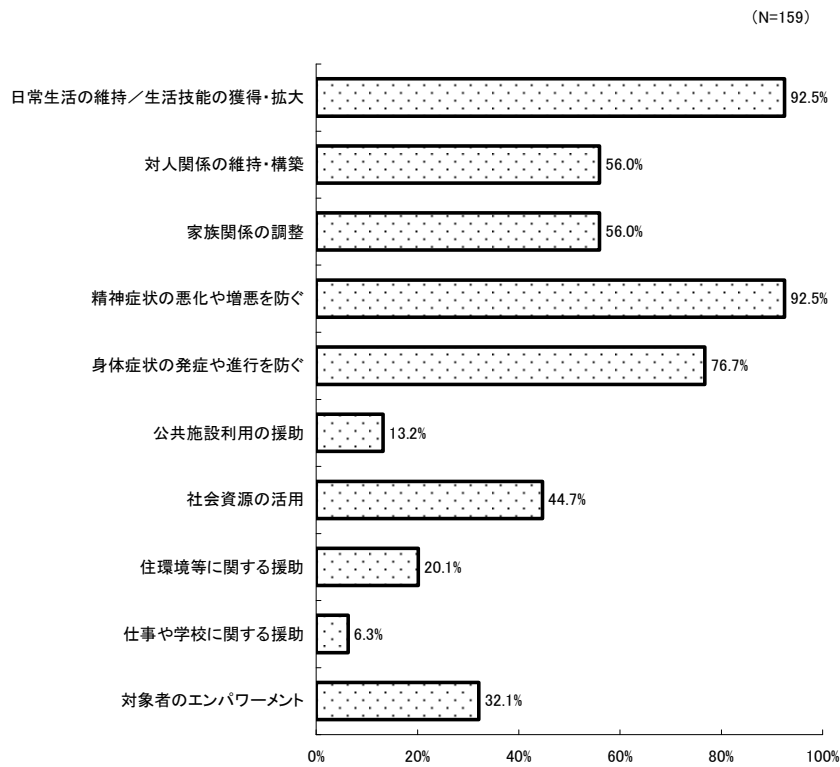
図表 7-4 主たる疾患別の加算状況



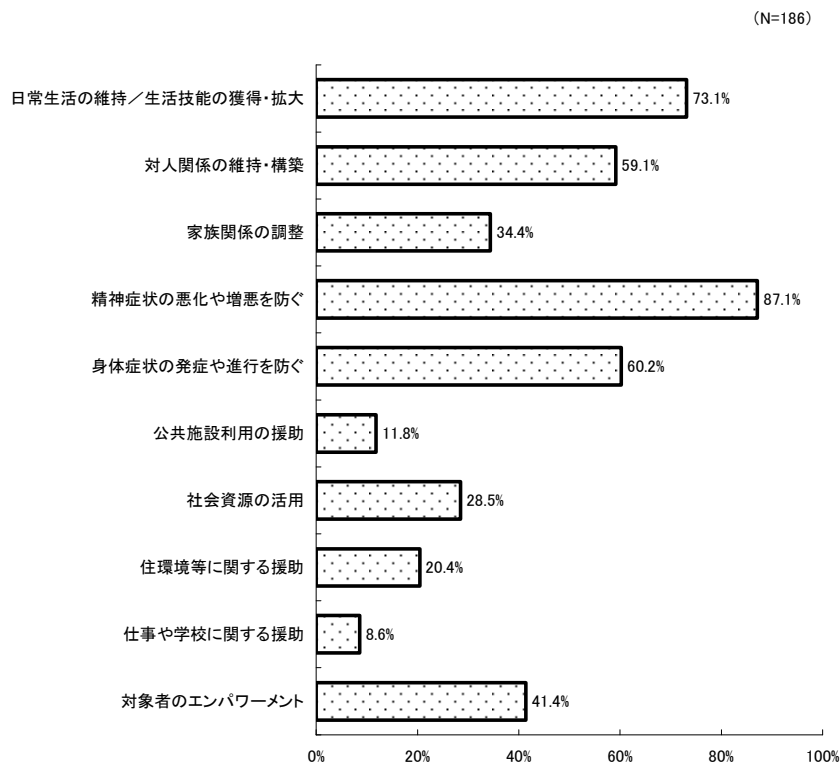
⑤ 主たる疾患別のケア内容

図表 7-5 主たる疾患別のケア内容

<症状性を含む器質性精神障害>

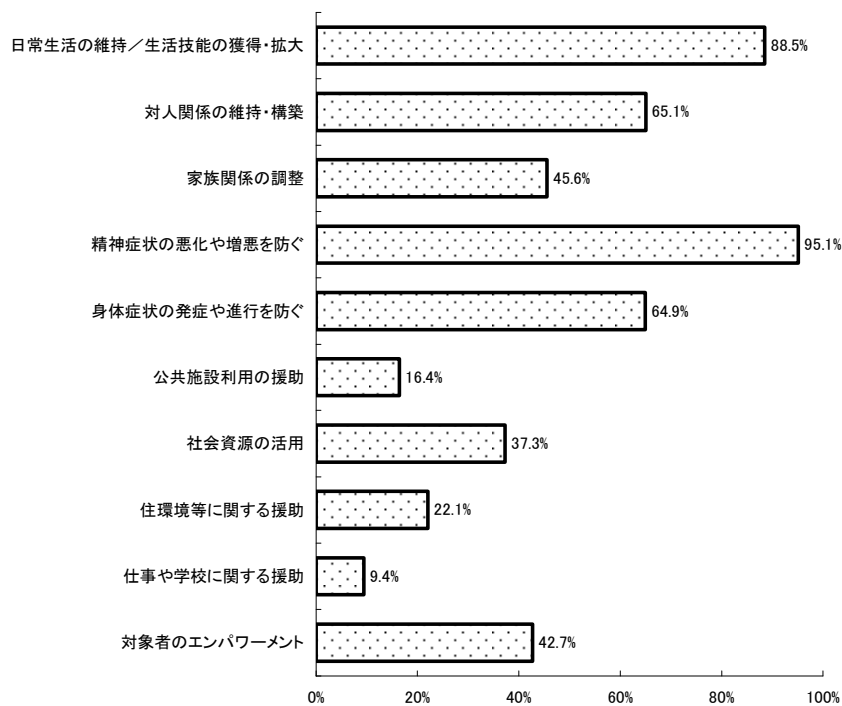


<精神作用物質による精神及び行動の障害>



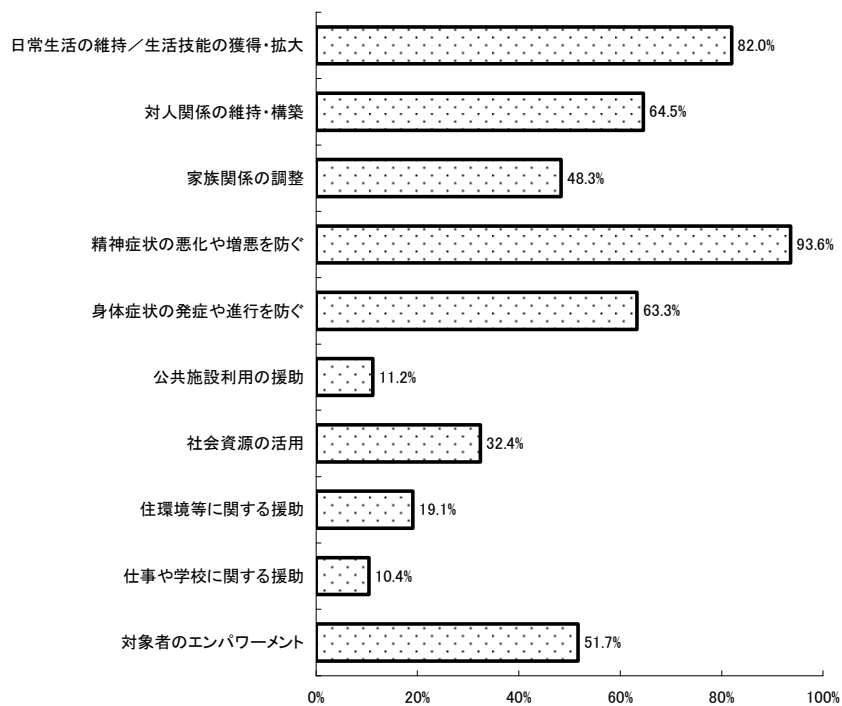
<統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害>

(N=3659)



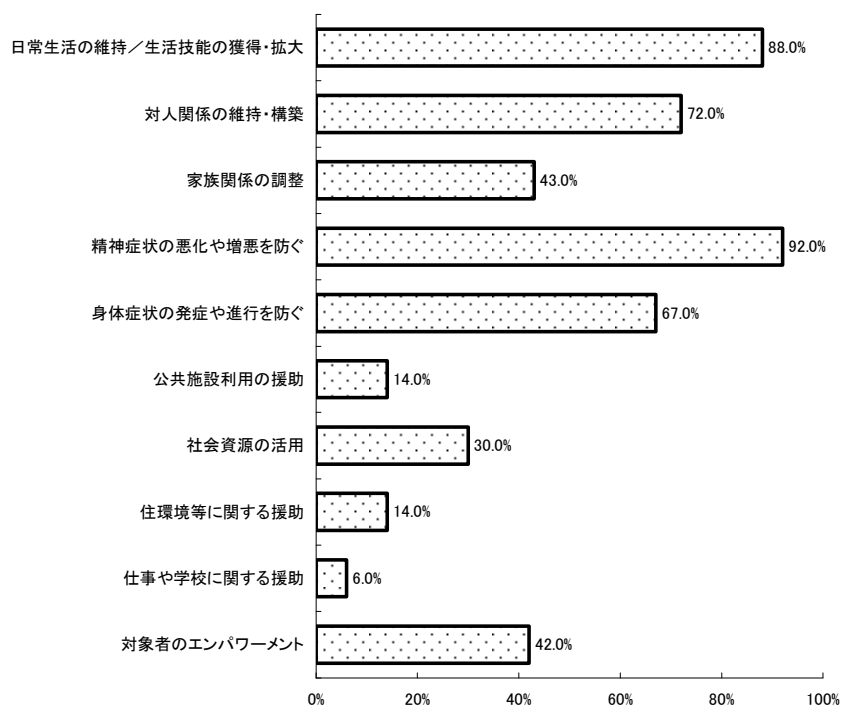
<気分[感情]障害>

(N=482)



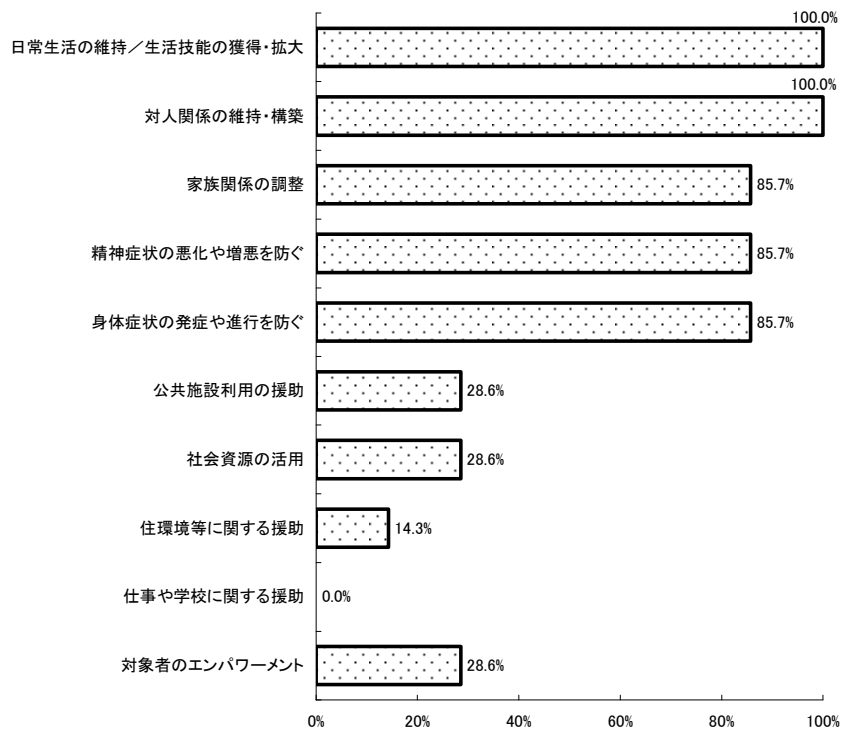
＜神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害＞

(N=100)

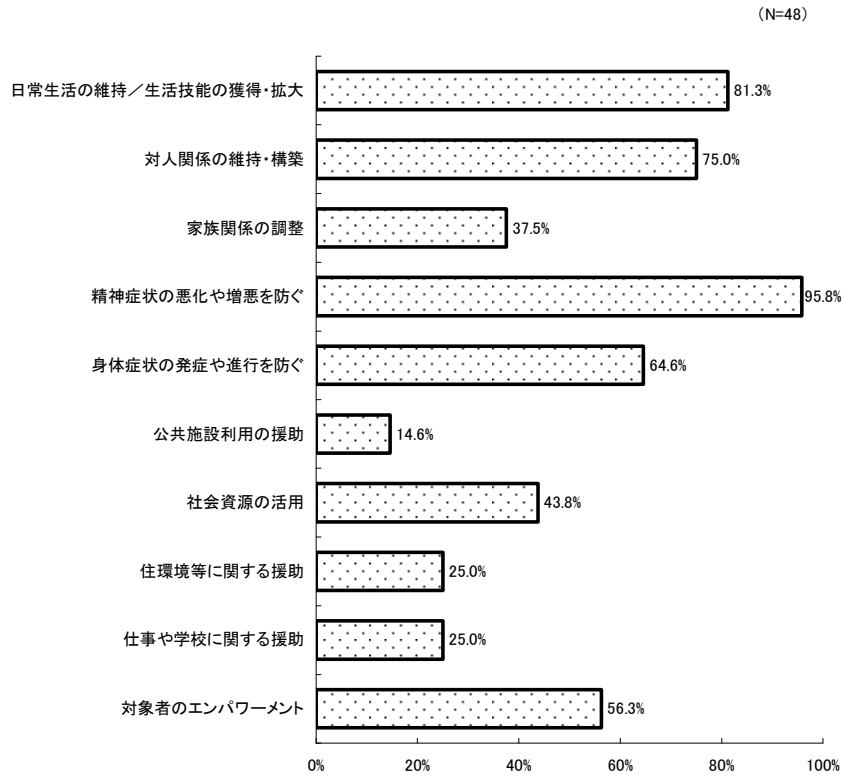


＜生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群＞

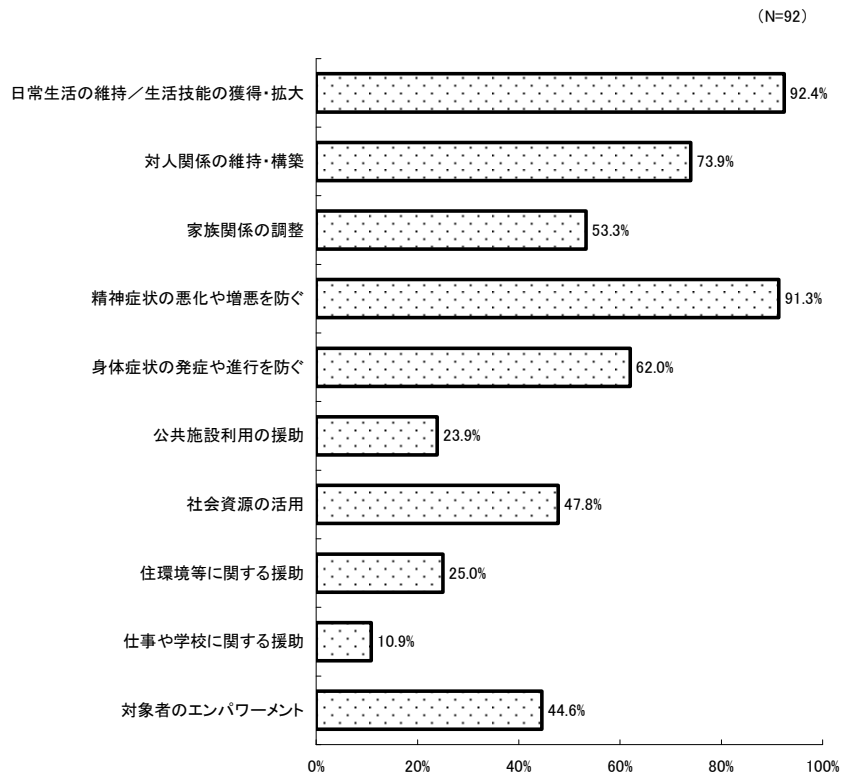
(N=7)



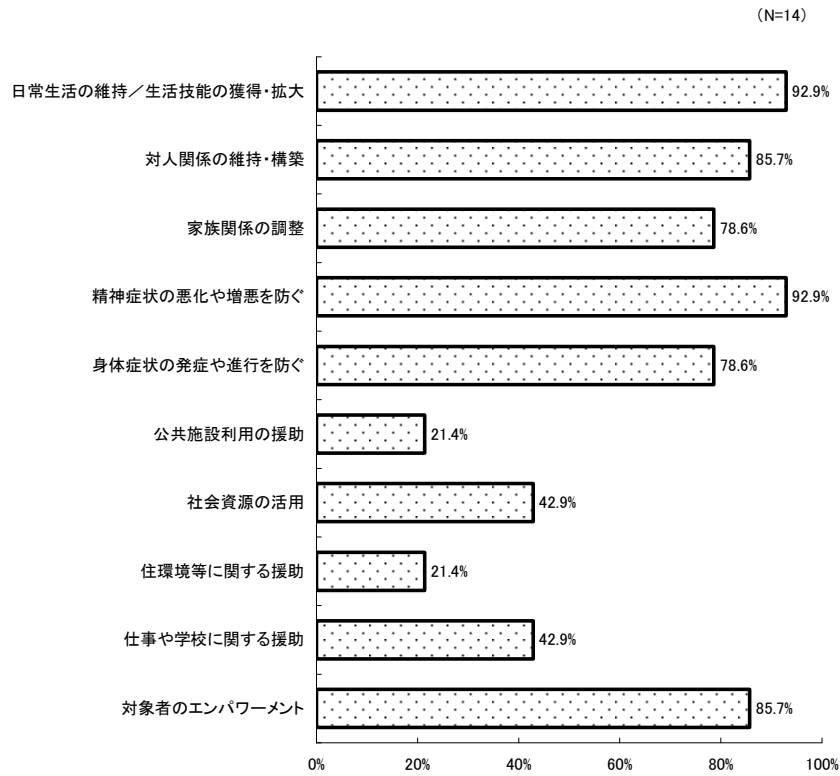
<成人の人格及び行動の障害>



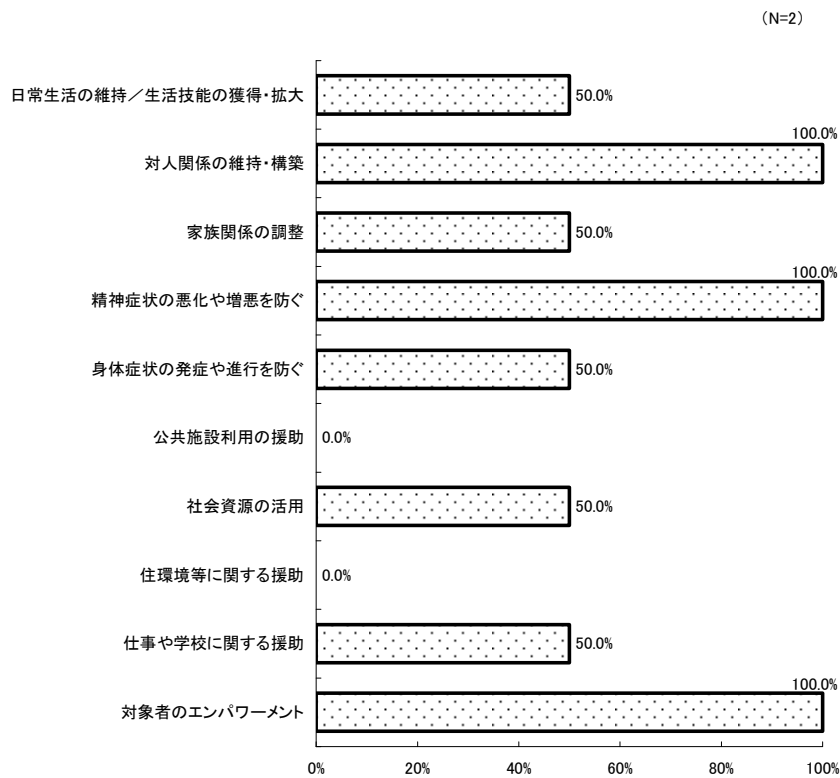
<知的障害（精神遅滞）>



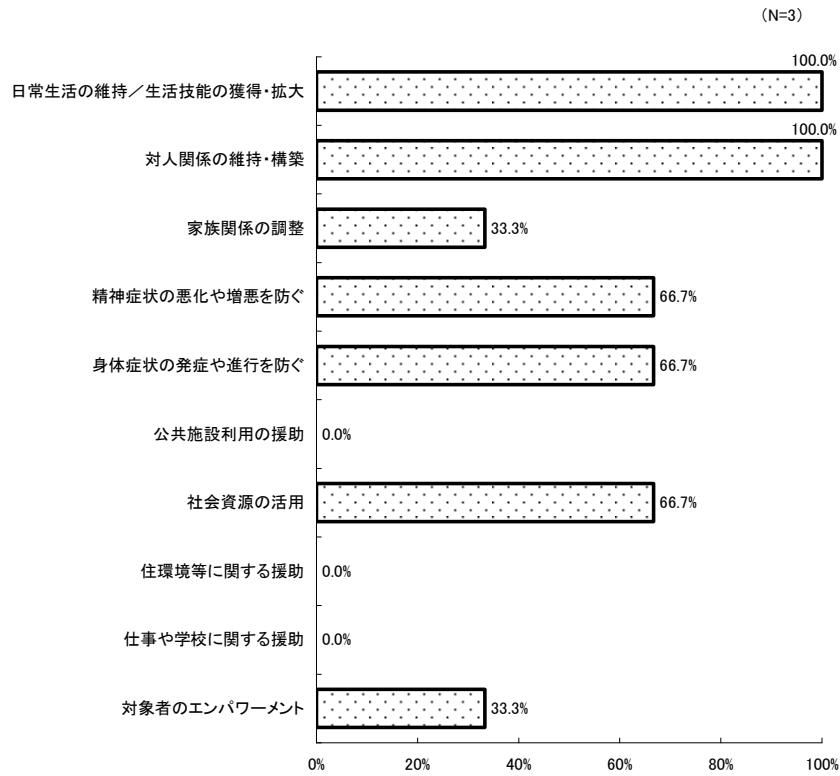
<心理的発達障害>



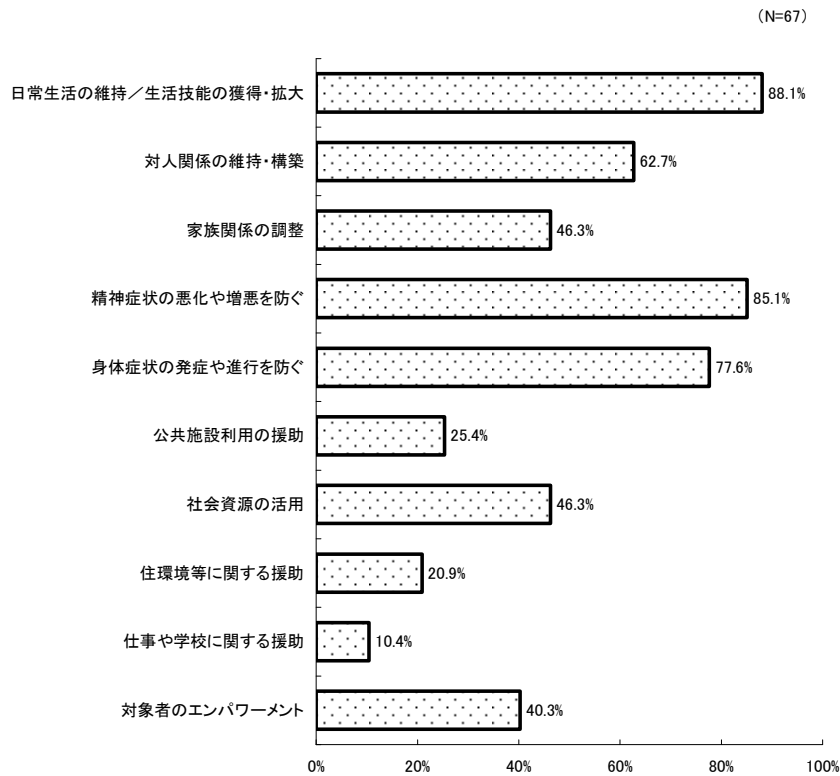
<小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害>



<詳細不明の精神障害>



<その他>



図表 7-6 精神科訪問看護・指導料とケア内容の状況

		日常生活の維持／生活技能の獲得・拡大		対人関係の維持・構築		家族関係の調整		精神症状の悪化や増悪を防ぐ	
		件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
精神科訪問看護・指導料（Ⅰ）		3,126	88.5%	2,295	64.9%	1,638	46.3%	3,359	95.0%
訪問先	居宅	2,853	88.4%	2,090	64.7%	1,570	48.6%	3,078	95.3%
	精神障害者施設等	262	89.4%	197	67.2%	60	20.5%	269	91.8%
精神科訪問看護・指導料（Ⅱ）		685	86.5%	513	64.8%	318	40.2%	735	92.8%
同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無	有	201	88.9%	154	68.1%	42	18.6%	214	94.7%
	無	480	85.6%	356	63.5%	275	49.0%	516	92.0%

		身体症状の発症や進行を防ぐ		公共施設利用の援助		社会資源の活用		住環境等に関する援助	
		件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
精神科訪問看護・指導料（Ⅰ）		2,284	64.6%	581	16.4%	1,314	37.2%	786	22.2%
訪問先	居宅	2,104	65.2%	531	16.4%	1,206	37.3%	718	22.2%
	精神障害者施設等	169	57.7%	48	16.4%	102	34.8%	63	21.5%
精神科訪問看護・指導料（Ⅱ）		474	59.8%	127	16.0%	303	38.3%	153	19.3%
同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無	有	146	64.6%	37	16.4%	91	40.3%	40	17.7%
	無	326	58.1%	89	15.9%	210	37.4%	113	20.1%

		仕事や学校に関する援助		対象者のエンパワーメント		N数
		件数	割合	件数	割合	
精神科訪問看護・指導料（Ⅰ）		336	9.5%	1,520	43.0%	3,534
訪問先	居宅	304	9.4%	1,389	43.0%	3,229
	精神障害者施設等	29	9.9%	126	43.0%	293
精神科訪問看護・指導料（Ⅱ）		80	10.1%	355	44.8%	792
同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無	有	21	9.3%	72	31.9%	226
	無	59	10.5%	280	49.9%	561

⑥ 主たる疾患別のGAFスコア

図表 7-7 主たる疾患別のGAFスコア

	GAF スコア
症状性を含む器質性精神障害	52.63
精神作用物質による精神及び行動の障害	59.69
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	53.68
気分〔感情〕障害	57.36
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	57.28
生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	37.94
成人の人格及び行動の障害	55.78
知的障害（精神遅滞）	49.68
心理的発達の障害	48.99
小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	-
詳細不明の精神障害	-
その他	52.86

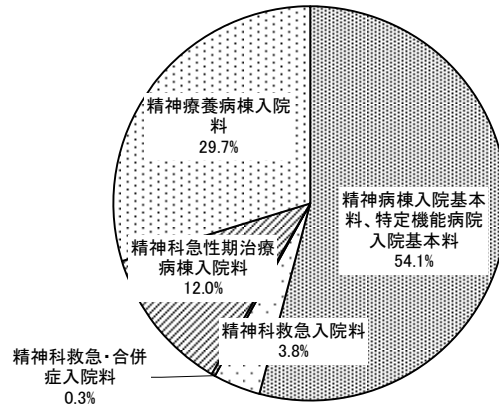
(8) 患者調査

■ 患者の基本的事項

① 現在入院中の病棟

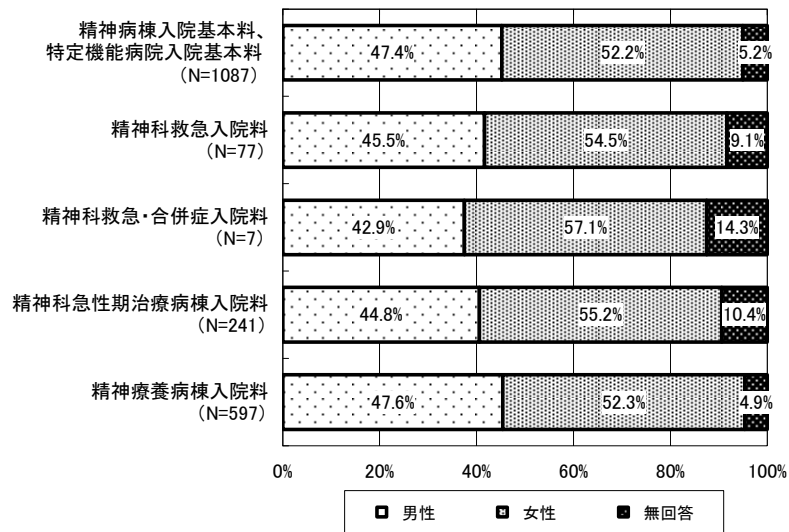
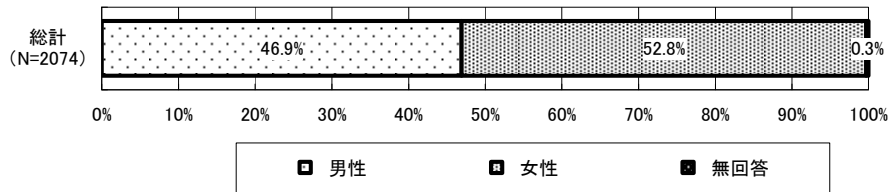
図表 8-1 現在入院中の病棟

(N=2074)

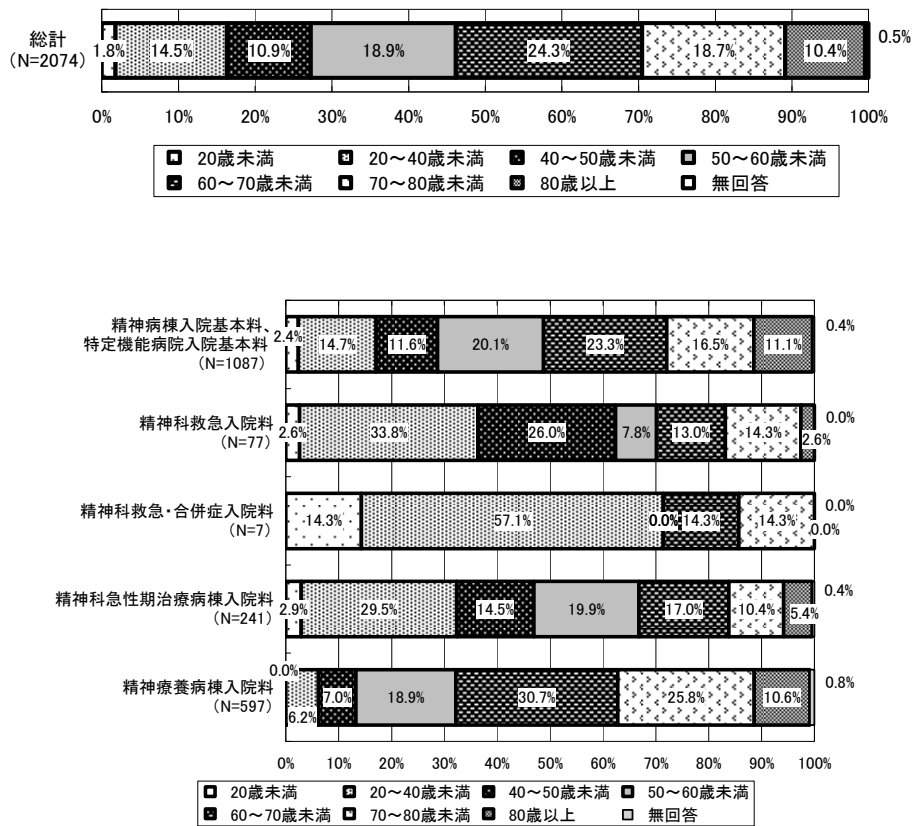


② 性別・年齢・精神障害者福祉手帳の状況

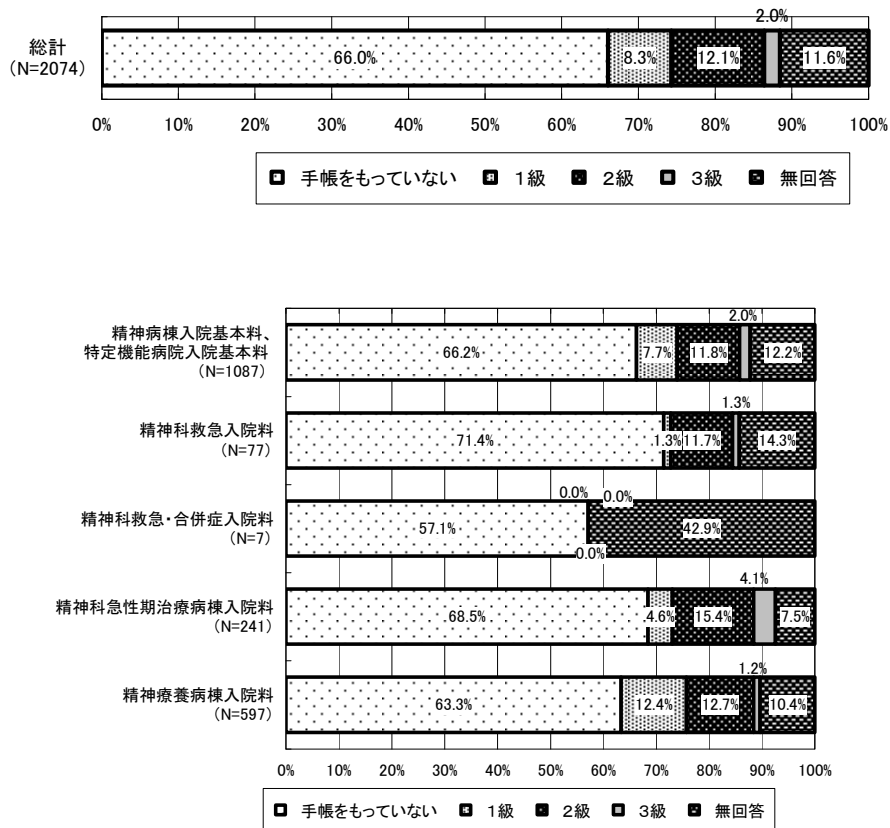
図表 8-2① 性別



図表 8-2② 年齢



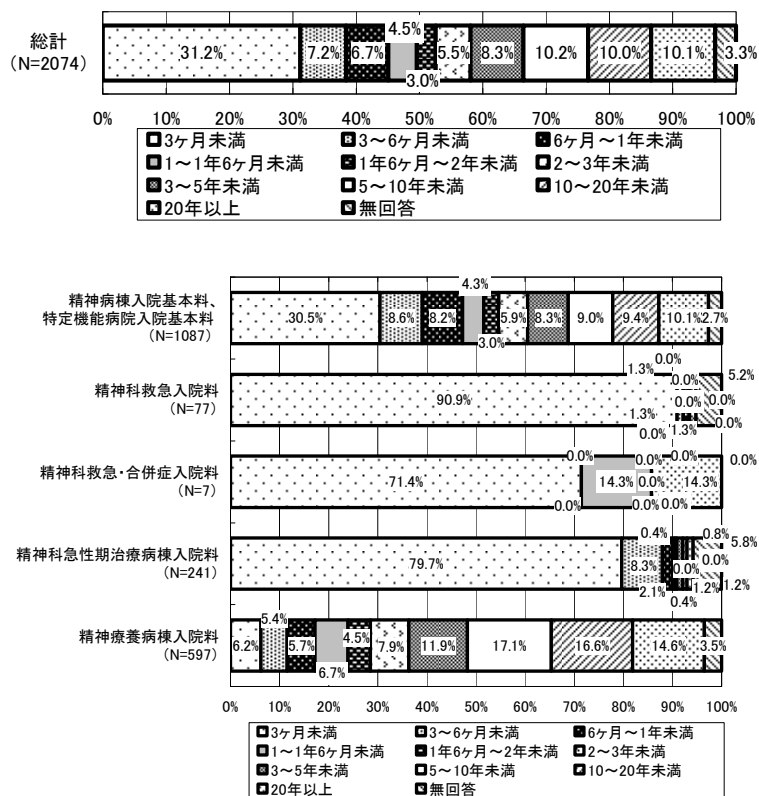
図表 8-2③ 精神障害者福祉手帳



■ 入院の状況

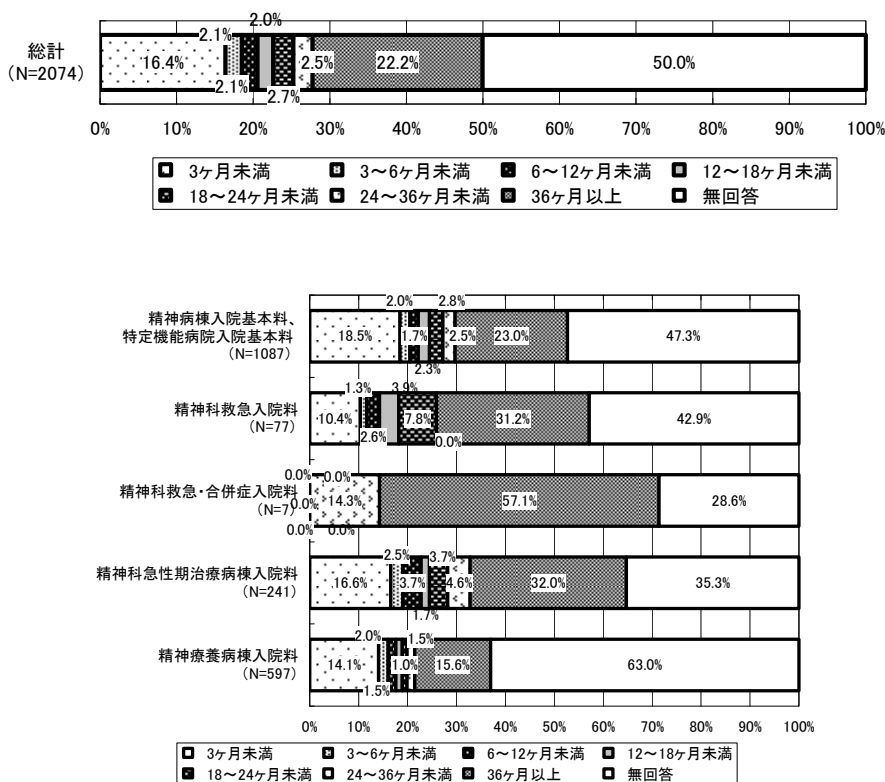
① 入院期間別の状況

図表 8-3 入院期間別の状況



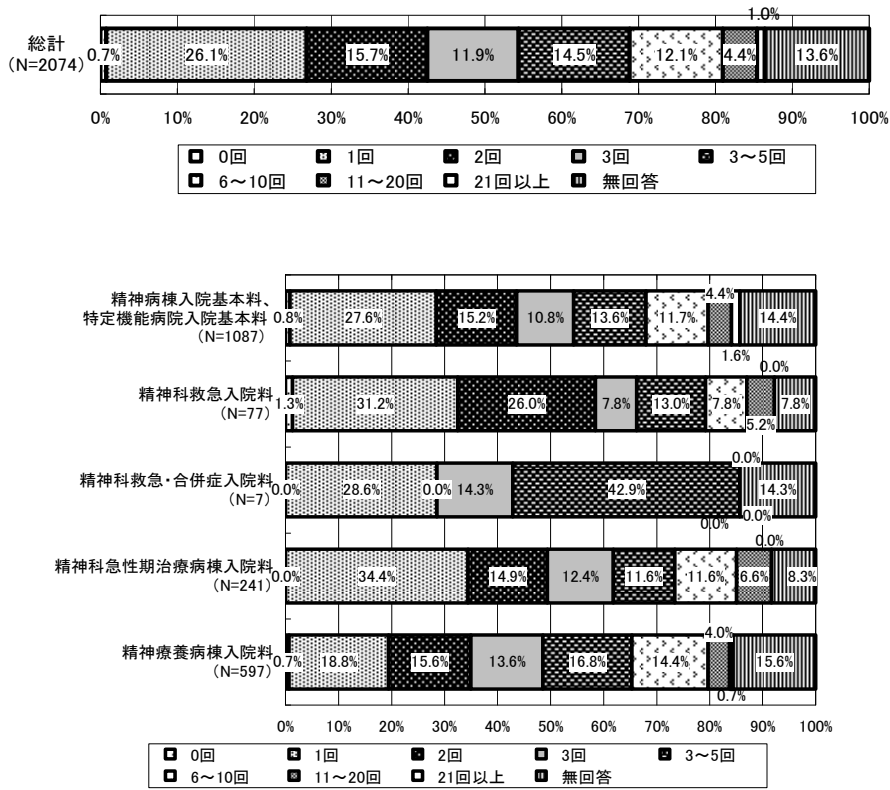
② 初診日からの期間別状況

図表 8-4 初診日からの期間別状況



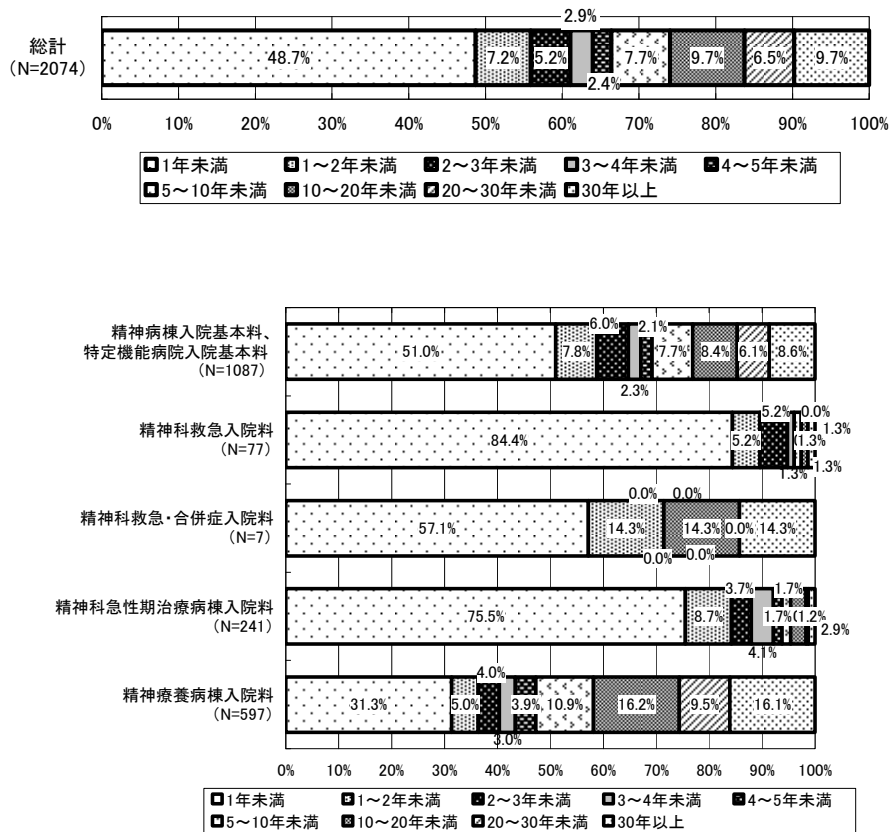
③ 通算入院回数の状況

図表 8-5 通算入院回数の状況



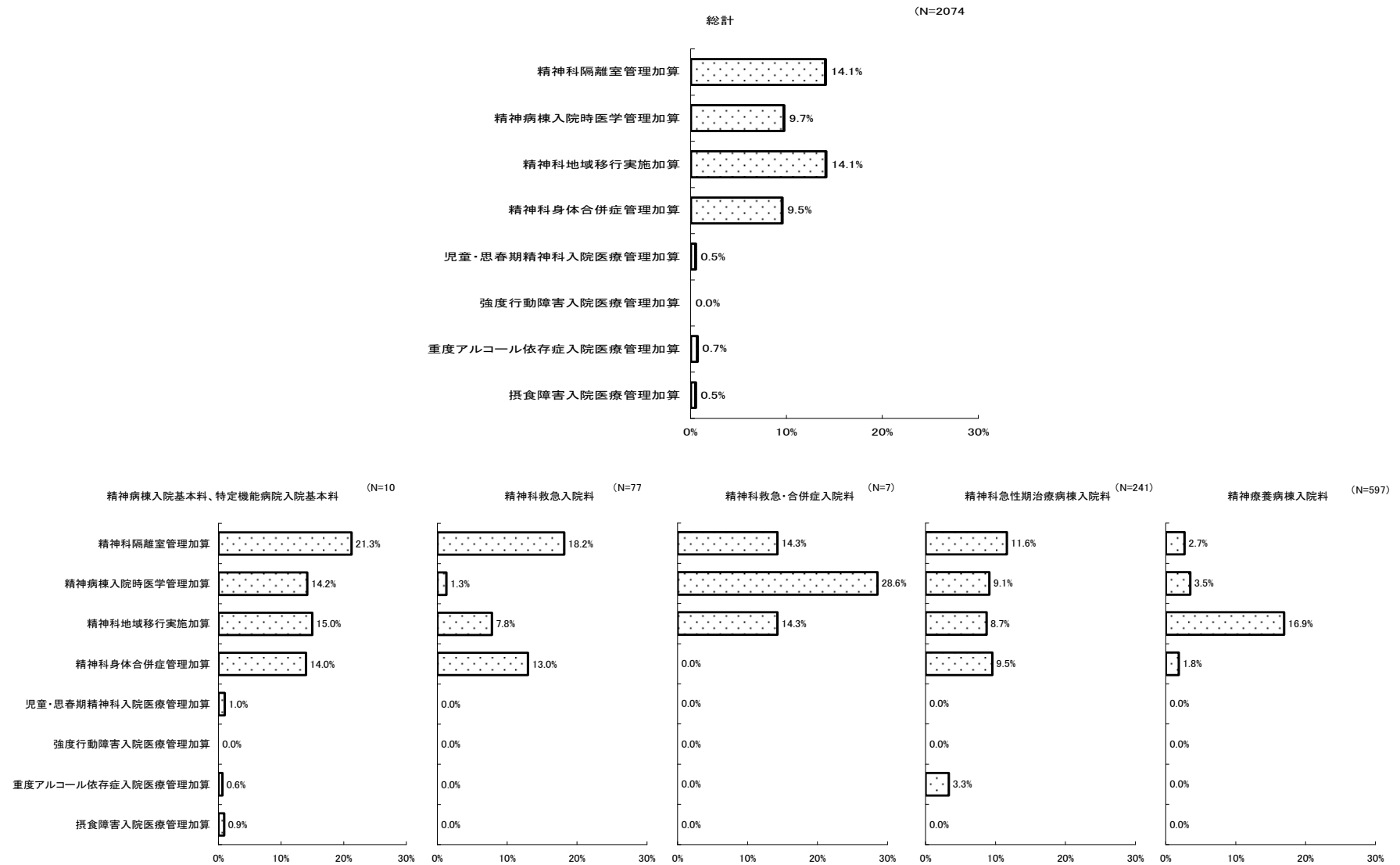
④ 通算入院期間の状況

図表 8-6 通算入院期間の状況



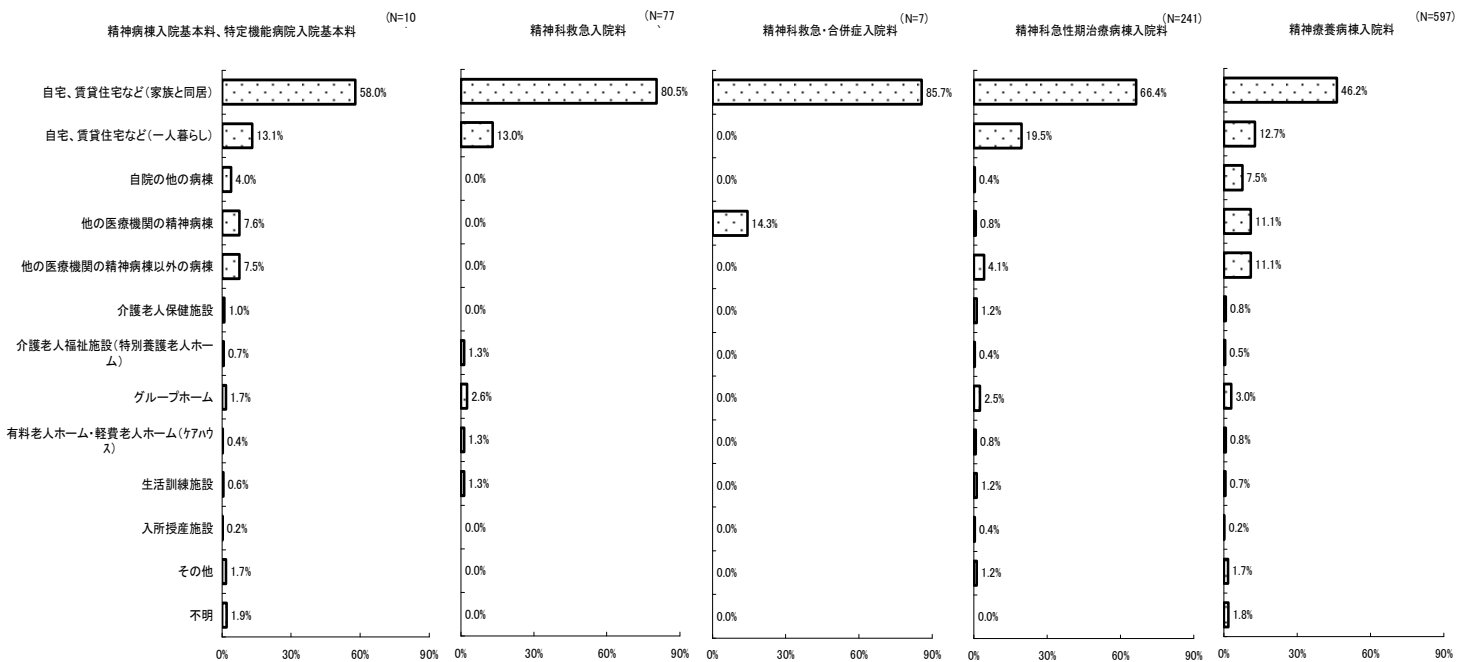
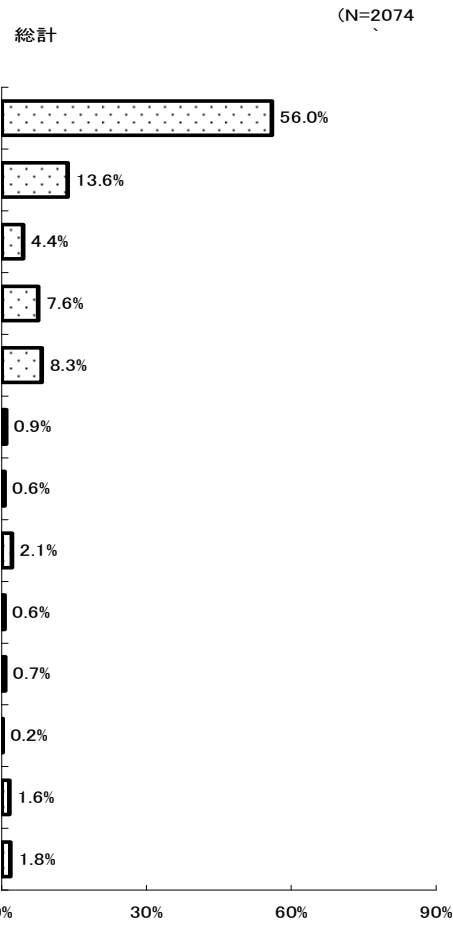
⑤ 入院基本料等加算の状況

図表 8-7 入院基本料等加算の状況



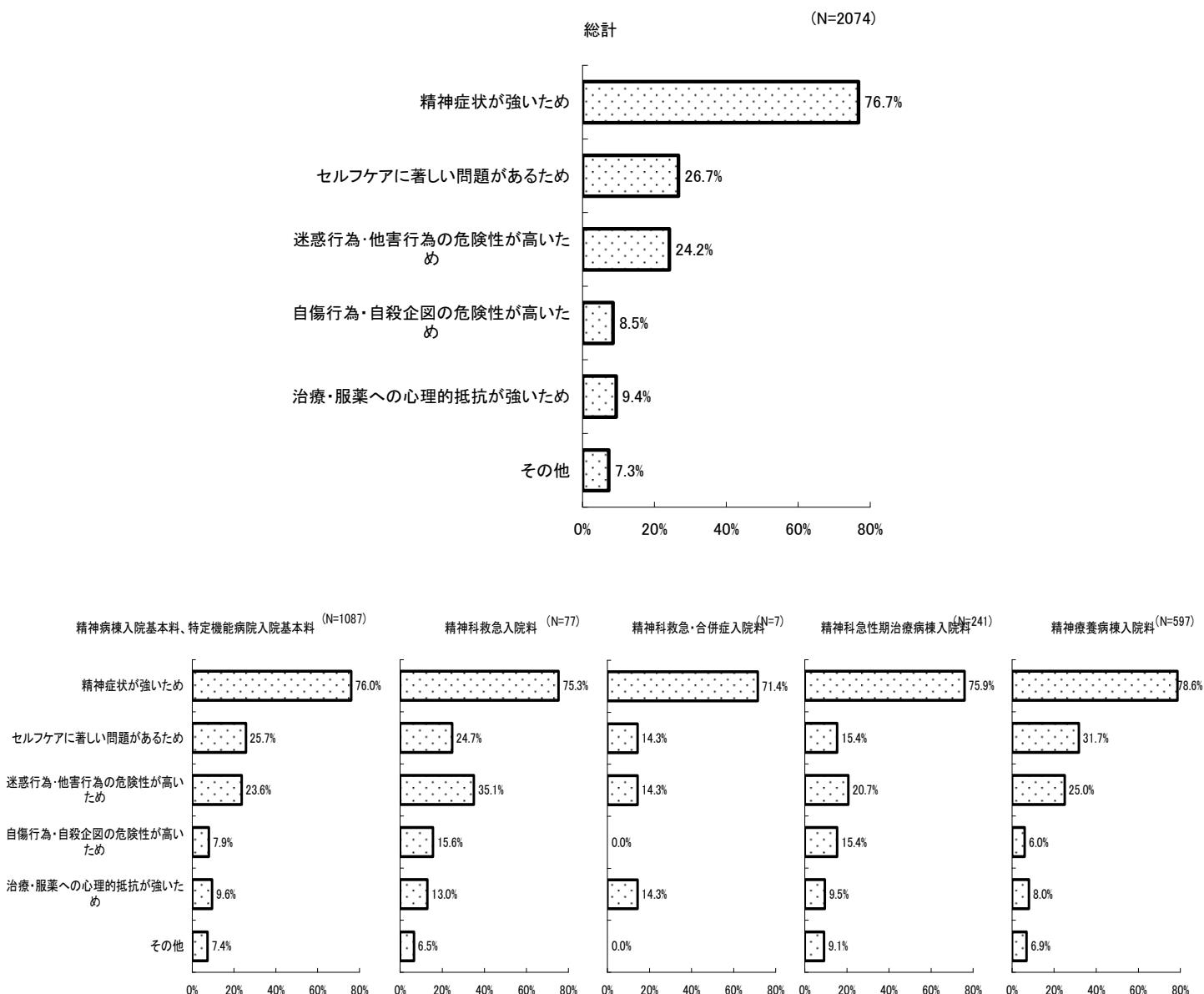
⑥ 入棟前の居場所

図表 8-8 入棟前の居場所



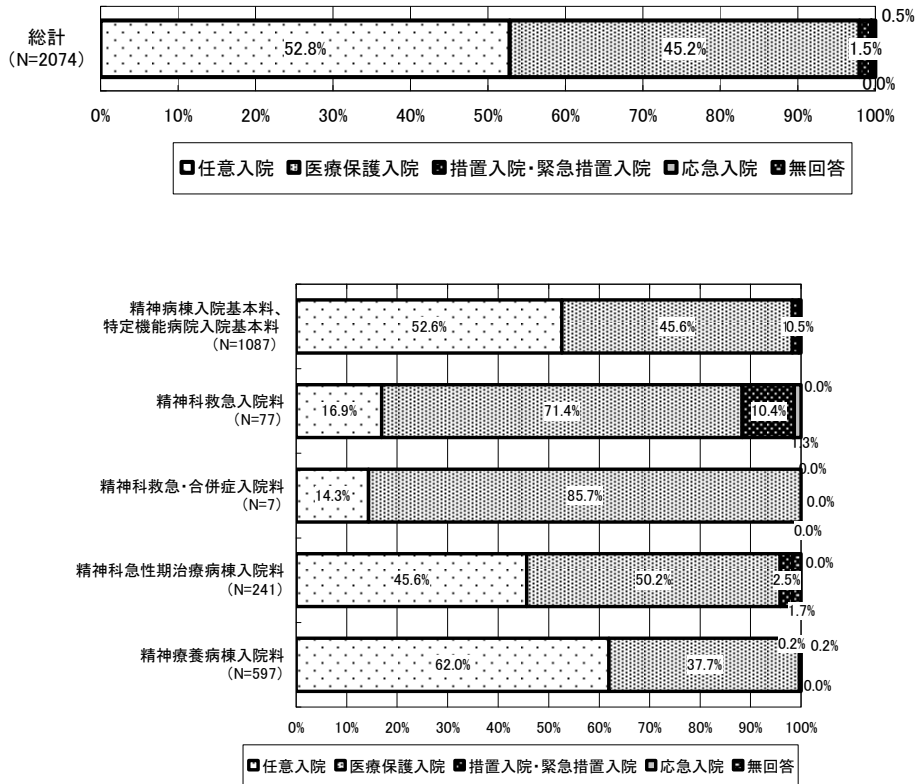
⑦ 入院の理由

図表 8-9 入院の理由



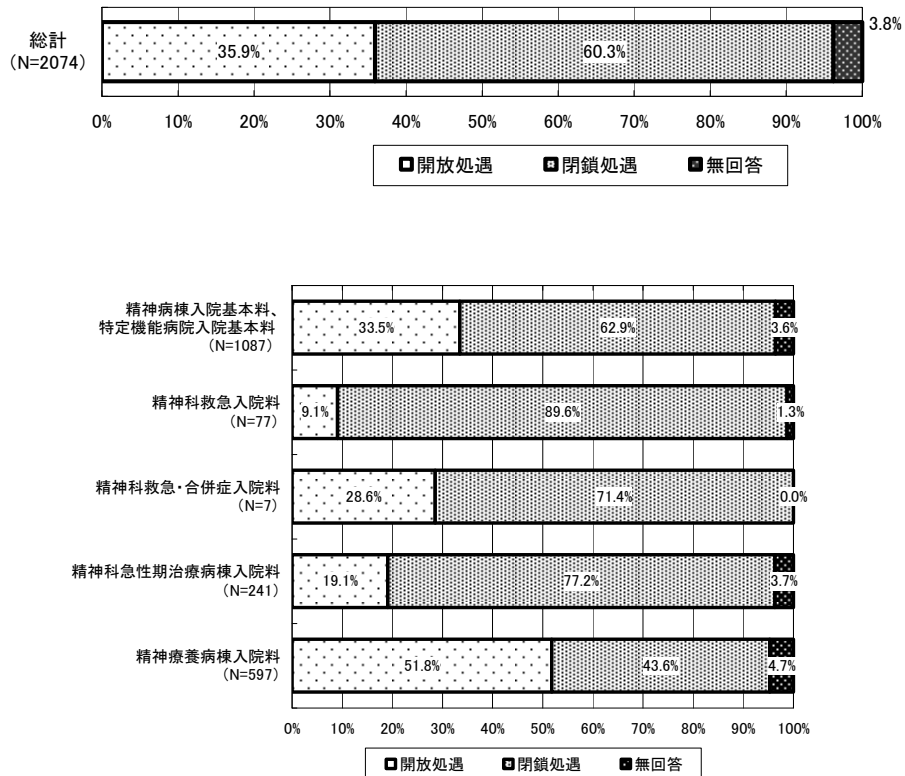
⑧ 入院形態

図表 8-10 入院形態

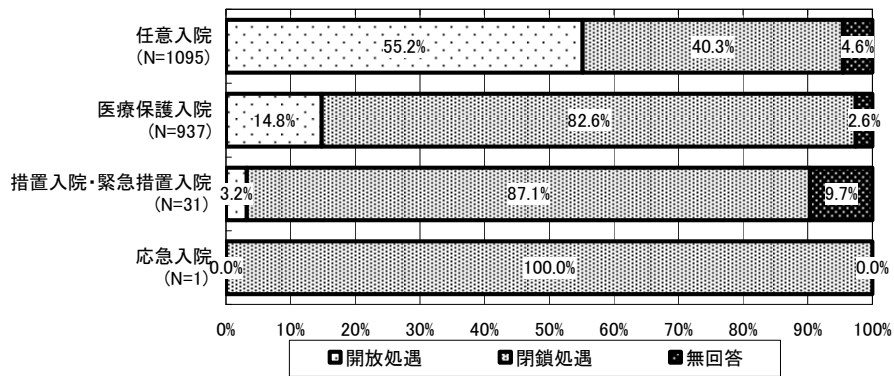


⑨ 処遇

図表 8-11 処遇

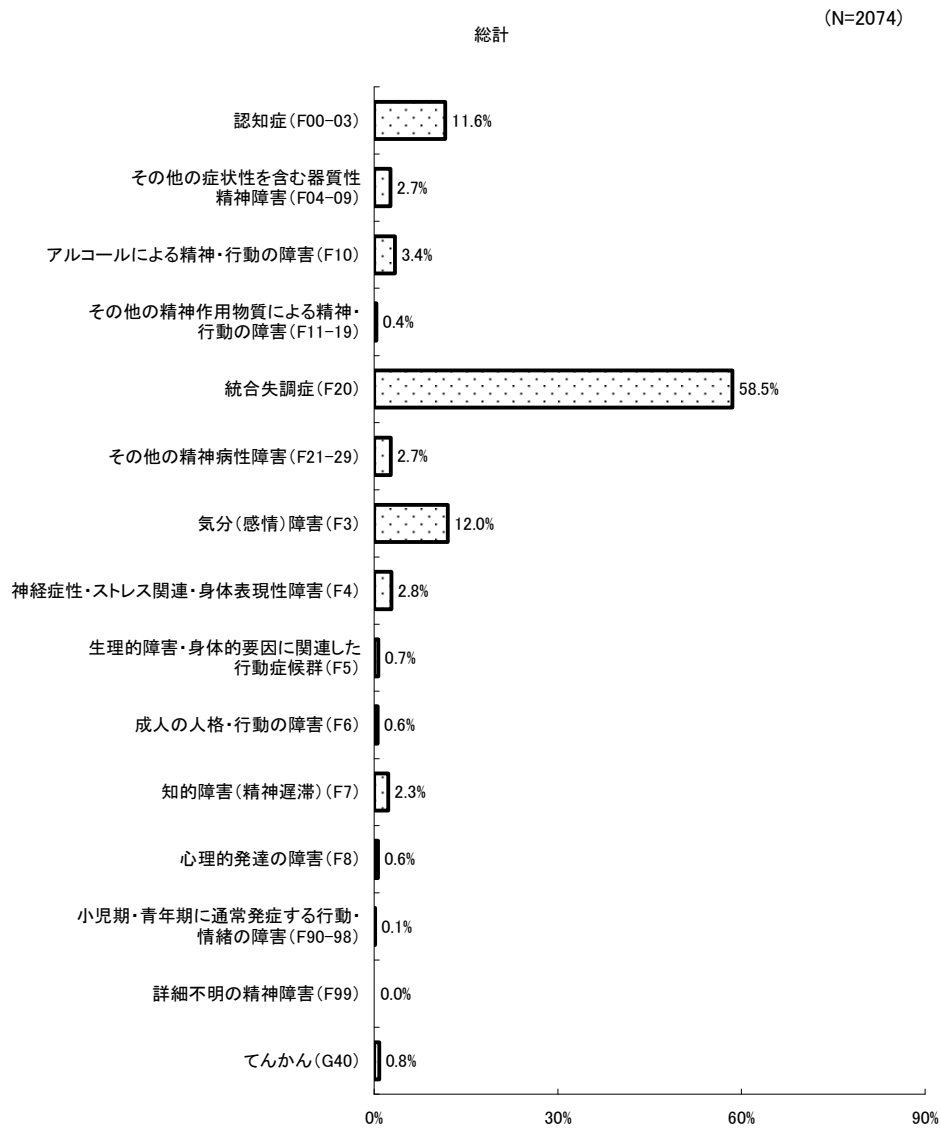


図表 8-12 入院形態と処遇

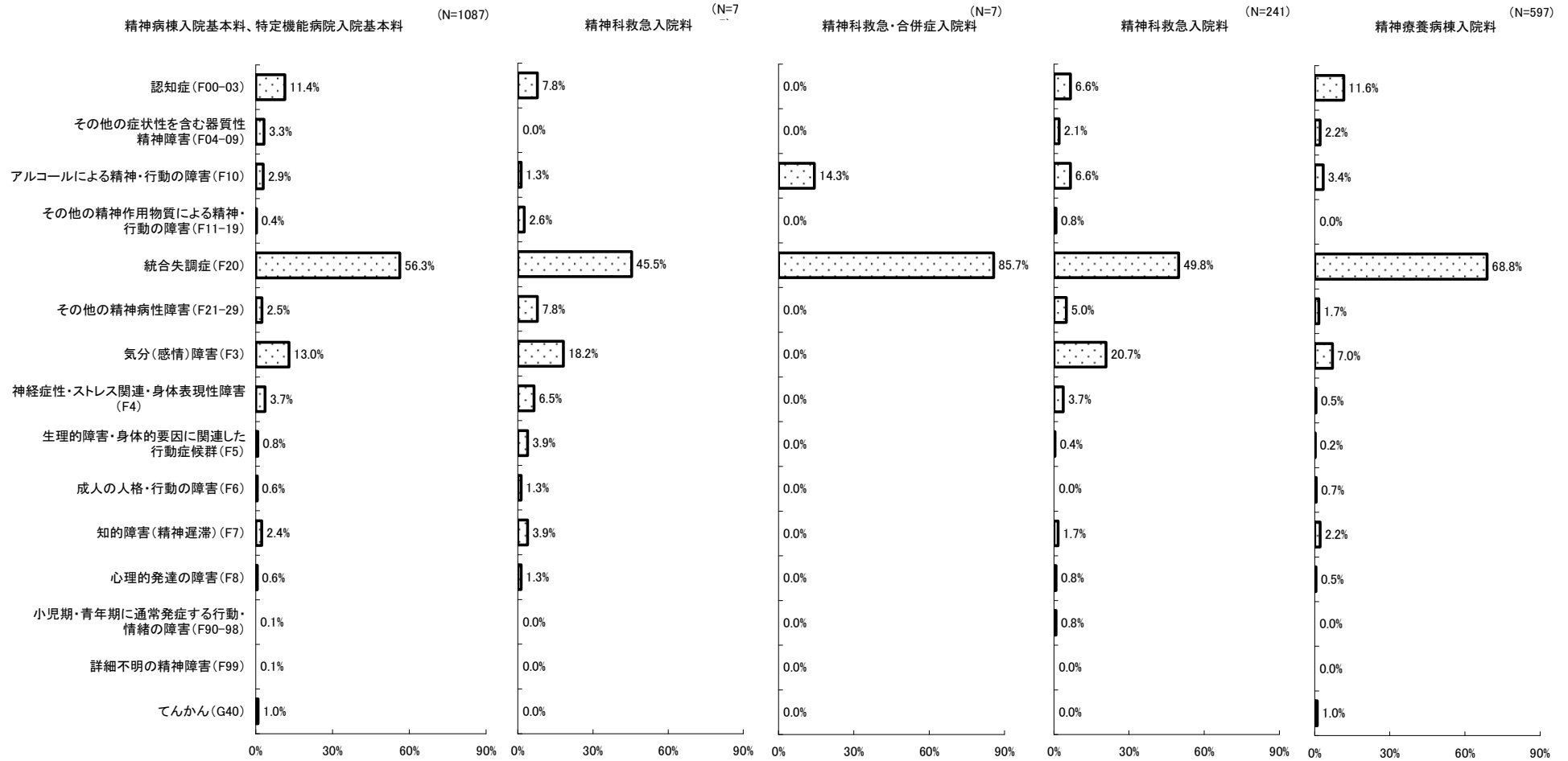


⑩ 主傷病

図表 8-13 主傷病



図表 8-13 (つづき) 主傷病



図表 8-14 主傷病別年齢階級別分布

	20 歳未満		20～40 歳未満		40～50 歳未満	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
認知症 (F00-03)	0	0.0%	0	0.0%	1	0.4%
その他の症状性を含む器質性精神障害 (F04-09)	1	1.8%	2	3.6%	5	9.1%
アルコールによる精神・行動の障害 (F10)	0	0.0%	9	12.7%	6	8.5%
その他の精神作用物質による精神・行動の障害 (F11-19)	0	0.0%	2	25.0%	3	37.5%
統合失調症 (F20)	12	1.0%	186	15.3%	157	12.9%
その他の精神病性障害 (F21-29)	0	0.0%	9	16.1%	6	10.7%
気分(感情)障害 (F3)	2	0.8%	42	16.9%	26	10.4%
神経症性・ストレス関連・身体表現性障害 (F4)	10	16.9%	13	22.0%	11	18.6%
生理的障害・身体的要因に関連した行動症候群 (F5)	4	26.7%	8	53.3%	2	13.3%
成人の人格・行動の障害 (F6)	0	0.0%	3	25.0%	2	16.7%
知的障害(精神遅滞) (F7)	0	0.0%	13	27.1%	6	12.5%
心理的発達の障害 (F8)	5	38.5%	7	53.8%	1	7.7%
小児期・青年期に通常発症する行動・情緒の障害 (F90-98)	3	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
詳細不明の精神障害 (F99)	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%
てんかん (G40)	0	0.0%	4	23.5%	1	5.9%

	50～60 歳未満		60～70 歳未満		70～80 歳未満	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
認知症 (F00-03)	9	3.7%	26	10.8%	87	36.1%
その他の症状性を含む器質性精神障害 (F04-09)	10	18.2%	19	34.5%	10	18.2%
アルコールによる精神・行動の障害 (F10)	12	16.9%	23	32.4%	15	21.1%
その他の精神作用物質による精神・行動の障害 (F11-19)	1	12.5%	1	12.5%	1	12.5%
統合失調症 (F20)	278	22.9%	335	27.6%	187	15.4%
その他の精神病性障害 (F21-29)	14	25.0%	11	19.6%	12	21.4%
気分(感情)障害 (F3)	44	17.7%	57	22.9%	54	21.7%
神経症性・ストレス関連・身体表現性障害 (F4)	10	16.9%	4	6.8%	8	13.6%
生理的障害・身体的要因に関連した行動症候群 (F5)	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%
成人の人格・行動の障害 (F6)	3	25.0%	3	25.0%	1	8.3%
知的障害(精神遅滞) (F7)	4	8.3%	15	31.3%	9	18.8%
心理的発達の障害 (F8)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
小児期・青年期に通常発症する行動・情緒の障害 (F90-98)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
詳細不明の精神障害 (F99)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
てんかん (G40)	5	29.4%	5	29.4%	2	11.8%

	80 歳以上		無回答		N 数
	件数	割合	件数	割合	
認知症 (F00-03)	118	49.0%	0	0.0%	241
その他の症状性を含む器質性精神障害 (F04-09)	7	12.7%	1	1.8%	55
アルコールによる精神・行動の障害 (F10)	6	8.5%	0	0.0%	71
その他の精神作用物質による精神・行動の障害 (F11-19)	0	0.0%	0	0.0%	8
統合失調症 (F20)	53	4.4%	5	0.4%	1,213
その他の精神病性障害 (F21-29)	4	7.1%	0	0.0%	56
気分(感情)障害 (F3)	20	8.0%	4	1.6%	249
神経症性・ストレス関連・身体表現性障害 (F4)	3	5.1%	0	0.0%	59
生理的障害・身体的要因に関連した行動症候群 (F5)	0	0.0%	0	0.0%	15
成人の人格・行動の障害 (F6)	0	0.0%	0	0.0%	12
知的障害(精神遅滞) (F7)	1	2.1%	0	0.0%	48
心理的発達の障害 (F8)	0	0.0%	0	0.0%	13
小児期・青年期に通常発症する行動・情緒の障害 (F90-98)	0	0.0%	0	0.0%	3
詳細不明の精神障害 (F99)	0	0.0%	0	0.0%	1
てんかん (G40)	0	0.0%	0	0.0%	17

図表 8-15 主傷病別入院期間階級別分布

	3ヶ月未満		3~6ヶ月未満		6~12ヶ月未満	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
認知症 (F00-03)	72	29.9%	31	12.9%	38	15.8%
その他の症状性を含む器質性精神障害 (F04-09)	16	29.1%	6	10.9%	8	14.5%
アルコールによる精神・行動の障害 (F10)	31	43.7%	8	11.3%	2	2.8%
その他の精神作用物質による精神・行動の障害 (F11-19)	3	37.5%	2	25.0%	1	12.5%
統合失調症 (F20)	263	21.7%	71	5.9%	61	5.0%
その他の精神病性障害 (F21-29)	27	48.2%	5	8.9%	4	7.1%
気分(感情)障害 (F3)	149	59.8%	17	6.8%	17	6.8%
神経症性・ストレス関連・身体表現性障害 (F4)	44	74.6%	4	6.8%	2	3.4%
生理的障害・身体的要因に関連した行動症候群 (F5)	11	73.3%	2	13.3%	1	6.7%
成人の人格・行動の障害 (F6)	6	50.0%	0	0.0%	0	0.0%
知的障害(精神遅滞) (F7)	10	20.8%	3	6.3%	2	4.2%
心理的発達の障害 (F8)	7	53.8%	0	0.0%	0	0.0%
小児期・青年期に通常発症する行動・情緒の障害 (F90-98)	1	33.3%	1	33.3%	1	33.3%
詳細不明の精神障害 (F99)	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
てんかん (G40)	2	11.8%	0	0.0%	0	0.0%

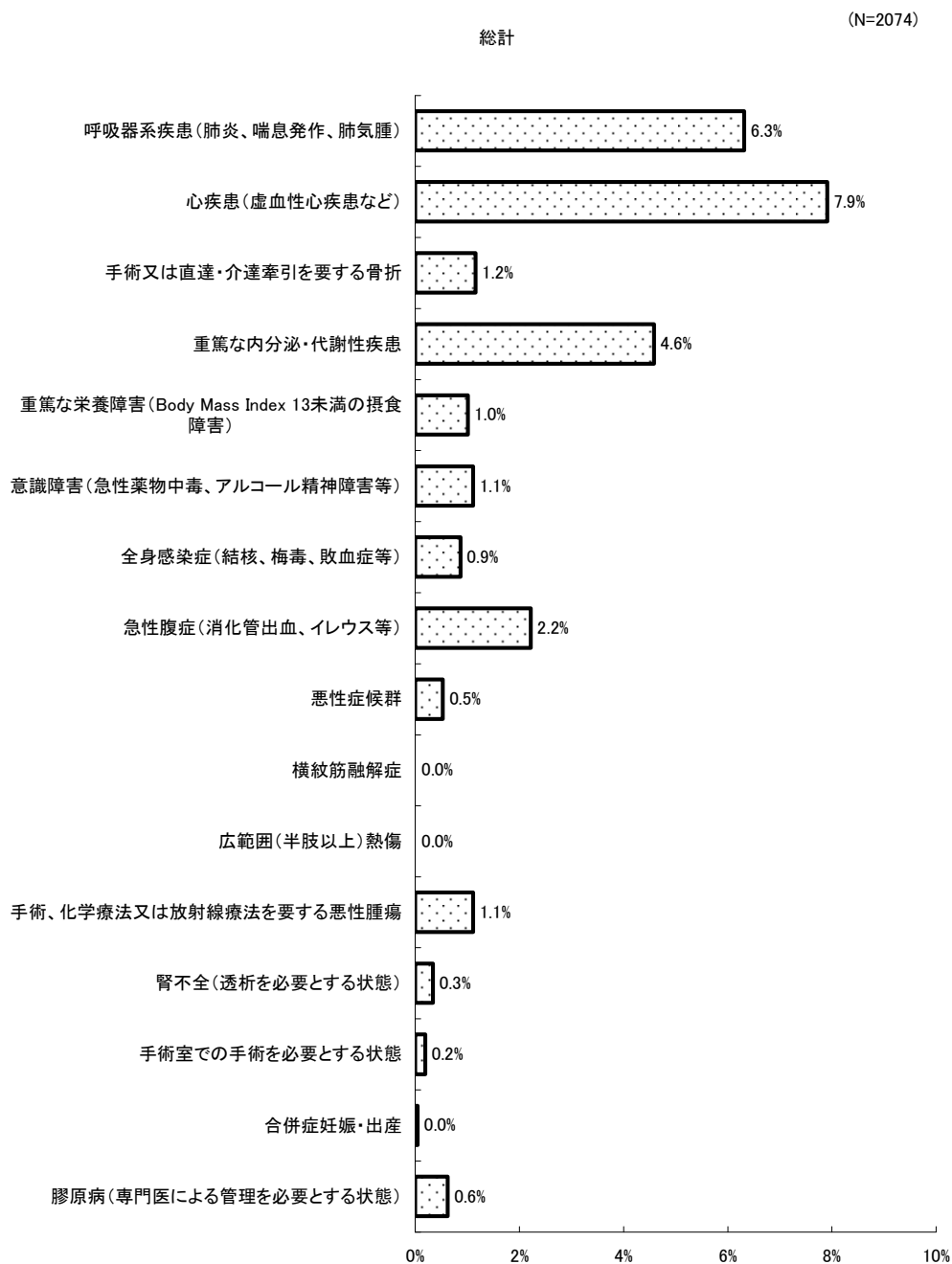
	12~18ヶ月未満		18~24ヶ月未満		24~36ヶ月未満	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
認知症 (F00-03)	18	7.5%	10	4.1%	16	6.6%
その他の症状性を含む器質性精神障害 (F04-09)	4	7.3%	2	3.6%	3	5.5%
アルコールによる精神・行動の障害 (F10)	1	1.4%	6	8.5%	3	4.2%
その他の精神作用物質による精神・行動の障害 (F11-19)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
統合失調症 (F20)	54	4.5%	35	2.9%	76	6.3%
その他の精神病性障害 (F21-29)	2	3.6%	1	1.8%	2	3.6%
気分(感情)障害 (F3)	8	3.2%	5	2.0%	8	3.2%
神経症性・ストレス関連・身体表現性障害 (F4)	0	0.0%	2	3.4%	1	1.7%
生理的障害・身体的要因に関連した行動症候群 (F5)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
成人の人格・行動の障害 (F6)	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%
知的障害(精神遅滞) (F7)	2	4.2%	1	2.1%	2	4.2%
心理的発達の障害 (F8)	1	7.7%	0	0.0%	1	7.7%
小児期・青年期に通常発症する行動・情緒の障害 (F90-98)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
詳細不明の精神障害 (F99)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
てんかん (G40)	2	11.8%	0	0.0%	2	11.8%

	36~60ヶ月未満		60~120ヶ月未満		120~240ヶ月未満	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
認知症 (F00-03)	20	11.7%	18	8.7%	4	1.9%
その他の症状性を含む器質性精神障害 (F04-09)	3	1.8%	7	3.4%	4	1.9%
アルコールによる精神・行動の障害 (F10)	7	4.1%	3	1.4%	3	1.4%
その他の精神作用物質による精神・行動の障害 (F11-19)	0	0.0%	0	0.0%	1	0.5%
統合失調症 (F20)	121	70.8%	148	71.2%	177	85.5%
その他の精神病性障害 (F21-29)	3	1.8%	8	3.8%	2	1.0%
気分(感情)障害 (F3)	6	3.5%	12	5.8%	6	2.9%
神経症性・ストレス関連・身体表現性障害 (F4)	3	1.8%	1	0.5%	0	0.0%
生理的障害・身体的要因に関連した行動症候群 (F5)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
成人の人格・行動の障害 (F6)	1	0.6%	2	1.0%	2	1.0%
知的障害(精神遅滞) (F7)	4	2.3%	5	2.4%	5	2.4%
心理的発達の障害 (F8)	0	0.0%	1	0.5%	1	0.5%
小児期・青年期に通常発症する行動・情緒の障害 (F90-98)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
詳細不明の精神障害 (F99)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
てんかん (G40)	3	1.8%	3	1.4%	2	1.0%

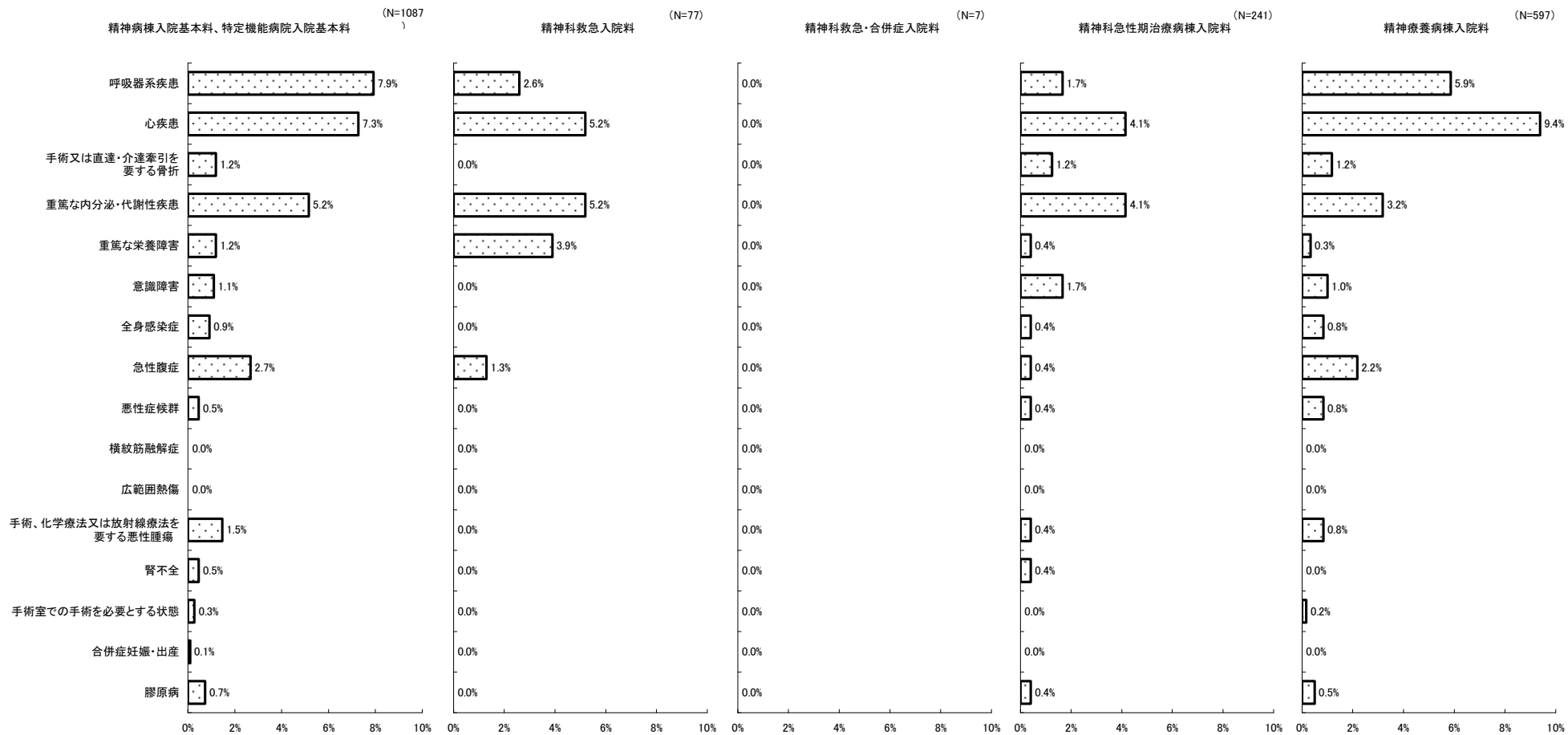
	240 ヶ月以上		無回答		N 数
	件数	割合	件数	割合	
認知症 (F00-03)	3	1.4%	11	4.6%	241
その他の症状性を含む器質性精神障害 (F04-09)	2	1.0%	0	0.0%	55
アルコールによる精神・行動の障害 (F10)	4	1.9%	3	4.2%	71
その他の精神作用物質による精神・行動の障害 (F11-19)	0	0.0%	1	12.5%	8
統合失調症 (F20)	172	83.1%	35	2.9%	1,213
その他の精神病性障害 (F21-29)	2	1.0%	0	0.0%	56
気分 (感情) 障害 (F3)	7	3.4%	14	5.6%	249
神経症性・ストレス関連・身体表現性障害 (F4)	0	0.0%	2	3.4%	59
生理的障害・身体的要因に関連した行動症候群 (F5)	1	0.5%	0	0.0%	15
成人の人格・行動の障害 (F6)	0	0.0%	0	0.0%	12
知的障害 (精神遅滞) (F7)	13	6.3%	1	2.1%	48
心理的発達の障害 (F8)	1	0.5%	1	7.7%	13
小児期・青年期に通常発症する行動・情緒の障害 (F90-98)	0	0.0%	0	0.0%	3
詳細不明の精神障害 (F99)	0	0.0%	0	0.0%	1
てんかん (G40)	2	1.0%	1	5.9%	17

⑪ 身体合併症

図表 8-16 身体合併症



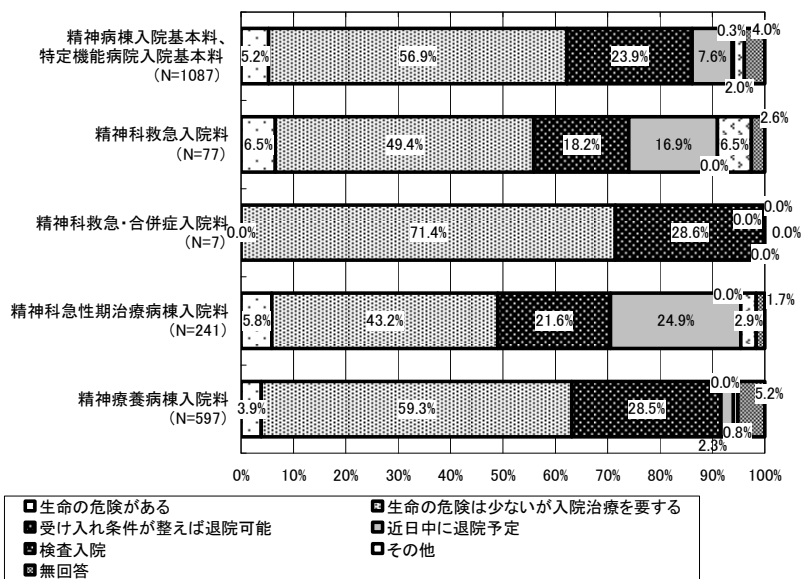
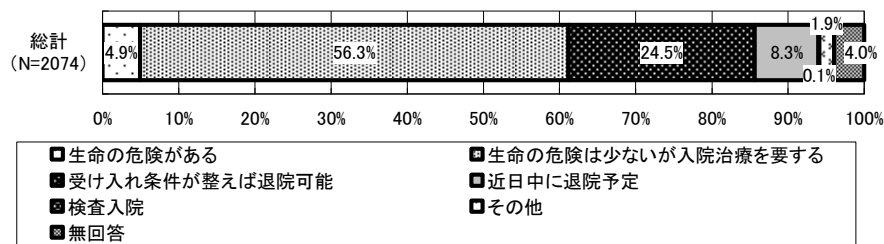
図表 8-16 (つづき) 身体合併症



■ 患者の状態等

① 症状の程度

図表 8-17 症状の程度



② GAFスコア（入棟時1週間、平成23年6月末1週間）

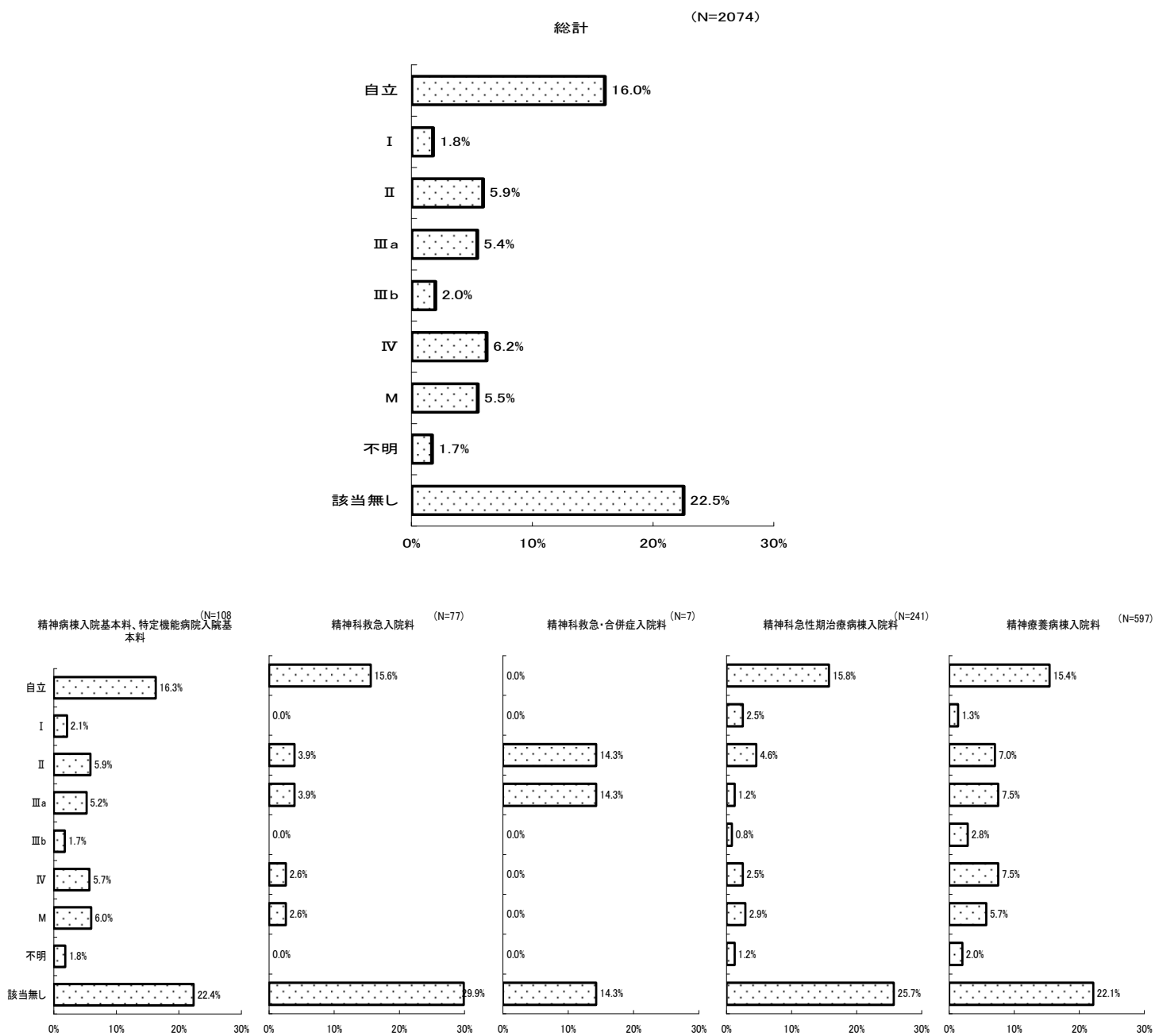
図表 8-18 患者のGAFスコア

<平均>	精神病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料		精神科救急入院料		精神科救急・合併症入院料		精神科急性期治療病棟入院料	
	点数	n数	点数	n数	点数	n数	点数	n数
入棟初日	31.3	411	28.7	43	25.3	6	31.8	92
入棟2日目	31.5	318	28.9	36	26.4	4	32.9	78
入棟3日目	32.0	316	30.8	36	26.4	4	33.3	79
入棟4日目	32.0	316	32.3	36	26.7	4	34.8	76
入棟5日目	32.5	314	33.7	36	26.9	4	35.2	77
入棟6日目	33.0	313	34.2	36	27.2	4	35.7	76
入棟7日目	33.4	311	35.2	36	27.5	4	37.2	80
入棟8日目	34.5	117	37.6	35	27.8	4	35.0	43
入棟9日目	34.6	114	38.2	35	27.8	4	35.9	44
入棟10日目	34.9	112	38.6	35	27.8	4	35.4	43
入棟11日目	34.8	114	40.1	34	30.0	4	35.3	41
入棟12日目	35.3	112	40.8	34	30.0	4	35.4	39
入棟13日目	35.6	111	41.3	34	30.0	4	35.5	39
入棟14日目	36.8	115	41.5	34	30.0	4	38.7	41
6月24日(金)	40.1	383	39.7	28	34.1	5	42.6	78
6月25日(土)	39.9	379	40.6	28	34.3	5	42.6	78
6月26日(日)	39.8	378	41.4	28	34.6	5	43.0	78
6月27日(月)	39.8	384	42.3	31	34.8	5	42.9	79
6月28日(火)	40.2	386	42.9	31	35.0	5	43.3	79
6月29日(水)	40.2	385	43.6	31	35.2	5	43.4	81
6月30日(木)	40.4	410	45.1	34	30.7	6	44.0	87

<平均>	精神療養病棟入院料		その他		総計	
	点数	n数	点数	n数	点数	n数
入棟初日	28.0	286	33.2	19	29.9	857
入棟2日目	27.9	279	33.2	18	29.9	733
入棟3日目	28.0	277	32.5	18	30.2	730
入棟4日目	28.2	277	33.2	18	30.5	727
入棟5日目	28.1	275	33.5	18	30.9	724
入棟6日目	28.2	276	31.9	18	31.2	723
入棟7日目	28.2	275	31.6	18	31.5	724
入棟8日目	29.6	147	34.3	5	32.5	351
入棟9日目	29.6	146	33.2	5	32.7	348
入棟10日目	29.7	146	34.1	5	32.8	345
入棟11日目	29.8	146	35.2	5	33.0	344
入棟12日目	29.6	143	35.2	5	33.1	337
入棟13日目	29.7	143	36.3	5	33.3	336
入棟14日目	29.6	144	35.2	5	34.0	343
6月24日(金)	29.7	513	36.7	26	34.4	1033
6月25日(土)	29.8	512	37.5	26	34.4	1028
6月26日(日)	29.7	504	36.9	26	34.5	1019
6月27日(月)	29.8	513	37.4	26	34.6	1038
6月28日(火)	29.8	513	37.4	26	34.8	1040
6月29日(水)	29.8	513	38.2	26	34.8	1041
6月30日(木)	29.8	519	38.6	27	35.1	1083

③ 認知症高齢者の日常生活自立度

図表 8-19 認知症高齢者の日常生活自立度

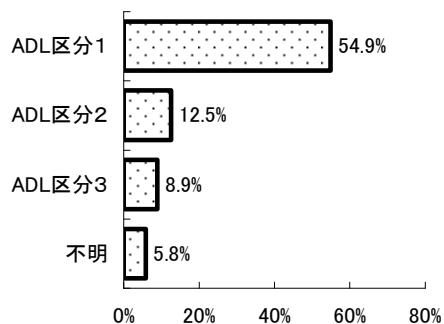


④ ADL区分

図表 8-20 ADL区分

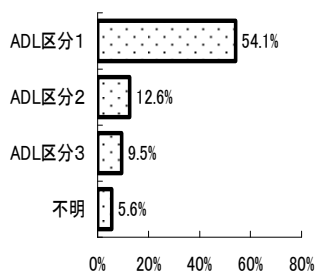
(N=2074)

総計



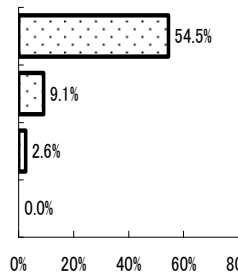
(N=1087)

精神病棟入院基本料、
特定機能病院入院基本料



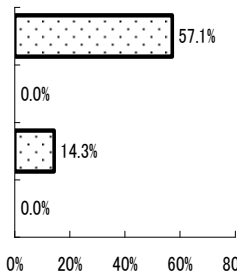
(N=77)

精神科救急入院料



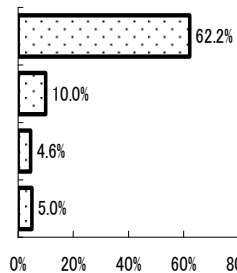
(N=77)

精神科救急入院料



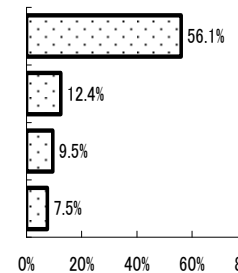
(N=241)

精神科急性期治療病棟入院料



(N=597)

精神療養病棟入院料



⑤ IADLの困難度

図表 8-21 IADLの困難度

<食事の用意>

	食事の用意							
	精神科病棟入院基本料、 特定機能病院入院基本料		精神科救急入院料		精神科救急・合併症 入院料		精神科急性期治療病棟 入院料	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
問題ない	210	19.3%	24	31.2%	0	0.0%	102	42.3%
いくらか困難	304	28.0%	27	35.1%	4	57.1%	72	29.9%
非常に困難	535	49.2%	22	28.6%	3	42.9%	56	23.2%
無回答	38	3.5%	4	5.2%	0	0.0%	11	4.6%

	食事の用意					
	精神療養病棟入院料		その他		総計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
問題ない	75	12.6%	4	6.2%	415	20.0%
いくらか困難	163	27.3%	15	23.1%	585	28.2%
非常に困難	337	56.4%	46	70.8%	999	48.2%
無回答	22	3.7%	0	0.0%	75	3.6%

<家事一般>

	家事一般							
	精神科病棟入院基本料、 特定機能病院入院基本料		精神科救急入院料		精神科救急・合併症 入院料		精神科急性期治療病棟 入院料	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
問題ない	154	14.2%	21	27.3%	0	0.0%	84	34.9%
いくらか困難	339	31.2%	30	39.0%	4	57.1%	86	35.7%
非常に困難	556	51.1%	21	27.3%	3	42.9%	61	25.3%
無回答	38	3.5%	5	6.5%	0	0.0%	10	4.1%

	家事一般					
	精神療養病棟入院料		その他		総計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
問題ない	51	8.5%	2	3.1%	312	15.0%
いくらか困難	188	31.5%	13	20.0%	660	31.8%
非常に困難	336	56.3%	50	76.9%	1027	49.5%
無回答	22	3.7%	0	0.0%	75	3.6%

<金銭管理>

	金銭管理							
	精神科病棟入院基本料、 特定機能病院入院基本料		精神科救急入院料		精神科救急・合併症 入院料		精神科急性期治療病棟 入院料	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
問題ない	210	19.3%	35	45.5%	1	14.3%	111	46.1%
いくらか困難	328	30.2%	23	29.9%	2	28.6%	73	30.3%
非常に困難	512	47.1%	15	19.5%	4	57.1%	48	19.9%
無回答	37	3.4%	4	5.2%	0	0.0%	9	3.7%

	金銭管理					
	精神療養病棟入院料		その他		総計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
問題ない	70	11.7%	1	1.5%	428	20.6%
いくらか困難	197	33.0%	18	27.7%	641	30.9%
非常に困難	311	52.1%	46	70.8%	936	45.1%
無回答	19	3.2%	0	0.0%	69	3.3%

＜薬の管理＞

	薬の管理							
	精神病棟入院基本料、 特定機能病院入院基本料		精神科救急入院料		精神科救急・合併症 入院料		精神科急性期治療病棟 入院料	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
問題ない	167	15.4%	24	31.2%	0	0.0%	90	37.3%
いづらか困難	318	29.3%	26	33.8%	2	28.6%	82	34.0%
非常に困難	559	51.4%	21	27.3%	5	71.4%	60	24.9%
無回答	43	4.0%	6	7.8%	0	0.0%	9	3.7%

	薬の管理					
	精神療養病棟入院料		その他		総計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
問題ない	58	9.7%	1	1.5%	340	16.4%
いづらか困難	192	32.2%	13	20.0%	633	30.5%
非常に困難	328	54.9%	51	78.5%	1024	49.4%
無回答	19	3.2%	0	0.0%	77	3.7%

＜電話の利用＞

	電話の利用							
	精神病棟入院基本料、 特定機能病院入院基本料		精神科救急入院料		精神科救急・合併症 入院料		精神科急性期治療病棟 入院料	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
問題ない	425	39.1%	55	71.4%	2	28.6%	157	65.1%
いづらか困難	267	24.6%	12	15.6%	3	42.9%	49	20.3%
非常に困難	352	32.4%	7	9.1%	2	28.6%	26	10.8%
無回答	43	4.0%	3	3.9%	0	0.0%	9	3.7%

	電話の利用					
	精神療養病棟入院料		その他		総計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
問題ない	198	33.2%	15	23.1%	852	41.1%
いづらか困難	167	28.0%	12	18.5%	510	24.6%
非常に困難	214	35.8%	38	58.5%	639	30.8%
無回答	18	3.0%	0	0.0%	73	3.5%

＜買い物＞

	買い物							
	精神病棟入院基本料、 特定機能病院入院基本料		精神科救急入院料		精神科救急・合併症 入院料		精神科急性期治療病棟 入院料	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
問題ない	275	25.3%	40	51.9%	1	14.3%	124	51.5%
いづらか困難	349	32.1%	20	26.0%	4	57.1%	68	28.2%
非常に困難	423	38.9%	14	18.2%	2	28.6%	40	16.6%
無回答	40	3.7%	3	3.9%	0	0.0%	9	3.7%

	買い物					
	精神療養病棟入院料		その他		総計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
問題ない	128	21.4%	7	10.8%	575	27.7%
いづらか困難	194	32.5%	15	23.1%	650	31.3%
非常に困難	257	43.0%	43	66.2%	779	37.6%
無回答	18	3.0%	0	0.0%	70	3.4%

<交通手段の利用>

	交通手段の利用							
	精神病棟入院基本料、 特定機能病院入院基本料		精神科救急入院料		精神科救急・合併症 入院料		精神科急性期治療病棟 入院料	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
問題ない	228	21.0%	36	46.8%	1	14.3%	115	47.7%
いくらか困難	295	27.1%	21	27.3%	3	42.9%	66	27.4%
非常に困難	523	48.1%	15	19.5%	3	42.9%	47	19.5%
無回答	41	3.8%	5	6.5%	0	0.0%	13	5.4%

	交通手段の利用					
	精神療養病棟入院料		その他		総計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
問題ない	79	13.2%	8	12.3%	467	22.5%
いくらか困難	170	28.5%	9	13.8%	564	27.2%
非常に困難	329	55.1%	48	73.8%	965	46.5%
無回答	19	3.2%	0	0.0%	78	3.8%

⑥ 患者の状態

図表 8-22 患者の状態

<他者への意思伝達>

	他者への意思伝達							
	精神病棟入院基本料、 特定機能病院入院基本料		精神科救急入院料		精神科救急・合併症 入院料		精神科急性期治療病棟 入院料	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
できる	476	43.8%	55	71.4%	1	14.3%	151	62.7%
できる時とできない 時がある	470	43.2%	19	24.7%	5	71.4%	76	31.5%
できない	113	10.4%	3	3.9%	1	14.3%	8	3.3%
無回答	28	2.6%	0	0.0%	0	0.0%	6	2.5%

	他者への意思伝達					
	精神療養病棟入院料		その他		総計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
できる	242	40.5%	21	32.3%	946	45.6%
できる時とできない 時がある	280	46.9%	33	50.8%	883	42.6%
できない	63	10.6%	11	16.9%	199	9.6%
無回答	12	2.0%	0	0.0%	46	2.2%

<診療・療養上の指示が通じる>

	診療・療養上の指示が通じる							
	精神病棟入院基本料、 特定機能病院入院基本料		精神科救急入院料		精神科救急・合併症 入院料		精神科急性期治療病棟 入院料	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
通じる	681	62.6%	58	75.3%	4	57.1%	188	78.0%
通じない	370	34.0%	19	24.7%	3	42.9%	45	18.7%
無回答	36	3.3%	0	0.0%	0	0.0%	8	3.3%

	診療・療養上の指示が通じる					
	精神療養病棟入院料		その他		総計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
通じる	378	63.3%	32	49.2%	1,341	64.7%
通じない	203	34.0%	32	49.2%	672	32.4%
無回答	16	2.7%	1	1.5%	61	2.9%

＜危険行動への対応（過去1ヵ月）＞

	危険行動への対応（過去1ヶ月）							
	精神病棟入院基本料、 特定機能病院入院基本料		精神科救急入院料		精神科救急・合併症 入院料		精神科急性期治療病棟 入院料	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
なし	815	75.0%	57	74.0%	3	42.9%	168	69.7%
あり	237	21.8%	19	24.7%	4	57.1%	63	26.1%
無回答	35	3.2%	1	1.3%	0	0.0%	10	4.1%

	危険行動への対応（過去1ヶ月）					
	精神療養病棟入院料		その他		総計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
なし	481	80.6%	48	73.8%	1,572	75.8%
あり	97	16.2%	14	21.5%	434	20.9%
無回答	19	3.2%	3	4.6%	68	3.3%

図表 8-23 主傷病＜認知症＞ 患者の状態

＜他者への意思伝達＞

	他者への意思伝達							
	精神病棟入院基本料、 特定機能病院入院基本料		精神科救急入院料		精神科救急・合併症 入院料		精神科急性期治療病棟 入院料	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
できる	23	18.7%	2	33.3%	0	-	6	37.5%
できる時とできない 時がある	55	44.7%	2	33.3%	0	-	7	43.8%
できない	45	36.6%	2	33.3%	0	-	3	18.8%
計	123	100.0%	6	100.0%	0	-	16	100.0%

	他者への意思伝達					
	精神療養病棟入院料		その他		総計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
できる	14	20.6%	3	11.5%	48	20.1%
できる時とできない 時がある	29	42.6%	15	57.7%	108	45.2%
できない	25	36.8%	8	30.8%	83	34.7%
計	68	100.0%	26	100.0%	239	100.0%

＜診療・療養上の指示が通じる＞

	診療・療養上の指示が通じる							
	精神病棟入院基本料、 特定機能病院入院基本料		精神科救急入院料		精神科救急・合併症 入院料		精神科急性期治療病棟 入院料	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
通じる	26	21.7%	2	33.3%	0	-	7	43.8%
通じない	94	78.3%	4	66.7%	0	-	9	56.3%
計	120	100.0%	6	100.0%	0	-	16	100.0%

	診療・療養上の指示が通じる					
	精神療養病棟入院料		その他		総計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
通じる	21	30.9%	3	12.0%	59	25.1%
通じない	47	69.1%	22	88.0%	176	74.9%
計	68	100.0%	25	100.0%	235	100.0%

<危険行動への対応（過去1ヵ月）>

	危険行動への対応（過去1ヶ月）							
	精神病棟入院基本料、 特定機能病院入院基本料		精神科救急入院料		精神科救急・合併症 入院料		精神科急性期治療病棟 入院料	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
なし	79	66.4%	5	83.3%	0	-	12	75.0%
あり	40	33.6%	1	16.7%	0	-	4	25.0%
計	119	100.0%	6	100.0%	0	-	16	100.0%

	危険行動への対応（過去1ヶ月）					
	精神療養病棟入院料		その他		総計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
なし	48	70.6%	17	68.0%	161	68.8%
あり	20	29.4%	8	32.0%	73	31.2%
計	68	100.0%	25	100.0%	234	100.0%

■ 治療の状況

① 主傷病に対して実施している診療内容

図表 8-24 主傷病に対して実施している診療内容

	精神病棟入院 基本料、特定機能 病院入院基本料		精神科救急入院料		精神科救急・合併症 入院料		精神科急性期治療 病棟入院料	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
薬物療法	969	89.1%	74	96.1%	5	71.4%	225	93.4%
抗精神病薬 単剤	430	39.6%	51	66.2%	3	42.9%	108	44.8%
抗精神病薬 多剤併用	463	42.6%	18	23.4%	2	28.6%	102	42.3%
→ 種数	3.27		2.71		-		2.85	
精神療法	970	89.2%	72	93.5%	7	100.0%	224	92.9%
一般精神療法	912	83.9%	63	81.8%	7	100.0%	213	88.4%
認知療法	30	2.8%	4	5.2%	0	0.0%	12	5.0%
行動療法	41	3.8%	9	11.7%	0	0.0%	12	5.0%
精神分析療法	33	3.0%	7	9.1%	0	0.0%	10	4.1%
家族療法	11	1.0%	6	7.8%	0	0.0%	7	2.9%
箱庭療法・遊戯療法	1	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	3	1.2%
その他	20	1.8%	4	5.2%	0	0.0%	8	3.3%
訪問看護との併用	17	1.6%	9	11.7%	0	0.0%	10	4.1%
自立支援事務所との併用	10	0.9%	2	2.6%	0	0.0%	4	1.7%
その他に利用している治療法や活動	162	14.9%	10	13.0%	2	28.6%	35	14.5%

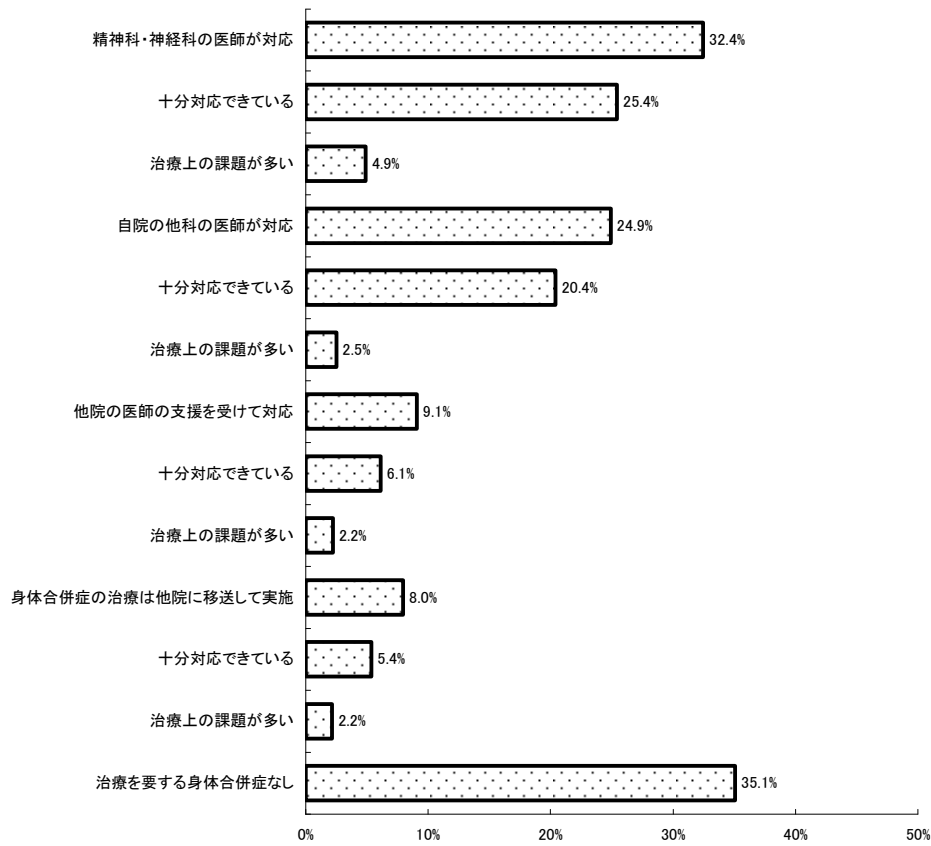
	精神療養病棟 入院料		その他		総計	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
薬物療法	545	91.3%	58	89.2%	1,876	90.5%
抗精神病薬 単剤	244	40.9%	22	33.8%	858	41.4%
抗精神病薬 多剤併用	272	45.6%	34	52.3%	891	43.0%
→ 種数	3.03		3.06		3.12	
精神療法	554	92.8%	57	87.7%	1,884	90.8%
一般精神療法	519	86.9%	50	76.9%	1,764	85.1%
認知療法	8	1.3%	0	0.0%	54	2.6%
行動療法	10	1.7%	1	1.5%	73	3.5%
精神分析療法	20	3.4%	1	1.5%	71	3.4%
家族療法	1	0.2%	0	0.0%	25	1.2%
箱庭療法・遊戯療法	0	0.0%	0	0.0%	4	0.2%
その他	16	2.7%	5	7.7%	53	2.6%
訪問看護との併用	2	0.3%	0	0.0%	38	1.8%
自立支援事務所との併用	1	0.2%	0	0.0%	17	0.8%
その他に利用している治療法や活動	119	19.9%	11	16.9%	339	16.3%

② 身体合併症に対する対応状況

図表 8-25 身体合併症に対する対応状況

総計

(N=2074)



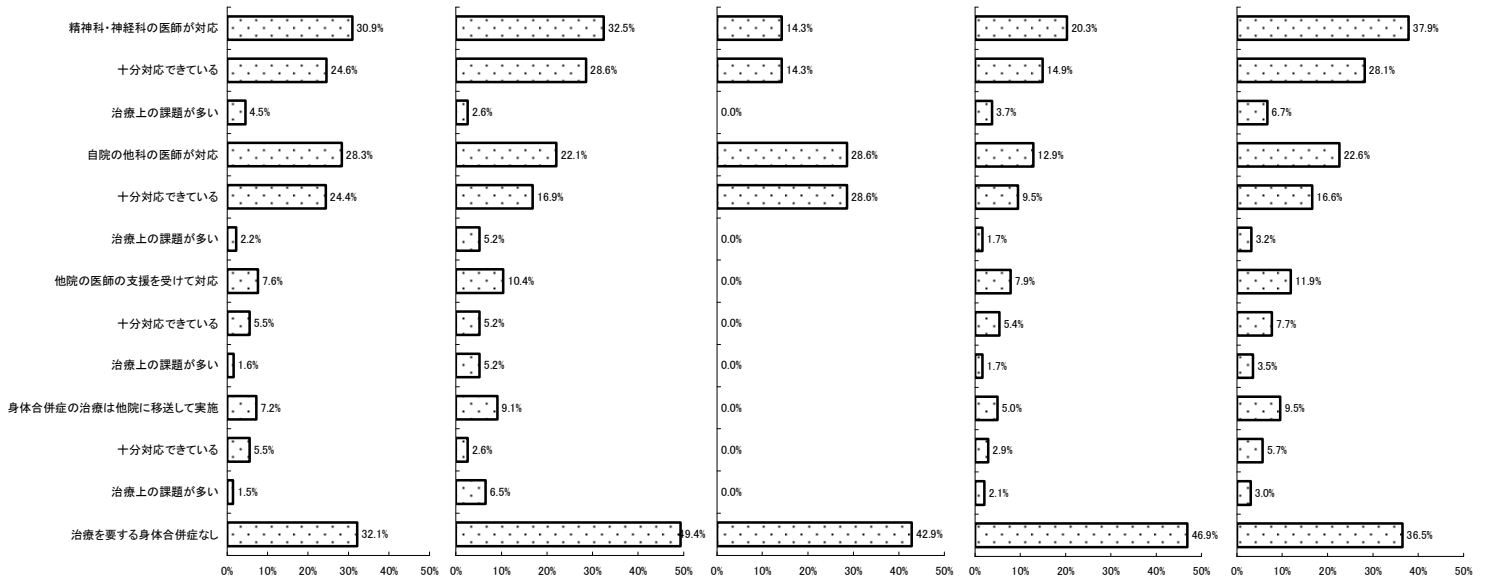
精神科病棟入院基本科、特定機能病院入院基本科 (N=1087)

精神科救急入院科 (N=77)

精神科救急・合併症入院科 (N=7)

精神科急性期治療病棟入院科 (N=241)

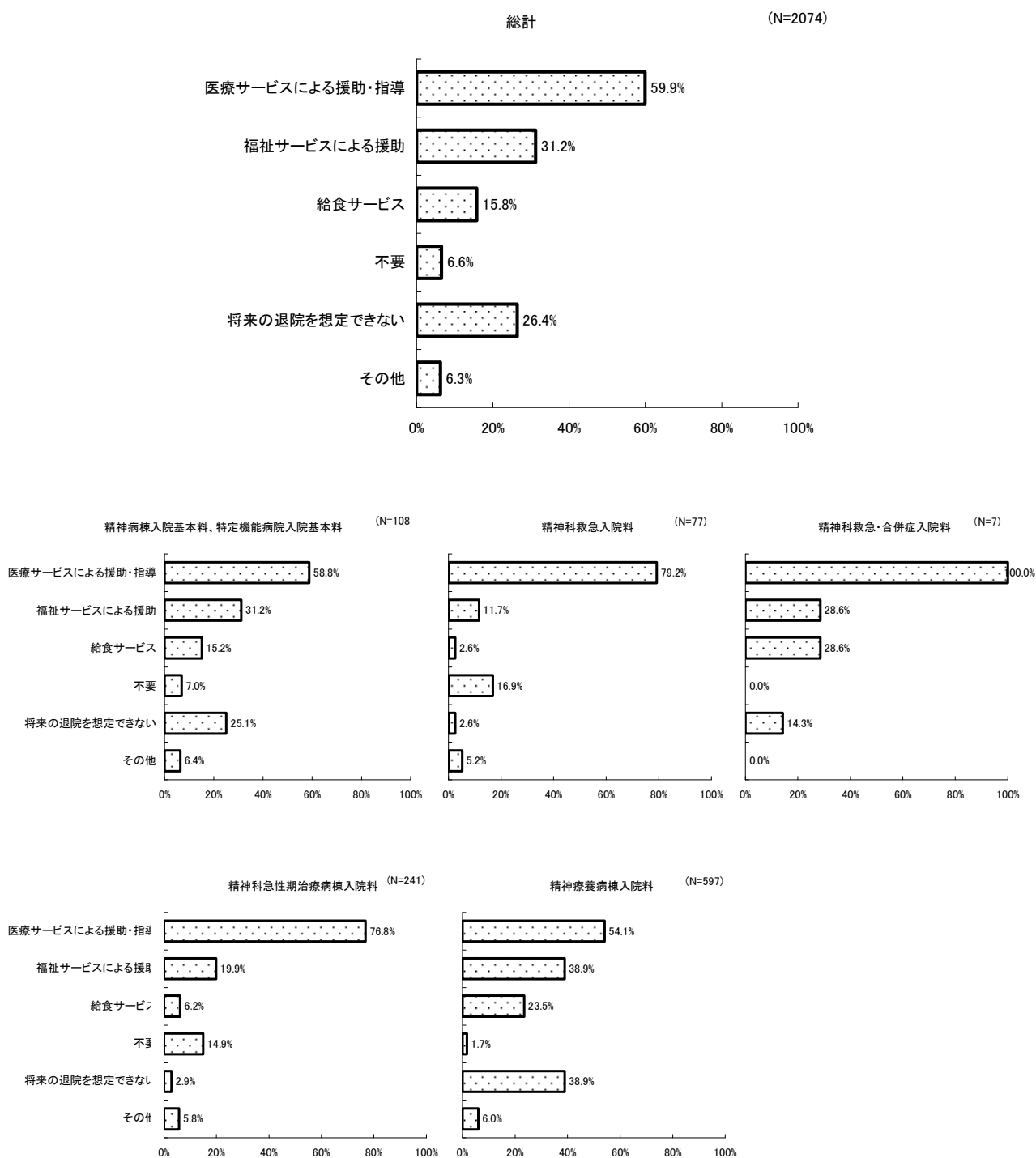
精神療養病棟入院科 (N=597)



■ 患者の社会的状況

① 退院後に生活を継続するために必要な支援

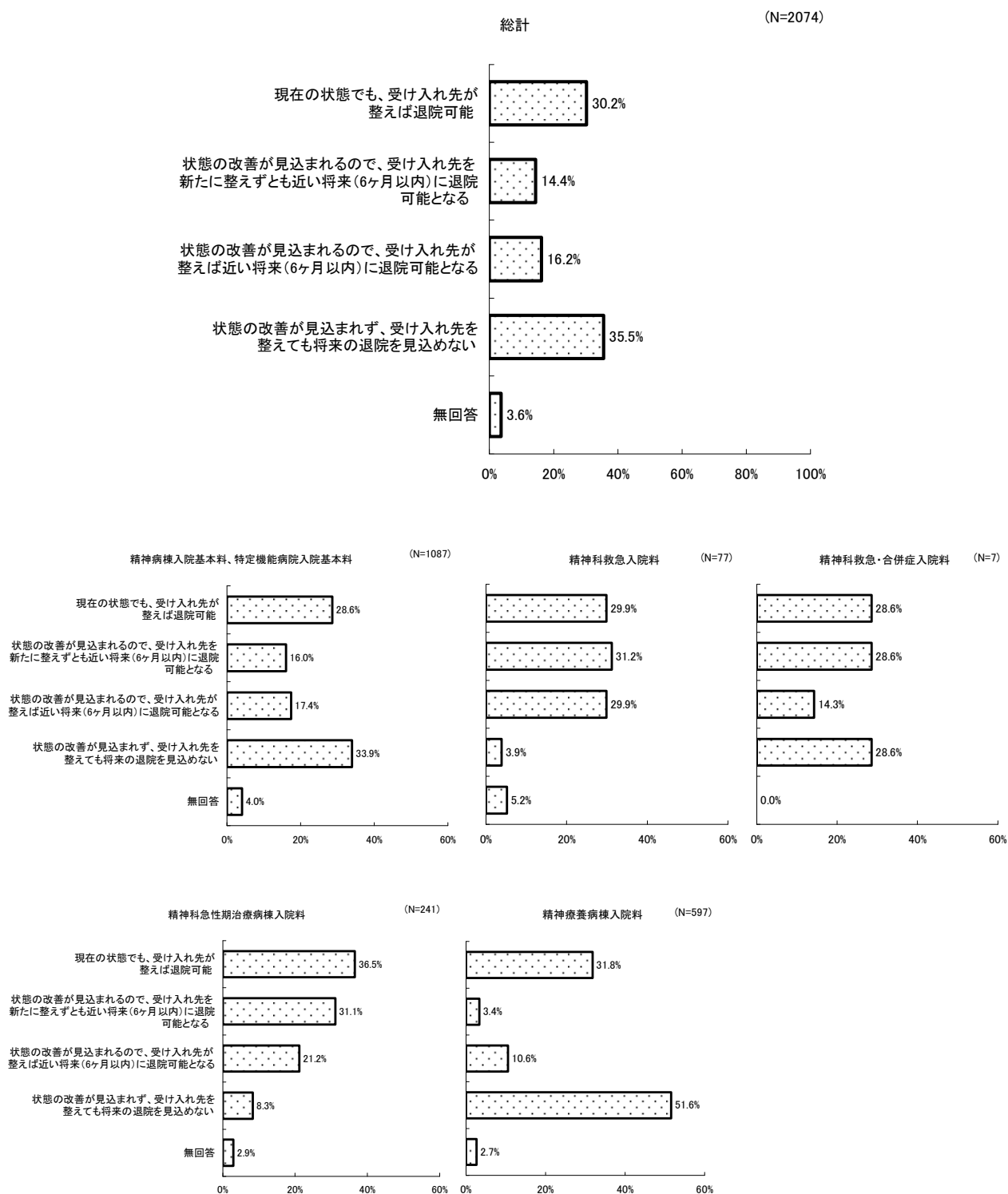
図表 8-26 退院後に生活を継続するために必要な支援



■ 退院の見通し

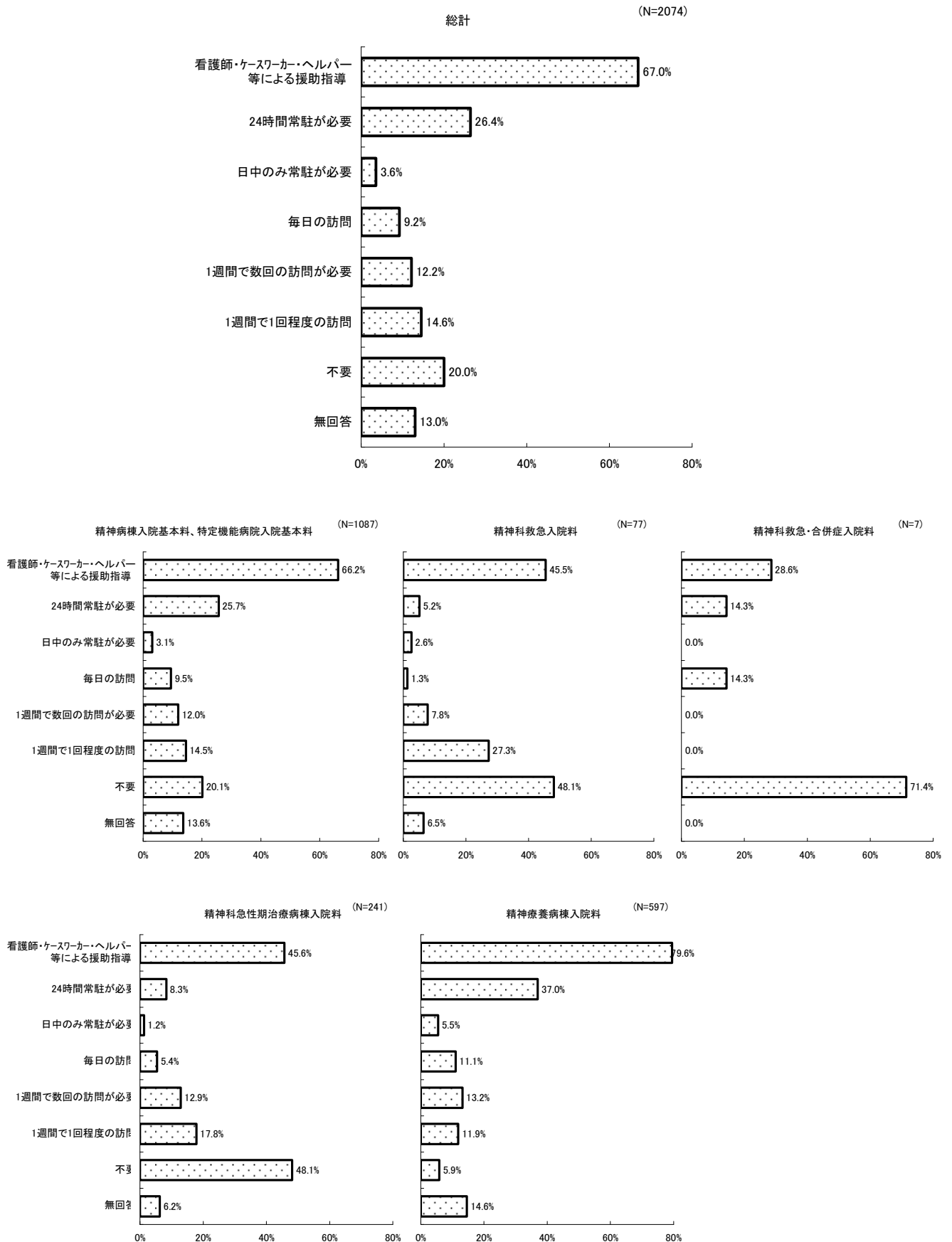
① 退院の見通し

図表 8-27 退院の見通し



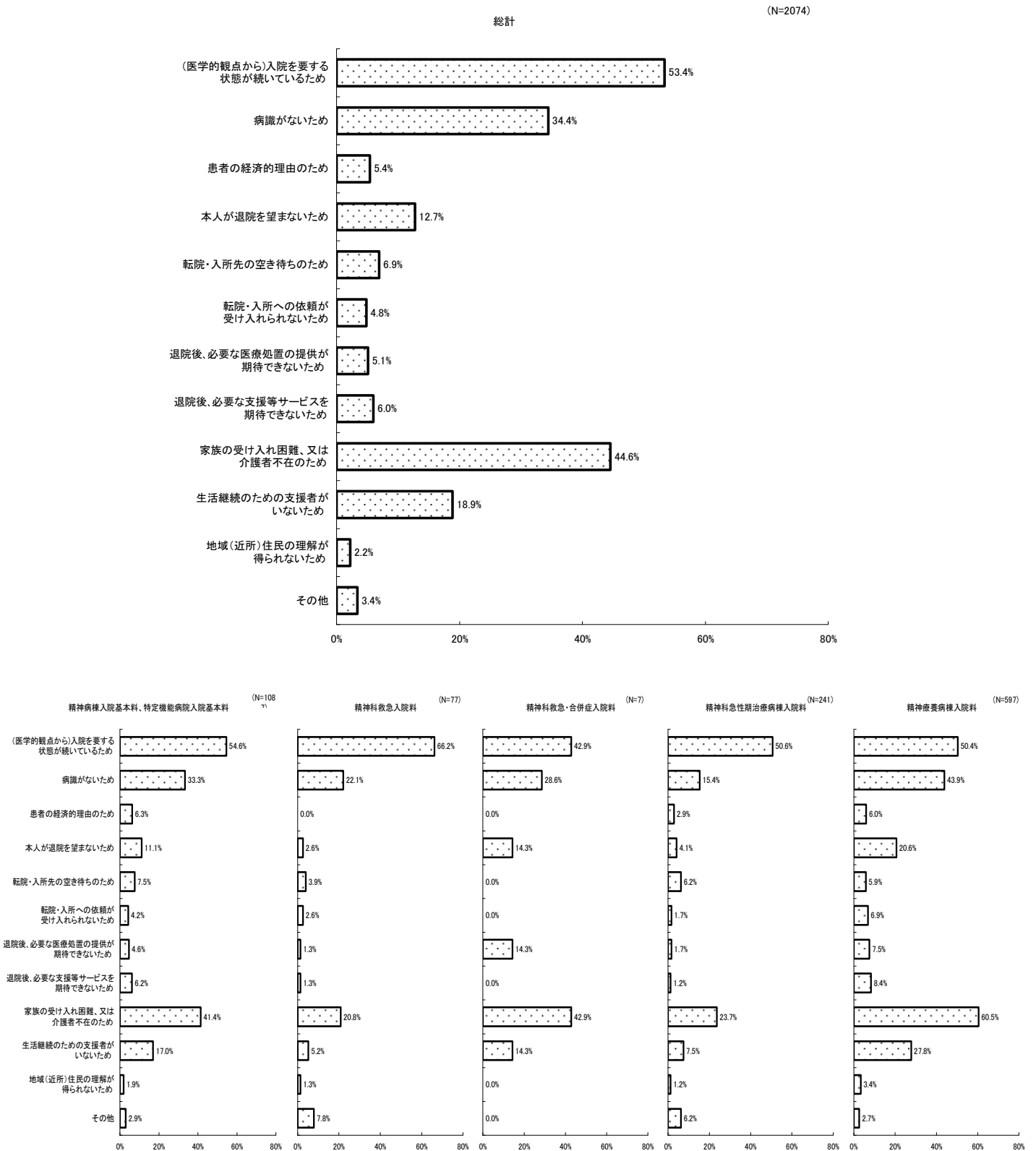
② 退院した場合の支援

図表 8-28 退院した場合の支援



③ 現在退院できない場合の理由

図表 8-29 現在退院できない場合の理由

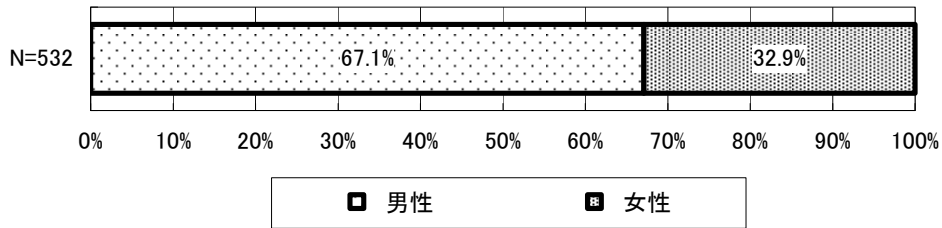


(9) デイ・ケア患者調査

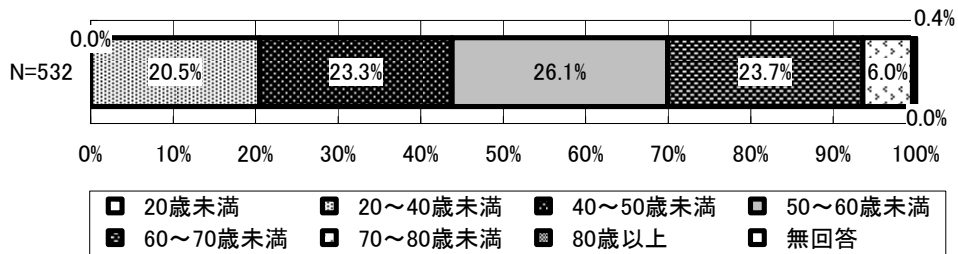
■ デイ・ケア利用者の基本的事項

① 性別・年齢・精神障害者福祉手帳

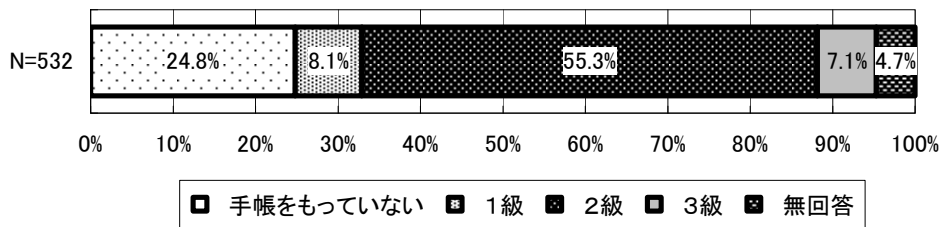
図表 9-1① 性別



図表 9-1② 年齢階級



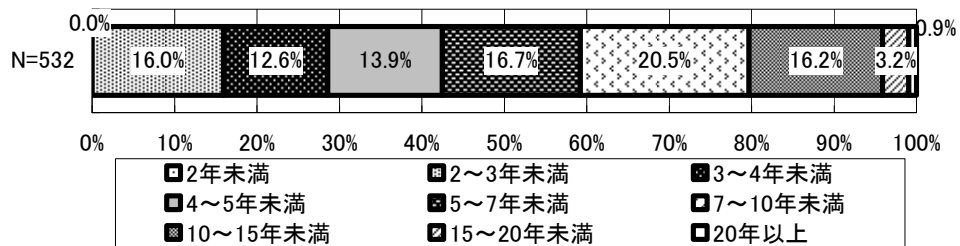
図表 9-1③ 精神障害者福祉手帳



■ デイ・ケア利用開始後の状況

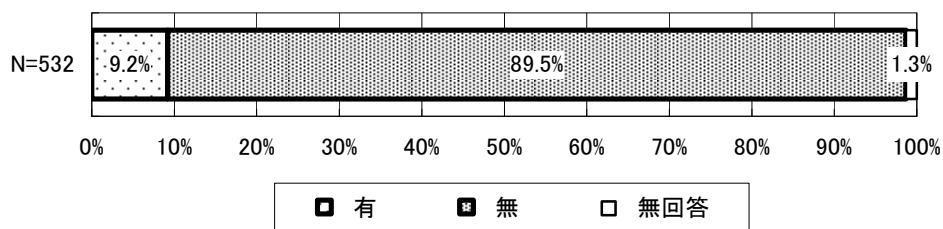
① デイ・ケア利用開始からの期間

図表 9-2 デイ・ケア利用開始からの期間



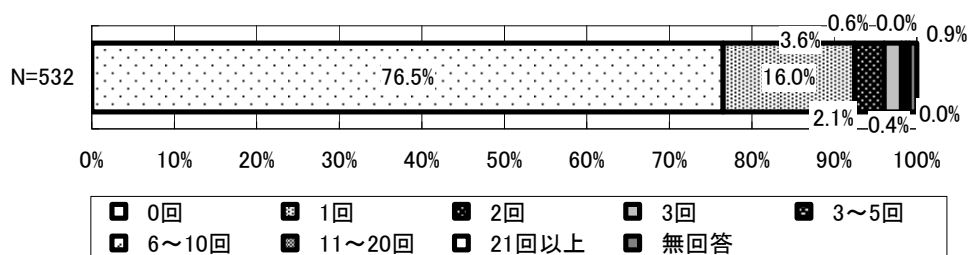
② 入院中からのデイ・ケア利用の有無

図表 9-3 入院中からのデイ・ケア利用の有無



③ 過去2年間における通算入院回数の状況

図表 9-4 過去2年間における通算入院回数の状況



図表 9-5 入院中からのデイ・ケア利用の有無別 過去2年間における通算入院回数の状況

	入院中からのデイ・ケア利用の有無			
	有		無	
	件数	割合	件数	割合
0回	29	59.2%	372	78.2%
1回	13	26.5%	72	15.1%
2回	2	4.1%	17	3.6%
3回	3	6.1%	8	1.7%
3~5回	0	0.0%	3	0.6%
6~10回	1	2.0%	1	0.2%
11~20回	0	0.0%	0	0.0%
21回以上	0	0.0%	0	0.0%
無回答	1	2.0%	3	0.6%
N数	49	100.0%	476	100.0%

④ 過去2年間における入院期間の状況

図表 9-6 過去2年間における入院期間の状況

	入院1		入院2		入院3		入院4		入院5	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
<入院期間ランク>	532	100.0%	532	100.0%	532	100.0%	532	100.0%	532	100.0%
3ヶ月未満	96	18.0%	33	6.2%	12	2.3%	4	0.8%	4	0.8%
3~6ヶ月未満	17	3.2%	1	0.2%	4	0.8%	1	0.2%	-	-
6~12ヶ月未満	6	1.1%	-	-	-	-	-	-	-	-
12~18ヶ月未満	4	0.8%	-	-	-	-	-	-	-	-
18~24ヶ月未満	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-
24~36ヶ月未満	1	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-
36ヶ月以上	1	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-

	入院6		入院7		入院8		入院9		入院10	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
<入院期間ランク>	532	100.0%	532	100.0%	532	100.0%	532	100.0%	532	100.0%
3ヶ月未満	2	0.4%	2	0.4%	3	0.6%	-	-	-	-
3~6ヶ月未満	-	-	-	-	-	-	1	0.2%	-	-
6~12ヶ月未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12~18ヶ月未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18~24ヶ月未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24~36ヶ月未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36ヶ月以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

図表 9-7 入院中からのデイ・ケア利用有り 過去2年間における入院期間の状況

	入院1		入院2		入院3		入院4		入院5	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
3ヶ月未満	16	32.7%	6	12.2%	2	4.1%	1	2.0%	1	2.0%
3~6ヶ月未満	3	6.1%	0	0.0%	1	2.0%	0	0.0%	-	-
6~12ヶ月未満	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-
12~18ヶ月未満	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-
18~24ヶ月未満	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-
24~36ヶ月未満	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-
36ヶ月以上	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-

	入院6		入院7		入院8		入院9		入院10	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
3ヶ月未満	1	2.0%	1	2.0%	1	2.0%	-	-	-	-
3~6ヶ月未満	-	-	-	-	-	-	1	2.0%	-	-
6~12ヶ月未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12~18ヶ月未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18~24ヶ月未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24~36ヶ月未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36ヶ月以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

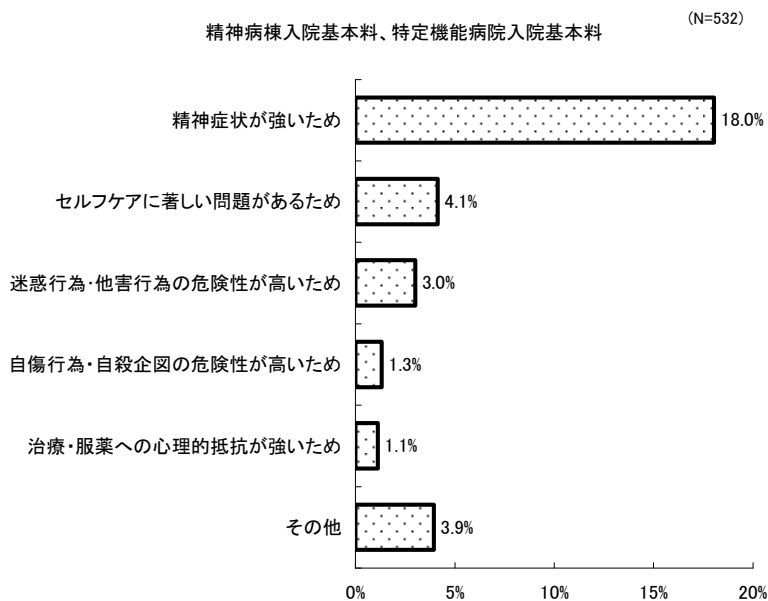
図表 9-8 入院中からのデイ・ケア利用無し 過去2年間における入院期間の状況

	入院1		入院2		入院3		入院4		入院5	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
3ヶ月未満	80	16.8%	27	5.7%	10	2.1%	3	0.6%	3	0.6%
3～6ヶ月未満	14	2.9%	1	0.2%	3	0.6%	1	0.2%	-	-
6～12ヶ月未満	6	1.3%	-	-	-	-	-	-	-	-
12～18ヶ月未満	4	0.8%	-	-	-	-	-	-	-	-
18～24ヶ月未満	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-
24～36ヶ月未満	1	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-
36ヶ月以上	1	0.2%	-	-	-	-	-	-	-	-

	入院6		入院7		入院8		入院9		入院10	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
3ヶ月未満	1	0.2%	1	0.2%	2	0.4%	-	-	-	-
3～6ヶ月未満	-	-	-	-	-	-	0	0.0%	-	-
6～12ヶ月未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12～18ヶ月未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18～24ヶ月未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24～36ヶ月未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36ヶ月以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

⑤ 過去2年間における再入院の理由

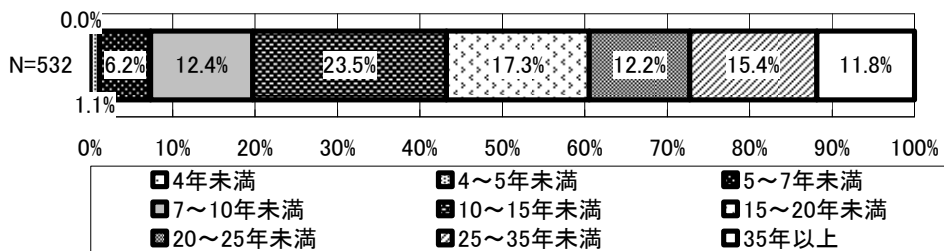
図表 9-9 過去2年間における再入院の理由



■ デイ・ケア利用開始前の状況

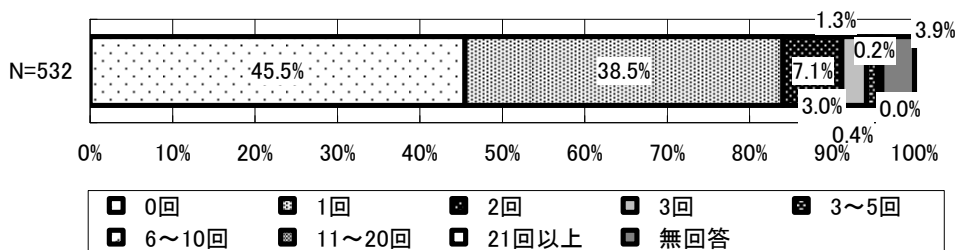
① 通院開始からの期間

図表 9-10 通院開始からの期間



② デイ・ケア利用開始前2年間における通算入院回数の状況

図表 9-11 デイ・ケア利用開始前2年間における通算入院回数の状況



③ デイ・ケア利用開始前2年間における入院期間の状況

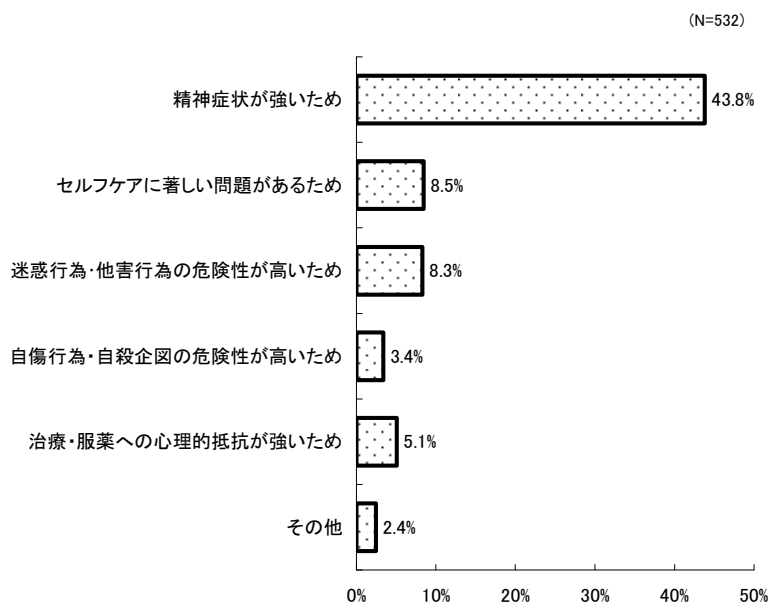
図表 9-12 デイ・ケア利用開始前2年間における入院期間の状況

<入院期間ランク>	入院1		入院2		入院3		入院4		入院5	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
<入院期間ランク>	532	100.0%	532	100.0%	532	100.0%	532	100.0%	532	100.0%
3ヶ月未満	93	17.5%	35	6.6%	12	2.3%	8	1.5%	5	0.9%
3~6ヶ月未満	44	8.3%	17	3.2%	6	1.1%	2	0.4%	1	0.2%
6~12ヶ月未満	28	5.3%	12	2.3%	5	0.9%	-	-	-	-
12~18ヶ月未満	19	3.6%	5	0.9%	1	0.2%	-	-	-	-
18~24ヶ月未満	12	2.3%	2	0.4%	-	-	-	-	-	-
24~36ヶ月未満	16	3.0%	-	-	-	-	1	0.2%	-	-
36ヶ月以上	43	8.1%	1	0.2%	1	0.2%	-	-	-	-

<入院期間ランク>	入院6		入院7		入院8		入院9		入院10	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
<入院期間ランク>	532	100.0%	532	100.0%	532	100.0%	532	100.0%	532	100.0%
3ヶ月未満	3	0.6%	2	0.4%	-	-	1	0.2%	-	-
3~6ヶ月未満	1	0.2%	1	0.2%	1	0.2%	-	-	1	0.2%
6~12ヶ月未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12~18ヶ月未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18~24ヶ月未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24~36ヶ月未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36ヶ月以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

④ デイ・ケア利用開始前2年間における再入院の理由

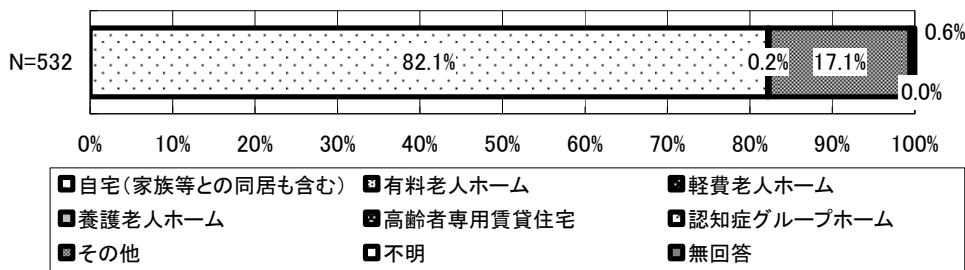
図表 9-13 デイ・ケア利用開始前2年間における再入院の理由



■ デイ・ケア利用者の状況

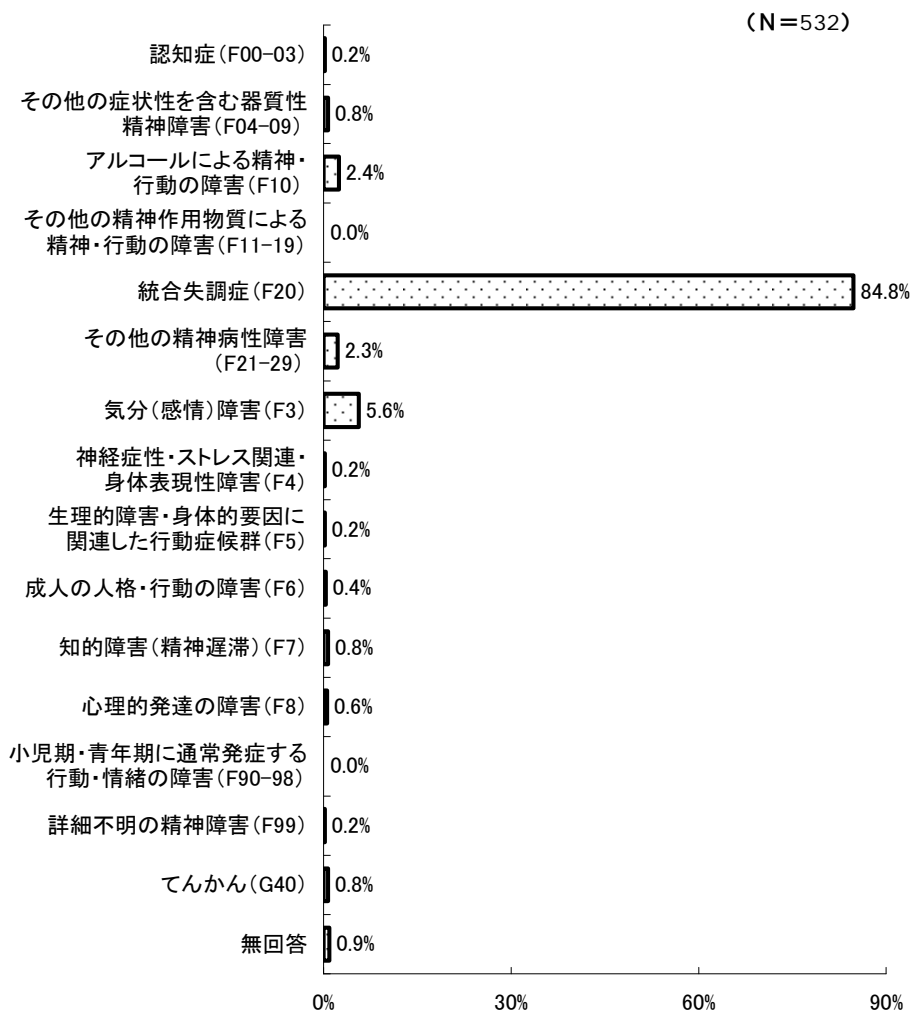
① 現在の居場所

図表 9-14 現在の居場所



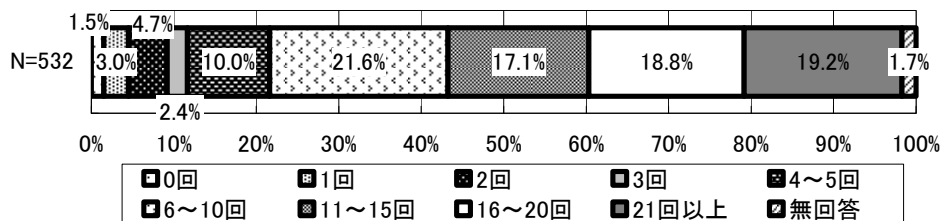
② 主傷病

図表 9-15 主傷病



② デイ・ケア利用回数

図表 9-16 デイ・ケア利用回数



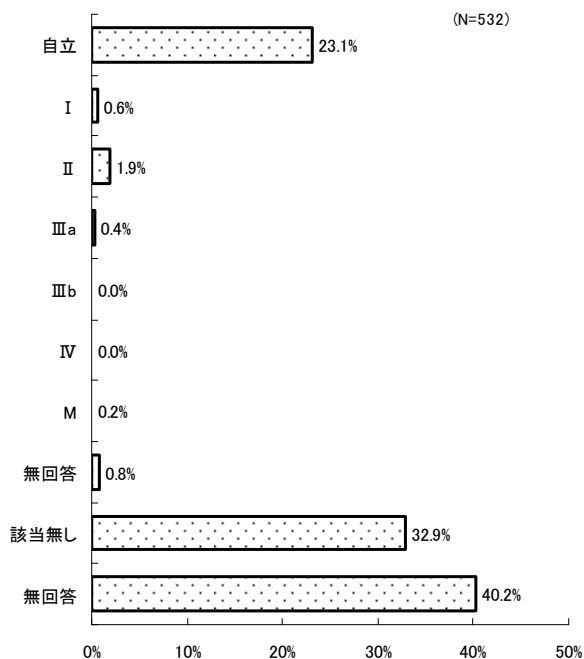
② GAFスコア

図表 9-17 GAFスコア

<平均>	点数	n 数
6月24日(金)	58.05	226
6月25日(土)	53.11	155
6月26日(日)	51.61	134
6月27日(月)	59.31	210
6月28日(火)	58.88	220
6月29日(水)	59.33	220
6月30日(木)	58.78	216

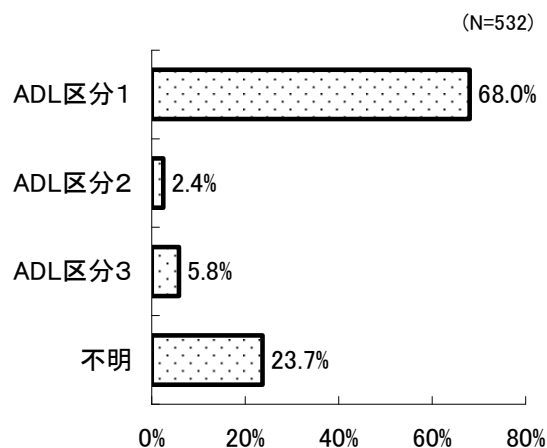
③ 認知症高齢者の日常生活自立度

図表 9-18 認知症高齢者の日常生活自立度



④ ADL区分

図表 9-19 ADL区分



⑤ IADLの困難度

図表 9-20 IADLの困難度

	食事の用意		家事一般		金銭管理		薬の管理	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
問題ない	246	46.2%	225	42.3%	277	52.1%	337	63.3%
いくらか困難	189	35.5%	222	41.7%	172	32.3%	135	25.4%
非常に困難	60	11.3%	48	9.0%	46	8.6%	21	3.9%
無回答	37	7.0%	37	7.0%	37	7.0%	39	7.3%

	電話の利用		買い物		交通手段の利用	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
問題ない	404	75.9%	366	68.8%	354	66.5%
いくらか困難	81	15.2%	113	21.2%	122	22.9%
非常に困難	9	1.7%	15	2.8%	17	3.2%
無回答	38	7.1%	38	7.1%	39	7.3%

⑥ 主傷病に対して実施している診療内容

図表 9-21 主傷病に対して実施している診療内容

	件数	割合
薬物療法	510	95.9%
抗精神病薬 単剤	219	41.2%
抗精神病薬 多剤併用	270	50.8%
→ 種数	3.26	
精神療法	464	87.2%
一般精神療法	445	83.6%
認知療法	15	2.8%
行動療法	21	3.9%
精神分析療法	6	1.1%
家族療法	3	0.6%
箱庭療法・遊戯療法	3	0.6%
その他	13	2.4%
訪問看護との併用	159	29.9%
自立支援事務所との併用	49	9.2%
その他に利用している治療法や活動	43	8.1%

図表 9-22 診療内容＜訪問看護との併用＞におけるADL区分

	訪問看護との併用	
	件数	割合
ADL 区分 1	112	70.4%
ADL 区分 2	4	2.5%
ADL 区分 3	0	0.0%
不明	10	6.3%
無回答	33	20.8%

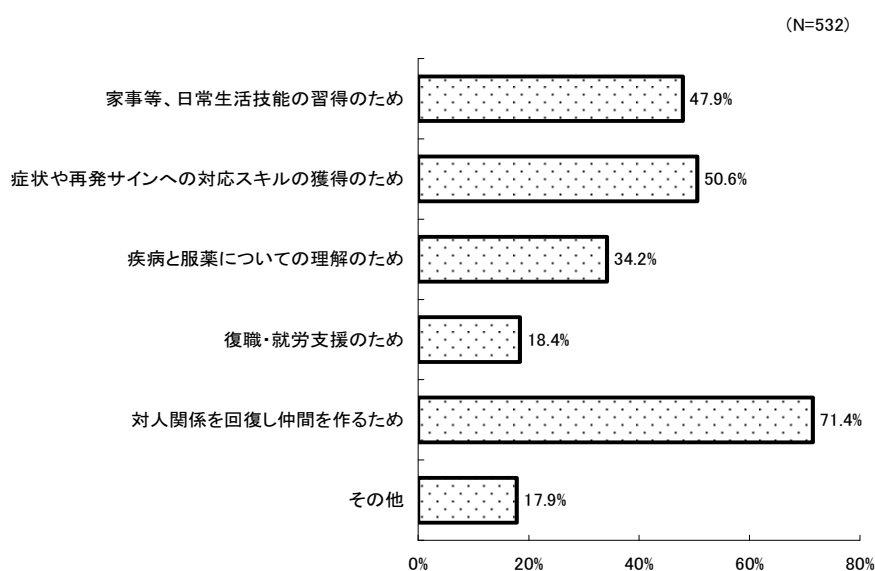
図表 9-23 診療内容＜訪問看護との併用＞におけるIADLの困難度

	食事の用意		家事一般		金銭管理		薬の管理	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
問題ない	66	41.5%	62	39.0%	78	49.1%	88	55.3%
いくらか困難	54	34.0%	68	42.8%	52	32.7%	52	32.7%
非常に困難	27	17.0%	17	10.7%	17	10.7%	7	4.4%
無回答	12	7.5%	12	7.5%	12	7.5%	12	7.5%

	電話の利用		買い物		交通手段の利用	
	件数	割合	件数	割合	件数	割合
問題ない	115	72.3%	104	65.4%	95	59.7%
いくらか困難	27	17.0%	37	23.3%	46	28.9%
非常に困難	4	2.5%	5	3.1%	5	3.1%
無回答	13	8.2%	13	8.2%	13	8.2%

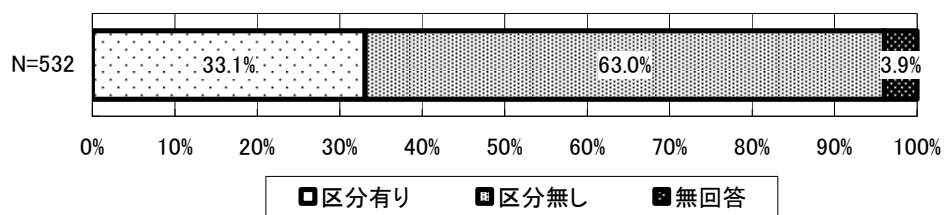
⑦ デイ・ケア利用開始の目的

図表 9-24 デイ・ケア利用開始の目的



⑧ 疾患別等のプログラム区分の有無

図表 9-25 疾患別等のプログラム区分の有無



診療報酬改定結果検証に係る調査（平成22年度調査）
回復期リハビリテーションにおける質の評価、がん患者リハビリテーションの創設など、リハビリテーション見直しの影響調査
結果概要（速報）（案）

I. 調査の概要

1. 目的

本調査「回復期リハビリテーションにおける質の評価、がん患者リハビリテーションの創設など、リハビリテーション見直しの影響調査」は以下の事項を目的とする。

- ・回復期リハビリテーション病棟入院料に係る診療報酬の見直しの影響調査
- ・リハビリテーション提供体制加算の創設等、亜急性期入院医療管理料に係る診療報酬の見直しの影響調査
- ・がん患者リハビリテーション料の創設に伴う影響調査
- ・急性期・維持期のリハビリテーションの医療保険における位置づけの把握
- ・外来リハビリテーションの医療保険における位置づけの把握

<調査のねらい>

- 各リハビリテーション料を算定している保険医療機関におけるリハビリテーションの提供体制の把握
- 回復期リハビリテーション病棟、亜急性期入院医療管理料算定病棟における、施設ごとの入退院時の患者の状況の把握
- 介護保険サービス提供事業者との連携状況の把握
- 患者毎の各種リハビリテーションの提供状況の把握 /等

2. 調査対象・方法

(1) 調査対象

① 施設票

- ・回復期リハビリテーション病棟入院料の届出をする全ての病院 1,124 施設 (1,064 施設)
- ・亜急性期入院医療管理料の届出をする全ての病院 1,314 施設 (1,276 施設)
- ・がん患者リハビリテーション料の届出をする全ての病院 119 施設 (103 施設)
- ・上記以外の疾患別リハビリテーション料の届出をしている全国の病院、一般診療所から無作為抽出を行った各 500 施設

② 病棟票

- ・回復期リハビリテーション病棟入院料の届出病院の全ての回復期リハビリテーション病棟
- ・亜急性期入院医療管理料の届出病院の全ての亜急性期入院医療管理料算定病室を含む病棟

③ 退棟患者票

- ・回復期リハビリテーション病棟入院料の届出病院の全ての回復期リハビリテーション病棟から、平成23年6月1カ月間に退棟した全ての患者
- ・亜急性期入院医療管理料の届出病院の全ての亜急性期入院医療管理料算定病室を含む病棟から、平成23年6月1カ月間に退棟した全ての患者 (亜急性期入院医療管理料1算定患者)

④ 外来患者票

- ・がん患者リハビリテーション料の届出病院を除く全ての調査対象施設において、平成23年8月31日に疾患別リハビリテーション料を算定した全ての外来患者

※調査客体数は上記のとおりである。調査客体は全国の保険医療機関等のうち、東日本大震災の影響が甚大な地域を除外した上で無作為抽出した。また、東日本大震災による被災地として配慮すべき地域については、調査発送前に電話により調査可否についての確認を実施した。この結果、発送数は、上記の()内の数値となった。以下、回収率はこの発送数に対する回収数の割合としている。

(2) 調査方法

- ・郵送発送、郵送回収

(3) 回収状況

図表 1-2-1 回収状況

調査種別	発送数	有効回収数	回収率
① 回復期リハビリテーション病棟入院料の届出病院	1,064 件	393 件	36.9%
病棟票		475 件	
退棟患者票		6,850 件	
② 亜急性期入院医療管理料の届出病院	1,276 件	404 件	31.7%
病棟票		503 件	
退棟患者票		1,456 件	
③ ①・②以外の疾患別リハビリテーション料の届出病院	500 件	178 件	35.6%
④ 疾患別リハビリテーション料の届出診療所	500 件	132 件	26.4%
⑤ ①～④の外来患者票		17,225 件	
⑥ がん患者リハビリテーション料の届出病院	103 件	68 件	66.0%

Ⅱ. 結果の概要

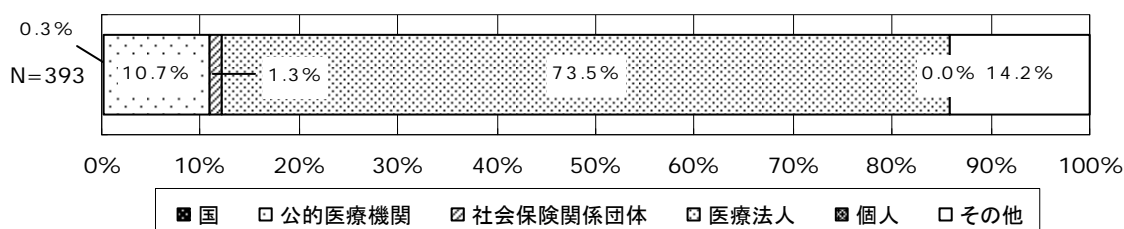
1. 回復期リハビリテーション病棟を有する病院

1) 回復期リハビリテーション病棟を有する病院の概況

(1) 概況

① 開設主体

図表 2-1-1 開設主体



② 併設施設・事業所

図表 2-1-2 併設施設・事業所【複数回答】

	施設数	割合
居宅介護支援事業所	206 件	52.4%
通所リハビリテーション事業所	202 件	51.4%
訪問看護ステーション	177 件	45.0%
訪問リハビリテーション事業所	134 件	34.1%
介護老人保健施設	125 件	31.8%
訪問介護事業所	88 件	22.4%
通所介護事業所	67 件	17.0%
短期入所療養介護事業所	65 件	16.5%
短期入所生活介護事業所	33 件	8.4%
認知症対応型共同生活介護事業所	31 件	7.9%
介護老人福祉施設	28 件	7.1%
訪問看護事業所（訪問看護ステーション以外）	27 件	6.9%
小規模多機能型居宅介護事業所	17 件	4.3%
特定施設入居者生活介護事業所	6 件	1.5%
訪問入浴介護事業所	5 件	1.3%
総 数	393 件	

図表 2-1-3 届出しているリハビリテーション料【複数回答】

	施設数		割合	
	H21.6	H23.6	H21.6	H23.6
心大血管疾患リハビリテーション料（Ⅰ）	40 件		10.2%	
心大血管疾患リハビリテーション料（Ⅱ）	4 件		1.0%	
脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅰ）	360 件		91.6%	
脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅱ）	32 件		8.1%	
脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅲ）	4 件		1.0%	
運動器リハビリテーション料（Ⅰ）	382 件		97.2%	
運動器リハビリテーション料（Ⅱ）	86 件		21.9%	
運動器リハビリテーション料（Ⅲ）	4 件		1.0%	
呼吸器リハビリテーション料（Ⅰ）	239 件		60.8%	
呼吸器リハビリテーション料（Ⅱ）	14 件		3.6%	
難病患者リハビリテーション料	3 件		0.8%	
障害児（者）リハビリテーション料	6 件		1.5%	
がん患者リハビリテーション料	16 件		4.1%	
集団コミュニケーション療法料	124 件		31.6%	
総 数	393 件			

(2) 入院患者の概況

① 診療報酬の算定状況

図表 2-1-4 回復期リハビリテーション病棟入院料等特定入院料の算定状況

	施設数		割合	
	H21.6	H23.6	H21.6	H23.6
回復期リハビリテーション病棟入院料 1	303 件	355 件	77.1%	90.3%
回復期リハビリテーション病棟入院料 2	41 件	41 件	10.4%	10.4%
重症患者回復病棟加算	255 件	334 件	64.9%	85.0%
休日リハビリテーション提供体制加算	-	258 件	-	65.6%
リハビリテーション充実加算	-	127 件	-	32.3%
亜急性期入院医療管理料 1	76 件	100 件	19.3%	25.4%
亜急性期入院医療管理料 2	11 件	11 件	2.8%	2.8%
リハビリテーション提供体制加算	-	43 件	-	10.9%
無回答	13 件	2 件	3.3%	0.5%
総 数	393 件	393 件		

② 許可病床数・病床利用率

図表 2-1-5 許可病床数の分布

	施設数	割合
20 床以上 49 床以下	9 件	2.3%
50 床以上 99 床以下	66 件	16.8%
100 床以上 149 床以下	92 件	23.4%
150 床以上 199 床以下	87 件	22.1%
200 床以上 299 床以下	63 件	16.0%
300 床以上 399 床以下	44 件	11.2%
400 床以上 499 床以下	12 件	3.1%
500 床以上	16 件	4.1%
無回答	4 件	1.0%
合計	393 件	100.0%
平均	200.7 床	

図表 2-1-6 1 施設当たり病床種類別病床数・病床利用率

	病床数	病床利用率
一般病床	123.8 床	81.1%
【再掲】回復期リハビリテーション病棟入院料	23.1 床	88.3%
【再掲】亜急性期入院医療管理料 1	3.1 床	86.7%
【再掲】亜急性期入院医療管理料 2	0.7 床	87.3%
【再掲】障害者施設等入院基本料	8.7 床	87.0%
療養病床（医療保険適用）	59.0 床	91.1%
【再掲】回復期リハビリテーション病棟入院料	35.2 床	90.4%
療養病床（介護保険適用）	9.3 床	94.6%
精神病床	8.9 床	86.0%
結核病床	0.9 床	53.3%
感染症病床	0.1 床	0.0%
施設数	358 件	

※許可病床数、在院延べ患者数のいずれについても回答のあった 358 施設について集計

③ 疾患別リハビリテーション料を算定した入院患者の状況

図表 2-1-7 1施設当たりの入院延べ患者数（H23.6）

	施設数	入院患者延べ数	割合
心大血管疾患リハビリテーション料	40件	132.9人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		3.9人	2.9%
脳血管疾患等リハビリテーション料（廃用症候群以外）	339件	1,879.1人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		283.4人	15.1%
脳血管疾患等リハビリテーション料（廃用症候群）	334件	603.3人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		35.1人	5.8%
運動器リハビリテーション料	334件	1,060.4人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		39.9人	3.8%
呼吸器リハビリテーション料	210件	77.3人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		4.6人	5.9%
障害児（者）リハビリテーション料	6件	0.0人	

※各疾患別リハビリテーション料の届出施設のうち、入院患者延べ数の回答があった施設について集計

図表 2-1-8 平均在院日数（H21.6・H23.6）

	施設数	H21.6	H23.6
心大血管疾患リハビリテーション料	17件	17.8日	28.9日
脳血管疾患等リハビリテーション料	236件	104.4日	100.1日
【再掲】廃用症候群以外			109.2日
【再掲】廃用症候群			76.6日
運動器リハビリテーション料	270件	72.9日	70.3日
呼吸器リハビリテーション料	57件	48.8日	47.4日

※各疾患別リハビリテーション料等の届出施設のうち、平成21年6月、平成23年6月の平均在院日数の回答があった施設について集計

図表 2-1-9 標準的算定日数を超えた算定患者の割合（H21.6.1・H23.6.1）

	施設数	H21.6	H23.6
心大血管疾患リハビリテーション料	24件	0.0%	3.2%
脳血管疾患等リハビリテーション料	276件	10.7%	10.6%
【再掲】廃用症候群以外			10.8%
【再掲】廃用症候群			4.1%
運動器リハビリテーション料	281件	5.2%	3.4%
呼吸器リハビリテーション料	87件	7.8%	8.2%

※各疾患別リハビリテーション料等の届出施設のうち、平成21年6月1日、平成23年6月1日の標準的算定日数を超えた算定患者の割合の回答があった施設について集計

(3) 疾患別リハビリテーション料を算定した外来患者の概況

図表 2-1-10 1施設当たり外来延べ患者数 (H23.6)

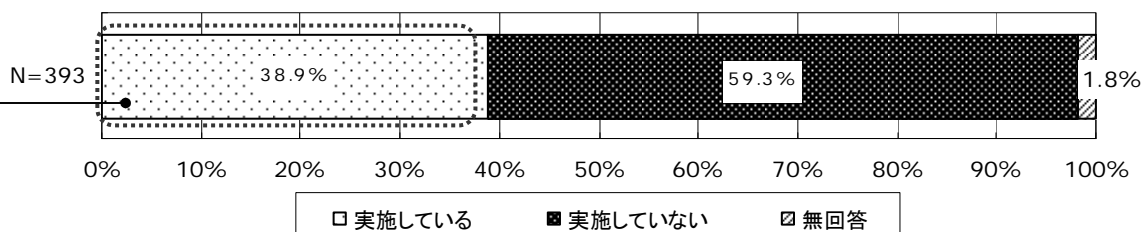
	施設数	外来患者 延べ数	割合
心大血管疾患リハビリテーション料	37 件	27.6 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		5.9 人	21.2%
【再々掲】要介護認定を受けている患者		1.2 人	4.5%
脳血管疾患等リハビリテーション料（廃用症候群以外）	244 件	178.0 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		74.1 人	41.6%
【再々掲】要介護認定を受けている患者		19.5 人	11.0%
脳血管疾患等リハビリテーション料（廃用症候群）	284 件	4.8 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		1.4 人	28.6%
【再々掲】要介護認定を受けている患者		0.5 人	9.9%
運動器リハビリテーション料	233 件	272.8 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		55.6 人	20.4%
【再々掲】要介護認定を受けている患者		9.8 人	3.6%
呼吸器リハビリテーション料	195 件	1.5 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		0.5 人	31.1%
【再々掲】要介護認定を受けている患者		0.1 人	4.7%

※各疾患別リハビリテーション料の届出施設のうち、外来患者延べ数の回答があった施設について集計

(4) 通所リハビリテーションの実施状況

① 通所リハビリテーションの実施施設の状況

図表 2-1-11 通所リハビリテーションの実施状況



図表 2-1-12 実施日数 (H23.6)

	施設数	割合
20日以内	6件	3.9%
21日	1件	0.7%
22日	40件	26.1%
23日	1件	0.7%
24日	1件	0.7%
25日	4件	2.6%
26日	83件	54.2%
27日	0件	0.0%
28日	0件	0.0%
29日	0件	0.0%
30日	8件	5.2%
無回答	9件	5.9%
合計	153件	100.0%
平均	24.5日	

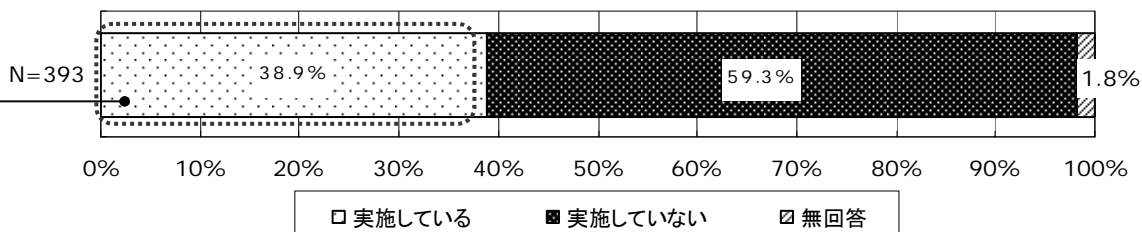
図表 2-1-13 1施設当たり利用者延べ人数 (H23.6)

	延べ人数	割合
1時間以上 2時間未満	34.7人	5.6%
2時間以上 3時間未満	14.7人	2.4%
3時間以上 4時間未満	67.2人	10.8%
4時間以上 6時間未満	67.0人	10.7%
6時間以上 8時間未満	440.5人	70.6%
合計	624.1人	100.0%
施設数	143件	

※1. 通所リハビリテーションの実施施設のうち、介護保険における通所リハビリテーション費を算定した利用者延べ数の回答があった143件について集計

※2. 1時間以上2時間未満の通所リハビリテーションを実施している施設は50施設

図表 2-1-11 通所リハビリテーションの実施状況【再掲】

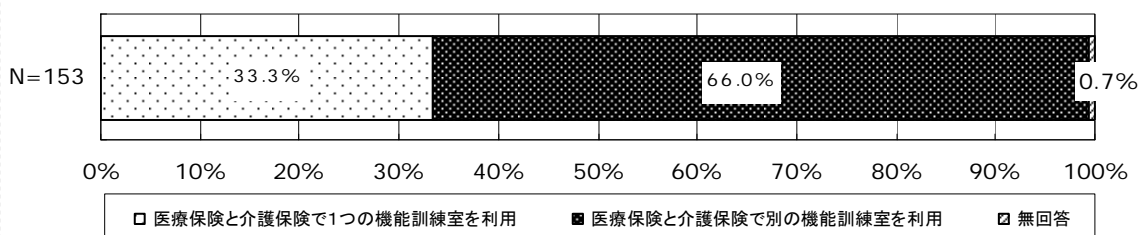


図表 2-1-14 通所リハビリテーションに従事する1施設当たり職員数（実人数）

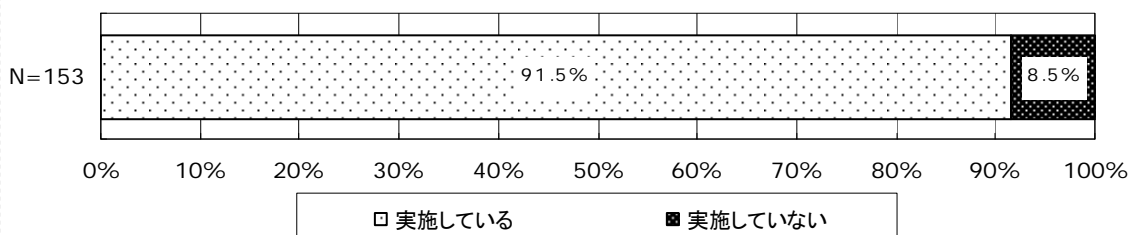
	専従	専任
医師	0.0人	1.4人
看護師	0.8人	0.5人
准看護師	0.6人	0.1人
理学療法士	1.4人	1.5人
作業療法士	0.7人	1.0人
言語聴覚士	0.1人	0.5人
その他の職種	7.5人	0.8人
合計	11.1人	5.8人
施設数	152件	

※通所リハビリテーションの実施設のうち、担当部署に従事する職員数の回答があった152施設について集計

図表 2-1-15 機能訓練室の状況

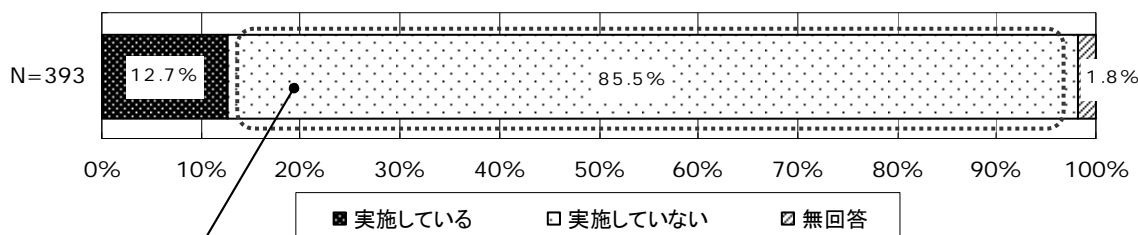


図表 2-1-16 利用者の送迎の実施状況



② 通所リハビリテーション（1時間以上2時間未満）の未実施施設の状況

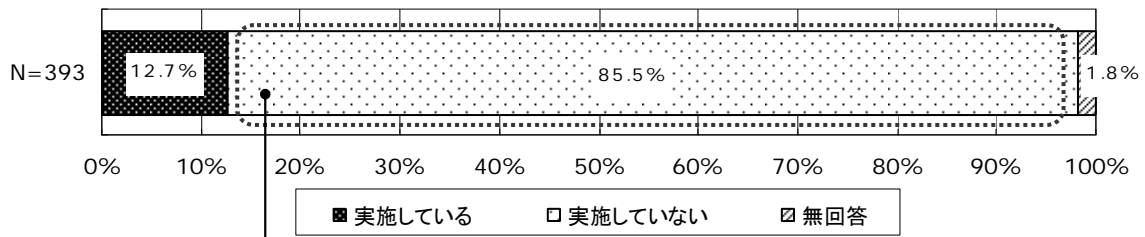
図表 2-1-17 通所リハビリテーション（1時間以上2時間未満）の実施状況



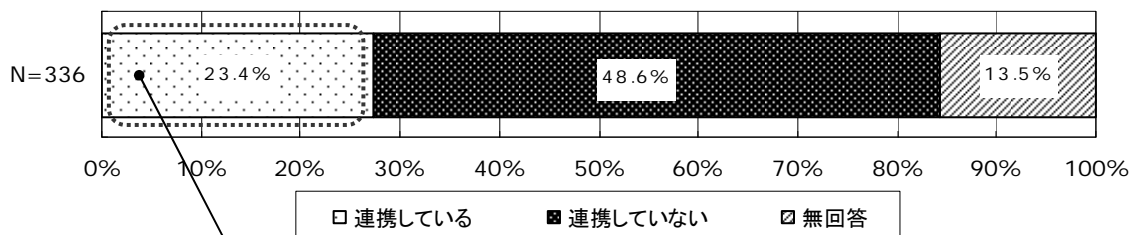
図表 2-1-18 通所リハビリ（1時間以上2時間未満）を実施していない理由【複数回答】

	施設数	割合
利用者の送迎体制を整えることが困難	154 件	45.8%
通所リハビリのために別途場所の確保が必要となる	128 件	38.1%
通所リハビリに専従する人員を確保できない	116 件	34.5%
通所リハビリの報酬では採算がとれない	66 件	19.6%
外来の医師の負担が重くなる	60 件	17.9%
維持期のリハビリは現行の13単位の使い勝手がよい	53 件	15.8%
介護報酬の請求事務の負担が大きい	26 件	7.7%
ケアマネジャーとの連携をとることが負担である	20 件	6.0%
患者にとって、医療から介護へ移行することに対する心理的抵抗感が大きい	20 件	6.0%
患者にとって、要介護認定の申請が負担である	7 件	2.1%
1時間以上2時間未満の制度が新設されたことを知らなかった	1 件	0.3%
その他	75 件	22.3%
無回答	55 件	16.4%
総数	336 件	

図表 2-1-17 通所リハビリテーション（1時間以上2時間未満）の実施状況【再掲】



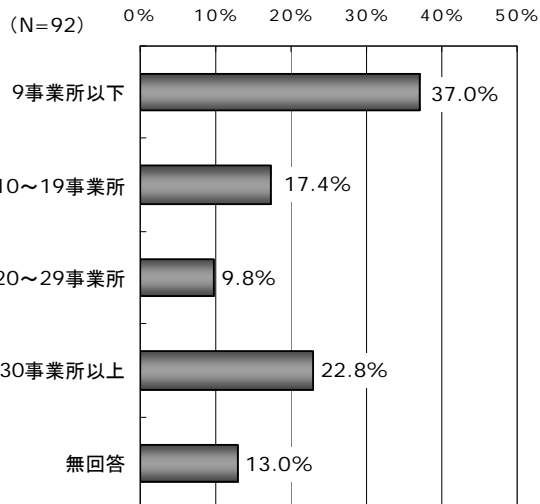
図表 2-1-19 外部の介護サービス事業者との連携状況



図表 2-1-20 連携している外部のサービス事業者数の分布

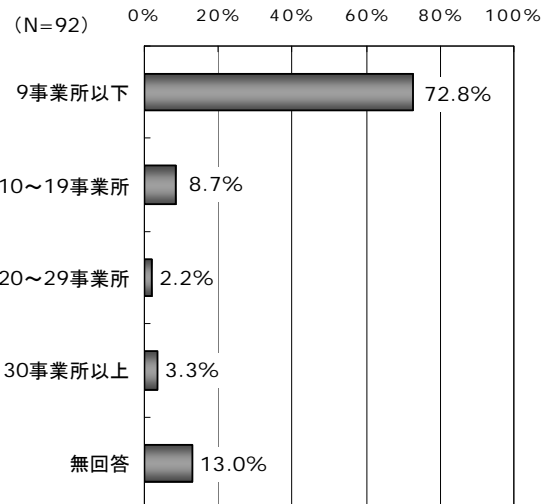
【居宅介護支援事業所】

平均 23.3 事業所

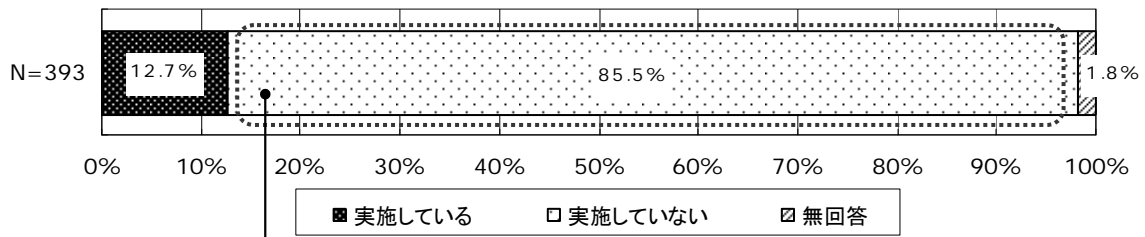


【通所リハビリテーション事業所】

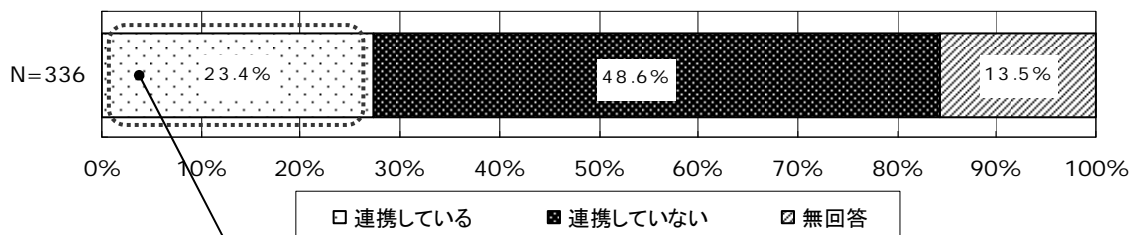
平均 5.3 事業所



図表 2-1-17 通所リハビリテーション（1時間以上2時間未満）の実施状況【再掲】



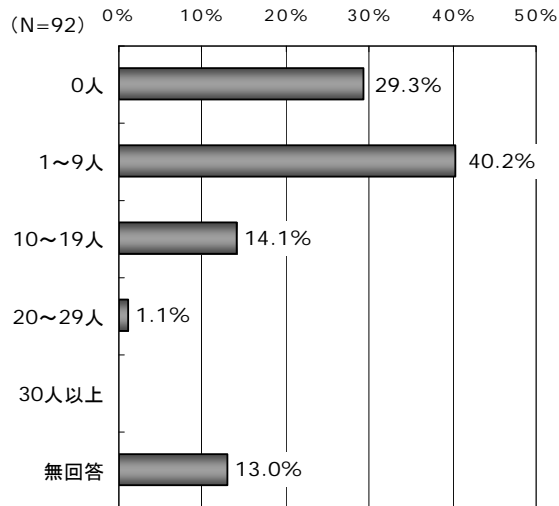
図表 2-1-21 外部の介護サービス事業者との連携状況



図表 2-1-22 連携している外部のサービス事業者への紹介患者数の分布（H23.6）

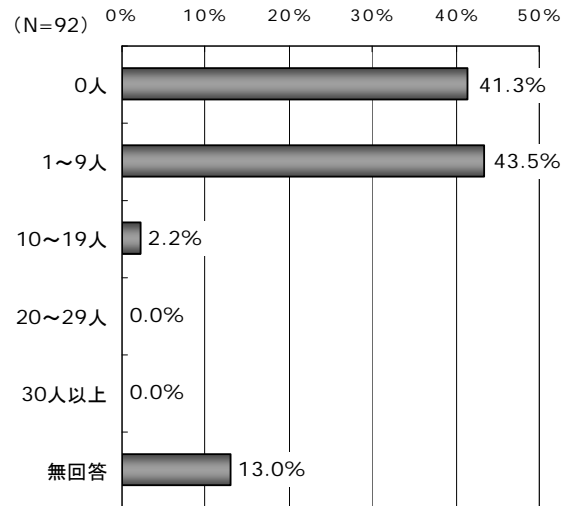
【居宅介護支援事業所】

平均 5.0 人



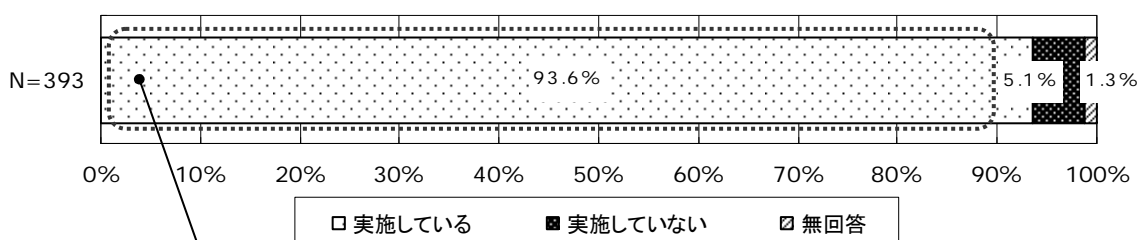
【通所リハビリテーション事業所】

平均 1.8 人

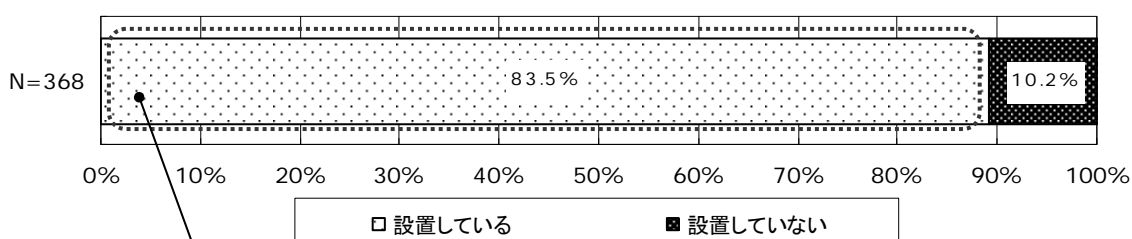


(5) 退院支援の実施状況

図表 2-1-23 退院支援の実施状況



図表 2-1-24 退院支援の担当部署の設置状況の実施状況



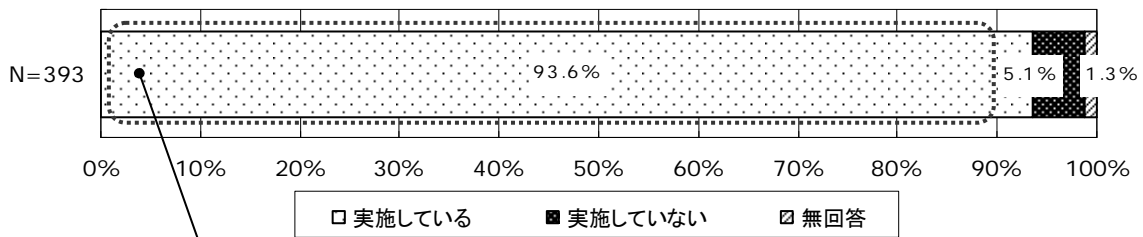
図表 2-1-25 退院支援の担当部署に従事する1施設当たり職員数（実人数）

	専従	専任
看護師	0.5人	0.5人
准看護師	0.1人	0.1人
ソーシャルワーカー	2.3人	0.9人
【再掲】社会福祉士	2.0人	0.8人
その他の職種	0.2人	0.2人
合計	3.1人	1.7人
施設数	326件	

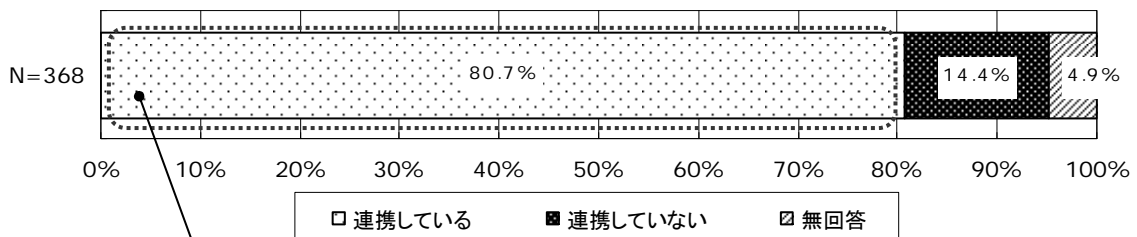
図表 2-1-26 退院支援の担当部署の活動内容【複数回答】

活動内容	施設数	割合
退院後の居場所に関する調整	317件	96.6%
利用可能な社会資源・制度に関する情報提供や利用の支援	316件	96.3%
要介護認定の支援や介護サービスに係る紹介や調整	315件	96.0%
退院当日や退院後の療養相談	244件	74.4%
患者や家族に対するカウンセリングと精神的支援	232件	70.7%
入院中の治療方針に関する説明と退院までの見通しの説明	150件	45.7%
継続的な療養管理が可能な状態となるまでの期間と退院日の設定	139件	42.4%
患者への治療に係る目標管理と退院指導	125件	38.1%
家族への介護技術と医療技術の指導	94件	28.7%
退院後の定期的な患者の状態確認	59件	18.0%
その他	16件	4.9%
無回答	4件	1.2%
総数	328件	

図表 2-1-23 退院支援の実施状況【再掲】



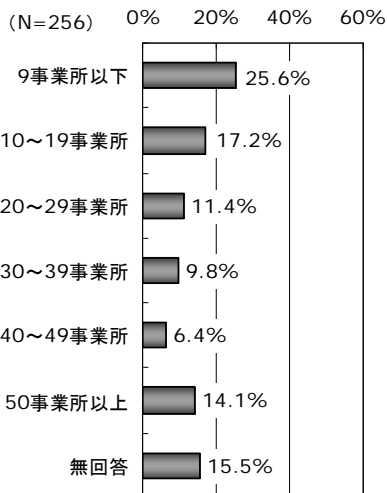
図表 2-1-27 退院支援時の介護サービス事業者との連携状況



図表 2-1-28 連携している外部のサービス事業者数の分布

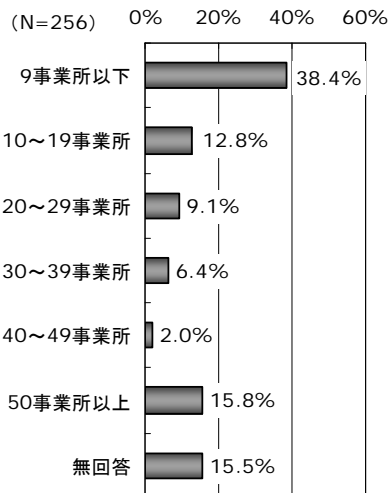
【居宅介護支援事業所】

平均 29.7 事業所



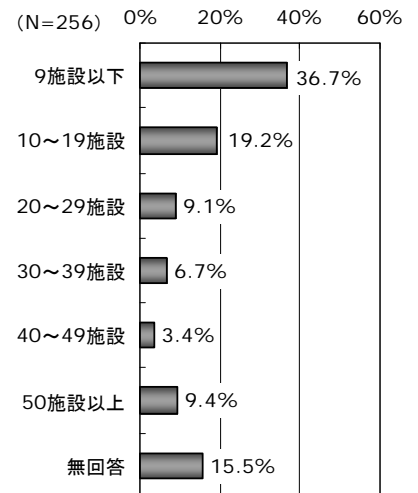
【通所リハビリテーション事業所】

平均 30.4 事業所



【介護保険施設】

平均 19.1 施設



(6) 職員体制の状況

① 1施設当たり職員数

図表 2-1-29 1施設当たり職員数（常勤換算人数）

	常 勤	非常勤 (常勤換算)	合 計
医 師	16.2 人	4.1 人	20.3 人
【再掲】日本リハビリテーション医学会認定臨床医	0.6 人	0.0 人	0.6 人
【再掲】日本リハビリテーション医学会専門医	0.6 人	0.1 人	0.6 人
【再掲】リハビリテーション科の医師	1.3 人	0.2 人	1.5 人
看 護 師	88.8 人	7.0 人	95.8 人
准 看 護 師	16.8 人	2.9 人	19.6 人
看護補助者	29.6 人	4.8 人	34.4 人
薬 剤 師	5.5 人	0.3 人	5.8 人
理学療法士	22.3 人	0.3 人	22.6 人
作業療法士	14.5 人	0.2 人	14.7 人
言語聴覚士	5.7 人	0.1 人	5.8 人
臨床心理士	0.3 人	0.0 人	0.4 人
義肢装具士	0.0 人	0.0 人	0.0 人
柔道整復師・あん摩マッサージ指圧師	0.3 人	0.0 人	0.3 人
ソーシャルワーカー	3.5 人	0.1 人	3.6 人
【再掲】社会福祉士	2.9 人	0.1 人	2.9 人
合 計	203.6 人	19.9 人	223.4 人
施設数	368 件		

※職員数の回答があった 368 施設について集計

② 平日・土曜日・日曜日におけるリハビリテーションに係る職員の出勤状況

図表 2-1-30 平日・土曜日・日曜日における
医療保険によるリハビリテーションに係る業務の専任・専従職員の出勤状況
【全 体】

			常 勤	非常勤 (実人数)	合 計
平 日	医 師	専 任	3.9 人	0.3 人	4.2 人
	看 護 師	専 従	9.6 人	0.8 人	10.4 人
	准 看 護 師	専 従	2.7 人	0.4 人	3.2 人
	理学療法士	専 従	15.4 人	0.1 人	15.5 人
	作業療法士	専 従	9.8 人	0.1 人	9.9 人
	言語聴覚士	専 従	4.0 人	0.1 人	4.1 人
	柔道整復師・あん摩マッサージ指圧師	専 従	0.2 人	0.0 人	0.2 人
	合 計			45.6 人	1.9 人
土曜日	医 師	専 任	2.0 人 (52.5%)	0.3 人 (96.5%)	2.4 人 (55.9%)
	看 護 師	専 従	7.4 人 (77.2%)	1.1 人 (130.7%)	8.5 人 (81.4%)
	准 看 護 師	専 従	2.1 人 (76.7%)	0.6 人 (141.3%)	2.7 人 (85.9%)
	理学療法士	専 従	9.7 人 (63.2%)	0.8 人 (626.7%)	10.5 人 (67.9%)
	作業療法士	専 従	6.3 人 (64.1%)	0.5 人 (642.3%)	6.8 人 (68.5%)
	言語聴覚士	専 従	2.4 人 (58.8%)	0.1 人 (148.5%)	2.5 人 (60.9%)
	柔道整復師・あん摩マッサージ指圧師	専 従	0.1 人 (49.3%)	0.0 人 (40.0%)	0.1 人 (48.8%)
	合 計			30.0 人 (65.7%)	3.5 人 (180.9%)
日曜日	医 師	専 任	0.7 人 (18.7%)	0.3 人 (76.5%)	1.0 人 (23.2%)
	看 護 師	専 従	6.5 人 (67.7%)	0.2 人 (27.9%)	6.7 人 (64.5%)
	准 看 護 師	専 従	2.1 人 (79.0%)	0.2 人 (36.1%)	2.3 人 (72.9%)
	理学療法士	専 従	6.6 人 (42.8%)	0.0 人 (15.6%)	6.6 人 (42.6%)
	作業療法士	専 従	4.4 人 (45.0%)	0.0 人 (7.7%)	4.4 人 (44.7%)
	言語聴覚士	専 従	1.4 人 (33.8%)	0.0 人 (3.0%)	1.4 人 (33.1%)
	柔道整復師・あん摩マッサージ指圧師	専 従	0.1 人 (30.7%)	0.0 人 (0.0%)	0.1 人 (28.8%)
	合 計			21.8 人 (47.7%)	0.7 人 (35.1%)
施設数			346 件		

※平日、土曜日、日曜日に出勤した、医療保険によるリハビリテーションに係る業務に専任、専従している職員数の回答があった 346 施設について集計。

土曜日、日曜日の下段の（ ）内の数値は平日に対する割合。

【休日リハビリテーション提供体制加算の算定施設】

			常 勤	非常勤 (実人数)	合 計
平 日	医 師	専 任	3.7 人	0.4 人	4.1 人
	看 護 師	専 従	11.4 人	1.1 人	12.5 人
	准 看 護 師	専 従	3.0 人	0.5 人	3.5 人
	理学療法士	専 従	16.5 人	0.1 人	16.6 人
	作業療法士	専 従	10.8 人	0.1 人	10.8 人
	言語聴覚士	専 従	4.5 人	0.1 人	4.5 人
	柔道整復師・あん摩マッサージ指圧師	専 従	0.2 人	0.0 人	0.3 人
	合 計			50.0 人	2.3 人
土曜日	医 師	専 任	2.1 人 (55.2%)	0.4 人 (94.5%)	2.4 人 (59.0%)
	看 護 師	専 従	8.8 人 (76.9%)	1.4 人 (125.9%)	10.1 人 (81.2%)
	准 看 護 師	専 従	2.3 人 (77.6%)	0.8 人 (158.4%)	3.1 人 (89.1%)
	理学療法士	専 従	11.3 人 (68.4%)	1.2 人 (837.5%)	12.4 人 (74.8%)
	作業療法士	専 従	7.5 人 (69.7%)	0.7 人 (1000.0%)	8.2 人 (75.6%)
	言語聴覚士	専 従	2.9 人 (65.0%)	0.2 人 (247.1%)	3.1 人 (68.0%)
	柔道整復師・あん摩マッサージ指圧師	専 従	0.1 人 (43.6%)	0.0 人 (50.0%)	0.1 人 (44.1%)
	合 計			34.9 人 (69.8%)	4.6 人 (201.0%)
日曜日	医 師	専 任	0.8 人 (20.5%)	0.3 人 (80.2%)	1.1 人 (26.2%)
	看 護 師	専 従	7.6 人 (67.1%)	0.3 人 (27.1%)	7.9 人 (63.6%)
	准 看 護 師	専 従	2.4 人 (82.2%)	0.2 人 (42.5%)	2.6 人 (76.5%)
	理学療法士	専 従	8.8 人 (53.5%)	0.0 人 (21.9%)	8.9 人 (53.3%)
	作業療法士	専 従	6.0 人 (56.1%)	0.0 人 (6.3%)	6.0 人 (55.8%)
	言語聴覚士	専 従	1.9 人 (41.8%)	0.0 人 (5.9%)	1.9 人 (41.3%)
	柔道整復師・あん摩マッサージ指圧師	専 従	0.1 人 (40.0%)	0.0 人 (0.0%)	0.1 人 (37.3%)
	合 計			27.7 人 (55.3%)	0.9 人 (37.8%)
施設数			231 件		

※平日、土曜日、日曜日に出勤した、医療保険によるリハビリテーションに係る業務に専任、専従している職員数の回答があった施設のうち、休日リハビリテーション加算の算定施設 231 施設について集計。
土曜日、日曜日の下段の（ ）内の数値は平日に対する割合。

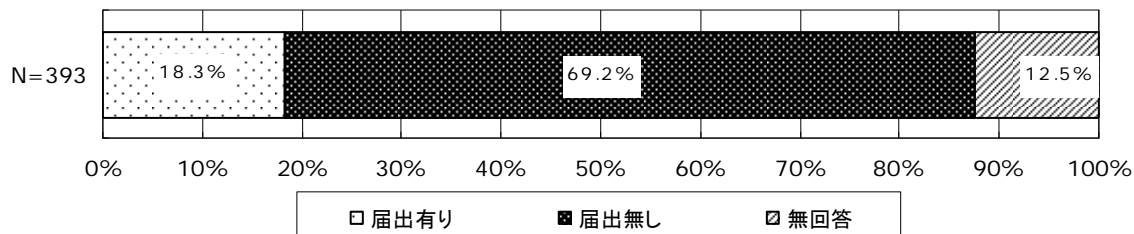
【休日リハビリテーション提供体制加算の非算定施設】

			常 勤	非常勤 (実人数)	合 計
平 日	医 師	専 任	4.2 人	0.2 人	4.4 人
	看 護 師	専 従	6.0 人	0.3 人	6.3 人
	准 看 護 師	専 従	2.3 人	0.4 人	2.6 人
	理学療法士	専 従	13.2 人	0.1 人	13.3 人
	作業療法士	専 従	7.9 人	0.1 人	8.0 人
	言語聴覚士	専 従	3.2 人	0.1 人	3.3 人
	柔道整復師・あん摩マッサージ指圧師	専 従	0.2 人	0.0 人	0.2 人
	合 計			36.9 人	1.3 人
土曜日	医 師	専 任	2.0 人 (47.7%)	0.2 人 (104.2%)	2.2 人 (50.4%)
	看 護 師	専 従	4.6 人 (77.9%)	0.5 人 (163.9%)	5.2 人 (82.2%)
	准 看 護 師	専 従	1.7 人 (74.3%)	0.4 人 (95.2%)	2.0 人 (77.3%)
	理学療法士	専 従	6.6 人 (49.9%)	0.1 人 (107.7%)	6.7 人 (50.4%)
	作業療法士	専 従	3.9 人 (48.8%)	0.1 人 (70.0%)	3.9 人 (49.0%)
	言語聴覚士	専 従	1.3 人 (41.6%)	0.1 人 (43.8%)	1.4 人 (41.7%)
	柔道整復師・あん摩マッサージ指圧師	専 従	0.1 人 (65.0%)	0.0 人 (0.0%)	0.1 人 (61.9%)
	合 計			20.2 人 (54.8%)	1.3 人 (107.0%)
日曜日	医 師	専 任	0.6 人 (15.4%)	0.1 人 (62.5%)	0.8 人 (17.7%)
	看 護 師	専 従	4.2 人 (70.1%)	0.1 人 (33.3%)	4.3 人 (68.3%)
	准 看 護 師	専 従	1.6 人 (70.4%)	0.1 人 (19.0%)	1.7 人 (63.2%)
	理学療法士	専 従	2.0 人 (15.1%)	0.0 人 (0.0%)	2.0 人 (15.0%)
	作業療法士	専 従	1.1 人 (14.3%)	0.0 人 (10.0%)	1.1 人 (14.2%)
	言語聴覚士	専 従	0.4 人 (11.5%)	0.0 人 (0.0%)	0.4 人 (11.0%)
	柔道整復師・あん摩マッサージ指圧師	専 従	0.0 人 (5.0%)	0.0 人 (0.0%)	0.0 人 (4.8%)
	合 計			9.9 人 (26.9%)	0.3 人 (25.4%)
施設数			113 件		

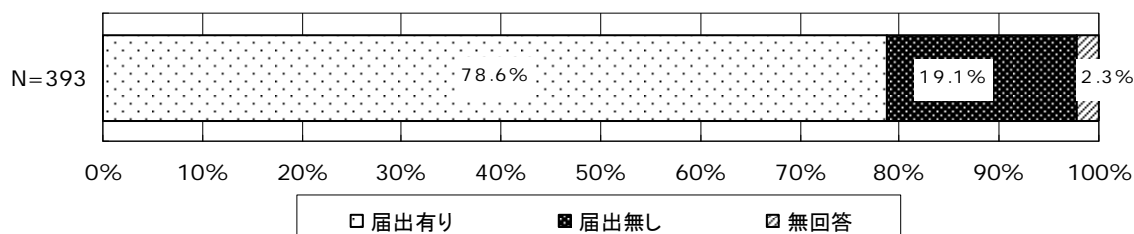
※平日、土曜日、日曜日に出勤した、医療保険によるリハビリテーションに係る業務に専任、専従している職員数の回答があった施設のうち、休日リハビリテーション加算の非算定施設 113 施設について集計。
土曜日、日曜日の下段の（ ）内の数値は平日に対する割合。

(7) 地域連携クリティカルパスの導入状況

図表 2-1-31 地域連携診療計画管理料の届出状況



図表 2-1-32 地域連携診療計画退院時指導料の届出状況



図表 2-1-33 大腿骨頸部骨折及び脳卒中の入院患者の平均在院日数

	施設数	H21 年度	H22 年度
大腿骨頸部骨折の入院患者の平均在院日数	203 件	69.9 日	68.8 日
【再掲】地域連携診療計画管理料の算定患者	18 件	45.3 日	54.9 日
【再掲】地域連携診療計画退院時指導料の算定患者	133 件	59.0 日	59.4 日
脳卒中の入院患者の平均在院日数	215 件	92.0 日	87.7 日
【再掲】地域連携診療計画管理料の算定患者	22 件	76.8 日	80.0 日
【再掲】地域連携診療計画退院時指導料の算定患者	162 件	86.4 日	86.7 日

※平成 21 年度、平成 22 年度の平均在院日数の回答があった施設について集計

図表 2-1-34 回復期リハビリテーション病棟入院料の区分別にみた
大腿骨頸部骨折及び脳卒中の入院患者の平均在院日数

		施設数	H21 年度	H22 年度
大腿骨頸部骨折の入院患者の平均在院日数	入院料 1	189 件	66.4 日	66.1 日
	入院料 2	12 件	95.5 日	70.9 日
脳卒中の入院患者の平均在院日数	入院料 1	201 件	89.6 日	84.8 日
	入院料 2	12 件	104.4 日	118.5 日

※平成 21 年度、平成 22 年度の平均在院日数の回答があった施設について集計

図表 2-1-35 重症患者回復期病棟加算の算定の有無別にみた
大腿骨頸部骨折及び脳卒中の入院患者の平均在院日数

		施設数	H21 年度	H22 年度
大腿骨頸部骨折の入院患者の平均在院日数	算定有り	178 件	66.8 日	66.2 日
	算定無し	12 件	60.5 日	62.9 日
脳卒中の入院患者の平均在院日数	算定有り	191 件	89.7 日	84.7 日
	算定無し	11 件	87.6 日	80.5 日

※平成 21 年度、平成 22 年度の平均在院日数の回答があった施設について集計

図表 2-1-36 リハビリテーション充実加算の算定の有無別にみた
大腿骨頸部骨折及び脳卒中の入院患者の平均在院日数

		施設数	H21 年度	H22 年度
大腿骨頸部骨折の入院患者の平均在院日数	算定有り	82 件	75.1 日	71.0 日
	算定無し	120 件	63.4 日	63.1 日
脳卒中の入院患者の平均在院日数	算定有り	88 件	96.8 日	96.0 日
	算定無し	126 件	86.0 日	79.7 日

※平成 21 年度、平成 22 年度の平均在院日数の回答があった施設について集計

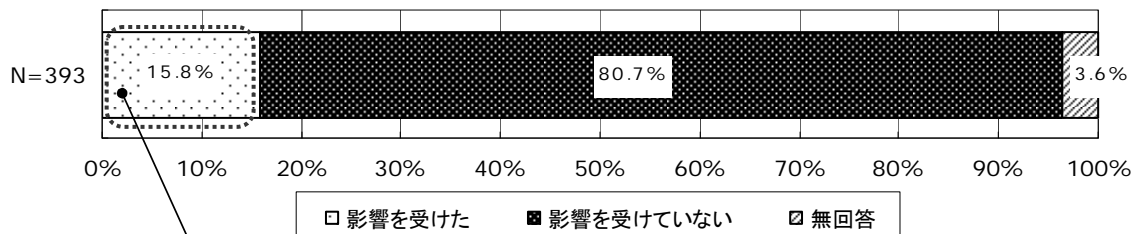
図表 2-1-37 休日リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別にみた
大腿骨頸部骨折及び脳卒中の入院患者の平均在院日数

		施設数	H21 年度	H22 年度
大腿骨頸部骨折の入院患者の平均在院日数	算定有り	145 件	74.6 日	69.4 日
	算定無し	57 件	51.7 日	58.4 日
脳卒中の入院患者の平均在院日数	算定有り	155 件	96.5 日	93.0 日
	算定無し	59 件	74.5 日	68.9 日

※平成 21 年度、平成 22 年度の平均在院日数の回答があった施設について集計

(8) 東日本大震災による影響

図表 2-1-38 東日本大震災による影響の有無



図表 2-1-39 東日本大震災による影響の内容【複数回答】

	施設数	割合
外来患者が減少した	24 件	38.7%
入院患者が減少した	21 件	33.9%
人員体制の影響により、リハビリの実施単位数が減少した	14 件	22.6%
入院患者が増加した	12 件	19.4%
入院患者の平均在院日数が長くなった	10 件	16.1%
入院患者の増減により、リハビリの人員体制が厚くなった	9 件	14.5%
外来患者が増加した	7 件	11.3%
人員体制の影響により、リハビリの実施単位数が増加した	7 件	11.3%
入院患者の平均在院日数が短くなった	6 件	9.7%
入院患者の増減により、リハビリの人員体制が薄くなった	6 件	9.7%
その他	17 件	27.4%
総 数	62 件	

2) 回復期リハビリテーション病棟の概況

(1) 病棟の概況

図表 2-1-40 算定している診療報酬【複数回答】

	病棟数	割合
回復期リハビリテーション病棟入院料1	436 件	91.8%
回復期リハビリテーション病棟入院料2	39 件	8.2%
重症患者回復病棟加算	381 件	80.2%
休日リハビリテーション提供体制加算	318 件	66.9%
リハビリテーション充実加算	169 件	35.6%
総 数	475 件	

図表 2-1-41 1 病棟当たり病床数・入院患者数

	病床数		入院患者数	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
一般病床	18.8 床	21.7 床	16.8 人	16.3 人
療養病床	27.0 床	18.5 床	24.4 人	15.5 人
合 計	45.7 床	40.2 床	41.1 人	31.7 人
【再掲】非適応患者			1.3 人	1.1 人
【再々掲】算定上限日数を超えた患者			0.5 人	0.2 人
【再々掲】算定対象外の患者			0.7 人	0.9 人
施設数	351 件	31 件	351 件	31 件

※許可病床数、在院延べ患者数のいずれについても回答のあった病棟について集計

図表 2-1-42 平均在院日数

	入院料1		入院料2	
	H21.6	H23.6	H21.6	H23.6
平均在院日数	75.9 日	76.4 日	60.9 日	58.1 日
施設数	390 件		21 件	

※平成 21 年 6 月、平成 23 年 6 月のいずれについても、平均在院日数の回答があった病棟について集計

図表 2-1-43 病床利用率

	入院料1		入院料2	
	H21.6	H23.6	H21.6	H23.6
病床利用率	89.2%	90.6%	80.6%	81.6%
施設数	388 件		21 件	

※平成 21 年 6 月、平成 23 年 6 月のいずれについても、病床利用率の回答があった病棟について集計

(2) 病棟の人員配置

① 医師の配置人数

図表 2-1-44 40床当たり医師数（実人数）

【入院料区分別】

	入院料1		入院料2	
	専 従	専 任	専 従	専 任
医 師	0.3 人	2.1 人	0.1 人	2.3 人
【再掲】日本リハビリテーション医学会認定臨床医	0.1 人	0.4 人	0.0 人	0.5 人
【再掲】日本リハビリテーション医学会専門医	0.1 人	0.4 人	0.0 人	0.2 人
病棟数	345 件		25 件	

※職員数の回答があった病棟について集計

【重症患者回復病棟加算の算定の有無別】

	加算有り		加算無し	
	専 従	専 任	専 従	専 任
医 師	0.3 人	2.3 人	0.4 人	1.7 人
【再掲】日本リハビリテーション医学会認定臨床医	0.1 人	0.4 人	0.1 人	0.2 人
【再掲】日本リハビリテーション医学会専門医	0.1 人	0.5 人	0.0 人	0.3 人
病棟数	309 件		36 件	

※職員数の回答があった病棟について集計

【リハビリテーション充実加算の算定の有無別】

	加算有り		加算無し	
	専 従	専 任	専 従	専 任
医 師	0.3 人	2.5 人	0.3 人	1.8 人
【再掲】日本リハビリテーション医学会認定臨床医	0.1 人	0.5 人	0.1 人	0.3 人
【再掲】日本リハビリテーション医学会専門医	0.1 人	0.6 人	0.0 人	0.3 人
病棟数	146 件		224 件	

※職員数の回答があった病棟について集計

【休日リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別】

	加算有り		加算無し	
	専 従	専 任	専 従	専 任
医 師	0.3 人	2.1 人	0.3 人	1.9 人
【再掲】日本リハビリテーション医学会認定臨床医	0.1 人	0.4 人	0.1 人	0.4 人
【再掲】日本リハビリテーション医学会専門医	0.1 人	0.4 人	0.0 人	0.4 人
病棟数	256 件		114 件	

※職員数の回答があった病棟について集計

② コメディカルの配置人数

図表 2-1-45 40床当たり職員数（実人数）

【入院料区分別】

	入院料1		入院料2	
	専従	専任	専従	専任
看護師	11.6人	0.7人	10.6人	0.8人
准看護師	3.2人	0.3人	3.5人	0.4人
看護補助者	8.2人	0.5人	8.2人	0.8人
薬剤師	0.1人	0.5人	0.1人	0.4人
理学療法士	5.1人	4.0人	3.3人	2.1人
作業療法士	3.8人	2.8人	1.8人	1.7人
言語聴覚士	0.9人	1.7人	0.2人	0.8人
ソーシャルワーカー	0.6人	0.8人	0.5人	0.4人
【再掲】社会福祉士の資格保有者	0.5人	0.6人	0.4人	0.4人
合計	33.9人	12.0人	28.5人	7.7人
病棟数	345件		25件	

※職員数、病床数の回答があった病棟について集計

【重症患者回復病棟加算の算定の有無別】

	加算有り		加算無し	
	専従	専任	専従	専任
看護師	11.8人	0.7人	10.6人	0.1人
准看護師	3.1人	0.3人	3.7人	0.0人
看護補助者	8.1人	0.5人	8.5人	0.2人
薬剤師	0.1人	0.6人	0.1人	0.4人
理学療法士	5.2人	4.1人	4.2人	3.1人
作業療法士	3.9人	2.9人	2.9人	2.2人
言語聴覚士	0.9人	1.8人	0.8人	1.2人
ソーシャルワーカー	0.6人	0.8人	0.5人	0.6人
【再掲】社会福祉士の資格保有者	0.5人	0.7人	0.4人	0.6人
合計	34.2人	12.4人	31.8人	8.4人
病棟数	309件		36件	

※職員数、病床数の回答があった病棟について集計

【リハビリテーション充実加算の算定の有無別】

	加算有り		加算無し	
	専従	専任	専従	専任
看護師	12.3人	1.0人	11.1人	0.4人
准看護師	2.7人	0.4人	3.5人	0.2人
看護補助者	8.5人	0.8人	7.9人	0.4人
薬剤師	0.2人	0.7人	0.1人	0.4人
理学療法士	6.2人	5.6人	4.2人	2.7人
作業療法士	4.9人	3.9人	2.8人	1.9人
言語聴覚士	1.3人	2.3人	0.5人	1.2人
ソーシャルワーカー	0.7人	0.8人	0.5人	0.7人
【再掲】社会福祉士の資格保有者	0.6人	0.7人	0.5人	0.7人
合計	37.3人	16.3人	31.1人	8.6人
病棟数	146件		224件	

※職員数、病床数の回答があった病棟について集計

【休日リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別】

	加算有り		加算無し	
	専従	専任	専従	専任
看護師	11.6人	0.9人	11.6人	0.3人
准看護師	3.2人	0.4人	3.3人	0.1人
看護補助者	8.4人	0.6人	7.6人	0.3人
薬剤師	0.1人	0.6人	0.1人	0.4人
理学療法士	5.7人	4.3人	3.3人	3.0人
作業療法士	4.3人	3.0人	2.2人	2.1人
言語聴覚士	1.0人	1.9人	0.4人	1.1人
ソーシャルワーカー	0.7人	0.8人	0.4人	0.7人
【再掲】社会福祉士の資格保有者	0.6人	0.7人	0.3人	0.5人
合計	35.5人	13.1人	29.2人	8.5人
病棟数	256件		114件	

※職員数、病床数の回答があった病棟について集計

(3) 新入棟患者の状況

① 入棟時の日常生活機能評価

図表 2-1-46 入棟時の日常生活機能評価の分布 (H23.4~6)

【入院料区分別】

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
0点	1,834人	311人	9.8%	19.4%
1点以上 4点以下	5,625人	595人	29.9%	37.2%
5点以上 9点以下	5,440人	447人	28.9%	27.9%
10点以上 14点以下	4,570人	191人	24.3%	11.9%
15点以上 19点以下	1,338人	57人	7.1%	3.6%
合計	18,807人	1,601人	100.0%	100.0%
平均	6.9点	4.9点		
病棟数	378件	33件		

※日常生活機能評価の回答があった病棟について集計

【重症患者回復病棟加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
0点	1,621人	213人	10.0%	8.2%
1点以上 4点以下	4,819人	806人	29.7%	31.1%
5点以上 9点以下	4,733人	707人	29.2%	27.3%
10点以上 14点以下	3,950人	620人	24.4%	24.0%
15点以上 19点以下	1,096人	242人	6.8%	9.4%
合計	16,219人	2,588人	100.0%	100.0%
平均	6.9点	7.2点		
病棟数	328件	50件		

※日常生活機能評価の回答があった病棟について集計

【リハビリテーション充実加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
0点	562人	1,583人	8.1%	11.8%
1点以上 4点以下	1,950人	4,270人	27.9%	31.8%
5点以上 9点以下	2,229人	3,658人	31.9%	27.2%
10点以上 14点以下	1,677人	3,084人	24.0%	23.0%
15点以上 19点以下	559人	836人	8.0%	6.2%
合計	6,977人	13,431人	100.0%	100.0%
平均	7.2点	6.5点		
病棟数	151件	260件		

※日常生活機能評価の回答があった病棟について集計

【休日リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
0点	1,167人	978人	8.7%	14.0%
1点以上 4点以下	3,997人	2,223人	29.7%	31.9%
5点以上 9点以下	4,085人	1,802人	30.4%	25.9%
10点以上 14点以下	3,242人	1,519人	24.1%	21.8%
15点以上 19点以下	947人	448人	7.0%	6.4%
合計	13,438人	6,970人	100.0%	100.0%
平均	7.0点	6.3点		
病棟数	277件	134件		

※日常生活機能評価の回答があった病棟について集計

② 主たる原因疾患

図表 2-1-47 主たる原因疾患（H23.4～6）

【入院料区分別】

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
脳血管疾患	8,289人	328人	44.1%	20.5%
脊髄損傷	332人	11人	1.8%	0.7%
頭部外傷	313人	6人	1.7%	0.4%
その他の脳神経系疾患	298人	0人	1.6%	0.0%
大腿骨、骨盤、脊椎等の骨折、二肢以上の多発骨折	5,921人	784人	31.5%	49.0%
大腿骨、骨盤、脊椎等の神経、筋、靭帯損傷	486人	40人	2.6%	2.5%
股関節又は膝関節の置換手術後の状態	901人	274人	4.8%	17.1%
外科手術又は肺炎等の治療時の安静による廃用症候群	1,980人	144人	10.5%	9.0%
その他の疾患	287人	14人	1.5%	0.9%
合計	18,807人	1,601人	100.0%	100.0%
病棟数	378件	33件		

※主たる原因疾患の回答があった病棟について集計

【重症患者回復病棟加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
脳血管疾患	7,172人	1,117人	44.2%	43.2%
脊髄損傷	296人	36人	1.8%	1.4%
頭部外傷	272人	41人	1.7%	1.6%
その他の脳神経系疾患	247人	51人	1.5%	2.0%
大腿骨、骨盤、脊椎等の骨折、二肢以上の多発骨折	5,127人	794人	31.6%	30.7%
大腿骨、骨盤、脊椎等の神経、筋、靭帯損傷	409人	77人	2.5%	3.0%
股関節又は膝関節の置換手術後の状態	769人	132人	4.7%	5.1%
外科手術又は肺炎等の治療時の安静による廃用症候群	1,689人	291人	10.4%	11.2%
その他の疾患	238人	49人	1.5%	1.9%
合計	16,219人	2,588人	100.0%	100.0%
病棟数	328件	50件		

※主たる原因疾患の回答があった病棟について集計

【リハビリテーション充実加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
脳血管疾患	3,715人	4,902人	53.2%	36.5%
脊髄損傷	164人	179人	2.4%	1.3%
頭部外傷	142人	177人	2.0%	1.3%
その他の脳神経系疾患	133人	165人	1.9%	1.2%
大腿骨、骨盤、脊椎等の骨折、二肢以上の多発骨折	1,701人	5,004人	24.4%	37.3%
大腿骨、骨盤、脊椎等の神経、筋、靭帯損傷	82人	444人	1.2%	3.3%
股関節又は膝関節の置換手術後の状態	252人	923人	3.6%	6.9%
外科手術又は肺炎等の治療時の安静による廃用症候群	668人	1,456人	9.6%	10.8%
その他の疾患	120人	181人	1.7%	1.3%
合計	6,977人	13,431人	100.0%	100.0%
病棟数	151件	260件		

※主たる原因疾患の回答があった病棟について集計

【休日リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
脳血管疾患	6,125人	2,492人	45.6%	35.8%
脊髄損傷	255人	88人	1.9%	1.3%
頭部外傷	235人	84人	1.7%	1.2%
その他の脳神経系疾患	201人	97人	1.5%	1.4%
大腿骨、骨盤、脊椎等の骨折、二肢以上の多発骨折	4,018人	2,687人	29.9%	38.6%
大腿骨、骨盤、脊椎等の神経、筋、靭帯損傷	288人	238人	2.1%	3.4%
股関節又は膝関節の置換手術後の状態	587人	588人	4.4%	8.4%
外科手術又は肺炎等の治療時の安静による廃用症候群	1,518人	606人	11.3%	8.7%
その他の疾患	211人	90人	1.6%	1.3%
合計	13,438人	6,970人	100.0%	100.0%
病棟数	277件	134件		

※主たる原因疾患の回答があった病棟について集計

③ 合併症等の状態

図表 2-1-48 合併症等の状態 (H23.4~6)

【入院料区分別・複数回答】

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
合併症を有する状態	7,113人	421人	37.8%	26.3%
中心静脈栄養を行っている状態	21人	4人	0.1%	0.2%
重度の認知症を有する状態	1,866人	130人	9.9%	8.1%
気管切開を有する状態	110人	1人	0.6%	0.1%
人工透析を行っている状態	12人	0人	0.1%	0.0%
家族等の身寄りがない状態	297人	35人	1.6%	2.2%
総数	18,807人	1,601人		
病棟数	378件	33件		

※合併症等の状態の回答があった病棟について集計

【重症患者回復病棟加算の算定の有無別・複数回答】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
合併症を有する状態	6,116人	997人	37.7%	38.5%
中心静脈栄養を行っている状態	17人	4人	0.1%	0.2%
重度の認知症を有する状態	1,576人	290人	9.7%	11.2%
気管切開を有する状態	89人	21人	0.5%	0.8%
人工透析を行っている状態	10人	2人	0.1%	0.1%
家族等の身寄りがない状態	249人	48人	1.5%	1.9%
総数	16,219人	2,588人		
病棟数	328件	997件		

※合併症等の状態の回答があった病棟について集計

【リハビリテーション充実加算の算定の有無別・複数回答】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
合併症を有する状態	3,164 人	4,370 人	45.3%	32.5%
中心静脈栄養を行っている状態	3 人	22 人	0.0%	0.2%
重度の認知症を有する状態	766 人	1,230 人	11.0%	9.2%
気管切開を有する状態	53 人	58 人	0.8%	0.4%
人工透析を行っている状態	3 人	9 人	0.0%	0.1%
家族等の身寄りがいない状態	92 人	240 人	1.3%	1.8%
合計	6,977 人	13,431 人		
病棟数	151 件	260 件		

※合併症等の状態の回答があった病棟について集計

【休日リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別・複数回答】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
合併症を有する状態	5,217 人	2,317 人	38.8%	33.2%
中心静脈栄養を行っている状態	19 人	6 人	0.1%	0.1%
重度の認知症を有する状態	1,391 人	605 人	10.4%	8.7%
気管切開を有する状態	71 人	40 人	0.5%	0.6%
人工透析を行っている状態	6 人	6 人	0.0%	0.1%
家族等の身寄りがいない状態	234 人	98 人	1.7%	1.4%
総数	13,438 人	6,970 人		
病棟数	277 件	134 件		

※合併症等の状態の回答があった病棟について集計

④ 入棟前の居場所

図表 2-1-49 入棟前の居場所 (H23.4~6)

【入院料区分別】

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
① 他の回復期リハビリテーション病棟 [自院]	121人	29人	0.6%	1.8%
② ①を除く一般病床 [自院]	8,312人	1,105人	44.2%	69.0%
③ ①を除く療養病床 [自院]	199人	21人	1.1%	1.3%
④ ①~③を除くその他の病床 [自院]	31人	0人	0.2%	0.0%
⑤ 回復期リハビリテーション病棟 [他院]	288人	17人	1.5%	1.1%
⑥ ⑤を除く一般病床 [他院]	8,903人	398人	47.3%	24.9%
⑦ ⑤を除く療養病床 [他院]	117人	1人	0.6%	0.1%
⑧ ⑤~⑦を除くその他の病床 [他院]	268人	2人	1.4%	0.1%
⑨ 有床診療所	35人	0人	0.2%	0.0%
⑩ 介護老人保健施設 (老人保健施設)	25人	2人	0.1%	0.1%
⑪ 介護老人福祉施設 (特別養護老人ホーム)	19人	1人	0.1%	0.1%
⑫ 認知症高齢者グループホーム	6人	0人	0.0%	0.0%
⑬ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム (ケアハウス)	25人	1人	0.1%	0.1%
⑭ 高齢者専用賃貸住宅	7人	0人	0.0%	0.0%
⑮ 障害者支援施設	1人	0人	0.0%	0.0%
⑯ 在宅	443人	23人	2.4%	1.4%
⑰ その他	7人	1人	0.0%	0.1%
合計	18,807人	1,601人	100.0%	100.0%
病棟数	378件	33件		

※入棟前の居場所の回答があった病棟について集計

【重症患者回復病棟加算の算定の有無別・複数回答】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
① 他の回復期リハビリテーション病棟 [自院]	109人	12人	0.7%	0.5%
② ①を除く一般病床 [自院]	6,967人	1,345人	43.0%	52.0%
③ ①を除く療養病床 [自院]	115人	84人	0.7%	3.2%
④ ①~③を除くその他の病床 [自院]	30人	1人	0.2%	0.0%
⑤ 回復期リハビリテーション病棟 [他院]	206人	82人	1.3%	3.2%
⑥ ⑤を除く一般病床 [他院]	7,960人	943人	49.1%	36.4%
⑦ ⑤を除く療養病床 [他院]	116人	1人	0.7%	0.0%
⑧ ⑤~⑦を除くその他の病床 [他院]	254人	14人	1.6%	0.5%
⑨ 有床診療所	34人	1人	0.2%	0.0%
⑩ 介護老人保健施設 (老人保健施設)	23人	2人	0.1%	0.1%
⑪ 介護老人福祉施設 (特別養護老人ホーム)	14人	5人	0.1%	0.2%
⑫ 認知症高齢者グループホーム	6人	0人	0.0%	0.0%
⑬ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム (ケアハウス)	15人	10人	0.1%	0.4%
⑭ 高齢者専用賃貸住宅	7人	0人	0.0%	0.0%
⑮ 障害者支援施設	0人	1人	0.0%	0.0%
⑯ 在宅	356人	87人	2.2%	3.4%
⑰ その他	7人	0人	0.0%	0.0%
合計	16,219人	2,588人	100.0%	100.0%
病棟数	328件	50件		

※入棟前の居場所の回答があった病棟について集計

【リハビリテーション充実加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
① 他の回復期リハビリテーション病棟 [自院]	37人	113人	0.5%	0.8%
② ①を除く一般病床 [自院]	1,697人	7,720人	24.3%	57.5%
③ ①を除く療養病床 [自院]	97人	123人	1.4%	0.9%
④ ①～③を除くその他の病床 [自院]	1人	30人	0.0%	0.2%
⑤ 回復期リハビリテーション病棟 [他院]	124人	181人	1.8%	1.3%
⑥ ⑤を除く一般病床 [他院]	4,676人	4,625人	67.0%	34.4%
⑦ ⑤を除く療養病床 [他院]	86人	32人	1.2%	0.2%
⑧ ⑤～⑦を除くその他の病床 [他院]	106人	164人	1.5%	1.2%
⑨ 有床診療所	3人	32人	0.0%	0.2%
⑩ 介護老人保健施設（老人保健施設）	14人	13人	0.2%	0.1%
⑪ 介護老人福祉施設（特別養護老人ホーム）	10人	10人	0.1%	0.1%
⑫ 認知症高齢者グループホーム	2人	4人	0.0%	0.0%
⑬ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム（ケアハウス）	3人	23人	0.0%	0.2%
⑭ 高齢者専用賃貸住宅	2人	5人	0.0%	0.0%
⑮ 障害者支援施設	0人	1人	0.0%	0.0%
⑯ 在宅	118人	348人	1.7%	2.6%
⑰ その他	1人	7人	0.0%	0.1%
合計	6,977人	13,431人	100.0%	100.0%
病棟数	151件	260件		

※入棟前の居場所の回答があった病棟について集計

【休日リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
① 他の回復期リハビリテーション病棟 [自院]	68人	82人	0.5%	1.2%
② ①を除く一般病床 [自院]	5,188人	4,229人	38.6%	60.7%
③ ①を除く療養病床 [自院]	162人	58人	1.2%	0.8%
④ ①～③を除くその他の病床 [自院]	3人	28人	0.0%	0.4%
⑤ 回復期リハビリテーション病棟 [他院]	171人	134人	1.3%	1.9%
⑥ ⑤を除く一般病床 [他院]	7,125人	2,176人	53.0%	31.2%
⑦ ⑤を除く療養病床 [他院]	94人	24人	0.7%	0.3%
⑧ ⑤～⑦を除くその他の病床 [他院]	223人	47人	1.7%	0.7%
⑨ 有床診療所	30人	5人	0.2%	0.1%
⑩ 介護老人保健施設（老人保健施設）	23人	4人	0.2%	0.1%
⑪ 介護老人福祉施設（特別養護老人ホーム）	16人	4人	0.1%	0.1%
⑫ 認知症高齢者グループホーム	5人	1人	0.0%	0.0%
⑬ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム（ケアハウス）	16人	10人	0.1%	0.1%
⑭ 高齢者専用賃貸住宅	6人	1人	0.0%	0.0%
⑮ 障害者支援施設	0人	1人	0.0%	0.0%
⑯ 在宅	301人	165人	2.2%	2.4%
⑰ その他	7人	1人	0.1%	0.0%
合計	13,438人	6,970人	100.0%	100.0%
病棟数	277件	134件		

※入棟前の居場所の回答があった病棟について集計

(4) 退棟患者の状況

① 退棟時の日常生活機能評価の改善状況

図表 2-1-50 退棟患者のうち、入棟時に日常生活機能評価が10点以上だった患者で、退棟時に3点以上改善していた患者の割合（H23.4～6）

【入院料区分別】

	患者数		割合			
	入院料1	入院料2	入院料1		入院料2	
退棟患者数	20,627 人	1,481 人	100.0%		100.0%	
【再掲】入棟時に10点以上	6,258 人	215 人	30.3%	100.0%	14.5%	100.0%
【再掲】退棟時に3点以上改善	4,201 人	176 人	20.4%	67.1%	11.9%	81.9%
病棟数	407 件	32 件				

※該当患者数の回答があった病棟について集計

【重症患者回復病棟加算の算定の有無別・複数回答】

	患者数		割合			
	加算有り	加算無し	加算有り		加算無し	
退棟患者数	17,875 人	2,752 人	100.0%		100.0%	
【再掲】入棟時に10点以上	5,332 人	926 人	29.8%	100.0%	33.6%	100.0%
【再掲】退棟時に3点以上改善	3,631 人	570 人	20.3%	68.1%	20.7%	61.6%
病棟数	354 件	53 件				

※該当患者数の回答があった病棟について集計

【リハビリテーション充実加算の算定の有無別】

	患者数		割合			
	加算有り	加算無し	加算有り		加算無し	
退棟患者数	7,622 人	14,486 人	100.0%		100.0%	
【再掲】入棟時に10点以上	2,379 人	4,094 人	31.2%	100.0%	28.3%	100.0%
【再掲】退棟時に3点以上改善	1,511 人	2,866 人	19.8%	63.5%	19.8%	70.0%
病棟数	160 件	279 件				

※該当患者数の回答があった病棟について集計

【休日リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別】

	患者数		割合			
	加算有り	加算無し	加算有り		加算無し	
退棟患者数	14,586 人	7,522 人	100.0%		100.0%	
【再掲】入棟時に10点以上	4,412 人	2,061 人	30.2%	100.0%	27.4%	100.0%
【再掲】退棟時に3点以上改善	2,918 人	1,459 人	20.0%	66.1%	19.4%	70.8%
病棟数	294 件	145 件				

※該当患者数の回答があった病棟について集計

図表 2-1-51 重症患者回復率の分布 (H23.4～6)

【入院料区分別】

	施設数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
30%未満	18件	10件	4.1%	25.6%
30%以上 40%未満	34件	8件	7.8%	20.5%
40%以上 50%未満	52件	2件	11.9%	5.1%
50%以上 60%未満	78件	6件	17.9%	15.4%
60%以上 70%未満	102件	2件	23.4%	5.1%
70%以上 80%未満	73件	2件	16.7%	5.1%
80%以上	61件	1件	14.0%	2.6%
無回答	18件	8件	4.1%	20.5%
合計	436件	39件	100.0%	100.0%
平均	61.2%	37.5%		
【参考】平成21年度調査時の平均	55.7%	47.3%		

【重症患者回復病棟加算の算定の有無別】

	施設数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
30%未満	13件	5件	3.4%	9.1%
30%以上 40%未満	28件	6件	7.3%	10.9%
40%以上 50%未満	46件	6件	12.1%	10.9%
50%以上 60%未満	66件	12件	17.3%	21.8%
60%以上 70%未満	89件	13件	23.4%	23.6%
70%以上 80%未満	65件	8件	17.1%	14.5%
80%以上	58件	3件	15.2%	5.5%
無回答	16件	2件	4.2%	3.6%
合計	381件	55件	100.0%	100.0%
平均	61.9%	56.1%		
【参考】平成21年度調査時の平均	56.2%	54.7%		

【リハビリテーション充実加算の算定の有無別】

	施設数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
30%未満	7 件	21 件	4.1%	6.9%
30%以上 40%未満	17 件	25 件	10.1%	8.2%
40%以上 50%未満	22 件	32 件	13.0%	10.5%
50%以上 60%未満	28 件	56 件	16.6%	18.3%
60%以上 70%未満	38 件	66 件	22.5%	21.6%
70%以上 80%未満	33 件	42 件	19.5%	13.7%
80%以上	19 件	43 件	11.2%	14.1%
無回答	5 件	21 件	3.0%	6.9%
合 計	169 件	306 件	100.0%	100.0%
平 均	59.9%	59.3%		

【休日リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別】

	施設数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
30%未満	14 件	14 件	4.4%	8.9%
30%以上 40%未満	29 件	13 件	9.1%	8.3%
40%以上 50%未満	38 件	16 件	11.9%	10.2%
50%以上 60%未満	53 件	31 件	16.7%	19.7%
60%以上 70%未満	78 件	26 件	24.5%	16.6%
70%以上 80%未満	53 件	22 件	16.7%	14.0%
80%以上	43 件	19 件	13.5%	12.1%
無回答	10 件	16 件	3.1%	10.2%
合 計	318 件	157 件	100.0%	100.0%
平 均	60.2%	58.0%		

② 退棟後の居場所

図表 2-1-52 退棟後の居場所 (H23.4~6)

【入院料区分別】

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
① 在宅	14,248人	1,092人	69.1%	73.7%
② 他の回復期リハビリテーション病棟【自院】	39人	0人	0.2%	0.0%
③ ②を除く一般病床【自院】	809人	70人	3.9%	4.7%
④ ②を除く療養病床【自院】	346人	30人	1.7%	2.0%
⑤ ②~④を除くその他の病床【自院】	59人	10人	0.3%	0.7%
⑥ 回復期リハビリテーション病棟【他院】	133人	16人	0.6%	1.1%
⑦ ⑥を除く一般病床【他院】	1,279人	54人	6.2%	3.6%
⑧ ⑥を除く療養病床【他院】	554人	29人	2.7%	2.0%
⑨ ⑥~⑧を除くその他の病床【他院】	127人	7人	0.6%	0.5%
⑩ 有床診療所	70人	2人	0.3%	0.1%
⑪ 介護老人保健施設(老人保健施設)	1,543人	106人	7.5%	7.2%
⑫ 介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)	370人	18人	1.8%	1.2%
⑬ 認知症高齢者グループホーム	158人	6人	0.8%	0.4%
⑭ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム(ケアハウス)	507人	21人	2.5%	1.4%
⑮ 高齢者専用賃貸住宅	122人	3人	0.6%	0.2%
⑯ 障害者支援施設	54人	1人	0.3%	0.1%
⑰ 死亡	124人	12人	0.6%	0.8%
⑱ その他	85人	4人	0.4%	0.3%
合計	20,627人	1,481人	100.0%	100.0%
病棟数	407件	32件		
【参考】平成21年度調査時における在宅の割合			68.9%	66.2%

※退棟後の居場所の回答があった病棟について集計

【重症患者回復病棟加算の算定の有無別・複数回答】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
① 在宅	12,414人	1,834人	69.4%	66.6%
② 他の回復期リハビリテーション病棟【自院】	39人	0人	0.2%	0.0%
③ ②を除く一般病床【自院】	669人	140人	3.7%	5.1%
④ ②を除く療養病床【自院】	304人	42人	1.7%	1.5%
⑤ ②~④を除くその他の病床【自院】	42人	17人	0.2%	0.6%
⑥ 回復期リハビリテーション病棟【他院】	111人	22人	0.6%	0.8%
⑦ ⑥を除く一般病床【他院】	1,108人	171人	6.2%	6.2%
⑧ ⑥を除く療養病床【他院】	481人	73人	2.7%	2.7%
⑨ ⑥~⑧を除くその他の病床【他院】	112人	15人	0.6%	0.5%
⑩ 有床診療所	63人	7人	0.4%	0.3%
⑪ 介護老人保健施設(老人保健施設)	1,360人	183人	7.6%	6.6%
⑫ 介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)	276人	94人	1.5%	3.4%
⑬ 認知症高齢者グループホーム	134人	24人	0.7%	0.9%
⑭ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム(ケアハウス)	431人	76人	2.4%	2.8%
⑮ 高齢者専用賃貸住宅	101人	21人	0.6%	0.8%
⑯ 障害者支援施設	51人	3人	0.3%	0.1%
⑰ 死亡	105人	19人	0.6%	0.7%
⑱ その他	74人	11人	0.4%	0.4%
合計	17,875人	2,752人	100.0%	100.0%
病棟数	354件	53件		
【参考】平成21年度調査時における在宅の割合			68.6%	69.5%

※退棟後の居場所の回答があった病棟について集計

【リハビリテーション充実加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
① 在宅	5,173 人	10,167 人	67.9%	70.2%
② 他の回復期リハビリテーション病棟 [自院]	20 人	19 人	0.3%	0.1%
③ ②を除く一般病床 [自院]	184 人	695 人	2.4%	4.8%
④ ②を除く療養病床 [自院]	126 人	250 人	1.7%	1.7%
⑤ ②～④を除くその他の病床 [自院]	23 人	46 人	0.3%	0.3%
⑥ 回復期リハビリテーション病棟 [他院]	34 人	115 人	0.4%	0.8%
⑦ ⑥を除く一般病床 [他院]	637 人	696 人	8.4%	4.8%
⑧ ⑥を除く療養病床 [他院]	196 人	387 人	2.6%	2.7%
⑨ ⑥～⑧を除くその他の病床 [他院]	51 人	83 人	0.7%	0.6%
⑩ 有床診療所	17 人	55 人	0.2%	0.4%
⑪ 介護老人保健施設 (老人保健施設)	615 人	1,034 人	8.1%	7.1%
⑫ 介護老人福祉施設 (特別養護老人ホーム)	145 人	243 人	1.9%	1.7%
⑬ 認知症高齢者グループホーム	52 人	112 人	0.7%	0.8%
⑭ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム (ケアハウス)	178 人	350 人	2.3%	2.4%
⑮ 高齢者専用賃貸住宅	63 人	62 人	0.8%	0.4%
⑯ 障害者支援施設	26 人	29 人	0.3%	0.2%
⑰ 死亡	43 人	93 人	0.6%	0.6%
⑱ その他	39 人	50 人	0.5%	0.3%
合計	7,622 人	14,486 人	100.0%	100.0%
病棟数	160 件	279 件		

※退棟後の居場所の回答があった病棟について集計

【休日リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
① 在宅	9,844 人	5,496 人	67.5%	73.1%
② 他の回復期リハビリテーション病棟 [自院]	23 人	16 人	0.2%	0.2%
③ ②を除く一般病床 [自院]	517 人	362 人	3.5%	4.8%
④ ②を除く療養病床 [自院]	288 人	88 人	2.0%	1.2%
⑤ ②～④を除くその他の病床 [自院]	34 人	35 人	0.2%	0.5%
⑥ 回復期リハビリテーション病棟 [他院]	90 人	59 人	0.6%	0.8%
⑦ ⑥を除く一般病床 [他院]	1,036 人	297 人	7.1%	3.9%
⑧ ⑥を除く療養病床 [他院]	375 人	208 人	2.6%	2.8%
⑨ ⑥～⑧を除くその他の病床 [他院]	92 人	42 人	0.6%	0.6%
⑩ 有床診療所	54 人	18 人	0.4%	0.2%
⑪ 介護老人保健施設 (老人保健施設)	1,150 人	499 人	7.9%	6.6%
⑫ 介護老人福祉施設 (特別養護老人ホーム)	293 人	95 人	2.0%	1.3%
⑬ 認知症高齢者グループホーム	111 人	53 人	0.8%	0.7%
⑭ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム (ケアハウス)	369 人	159 人	2.5%	2.1%
⑮ 高齢者専用賃貸住宅	96 人	29 人	0.7%	0.4%
⑯ 障害者支援施設	41 人	14 人	0.3%	0.2%
⑰ 死亡	95 人	41 人	0.7%	0.5%
⑱ その他	78 人	11 人	0.5%	0.1%
合計	14,586 人	7,522 人	100.0%	100.0%
病棟数	294 件	145 件		

※退棟後の居場所の回答があった病棟について集計

図表 2-1-53 在宅復帰率の分布 (H23.4~6)

【入院料区分別】

	施設数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
50%未満	3件	3件	0.7%	7.7%
50%以上 60%未満	8件	2件	1.8%	5.1%
60%以上 70%未満	68件	6件	15.6%	15.4%
70%以上 80%未満	175件	9件	40.1%	23.1%
80%以上 90%未満	141件	11件	32.3%	28.2%
90%以上	28件	7件	6.4%	17.9%
無回答	13件	1件	3.0%	2.6%
合計	436件	39件	100.0%	100.0%
平均	77.3%	75.8%		
【参考】平成21年度調査時の平均	75.8%	72.7%		

【重症患者回復病棟加算の算定の有無別】

	施設数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
50%未満	2件	1件	0.5%	1.8%
50%以上 60%未満	7件	1件	1.8%	1.8%
60%以上 70%未満	59件	9件	15.5%	16.4%
70%以上 80%未満	156件	19件	40.9%	34.5%
80%以上 90%未満	117件	24件	30.7%	43.6%
90%以上	28件	0件	7.3%	0.0%
無回答	12件	1件	3.1%	1.8%
合計	381件	55件	100.0%	100.0%
平均	77.4%	76.6%		
【参考】平成21年度調査時の平均	75.7%	76.0%		

【リハビリテーション充実加算の算定の有無別】

	施設数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
50%未満	2件	4件	1.2%	1.3%
50%以上 60%未満	5件	5件	3.0%	1.6%
60%以上 70%未満	26件	48件	15.4%	15.7%
70%以上 80%未満	76件	108件	45.0%	35.3%
80%以上 90%未満	55件	97件	32.5%	31.7%
90%以上	4件	31件	2.4%	10.1%
無回答	1件	13件	0.6%	4.2%
合計	169件	306件	100.0%	100.0%
平均	76.0%	77.9%		

【休日リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別】

	施設数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
50%未満	4件	2件	1.3%	1.3%
50%以上 60%未満	7件	3件	2.2%	1.9%
60%以上 70%未満	54件	20件	17.0%	12.7%
70%以上 80%未満	133件	51件	41.8%	32.5%
80%以上 90%未満	95件	57件	29.9%	36.3%
90%以上	21件	14件	6.6%	8.9%
無回答	4件	10件	1.3%	6.4%
合計	318件	157件	100.0%	100.0%
平均	76.7%	78.4%		

(5) リハビリテーションの実施体制

① 標準算定日数内の疾患別リハビリテーションの実施状況

図表 2-1-54 平日・土曜日・日曜日別にみた1人当たり実施単位数

【入院料区分別】

		病棟数	対象者数	1人当たり 実施単位数
入院料1	平日	383件	40.7人	6.2単位/日
	土曜日		38.0人	5.3単位/日
	日曜日		32.9人	3.9単位/日
入院料2	平日	34件	32.0人	4.9単位/日
	土曜日		29.9人	3.8単位/日
	日曜日		24.1人	2.3単位/日

※平日・土曜日・日曜日別の実施対象者数、実施単位数の回答があった病棟について集計

【重症患者回復病棟加算の算定の有無別】

		病棟数	対象者数	1人当たり 実施単位数
加算有り	平日	336件	40.8人	6.3単位/日
	土曜日		38.3人	5.5単位/日
	日曜日		33.6人	4.0単位/日
加算無し	平日	47件	39.9人	5.8単位/日
	土曜日		35.9人	4.2単位/日
	日曜日		28.2人	2.7単位/日

※平日・土曜日・日曜日別の実施対象者数、実施単位数の回答があった病棟について集計

【リハビリテーション充実加算の算定の有無別】

		病棟数	対象者数	1人当たり 実施単位数
加算有り	平日	153件	41.4人	7.6単位/日
	土曜日		40.8人	6.9単位/日
	日曜日		38.8人	5.9単位/日
加算無し	平日	264件	39.2人	5.3単位/日
	土曜日		35.3人	4.2単位/日
	日曜日		28.4人	2.5単位/日

※平日・土曜日・日曜日別の実施対象者数、実施単位数の回答があった病棟について集計

【休日リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別】

		病棟数	対象者数	1人当たり 実施単位数
加算有り	平日	287件	40.6人	6.5単位/日
	土曜日		39.5人	5.9単位/日
	日曜日		38.4人	5.0単位/日
加算無し	平日	130件	38.6人	5.3単位/日
	土曜日		32.5人	3.6単位/日
	日曜日		18.5人	1.0単位/日

※平日・土曜日・日曜日別の実施対象者数、実施単位数の回答があった病棟について集計

② 標準算定日数を超えた疾患別リハビリテーションの実施状況

図表 2-1-55 標準算定日数を超えた疾患別リハビリテーションにおける
入院料区別にみた平日・土曜日・日曜日別にみた1人当たり実施単位数

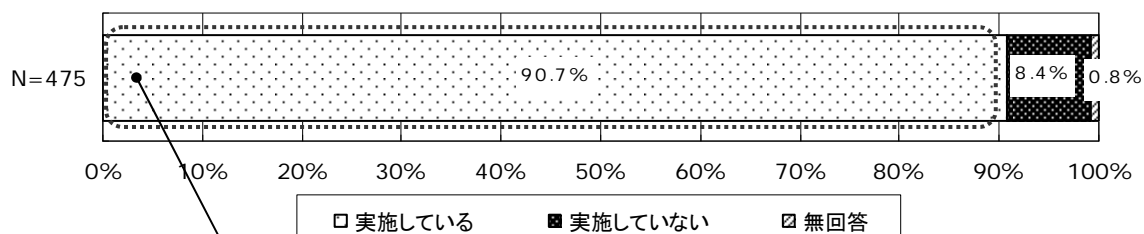
		病棟数	対象者数	1人当たり 実施単位数
入院料1	平日	335 件	1.4 人	2.4 単位/日
	土曜日		1.1 人	1.8 単位/日
	日曜日		0.9 人	1.5 単位/日
入院料2	平日	26 件	0.3 人	0.6 単位/日
	土曜日		0.3 人	0.6 単位/日
	日曜日		0.2 人	0.4 単位/日

※平日・土曜日・日曜日別の実施対象者数、実施単位数の回答があった病棟について集計

(6) 退院支援の実施状況

① 病棟における退院支援の実施状況

図表 2-1-56 退院支援の実施状況



図表 2-1-57 退院支援に専従する1病棟当たり職員数（実人数）

	職員数
看護師	2.1人
准看護師	0.4人
ソーシャルワーカー	1.7人
【再掲】社会福祉士	1.4人
事務職員	0.1人
その他の職種	0.7人
合計	5.0人
施設数	315件

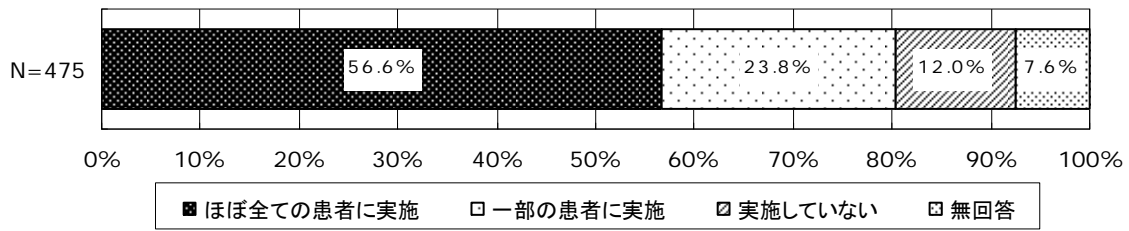
※退院支援に専従する職員数の回答があった315施設について集計

図表 2-1-58 退院支援の内容【複数回答】

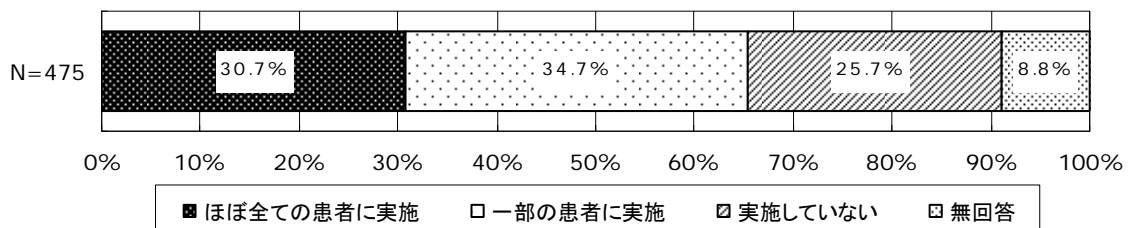
	病棟数	割合
退院後の居場所に関する調整	412件	95.6%
要介護認定の支援や介護サービスに係る紹介や調整	409件	94.9%
利用可能な社会資源・制度に関する情報提供や利用の支援	405件	94.0%
退院当日や退院後の療養相談	323件	74.9%
患者や家族に対するカウンセリングと精神的支援	307件	71.2%
入院中の治療方針に関する説明と退院までの見通しの説明	289件	67.1%
継続的な療養管理が可能な状態となるまでの期間と退院日の設定	276件	64.0%
患者への治療に係る目標管理と退院指導	263件	61.0%
家族への介護技術と医療技術の指導	246件	57.1%
退院後の定期的な患者の状態確認	85件	19.7%
その他	23件	5.3%
無回答	10件	2.3%
総数	431件	

② 退院時リハビリテーション指導料、介護支援連携指導料に該当する指導の実施状況

図表 2-1-59 退院時リハビリテーション指導料に該当する指導の実施状況



図表 2-1-60 介護支援連携指導料に該当する指導の実施状況



3) 回復期リハビリテーション病棟の退棟患者の概況

(1) 患者の基本的属性

① 性別・年齢

図表 2-1-61 性別

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
男性	2,758人	154人	43.1%	33.7%
女性	3,635人	303人	56.9%	66.3%
合計	6,393人	457人	100.0%	100.0%

図表 2-1-62 年齢

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
40歳未満	143人	5人	2.2%	1.1%
40歳以上 49歳以下	169人	14人	2.6%	3.1%
50歳以上 59歳以下	429人	26人	6.7%	5.7%
60歳以上 64歳以下	488人	28人	7.6%	6.1%
65歳以上 69歳以下	530人	34人	8.3%	7.4%
70歳以上 74歳以下	761人	48人	11.9%	10.5%
75歳以上 79歳以下	1,091人	79人	17.1%	17.3%
80歳以上 84歳以下	1,209人	107人	18.9%	23.4%
85歳以上 89歳以下	996人	75人	15.6%	16.4%
90歳以上	577人	41人	9.0%	9.0%
合計	6,393人	457人	100.0%	100.0%
平均	75.0歳	76.4歳		

② 要介護度

図表 2-1-63 要介護度

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
介護保険の対象外	441人	43人	6.9%	9.4%
非該当・未申請	1,445人	127人	22.6%	27.8%
要支援1	219人	20人	3.4%	4.4%
要支援2	325人	33人	5.1%	7.2%
要介護1	619人	36人	9.7%	7.9%
要介護2	688人	55人	10.8%	12.0%
要介護3	702人	38人	11.0%	8.3%
要介護4	645人	38人	10.1%	8.3%
要介護5	392人	14人	6.1%	3.1%
無回答	917人	53人	14.3%	11.6%
合計	6,393人	457人	100.0%	100.0%

③ 介護者の状況

図表 2-1-64 介護者の状況

	患者数		割合	
	入院料 1	入院料 2	入院料 1	入院料 2
独居であり、介護者は全くいない	1,224 人	108 人	19.1%	23.6%
独居ではないが、家族等が高齢・病気等のため、介護者は全くいない	465 人	25 人	7.3%	5.5%
独居ではないが、日中は家族が仕事等で不在	1,573 人	87 人	24.6%	19.0%
常時、介護者（家族・友人等）が 1 人いる	2,074 人	152 人	32.4%	33.3%
常時、介護者（家族・友人等）が複数いる	646 人	65 人	10.1%	14.2%
無回答	411 人	20 人	6.4%	4.4%
合計	6,393 人	457 人	100.0%	100.0%

(2) 入棟時の状況

① 主たる原因疾患

図表 2-1-65 主たる原因疾患

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
脳神経系疾患群	3,255人	108人	50.9%	23.6%
脳血管疾患	2,961人	95人	46.3%	20.8%
脊髄損傷	109人	7人	1.7%	1.5%
頭部外傷	114人	6人	1.8%	1.3%
その他の脳神経系疾患	71人	0人	1.1%	0.0%
筋骨格系疾患群	2,438人	291人	38.1%	63.7%
大腿骨、骨盤、脊椎等の骨折、二肢以上の多発骨折	2,004人	187人	31.3%	40.9%
大腿骨、骨盤、脊椎等の神経、筋、靭帯損傷	149人	27人	2.3%	5.9%
股関節又は膝関節の置換手術後の状態	285人	77人	4.5%	16.8%
外科手術又は肺炎等の治療時の安静による廃用症候群	587人	50人	9.2%	10.9%
その他の疾患	113人	8人	1.8%	1.8%
合計	6,393人	457人	100.0%	100.0%

図表 2-1-66 主たる原因疾患別にみた発症・受症日から入棟日までの平均日数

	入院料1	入院料2
脳神経系疾患群	38.0日	37.8日
脳血管疾患	37.6日	37.7日
脊髄損傷	40.9日	36.1日
頭部外傷	40.9日	42.0日
その他の脳神経系疾患	44.6日	-
筋骨格系疾患群	30.1日	35.0日
大腿骨、骨盤、脊椎等の骨折、二肢以上の多発骨折	30.6日	34.4日
大腿骨、骨盤、脊椎等の神経、筋、靭帯損傷	23.7日	25.5日
股関節又は膝関節の置換手術後の状態	29.5日	40.0日
外科手術又は肺炎等の治療時の安静による廃用症候群	28.4日	29.3日
その他の疾患	36.4日	34.3日

② 合併症等の状態

図表 2-1-67 合併症等の状態【複数回答】

【全 体】

	患者数		割 合	
	入院料 1	入院料 2	入院料 1	入院料 2
合併症を有する状態	2,634 人	158 人	41.2%	34.6%
中心静脈栄養を行っている状態	9 人	0 人	0.1%	0.0%
重度の認知症を有する状態	558 人	33 人	8.7%	7.2%
気管切開を有する状態	47 人	1 人	0.7%	0.2%
人工透析を行っている状態	2 人	0 人	0.0%	0.0%
総 数	6,393 人	457 人		

【脳神経系疾患群】

	患者数		割 合	
	入院料 1	入院料 2	入院料 1	入院料 2
合併症を有する状態	1,497 人	51 人	46.0%	47.2%
中心静脈栄養を行っている状態	4 人	0 人	0.1%	0.0%
重度の認知症を有する状態	245 人	9 人	7.5%	8.3%
気管切開を有する状態	34 人	0 人	1.0%	0.0%
人工透析を行っている状態	1 人	0 人	0.0%	0.0%
総 数	3,255 人	108 人		

【筋骨格系疾患群】

	患者数		割 合	
	入院料 1	入院料 2	入院料 1	入院料 2
合併症を有する状態	829 人	83 人	34.0%	28.5%
中心静脈栄養を行っている状態	1 人	0 人	0.0%	0.0%
重度の認知症を有する状態	239 人	20 人	9.8%	6.9%
気管切開を有する状態	1 人	0 人	0.0%	0.0%
人工透析を行っている状態	0 人	0 人	0.0%	0.0%
総 数	2,438 人	291 人		

④ 入棟前の居場所

図表 2-1-68 入棟前の居場所
【全 体】

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
① 在宅	922人	110人	14.4%	24.1%
② 急性期病床〔自院〕	1,691人	180人	26.5%	39.4%
③ 他の回復期リハビリテーション病棟〔自院〕	4人	0人	0.1%	0.0%
④ ②～③を除く一般病床〔自院〕	579人	44人	9.1%	9.6%
⑤ ②～③を除く療養病床〔自院〕	21人	4人	0.3%	0.9%
⑥ ②～⑤を除くその他の病床〔自院〕	6人	0人	0.1%	0.0%
⑦ 回復期リハビリテーション病棟〔他院〕	57人	1人	0.9%	0.2%
⑧ ⑦を除く一般病床〔他院〕	2,845人	105人	44.5%	23.0%
⑨ ⑦を除く療養病床〔他院〕	15人	0人	0.2%	0.0%
⑩ ⑦～⑨を除くその他の病床〔他院〕	73人	0人	1.1%	0.0%
⑪ 有床診療所	15人	0人	0.2%	0.0%
⑫ 介護老人保健施設（老人保健施設）	24人	1人	0.4%	0.2%
⑬ 介護老人福祉施設（特別養護老人ホーム）	29人	4人	0.5%	0.9%
⑭ 認知症高齢者グループホーム	12人	1人	0.2%	0.2%
⑮ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム（ケアハウス）	28人	3人	0.4%	0.7%
⑯ 高齢者専用賃貸住宅	3人	1人	0.0%	0.2%
⑰ 障害者支援施設	7人	1人	0.1%	0.2%
⑱ その他	11人	0人	0.2%	0.0%
無回答	51人	2人	0.8%	0.4%
合 計	6,393人	457人	100.0%	100.0%

【脳神経系疾患群】

	患者数		割合	
	入院料 1	入院料 2	入院料 1	入院料 2
① 在宅	383 人	19 人	11.8%	17.6%
② 急性期病床 [自院]	708 人	40 人	21.8%	37.0%
③ 他の回復期リハビリテーション病棟 [自院]	2 人	0 人	0.1%	0.0%
④ ②～③を除く一般病床 [自院]	256 人	6 人	7.9%	5.6%
⑤ ②～③を除く療養病床 [自院]	3 人	2 人	0.1%	1.9%
⑥ ②～⑤を除くその他の病床 [自院]	5 人	0 人	0.2%	0.0%
⑦ 回復期リハビリテーション病棟 [他院]	42 人	0 人	1.3%	0.0%
⑧ ⑦を除く一般病床 [他院]	1,759 人	38 人	54.0%	35.2%
⑨ ⑦を除く療養病床 [他院]	7 人	0 人	0.2%	0.0%
⑩ ⑦～⑨を除くその他の病床 [他院]	37 人	0 人	1.1%	0.0%
⑪ 有床診療所	2 人	0 人	0.1%	0.0%
⑫ 介護老人保健施設 (老人保健施設)	8 人	1 人	0.2%	0.9%
⑬ 介護老人福祉施設 (特別養護老人ホーム)	9 人	0 人	0.3%	0.0%
⑭ 認知症高齢者グループホーム	1 人	0 人	0.0%	0.0%
⑮ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム (ケアハウス)	6 人	1 人	0.2%	0.9%
⑯ 高齢者専用賃貸住宅	1 人	1 人	0.0%	0.9%
⑰ 障害者支援施設	3 人	0 人	0.1%	0.0%
⑱ その他	5 人	0 人	0.2%	0.0%
無回答	18 人	0 人	0.6%	0.0%
合 計	3,255 人	108 人	100.0%	100.0%

【筋骨格系疾患群】

	患者数		割合	
	入院料 1	入院料 2	入院料 1	入院料 2
① 在宅	444 人	77 人	18.2%	26.5%
② 急性期病床 [自院]	783 人	119 人	32.1%	40.9%
③ 他の回復期リハビリテーション病棟 [自院]	2 人	0 人	0.1%	0.0%
④ ②～③を除く一般病床 [自院]	237 人	28 人	9.7%	9.6%
⑤ ②～③を除く療養病床 [自院]	9 人	0 人	0.4%	0.0%
⑥ ②～⑤を除くその他の病床 [自院]	1 人	0 人	0.0%	0.0%
⑦ 回復期リハビリテーション病棟 [他院]	14 人	1 人	0.6%	0.3%
⑧ ⑦を除く一般病床 [他院]	816 人	56 人	33.5%	19.2%
⑨ ⑦を除く療養病床 [他院]	7 人	0 人	0.3%	0.0%
⑩ ⑦～⑨を除くその他の病床 [他院]	29 人	0 人	1.2%	0.0%
⑪ 有床診療所	13 人	0 人	0.5%	0.0%
⑫ 介護老人保健施設 (老人保健施設)	13 人	0 人	0.5%	0.0%
⑬ 介護老人福祉施設 (特別養護老人ホーム)	10 人	4 人	0.4%	1.4%
⑭ 認知症高齢者グループホーム	11 人	1 人	0.5%	0.3%
⑮ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム (ケアハウス)	16 人	2 人	0.7%	0.7%
⑯ 高齢者専用賃貸住宅	2 人	0 人	0.1%	0.0%
⑰ 障害者支援施設	2 人	1 人	0.1%	0.3%
⑱ その他	5 人	0 人	0.2%	0.0%
無回答	24 人	2 人	1.0%	0.7%
合 計	2,438 人	291 人	100.0%	100.0%

⑤ 日常生活機能評価

図表 2-1-69 日常生活機能評価

	患者数		割合	
	入院料 1	入院料 2	入院料 1	入院料 2
0 点	623 人	81 人	9.7%	17.7%
1 点以上 4 点以下	1,968 人	182 人	30.8%	39.8%
5 点以上 9 点以下	1,922 人	120 人	30.1%	26.3%
10 点以上 14 点以下	1,504 人	60 人	23.5%	13.1%
15 点以上 19 点以下	376 人	14 人	5.9%	3.1%
総 数	6,393 人	457 人	100.0%	100.0%
平 均	6.4 点	4.6 点		

図表 2-1-70 主たる原因疾患別に見た日常生活機能評価

	入院料 1	入院料 2
脳神経系疾患群	7.1 点	6.5 点
脳血管疾患	7.3 点	6.5 点
脊髄損傷	5.9 点	4.0 点
頭部外傷	6.5 点	8.3 点
その他の脳神経系疾患	4.4 点	-
筋骨格系疾患群	5.3 点	3.7 点
大腿骨、骨盤、脊椎等の骨折、二肢以上の多発骨折	5.7 点	4.6 点
大腿骨、骨盤、脊椎等の神経、筋、靭帯損傷	4.0 点	3.2 点
股関節又は膝関節の置換手術後の状態	3.3 点	1.9 点
外科手術又は肺炎等の治療時の安静による廃用症候群	7.6 点	6.6 点
その他の疾患	4.2 点	0.4 点

(3) リハビリテーションの実施状況

図表 2-1-71 リハビリテーションの実施状況

【入棟日の属する週の翌週1週間・全体】				
	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
10 単位未満	277 人	28 人	4.3%	6.1%
10 単位以上 19 単位以下	947 人	148 人	14.8%	32.4%
20 単位以上 29 単位以下	1,195 人	145 人	18.7%	31.7%
30 単位以上 39 単位以下	1,324 人	71 人	20.7%	15.5%
40 単位以上 49 単位以下	1,184 人	55 人	18.5%	12.0%
50 単位以上 59 単位以下	857 人	9 人	13.4%	2.0%
60 単位以上 69 単位以下	342 人	0 人	5.3%	0.0%
70 単位以上	11 人	0 人	0.2%	0.0%
無回答	256 人	1 人	4.0%	0.2%
合計	6,393 人	457 人	100.0%	100.0%
平均	34.4 単位	24.6 単位		

【退棟日の属する週の前週1週間・全体】				
	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
10 単位未満	257 人	22 人	4.0%	4.8%
10 単位以上 19 単位以下	826 人	143 人	12.9%	31.3%
20 単位以上 29 単位以下	1,118 人	138 人	17.5%	30.2%
30 単位以上 39 単位以下	1,344 人	71 人	21.0%	15.5%
40 単位以上 49 単位以下	1,277 人	63 人	20.0%	13.8%
50 単位以上 59 単位以下	977 人	19 人	15.3%	4.2%
60 単位以上 69 単位以下	327 人	0 人	5.1%	0.0%
70 単位以上	11 人	0 人	0.2%	0.0%
無回答	256 人	1 人	4.0%	0.2%
合計	6,393 人	457 人	100.0%	100.0%
平均	35.6 単位	25.8 単位		

【入棟日の属する週の翌週1週間・脳神経系疾患群】

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
10 単位未満	98 人	3 人	3.0%	2.8%
10 単位以上 19 単位以下	201 人	9 人	6.2%	8.3%
20 単位以上 29 単位以下	496 人	37 人	15.2%	34.3%
30 単位以上 39 単位以下	681 人	33 人	20.9%	30.6%
40 単位以上 49 単位以下	751 人	22 人	23.1%	20.4%
50 単位以上 59 単位以下	625 人	4 人	19.2%	3.7%
60 単位以上 69 単位以下	270 人	0 人	8.3%	0.0%
70 単位以上	5 人	0 人	0.2%	0.0%
無回答	128 人	0 人	3.9%	0.0%
合計	3,255 人	108 人	100.0%	100.0%
平均	39.5 単位	31.4 単位		

【退棟日の属する週の前週1週間・脳神経系疾患群】

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
10 単位未満	93 人	3 人	2.9%	2.8%
10 単位以上 19 単位以下	178 人	14 人	5.5%	13.0%
20 単位以上 29 単位以下	480 人	28 人	14.7%	25.9%
30 単位以上 39 単位以下	684 人	27 人	21.0%	25.0%
40 単位以上 49 単位以下	759 人	25 人	23.3%	23.1%
50 単位以上 59 単位以下	685 人	11 人	21.0%	10.2%
60 単位以上 69 単位以下	238 人	0 人	7.3%	0.0%
70 単位以上	10 人	0 人	0.3%	0.0%
無回答	128 人	0 人	3.9%	0.0%
合計	3,255 人	108 人	100.0%	100.0%
平均	40.0 単位	32.7 単位		

【入棟日の属する週の翌週1週間・筋骨格系疾患群】

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
10 単位未満	124 人	19 人	5.1%	6.5%
10 単位以上 19 単位以下	625 人	123 人	25.6%	42.3%
20 単位以上 29 単位以下	555 人	89 人	22.8%	30.6%
30 単位以上 39 単位以下	510 人	31 人	20.9%	10.7%
40 単位以上 49 単位以下	315 人	24 人	12.9%	8.2%
50 単位以上 59 単位以下	158 人	4 人	6.5%	1.4%
60 単位以上 69 単位以下	45 人	0 人	1.8%	0.0%
70 単位以上	4 人	0 人	0.2%	0.0%
無回答	102 人	1 人	4.2%	0.3%
合 計	2,438 人	291 人	100.0%	100.0%
平 均	28.4 単位	22.2 単位		

【退棟日の属する週の前週1週間・筋骨格系疾患群】

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
10 単位未満	119 人	14 人	4.9%	4.8%
10 単位以上 19 単位以下	536 人	112 人	22.0%	38.5%
20 単位以上 29 単位以下	508 人	91 人	20.8%	31.3%
30 単位以上 39 単位以下	514 人	35 人	21.1%	12.0%
40 単位以上 49 単位以下	399 人	31 人	16.4%	10.7%
50 単位以上 59 単位以下	202 人	7 人	8.3%	2.4%
60 単位以上 69 単位以下	57 人	0 人	2.3%	0.0%
70 単位以上	1 人	0 人	0.0%	0.0%
無回答	102 人	1 人	4.2%	0.3%
合 計	2,438 人	291 人	100.0%	100.0%
平 均	30.4	23.6		

(4) 退棟時の状況

① 平均在棟日数

図表 2-1-72 主たる原因疾患別にみた平均在棟日数

	入院料 1	入院料 2
脳神経系疾患群	87.7 日	84.0 日
脳血管疾患	88.1 日	82.4 日
脊髄損傷	96.5 日	90.4 日
頭部外傷	78.9 日	101.7 日
その他の脳神経系疾患	69.5 日	-
筋骨格系疾患群	56.0 日	49.6 日
大腿骨、骨盤、脊椎等の骨折、二肢以上の多発骨折	57.5 日	57.7 日
大腿骨、骨盤、脊椎等の神経、筋、靭帯損傷	48.8 日	39.2 日
股関節又は膝関節の置換手術後の状態	49.0 日	33.6 日
外科手術又は肺炎等の治療時の安静による廃用症候群	59.3 日	72.3 日
その他の疾患	59.3 日	29.3 日

② 退棟後の居場所

図表 2-1-73 退棟後の居場所

【全 体】

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
① 在宅	4,339人	327人	67.9%	71.6%
② 急性期病床〔自院〕	116人	14人	1.8%	3.1%
③ 他の回復期リハビリテーション病棟〔自院〕	3人	0人	0.0%	0.0%
④ ②～③を除く一般病床〔自院〕	89人	6人	1.4%	1.3%
⑤ ②～③を除く療養病床〔自院〕	104人	8人	1.6%	1.8%
⑥ ②～⑤を除くその他の病床〔自院〕	15人	6人	0.2%	1.3%
⑦ 回復期リハビリテーション病棟〔他院〕	40人	7人	0.6%	1.5%
⑧ ⑦を除く一般病床〔他院〕	365人	15人	5.7%	3.3%
⑨ ⑦を除く療養病床〔他院〕	175人	6人	2.7%	1.3%
⑩ ⑦～⑨を除くその他の病床〔他院〕	55人	2人	0.9%	0.4%
⑪ 有床診療所	10人	0人	0.2%	0.0%
⑫ 介護老人保健施設（老人保健施設）	516人	40人	8.1%	8.8%
⑬ 介護老人福祉施設（特別養護老人ホーム）	120人	9人	1.9%	2.0%
⑭ 認知症高齢者グループホーム	54人	3人	0.8%	0.7%
⑮ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム（ケアハウス）	210人	5人	3.3%	1.1%
⑯ 高齢者専用賃貸住宅	55人	2人	0.9%	0.4%
⑰ 障害者支援施設	20人	1人	0.3%	0.2%
⑱ 死亡	19人	3人	0.3%	0.7%
⑲ その他	34人	1人	0.5%	0.2%
無回答	54人	2人	0.8%	0.4%
合 計	6,393人	457人	100.0%	100.0%

【脳神経系疾患群】

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
① 在宅	2,098人	62人	64.5%	57.4%
② 急性期病床〔自院〕	50人	4人	1.5%	3.7%
③ 他の回復期リハビリテーション病棟〔自院〕	3人	0人	0.1%	0.0%
④ ②～③を除く一般病床〔自院〕	53人	4人	1.6%	3.7%
⑤ ②～③を除く療養病床〔自院〕	55人	0人	1.7%	0.0%
⑥ ②～⑤を除くその他の病床〔自院〕	12人	2人	0.4%	1.9%
⑦ 回復期リハビリテーション病棟〔他院〕	24人	3人	0.7%	2.8%
⑧ ⑦を除く一般病床〔他院〕	232人	5人	7.1%	4.6%
⑨ ⑦を除く療養病床〔他院〕	119人	4人	3.7%	3.7%
⑩ ⑦～⑨を除くその他の病床〔他院〕	34人	0人	1.0%	0.0%
⑪ 有床診療所	5人	0人	0.2%	0.0%
⑫ 介護老人保健施設（老人保健施設）	298人	18人	9.2%	16.7%
⑬ 介護老人福祉施設（特別養護老人ホーム）	52人	1人	1.6%	0.9%
⑭ 認知症高齢者グループホーム	22人	1人	0.7%	0.9%
⑮ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム（ケアハウス）	97人	0人	3.0%	0.0%
⑯ 高齢者専用賃貸住宅	29人	1人	0.9%	0.9%
⑰ 障害者支援施設	13人	0人	0.4%	0.0%
⑱ 死亡	9人	1人	0.3%	0.9%
⑲ その他	15人	1人	0.5%	0.9%
無回答	35人	1人	1.1%	0.9%
合計	3,255人	108人	100.0%	100.0%

【筋骨格系疾患群】

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
① 在宅	1,815人	233人	74.4%	80.1%
② 急性期病床〔自院〕	47人	8人	1.9%	2.7%
③ 他の回復期リハビリテーション病棟〔自院〕	0人	0人	0.0%	0.0%
④ ②～③を除く一般病床〔自院〕	24人	1人	1.0%	0.3%
⑤ ②～③を除く療養病床〔自院〕	28人	0人	1.1%	0.0%
⑥ ②～⑤を除くその他の病床〔自院〕	1人	3人	0.0%	1.0%
⑦ 回復期リハビリテーション病棟〔他院〕	12人	4人	0.5%	1.4%
⑧ ⑦を除く一般病床〔他院〕	85人	8人	3.5%	2.7%
⑨ ⑦を除く療養病床〔他院〕	28人	2人	1.1%	0.7%
⑩ ⑦～⑨を除くその他の病床〔他院〕	17人	2人	0.7%	0.7%
⑪ 有床診療所	3人	0人	0.1%	0.0%
⑫ 介護老人保健施設（老人保健施設）	164人	15人	6.7%	5.2%
⑬ 介護老人福祉施設（特別養護老人ホーム）	49人	8人	2.0%	2.7%
⑭ 認知症高齢者グループホーム	28人	2人	1.1%	0.7%
⑮ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム（ケアハウス）	79人	3人	3.2%	1.0%
⑯ 高齢者専用賃貸住宅	18人	1人	0.7%	0.3%
⑰ 障害者支援施設	5人	1人	0.2%	0.3%
⑱ 死亡	3人	0人	0.1%	0.0%
⑲ その他	17人	0人	0.7%	0.0%
無回答	15人	0人	0.6%	0.0%
合計	2,438人	291人	100.0%	100.0%

③ 退棟時における日常生活機能評価の変化

図表 2-1-74 退棟時における日常生活機能評価の変化（全体）

【入院料区分別】

	患者数		割合	
	入院料 1	入院料 2	入院料 1	入院料 2
15 点以上 19 点以下の悪化	0 人	0 人	0.0%	0.0%
10 点以上 14 点以下の悪化	0 人	0 人	0.0%	0.0%
5 点以上 9 点以下の悪化	0 人	0 人	0.0%	0.0%
1 点以上 4 点以下の悪化	88 人	2 人	1.4%	0.4%
0 点（変化なし）	2,487 人	210 人	38.9%	46.0%
1 点以上 4 点以下の改善	1,783 人	135 人	27.9%	29.5%
5 点以上 9 点以下の改善	1,164 人	64 人	18.2%	14.0%
10 点以上 14 点以下の改善	639 人	31 人	10.0%	6.8%
15 点以上 19 点以下の改善	232 人	15 人	3.6%	3.3%
総 数	6,393 人	457 人	100.0%	100.0%
平 均	+3.6 点	+2.9 点		

【重症患者回復病棟加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
15 点以上 19 点以下の悪化	0 人	0 人	0.0%	0.0%
10 点以上 14 点以下の悪化	0 人	0 人	0.0%	0.0%
5 点以上 9 点以下の悪化	0 人	0 人	0.0%	0.0%
1 点以上 4 点以下の悪化	79 人	9 人	1.3%	2.0%
0 点（変化なし）	2,302 人	185 人	38.8%	40.8%
1 点以上 4 点以下の改善	1,665 人	118 人	28.0%	26.0%
5 点以上 9 点以下の改善	1,087 人	77 人	18.3%	17.0%
10 点以上 14 点以下の改善	597 人	42 人	10.1%	9.3%
15 点以上 19 点以下の改善	210 人	22 人	3.5%	4.9%
総 数	5,940 人	453 人	100.0%	100.0%
平 均	+3.6 点	+3.6 点		

【リハビリテーション充実加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
15点以上 19点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
10点以上 14点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
5点以上 9点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
1点以上 4点以下の悪化	35人	55人	1.4%	1.3%
0点（変化なし）	935人	1,762人	37.2%	40.6%
1点以上 4点以下の改善	671人	1,247人	26.7%	28.8%
5点以上 9点以下の改善	493人	735人	19.6%	16.9%
10点以上 14点以下の改善	275人	395人	10.9%	9.1%
15点以上 19点以下の改善	104人	143人	4.1%	3.3%
総数	2,513人	4,337人	100.0%	100.0%
平均	+3.8点	+3.3点		

【休日リハビリテーション提供加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
15点以上 19点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
10点以上 14点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
5点以上 9点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
1点以上 4点以下の悪化	60人	30人	1.3%	1.4%
0点（変化なし）	1,832人	865人	38.5%	41.4%
1点以上 4点以下の改善	1,315人	603人	27.6%	28.8%
5点以上 9点以下の改善	881人	347人	18.5%	16.6%
10点以上 14点以下の改善	476人	194人	10.0%	9.3%
15点以上 19点以下の改善	195人	52人	4.1%	2.5%
総数	4,759人	2,091人	100.0%	100.0%
平均	+3.7点	+3.2点		

図表 2-1-75 退棟時における日常生活機能評価の変化（脳神経系疾患群）

【入院料区分別】

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
15点以上 19点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
10点以上 14点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
5点以上 9点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
1点以上 4点以下の悪化	14人	0人	0.4%	0.0%
0点（変化なし）	1,187人	38人	36.5%	35.2%
1点以上 4点以下の改善	858人	25人	26.4%	23.1%
5点以上 9点以下の改善	619人	28人	19.0%	25.9%
10点以上 14点以下の改善	416人	12人	12.8%	11.1%
15点以上 19点以下の改善	161人	5人	4.9%	4.6%
総数	3,255人	108人	100.0%	100.0%
平均	+4.2点	+4.4点		

【重症患者回復病棟加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
15点以上 19点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
10点以上 14点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
5点以上 9点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
1点以上 4点以下の悪化	56人	8人	2.5%	3.6%
0点（変化なし）	995人	113人	44.9%	50.4%
1点以上 4点以下の改善	659人	60人	29.8%	26.8%
5点以上 9点以下の改善	374人	31人	16.9%	13.8%
10点以上 14点以下の改善	109人	10人	4.9%	4.5%
15点以上 19点以下の改善	21人	2人	0.9%	0.9%
総数	2,214人	224人	100.0%	100.0%
平均	+4.2点	+4.5点		

【リハビリテーション充実加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
15点以上 19点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
10点以上 14点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
5点以上 9点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
1点以上 4点以下の悪化	8人	6人	0.6%	0.3%
0点（変化なし）	519人	706人	35.7%	37.0%
1点以上 4点以下の改善	374人	509人	25.7%	26.7%
5点以上 9点以下の改善	285人	362人	19.6%	19.0%
10点以上 14点以下の改善	192人	236人	13.2%	12.4%
15点以上 19点以下の改善	76人	90人	5.2%	4.7%
総数	1,454人	1,909人	100.0%	100.0%
平均	+4.3点	+4.1点		

【休日リハビリテーション提供加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
15点以上 19点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
10点以上 14点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
5点以上 9点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
1点以上 4点以下の悪化	10人	4人	0.4%	0.4%
0点（変化なし）	878人	347人	36.6%	36.0%
1点以上 4点以下の改善	611人	272人	25.5%	28.2%
5点以上 9点以下の改善	459人	188人	19.1%	19.5%
10点以上 14点以下の改善	308人	120人	12.8%	12.4%
15点以上 19点以下の改善	132人	34人	5.5%	3.5%
総数	2,398人	965人	100.0%	100.0%
平均	+4.2点	+4.0点		

図表 2-1-76 退棟時における日常生活機能評価の変化（筋骨格系疾患群）

【入院料区分別】

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
15点以上 19点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
10点以上 14点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
5点以上 9点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
1点以上 4点以下の悪化	64人	2人	2.6%	0.7%
0点（変化なし）	1,108人	151人	45.4%	51.9%
1点以上 4点以下の改善	719人	96人	29.5%	33.0%
5点以上 9点以下の改善	405人	25人	16.6%	8.6%
10点以上 14点以下の改善	119人	15人	4.9%	5.2%
15点以上 19点以下の改善	23人	2人	0.9%	0.7%
総数	2,438人	291人	100.0%	100.0%
平均	+2.4点	+1.9点		

【重症患者回復病棟加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
15点以上 19点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
10点以上 14点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
5点以上 9点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
1点以上 4点以下の悪化	56人	8人	2.5%	3.6%
0点（変化なし）	995人	113人	44.9%	50.4%
1点以上 4点以下の改善	659人	60人	29.8%	26.8%
5点以上 9点以下の改善	374人	31人	16.9%	13.8%
10点以上 14点以下の改善	109人	10人	4.9%	4.5%
15点以上 19点以下の改善	21人	2人	0.9%	0.9%
総数	2,214人	224人	100.0%	100.0%
平均	+2.4点	+2.1点		

【リハビリテーション充実加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
15点以上 19点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
10点以上 14点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
5点以上 9点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
1点以上 4点以下の悪化	20人	46人	2.5%	2.4%
0点（変化なし）	353人	906人	43.7%	47.2%
1点以上 4点以下の改善	228人	587人	28.2%	30.6%
5点以上 9点以下の改善	156人	274人	19.3%	14.3%
10点以上 14点以下の改善	42人	92人	5.2%	4.8%
15点以上 19点以下の改善	9人	16人	1.1%	0.8%
総数	808人	1,921人	100.0%	100.0%
平均	+2.7点	+2.2点		

【休日リハビリテーション提供加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
15点以上 19点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
10点以上 14点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
5点以上 9点以下の悪化	0人	0人	0.0%	0.0%
1点以上 4点以下の悪化	41人	25人	2.3%	2.7%
0点（変化なし）	805人	454人	44.7%	48.9%
1点以上 4点以下の改善	548人	267人	30.4%	28.8%
5点以上 9点以下の改善	309人	121人	17.2%	13.0%
10点以上 14点以下の改善	82人	52人	4.6%	5.6%
15点以上 19点以下の改善	16人	9人	0.9%	1.0%
総数	1,801人	928人	100.0%	100.0%
平均	+2.4点	+2.2点		

④ 退棟決定の状況

図表 2-1-77 退棟決定の状況

	患者数		割合	
	入院料1	入院料2	入院料1	入院料2
予定よりも早く退棟できた	930人	64人	14.5%	14.0%
特に問題なく、予定通りに退棟できた	3,742人	285人	58.5%	62.4%
病状悪化等の理由により、退棟が延びていた	269人	18人	4.2%	3.9%
入所・入院する施設の都合で、退棟が延びていた	269人	16人	4.2%	3.5%
在家族の受け入れ態勢が整わず、退棟が延びていた	290人	20人	4.5%	4.4%
介護保険サービスの利用開始待ちで、退棟が延びていた	60人	6人	0.9%	1.3%
その他	597人	38人	9.3%	8.3%
無回答	236人	10人	3.7%	2.2%
合計	6,393人	457人	100.0%	100.0%

(5) 退棟後の状況

図表 2-1-78 通院先

	患者数		割合	
	入院料 1	入院料 2	入院料 1	入院料 2
自院の外来	1,578 人	177 人	24.7%	38.7%
他院の外来	2,695 人	107 人	42.2%	23.4%
なし	289 人	44 人	4.5%	9.6%
不明	194 人	15 人	3.0%	3.3%
無回答	1,637 人	114 人	25.6%	24.9%
合計	6,393 人	457 人	100.0%	100.0%

図表 2-1-79 退院後の方針

	患者数		割合	
	入院料 1	入院料 2	入院料 1	入院料 2
介護保険のリハビリを利用	1,287 人	59 人	20.1%	12.9%
医療保険のリハビリを利用	672 人	65 人	10.5%	14.2%
リハビリを利用しない	1,762 人	173 人	27.6%	37.9%
不明	637 人	19 人	10.0%	4.2%
無回答	2,035 人	141 人	31.8%	30.9%
合計	6,393 人	457 人	100.0%	100.0%

図表 2-1-80 退院後に利用した介護保険のリハビリテーション【複数回答】

	患者数		割合	
	入院料 1	入院料 2	入院料 1	入院料 2
通所リハビリ	876 人	42 人	68.1%	71.2%
訪問リハビリ	275 人	12 人	21.4%	20.3%
その他	203 人	7 人	15.8%	11.9%
総数	1,287 人	59 人		

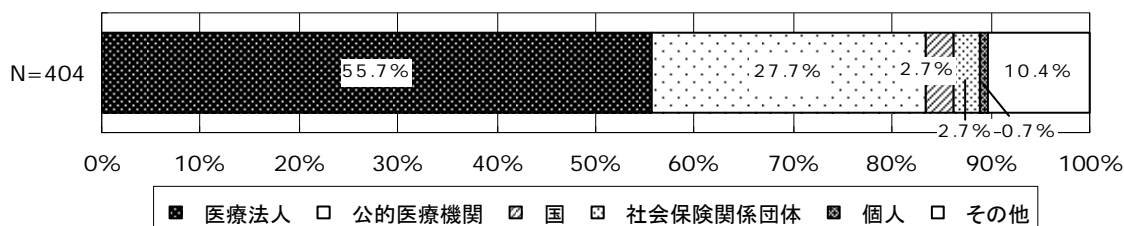
2. 亜急性期入院医療管理料の算定病室を有する病院

1) 亜急性期入院医療管理料の算定病室を有する病院の概況

(1) 概況

① 開設主体

図表 2-2-1 開設主体



② 併設施設・事業所

図表 2-2-2 併設施設・事業所【複数回答】

	施設数	割合
居宅介護支援事業所	160 件	39.6%
訪問看護ステーション	148 件	36.6%
通所リハビリテーション事業所	109 件	27.0%
介護老人保健施設	99 件	24.5%
訪問リハビリテーション事業所	79 件	19.6%
訪問介護事業所	62 件	15.3%
短期入所療養介護事業所	51 件	12.6%
通所介護事業所	43 件	10.6%
訪問看護事業所（訪問看護ステーション以外）	24 件	5.9%
認知症対応型共同生活介護事業所	24 件	5.9%
短期入所生活介護事業所	17 件	4.2%
介護老人福祉施設	15 件	3.7%
小規模多機能型居宅介護事業所	14 件	3.5%
特定施設入居者生活介護事業所	2 件	0.5%
訪問入浴介護事業所	1 件	0.2%
総 数	404 件	

③ 届出しているリハビリテーション料

図表 2-2-3 届出しているリハビリテーション料【複数回答】

	施設数		割合	
心大血管疾患リハビリテーション料（Ⅰ）	50 件		12.4%	
心大血管疾患リハビリテーション料（Ⅱ）	12 件		3.0%	
脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅰ）	208 件		51.5%	
脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅱ）	117 件		29.0%	
脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅲ）	75 件		18.6%	
運動器リハビリテーション料（Ⅰ）	337 件		83.4%	
運動器リハビリテーション料（Ⅱ）	136 件		33.7%	
運動器リハビリテーション料（Ⅲ）	21 件		5.2%	
呼吸器リハビリテーション料（Ⅰ）	271 件		67.1%	
呼吸器リハビリテーション料（Ⅱ）	37 件		9.2%	
難病患者リハビリテーション料	2 件		0.5%	
障害児（者）リハビリテーション料	10 件		2.5%	
がん患者リハビリテーション料	21 件		5.2%	
集団コミュニケーション療法料	75 件		18.6%	
無回答	2 件		0.5%	
総 数	404 件			

(2) 入院患者の概況

① 診療報酬の算定状況

図表 2-2-4 回復期リハビリテーション病棟入院料等特定入院料の算定状況

	施設数		割合	
	H21.6	H23.6	H21.6	H23.6
回復期リハビリテーション病棟入院料 1	87 件	100 件	21.5%	24.8%
回復期リハビリテーション病棟入院料 2	8 件	11 件	2.0%	2.7%
重症患者回復病棟加算	73 件	94 件	18.1%	23.3%
休日リハビリテーション提供体制加算	-	69 件	-	17.1%
リハビリテーション充実加算	-	28 件	-	6.9%
亜急性期入院医療管理料 1	292 件	370 件	72.3%	91.6%
亜急性期入院医療管理料 2	27 件	32 件	6.7%	7.9%
リハビリテーション提供体制加算	-	100 件	-	24.8%
無回答	15 件	2 件	3.7%	0.5%
総 数	404 件	404 件		

② 許可病床数・病床利用率

図表 2-2-5 許可病床数の分布

	施設数	割合
20 床以上 49 床以下	16 件	4.0%
50 床以上 99 床以下	64 件	15.8%
100 床以上 149 床以下	72 件	17.8%
150 床以上 199 床以下	91 件	22.5%
200 床以上 299 床以下	52 件	12.9%
300 床以上 399 床以下	55 件	13.6%
400 床以上 499 床以下	23 件	5.7%
500 床以上	10 件	2.5%
無回答	21 件	5.2%
合 計	404 件	100.0%
平 均	202.1 床	

図表 2-2-6 1 施設当たり病床種類別病床数・病床利用率

	1 施設当たり 病 床 数	病床利用率
一 般 病 床	169.1 床	77.2%
【再掲】回復期リハビリテーション病棟入院料	6.9 床	90.9%
【再掲】亜急性期入院医療管理料 1	11.5 床	82.8%
【再掲】亜急性期入院医療管理料 2	1.7 床	82.8%
【再掲】障害者施設等入院基本料	9.3 床	85.3%
療 養 病 床（医療保険適用）	22.3 床	89.5%
【再掲】回復期リハビリテーション病棟入院料	6.8 床	91.6%
療 養 病 床（介護保険適用）	4.7 床	94.3%
精 神 病 床	3.0 床	79.5%
結 核 病 床	2.3 床	42.8%
感 染 症 病 床	0.3 床	5.6%
施設数	325 件	

※許可病床数、在院延べ患者数のいずれについても回答のあった 325 施設について集計

③ 疾患別リハビリテーション料を算定した入院患者の状況

図表 2-2-7 1施設当たり入院延べ患者数 (H23.6)

	施設数	1施設当たり入院患者延べ数	割合
心大血管疾患リハビリテーション料	55件	149.5人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		6.4人	4.3%
脳血管疾患等リハビリテーション料（廃用症候群以外）	331件	895.7人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		154.5人	17.3%
脳血管疾患等リハビリテーション料（廃用症候群）	327件	439.3人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		28.7人	6.5%
運動器リハビリテーション料	339件	954.3人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		30.3人	3.2%
呼吸器リハビリテーション料	251件	104.2人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		10.6人	10.1%
障害児（者）リハビリテーション料	4件	293.0人	

※各疾患別リハビリテーション料の届出施設のうち、入院患者延べ数の回答があった施設について集計

図表 2-2-8 平均在院日数 (H21.6・H23.6)

	施設数	H21.6	H23.6
心大血管疾患リハビリテーション料	26件	22.7日	24.9日
脳血管疾患等リハビリテーション料	208件	82.2日	70.5日
【再掲】廃用症候群以外			74.9日
【再掲】廃用症候群			58.4日
運動器リハビリテーション料	260件	51.2日	53.4日
呼吸器リハビリテーション料	117件	50.0日	53.4日

※各疾患別リハビリテーション料等の届出施設のうち、平成21年6月、平成23年6月の平均在院日数の回答があった施設について集計

図表 2-2-9 標準的算定日数を超えた算定患者の割合 (H21.6.1・H23.6.1)

	施設数	H21.6	H23.6
心大血管疾患リハビリテーション料	43件	1.2%	0.9%
脳血管疾患等リハビリテーション料	226件	9.3%	9.9%
【再掲】廃用症候群以外			11.6%
【再掲】廃用症候群			3.9%
運動器リハビリテーション料	270件	3.8%	3.7%
呼吸器リハビリテーション料	147件	7.2%	8.2%

※各疾患別リハビリテーション料等の届出施設のうち、平成21年6月1日、平成23年6月1日の標準的算定日数を超えた算定患者の割合の回答があった施設について集計

(3) 疾患別リハビリテーション料を算定した外来患者の概況

図表 2-2-10 1施設当たり外来延べ患者数 (H23.6)

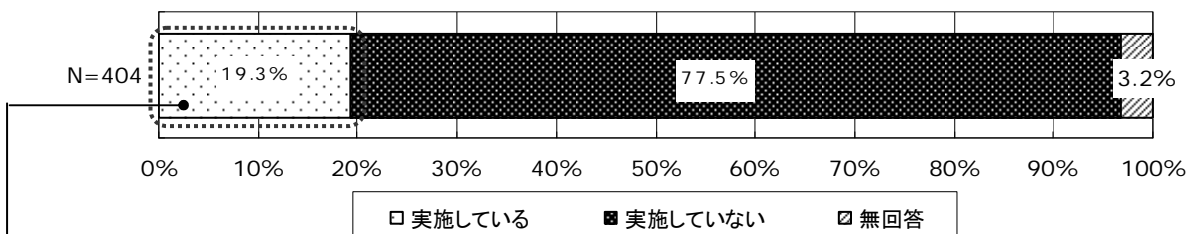
	施設数	1施設当たり 外来患者 延べ数	割合
心大血管疾患リハビリテーション料	52 件	24.6 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		3.7 人	15.0%
【再々掲】要介護認定を受けている患者		0.6 人	2.4%
脳血管疾患等リハビリテーション料（廃用症候群以外）	253 件	98.1 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		40.4 人	41.2%
【再々掲】要介護認定を受けている患者		8.8 人	8.9%
脳血管疾患等リハビリテーション料（廃用症候群）	301 件	7.3 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		1.1 人	15.6%
【再々掲】要介護認定を受けている患者		0.5 人	6.4%
運動器リハビリテーション料	238 件	325.5 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		64.2 人	19.7%
【再々掲】要介護認定を受けている患者		12.2 人	3.7%
呼吸器リハビリテーション料	228 件	3.1 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		0.6 人	18.6%
【再々掲】要介護認定を受けている患者		0.1 人	4.7%

※各疾患別リハビリテーション料の届出施設のうち、外来患者延べ数の回答があった施設について集計

(4) 通所リハビリテーションの実施状況

① 通所リハビリテーション実施施設の状況

図表 2-2-11 通所リハビリテーションの実施状況



図表 2-2-12 実施日数 (H23.6)

	施設数	割合
20 日以内	1 件	1.3%
21 日	3 件	3.8%
22 日	22 件	28.2%
23 日	0 件	0.0%
24 日	1 件	1.3%
25 日	0 件	0.0%
26 日	39 件	50.0%
27 日	0 件	0.0%
28 日	1 件	1.3%
29 日	0 件	0.0%
30 日	5 件	6.4%
無回答	6 件	7.7%
合計	78 件	100.0%
平均	24.8 日	

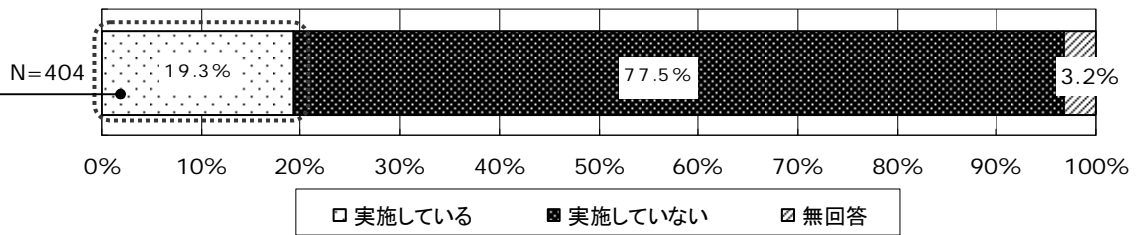
図表 2-2-13 1 施設当たり利用者延べ人数 (H23.6)

	延べ人数	割合
1 時間以上 2 時間未満	15.6 人	2.6%
2 時間以上 3 時間未満	7.1 人	1.2%
3 時間以上 4 時間未満	51.3 人	8.4%
4 時間以上 6 時間未満	79.0 人	12.9%
6 時間以上 8 時間未満	457.8 人	75.0%
合計	610.7 人	100.0%
施設数	71 件	

※ 1. 通所リハビリテーションの実施施設のうち、介護保険における通所リハビリテーション費を算定した利用者延べ数の回答があった 71 件について集計

※ 2. 1 時間以上 2 時間未満の通所リハビリテーションを実施している施設は 20 施設

図表 2-2-11 通所リハビリテーションの実施状況【再掲】

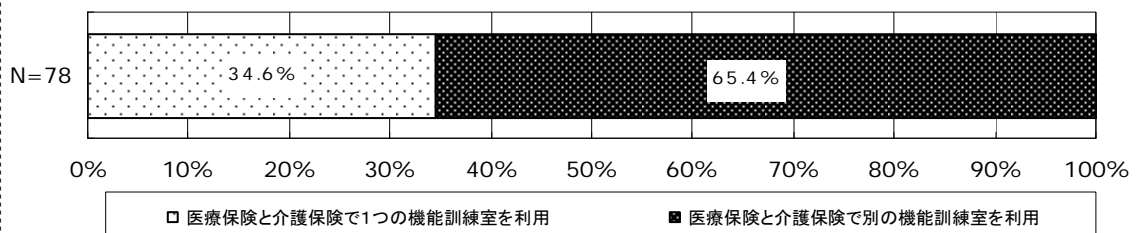


図表 2-2-14 通所リハビリテーションに従事する1施設当たり職員数（実人数）

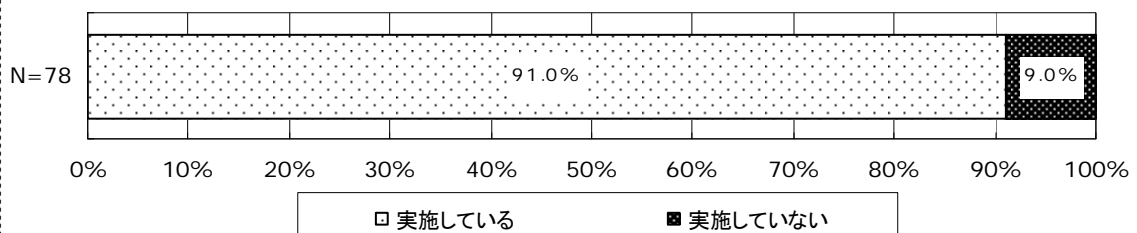
	専従	専任
医師	0.0人	1.2人
看護師	0.6人	0.6人
准看護師	0.5人	0.1人
理学療法士	1.4人	1.3人
作業療法士	0.7人	0.6人
言語聴覚士	0.1人	0.3人
その他の職種	6.5人	0.8人
合計	9.8人	4.9人
施設数	78件	

※通所リハビリテーションの実実施施設のうち、担当部署に従事する職員数の回答があった78施設について集計

図表 2-2-15 機能訓練室の状況

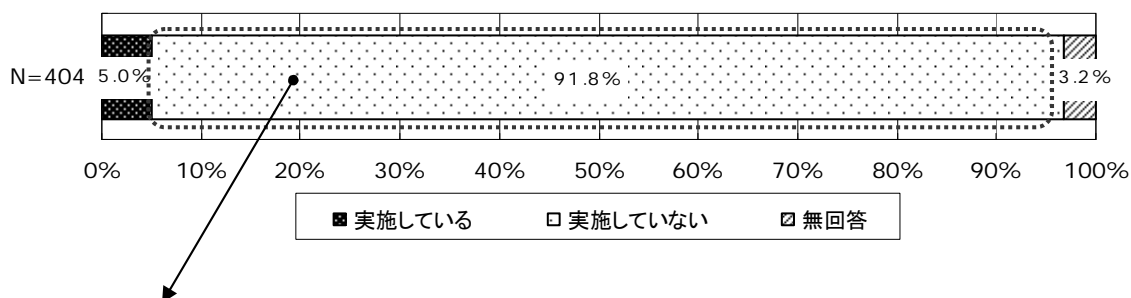


図表 2-2-16 利用者の送迎の実施状況



② 通所リハビリテーション（1時間以上2時間未満）の未実施施設の状況

図表 2-2-17 通所リハビリテーション（1時間以上2時間未満）の実施状況

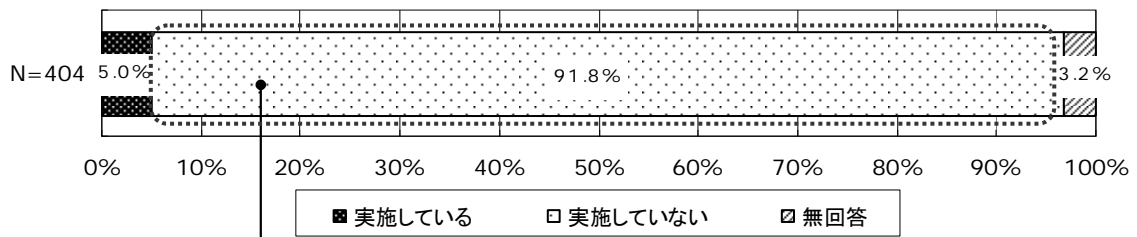


図表 2-2-18 通所リハビリ（1時間以上2時間未満）を実施していない理由【複数回答】

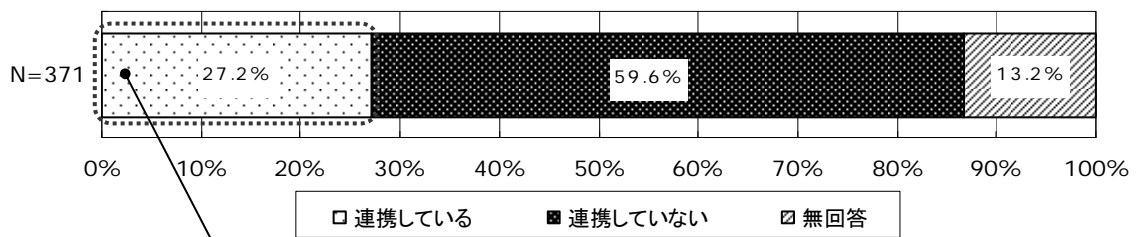
	施設数	割合
通所リハビリに専従する人員を確保できない	164 件	44.2%
利用者の送迎体制を整えることが困難	151 件	40.7%
通所リハビリのために別途場所の確保が必要となる	134 件	36.1%
外来の医師の負担が重くなる	77 件	20.8%
通所リハビリの報酬では採算がとれない	55 件	14.8%
維持期のリハビリは現行の13単位の使い勝手がよい	48 件	12.9%
介護報酬の請求事務の負担が大きい	36 件	9.7%
患者にとって、医療から介護へ移行することに対する心理的抵抗感が大きい	20 件	5.4%
ケアマネジャーとの連携をとることが負担である	17 件	4.6%
患者にとって、要介護認定の申請が負担である	7 件	1.9%
1時間以上2時間未満の制度が新設されたことを知らなかった	3 件	0.8%
その他	79 件	21.3%
無回答	61 件	16.4%
総 数	371 件	

※通所リハビリテーションの未実施施設 313 施設、及び実施施設のうち1時間以上2時間未満の通所リハビリテーションの利用者のいない施設 58 施設の計 371 施設について集計

図表 2-2-17 通所リハビリテーション（1時間以上2時間未満）の実施状況【再掲】



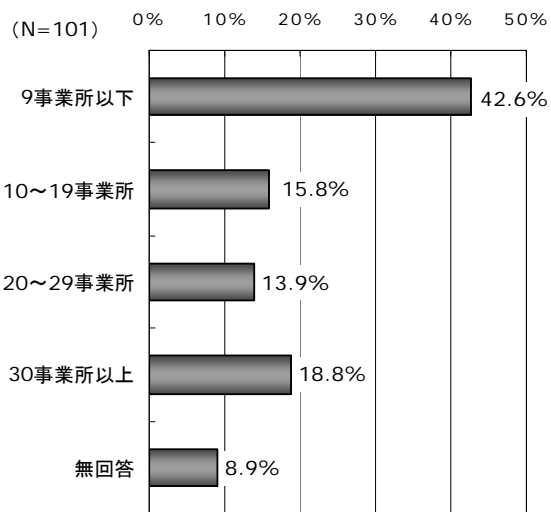
図表 2-2-19 外部の介護サービス事業者との連携状況



図表 2-2-20 連携している外部のサービス事業者数の分布

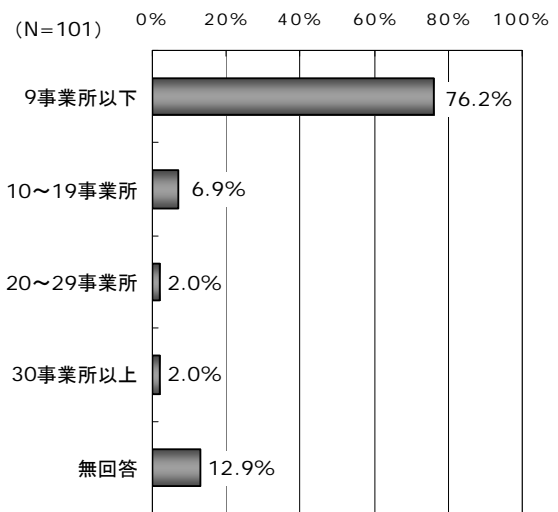
【居宅介護支援事業所】

平均 18.3 事業所

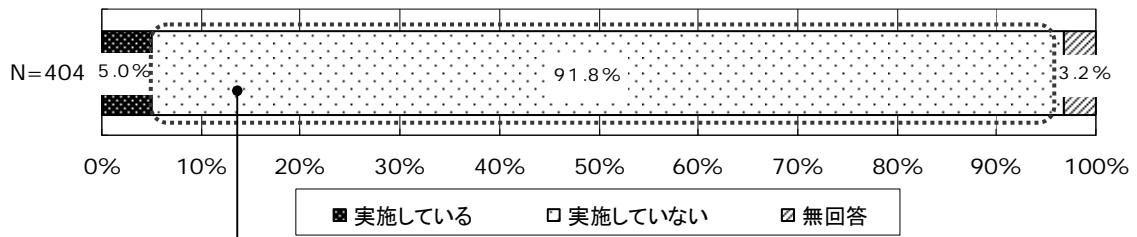


【通所リハビリテーション事業所】

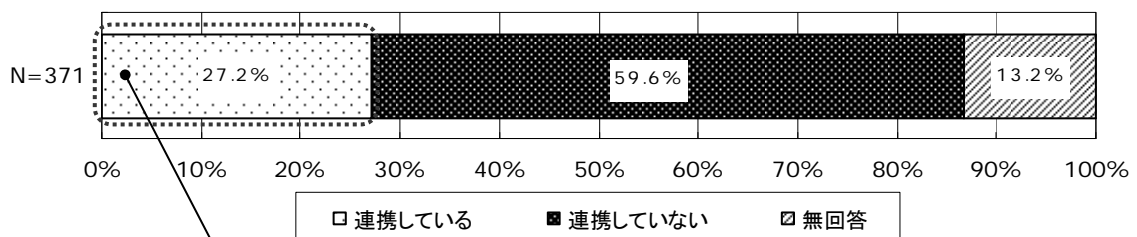
平均 4.7 事業所



図表 2-2-17 通所リハビリテーション（1時間以上2時間未満）の実施状況【再掲】



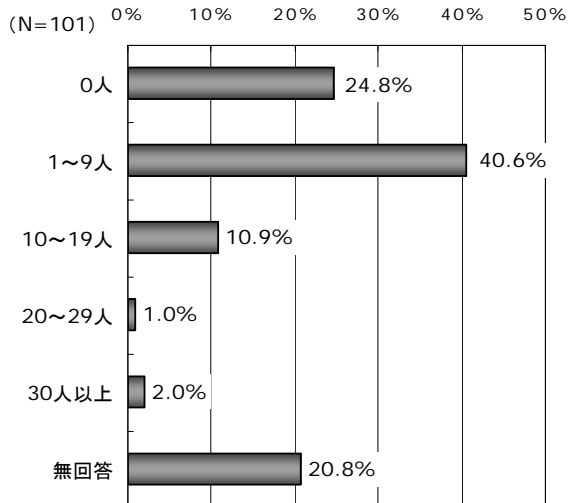
図表 2-2-19 外部の介護サービス事業者との連携状況【再掲】



図表 2-2-21 連携している外部のサービス事業者への紹介患者数の分布（H23.6）

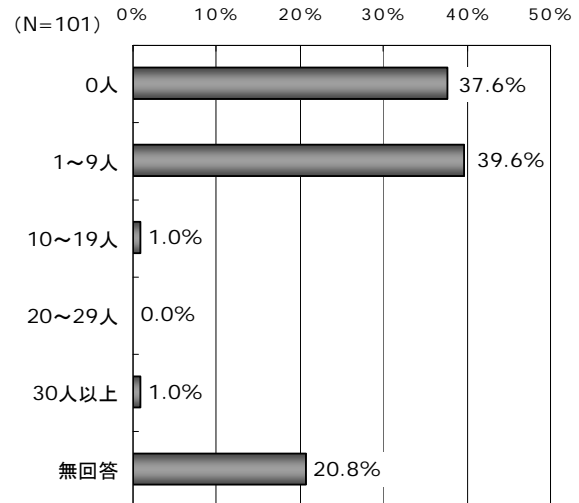
【居宅介護支援事業所】

平均 4.6 事業所



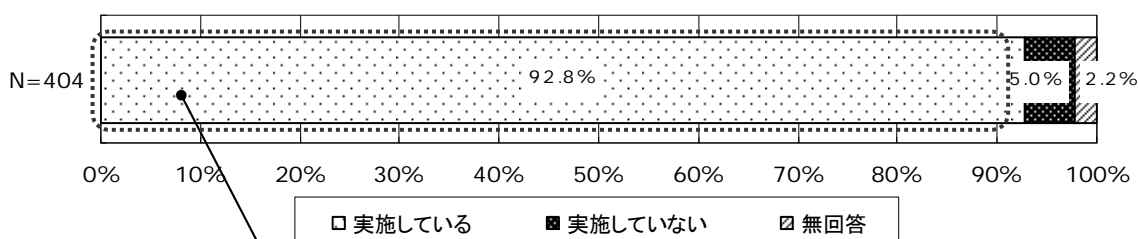
【通所リハビリテーション事業所】

平均 1.8 事業所

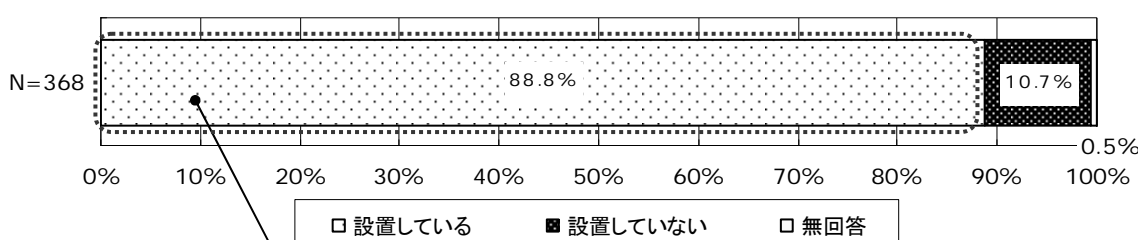


(5) 退院支援の実施状況

図表 2-2-22 退院支援の実施状況



図表 2-2-23 退院支援の担当部署の設置状況の実施状況



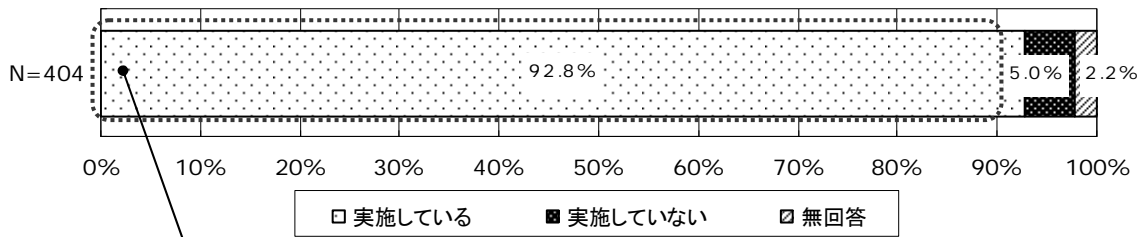
図表 2-2-24 退院支援の担当部署に従事する1施設当たり職員数（実人数）

	専従	専任
看護師	0.5人	0.7人
准看護師	0.0人	0.1人
ソーシャルワーカー	1.6人	0.7人
【再掲】社会福祉士	1.3人	0.6人
その他の職種	0.2人	0.3人
合計	2.2人	1.7人
施設数	331件	

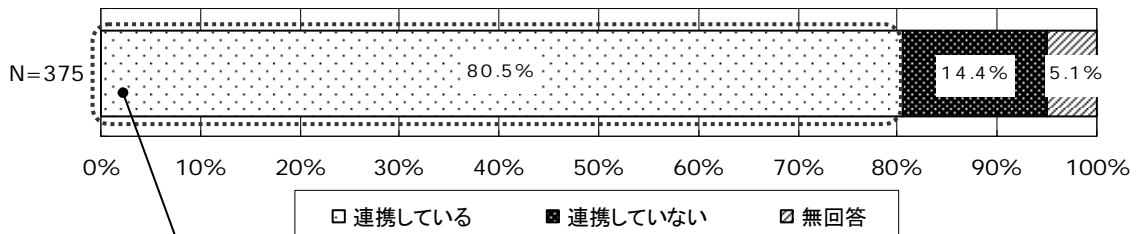
図表 2-2-25 退院支援の担当部署の活動内容【複数回答】

活動内容	施設数	割合
退院後の居場所に関する調整	318件	95.5%
利用可能な社会資源・制度に関する情報提供や利用の支援	312件	93.7%
要介護認定の支援や介護サービスに係る紹介や調整	307件	92.2%
退院当日や退院後の療養相談	265件	79.6%
患者や家族に対するカウンセリングと精神的支援	218件	65.5%
患者への治療に係る目標管理と退院指導	118件	35.4%
継続的な療養管理が可能な状態となるまでの期間と退院日の設定	114件	34.2%
入院中の治療方針に関する説明と退院までの見通しの説明	111件	33.3%
家族への介護技術と医療技術の指導	92件	27.6%
退院後の定期的な患者の状態確認	57件	17.1%
その他	17件	5.1%
無回答	6件	1.8%
総数	333件	

図表 2-2-22 退院支援の実施状況【再掲】



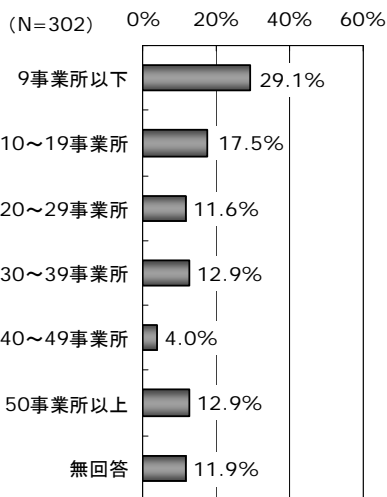
図表 2-2-26 退院支援時の介護サービス事業者との連携状況



図表 2-2-27 連携している外部のサービス事業者数の分布

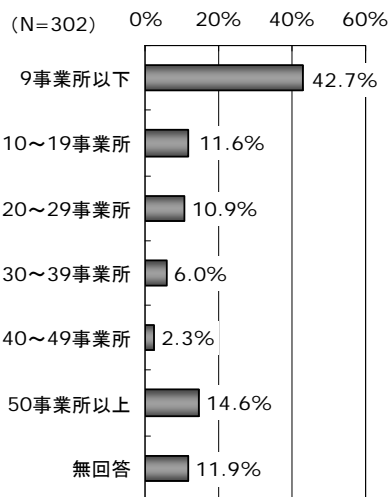
【居宅介護支援事業所】

平均 24.1 事業所



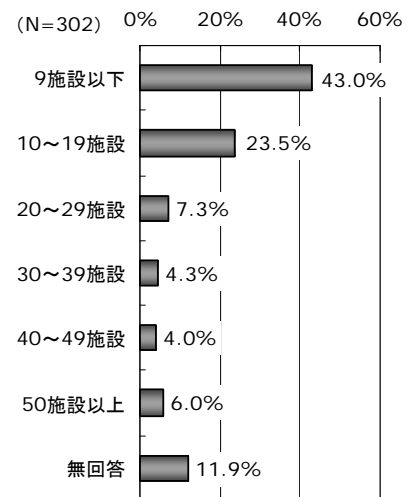
【通所リハビリテーション事業所】

平均 23.8 事業所



【介護保険施設】

平均 14.7 施設



(6) 職員体制の状況

① 1施設当たり職員数

図表 2-2-28 1施設当たり職員数（常勤換算人数）

	常 勤	非常勤 (常勤換算)	合 計
医 師	21.1 人	4.9 人	26.0 人
【再掲】日本リハビリテーション医学会認定臨床医	0.3 人	0.0 人	0.3 人
【再掲】日本リハビリテーション医学会専門医	0.3 人	0.0 人	0.3 人
【再掲】リハビリテーション科の医師	0.8 人	0.1 人	0.9 人
看 護 師	111.1 人	9.8 人	120.9 人
准 看 護 師	14.1 人	2.9 人	17.0 人
看護補助者	19.8 人	5.5 人	25.3 人
薬 剤 師	6.2 人	0.5 人	6.7 人
理学療法士	11.7 人	0.3 人	12.0 人
作業療法士	5.9 人	0.1 人	6.1 人
言語聴覚士	2.3 人	0.1 人	2.4 人
臨床心理士	0.1 人	0.0 人	0.2 人
義肢装具士	0.0 人	0.0 人	0.0 人
柔道整復師・あん摩マッサージ指圧師	0.3 人	0.0 人	0.3 人
ソーシャルワーカー	2.3 人	0.1 人	2.5 人
【再掲】社会福祉士	1.9 人	0.1 人	2.0 人
合 計	195.0 人	24.2 人	219.2 人
施設数	359 件		

※職員数の回答があった 359 施設について集計

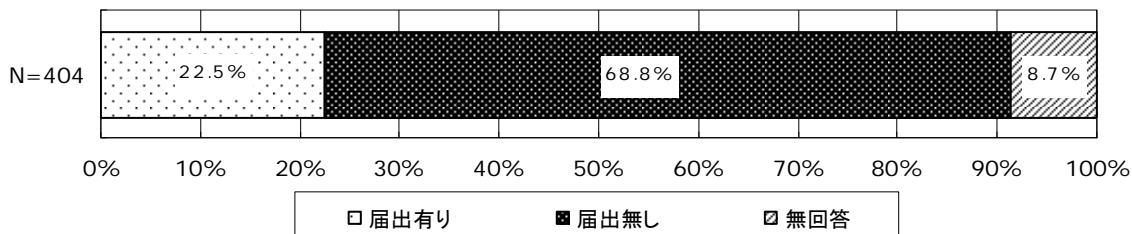
図表 2-2-29 平日・土曜日・日曜日における
医療保険によるリハビリテーションに係る業務の専任・専従職員の出勤状況

			常 勤	非常勤 (実人数)	合 計
平 日	医 師	専 任	3.0 人	0.2 人	3.3 人
	看 護 師	専 従	2.4 人	0.3 人	2.6 人
	准 看 護 師	専 従	0.9 人	0.2 人	1.1 人
	理学療法士	専 従	8.3 人	0.1 人	8.4 人
	作業療法士	専 従	4.1 人	0.0 人	4.2 人
	言語聴覚士	専 従	1.7 人	0.1 人	1.7 人
	柔道整復師・あん摩マッサージ指圧師	専 従	0.2 人	0.0 人	0.3 人
	合 計			20.7 人	0.9 人
土曜日	医 師	専 任	1.4 人 (47.1%)	0.2 人 (73.5%)	1.6 人 (49.0%)
	看 護 師	専 従	1.8 人 (75.2%)	0.3 人 (121.6%)	2.1 人 (79.8%)
	准 看 護 師	専 従	0.8 人 (84.1%)	0.1 人 (98.0%)	0.9 人 (86.1%)
	理学療法士	専 従	4.6 人 (55.0%)	0.2 人 (174.4%)	4.8 人 (56.7%)
	作業療法士	専 従	2.2 人 (54.3%)	0.1 人 (261.5%)	2.3 人 (56.3%)
	言語聴覚士	専 従	0.9 人 (50.7%)	0.0 人 (76.2%)	0.9 人 (51.6%)
	柔道整復師・あん摩マッサージ指圧師	専 従	0.1 人 (50.0%)	0.0 人 (33.3%)	0.1 人 (48.8%)
	合 計			11.8 人 (56.9%)	1.0 人 (112.3%)
日曜日	医 師	専 任	0.3 人 (11.0%)	0.1 人 (41.0%)	0.4 人 (13.2%)
	看 護 師	専 従	1.6 人 (67.0%)	0.1 人 (22.7%)	1.6 人 (62.5%)
	准 看 護 師	専 従	0.7 人 (76.1%)	0.1 人 (33.3%)	0.7 人 (69.9%)
	理学療法士	専 従	2.0 人 (24.3%)	0.0 人 (17.9%)	2.0 人 (24.2%)
	作業療法士	専 従	1.2 人 (28.2%)	0.0 人 (23.1%)	1.2 人 (28.2%)
	言語聴覚士	専 従	0.4 人 (23.0%)	0.0 人 (0.0%)	0.4 人 (22.2%)
	柔道整復師・あん摩マッサージ指圧師	専 従	0.0 人 (15.4%)	0.0 人 (0.0%)	0.0 人 (14.3%)
	合 計			6.2 人 (30.1%)	0.2 人 (26.9%)
施設数			335 件		

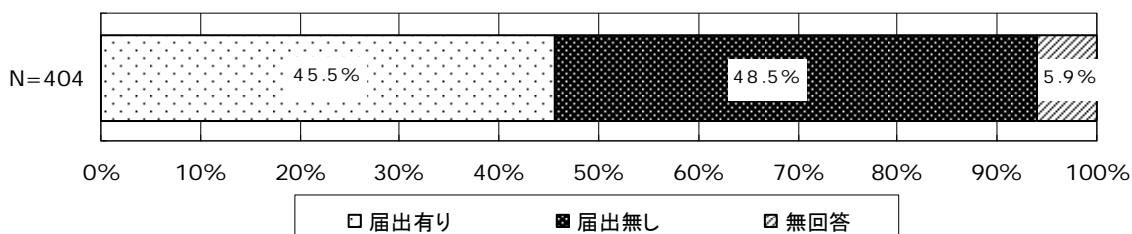
※平日、土曜日、日曜日に出勤した、医療保険によるリハビリテーションに係る業務に専任、専従している職員数の回答があった 335 施設について集計。土曜日、日曜日の下段の（ ）内の数値は平日に対する割合。

(7) 地域連携クリティカルパスの導入状況

図表 2-2-30 地域連携診療計画管理料の届出状況



図表 2-2-31 地域連携診療計画退院時指導料の届出状況



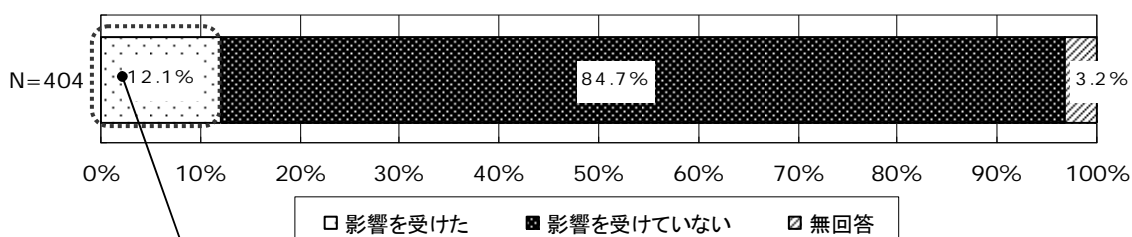
図表 2-2-32 大腿骨頸部骨折及び脳卒中の入院患者の平均在院日数

	施設数	H21 年度	H22 年度
大腿骨頸部骨折の入院患者の平均在院日数	147 件	53.1 日	50.3 日
【再掲】地域連携診療計画管理料の算定患者	26 件	34.3 日	35.3 日
【再掲】地域連携診療計画退院時指導料の算定患者	52 件	51.8 日	52.8 日
脳卒中の入院患者の平均在院日数	138 件	64.7 日	62.9 日
【再掲】地域連携診療計画管理料の算定患者	35 件	38.0 日	44.8 日
【再掲】地域連携診療計画退院時指導料の算定患者	50 件	72.5 日	72.6 日

※平成 21 年度、平成 22 年度の平均在院日数の回答があった施設について集計

(8) 東日本大震災による影響

図表 2-2-33 東日本大震災による影響の有無



図表 2-2-34 東日本大震災による影響の内容【複数回答】

	施設数	割合
外来患者が減少した	23 件	46.9%
入院患者が減少した	18 件	36.7%
入院患者の平均在院日数が長くなった	10 件	20.4%
入院患者が増加した	9 件	18.4%
外来患者が増加した	9 件	18.4%
入院患者の平均在院日数が短くなった	8 件	16.3%
人員体制の影響により、リハビリの実施単位数が減少した	8 件	16.3%
入院患者の増減により、リハビリの人員体制が厚くなった	5 件	10.2%
入院患者の増減により、リハビリの人員体制が薄くなった	4 件	8.2%
人員体制の影響により、リハビリの実施単位数が増加した	3 件	6.1%
その他	13 件	26.5%
総 数	49 件	

2) 亜急性期入院医療管理料の算定病室を有する病棟の概況

(1) 病棟の概況

図表 2-2-35 算定している診療報酬【複数回答】

	病棟数	割合
亜急性期入院医療管理料 1	477 件	94.8%
亜急性期入院医療管理料 2	26 件	5.2%
リハビリテーション提供体制加算	105 件	20.9%
総 数	503 件	

図表 2-2-36 1 病棟当たり病床数・入院患者数

	病床数		入院患者数	
	管理料 1	管理料 2	管理料 1	管理料 2
亜急性期入院医療管理料の算定病床	8.2 床	13.1 床	6.7 人	9.9 人
【再掲】算定上限日数を超えた患者数			0.0 人	0.2 人
その他の一般病床	39.3 床	38.2 床	30.7 人	29.1 人
合 計	47.4 床	51.3 床	37.4 人	39.1 人
施設数	376 件	19 件	376 件	19 件

※許可病床数、在院延べ患者数のいずれについても回答のあった病棟について集計

図表 2-2-37 1 病棟当たり病床数・入院患者数

	管理料 1		管理料 2	
	H21.6	H23.6	H21.6	H23.6
平均在院日数	21.2 日	22.0 日	18.0 日	17.9 日
【再掲】亜急性期入院医療管理料算定病床	43.2 日	38.5 日	30.8 日	27.9 日
施設数	225 件		11 件	

※平成 21 年 6 月、平成 23 年 6 月のいずれについても、平均在院日数の回答があった病棟について集計

図表 2-2-38 病床利用率

	管理料 1		管理料 2	
	H21.6	H23.6	H21.6	H23.6
病床利用率	81.6%	80.7%	79.8%	81.0%
【再掲】亜急性期入院医療管理料算定病床	84.7%	83.6%	76.1%	76.6%
施設数	224 件		12 件	

※平成 21 年 6 月、平成 23 年 6 月のいずれについても、病床利用率の回答があった病棟について集計

(2) 病棟の人員配置

① 医師の配置人数

図表 2-2-39 40床当たり医師数(実人数)

【入院管理料区分別】

	管理料1		管理料2	
	専 従	専 任	専 従	専 任
医 師	0.2人	6.3人	0.8人	4.9人
【再掲】日本リハビリテーション医学会認定臨床医	0.0人	0.2人	0.0人	0.1人
【再掲】日本リハビリテーション医学会専門医	0.0人	0.1人	0.0人	0.0人
病棟数	312件		17件	

※職員数の回答があった病棟について集計

【リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別】

	加算有り		加算無し	
	専 従	専 任	専 従	専 任
医 師	0.2人	9.4人	0.2人	5.4人
【再掲】日本リハビリテーション医学会認定臨床医	0.0人	0.3人	0.0人	0.1人
【再掲】日本リハビリテーション医学会専門医	0.0人	0.3人	0.0人	0.1人
病棟数	63件		266件	

※職員数の回答があった病棟について集計

② コメディカルの配置人数

図表 2-2-40 40床当たり職員数（実人数）

【入院管理料区分別】

	管理料1		管理料2	
	専従	専任	専従	専任
看護師	16.2人	1.8人	15.1人	2.7人
准看護師	1.9人	0.4人	2.3人	0.3人
看護補助者	4.0人	0.6人	2.9人	0.9人
薬剤師	0.1人	0.8人	0.3人	1.1人
理学療法士	0.5人	2.4人	0.6人	1.7人
作業療法士	0.2人	1.3人	0.0人	0.7人
言語聴覚士	0.1人	0.5人	0.0人	0.1人
ソーシャルワーカー	0.2人	0.4人	0.3人	0.4人
【再掲】社会福祉士の資格保有者	0.1人	0.3人	0.3人	0.3人
合計	23.2人	8.3人	21.4人	8.0人
病棟数	322件		17件	

※職員数、病床数の回答があった病棟について集計

【リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別】

	加算有り		加算無し	
	専従	専任	専従	専任
看護師	15.2人	2.8人	16.3人	1.6人
准看護師	2.7人	0.5人	1.8人	0.3人
看護補助者	3.6人	0.7人	4.1人	0.6人
薬剤師	0.1人	1.8人	0.1人	0.6人
理学療法士	0.7人	3.7人	0.4人	2.1人
作業療法士	0.3人	2.2人	0.2人	1.1人
言語聴覚士	0.1人	1.0人	0.1人	0.4人
ソーシャルワーカー	0.2人	0.8人	0.1人	0.4人
【再掲】社会福祉士の資格保有者	0.2人	0.5人	0.1人	0.3人
合計	23.0人	13.5人	23.1人	7.1人
病棟数	62件		277件	

※職員数、病床数の回答があった病棟について集計

(3) 亜急性期入院医療管理料 1 の新入棟患者の状況

① 入棟時の日常生活機能評価

図表 2-2-41 入棟時の日常生活機能評価の分布 (H23.4~6)

【リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
0点	283人	1,257人	21.7%	29.4%
1点以上 4点以下	467人	1,376人	35.9%	32.1%
5点以上 9点以下	273人	750人	21.0%	17.5%
10点以上 14点以下	190人	552人	14.6%	12.9%
15点以上 19点以下	89人	345人	6.8%	8.1%
合計	1,302人	4,280人	100.0%	100.0%
平均	5.3点	4.9点		
病棟数	54件	223件		

※日常生活機能評価の回答があった病棟について集計

② 主たる原因疾患

図表 2-2-42 主たる原因疾患 (H23.4~6)

【リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
脳血管疾患	173人	337人	13.3%	7.9%
脊髄損傷	9人	22人	0.7%	0.5%
頭部外傷	8人	31人	0.6%	0.7%
その他の脳神経系疾患	27人	55人	2.1%	1.3%
大腿骨、骨盤、脊椎等の骨折、二肢以上の多発骨折	360人	1,070人	27.6%	25.0%
大腿骨、骨盤、脊椎等の神経、筋、靭帯損傷	83人	378人	6.4%	8.8%
股関節又は膝関節の置換手術後の状態	102人	363人	7.8%	8.5%
外科手術又は肺炎等の治療時の安静による廃用症候群	171人	421人	13.1%	9.8%
その他の疾患	369人	1,603人	28.3%	37.5%
合計	1,302人	4,280人	100.0%	100.0%
病棟数	54件	223件		

※主たる原因疾患の回答があった病棟について集計

③ 合併症等の状態

図表 2-2-43 合併症等の状態 (H23.4~6)

【リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別・複数回答】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
合併症を有する状態	384	1,126	29.5%	26.3%
中心静脈栄養を行っている状態	7	61	0.5%	1.4%
重度の認知症を有する状態	111	198	8.5%	4.6%
気管切開を有する状態	1	7	0.1%	0.2%
人工透析を行っている状態	19	22	1.5%	0.5%
家族等の身寄りがいない状態	18	92	1.4%	2.1%
回復期リハビリテーションを必要とする状態	760	1,752	58.4%	40.9%
総数	1,302	4,280	100.0%	100.0%
病棟数	54	223		

※合併症等の状態の回答があった病棟について集計

④ 入棟前の居場所

図表 2-2-44 入棟前の居場所 (H23.4~6)

【リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
① 急性期病床 [自院]	1,032 人	3,108 人	79.3%	72.6%
② ①を除く一般病床 [自院]	111 人	615 人	8.5%	14.4%
③ 療養病床 [自院]	14 人	2 人	1.1%	0.0%
④ ①~③を除くその他の病床 [自院]	0 人	2 人	0.0%	0.0%
⑤ 急性期病床 [他院]	65 人	40 人	5.0%	0.9%
⑥ ⑤を除く一般病床 [他院]	3 人	68 人	0.2%	1.6%
⑦ 療養病床 [他院]	0 人	29 人	0.0%	0.7%
⑧ ⑤~⑦を除くその他の病床 [他院]	0 人	8 人	0.0%	0.2%
⑨ 有床診療所	2 人	9 人	0.2%	0.2%
⑩ 介護老人保健施設 (老人保健施設)	4 人	38 人	0.3%	0.9%
⑪ 介護老人福祉施設 (特別養護老人ホーム)	2 人	19 人	0.2%	0.4%
⑫ 認知症高齢者グループホーム	1 人	6 人	0.1%	0.1%
⑬ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム (ケアハウス)	1 人	14 人	0.1%	0.3%
⑭ 高齢者専用賃貸住宅	0 人	0 人	0.0%	0.0%
⑮ 障害者支援施設	0 人	2 人	0.0%	0.0%
⑯ 在宅	67 人	257 人	5.1%	6.0%
⑰ その他	0 人	63 人	0.0%	1.5%
合計	1,302 人	4,280 人	100.0%	100.0%
病棟数	54 件	223 件		

※入棟前の居場所の回答があった病棟について集計

(4) 亜急性期入院医療管理料 1 の退棟患者の状況

① 退棟時の日常生活機能評価の改善状況

図表 2-2-45 退棟患者のうち、入棟時に日常生活機能評価が10点以上だった患者で、退棟時に3点以上改善していた患者の割合 (H23.4~6)

【リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
退棟患者数	1,869人	7,345人	100.0%	100.0%
【再掲】入棟時に10点以上	311人	890人	16.6%	12.1%
【再掲】退棟時に3点以上改善	202人	583人	10.8%	7.9%
病棟数	87件	348件		

※該当患者数の回答があった病棟について集計

② 退棟後の居場所

図表 2-2-46 退棟後の居場所 (H23.4~6)

【リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
① 在宅	1,359人	5,672人	72.7%	77.2%
② 一般病床【自院】	87人	290人	4.7%	3.9%
③ 療養病床【自院】	23人	77人	1.2%	1.0%
④ ②~③を除くその他の病床【自院】	14人	75人	0.7%	1.0%
⑤ 一般病床【他院】	36人	157人	1.9%	2.1%
⑥ 療養病床【他院】	35人	97人	1.9%	1.3%
⑦ ⑤~⑥を除くその他の病床【他院】	14人	37人	0.7%	0.5%
⑧ 有床診療所	2人	20人	0.1%	0.3%
⑨ 介護老人保健施設(老人保健施設)	155人	436人	8.3%	5.9%
⑩ 介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)	54人	168人	2.9%	2.3%
⑪ 認知症高齢者グループホーム	9人	36人	0.5%	0.5%
⑫ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム(ケアハウス)	50人	98人	2.7%	1.3%
⑬ 高齢者専用賃貸住宅	6人	20人	0.3%	0.3%
⑭ 障害者支援施設	0人	8人	0.0%	0.1%
⑮ 死亡	15人	95人	0.8%	1.3%
⑯ その他	10人	59人	0.5%	0.8%
合計	1,869人	7,345人	100.0%	100.0%
病棟数	87件	348件		

※退棟後の居場所の回答があった病棟について集計

③ 退棟時の日常生活機能評価の改善状況

図表 2-2-47 退棟患者のうち、退院時リハビリテーション指導料、介護支援連携指導料算定患者の割合（H23.4～6）

【リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別】

	患者数		割合			
	加算有り	加算無し	加算有り		加算無し	
退棟患者数	1,869 人	7,345 人	100.0%		100.0%	
【再掲】入棟時に 10 点以上	937 人	3,114 人	50.1%	100.0%	42.4%	100.0%
【再掲】退棟時に 3 点以上改善	257 人	644 人	13.8%	27.4%	8.8%	20.7%
病棟数	87 件	348 件				

(5) 亜急性期入院医療管理料 2 の新入棟患者の状況

図表 2-2-48 入棟前の居場所（H23.4～6）

	患者数	割合
自宅や介護施設等から直接入院	8 人	0.7%
自院の亜急性期入院医療管理料算定病床以外からの転床	1,077 人	98.4%
【再掲】自院の急性期病床からの転床	1,044 人	95.3%
他院からの転院	10 人	0.9%
【再掲】他院の急性期病床からの転床	10 人	0.9%
合 計	1,095 人	100.0%
病棟数	26 件	

(6) 亜急性期入院医療管理料 2 の退棟患者の状況

① 退棟時の日常生活機能評価の改善状況

図表 2-2-49 退棟患者のうち、入棟時に日常生活機能評価が10点以上だった患者で、退棟時に3点以上改善していた患者の割合 (H23.4~6)

	患者数	割合
退棟患者数	922 人	100.0%
【再掲】入棟時に10点以上	146 人	15.8%
【再掲】退棟時に3点以上改善	93 人	10.1%
病棟数	24 件	

※該当患者数の回答があった病棟について集計

② 退棟後の居場所

図表 2-2-50 退棟後の居場所 (H23.4~6)

	患者数	割合
① 在宅	758 人	82.2%
② 一般病床【自院】	31 人	3.4%
③ 療養病床【自院】	2 人	0.2%
④ ②~③を除くその他の病床【自院】	0 人	0.0%
⑤ 一般病床【他院】	25 人	2.7%
⑥ 療養病床【他院】	11 人	1.2%
⑦ ⑤~⑥を除くその他の病床【他院】	9 人	1.0%
⑧ 有床診療所	0 人	0.0%
⑨ 介護老人保健施設(老人保健施設)	35 人	3.8%
⑩ 介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)	20 人	2.2%
⑪ 認知症高齢者グループホーム	7 人	0.8%
⑫ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム(ケアハウス)	13 人	1.4%
⑬ 高齢者専用賃貸住宅	6 人	0.7%
⑭ 障害者支援施設	1 人	0.1%
⑮ 死亡	0 人	0.0%
⑯ その他	4 人	0.4%
合計	922 人	100.0%
病棟数	24 件	

※退棟後の居場所の回答があった病棟について集計

③ 退棟時の日常生活機能評価の改善状況

図表 2-2-51 退棟患者のうち、退院時リハビリテーション指導料、介護支援連携指導料算定患者の割合 (H23.4~6)

	患者数	割合
退棟患者数	922 人	100.0%
【再掲】退院時リハビリテーション料を算定	282 人	30.6%
【再掲】介護支援連携指導料を算定	29 人	3.1%
病棟数	24 件	

※該当患者数の回答があった病棟について集計

(7) リハビリテーションの実施体制

① 標準算定日数内の疾患別リハビリテーションの実施状況

図表 2-2-52 平日・土曜日・日曜日別にみた1人当たり実施単位数

【入院管理料区分別】

		病棟数	対象者数	1人当たり 実施単位数
管理料1	平日	330件	6.8人	2.6単位/日
	土曜日		4.0人	1.6単位/日
	日曜日		1.4人	0.4単位/日
管理料2	平日	34件	9.6人	2.5単位/日
	土曜日		6.2人	1.4単位/日
	日曜日		2.3人	0.7単位/日

※平日・土曜日・日曜日別の実施対象者数、実施単位数の回答があった病棟について集計

【リハビリテーション提供体制加算の算定の有無別・複数回答】

		病棟数	対象者数	1人当たり 実施単位数
加算有り	平日	77件	9.6人	3.8単位/日
	土曜日		8.6人	3.3単位/日
	日曜日		4.9人	1.5単位/日
加算無し	平日	272件	2.2人	2.8単位/日
	土曜日		1.1人	0.5単位/日
	日曜日		0.2人	0.0単位/日

※平日・土曜日・日曜日別の実施対象者数、実施単位数の回答があった病棟について集計

② 標準算定日数を超えた疾患別リハビリテーションの実施状況

図表 2-2-53 入院管理料区分別にみた平日・土曜日・日曜日別にみた1人当たり実施単位数

		病棟数	対象者数	1人当たり 実施単位数
管理料1	平日	311件	0.1人	0.2単位/日
	土曜日		0.0人	0.1単位/日
	日曜日		0.0人	0.1単位/日
管理料2	平日	20件	0.1人	0.2単位/日
	土曜日		0.1人	0.2単位/日
	日曜日		0.1人	0.2単位/日

※平日・土曜日・日曜日別の実施対象者数、実施単位数の回答があった病棟について集計

(8) 退院支援の実施状況

図表 2-2-54 退院支援の実施状況

	病棟数	割合
実施している	424 件	84.3%
実施していない	38 件	7.6%
無回答	41 件	8.2%
合計	503 件	100.0%

図表 2-2-55 退院支援に専従する 1 病棟当たり職員数（実人数）

	職員数
看護師	0.9 人
准看護師	0.1 人
ソーシャルワーカー	1.3 人
【再掲】社会福祉士	1.0 人
事務職員	0.2 人
その他の職種	0.1 人
合計	2.6 人
施設数	298 件

※退院支援に専従する職員数の回答があった 298 施設について集計

図表 2-2-56 退院支援の内容【複数回答】

	病棟数	割合
入院中の治療方針に関する説明と退院までの見通しの説明	192 件	45.4%
継続的な療養管理が可能な状態となるまでの期間と退院日の設定	193 件	45.6%
退院後の居場所に関する調整	375 件	88.7%
患者や家族に対するカウンセリングと精神的支援	256 件	60.5%
患者への治療に係る目標管理と退院指導	191 件	45.2%
家族への介護技術と医療技術の指導	166 件	39.2%
要介護認定の支援や介護サービスに係る紹介や調整	362 件	85.6%
利用可能な社会資源・制度に関する情報提供や利用の支援	371 件	87.7%
退院当日や退院後の療養相談	297 件	70.2%
退院後の定期的な患者の状態確認	69 件	16.3%
その他	12 件	2.8%
無回答	23 件	5.4%
総数	423 件	

3) 亜急性期入院医療管理料 1 を算定された退棟患者の概況

(1) 患者の基本的属性

① 性別・年齢

図表 2-2-57 性別

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
男 性	164 人	351 人	33.4%	36.4%
女 性	327 人	614 人	66.6%	63.6%
合 計	491 人	965 人	100.0%	100.0%

図表 2-2-58 年齢

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
40 歳未満	17 人	37 人	3.5%	3.8%
40 歳以上 49 歳以下	17 人	32 人	3.5%	3.3%
50 歳以上 59 歳以下	27 人	67 人	5.5%	6.9%
60 歳以上 64 歳以下	39 人	57 人	7.9%	5.9%
65 歳以上 69 歳以下	32 人	75 人	6.5%	7.8%
70 歳以上 74 歳以下	63 人	107 人	12.8%	11.1%
75 歳以上 79 歳以下	97 人	174 人	19.8%	18.0%
80 歳以上 84 歳以下	77 人	171 人	15.7%	17.7%
85 歳以上 89 歳以下	62 人	158 人	12.6%	16.4%
90 歳以上	60 人	87 人	12.2%	9.0%
合 計	491 人	965 人	100.0%	100.0%
平 均	74.6 歳	74.2 歳		

② 要介護度

図表 2-2-59 要介護度

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
介護保険の対象外	72 人	161 人	14.7%	16.7%
非該当・未申請	117 人	253 人	23.8%	26.2%
要支援 1	21 人	21 人	4.3%	2.2%
要支援 2	35 人	51 人	7.1%	5.3%
要介護 1	36 人	66 人	7.3%	6.8%
要介護 2	38 人	73 人	7.7%	7.6%
要介護 3	45 人	59 人	9.2%	6.1%
要介護 4	31 人	45 人	6.3%	4.7%
要介護 5	32 人	42 人	6.5%	4.4%
無 回 答	64 人	194 人	13.0%	20.1%
合 計	491 人	965 人	100.0%	100.0%

③ 介護者の状況

図表 2-2-60 介護者の状況

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
独居であり、介護者は全くいない	96 人	171 人	19.6%	17.7%
独居ではないが、家族等が高齢・病気等のため、介護者は全くいない	31 人	77 人	6.3%	8.0%
独居ではないが、日中は家族が仕事等で不在	135 人	248 人	27.5%	25.7%
常時、介護者（家族・友人等）が1人いる	133 人	270 人	27.1%	28.0%
常時、介護者（家族・友人等）が複数いる	56 人	118 人	11.4%	12.2%
無回答	40 人	81 人	8.1%	8.4%
合 計	491 人	965 人	100.0%	100.0%

(2) 入棟時の状況

① 主たる原因疾患

図表 2-2-61 主たる原因疾患

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	入院料1	入院料2
脳神経系疾患群	77人	120人	15.7%	12.4%
脳血管疾患	67人	92人	13.6%	9.5%
脊髄損傷	2人	8人	0.4%	0.8%
頭部外傷	3人	7人	0.6%	0.7%
その他の脳神経系疾患	5人	13人	1.0%	1.3%
筋骨格系疾患群	225人	532人	45.8%	55.1%
大腿骨、骨盤、脊椎等の骨折、二肢以上の多発骨折	45人	100人	9.2%	10.4%
大腿骨、骨盤、脊椎等の神経、筋、靭帯損傷	44人	88人	9.0%	9.1%
股関節又は膝関節の置換手術後の状態	77人	101人	15.7%	10.5%
外科手術又は肺炎等の治療時の安静による廃用症候群	77人	101人	15.7%	10.5%
その他の疾患	112人	212人	22.8%	22.0%
合計	491人	965人	100.0%	100.0%

図表 2-2-62 主たる原因疾患別にみた発症・受症日から入棟日までの平均日数

	加算有り	加算無し
脳神経系疾患群	36.7日	59.4日
脳血管疾患	35.9日	61.3日
脊髄損傷	57.5日	41.3日
頭部外傷	53.3日	33.9日
その他の脳神経系疾患	28.8日	71.0日
筋骨格系疾患群	28.1日	37.7日
大腿骨、骨盤、脊椎等の骨折、二肢以上の多発骨折	24.4日	33.4日
大腿骨、骨盤、脊椎等の神経、筋、靭帯損傷	33.7日	45.9日
股関節又は膝関節の置換手術後の状態	33.4日	45.0日
外科手術又は肺炎等の治療時の安静による廃用症候群	31.2日	33.6日
その他の疾患	44.3日	45.0日

② 合併症等の状態

図表 2-2-63 合併症等の状態【複数回答】

【全 体】

	患者数		割 合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
合併症を有する状態	142 人	225 人	28.9%	23.3%
中心静脈栄養を行っている状態	1 人	10 人	0.2%	1.0%
重度の認知症を有する状態	36 人	46 人	7.3%	4.8%
気管切開を有する状態	1 人	2 人	0.2%	0.2%
人工透析を行っている状態	4 人	5 人	0.8%	0.5%
総 数	491 人	965 人		

【脳神経系疾患群】

	患者数		割 合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
合併症を有する状態	31 人	40 人	40.3%	33.3%
中心静脈栄養を行っている状態	0 人	2 人	0.0%	1.7%
重度の認知症を有する状態	6 人	6 人	7.8%	5.0%
気管切開を有する状態	0 人	0 人	0.0%	0.0%
人工透析を行っている状態	2 人	0 人	2.6%	0.0%
総 数	77 人	120 人		

【筋骨格系疾患群】

	患者数		割 合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
合併症を有する状態	57 人	97 人	25.3%	18.2%
中心静脈栄養を行っている状態	1 人	1 人	0.4%	0.2%
重度の認知症を有する状態	15 人	17 人	6.7%	3.2%
気管切開を有する状態	1 人	1 人	0.4%	0.2%
人工透析を行っている状態	0 人	4 人	0.0%	0.8%
総 数	225 人	532 人		

④ 入棟前の居場所

図表 2-2-64 入棟前の居場所
【全 体】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
① 在宅	102 人	219 人	20.8%	22.7%
② 急性期病床 [自院]	265 人	596 人	54.0%	61.8%
③ 他の回復期リハビリテーション病棟 [自院]	1 人	0 人	0.2%	0.0%
④ ②～③を除く一般病床 [自院]	87 人	105 人	17.7%	10.9%
⑤ ②～③を除く療養病床 [自院]	0 人	0 人	0.0%	0.0%
⑥ ②～⑤を除くその他の病床 [自院]	1 人	1 人	0.2%	0.1%
⑦ 回復期リハビリテーション病棟 [他院]	0 人	4 人	0.0%	0.4%
⑧ ⑦を除く一般病床 [他院]	16 人	18 人	3.3%	1.9%
⑨ ⑦を除く療養病床 [他院]	0 人	0 人	0.0%	0.0%
⑩ ⑦～⑨を除くその他の病床 [他院]	2 人	1 人	0.4%	0.1%
⑪ 有床診療所	0 人	1 人	0.0%	0.1%
⑫ 介護老人保健施設 (老人保健施設)	7 人	4 人	1.4%	0.4%
⑬ 介護老人福祉施設 (特別養護老人ホーム)	4 人	2 人	0.8%	0.2%
⑭ 認知症高齢者グループホーム	2 人	2 人	0.4%	0.2%
⑮ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム (ケアハウス)	1 人	4 人	0.2%	0.4%
⑯ 高齢者専用賃貸住宅	0 人	1 人	0.0%	0.1%
⑰ 障害者支援施設	1 人	0 人	0.2%	0.0%
⑱ その他	1 人	1 人	0.2%	0.1%
無回答	1 人	6 人	0.2%	0.6%
合 計	491 人	965 人	100.0%	100.0%

【脳神経系疾患群】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
① 在宅	18人	27人	23.4%	22.5%
② 急性期病床〔自院〕	35人	73人	45.5%	60.8%
③ 他の回復期リハビリテーション病棟〔自院〕	0人	0人	0.0%	0.0%
④ ②～③を除く一般病床〔自院〕	14人	12人	18.2%	10.0%
⑤ ②～③を除く療養病床〔自院〕	0人	0人	0.0%	0.0%
⑥ ②～⑤を除くその他の病床〔自院〕	1人	0人	1.3%	0.0%
⑦ 回復期リハビリテーション病棟〔他院〕	0人	1人	0.0%	0.8%
⑧ ⑦を除く一般病床〔他院〕	4人	4人	5.2%	3.3%
⑨ ⑦を除く療養病床〔他院〕	0人	0人	0.0%	0.0%
⑩ ⑦～⑨を除くその他の病床〔他院〕	1人	1人	1.3%	0.8%
⑪ 有床診療所	0人	0人	0.0%	0.0%
⑫ 介護老人保健施設（老人保健施設）	1人	0人	1.3%	0.0%
⑬ 介護老人福祉施設（特別養護老人ホーム）	1人	0人	1.3%	0.0%
⑭ 認知症高齢者グループホーム	1人	0人	1.3%	0.0%
⑮ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム（ケアハウス）	0人	0人	0.0%	0.0%
⑯ 高齢者専用賃貸住宅	0人	0人	0.0%	0.0%
⑰ 障害者支援施設	0人	0人	0.0%	0.0%
⑱ その他	0人	0人	0.0%	0.0%
無回答	1人	2人	1.3%	1.7%
合計	77人	120人	100.0%	100.0%

【筋骨格系疾患群】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
① 在宅	46人	122人	20.4%	22.9%
② 急性期病床〔自院〕	125人	336人	55.6%	63.2%
③ 他の回復期リハビリテーション病棟〔自院〕	0人	0人	0.0%	0.0%
④ ②～③を除く一般病床〔自院〕	40人	59人	17.8%	11.1%
⑤ ②～③を除く療養病床〔自院〕	0人	0人	0.0%	0.0%
⑥ ②～⑤を除くその他の病床〔自院〕	0人	1人	0.0%	0.2%
⑦ 回復期リハビリテーション病棟〔他院〕	0人	0人	0.0%	0.0%
⑧ ⑦を除く一般病床〔他院〕	6人	6人	2.7%	1.1%
⑨ ⑦を除く療養病床〔他院〕	0人	0人	0.0%	0.0%
⑩ ⑦～⑨を除くその他の病床〔他院〕	1人	0人	0.4%	0.0%
⑪ 有床診療所	0人	1人	0.0%	0.2%
⑫ 介護老人保健施設（老人保健施設）	2人	1人	0.9%	0.2%
⑬ 介護老人福祉施設（特別養護老人ホーム）	1人	1人	0.4%	0.2%
⑭ 認知症高齢者グループホーム	1人	1人	0.4%	0.2%
⑮ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム（ケアハウス）	1人	2人	0.4%	0.4%
⑯ 高齢者専用賃貸住宅	0人	0人	0.0%	0.0%
⑰ 障害者支援施設	1人	0人	0.4%	0.0%
⑱ その他	1人	0人	0.4%	0.0%
無回答	0人	2人	0.0%	0.4%
合計	225人	532人	100.0%	100.0%

⑤ 日常生活機能評価

図表 2-2-65 日常生活機能評価

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
0点	125人	283人	25.5%	29.3%
1点以上 4点以下	183人	359人	37.3%	37.2%
5点以上 9点以下	89人	186人	18.1%	19.3%
10点以上 14点以下	62人	104人	12.6%	10.8%
15点以上 19点以下	32人	33人	6.5%	3.4%
総数	491人	965人	100.0%	100.0%
平均	4.6点	3.9点		

図表 2-1-66 主たる原因疾患別にみた日常生活機能評価

	加算有り	加算無し
脳神経系疾患群	7.1点	6.5点
脳血管疾患	7.2点	7.2点
脊髄損傷	1.0点	5.3点
頭部外傷	9.0点	4.0点
その他の脳神経系疾患	10.6点	4.2点
筋骨格系疾患群	5.3点	3.7点
大腿骨、骨盤、脊椎等の骨折、二肢以上の多発骨折	4.7点	3.8点
大腿骨、骨盤、脊椎等の神経、筋、靭帯損傷	2.6点	2.3点
股関節又は膝関節の置換手術後の状態	2.2点	1.6点
外科手術又は肺炎等の治療時の安静による廃用症候群	6.7点	6.6点
その他の疾患	2.9点	3.1点

(3) リハビリテーションの実施状況

図表 2-2-67 リハビリテーションの実施状況

【入棟日の属する週の翌週1週間・全体】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
10 単位未満	70 人	461 人	14.3%	47.8%
10 単位以上 19 単位以下	178 人	376 人	36.3%	39.0%
20 単位以上 29 単位以下	134 人	66 人	27.3%	6.8%
30 単位以上 39 単位以下	68 人	20 人	13.8%	2.1%
40 単位以上 49 単位以下	19 人	3 人	3.9%	0.3%
50 単位以上 59 単位以下	8 人	0 人	1.6%	0.0%
60 単位以上 69 単位以下	0 人	0 人	0.0%	0.0%
70 単位以上	4 人	1 人	0.8%	0.1%
無回答	10 人	38 人	2.0%	3.9%
合 計	491 人	965 人	100.0%	100.0%
平 均	20.8 単位	10.2 単位		

【退棟日の属する週の前週1週間・全体】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
10 単位未満	62 人	410 人	12.6%	42.5%
10 単位以上 19 単位以下	176 人	412 人	35.8%	42.7%
20 単位以上 29 単位以下	147 人	85 人	29.9%	8.8%
30 単位以上 39 単位以下	62 人	16 人	12.6%	1.7%
40 単位以上 49 単位以下	22 人	3 人	4.5%	0.3%
50 単位以上 59 単位以下	8 人	1 人	1.6%	0.1%
60 単位以上 69 単位以下	0 人	0 人	0.0%	0.0%
70 単位以上	4 人	0 人	0.8%	0.0%
無回答	10 人	38 人	2.0%	3.9%
合 計	491 人	965 人	100.0%	100.0%
平 均	21.2 単位	10.9 単位		

【入棟日の属する週の翌週1週間・脳神経系疾患群】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
10 単位未満	11 人	36 人	14.3%	30.0%
10 単位以上 19 単位以下	16 人	48 人	20.8%	40.0%
20 単位以上 29 単位以下	21 人	22 人	27.3%	18.3%
30 単位以上 39 単位以下	15 人	10 人	19.5%	8.3%
40 単位以上 49 単位以下	10 人	1 人	13.0%	0.8%
50 単位以上 59 単位以下	4 人	0 人	5.2%	0.0%
60 単位以上 69 単位以下	0 人	0 人	0.0%	0.0%
70 単位以上	0 人	0 人	0.0%	0.0%
無回答	0 人	3 人	0.0%	2.5%
合 計	77 人	120 人	100.0%	100.0%
平 均	25.3 単位	14.2 単位		

【退棟日の属する週の前週1週間・脳神経系疾患群】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
10 単位未満	9 人	32 人	11.7%	26.7%
10 単位以上 19 単位以下	16 人	49 人	20.8%	40.8%
20 単位以上 29 単位以下	24 人	27 人	31.2%	22.5%
30 単位以上 39 単位以下	13 人	7 人	16.9%	5.8%
40 単位以上 49 単位以下	13 人	1 人	16.9%	0.8%
50 単位以上 59 単位以下	2 人	1 人	2.6%	0.8%
60 単位以上 69 単位以下	0 人	0 人	0.0%	0.0%
70 単位以上	0 人	0 人	0.0%	0.0%
無回答	0 人	3 人	0.0%	2.5%
合 計	77 人	120 人	100.0%	100.0%
平 均	25.5 単位	15.0 単位		

【入棟日の属する週の翌週1週間・筋骨格系疾患群】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
10 単位未満	30 人	257 人	13.3%	48.3%
10 単位以上 19 単位以下	95 人	219 人	42.2%	41.2%
20 単位以上 29 単位以下	70 人	29 人	31.1%	5.5%
30 単位以上 39 単位以下	23 人	7 人	10.2%	1.3%
40 単位以上 49 単位以下	2 人	0 人	0.9%	0.0%
50 単位以上 59 単位以下	0 人	0 人	0.0%	0.0%
60 単位以上 69 単位以下	0 人	0 人	0.0%	0.0%
70 単位以上	3 人	1 人	1.3%	0.2%
無回答	2 人	19 人	0.9%	3.6%
合 計	225 人	532 人	100.0%	100.0%
平 均	19.6 単位	10.0 単位		

【退棟日の属する週の前週1週間・筋骨格系疾患群】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
10 単位未満	23 人	223 人	10.2%	41.9%
10 単位以上 19 単位以下	100 人	248 人	44.4%	46.6%
20 単位以上 29 単位以下	75 人	33 人	33.3%	6.2%
30 単位以上 39 単位以下	20 人	8 人	8.9%	1.5%
40 単位以上 49 単位以下	2 人	1 人	0.9%	0.2%
50 単位以上 59 単位以下	0 人	0 人	0.0%	0.0%
60 単位以上 69 単位以下	0 人	0 人	0.0%	0.0%
70 単位以上	3 人	0 人	1.3%	0.0%
無回答	2 人	19 人	0.9%	3.6%
合 計	225 人	532 人	100.0%	100.0%
平 均	19.6 単位	10.5 単位		

(4) 退棟時の状況

① 平均在棟日数

図表 2-2-68 主たる原因疾患別にみた入棟日から退棟日までの平均日数

	加算有り	加算無し
脳神経系疾患群	41.3 日	39.6 日
脳血管疾患	41.5 日	40.1 日
脊髄損傷	55.5 日	43.3 日
頭部外傷	22.0 日	35.1 日
その他の脳神経系疾患	41.2 日	36.5 日
筋骨格系疾患群	39.3 日	33.6 日
大腿骨、骨盤、脊椎等の骨折、二肢以上の多発骨折	42.0 日	36.1 日
大腿骨、骨盤、脊椎等の神経、筋、靭帯損傷	38.8 日	31.3 日
股関節又は膝関節の置換手術後の状態	31.6 日	26.3 日
外科手術又は肺炎等の治療時の安静による廃用症候群	31.2 日	30.9 日
その他の疾患	37.5 日	33.0 日

② 退棟後の居場所

図表 2-2-69 退棟後の居場所
【全 体】

	患者数		割 合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
① 在宅	373 人	750 人	76.0%	77.7%
② 急性期病床 [自院]	14 人	33 人	2.9%	3.4%
③ 他の回復期リハビリテーション病棟 [自院]	2 人	4 人	0.4%	0.4%
④ ②～③を除く一般病床 [自院]	7 人	15 人	1.4%	1.6%
⑤ ②～③を除く療養病床 [自院]	6 人	3 人	1.2%	0.3%
⑥ ②～⑤を除くその他の病床 [自院]	0 人	0 人	0.0%	0.0%
⑦ 回復期リハビリテーション病棟 [他院]	5 人	3 人	1.0%	0.3%
⑧ ⑦を除く一般病床 [他院]	8 人	18 人	1.6%	1.9%
⑨ ⑦を除く療養病床 [他院]	7 人	10 人	1.4%	1.0%
⑩ ⑦～⑨を除くその他の病床 [他院]	1 人	0 人	0.2%	0.0%
⑪ 有床診療所	0 人	2 人	0.0%	0.2%
⑫ 介護老人保健施設 (老人保健施設)	34 人	52 人	6.9%	5.4%
⑬ 介護老人福祉施設 (特別養護老人ホーム)	11 人	17 人	2.2%	1.8%
⑭ 認知症高齢者グループホーム	1 人	9 人	0.2%	0.9%
⑮ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム (ケアハウス)	15 人	18 人	3.1%	1.9%
⑯ 高齢者専用賃貸住宅	0 人	5 人	0.0%	0.5%
⑰ 障害者支援施設	1 人	1 人	0.2%	0.1%
⑱ 死亡	0 人	4 人	0.0%	0.4%
⑲ その他	0 人	4 人	0.0%	0.4%
無回答	6 人	17 人	1.2%	1.8%
合 計	491 人	965 人	100.0%	100.0%

【脳神経系疾患群】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
① 在宅	48人	77人	62.3%	64.2%
② 急性期病床〔自院〕	2人	6人	2.6%	5.0%
③ 他の回復期リハビリテーション病棟〔自院〕	1人	0人	1.3%	0.0%
④ ②～③を除く一般病床〔自院〕	2人	2人	2.6%	1.7%
⑤ ②～③を除く療養病床〔自院〕	2人	2人	2.6%	1.7%
⑥ ②～⑤を除くその他の病床〔自院〕	0人	0人	0.0%	0.0%
⑦ 回復期リハビリテーション病棟〔他院〕	2人	2人	2.6%	1.7%
⑧ ⑦を除く一般病床〔他院〕	1人	6人	1.3%	5.0%
⑨ ⑦を除く療養病床〔他院〕	4人	2人	5.2%	1.7%
⑩ ⑦～⑨を除くその他の病床〔他院〕	0人	0人	0.0%	0.0%
⑪ 有床診療所	0人	1人	0.0%	0.8%
⑫ 介護老人保健施設（老人保健施設）	10人	10人	13.0%	8.3%
⑬ 介護老人福祉施設（特別養護老人ホーム）	0人	3人	0.0%	2.5%
⑭ 認知症高齢者グループホーム	0人	2人	0.0%	1.7%
⑮ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム（ケアハウス）	5人	3人	6.5%	2.5%
⑯ 高齢者専用賃貸住宅	0人	1人	0.0%	0.8%
⑰ 障害者支援施設	0人	0人	0.0%	0.0%
⑱ 死亡	0人	0人	0.0%	0.0%
⑲ その他	0人	1人	0.0%	0.8%
無回答	0人	2人	0.0%	1.7%
合計	77人	120人	100.0%	100.0%

【筋骨格系疾患群】

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
① 在宅	185人	455人	82.2%	85.5%
② 急性期病床〔自院〕	4人	15人	1.8%	2.8%
③ 他の回復期リハビリテーション病棟〔自院〕	0人	2人	0.0%	0.4%
④ ②～③を除く一般病床〔自院〕	2人	9人	0.9%	1.7%
⑤ ②～③を除く療養病床〔自院〕	2人	1人	0.9%	0.2%
⑥ ②～⑤を除くその他の病床〔自院〕	0人	0人	0.0%	0.0%
⑦ 回復期リハビリテーション病棟〔他院〕	3人	1人	1.3%	0.2%
⑧ ⑦を除く一般病床〔他院〕	3人	5人	1.3%	0.9%
⑨ ⑦を除く療養病床〔他院〕	1人	2人	0.4%	0.4%
⑩ ⑦～⑨を除くその他の病床〔他院〕	1人	0人	0.4%	0.0%
⑪ 有床診療所	0人	1人	0.0%	0.2%
⑫ 介護老人保健施設（老人保健施設）	7人	12人	3.1%	2.3%
⑬ 介護老人福祉施設（特別養護老人ホーム）	6人	7人	2.7%	1.3%
⑭ 認知症高齢者グループホーム	0人	5人	0.0%	0.9%
⑮ 有料老人ホーム・軽費老人ホーム（ケアハウス）	7人	9人	3.1%	1.7%
⑯ 高齢者専用賃貸住宅	0人	1人	0.0%	0.2%
⑰ 障害者支援施設	1人	0人	0.4%	0.0%
⑱ 死亡	0人	0人	0.0%	0.0%
⑲ その他	0人	1人	0.0%	0.2%
無回答	3人	6人	1.3%	1.1%
合計	225人	532人	100.0%	100.0%

③ 退棟時における日常生活機能評価の変化

図表 2-2-70 退棟時における日常生活機能評価の変化

【全 体】

	患者数		割 合	
	入院料 1	入院料 2	入院料 1	入院料 2
15 点以上 19 点以下の悪化	0 人	0 人	0.0%	0.0%
10 点以上 14 点以下の悪化	0 人	0 人	0.0%	0.0%
5 点以上 9 点以下の悪化	0 人	0 人	0.0%	0.0%
1 点以上 4 点以下の悪化	5 人	25 人	1.0%	2.6%
0 点（変化なし）	257 人	515 人	52.3%	53.4%
1 点以上 4 点以下の改善	121 人	234 人	24.6%	24.2%
5 点以上 9 点以下の改善	37 人	105 人	7.5%	10.9%
10 点以上 14 点以下の改善	45 人	59 人	9.2%	6.1%
15 点以上 19 点以下の改善	26 人	27 人	5.3%	2.8%
総 数	491 人	965 人	100.0%	100.0%
平 均	+3.0 点	+2.4 点		

【脳神経疾患群】

	患者数		割 合	
	入院料 1	入院料 2	入院料 1	入院料 2
15 点以上 19 点以下の悪化	0 人	0 人	0.0%	0.0%
10 点以上 14 点以下の悪化	0 人	0 人	0.0%	0.0%
5 点以上 9 点以下の悪化	0 人	0 人	0.0%	0.0%
1 点以上 4 点以下の悪化	0 人	2 人	0.0%	1.7%
0 点（変化なし）	21 人	41 人	27.3%	34.2%
1 点以上 4 点以下の改善	25 人	26 人	32.5%	21.7%
5 点以上 9 点以下の改善	9 人	26 人	11.7%	21.7%
10 点以上 14 点以下の改善	11 人	17 人	14.3%	14.2%
15 点以上 19 点以下の改善	11 人	8 人	14.3%	6.7%
総 数	77 人	120 人	100.0%	100.0%
平 均	+5.7 点	+4.8 点		

【筋骨格系疾患群】

	患者数		割 合	
	入院料 1	入院料 2	入院料 1	入院料 2
15 点以上 19 点以下の悪化	0 人	0 人	0.0%	0.0%
10 点以上 14 点以下の悪化	0 人	0 人	0.0%	0.0%
5 点以上 9 点以下の悪化	0 人	0 人	0.0%	0.0%
1 点以上 4 点以下の悪化	4 人	19 人	1.8%	3.6%
0 点（変化なし）	139 人	327 人	61.8%	61.5%
1 点以上 4 点以下の改善	52 人	129 人	23.1%	24.2%
5 点以上 9 点以下の改善	13 人	36 人	5.8%	6.8%
10 点以上 14 点以下の改善	16 人	15 人	7.1%	2.8%
15 点以上 19 点以下の改善	1 人	6 人	0.4%	1.1%
総 数	225 人	532 人	100.0%	100.0%
平 均	+1.8 点	+1.4 点		

④ 退棟決定の状況

図表 2-2-71 退棟決定の状況

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
予定よりも早く退棟できた	59人	81人	12.0%	8.4%
特に問題なく、予定通りに退棟できた	323人	627人	65.8%	65.0%
病状悪化等の理由により、退棟が延びていた	19人	62人	3.9%	6.4%
入所・入院する施設の都合で、退棟が延びていた	18人	48人	3.7%	5.0%
在家族の受け入れ態勢が整わず、退棟が延びていた	32人	46人	6.5%	4.8%
介護保険サービスの利用開始待ちで、退棟が延びていた	9人	25人	1.8%	2.6%
その他	16人	51人	3.3%	5.3%
無回答	15人	25人	3.1%	2.6%
合計	491人	965人	100.0%	100.0%

(5) 退棟後の状況

図表 2-2-72 通院先

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
自院の外来	246人	584人	50.1%	60.5%
他院の外来	101人	116人	20.6%	12.0%
なし	42人	66人	8.6%	6.8%
不明	18人	25人	3.7%	2.6%
無回答	84人	174人	17.1%	18.0%
合計	491人	965人	100.0%	100.0%

図表 2-2-73 退院後の方針

	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
介護保険のリハビリを利用	67人	107人	13.6%	11.1%
医療保険のリハビリを利用	119人	188人	24.2%	19.5%
リハビリを利用しない	160人	367人	32.6%	38.0%
不明	38人	74人	7.7%	7.7%
無回答	107人	229人	21.8%	23.7%
合計	491人	965人	100.0%	100.0%

図表 2-2-74 退院後に利用した介護保険のリハビリテーション【複数回答】

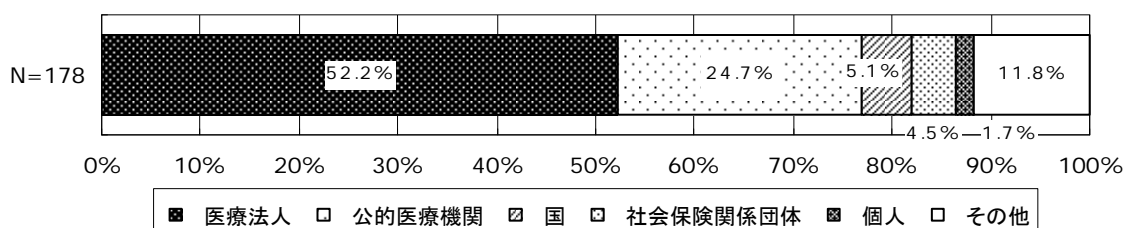
	患者数		割合	
	加算有り	加算無し	加算有り	加算無し
通所リハビリ	44人	67人	65.7%	62.6%
訪問リハビリ	12人	19人	17.9%	17.8%
その他	11人	21人	16.4%	19.6%
総数	67人	107人		

3. その他の疾患別リハビリテーション料の届出病院

(1) その他の疾患別リハビリテーション料の届出病院の概況

① 開設主体

図表 2-3-1 開設主体



② 併設施設・事業所

図表 2-3-2 併設施設・事業所【複数回答】

	施設数	割合
通所リハビリテーション事業所	53 件	29.8%
居宅介護支援事業所	51 件	28.7%
訪問看護ステーション	48 件	27.0%
介護老人保健施設	30 件	16.9%
訪問リハビリテーション事業所	27 件	15.2%
通所介護事業所	22 件	12.4%
短期入所療養介護事業所	18 件	10.1%
訪問介護事業所	17 件	9.6%
訪問看護事業所（訪問看護ステーション以外）	11 件	6.2%
認知症対応型共同生活介護事業所	9 件	5.1%
短期入所生活介護事業所	6 件	3.4%
介護老人福祉施設	4 件	2.2%
小規模多機能型居宅介護事業所	4 件	2.2%
訪問入浴介護事業所	2 件	1.1%
特定施設入居者生活介護事業所	2 件	1.1%
総 数	178 件	

③ 届出しているリハビリテーション料

図表 2-3-3 届出しているリハビリテーション料【複数回答】

	施設数	割合
心大血管疾患リハビリテーション料（Ⅰ）	16 件	9.0%
心大血管疾患リハビリテーション料（Ⅱ）	1 件	0.6%
脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅰ）	45 件	25.3%
脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅱ）	57 件	32.0%
脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅲ）	62 件	34.8%
運動器リハビリテーション料（Ⅰ）	105 件	59.0%
運動器リハビリテーション料（Ⅱ）	69 件	38.8%
運動器リハビリテーション料（Ⅲ）	33 件	18.5%
呼吸器リハビリテーション料（Ⅰ）	77 件	43.3%
呼吸器リハビリテーション料（Ⅱ）	29 件	16.3%
難病患者リハビリテーション料	1 件	0.6%
障害児（者）リハビリテーション料	9 件	5.1%
がん患者リハビリテーション料	6 件	3.4%
集団コミュニケーション療法料	21 件	11.8%
無回答	3 件	1.7%
総 数	178 件	

(2) 入院患者の概況

① 許可病床数・病床利用率

図表 2-3-4 許可病床数の分布

	施設数	割合
20 床以上 49 床以下	13 件	7.3%
50 床以上 99 床以下	37 件	20.8%
100 床以上 149 床以下	45 件	25.3%
150 床以上 199 床以下	28 件	15.7%
200 床以上 299 床以下	10 件	5.6%
300 床以上 399 床以下	12 件	6.7%
400 床以上 499 床以下	11 件	6.2%
500 床以上	15 件	8.4%
無回答	7 件	3.9%
合 計	178 件	100.0%
平 均	203.2 床	

図表 2-3-5 1 施設当たり病床種類別病床数・病床利用率

	1 施設当たり 病 床 数	病床利用率
一 般 病 床	157.6 床	80.0%
【再掲】障害者施設等入院基本料	6.8 床	86.0%
療 養 病 床（医療保険適用）	31.4 床	93.5%
療 養 病 床（介護保険適用）	9.1 床	96.3%
精 神 病 床	10.5 床	86.1%
結 核 病 床	1.6 床	18.7%
感染症病床	0.2 床	0.0%
合 計	210.5 床	82.5%
施設数	156 件	

※許可病床数、在院延べ患者数のいずれについても回答のあった 156 施設について集計

② 疾患別リハビリテーション料を算定した入院患者の状況

図表 2-3-6 1施設当たり入院延べ患者数 (H23.6)

	施設数	1施設当たり 入院患者 延べ数	割合
心大血管疾患リハビリテーション料	15 件	317.0 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		5.9 人	1.9%
脳血管疾患等リハビリテーション料（廃用症候群以外）	134 件	796.6 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		271.6 人	34.1%
脳血管疾患等リハビリテーション料（廃用症候群）	129 件	324.7 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		30.4 人	9.4%
運動器リハビリテーション料	144 件	557.1 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		60.4 人	10.8%
呼吸器リハビリテーション料	82 件	107.4 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		13.6 人	12.6%
障害児（者）リハビリテーション料	7 件	223.6 人	

※各疾患別リハビリテーション料の届出施設のうち、入院患者延べ数の回答があった施設について集計

図表 2-3-7 平均在院日数 (H23.6)

	施設数	H21.6	H23.6
心大血管疾患リハビリテーション料	5 件	23.7 日	21.6 日
脳血管疾患等リハビリテーション料	87 件	149.2 日	152.9 日
【再掲】廃用症候群以外			169.3 日
【再掲】廃用症候群			65.0 日
運動器リハビリテーション料	113 件	100.9 日	120.0 日
呼吸器リハビリテーション料	42 件	42.2 日	51.0 日

※各疾患別リハビリテーション料等の届出施設のうち、平成 21 年 6 月 1 日、平成 23 年 6 月 1 日の標準的算定日数を超えた算定患者の割合の回答があった施設について集計

図表 2-3-8 標準的算定日数を超えた算定患者の割合 (H23.6.1)

	施設数	H21.6	H23.6
心大血管疾患リハビリテーション料	11 件	8.4%	4.8%
脳血管疾患等リハビリテーション料	101 件	18.0%	21.1%
【再掲】廃用症候群以外			23.4%
【再掲】廃用症候群			5.3%
運動器リハビリテーション料	118 件	11.2%	13.5%
呼吸器リハビリテーション料	51 件	5.8%	8.9%

※各疾患別リハビリテーション料等の届出施設のうち、平成 21 年 6 月 1 日、平成 23 年 6 月 1 日の標準的算定日数を超えた算定患者の割合の回答があった施設について集計

(3) 疾患別リハビリテーション料を算定した外来患者の概況

図表 2-3-9 1 施設当たり外来延べ患者数 (H23.6)

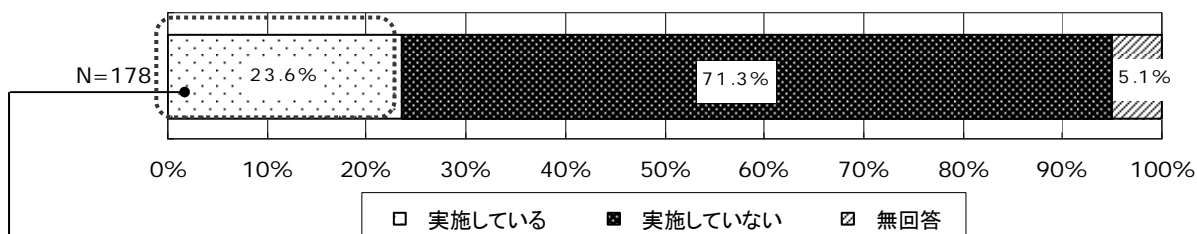
	施設数	1施設当たり 外来患者 延べ数	割合
心大血管疾患リハビリテーション料	12 件	15.9 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		0.0 人	0.0%
【再々掲】要介護認定を受けている患者		0.0 人	0.0%
脳血管疾患等リハビリテーション料（廃用症候群以外）	111 件	116.2 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		49.5 人	42.6%
【再々掲】要介護認定を受けている患者		5.8 人	5.0%
脳血管疾患等リハビリテーション料（廃用症候群）	118 件	3.1 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		1.7 人	54.1%
【再々掲】要介護認定を受けている患者		0.2 人	5.7%
運動器リハビリテーション料	119 件	187.5 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		39.9 人	21.3%
【再々掲】要介護認定を受けている患者		7.4 人	4.0%
呼吸器リハビリテーション料	75 件	1.3 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		0.4 人	34.4%
【再々掲】要介護認定を受けている患者		0.0 人	0.0%

※各疾患別リハビリテーション料の届出施設のうち、外来患者延べ数の回答があった施設について集計

(4) 通所リハビリテーションの実施状況

① 通所リハビリテーション実施施設の状況

図表 2-3-10 通所リハビリテーションの実施状況



図表 2-3-11 実施日数 (H23.6)

	施設数	割合
20日以内	3件	7.1%
21日	2件	4.8%
22日	9件	21.4%
23日	0件	0.0%
24日	0件	0.0%
25日	1件	2.4%
26日	21件	50.0%
27日	1件	2.4%
28日	0件	0.0%
29日	0件	0.0%
30日	0件	0.0%
無回答	5件	11.9%
合計	42件	100.0%
平均	23.3日	

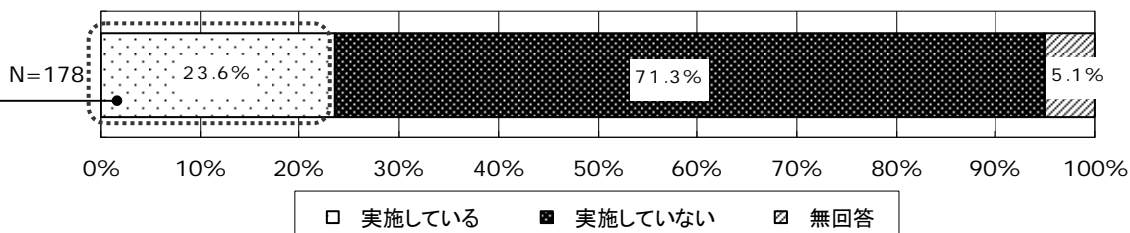
図表 2-3-12 1施設当たり利用者延べ人数 (H23.6)

	延べ人数	割合
1時間以上 2時間未満	35.5人	8.3%
2時間以上 3時間未満	2.3人	0.5%
3時間以上 4時間未満	40.0人	9.3%
4時間以上 6時間未満	80.2人	18.6%
6時間以上 8時間未満	272.1人	63.2%
合計	430.1人	100.0%
施設数	40件	

※1. 通所リハビリテーションの実施施設のうち、介護保険における通所リハビリテーション費を算定した利用者延べ数の回答があった40件について集計

※2. 1時間以上2時間未満の通所リハビリテーションを実施している施設は9施設

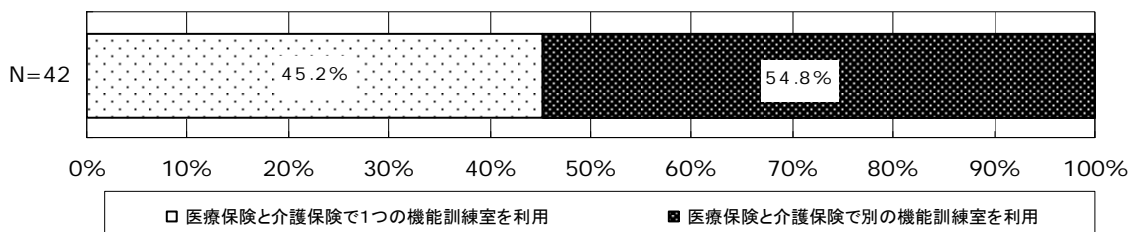
図表 2-3-10 通所リハビリテーションの実施状況【再掲】



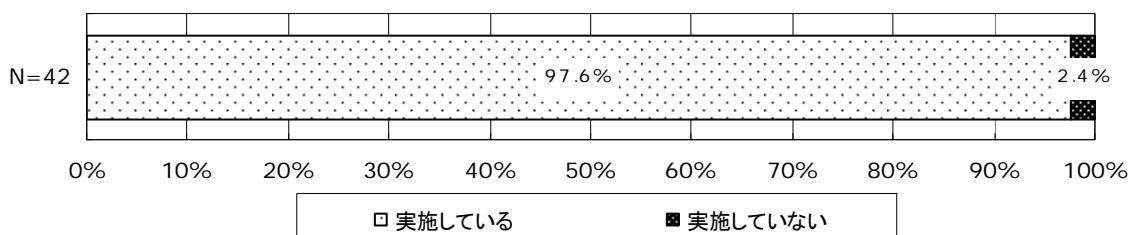
図表 2-3-13 通所リハビリテーションに従事する1施設当たり職員数（実人数）

	専 従	専 任
医 師	0.0 人	1.2 人
看 護 師	0.7 人	0.5 人
准 看 護 師	0.4 人	0.1 人
理学療法士	0.9 人	1.1 人
作業療法士	0.5 人	0.6 人
言語聴覚士	0.0 人	0.3 人
その他の職種	5.6 人	0.8 人
合 計	8.0 人	4.6 人
施設数	42 件	

図表 2-3-14 機能訓練室の状況

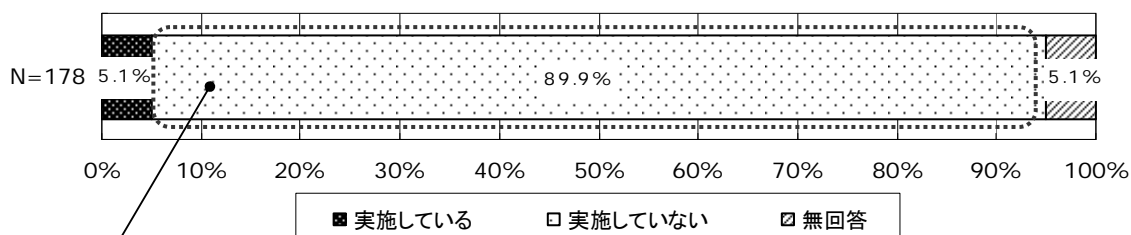


図表 2-3-15 利用者の送迎の実施状況



② 通所リハビリテーション（1時間以上2時間未満）の未実施施設の状況

図表 2-3-16 通所リハビリ（1時間以上2時間未満）の実施状況

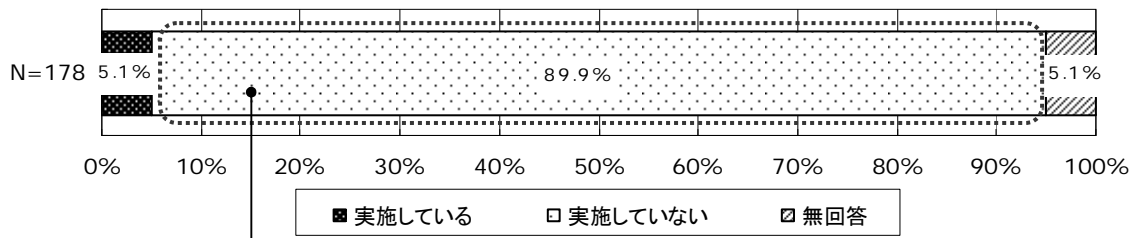


図表 2-3-17 通所リハビリ（1時間以上2時間未満）を実施していない理由【複数回答】

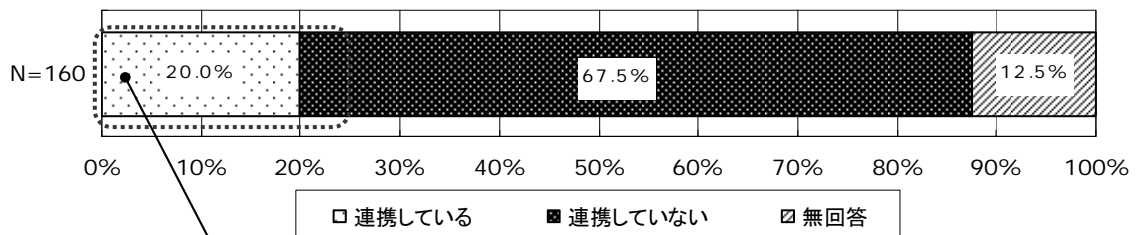
	施設数	割合
通所リハビリに専従する人員を確保できない	70件	43.8%
利用者の送迎体制を整えることが困難	66件	41.3%
通所リハビリのために別途場所の確保が必要となる	57件	35.6%
外来の医師の負担が重くなる	35件	21.9%
維持期のリハビリは現行の13単位の使い勝手がよい	21件	13.1%
通所リハビリの報酬では採算がとれない	18件	11.3%
介護報酬の請求事務の負担が大きい	14件	8.8%
ケアマネジャーとの連携をとることが負担である	8件	5.0%
患者にとって、医療から介護へ移行することに対する心理的抵抗感が大きい	6件	3.8%
患者にとって、要介護認定の申請が負担である	1件	0.6%
1時間以上2時間未満の制度が新設されたことを知らなかった	0件	0.0%
その他	46件	28.8%
無回答	17件	10.6%
総数	160件	

※通所リハビリテーションの未実施施設 127 施設、及び実施施設のうち1時間以上2時間未満の通所リハビリテーションの利用者のいない施設 33 施設の計 160 施設について集計

図表 2-3-16 通所リハビリ（1時間以上2時間未満）の実施状況【再掲】



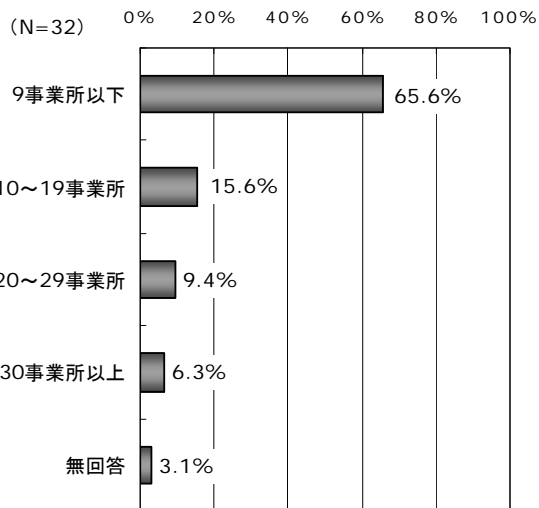
図表 2-3-18 外部の介護サービス事業者との連携状況



図表 2-3-19 連携している外部のサービス事業者数の分布

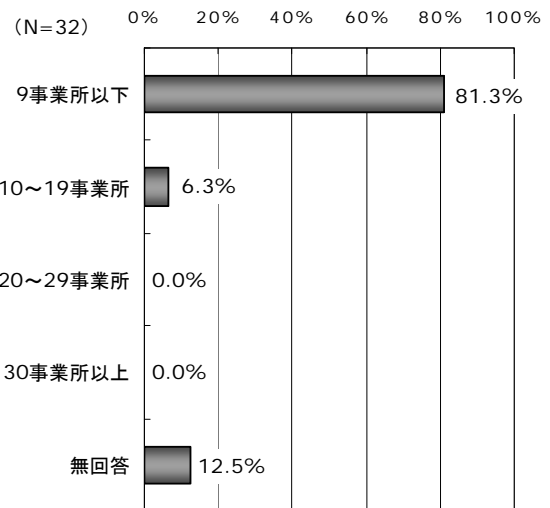
【居宅介護支援事業所】

平均 9.6 事業所

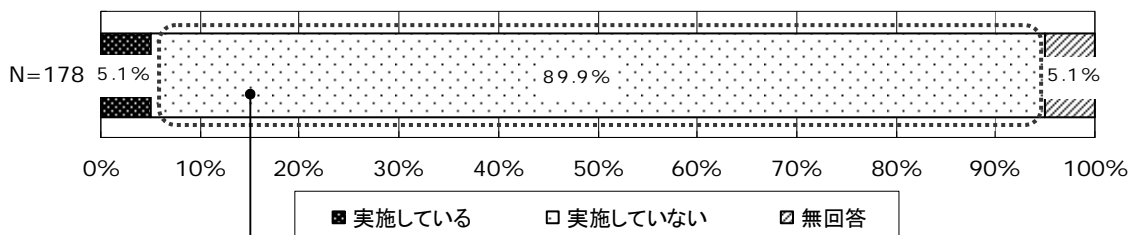


【通所リハビリテーション事業所】

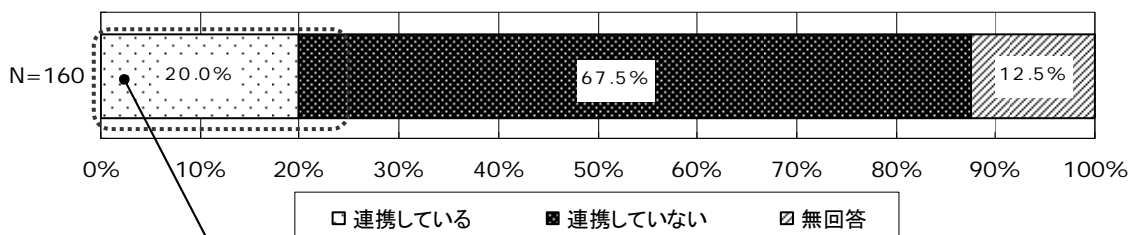
平均 2.3 事業所



図表 2-3-16 通所リハビリ（1時間以上2時間未満）の実施状況【再掲】



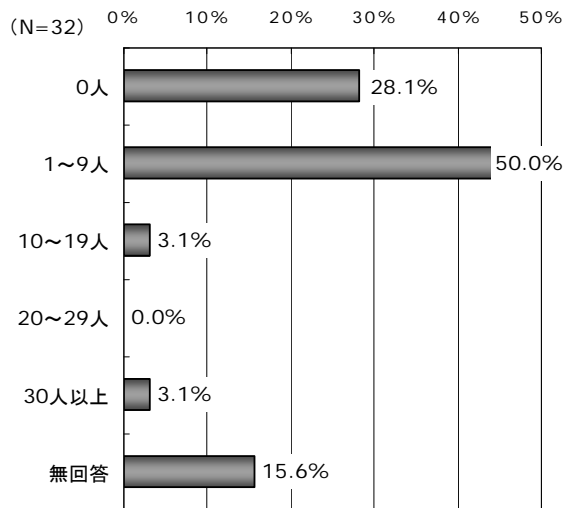
図表 2-3-18 外部の介護サービス事業者との連携状況【再掲】



図表 2-3-20 連携している外部のサービス事業者への紹介患者数の分布（H23.6）

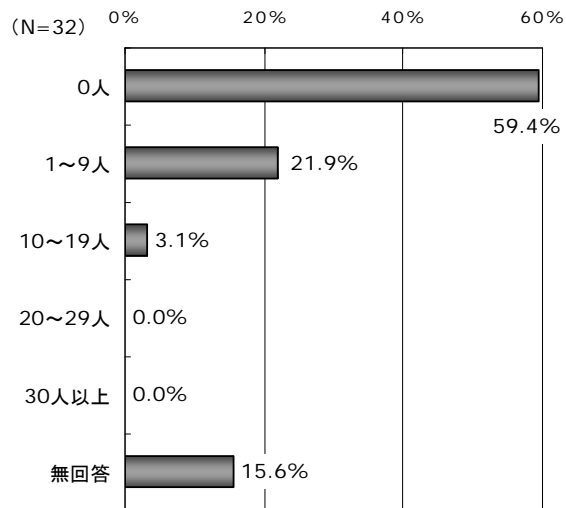
【居宅介護支援事業所】

平均 3.9 事業所



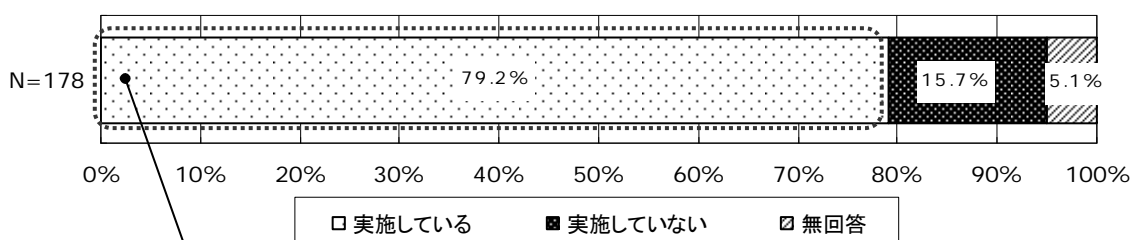
【通所リハビリテーション事業所】

平均 0.8 事業所

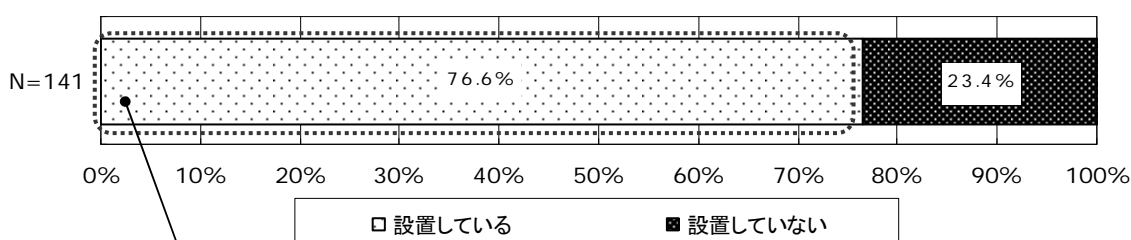


(5) 退院支援の実施状況

図表 2-3-21 退院支援の実施状況



図表 2-3-22 院支援の担当部署の設置状況の実施状況



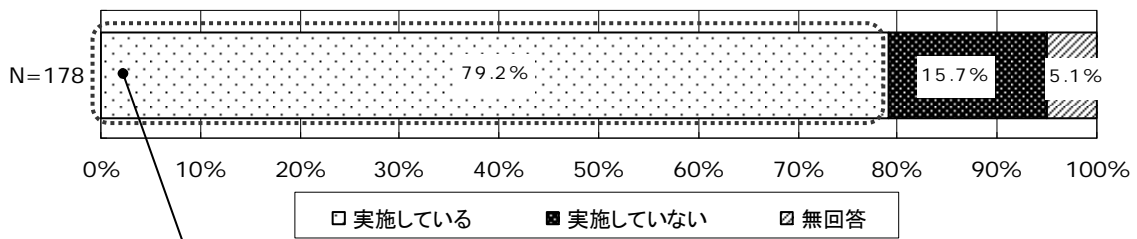
図表 2-3-23 退院支援の担当部署に従事する1施設当たり職員数（実人数）

	専従	専任
看護師	0.4人	0.5人
准看護師	0.0人	0.0人
ソーシャルワーカー	1.5人	0.6人
【再掲】社会福祉士	1.3人	0.4人
その他の職種	0.4人	0.2人
合計	2.3人	1.3人
施設数	108件	

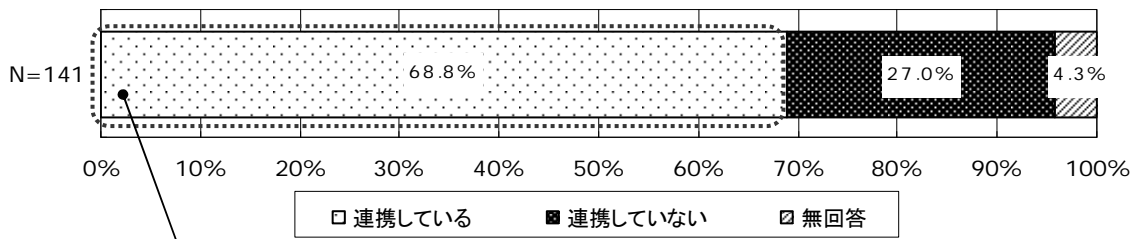
図表 2-3-24 退院支援の担当部署の活動内容【複数回答】

	施設数	割合
退院後の居場所に関する調整	100件	92.6%
利用可能な社会資源・制度に関する情報提供や利用の支援	100件	92.6%
要介護認定の支援や介護サービスに係る紹介や調整	97件	89.8%
退院当日や退院後の療養相談	78件	72.2%
患者や家族に対するカウンセリングと精神的支援	63件	58.3%
継続的な療養管理が可能な状態となるまでの期間と退院日の設定	34件	31.5%
患者への治療に係る目標管理と退院指導	33件	30.6%
入院中の治療方針に関する説明と退院までの見通しの説明	32件	29.6%
家族への介護技術と医療技術の指導	22件	20.4%
退院後の定期的な患者の状態確認	18件	16.7%
その他	5件	4.6%
無回答	3件	2.8%
総数	108件	

図表 2-3-20 退院支援の実施状況【再掲】



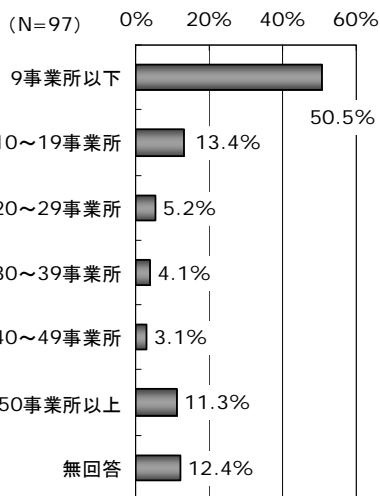
図表 2-3-25 退院支援時の介護サービス事業者との連携状況



図表 2-3-26 連携している外部のサービス事業者数の分布

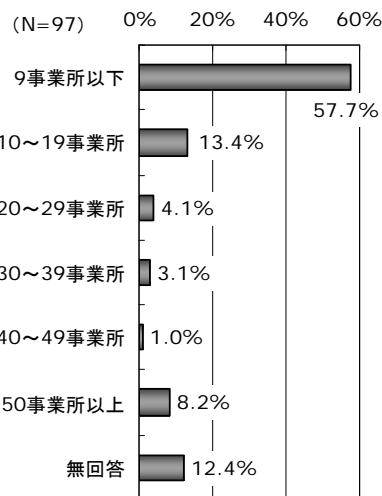
【居宅介護支援事業所】

平均 16.5 事業所



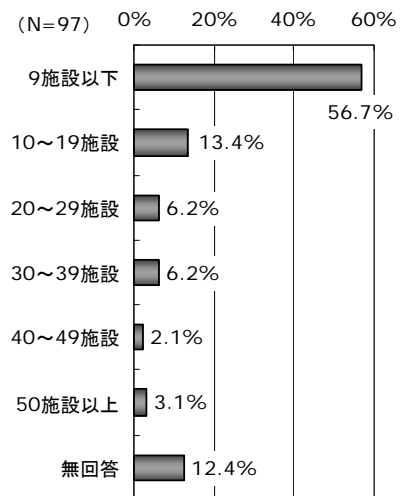
【通所リハビリテーション事業所】

平均 14.4 事業所



【介護保険施設】

平均 11.9 施設



(6) 職員体制の状況

① 1施設当たり職員数

図表 2-3-27 1施設当たり職員数（常勤換算人数）

	常 勤	非常勤 (常勤換算)	合 計
医 師	29.5 人	9.9 人	39.4 人
【再掲】日本リハビリテーション医学会認定臨床医	0.1 人	0.0 人	0.1 人
【再掲】日本リハビリテーション医学会専門医	0.2 人	0.0 人	0.2 人
【再掲】リハビリテーション科の医師	0.7 人	0.1 人	0.8 人
看 護 師	116.0 人	7.5 人	123.4 人
准 看 護 師	13.3 人	2.9 人	16.1 人
看護補助者	21.6 人	5.3 人	26.9 人
薬 剤 師	6.4 人	0.5 人	6.9 人
理学療法士	5.5 人	0.2 人	5.7 人
作業療法士	2.6 人	0.0 人	2.7 人
言語聴覚士	1.1 人	0.1 人	1.2 人
臨床心理士	0.2 人	0.1 人	0.3 人
義肢装具士	0.0 人	0.0 人	0.0 人
柔道整復師・あん摩マッサージ指圧師	0.3 人	0.0 人	0.3 人
ソーシャルワーカー	1.7 人	0.0 人	1.8 人
【再掲】社会福祉士	1.2 人	0.0 人	1.2 人
合 計	198.4 人	26.4 人	224.8 人
施設数	148 件		

※職員数の回答があった 148 施設について集計

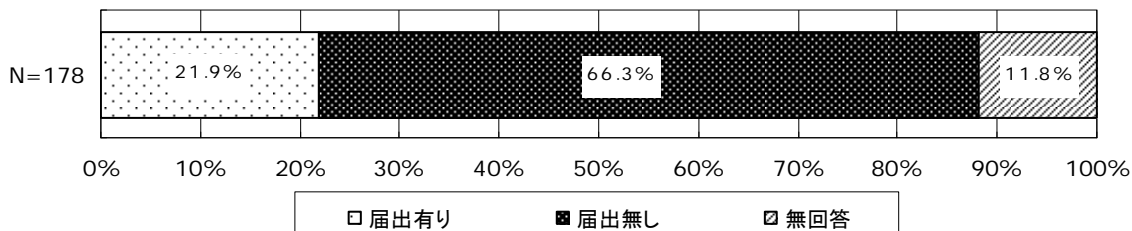
図表 2-3-28 平日・土曜日・日曜日における
医療保険によるリハビリテーションに係る業務の専任・専従職員の出勤状況

			常 勤	非常勤 (実人数)	合 計
平 日	医 師	専 任	3.4 人	0.2 人	3.5 人
	看 護 師	専 従	0.9 人	0.1 人	0.9 人
	准 看 護 師	専 従	0.2 人	0.0 人	0.2 人
	理学療法士	専 従	4.6 人	0.1 人	4.7 人
	作業療法士	専 従	1.9 人	0.0 人	1.9 人
	言語聴覚士	専 従	0.9 人	0.1 人	1.0 人
	柔道整復師・あん摩マッサージ指圧師	専 従	0.2 人	0.0 人	0.3 人
	合 計			12.1 人	0.4 人
土曜日	医 師	専 任	1.4 人 (42.5%)	0.1 人 (45.5%)	1.5 人 (42.6%)
	看 護 師	専 従	0.6 人 (71.0%)	0.1 人 (114.3%)	0.7 人 (73.3%)
	准 看 護 師	専 従	0.1 人 (87.0%)	0.1 人 (180.0%)	0.2 人 (103.6%)
	理学療法士	専 従	2.1 人 (44.8%)	0.1 人 (70.0%)	2.1 人 (45.2%)
	作業療法士	専 従	0.8 人 (42.6%)	0.0 人 (0.0%)	0.8 人 (42.2%)
	言語聴覚士	専 従	0.3 人 (28.6%)	0.0 人 (14.3%)	0.3 人 (27.8%)
	柔道整復師・あん摩マッサージ指圧師	専 従	0.1 人 (52.9%)	0.0 人 (0.0%)	0.1 人 (50.0%)
	合 計			5.5 人 (45.3%)	0.3 人 (62.5%)
日曜日	医 師	専 任	0.5 人 (15.0%)	0.0 人 (27.3%)	0.6 人 (15.6%)
	看 護 師	専 従	0.6 人 (66.9%)	0.0 人 (28.6%)	0.6 人 (64.9%)
	准 看 護 師	専 従	0.1 人 (82.6%)	0.0 人 (60.0%)	0.2 人 (78.6%)
	理学療法士	専 従	0.4 人 (7.9%)	0.0 人 (0.0%)	0.4 人 (7.7%)
	作業療法士	専 従	0.2 人 (9.8%)	0.0 人 (0.0%)	0.2 人 (9.7%)
	言語聴覚士	専 従	0.1 人 (5.6%)	0.0 人 (0.0%)	0.1 人 (5.3%)
	柔道整復師・あん摩マッサージ指圧師	専 従	0.1 人 (20.6%)	0.0 人 (0.0%)	0.1 人 (19.4%)
	合 計			1.9 人 (15.7%)	0.1 人 (19.6%)
施設数			138 件		

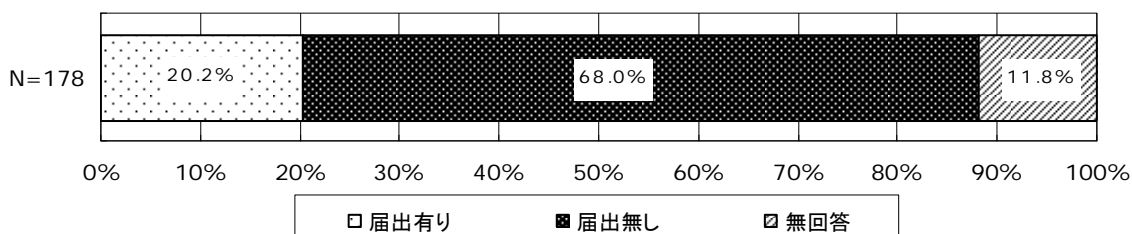
※平日、土曜日、日曜日に出勤した、医療保険によるリハビリテーションに係る業務に専任、専従している職員数の回答があった 138 施設について集計。土曜日、日曜日の下段の（ ）内の数値は平日に対する割合。

(7) 地域連携クリティカルパスの導入状況

図表 2-3-29 地域連携診療計画管理料の届出状況



図表 2-3-30 地域連携診療計画退院時指導料の届出状況



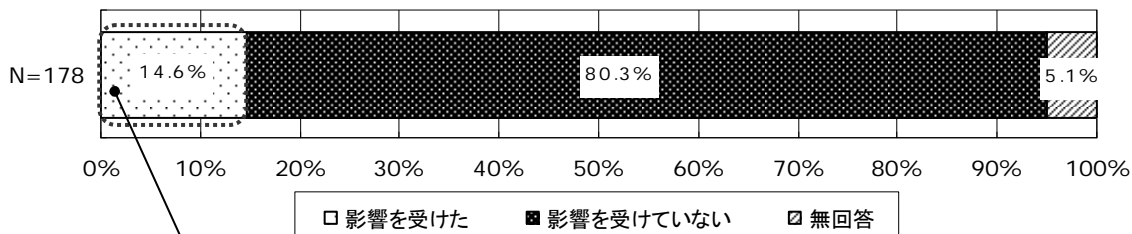
図表 2-3-31 大腿骨頸部骨折及び脳卒中の入院患者の平均在院日数

	施設数	H21 年度	H22 年度
大腿骨頸部骨折の入院患者の平均在院日数	39 件	54.8 日	49.9 日
【再掲】 地域連携診療計画管理料の算定患者	17 件	27.1 日	28.2 日
【再掲】 地域連携診療計画退院時指導料の算定患者	7 件	59.5 日	39.2 日
脳卒中の入院患者の平均在院日数	37 件	49.6 日	61.3 日
【再掲】 地域連携診療計画管理料の算定患者	14 件	28.5 日	31.4 日
【再掲】 地域連携診療計画退院時指導料の算定患者	6 件	53.8 日	68.0 日

※平成 21 年度、平成 22 年度の平均在院日数の回答があった施設について集計

(8) 東日本大震災による影響

図表 2-3-32 東日本大震災による影響の有無



図表 2-3-33 東日本大震災による影響の内容【複数回答】

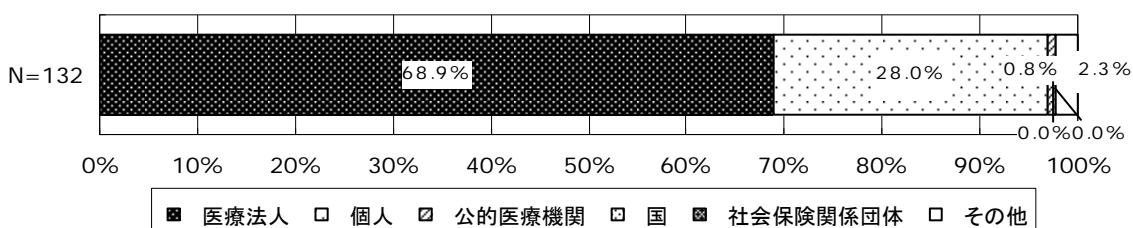
	施設数	割合
外来患者が減少した	9件	34.6%
入院患者が減少した	7件	26.9%
入院患者が増加した	6件	23.1%
外来患者が増加した	6件	23.1%
入院患者の平均在院日数が短くなった	6件	23.1%
入院患者の増減により、リハビリの人員体制が厚くなった	4件	15.4%
人員体制の影響により、リハビリの実施単位数が増加した	4件	15.4%
入院患者の増減により、リハビリの人員体制が薄くなった	3件	11.5%
人員体制の影響により、リハビリの実施単位数が減少した	3件	11.5%
入院患者の平均在院日数が長くなった	1件	3.8%
その他	10件	38.5%
総数	26件	

4. 疾患別リハビリテーション料の届出診療所の概況

(1) 回答診療所の概況

① 開設主体

図表 2-4-1 開設主体



② 併設施設・事業所

図表 2-4-2 併設施設・事業所【複数回答】

	施設数	割合
通所リハビリテーション事業所	35 件	26.5%
居宅介護支援事業所	21 件	15.9%
訪問リハビリテーション事業所	14 件	10.6%
通所介護事業所	9 件	6.8%
訪問介護事業所	7 件	5.3%
介護老人保健施設	6 件	4.5%
認知症対応型共同生活介護事業所	5 件	3.8%
短期入所生活介護事業所	4 件	3.0%
短期入所療養介護事業所	4 件	3.0%
訪問看護事業所（訪問看護ステーション以外）	3 件	2.3%
訪問看護ステーション	3 件	2.3%
介護老人福祉施設	2 件	1.5%
特定施設入居者生活介護事業所	2 件	1.5%
小規模多機能型居宅介護事業所	1 件	0.8%
訪問入浴介護事業所	0 件	0.0%
総 数	132 件	

③ 届出しているリハビリテーション料

図表 2-4-3 届出しているリハビリテーション料【複数回答】

	施設数	割合
心大血管疾患リハビリテーション料（Ⅰ）	0 件	0.0%
心大血管疾患リハビリテーション料（Ⅱ）	0 件	0.0%
脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅰ）	5 件	3.8%
脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅱ）	6 件	4.5%
脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅲ）	48 件	36.4%
運動器リハビリテーション料（Ⅰ）	11 件	8.3%
運動器リハビリテーション料（Ⅱ）	77 件	58.3%
運動器リハビリテーション料（Ⅲ）	54 件	40.9%
呼吸器リハビリテーション料（Ⅰ）	4 件	3.0%
呼吸器リハビリテーション料（Ⅱ）	7 件	5.3%
難病患者リハビリテーション料	1 件	0.8%
障害児（者）リハビリテーション料	2 件	1.5%
がん患者リハビリテーション料	0 件	0.0%
集団コミュニケーション療法料	0 件	0.0%
無回答	1 件	0.8%
総 数	132 件	

(2) 入院患者の概況

① 診療所の種類・許可病床数・病床利用率

図表 2-4-4 診療所の種類・許可病床数・病床利用率

	施設数	割合
有床診療所	31 件	23%
平均許可病床数	17.6 床	
平均病床利用率	76.5%	
無床診療所	101 件	77%
合 計	132 件	100%

② 疾患別リハビリテーション料を算定した入院患者の状況

図表 2-4-5 1施設当たり入院延べ患者数 (H23.6)

	施設数	入院患者延べ数	割合
心大血管疾患リハビリテーション料	0 件	-	-
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		-	-
脳血管疾患等リハビリテーション料 (廃用症候群以外)	18 件	79.7 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		22.0 人	27.6%
脳血管疾患等リハビリテーション料 (廃用症候群)	16 件	21.4 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		4.7 人	21.9%
運動器リハビリテーション料	26 件	213.1 人	100.0%
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		10.4 人	4.9%
呼吸器リハビリテーション料	4 件	0 人	-
【再掲】標準的算定日数を超えて算定		0 人	-

※各疾患別リハビリテーション料の届出施設のうち、入院患者延べ数の回答があった施設について集計

図表 2-4-6 平均在院日数 (H21.6・H23.6)

	施設数	H21.6	H23.6
心大血管疾患リハビリテーション料	0 件	-	-
脳血管疾患等リハビリテーション料	4 件	83.3 日	40.0 日
【再掲】廃用症候群以外			20.1 日
【再掲】廃用症候群			20.0 日
運動器リハビリテーション料	20 件	32.6 日	41.7 日
呼吸器リハビリテーション料	0 件	-	-

※各疾患別リハビリテーション料等の届出施設のうち、平成 21 年 6 月、平成 23 年 6 月の平均在院日数の回答があった施設について集計

図表 2-4-7 標準的算定日数を超えた算定患者の割合 (H23.6.1)

	施設数	H21.6	H23.6
心大血管疾患リハビリテーション料	0 件	-	-
脳血管疾患等リハビリテーション料	13 件	6.3%	4.7%
【再掲】 廃用症候群以外			7.5%
【再掲】 廃用症候群			0.0%
運動器リハビリテーション料	22 件	4.6%	7.4%
呼吸器リハビリテーション料	5 件	-	-

※各疾患別リハビリテーション料等の届出施設のうち、平成 21 年 6 月 1 日、平成 23 年 6 月 1 日の標準的算定日数を超えた算定患者の割合の回答があった施設について集計

(3) 疾患別リハビリテーション料を算定した外来患者の概況

図表 2-4-8 1 施設当たり外来延べ患者数 (H23.6)

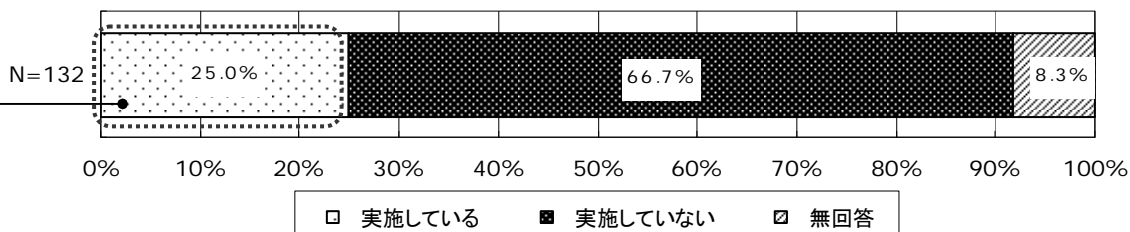
	施設数	1 施設当たり 外来患者 延べ数	割 合
心大血管疾患リハビリテーション料	0 件	-	-
【再掲】 標準的算定日数を超えて算定		-	-
【再々掲】 要介護認定を受けている患者		-	-
脳血管疾患等リハビリテーション料（廃用症候群以外）	36 件	141.6 人	100.0%
【再掲】 標準的算定日数を超えて算定		101.3 人	71.5%
【再々掲】 要介護認定を受けている患者		56.3 人	39.7%
脳血管疾患等リハビリテーション料（廃用症候群）	32 件	21.4 人	100.0%
【再掲】 標準的算定日数を超えて算定		18.2 人	84.7%
【再々掲】 要介護認定を受けている患者		5.9 人	27.4%
運動器リハビリテーション料	76 件	626.4 人	100.0%
【再掲】 標準的算定日数を超えて算定		130.2 人	20.8%
【再々掲】 要介護認定を受けている患者		39.9 人	6.4%
呼吸器リハビリテーション料	0 件	-	-
【再掲】 標準的算定日数を超えて算定		-	-
【再々掲】 要介護認定を受けている患者		-	-

※各疾患別リハビリテーション料の届出施設のうち、外来患者延べ数の回答があった施設について集計

(4) 通所リハビリテーションの実施状況

① 通所リハビリテーション実施施設の状況

図表 2-4-9 通所リハビリテーションの実施状況



図表 2-4-10 実施日数 (H23.6)

	施設数	割合
20 日以内	9 件	27.3%
21 日	3 件	9.1%
22 日	8 件	24.2%
23 日	0 件	0.0%
24 日	0 件	0.0%
25 日	1 件	3.0%
26 日	11 件	33.3%
27 日	0 件	0.0%
28 日	0 件	0.0%
29 日	0 件	0.0%
30 日	1 件	3.0%
合計	33 件	100.0%
平均	20.8 日	

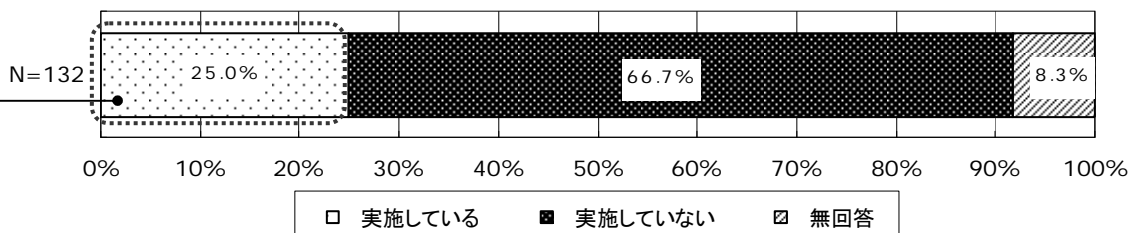
図表 2-4-11 1 施設当たり利用者延べ人数 (H23.6)

	延べ人数	割合
1 時間以上 2 時間未満	30.4 人	6.4%
2 時間以上 3 時間未満	25.6 人	5.4%
3 時間以上 4 時間未満	33.6 人	7.1%
4 時間以上 6 時間未満	54.3 人	11.5%
6 時間以上 8 時間未満	330.0 人	69.6%
合計	473.9 人	100.0%
施設数	29 件	

※ 1. 通所リハビリテーションの実施施設のうち、介護保険における通所リハビリテーション費を算定した利用者延べ数の回答があった 20 件について集計

※ 2. 1 時間以上 2 時間未満の通所リハビリテーションを実施している施設は 11 施設

図表 2-4-9 通所リハビリテーションの実施状況【再掲】

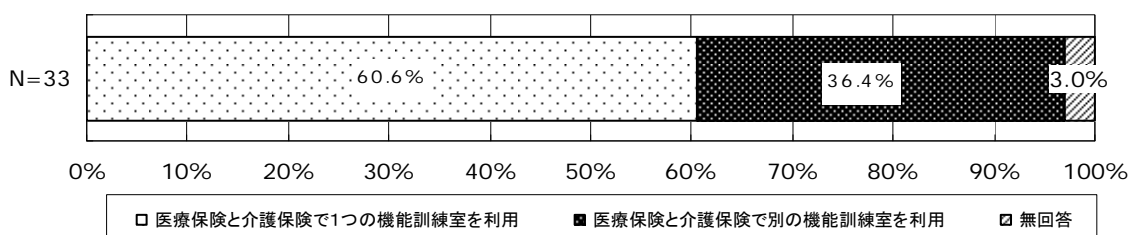


図表 2-4-12 通所リハビリテーションに従事する1施設当たり職員数（実人数）

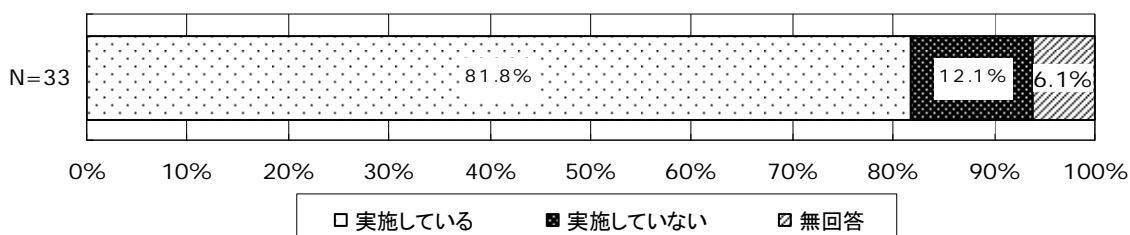
	専 従	専 任
医 師	0.3 人	1.1 人
看 護 師	0.4 人	1.0 人
准 看 護 師	0.3 人	0.2 人
理学療法士	0.7 人	1.2 人
作業療法士	0.3 人	0.4 人
言語聴覚士	0.2 人	0.1 人
その他の職種	3.0 人	1.9 人
合 計	5.2 人	5.9 人
施設数	23 件	

※通所リハビリテーションの実施設のうち、担当部署に従事する職員数の回答があった23施設について集計

図表 2-4-13 機能訓練室の状況

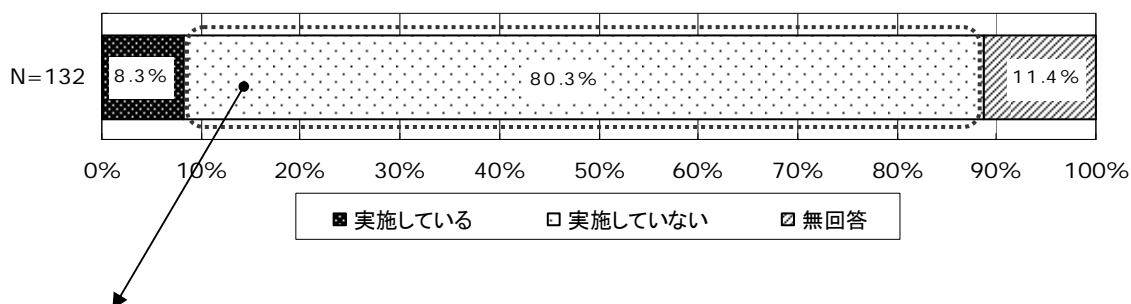


図表 2-4-14 利用者の送迎の実施状況



② 通所リハビリテーション（1時間以上2時間未満）の未実施施設の状況

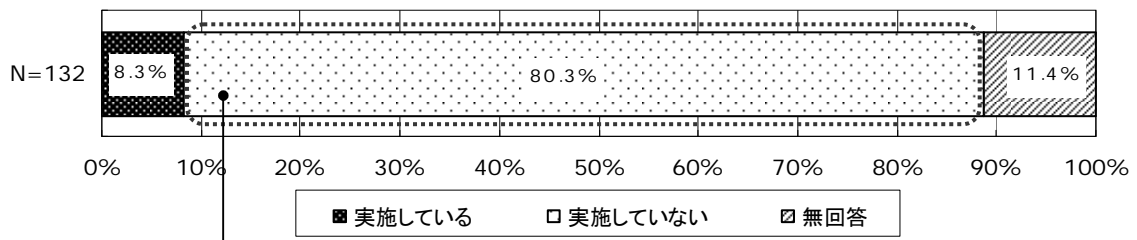
図表 2-4-15 通所リハビリ（1時間以上2時間未満）の実施状況



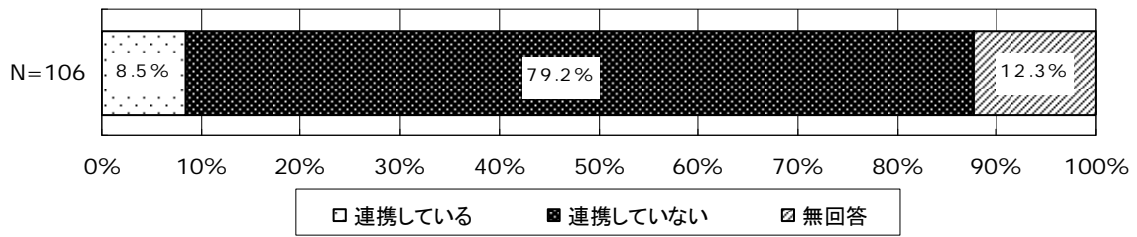
図表 2-4-16 通所リハビリ（1時間以上2時間未満）を実施していない理由【複数回答】

	施設数	割合
通所リハビリに専従する人員を確保できない	54 件	50.9%
利用者の送迎体制を整えることが困難	53 件	50.0%
通所リハビリのために別途場所の確保が必要となる	48 件	45.3%
外来の医師の負担が重くなる	28 件	26.4%
介護報酬の請求事務の負担が大きい	24 件	22.6%
ケアマネジャーとの連携をとることが負担である	20 件	18.9%
維持期のリハビリは現行の13単位の使い勝手がよい	19 件	17.9%
通所リハビリの報酬では採算がとれない	17 件	16.0%
患者にとって、医療から介護へ移行することに対する心理的抵抗感が大きい	15 件	14.2%
1時間以上2時間未満の制度が新設されたことを知らなかった	6 件	5.7%
患者にとって、要介護認定の申請が負担である	4 件	3.8%
その他	14 件	13.2%
無回答	13 件	12.3%
総 数	106 件	

図表 2-4-15 通所リハビリ（1時間以上2時間未満）の実施状況【再掲】

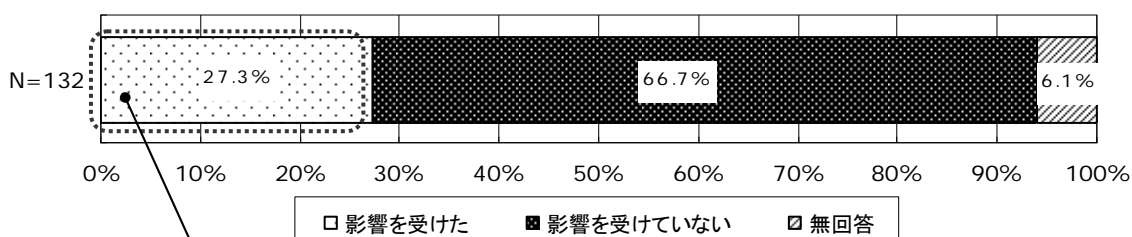


図表 2-4-17 外部の介護サービス事業者との連携状況



(5) 東日本大震災による影響

図表 2-4-18 東日本大震災による影響の有無



図表 2-4-19 東日本大震災による影響の内容【複数回答】

	施設数	割合
外来患者が減少した	35 件	97.2%
人員体制の影響により、リハビリの実施単位数が減少した	5 件	13.9%
入院患者が減少した	2 件	5.6%
入院患者の平均在院日数が長くなった	1 件	2.8%
入院患者の増減により、リハビリの人員体制が薄くなった	1 件	2.8%
入院患者が増加した	0 件	0.0%
外来患者が増加した	0 件	0.0%
入院患者の平均在院日数が短くなった	0 件	0.0%
入院患者の増減により、リハビリの人員体制が厚くなった	0 件	0.0%
人員体制の影響により、リハビリの実施単位数が増加した	0 件	0.0%
その他	2 件	5.6%
総 数	36 件	

5. 疾患別リハビリテーションの外来患者の概況

(1) 外来患者の基本的事項

① 性別・年齢

図表 2-5-1 性別

	患者数	割合
男 性	7,969 人	46.3%
女 性	9,217 人	53.5%
無回答	39 人	0.2%
合 計	17,225 人	100.0%

図表 2-5-2 年齢

	患者数	割合
40 歳未満	2,797 人	16.2%
40 歳以上 49 歳以下	1,202 人	7.0%
50 歳以上 59 歳以下	2,019 人	11.7%
60 歳以上 64 歳以下	1,840 人	10.7%
65 歳以上 69 歳以下	1,785 人	10.4%
70 歳以上 74 歳以下	2,319 人	13.5%
75 歳以上 79 歳以下	2,431 人	14.1%
80 歳以上 84 歳以下	1,768 人	10.3%
85 歳以上 89 歳以下	755 人	4.4%
90 歳以上	192 人	1.1%
無回答	117 人	0.7%
合 計	17,225 人	100.0%
平 均	60.5 歳	

② 要介護度

図表 2-5-3 要介護度

	患者数	割合
介護保険の対象外	5,824	33.8%
非該当・未申請	5,510	32.0%
要支援 1	275	1.6%
要支援 2	349	2.0%
要介護 1	275	1.6%
要介護 2	375	2.2%
要介護 3	192	1.1%
要介護 4	128	0.7%
要介護 5	60	0.3%
無 回 答	4,237	24.6%
合 計	17,225	100.0%

③ 今回の受診時に算定したリハビリテーション料

図表 2-5-4 算定したリハビリテーション料

	患者数	割合
心大血管疾患リハビリテーション料	126 人	0.7%
脳血管疾患等リハビリテーション料（廃用症候群以外）	4,227 人	24.5%
脳血管疾患等リハビリテーション料（廃用症候群）	219 人	1.3%
運動器リハビリテーション料	12,483 人	72.5%
呼吸器リハビリテーション料	88 人	0.5%
障害児（者）リハビリテーション料	82 人	0.5%
合 計	17,225 人	100.0%

図表 2-5-5 標準算定日数の状況

	患者数	割合
前月中は標準算定日数以内であった	8,607 人	50.0%
前月途中に標準算定日数を超えた	436 人	2.5%
前月当初から標準算定日数を超えていた	5,577 人	32.4%
無回答	2,605 人	15.1%
合 計	17,225 人	100.0%

(2) 医学的観点から見た診察の必要が生ずる頻度

図表 2-5-6 医学的観点から見た診察の必要が生ずる頻度

	患者数	割合
毎回必ず医師による診察が必要	1,456 人	8.5%
週に1回、必ず医師による診察が必要	2,768 人	16.1%
月に1回程度の医師による診察でよい	11,115 人	64.5%
その他	1,349 人	7.8%
無回答	537 人	3.1%
合 計	17,225 人	100.0%

(3) リハビリテーション料の標準算定日数を超えている場合の状況

図表 2-5-5 標準算定日数の状況【再掲】

	患者数	割合
前月中は標準算定日数以内であった	8,607 人	50.0%
前月途中に標準算定日数を超えた	436 人	2.5%
前月当初から標準算定日数を超えていた	5,577 人	32.4%
無回答	2,605 人	15.1%
合計	17,225 人	100.0%

→ 図表 2-5-7 標準算定日数を超えていた患者の状態

	患者数	割合
治療を継続することにより状態の改善が期待できると医学的に判断される	2,926 人	48.7%
治療を継続することにより状態の維持が期待できると医学的に判断される	2,720 人	45.2%
無回答	367 人	6.1%
合計	6,013 人	100.0%

→ 図表 2-5-8 介護保険によるリハビリテーションを利用しない理由【複数回答】

	患者数	割合
維持期のリハビリは現行の13単位内で提供できるから	1,659 人	61.0%
患者にとって、医療から介護へ移行することに対する心理的抵抗感が大きいから	766 人	28.2%
通所リハビリでは個別リハビリが受けられないから	486 人	17.9%
通所リハビリではリハビリの質が不明であるから	401 人	14.7%
自院・近隣で通所リハビリを提供していないから	141 人	5.2%
患者にとって、要介護認定の申請が負担であるから	58 人	2.1%
現在、通院に当たり、訪問介護による送迎を利用しているから	32 人	1.2%
ケアマネジャーと連携が取れず、ケアプランにリハビリテーションが含まれていないから	28 人	1.0%
その他	603 人	22.2%
無回答	53 人	1.9%
総数	2,720 人	

図表 2-5-9 1カ月当たり診療回数の状況

【標準算定日数を月途中に超えた患者】

1月当たり診療回数	合 計	各療法を実施された人数		
		理学療法	作業療法	言語療法
1回	4人	4人	0人	0人
2回	3人	3人	0人	0人
3回	3人	2人	1人	0人
4回	12人	11人	1人	2人
5回	10人	6人	5人	1人
6回	3人	3人	0人	0人
7回	5人	4人	3人	1人
8回以上	38人	31人	16人	6人
合 計	78人	64人	26人	10人
平均診察回数	9.6回/月			

※有効回答のあった78人で集計

【標準算定日数を月当初に超えた患者】

1カ月当たり診療回数	合 計	各療法を実施された人数		
		理学療法	作業療法	言語療法
1回	81人	63人	18人	10人
2回	163人	143人	29人	15人
3回	180人	159人	52人	12人
4回	449人	391人	136人	45人
5回	295人	254人	84人	41人
6回	98人	81人	34人	12人
7回	95人	84人	31人	16人
8回以上	578人	537人	172人	51人
合 計	1,939人	1,712人	556人	202人
平均診察回数	6.0回/月			

※有効回答のあった1,939人で集計

図表 2-5-10 1 カ月当たり診療回数の状況（要介護認定者のみ）

【標準算定日数を月途中に超えた患者】

1 月当たり診療回数	合 計	各療法を実施された人数		
		理学療法	作業療法	言語療法
1 回	1 人	1 人	0 人	0 人
2 回	0 人	0 人	0 人	0 人
3 回	0 人	0 人	0 人	0 人
4 回	1 人	1 人	0 人	0 人
5 回	1 人	1 人	1 人	0 人
6 回	1 人	1 人	0 人	0 人
7 回	1 人	0 人	1 人	1 人
8 回以上	8 人	5 人	7 人	5 人
合 計	13 人	9 人	9 人	6 人
平均診察回数	11.8 回/月			

※有効回答のあった 13 人で集計

【標準算定日数を月当初に超えた患者】

1 カ月当たり診療回数	合 計	各療法を実施された人数		
		理学療法	作業療法	言語療法
1 回	8 人	6 人	3 人	1 人
2 回	23 人	18 人	8 人	3 人
3 回	18 人	17 人	7 人	1 人
4 回	69 人	61 人	32 人	10 人
5 回	35 人	34 人	14 人	5 人
6 回	12 人	11 人	4 人	1 人
7 回	17 人	14 人	7 人	6 人
8 回以上	92 人	85 人	36 人	17 人
合 計	274 人	246 人	111 人	44 人
平均診察回数	6.4 回			

※有効回答のあった 274 人で集計

図表 2-5-11 1日当たりリハビリテーション実施単位数の状況

【標準算定日数を月途中に超えた患者】

1日当たり実施単位数	合 計	各療法を実施された人数		
		理学療法	作業療法	言語療法
1 単位	24 人	21 人	3 人	0 人
2 単位超 2 単位未満	14 人	11 人	6 人	2 人
3 単位以上 3 単位未満	18 人	13 人	6 人	4 人
4 単位以上 4 単位未満	9 人	6 人	6 人	1 人
5 単位以上 5 単位未満	5 人	5 人	3 人	1 人
5 単位以上 6 単位未満	1 人	1 人	0 人	0 人
6 単位以上	7 人	7 人	2 人	2 人
合 計	78 人	64 人	26 人	10 人
【再掲】診療 4 回/月、リハ 2 単位/日	5 人	4 人	0 人	1 人

※有効回答のあった 78 人で集計

【標準算定日数を月当初に超えた患者】

1日当たり実施単位数	合 計	各療法を実施された人数		
		理学療法	作業療法	言語療法
1 単位	888 人	815 人	127 人	12 人
2 単位超 2 単位未満	338 人	298 人	110 人	30 人
3 単位以上 3 単位未満	497 人	412 人	193 人	88 人
4 単位以上 4 単位未満	128 人	108 人	74 人	37 人
5 単位以上 5 単位未満	57 人	52 人	33 人	22 人
5 単位以上 6 単位未満	10 人	10 人	7 人	6 人
6 単位以上	21 人	17 人	12 人	7 人
合 計	1,939 人	1,712 人	556 人	202 人
【再掲】診療 4 回/月、リハ 2 単位/日	137 人	111 人	49 人	17 人

※有効回答のあった 1,939 人で集計

図表 2-5-12 1日当たりリハビリテーション実施単位数の状況（要介護認定者のみ）

【標準算定日数を月途中に超えた患者】

1日当たり実施単位数	合 計	各療法を実施された人数		
		理学療法	作業療法	言語療法
1 単位	3 人	2 人	1 人	0 人
2 単位超 2 単位未満	1 人	1 人	0 人	1 人
3 単位以上 3 単位未満	2 人	1 人	2 人	2 人
4 単位以上 4 単位未満	4 人	2 人	3 人	0 人
5 単位以上 5 単位未満	1 人	1 人	1 人	1 人
5 単位以上 6 単位未満	0 人	0 人	0 人	0 人
6 単位以上	2 人	2 人	2 人	2 人
合 計	13 人	9 人	9 人	6 人
【再掲】診療 4 回/月、リハ 2 単位/日	0 人	0 人	0 人	0 人

※有効回答のあった 13 人で集計

【標準算定日数を月当初に超えた患者】

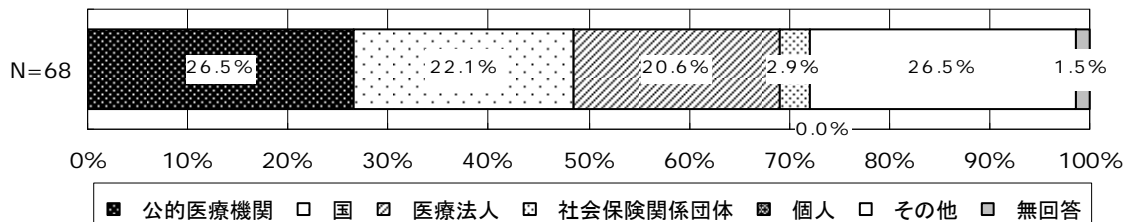
1日当たり実施単位数	合 計	各療法を実施された人数		
		理学療法	作業療法	言語療法
1 単位	93 人	85 人	18 人	2 人
2 単位超 2 単位未満	47 人	44 人	15 人	6 人
3 単位以上 3 単位未満	74 人	62 人	39 人	16 人
4 単位以上 4 単位未満	41 人	38 人	25 人	9 人
5 単位以上 5 単位未満	10 人	10 人	7 人	5 人
5 単位以上 6 単位未満	3 人	3 人	2 人	2 人
6 単位以上	6 人	4 人	5 人	4 人
合 計	274 人	246 人	111 人	44 人
【再掲】診療 4 回/月、リハ 2 単位/日	23 人	17 人	11 人	4 人

※有効回答のあった 274 人で集計

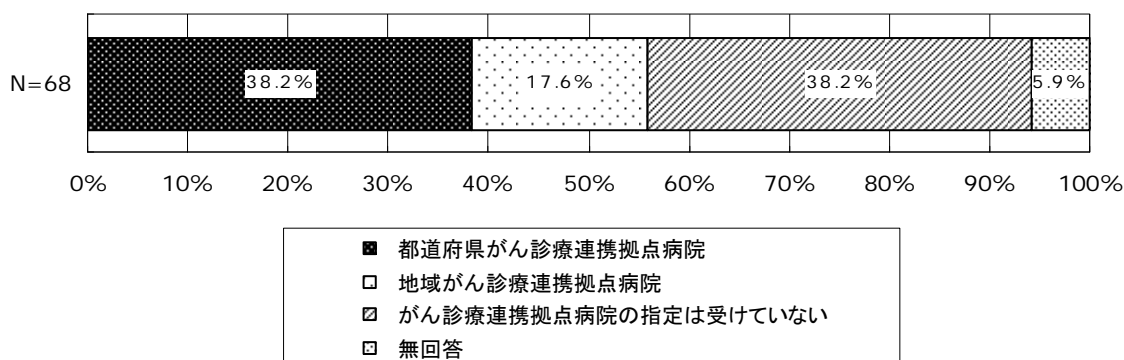
6. がん患者リハビリテーション料の届出病院の概況

(1) 回答病院の概況

図表 2-6-1 開設主体



図表 2-6-2 がん診療連携拠点病院の指定状況



図表 2-6-3 届出しているリハビリテーション料【複数回答】

	施設数	割合
心大血管疾患リハビリテーション料（Ⅰ）	31 件	45.6%
心大血管疾患リハビリテーション料（Ⅱ）	1 件	1.5%
脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅰ）	44 件	64.7%
脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅱ）	14 件	20.6%
脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅲ）	10 件	14.7%
運動器リハビリテーション料（Ⅰ）	59 件	86.8%
運動器リハビリテーション料（Ⅱ）	25 件	36.8%
運動器リハビリテーション料（Ⅲ）	0 件	0.0%
呼吸器リハビリテーション料（Ⅰ）	66 件	97.1%
呼吸器リハビリテーション料（Ⅱ）	0 件	0.0%
難病患者リハビリテーション料	0 件	0.0%
障害児（者）リハビリテーション料	1 件	1.5%
がん患者リハビリテーション料	68 件	100.0%
集団コミュニケーション療法料	19 件	27.9%
総 数	68 件	

図表 2-6-4 がん患者リハビリテーション料を算定した在院患者延べ数（H22 年度）

	在院患者延べ数	割合
食道がん・肺がん・縦隔腫瘍・胃がん、肝臓がん、胆嚢がん、膵臓がん、大腸がんと診断され、入院中に閉鎖循環式麻酔により手術が施行された患者	15,400 人	14.9%
舌がん、口腔がん、咽頭がん、喉頭がん、その他頸部リンパ節郭清を必要とするがんにより入院し、当該入院中に放射線治療あるいは閉鎖循環式麻酔による手術が施行された患者	7,220 人	7.0%
乳がんに対し、腋窩リンパ節郭清を伴う悪性腫瘍手術が施行された患者	4,883 人	4.7%
骨軟部腫瘍又はがんの骨転移により当該入院中に患肢温存術又は切断術、創外固定又はピン固定等の固定術、化学療法もしくは放射線治療が施行された患者	7,503 人	7.3%
原発性脳腫瘍又は転移性脳腫瘍の患者で当該入院中に手術又は放射線治療が施行された患者	30,618 人	29.6%
血液腫瘍により当該入院中に化学療法又は造血幹細胞移植を行った患者	37,842 人	36.6%
合 計	103,466 人	100.0%

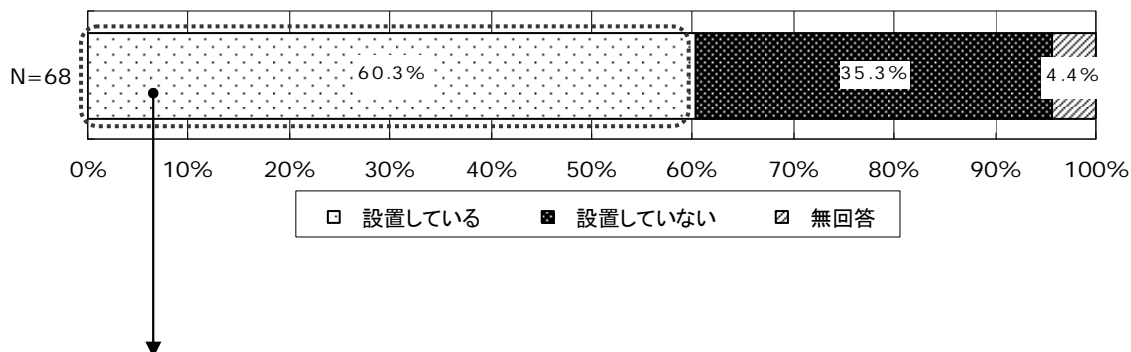
(2) 職種別にみた、がん患者に係るリハビリテーション計画作成への関与状況

図表 2-6-5 職種別にみた、がん患者に係るリハビリテーション計画作成への関与状況

	施設数				割合			
	必ず関与	必要時間関与	関与なし	無回答	必ず関与	必要時間関与	関与なし	無回答
医師	58件	6件	1件	3件	85.3%	8.8%	1.5%	4.4%
看護師	49件	12件	4件	3件	72.1%	17.6%	5.9%	4.4%
准看護師	7件	9件	35件	17件	10.3%	13.2%	51.5%	25.0%
理学療法士	52件	13件	0件	3件	76.5%	19.1%	0.0%	4.4%
作業療法士	30件	17件	12件	9件	44.1%	25.0%	17.6%	13.2%
言語聴覚士	18件	29件	10件	11件	26.5%	42.6%	14.7%	16.2%
社会福祉士	3件	35件	21件	9件	4.4%	51.5%	30.9%	13.2%

(3) キャンサーボードの設置状況

図表 2-6-6 キャンサーボードの設置状況



図表 2-6-7 キャンサーボードの開催頻度

	施設数	割合
毎日	1 件	2.4%
週 2～3 回程度	2 件	4.9%
週 1 回程度	14 件	34.1%
月 1～2 回	19 件	46.3%
数カ月に 1 度	2 件	4.9%
特に開催頻度を定めていない	2 件	4.9%
無回答	1 件	2.4%
合 計	41 件	100.0%

図表 2-6-8 キャンサーボード参加職種【複数回答】

	施設数	割合
医 師	41 件	100.0%
看 護 師	41 件	100.0%
准 看 護 師	4 件	9.8%
理学療法士	22 件	53.7%
作業療法士	16 件	39.0%
言語聴覚士	15 件	36.6%
社会福祉士	16 件	39.0%
そ の 他	28 件	68.3%
無 回 答	41 件	100.0%
総 数	41 件	

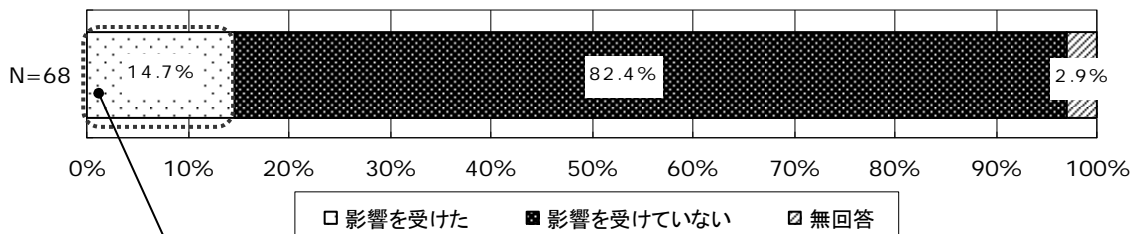
(4) がん患者リハビリテーション料の創設による改善点

図表 2-6-9 がん患者リハビリテーション料の創設による改善点【複数回答】

	施設数	割合
術前からリハビリテーションを提供できるようになった	34 件	50.0%
スタッフのリハビリテーションに対する意識が向上した	33 件	48.5%
化学療法等徐々に身体に変化がある場合でも早期介入が可能になった	31 件	45.6%
理学療法士、作業療法士、言語聴覚士等のリハビリ関係職種の病棟の来棟頻度が増えた	24 件	35.3%
患者の状態像の早期回復が図られた	20 件	29.4%
バーセル指数やFIM等による評価を導入し、患者の状態像の把握ができた	12 件	17.6%
合併症が減少した	9 件	13.2%
転倒等のインシデントが減少した	3 件	4.4%
その他	7 件	10.3%
特に変化はない	14 件	20.6%
無回答	1 件	1.5%
総 数	68 件	

(5) 東日本大震災による影響

図表 2-6-10 東日本大震災による影響の有無



図表 2-6-11 東日本大震災による影響の内容【複数回答】

	施設数	割合
外来患者が減少した	3件	30.0%
人員体制の影響により、リハビリの実施単位数が増加した	3件	30.0%
入院患者の平均在院日数が長くなった	2件	20.0%
入院患者が増加した	2件	20.0%
人員体制の影響により、リハビリの実施単位数が減少した	1件	10.0%
入院患者が減少した	1件	10.0%
入院患者の増減により、リハビリの人員体制が薄くなった	1件	10.0%
外来患者が増加した	1件	10.0%
入院患者の平均在院日数が短くなった	0件	0.0%
入院患者の増減により、リハビリの人員体制が厚くなった	0件	0.0%
その他	5件	50.0%
総数	10件	

平成 22 年度診療報酬改定の結果検証に係る特別調査（平成 23 年度調査）
在宅医療の実施状況と医療と介護の連携状況 結果概要（速報）（案）

1. 目的

- ・各種医療機関間の連携状況や介護との連携状況等の把握
- ・在宅医療・訪問看護の実施状況等の把握
- ・患者の意識等の把握

2. 調査対象

- ・本調査では、「入院医療機関調査」「在宅医療調査」「訪問看護調査」「患者調査」の 4 つの調査を実施した。各調査の対象は、次のとおりである。

- ・入院医療機関調査：以下の施設基準の届出を行っている病院の中から、無作為抽出した病院（①②を合わせて 1,500 施設）を対象とした。
 - ①在宅療養支援病院（悉皆）
 - ②総合評価加算、新生児特定集中治療室退院調整加算、急性期病棟等退院調整加算、慢性期病棟等退院調整加算、地域連携診療計画退院時指導料のいずれかの施設基準について届出を行っている施設（無作為抽出）
- ・在宅医療調査：在宅療養支援診療所から無作為に抽出した 1,500 施設、及び在宅療養支援病院（悉皆、上記「入院医療機関票」に同封して送付）、その他の在宅医療実施機関（施設数不明、上記「入院医療機関票」に同封して送付）。
- ・訪問看護調査：全国の訪問看護ステーション中から無作為抽出した 1,000 事業所、及び病院の訪問看護部門（施設数不明、上記「入院医療機関票」に同封して送付）。
- ・患者調査：上記「在宅医療調査」と「訪問看護調査」の対象施設・事業所にて調査期間中に在宅医療を提供した患者。ただし、1 施設・事業所につき、医療区分 1～3 毎にそれぞれ 1 名、計 3 名の患者を対象とした。

※ただし、東日本大震災の被災地域については、電話により調査協力可能の可否を事前に確認し、「調査不可能」と回答のあった調査対象は、調査から除外した。

3. 調査方法

- ・対象施設・事業所患者が記入する自記式調査票の郵送配布・回収とした。
- ・入院医療機関調査については、入院医療機関における患者の退院調整の実施状況、退院後のフォロー状況等を尋ねる「入院医療機関票」を配布した。
- ・在宅医療調査については、在宅医療の実施状況、在宅医療を実施する上での連携状況、緊急

時の対応状況等を尋ねる「在宅医療票」を配布した。

- ・訪問看護調査については、訪問看護ステーション及び訪問看護を提供する医療機関における訪問看護の実施状況、患者の状況等を尋ねる「訪問看護票」を配布した。
- ・患者調査については、退院支援状況、在宅医療・訪問看護の利用状況や意識等を患者自身に対して尋ねる「患者調査（患者記入分）」と、病状や受けている医療の内容を在宅医療・訪問看護を提供している施設・事業所等に対して尋ねる「患者調査（施設・事業所記入分）」の2種類の調査票を配布した。
- ・「患者調査（患者記入分）」と「患者調査（施設・事業所記入分）」には、共通のIDを付与し、「患者調査（患者記入分）」を配布した患者に対して、同一IDの「患者調査（施設・事業所記入分）」に施設・事業所が回答するように依頼した。
- ・「患者票（患者記入分）」の回収は、各患者から、事務局宛の返信用専用封筒にて直接回収した。
- ・調査実施時期は平成23年8月19日～平成23年9月26日

4. 調査項目

区分	主な調査項目
(1) 入院医療機関調査	<ul style="list-style-type: none"> ○施設概要 <ul style="list-style-type: none"> ・ 開設主体、標榜診療科、施設種別等（DPC 対象病院・DPC 準備病院、地域医療支援病院、特定機能病院、がん診療連携拠点病院 等） ・ 職員数（医師、看護師、薬剤師、事務職員 等） ・ 病床数、入院患者数、平均在院日数等 ○退院調整の実施状況等 <ul style="list-style-type: none"> ・ 地域連携担当部署の有無、退院調整に関わる職種別職員数 ・ 総合評価加算、介護支援連携指導料、慢性期病棟等退院調整加算等の届出状況、算定回数等 ・ 外泊中の訪問看護の状況 ・ 在宅療養支援診療所や訪問看護ステーション等との連携状況 ・ 退院後の状況別退院患者数等 ○退院後のフォロー状況 <ul style="list-style-type: none"> ・ 自施設、関連施設・事業所での訪問診療、訪問看護の実施状況 ・ 救急・在宅等支援療養病床初期加算、在宅患者緊急入院診療加算の算定回数 ・ 在宅療養支援診療所等から受け入れた入院患者数 ・ 他の医療機関との会合や患者情報の効果等 ○退院患者の症状 <ul style="list-style-type: none"> ・ 他の医療機関に転院した患者 ・ 特別養護老人ホーム、認知症高齢者グループホームに入居した患者 ・ 自院に外来通院となった患者 ・ 自院の在宅医療を受けている患者 ・ 他院の在宅医療を受けている患者
(2) 在宅医療調査	<ul style="list-style-type: none"> ○施設概況 <ul style="list-style-type: none"> ・ 開設主体、施設種別、病床数 ・ 在宅医療を開始した時期 ・ 在宅療養支援病院・診療所の届出の有無、届出の時期、届出がない場合の理由等 ○診療体制 <ul style="list-style-type: none"> ・ 訪問診療を行う時間 ・ 職員数（医師、看護師、薬剤師、事務職員 等） ・ 外来患者数等 ○在宅医療の実施状況等 <ul style="list-style-type: none"> ・ 患者数

	<ul style="list-style-type: none"> ・ 往診や在宅患者訪問診療料、在宅療養指導管理料などの算定回数等 ○緊急時の対応状況 <ul style="list-style-type: none"> ・ 電話対応やサービス提供体制 ・ 緊急時入院医療機関との連携状況 ・ 夜間・緊急の対応件数 ・ 緊急入院時に病床が確保できなかった場合の有無とその対応 ・ 対応を行う上での問題点等 ○在宅医療を実施する上での各医療機関の連携状況等 <ul style="list-style-type: none"> ・ 定期的な会合や患者の情報共有などの連携を行っている機関との会議（カンファレンス）開催回数と連携機関 ・ 他の在宅療養支援病院との連携の有無 ・ 他の医療機関等との連携の状況と評価 ○特別訪問看護指示書について <ul style="list-style-type: none"> ・ 特別訪問看護指示書を交付した人数（状態別） ○ターミナルケアについて <ul style="list-style-type: none"> ・ 在宅医療を提供していた患者のうちの死亡数とうち、在宅での死亡数 ○在宅医療に関する考え方 <ul style="list-style-type: none"> ・ 現体制での在宅医療の提供件数の増加の可否とその件数 ・ 在宅医療の推進にかかる負担感 ・ 在宅医療を実施する上での課題等
(3 訪問看護調査)	<ul style="list-style-type: none"> ○事業所概況 <ul style="list-style-type: none"> ・ 開設主体、施設種別 ・ 他の医療機関等との併設状況等 ○訪問看護の実施体制 <ul style="list-style-type: none"> ・ 訪問看護を開始した時期 ・ 職員数（看護師、事務職員 等）等 ○訪問看護の実施状況等 <ul style="list-style-type: none"> ・ 利用者数および介護保険と医療保険の利用状況別利用者数 ・ 精神疾患の状況別利用者数等 ○精神疾患の利用者に対する状況 <ul style="list-style-type: none"> ・ 訪問看護療養費又は精神科訪問看護・指導料を算定している利用者数・件数 ・ 精神疾患のある利用者に対しての訪問看護を実施する際に、工夫している点、対応が困難な点等 ○訪問看護基本療養費及び在宅患者訪問看護・指導料の加算等について <ul style="list-style-type: none"> ・ 2 時間を超える長時間の訪問看護を実施した利用者の人数（年齢

	<p>別)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 2 時間を超える長時間の訪問看護を利用する利用者のうち、週 1 回の訪問では、サービスが不足すると考えられるケース ・ NICU から退院した乳幼児の受け入れ数と NICU 以外からの乳幼児の受け入れ数 ・ 乳幼児利用者数（年齢の別・入院していた期間別） ・ 診療報酬改定後の乳幼児の利用の増加について ・ 乳幼児への訪問看護にあたって、重要な連携先と連携体制、課題 ・ 複数名での訪問の有無とその理由別利用者数 ・ 複数名でのサービス提供が必要なケースと、看護職・医療職以外でも問題が無いケース ・ ターミナルケアの件数（がん・がん以外別） ・ ターミナルケア療養費又は在宅ターミナルケア加算を算定できなかった場合の理由 ・ ターミナルケアを行った後、24 時間以内に在宅以外で死亡した利用者数 ・ ターミナルケアに関する課題等 <p>○同一建物内に居住する複数の利用者への訪問看護の実施</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 「訪問看護基本療養費Ⅲ（同一建物居住者訪問看護・指導料）」の対象利用者数等 <p>○訪問看護管理療養費とその加算等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 事業所の設備や備品等 ・ 訪問看護管理療養費の増額分の使途 ・ 「24 時間対応体制加算」および「24 時間連絡体制加算」の届出の有無等 ・ 時間外の対応実績と料金 ・ 退院直後の利用者への訪問看護の実施状況 ・ 真皮を超える褥瘡があった患者の人数、重症者管理加算の算定状況 ・ 複数の複数の訪問看護ステーションから訪問看護を実施した利用者数等 <p>○他の医療機関との連携</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 訪問看護を実施している利用者全体のうち、退院時共同指導を実施した利用者数、カンファレンスの回数・時間等
(4)患者調査	<p>○患者記入分</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 年齢・性別 ・ 医師の訪問頻度、緊急時の対応、満足度 ・ 訪問看護師の訪問頻度、緊急時の対応、満足度 ・ 歯科の訪問診療について

	<ul style="list-style-type: none">・ 薬の受取り方と頻度・ 退院時の調整時期、内容、評価・ 在宅医療の満足度等 <p>○施設記入分</p> <ul style="list-style-type: none">・ 年齢・性別、居宅・ 医療区分、退院転帰、在宅移行前の入院・入所場所、NICU への入院有無・ 認知症・障害の状況・ 受けている医療、病名、病気の発症日、入院日、在宅医療の開始日・ 褥瘡の状態等
--	---

5. 結果概要

(1) 回収の状況

図表 1 回収の状況

調査区分	有効回収数	配布数
①入院医療機関調査		
施設数	374	1,453 件
②在宅医療調査		
施設数	400	1,474 件 (別途①にも同封して送付)
③訪問看護調査		
施設・事業所数	400	962 件 (別途①にも同封して送付)
④患者調査		
患者調査(施設・事業所記入分)	1,000	11,667 件 (①、②、③に各 3 通ずつ同封して送付)
患者調査(患者記入分)	1,000	
うち、両調査が回収でき、回答が一致したもの	569	

(2) — 1 入院医療機関調査の概要

【調査対象等】

調査対象：以下の施設基準の届出を行っている病院の中から、無作為抽出した病院（①②を合わせて1,500施設）を対象とした。

①在宅療養支援病院（悉皆）

②総合評価加算、新生児特定集中治療室退院調整加算、急性期病棟等退院調整加算、慢性期病棟等退院調整加算、地域連携診療計画退院時指導料、のいずれかの施設基準について届出を行っている施設（無作為抽出）

※ただし、東日本大震災の被災地域については、電話により調査協力可能の可否を事前に確認した。このため、「調査不可能」と回答のあった47施設を除く1,453施設を調査対象とした。

回答数：374施設

回答者：開設者・管理者など

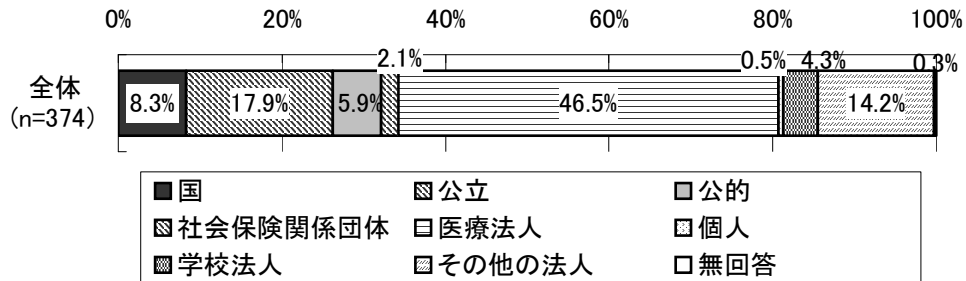
回答者：開設者・管理者宛に送付し、施設の中でご担当者に配布・記入いただいた。看護師・社会福祉士・事務職員等（各設問毎の回答者の職種は以下のとおり）

	施設 の 状況 に ついて	退 院 調 整 の 実 施 状 況 に ついて	退 院 後 の フ ォ ロ ー 状 況 に ついて	東 日 本 大 震 災 の 影 響 に ついて	課 題 に ついて	患 者 調 査
医師	9	20	23	14	19	14
歯科医師	0	0	0	0	0	0
看護師	22	142	121	78	87	111
准看護師	1	4	9	1	4	4
薬剤師	2	2	2	0	0	0
理学療法士	1	2	4	1	0	0
作業療法士	0	2	3	1	0	0
言語聴覚士	0	0	2	1	0	0
歯科衛生士	0	0	1	0	0	0
看護補助者	1	0	1	0	0	0
その他の医療職種	0	8	7	6	6	8
社会福祉士	22	197	169	110	114	190
事務職員	327	209	166	157	73	78
その他	7	22	18	12	12	16
無回答	23	23	40	52	136	68
全体	374	374	374	374	374	374

①施設の概況

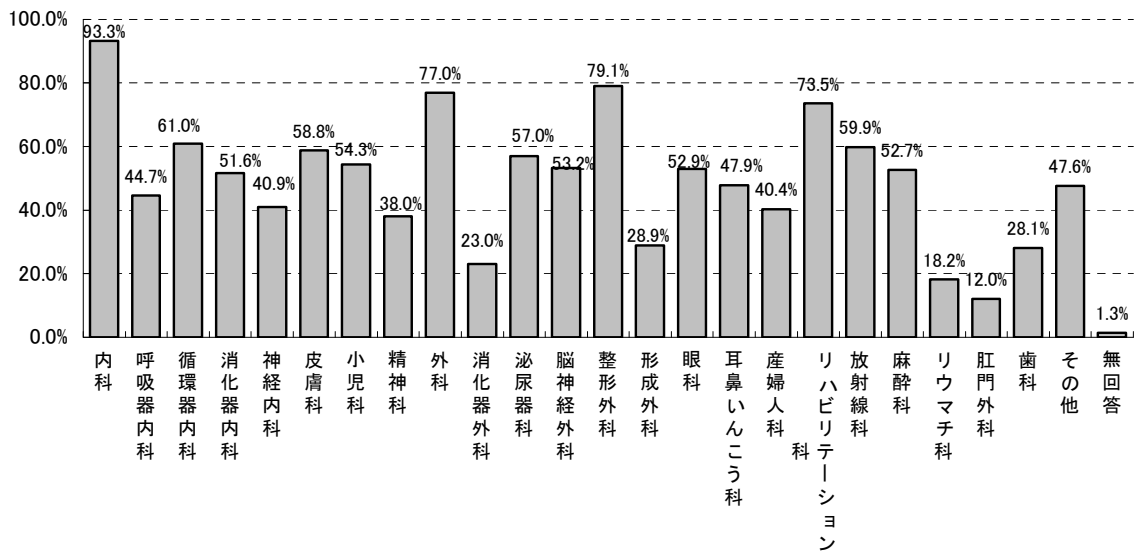
1) 開設者

図表 2 開設者



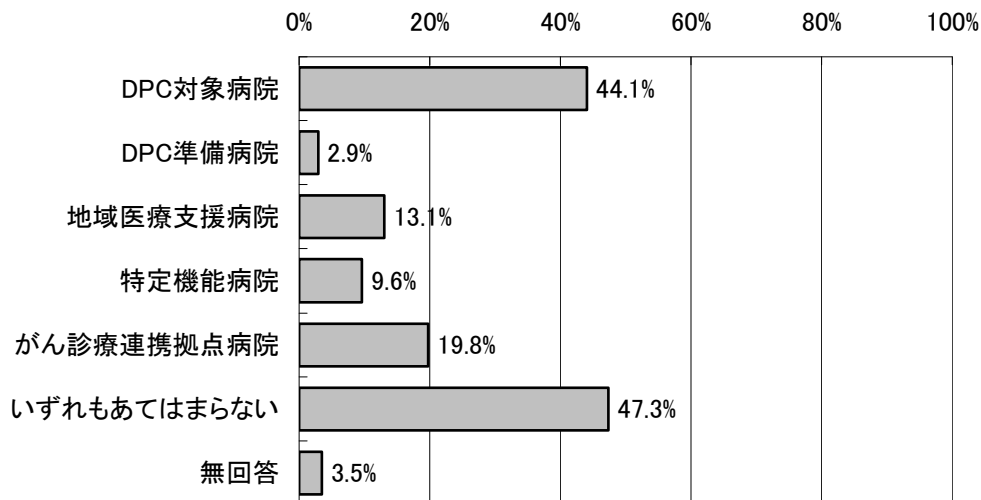
2) 標榜診療科

図表 3 標榜診療科 (複数回答、n=374)



3) 施設種別

図表 4 施設種別 (n=374)



4) 職員数 (常勤換算)

図表 5 1施設あたりの職員数 (常勤換算、n=367)

(単位：人)

	平均値	標準偏差	中央値
医師	86.8	142.4	17.6
歯科医師	6.1	27.8	0.0
看護師	237.5	281.4	92.7
准看護師	14.6	12.6	11.9
薬剤師	13.0	16.0	5.0
理学療法士	10.4	10.6	7.0
作業療法士	5.2	7.4	3.0
言語聴覚士	2.4	3.1	2.0
看護補助者	30.0	24.0	24.4
その他の医療職種	47.3	62.4	19.2
社会福祉士	2.7	2.5	2.0
事務職員	47.8	59.5	25.5
その他の職員	19.8	26.7	10.9
合計	523.8	580.2	252.3

(注) 常勤換算は、次の計算式で算出した。また、常勤換算後の職員数は小数点以下第1位までとした(以下、同様である)。

- ・1週間に数回勤務の場合：(非常勤職員の1週間の勤務時間) ÷ (当該施設が定めている常勤職員の1週間の勤務時間)
- ・1か月に数回勤務の場合：(非常勤職員の1か月の勤務時間) ÷ (当該施設が定めている常勤職員の1週間の勤務時間×4)

5) 病床数、1日平均入院患者数

図表 6 病床数及び1日平均入院患者数 (n=357)

	病床数(床)			1日平均入院患者数(人)		
	平均値	標準偏差	中央値	平均値	標準偏差	中央値
一般病棟	254.5	277.5	132.0	204.2	236.0	99.1
療養病棟	27.4	50.4	0.0	25.2	48.6	0
回復期リハビリテーション病棟	10.5	28.7	0.0	9.3	25.7	0
精神病棟	10.5	34.6	0.0	8.3	29.0	0
その他の病棟	6.6	21.9	0.0	4.9	18.4	0
病院全体	309.5	269.2	199.0	251.8	228.9	161.6

(注) 病床数及び1日平均入院患者数について記入のあった357施設を集計対象とした。

6) 平均在院日数の変化

図表 7 平均在院日数の変化 (n=203)

(単位：日)

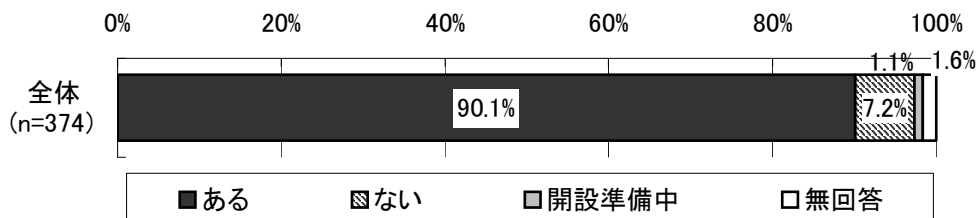
	平均値			中央値		
	H21.6	H22.6	H23.6	H21.6	H22.6	H23.6
一般病棟	23.0	25.6	23.6	15.8	15.6	15.0
療養病棟	236.4	222.7	331.1	146.9	139.6	153.2
回復期リハビリテーション病棟	83.4	82.5	81.1	81.2	78.3	77.6
精神病棟	81.1	98.8	102.1	58.0	59.8	63.5
その他の病棟	90.1	106.2	95.9	45.1	34.5	33.0
病院全体	44.0	44.0	43.0	17.6	17.1	16.8

(注) 各病棟の平均在院日数は当該病棟がある施設での有効回答を集計した結果である。n数は病院全体の平均在院日数を回答した施設数。

②退院調整の実施状況

1) 地域連携を担当する部署の有無

図表 8 地域連携を担当する部署の有無



図表 9 地域連携を担当する部署の有無別平均在院日数

(単位：日)

ある(n=186)			ない(n=12)			開設準備中(n=2)		
平均値	標準偏差	中央値	平均値	標準偏差	中央値	平均値	標準偏差	中央値
41.8	86.8	16.3	52.2	66.5	30.1	23.8	13.8	23.8

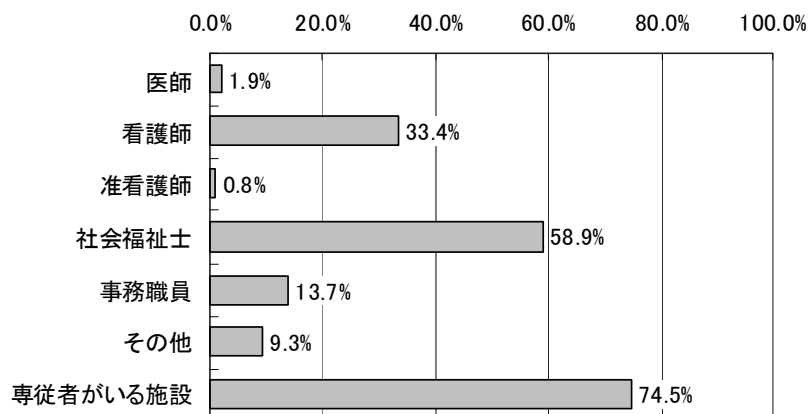
2) 退院調整の体制

図表 10 退院調整の体制 (1施設当たりの人数、n=365)

	専従(人)			専任(人)		
	平均値	標準偏差	中央値	平均値	標準偏差	中央値
医師	0.09	1.23	0.00	0.29	0.83	0.00
看護師	0.52	0.88	0.00	0.79	1.18	0.00
准看護師	0.01	0.13	0.00	0.02	0.15	0.00
社会福祉士	1.40	1.87	1.00	0.81	1.42	0.00
事務職員	0.28	0.91	0.00	0.30	0.80	0.00
その他	0.12	0.43	0.00	0.15	0.49	0.00
合計	2.43	3.04	1.00	2.36	2.65	1.00

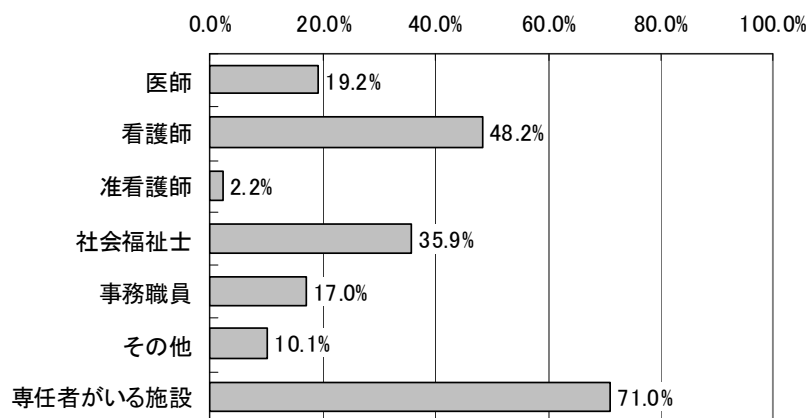
(注) 専従・専任の人数について記入のあった 365 施設を集計対象とした。

図表 11 退院調整部署に専従担当者がいる施設の割合 (n=365)



(注)「医師 1.9%」とは、医師の専従者がいる施設 (7 施設) が全施設 (365 施設) の 1.9% であるということを示す。

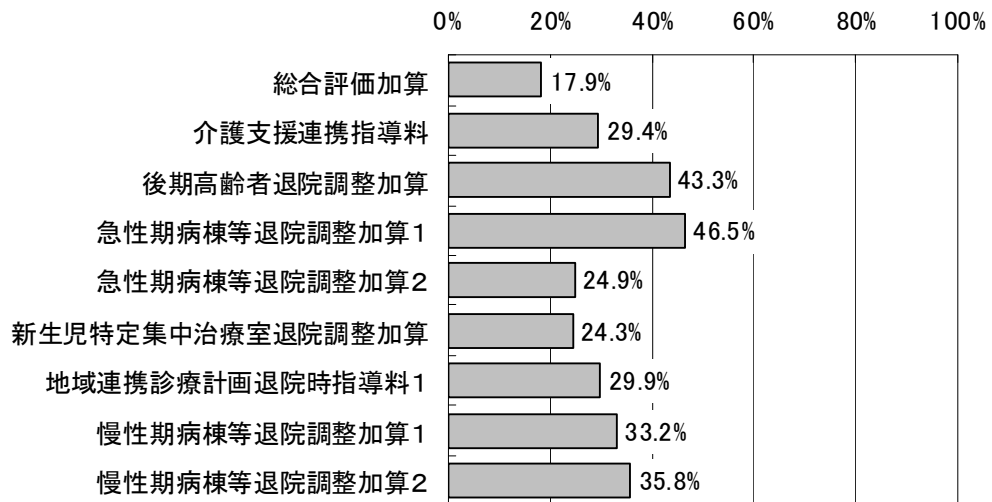
図表 12 退院調整部署に専任担当者がいる施設の割合 (n=365)



(注)「医師 19.2%」とは、医師の専任者がいる施設 (70 施設) が全施設 (365 施設) の 19.2% であるということを示す。

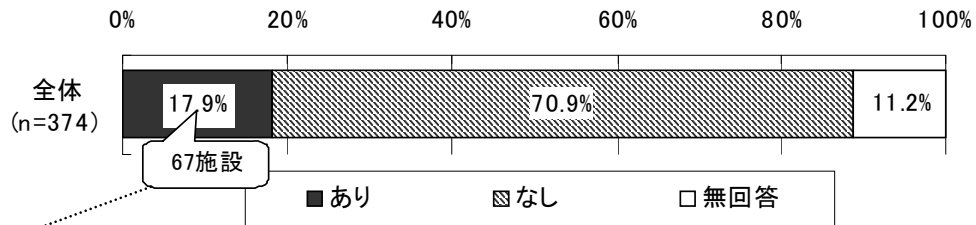
3) 施設基準の届出状況等

図表 13 施設基準の届出状況等 (n=374)



a. 総合評価加算

図表 14 「総合評価加算」施設基準の届出状況



(注) 平成 22 年度診療報酬改定以前は「後期高齢者総合評価加算」。

図表 15 「総合評価加算」施設基準の届出時期

届出時期	施設数	構成割合
平成 20 年 4 月～平成 21 年 3 月	48	71.6%
平成 21 年 4 月～平成 22 年 3 月	3	4.5%
平成 22 年 4 月～平成 23 年 3 月	9	13.4%
平成 23 年 4 月～	5	7.5%
無回答	2	3.0%
全体	67	100.0%

(注) 平成 22 年度診療報酬改定以前は「後期高齢者総合評価加算」。

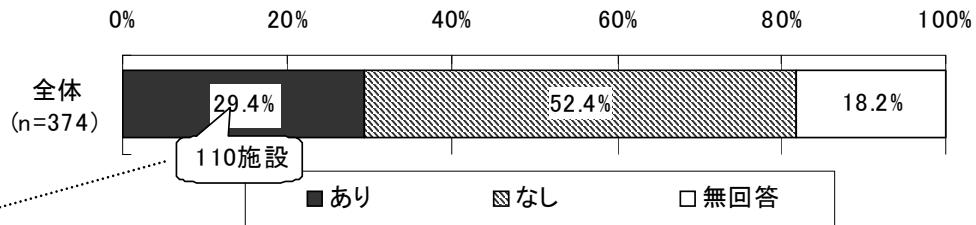
図表 16 「総合評価加算」の算定回数（各年 1 か月間）

	平成 21 年 6 月	平成 23 年 6 月	増減率
平均値	30.2	68.0	125.3%
標準偏差	53.1	124.5	
中央値	0	4	-

(注) 平成 22 年度診療報酬改定以前は「後期高齢者総合評価加算」。

b. 介護支援連携指導料

図表 17 「介護支援連携指導料」施設基準の届出状況



図表 18 「介護支援連携指導料」施設基準の届出時期

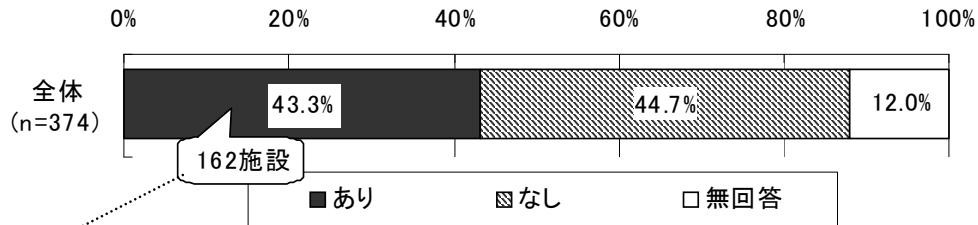
	施設数	構成割合
平成 22 年 4 月	44	40.0%
平成 22 年 7 月	1	0.9%
平成 23 年 3 月	1	0.9%
平成 23 年 4 月	2	1.8%
平成 23 年 6 月	1	0.9%
無回答	61	55.5%
全体	110	100.0%

図表 19 「介護支援連携指導料」の算定回数分布（平成 23 年 6 月 1 か月間）

	施設数	構成割合
0 回	18	16.4%
～10 回未満	58	52.7%
～20 回未満	16	14.5%
～30 回未満	6	5.5%
30 回以上	5	4.5%
無回答	7	6.4%
全体	110	100.0%

c. 後期高齢者退院調整加算

図表 20 「後期高齢者退院調整加算」施設基準の届出状況



(注) 平成 22 年度診療報酬改定で廃止となった。

図表 21 「後期高齢者退院調整加算」施設基準の届出時期

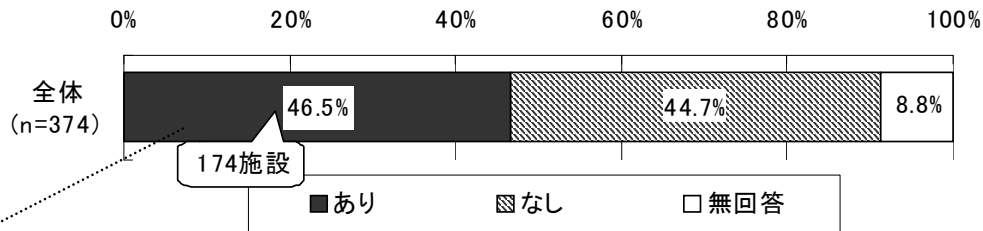
	施設数	構成割合
平成 20 年 4 月～平成 21 年 3 月	135	83.3%
平成 21 年 4 月～平成 22 年 3 月	8	4.9%
無回答	19	11.7%
全体	162	100.0%

図表 22 「後期高齢者退院調整加算」の算定回数分布
(平成 21 年 6 月 1 か月間)

	施設数	構成割合
0 回	72	44.4%
～10 回未満	45	27.8%
～20 回未満	24	14.8%
～30 回未満	9	5.6%
30 回以上	5	3.1%
無回答	7	4.3%
全体	162	100.0%

d. 急性期病棟等退院調整加算 1

図表 23 「急性期病棟等退院調整加算 1」施設基準の届出状況



図表 24 「急性期病棟等退院調整加算 1」施設基準の届出時期

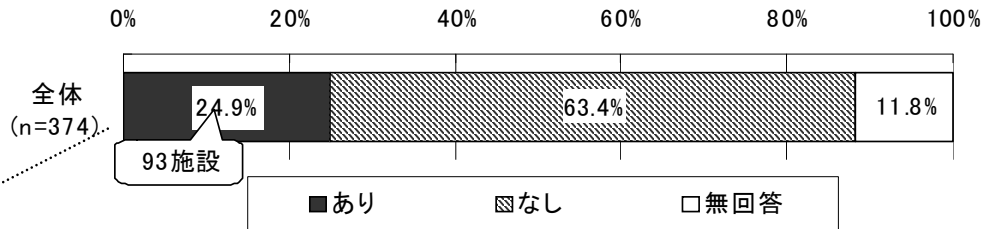
	施設数	構成割合
平成 22 年 4 月	139	79.9%
平成 22 年 5 月	6	3.4%
平成 22 年 6 月	4	2.3%
平成 22 年 7 月～平成 23 年 3 月	4	2.3%
平成 23 年 4 月～	13	7.5%
無回答	8	4.6%
全体	174	100.0%

図表 25 「急性期病棟等退院調整加算 1」の算定回数分布
(平成 23 年 6 月 1 か月間)

	施設数	構成割合
0 回	30	17.2%
～10 回未満	41	23.6%
～20 回未満	29	16.7%
～30 回未満	17	9.8%
30 回以上	50	28.7%
無回答	7	4.0%
全体	174	100.0%

e. 急性期病棟等退院調整加算 2

図表 26 「急性期病棟等退院調整加算 2」施設基準の届出状況



図表 27 「急性期病棟等退院調整加算 2」施設基準の届出時期

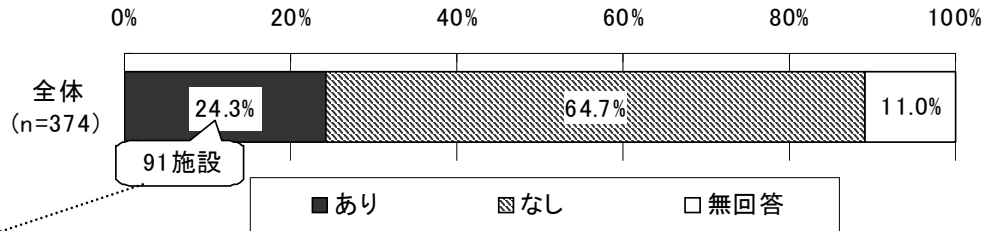
届出時期	施設数	構成割合
平成 22 年 4 月	70	75.3%
平成 22 年 5 月	1	1.1%
平成 22 年 6 月	3	3.2%
平成 22 年 7 月～平成 23 年 3 月	11	11.8%
平成 23 年 4 月～	4	4.3%
無回答	4	4.3%
全体	93	100.0%

図表 28 「急性期病棟等退院調整加算 2」の算定回数分布
(平成 23 年 6 月 1 か月間)

算定回数	施設数	構成割合
0 回	40	43.0%
～10 回未満	22	23.7%
～20 回未満	15	16.1%
～30 回未満	3	3.2%
30 回以上	13	14.0%
無回答	0	0.0%
全体	93	100.0%

f. 新生児特定集中治療室退院調整加算

図表 29 「新生児特定集中治療室退院調整加算」施設基準の届出状況



図表 30 「新生児特定集中治療室退院調整加算」施設基準の届出時期

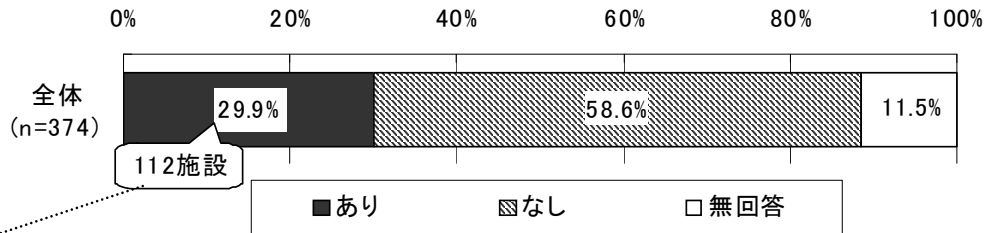
	施設数	構成割合
平成 22 年 4 月	80	87.9%
平成 22 年 5 月	0	0.0%
平成 22 年 6 月	1	1.1%
平成 22 年 7 月～平成 23 年 3 月	4	4.4%
平成 23 年 4 月～	3	3.3%
無回答	3	3.3%
全体	91	100.0%

図表 31 「新生児特定集中治療室退院調整加算」の算定回数分布
(平成 23 年 6 月 1 か月間)

	施設数	構成割合
0 回	59	64.8%
～10 回未満	20	22.0%
～20 回未満	6	6.6%
～30 回未満	2	2.2%
30 回以上	1	1.1%
無回答	3	3.3%
全体	91	100.0%

g. 地域連携診療計画退院時指導料 1

図表 32 「地域連携診療計画退院時指導料 1」施設基準の届出状況



図表 33 「地域連携診療計画退院時指導料 1」施設基準の届出時期

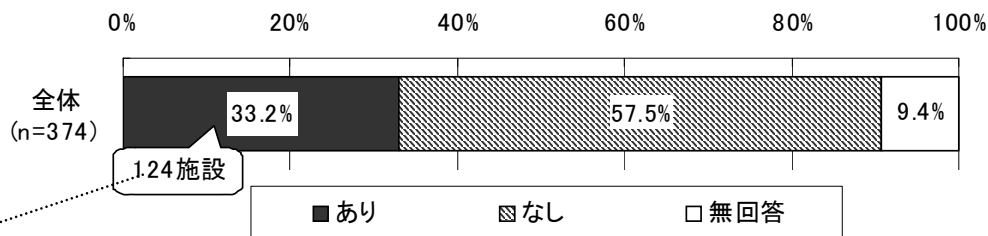
	施設数	構成割合
平成 18 年度	17	15.2%
平成 19 年度	9	8.0%
平成 20 年度	33	29.5%
平成 21 年度	15	13.4%
平成 22 年度	25	22.3%
平成 23 年度	9	8.0%
無回答	4	3.6%
全体	112	100.0%

図表 34 「地域連携診療計画退院時指導料 1」の算定回数

	平成 21 年 6 月	平成 23 年 6 月	増減率
平均値	1.5	2.4	63.4%
標準偏差	2.6	4.8	
中央値	0.0	0.0	-

h. 慢性期病棟等退院調整加算 1

図表 35 「慢性期病棟等退院調整加算 1」施設基準の届出状況



図表 36 「慢性期病棟等退院調整加算 1」施設基準の届出時期

	施設数	構成割合
平成 22 年 4 月	86	69.4%
平成 22 年 5 月	7	5.6%
平成 22 年 6 月	3	2.4%
平成 22 年 7 月～平成 23 年 3 月	10	8.1%
平成 23 年 4 月～	12	9.7%
無回答	6	4.8%
全体	124	100.0%

図表 37 「慢性期病棟等退院調整加算 1」の算定回数分布（平成 23 年 6 月 1 か月間）

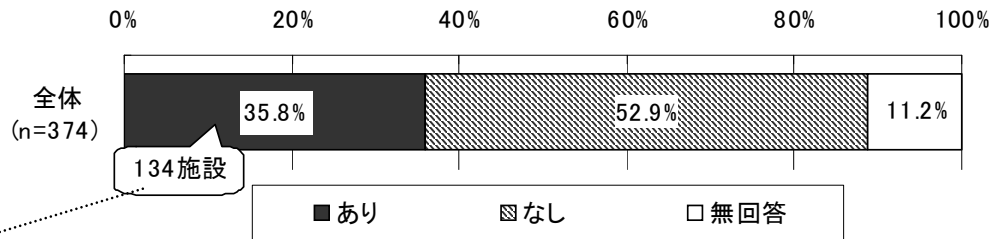
	施設数	構成割合
0 回	66	53.2%
～5 回未満	30	24.2%
～10 回未満	10	8.1%
～20 回未満	1	0.8%
20 回以上	0	0.0%
無回答	17	13.7%
全体	124	100.0%

図表 38 「慢性期病棟等退院調整加算 1」のうち退院支援計画作成加算及び退院加算の算定回数分布（平成 23 年 6 月 1 か月間）

	退院支援計画作成加算		退院加算	
	施設数	構成割合	施設数	構成割合
0 回	41	36.0%	46	40.4%
～5 回未満	27	23.7%	22	19.3%
～10 回未満	3	2.6%	1	0.9%
～20 回未満	1	0.9%	3	2.6%
20 回以上	5	4.4%	2	1.8%
無回答	37	32.5%	40	35.1%
全体	114	100.0%	114	100.0%

i. 慢性期病棟等退院調整加算 2

図表 39 「慢性期病棟等退院調整加算 2」施設基準の届出状況



図表 40 「慢性期病棟等退院調整加算 2」施設基準の届出時期

	施設数	構成割合
平成 22 年 4 月	84	62.7%
平成 22 年 5 月	1	0.7%
平成 22 年 6 月	5	3.7%
平成 22 年 7 月～平成 23 年 3 月	31	23.1%
平成 23 年 4 月～	6	4.5%
無回答	7	5.2%
全体	134	100.0%

図表 41 「慢性期病棟等退院調整加算 2」の算定回数分布（平成 23 年 6 月 1 か月間）

	施設数	構成割合
0 回	97	72.4%
～5 回未満	15	11.2%
～10 回未満	5	3.7%
～20 回未満	5	3.7%
20 回以上	1	0.7%
無回答	11	8.2%
全体	134	100.0%

図表 42 「慢性期病棟等退院調整加算 1」のうち退院支援計画作成加算及び退院加算の算定回数分布（平成 23 年 6 月 1 か月間）

	退院支援計画作成加算		退院加算	
	施設数	構成割合	施設数	構成割合
0 回	74	59.7%	74	59.7%
～5 回未満	12	9.7%	12	9.7%
～10 回未満	6	4.8%	7	5.6%
～20 回未満	3	2.4%	1	0.8%
20 回以上	0	0.0%	0	0.0%
無回答	29	23.4%	30	24.2%
全体	124	100.0%	124	100.0%

j. 退院時共同指導料 2

図表 43 「退院時共同指導料 2」の算定回数 (n=246)

(単位：回)

		平成 21 年 6 月	平成 23 年 6 月	増減率
退院時共同指導料 2	平均値	0.42	0.65	54.8%
	標準偏差	1.48	1.98	34.1%
	中央値	0	0	-
当該施設の医師が、患者の退院後の在宅療養を担う 保険医療機関の医師と共同して指導を行った場合 (300 点)	平均値	0.24	0.40	63.3%
	標準偏差	0.95	1.49	56.5%
	中央値	0	0	-
当該施設の医師が、患者の退院後の在宅療養を担う 保険医療機関の医師若しくは看護師等、歯科医師若し くはその指示を受けた歯科衛生士、保険薬局の薬剤 師、訪問看護ステーションの看護師等 (准看護師を除 く)、居宅介護支援事業者の介護支援専門員のうちい ずれか 3 者以上と共同して指導を行った場合 (2,000 点)	平均値	0.09	0.13	40.9%
	標準偏差	0.40	0.55	35.1%
	中央値	0	0	-
ケアマネジャーと連携した回数	平均値	0.08	0.12	45.0%
	標準偏差	0.42	0.64	53.3%
	中央値	0	0	-

(注) 平成 21 年 6 月及び平成 23 年 6 月について数値の記入があった 246 施設を集計対象とした。

k. 退院時リハビリテーション指導料

図表 44 「退院時リハビリテーション指導料」の算定回数

(単位：回)

	平成 21 年 6 月	平成 23 年 6 月	増減率
平均値	23.3	29.2	25.5%
標準偏差	41.9	59.8	
中央値	10	12	20.0%

(注) 平成 21 年 6 月及び平成 23 年 6 月について数値の記入があった 278 施設を集計対象とした。

1. 退院前訪問指導料

図表 45 「退院前訪問指導料」の算定回数

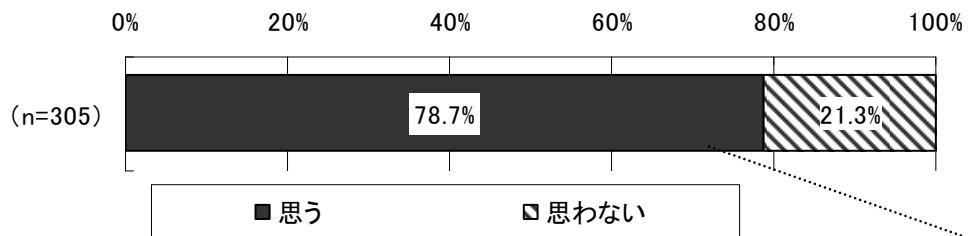
(単位：回)

	平成 21 年 6 月	平成 23 年 6 月	増減率
平均値	0.67	0.70	5.6%
標準偏差	1.68	1.85	
中央値	0	0	-

(注) 平成 21 年 6 月及び平成 23 年 6 月について数値の記入があった 267 施設を集計対象とした。

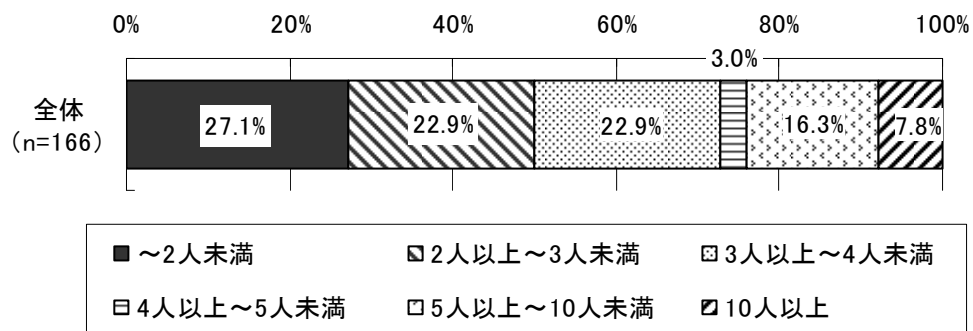
4) 外泊中の訪問看護等

図表 46 外泊中の訪問看護が利用できることは、患者の退院を促進すると思うか
(回答のあった施設のみ)



(注) 無回答を除いた 305 件を集計対象とした。

図表 47 外泊中に訪問看護が利用できれば、退院が促進されると思われる患者数
(月あたり、退院を促進すると思うと回答した施設<回答のあった施設のみ>)



(注) 「外泊中の訪問看護が利用できることは、患者の退院を促進すると思うか」という質問に対して「思う」という回答のあった 240 施設のうち、患者数について記入のあった 166 件を集計対象とした。

5) 定期的な会合や患者情報の共有を行うなどの連携を行っている施設・事業所数

図表 48 定期的な会合や患者情報の共有を行うなどの連携を行っている施設・事業所数
(n=131)

(単位：箇所)

		平成 21 年 6 月	平成 22 年 6 月	平成 23 年 6 月
①病院・診療所	平均値	36.44	39.52	41.12
	中央値	5	5	5
②①のうち、在宅療養支援病院・診療所	平均値	2.69	3.14	3.23
	中央値	0	0	0
③訪問看護ステーション	平均値	2.95	3.05	3.43
	中央値	0	0	0
④歯科保険医療機関	平均値	12.27	12.23	12.27
	中央値	0	0	0
⑤保険薬局	平均値	2.31	2.35	2.45
	中央値	0	0	0
⑥介護老人保健施設	平均値	1.90	1.82	1.93
	中央値	1	1	1
⑦介護老人福祉施設	平均値	1.70	1.65	1.71
	中央値	0	0	0
⑧その他の施設	平均値	3.51	3.63	3.83
	中央値	0	1	0
⑨居宅介護支援業所	平均値	6.99	6.85	8.17
	中央値	1	1	1

(注) 全ての項目について数値の記入があった 131 施設を集計対象とした。

図表 49 定期的な会合や患者情報の共有を行うなどの連携を行っている施設・事業所数
 <前記図表のうち、連携を行っている施設・事業所がある施設>

(単位：箇所)

		平成 21 年 6 月	平成 22 年 6 月	平成 23 年 6 月
①病院・診療所	施設数	97	101	100
	平均値	49.2	51.3	53.9
	中央値	9	9	9
②①のうち、在宅療養支援病院・診療所	施設数	42	53	53
	平均値	8.4	7.8	8.0
	中央値	5	4	4
③訪問看護ステーション	施設数	59	60	64
	平均値	6.6	6.7	7.0
	中央値	3	3	3
④歯科保険医療機関	施設数	33	34	34
	平均値	48.7	47.1	47.3
	中央値	1	1.5	1
⑤保険薬局	施設数	27	28	30
	平均値	11.2	11.0	10.7
	中央値	1	1	1
⑥介護老人保健施設	施設数	69	67	67
	平均値	3.6	3.6	3.8
	中央値	2	2	3
⑦介護老人福祉施設	施設数	55	53	57
	平均値	4.1	4.1	3.9
	中央値	2	2	2
⑧その他の施設	施設数	65	66	64
	平均値	7.1	7.2	7.8
	中央値	3	3	4
⑨居宅介護支援事業所	施設数	72	73	74
	平均値	12.7	12.3	14.5
	中央値	7	7	7

(注)・前記の図表のうち、連携箇所が 0 でない施設のみを集計対象とした。

・施設数は連携施設・事業所があるという施設数。

6) 連携を行っている施設・事業所との定期会合の回数

図表 50 連携を行っている施設・事業所との定期会合の回数 (n=145)

(単位：回)

		平成 21 年 6 月	平成 22 年 6 月	平成 23 年 6 月
①病院・診療所	平均値	0.66	0.74	0.71
	中央値	0	0	0
②①のうち、在宅療養支援病院・診療所	平均値	0.12	0.19	0.19
	中央値	0	0	0
③訪問看護ステーション	平均値	0.27	0.30	0.43
	中央値	0	0	0
④歯科保険医療機関	平均値	0.03	0.03	0.03
	中央値	0	0	0
⑤保険薬局	平均値	0.07	0.09	0.10
	中央値	0	0	0
⑥介護老人保健施設	平均値	0.34	0.38	0.40
	中央値	0	0	0
⑦介護老人福祉施設	平均値	0.15	0.19	0.18
	中央値	0	0	0
⑧その他の施設	平均値	0.23	0.24	0.39
	中央値	0	0	0
⑨居宅介護支援事業所	平均値	0.34	0.37	0.50
	中央値	0	0	0

(注) 全ての項目について数値の記入があった 145 施設を集計対象とした。

図表 51 連携を行っている施設・事業所との定期会合の回数

＜前記図表のうち、定期会合を行った実績がある施設＞

(単位：回)

		平成 21 年 6 月	平成 22 年 6 月	平成 23 年 6 月
①病院・診療所	施設数	39	41	41
	平均値	2.2	2.4	2.3
	中央値	1	1	1
②①のうち、在宅療養支援病院・診療所	施設数	10	13	15
	平均値	1.5	1.9	1.6
	中央値	1	1	1
③訪問看護ステーション	施設数	23	26	27
	平均値	1.6	1.6	2.2
	中央値	1	1	1
④歯科保険医療機関	施設数	4	4	4
	平均値	1.0	1.0	1.0
	中央値	1	1	1
⑤保険薬局	施設数	9	11	11
	平均値	1.0	1.1	1.2
	中央値	1	1	1
⑥介護老人保健施設	施設数	25	27	29
	平均値	1.8	2.0	1.9
	中央値	1	1	1
⑦介護老人福祉施設	施設数	15	18	17
	平均値	1.4	1.5	1.4
	中央値	1	1	1
⑧その他の施設	施設数	13	14	15
	平均値	2.4	2.5	3.6
	中央値	1	1	1
⑨居宅介護支援事業所	施設数	26	28	29
	平均値	1.7	1.8	2.2
	中央値	1	1	1

(注)・前記の図表のうち、定期会合数が 0 でない施設のみを集計対象とした。

・施設数は連携施設・事業所との定期会合の実績があるという施設数。

7) 連携を行っている病院・診療所のうち、当該施設を入院医療機関としている病院・診療所数

図表 52 連携を行っている病院・診療所のうち、当該施設を入院医療機関としている
病院・診療所数（1施設当たり、n=119）

（単位：箇所）

	平均値	標準偏差	中央値
①連携を行っている病院・診療所	40.5	108.4	5
②①のうち、当該施設を緊急時の入院医療機関としている病院・診療所数	7.0	26.8	0
③②のうち在宅療養支援病院・在宅療養支援診療所の数	2.2	8.1	0

（注）全ての項目について数値の記入があった 119 施設を集計対象とした。

③退院患者数の状況（平成21年6月及び平成23年6月1か月間）

1) 退院患者数の状況（平成21年6月及び平成23年6月1か月間）

図表 53 退院患者数の状況（158施設での総人数）

	平成21年6月		平成23年6月		増加率
	人数 (人)	構成 割合	人数 (人)	構成 割合	
①退院患者数	48,311	100.0%	50,763	100.0%	5.1%
②退院調整をした患者数(加算算定の有無を問わず)	5,056	10.5%	6,377	12.6%	26.1%
③他医療機関へ転院した患者数	2,567	5.3%	2,858	5.6%	11.3%
④特別養護老人ホーム、認知症高齢者グループホーム等の施設に入所した患者数	816	1.7%	996	2.0%	22.1%
⑤自院に外来通院となった患者数	16,573	34.3%	17,691	34.9%	6.7%
⑥在宅医療(訪問診療及び訪問看護)に移行した患者数	402	0.8%	493	1.0%	22.6%
⑦自院の在宅医療を受けている患者数	142	0.3%	166	0.3%	16.9%
⑧他院の在宅医療を受けている患者数	226	0.5%	306	0.6%	35.4%
⑨退院時共同指導料を算定した患者数	19	0.0%	37	0.1%	94.7%
⑩死亡退院患者数	1,549	3.2%	1,741	3.4%	12.4%

(注)・全ての項目について記入のあった158施設を集計対象とした。

・構成割合は、「①退院患者数」に対する該当患者数の割合。

図表 54 退院患者数の状況（1施設あたり平均、n=158）

	平成 21 年 6 月		平成 23 年 6 月	
	人数 (人)	構成 割合	人数 (人)	構成 割合
①退院患者数	305.8	100.0%	321.3	100.0%
②退院調整をした患者数(加算算定の有無を問わず)	32.0	10.5%	40.4	12.6%
③他医療機関へ転院した患者数	16.2	5.3%	18.1	5.6%
④特別養護老人ホーム、認知症高齢者グループホーム等の施設に入所した患者数	5.2	1.7%	6.3	2.0%
⑤自院に外来通院となった患者数	104.9	34.3%	112.0	34.9%
⑥在宅医療(訪問診療及び訪問看護)に移行した患者数	2.5	0.8%	3.1	1.0%
⑦自院の在宅医療を受けている患者数	0.9	0.3%	1.1	0.3%
⑧他院の在宅医療を受けている患者数	1.4	0.5%	1.9	0.6%
⑨退院時共同指導料を算定した患者数	0.1	0.0%	0.2	0.1%
⑩死亡退院患者数	9.8	3.2%	11.0	3.4%

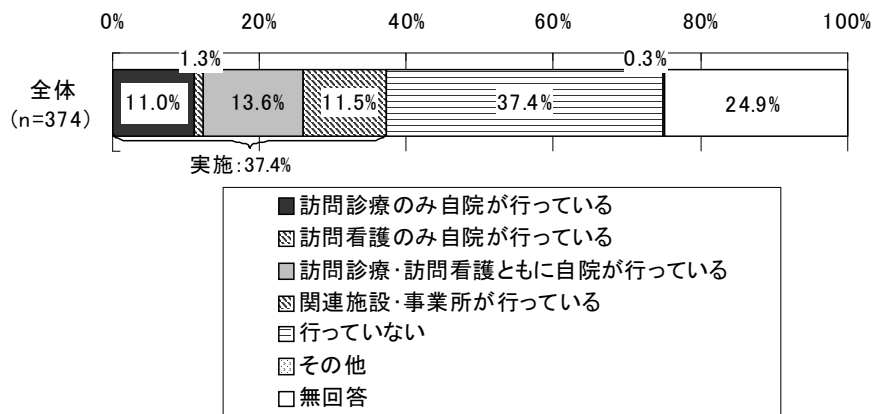
(注)・全ての項目について記入のあった 158 施設を集計対象とした。

・構成割合は、「①退院患者数」に対する該当患者数の割合。

④退院後のフォロー状況

1) 訪問診療や訪問看護の実施状況等

図表 55 訪問診療や訪問看護などの在宅医療の状況



2) 緊急入院等の対応状況等

図表 56 緊急入院等に関する算定回数 (n=248)

(単位: 回)

	平成 23 年 5 月			平成 23 年 6 月		
	平均値	標準偏差	中央値	平均値	標準偏差	中央値
救急・在宅等支援療養病床初期加算	27.5	68.9	0	27.2	67.6	0
在宅患者緊急入院診療加算-連携医療機関(1300点)	0.0	0.2	0	0.0	0.5	0
在宅患者緊急入院診療加算-連携医療機関以外(650点)	0.0	0.3	0	0.0	0.2	0

(注) 全ての項目について記入のあった 248 施設を集計対象とした。

図表 57 緊急入院等に関する算定回数<前記図表のうち、算定実績のある施設>

(単位: 施設数は「件」、他は「回」)

	平成 23 年 5 月				平成 23 年 6 月			
	施設数	平均値	標準偏差	中央値	施設数	平均値	標準偏差	中央値
救急・在宅等支援療養病床初期加算	51	133.6	94.8	113	51	132.2	91.8	117
在宅患者緊急入院診療加算-連携医療機関(1300点)	4	1.3	0.5	1	3	4.0	3.5	2
在宅患者緊急入院診療加算-連携医療機関以外(650点)	4	2.0	1.4	1.5	6	1.3	0.8	1

(注) ・前記の図表のうち、算定回数が 0 でない施設のみを集計対象とした。

・施設数は算定実績がある施設数。

図表 58 緊急入院の患者数等 (n=248)

(単位：人)

		平成 21 年 6 月	平成 23 年 6 月
①在宅療養支援診療所等の医療機関から連絡を受け、入院した患者数	平均値	14.5	15.1
	標準偏差	65.9	69.2
	中央値	0	0
②(うち)緊急入院した患者数	平均値	7.9	7.5
	標準偏差	38.3	41.6
	中央値	0	0
③①のうち当該施設を緊急時の入院医療機関として連携している医療機関から連絡を受け、入院した患者数	平均値	6.2	5.3
	標準偏差	29.3	22.3
	中央値	0	0
④(うち)緊急入院した患者数	平均値	3.2	
	標準偏差	13.4	2.4
	中央値	0	10.5

(注) 全ての項目について記入のあった 248 施設を集計対象とした。

図表 59 緊急入院の患者数等<前記図表のうち、該当患者がいた施設>

(単位：施設数は「件」、他は「人」)

		平成 21 年 6 月	平成 23 年 6 月
①在宅療養支援診療所等の医療機関から連絡を受け、入院した患者数	施設数	47	52
	平均値	53.4	50.2
	標準偏差	118.9	119.8
	中央値	10	6
②(うち)緊急入院した患者数	施設数	39	43
	平均値	34.9	30.0
	標準偏差	75.3	80.0
	中央値	6	4
③(うち)当該施設を緊急時の入院医療機関として連携している医療機関から連絡を受け、入院した患者数	施設数	32	34
	平均値	33.3	26.8
	標準偏差	61.9	44.6
	中央値	6	6
④(うち)緊急入院した患者数	施設数	29	29
	平均値	18.9	14.2
	標準偏差	28.2	22.5
	中央値	4	3

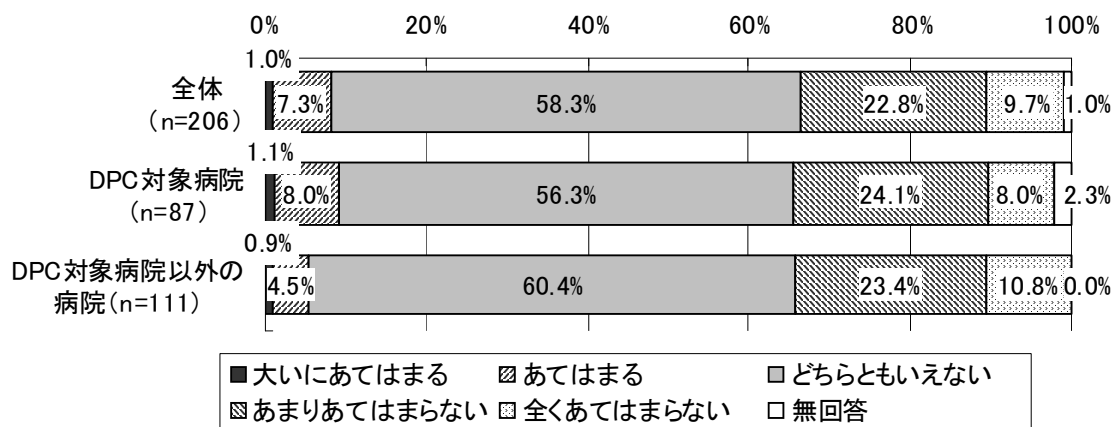
(注) ・前記の図表のうち、患者数が 0 でない施設のみを集計対象とした。

・施設数は該当患者がいた施設数。

⑤他医療機関等との連携による効果等

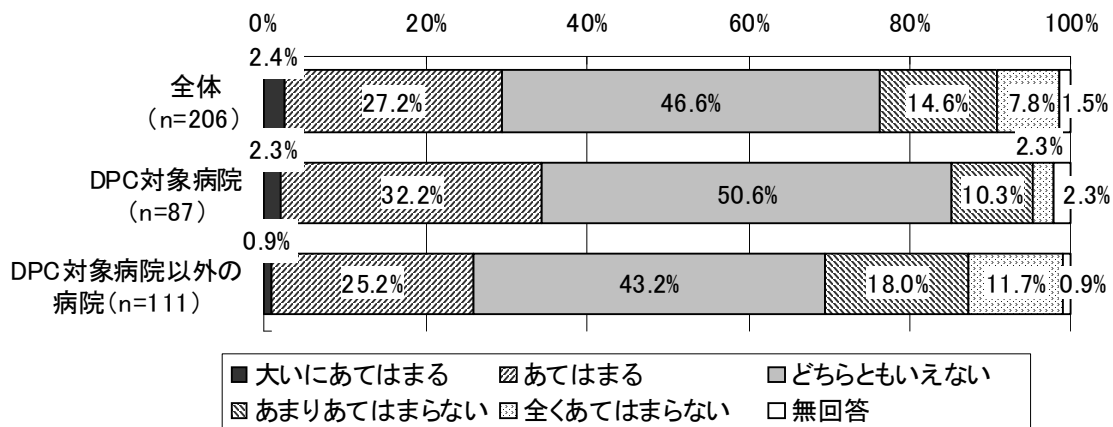
1) 他医療機関等との連携による効果等

図表 60 他医療機関等との定期的な会合や患者情報の共有を行うなどの連携による効果等
 <救急外来受診や再入院が減った>



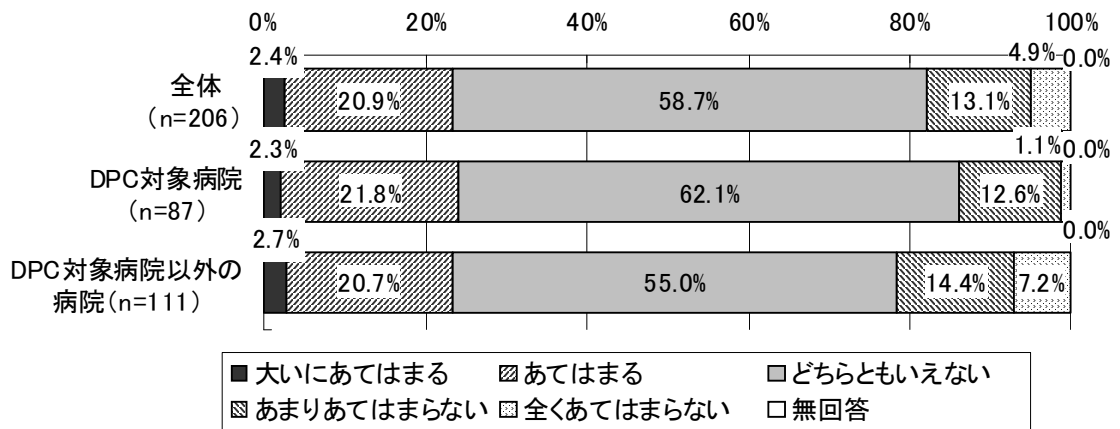
(注) 対象施設 280 施設のうち、7つの効果等について全て無回答であった 74 施設を除いて集計した。

図表 61 他医療機関等との定期的な会合や患者情報の共有を行うなどの連携による効果等
 <在宅医療を提供する在宅療養支援診療所等の他医療機関からの紹介入院が増えた>



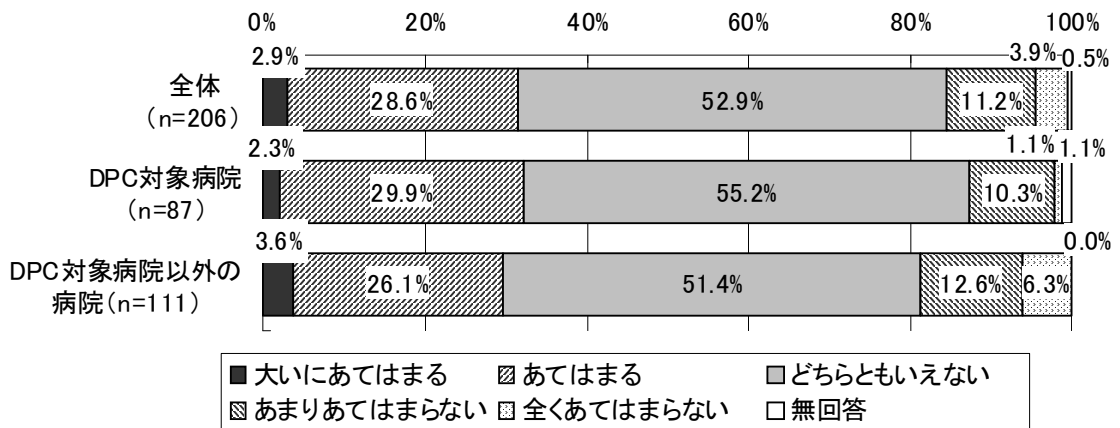
(注) 対象施設 280 施設のうち、7つの効果等について全て無回答であった 74 施設を除いて集計した。

図表 62 他医療機関等との定期的な会合や患者情報の共有を行うなどの連携による効果等
 <自宅退院が増えた>



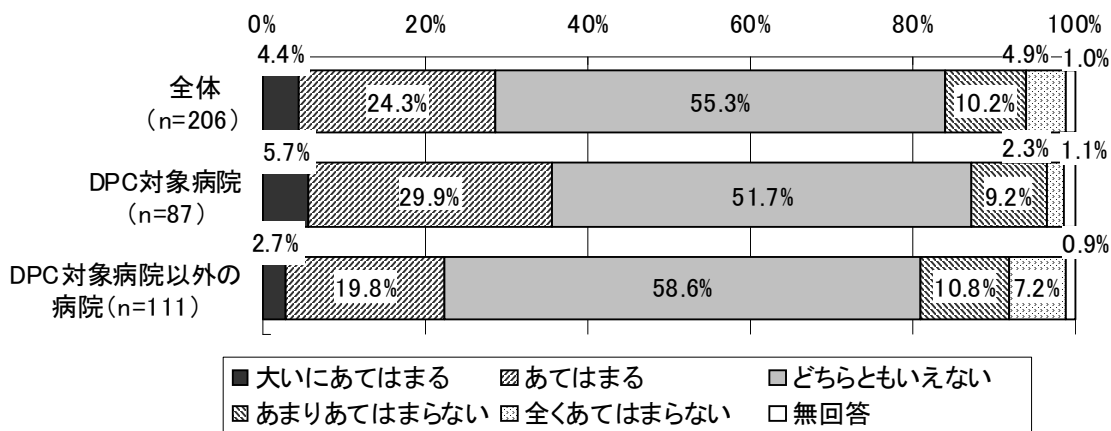
(注) 対象施設 280 施設のうち、7つの効果等について全て無回答であった 74 施設を除いて集計した。

図表 63 他医療機関等との定期的な会合や患者情報の共有を行うなどの連携による効果等
 <退院・転院に関する患者の苦情やトラブルが減った>



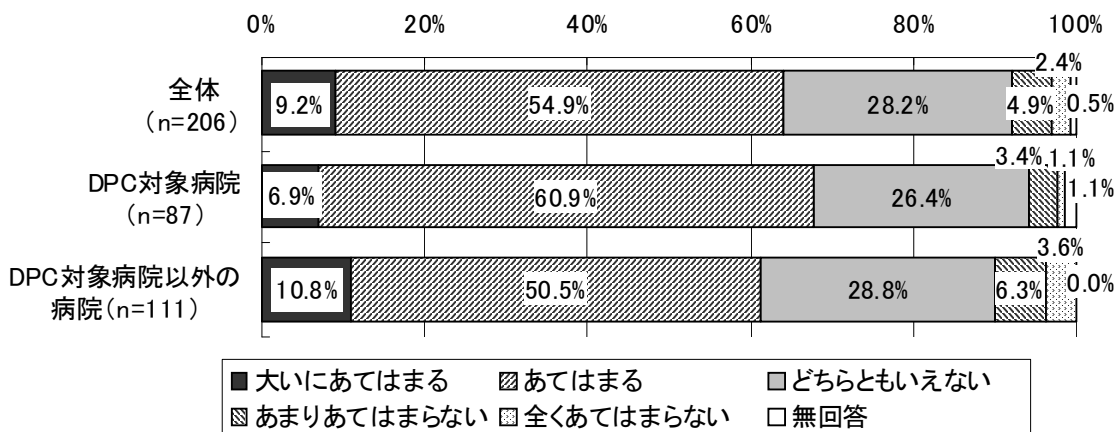
(注) 対象施設 280 施設のうち、7つの効果等について全て無回答であった 74 施設を除いて集計した。

図表 64 他医療機関等との定期的な会合や患者情報の共有を行うなどの連携による効果等
 <平均在院日数が減った>



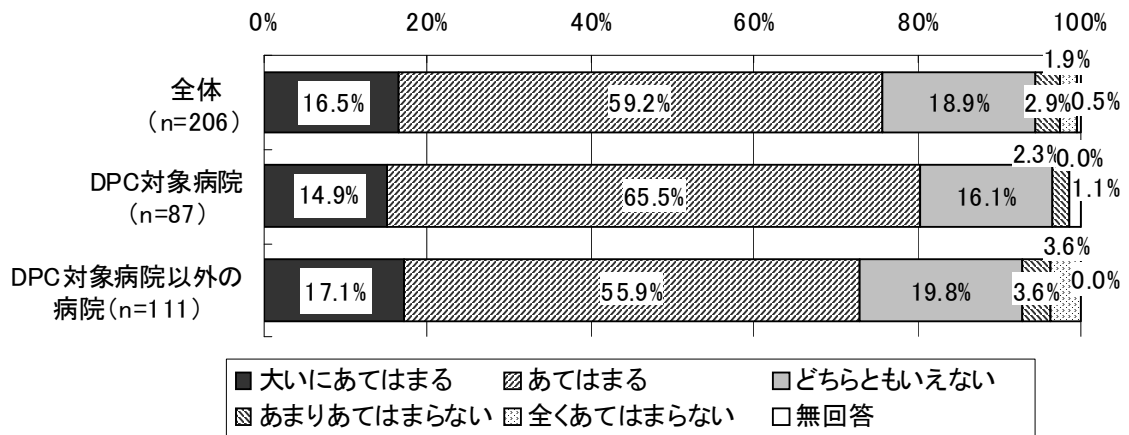
(注) 対象施設 280 施設のうち、7つの効果等について全て無回答であった 74 施設を除いて集計した。

図表 65 他医療機関等との定期的な会合や患者情報の共有を行うなどの連携による効果等
 <他施設との連携の重要性について、院内のスタッフの理解が深まった>



(注) 対象施設 280 施設のうち、7つの効果等について全て無回答であった 74 施設を除いて集計した。

図表 66 他医療機関等との定期的な会合や患者情報の共有を行うなどの連携による効果等
 <他の医療機関や介護保険施設・事業所等との連携が良くなった>

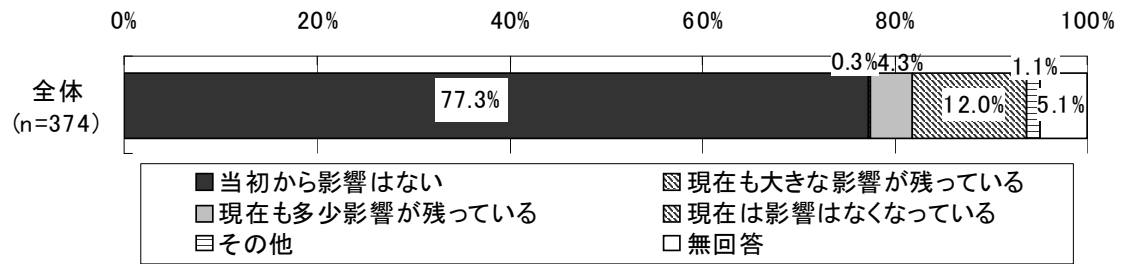


(注) 対象施設 280 施設のうち、7つの効果等について全て無回答であった 74 施設を除いて集計した。

⑥東日本大震災の影響等

1) 東日本大震災の影響等

図表 67 東日本大震災によって、現在においても退院調整や退院後のフォロー等に関して患者数などに影響があるか



(2) - 2 入院医療機関調査（患者調査）の概要

「入院医療機関票」に個別の対象患者の状態や退院調整の実績などを尋ねる質問を設けた。下記①～⑤の症例に当てはまる患者それぞれ1名に関して、患者の状態や退院調整の実績などを質問し、施設調査項目と合わせて回答していただいた。

【有効回答症例数】

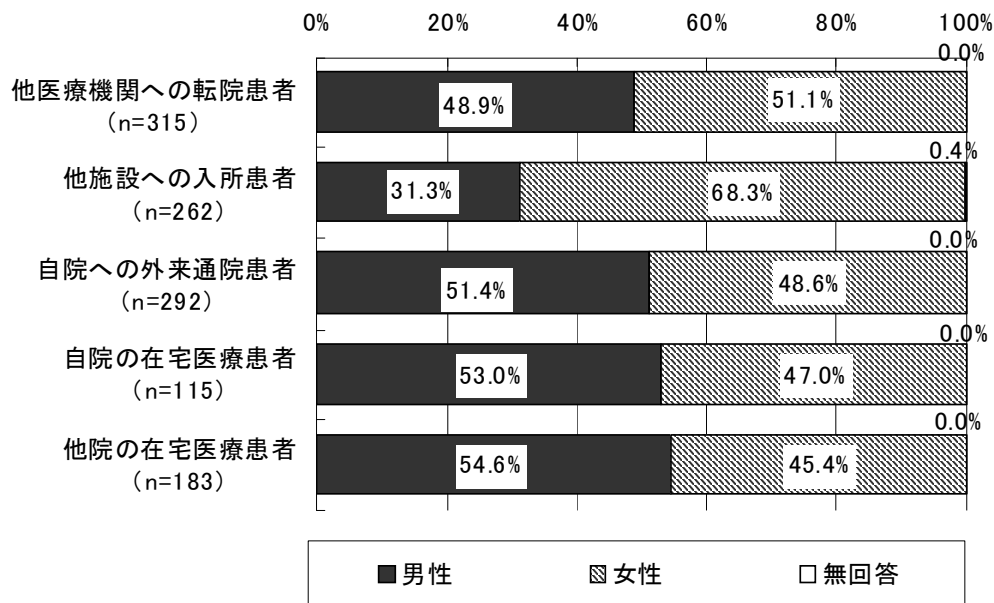
- ①他医療機関への転院患者（315名）
- ②他施設への入所患者（262名）
- ③自院への外来通院患者（292名）
- ④自院の在宅医療患者（115名）
- ⑤他院の在宅医療患者（183名）

※上記の症例数は、各施設に①～⑤に該当する患者を1名ずつ抽出・本調査に回答していただいた結果であり、実際の転記別該当患者数の分布を反映した症例数ではないことに注意する必要がある。

①退院患者の概要

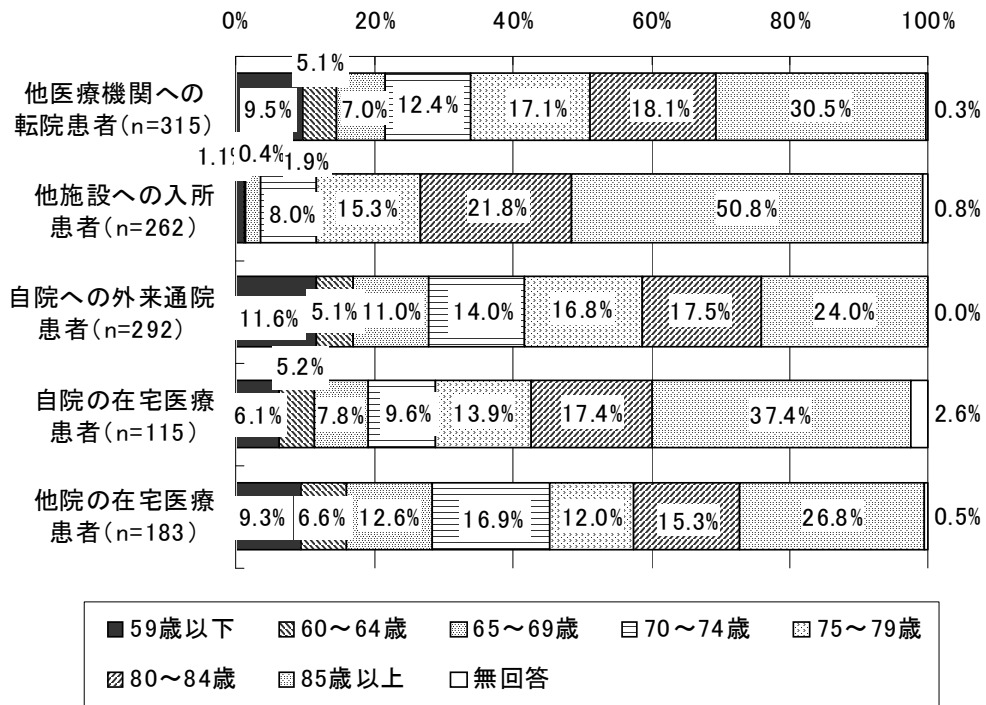
1) 性別

図表 68 性別



2) 年齢

図表 69 年齢分布



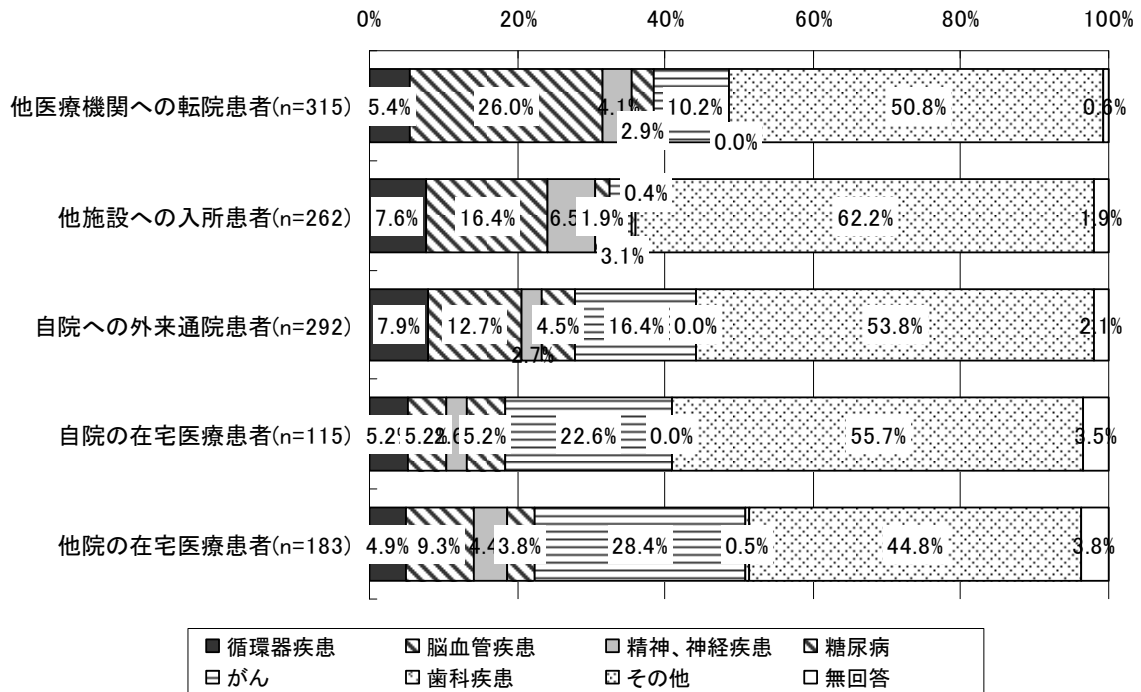
図表 70 年齢

(単位：歳)

	人数(人)	平均値	標準偏差	中央値
他医療機関への転院患者	314	76.4	14.9	79.0
他施設への入所患者	260	83.8	7.9	85.0
自院への外来通院患者	292	73.9	16.2	77.0
自院の在宅医療患者	112	78.6	12.7	81.5
他院の在宅医療患者	182	75.0	15.5	76.0

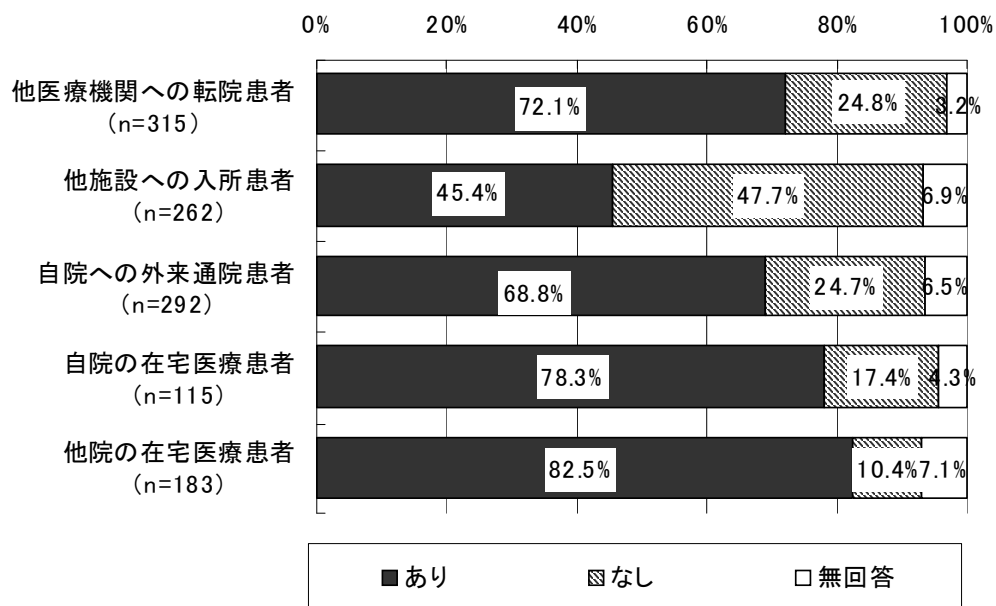
3) 主たる傷病

図表 71 主たる傷病



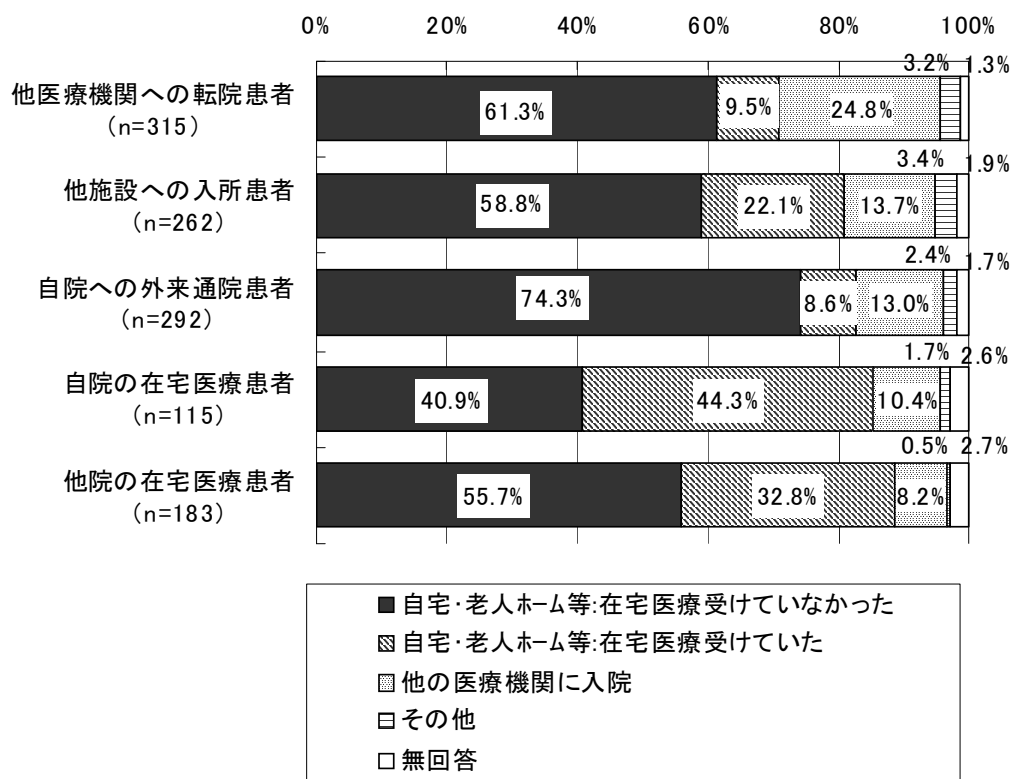
4) 同居家族の有無

図表 72 同居家族の有無



5) 入院前の所在

図表 73 入院前の所在



6) 入院期間

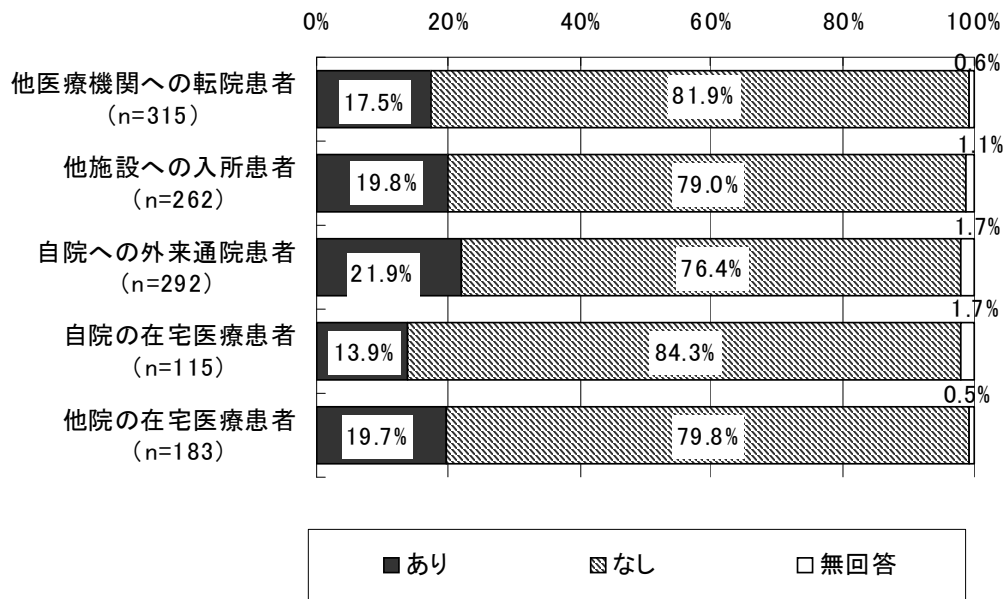
図表 74 入院期間

(単位：日)

	人数(人)	平均値	標準偏差	中央値
他医療機関への転院患者	311	109.1	295.7	45
他施設への入所患者	258	76.9	124.7	42
自院への外来通院患者	286	49.7	49.3	33
自院の在宅医療患者	113	51.5	59.3	30
他院の在宅医療患者	183	56.4	66.7	37

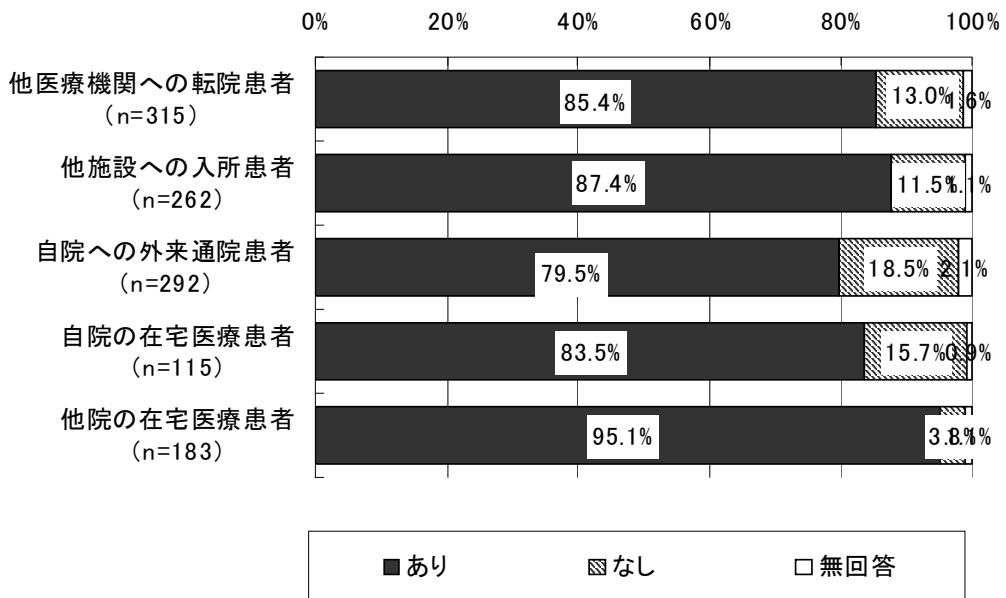
7) 手術の有無

図表 75 手術の有無



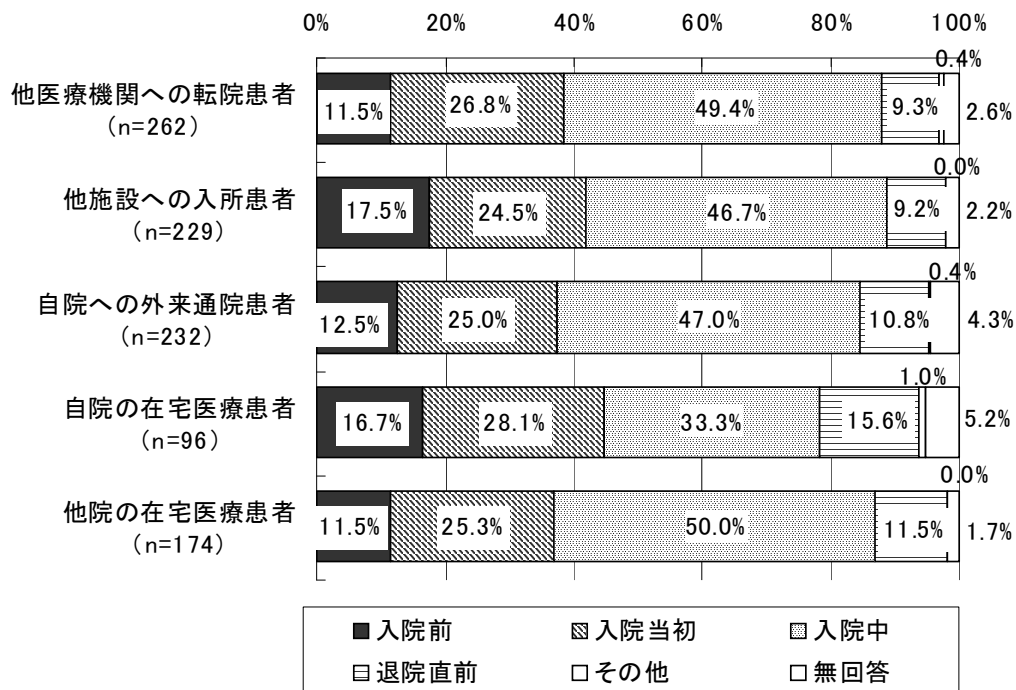
8) 退院調整に向けた関与の有無

図表 76 退院調整に向けた関与の有無



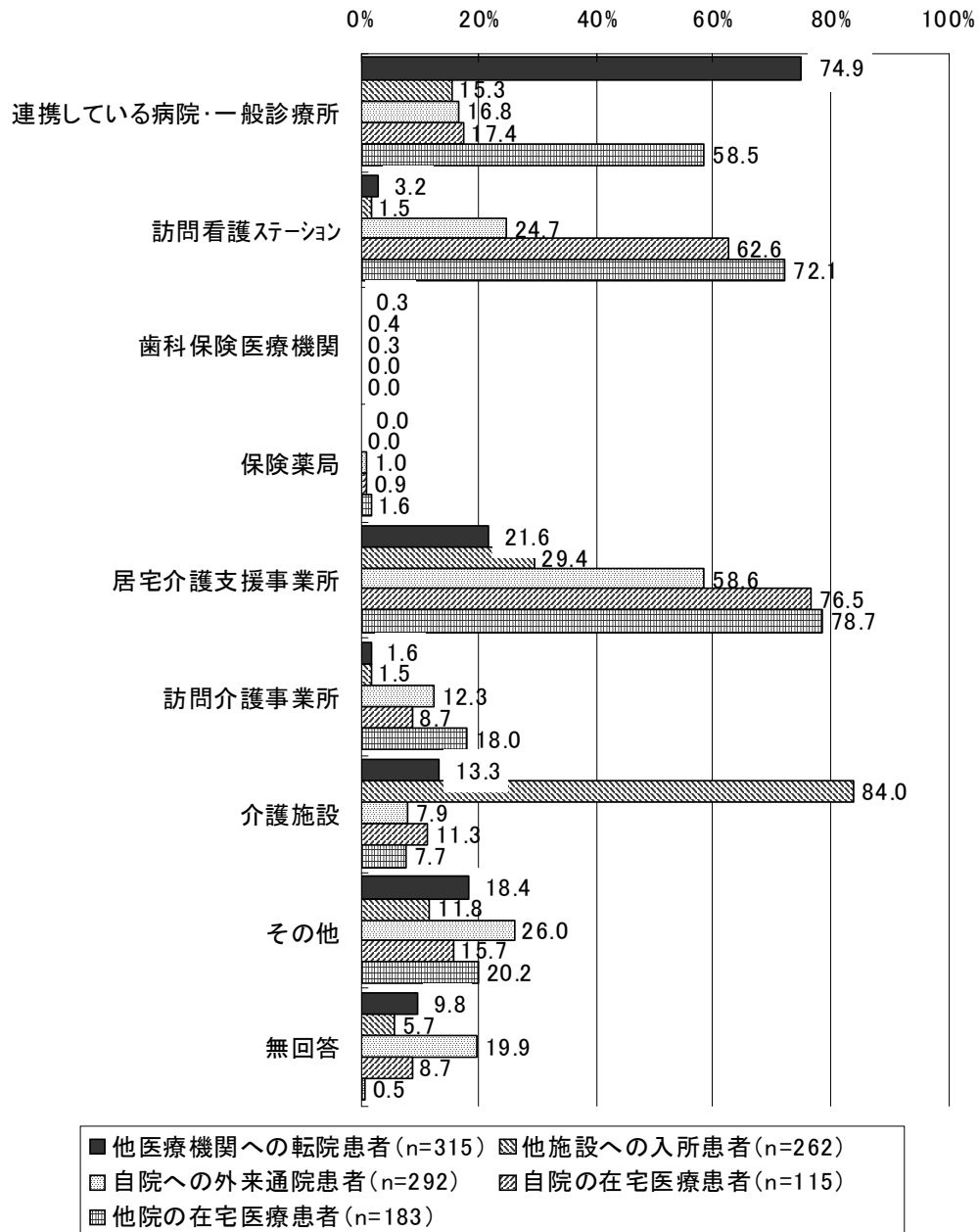
9) 退院調整に向けた関与の時期

図表 77 退院調整に向けた関与の時期（退院調整の関与があった患者）



10) 退院調整時に連携した施設・事業所

図表 78 退院調整時に連携した施設・事業所（複数回答）



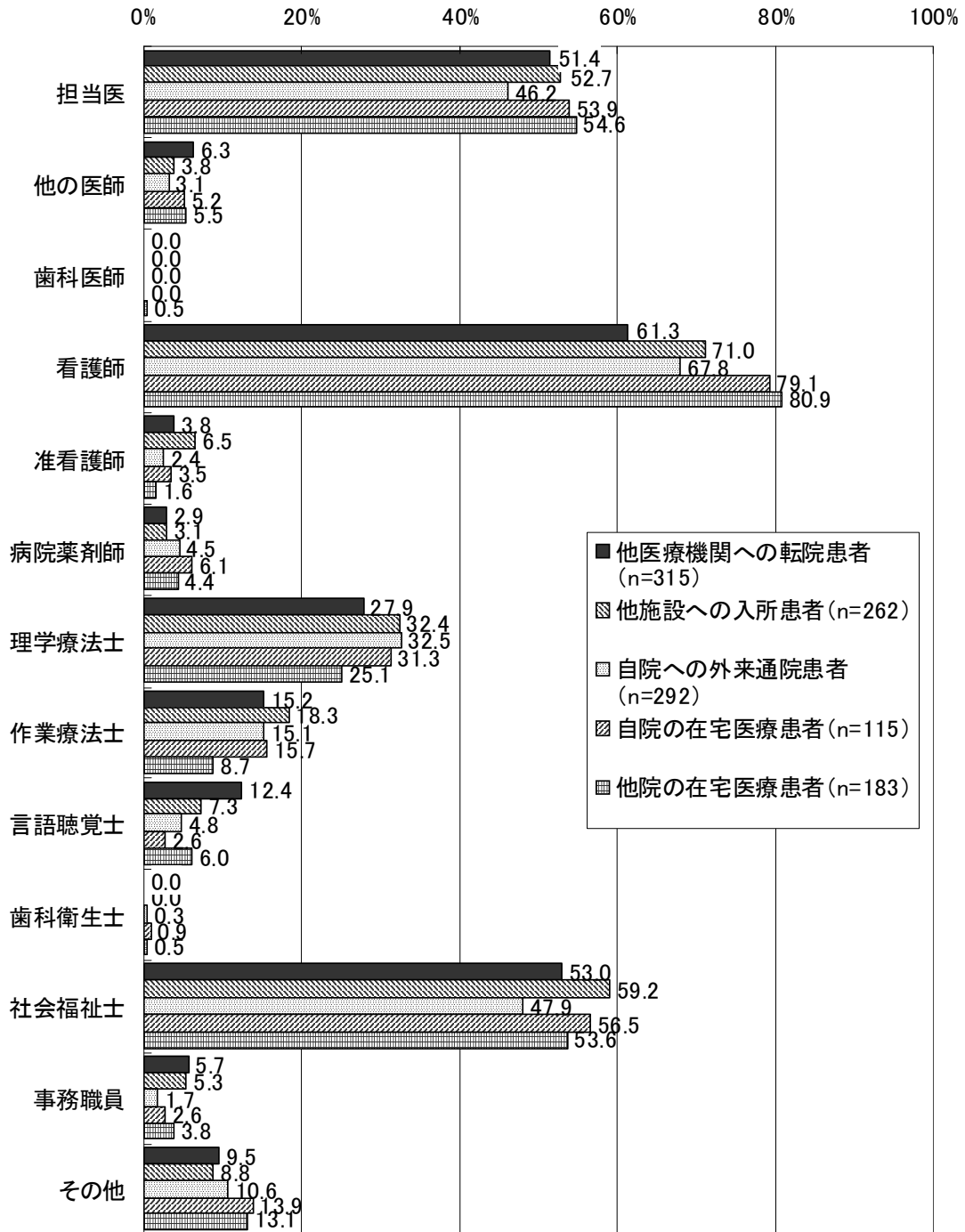
11) 退院調整のカンファレンスの回数・平均所要時間

図表 79 退院調整のカンファレンスの回数・平均所要時間（平成 23 年 6 月 1 か月間）

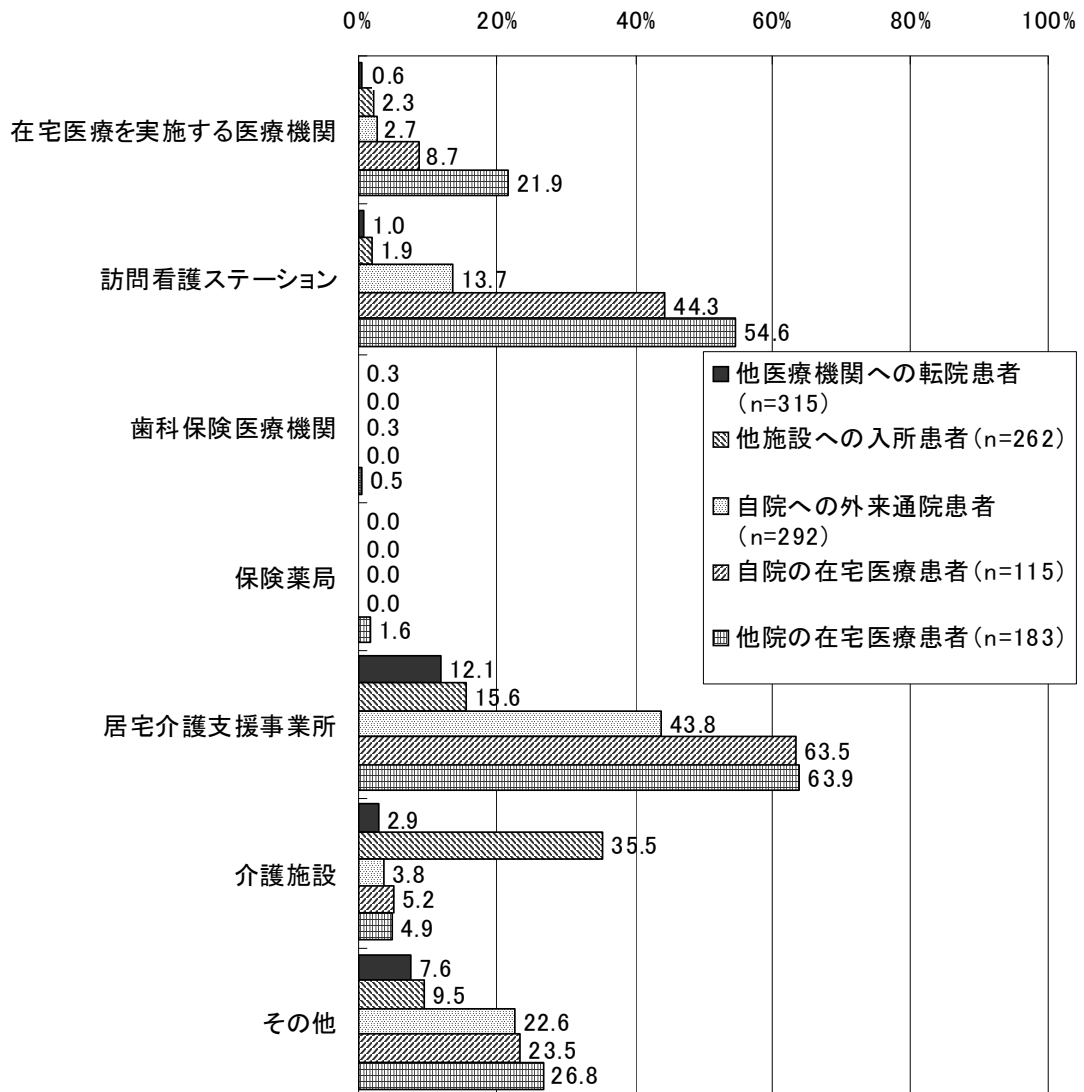
	回数(回)				平均所要時間(分)			
	人数 (人)	平均値	標準 偏差	中央値	人数 (人)	平均値	標準 偏差	中央値
他医療機関への転院患者	221	2.6	2.6	2.0	202	26.8	16.7	20.0
他施設への入所患者	216	2.4	2.3	2.0	200	27.4	16.3	30.0
自院への外来通院患者	234	2.0	1.8	1.0	214	35.5	18.6	30.0
自院の在宅医療患者	100	1.9	1.4	1.0	91	35.2	22.0	30.0
他院の在宅医療患者	91	2.0	2.1	1.0	152	39.5	18.9	40.0

12) 退院調整のカンファレンスの参加者

図表 80 退院調整のカンファレンスの参加者（院内）

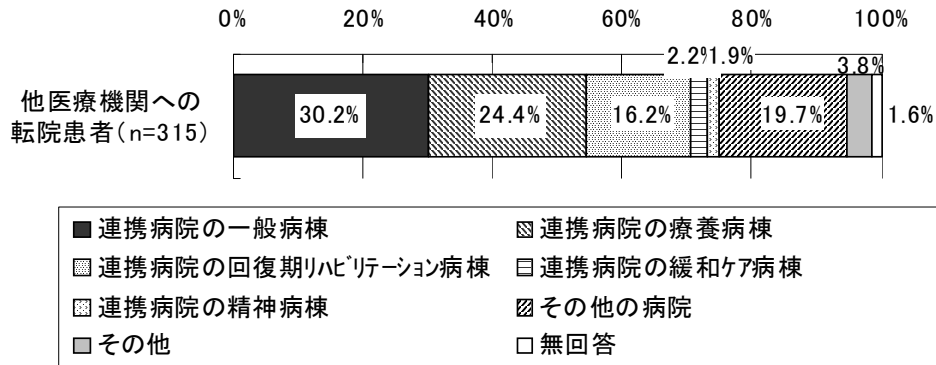


図表 81 退院調整のカンファレンスの参加者（外部）

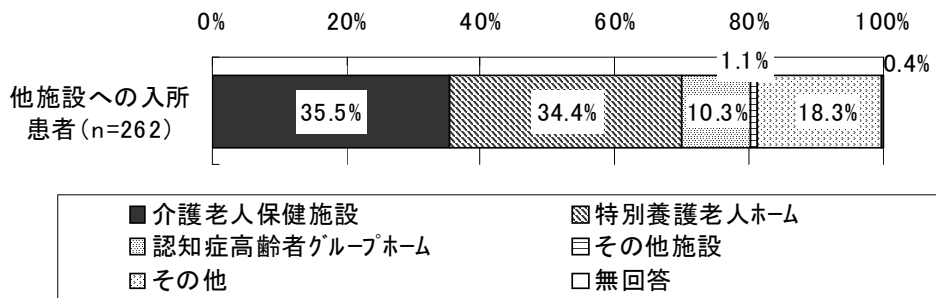


13) 退院後の状況等

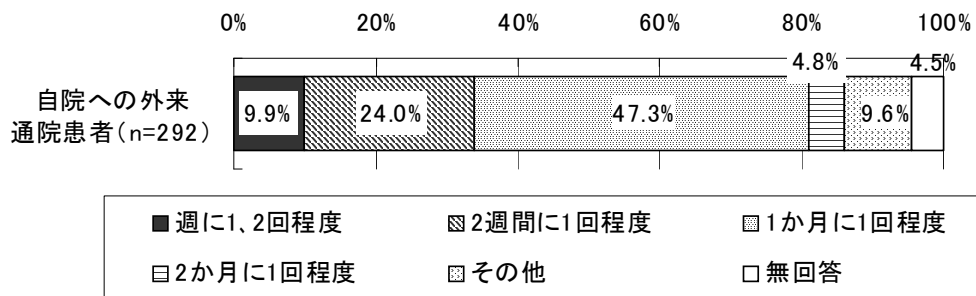
図表 82 他医療機関に転院した患者の転院先



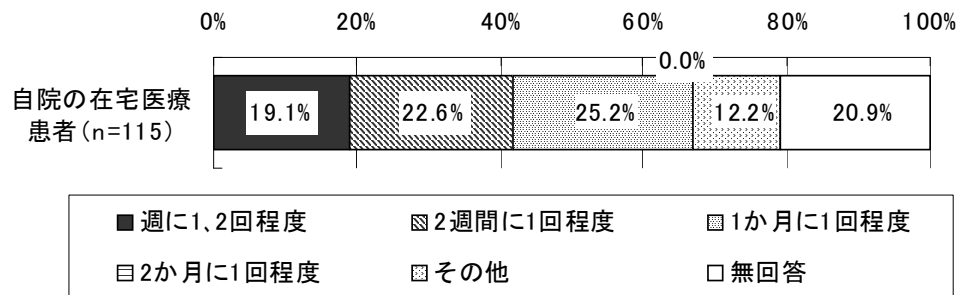
図表 83 他施設へ入所した患者の入所した先



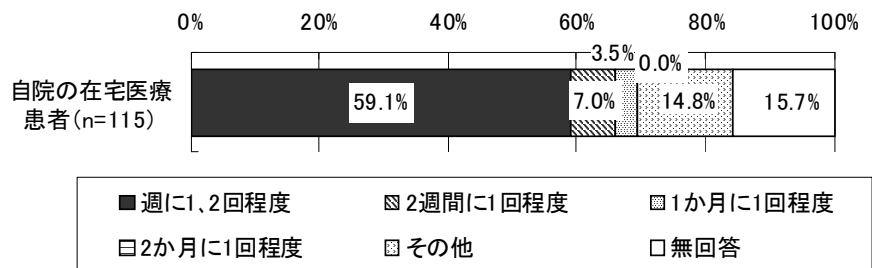
図表 84 自院に外来通院している患者の通院頻度



図表 85 自院の在宅医療患者における訪問診療の頻度



図表 86 自院の在宅医療患者における訪問看護の頻度



(3) 在宅医療調査の結果概要

【調査対象等】

調査対象：在宅療養支援診療所から無作為に抽出した 1,500 施設、及び在宅療養支援病院（悉皆、「入院医療機関票」に同封して送付）、その他の在宅医療実施機関（施設数不明、「入院医療機関票」に同封して送付）

※ただし、東日本大震災の被災地域については、電話により調査協力可能の可否を事前に確認した。このため、在宅療養支援診療所 1,500 施設のうち「調査不可能」と回答のあった 26 施設を除く 1,474 施設を調査対象とした。

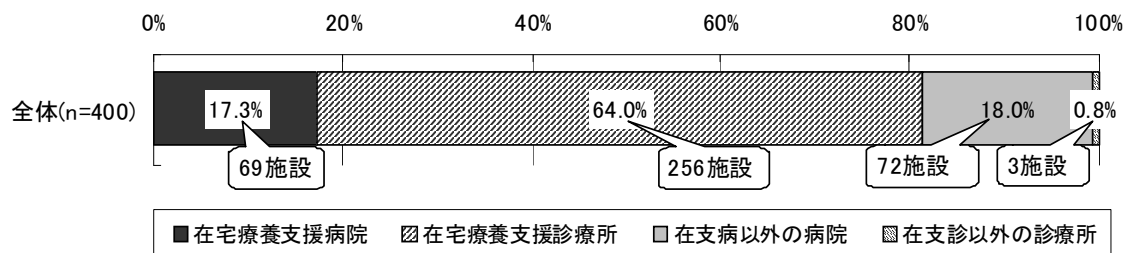
回答数：400 施設

回答者：開設者・管理者

①施設の状況

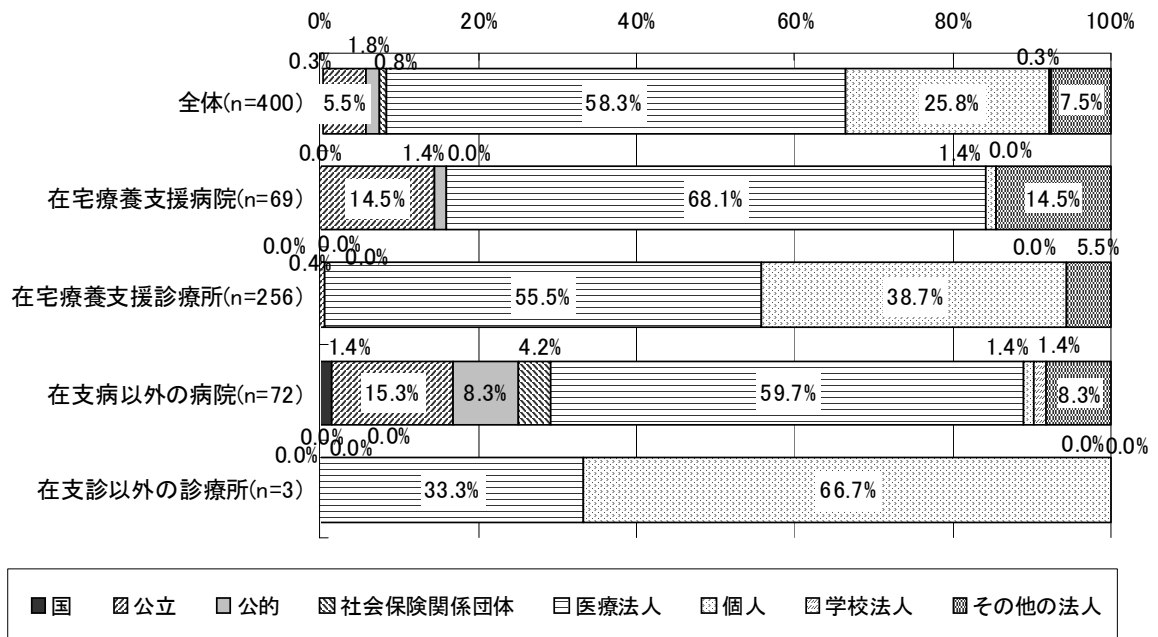
1) 回答施設の種別

図表 87 回答施設の種別



2) 開設者

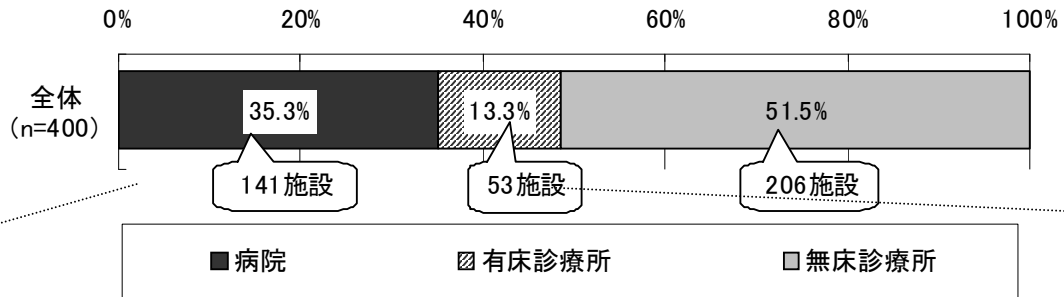
図表 88 開設者



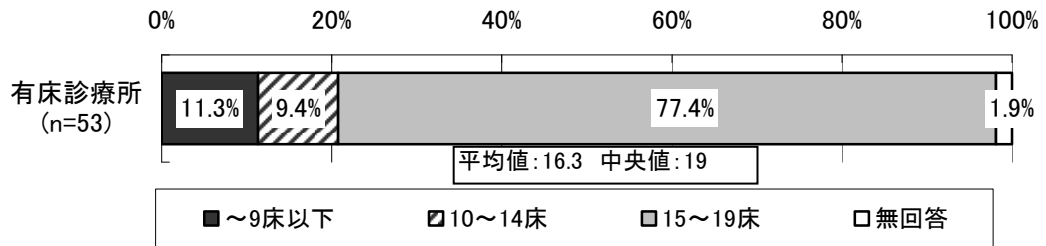
(注)「在支診以外の診療所」は3施設であり、割合については注意してみる必要がある(以下、同様)。

3) 医療機関の種別

図表 89 医療機関の種別

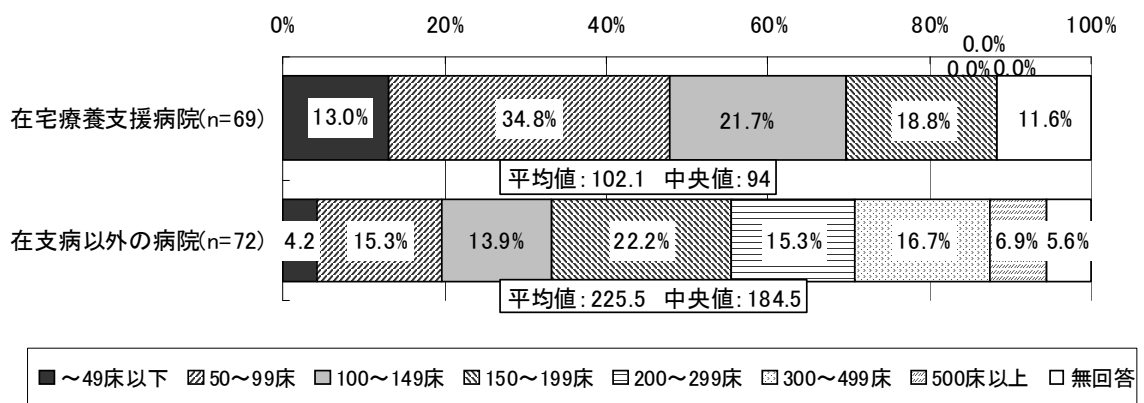


図表 90 有床診療所の病床規模



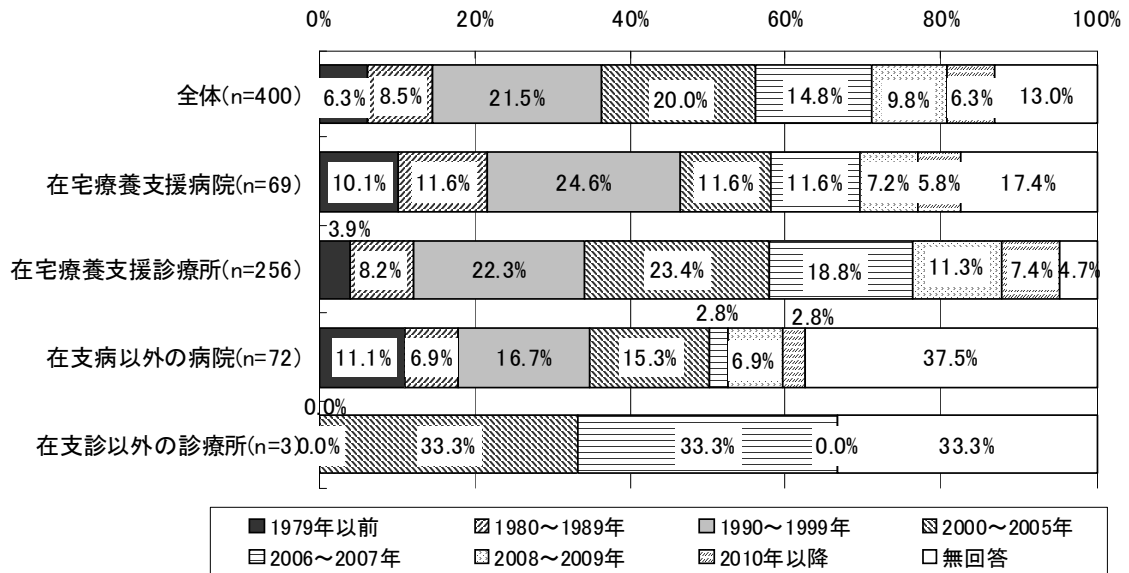
(注) 有床診療所 53 施設は全て在宅療養支援診療所であった。

図表 91 病院の病床規模



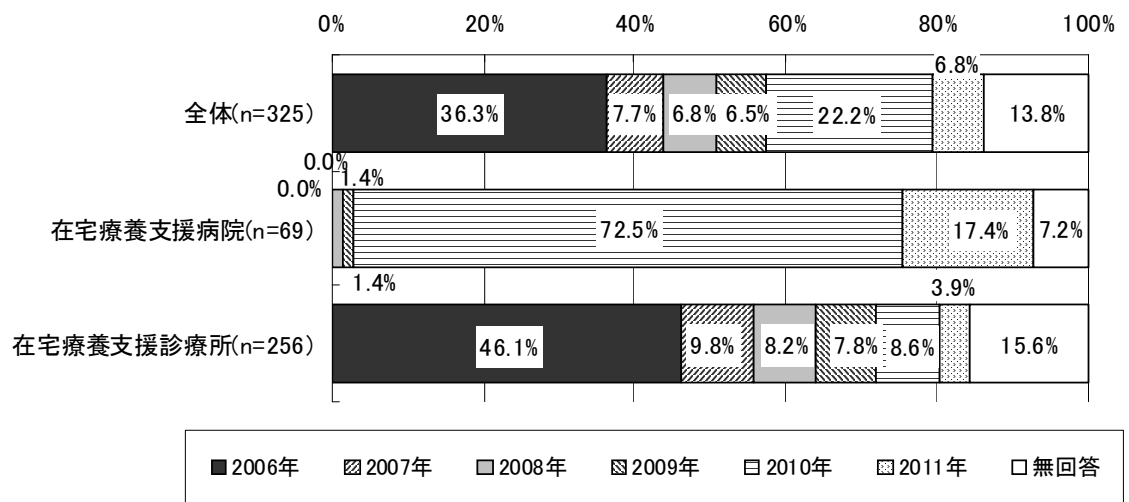
4) 在宅医療を開始した時期

図表 92 在宅医療を開始した時期



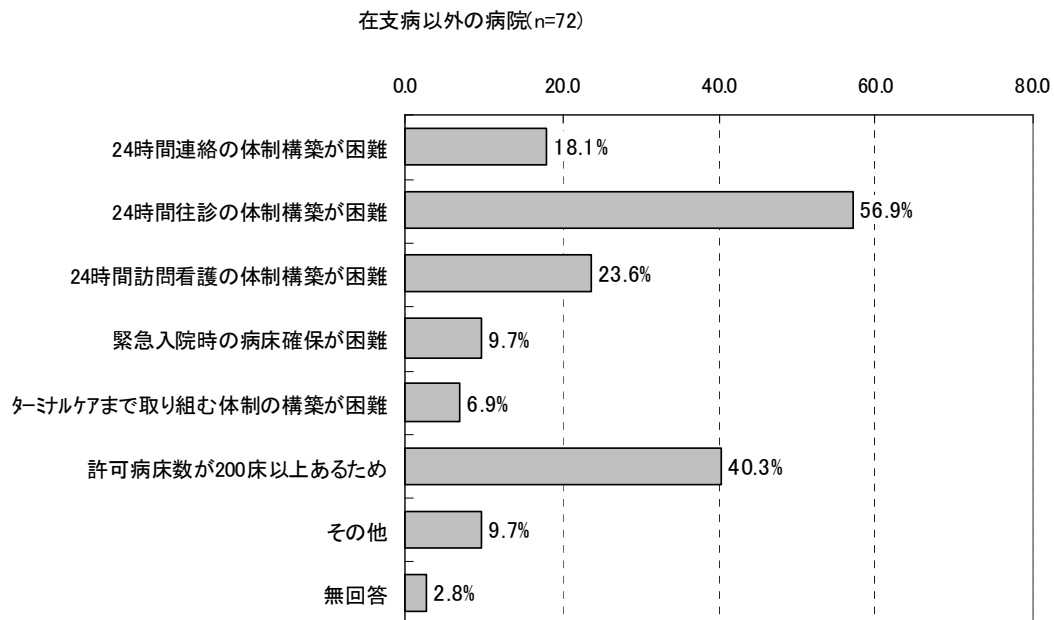
5) 在宅療養支援病院・診療所の届出時期届出時期

図表 93 在宅療養支援病院・診療所の届出時期



6) 在宅療養支援病院の届出をしていない理由

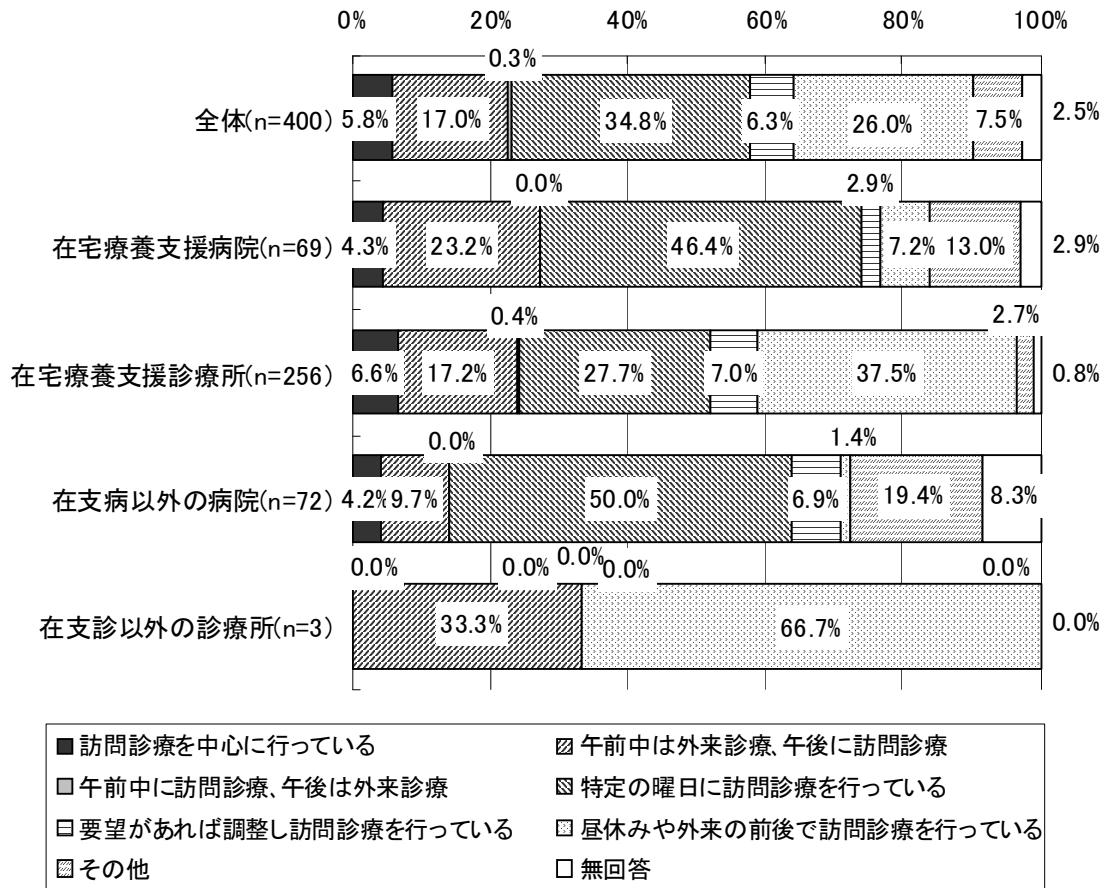
図表 94 在宅療養支援病院の届出をしていない理由（在支病以外の病院のみ、複数回答）



②回答施設の診療体制

1) 訪問診療を行う時間の定め方

図表 95 訪問診療を行う時間の定め方



2) 職員数

図表 96 職種別平均値（常勤換算）

（単位：人）

	回答施設数	医師	歯科 医師	保健師 助産師 看護師	准看 護師	薬剤師	その他 医療職 職員	事務 職員他	計
全職員数									
在宅療養支援病院	60	9.3	0.2	34.8	14.0	2.8	36.6	20.8	118.4
在宅療養支援診療所	225	1.6	0.0	3.0	2.1	0.1	2.5	3.5	12.8
在支病以外の病院	55	31.7	0.6	118.9	17.5	6.8	68.2	57.4	301.2
在支診以外の診療所	3	1.3	0.0	0.5	1.0	0.0	0.3	2.2	5.3
うち、在宅医療の実施のため、患家を訪問する職員数									
在宅療養支援病院	60	1.9	0.0	1.4	0.5	0.0	0.3	0.3	4.5
在宅療養支援診療所	225	1.1	0.0	0.8	0.8	0.0	0.2	0.2	3.1
在支病以外の病院	55	1.5	0.0	1.4	0.1	0.1	0.3	0.2	3.7
在支診以外の診療所	3	1.0	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.7	2.3

（注）常勤換算は、次の計算式で算出した。また、常勤換算後の職員数は小数点以下第1位までとした（以下、同様である）。

- ・1週間に数回勤務の場合：（非常勤職員の1週間の勤務時間）÷（当該施設が定めている常勤職員の1週間の勤務時間）
- ・1か月に数回勤務の場合：（非常勤職員の1か月の勤務時間）÷（当該施設が定めている常勤職員の1週間の勤務時間×4）

全ての項目について回答があった施設を対象に集計。

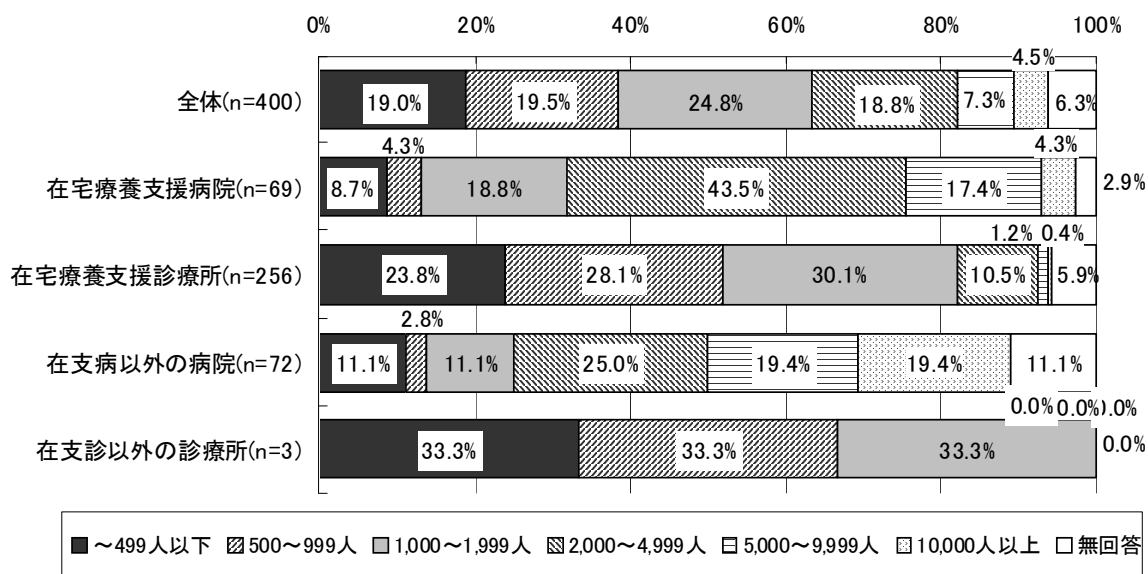
3) 1 か月間の外来延べ患者数

図表 97 1 か月間の外来延べ患者数（1施設あたり）

(単位：人)

	施設数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
在宅療養支援病院	67	3,580.2	2,735.3	239,874	2,865
在宅療養支援診療所	241	1,167.1	1,156.2	281,271	936
在支病以外の病院	64	7,146.3	8,687.7	457,361	4,109
在支診以外の診療所	3	675.7	454.0	2,027	700

図表 98 1 か月間の外来延べ患者数



③回答施設が主治医として在宅医療を提供している患者数

1) 年齢別患者数

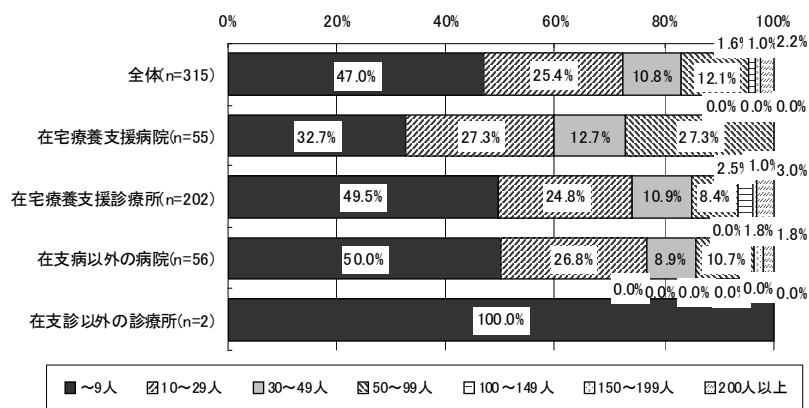
図表 99 年齢別患者数（1施設あたりの平均値）（平成23年6月1か月間）

（単位：人）

	在宅療養支援病院		在宅療養支援診療所		在支病以外の病院		在支診以外の診療所	
	H21	H23	H21	H23	H21	H23	H21	H23
回答施設数	55	55	202	202	56	56	2	2
3歳未満	0.02	0.00	0.05	0.09	0.09	0.16	0.00	0.00
3歳以上6歳未満	0.02	0.04	0.10	0.15	0.07	0.02	0.00	0.00
6歳以上15歳未満	0.02	0.00	0.42	0.41	0.11	0.09	0.00	0.00
15歳以上40歳未満	0.22	0.49	1.79	2.20	0.68	0.55	0.00	0.00
40歳以上65歳未満	1.13	2.44	4.46	5.20	1.95	1.80	0.00	0.00
65歳以上75歳未満	2.49	3.64	4.86	6.38	3.07	2.63	0.00	0.00
75歳以上	26.58	32.96	23.35	29.48	18.02	15.07	1.00	1.50
合計	30.47	39.56	35.04	43.91	23.98	20.32	1.00	1.50

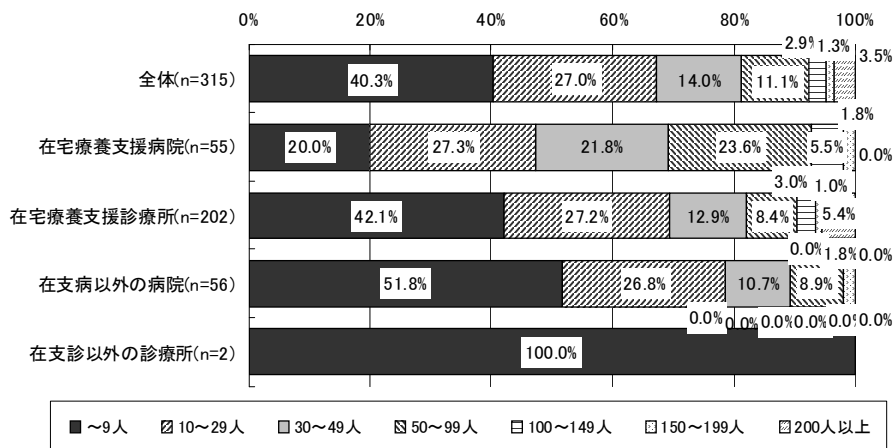
（注）全ての項目について回答があった施設を対象に集計。

図表 100 患者数（平成21年6月【診療報酬改定前】）



（注）全ての項目について回答があった施設を対象に集計、無回答を除いた315件を集計対象とした。

図表 101 患者数（平成23年6月【診療報酬改定後】）



（注）全ての項目について回答があった施設を対象に集計、無回答を除いた315件を集計対象とした。

2) 主たる疾患別患者数（1施設あたりの平均値）

図表 102 主たる疾患別患者数（1施設あたりの平均値）（平成23年6月1か月間）

（単位：人）

	在宅療養支援病院		在宅療養支援診療所		在支病以外の病院		在支診以外の診療所	
	H21	H23	H21	H23	H21	H23	H21	H23
回答施設数	55	55	200	200	57	57	2	2
悪性新生物	1.78	1.94	1.06	1.62	1.61	1.56	0.50	0.00
認知症	4.37	6.04	7.68	10.89	2.28	2.58	0.00	0.00
特定疾患(難病)	1.74	1.89	1.87	2.29	2.67	2.56	0.00	0.00
脳血管障害後遺症	8.00	8.87	7.11	9.73	7.96	6.88	0.00	0.00
呼吸器系疾患	2.67	3.04	2.45	4.81	3.05	1.67	0.00	0.00
その他の疾病	12.22	17.80	8.03	19.69	7.81	6.82	0.50	1.50

（注）全ての項目について回答があった施設を対象に集計。

3) NICU から在宅医療に移行した患者受入れ数

図表 103 NICU から在宅医療に移行した患者受入れ数（1施設あたりの平均値）

（平成23年6月1か月間）

（単位：人）

	在宅療養支援病院		在宅療養支援診療所		在支病以外の病院		在支診以外の診療所	
	H21	H23	H21	H23	H21	H23	H21	H23
回答施設数	54	54	200	200	57	57	2	2
NICU から移行した患者	2.28	2.44	1.08	1.43	1.58	1.79	0.00	0.00

（注）全ての項目について回答があった施設を対象に集計。

4) 診療報酬項目別算定患者数

図表 104 診療報酬項目別算定患者数（1施設あたりの平均値）

（単位：人）

	在宅療養支援病院		在宅療養支援診療所		在支病以外の病院		在支診以外の診療所	
	平成21年 6月 【診療報酬 改定前】	平成23年 6月 【改定後】	平成21年 6月 【診療報酬 改定前】	平成23年 6月 【改定後】	平成21年 6月 【診療報酬 改定前】	平成23年 6月 【改定後】	平成21年 6月 【診療報酬 改定前】	平成23年 6月 【改定後】
回答施設数	61	61	215	215	59	59	3	3
1) 往診料	3.18	3.56	5.73	6.32	1.41	1.78	1.33	1.67
2) 在宅患者訪問診療料 (同一建物以外)	18.90	21.44	13.24	14.45	11.97	13.12	0.67	0.67
在宅患者訪問診療料 (同一建物居住者)	9.21	17.75	11.08	16.86	1.78	4.58	0.00	0.00
3) 上記2)の在宅ターミ ナルケア加算	0.10	0.16	0.27	0.36	0.20	0.08	0.00	0.00
4) 在宅時医学総合管理 料	12.33	18.05	18.53	22.88	1.51	2.61	0.00	0.00
5) 上記4)の在宅移行早 期加算	0.00	1.72	0.01	1.04	0.00	0.36	0.00	0.00
6) 訪問看護指示料	11.41	13.49	5.18	6.41	13.97	15.29	0.00	0.00
7) 上記6)の特別訪問看 護指示加算	0.23	0.30	0.40	0.33	0.19	0.25	0.00	0.00
8) 在宅自己腹膜灌流指 導管理料	0.03	0.02	0.03	0.00	2.80	2.66	0.00	0.00
9) 在宅血液透析指導管 理料(一回目)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
在宅血液透析指導管理 料(二回目以降)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10) 在宅酸素療法指導 管理料	7.74	8.46	1.60	1.81	16.10	16.54	0.00	0.67
11) 在宅中心静脈栄養 法指導管理料	0.18	0.28	0.14	0.22	0.75	0.73	0.00	0.00
12) 在宅成分栄養経管 栄養法指導管理料	0.85	0.72	0.73	0.75	1.15	1.63	0.00	0.00
13) 在宅人工呼吸指導 管理料	0.84	1.28	0.15	0.28	2.59	2.41	0.00	0.00
14) 在宅悪性腫瘍患者 指導管理料	0.62	0.64	0.21	0.22	0.83	0.25	0.00	0.00
15) 在宅患者訪問薬剤 管理指導料(同一建物 以外)	0.11	0.02	0.06	0.07	0.39	0.51	0.00	0.00
在宅患者訪問薬剤管理 指導料(同一建物居住 者)	0.02	0.07	0.00	0.01	0.05	0.05	0.00	0.00
16) 退院時共同指導料1	0.11	0.13	0.03	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00

(注) 全ての診療報酬各項目について回答があった施設を対象に集計。

図表 105 診療報酬項目別算定回数（1施設あたりの平均値）

（単位：回）

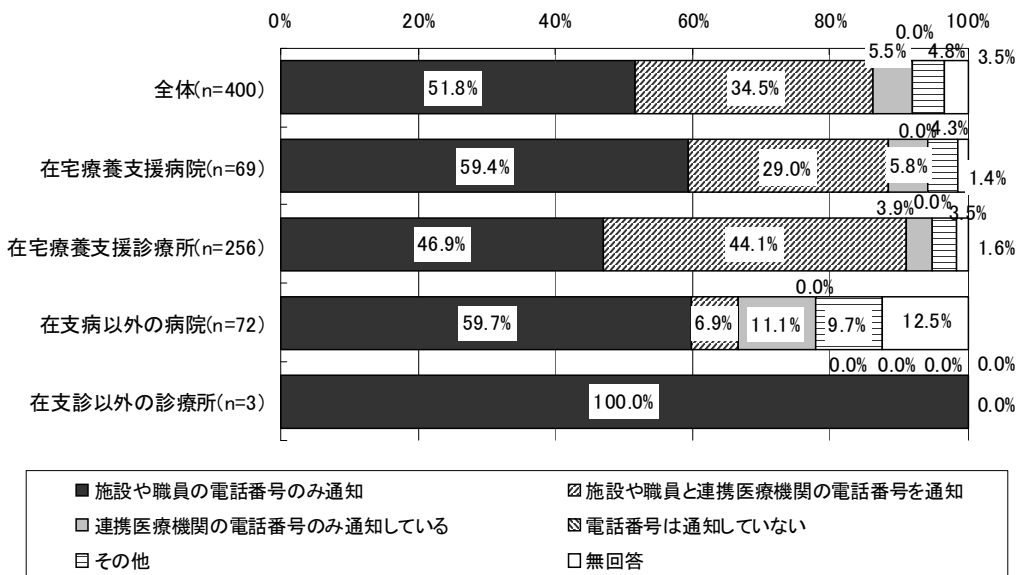
	在宅療養支援病院		在宅療養支援診療所		在支病以外の病院		在支診以外の診療所	
	平成21年 6月 【診療報酬 改定前】	平成23年 6月 【改定後】	平成21年 6月 【診療報酬 改定前】	平成23年 6月 【改定後】	平成21年 6月 【診療報酬 改定前】	平成23年 6月 【改定後】	平成21年 6月 【診療報酬 改定前】	平成23年 6月 【改定後】
回答施設数	61	61	215	215	59	59	3	3
1) 往診料	5.33	5.67	9.54	10.32	1.69	2.49	3.00	3.33
2) 在宅患者訪問診療料 (同一建物以外)	43.23	39.54	30.78	28.73	21.29	21.27	1.33	1.33
在宅患者訪問診療料 (同一建物居住者)	23.62	37.74	26.72	39.91	4.83	8.81	0.00	0.00
7) 訪問看護指示料の特 別訪問看護指示加算	0.28	0.36	0.09	0.27	0.34	0.36	0.00	0.00

（注）全ての診療報酬各項目について回答があった施設を対象に集計。

④緊急時の対応・往診体制

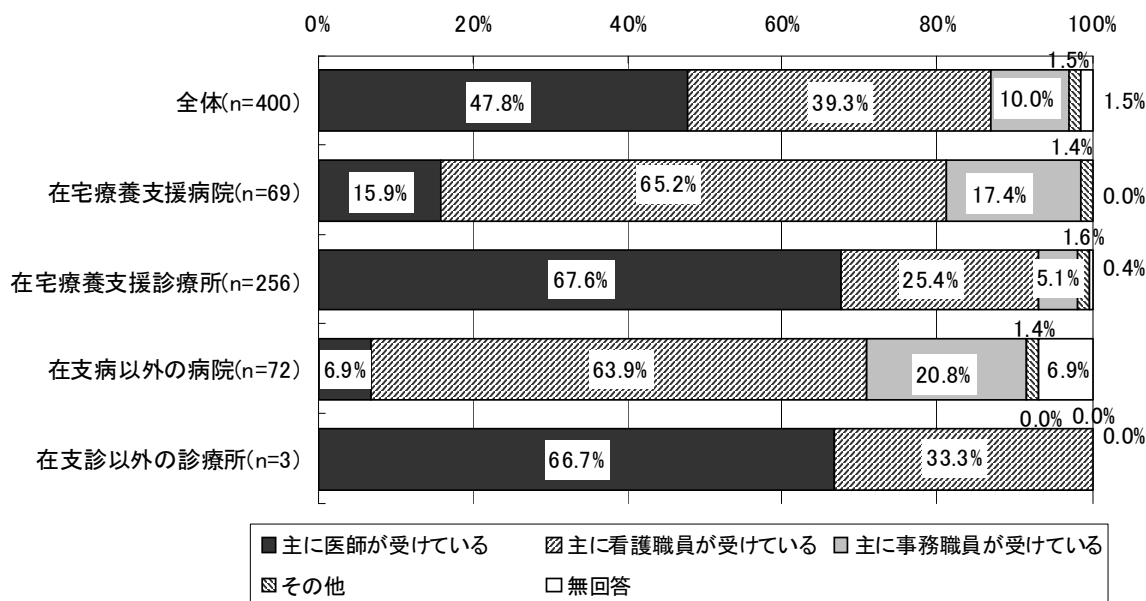
1) 在宅の患者に対する緊急時に連絡のとれる電話番号の通知方法

図表 106 在宅の患者に対する緊急時に連絡のとれる電話番号の通知方法



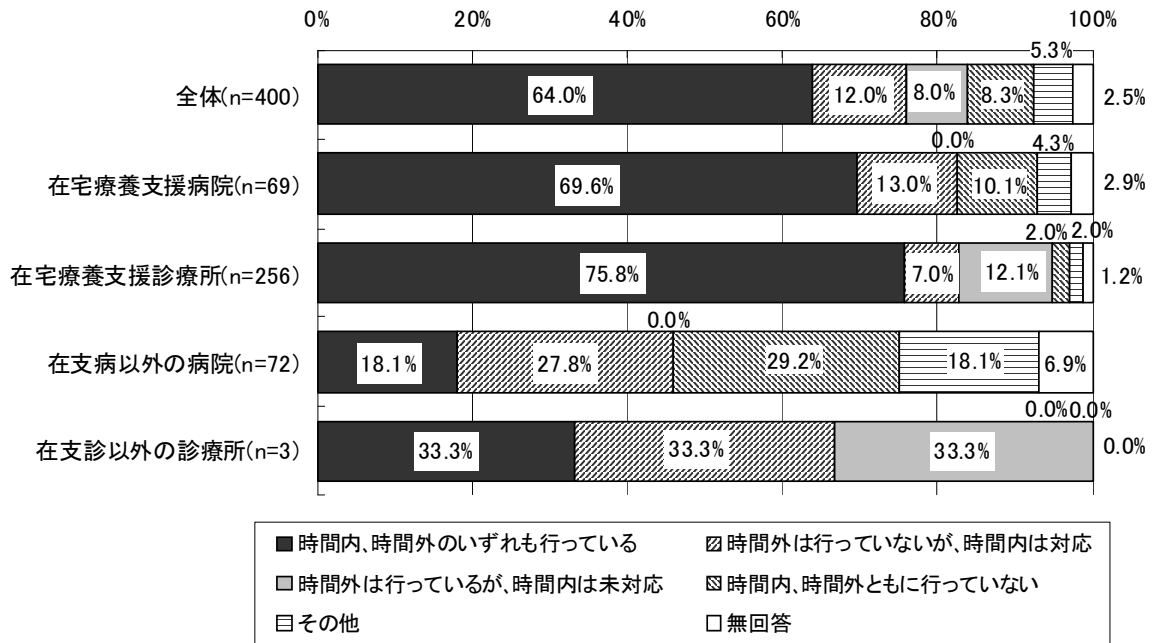
2) 緊急時の連絡への対応者

図表 107 緊急時の連絡の対応者



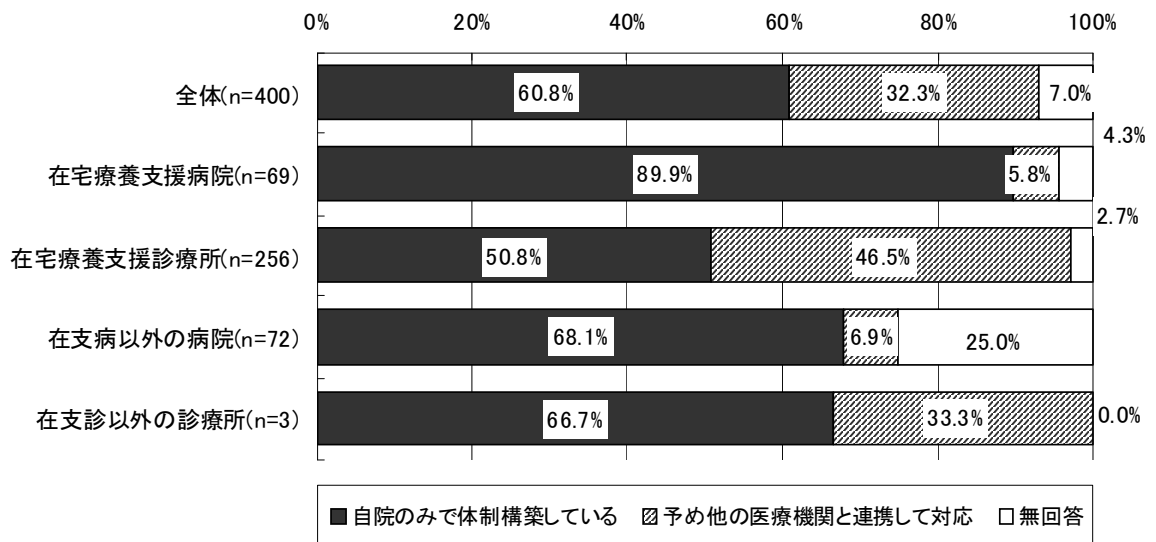
3) 緊急時の往診体制の構築

図表 108 緊急時の往診をどのように行っているか



4) 緊急時の往診体制の構築

図表 109 緊急時の往診体制はどのように構築しているか



5) 緊急時の対応実績

図表 110 緊急時に往診した回数（診療報酬改定前後）

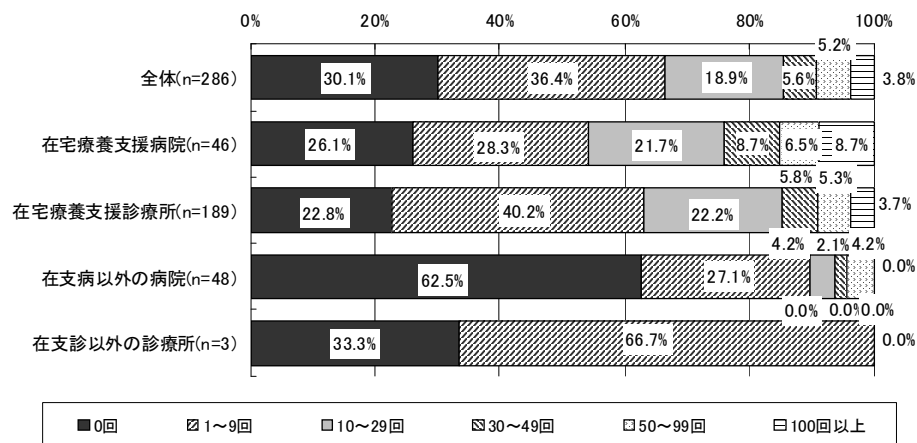
（単位：回）

	在宅療養支援病院		在宅療養支援診療所		在支病以外の病院		在支診以外の診療所	
	診療報酬改定前	診療報酬改定後	診療報酬改定前	診療報酬改定後	診療報酬改定前	診療報酬改定後	診療報酬改定前	診療報酬改定後
回答施設数	46	46	189	189	48	48	3	3
平均値	24.5	31.3	19.8	22.8	5.9	6.2	2.7	2.3
標準偏差	43.4	63.0	63.2	77.1	15.9	17.5	2.5	2.5
合計値	1,126	1,438	3,734	4,317	284	298	8	7
中央値	8.0	9.5	4.0	5.0	0.0	0.0	3.0	2.0

（注）・「診療報酬改定前」は、平成 21 年度・改定前の 1 年間、「診療報酬改定後」は、平成 22 年度・直近 1 年間の期間を示す。

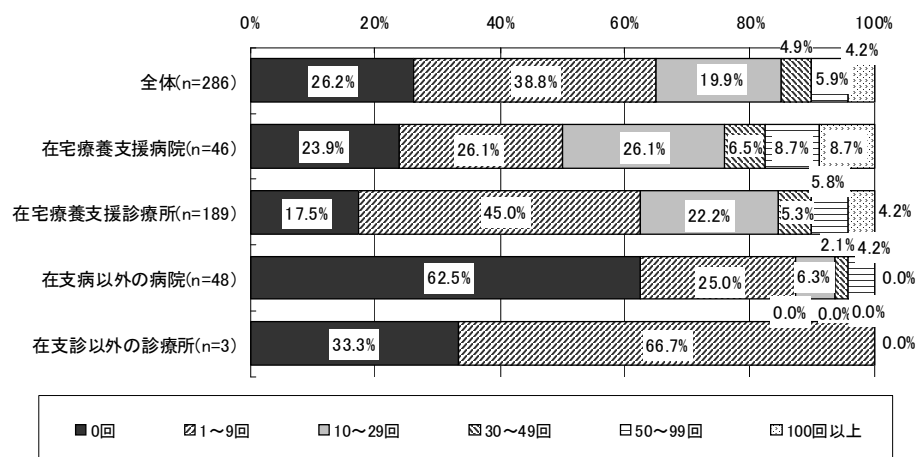
・全ての項目について回答があった施設を対象に集計。

図表 111 緊急時に往診した回数（平成 21 年度 1 年間 診療報酬改定前）



（注）全ての項目について回答があった施設を対象に集計、無回答を除いた 286 件を集計対象とした。

図表 112 緊急時に往診した回数（平成 22 年度 1 年間 診療報酬改定後）



（注）全ての項目について回答があった施設を対象に集計、無回答を除いた 286 件を集計対象とした。

図表 113 緊急入院が必要と判断された回数

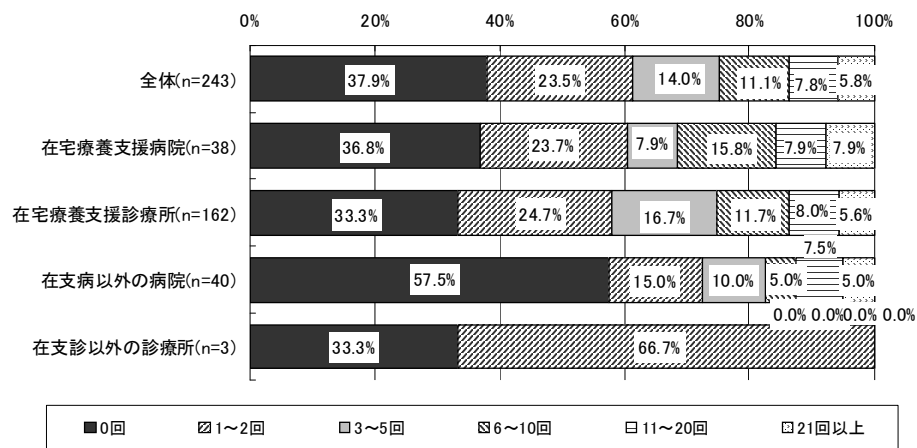
(単位：回)

	在宅療養支援病院		在宅療養支援診療所		在支病以外の病院		在支診以外の診療所	
	診療報酬改定前	診療報酬改定後	診療報酬改定前	診療報酬改定後	診療報酬改定前	診療報酬改定後	診療報酬改定前	診療報酬改定後
回答施設数	38	38	161	161	39	39	3	3
平均値	5.5	6.1	4.7	5.4	5.6	5.0	0.7	0.3
標準偏差	8.6	9.2	7.6	8.5	17.1	15.4	0.6	0.6
合計値	208	233	760	875	219	194	2	1
中央値	2	2	2	2	0	0	1	0

(注)・「診療報酬改定前」は、平成 21 年度・改定前の 1 年間、「診療報酬改定後」は、平成 22 年度・直近 1 年間の期間を示す。

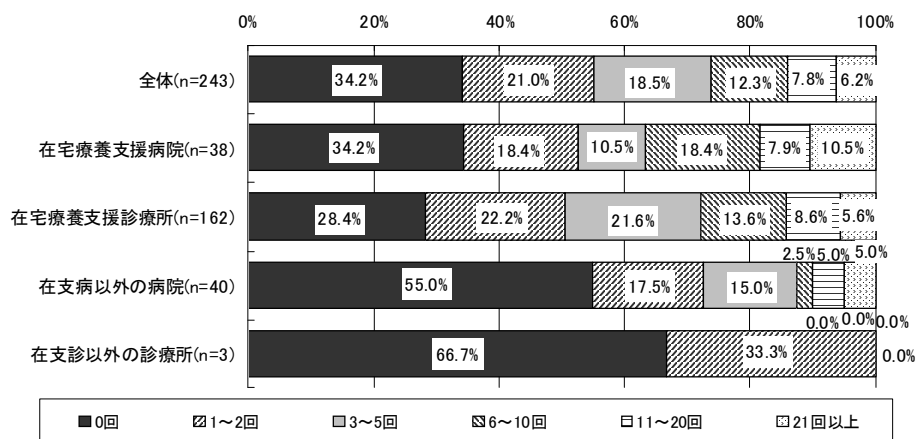
・全ての項目について回答があった施設を対象に集計。

図表 114 緊急入院が必要と判断された回数（平成 21 年度 診療報酬改定前）



(注) 全ての項目について回答があった施設を対象に集計、無回答を除いた 243 件を集計対象とした。

図表 115 緊急入院が必要と判断された回数（平成 22 年度 診療報酬改定後）



(注) 全ての項目について回答があった施設を対象に集計、無回答を除いた 243 件を集計対象とした。

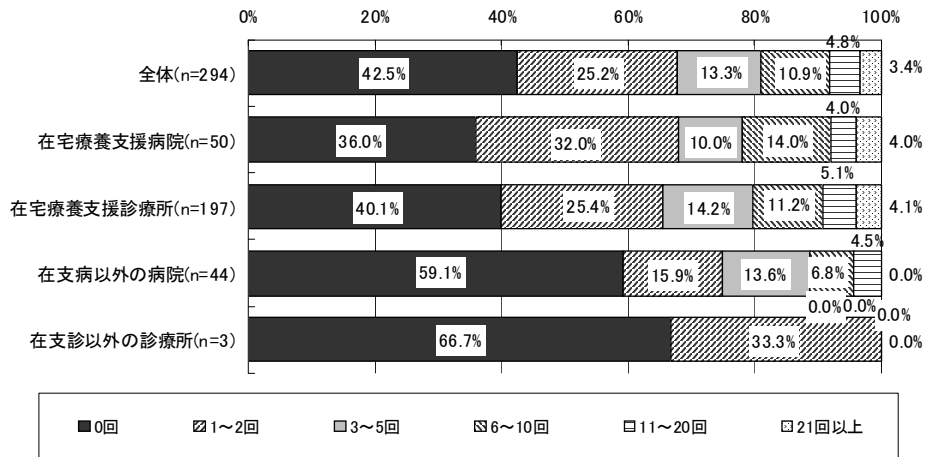
図表 116 在宅で看取りを行った回数（診療報酬改定前後）

（単位：回）

	在宅療養支援病院		在宅療養支援診療所		在支病以外の病院		在支診以外の診療所	
	診療報酬改定前	診療報酬改定後	診療報酬改定前	診療報酬改定後	診療報酬改定前	診療報酬改定後	診療報酬改定前	診療報酬改定後
回答施設数	50	50	197	197	44	44	3	3
平均値	3.5	4.9	3.9	4.5	1.9	2.9	0.7	1.0
標準偏差	5.5	7.3	7.9	9.9	3.4	6.8	1.2	1.7
合計値	175	243	775	892	82	126	2	3
中央値	1	2	1	1	0	0	0	0

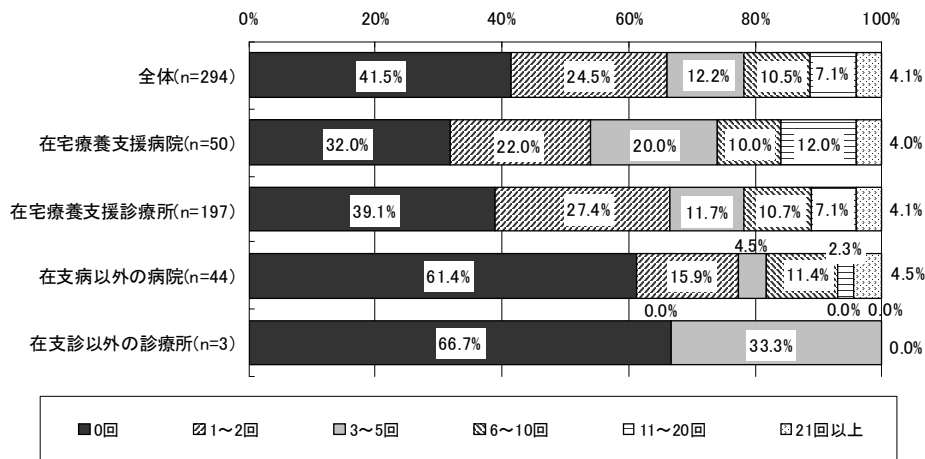
（注）「診療報酬改定前」は、平成 21 年度・改定前の 1 年間、「診療報酬改定後」は、平成 22 年度・直近 1 年間の期間を示す。

図表 117 在宅で看取りを行った回数（平成 21 年度 診療報酬改定前）



（注）全ての項目について回答があった施設を対象に集計、無回答を除いた 294 件を集計対象とした。

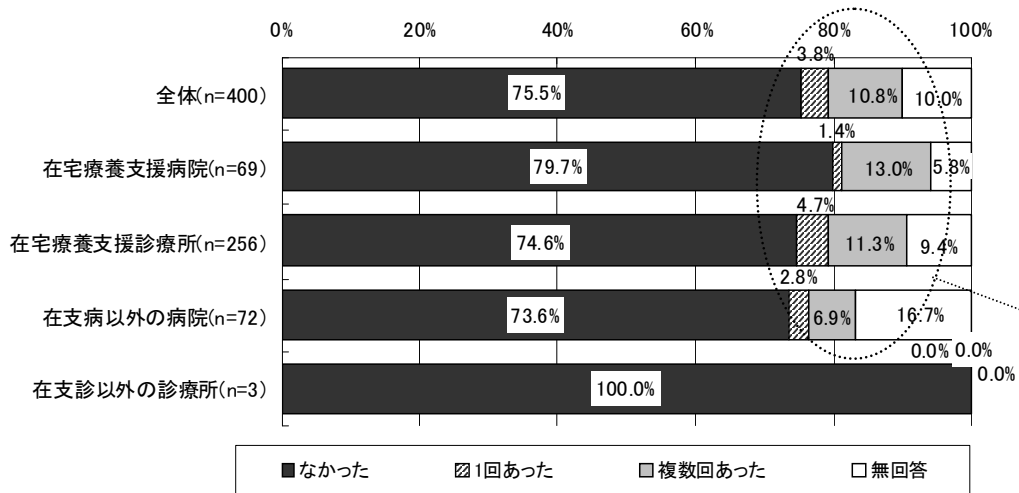
図表 118 在宅で看取りを行った回数（平成 22 年度 診療報酬改定後）



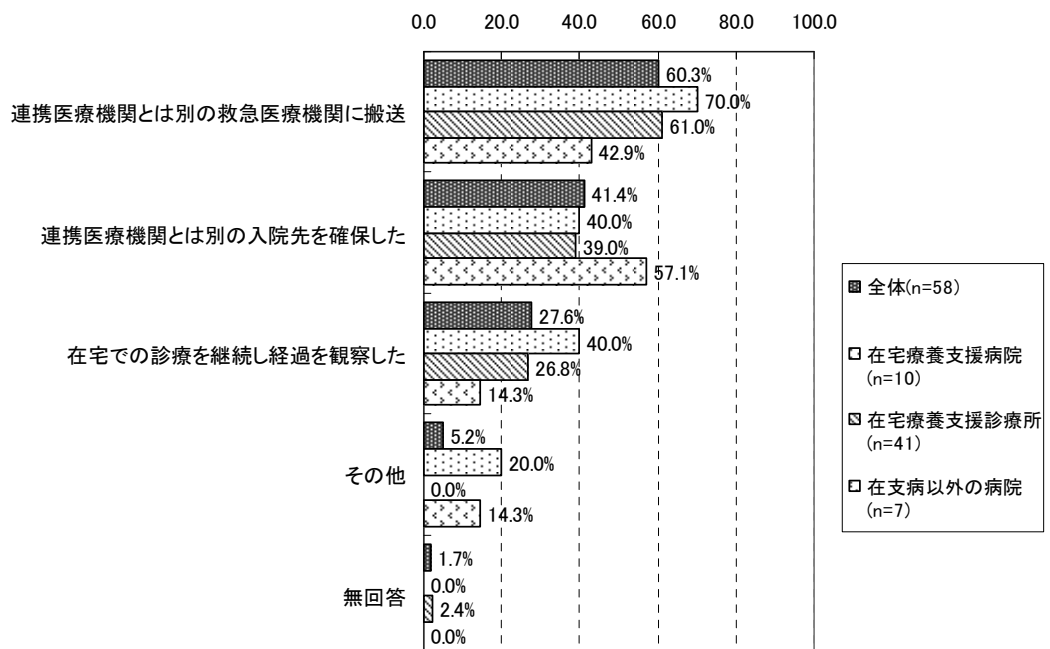
（注）全ての項目について回答があった施設を対象に集計、無回答を除いた 294 件を集計対象とした。

6) 緊急時の入院先の病床確保について

図表 119 自院や連携医療機関に緊急入院を行おうとして、病床が確保できなかったことの有無



図表 120 自院や連携医療機関に緊急入院を行おうとして、病床が確保できなかった際の対処 (緊急入院に際して病床が確保できなかったことがあった施設、複数回答)



⑤他の医療機関との連携

- 1) 定期的な会合や患者情報の共有を行うなどの連携を行っている医療機関等と共同で実施した会議（カンファレンス）の回数

図表 121 定期的な会合や患者情報の共有を行うなどの連携を行っている医療機関等と共同で実施した会議（カンファレンス）の回数

(単位：回)

	在宅療養支援 病院	在宅療養支援 診療所	在支病以外の病 院	在支診以外の診 療所
回答施設数	58	215	54	3
平均値	2.25	1.50	3.30	0.67
標準偏差	4.18	2.99	5.88	0.58
合計値	131	324	178	2
中央値	1	1	1	1

図表 122 定期的な会合や患者情報の共有を行うなどの連携を行っている医療機関等と共同で実施した会議（カンファレンス）の回数

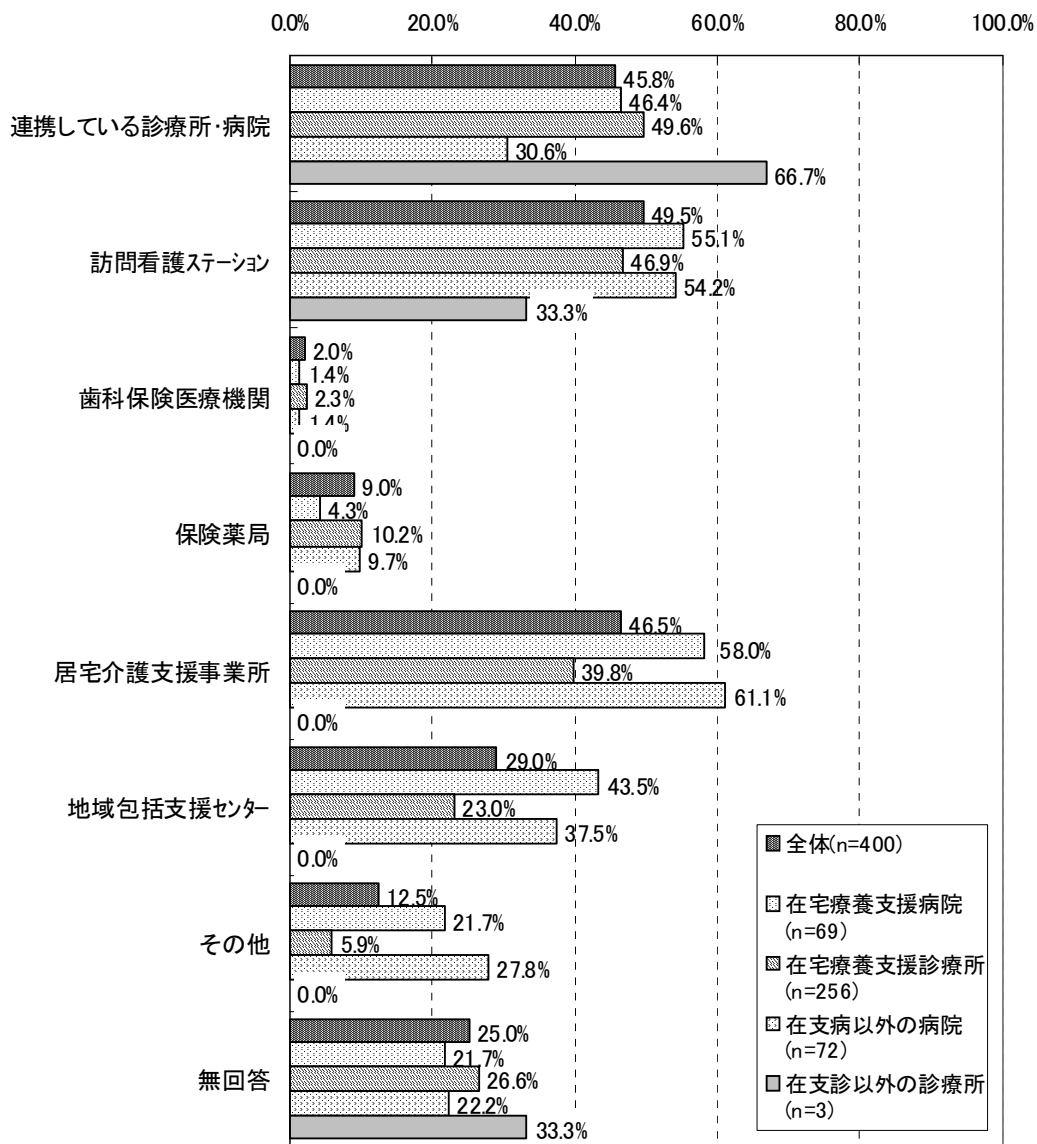
<前記図表のうち、算定実績のある施設>

(単位：回)

	在宅療養支援 病院	在宅療養支援 診療所	在支病以外の 病院	在支診以外の 診療所
回答施設数	30	111	32	2
平均値	4.35	2.91	5.56	1.00
標準偏差	4.99	3.64	6.79	0.00
合計値	131	324	178	2
中央値	3	2	2	1

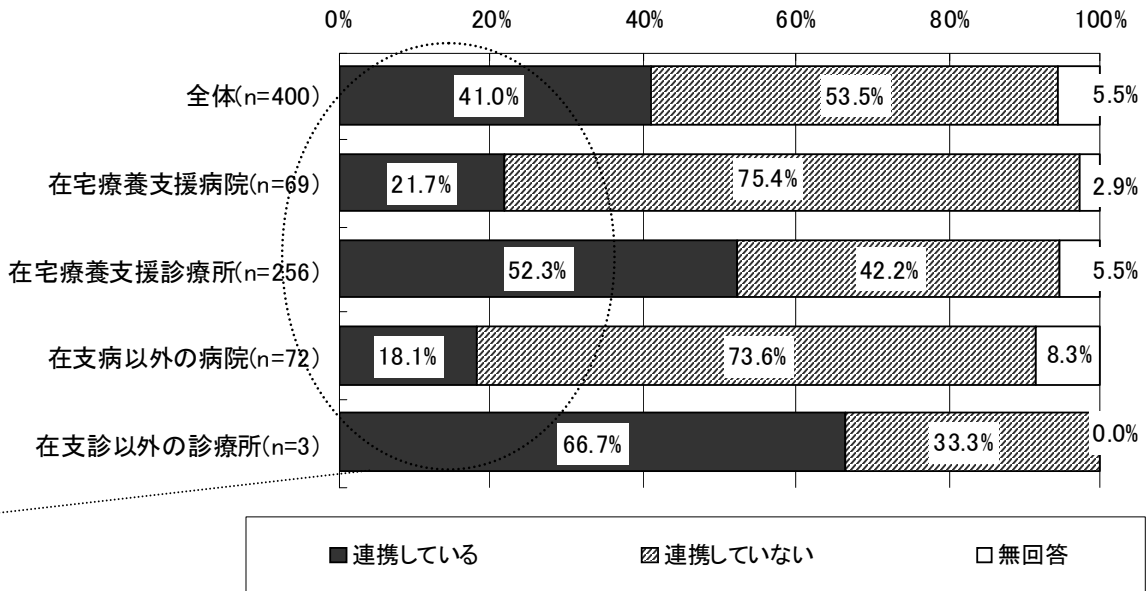
2) カンファレンスに参加することのある連携機関

図表 123 カンファレンスに参加することのある連携機関（複数回答）

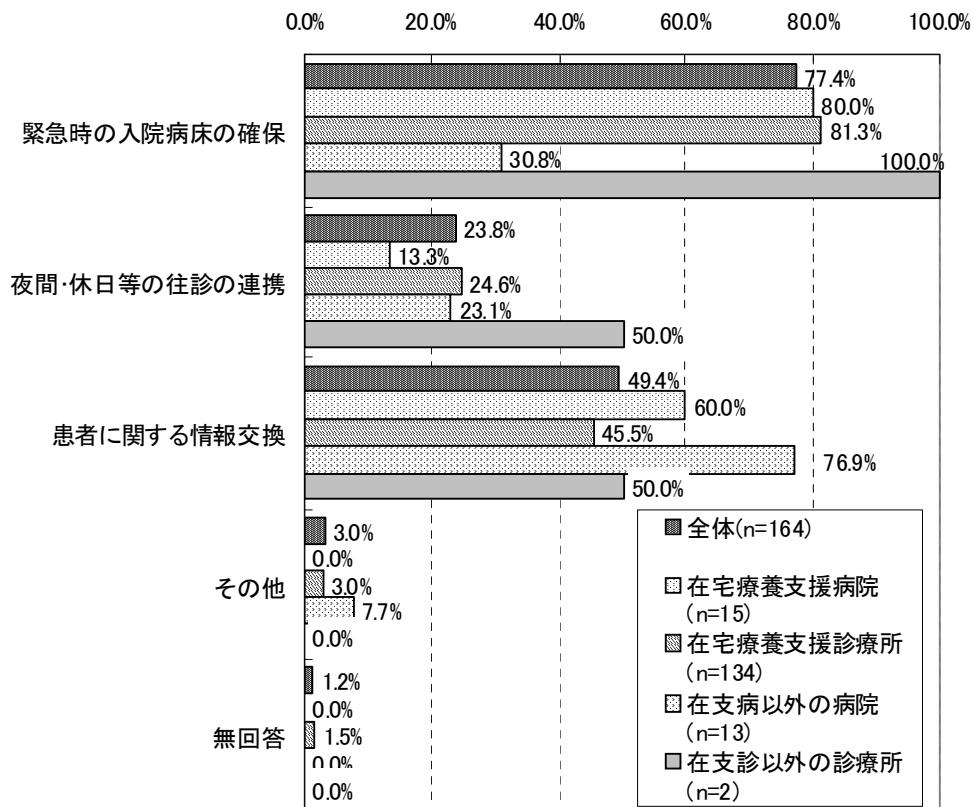


3) 他の在宅療養支援病院との連携の有無

図表 124 他の在宅療養支援病院との連携の有無（平成 23 年 6 月 1 か月間）



図表 125 平成 23 年 6 月 1 か月間の他の在宅療養支援病院との連携の内容
（在宅療養支援病院と連携している施設、複数回答）



4) 他の医療機関との連携状況

図表 126 連携している他の施設・事業所の数

(単位：箇所)

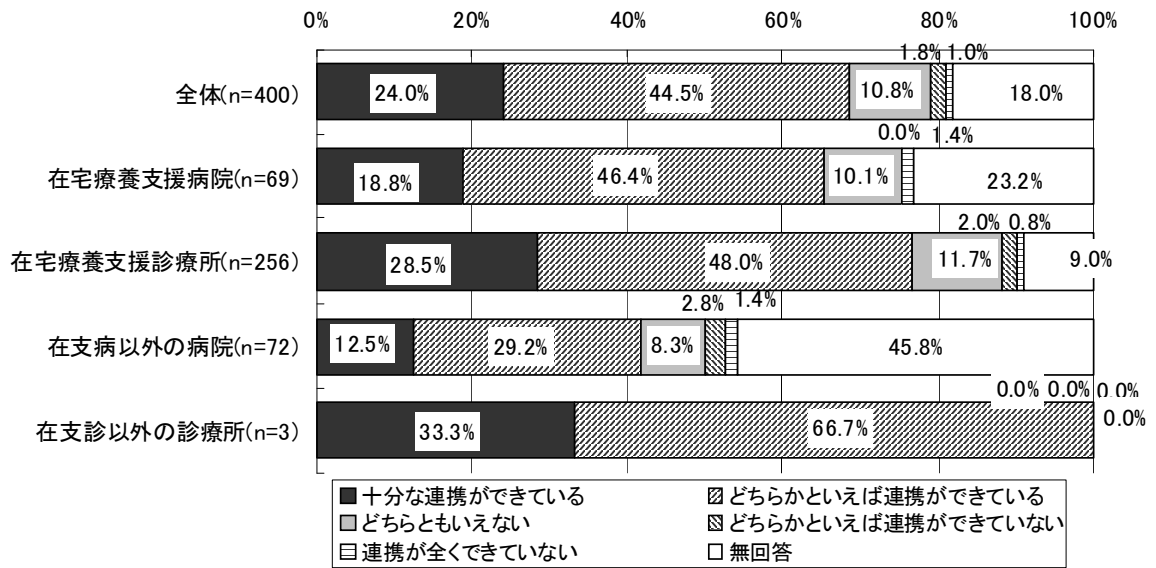
		連携している 診療所・ 病院	訪問看護 ステーショ ン	歯科保険 医療機関	保険薬局	居宅介護 支援事業 所	地域包括 支援センタ ー
在宅療養支援 病院(n=62)	平均値	6.3	2.0	0.7	1.0	5.3	1.8
	標準偏差	12.2	2.2	1.1	1.4	8.6	2.5
	合計値	389	124	42	65	328	114
	中央値	4	1	0	1	1	1
在宅療養支援 診療所 (n=230)	平均値	3.5	2.4	0.3	1.3	3.4	0.8
	標準偏差	3.9	2.5	0.6	1.8	8.3	1.2
	合計値	794	552	72	293	784	192
	中央値	3	2	0	1	1	0
在支病以外の 病院(n=52)	平均値	16.7	2.8	0.4	1.2	8.6	1.8
	標準偏差	54.9	5.0	0.8	3.7	15.4	3.2
	合計値	866	146	21	61	445	91
	中央値	1	1	0	0	2	1
在支診以外の 診療所(n=3)	平均値	2.7	1.7	0.7	1.0	0.7	0.7
	標準偏差	0.6	1.2	0.6	1.0	1.2	1.2
	合計値	8	5	2	3	2	2
	中央値	3	1	1	1	0	0

図表 127 連携している他の施設・事業所の数<前記図表のうち、算定実績のある施設>

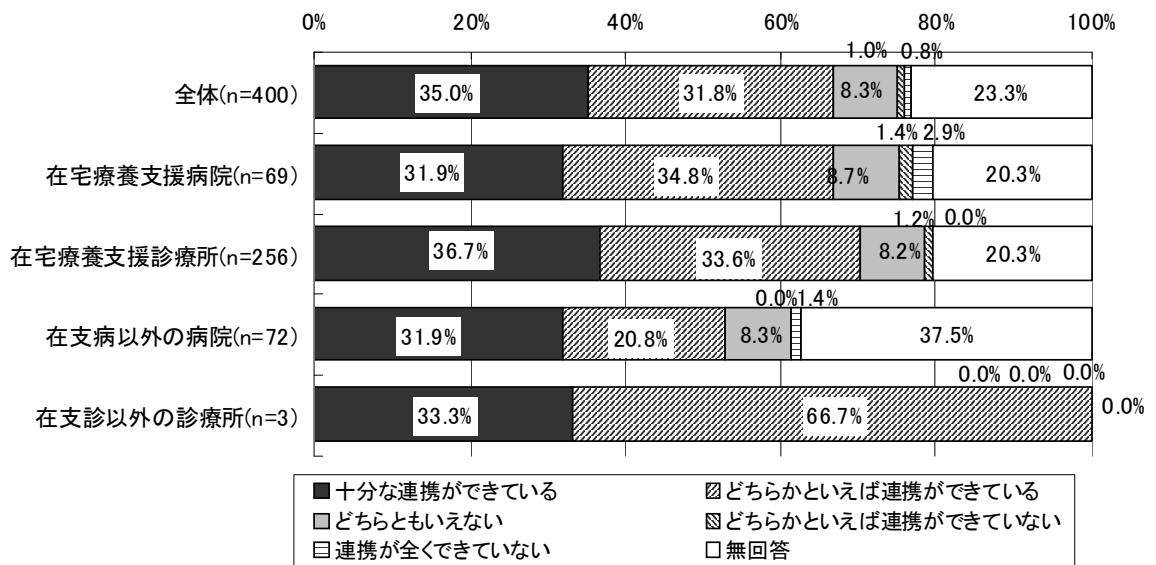
(単位：箇所)

		連携している 診療所・ 病院	訪問看護 ステーショ ン	歯科保険 医療機関	保険薬局	居宅介護 支援事業 所	地域包括 支援センタ ー
在宅療養支援 病院	件数	49	50	26	33	48	42
	平均値	7.9	2.5	1.6	2.0	6.8	2.7
	標準偏差	13.3	2.2	1.1	1.4	9.3	2.7
	合計値	389	124	42	65	328	114
	中央値	4	1	1	2	3	2
在宅療養支援 診療所	件数	221	192	57	136	134	114
	平均値	3.6	2.9	1.3	2.2	5.9	1.7
	標準偏差	3.9	2.5	0.6	1.9	10.2	1.2
	合計値	794	552	72	293	784	192
	中央値	3	2	1	1	3	1
在支病以外の 病院	件数	26	38	13	18	38	28
	平均値	33.3	3.8	1.6	3.4	11.7	3.3
	標準偏差	74.6	5.5	1.0	5.7	17.0	3.8
	合計値	866	146	21	61	445	91
	中央値	5	2	1	2	4	2
在支診以外の 診療所	件数	3	3	2	2	1	1
	平均値	2.7	1.7	1.0	1.5	2.0	2.0
	標準偏差	0.6	1.2	0.0	0.7	-	-
	合計値	8	5	2	3	2	2
	中央値	3	1	1	2	2	2

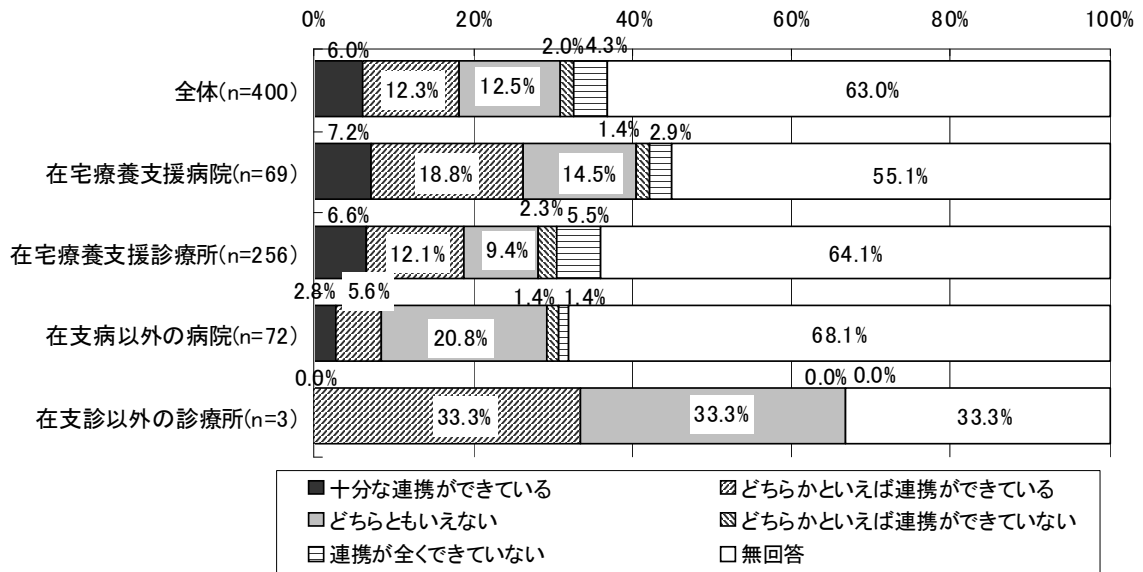
図表 128 連携状況の評価：連携している診療所・病院との連携状況



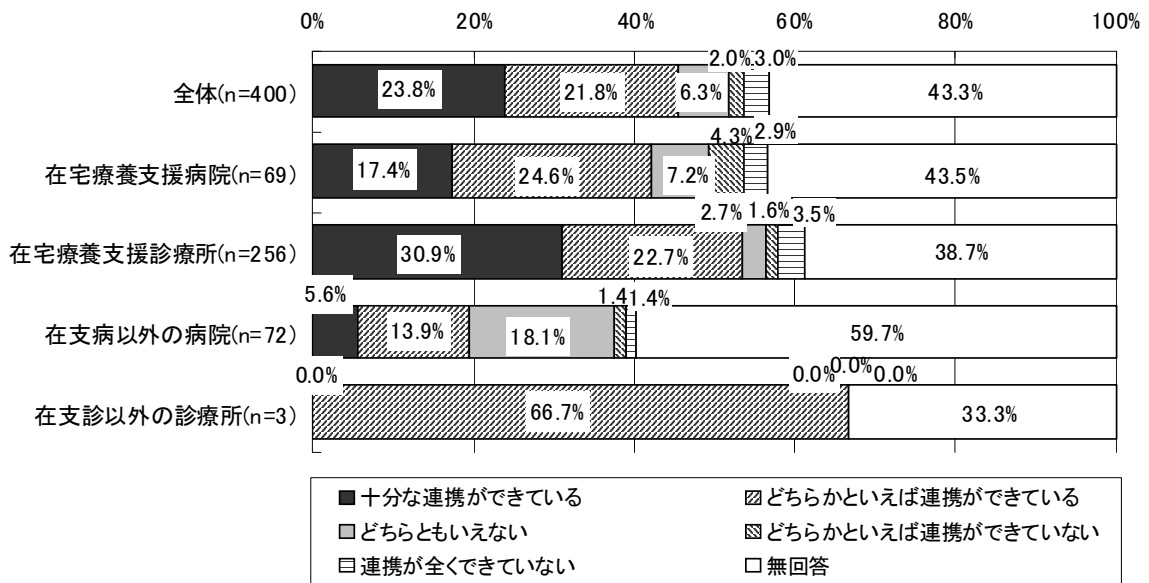
図表 129 連携状況の評価：訪問看護ステーションとの連携



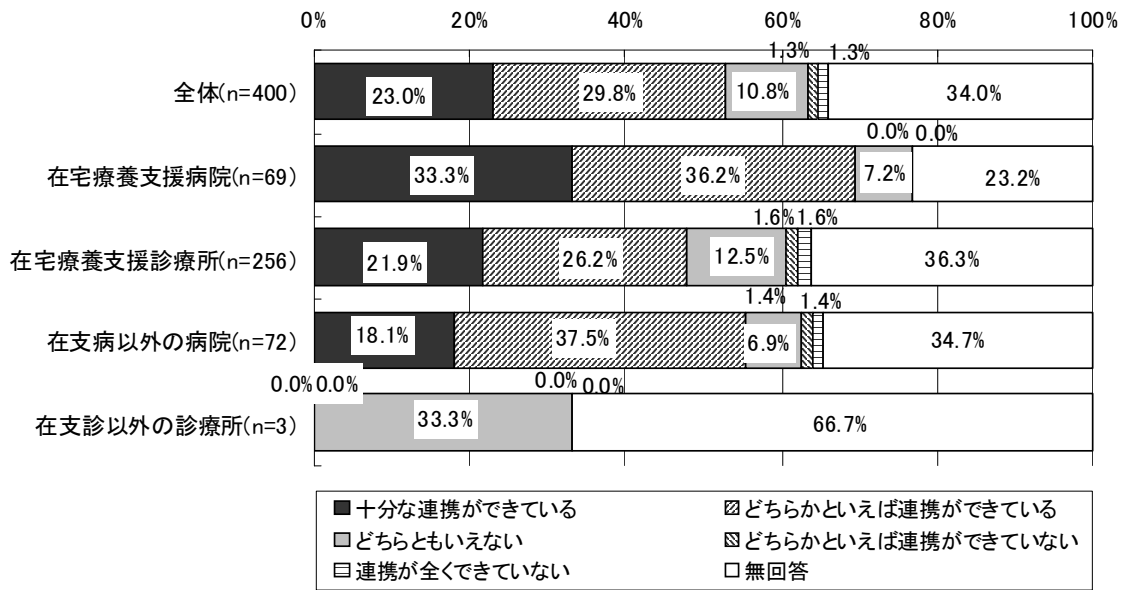
図表 130 連携状況の評価：歯科保険医療機関との連携



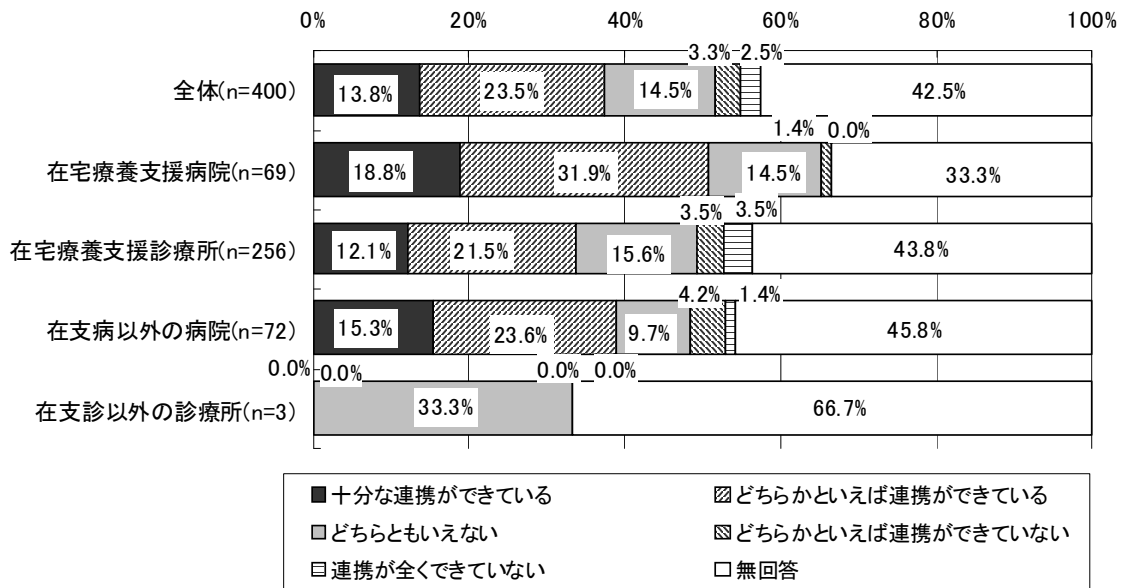
図表 131 連携状況の評価：保険薬局との連携



図表 132 連携状況の評価：居宅介護支援事業所との連携



図表 133 連携状況の評価：地域包括支援センターとの連携



⑥特別訪問看護指示書について

図表 134 特別訪問看護指示書の交付人数とその状態別内訳

(単位：人)

		特別訪問看護 指示書を交付	うち、急性増悪	うち、非がんの 終末期	うち、胃瘻、経 管栄養の管理 が必要な人	うち、その他の 状態の人
在宅療養支援 病院(n=56)	平均値	0.30	0.11	0.05	0.05	0.13
	標準偏差	0.74	0.41	0.23	0.23	0.57
	合計値	17	6	3	3	7
	中央値	0	0	0	0	0
在宅療養支援 診療所 (n=216)	平均値	0.79	0.42	0.09	0.10	0.26
	標準偏差	2.06	1.33	0.33	0.34	1.23
	合計値	172	91	19	22	56
	中央値	0	0	0	0	0
在支病以外の 病院(n=58)	平均値	0.45	0.26	0.07	0.02	0.14
	標準偏差	1.01	0.69	0.26	0.13	0.40
	合計値	26	15	4	1	8
	中央値	0	0	0	0	0
在支診以外の 診療所(n=3)	平均値	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	標準偏差	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	合計値	0	0	0	0	0
	中央値	0	0	0	0	0

図表 135 特別訪問看護指示書の交付人数とその状態別内訳<前記図表のうち、算定実績のある施設>

(単位：人)

		特別訪問看護 指示書を交付	うち、急性増悪	うち、非がんの 終末期	うち、胃瘻、経 管栄養の管理 が必要な人	うち、その他の 状態の人
在宅療養支援 病院	件数	10	4	3	3	3
	平均値	1.70	1.50	1.00	1.00	2.33
	標準偏差	0.82	0.58	0.00	0.00	1.15
	合計値	17	6	3	3	7
	中央値	2	2	1	1	3
在宅療養支援 診療所	件数	70	42	16	19	25
	平均値	2.46	2.17	1.19	1.16	2.24
	標準偏差	3.03	2.36	0.40	0.37	3.00
	合計値	172	91	19	22	56
	中央値	1	1	1	1	1
在支病以外の 病院	件数	13	9	4	1	7
	平均値	2.00	1.67	1.00	1.00	1.14
	標準偏差	1.22	0.87	0.00	-	0.38
	合計値	26	15	4	1	8
	中央値	1	1	1	1	1
在支診以外の 診療所	件数	0	0	0	0	0
	平均値	-	-	-	-	-
	標準偏差	-	-	-	-	-
	合計値	-	-	-	-	-
	中央値	-	-	-	-	-

⑦ターミナルケアについて

図表 136 在宅医療を提供していた患者のうち1年間に死亡した患者数と、このうち在宅にて死亡した患者数

(単位：人)

	在宅医療を提供していた患者のうち、1年間に死亡した患者				うち自宅等(在宅)にて死亡した患者			
	平均値	標準偏差	合計値	中央値	平均値	標準偏差	合計値	中央値
在宅療養支援病院(n=59)	10.5	15.3	622	4	4.0	7.1	235	1
在宅療養支援診療所(n=233)	7.2	12.7	1,680	3	4.3	9.3	993	1
在支病以外の病院(n=45)	2.3	5.7	102	0	0.6	1.4	27	0
在支診以外の診療所(n=3)	1.7	2.9	5	0	1.0	1.7	3	0

図表 137 在宅医療を提供していた患者のうち1年間に死亡した患者数と、このうち在宅にて死亡した患者数<前記図表のうち、算定実績のある施設>

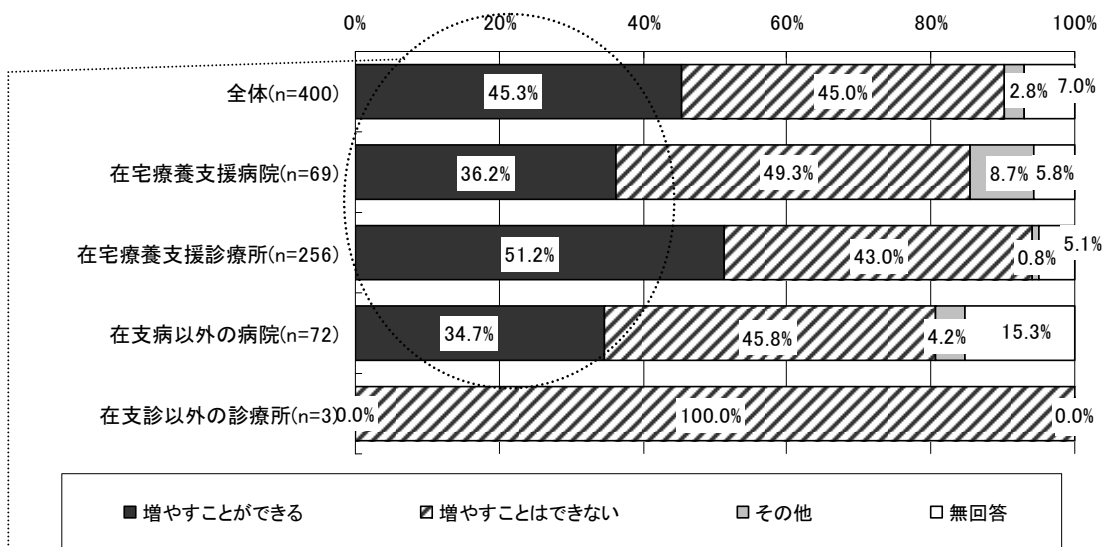
(単位：人)

	在宅医療を提供していた患者のうち、1年間に死亡した患者					うち自宅等(在宅)にて死亡した患者				
	件数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	件数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
在宅療養支援病院	48	13.0	16.0	622	8	36	6.5	8.1	235	3
在宅療養支援診療所	172	9.8	13.9	1,680	5	145	6.8	11.1	993	3
在支病以外の病院	18	5.7	8.0	102	3	12	2.3	2.0	27	2
在支診以外の診療所	1	5.0	-	5	5	1	3.0	-	3	3

⑧在宅医療に関する考え

1) 現在の体制で在宅医療の提供件数を増やすことができるかどうか

図表 138 現在の体制で在宅医療の提供件数を増やすことができるかどうか



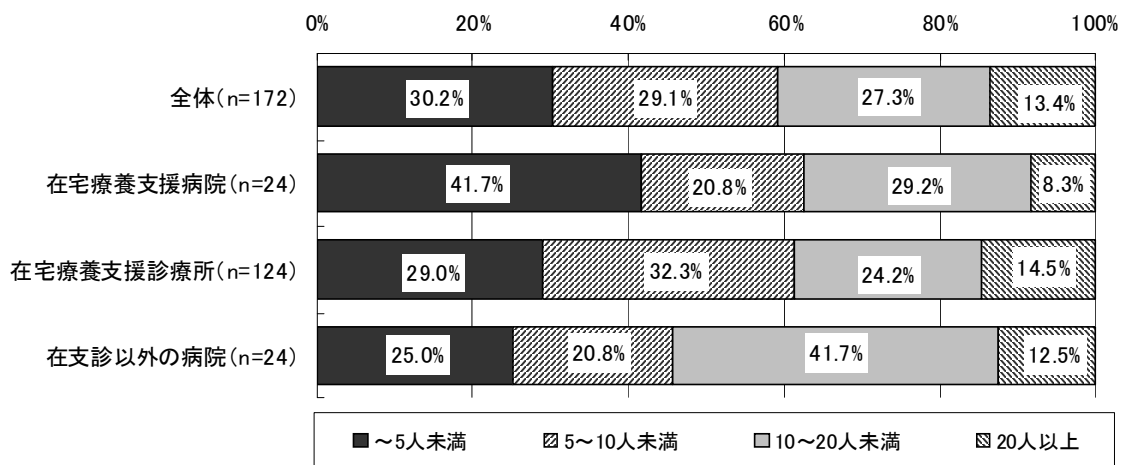
図表 139 増やすことの可能な1か月あたりの提供人数（患者数ベース）

(単位：人)

	回答施設数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
全体	172	2.2	1.0	1,773	2
在宅療養支援病院	24	7.9	8.3	188.5	5
在宅療養支援診療所	124	10.6	16.3	1,320.5	5
在支病以外の病院	24	11.0	14.0	264	10
在支診以外の診療所	0	-	-	-	-

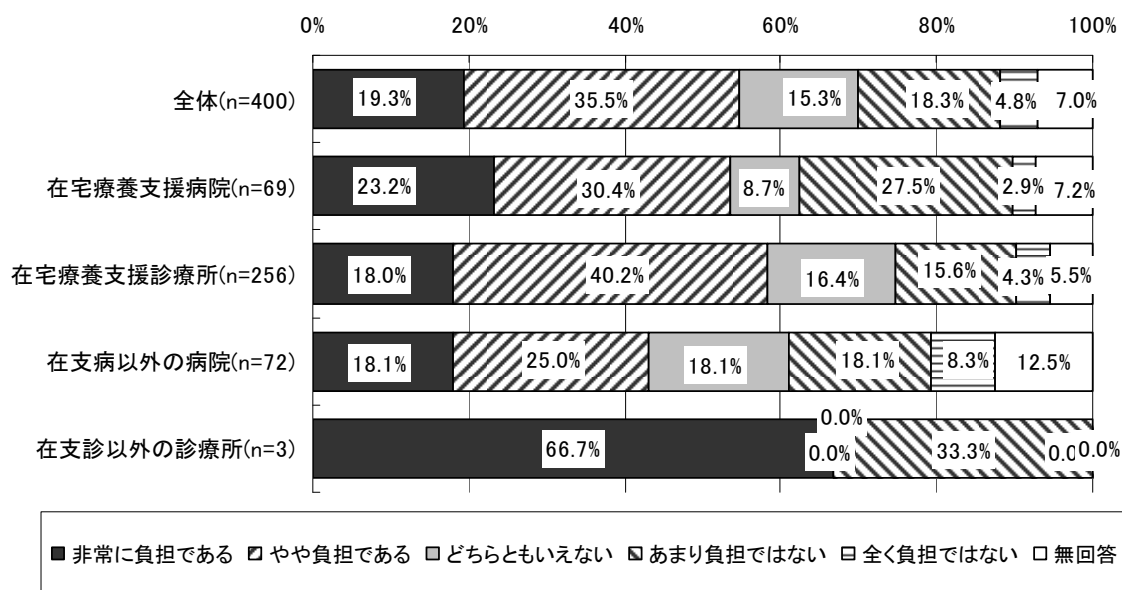
(注) 具体的な提供件数を回答しなかった事業所を除外した172件を集計対象とした。

図表 140 増やすことの可能な1か月あたりの提供人数（分布）

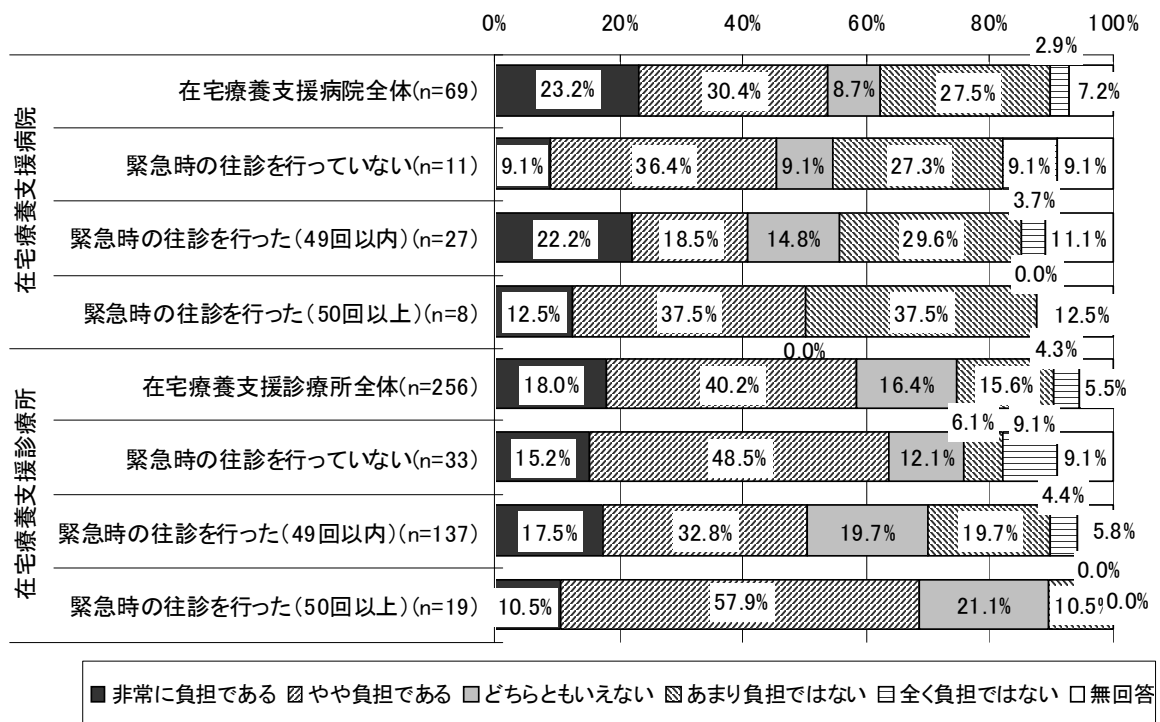


2) 在宅医療の推進に関する負担感

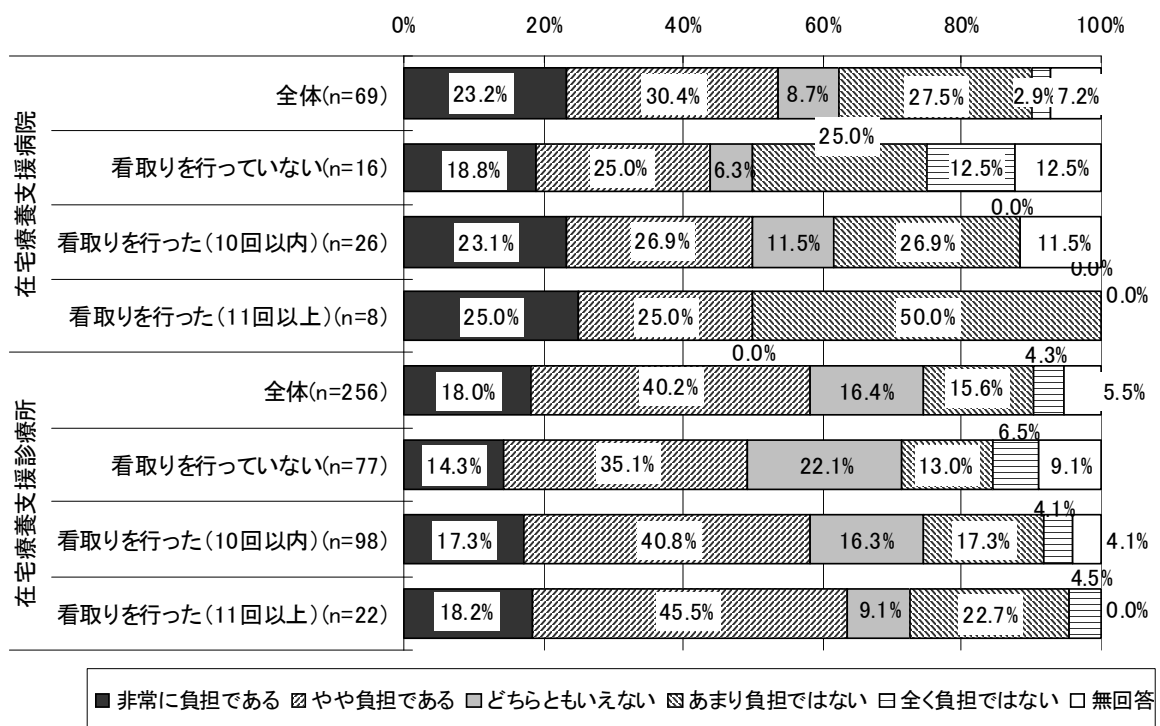
図表 141 負担感：24時間連絡できる体制の構築またはそのための連携



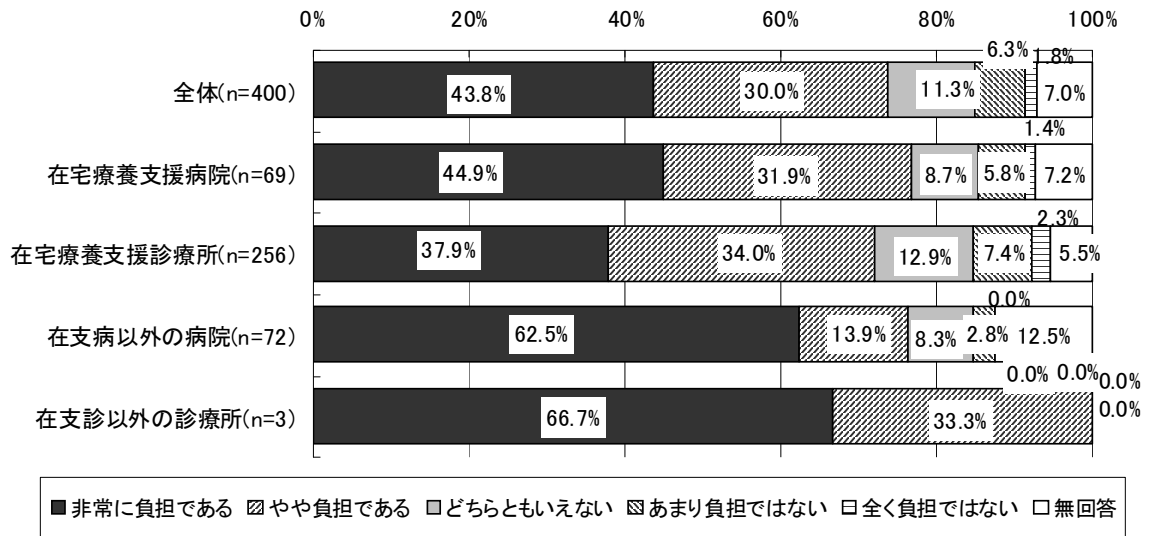
図表 142 負担感：24 時間連絡できる体制の構築またはそのための連携（在宅療養支援病院・診療所のみ、平成 23 年度 1 年間の緊急時の往診回数別）



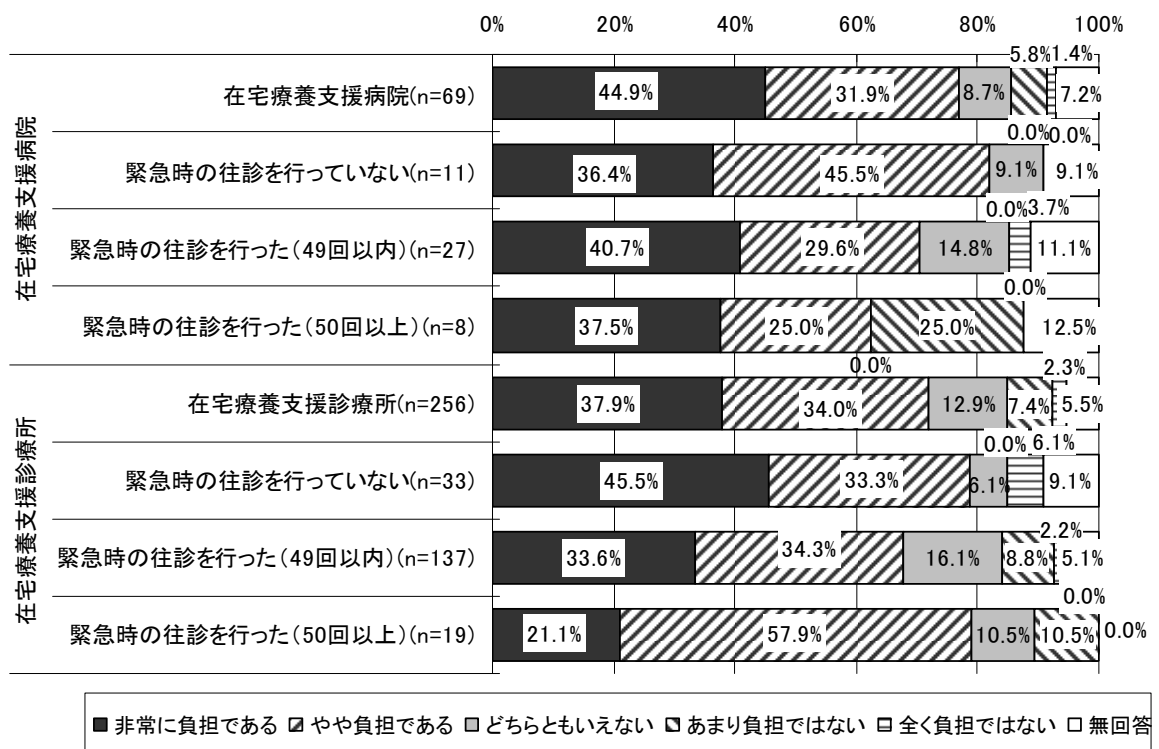
図表 143 負担感：24 時間連絡できる体制の構築またはそのための連携（在宅療養支援病院・診療所のみ、平成 23 年度 1 年間の看取りの回数別）



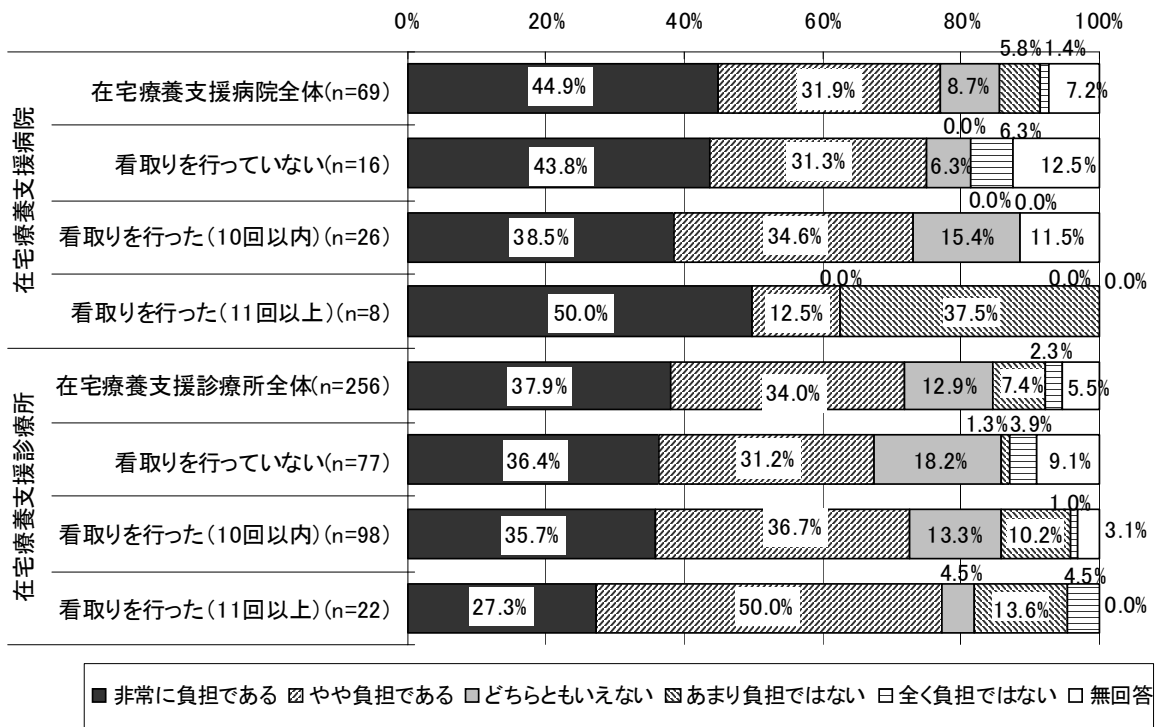
図表 144 負担感：24 時間往診できる体制の構築またはそのための連携



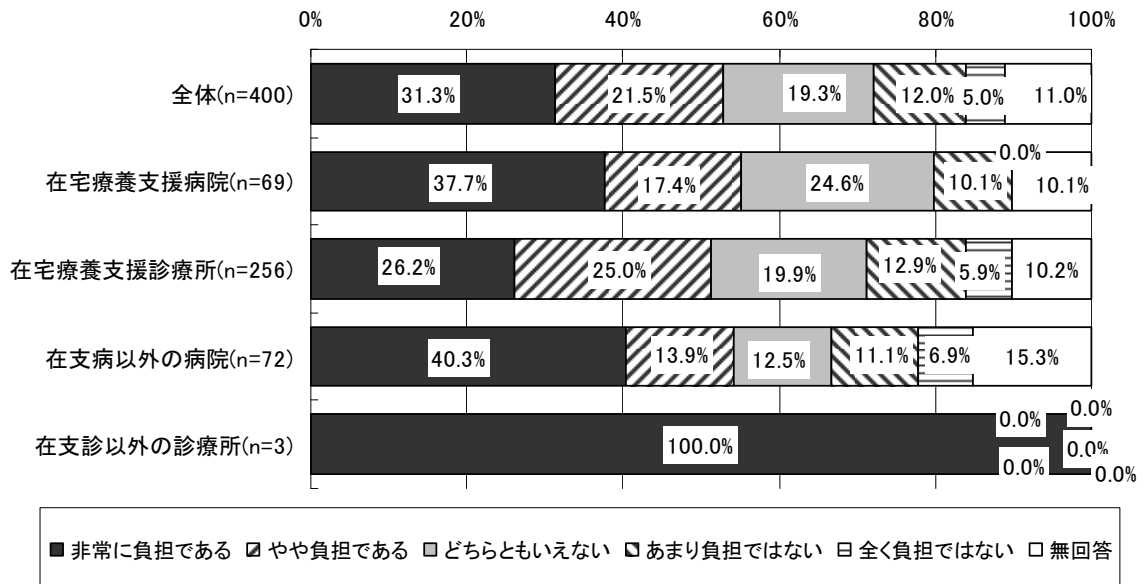
図表 145 負担感：24 時間往診できる体制の構築またはそのための連携（在宅療養支援病院・診療所のみ、平成 23 年度 1 年間の緊急時の往診回数別）



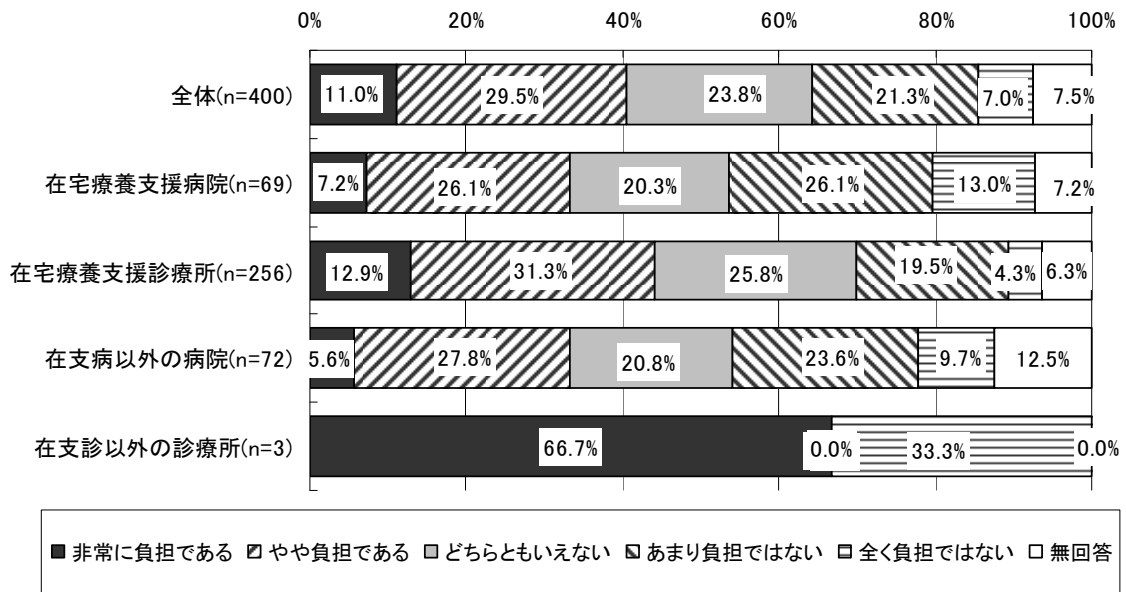
図表 146 負担感：24時間往診できる体制の構築またはそのための連携（在宅療養支援病院・診療所のみ、平成23年度1年間の看取りの回数別）



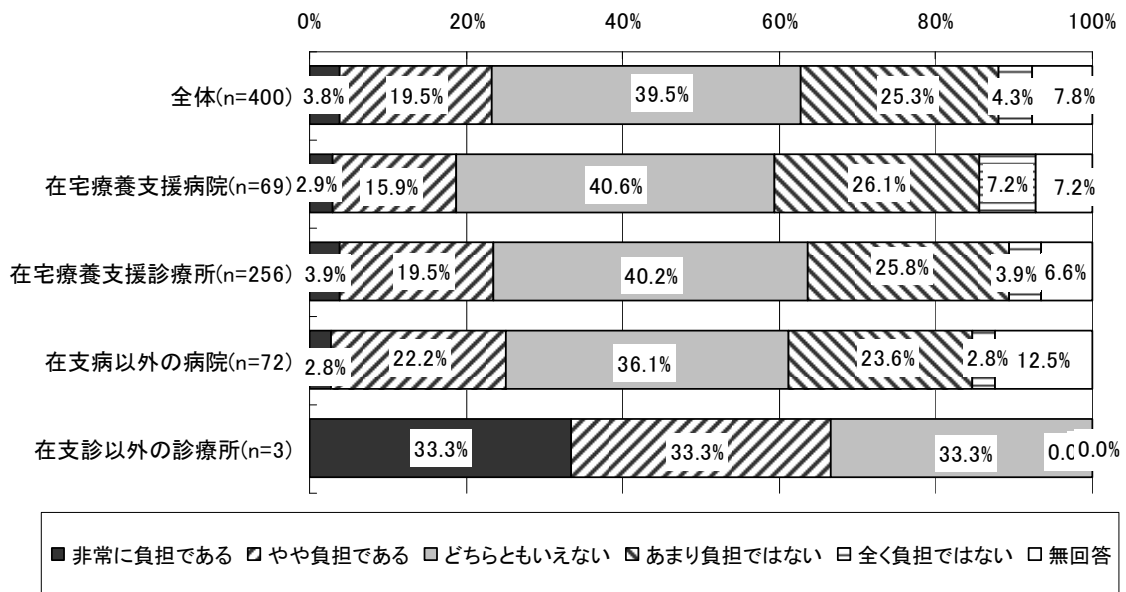
図表 147 負担感：24時間訪問看護を提供できる体制の構築またはそのための連携



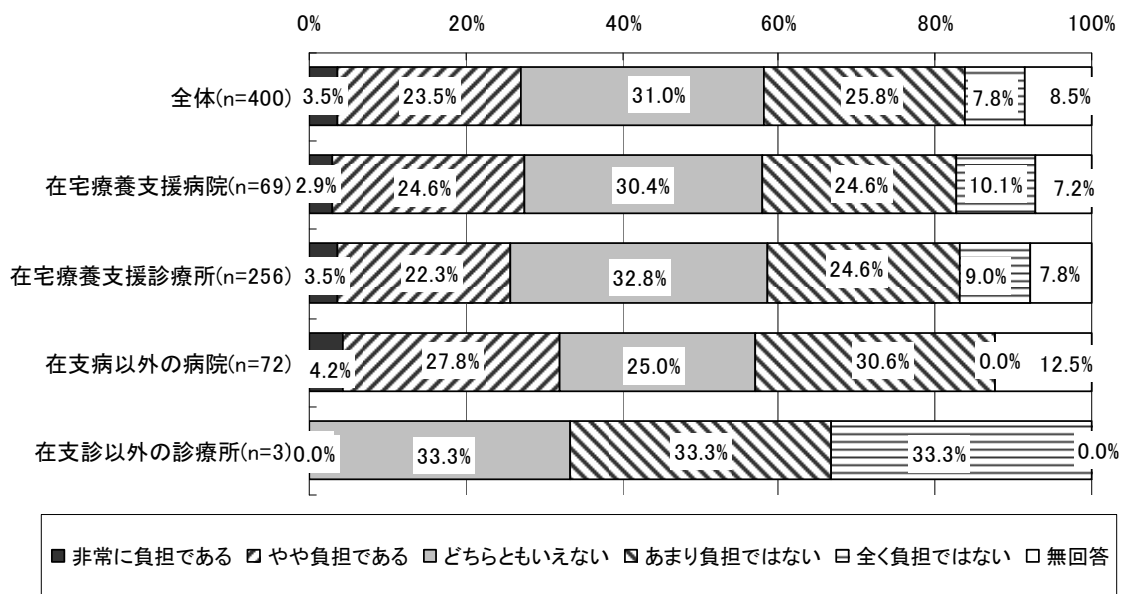
図表 148 負担感：緊急時に入院できる病床の確保またはそのための連携



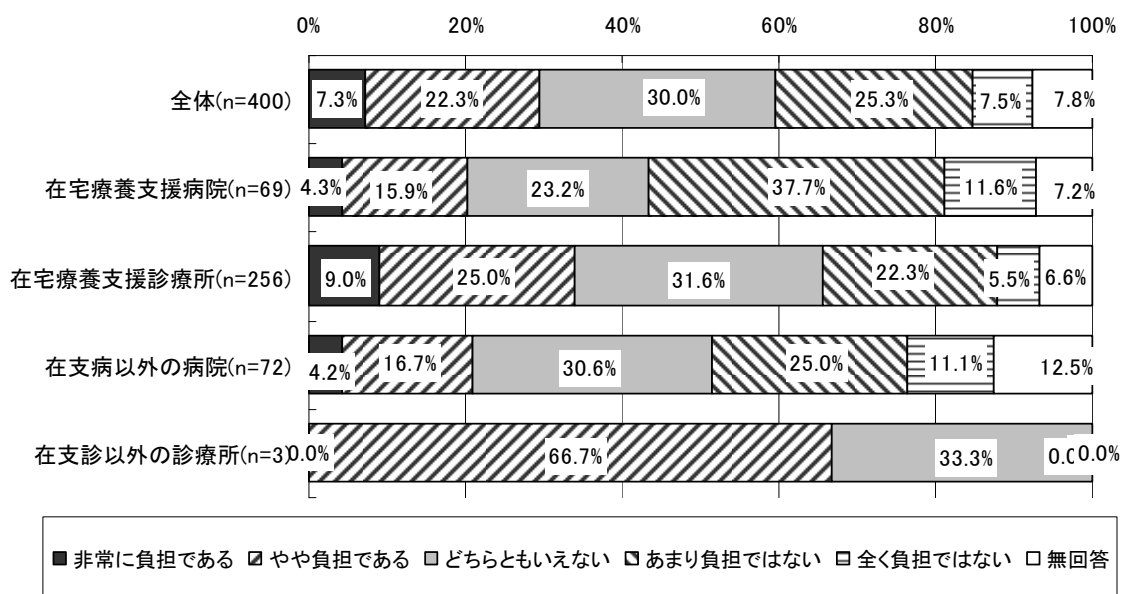
図表 149 負担感：スタッフの在宅医療に関する知識・技術の向上



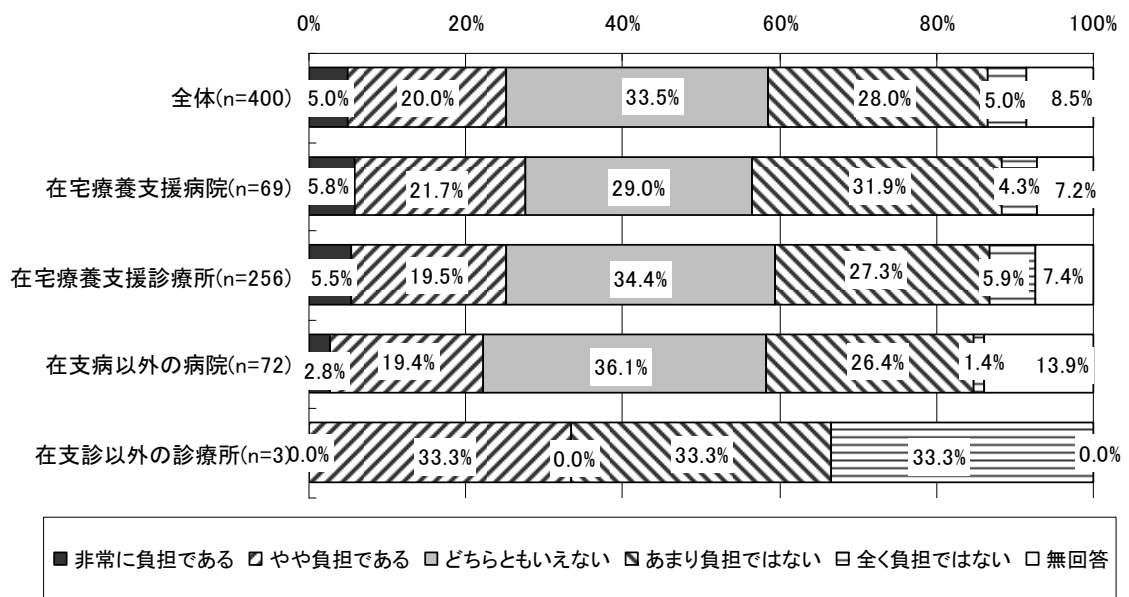
図表 150 負担感：ケアカンファレンス等他の医療・介護関係者等との緊密な連携



図表 151 負担感：在宅医療に関する医療材料・機器の確保

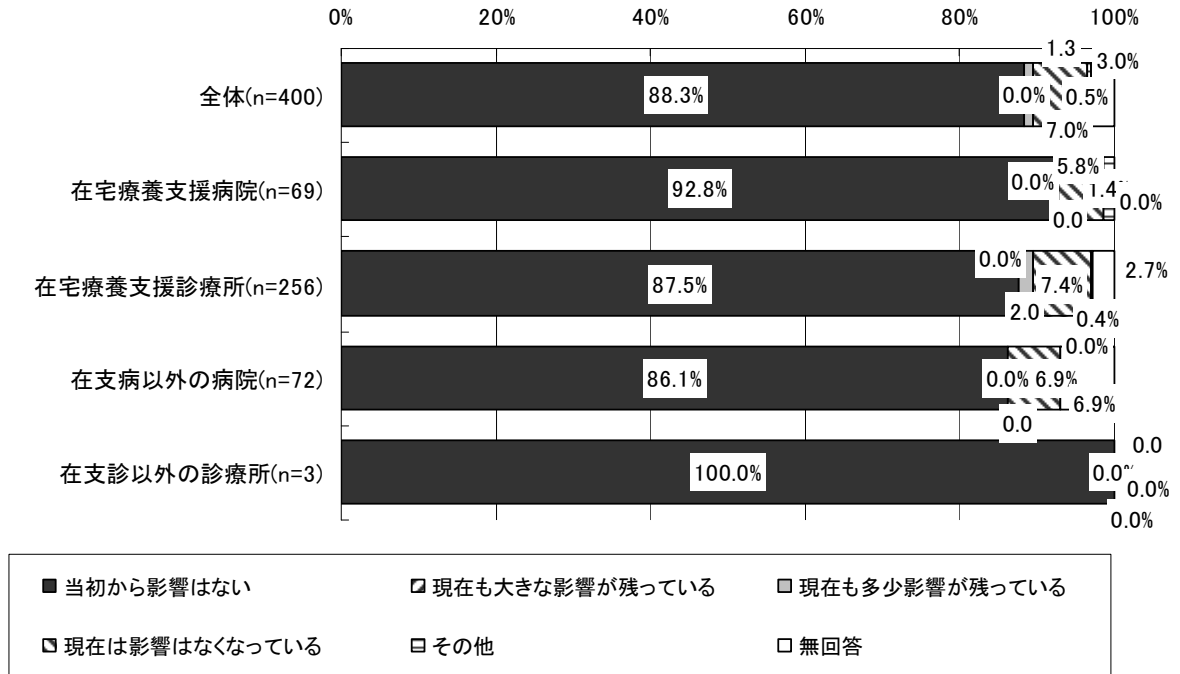


図表 152 負担感：患者や家族の理解・協力を得ること



⑨東日本大震災の影響

図表 153 東日本大震災により、現在においても患者数などの影響はあるか



(4) 訪問看護調査の概要

【調査対象等】

調査対象：全国の訪問看護ステーション中から無作為抽出した 1,000 事業所（※）、及び病院の訪問看護部門（施設数不明、「入院医療機関票」に同封して送付）

※ただし、東日本大震災の被災地域については、電話により調査協力可能の可否を事前に確認した。このため、「調査不可能」と回答のあった 38 事業所を除く 962 事業所を調査対象とした。

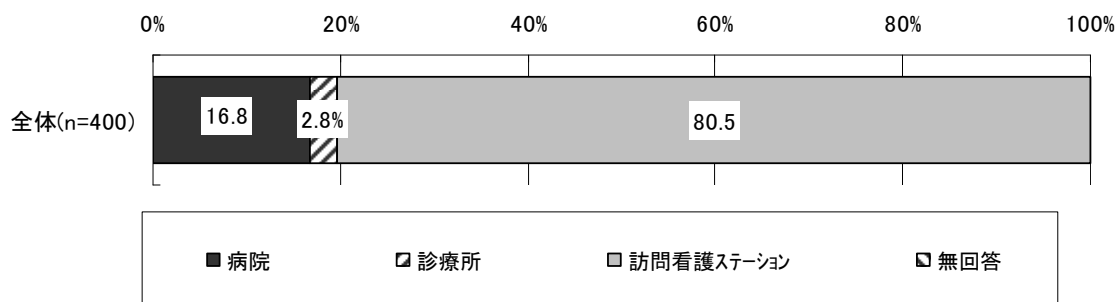
回答数：400 事業所

回答者：管理者

①回答事業所・訪問看護部門の属性

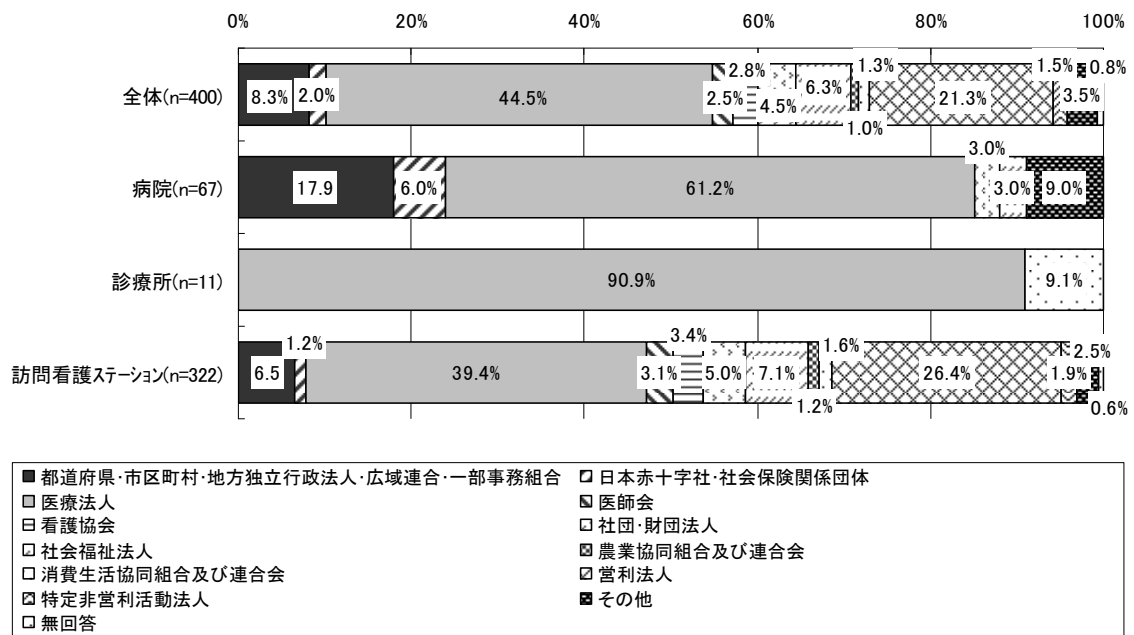
1) 種別

図表 154 種別



2) 開設者

図表 155 開設者

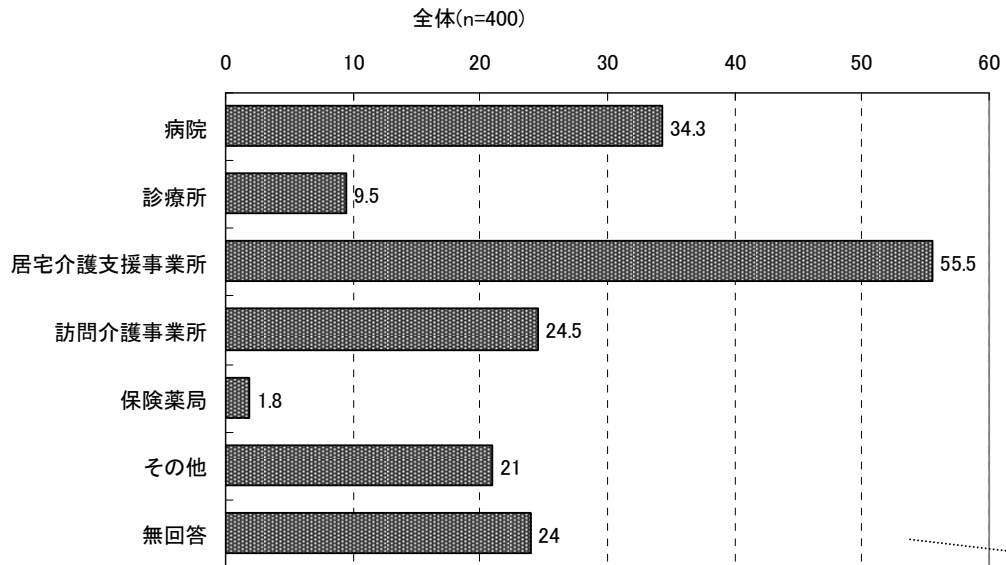


※病院には、医師会、看護協会、農業協同組合及び連合会、消費生活協同組合及び連合会、営利法人、特定非営利活動法人、無回答との回答はなかった。

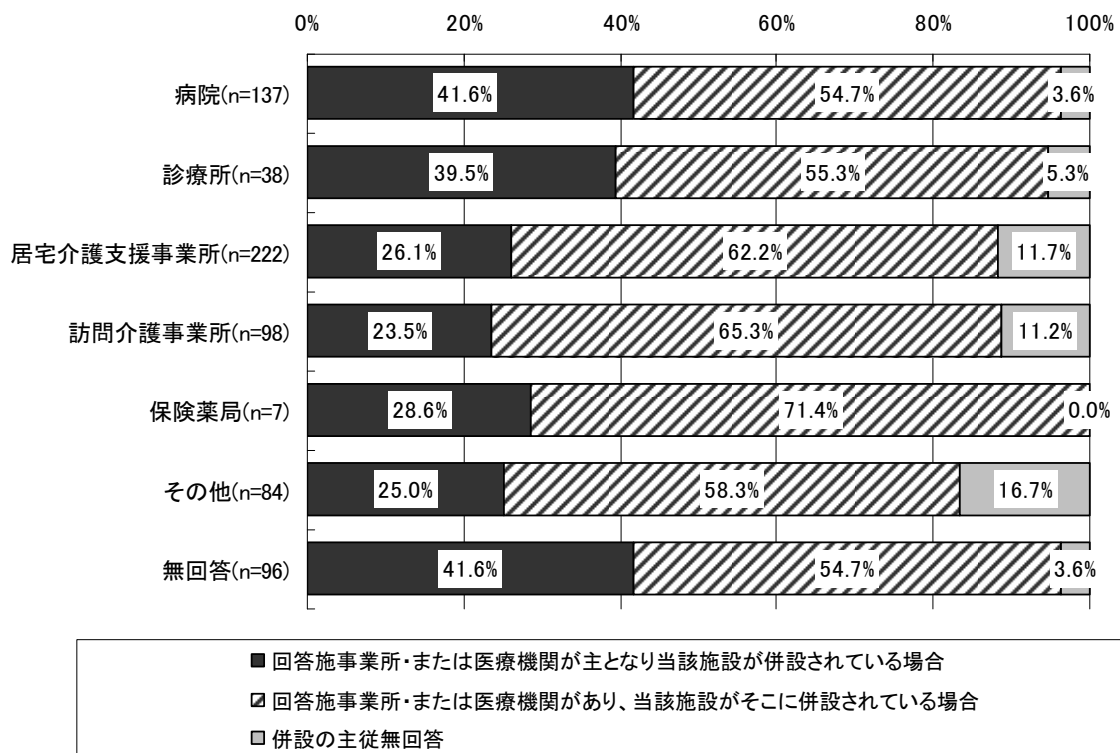
※診療所には、日本赤十字社・社会保険関係団体、医師会、看護協会、社団・財団法人、社会福祉法人、農業協同組合及び連合会、消費生活協同組合及び連合会、営利法人、特定非営利活動法人、その他との回答はなかった。

3) 併設施設種別

図表 156 回答施設・事業所の同一敷地内に併設されている施設

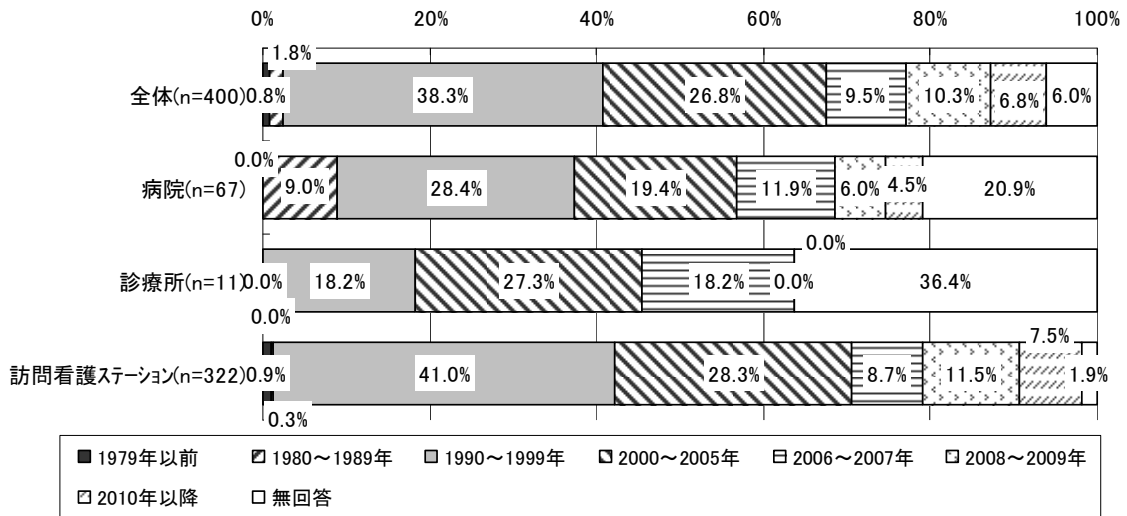


図表 157 併設施設との関係（併設施設がある場合）



4) 訪問看護を開始した時期

図表 158 訪問看護を開始した時期



5) 職員数（常勤換算）

図表 159 職員数（常勤換算）

	事業所数	保健師 助産師 看護師	准看護師	ケアマネジャー (看護職以外)	リハビリ職 (PT・OT・ST)	福祉職	事務職員	その他の職員	計
病院	60	57.6	5.9	0.4	3.8	1.3	14.8	46.4	130.3
診療所	11	4.4	4.7	1.0	3.2	5.0	4.2	5.0	27.6
訪問看護ステーション	316	4.1	0.4	0.1	0.9	0.1	0.4	0.0	6.0

図表 160 看護職のうち助産師とケアマネジャーの資格保有者及び福祉職のうち精神保健福祉士の人数

(単位：人)

	事業所数	看護職のうち助産師資格保有者	看護職のうちケアマネジャー資格保有者	福祉職のうち精神保健福祉士
病院	60	3.3	1.4	0.1
診療所	11	0.0	1.3	0.0
訪問看護ステーション	316	0.1	1.3	0.0

(注) 常勤換算は、次の計算式で算出した。また、常勤換算後の職員数は小数点以下第1位までとした(以下、同様である)。

- ・1週間に数回勤務の場合：(非常勤職員の1週間の勤務時間) ÷ (当該事業所が定めている常勤職員の1週間の勤務時間)
- ・1か月に数回勤務の場合：(非常勤職員の1か月の勤務時間) ÷ (当該事業所が定めている常勤職員の1週間の勤務時間×4)

②利用者数

1) 平成 21 年 6 月（診療報酬改定前）と平成 23 年 6 月（診療報酬改定後）の利用者数

図表 161 訪問看護実施利用者数（医療保険と介護保険の両方）

（単位：人）

		平成 21 年 6 月（診療報酬改定前）						平成 23 年 6 月（診療報酬改定後）					
		3 歳未 満	3 歳 以上 6 歳 未満	6 歳以 上 15 歳未 満	15 歳 以上 40 歳 未満	40 歳 以上 65 歳 未満	65 歳 以上	3 歳未 満	3 歳 以上 6 歳 未満	6 歳以 上 15 歳未 満	15 歳 以上 40 歳 未満	40 歳 以上 65 歳 未満	65 歳 以上
病院 (n=53)	平均値	0.09	0.06	0.15	0.66	1.17	19.15	0.15	0.08	0.13	0.57	1.57	18.92
	標準偏差	0.40	0.23	0.46	1.29	1.63	21.36	0.74	0.33	0.48	1.14	2.45	23.27
	合計値	5	3	8	35	62	1,015	8	4	7	30	83	1,003
	中央値	0	0	0	0	1	14	0	0	0	0	1	11
診 療 所 (n=8)	平均値	0.13	0.00	0.00	0.25	0.75	8.25	0.00	0.13	0.13	0.38	1.13	9.88
	標準偏差	0.35	0.00	0.00	0.71	1.75	11.88	0.00	0.35	0.35	0.74	2.80	14.31
	合計値	1	0	0	2	6	66	0	1	1	3	9	79
	中央値	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	4
訪 問 看護入 アソシエーション (n=287)	平均値	0.16	0.16	0.30	1.07	6.86	45.08	0.28	0.24	0.70	1.63	7.31	51.86
	標準偏差	0.51	0.50	1.33	1.99	18.08	39.16	1.19	1.14	5.54	5.35	9.53	40.66
	合計値	47	46	85	306	1,968	12,939	80	69	201	469	2,097	14,885
	中央値	0	0	0	0	4	40	0	0	0	0	4	42

（注）全ての項目について回答があった事業所を対象に集計、利用者数は、医療保険と介護保険の利用者。

図表 162 訪問看護実施利用者数

（訪問看護実施利用者のうち、複数の事業所から訪問看護を受けた利用者数）

（単位：人）

		平成 21 年 6 月（診療報酬改定前）						平成 23 年 6 月（診療報酬改定後）					
		3 歳未 満	3 歳 以上 6 歳 未満	6 歳以 上 15 歳未 満	15 歳 以上 40 歳 未満	40 歳 以上 65 歳 未満	65 歳 以上	3 歳未 満	3 歳 以上 6 歳 未満	6 歳以 上 15 歳未 満	15 歳 以上 40 歳 未満	40 歳 以上 65 歳 未満	65 歳 以上
病院 (n=53)	平均値	0.04	0.00	0.00	0.02	0.08	0.11	0.02	0.04	0.00	0.04	0.06	0.19
	標準偏差	0.27	0.00	0.00	0.14	0.38	0.38	0.14	0.27	0.00	0.27	0.30	0.62
	合計値	2	0	0	1	4	6	1	2	0	2	3	10
	中央値	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
診 療 所 (n=8)	平均値	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.25
	標準偏差	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.35	0.00	0.00	0.00	0.35	0.00	0.71
	合計値	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2
	中央値	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪 問 看護入 アソシエーション (n=287)	平均値	0.01	0.02	0.01	0.06	0.26	0.54	0.02	0.03	0.03	0.11	0.39	0.78
	標準偏差	0.10	0.14	0.08	0.36	0.71	1.56	0.16	0.18	0.23	0.57	1.04	2.32
	合計値	3	6	2	18	75	155	5	8	10	31	111	225
	中央値	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

（注）全ての項目について回答があった事業所を対象に集計、利用者数は、医療保険と介護保険の利用者。

図表 163 訪問看護実施利用者数

(訪問看護実施利用者のうち、特別訪問看護指示書が出た利用者数)

(単位：人)

		平成 21 年 6 月(診療報酬改定前)						平成 23 年 6 月(診療報酬改定後)					
		3 歳未 満	3 歳 以上 6 歳 未満	6 歳以 上 15 歳未 満	15 歳 以上 40 歳 未満	40 歳 以上 65 歳 未満	65 歳 以上	3 歳未 満	3 歳 以上 6 歳 未満	6 歳以 上 15 歳未 満	15 歳 以上 40 歳 未満	40 歳 以上 65 歳 未満	65 歳 以上
病院 (n=53)	平均値	0.00	0.00	0.00	0.04	0.06	0.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.43
	標準偏差	0.00	0.00	0.00	0.27	0.30	2.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.35	1.34
	合計値	0	0	0	2	3	35	0	0	0	0	5	23
	中央値	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
診療 所 (n=8)	平均値	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13
	標準偏差	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.35
	合計値	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	中央値	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問 看護 ステーション (n=287)	平均値	0.01	0.00	0.00	0.01	0.10	0.65	0.00	0.00	0.01	0.05	0.08	0.95
	標準偏差	0.10	0.00	0.00	0.08	0.76	1.37	0.06	0.06	0.08	0.34	0.32	2.68
	合計値	3	0	0	2	29	187	1	1	2	13	23	274
	中央値	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(注) 全ての項目について回答があった事業所を対象に集計、利用者数は、医療保険と介護保険の利用者。

図表 164 訪問看護実施利用者数

(訪問看護実施利用者のうち、介護保険での訪問看護を受けた利用者数)

(単位：人)

		平成 21 年 6 月(診療報酬改定前)		平成 23 年 6 月(診療報酬改定後)	
		40 歳以上 65 歳未満	65 歳以上	40 歳以上 65 歳未満	65 歳以上
病院 (n=53)	平均値	0.17	11.66	0.36	11.94
	標準偏差	0.43	17.61	0.88	19.84
	合計値	9	618	19	633
	中央値	0	5	0	3
診療所 (n=8)	平均値	0.00	0.63	0.00	5.25
	標準偏差	0.00	1.41	0.00	11.47
	合計値	0	5	0	42
	中央値	0	0	0	0
訪問看護 ステーション (n=287)	平均値	2.89	35.13	2.34	40.30
	標準偏差	16.80	32.46	4.43	34.66
	合計値	830	10,083	672	11,567
	中央値	1	32	1	34

(注) 全ての項目について回答があった事業所を対象に集計、利用者数は、介護保険での利用者のみであり、医療保険での利用者は含まれない。

図表 165 訪問看護実施利用者数（介護保険での訪問看護のみでなく、同月に特別訪問看護指示の期間のみ医療保険の訪問看護も受けた利用者数）

（単位：人）

		平成 21 年 6 月（診療報酬改定前）		平成 23 年 6 月（診療報酬改定後）	
		40 歳以上 65 歳未満	65 歳以上	40 歳以上 65 歳未満	65 歳以上
病院 (n=53)	平均値	0.00	0.40	0.02	0.45
	標準偏差	0.00	2.61	0.14	2.14
	合計値	0	21	1	24
	中央値	0	0	0	0
診療所 (n=8)	平均値	0.00	0.50	0.00	0.63
	標準偏差	0.00	1.41	0.00	1.77
	合計値	0	4	0	5
	中央値	0	0	0	0
訪問看護 ステーション (n=287)	平均値	0.07	0.38	0.04	0.73
	標準偏差	0.73	1.01	0.20	2.69
	合計値	21	109	12	209
	中央値	0	0	0	0

（注）全ての項目について回答があった事業所を対象に集計、利用者数は、介護保険と医療保険の両方の利用者である。

2) 精神疾患のある利用者数

図表 166 回答事業所・訪問看護部門が訪問看護を実施している利用者全体のうち、精神疾患のある利用者数（平成 23 年 6 月 1 か月間）

（単位：人）

	病院					診療所					訪問看護ステーション				
	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
医療保険	43	0.21	0.64	9	0	5	0.00	0.00	0	0	250	2.82	8.24	705	0
介護保険	43	0.95	2.90	41	0	5	0.00	0.00	0	0	250	3.34	7.18	834	1

（注）全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

図表 167 回答事業所・訪問看護部門が訪問看護を実施している利用者全体のうち、統合失調症・うつ病のある利用者数・認知症高齢者の日常生活自立度別利用者数（医療保険・介護保険別）（平成 23 年 6 月 1 か月間）

（単位：人）

		病院					診療所					訪問看護ステーション				
		事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
統合失調症	医療保険	39	0.79	3.54	31	0	6	0.00	0.00	0	0	230	2.08	6.66	479	0
	介護保険	39	0.08	0.27	3	0	6	0.00	0.00	0	0	230	0.57	1.46	132	0
うつ病	医療保険	39	0.10	0.31	4	0	7	0.14	0.38	1	0	225	0.39	0.81	88	0
	介護保険	39	0.08	0.27	3	0	7	0.14	0.38	1	0	225	0.81	1.35	183	0

（注）「統合失調症」「うつ病」について、医療保険・介護保険とも記入があった事業所を対象に集計。

図表 168 回答事業所・訪問看護部門が訪問看護を実施している利用者全体の認知症高齢者の日常生活自立度別利用者数（医療保険・介護保険別）（平成 23 年 6 月 1 か月間）

（単位：人）

		病院					診療所					訪問看護ステーション				
		事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
Ⅱ 以下	医療保険	40	0.98	2.93	39	0	8	0.00	0.00	0	0	225	2.75	5.34	618	0
	介護保険	40	5.98	12.93	239	0	8	0.25	0.46	2	0	225	10.24	16.95	2,304	4
Ⅲ	医療保険	40	0.25	0.63	10	0	8	0.00	0.00	0	0	225	0.50	1.17	113	0
	介護保険	40	2.00	4.29	80	0	8	0.88	1.13	7	1	225	3.91	5.30	879	2
Ⅳ	医療保険	40	0.13	0.52	5	0	8	0.00	0.00	0	0	225	0.40	1.08	89	0
	介護保険	40	1.50	3.64	60	0	8	0.25	0.71	2	0	225	2.42	3.77	545	1
M	医療保険	40	0.08	0.35	3	0	8	0.00	0.00	0	0	225	0.41	2.74	92	0
	介護保険	40	0.10	0.38	4	0	8	0.00	0.00	0	0	225	0.71	1.96	160	0

（注）全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

③精神疾患のある利用者に対する訪問看護

1) 訪問看護療養費又は精神科訪問看護・指導料を算定している利用者数・件数

図表 169 訪問看護基本療養費Ⅰの利用者数と訪問看護基本療養費Ⅱの件数
(平成23年6月1か月間)

		病院					診療所					訪問看護ステーション				
		事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
訪問看護基本療養費Ⅰ	施設(人)	43	0.02	0.15	1	0	5	0.00	0.00	0	0	263	0.08	0.60	20	0
	居宅(人)	43	0.84	4.88	36	0	5	0.00	0.00	0	0	263	3.03	9.47	797	0
訪問看護基本療養費Ⅱ	1名に対して訪問を実施した件数(件)	36	0.22	1.33	8	0	5	0.00	0.00	0	0	229	1.15	13.20	263	0
	複数名に対して訪問を実施した件数(件)	36	0.00	0.00	0	0	5	0.00	0.00	0	0	229	0.63	5.87	145	0

(注) 全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

図表 170 訪問看護基本療養費Ⅰの利用者数と訪問看護基本療養費Ⅱの件数
(平成23年6月1か月間) <前記図表のうち、算定実績のある施設>

		病院					診療所					訪問看護ステーション				
		事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
訪問看護基本療養費Ⅰ	施設(人)	1	1.0	-	1	1	0	-	-	-	-	7	2.9	2.5	20	2
	居宅(人)	3	12.0	17.3	36	2	0	-	-	-	-	85	9.4	14.8	797	3
訪問看護基本療養費Ⅱ	1名に対して訪問を実施した件数(件)	1	8.0	-	8	8	0	-	-	-	-	9	29.2	63.6	263	4
	複数名に対して訪問を実施した件数(件)	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	5	29.0	30.6	145	16

(注) 全ての項目について回答があった事業所のうち、対象者がいた事業所のみを対象に集計。

④長時間の訪問看護について

1) 長時間の訪問看護の利用者数

図表 171 2時間を超える長時間の訪問看護を実施した利用者数（年齢別）
（平成22年4月1日～平成23年3月31日の間）

（単位：人）

	病院					診療所					訪問看護ステーション				
	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
3歳未満	51	0.02	0.14	1	0	7	0.00	0.00	0	0	289	0.03	0.23	9	0
3歳以上6歳未満	51	0.04	0.28	2	0	7	0.00	0.00	0	0	289	0.37	5.82	106	0
6歳以上15歳未満	51	0.00	0.00	0	0	7	0.00	0.00	0	0	289	0.04	0.28	13	0
15歳以上40歳未満	51	0.02	0.14	1	0	7	0.00	0.00	0	0	289	0.09	0.34	25	0
40歳以上65歳未満	51	0.08	0.34	4	0	7	0.00	0.00	0	0	289	0.39	2.23	114	0
65歳以上	51	0.29	1.33	15	0	7	0.00	0.00	0	0	289	0.51	2.23	146	0
総数	51	0.45	1.50	23	0	7	0.00	0.00	0	0	289	1.43	8.25	413	0

（注）全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

図表 172 長時間訪問看護を実施した利用者のうち、長時間訪問看護加算及び長時間訪問看護・指導加算を算定した利用者数、長時間訪問看護加算及び長時間訪問看護・指導加算の対象者ではない利用者数、その他の利用料として訪問看護ステーションが定める額を徴収した利用者数

（単位：人）

	病院					診療所					訪問看護ステーション				
	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
長時間訪問看護加算及び長時間訪問看護・指導加算を算定した利用者数	51	0.12	0.71	6	0	7	0.00	0.00	0	0	289	0.33	0.81	95	0
長時間訪問看護加算及び長時間訪問看護・指導加算の対象者ではない利用者数	32	0.09	0.30	3	0	5	0.00	0.00	0	0	216	0.44	1.23	94	0
その他の利用料として訪問看護ステーションが定める額を徴収した利用者数	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	212	0.18	0.69	39	0

（注）全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

長時間訪問看護加算及び長時間訪問看護・指導加算の対象者ではない利用者数には、人工呼吸器を使用している利用者は含まない。

「その他の利用料として訪問看護ステーションが定める額を徴収した利用者数」は、訪問看護ステーションのみが回答対象。

図表 173 2時間を超える長時間の訪問看護を実施した利用者数（年齢別）
（平成22年4月1日～平成23年3月31日の間）

<前記図表のうち、算定実績のある施設>

（単位：人）

	病院					診療所					訪問看護ステーション				
	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
総数	8	2.88	2.85	23	2	0	-	-	-	-	95	4.35	1398	413	2

（注）全ての項目について回答があった事業所のうち、対象者がいた事業所のみを対象に集計。

図表 174 長時間訪問看護を実施した利用者のうち、長時間訪問看護加算及び長時間訪問看護・指導加算を算定した利用者数、長時間訪問看護加算及び長時間訪問看護・指導加算の対象者ではない利用者数、その他の利用料として訪問看護ステーションが定める額を徴収した利用者数

<前記図表のうち、算定実績のある施設>

（単位：人）

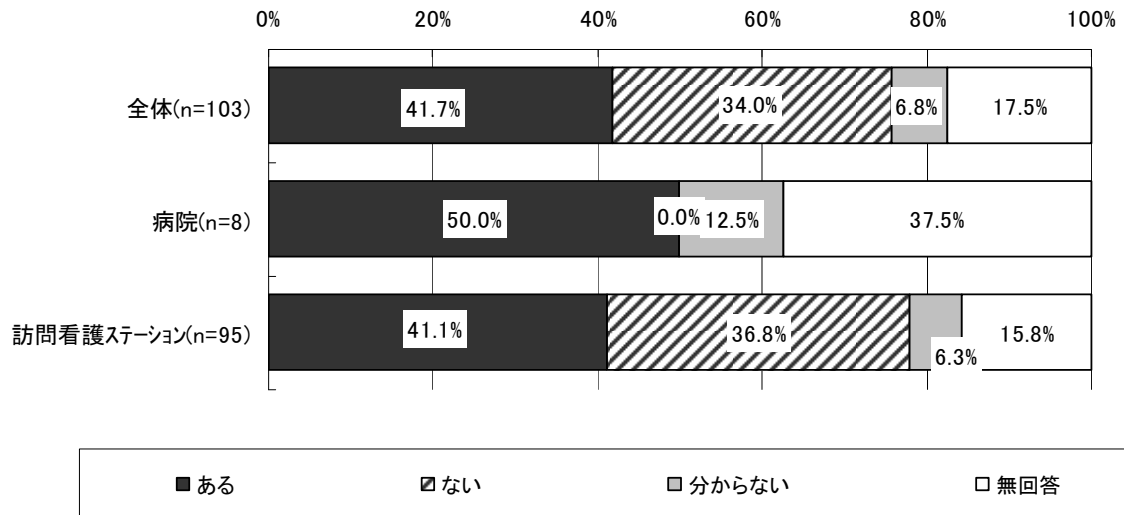
	病院					診療所					訪問看護ステーション				
	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
長時間訪問看護加算及び長時間訪問看護・指導加算を算定した利用者数	2	3.00	2.83	6	3	0	-	-	-	-	55	1.73	1.03	95	1
長時間訪問看護加算及び長時間訪問看護・指導加算の対象者ではない利用者数	3	1.00	0.00	3	1	0	-	-	-	-	41	2.29	1.94	94	2
その他の利用料として訪問看護ステーションが定める額を徴収した利用者数	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	22	1.77	1.38	39	1

（注）・全ての項目について回答があった事業所のうち、対象者がいた事業所のみを対象に集計、長時間訪問看護加算及び長時間訪問看護・指導加算の対象者ではない利用者数には、人工呼吸器を使用している利用者は含まない。

・「その他の利用料として訪問看護ステーションが定める額を徴収した利用者数」は、訪問看護ステーションのみが回答対象。

図表 175 2時間を超える長時間の訪問看護を実施している利用者のうち、週1回の訪問ではサービスが足りないケースの有無

(2時間を超える長時間の訪問看護を実施している利用者総数が1人以上の事業所)



⑤乳幼児への訪問看護の体制について

1) NICU から退院した乳幼児の受け入れ数と NICU 以外からの乳幼児の受け入れ数

図表 176 NICU から退院した乳幼児の受け入れ数と NICU 以外からの乳幼児の受け入れ数
(平成 22 年 4 月 1 日～平成 23 年 3 月 31 日の間)

(単位：人)

	病院					診療所					訪問看護ステーション				
	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
NICU から直接移行	46	0.22	1.47	10	0	5	0.00	0.00	0	0	276	0.07	0.43	19	0
NICU 以外から移行	46	0.09	0.35	4	0	5	0.40	0.89	2	0	276	0.21	0.74	59	0
NICU 入室経験あり	46	0.07	0.33	3	0	5	0.40	0.89	2	0	276	0.12	0.49	34	0

(注) 全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

図表 177 NICU から退院した乳幼児の受け入れ数と NICU 以外からの乳幼児の受け入れ数
(平成 22 年 4 月 1 日～平成 23 年 3 月 31 日の間) <前記図表のうち、算定実績のある施設>

(単位：人)

	病院					診療所					訪問看護ステーション				
	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
NICU から直接移行	1	10.00	-	10	10	0	-	-	-	-	9	2.11	1.17	19	2
NICU 以外から移行	3	1.33	0.58	4	1	1	2.00	-	2	2	34	1.74	1.36	59	1
NICU 入室経験あり	2	1.50	0.71	3	2	1	2.00	-	2	2	23	1.48	0.95	34	1

(注) 全ての項目について回答があった事業所のうち、対象者がいた事業所のみを対象に集計。

2) 入院期間別乳幼児利用者数

図表 178 回答事業所・訪問看護部門で受け入れた乳幼児利用者数（入院していた期間別）
（平成 22 年 4 月 1 日～平成 23 年 3 月 31 日の間）

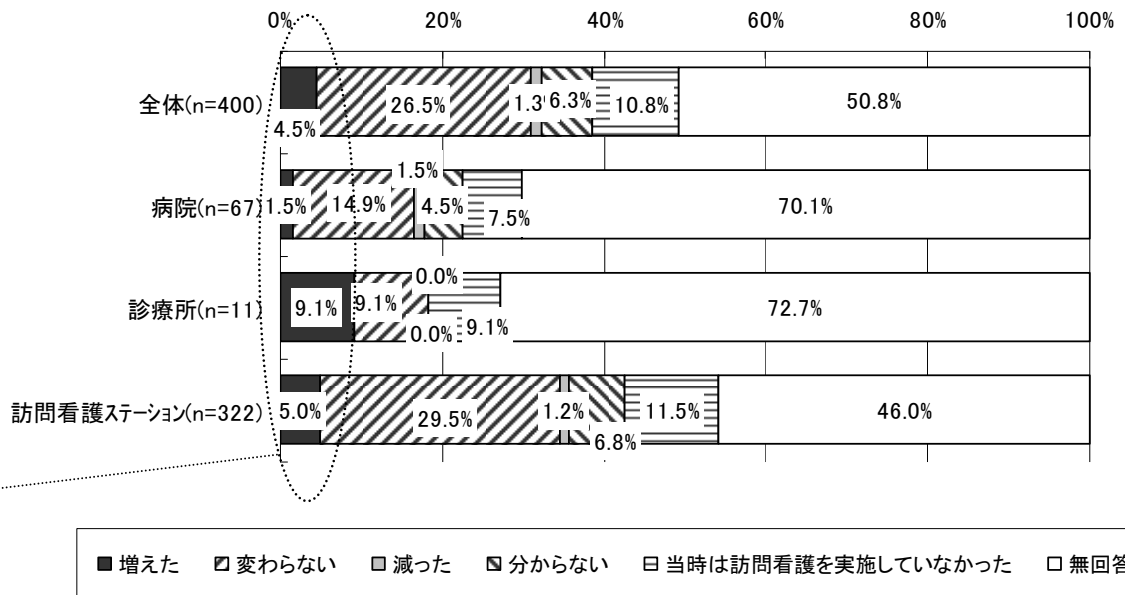
（単位：人）

		病院					診療所					訪問看護ステーション				
		事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
3才未満	総数	41	0.29	1.57	12	0	5	0.40	0.89	2	0	232	0.28	0.77	65	0
	1か月未満	41	0.00	0.00	0	0	5	0.40	0.89	2	0	232	0.03	0.22	7	0
	1か月以上3か月未満	41	0.00	0.00	0	0	5	0.00	0.00	0	0	232	0.06	0.35	15	0
	3か月以上6か月未満	41	0.02	0.16	1	0	5	0.00	0.00	0	0	232	0.07	0.33	16	0
	6か月以上1年未満	41	0.22	1.11	9	0	5	0.00	0.00	0	0	232	0.06	0.30	14	0
	1年以上	41	0.05	0.31	2	0	5	0.00	0.00	0	0	232	0.06	0.25	13	0
3歳以上6歳未満	総数	40	0.05	0.22	2	0	4	0.00	0.00	0	0	220	0.18	0.83	39	0
	1か月未満	40	0.00	0.00	0	0	4	0.00	0.00	0	0	220	0.04	0.21	8	0
	1か月以上3か月未満	40	0.00	0.00	0	0	4	0.00	0.00	0	0	220	0.06	0.63	13	0
	3か月以上6か月未満	40	0.03	0.16	1	0	4	0.00	0.00	0	0	220	0.02	0.16	4	0
	6か月以上1年未満	40	0.00	0.00	0	0	4	0.00	0.00	0	0	220	0.01	0.10	2	0
	1年以上	40	0.03	0.16	1	0	4	0.00	0.00	0	0	220	0.05	0.43	12	0

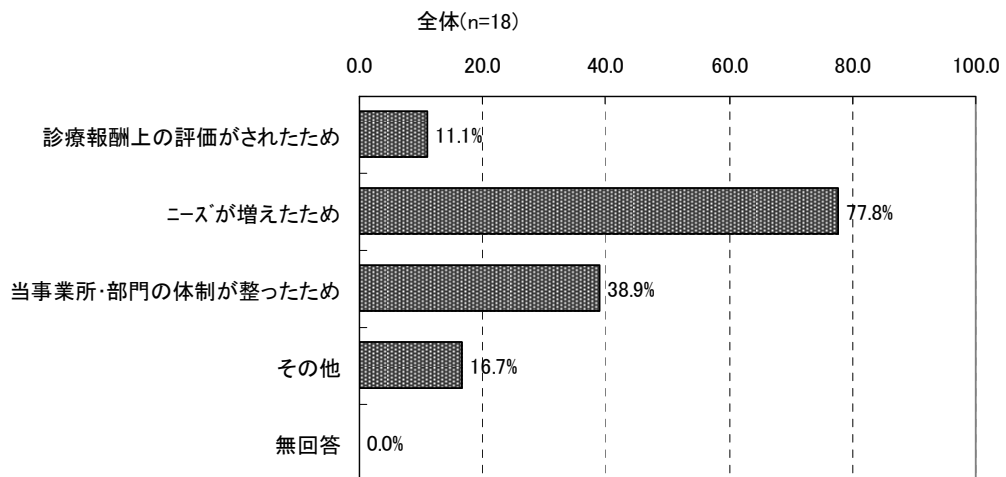
（注）全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

3) 乳児への訪問看護の増減について

図表 179 平成 22 年度の診療報酬改定前と比較しての 3 歳未満の乳児への訪問看護の増減

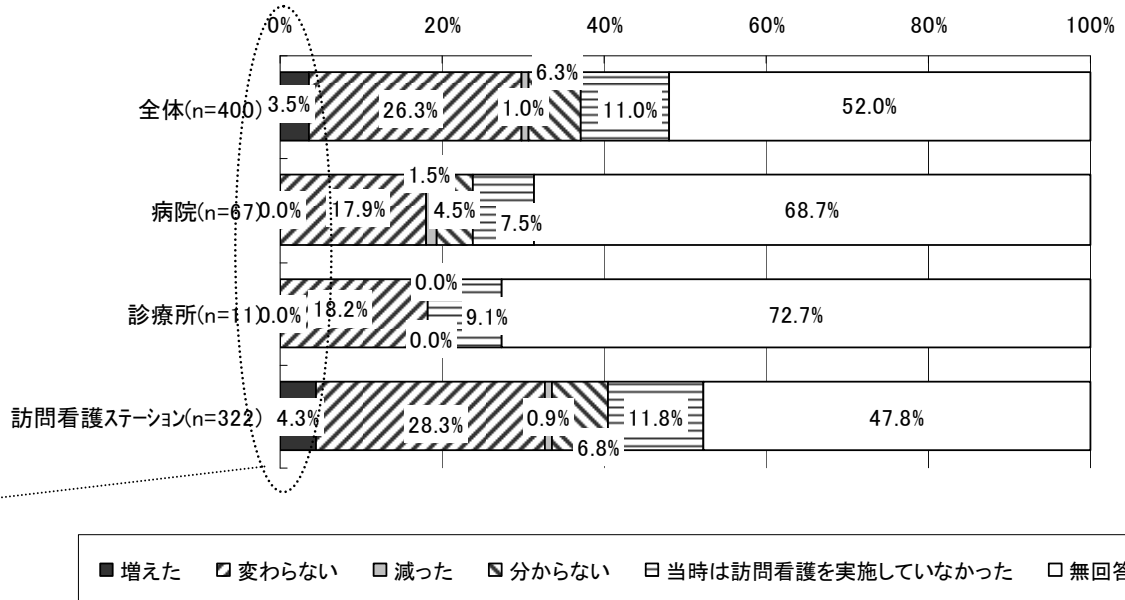


図表 180 平成 22 年度の診療報酬改定前と比較しての 3 歳未満の乳児への訪問看護が増加した理由（「増えた」と回答した事業所、複数回答）

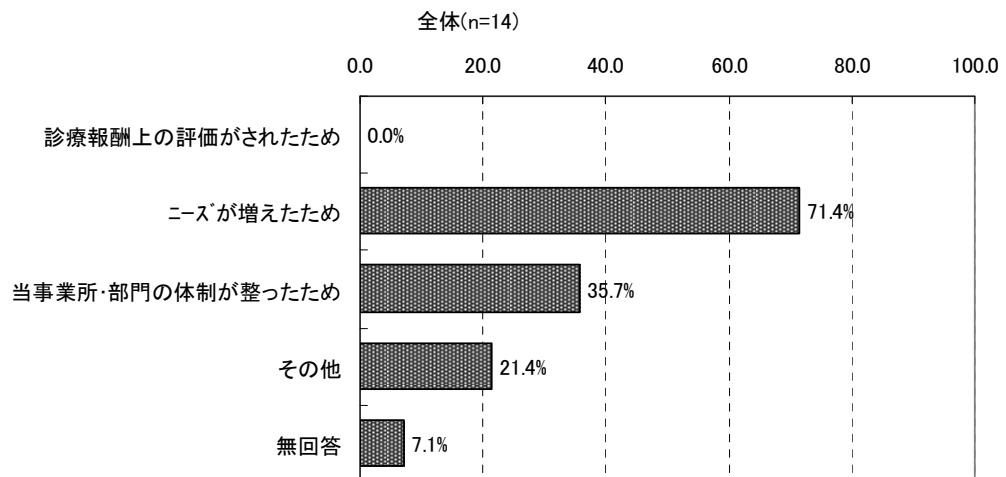


4) 幼児への訪問看護の増減について

図表 181 平成 22 年度の診療報酬改定前と比較しての 3 歳以上 6 歳未満の幼児への訪問看護の増減

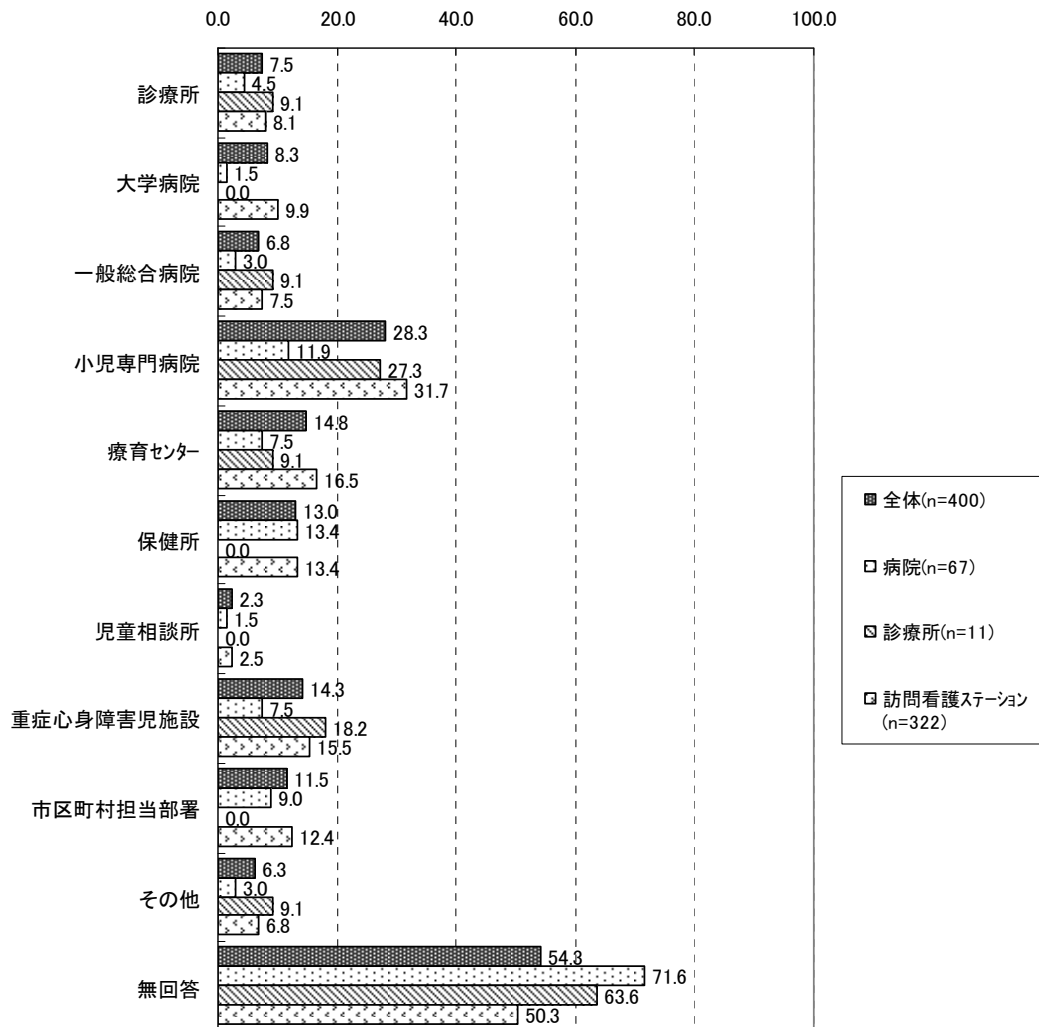


図表 182 平成 22 年度の診療報酬改定前と比較しての 3 歳以上 6 歳未満の幼児への訪問看護が増加した理由（「増えた」と回答した事業所、複数回答）



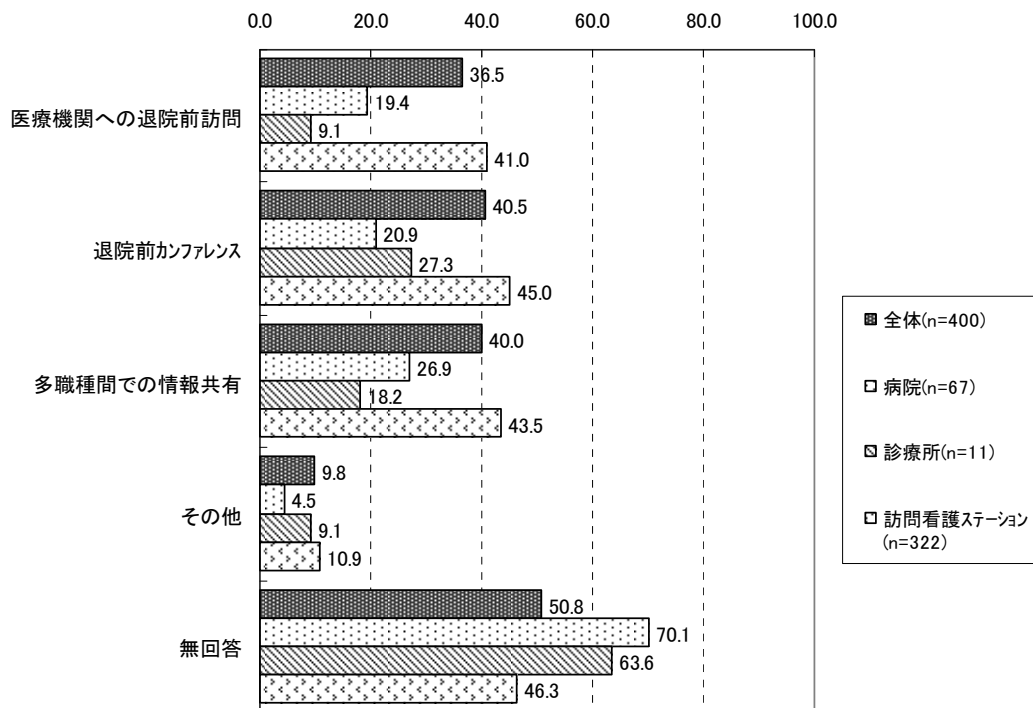
5) 乳幼児への訪問看護にあたり、特に重要な連携先

図表 183 乳幼児への訪問看護にあたって、特に重要だと考えられる連携先医療機関など
(複数回答、3つまで)



6) 乳幼児の在宅移行につながる連携体制

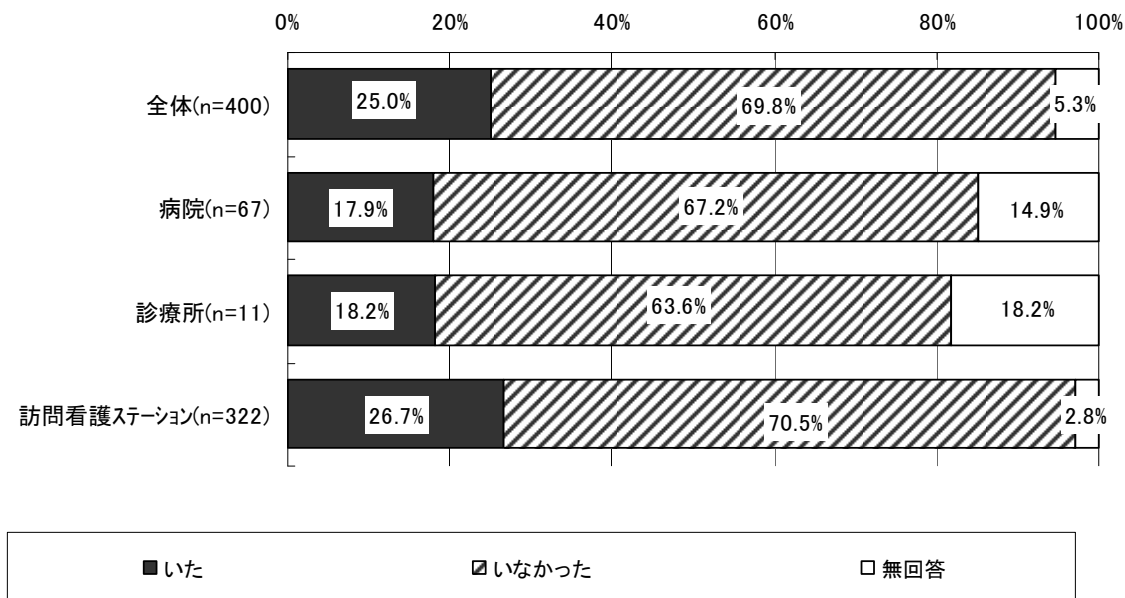
図表 184 どのような連携体制があれば乳幼児の在宅移行につながると考えるか（複数回答）



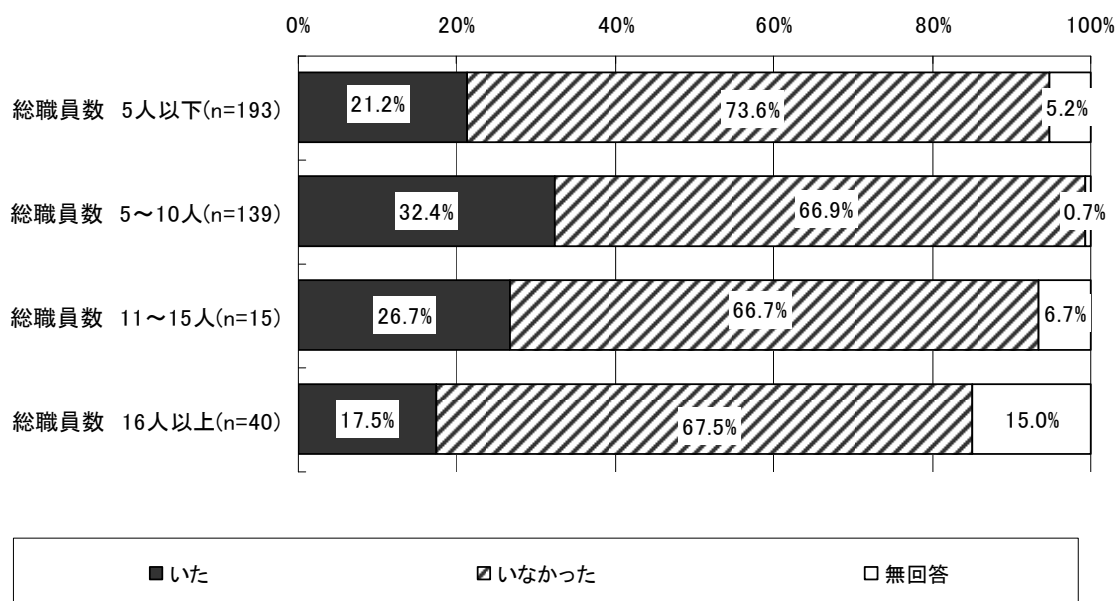
⑥複数名による訪問看護

1) 複数名の職員が同時に訪問した利用者の有無

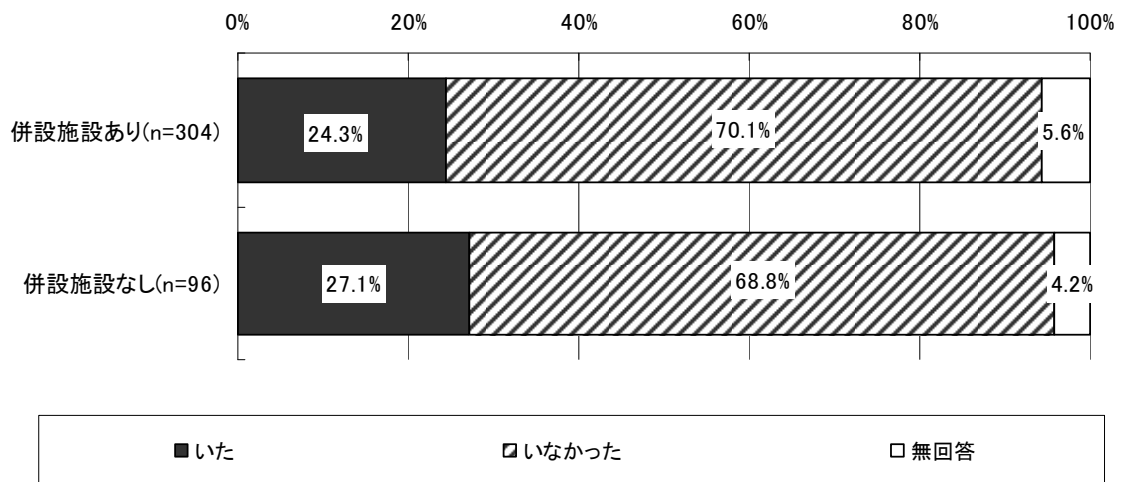
図表 185 複数名の職員（保健師、助産師、看護師、PT、OT、ST、准看護師）が同時に訪問を行った利用者の有無（平成 23 年 6 月 1 か月間）



図表 186 複数名の職員（保健師、助産師、看護師、PT、OT、ST、准看護師）が同時に訪問を行った利用者の有無（平成 23 年 6 月 1 か月間、職員総数別）

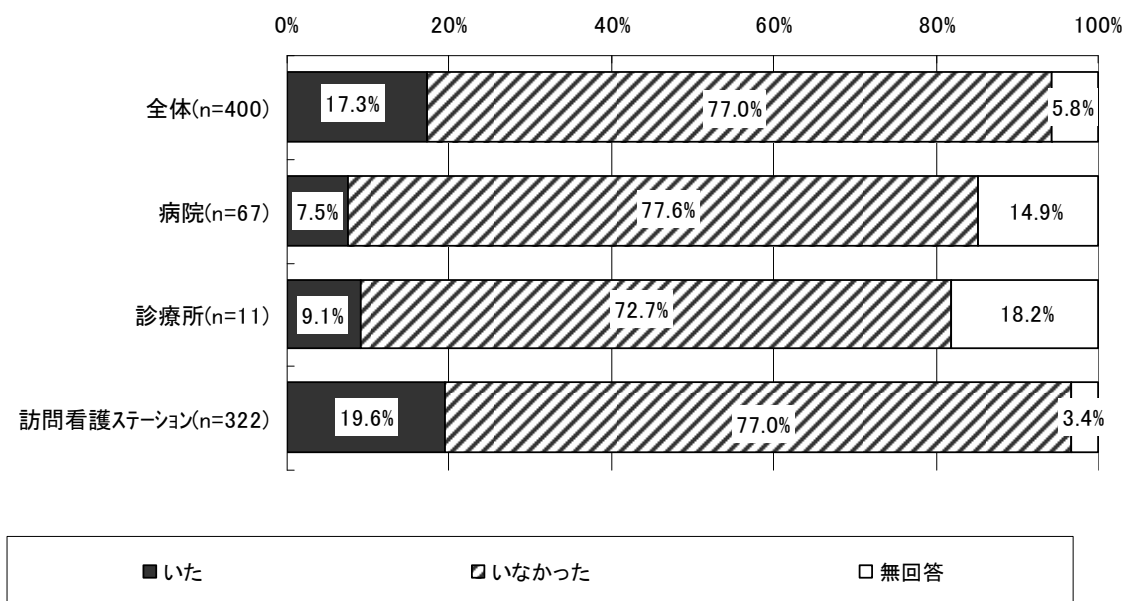


図表 187 複数名の職員（保健師、助産師、看護師、PT、OT、ST、准看護師）が同時に訪問を行った利用者の有無（平成 23 年 6 月 1 か月間、併設施設の有無別）

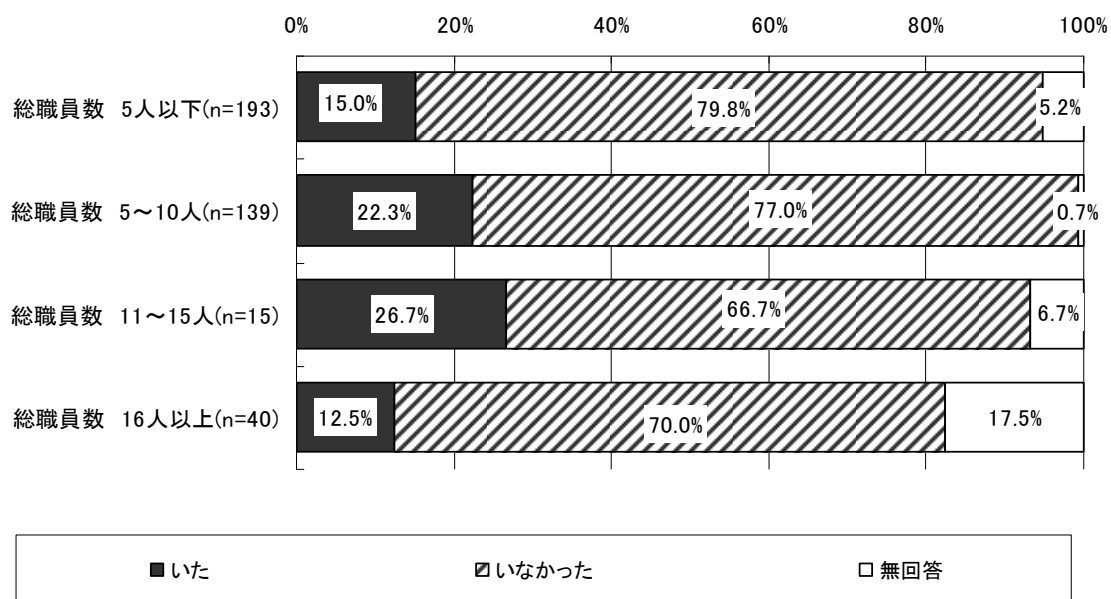


2) 看護職員が医療職以外の職種と同時に訪問した利用者の有無

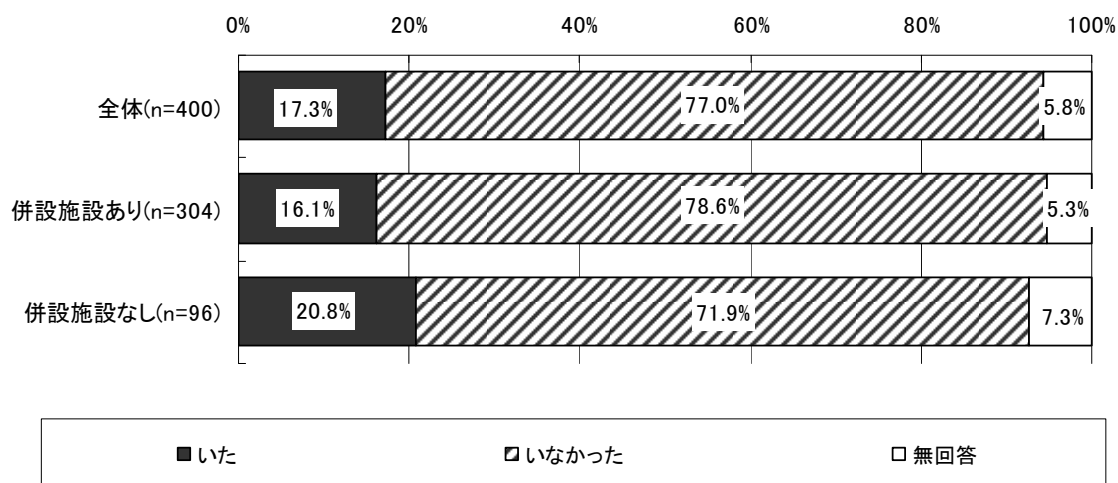
図表 188 看護職員が医療職以外の職種（看護補助者など）と同時に訪問する利用者の有無（平成 23 年 6 月 1 か月間）



図表 189 看護職員が医療職以外の職種（看護補助者など）と同時に訪問する利用者の有無
（職員総数別）（平成 23 年 6 月 1 か月間）



図表 190 看護職員が医療職以外の職種（看護補助者など）と同時に訪問する利用者の有無
（平成 23 年 6 月 1 か月間、併設施設の有無別）



3) 複数名の職員が同時に訪問する利用者の理由別人数

図表 191 複数名の職員が同時に訪問する利用者のその理由別の人数

【末期がんや神経難病など（特掲診療料の施設基準等別表第七に掲げる）の利用者】

（単位：人）

	病院					診療所					訪問看護ステーション				
	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
対象利用者数	37	0.70	1.39	26	0	5	1.20	1.64	6	0	196	1.10	2.19	216	0
うち、週 1 回以上の訪問が必要と考えられる利用者数	37	0.62	1.30	23	0	5	1.00	1.41	5	0	196	0.80	1.64	157	0
うち、医療職同士でなくとも問題がないと考えられる利用者数	37	0.24	0.72	9	0	5	0.40	0.89	2	0	196	0.43	0.93	84	0

（注）全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

【特掲診療料の施設基準等別表第七】

○末期の悪性腫瘍	○多発性硬化症	○重症筋無力症
○スモン	○筋萎縮性側索硬化症	○脊髄小脳変性症
○ハンチントン病	○進行性筋ジストロフィー症	
○パーキンソン病関連疾患（進行性核上性麻痺、大脳皮質基底核変性症、パーキンソン病（ホーエン・ヤールの重症度分類がステージ三以上であって生活機能障害度がⅡ度又はⅢ度のものに限る。）		
○多系統萎縮症（線条体黒質変性症、オリブ橋小脳萎縮症及びシャイ・ドレーガー症候群）		
○プリオン病	○亜急性硬化性全脳炎	○ライソゾーム病
○副腎白質ジストロフィー	○脊髄性筋萎縮症	○球脊髄性筋萎縮症
○慢性炎症性脱髄性多発神経炎	○後天性免疫不全症候群	○頸髄損傷
○人工呼吸器を使用している状態		

図表 192 複数名の職員が同時に訪問する利用者の理由別人数

【特別訪問看護指示期間中の利用者】

(単位：人)

	病院					診療所					訪問看護ステーション				
	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
対象利用者数	33	0.09	0.29	3	0	3	0.00	0.00	0	0	171	0.16	0.61	28	0
うち、週 1 回以上の訪問が必要と考えられる利用者数	33	0.09	0.29	3	0	3	0.00	0.00	0	0	171	0.12	0.42	20	0
うち、医療職同士でなくとも問題がないと考えられる利用者数	33	0.03	0.17	1	0	3	0.00	0.00	0	0	171	0.04	0.23	7	0

(注) 全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

図表 193 複数名の職員が同時に訪問する利用者のその理由別の人数

【重症者管理加算の対象となる利用者】

(単位：人)

	病院					診療所					訪問看護ステーション				
	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
対象利用者数	34	0.24	0.70	8	0	3	0.00	0.00	0	0	181	0.77	1.68	139	0
うち、週 1 回以上の訪問が必要と考えられる利用者数	34	0.24	0.70	8	0	3	0.00	0.00	0	0	181	0.48	1.23	87	0
うち、医療職同士でなくとも問題がないと考えられる利用者数	34	0.09	0.38	3	0	3	0.00	0.00	0	0	181	0.24	0.86	43	0

(注) 全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

図表 194 複数名の職員が同時に訪問する利用者のその理由別の人数

【暴力行為、著しい迷惑行為、器物破損などが認められる利用者】

(単位：人)

	病院					診療所					訪問看護ステーション				
	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
対象利用者数	35	0.03	0.17	1	0	3	0.00	0.00	0	0	171	0.15	0.58	26	0
うち、週 1 回以上の訪問が必要と考えられる利用者数	35	0.03	0.17	1	0	3	0.00	0.00	0	0	171	0.11	0.55	19	0
うち、医療職同士でなくとも問題がないと考えられる利用者数	35	0.00	0.00	0	0	3	0.00	0.00	0	0	171	0.08	0.33	13	0

(注) 全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

⑦訪問看護ターミナルケア療養費又は在宅ターミナルケア加算の状況

1) ターミナルケア療養費又は在宅ターミナルケア加算を算定した利用者

図表 195 ターミナルケア療養費又は在宅ターミナルケア加算を算定した利用者数
(平成 22 年 4 月 1 日～平成 23 年 3 月 31 日までの 1 年間)

(単位：人)

		病院					診療所					訪問看護ステーション				
		事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
平均	がん	42	1.26	2.50	53	0	6	1.33	2.42	8	0	243	2.92	5.81	709	1
	がん以外	41	0.39	1.16	16	0	5	0.00	0.00	0	0	229	1.43	2.69	327	0

(注) 全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

図表 196 訪問看護開始から死亡までの期間

(単位：月)

		病院					診療所					訪問看護ステーション				
		事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
平均	がん	18	2.29	4.57	41	1	4	0.45	0.53	2	0	169	3.32	6.93	561	2
	がん以外	15	10.38	21.41	156	0	2	0.00	0.00	0	0	134	11.95	20.88	1,602	3
直近にあったケース	がん	10	1.16	1.74	12	0	4	0.73	0.95	3	0	130	3.11	7.98	405	1
	がん以外	13	2.36	3.99	31	0	2	0.00	0.00	0	0	103	10.91	22.17	1,124	3

(注) 全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

図表 197 最後の退院から死亡までの期間

(単位：月)

		病院					診療所					訪問看護ステーション				
		事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
平均	がん	18	2.56	4.95	46	1	3	0.33	0.58	1	0	144	2.55	4.38	367	2
	がん以外	14	8.46	19.54	119	0	2	0.00	0.00	0	0	96	5.74	13.77	551	2
直近にあったケース	がん	10	1.61	3.13	16	0	4	0.73	0.95	3	0	117	3.61	10.61	423	1
	がん以外	11	1.36	3.29	15	0	2	0.00	0.00	0	0	86	5.77	16.71	497	2

(注) 全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

図表 198 死亡前 14 日以内の訪問回数

(単位：回)

		病院					診療所					訪問看護ステーション				
		事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
平均	がん	19	5.56	4.64	106	5	4	4.00	4.62	16	4	164	7.74	5.70	1,270	7
	がん以外	15	2.73	4.06	41	0	2	0.00	0.00	0	0	129	6.44	5.61	831	6
直近にあったケース	がん	10	3.60	4.06	36	3	4	4.25	5.32	17	3	131	8.35	7.94	1,094	6
	がん以外	12	3.08	4.52	37	0	2	0.00	0.00	0	0	105	6.23	5.88	654	5

(注) 全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

図表 199 死亡前 14 日以内の 1 回あたりの訪問時間

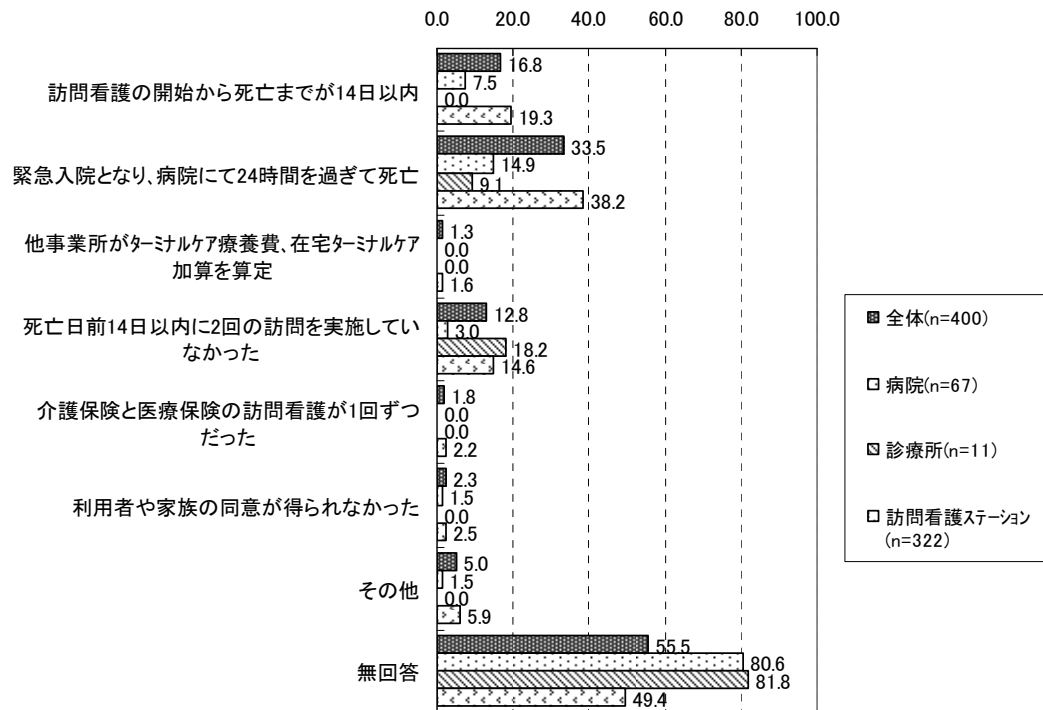
(単位：分)

		病院					診療所					訪問看護ステーション				
		事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
平均	がん	19	39.91	26.48	758	60	4	27.50	32.02	110	25	170	60.19	60.48	10,233	60
	がん以外	14	19.64	25.90	275	0	2	0.00	0.00	0	0	132	49.52	54.86	6,537	60
直近にあったケース	がん	10	35.50	35.94	355	30	4	30.00	34.64	120	30	132	66.61	178.15	8,793	60
	がん以外	12	19.17	26.44	230	0	2	0.00	0.00	0	0	104	50.77	68.10	5,280	60

(注) 全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

2) ターミナルケア療養費又は在宅ターミナルケア加算を算定できなかった場合の理由

図表 200 ターミナルケアを行っていたにもかかわらず、ターミナルケア療養費又は在宅ターミナルケア加算を算定できなかった場合の理由（平成 22 年 4 月 1 日～平成 23 年 3 月 31 日までの 1 年間）（複数回答）



3) ターミナルケア後 24 時間以内に在宅以外で死亡した利用者数

図表 201 ターミナルケアを行った後、24 時間以内に在宅以外で死亡した利用者数等
(平成 22 年 4 月 1 日～平成 23 年 3 月 31 日までの 1 年間)

(単位：人)

	病院					診療所					訪問看護ステーション				
	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
ターミナルケア療養費又は在宅ターミナルケア加算を算定した利用者数	27	0.37	1.01	10	0.0	4	0.25	0.50	1	0	205	1.02	2.28	210	0
うち、救急搬送されて医療機関で亡くなった利用者数	27	0.37	1.01	10	0.0	4	0.25	0.50	1	0	205	0.57	1.09	117	0

(注) 全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

図表 202 ターミナルケアを行った後、24 時間以内に在宅以外で死亡した利用者数等
(平成 22 年 4 月 1 日～平成 23 年 3 月 31 日までの 1 年間)

<前記図表のうち、算定実績のある施設>

(単位：人)

	病院					診療所					訪問看護ステーション				
	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
ターミナルケア療養費又は在宅ターミナルケア加算を算定した利用者数	6	1.67	1.63	10	1	1	1.00	-	1	1	80	2.63	3.03	210	2
うち、救急搬送されて医療機関で亡くなった利用者数	6	1.67	1.63	10	1	1	1.00	-	1	1	65	1.80	1.24	117	1

(注) 全ての項目について回答があった事業所のうち、対象者がいた事業所のみを対象に集計。

⑧同一建物内に居住する複数の利用者への訪問看護

1) 複数名で同時に訪問した利用者の有無

図表 203 「訪問看護基本療養費Ⅲ（同一建物居住者訪問看護・指導料）」の診療報酬の対象となった利用者数（平成 23 年 6 月）

（単位：人）

病院					診療所					訪問看護ステーション				
事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
42	1.48	4.92	62	0	5	0.00	0.00	0	0	274	0.50	2.66	138	0

（注）全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

図表 204 「訪問看護基本療養費Ⅲ（同一建物居住者訪問看護・指導料）」の診療報酬の対象となった利用者数（平成 23 年 6 月）＜前記図表のうち、算定実績のある施設＞

（単位：人）

病院					診療所					訪問看護ステーション				
事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
6	10.33	9.40	62	8	0	-	-	-	-	32	4.31	6.72	138	2

（注）全ての項目について回答があった事業所のうち、対象者がいた事業所のみを対象に集計。

図表 205 医療保険で訪問看護を提供している利用者と同一建物に住み、医療保険の利用者と同一日に、医療保険以外で訪問看護を受けている利用者数（平成 23 年 6 月）

（単位：人）

病院					診療所					訪問看護ステーション				
事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
38	0.05	0.23	2	0	5	0.00	0.00	0	0	268	0.25	1.46	68	0

（注）全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

図表 206 医療保険で訪問看護を提供している利用者と同一建物に住み、医療保険の利用者と同一日に、医療保険以外で訪問看護を受けている利用者数（平成 23 年 6 月）＜前記図表のうち、算定実績のある施設＞

（単位：人）

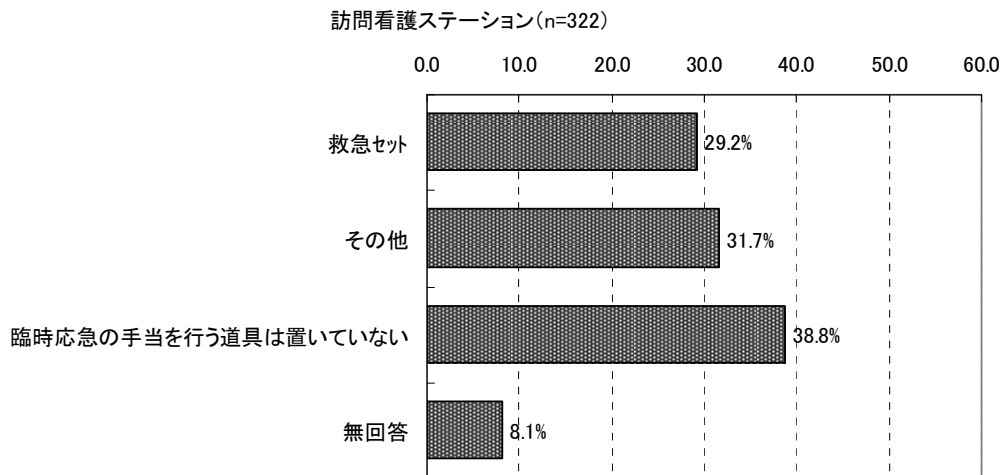
病院					診療所					訪問看護ステーション				
事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
2	1.00	0.00	2	1	0	-	-	-	-	24	2.83	4.14	68	2

（注）全ての項目について回答があった事業所のうち、対象者がいた事業所のみを対象に集計。

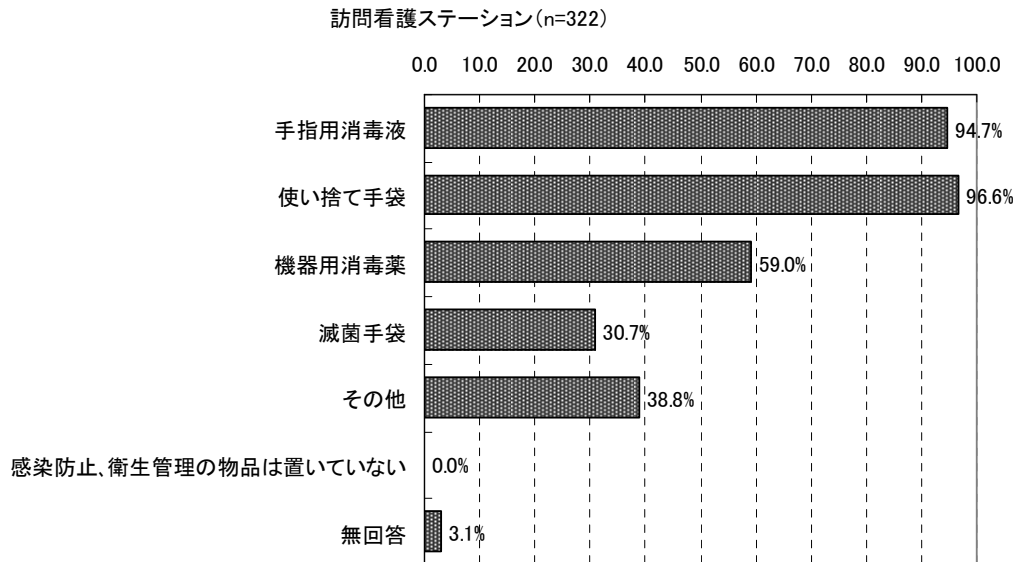
⑨訪問管理療養費とその加算等について

1) 事業所の設備や備品等

図表 207 臨時応急の手当を行うための道具（訪問看護ステーション、複数回答）

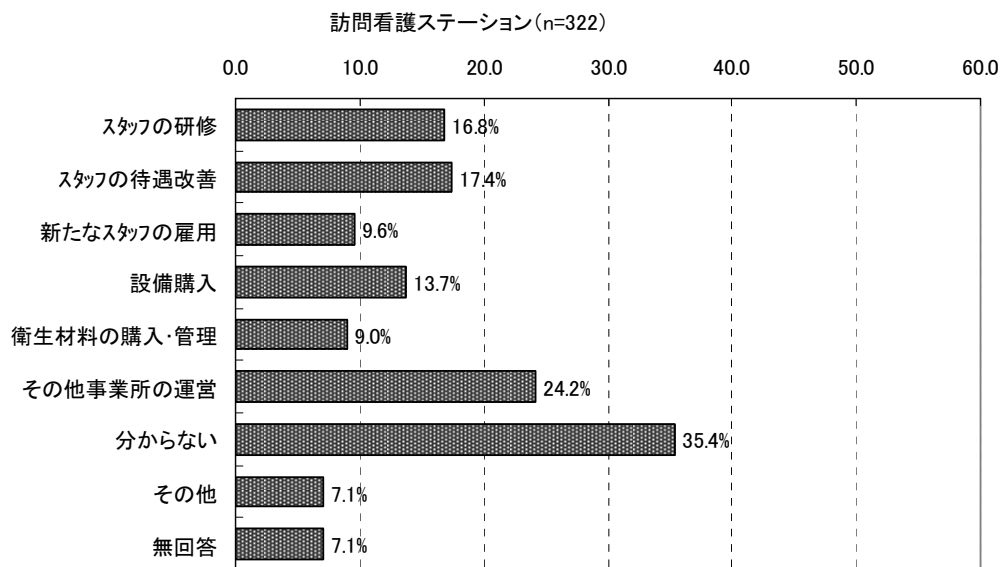


図表 208 感染防止、衛生管理に要する物品（訪問看護ステーション、複数回答）



2) 訪問看護管理療養費の増額分についての使途

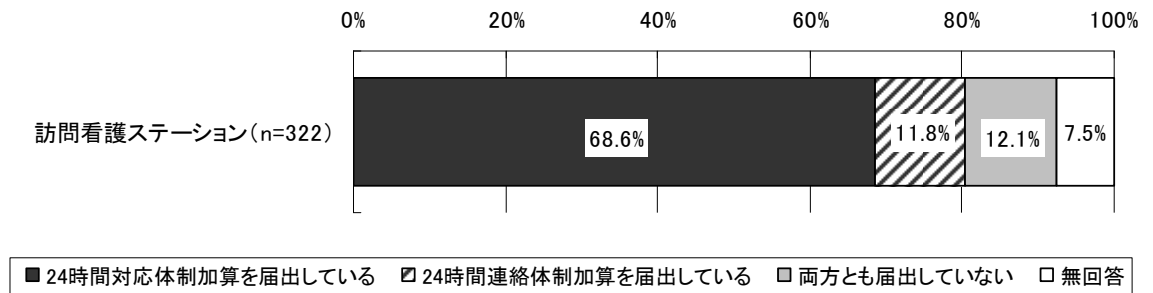
図表 209 平成 22 年度の診療報酬改定での訪問看護管理療養費が増額した分の使途
(訪問看護ステーション、複数回答)



⑩サービス提供時間について

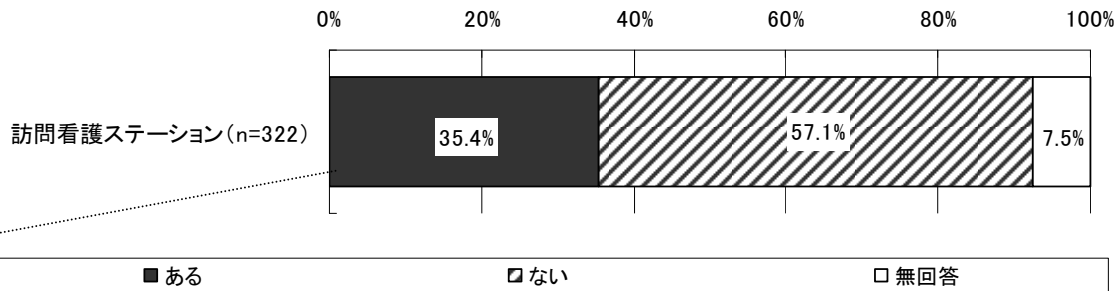
1) 「24 時間対応体制加算」 および 「24 時間連絡体制加算」 の届出の有無

図表 210 「24 時間対応体制加算」 および 「24 時間連絡体制加算」 の届出の有無
(訪問看護ステーション)



2) 利用者の希望によりサービス提供時間外にサービス提供を行い、その費用をその他の利用料として徴収することの有無

図表 211 利用者の希望によりサービス提供時間外にサービス提供を行い、その費用をその他の利用料として徴収することの有無（訪問看護ステーション）

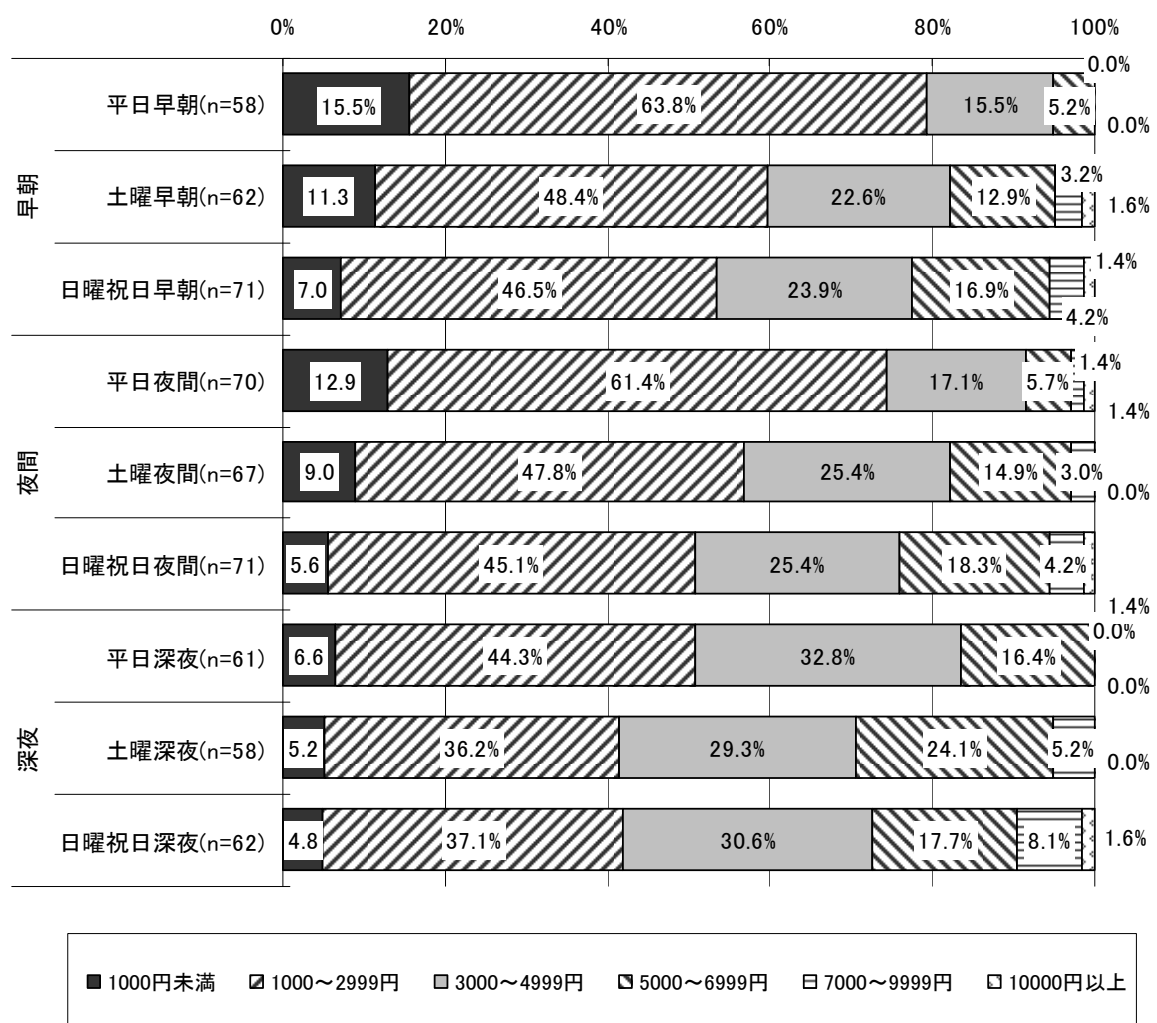


図表 212 時間外として設定している時間帯（早朝・夜間・深夜）

早朝(n=72)			夜間(n=79)			深夜(n=72)		
時間帯	回答事業所数	割合 (%)	時間帯	回答事業所数	割合 (%)	時間帯	回答事業所数	割合 (%)
6時00分～8時00分	23	31.9%	18時00分～22時00分	33	41.8%	22時00分～6時00分	48	66.7%
6時00分～8時30分	14	19.4%	17時00分～22時00分	11	13.9%	22時00分～7時00分	6	8.3%
6時00分～9時00分	10	13.9%	17時30分～22時00分	7	8.9%	22時00分～5時00分	5	6.9%

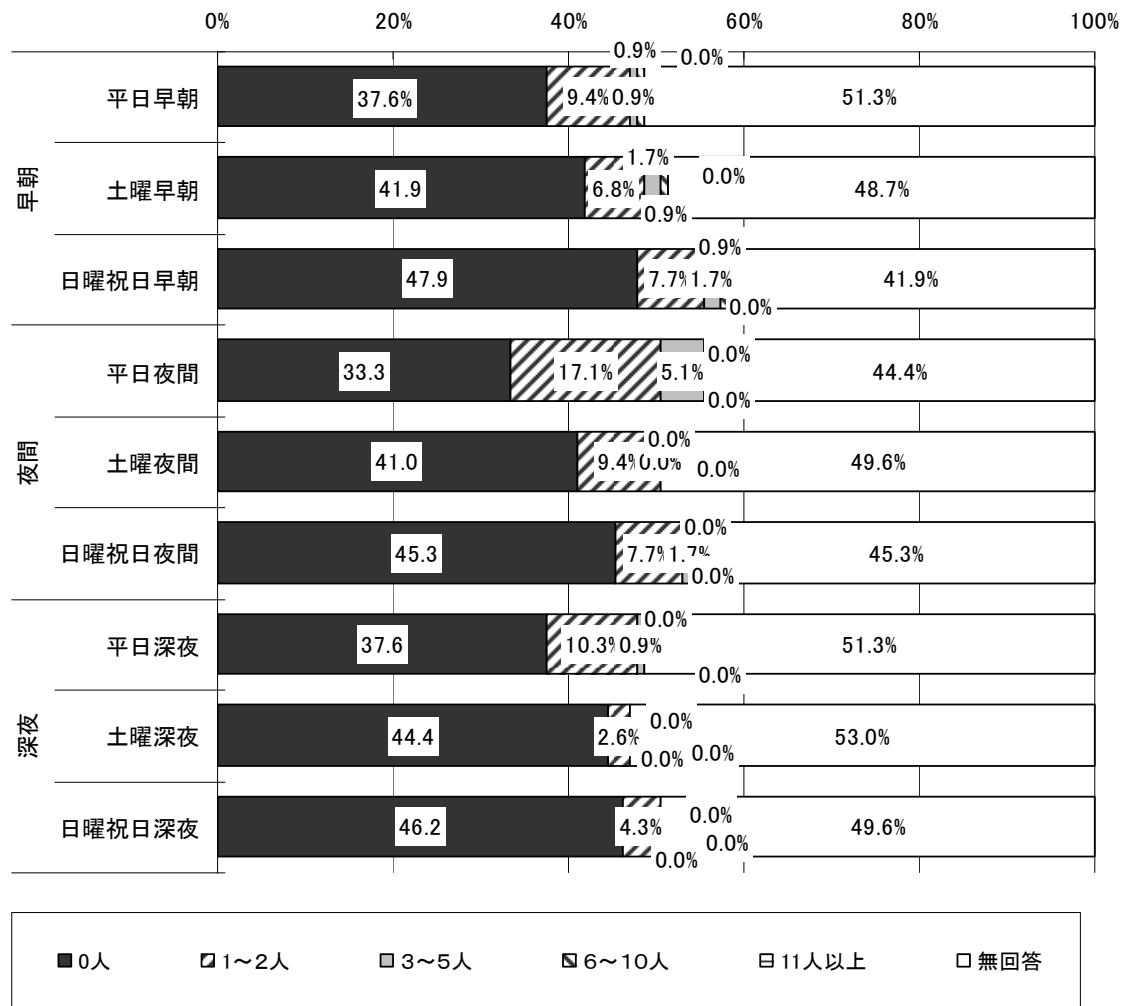
(注) 早朝、夜間、深夜のそれぞれの時間帯の開始時間、終了時間について記入のあった事業所のみを集計対象とし、各時間帯で回答の多かった回答パターンを上位3つまで掲載した。

図表 213 時間外の料金設定 (訪問看護ステーション)



(注) 時間帯について記入のあった事業所のみを集計対象とした。

図表 214 時間外の利用者数（平成 23 年 6 月 1 か月）（訪問看護ステーション）（n=117）

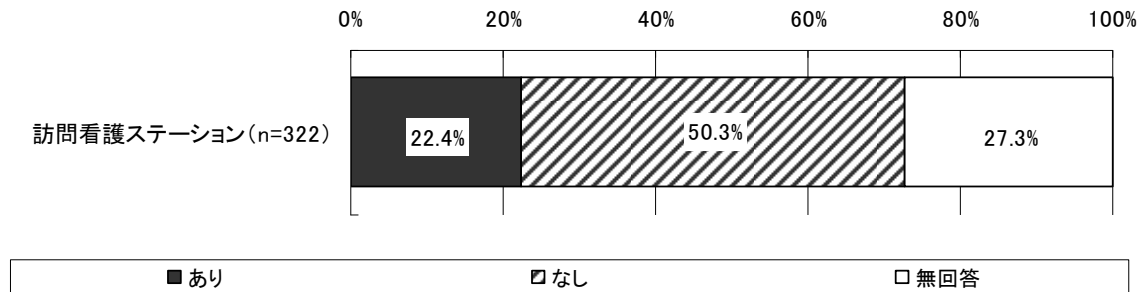


(単位：人)

	平日早朝	土曜早朝	日曜祝日早朝	平日夜間	土曜夜間	日曜祝日夜間	平日深夜	土曜深夜	日曜祝日深夜
事業所数	57	60	68	65	59	64	57	55	59
平均	0.46	0.43	0.38	0.74	0.19	0.25	0.28	0.05	0.08
標準偏差	1.25	1.39	1.21	1.23	0.39	0.64	0.59	0.23	0.28
合計値	26	26	26	48	11	16	16	3	5
中央値	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3) 時間外料金を徴収しないケース

図表 215 利用者の希望によりサービス提供時間外にサービスを提供した場合でも時間外料金
他の料金を徴収しないケースの有無（訪問看護ステーション）



4) 早朝、夜間、深夜に訪問看護を実施した利用者の状態別人数

図表 216 朝、夜間、深夜に訪問看護を実施した利用者の状態別人数
(平成 23 年 6 月 1 か月、訪問看護ステーション)

(単位：人)

	事業 所数	平均値	標準 偏差	合計値	中央値
ADL 支援(排泄介助など)を実施	210	0.10	0.30	21	0
急性増悪	210	0.34	1.05	72	0
病状不安定	210	0.41	0.92	86	0
ターミナルケア	210	0.38	0.88	80	0
医療処置(胃ろう、吸引、内服介助、パルン管理等)を実施	210	0.47	0.98	98	0
その他	210	0.04	0.23	9	0

(注) 全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

図表 217 朝、夜間、深夜に訪問看護を実施した利用者の状態別人数

(平成 23 年 6 月 1 か月、訪問看護ステーション) <前記図表のうち、算定実績のある施設>

(単位：人)

	事業 所数	平均値	標準 偏差	合計値	中央値
ADL 支援(排泄介助など)を実施	21	1.00	0.00	21	1
急性増悪	38	1.89	1.78	72	1
病状不安定	49	1.76	1.13	86	1
ターミナルケア	51	1.57	1.17	80	1
医療処置(胃ろう、吸引、内服介助、パルン管理等)を実施	58	1.69	1.19	98	1
その他	8	1.13	0.35	9	1

(注) 全ての項目について回答があった事業所のうち、対象者がいた事業所のみを対象に集計。

⑪退院直後の利用者への訪問看護の実施について

1) 退院直後の利用者への訪問看護の実績

図表 218 訪問看護を実施した退院直後の利用者数
(平成 23 年 6 月 1 か月、訪問看護ステーション)

(単位：人)

	事業 所数	平均値	標準 偏差	合計値	中央値
退院当日に訪問看護を実施した人数	286	0.41	1.00	116	0
うち、退院支援指導加算算定者数	286	0.19	0.73	53	0

(注) 全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

図表 219 訪問看護を実施した退院直後の利用者数 (平成 23 年 6 月 1 か月)

<前記図表のうち、算定実績のある施設>

(単位：人)

	事業 所数	平均値	標準 偏差	合計値	中央値
退院当日に訪問看護を実施した人数	66	1.76	1.41	116	1
うち、退院支援指導加算算定者数	30	1.77	1.52	53	1

(注) 全ての項目について回答があった事業所のうち、対象者がいた事業所のみを対象に集計。

2) 退院支援指導加算を算定できなかったケース

図表 220 退院支援指導加算を算定できなかった理由別利用者数
(平成 23 年 6 月 1 か月、訪問看護ステーション)

(単位：人)

	事業 所数	平均値	標準 偏差	合計値	中央値
加算の要件に該当しない(厚生労働大臣の定める疾病等 又は状態等にある利用者)	149	0.20	0.65	30	0
退院してすぐに死亡したため訪問看護につながらなかった	149	0.02	0.14	3	0
退院してすぐに再入院や施設入所のため訪問看護につな がらなかった	149	0.02	0.14	3	0
介護保険の適用となったため、算定できなかった	149	0.38	0.84	57	0
特別な関係にある医療機関からの退院のため	149	0.28	0.88	41	0
その他	149	0.09	0.56	13	0

(注) 全ての項目について回答があった事業所を対象に集計。

図表 221 退院支援指導加算を算定できなかった理由別利用者数
 (平成 23 年 6 月 1 か月、訪問看護ステーション)

<前記図表のうち、算定実績のある施設>

(単位：人)

	事業 所数	平均値	標準 偏差	合計値	中央値
加算の要件に該当しない(厚生労働大臣の定める疾病等 又は状態等にある利用者)	17	1.76	0.97	30	1
退院してすぐに死亡したため訪問看護につながらなかった	3	1.00	0.00	3	1
退院してすぐに再入院や施設入所のため訪問看護につな がらなかった	3	1.00	0.00	3	1
介護保険の適用となったため、算定できなかった	33	1.73	0.91	57	1
特別な関係にある医療機関からの退院のため	24	1.71	1.55	41	1
その他	6	2.17	1.94	13	2

(注) 全ての項目について回答があった事業所のうち、対象者がいた事業所のみを対象に集計。

⑫重症者管理加算について

1) 真皮を超える褥瘡があった利用者数

図表 222 重症者管理加算算定利用者のうち「真皮を超える褥瘡があった」利用者数
(平成 21 年 6 月 1 か月及び平成 23 年 6 月 1 か月、訪問看護ステーション)

(単位：人)

	事業 所数	平均値	標準 偏差	合計値	中央値
平成 21 年 6 月	269	0.43	1.18	115	0
平成 23 年 6 月	269	0.53	1.32	143	0

(注) 全ての項目について回答があった事業所を対象に集計、平成 21 年 6 月時点では、重症者管理加算の対象に「真皮を超える褥瘡があった」利用者は含まれないが、平成 22 年度以降の算定要件に則した場合、重症者管理加算に該当すると考えられる「真皮を超える褥瘡があった」利用者数について回答していただいた。

図表 223 重症者管理加算算定利用者のうち「真皮を超える褥瘡があった」利用者数
(平成 21 年 6 月 1 か月及び平成 23 年 6 月 1 か月、訪問看護ステーション)

<前記図表のうち、算定実績のある施設>

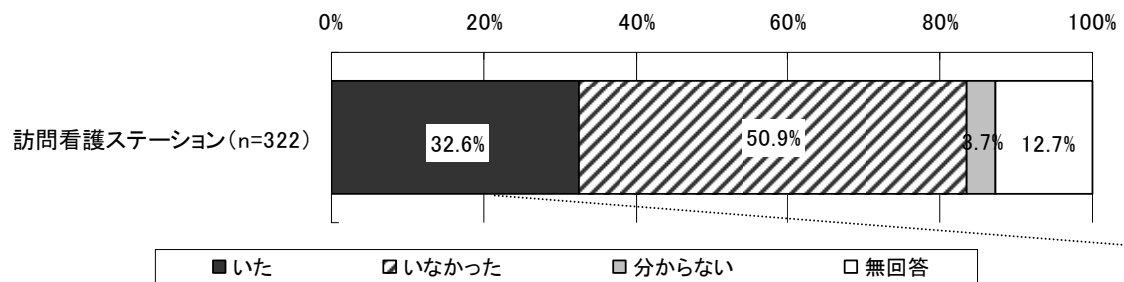
(単位：人)

	事業 所数	平均値	標準 偏差	合計値	中央値
平成 21 年 6 月	58	1.98	1.850	115	1.00
平成 23 年 6 月	74	1.93	1.911	143	1.00

(注) 全ての項目について回答があった事業所のうち、対象者がいた事業所のみを対象に集計。

2) 特別の管理を必要とする利用者であっても、月に4日以上訪問看護が提供できず、重症者管理加算を算定できない利用者

図表 224 特別の管理を必要とする利用者であっても、月に4日以上訪問看護が提供できず、重症者管理加算を算定できない利用者の有無
(平成22年4月1日～平成23年3月31日までの1年間、訪問看護ステーション)



図表 225 特別の管理を必要とする利用者であっても、月に4日以上訪問看護が提供できなかった利用者の人数（該当利用者がいた訪問看護ステーション）
(単位：人)

事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
93	7.09	13.22	659	2

⑬複数事業所による訪問看護療養費の算定

1) 複数事業所による訪問看護を受けた利用者数

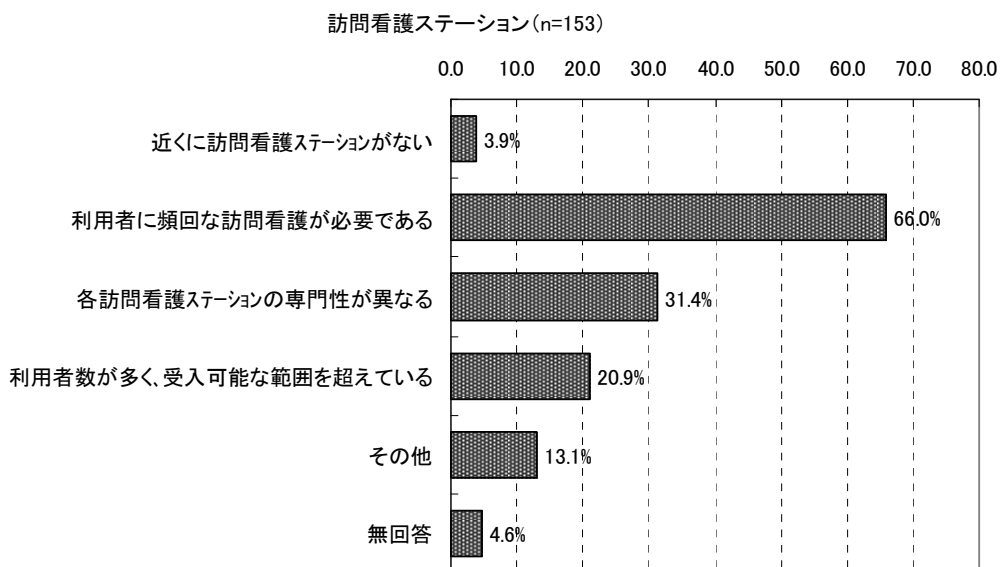
図表 226 回答事業所を含めた複数の訪問看護ステーションから訪問看護を実施した利用者数
および、上記期間内に同一日に複数事業所から訪問看護を実施したことがある利用者数
(平成 21 年 6 月 1 か月、平成 23 年 6 月 1 か月、訪問看護ステーション)

(単位：人)

		事業 所数	平均値	標準 偏差	合計値	中央値
回答事業所を含めた複数の訪問看護ステーションから訪問看護を実施した利用者数	平成 21 年 6 月	265	0.68	1.33	181	0
	平成 23 年 6 月	265	0.99	1.61	263	0
うち、上記期間内に同一日に複数事業所から訪問看護を実施したことがある利用者数	平成 21 年 6 月	265	0.04	0.21	10	0
	平成 23 年 6 月	265	0.06	0.26	17	0

(注) 全ての項目について回答があった事業所を対象に集計

図表 227 回答事業所を含めた複数の訪問看護ステーションから訪問看護を実施した利用者に対して複数事業所による訪問を実施した理由
(複数事業所からの訪問看護を受けた利用者がある事業所のみ)



⑭他の医療機関との連携について

1) 退院時共同指導を実施した利用者数

図表 228 訪問看護を実施している利用者全体のうち、退院時共同指導を実施した利用者数
(平成 23 年 6 月 1 か月)

(単位：人)

病院					診療所					訪問看護ステーション				
事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
47	0.34	0.96	16	0	8	0.13	0.35	1	0	291	0.35	0.96	101	0

図表 229 訪問看護を実施している利用者全体のうち、退院時共同指導を実施した利用者数
(平成 23 年 6 月 1 か月) <前記図表のうち、算定実績のある施設>

(単位：人)

病院					診療所					訪問看護ステーション				
事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
7	2.29	1.38	16	2	1	1.00	-	1	1	57	1.77	1.48	101	1

(注) 全ての項目について回答があった事業所のうち、対象者がいた事業所のみを対象に集計。

2) 他の医療機関への平均訪問回数と1回あたりの所要時間

図表 230 他の医療機関への平均訪問回数（退院時カンファレンス等のために訪問した場合等）
と1回あたりの所要時間（平成23年6月1か月）

（単位：人）

	病院					診療所					訪問看護ステーション				
	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
他の医療機関への平均訪問回数（回）	31	0.58	1.06	18	0	4	0.25	0.50	1	0	165	1.40	1.75	231	1
カンファレンスの1回あたりの所要時間（分）	12	54.75	31.80	657	60	1	60.00	-	60	60	124	56.26	27.70	6,976	60

図表 231 他の医療機関への平均訪問回数（退院時カンファレンス等のために訪問した場合等）
と1回あたりの所要時間（平成23年6月1か月）＜前記図表のうち、算定実績のある施設＞

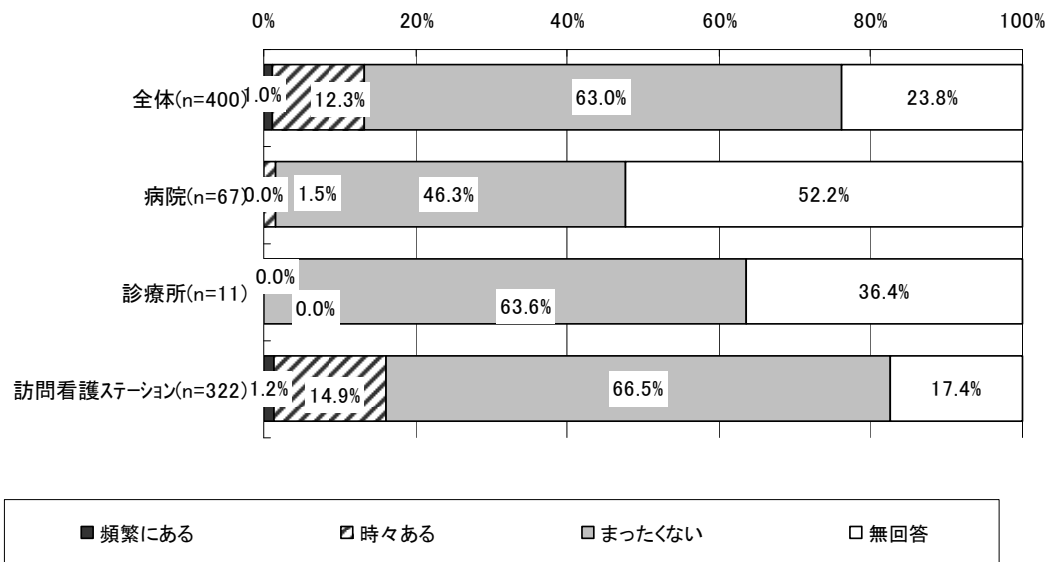
（単位：人）

	病院					診療所					訪問看護ステーション				
	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値	事業所数	平均値	標準偏差	合計値	中央値
他の医療機関への平均訪問回数（回）	11	1.64	1.21	18	1	1	1.00	-	1	1	118	1.96	1.79	231	1
カンファレンスの1回あたりの所要時間（分）	12	54.75	31.80	657	60	1	60.00	-	60	60	124	56.26	27.70	6,976	60

（注）全ての項目について回答があった事業所のうち、対象者がいた事業所のみを対象に集計。

3) 在宅療養支援診療所や在宅療養支援病院に夜間の対応を依頼した際に断られた経験の有無

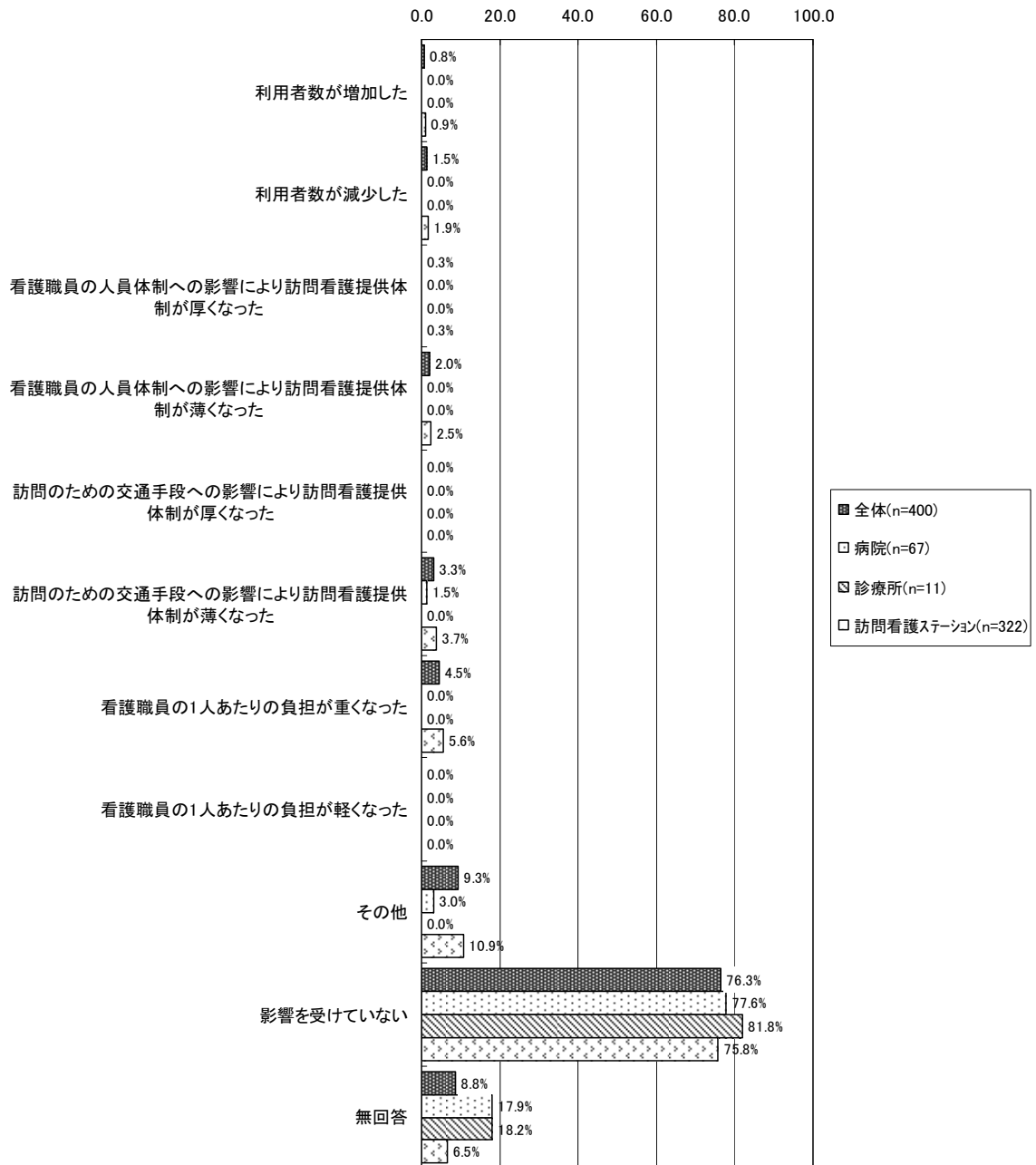
図表 232 在宅療養支援診療所や在宅療養支援病院に夜間の対応を依頼した際に断られた経験の有無（平成 22 年 4 月以降）



⑮東日本大震災の影響

1) 東日本大震災の影響

図表 233 東日本大震災により訪問看護の実施にあたり、どのような影響があったか



(5) 患者調査の概要

【調査対象等】

○調査票 患者票（施設記入分）、患者票（患者記入分）

調査対象：

回答数：患者票（施設記入分）と患者票（患者記入分）のID、性別、年齢（±1歳の範囲）が一致した調査票569票

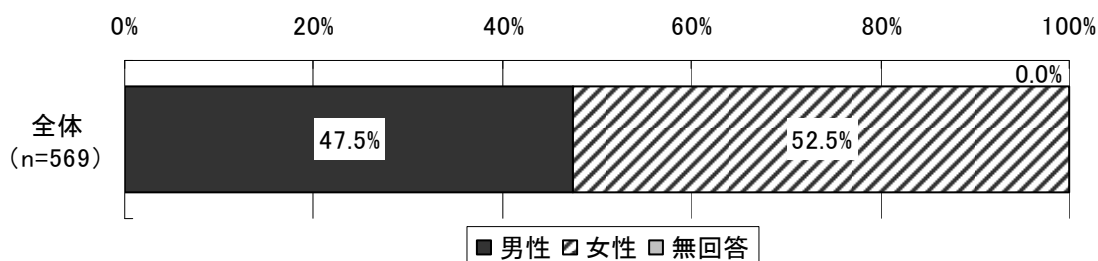
回答者：患者票（施設記入分）- 施設・事業所職員

患者票（患者記入分）- 患者本人、家族、医療介護関係者

①患者の属性・病状等（患者調査施設記入分）

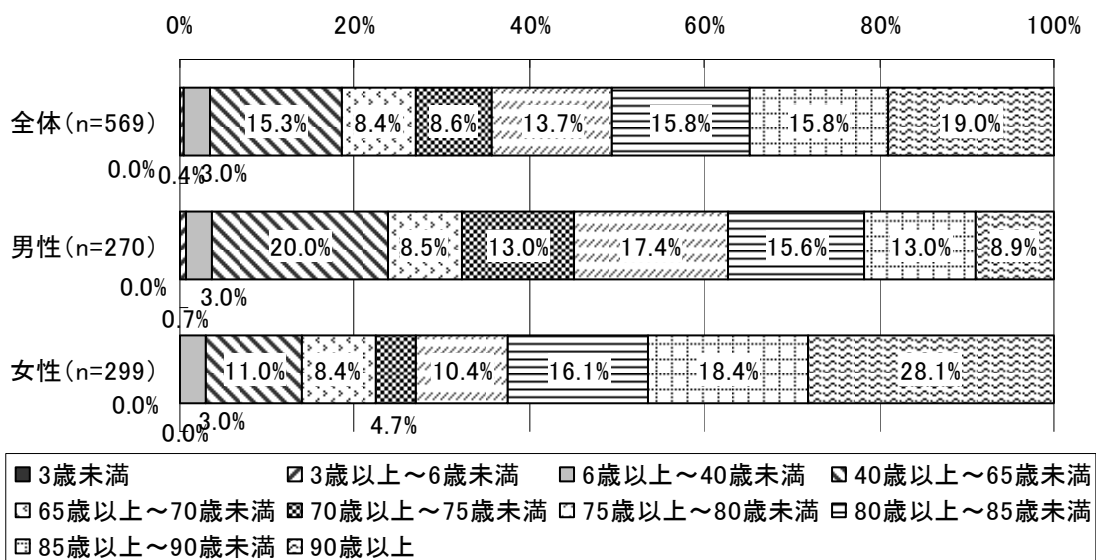
1) 性別

図表 234 性別

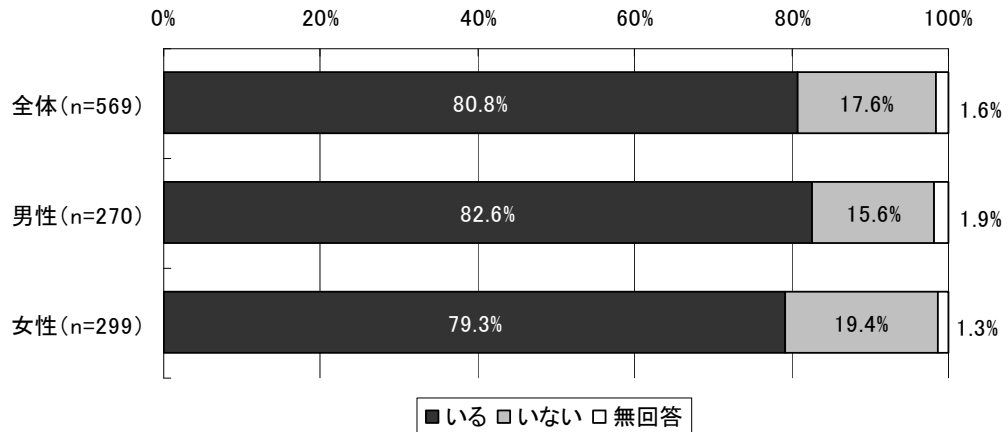


2) 年齢

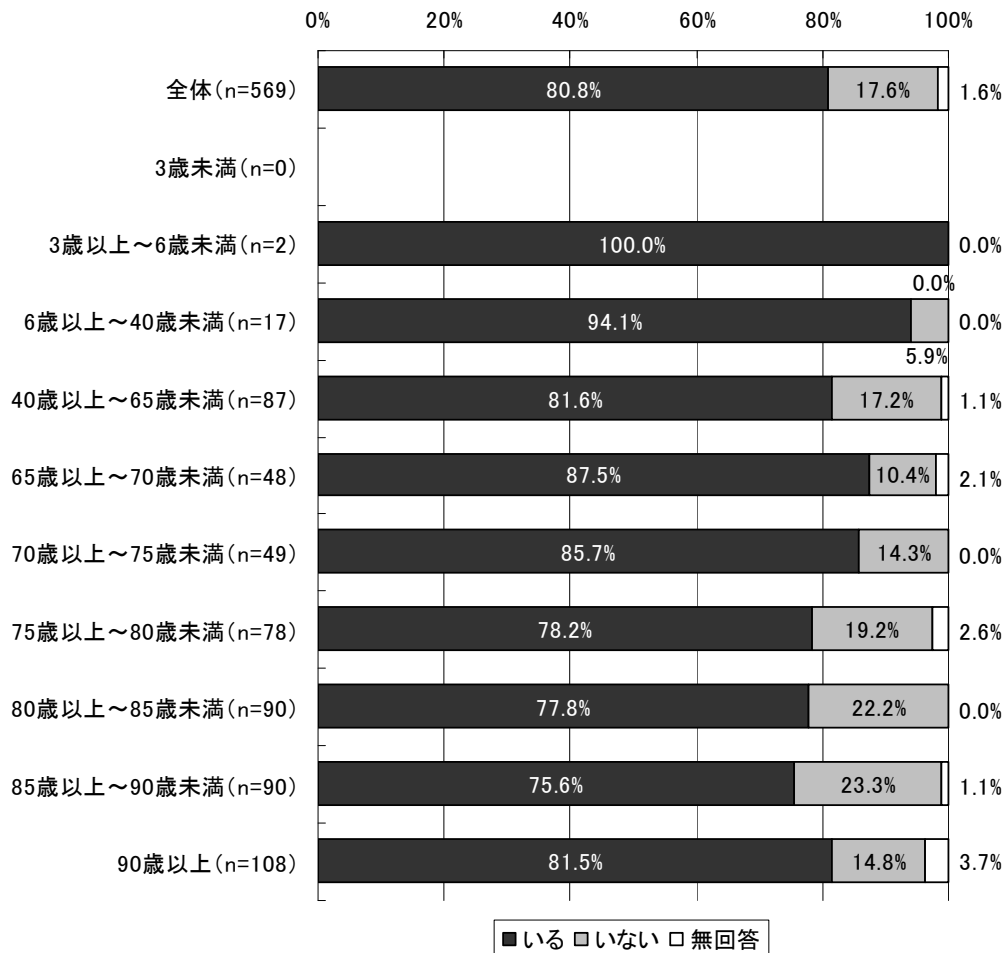
図表 235 年齢（男女別）



図表 236 同居家族の有無（男女別）

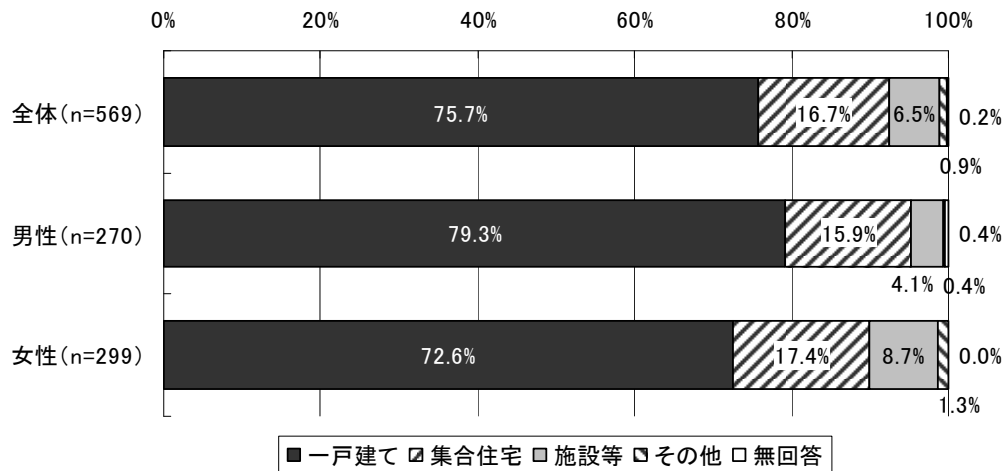


図表 237 同居家族の有無（年齢階級別）

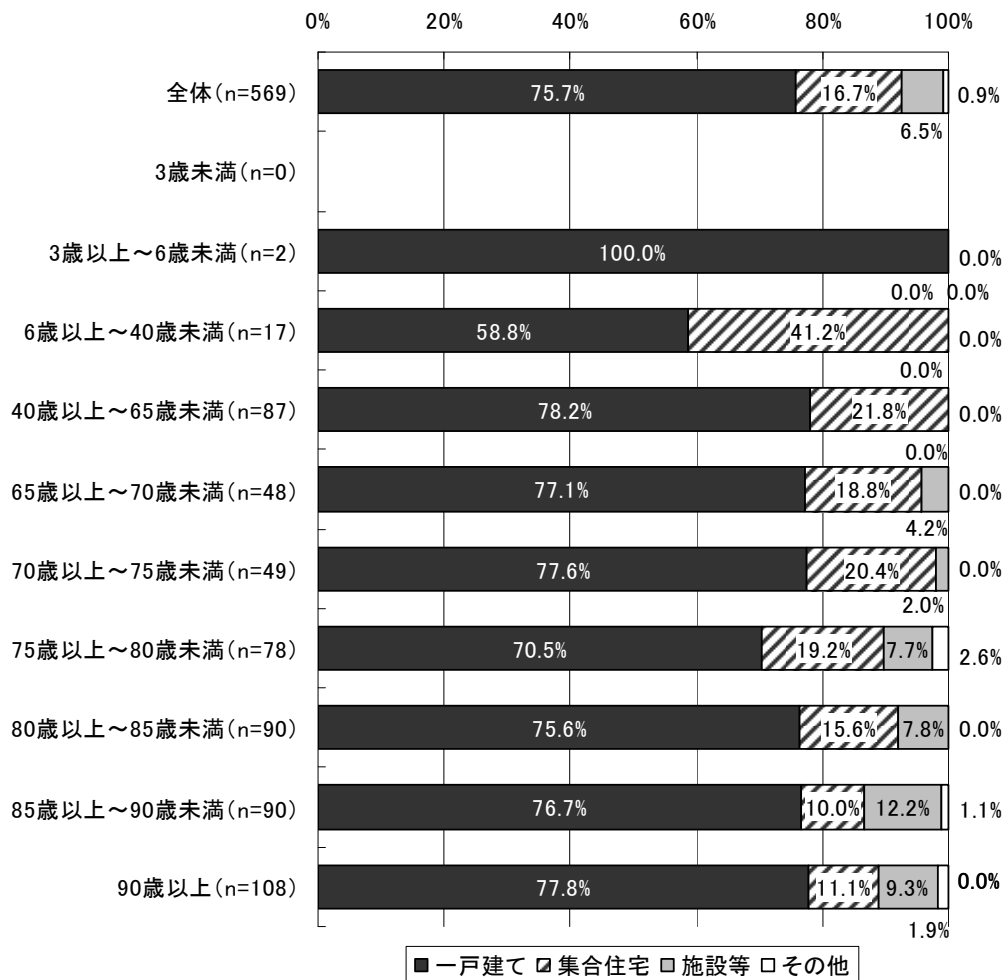


3) 現在の住まい

図表 238 現在の住まい（男女別）

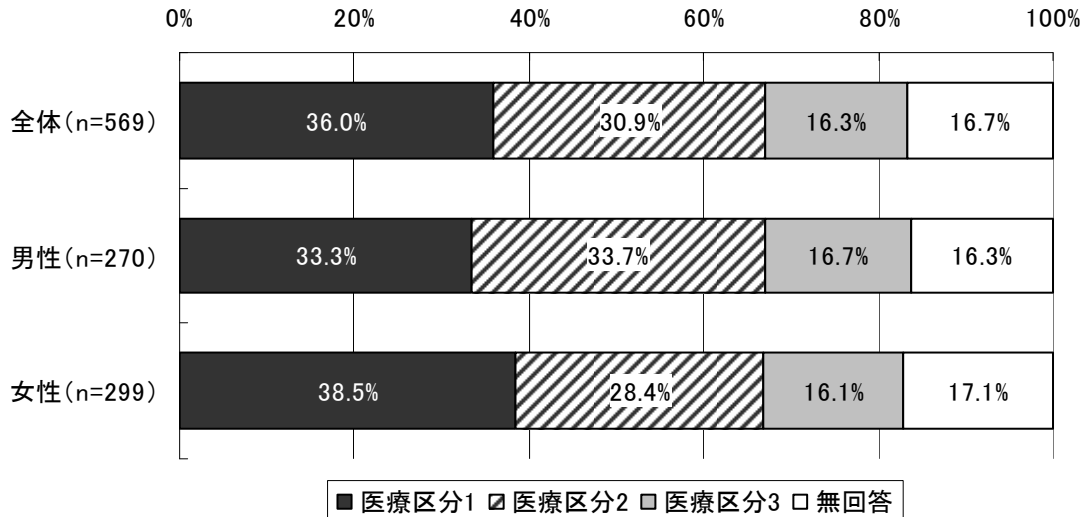


図表 239 現在の住まい（年齢階級別）



4) 医療区分

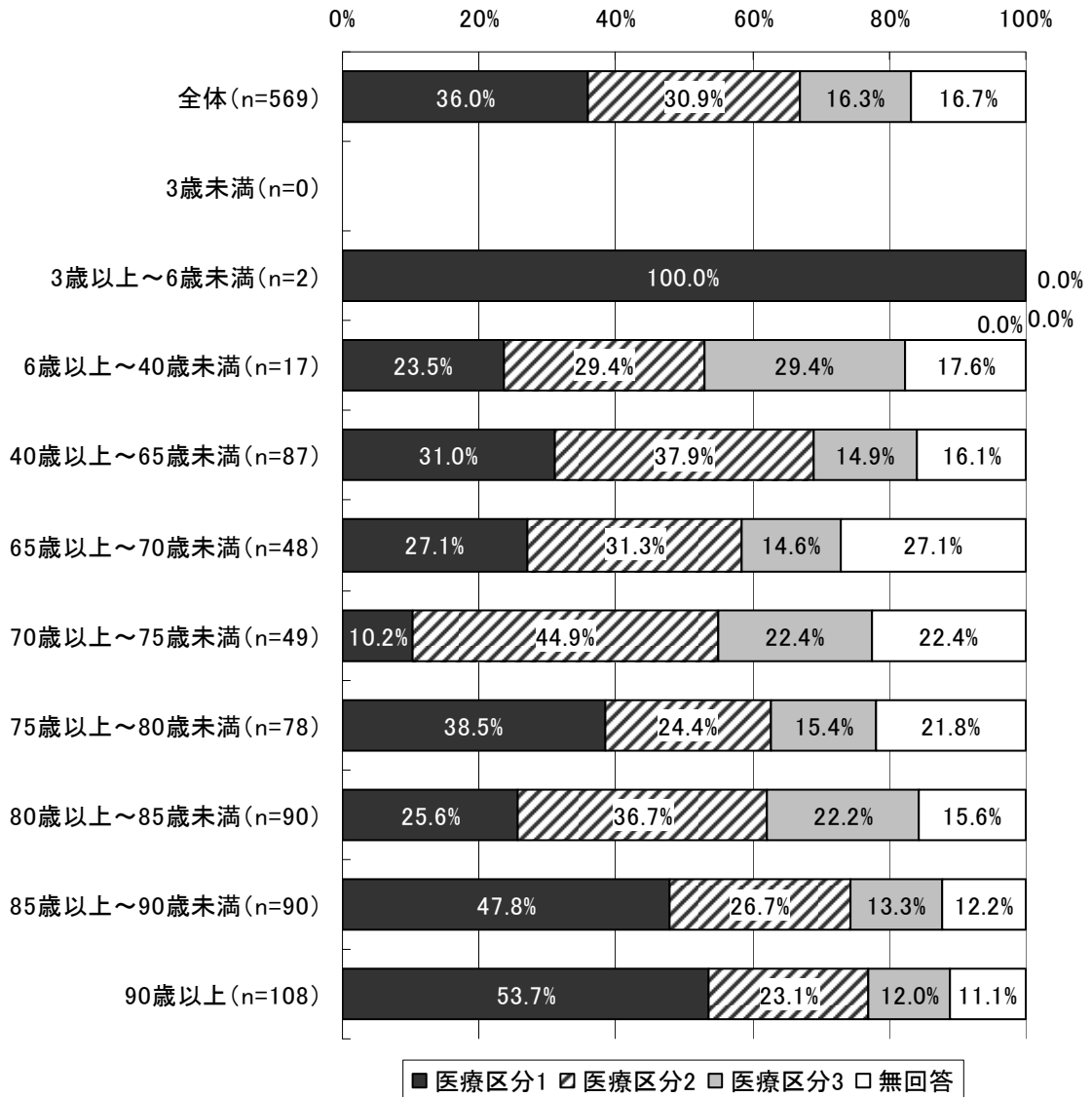
図表 240 医療区分（男女別）



(注) 医療区分の分類

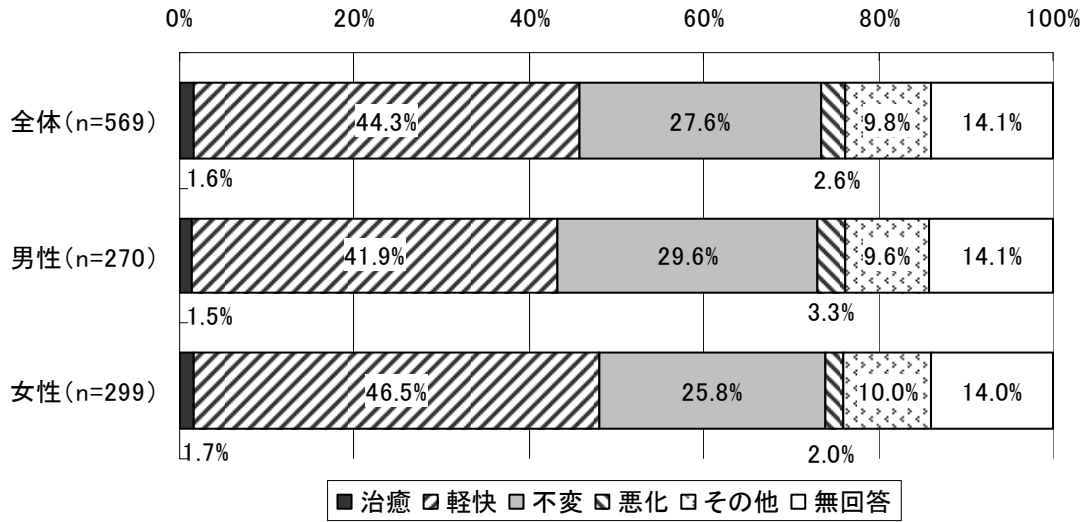
医療区分3	<p>【疾患・状態】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・スモン ・医師及び看護師による24時間体制での監視・管理を要する状態 <p>【医療処置】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・中心静脈栄養 ・24時間持続点滴 ・レスピレーター使用 ・ドレーン法・胸腹腔洗浄 ・発熱を伴う場合の気管切開、気管内挿管のケア ・酸素療法 ・感染隔離室におけるケア
医療区分2	<p>【疾患・状態】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・筋ジストロフィー ・多発性硬化症 ・筋萎縮性側索硬化症 ・パーキンソン病関連疾患 ・その他神経難病（スモンを除く） ・神経難病以外の難病 ・脊髄損傷 ・肺気腫・慢性閉塞性肺炎（COPD） ・疼痛コントロールが必要な悪性腫瘍 ・肺炎 ・尿路感染症 ・創感染 ・リハビリテーションが必要な疾患が発症してから30日以内 ・脱水 ・体内出血 ・頻回の嘔吐 ・褥瘡 ・うっ血性潰瘍 ・せん妄の兆候 ・うつ状態 ・暴行が毎日みられる状態 <p>【医療処置】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・透析 ・発熱又は嘔吐を伴う場合の経管栄養 ・喀痰吸引 ・気管切開・気管内挿管のケア ・血糖チェック ・皮膚の潰瘍のケア ・手術創のケア ・創傷処置 ・足のケア
医療区分1	医療区分2・3に該当しない者

図表 241 医療区分（年齢階級別）

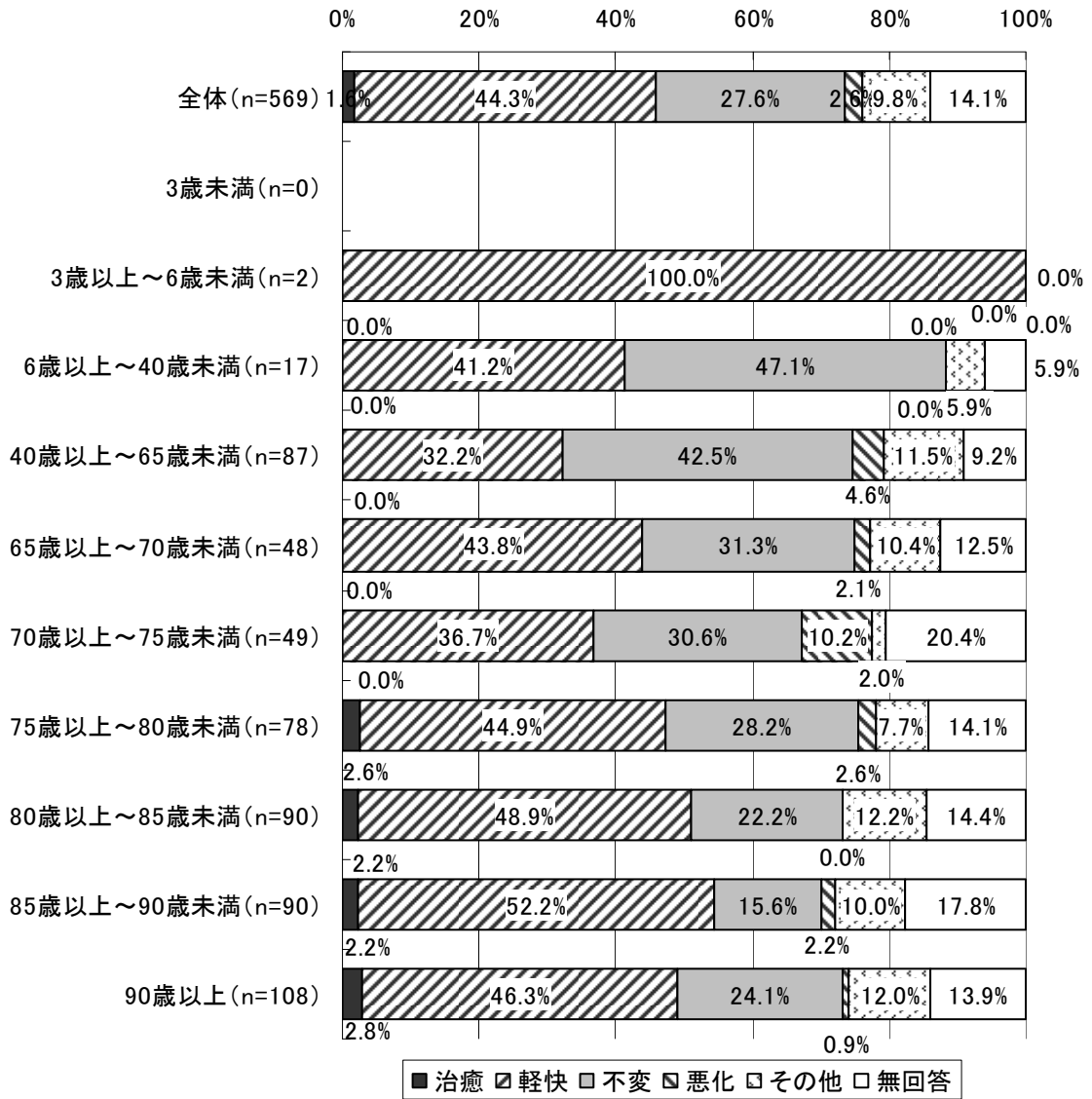


5) 退院転帰

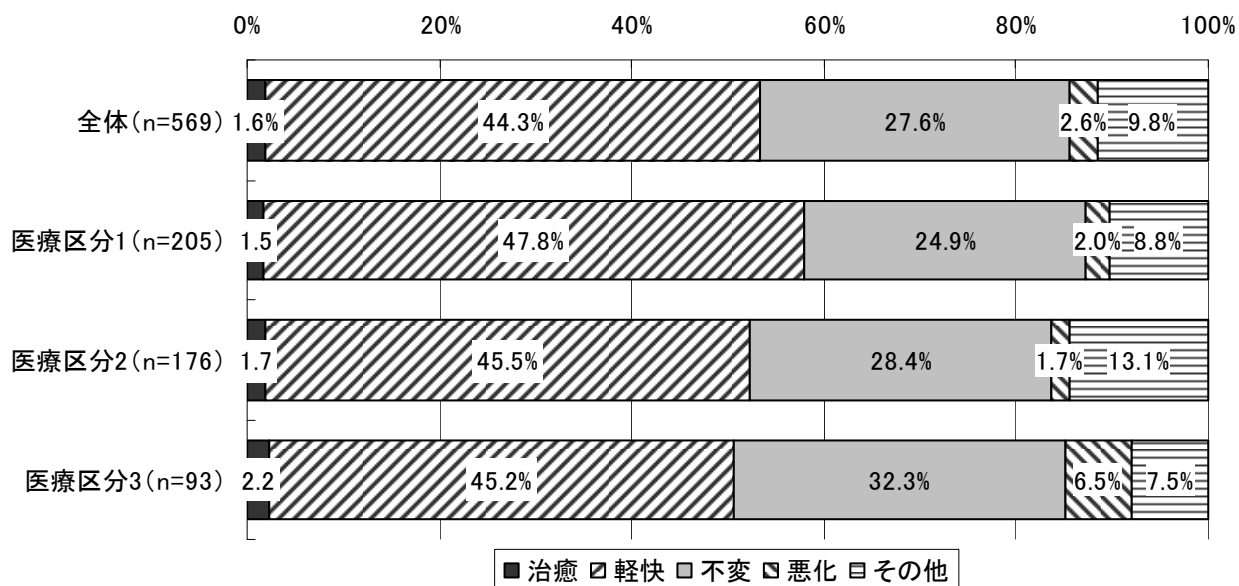
図表 242 退院転帰（男女別）



図表 243 退院転帰（年齢階層別）

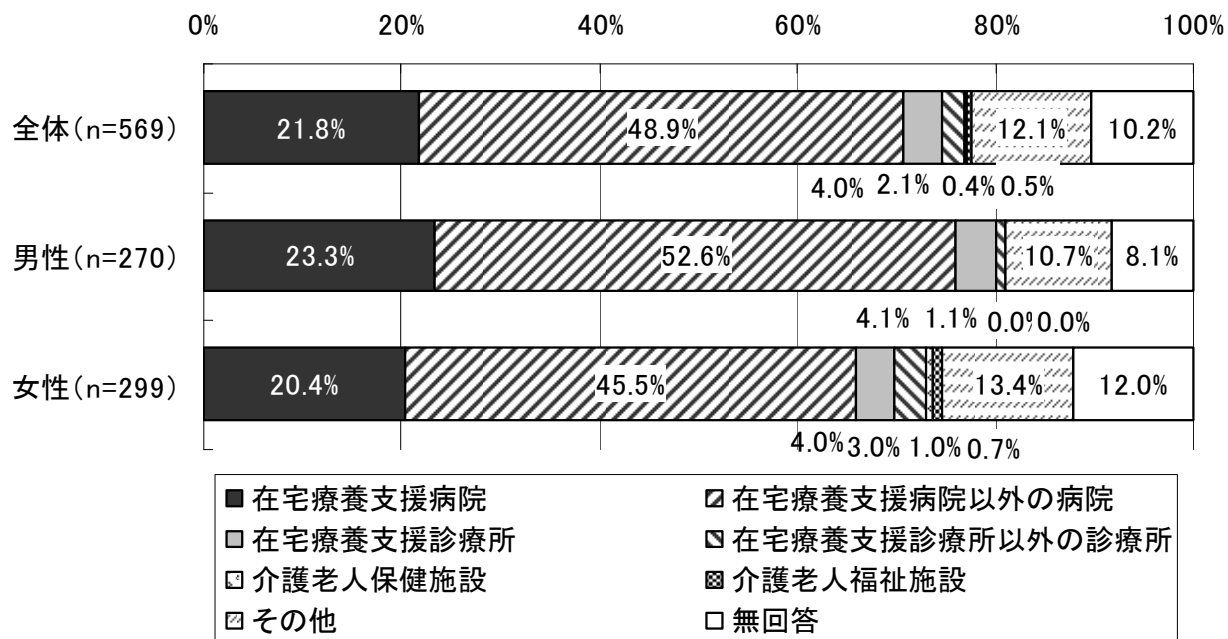


図表 244 退院転帰 (医療区分別)

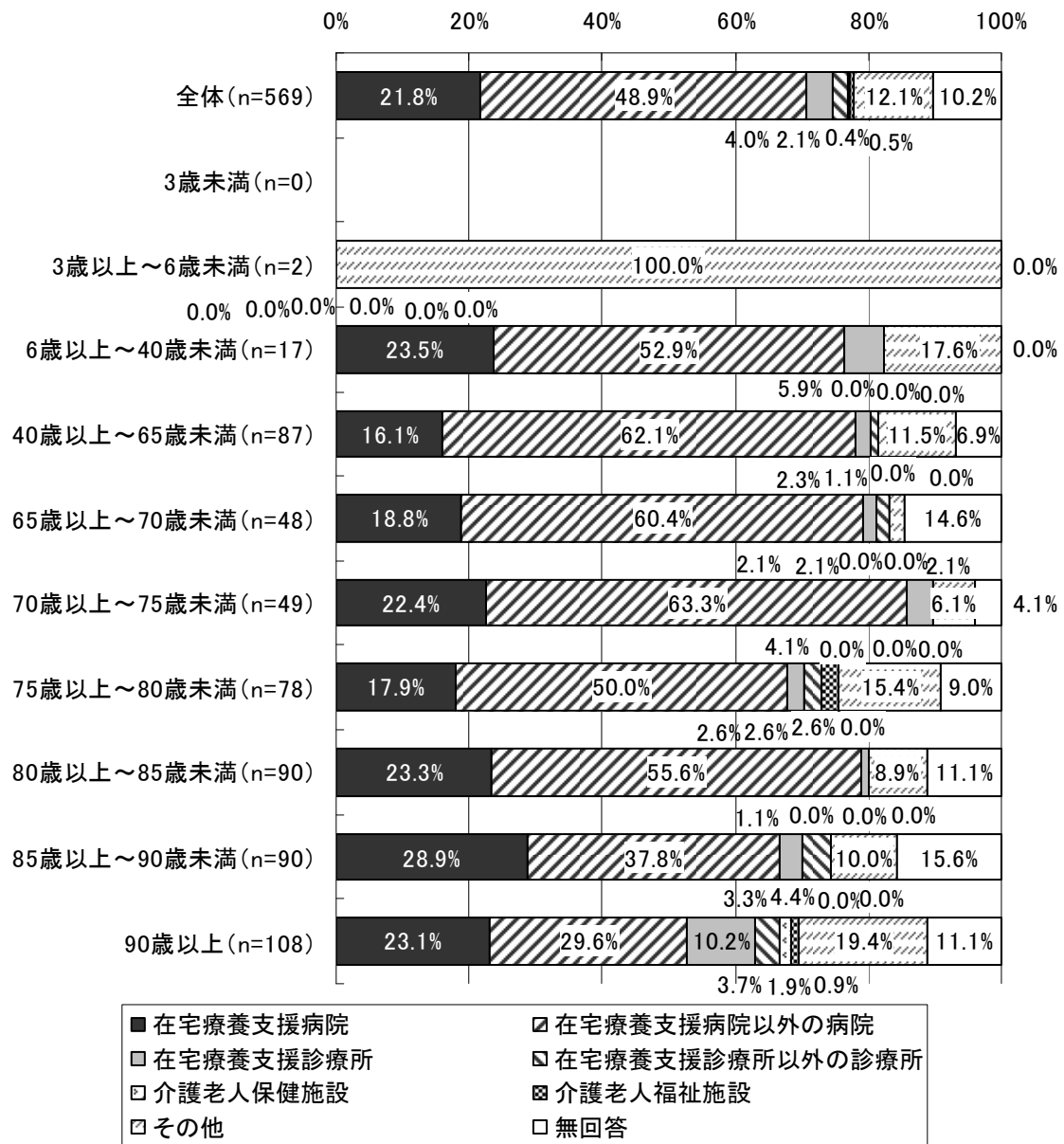


6) 在宅移行前の入院・入所場所

図表 245 在宅移行前の入院・入所場所 (男女別)

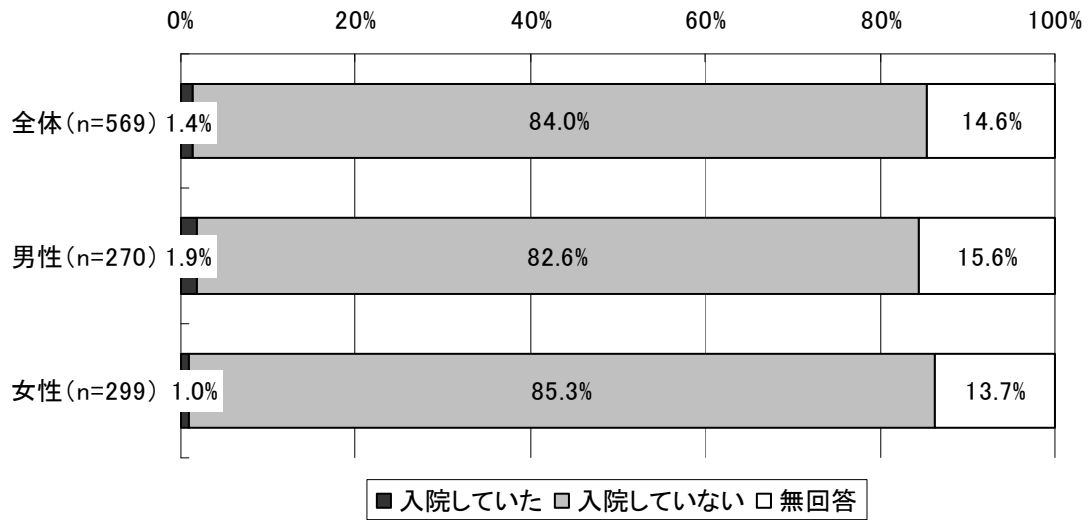


図表 246 在宅移行前の入院・入所場所（年齢階級別）

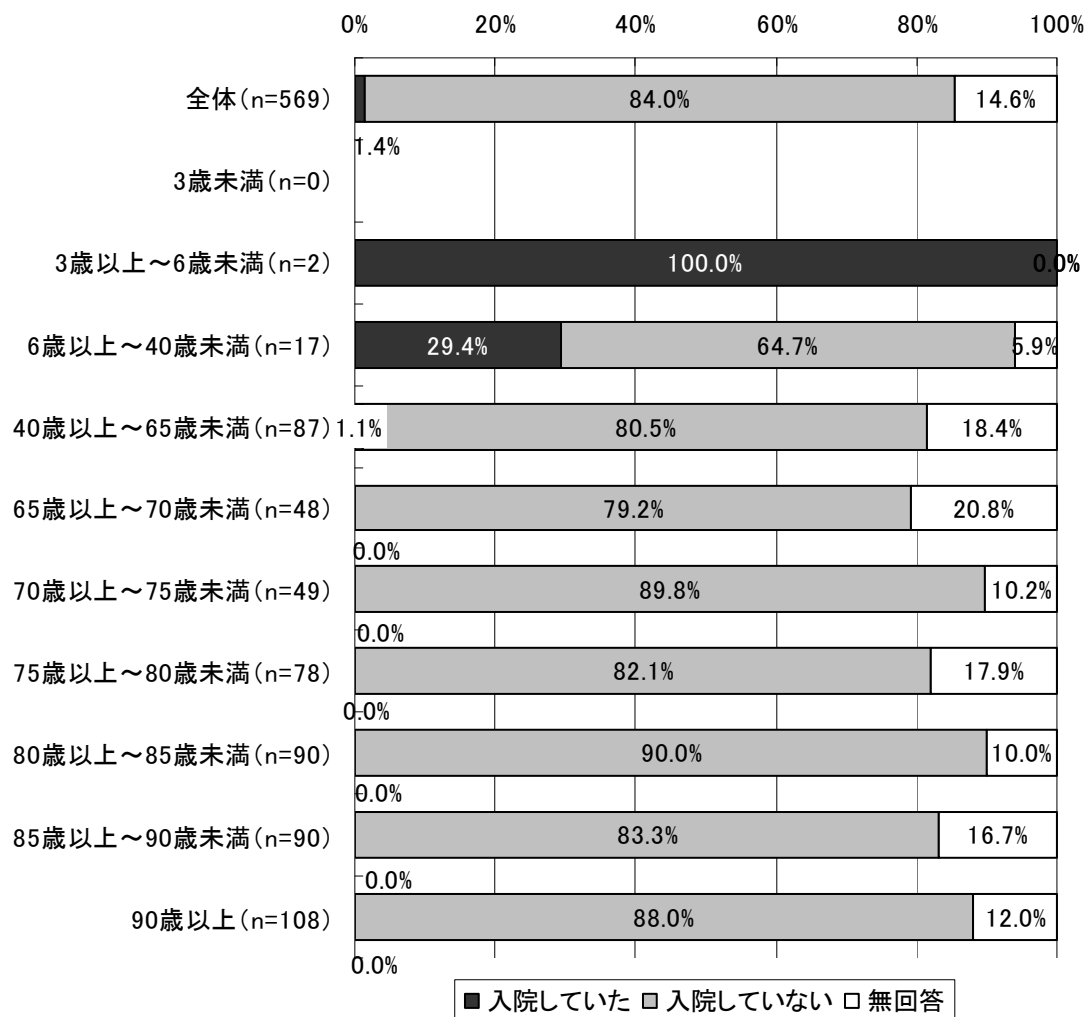


7) NICU の入院の有無

図表 247 NICU の入院の有無（男女別）

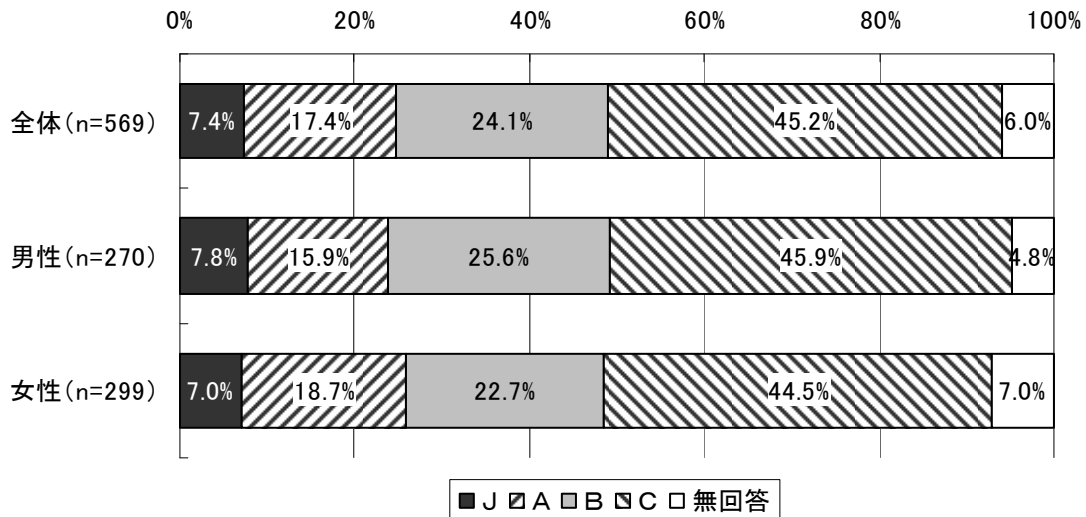


図表 248 NICU の入院の有無（年齢階級別）



8) 障害高齢者の日常生活自立度（寝たきり度）

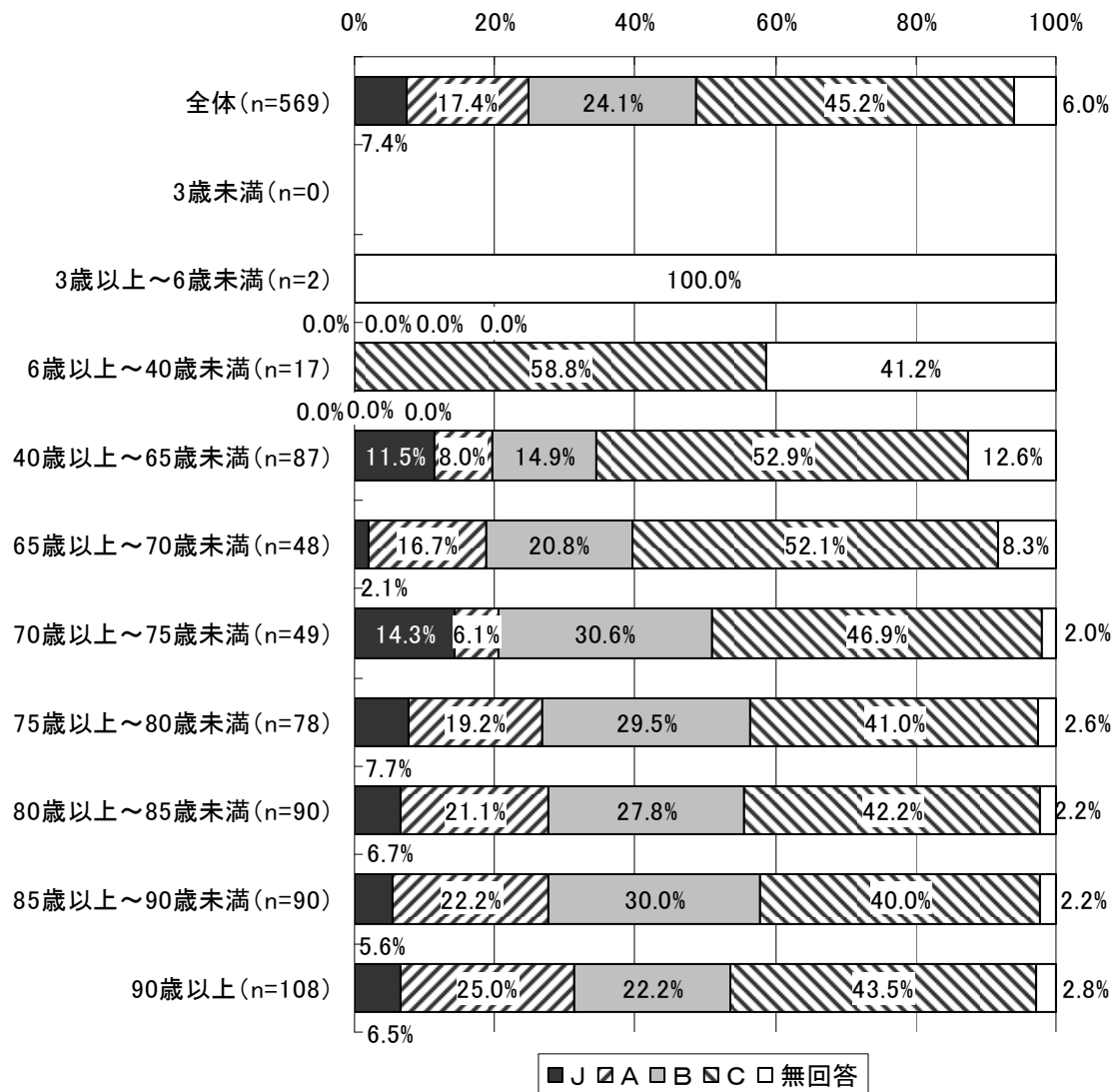
図表 249 障害高齢者の日常生活自立度（寝たきり度）（男女別）



(注) 障害高齢者の日常生活自立度（寝たきり度）

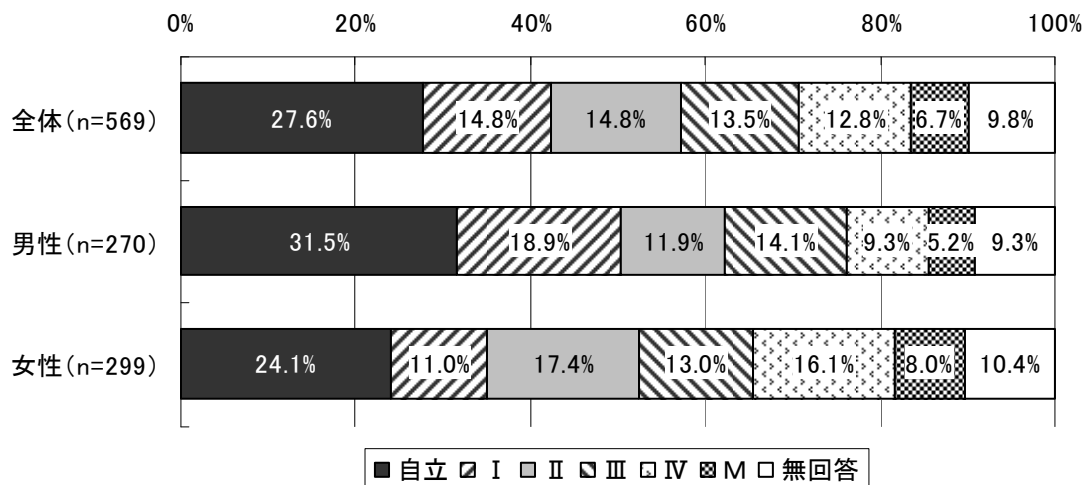
生活自立	ランクJ	何らかの障害等を有するが、日常生活はほぼ自立しており独力で外出する 1 交通機関等を利用して外出する 2 隣近所へなら外出する
準寝たきり	ランクA	屋内での生活は概ね自立しているが、介助なしには外出しない 1 介助により外出し、日中はほとんどベッドから離れて生活する 2 外出の頻度が少なく、日中も寝たり起きたりの生活をしている
寝たきり	ランクB	屋内での生活は何らかの介助を要し、日中もベッド上での生活が主体であるが座位を保 1 車椅子に移乗し、食事、排泄はベッドから離れて行う 2 介助により車椅子に移乗する
	ランクC	1日中ベッド上で過ごし、排泄、食事、着替において介助を要する 1 自力で寝返りをうつ 2 自力で寝返りもうたない

図表 250 障害高齢者の日常生活自立度（寝たきり度）（年齢階層別）

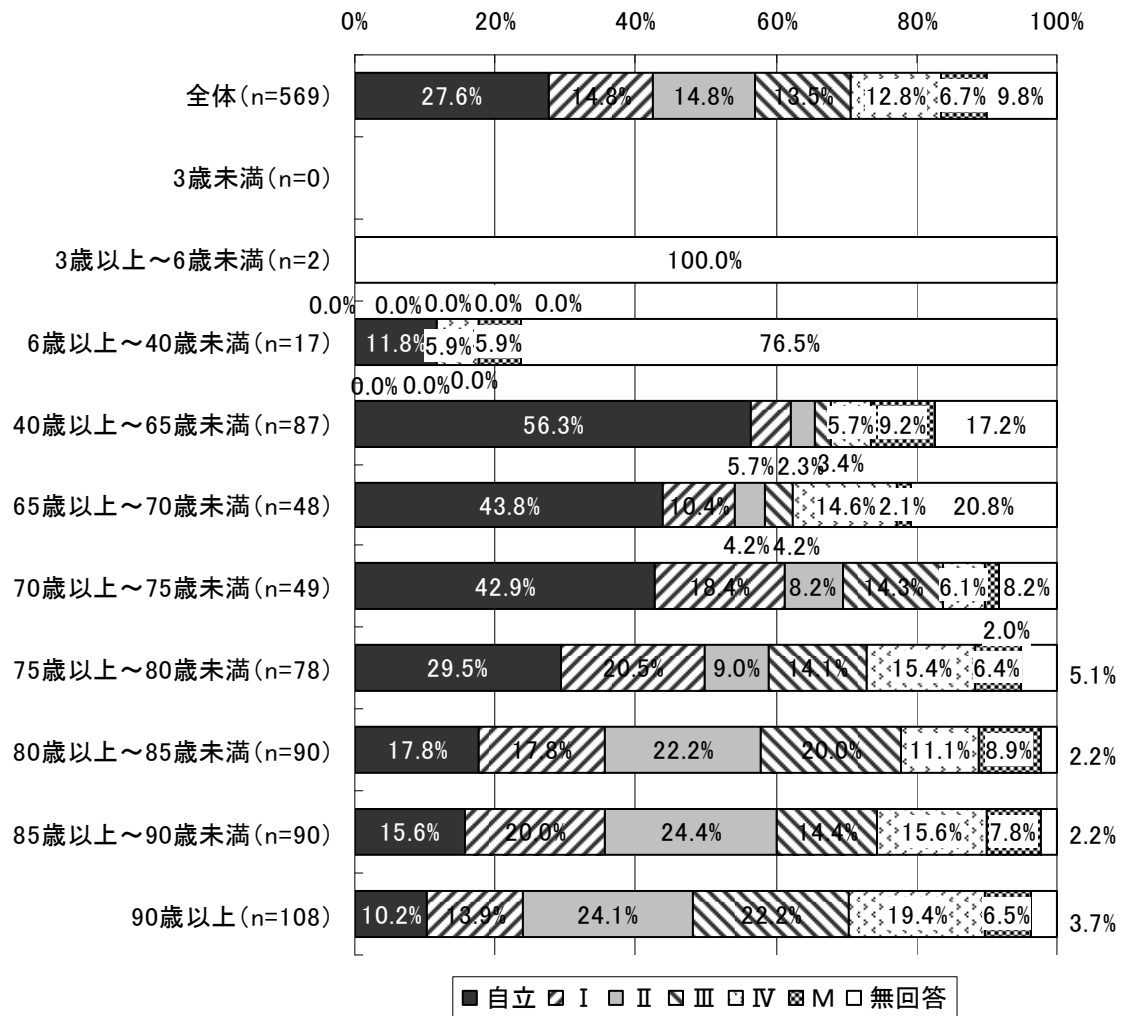


9) 認知症高齢者の日常生活自立度

図表 251 認知症高齢者の日常生活自立度（男女別）

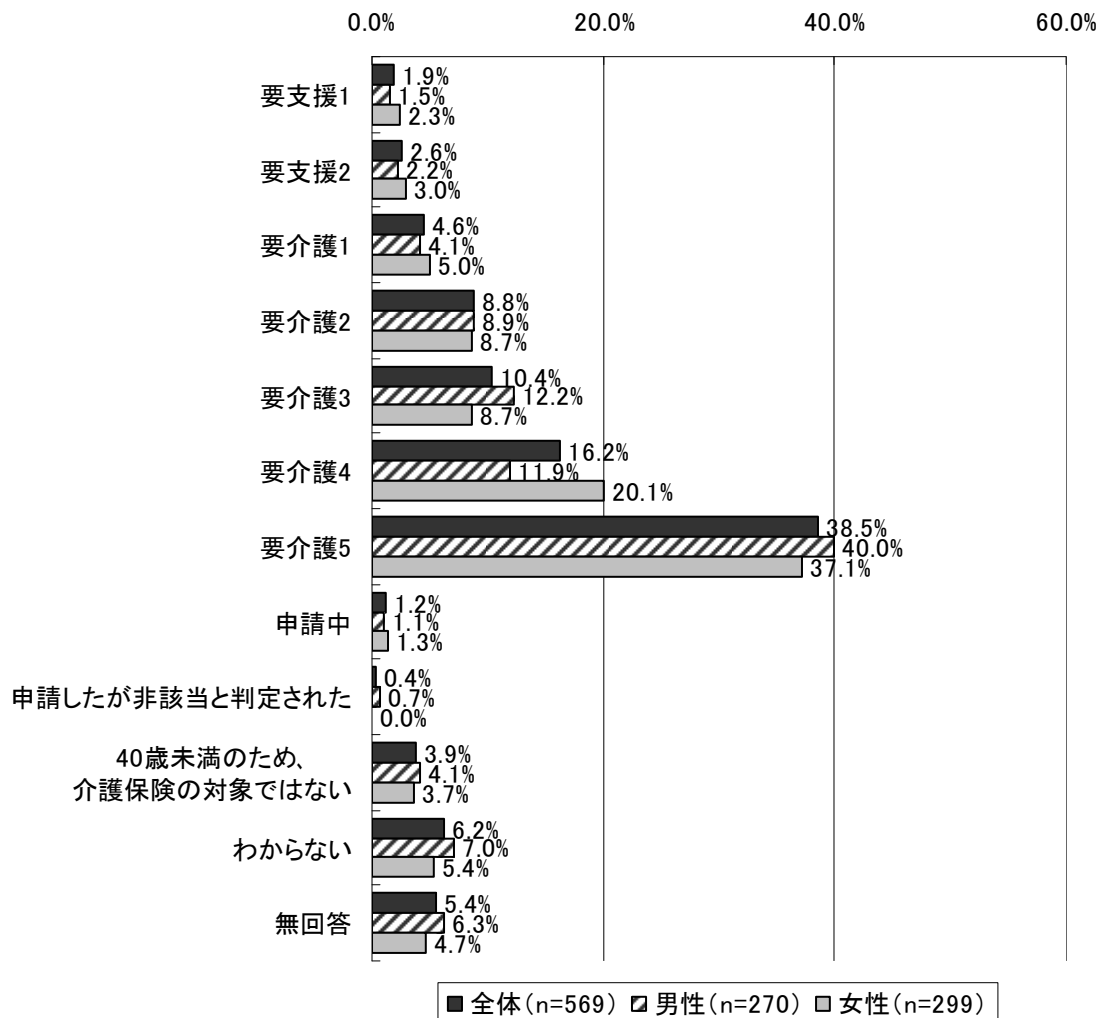


図表 252 認知症高齢者の日常生活自立度（年齢階級別）



10) 要介護認定の状況

図表 253 要介護認定の状況（男女別）



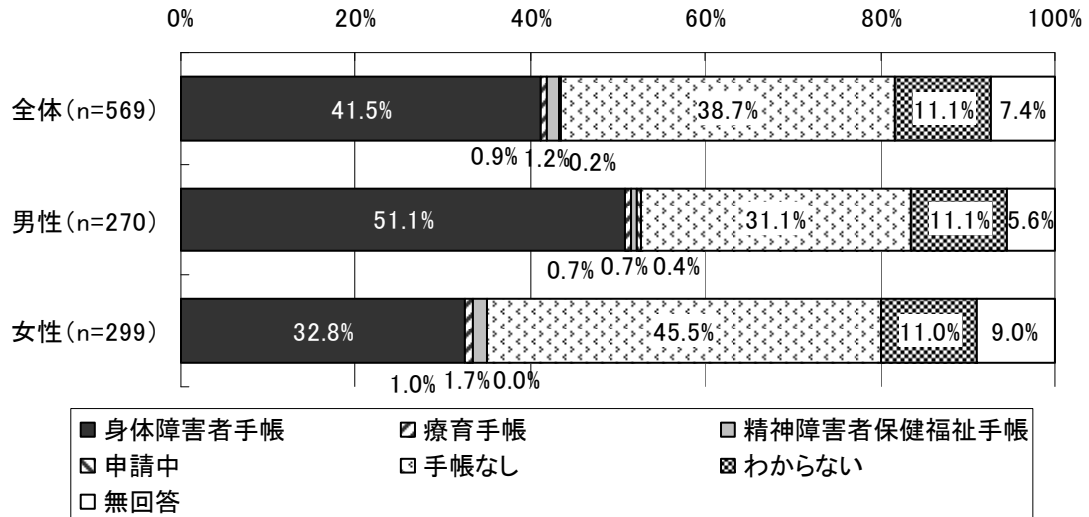
図表 254 要介護認定の状況（年齢階級別）

（上段：人 下段：％）

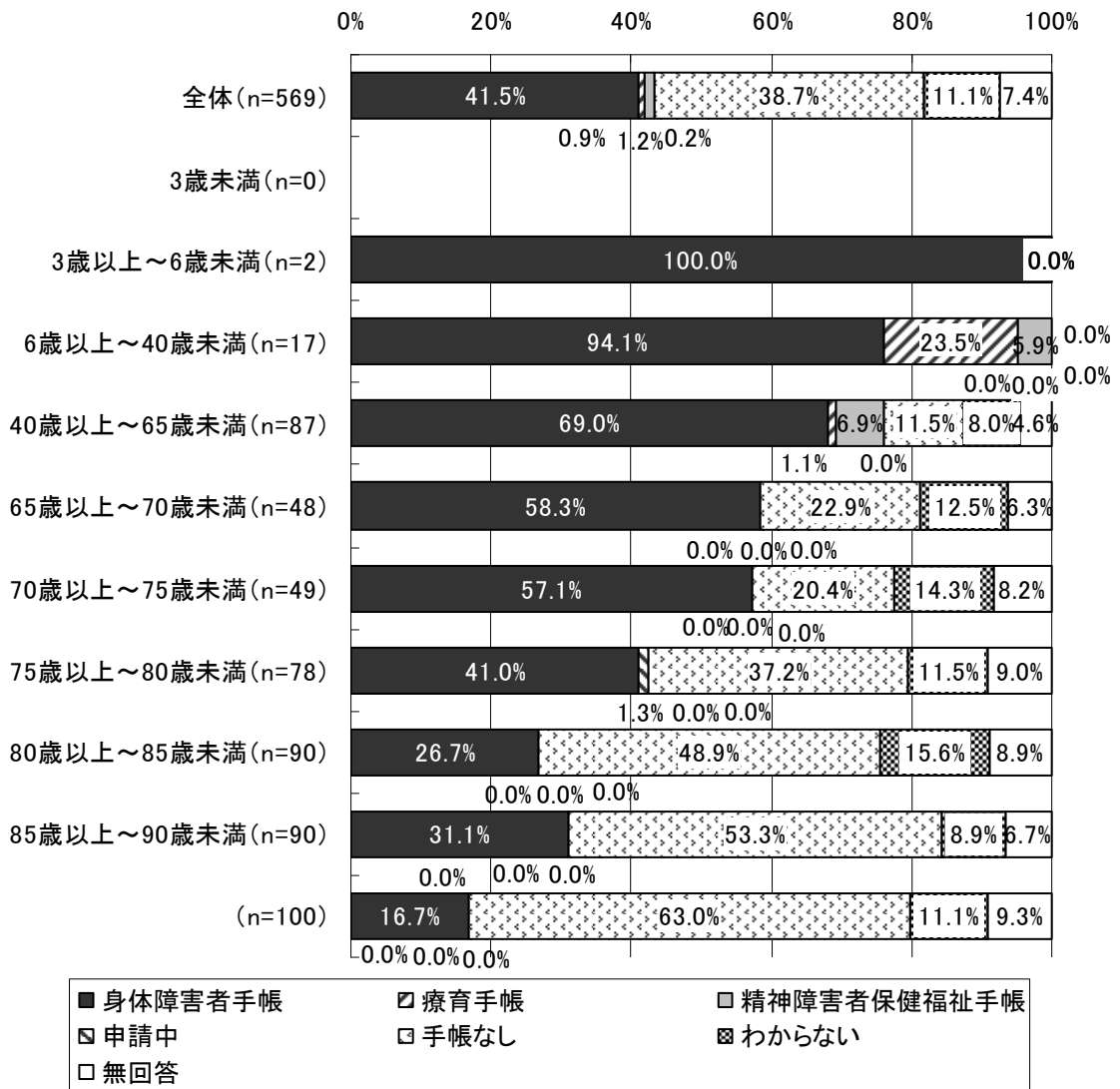
	合計	要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4
全体	569	11	15	26	50	59	92
	100.0	1.9	2.6	4.6	8.8	10.4	16.2
3歳未満	0	0	0	0	0	0	0
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3歳以上 6歳未満	2	0	0	0	0	0	0
	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6歳以上 40歳未満	17	0	0	0	0	0	0
	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
40歳以上65歳未満	87	1	0	1	1	4	4
	100.0	1.1	0.0	1.1	1.1	4.6	4.6
65歳以上70歳未満	48	2	2	0	5	3	9
	100.0	4.2	4.2	0.0	10.4	6.3	18.8
70歳以上75歳未満	49	3	1	0	5	4	6
	100.0	6.1	2.0	0.0	10.2	8.2	12.2
75歳以上80歳未満	78	1	5	4	6	13	14
	100.0	1.3	6.4	5.1	7.7	16.7	17.9
80歳以上85歳未満	90	3	2	4	8	13	15
	100.0	3.3	2.2	4.4	8.9	14.4	16.7
85歳以上90歳未満	90	0	2	7	10	12	24
	100.0	0.0	2.2	7.8	11.1	13.3	26.7
90歳以上	108	1	3	10	15	10	20
	100.0	0.9	2.8	9.3	13.9	9.3	18.5
	要介護5	申請中	申請したが非該当と判定された	40歳未満のため、介護保険の対象ではない	わからない	無回答	
全体	219	7	2	22	35	31	
	38.5	1.2	0.4	3.9	6.2	5.4	
3歳未満	0	0	0	0	0	0	
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
3歳以上 6歳未満	0	0	0	0	0	2	
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
6歳以上 40歳未満	0	0	0	15	0	2	
	0.0	0.0	0.0	88.2	0.0	11.8	
40歳以上 65歳未満	34	1	1	6	15	19	
	39.1	1.1	1.1	6.9	17.2	21.8	
65歳以上 70歳未満	23	0	0	1	1	2	
	47.9	0.0	0.0	2.1	2.1	4.2	
70歳以上 75歳未満	24	2	1	0	1	2	
	49.0	4.1	2.0	0.0	2.0	4.1	
75歳以上 80歳未満	29	0	0	0	5	1	
	37.2	0.0	0.0	0.0	6.4	1.3	
80歳以上 85歳未満	38	2	0	0	5	0	
	42.2	2.2	0.0	0.0	5.6	0.0	
85歳以上 90歳未満	31	1	0	0	3	0	
	34.4	1.1	0.0	0.0	3.3	0.0	
90歳以上	40	1	0	0	5	3	
	37.0	0.9	0.0	0.0	4.6	2.8	

11) 障害者手帳などの種類

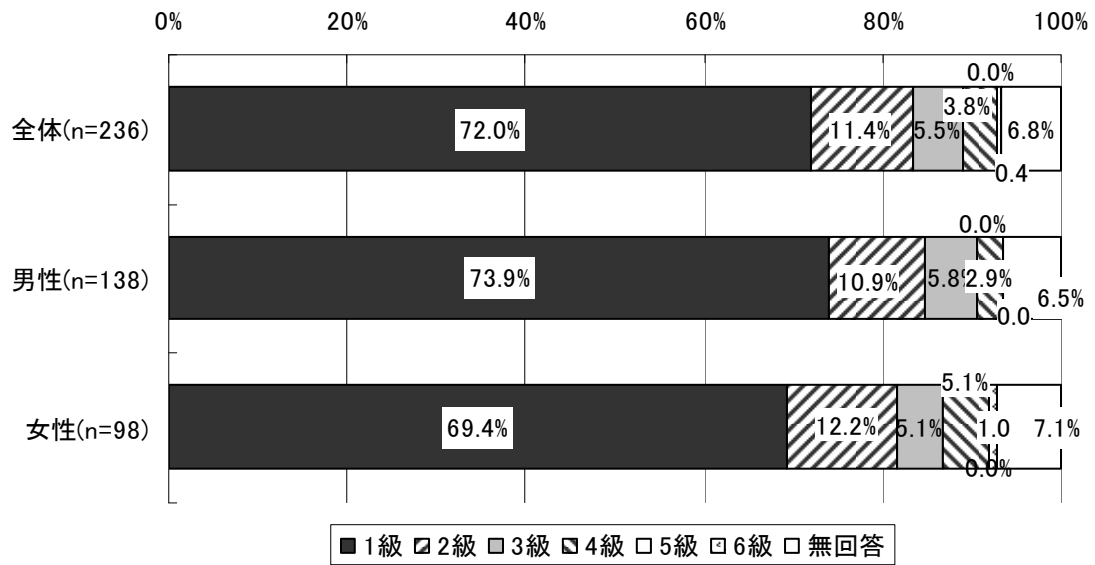
図表 255 障害者手帳などの種類（男女別）



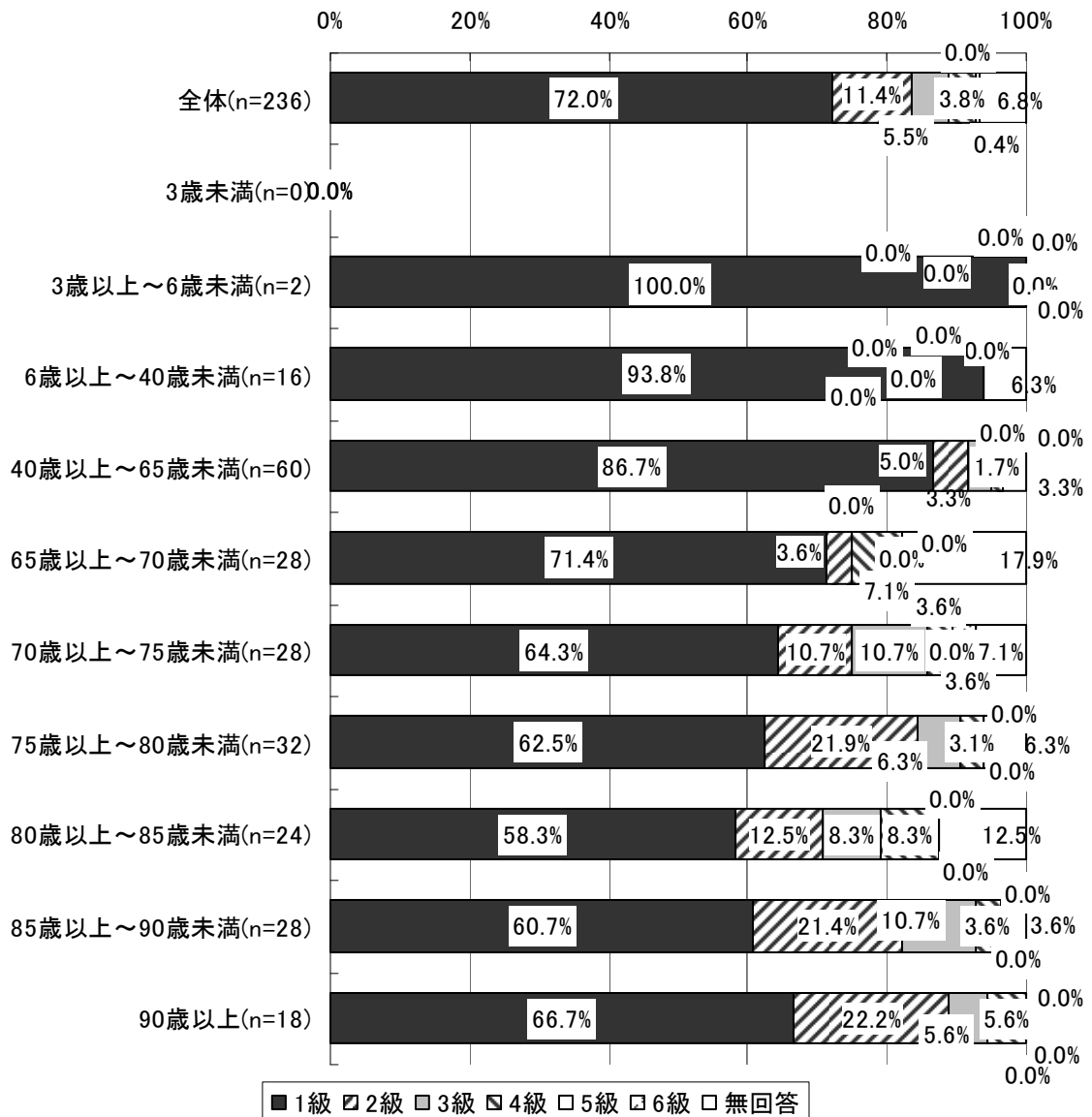
図表 256 障害者手帳などの種類（年齢階級別）



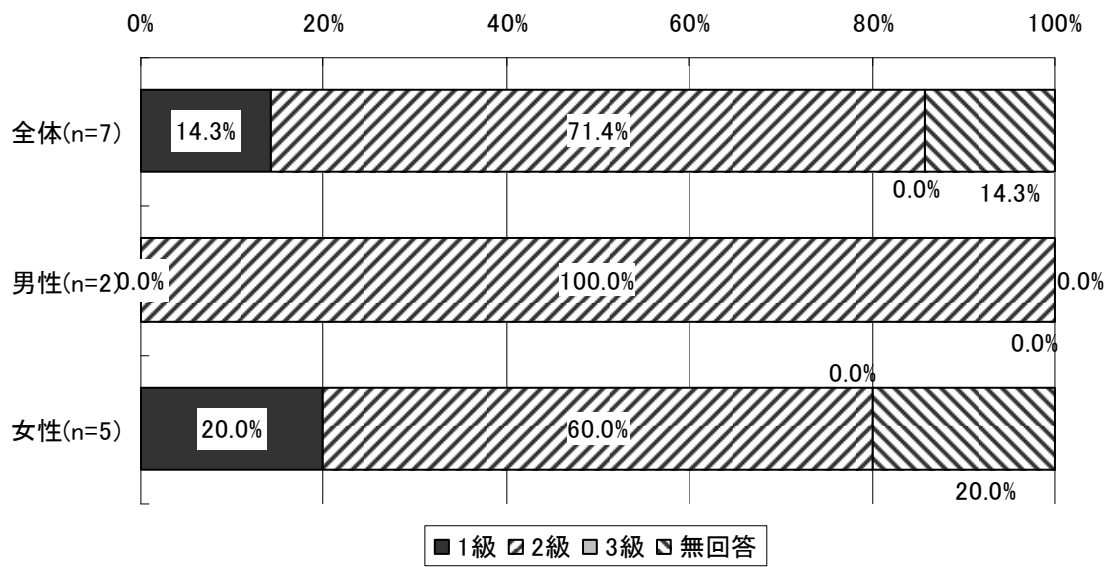
図表 257 身体障害者手帳の等級（男女別）



図表 258 身体障害者手帳の等級（年齢階級別）

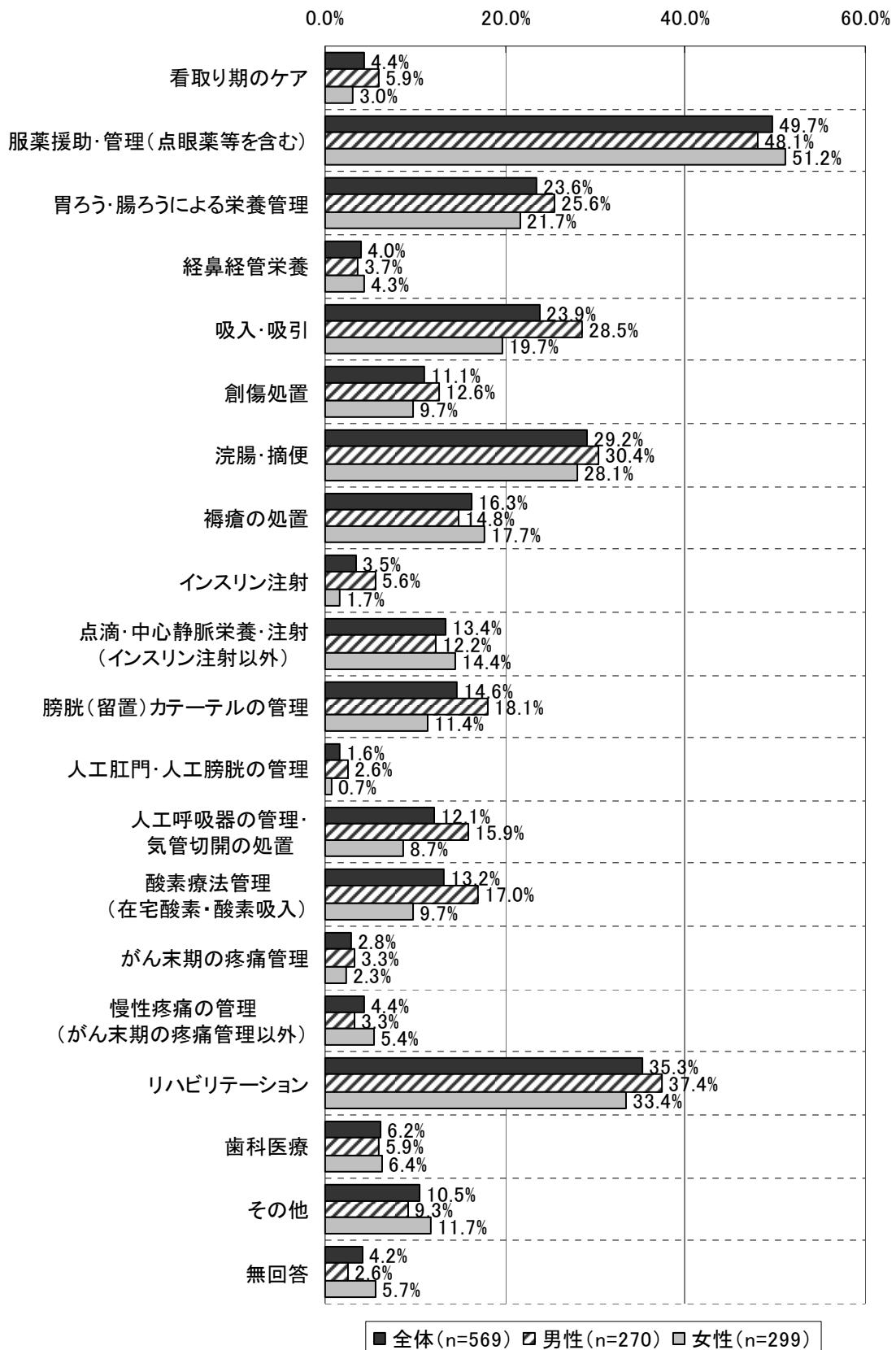


図表 259 精神障害者保健福祉手帳の等級（男女別）



12) 受けている医療

図表 260 受けている医療（男女別、複数回答）



図表 261 受けている医療（年齢階層別、複数回答）

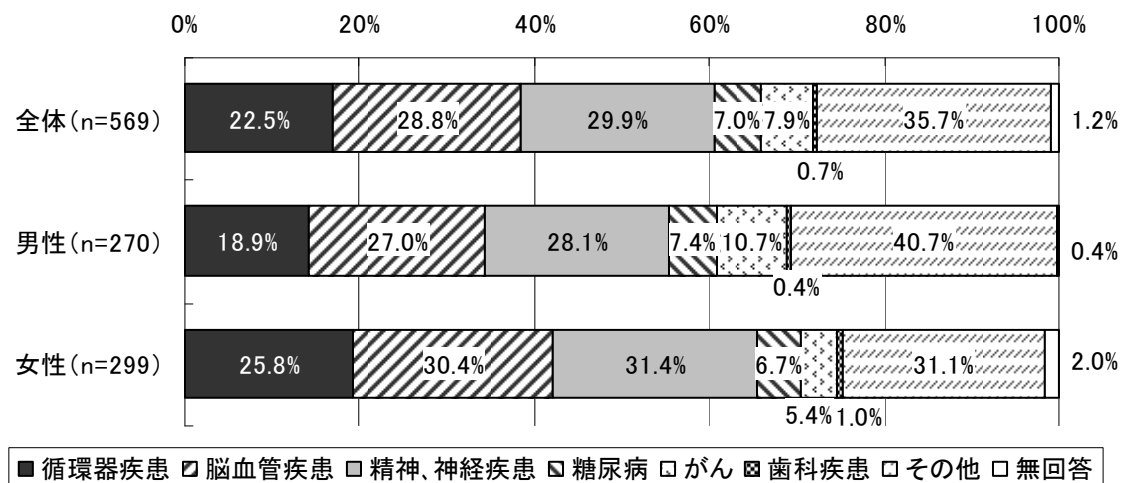
（上段：人、下段：％）

	合計	看取り期のケア	服薬援助・管理（点眼薬等を含む）	胃ろう・腸ろうによる栄養管理	経鼻経管栄養	吸入・吸引	創傷処置	洗腸・摘便	褥瘡の処置	インスリン注射	点滴・中心静脈栄養・注射（インスリン注射以外）
全体	569	25	283	134	23	136	63	166	93	20	76
	100.0	4.4	49.7	23.6	4.0	23.9	11.1	29.2	16.3	3.5	13.4
3歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3歳以上6歳未満	2	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0
	100.0	0.0	0.0	50.0	50.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6歳以上40歳未満	17	0	10	8	4	9	4	6	1	0	0
	100.0	0.0	58.8	47.1	23.5	52.9	23.5	35.3	5.9	0.0	0.0
40歳以上65歳未満	87	0	43	28	4	25	9	33	10	0	8
	100.0	0.0	49.4	32.2	4.6	28.7	10.3	37.9	11.5	0.0	9.2
65歳以上70歳未満	48	3	18	14	3	18	6	22	8	3	5
	100.0	6.3	37.5	29.2	6.3	37.5	12.5	45.8	16.7	6.3	10.4
70歳以上75歳未満	49	5	22	12	0	16	8	17	7	3	7
	100.0	10.2	44.9	24.5	0.0	32.7	16.3	34.7	14.3	6.1	14.3
75歳以上80歳未満	78	2	31	19	2	15	7	14	10	2	7
	100.0	2.6	39.7	24.4	2.6	19.2	9.0	17.9	12.8	2.6	9.0
80歳以上85歳未満	90	6	44	20	4	18	11	21	16	6	14
	100.0	6.7	48.9	22.2	4.4	20.0	12.2	23.3	17.8	6.7	15.6
85歳以上90歳未満	90	5	56	12	1	15	8	22	19	5	13
	100.0	5.6	62.2	13.3	1.1	16.7	8.9	24.4	21.1	5.6	14.4
90歳以上	108	4	59	20	4	18	10	31	22	1	22
	100.0	3.7	54.6	18.5	3.7	16.7	9.3	28.7	20.4	0.9	20.4

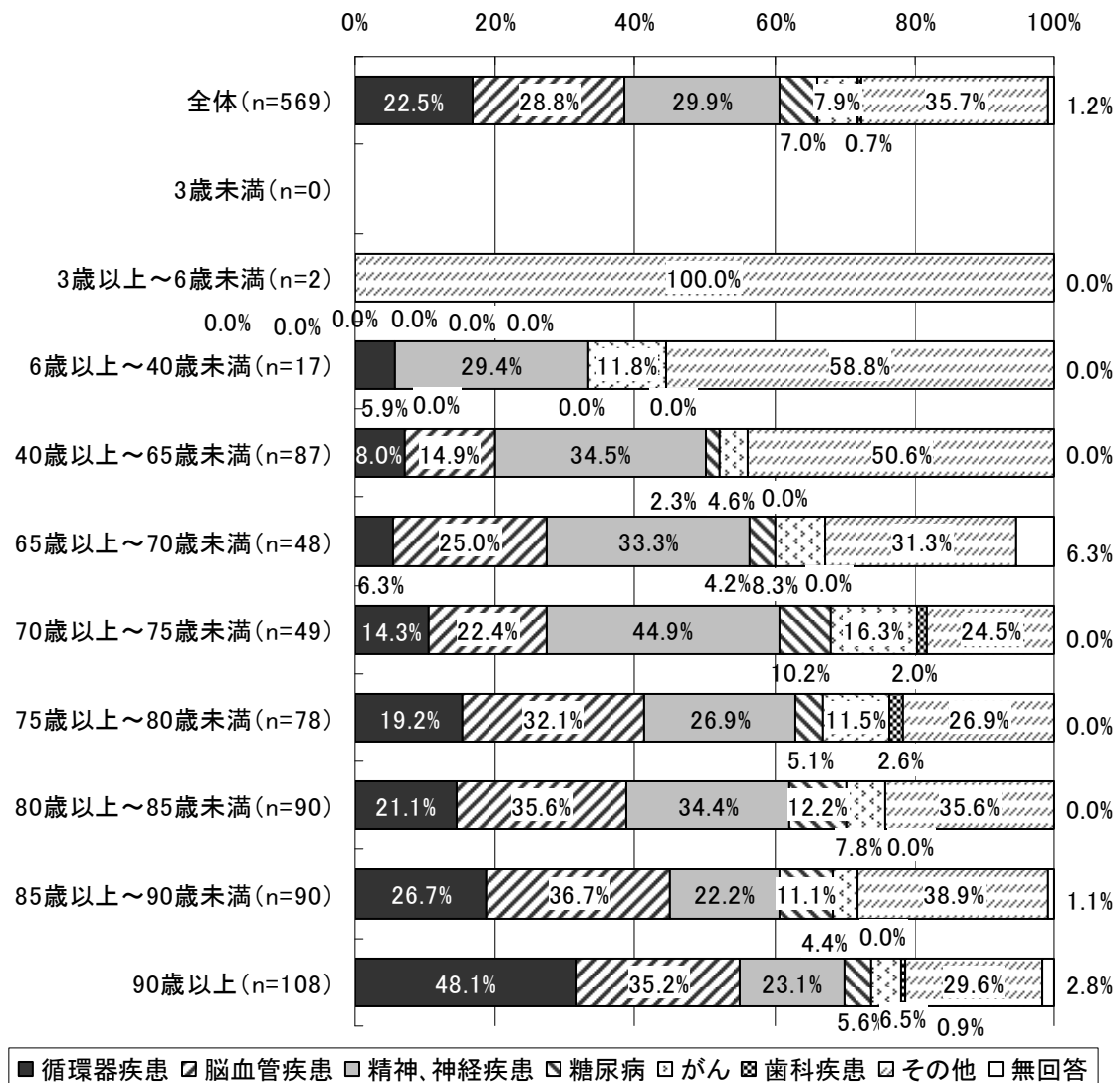
	膀胱（留置）カテーテルの管理	人工肛門・人工膀胱の管理	人工呼吸器の管理・気管切開の処置	酸素療法管理（在宅酸素・酸素吸入）	がん末期の疼痛管理	慢性疼痛の管理（がん末期の疼痛管理以外）	リハビリテーション	歯科医療	その他	無回答
全体	83	9	69	75	16	25	201	35	60	24
	14.6	1.6	12.1	13.2	2.8	4.4	35.3	6.2	10.5	4.2
3歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3歳以上6歳未満	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0
	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0
6歳以上40歳未満	5	0	8	7	0	1	7	1	4	0
	29.4	0.0	47.1	41.2	0.0	5.9	41.2	5.9	23.5	0.0
40歳以上65歳未満	17	0	27	12	2	4	40	6	9	2
	19.5	0.0	31.0	13.8	2.3	4.6	46.0	6.9	10.3	2.3
65歳以上70歳未満	7	2	9	2	4	2	23	6	6	7
	14.6	4.2	18.8	4.2	8.3	4.2	47.9	12.5	12.5	14.6
70歳以上75歳未満	6	2	7	7	1	1	20	5	3	0
	12.2	4.1	14.3	14.3	2.0	2.0	40.8	10.2	6.1	0.0
75歳以上80歳未満	9	2	7	10	2	3	24	8	8	3
	11.5	2.6	9.0	12.8	2.6	3.8	30.8	10.3	10.3	3.8
80歳以上85歳未満	16	2	4	14	3	6	31	5	9	2
	17.8	2.2	4.4	15.6	3.3	6.7	34.4	5.6	10.0	2.2
85歳以上90歳未満	14	1	5	15	3	4	30	1	5	2
	15.6	1.1	5.6	16.7	3.3	4.4	33.3	1.1	5.6	2.2
90歳以上	9	0	2	6	1	4	24	3	16	8
	8.3	0.0	1.9	5.6	0.9	3.7	22.2	2.8	14.8	7.4

13) 現在在宅医療を続けている原因の病名（指示書にある傷病名）

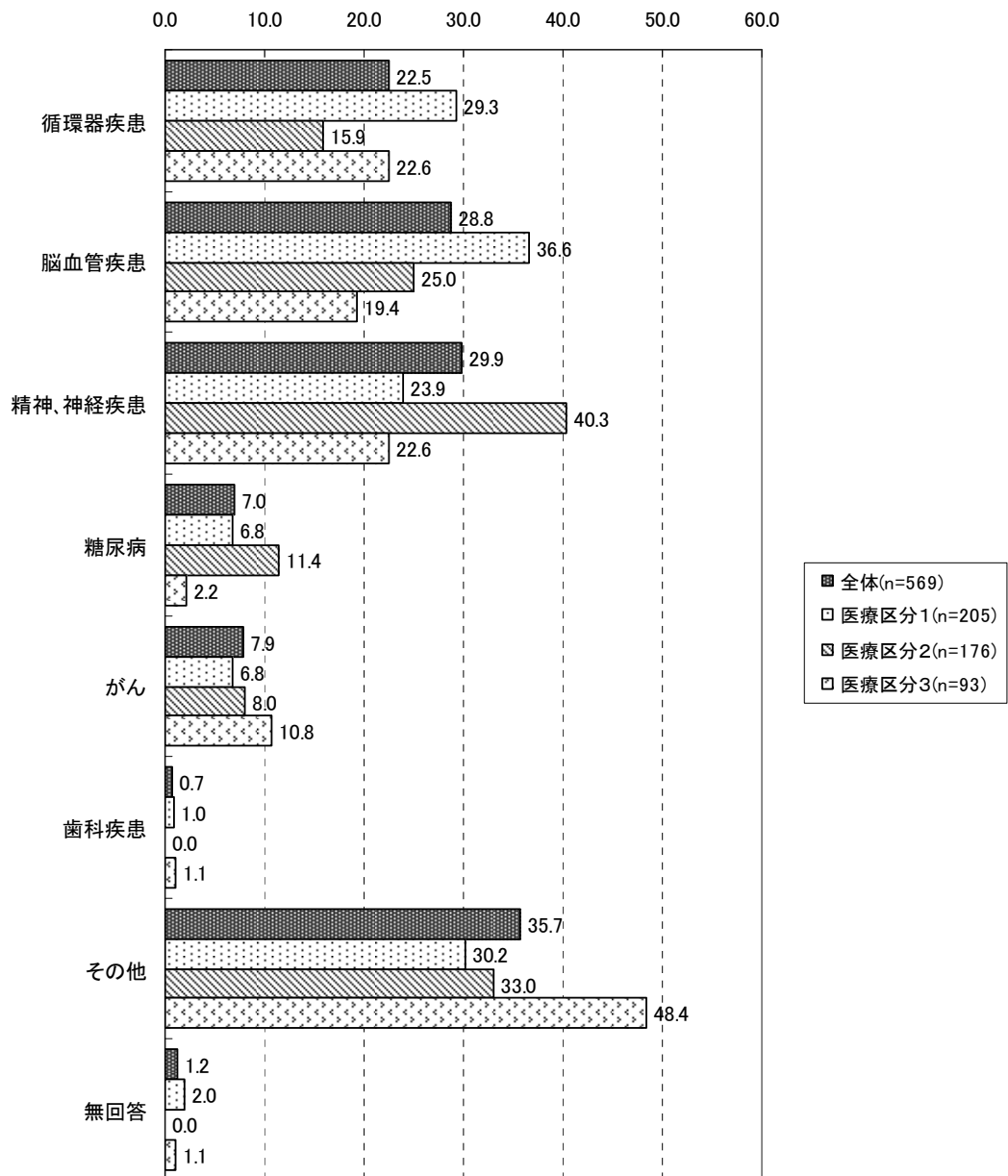
図表 262 現在在宅医療を続けている原因の病名（指示書にある傷病名）
（男女別、複数回答）



図表 263 現在在宅医療を続けている原因の病名（指示書にある傷病名）
（年齢階級別、複数回答）

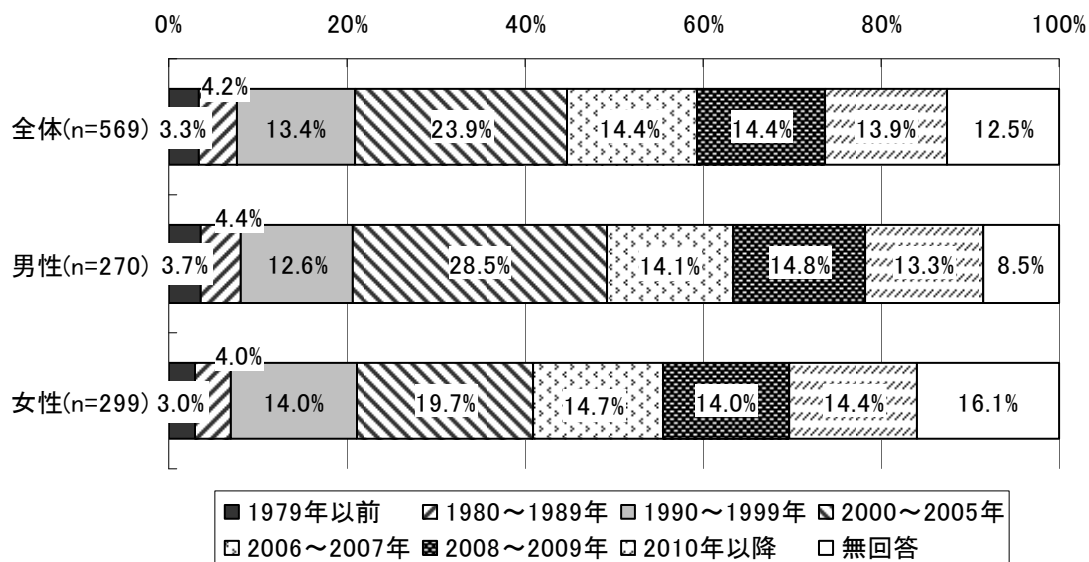


図表 264 現在在宅医療を続けている原因の病名（指示書にある傷病名）
（医療区分別、複数回答）

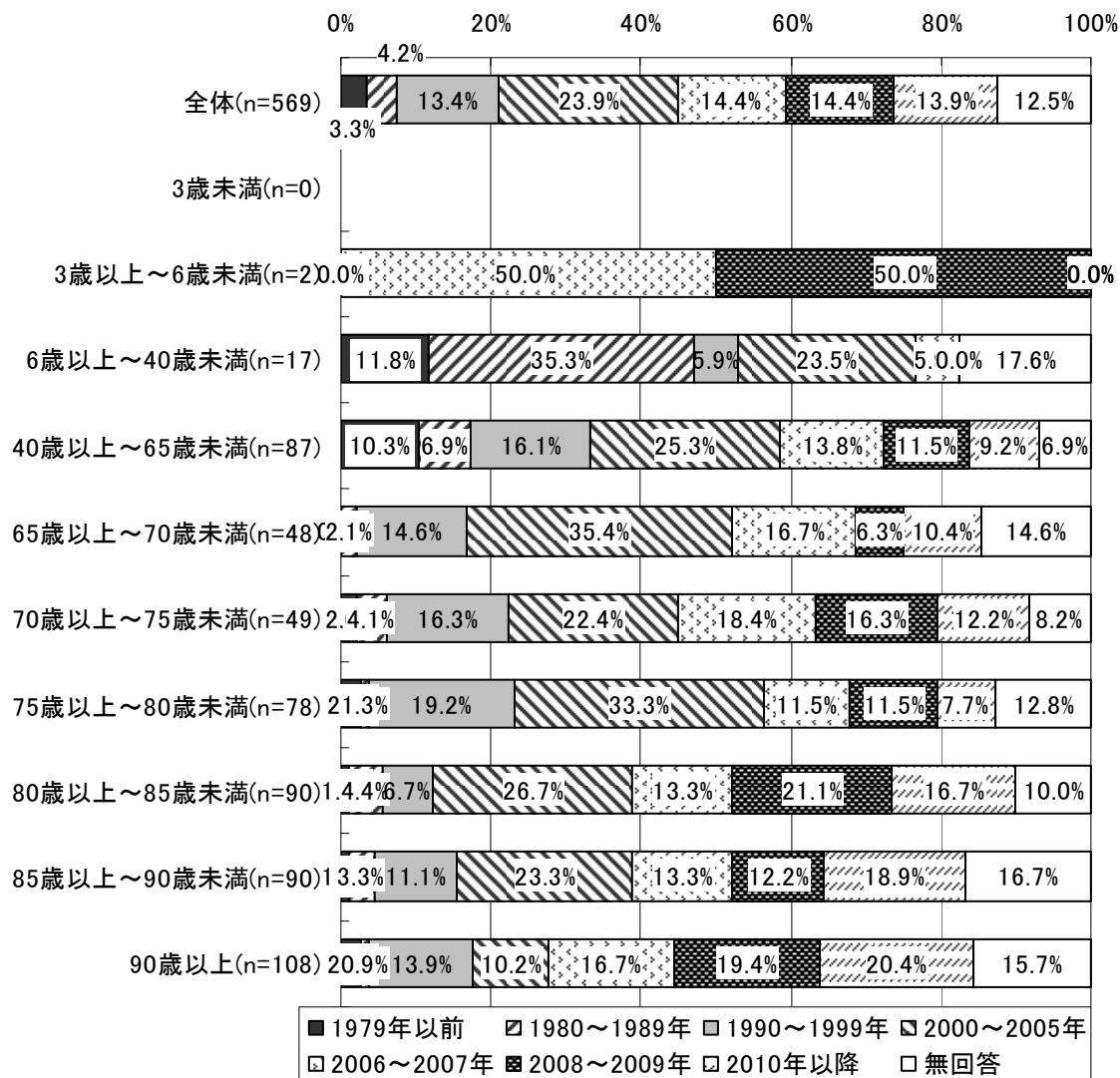


14) 在宅医療を続けている原因の病気が発症した時期

図表 265 在宅医療を続けている原因の病気が発症した時期（男女別）

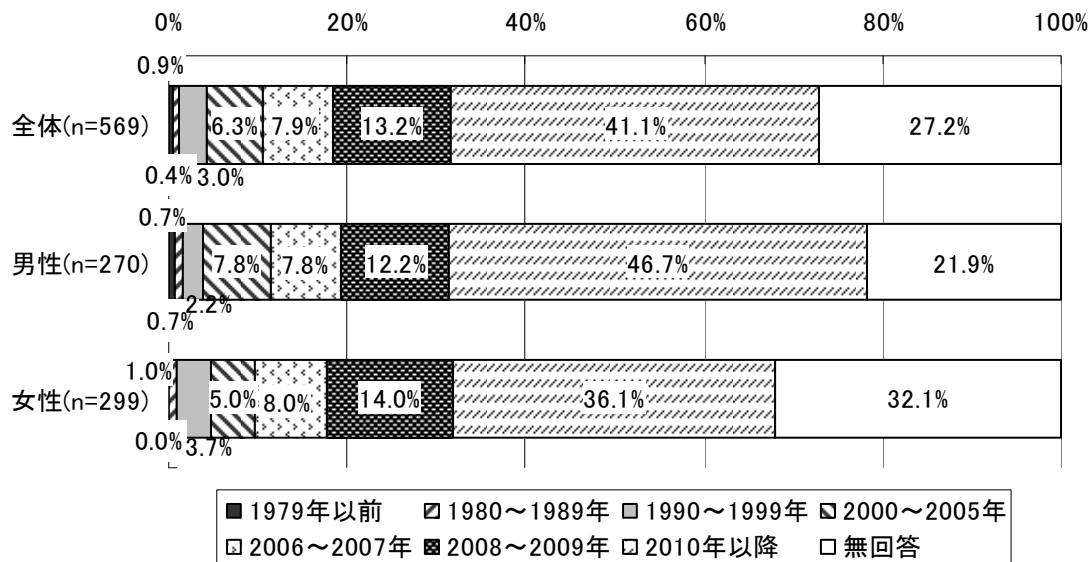


図表 266 在宅医療を続けている原因の病気が発症した時期（年齢階級別）

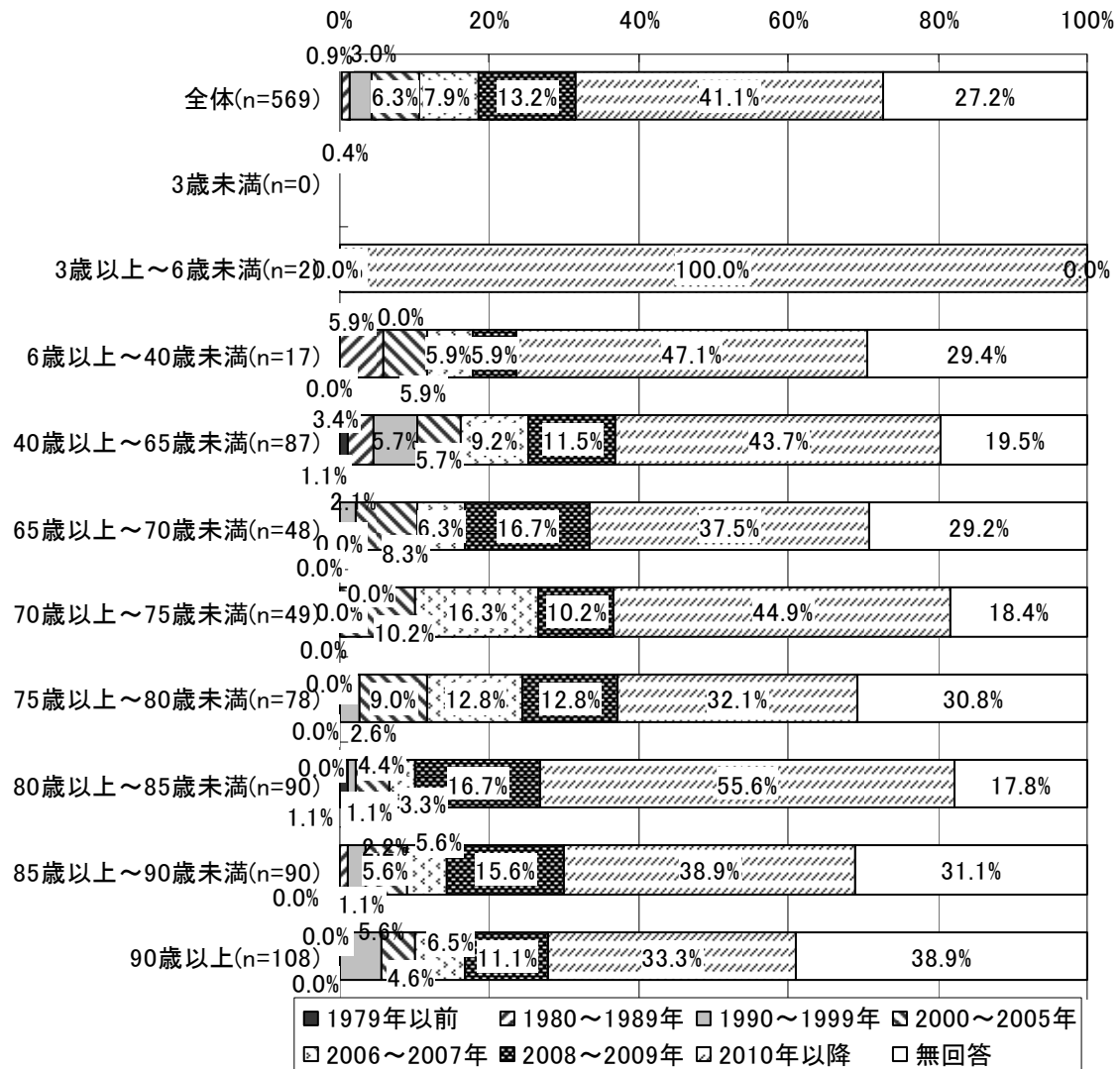


15) 在宅医療を続けている原因の病気で入院した時期（直近）

図表 267 在宅医療を続けている原因の病気で入院した時期（直近、男女別）

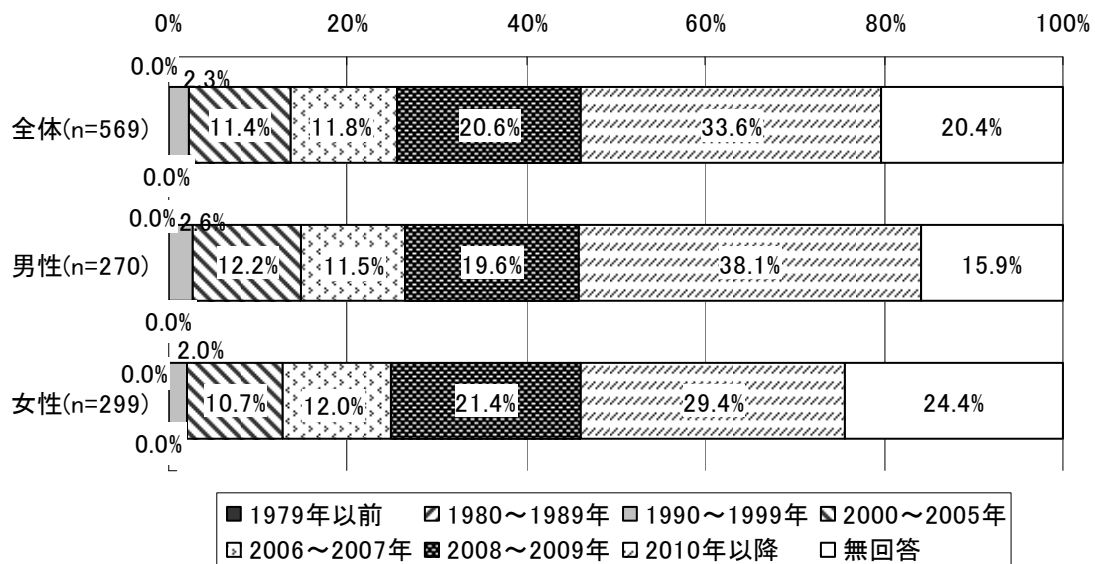


図表 268 在宅医療を続けている原因の病気で入院した時期（直近、年齢階級別）

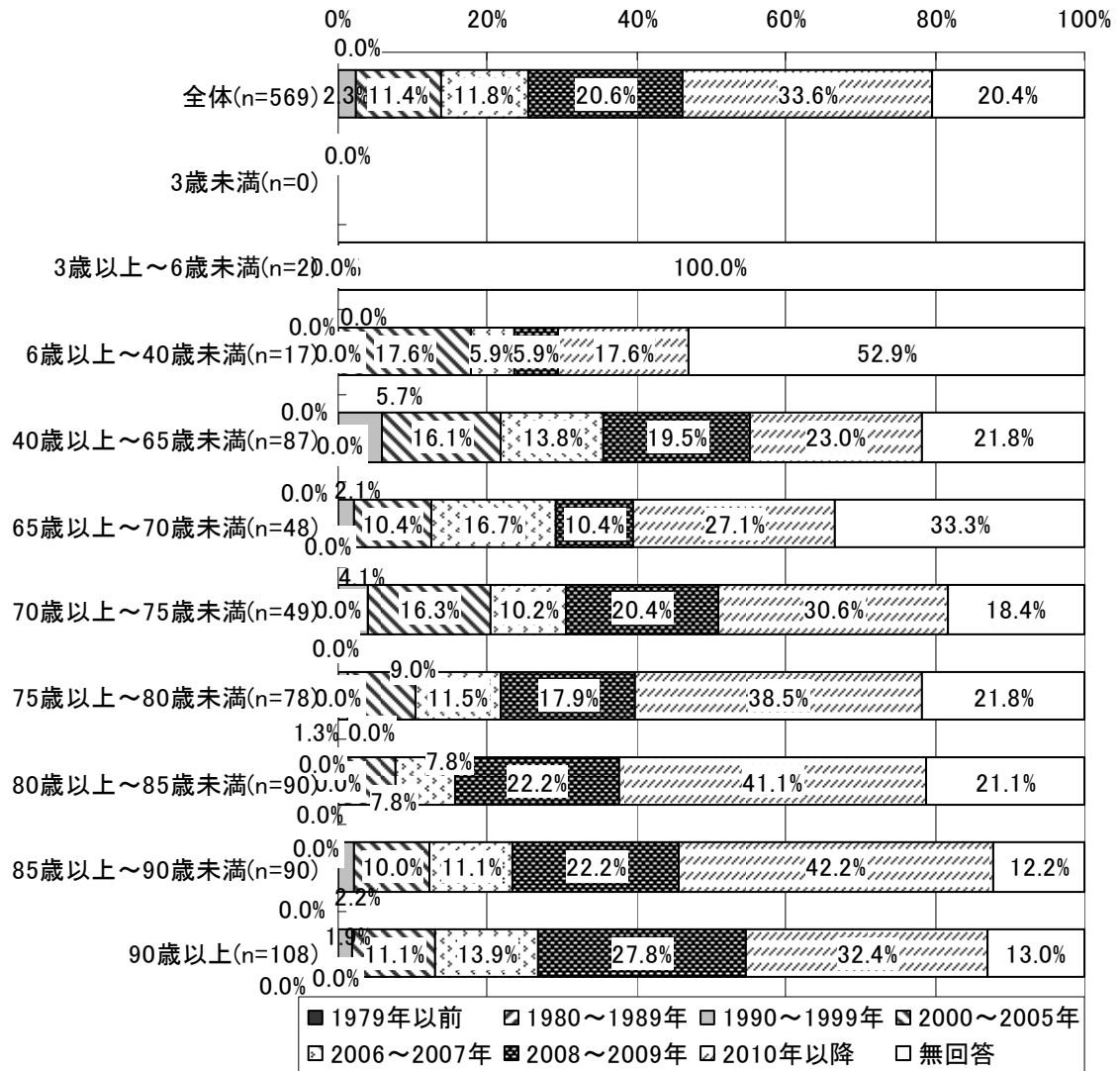


16) 往診を開始した時期

図表 269 往診を開始した時期（男女別）

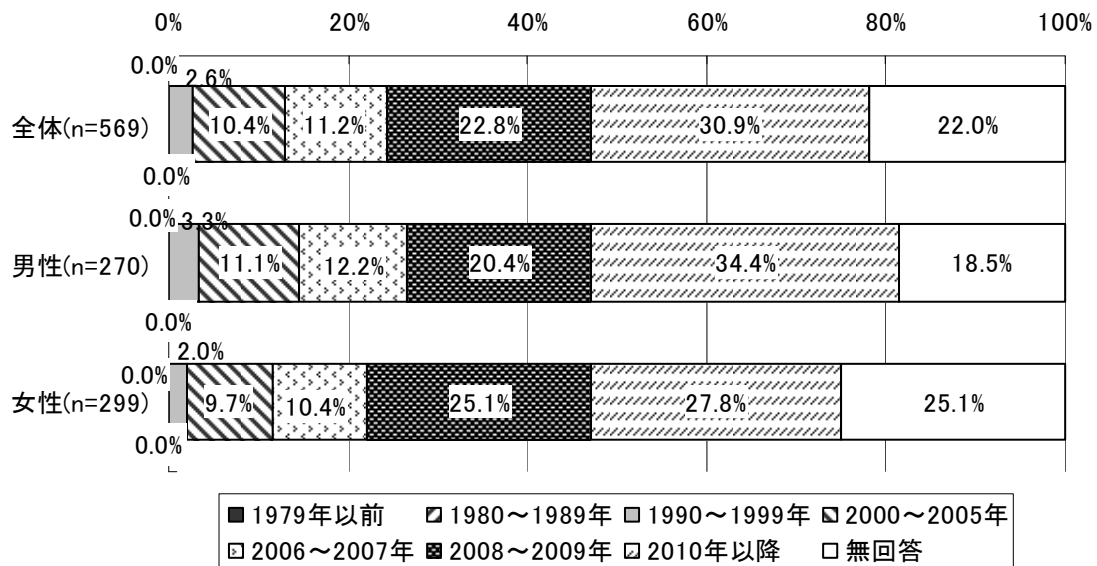


図表 270 往診を開始した時期（年齢階級別）

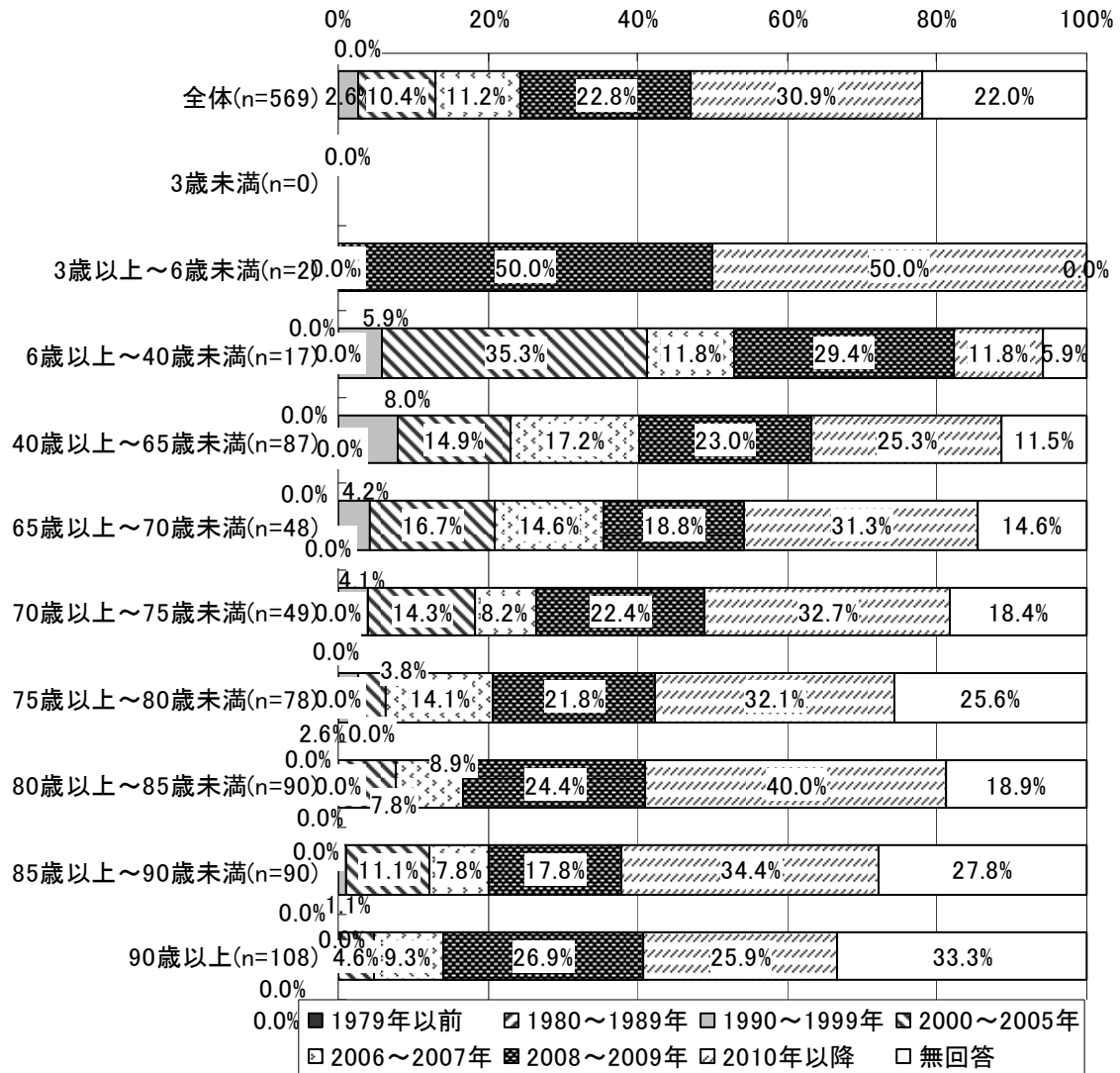


17) 訪問看護を開始した時期

図表 271 訪問看護を開始した時期（男女別）

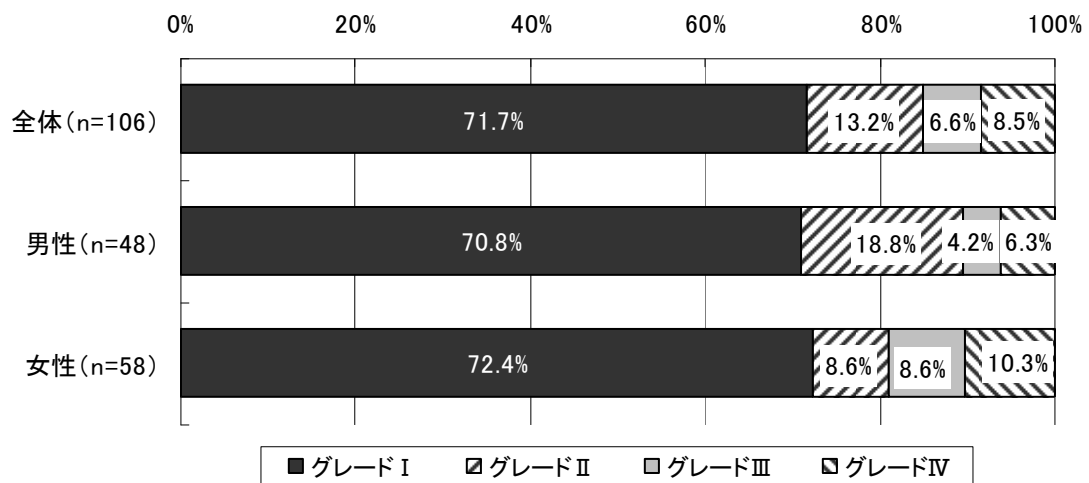


図表 272 訪問看護を開始した時期（年齢階級別）



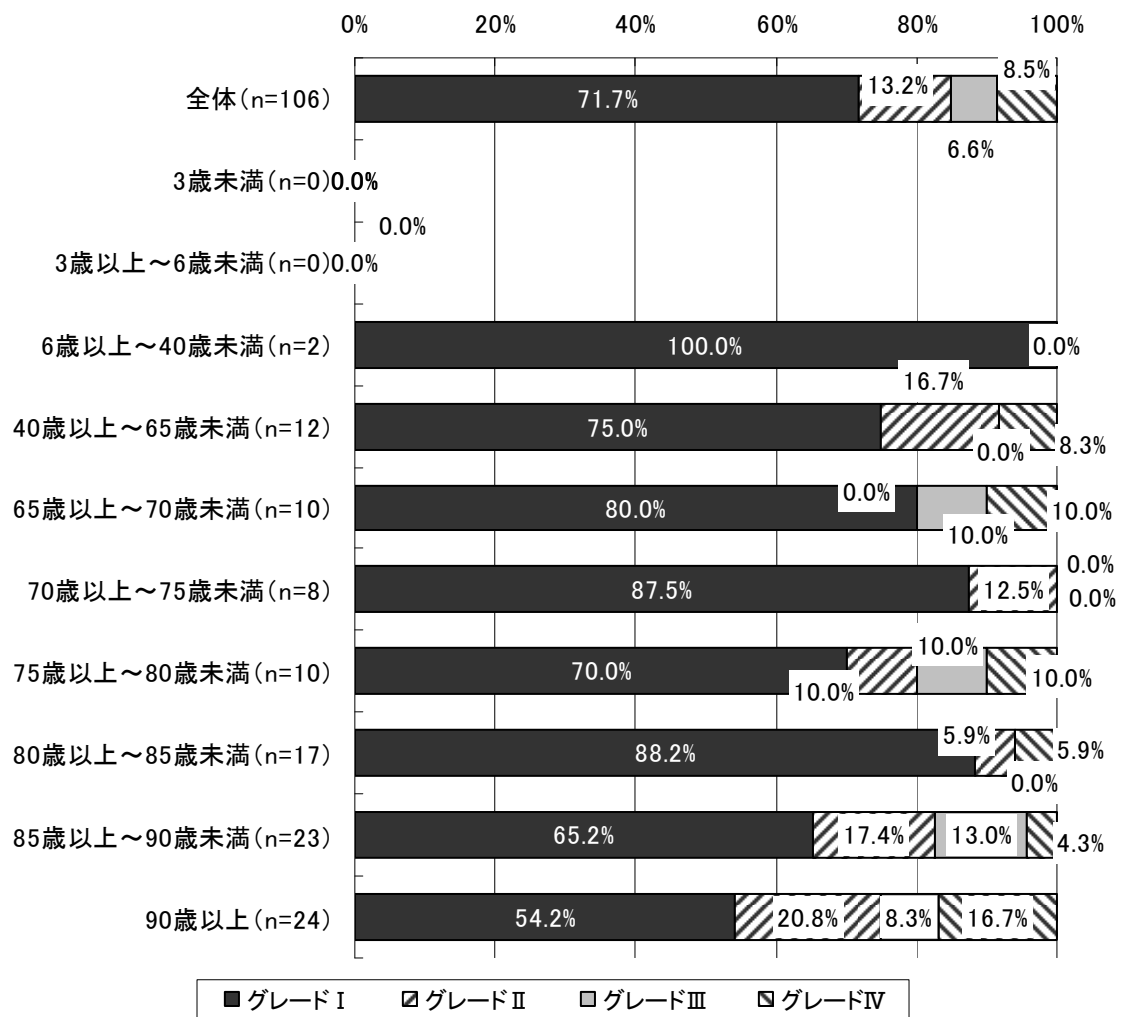
18) 痔瘡の状態 (NPUAP 分類)

図表 273 痔瘡の状態 (NPUAP 分類) (男女別、回答があった者のみ)



(注) 無回答を除いた 106 件を集計対象とした。

図表 274 褥瘡の状態 (NPUP 分類) (年齢階級別、回答があった者のみ)

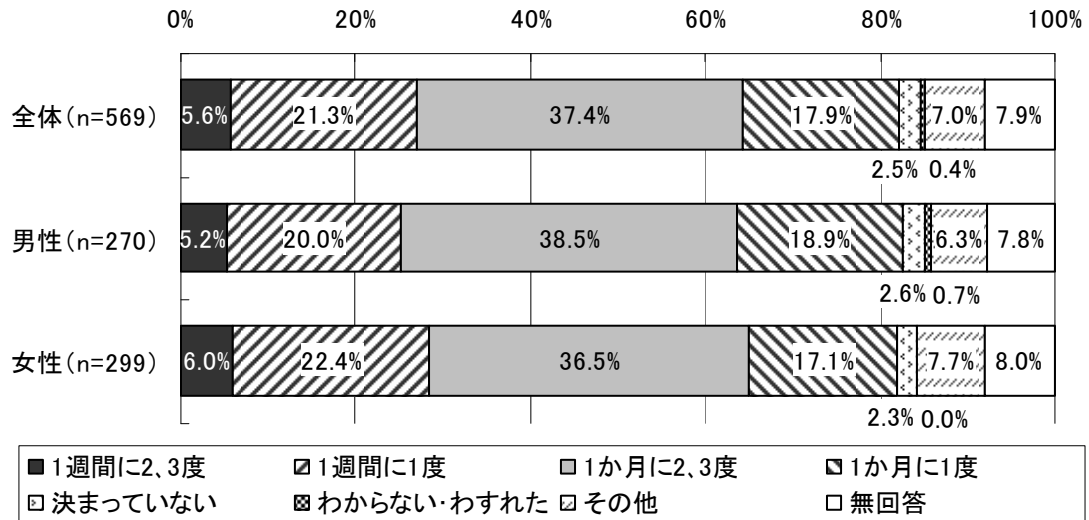


(注) 無回答を除いた 106 件を集計対象とした。

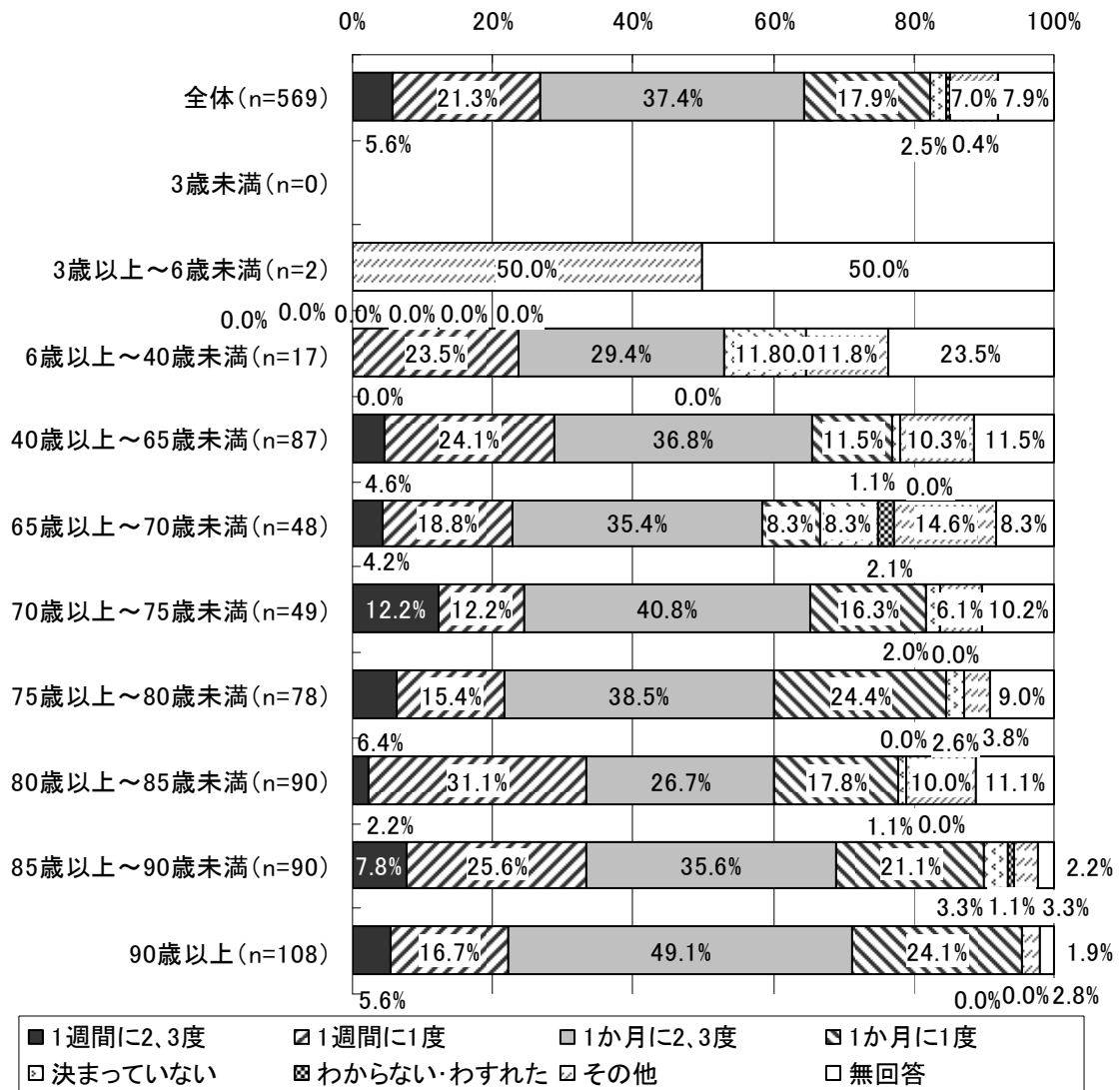
②医師の訪問診療について

1) 医師の訪問頻度

図表 275 医師の訪問頻度（男女別）

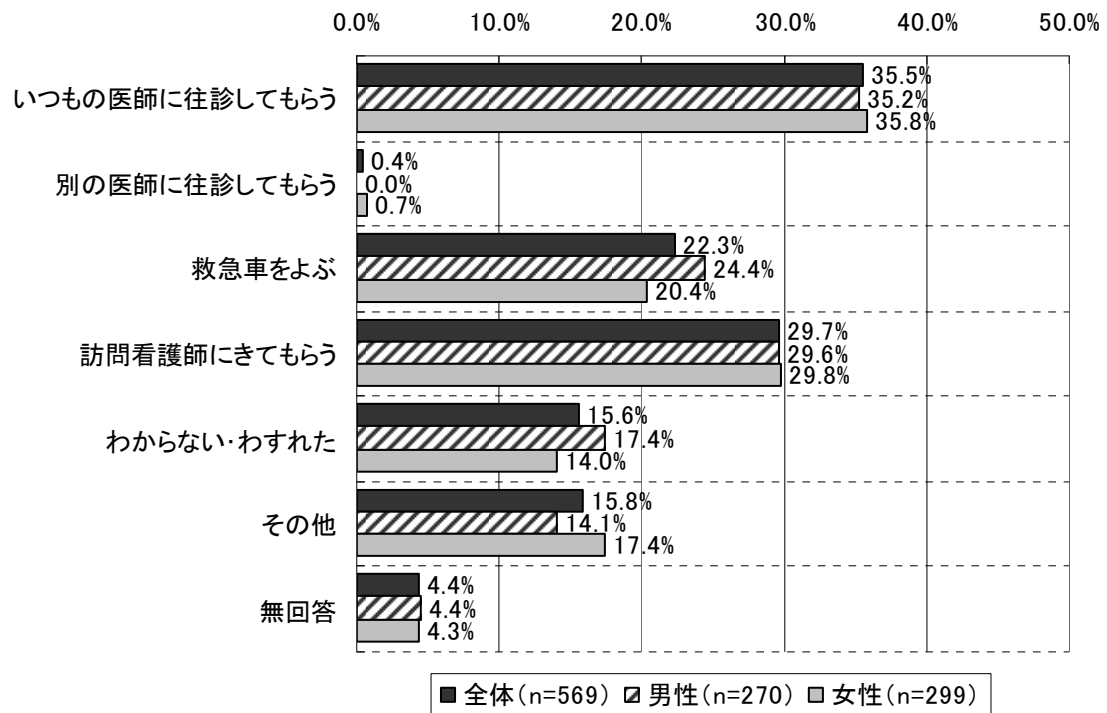


図表 276 医師の訪問頻度（年齢階級別）

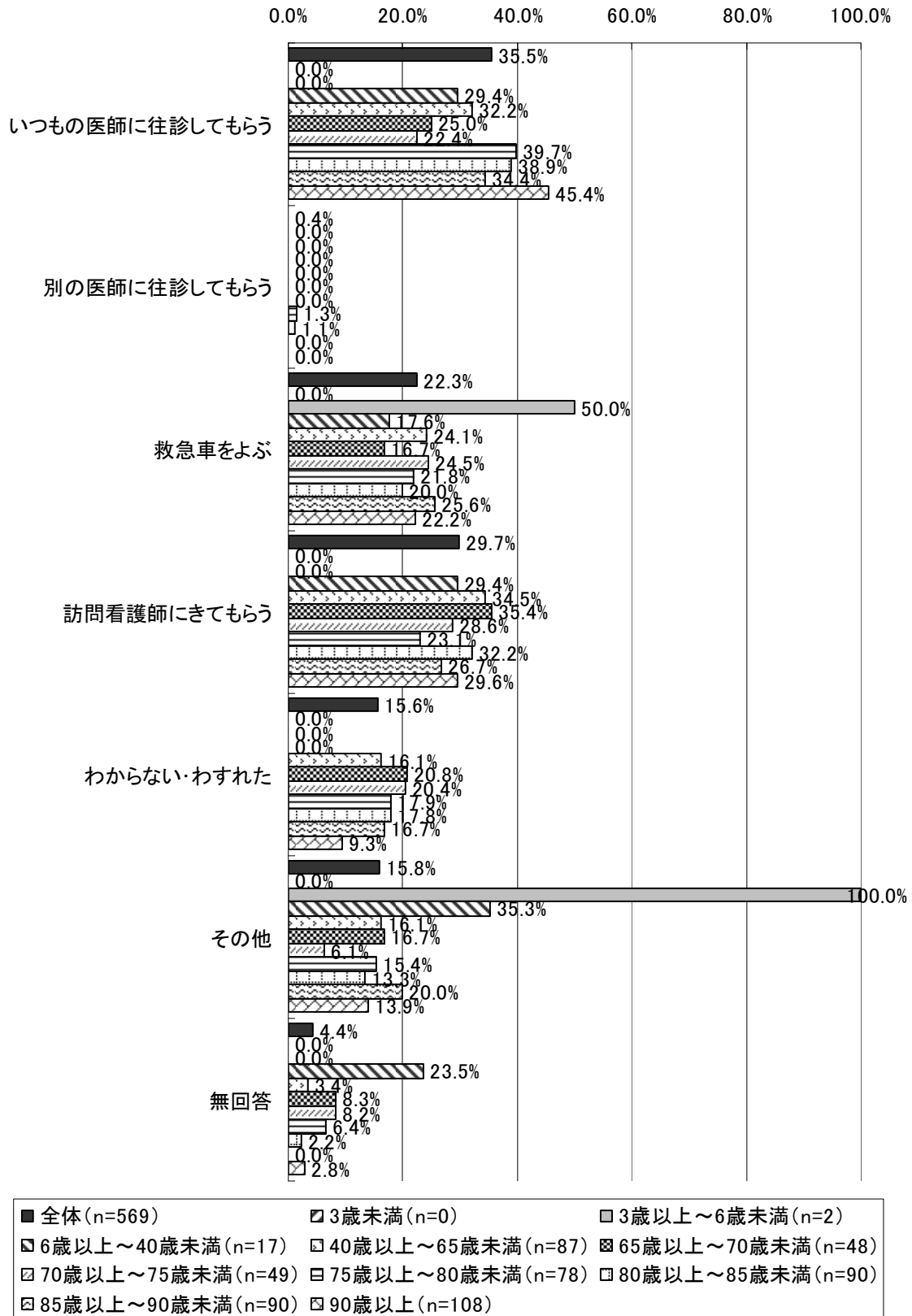


2) 夜間や休日に具合が悪くなった時の対応

図表 277 夜間や休日に具合が悪くなった時の対応（複数回答、男女別）

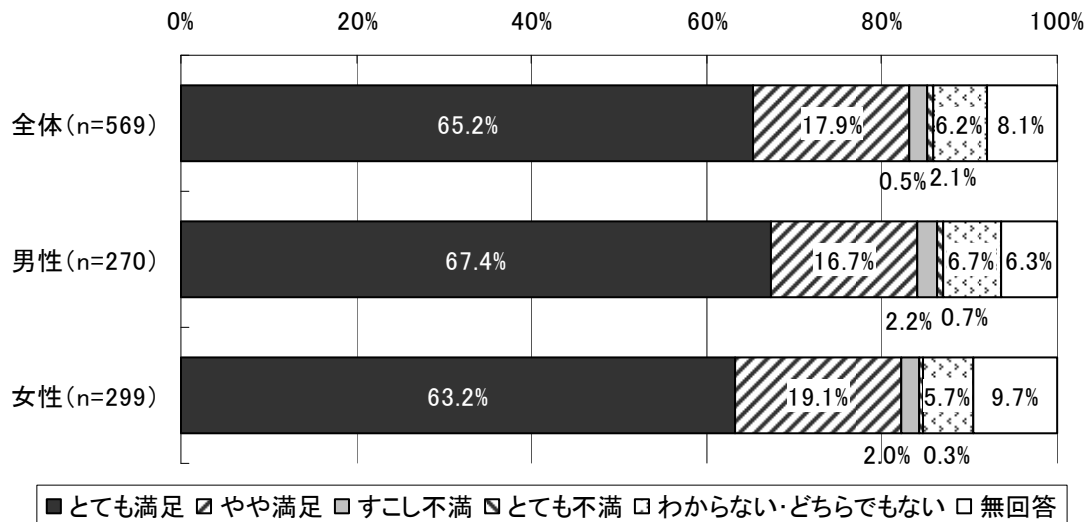


図表 278 夜間や休日に具合が悪くなった時の対応（複数回答、年齢階級別）

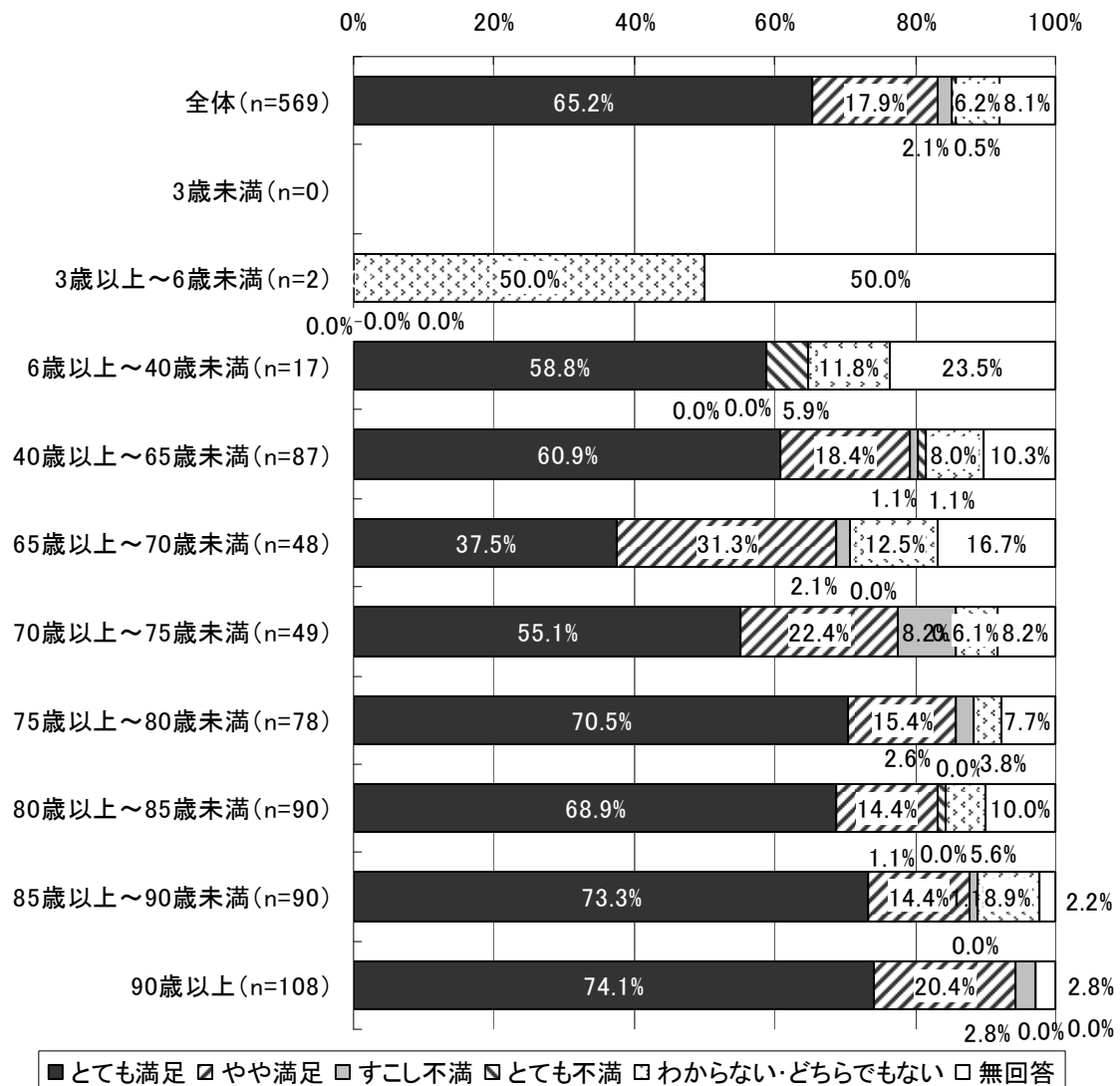


1) 医師が自宅に訪問してくれることに対する満足度

図表 279 医師が自宅に訪問してくれることに対する満足度（男女別）



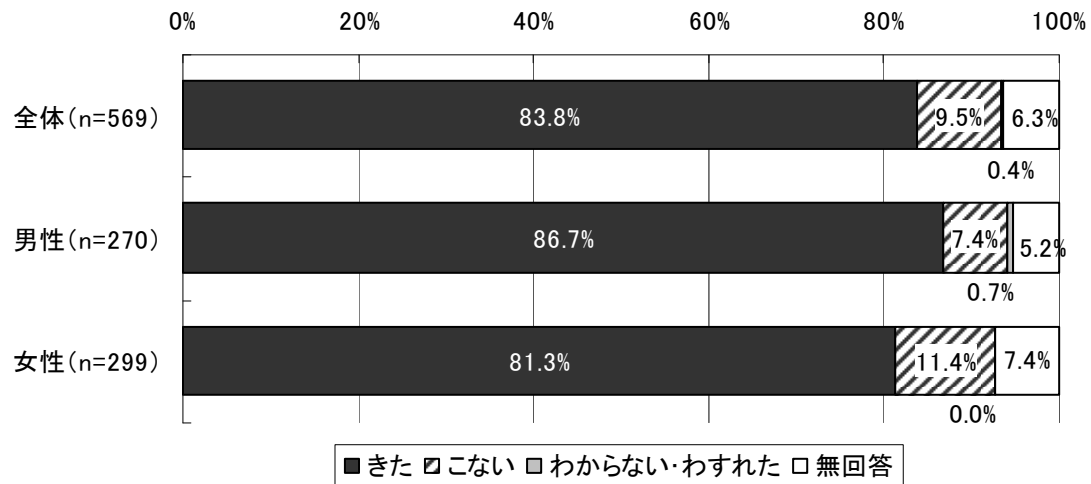
図表 280 医師が自宅に訪問してくれることに対する満足度（年齢階級別）



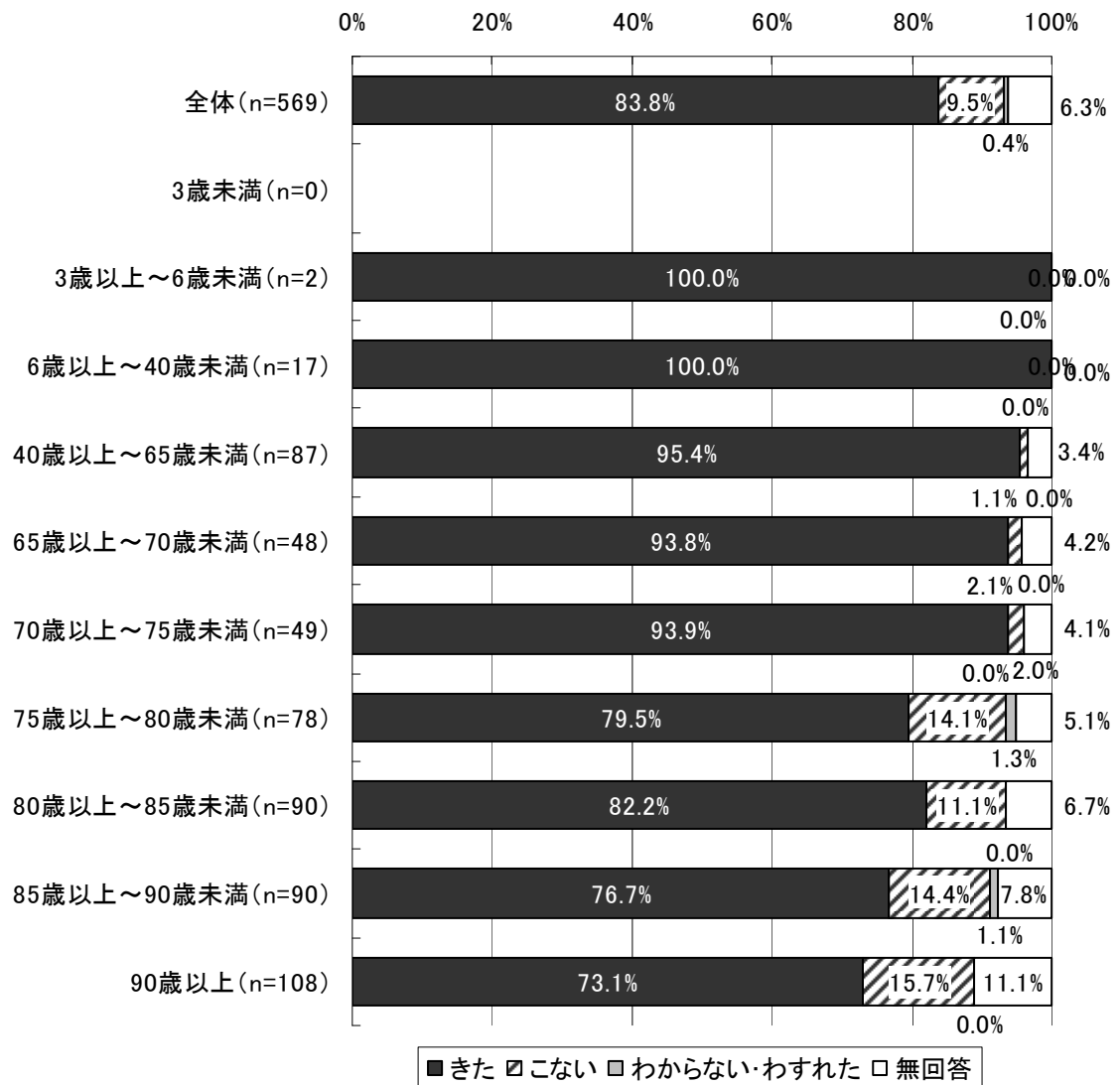
③訪問看護について

1) 1か月以内における訪問看護師の訪問の有無

図表 281 1か月以内における訪問看護師の訪問の有無（男女別）

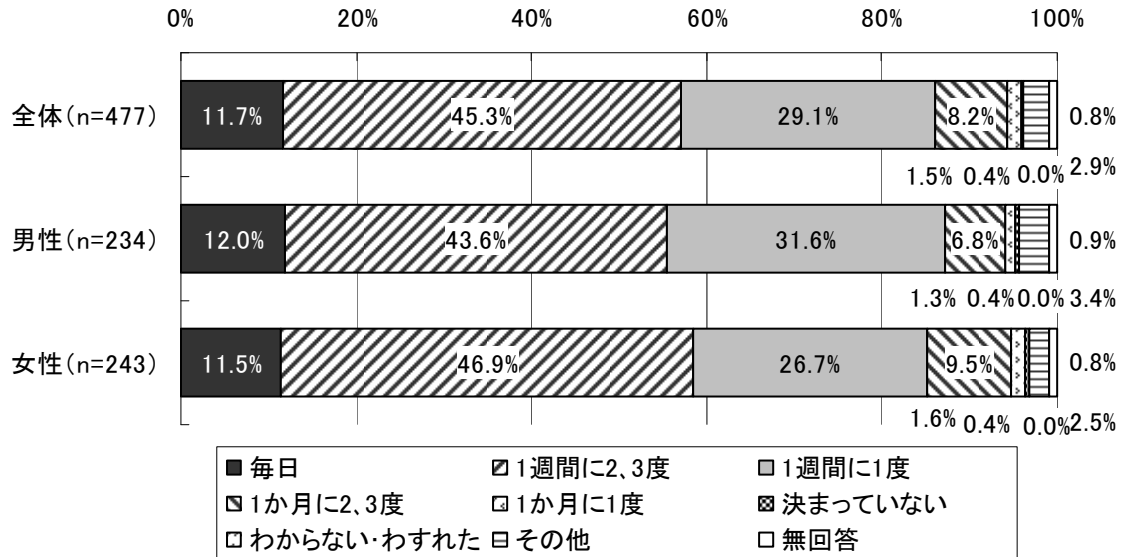


図表 282 1か月以内における訪問看護師の訪問の有無（年齢階級別）

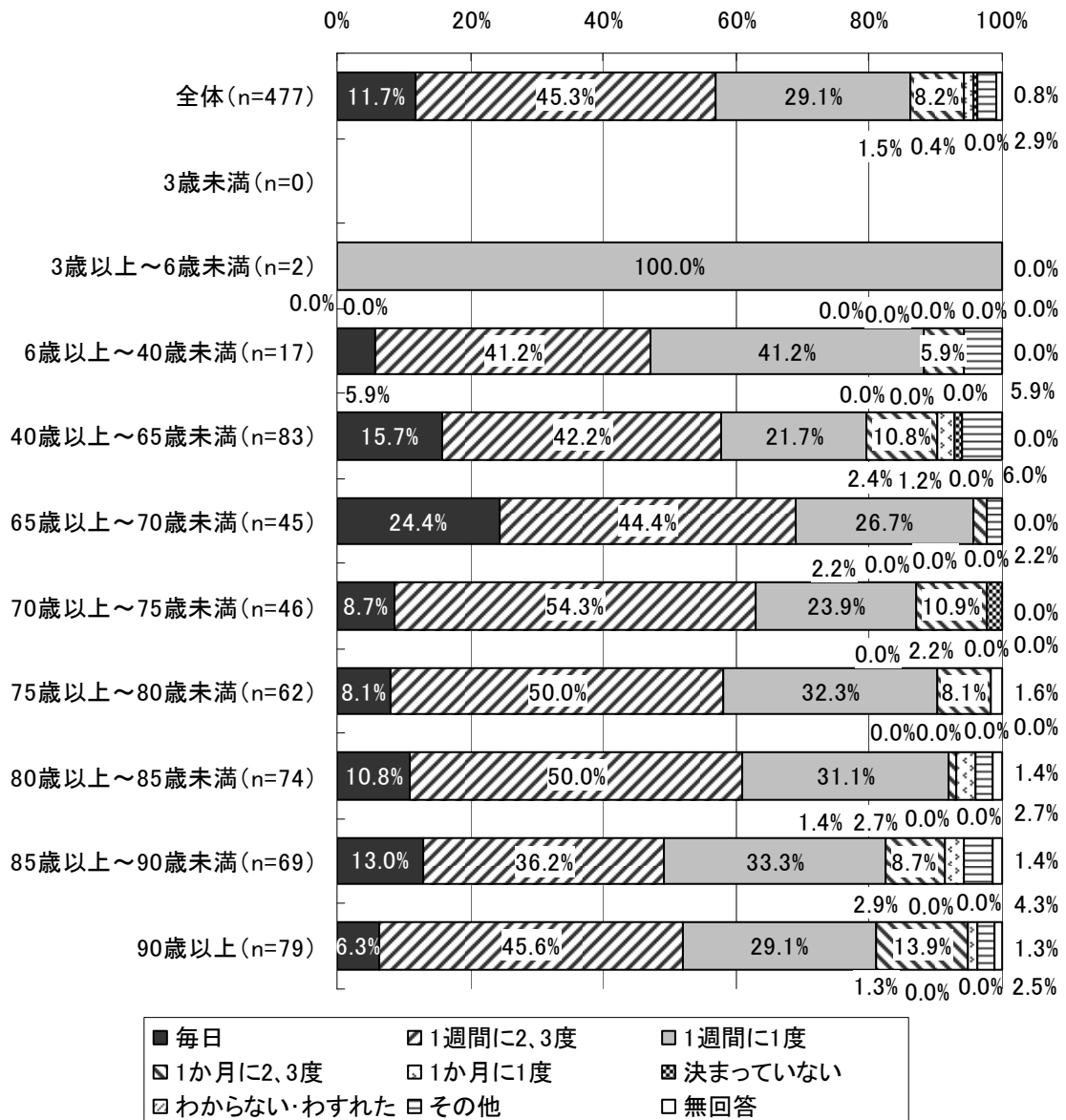


2) 1か月以内における訪問看護師の訪問頻度

図表 283 看護師の訪問頻度（男女別）

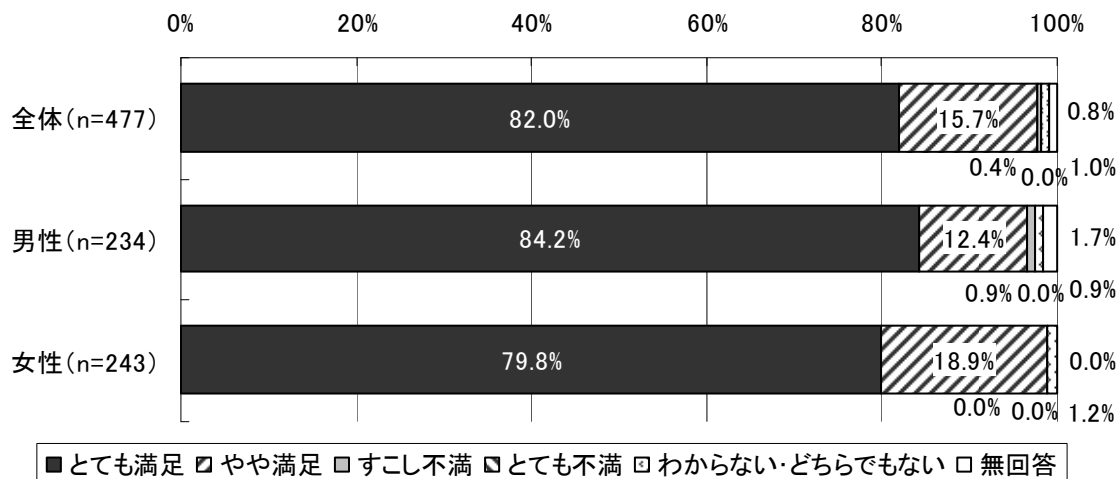


図表 284 看護師の訪問頻度（年齢階級別）

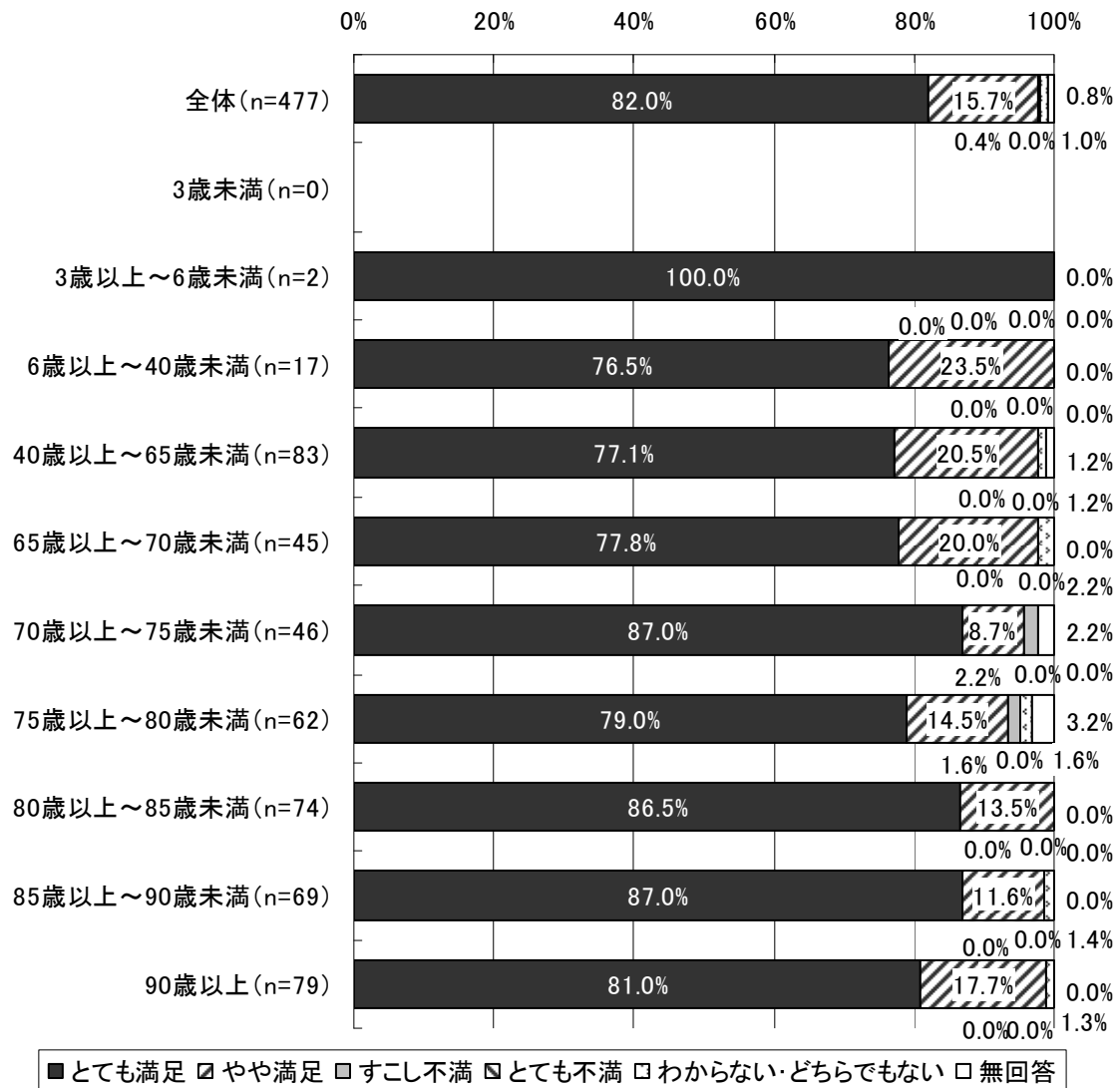


3) 訪問看護師が自宅に訪問してくれることに対する満足度

図表 285 看護師が自宅に訪問してくれることへの満足度（男女別）

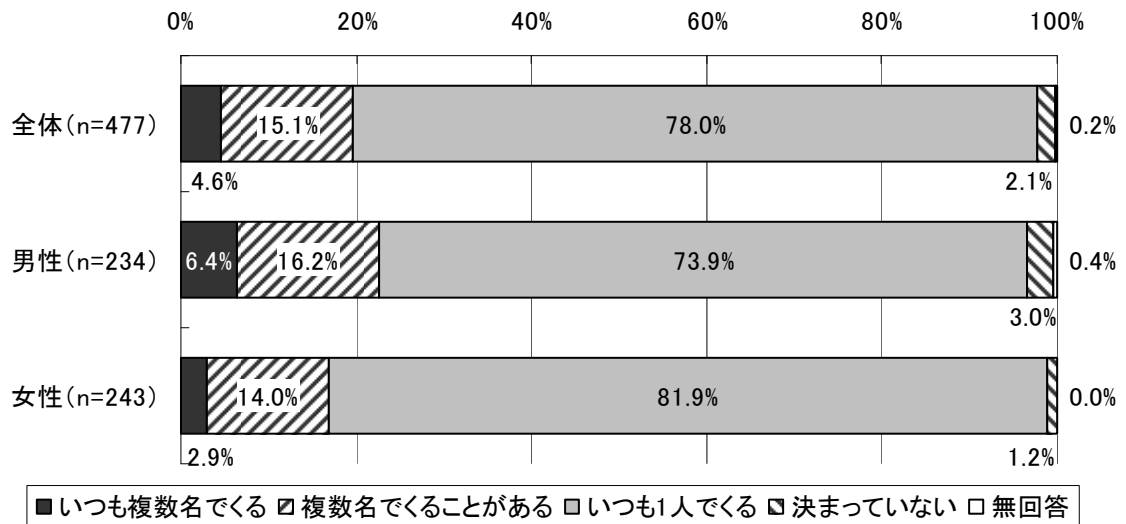


図表 286 看護師が自宅に訪問してくれることへの満足度（年齢階級別）

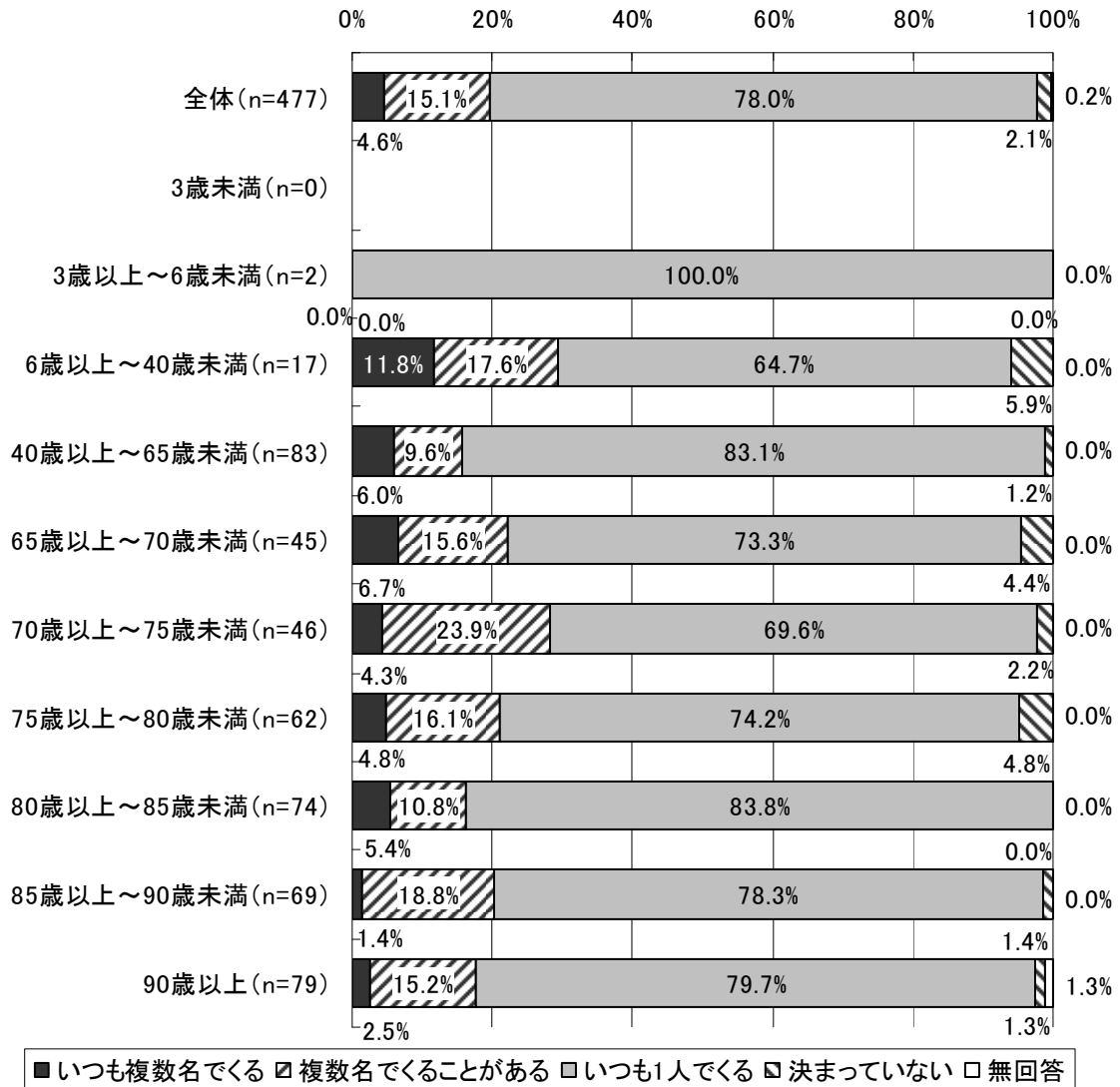


4) 訪問看護師が自宅に訪問する際の人数

図表 287 訪問看護師が自宅に訪問する際の人数（男女別）

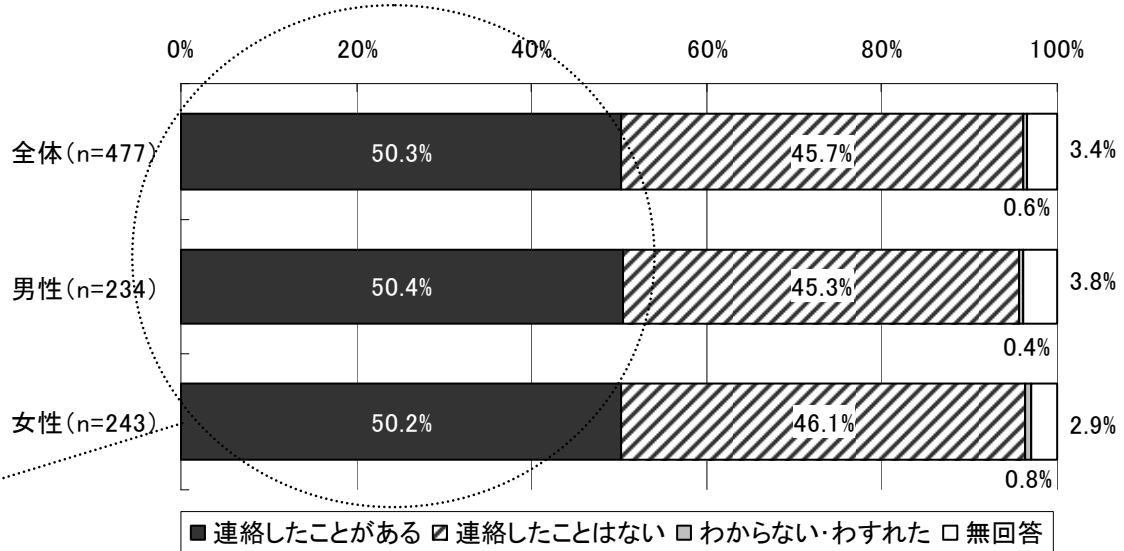


図表 288 訪問看護師が自宅に訪問する際の人数（年齢階級別）

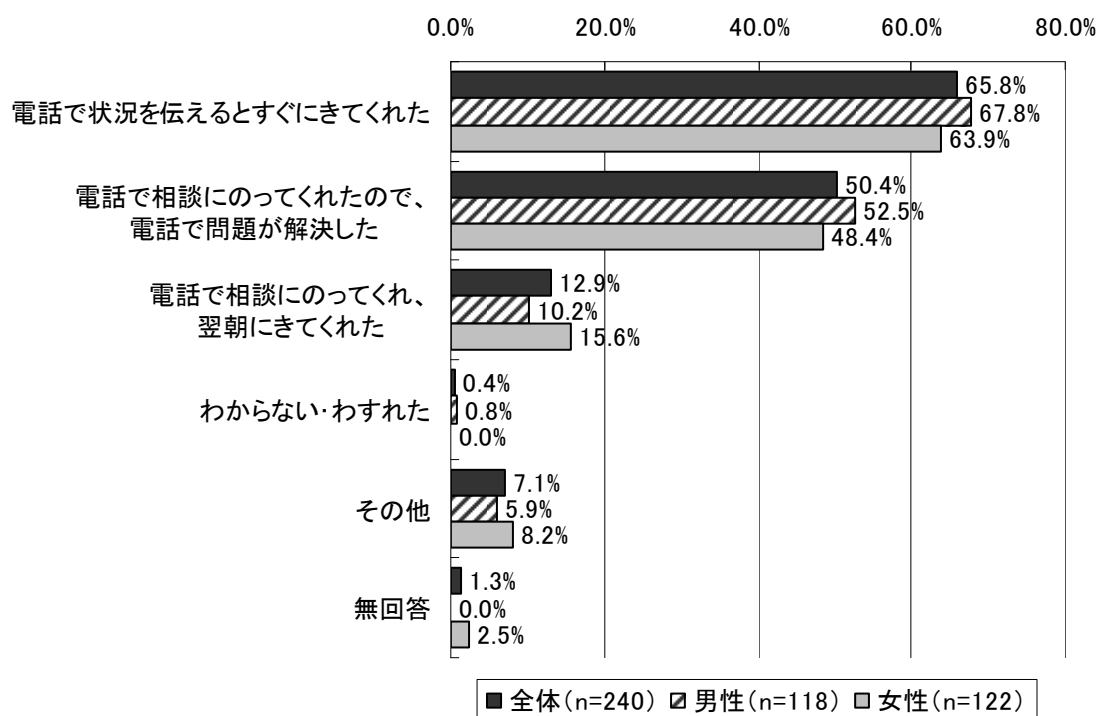


5) 訪問看護師の事業所への緊急連絡

図表 289 訪問看護師の事業所への緊急連絡（男女別）



図表 290 緊急連絡時の訪問看護師の対応（男女別、複数回答）

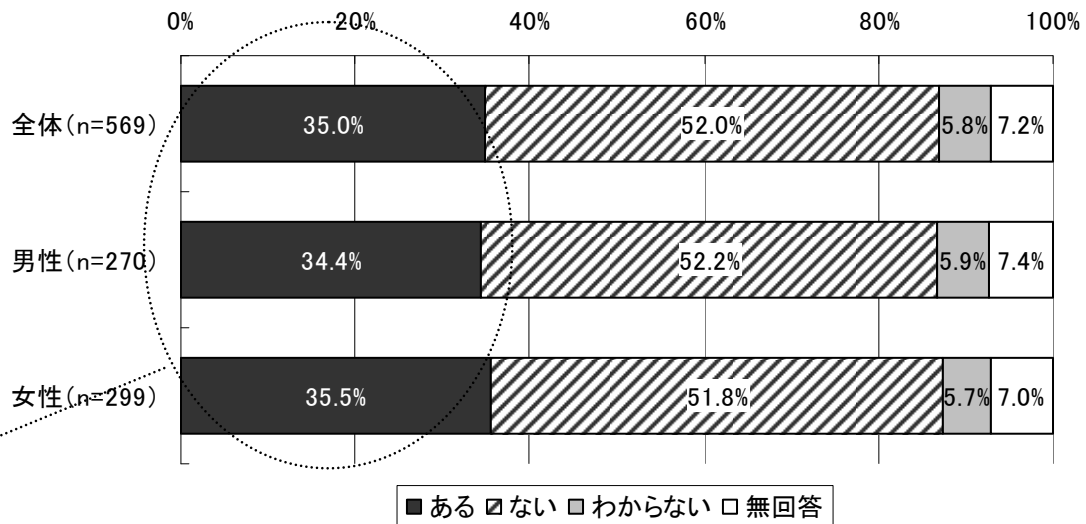


④その他のサービスについて

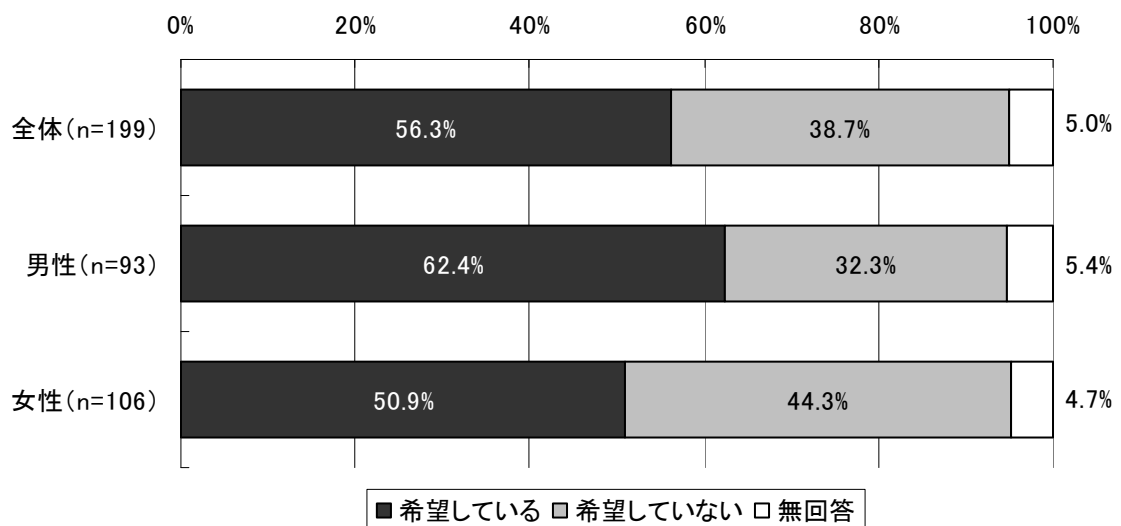
1) 歯科訪問診療について

a) 歯や口の中に気になることなどがあるか

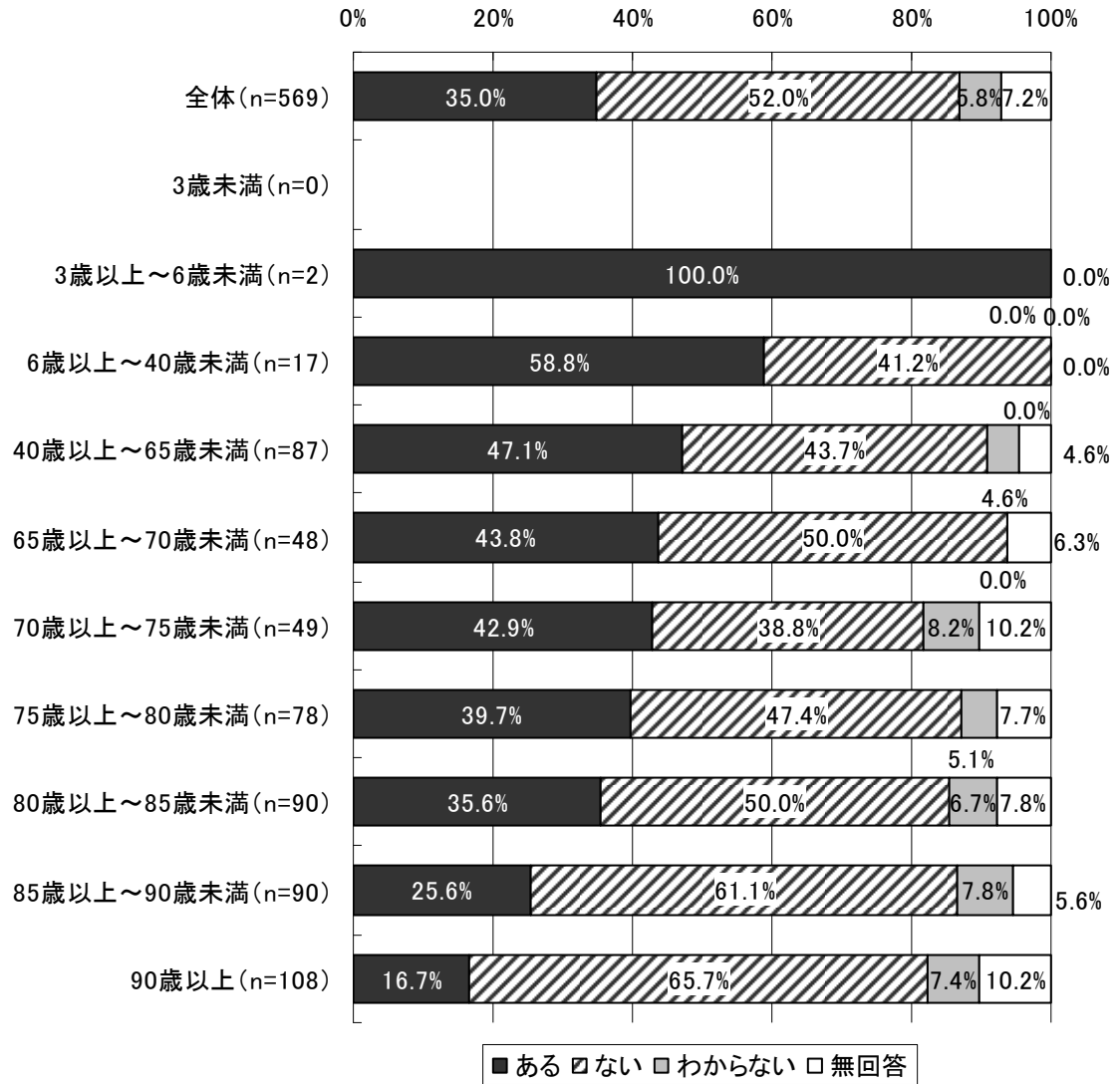
図表 291 現在、歯や口の中に気になることなどがあるか（男女別）



図表 292 歯科の訪問診療の希望（男女別）

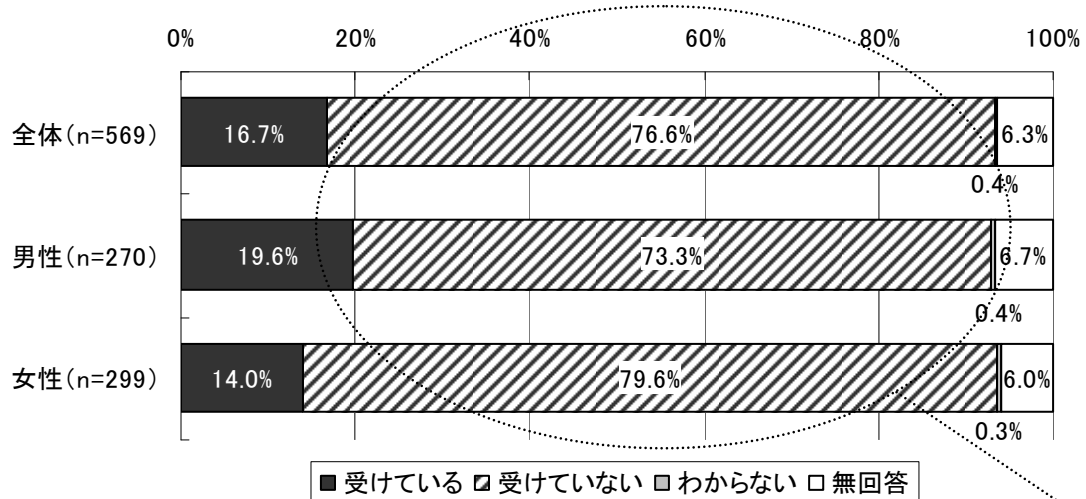


図表 293 現在、歯や口の中に気になることなどがあるか（年齢階級別）

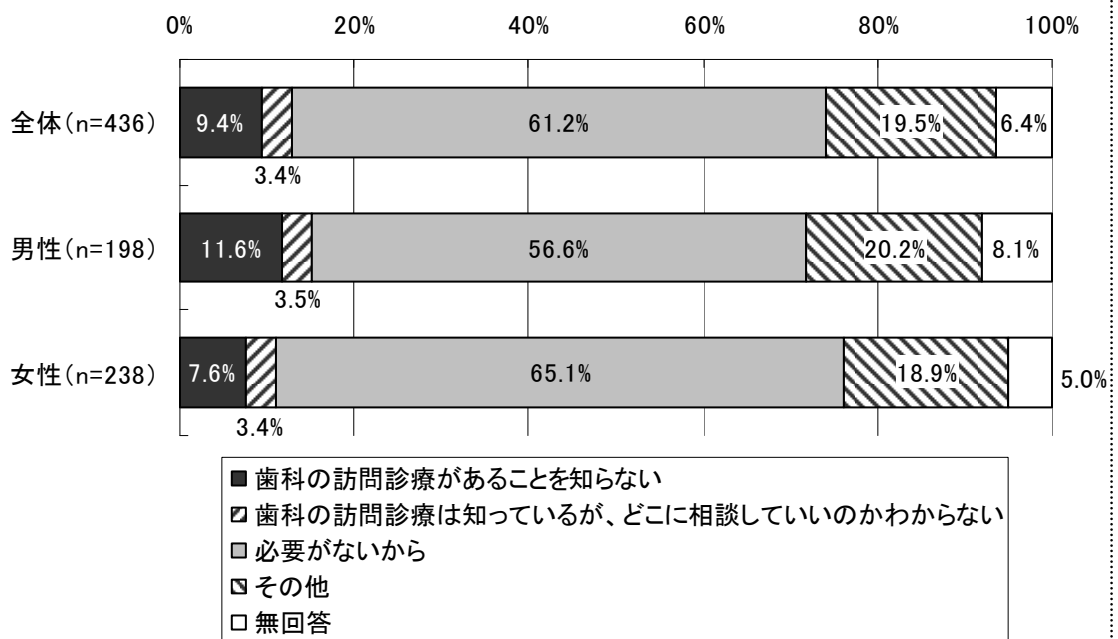


b) 歯科訪問診療の受診状況

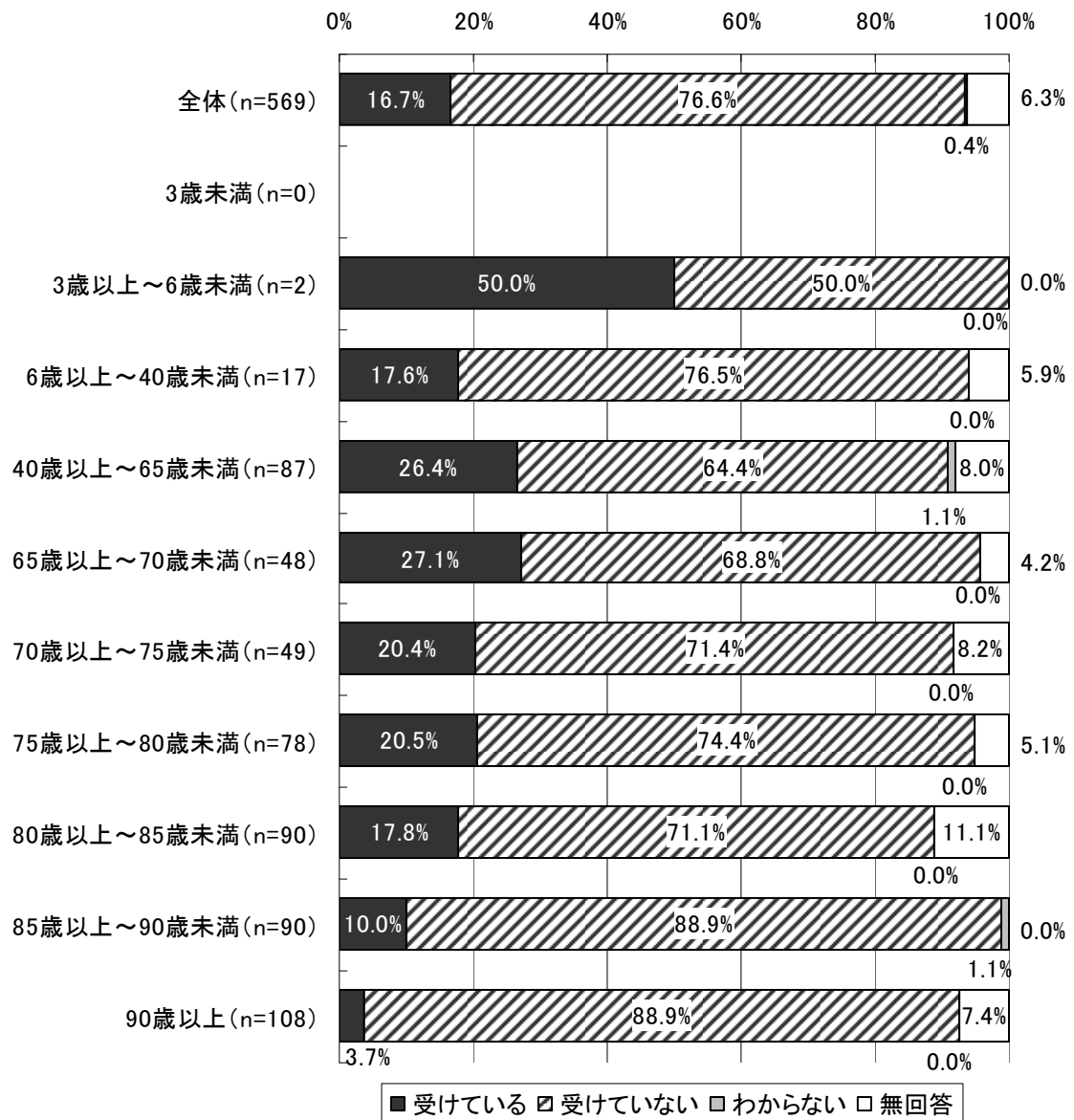
図表 294 歯科訪問診療の受診状況（男女別）



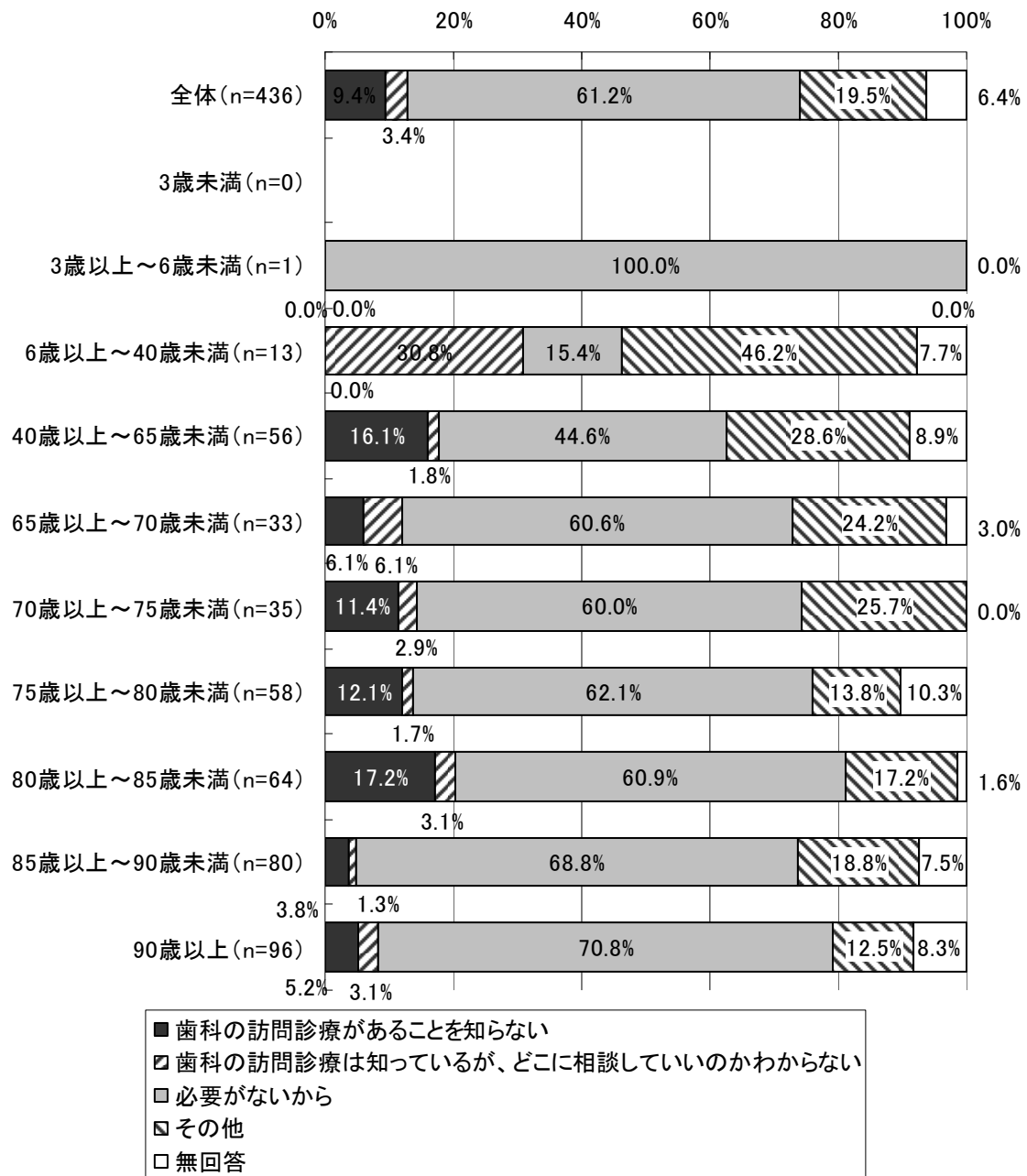
図表 295 歯科訪問診療を受けていない理由（男女別）



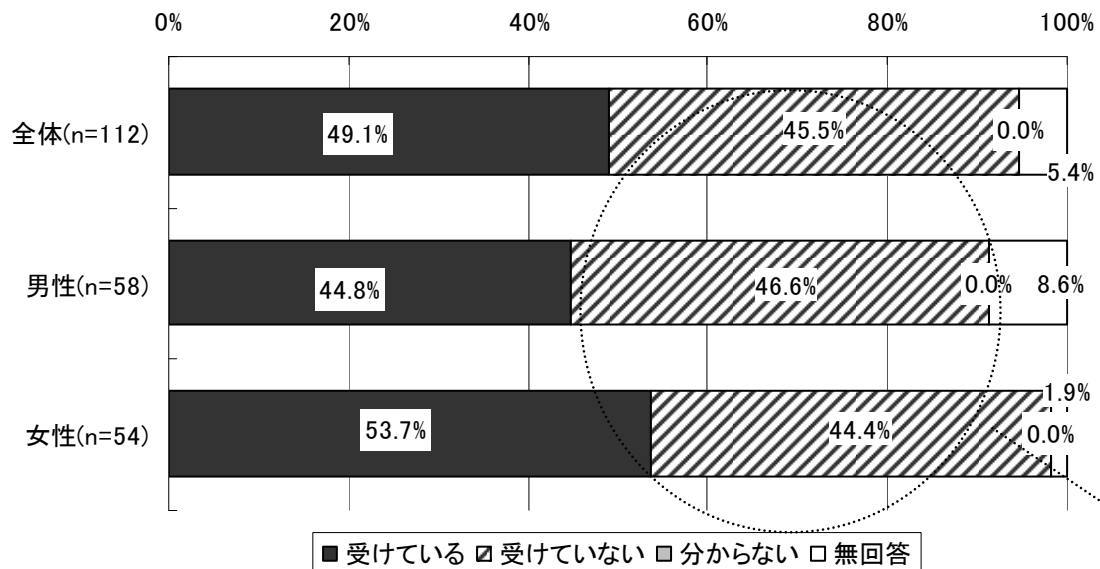
図表 296 歯科訪問診療の受診状況（年齢階級別）



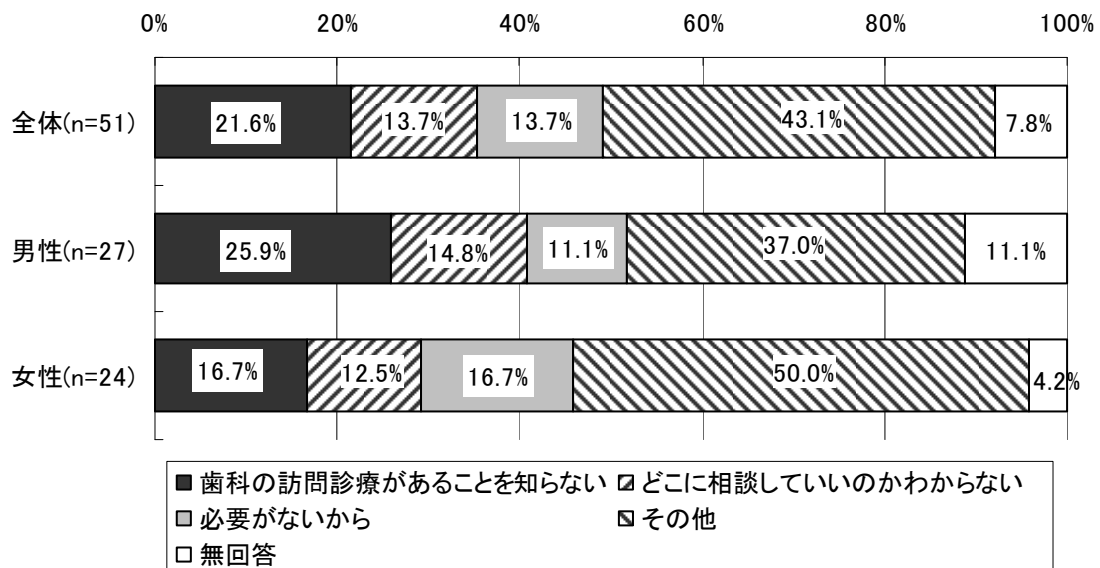
図表 297 歯科訪問診療を受けていない理由（年齢階級別）



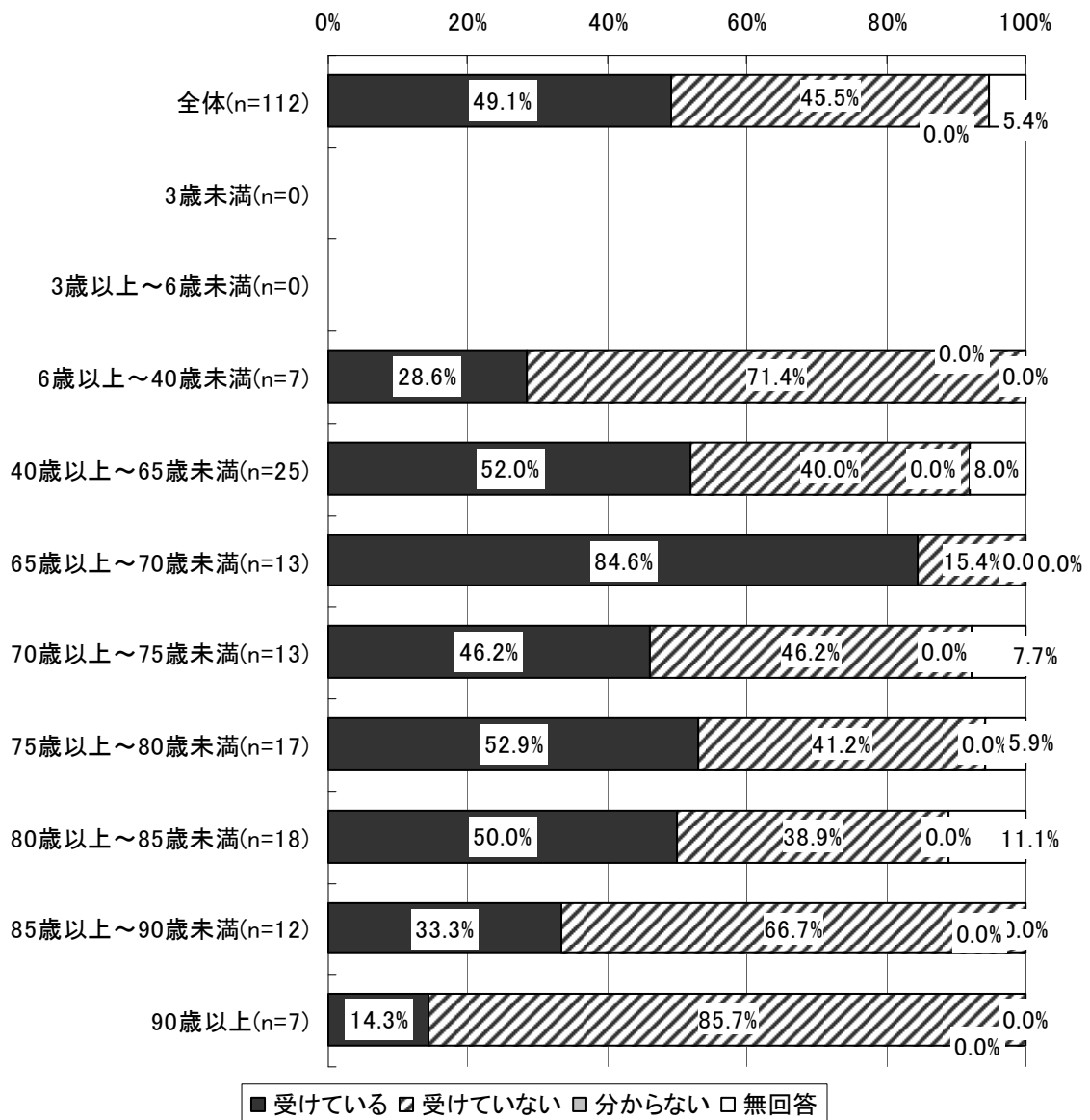
図表 298 歯科の訪問診療の希望（現在、歯や口の中に気になることがあり、歯科の訪問診療を希望している者のみ、男女別）



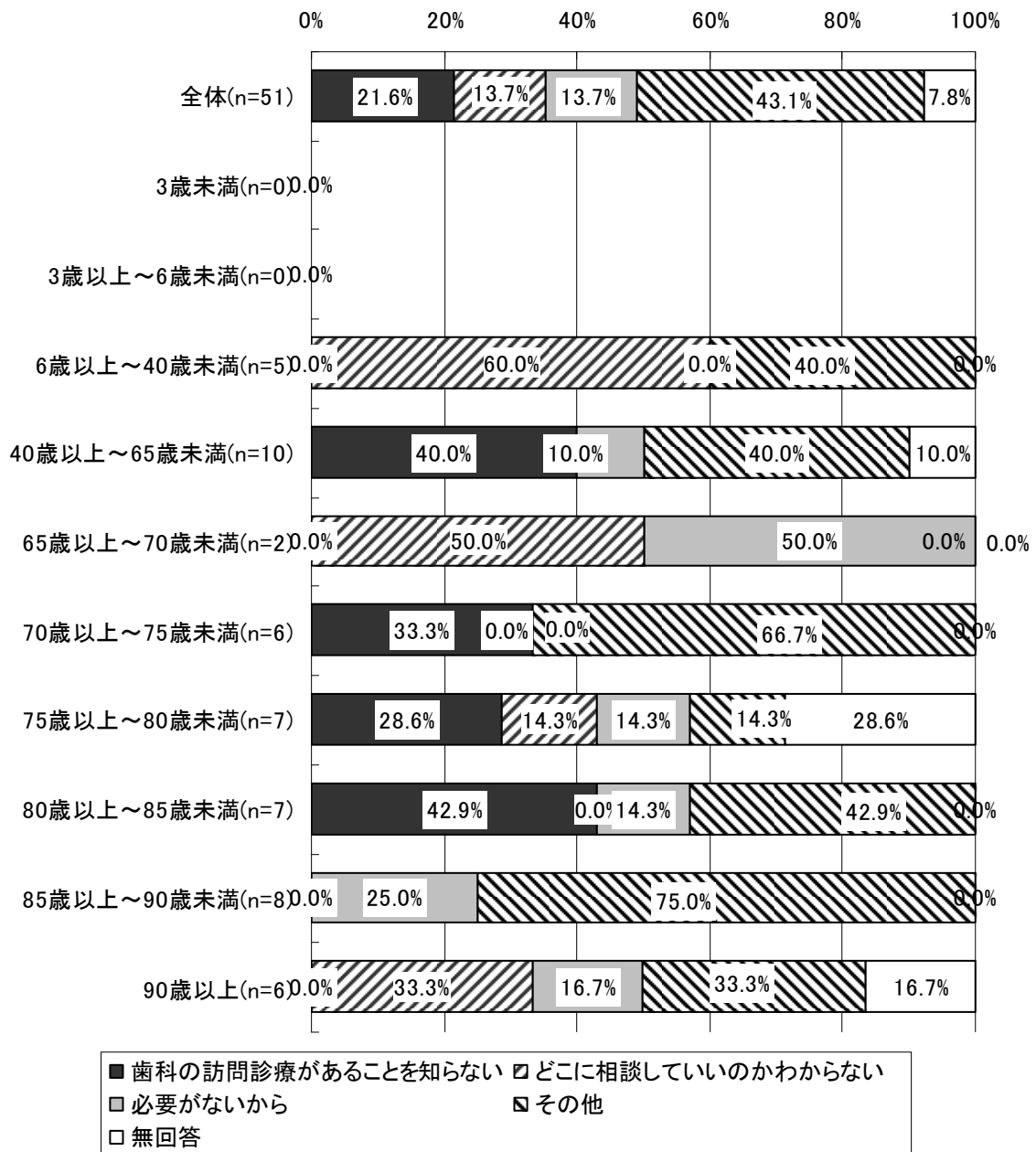
図表 299 歯科の訪問診療の希望（現在、歯や口の中に気になることがあり、歯科の訪問診療を希望している者のうち、現在診療を受けていない者のみ、男女別）



図表 300 歯科の訪問診療の希望（現在、歯や口の中に気になることがあり、歯科の訪問診療を希望している者のみ、年齢階級別）

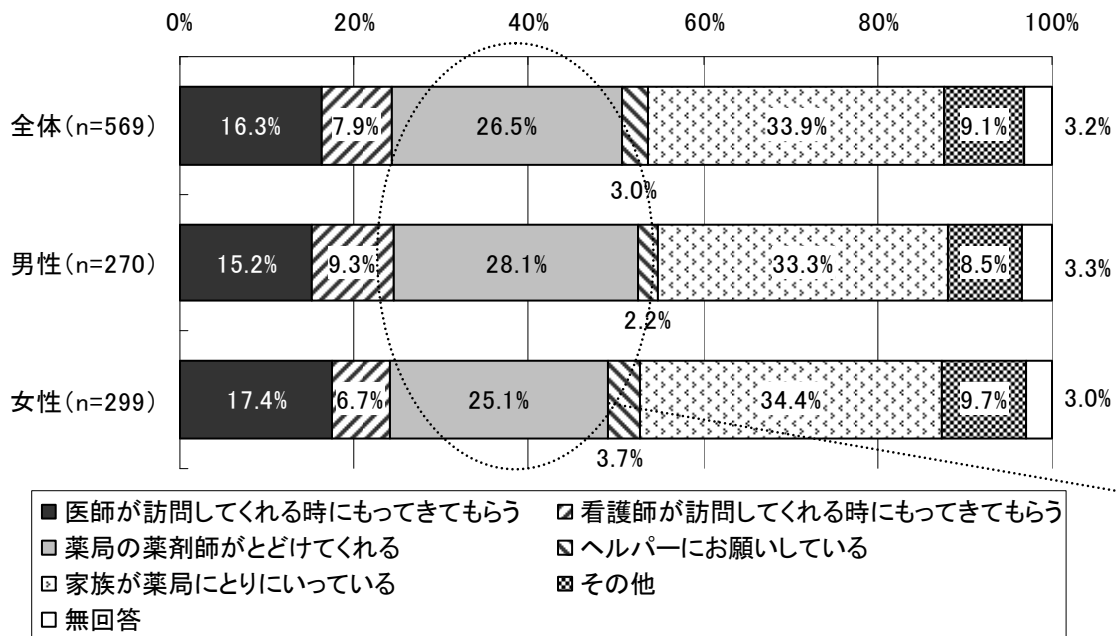


図表 301 歯科の訪問診療を受けていない理由（現在、歯や口の中に気になることがあり、歯科の訪問診療を希望している者のうち、現在診療を受けていない者のみ、年齢階級別）

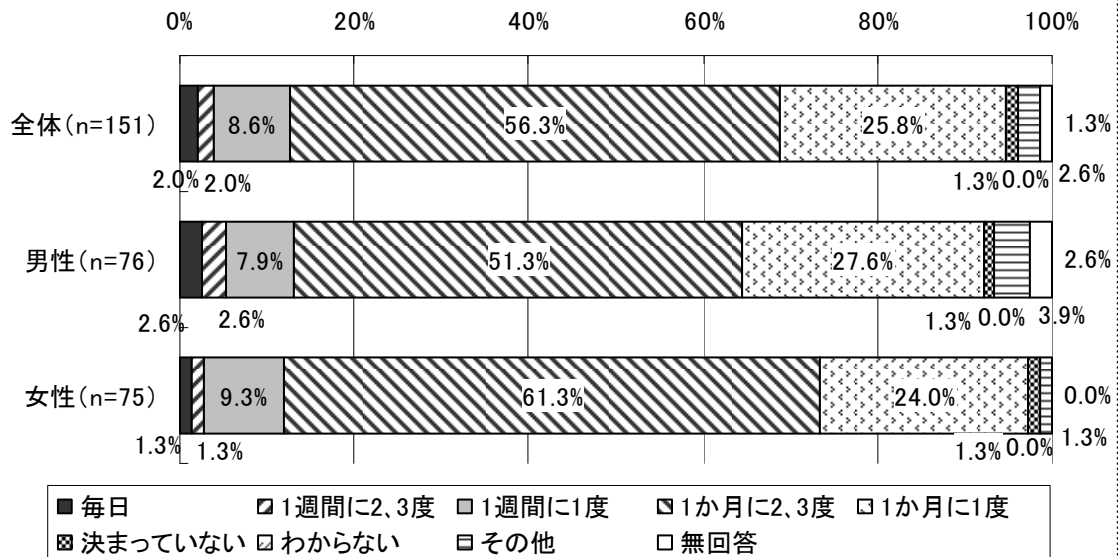


2) 普段飲んでいる薬の受け取り方法

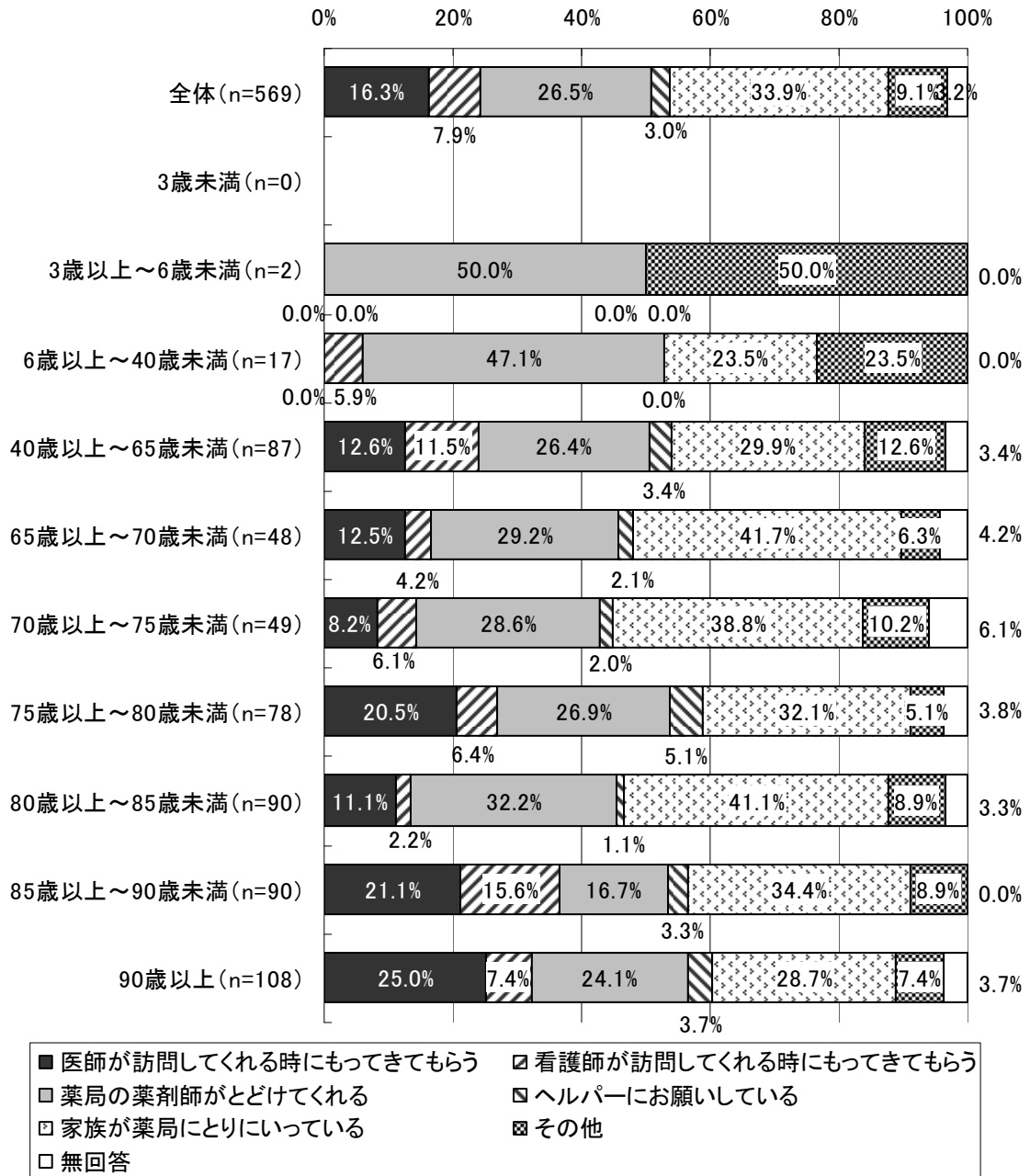
図表 302 普段飲んでいる薬の受け取り方法（男女別）



図表 303 普段飲んでいる薬を薬局の薬剤師から受け取る頻度（男女別）



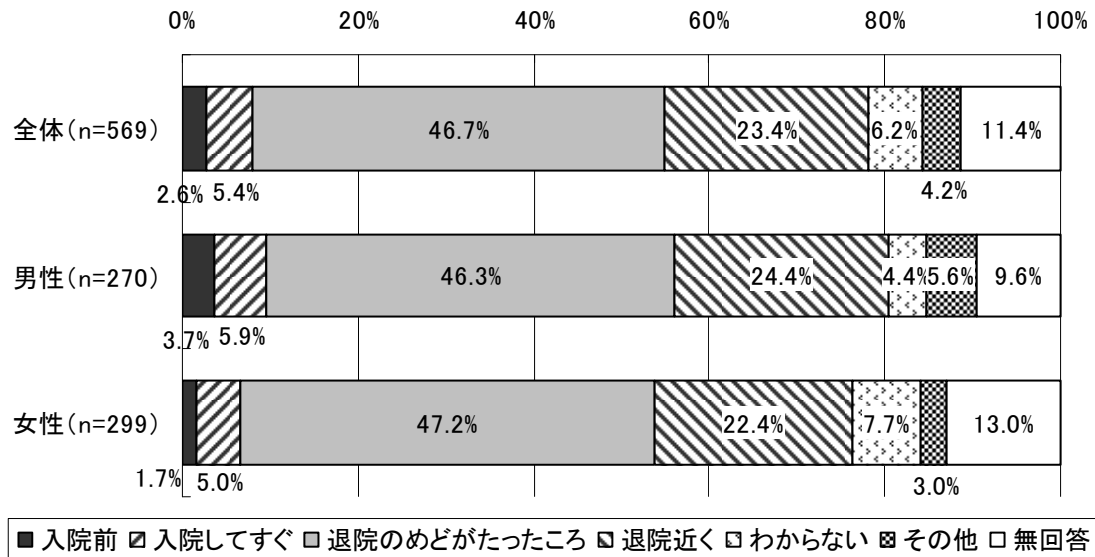
図表 304 普段飲んでいる薬の受け取り方法（年齢階級別）



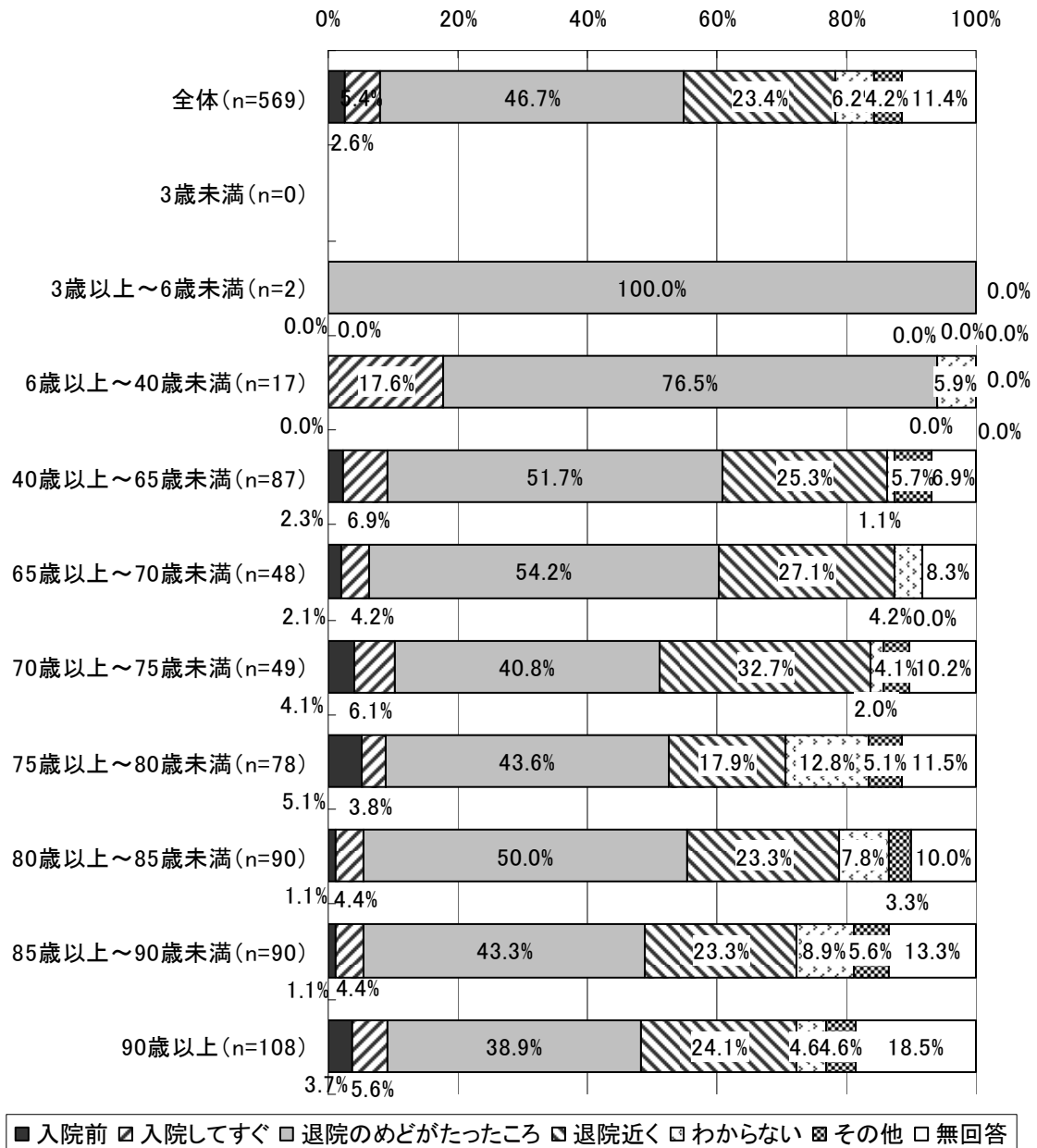
⑤病院からの退院時の説明について

1) 退院にむけての説明を受けた時期

図表 305 退院にむけての説明を受けた時期（男女別）

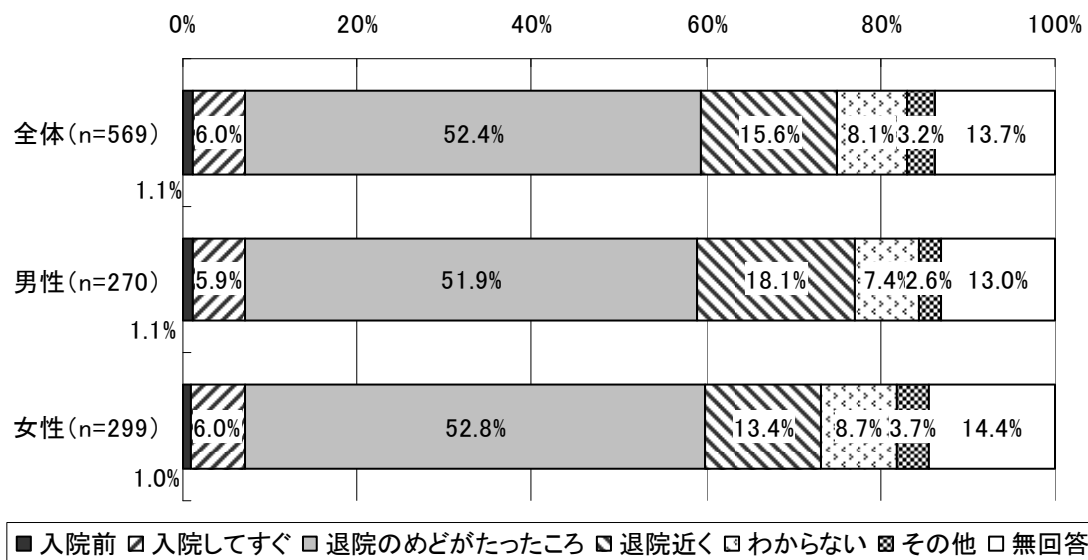


図表 306 退院にむけての説明を受けた時期（年齢階級別）

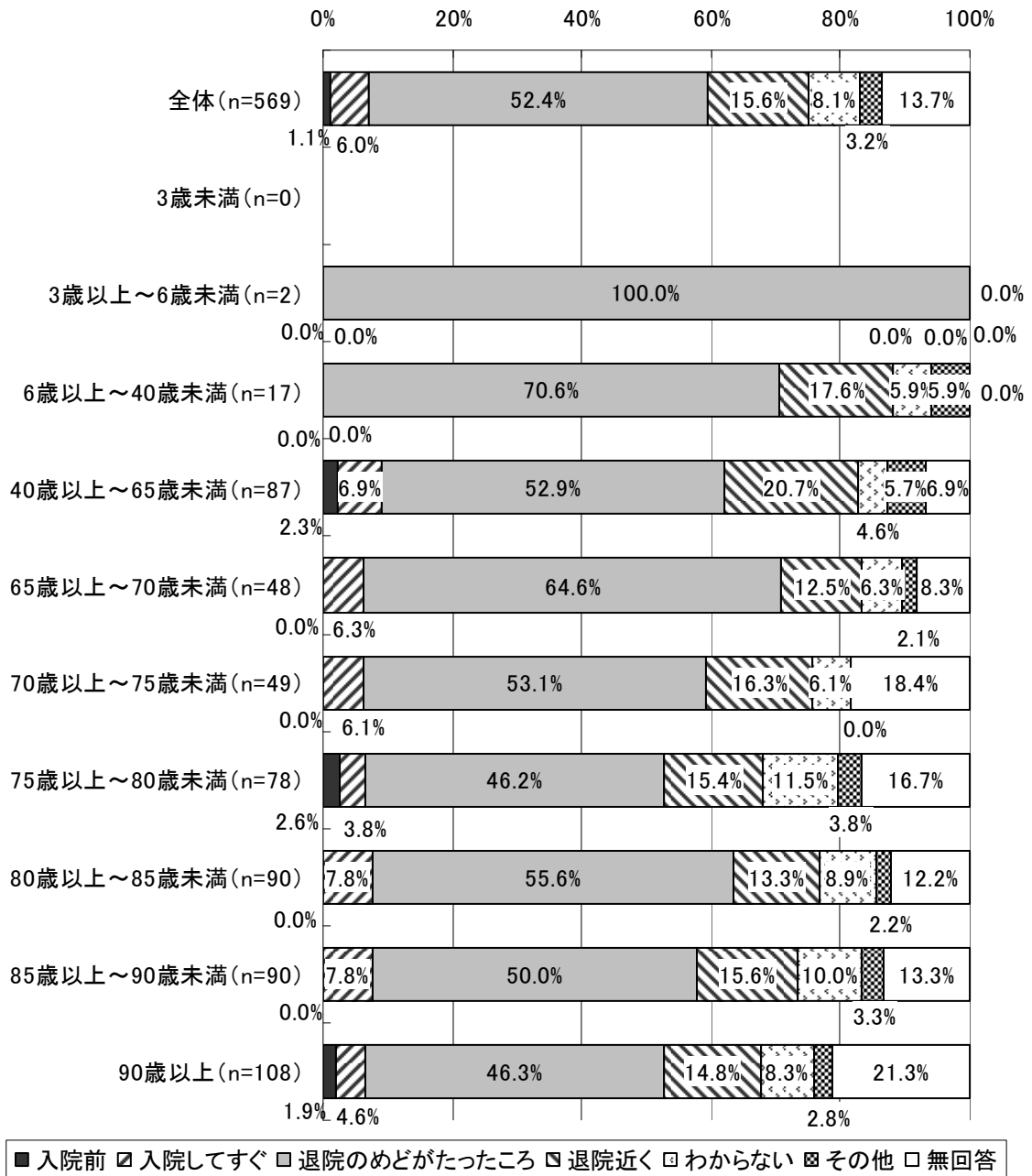


2) 退院にむけての説明を聞きたかった時期

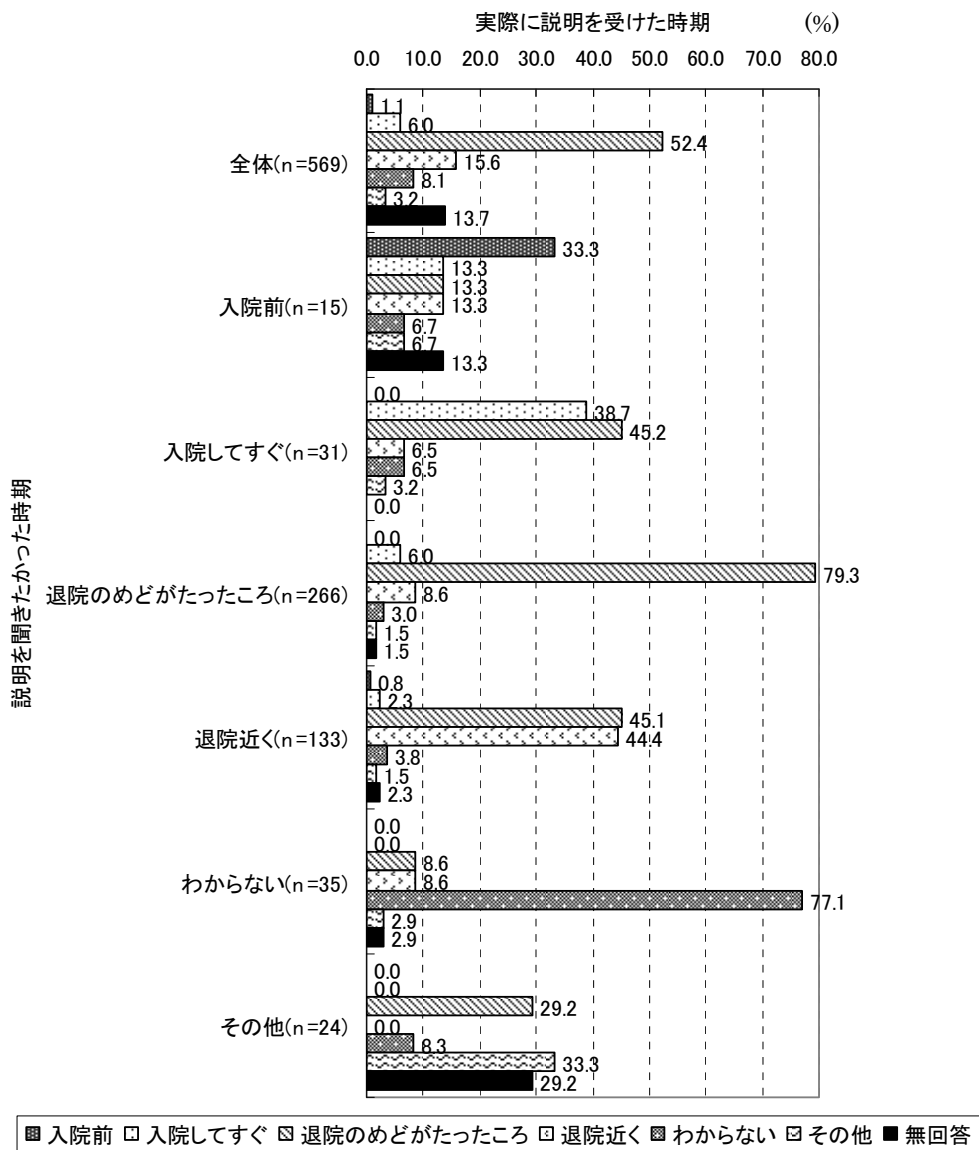
図表 307 退院にむけての説明を聞きたかった時期（男女別）



図表 308 退院にむけての説明を聞いたかった時期（年齢階級別）

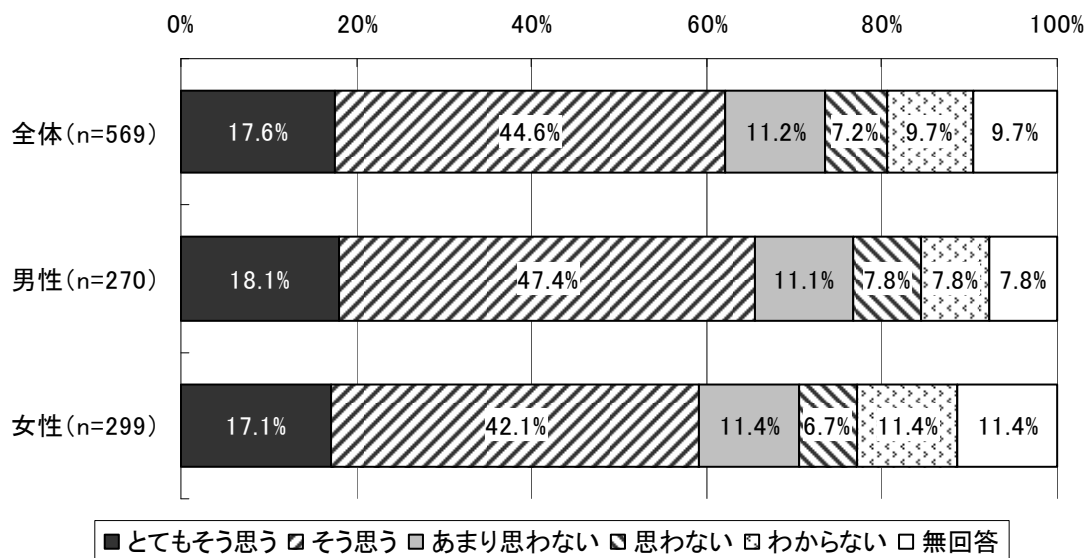


図表 309 退院にむけての説明を実際に受けた時期
(説明を聞きたかった時期別)

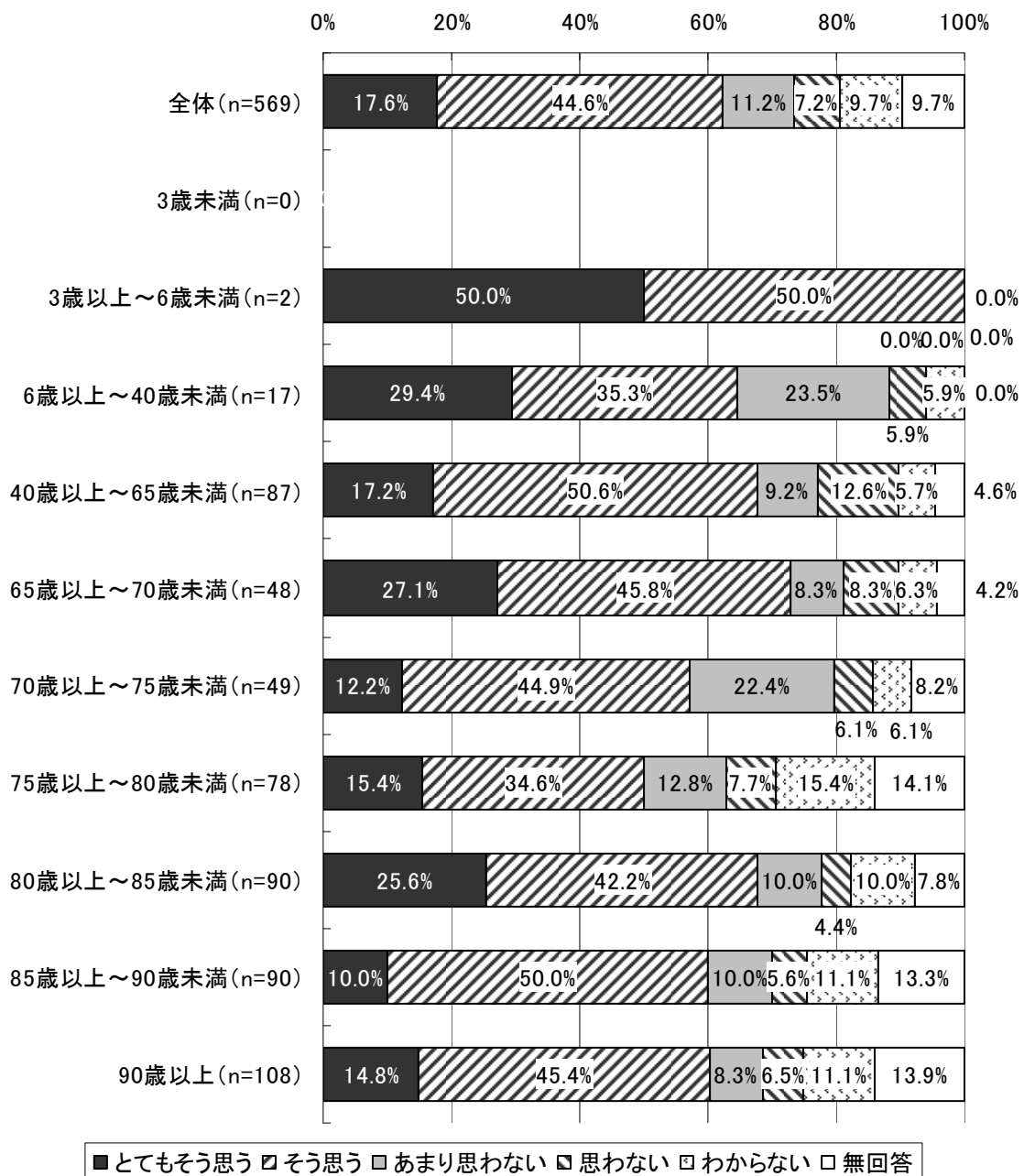


3) 退院後の生活に対する希望が実現できる体制を整えてくれたか

図表 310 病院の医師や看護師などは退院後の生活に対する希望が実現できる体制を整えてくれたか（男女別）

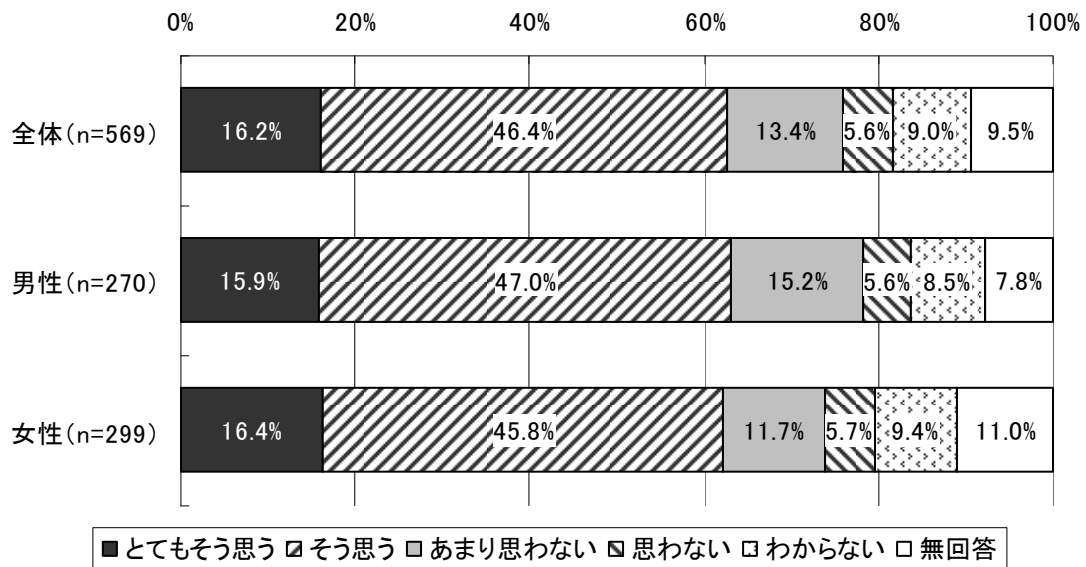


図表 311 病院の医師や看護師などは退院後の生活に対する希望が実現できる体制を整えてくれたか（年齢階級別）

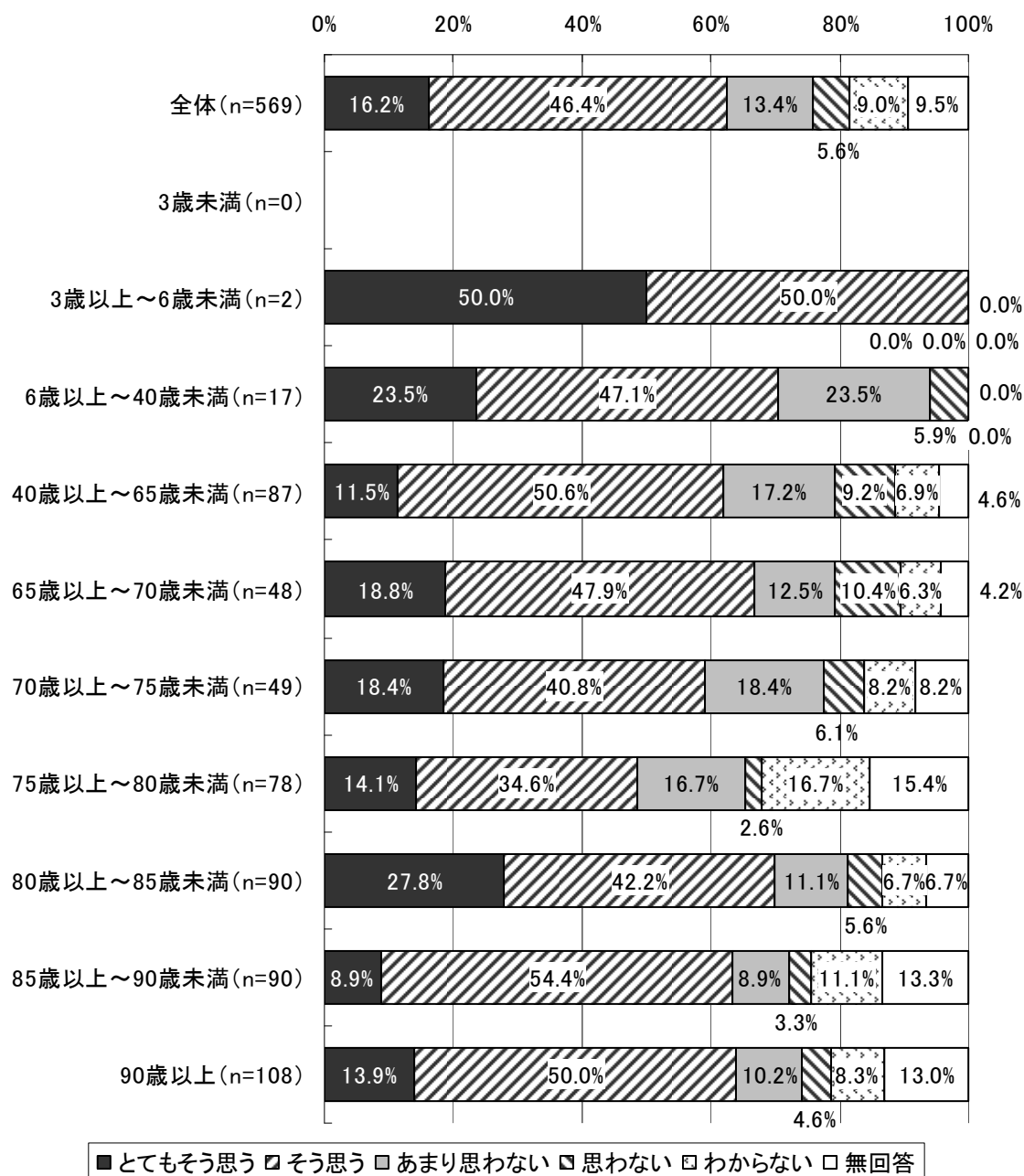


4) 退院後の生活について家族に十分説明してくれたか

図表 312 病院の医師や看護師などは退院後の生活について家族に十分説明してくれたか
(男女別)

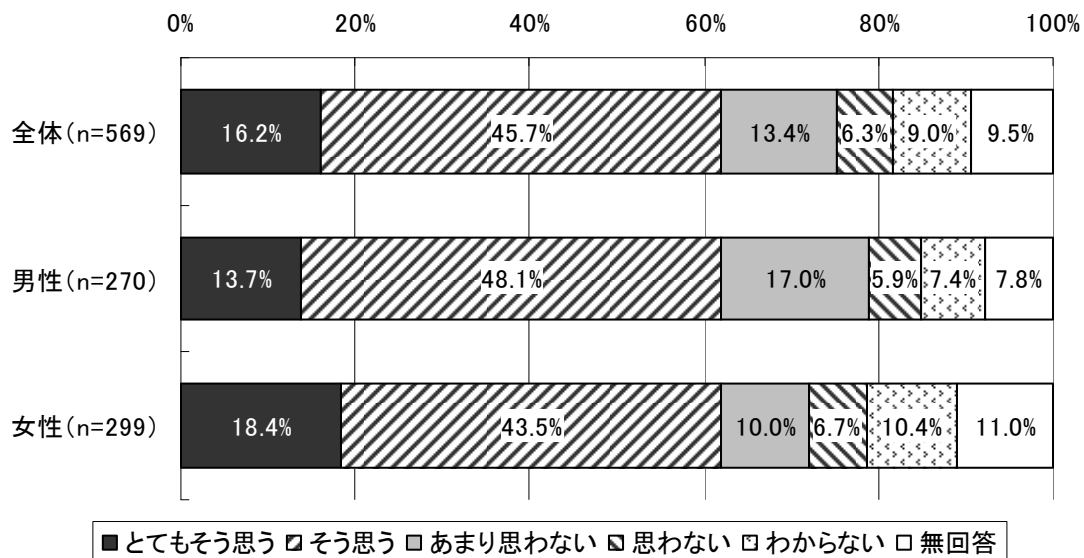


図表 313 病院の医師や看護師などは退院後の生活について家族に十分説明してくれたか
(年齢階級別)

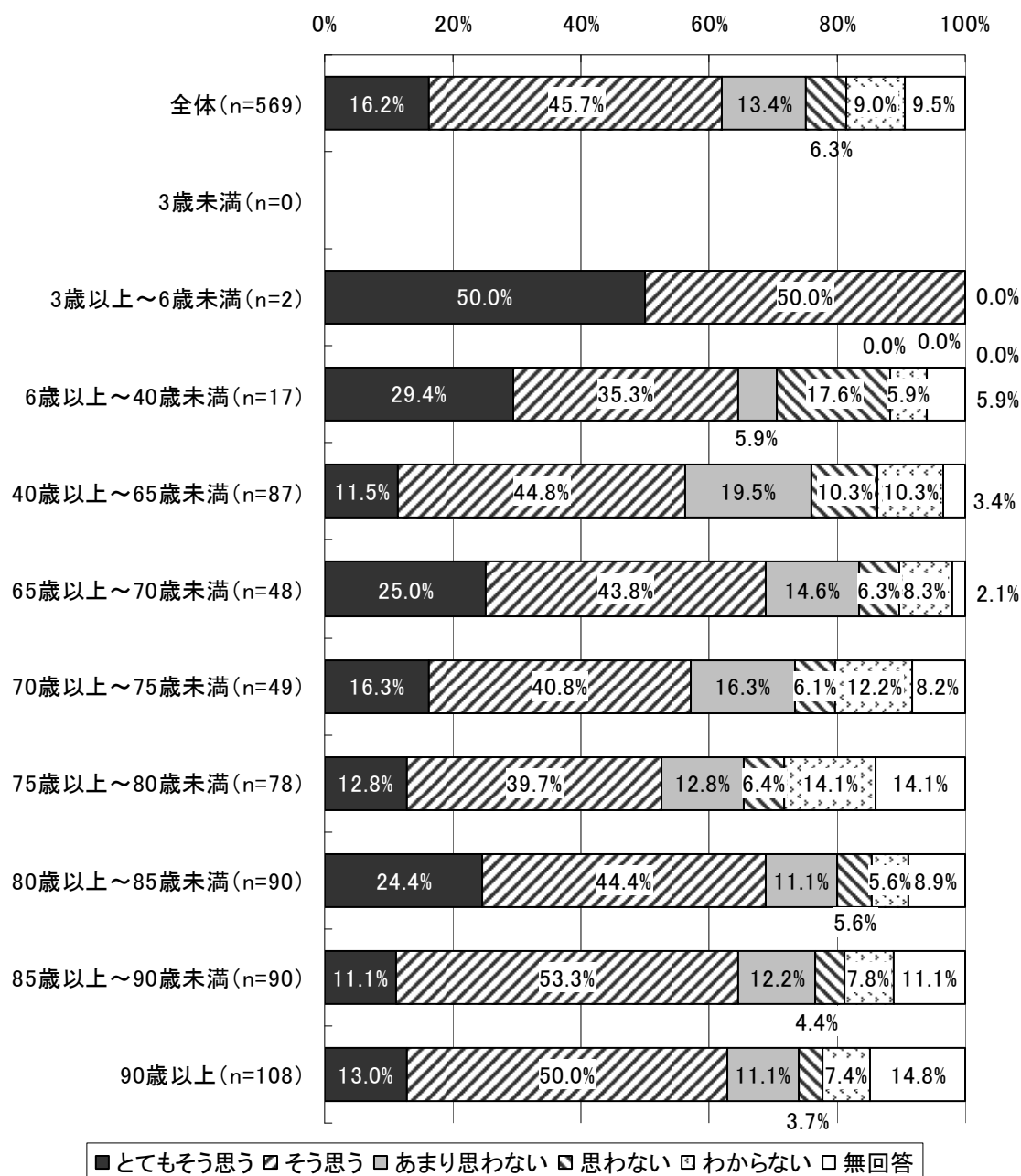


5) 自宅で行う治療について十分に説明してくれたか

図表 314 病院の医師や看護師などは自宅で行う治療について十分に説明してくれたか
(男女別)

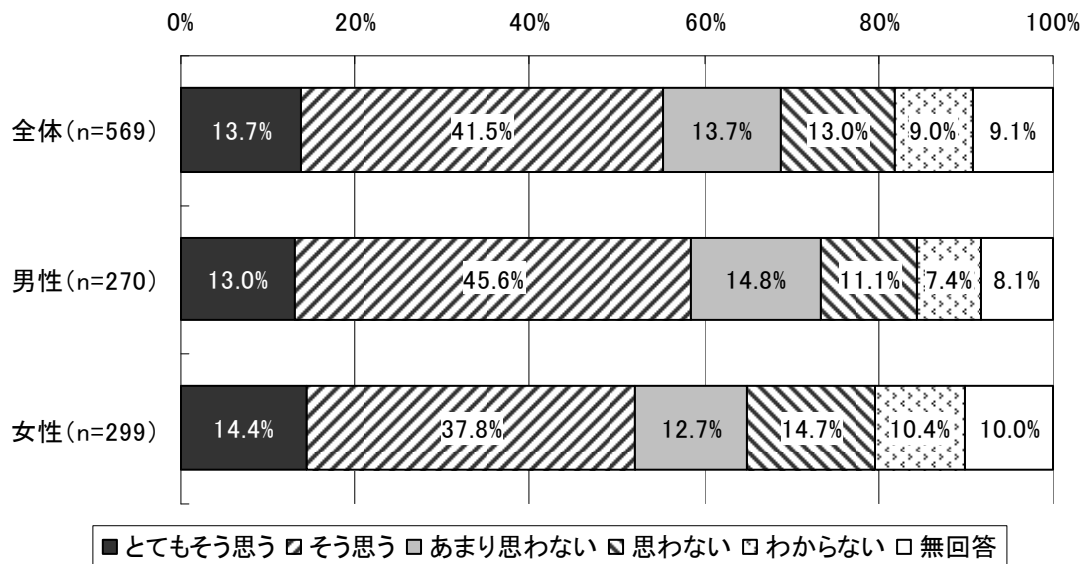


図表 315 病院の医師や看護師などは自宅で行う治療について十分に説明してくれたか
(年齢階級別)

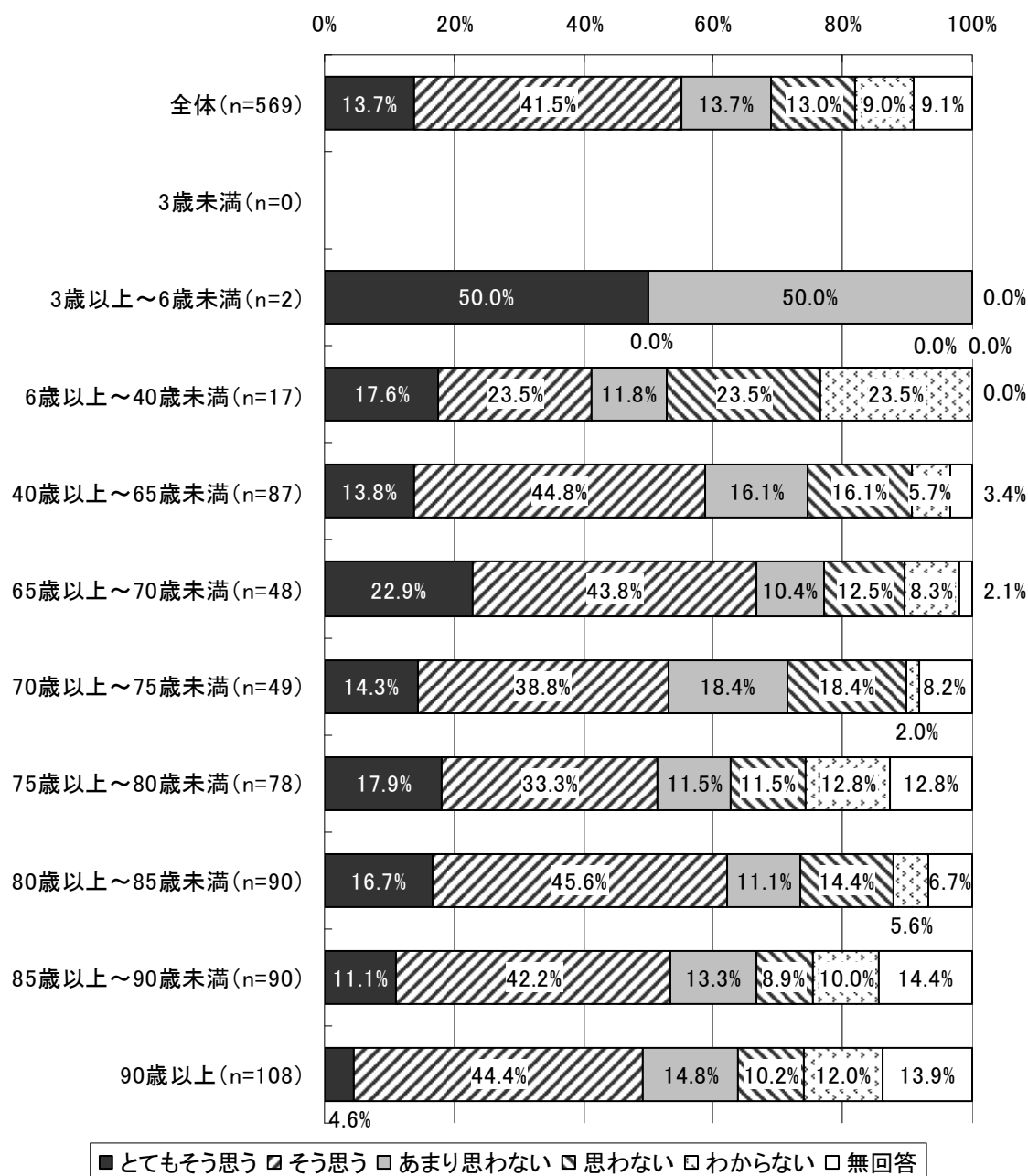


6) 自宅での生活に必要な地域の関係機関を紹介してもらったか

図表 316 病院の医師や看護師などから自宅での生活に必要な地域の関係機関を紹介してもらったと思うか (男女別)



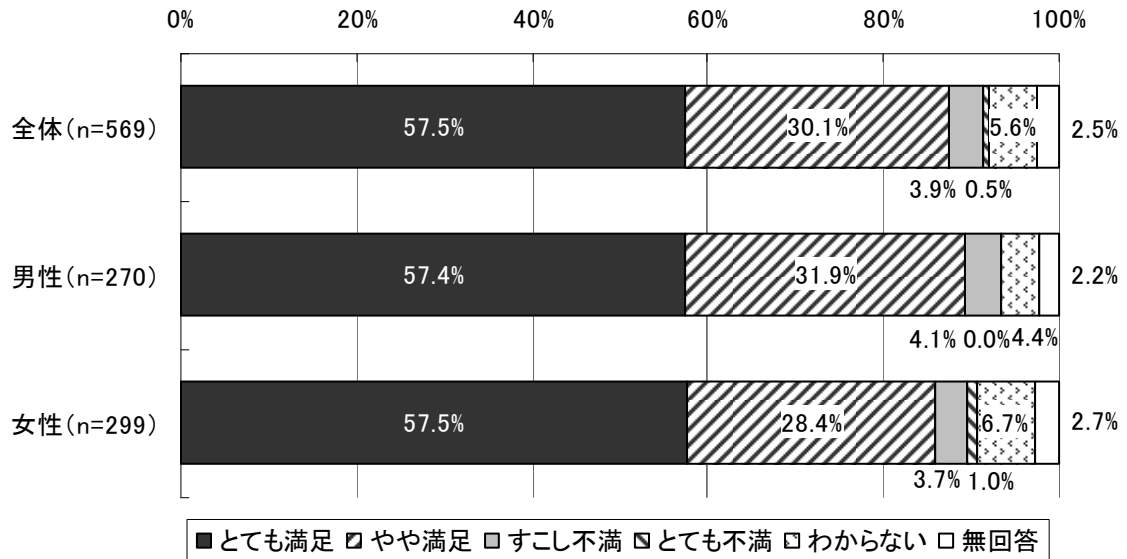
図表 317 病院の医師や看護師などから自宅での生活に必要な地域の関係機関を紹介してもらったと思うか(年齢階級別)



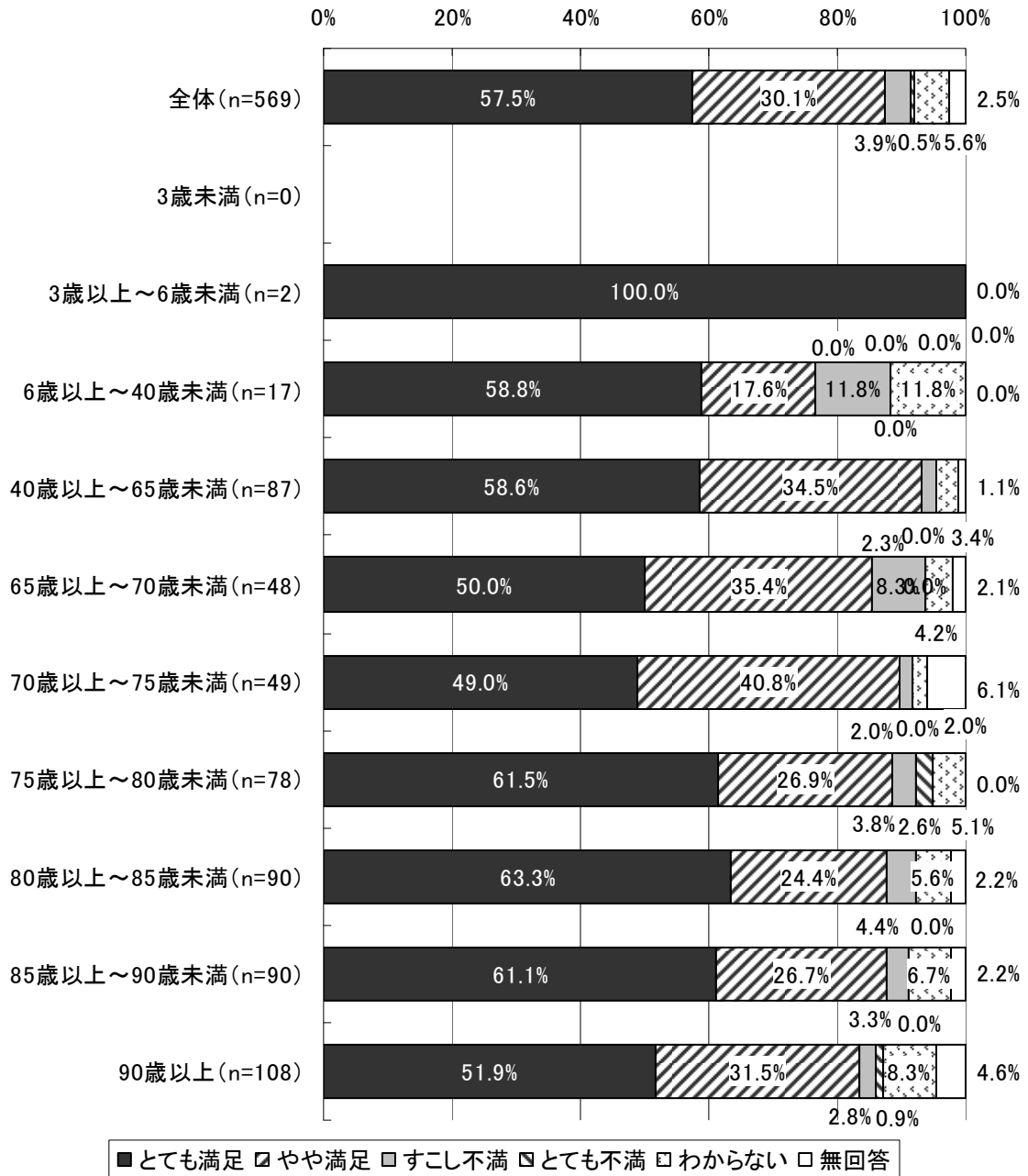
⑥在宅医療に対する満足度

1) 自宅で（家族と）生活できることについて

図表 318 自宅で（家族と）生活できることについての満足度（男女別）

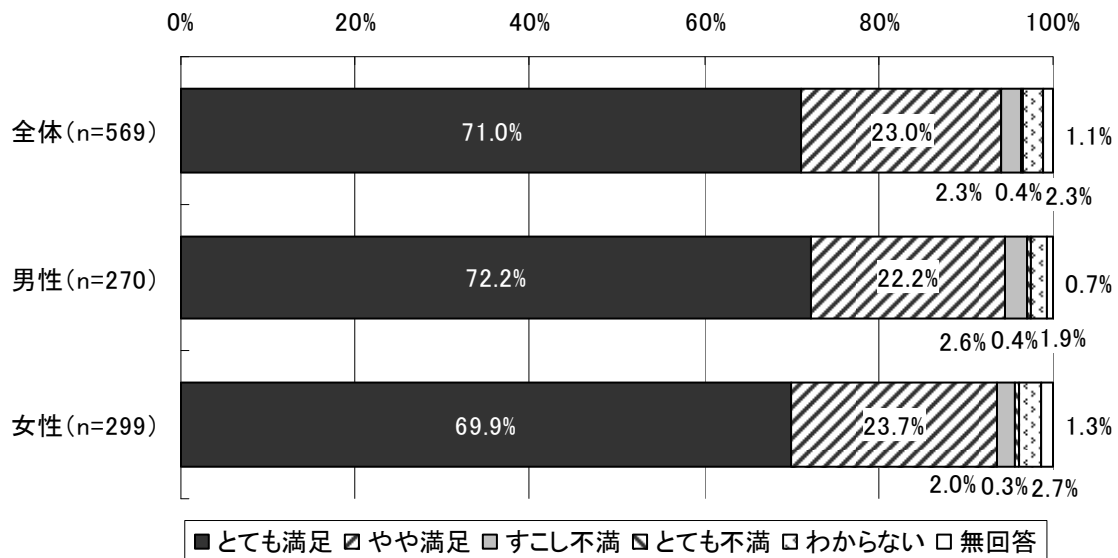


図表 319 自宅で（家族と）生活できることについての満足度（年齢階級別）

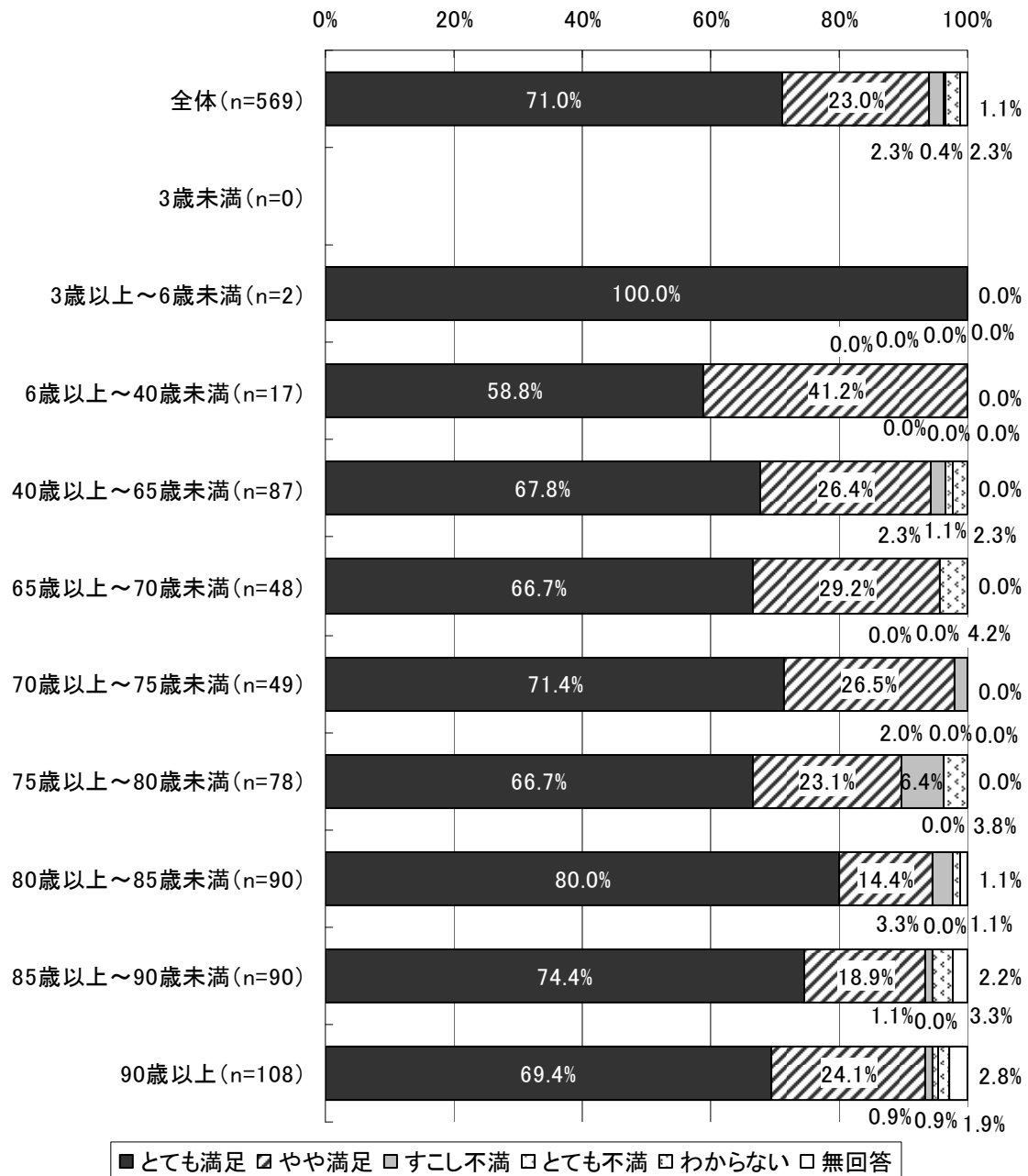


2) 自宅にいながら専門家に相談できることについて

図表 320 自宅にいながら専門家に相談できることについての満足度（男女別）

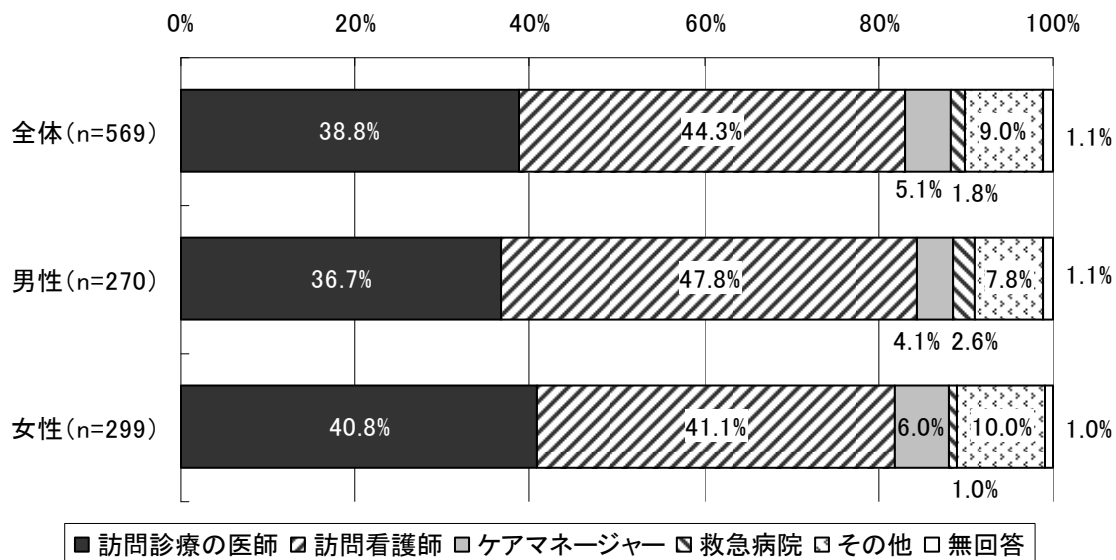


図表 321 自宅にしながら専門家に相談できることについての満足度（年齢階級別）

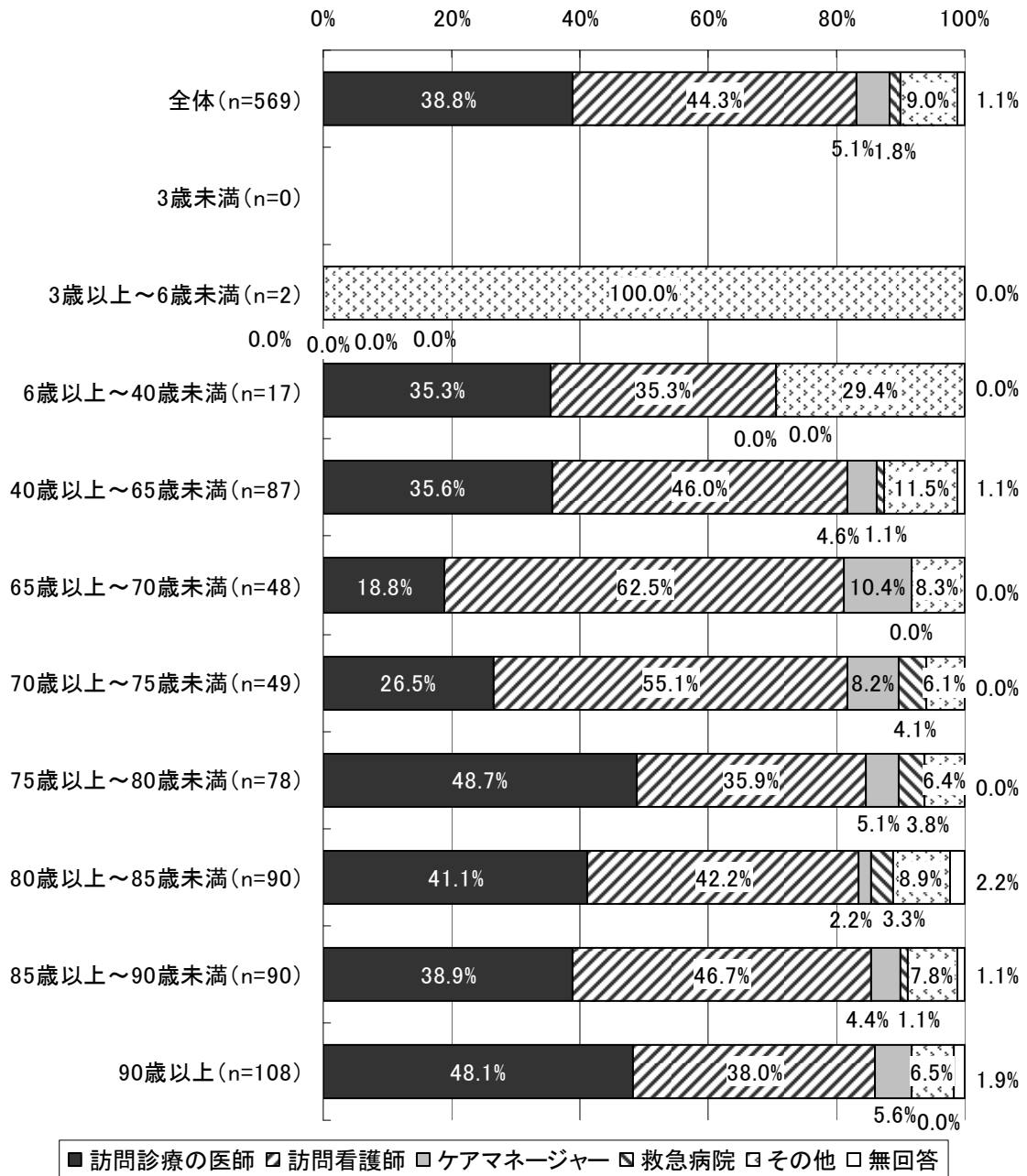


3) 体調等で心配なことがあった場合の連絡先

図表 322 体調等で心配なことがあった場合の連絡先（男女別）



図表 323 体調等で心配なことがあった場合の連絡先（年齢階級別）



平成 22 年度診療報酬改定の結果検証に係る特別調査（平成 23 年度調査）
在宅歯科医療及び障害者歯科医療の実施状況調査
結果概要（速報）（案）

1. 目的

- ・在宅歯科医療・障害者歯科医療の実施状況等の把握
- ・歯科と医科、歯科と介護関連職種との連携状況等の把握
- ・在宅歯科医療・障害者歯科医療をより一層推進していく上での課題等の把握
- ・在宅歯科医療・障害者歯科医療に対する患者の意識等の把握

2. 調査対象

- ・本調査では、「在宅歯科医療の実施状況調査（施設調査・患者調査）」「在宅歯科医療の実施意向調査」「障害者医療の実施状況調査（施設調査・患者調査）」の3つ（5種類）の調査を実施した。各調査の対象は、次のとおりである。

○在宅歯科医療の実施状況調査

- ・施設調査：①在宅療養支援歯科診療所（無作為抽出、1000施設）、②地域医療連携体制加算の届出をしている保険医療機関（無作為抽出、1000施設）の合計 2,000 施設（1,931 施設）を対象とした。
- ・患者調査：上記「施設調査」の対象施設が調査日に「歯科訪問診療」を行った患者を対象とした。1施設あたり2名の患者を本調査の対象とした。

○在宅歯科医療の実施意向調査

- ・施設調査：上記「在宅歯科医療の実施状況調査」対象以外の歯科保険医療機関の中から無作為抽出した 1,000 施設（956 施設）を対象とした。

○障害者歯科医療の実施状況調査

- ・施設調査：「障害者歯科医療連携加算」の施設基準を届け出ている保険医療機関（無作為抽出、500施設）及び日本障害者歯科学会の学会員の保険医療機関（無作為抽出、500施設）の合計 1,000 施設（984 施設）を対象とした。
- ・患者調査：上記「施設調査」の対象施設に調査日に来院し、「障害者加算」を算定した患者を対象とした。1施設あたり2名の患者を本調査の対象とした。

※調査客体数は上記のとおりである。調査客体は全国の保険医療機関等のうち、東日本大震災の影響が甚大な地域を除外した上で無作為抽出した。また、東日本大震災による被災地として配慮すべき地域については、調査発送前に電話により調査可否についての確

認を実施した。この結果、発送数は、上記の（ ）内の数値となった。以下、回収率はこの発送数に対する回収数の割合としている。

3. 調査方法

- ・対象施設・患者が記入する自記式調査票の郵送配布・回収とした。
- ・在宅歯科医療の実施状況調査では、施設調査として、施設の概要、歯科訪問診療の実施状況、体制、連携状況、歯科訪問診療を行うことによる効果、課題等を尋ねる「施設票」を配布した。患者調査として、基本属性、受診した歯科診療の内容、歯科訪問診療に関する考え等を尋ねる「患者票」を配布した。配布に際しては、上記の「施設調査」の対象施設を通じて行った。
- ・在宅医療の実施意向調査では、施設の概要、歯科訪問診療の実施状況、歯科訪問診療を実施する上での問題点、課題等を尋ねる調査票を配布した。
- ・障害者歯科医療の実施状況調査では、施設調査として、施設の概要、障害者歯科医療の状況、連携状況、障害者歯科医療連携加算による効果、障害者歯科医療の問題点・課題等を尋ねる「施設票」を配布した。患者調査として、基本属性、受診した歯科診療の内容、歯科医療全般に関する考え等を尋ねる「患者票」を配布した。配布に際しては、上記の「施設調査」の対象施設を通じて行った。
- ・調査実施時期は平成 23 年 8 月 24 日～平成 23 年 9 月 29 日。

4. 調査項目

(1) 在宅歯科医療の実施状況調査

区分	主な調査項目
施設調査	<ul style="list-style-type: none"> ○施設の概要 <ul style="list-style-type: none"> ・ 種別、開設主体、施設開設時期、標榜診療科、医科の医療機関との併設状況、施設基準（届出のあるもの）、行っている診療内容 ・ ユニット台数、職員数 ○歯科訪問診療の体制整備の状況 <ul style="list-style-type: none"> ・ 歯科訪問診療開始時期、訪問先 ・ 歯科訪問診療を始めるにあたって新たに整えたもの ・ 歯科訪問診療を行う際の同行者 ・ 歯科訪問診療を実施するきっかけ ・ 歯科訪問診療の調整者 ・ 歯科訪問診療を実施していることの患者への周知 ○歯科訪問診療の実施状況 <ul style="list-style-type: none"> ・ 歯科外来患者数、歯科訪問患者総数 ・ 歯科訪問診療料1・2、在宅患者等急性歯科疾患対応加算、歯科疾患在宅療養管理料、口腔機能管理加算、訪問歯科衛生指導料、在宅患者歯科治療総合医療管理料、退院時共同指導料1・2、在宅患者連携指導料、在宅患者緊急時等カンファレンス料、診療情報提供料（I）、介護支援連携指導料の算定患者数、算定ができない理由 ・ 歯科訪問診療で行っている主な治療内容 ○歯科訪問診療における連携状況 <ul style="list-style-type: none"> ・ 医療機関、医療機関以外との連携状況 ・ 関係機関との連携内容 ・ 連携する上での課題 ○歯科訪問診療による影響 <ul style="list-style-type: none"> ・ 歯科訪問診療の効果 ・ 歯科訪問診療を行う際の課題 ○「在宅療養支援歯科診療所」の届出状況等 <ul style="list-style-type: none"> ・ 「在宅療養支援歯科診療所」の届出状況、予定、届出を行わない理由 ○今後の歯科訪問診療について <ul style="list-style-type: none"> ・ 今後の歯科訪問診療の実施についての考え ・ 歯科訪問診療についての問題点・課題 ○東日本大震災による歯科訪問診療による影響 / 等

患者調査	<ul style="list-style-type: none"> ○基本属性 <ul style="list-style-type: none"> ・ 性別、年齢、受診した場所、介護保険の利用状況、障害者手帳の保有状況 ○受診した歯科訪問診療の内容等 <ul style="list-style-type: none"> ・ 受診した歯科医師を知ったきっかけ ・ 診療の頻度、診療に来た医療者、診療内容 ・ 歯科訪問診療の満足度、今後の受診意向 ・ 受診の際に気になること ○歯科医療全般に関する考え <ul style="list-style-type: none"> ・ 歯科医師が在宅医療に関する研修を受けていることの安心感 ・ 関係者間で情報が共有されていることの安心感 ・ 緊急時に適切な対応ができるよう他の病院などと連携していることの安心感 / 等
------	--

(2) 在宅歯科医療の実施意向調査

区分	主な調査項目
施設調査	<ul style="list-style-type: none"> ○施設の概要 <ul style="list-style-type: none"> ・ 種別、開設主体、施設開設時期、標榜診療科、医科の医療機関との併設状況、施設基準（届出のあるもの） ・ ユニット台数、職員数 ○歯科訪問診療の実施状況 <ul style="list-style-type: none"> ・ 歯科訪問診療実施の有無 ・ 歯科訪問診療を実施しない理由 ・ 歯科訪問診療をはじめてもよいと思うための支援 ・ 歯科訪問診療を実施する上での問題点・課題 / 等

(3) 障害者歯科医療の実施状況調査

区分	主な調査項目
施設調査	<ul style="list-style-type: none"> ○施設の概要 <ul style="list-style-type: none"> ・ 種別、開設主体、施設開設時期、標榜診療科、医科の医療機関との併設状況、施設基準（届出のあるもの）、行っている診療内容 ・ ユニット台数、職員数 ○障害者歯科医療の状況 <ul style="list-style-type: none"> ・ 障害者歯科医療開始時期 ・ 障害者歯科医療を始めるにあたって新たに整えたもの ・ 歯科外来患者数

	<ul style="list-style-type: none"> ・ 障害者加算、障害者歯科医療連携加算、歯科衛生実地指導料 1・2、診療情報提供料（I）の算定患者数、算定ができない理由、年齢別算定患者数 ・ 最も多い治療状況、患者を治療する際に必要となる人数 <p>○障害者歯科量における連携状況</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 医療機関との連携状況、緊急時の連絡方法、緊急時の対応状況 ・ 他の医療機関から紹介があった患者の受け入れ態勢、受け入れることになった理由 ・ 連携を推進する上での課題 <p>○障害者歯科医療連携加算の届出状況等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 「障害者歯科医療連携加算」の届出状況、予定、届出を行わない理由 <p>○障害者歯科医療連携加算による効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 障害者歯科医療連携加算による効果 <p>○今後の障害者歯科医療について</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 障害者を受け入れる上での課題 ・ 今後の歯科訪問診療の実施についての考え ・ 障害者歯科医療についての問題点・課題 / 等 <p>○基本診療料の「障害者加算」の対象とならない患者の治療について</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 実施の有無 <p>○東日本大震災による歯科訪問診療による影響 / 等</p>
患者調査	<p>○基本属性</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 性別、年齢 <p>○受診した歯科医療機関について</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 受診した歯科医療機関の利用開始時期 ・ 受診した医療機関、受診のきっかけ <p>○受診した歯科訪問診療の内容等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 診療内容、診療に対する満足度 <p>○歯科診療全般に関する考え</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 緊急時に施設内で対応できる機器を設置していることの安心感 ・ 緊急時に適切な対応ができるよう他の病院などと連携していることの安心感 ・ 診療を受けることの QOL 向上の効果 ・ 専門性の高い医療機関を紹介してもらうことの評価 ・ 歯科医療を受ける際に望むこと / 等

5. 回収状況

調査区分	発送数	有効回収数	有効回収率
在宅歯科医療の実施状況調査			
施設調査	1,931	1,011	52.4%
うち在宅療養支援歯科診療届出施設	969	564	58.2%
患者調査		507	—
在宅歯科医療の実施意向調査	956	480	50.2%
障害者歯科医療の実施状況調査			
施設調査	984	542	55.1%
患者調査		528	—

6. 在宅歯科医療の施設調査結果概要

(1) 在宅歯科医療の実施状況調査結果概要

【調査対象等】

調査対象：①在宅療養支援歯科診療所（無作為抽出、1,000 施設）、②地域医療連携体制
加算の届出をしている保険医療機関（無作為抽出、1,000 施設）の合計 2,000
施設を対象とした

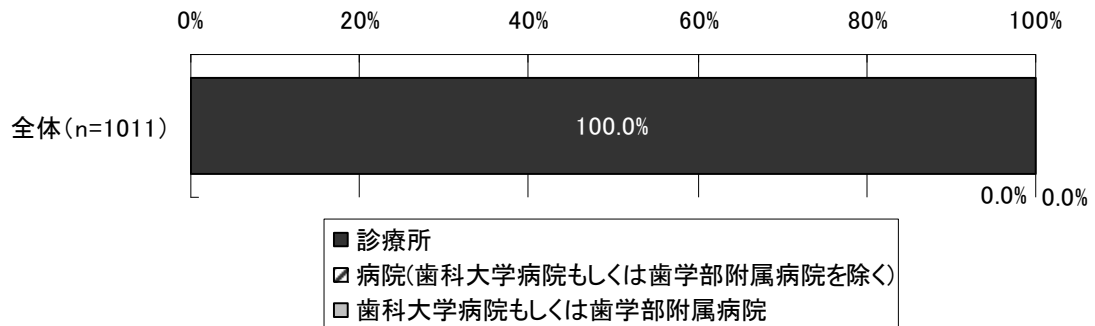
回 答 数：1,011 施設

回 答 者：施設の管理者

①施設の概要

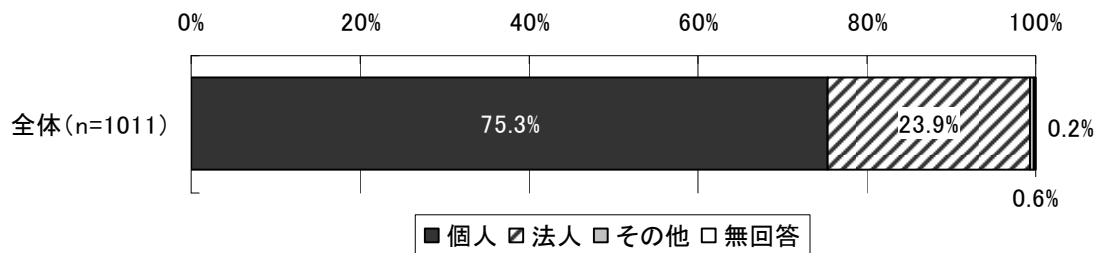
1) 種別

図表 1 種別



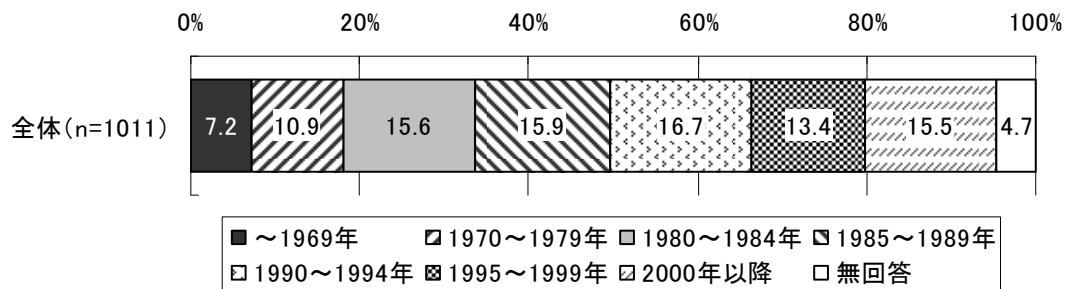
2) 開設主体

図表 2 開設主体



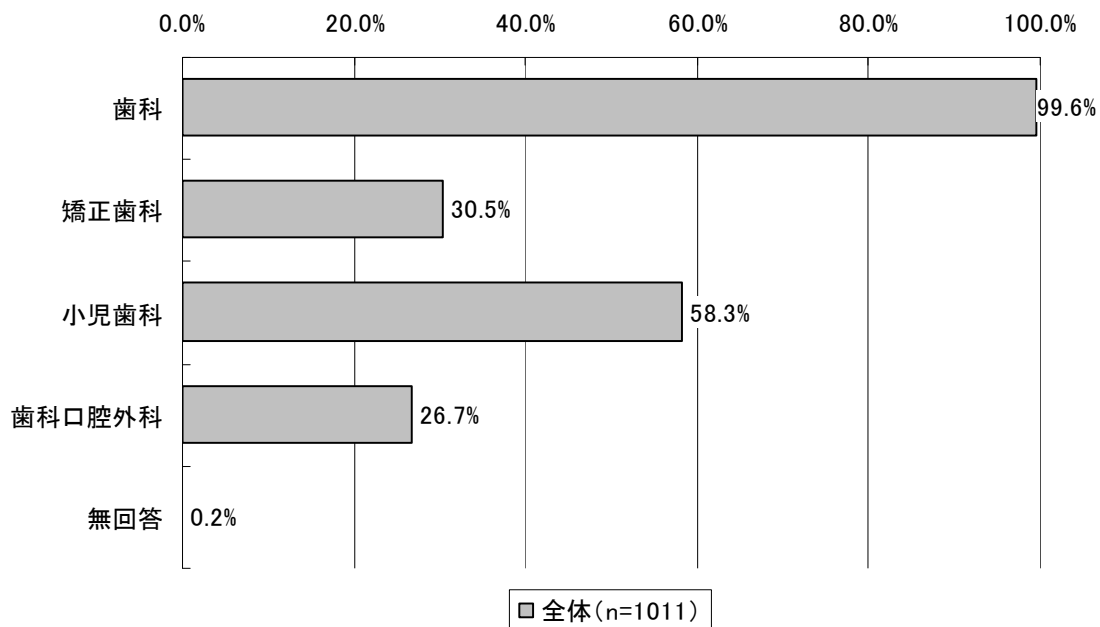
3) 施設開設時期

図表 3 施設開設時期



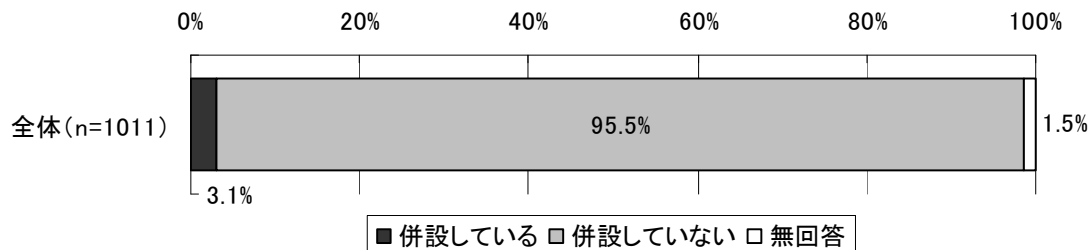
4) 標榜診療科

図表 4 標榜診療科 (複数回答)



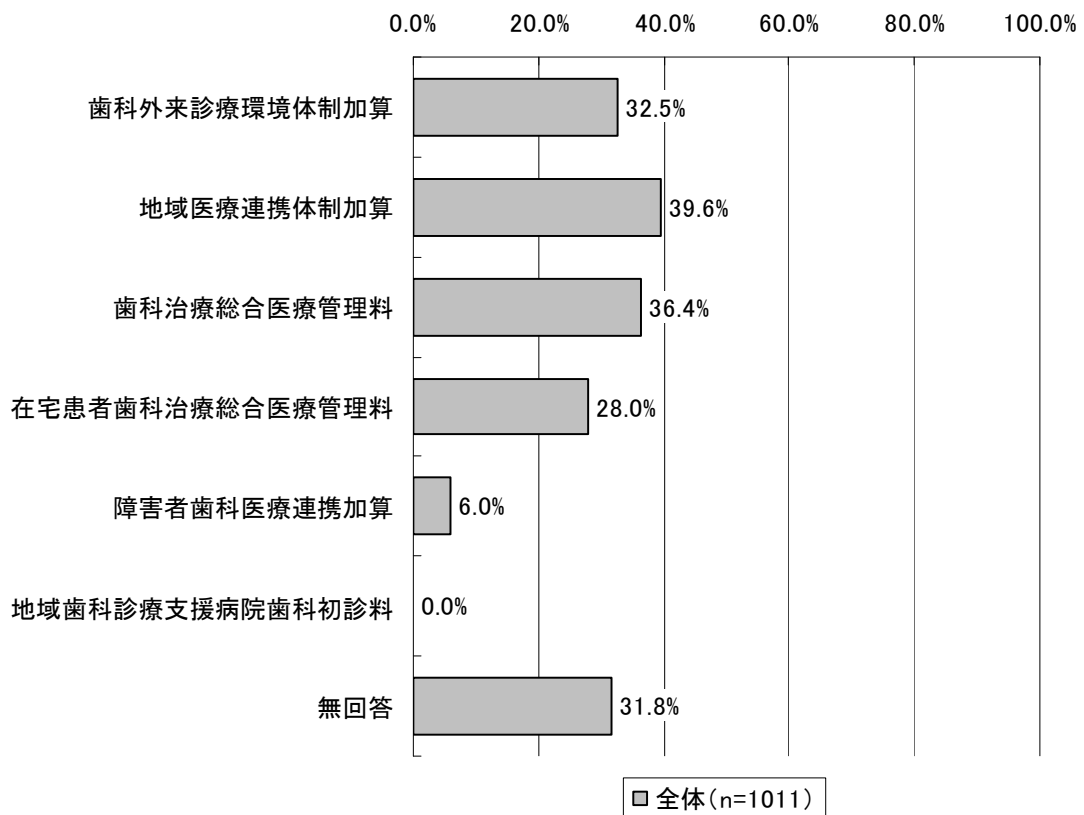
5) 医科の医療機関との併設状況

図表 5 医科の医療機関との併設状況



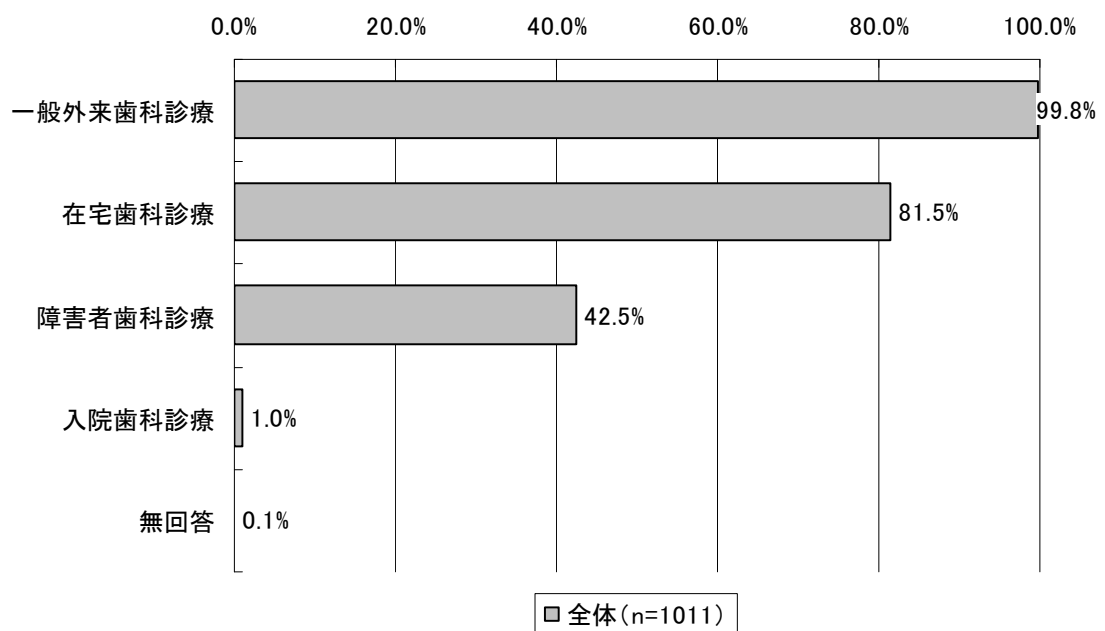
6) 施設基準の届出状況

図表 6 施設基準の届出状況 (複数回答)



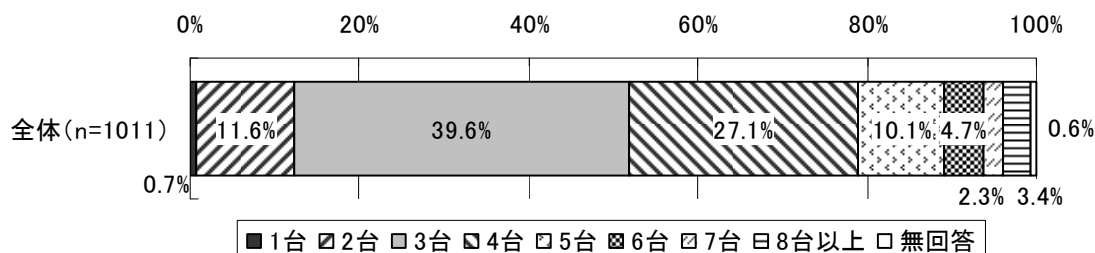
7) 行っている診療内容

図表 7 行っている診療内容 (複数回答)



8) 歯科ユニット台数

図表 8 歯科ユニット台数



9) 職員数

図表 9 全体 (n=994)

(単位：人)

	歯科医師	歯科衛生士	歯科技工士	その他	合計
平均値	1.9	2.7	0.3	2.4	7.3
標準偏差	1.4	2.3	0.6	2.2	4.9
最大値	11.5	22	4	16	45
最小値	0	0	0	0	1
中央値	1	2	0	2	6

図表 10 常勤職員数 (n=994)

(単位：人)

	歯科医師	歯科衛生士	歯科技工士	その他	合計
平均値	1.5	1.8	0.3	1.6	5.2
標準偏差	0.9	1.8	0.6	1.6	3.6
最大値	10	18	4	14	38
最小値	0	0	0	0	1
中央値	1	1	0	1	4

図表 11 非常勤職員数 (n=994)

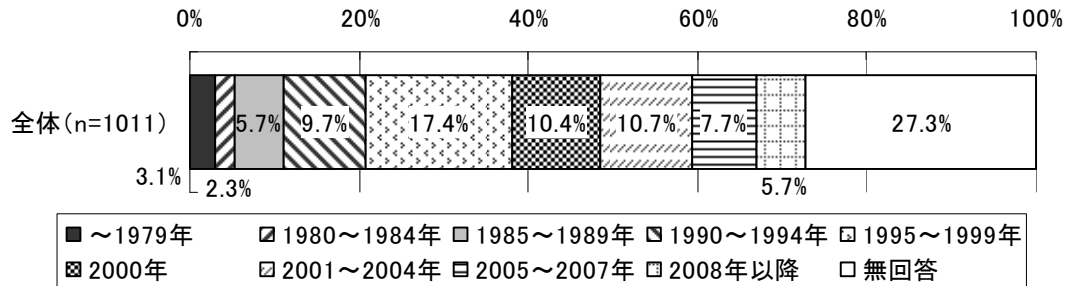
(単位：人)

	歯科医師	歯科衛生士	歯科技工士	その他	合計
平均値	0.4	0.9	0.0	0.7	2.1
標準偏差	0.9	1.3	0.2	1.4	2.6
最大値	6	13	3	13	16
最小値	0	0	0	0	0
中央値	0	0.2	0	0	1

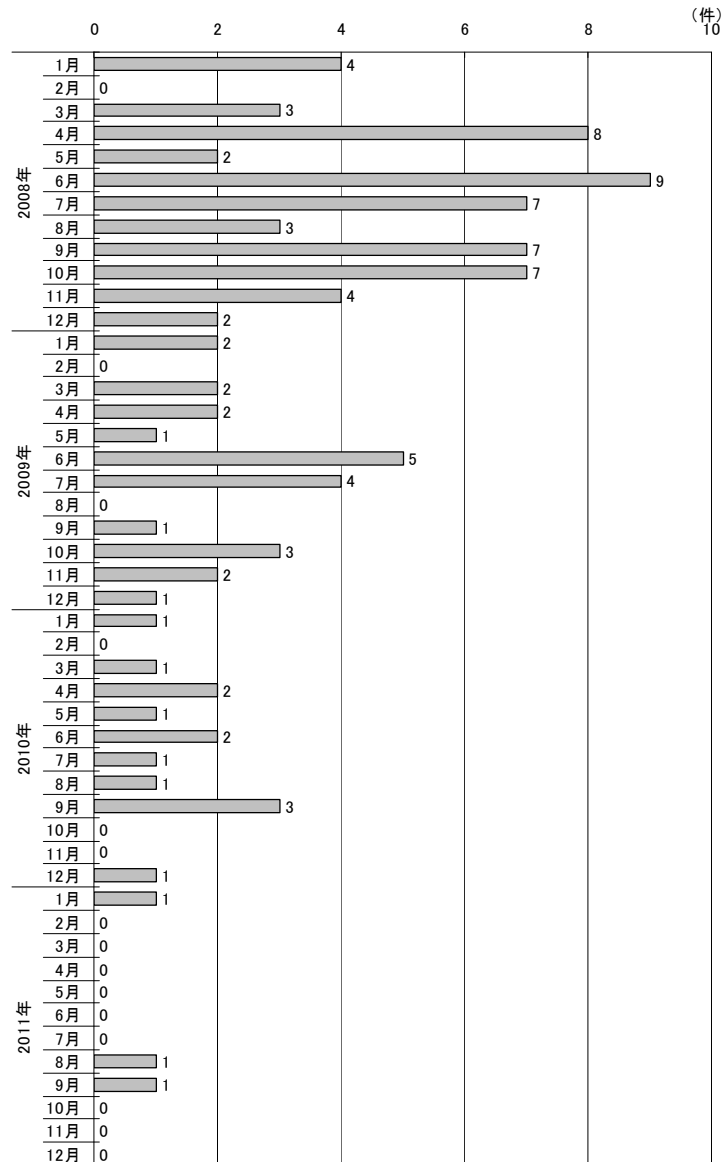
② 歯科訪問診療の体制整備等

1) 歯科訪問診療開始時時期

図表 12 歯科訪問診療開始時期

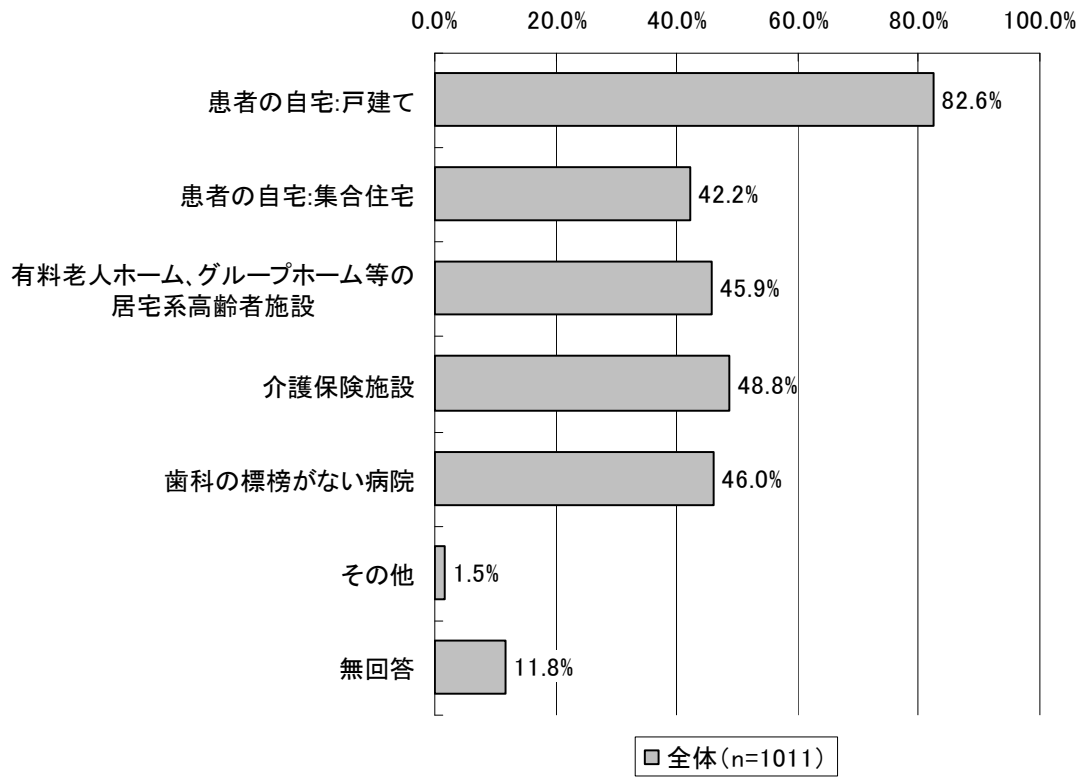


図表 13 歯科訪問診療開始時期 (2008 年以降)



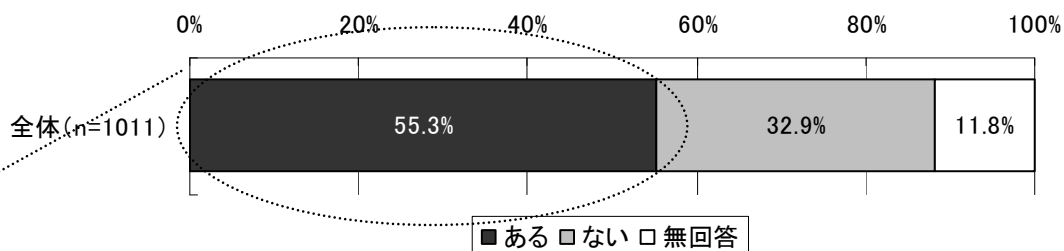
2) 歯科訪問診療先

図表 14 歯科訪問診療先（複数回答）

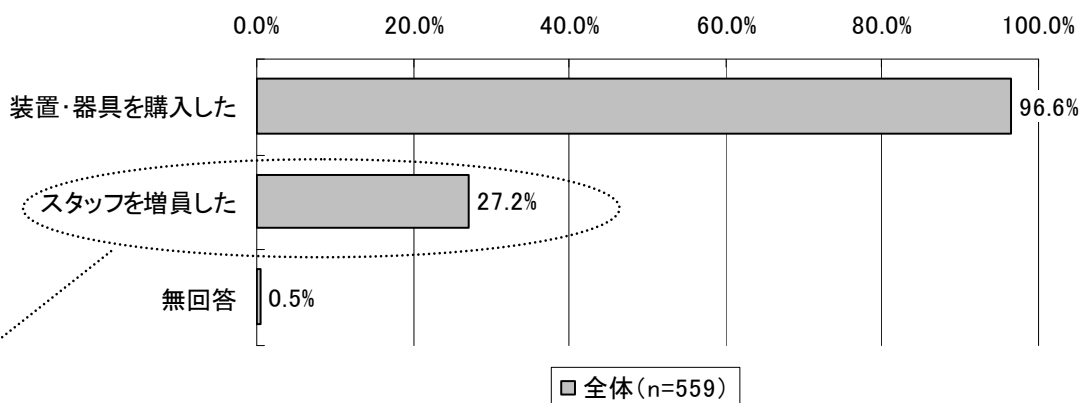


3) 歯科訪問診療をはじめる際に新たに整えたもの

図表 15 歯科訪問診療をはじめる際に新たに整えたものの有無



図表 16 歯科訪問診療をはじめる際に新たに整えたもの（複数回答）



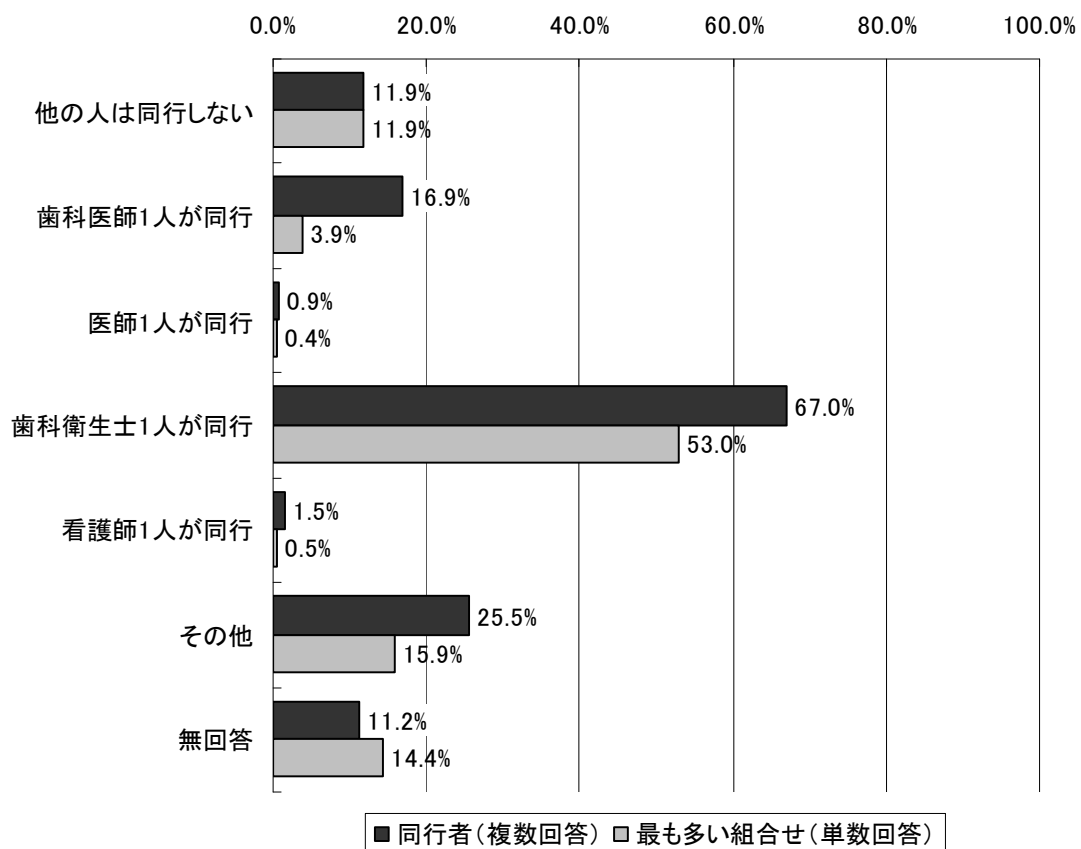
図表 17 増員したスタッフ数 (n=148)

(単位：人)

	歯科医師	歯科衛生士	その他の職員
平均値	0.7	1.6	0.3
標準偏差	1.3	1.3	0.6
最大値	10	7	3
最小値	0	0	0
中央値	0	1	0

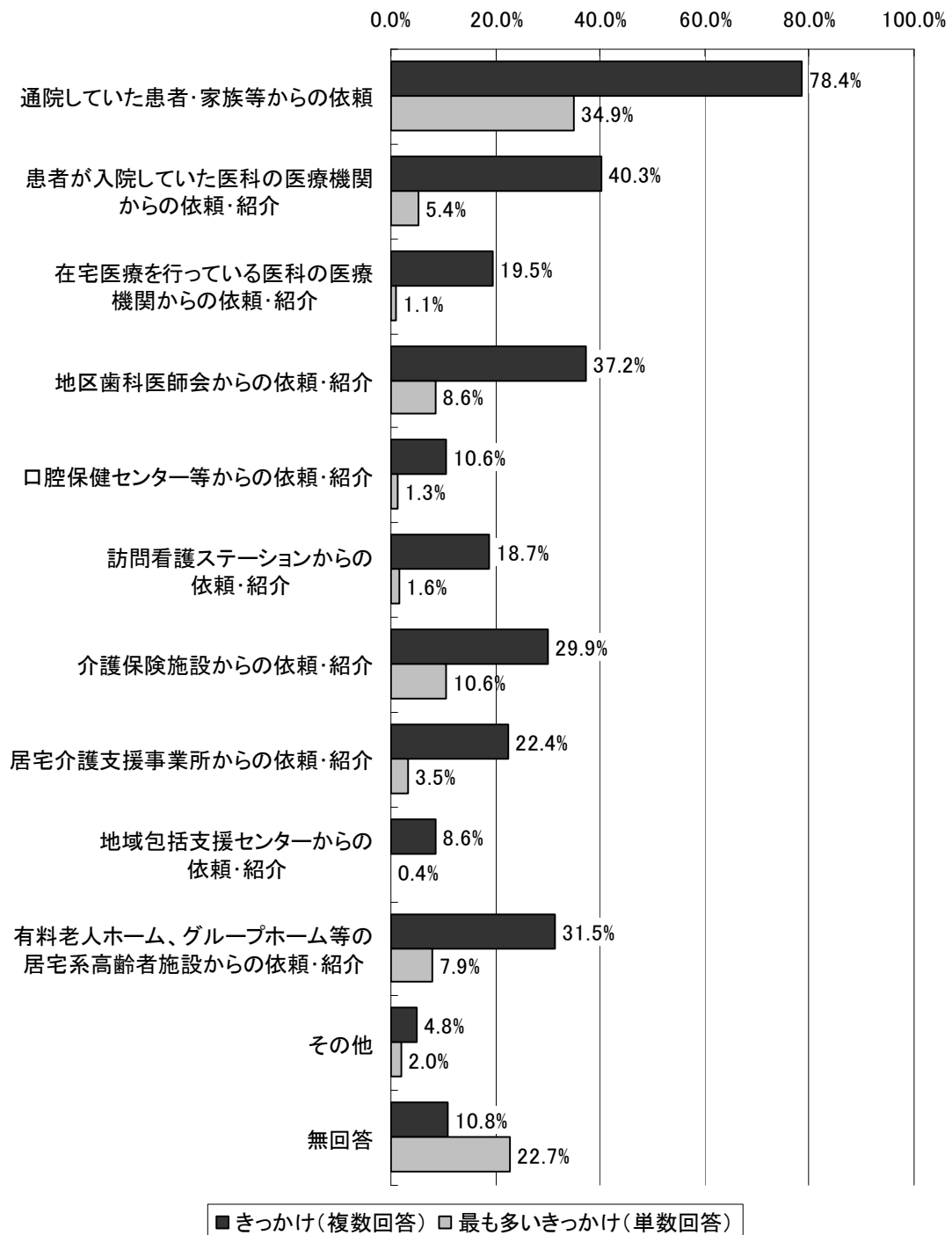
4) 歯科訪問診療を行う際の同行者

図表 18 歯科訪問診療を行う際の同行者 (n=1011)



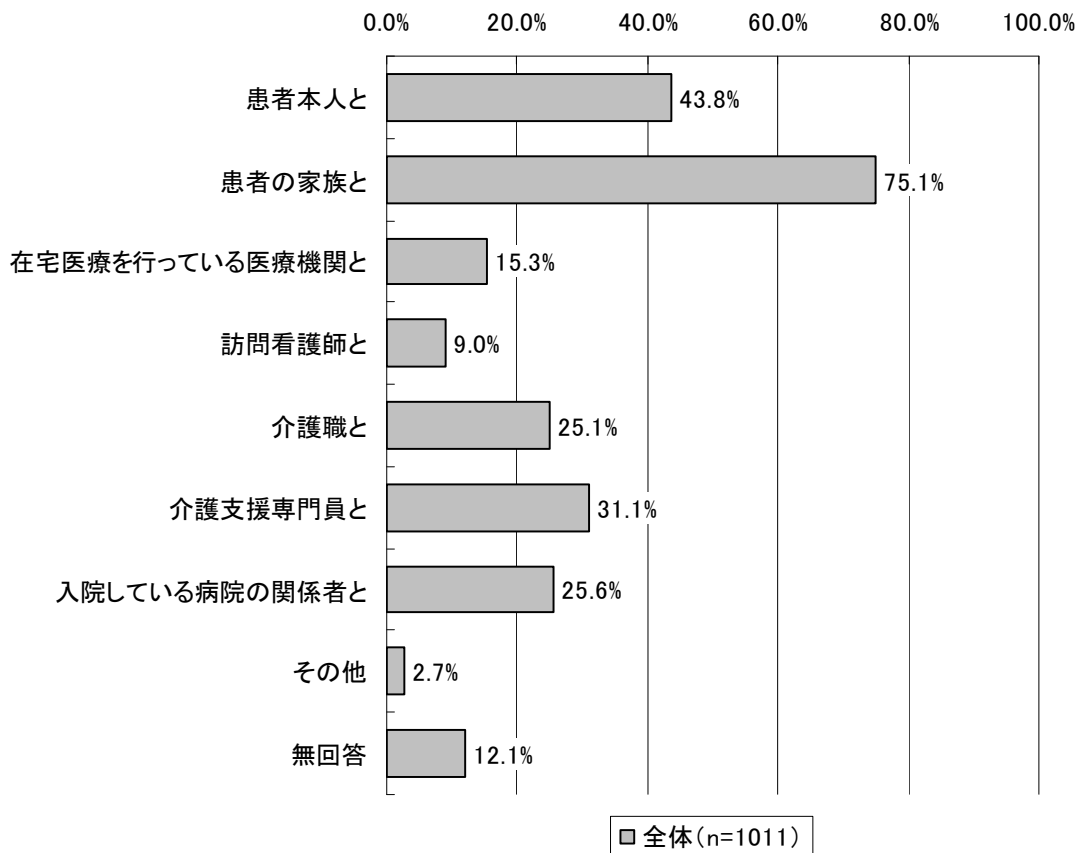
5) 歯科訪問診療を実施するきっかけ

図表 19 歯科訪問診療を実施するきっかけ (n=1011)



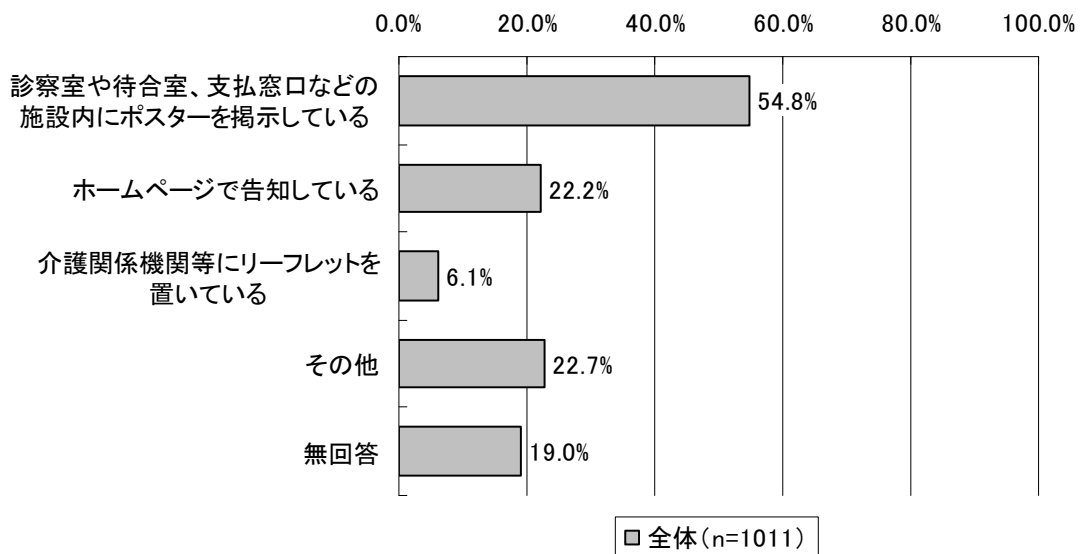
6) 歯科訪問診療の調整者

図表 20 歯科訪問診療の調整者（複数回答）



7) 歯科訪問診療実施の周知方法

図表 21 歯科訪問診療実施の周知方法（複数回答）



③ 歯科訪問診療の実施状況

1) 歯科外来患者総数・歯科訪問診療患者総数・各種算定患者数

図表 22 歯科外来患者総数・歯科訪問診療患者総数・各種算定患者数 (n=413)

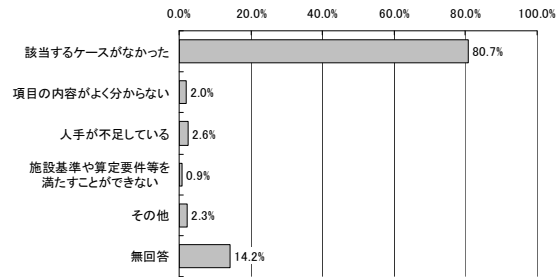
		6月		7月	
		2009年 (平成21年)	2011年 (平成23年)	2009年 (平成21年)	2011年 (平成23年)
歯科外来患者総数	平均値	546.5	540.2	535.1	531.8
	標準偏差	554.3	580.2	558.1	584.6
	中央値	430	415	418	414
歯科訪問診療患者総数	平均値	17.9	21.5	18.0	21.7
	標準偏差	54.6	61.9	55.7	61.5
	中央値	1	1	1	1
歯科訪問診療料1	平均値	5.5	6.2	5.7	6.3
	標準偏差	17.7	20.5	18.0	19.7
	中央値	0	1	0	0
歯科訪問診療料2	平均値	6.2	9.4	6.5	9.5
	標準偏差	24.4	30.8	25.0	31.6
	中央値	0	0	0	0
在宅患者急性歯科疾患対応加算	平均値	-	14.0	-	14.4
	標準偏差	-	49.8	-	50.2
	中央値	-	0	-	0
歯科疾患在宅療養管理料	平均値	-	4.7	-	4.8
	標準偏差	-	17.0	-	17.4
	中央値	-	0	-	0
口腔機能管理加算	平均値	-	4.8	-	4.9
	標準偏差	-	16.6	-	17.0
	中央値	-	0	-	0
訪問歯科衛生指導料	平均値	6.2	7.4	6.4	7.6
	標準偏差	29.2	30.6	30.0	31.1
	中央値	0	0	0	0
在宅患者歯科治療総合医療管理料	平均値	-	0.3	-	0.3
	標準偏差	-	3.4	-	3.3
	中央値	-	0	-	0
退院時共同指導料1	平均値	0.0	0.0	0.0	0.0
	標準偏差	0.0	0.0	0.0	0.0
	中央値	0	0	0	0
退院時共同指導料2	平均値	0.0	0.0	0.0	0.0
	標準偏差	0.0	0.0	0.0	0.0
	中央値	0	0	0	0
在宅患者連携指導料	平均値	0.0	0.0	0.0	0.0
	標準偏差	0.4	0.4	0.4	0.4
	中央値	0	0	0	0
在宅患者緊急時等カンファレンス料(Ⅰ)	平均値	0.0	0.0	0.0	0.0
	標準偏差	0.0	0.0	0.0	0.0
	中央値	0	0	0	0
診療情報提供料	平均値	0.4	0.4	0.4	0.4
	標準偏差	3.2	3.6	3.5	3.5
	中央値	0	0	0	0
介護支援連携指導料	平均値	-	0.0	-	0.0
	標準偏差	-	0.0	-	0.0
	中央値	-	0	-	0

(注) すべての項目について回答があった施設を対象に集計した

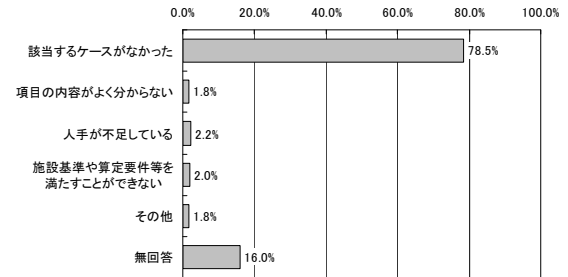
2) 算定できなかった理由

図表 23 2011年の6月と7月の算定患者延べ人数が「0人」だった理由（複数回答）

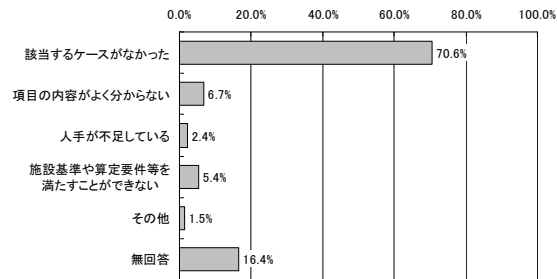
【歯科訪問診療料 1 (n=352)】



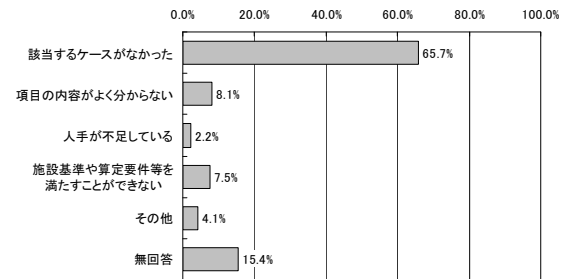
【歯科訪問診療料 2 (n=550)】



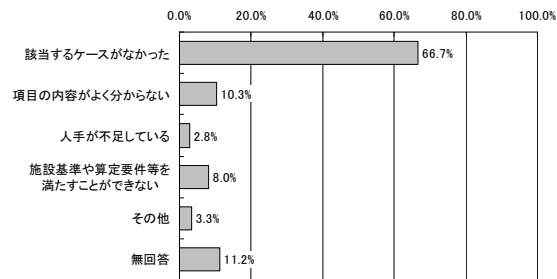
【在宅患者等急性歯科疾患対応加算 (n=463)】



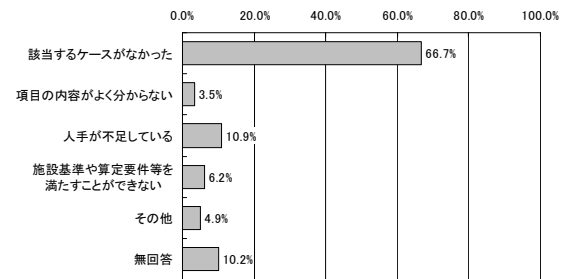
【歯科疾患在宅療養管理料 (n=534)】



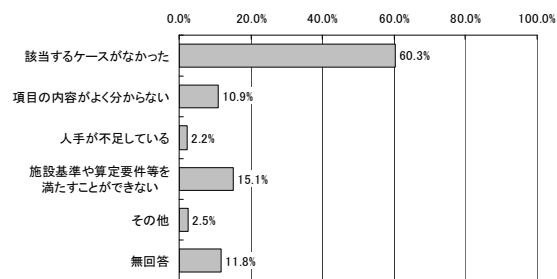
【口腔機能管理加算 (n=573)】



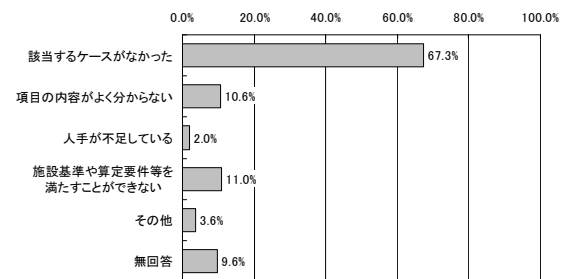
【訪問歯科衛生指導料 (n=550)】



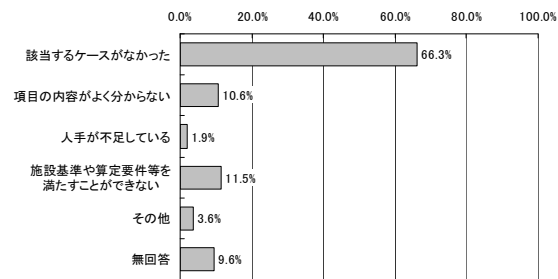
【在宅患者歯科治療総合医療管理料 (n=357)】



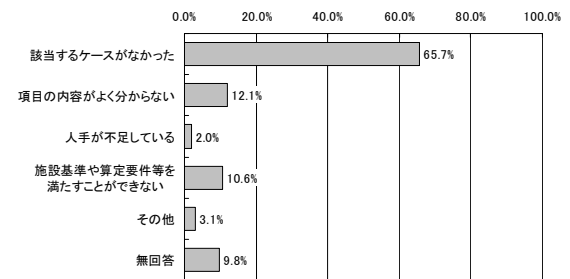
【退院時共同指導料 1 (n=800)】



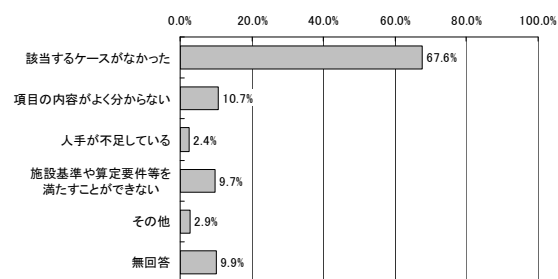
【退院時共同指導料 2 (n=800)】



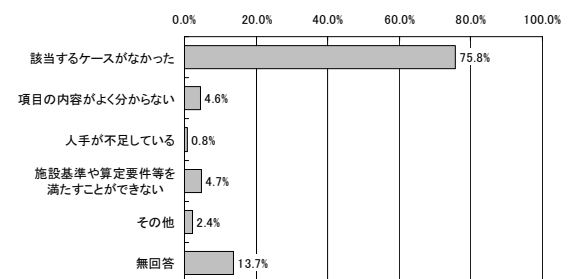
【在宅患者連携指導料 (n=1011)】



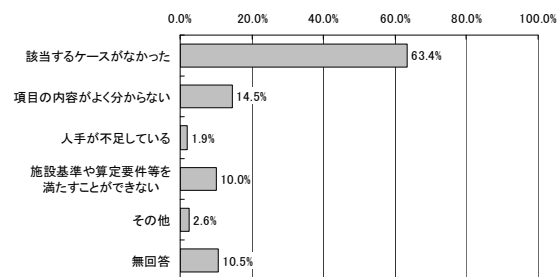
【在宅患者緊急時等カンファレンス料 (n=796)】



【診療情報提供料(I) (n=637)】

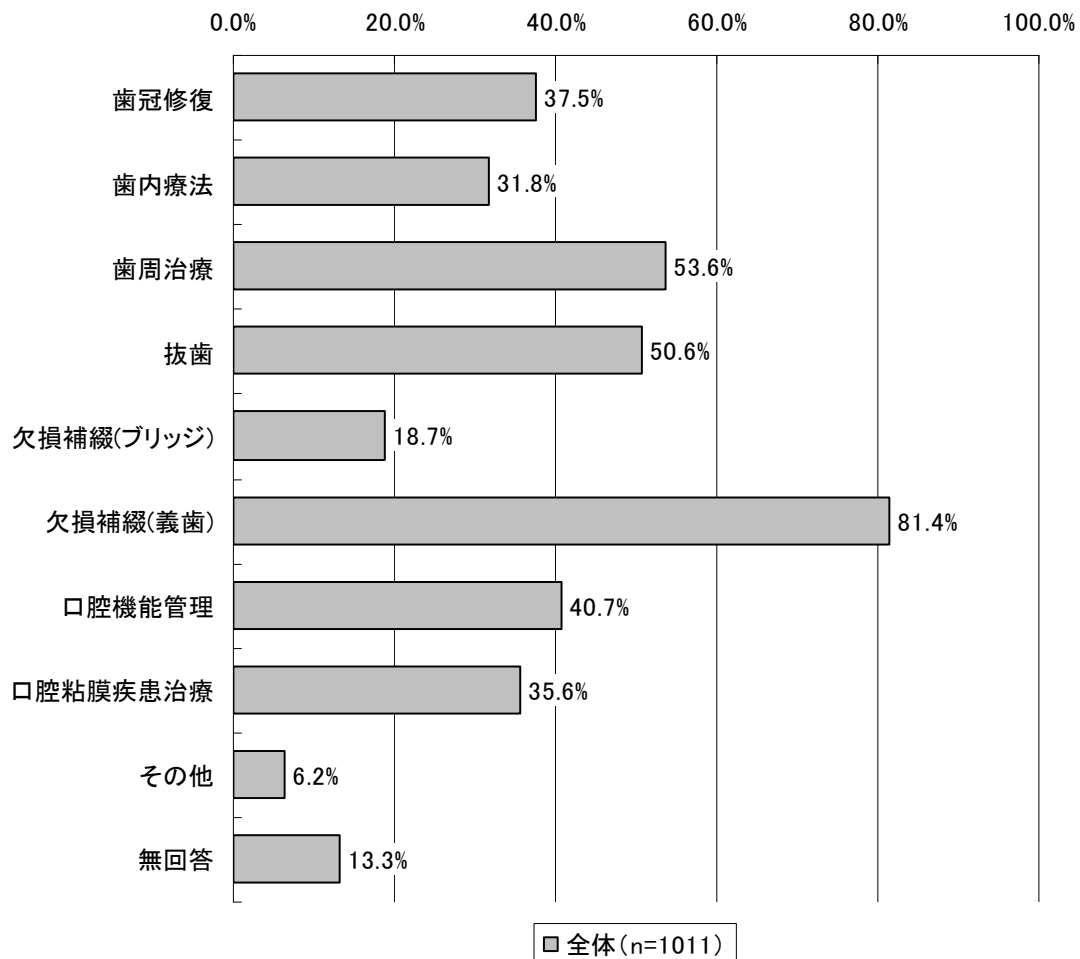


【介護支援連携指導料 (798)】



3) 歯科訪問診療で行っている主な治療内容

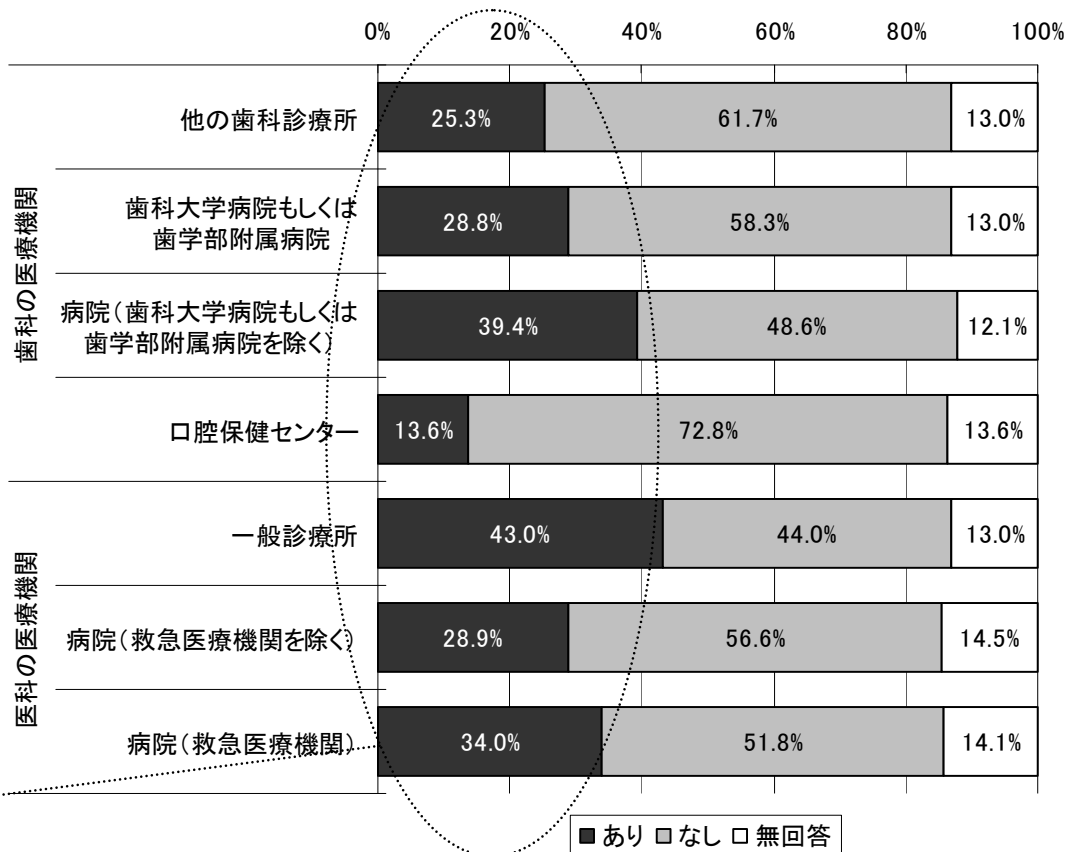
図表 24 歯科訪問診療で行っている主な治療内容（複数回答）



④ 歯科訪問診療における連携状況

1) 医療機関との連携状況

図表 25 医療機関との連携状況 (n=1011)



(注) 歯科の医療機関のうち「その他」の施設と連携している施設：15施設 (1.5%)
 医科の医療機関のうち「その他」の施設と連携している施設：6施設 (0.6%)

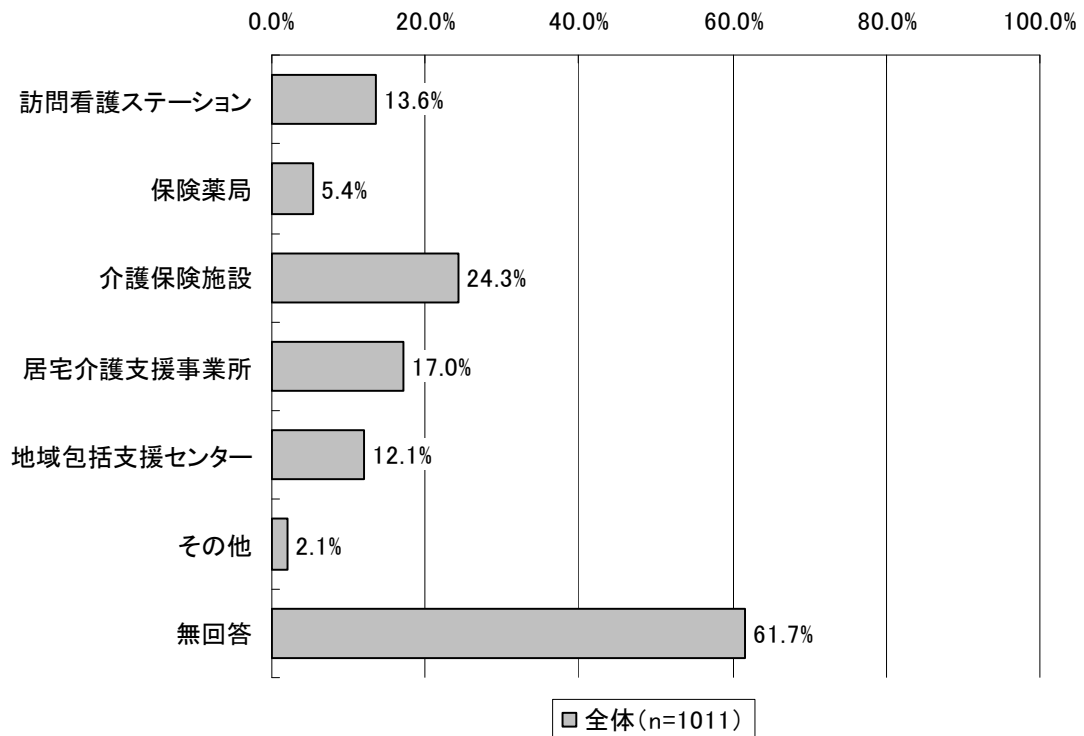
図表 26 連携施設数

(単位：か所)

	平均値	標準偏差	最大値	最小値	中央値
他の歯科診療所 (n=233)	2.3	7.4	98	1	1
歯科大学病院もしくは歯学部附属病院 (n=271)	1.3	0.6	5	1	1
病院(歯科大学病院もしくは歯学部附属病院を除く) (n=372)	1.4	0.8	8	1	1
口腔保健センター (n=118)	1.2	1.4	16	1	1
その他 (n=12)	4.3	10.8	40	1	1
一般診療所 (n=377)	1.5	1.0	10	1	1
病院(救急医療機関を除く) (n=259)	1.4	0.9	7	1	1
病院(救急医療機関) (n=310)	1.3	0.6	5	1	1

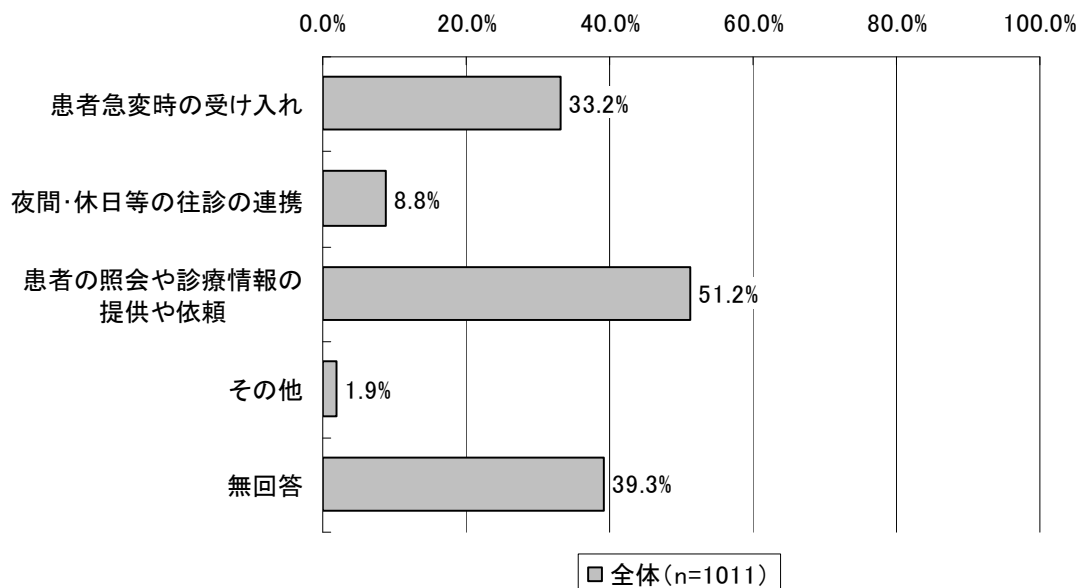
2) 医療機関以外との連携状況

図表 27 医療機関以外との連携状況（複数回答）



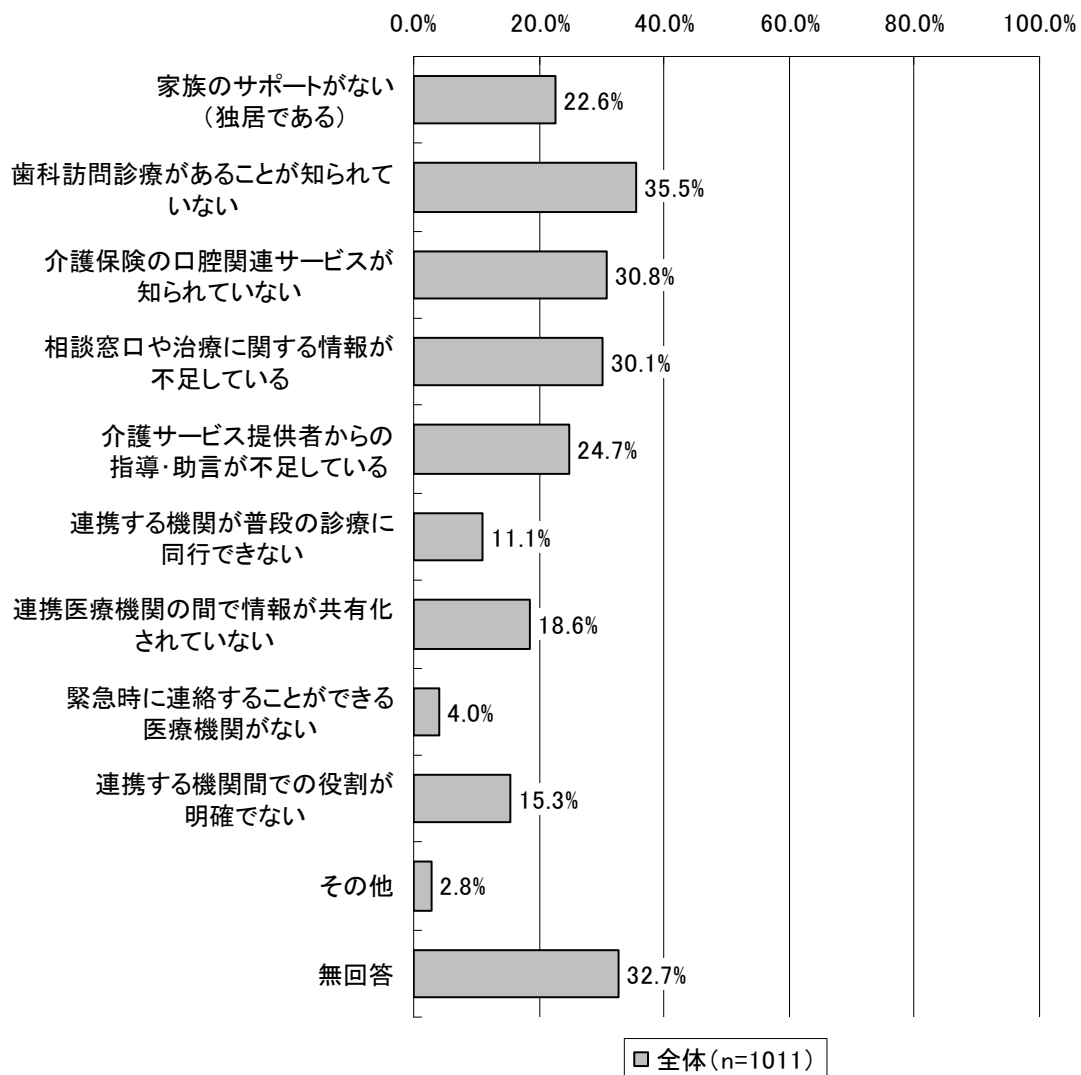
3) 関係機関との連携内容

図表 28 関係機関との連携内容（複数回答）

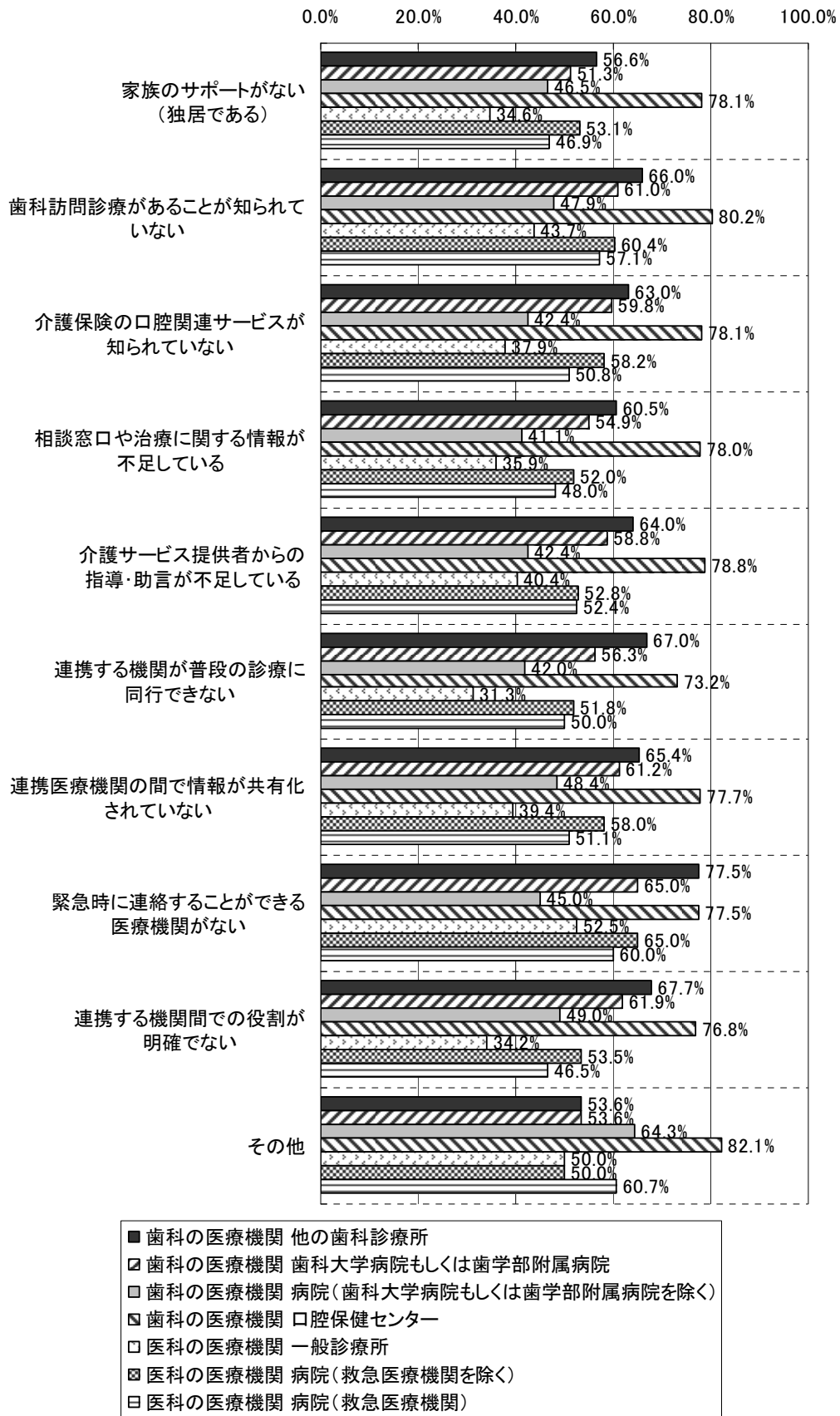


4) 各機関との連携を推進する上での課題

図表 29 各機関との連携を推進する上での課題



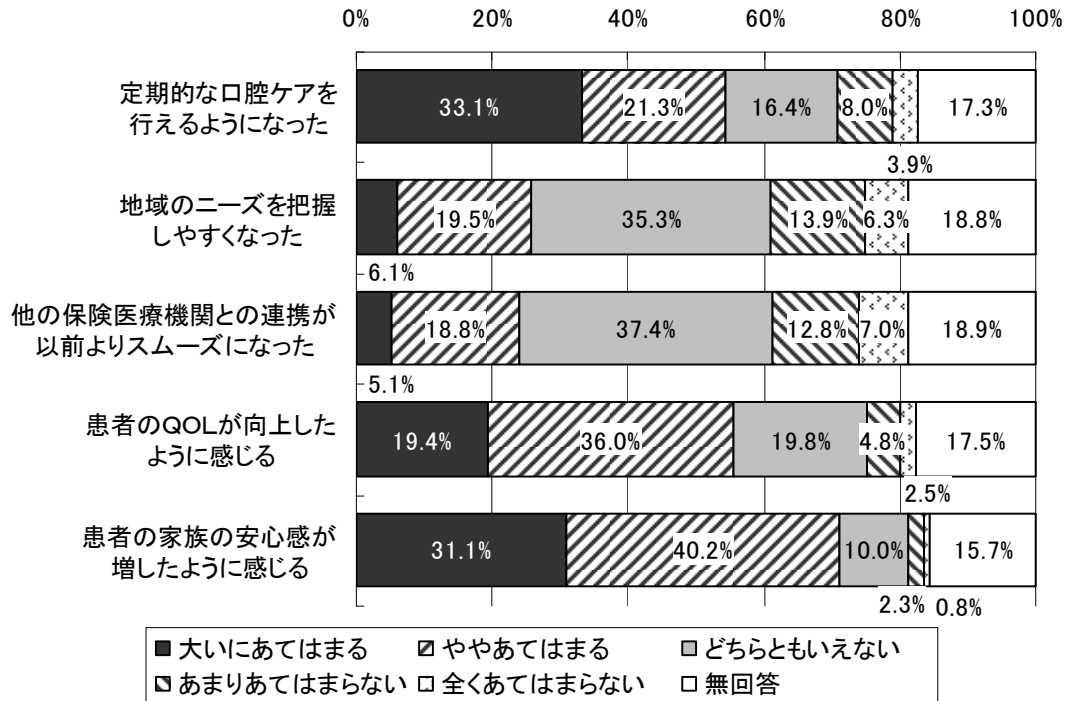
図表 30 各機関との連携を推進する上での課題（連携機関先がない施設別）



⑤ 歯科訪問診療による影響

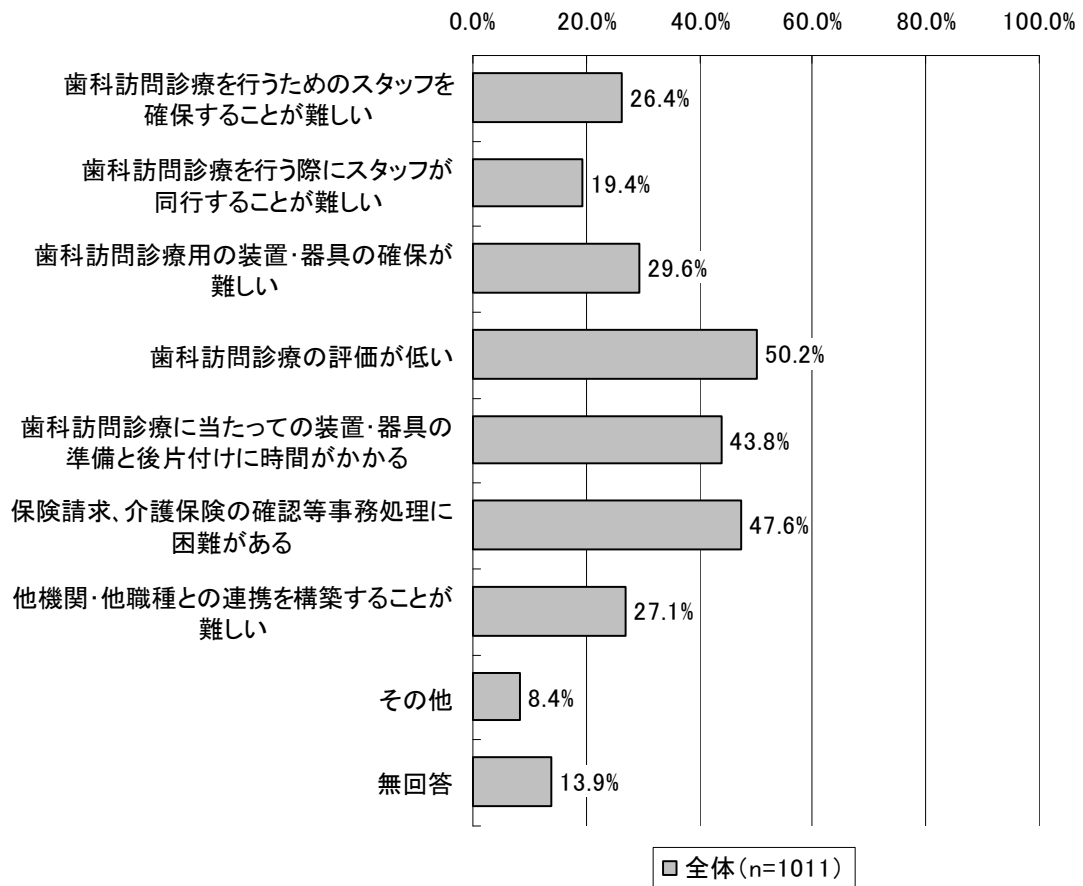
1) 歯科訪問診療を行うことによる効果

図表 31 歯科訪問診療を行うことによる効果 (n=1011)



2) 歯科訪問診療を行う際の課題

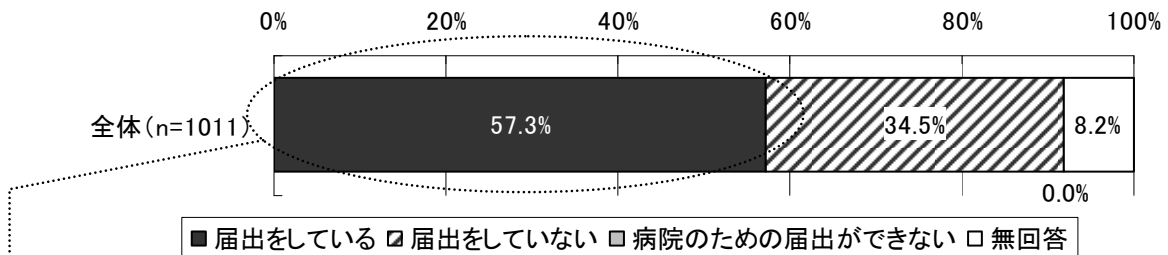
図表 32 歯科訪問診療を行う際の課題（複数回答）



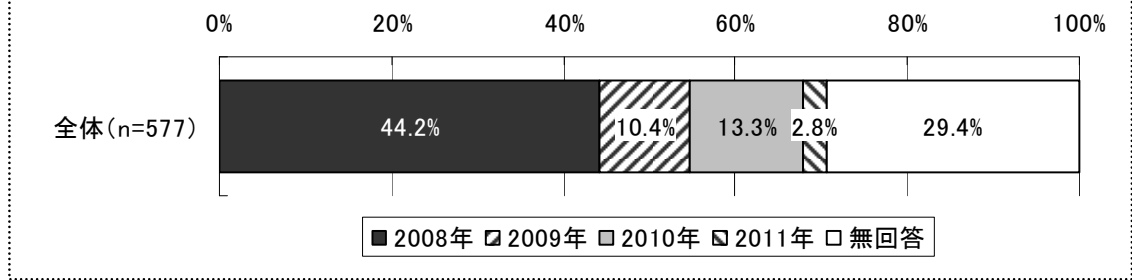
⑥ 「在宅療養支援歯科診療所」の届出状況

1) 「在宅療養支援歯科診療所」の届出の有無

図表 33 「在宅療養支援歯科診療所」届出の有無

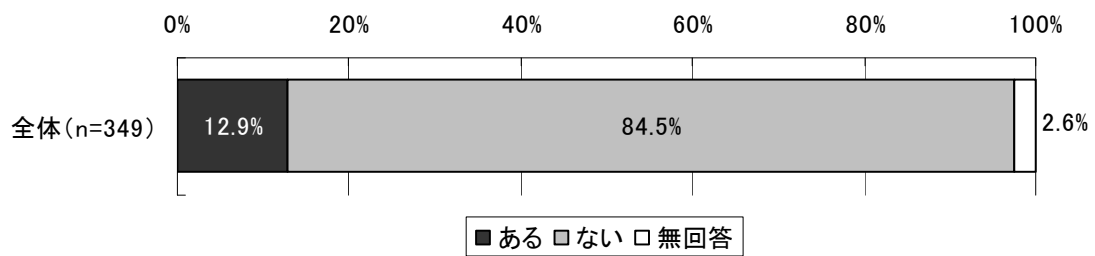


図表 34 「在宅療養支援歯科診療所」届出時期



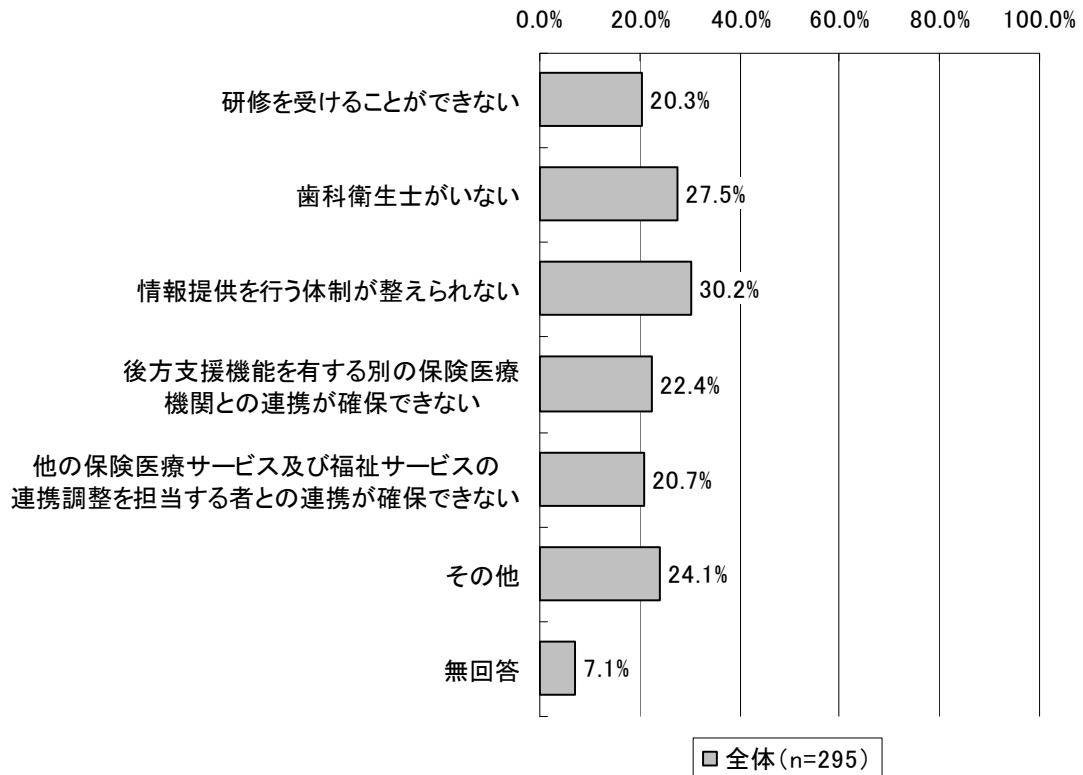
2) 今後「在宅療養支援歯科診療所」の届出をする予定

図表 35 今後「在宅療養支援歯科診療所」の届出をする予定



3) 「在宅療養支援歯科診療所」の届出を行わない理由

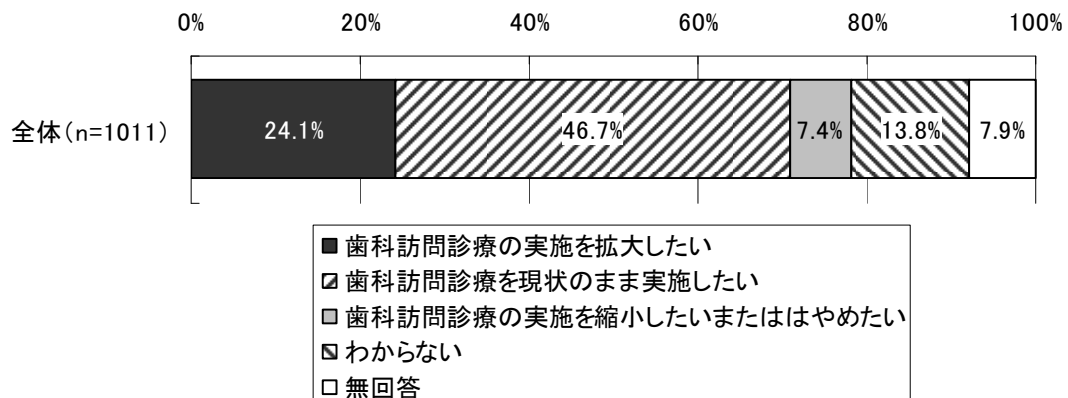
図表 36 「在宅療養支援歯科診療所」の届出を行わない理由（複数回答）



⑦今後の歯科訪問診療の実施について

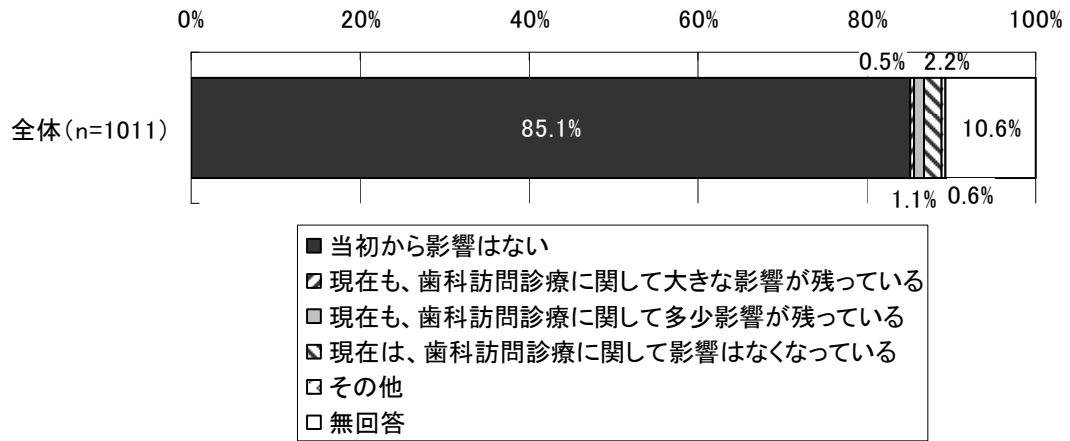
1) 今後の歯科訪問診療の実施意向

図表 37 今後の歯科訪問診療実施意向



⑧東日本大震災の歯科訪問診療への影響

図表 38 東日本大震災の歯科訪問診療への影響



(2) 在宅歯科医療の実施意向調査結果概要

【調査対象等】

調査対象：「在宅歯科医療の実施状況調査」対象以外の歯科保険医療機関

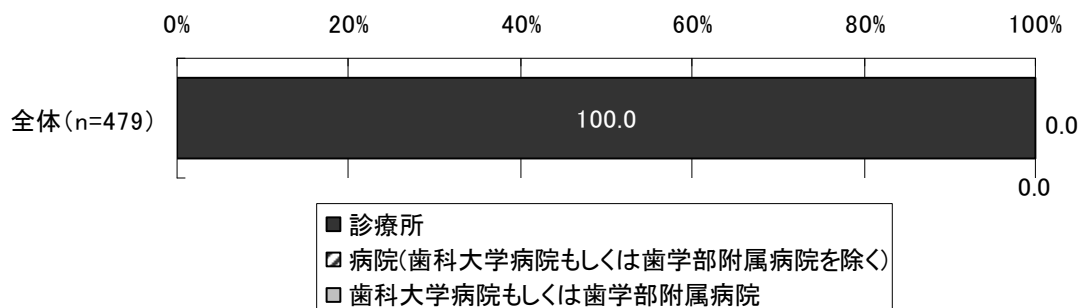
回答数：479 施設

回答者：施設の管理者

①施設の概要

1) 種別

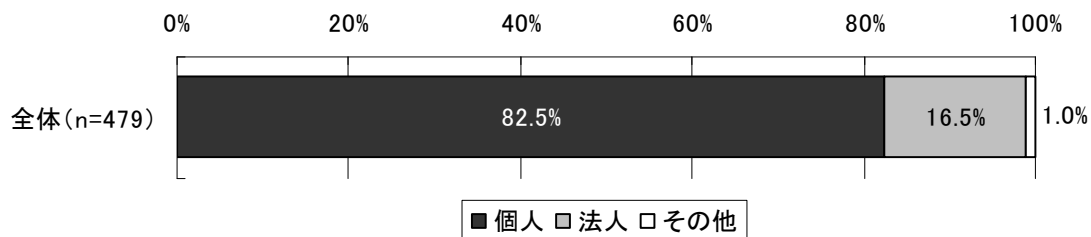
図表 39 種別



(注)「在宅歯科医療の実施意向調査」は 480 施設からの回収があったが、病院が 1 施設となっているため、以下の分析は病院を除いたデータで行った。

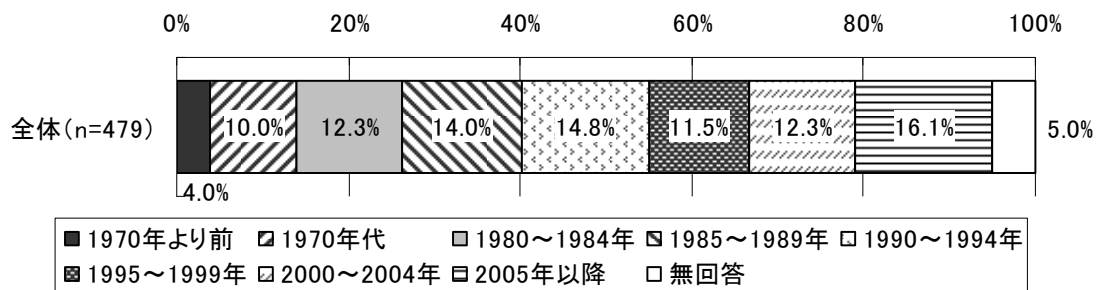
2) 診療所開設主体

図表 40 診療所開設主体



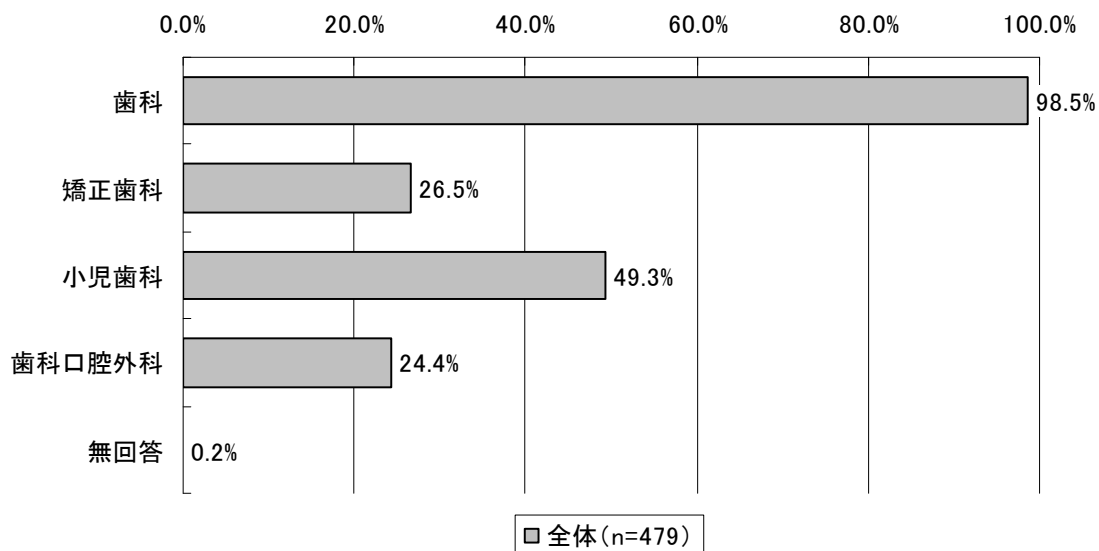
3) 開設時期

図表 41 開設時期



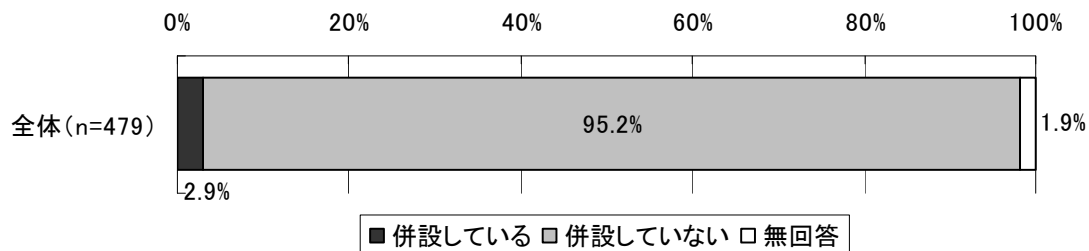
4) 標榜診療科

図表 42 標榜診療科（複数回答）



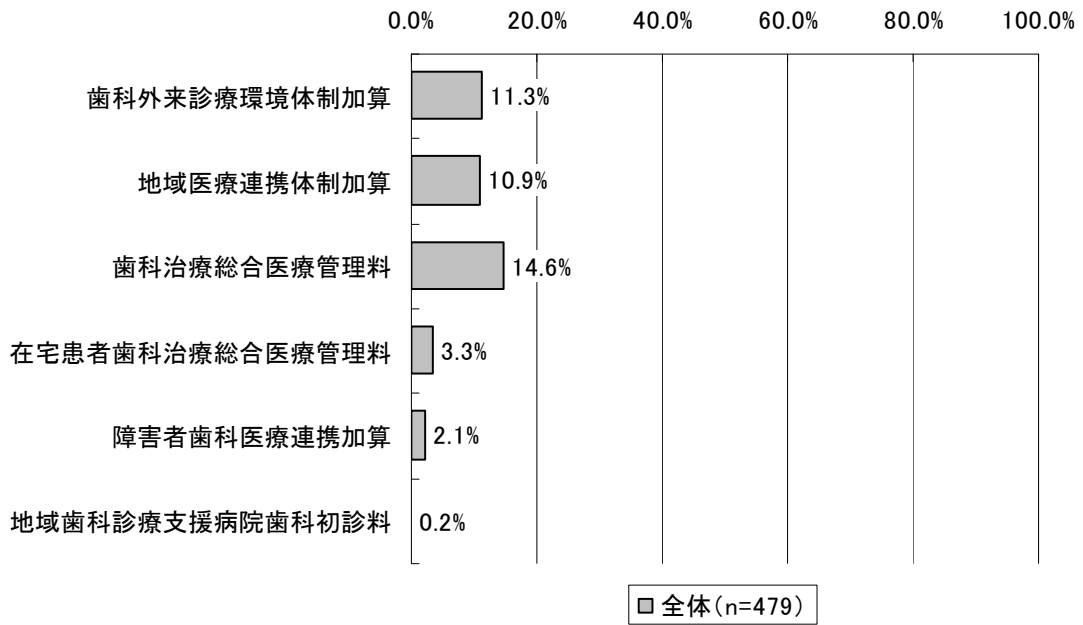
5) 医科の医療機関との併設状況

図表 43 医科の医療機関との併設状況



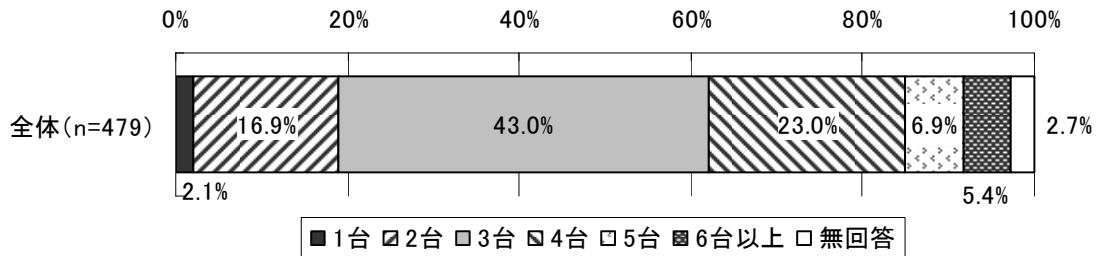
6) 施設基準の届出状況

図表 44 施設基準の届出状況（複数回答）



7) 歯科ユニット台数

図表 45 歯科ユニット台数



8) 職員数

図表 46 常勤職員数 (n=472)

(単位：人)

	歯科医師	歯科衛生士	歯科技工士	その他	合計
平均値	1.2	1.2	0.2	1.5	4.1
標準偏差	0.6	1.4	0.6	1.5	2.6
最大値	6	6	6	6	6
最小値	0	0	0	0	0
中央値	1	1	1	1	1

図表 47 非常勤職員数 (n=472)

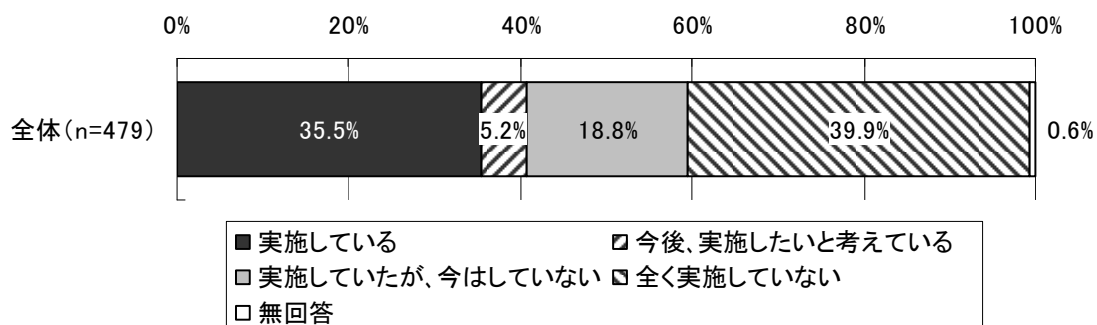
(単位：人)

	歯科医師	歯科衛生士	歯科技工士	その他	合計
平均値	0.3	0.5	0.0	0.8	1.5
標準偏差	0.8	1.0	0.1	1.7	2.6
最大値	6	6	6	6	6
最小値	0	0	0	0	0
中央値	1	1	1	1	1

② 歯科訪問診療の実施状況等

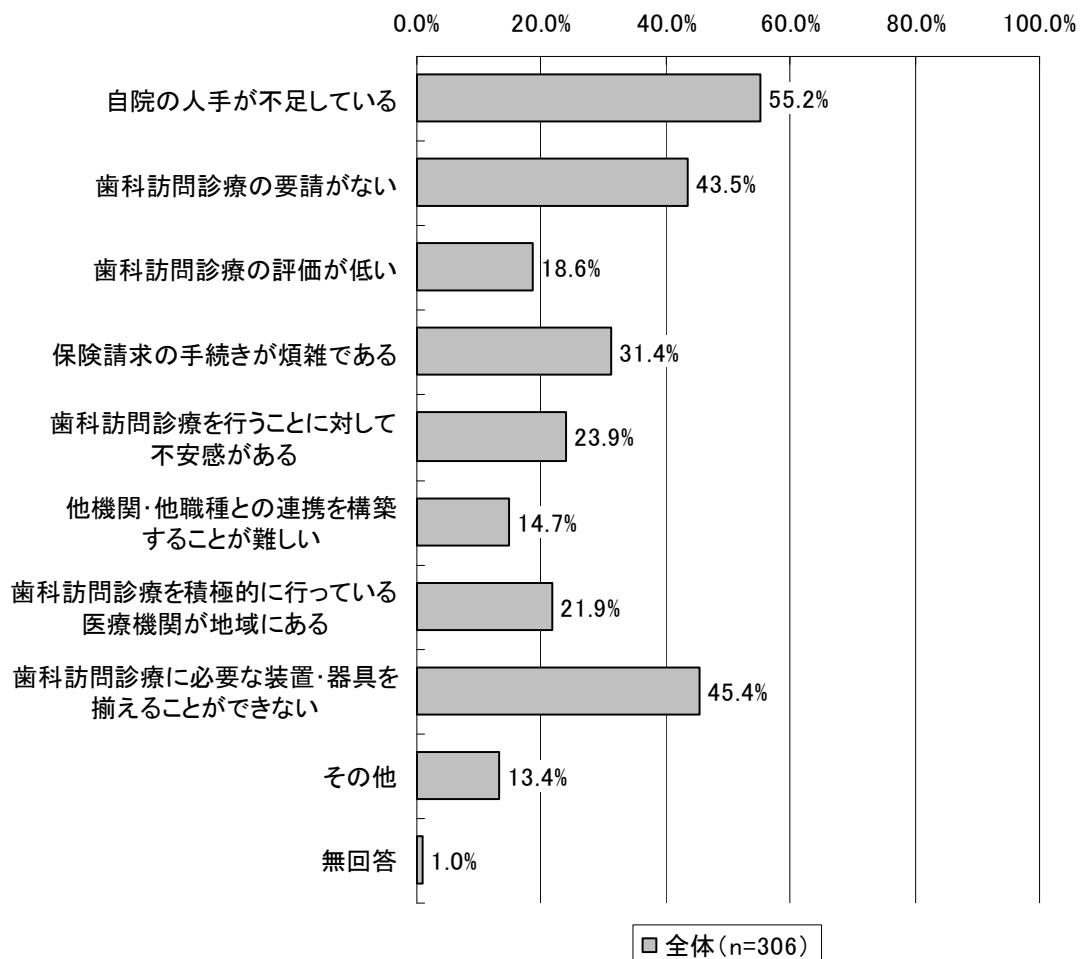
1) 歯科訪問診療の実施状況

図表 48 歯科訪問診療の実施状況

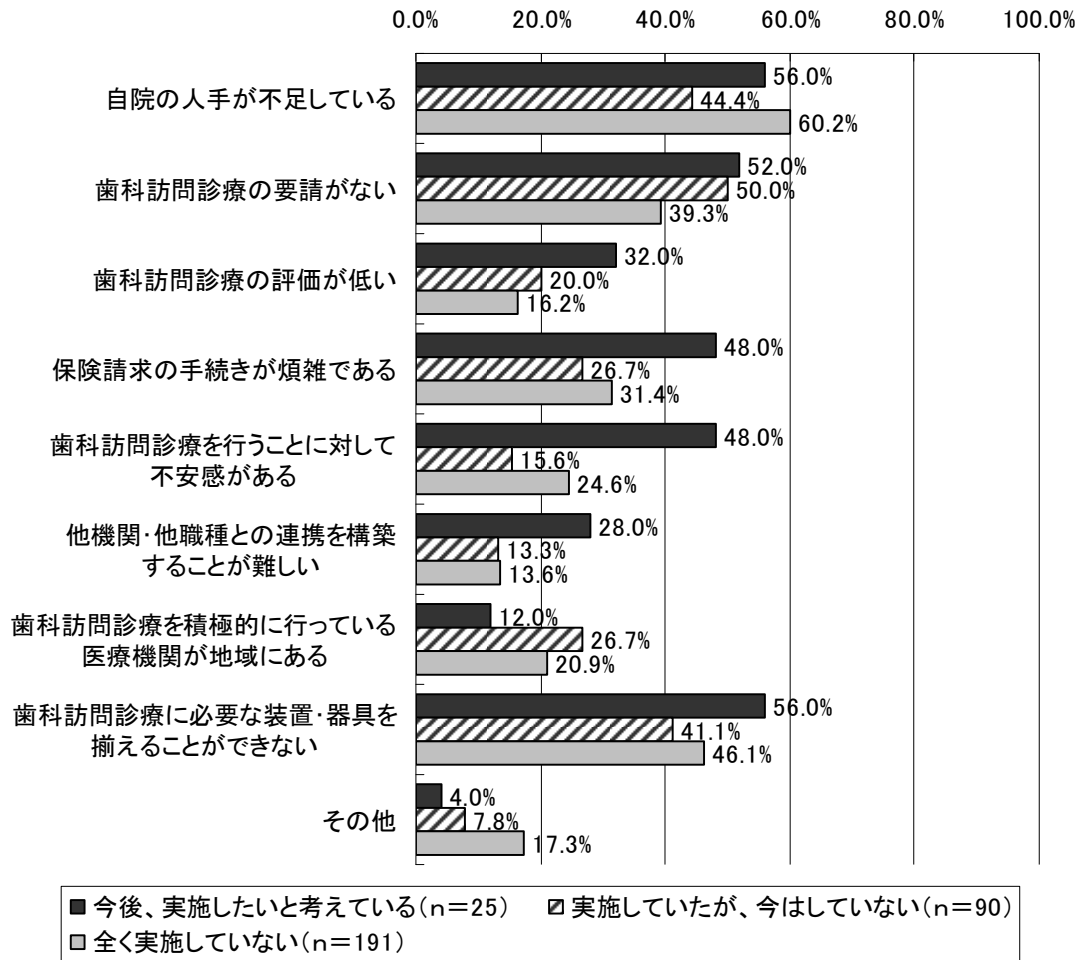


2) 歯科訪問診療を実施していない理由

図表 49 歯科訪問診療を実施していない理由
(歯科訪問診療を実施していない施設、複数回答)

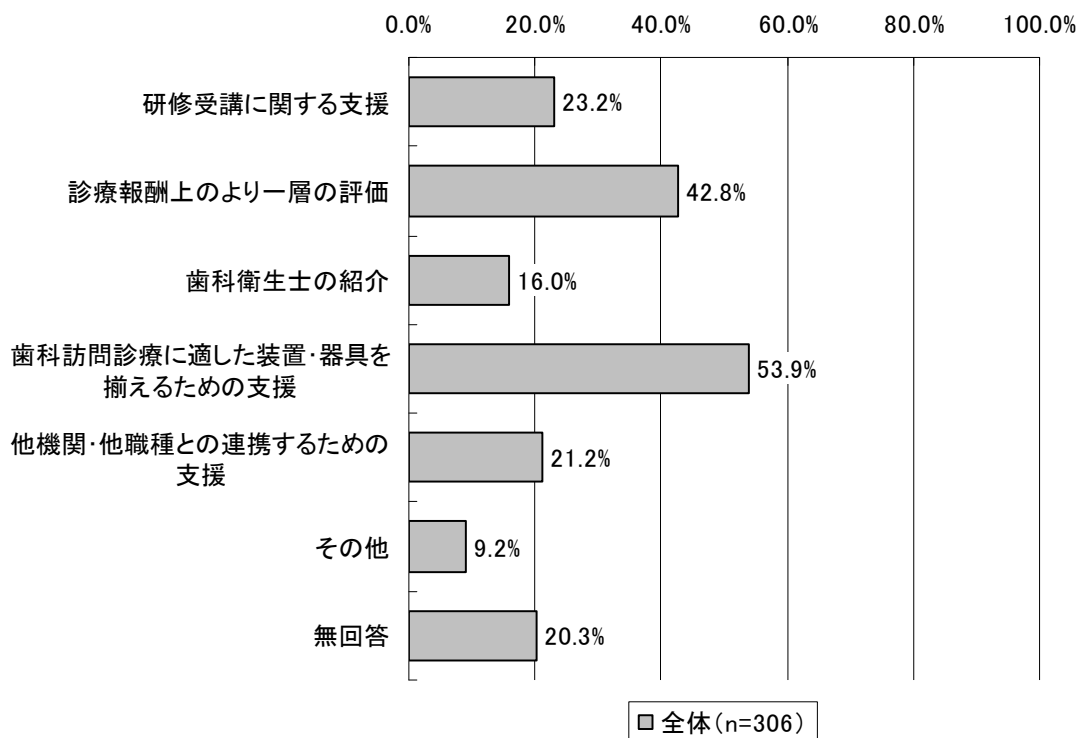


図表 50 歯科訪問診療を実施していない理由
 (歯科訪問診療の実施状況別、複数回答)



3) 歯科訪問診療を始めるために希望する支援

図表 51 歯科訪問診療を始めるために希望する支援（複数回答）



7. 在宅歯科医療の患者調査結果概要

【調査対象等】

調査対象：(1) 在宅歯科医療の実施状況調査の対象施設に調査日に来院し、「歯科訪問診療」を行った患者を対象とした。

ただし、1施設につき最大2名の患者を対象とした。

回答数：507人

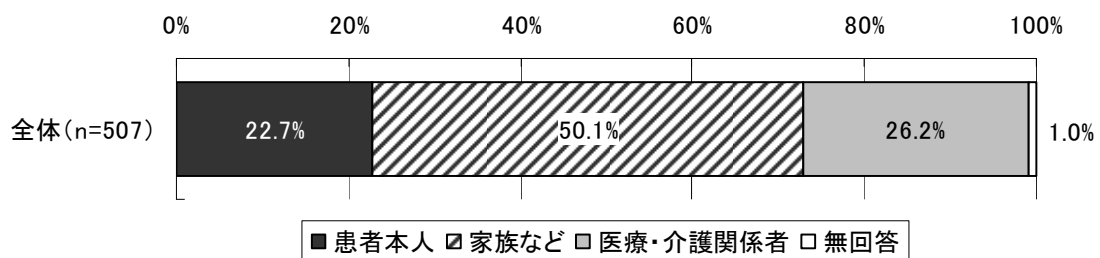
回答者：患者本人、家族または医療・介護関係者

調査方法：調査対象施設を通じて配布。回収は各患者から調査事務局宛の返信用封筒にて直接回収した。

①回答者の属性

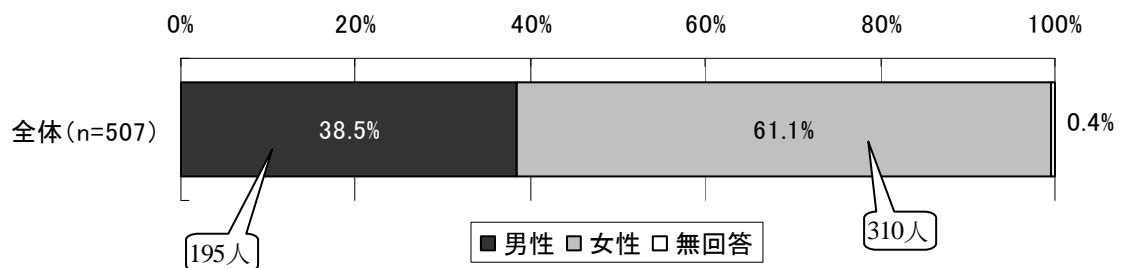
0) 調査票の記入者

図表 52 調査票の記入者



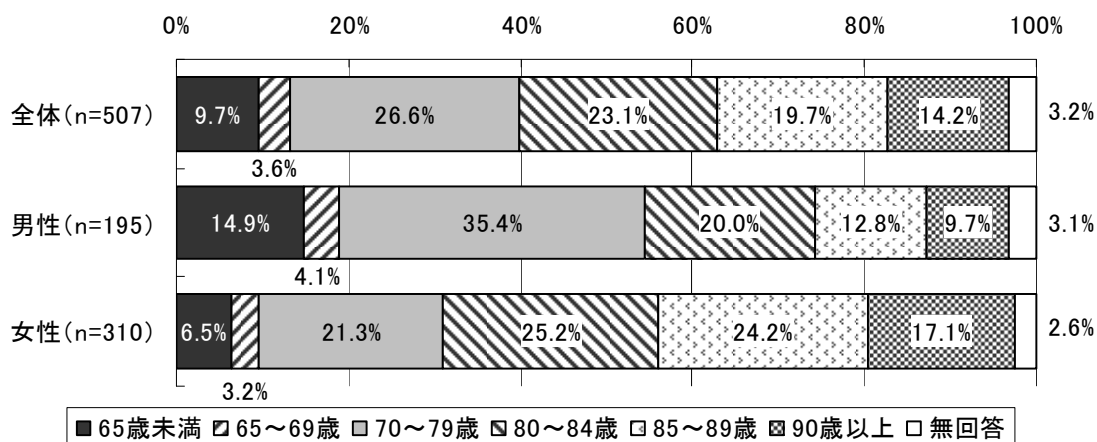
1) 患者の性別

図表 53 患者の性別



2) 患者の年齢

図表 54 患者の年齢分布（男女別）



(注)「全体」には、「性別」について無回答の2人が含まれる。

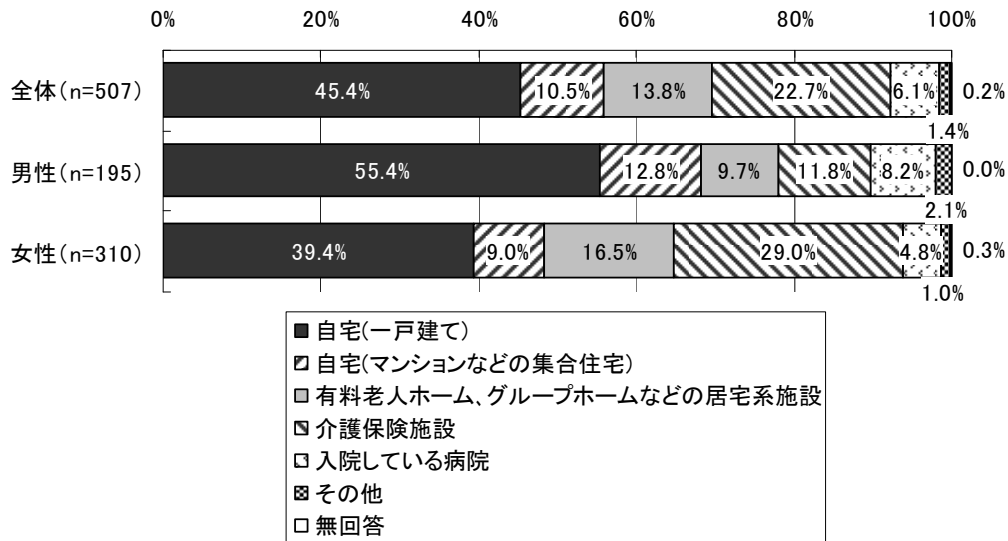
図表 55 年齢（男女別）

(単位：歳)

	人数 (人)	平均値	標準偏差	最大値	最小値	中央値
全体	491	79.2	11.7	101	9	81
男性	189	75.9	13.2	100	9	78
女性	302	81.3	10.1	101	35	83

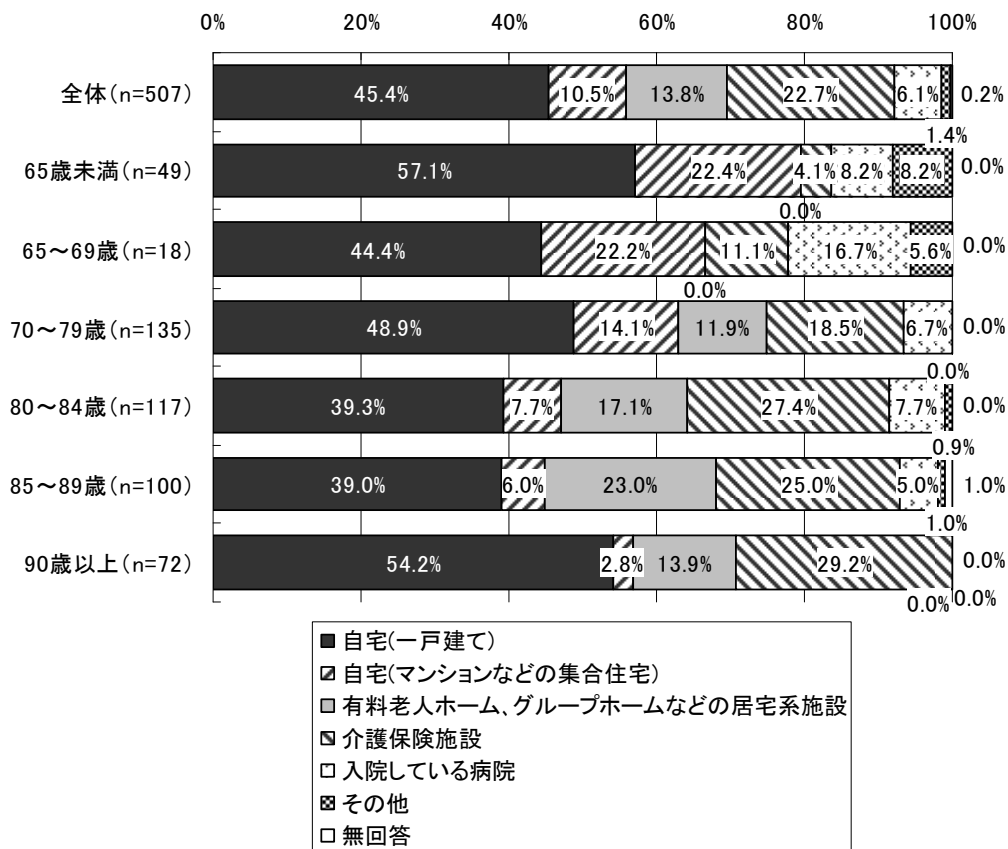
3) 受診した場所

図表 56 受診した場所（男女別）



(注) 「全体」には、「性別」について無回答の2人が含まれる。

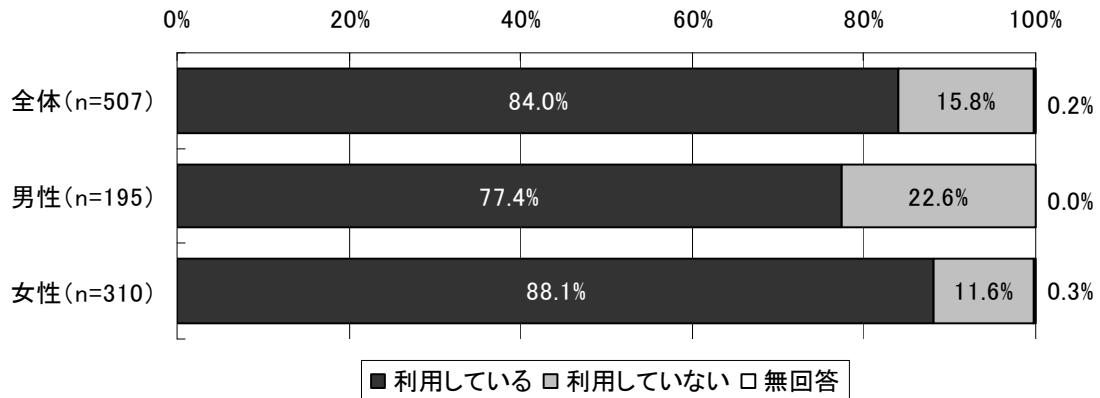
図表 57 受診した場所（年齢階級別）



(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の16人が含まれる。

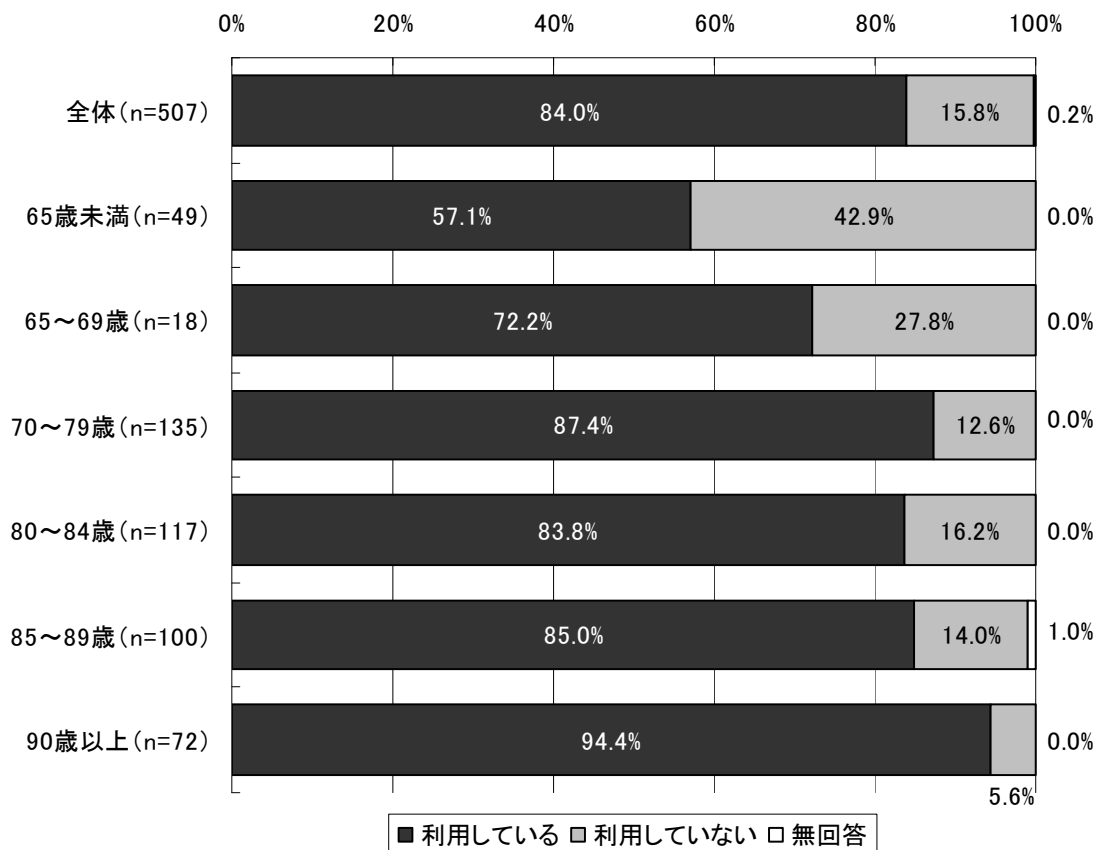
4) 介護保険の利用状況

図表 58 介護保険の利用状況（男女別）



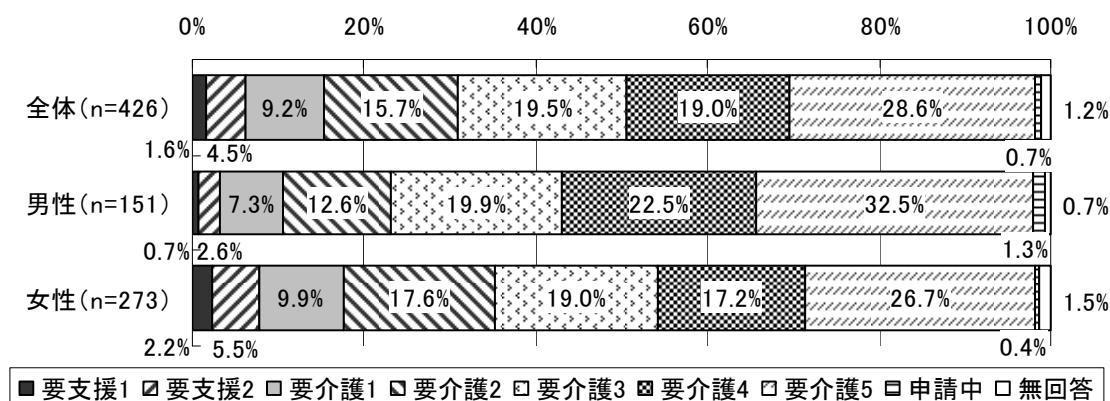
(注)「全体」には、「性別」について無回答の2人が含まれる。

図表 59 介護保険の利用状況（年齢階級別）



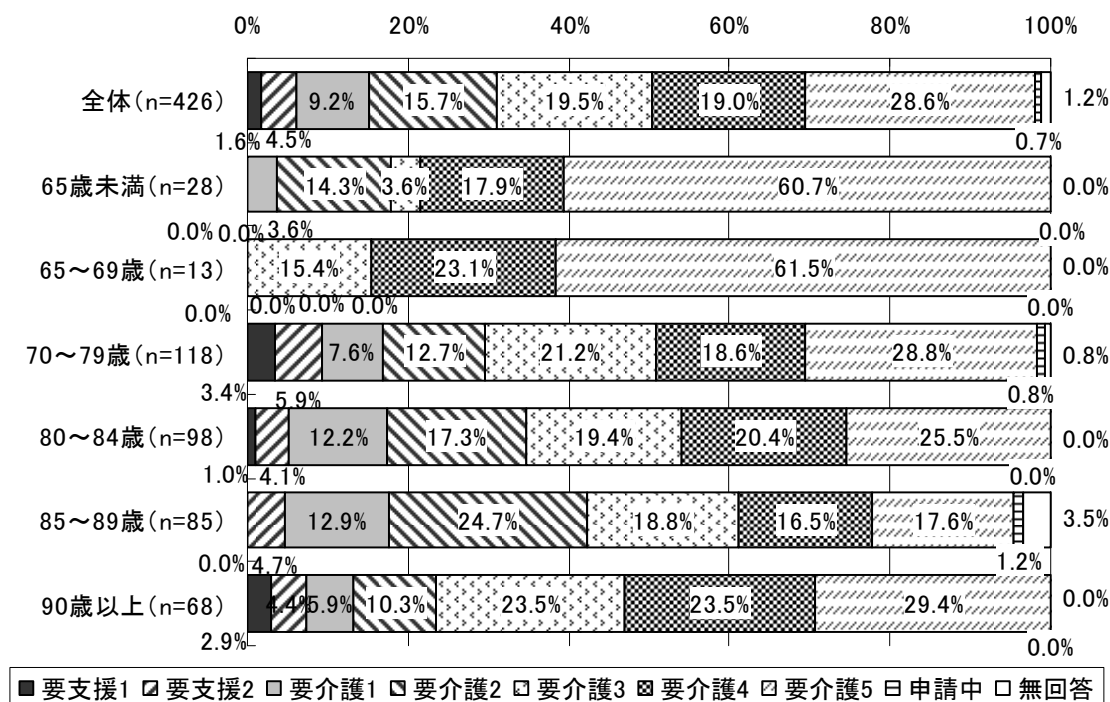
(注)「全体」には、「年齢」について無回答の16人が含まれる。

図表 60 要介護度（男女別）



(注) 「全体」には、「性別」について無回答の2人が含まれる。

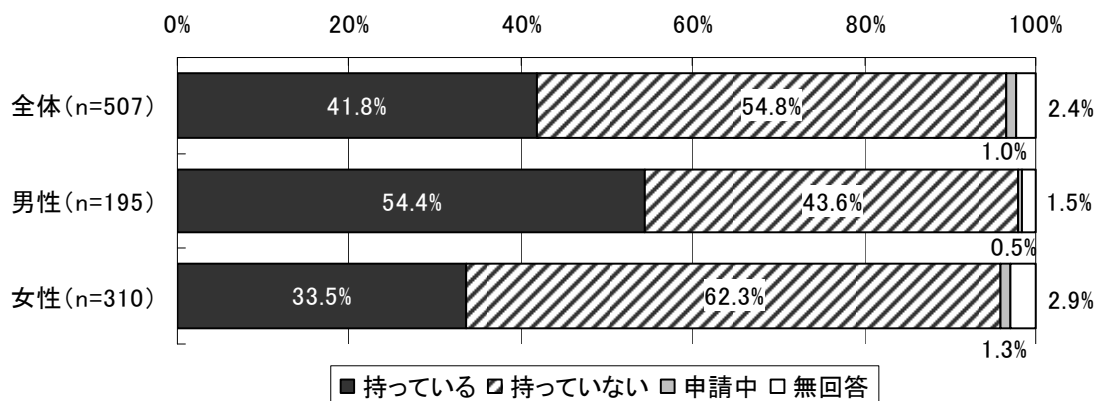
図表 61 要介護度（年齢階級別）



(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の16人が含まれる。

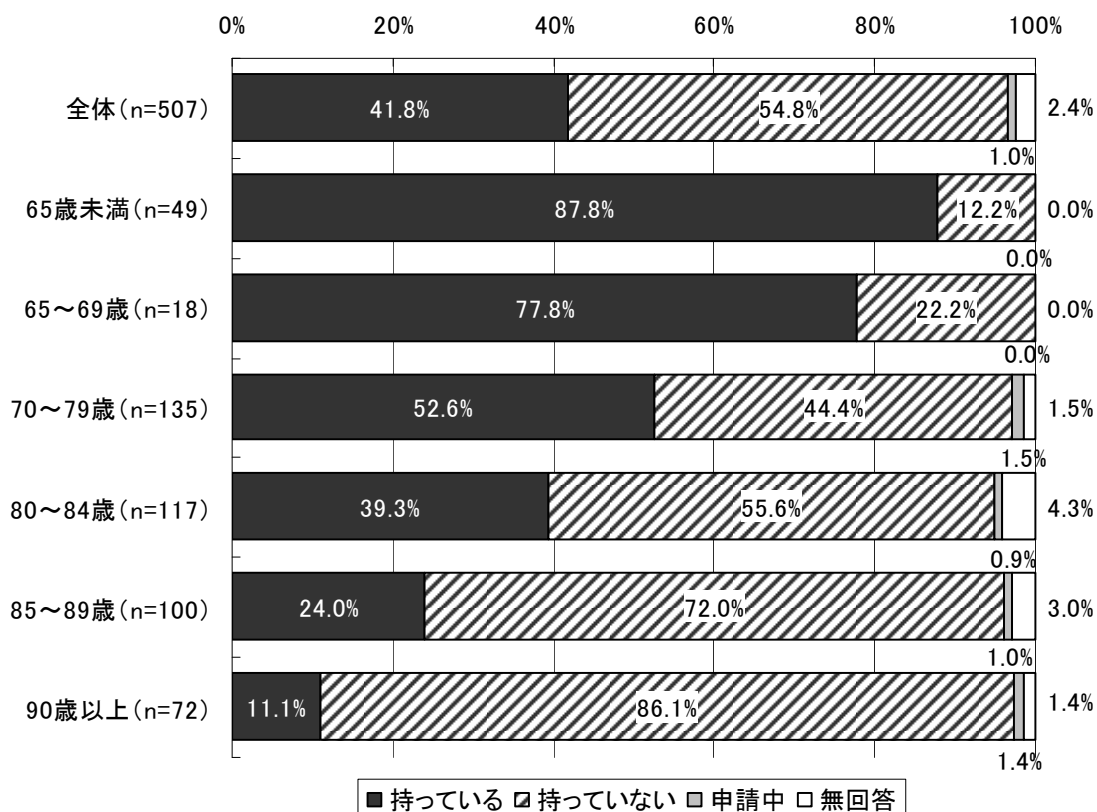
5) 障害者手帳の有無

図表 62 障害者手帳の有無（男女別）



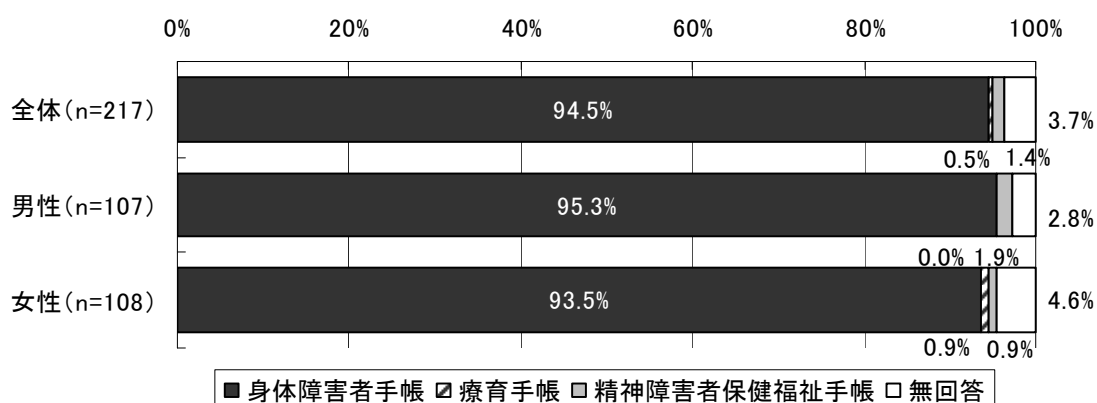
(注) 「全体」には、「性別」について無回答の2人が含まれる。

図表 63 障害者手帳の有無（年齢階級別）



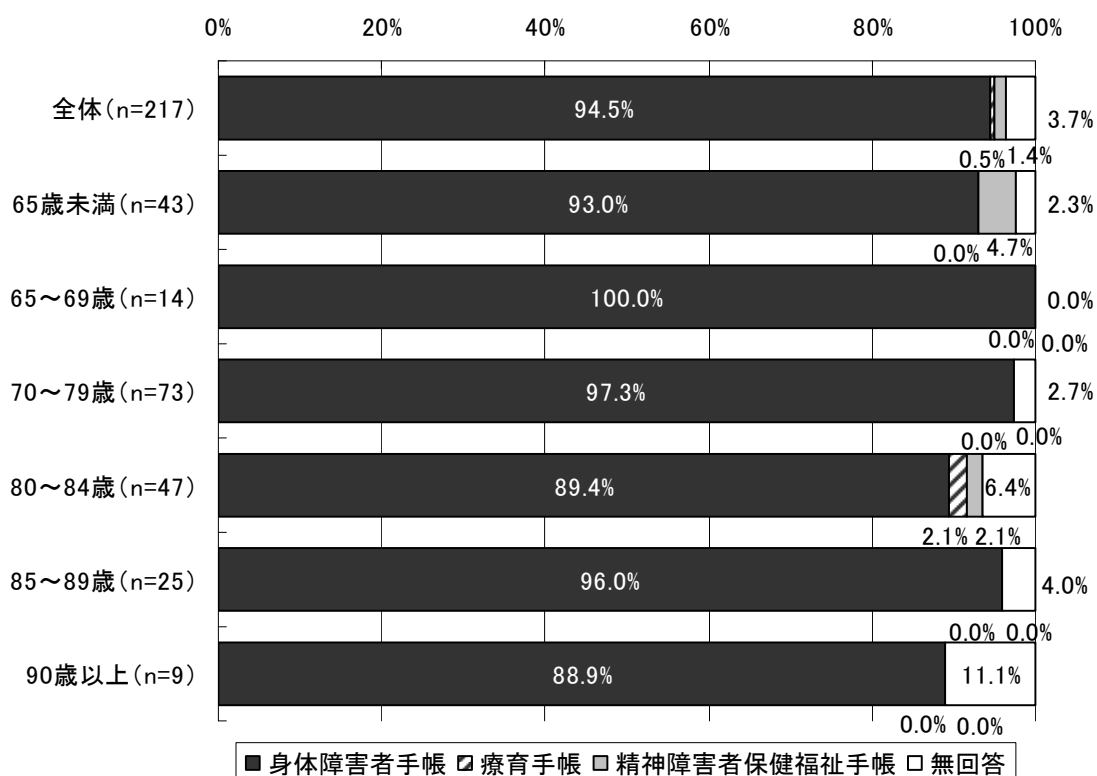
(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の16人が含まれる。

図表 64 手帳の種類（障害者手帳を持っている人）（男女別）



(注) 「全体」には、「性別」について無回答の2人が含まれる。

図表 65 手帳の種類（障害者手帳を持っている人）（年齢別）

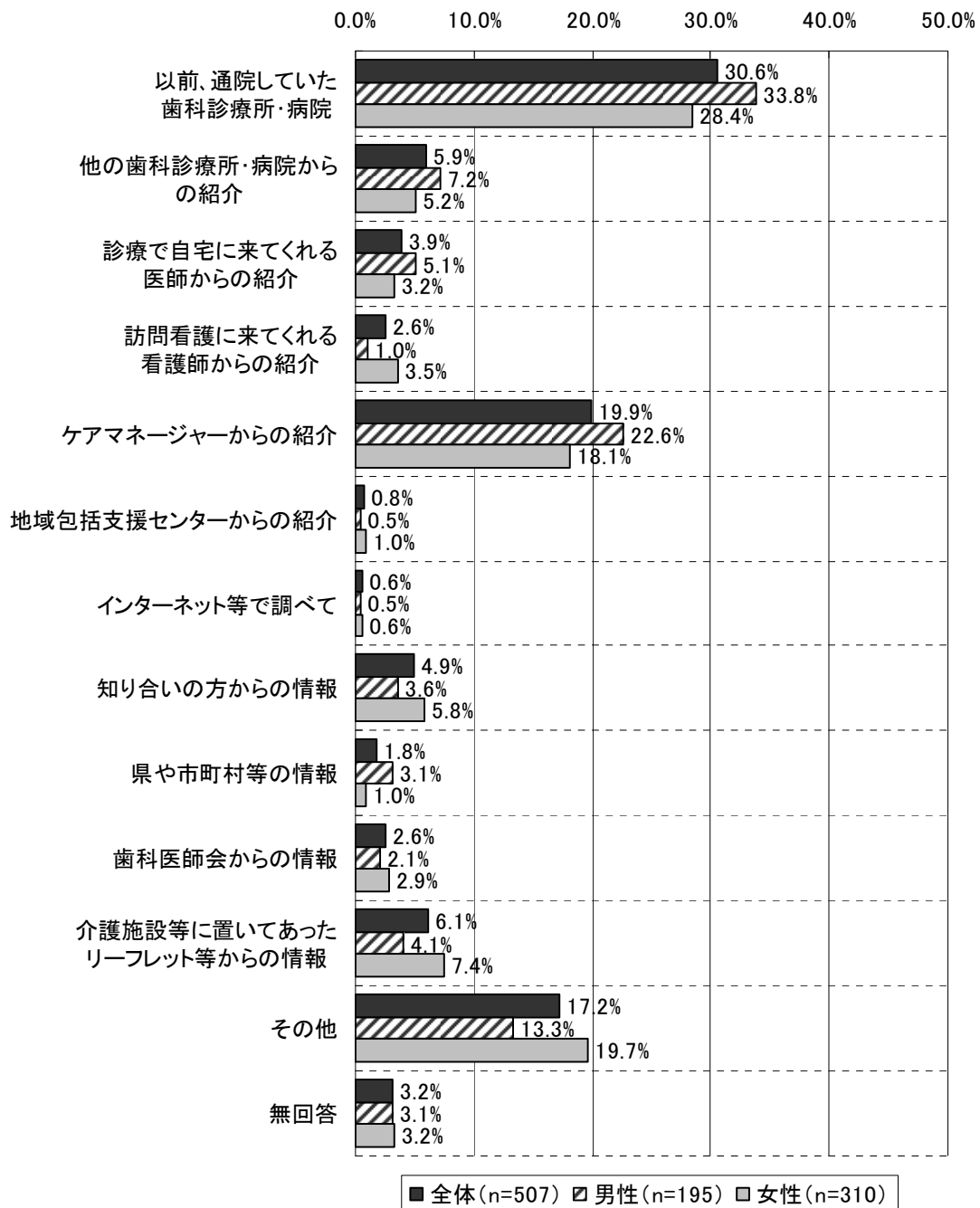


(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の16人が含まれる。

②受診した「歯科訪問診療」について

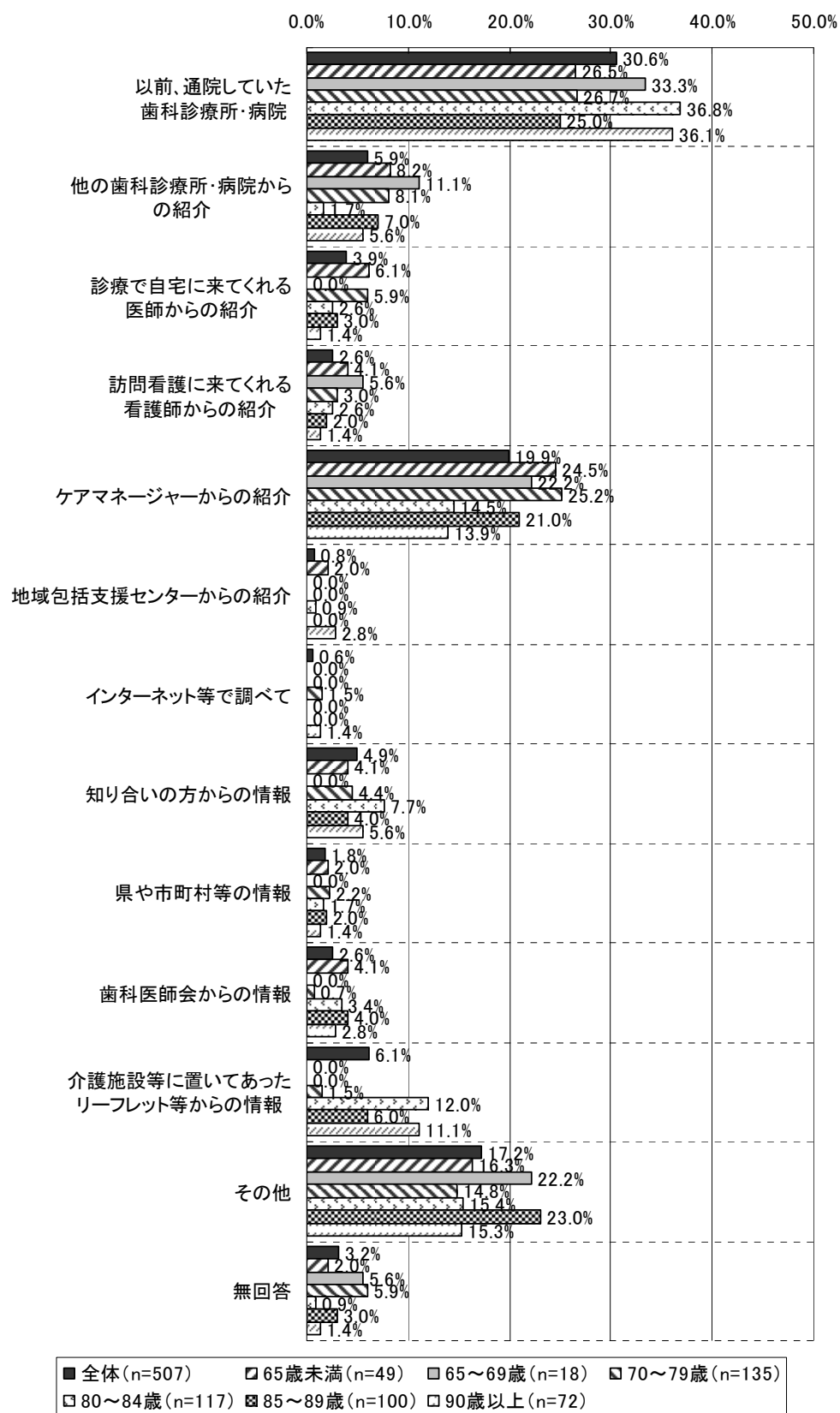
1) 歯科医師を知ったきっかけ

図表 66 歯科医師を知ったきっかけ（男女別、単数回答）



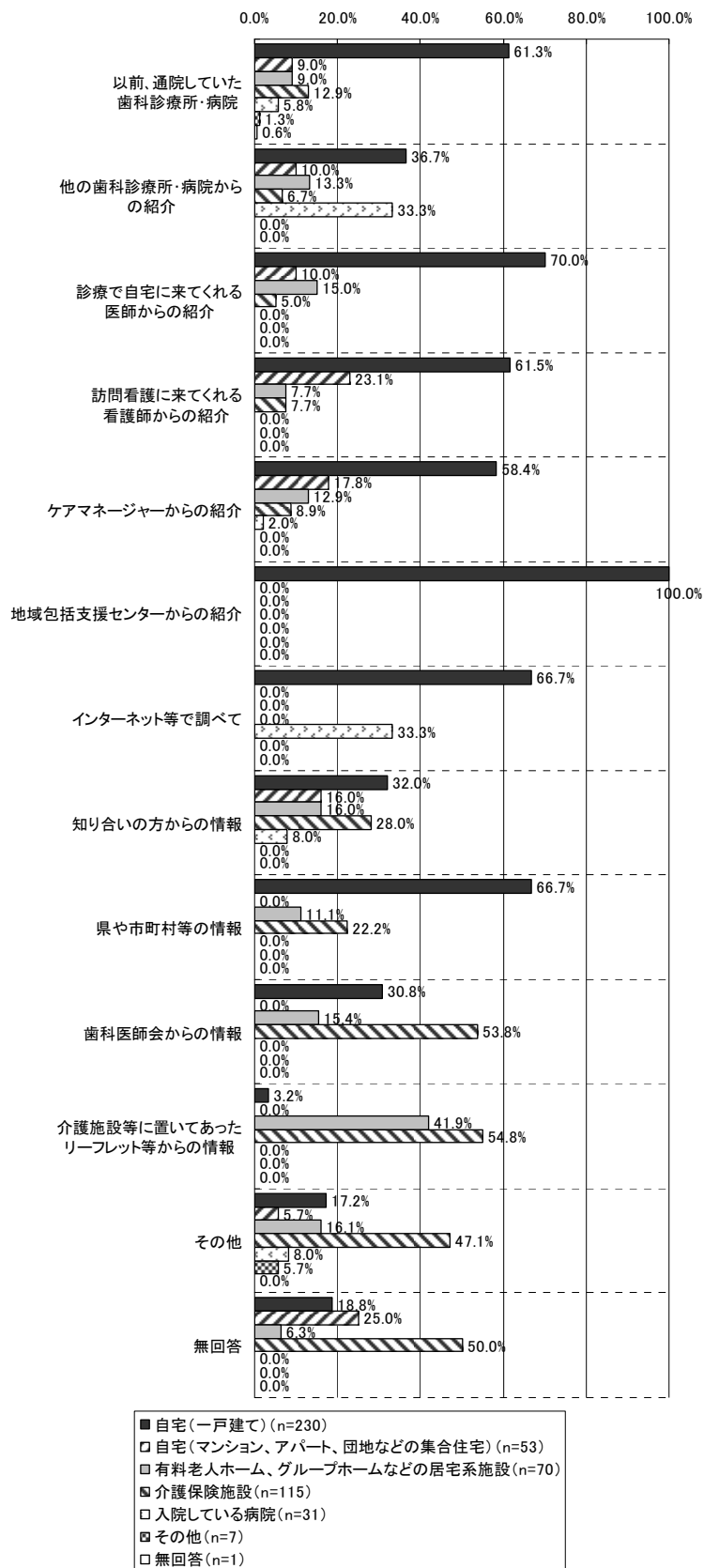
(注)「全体」には、「性別」について無回答の2人が含まれる。

図表 67 歯科医師を知ったきっかけ（年齢階級別、単数回答）



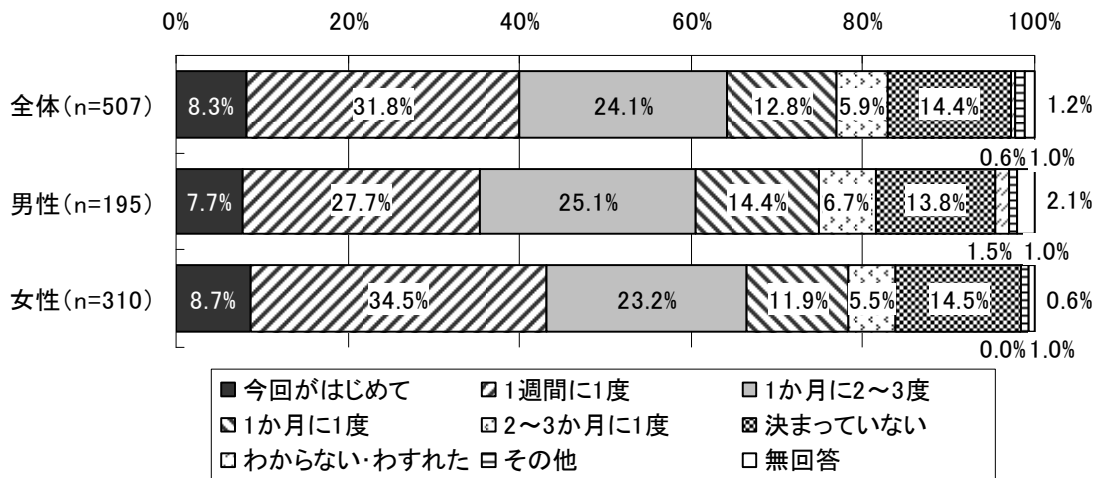
(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の16人が含まれる。

図表 68 歯科医師を知ったきっかけ（受診した場所別、単数回答）



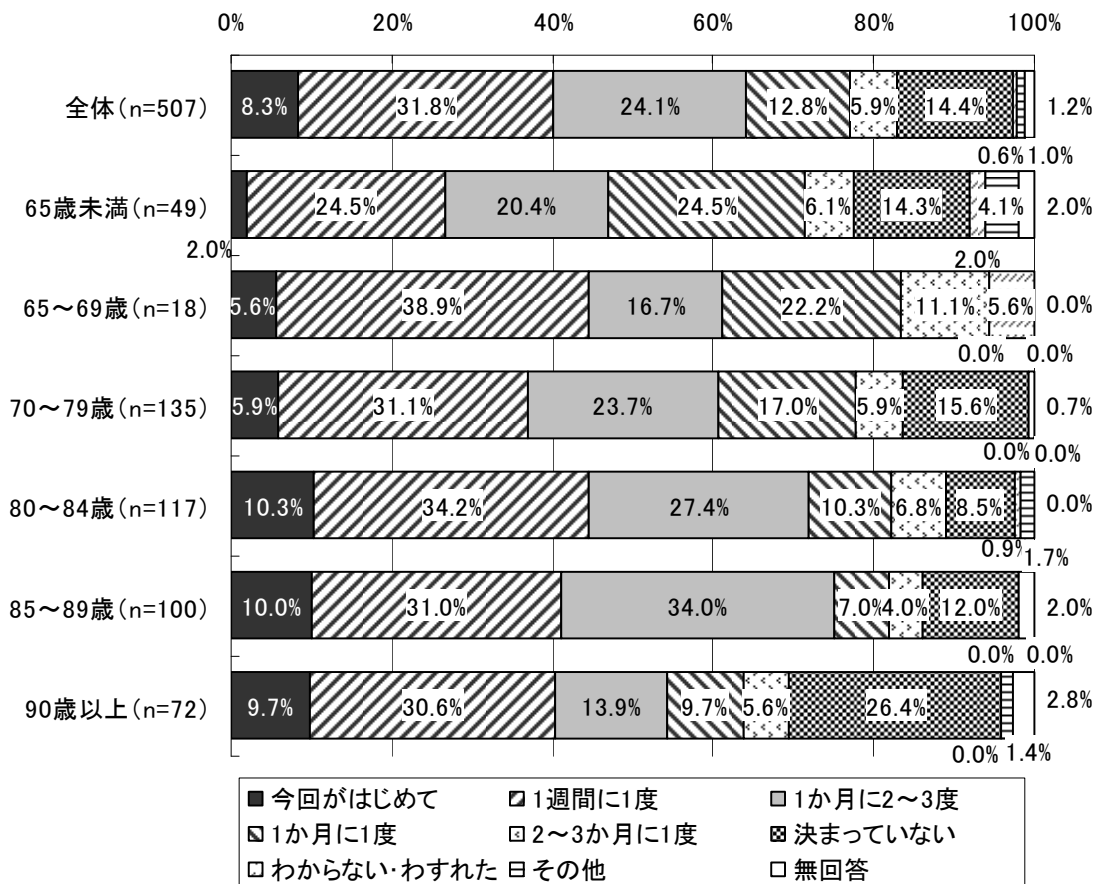
2) 診療を受ける頻度

図表 69 診療を受ける頻度（男女別）



(注) 「全体」には、「性別」について無回答の2人が含まれる。

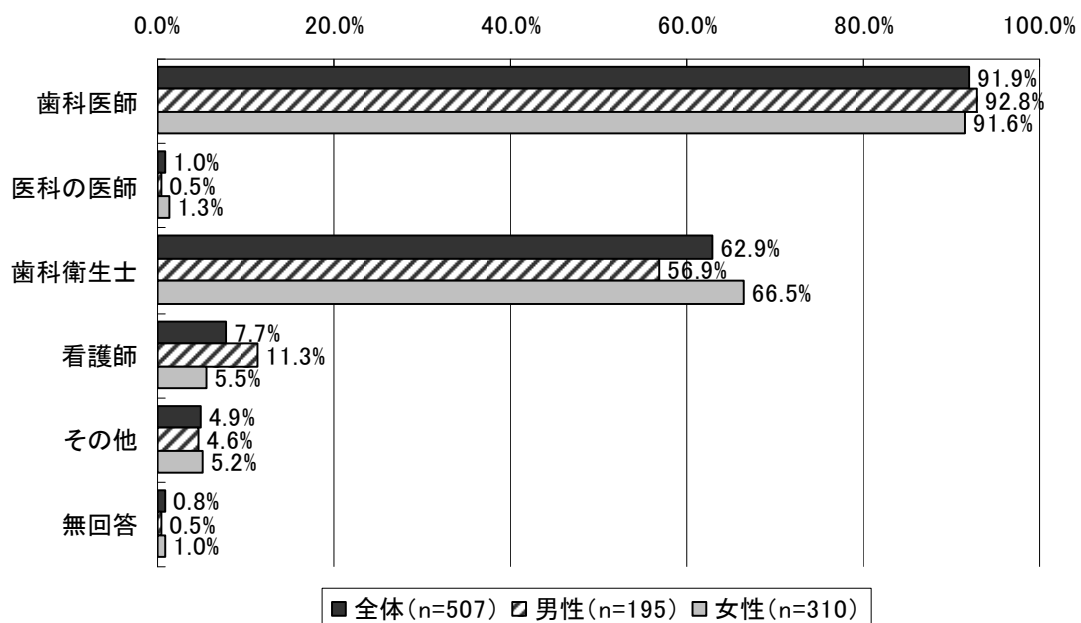
図表 70 診療を受ける頻度（年齢階級別）



(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の16人が含まれる。

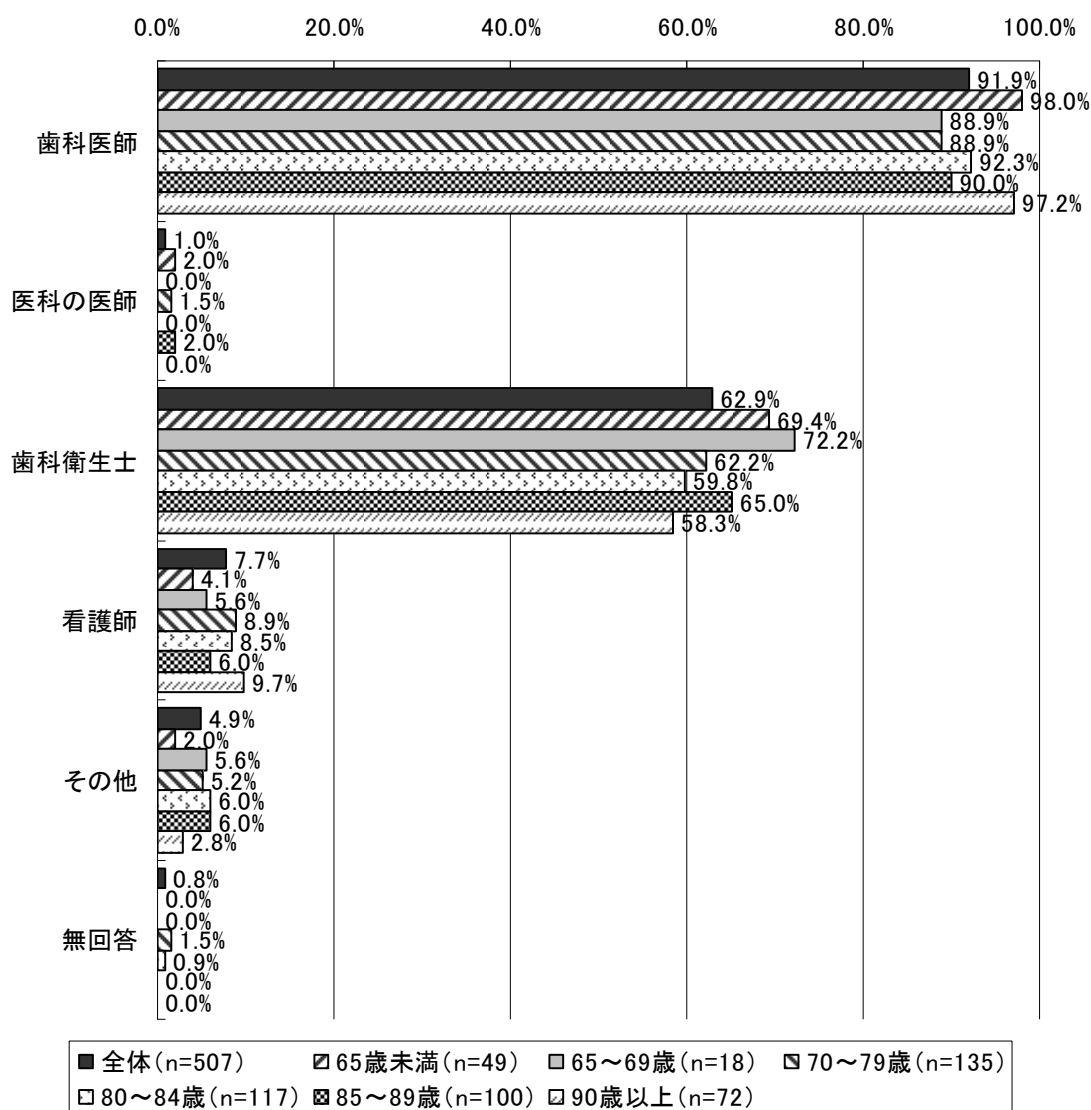
3) 診療に来た医療関係者

図表 71 診療に来た医療関係者（男女別、複数回答）



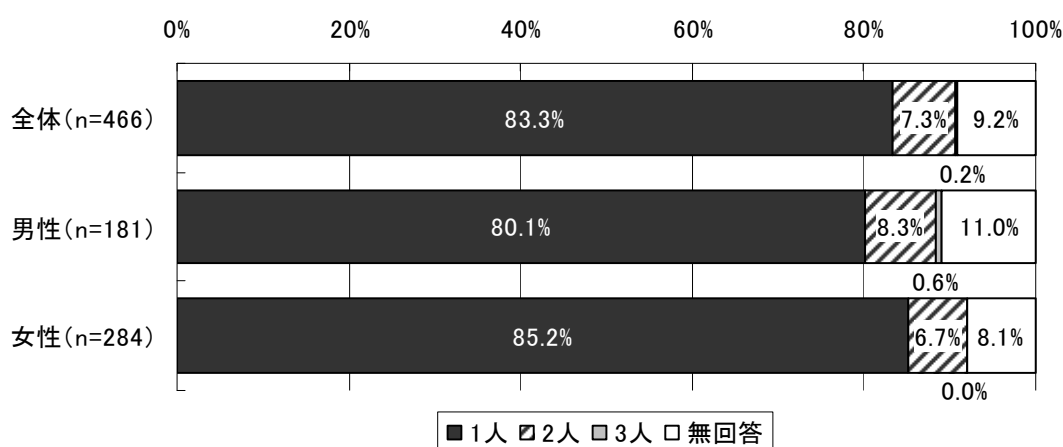
(注) 「全体」には、「性別」について無回答の2人が含まれる。

図表 72 診療に来た医療関係者（年齢階級別、複数回答）



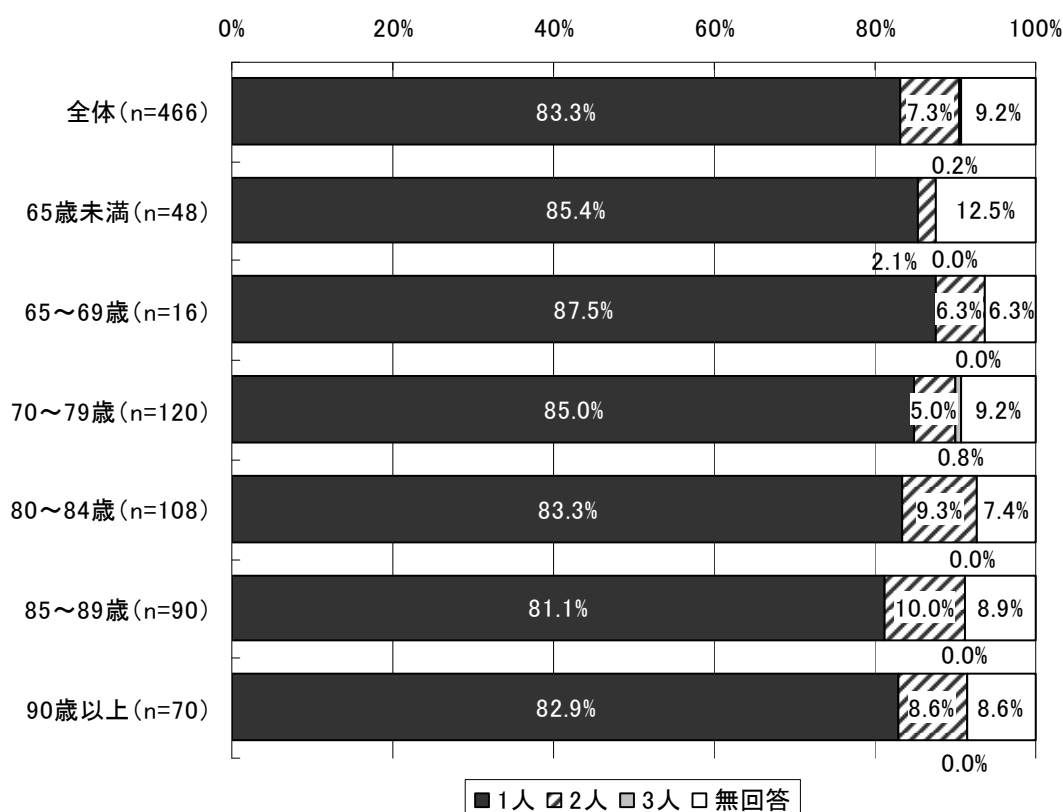
(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の16人が含まれる。

図表 73 診療に来た歯科医師の人数（男女別）



(注)「全体」には、「性別」について無回答の2人が含まれる。

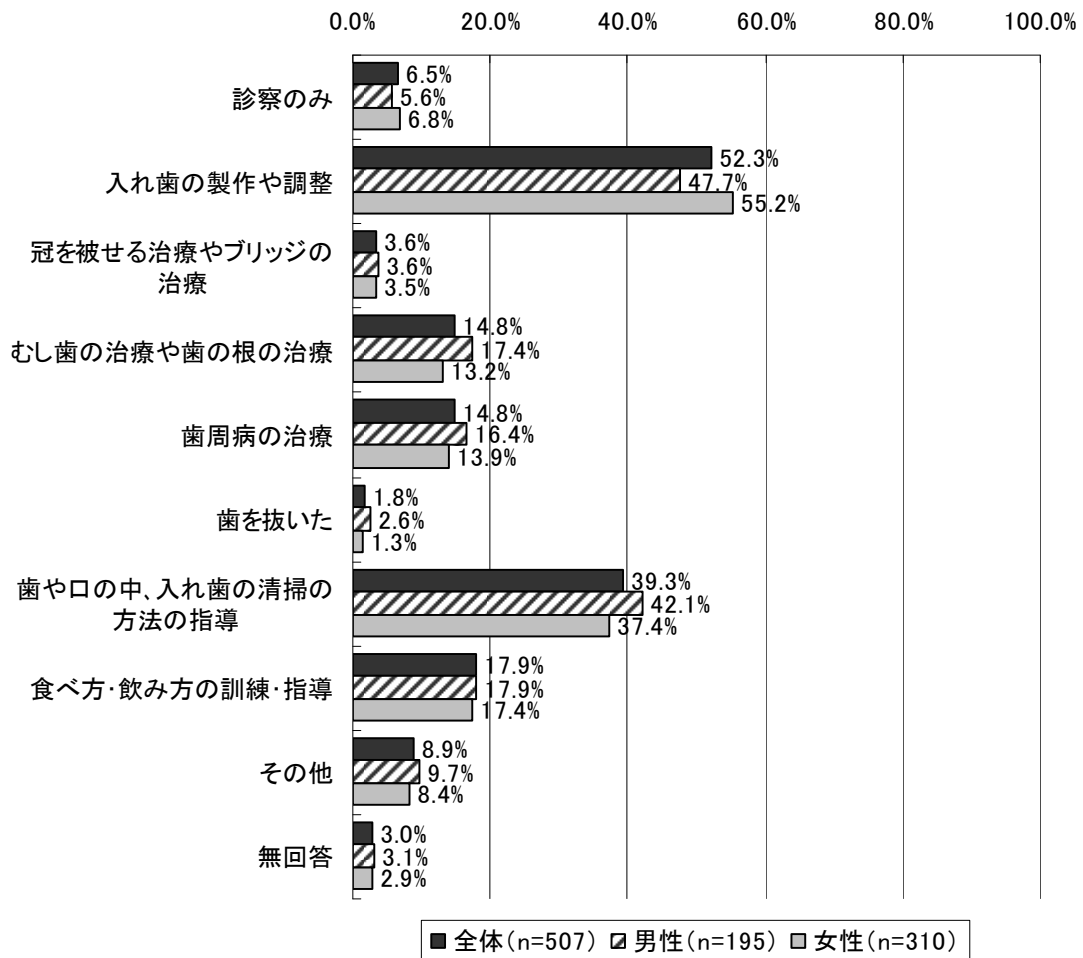
図表 74 診療に来た歯科医の人数（年齢階級別）



(注)「全体」には、「年齢」について無回答の16人が含まれる。

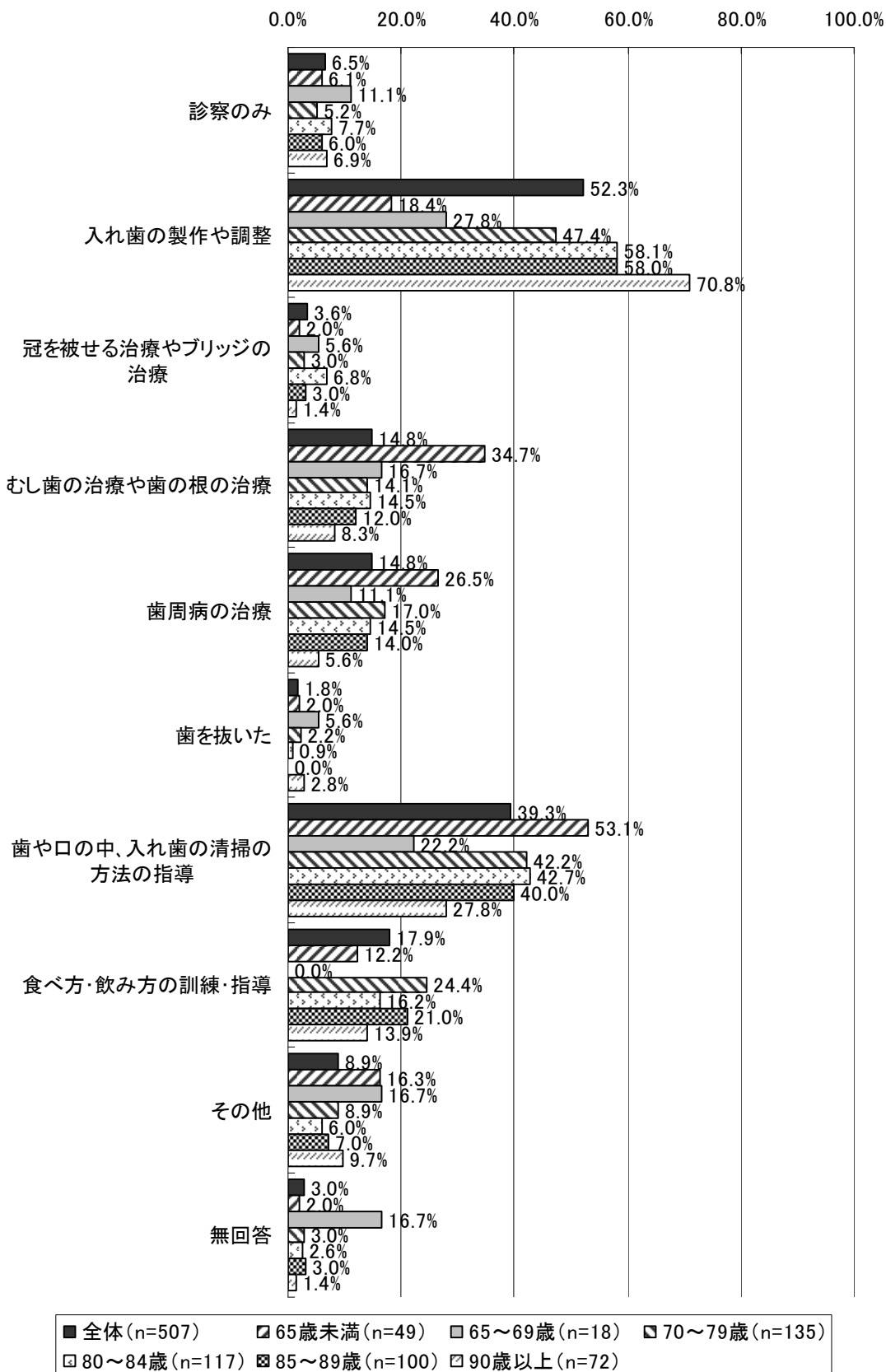
4) 診療内容

図表 75 診療内容（男女別、複数回答）

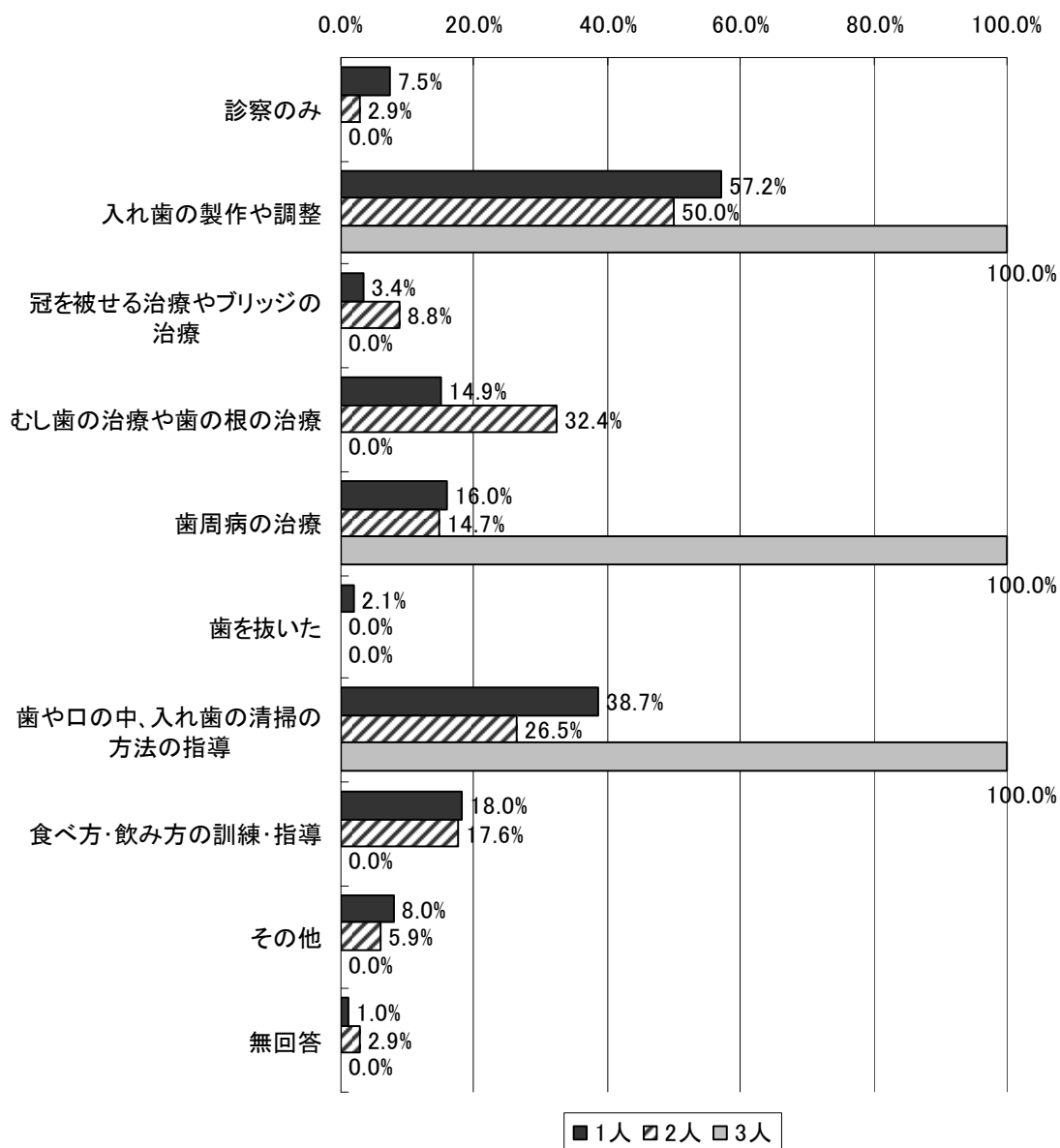


(注) 「全体」には、「性別」について無回答の2人が含まれる。

図表 76 診療内容（年齢階級別、複数回答）

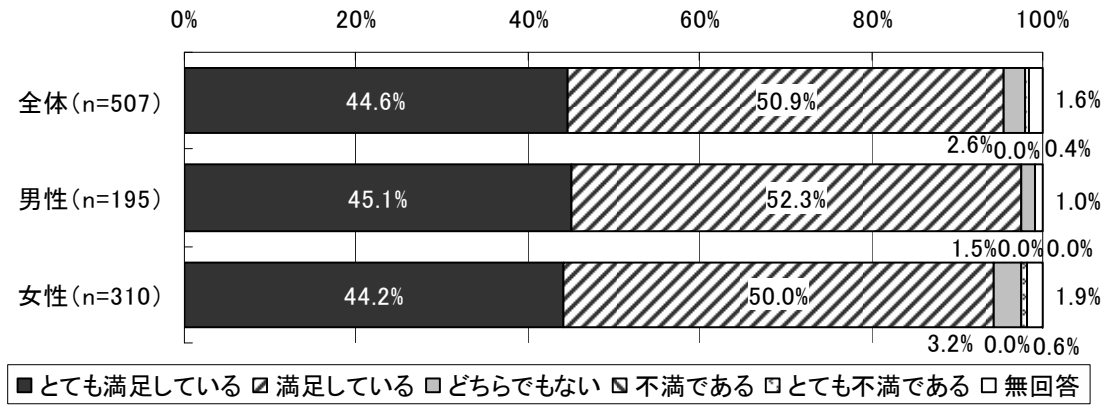


図表 77 診療内容（診療に来た歯科医師の人数別、複数回答）



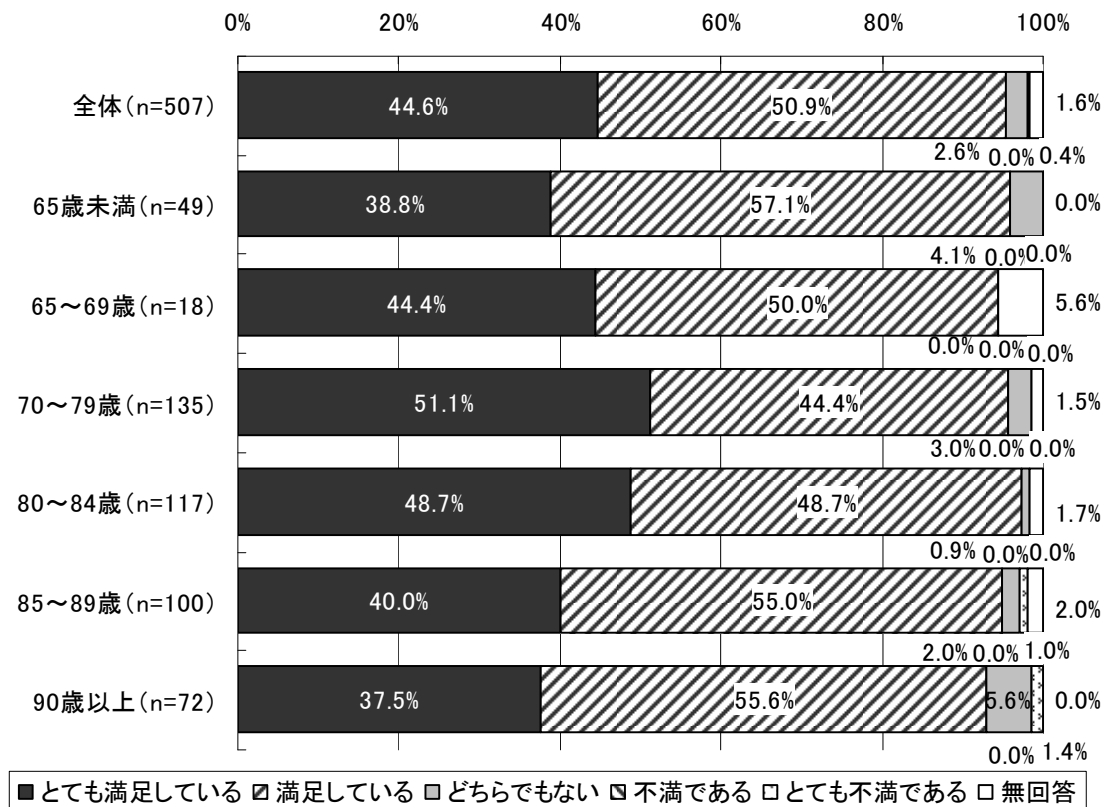
5) 歯科訪問診療を受診しての満足度

図表 78 歯科訪問診療を受診しての満足度（男女別）



(注)「全体」には、「性別」について無回答の2人が含まれる。

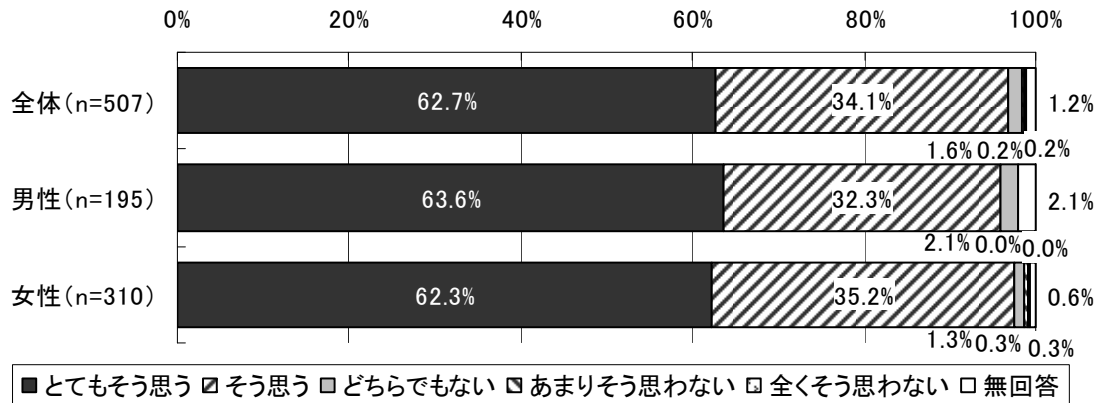
図表 79 歯科訪問診療を受診しての満足度（年齢階級別）



(注)「全体」には、「年齢」について無回答の16人が含まれる。

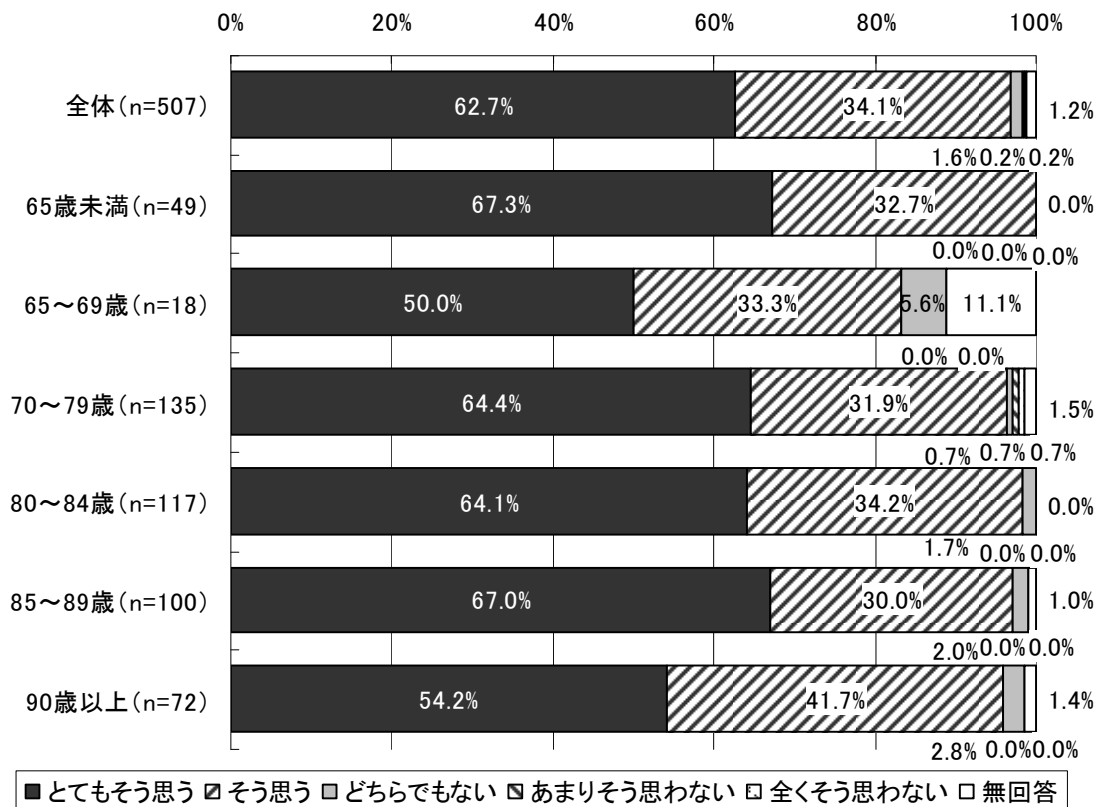
6) 歯科診療が必要な際に歯科訪問診療を受診したいか

図表 80 歯科診療が必要な際に歯科訪問診療を受診したいか（男女別）



(注)「全体」には、「性別」について無回答の2人が含まれる。

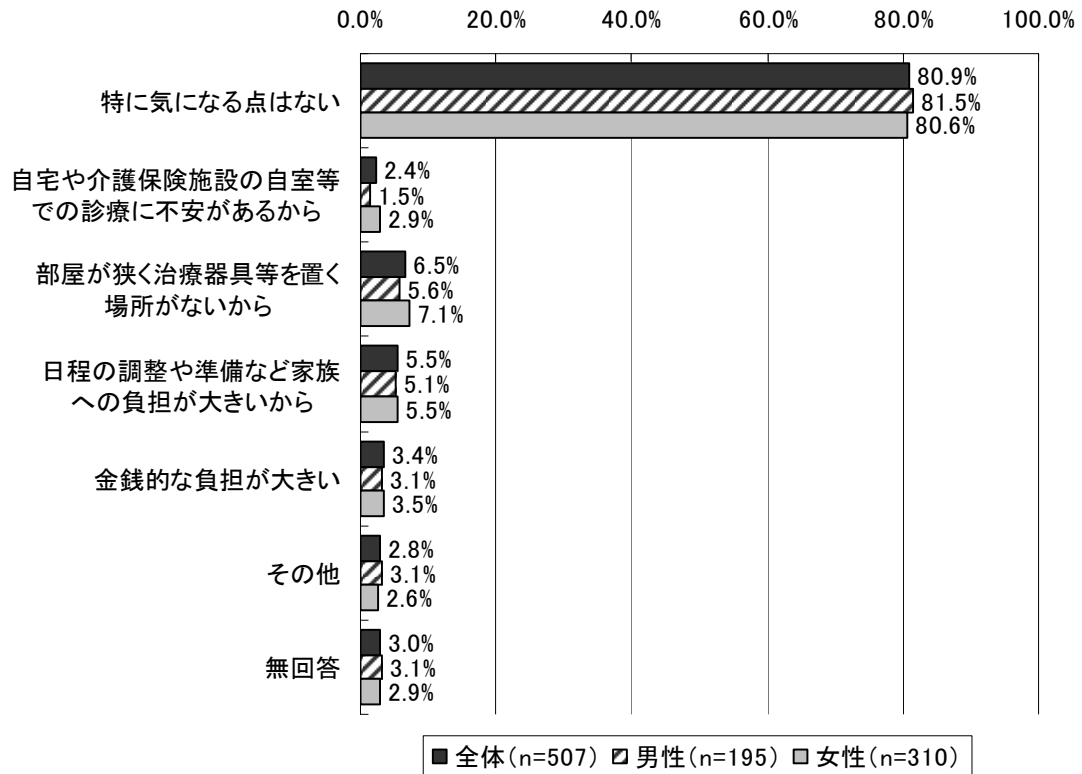
図表 81 歯科診療が必要な際に歯科訪問診療を受診したいか（年齢階級別）



(注)「全体」には、「年齢」について無回答の16人が含まれる。

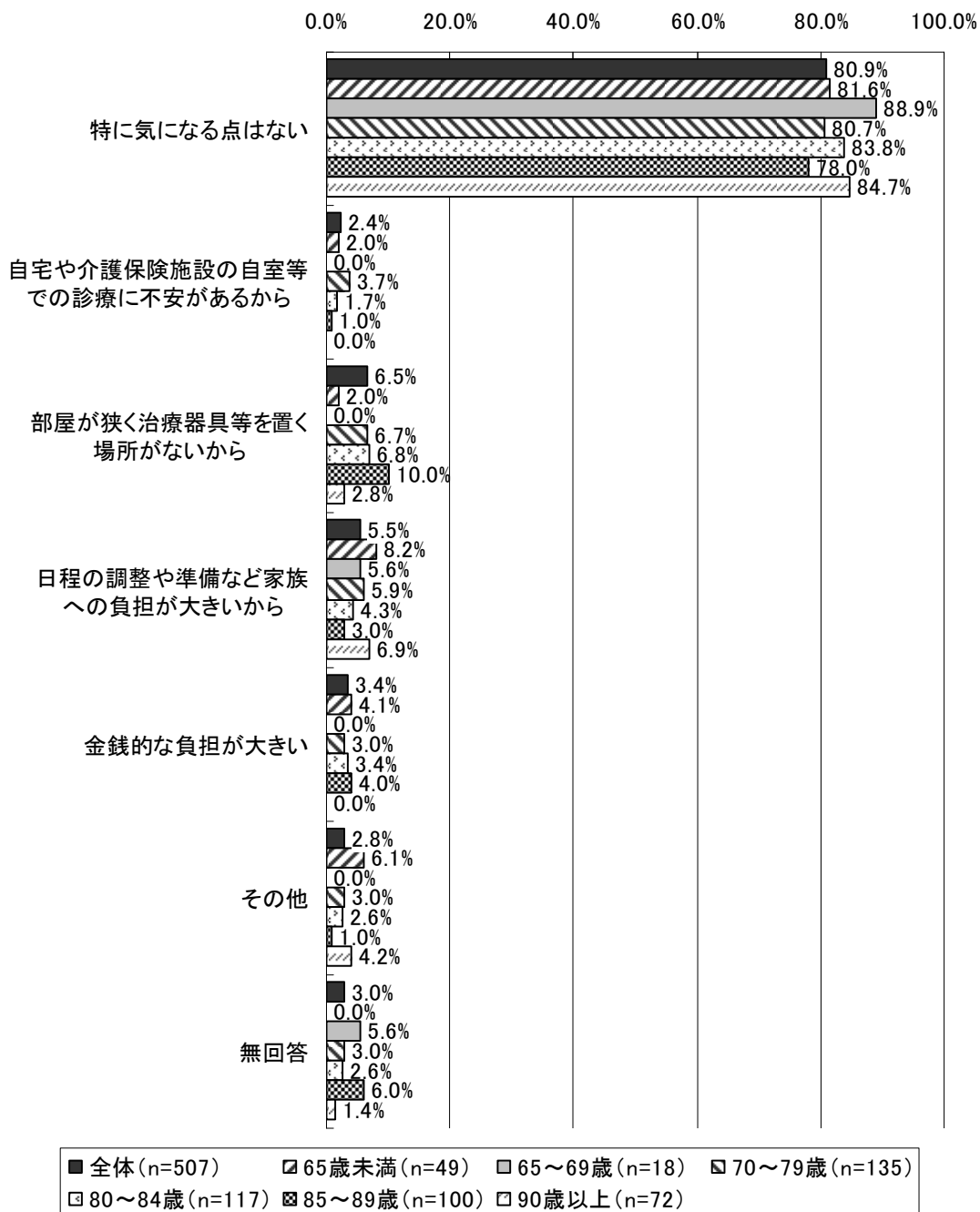
7) 歯科訪問診療を受診する際に気になる点

図表 82 歯科訪問診療を受診する際に気になること（男女別、複数回答）



(注) 「全体」には、「性別」について無回答の2人が含まれる。

図表 83 歯科訪問診療を受診する際に気になること（年齢階級別、複数回答）

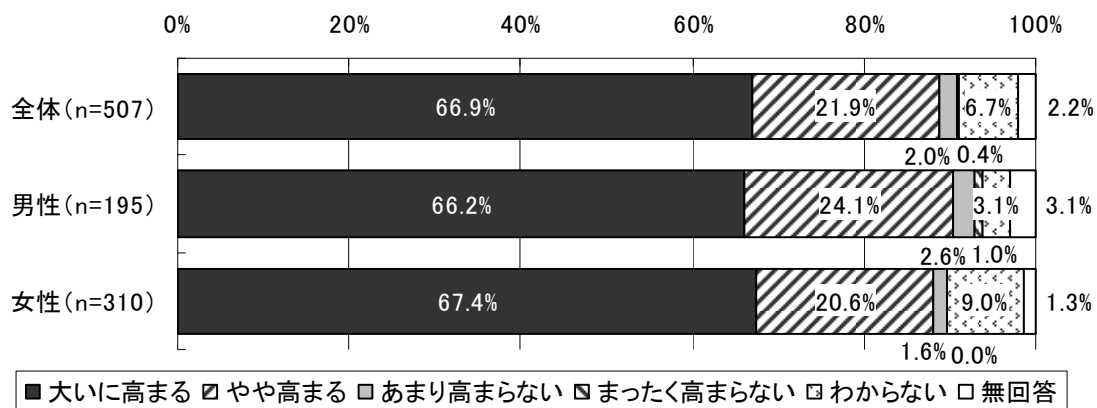


(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の16人が含まれる。

③歯科医療について

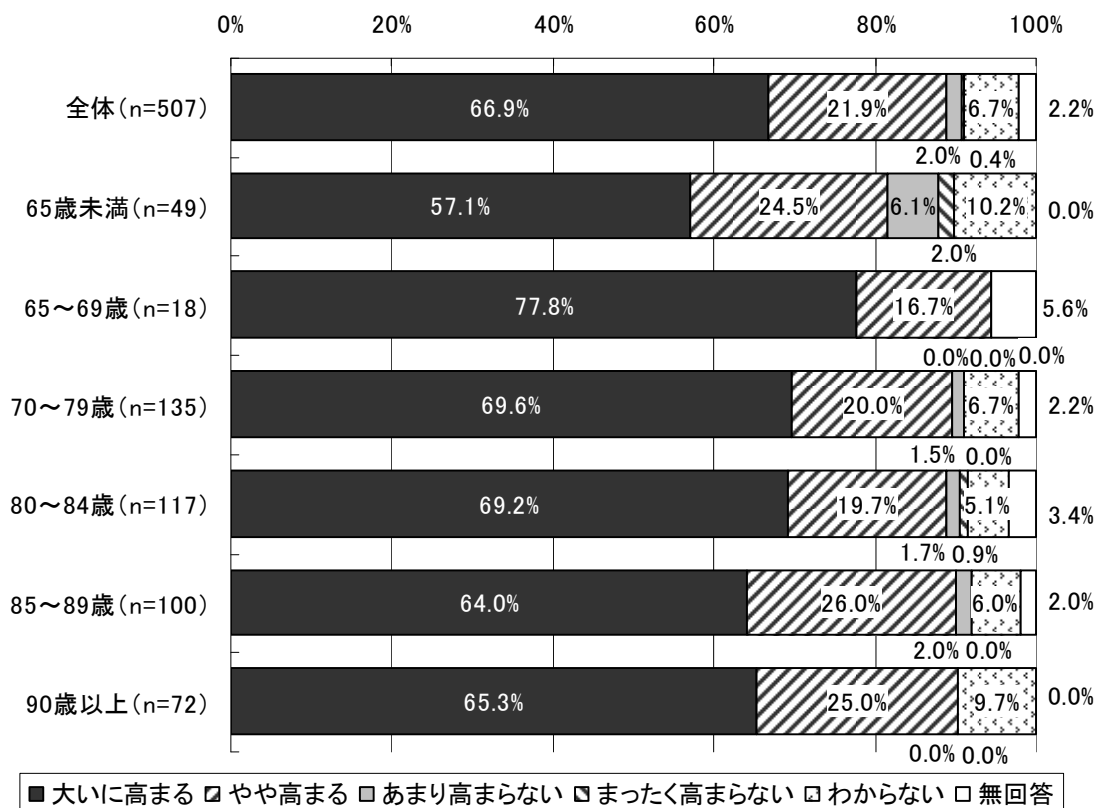
1) 歯科医師が在宅医療に関する研修を受講していることに対する安心感

図表 84 歯科医師が在宅医療に関する研修を受講していることに対する安心感（男女別）



(注)「全体」には、「性別」について無回答の2人が含まれる。

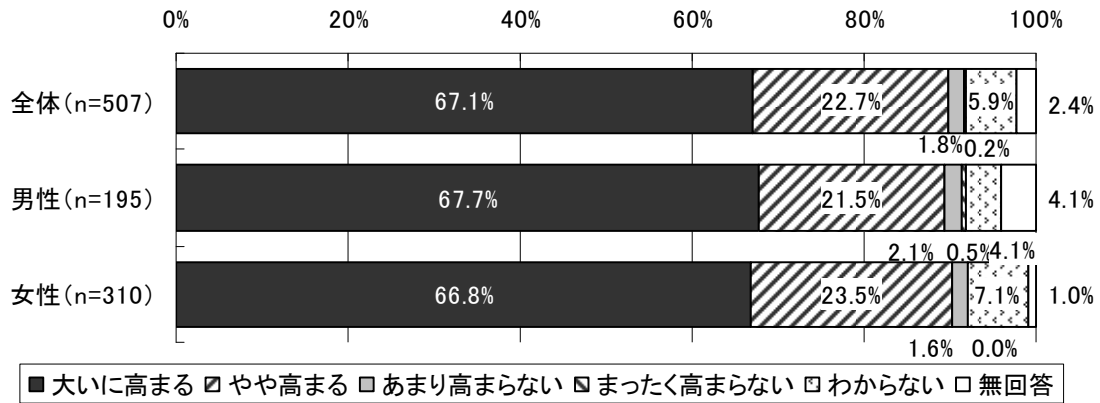
図表 85 歯科医師が在宅医療に関する研修を受講していることに対する安心感（年齢階級別）



(注)「全体」には、「年齢」について無回答の16人が含まれる。

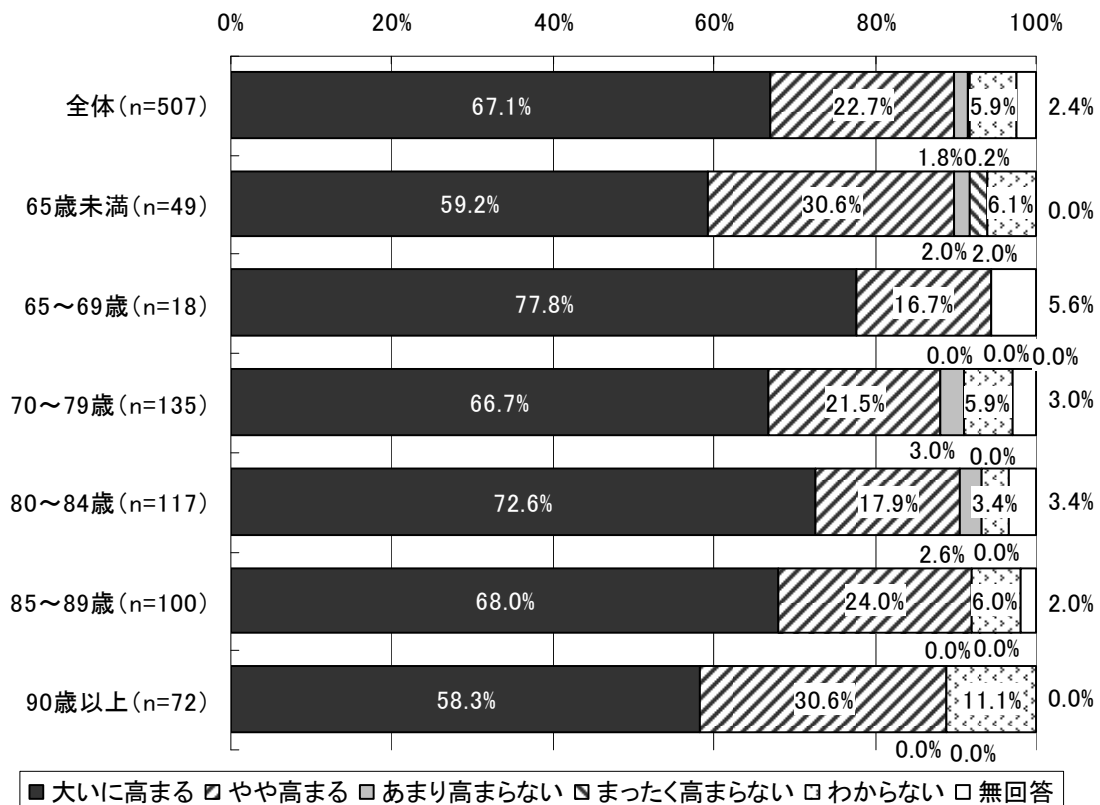
2) 情報が共有されていることに対する安心感

図表 86 情報が共有されていることに対する安心感（男女別）



(注) 「全体」には、「性別」について無回答の2人が含まれる。

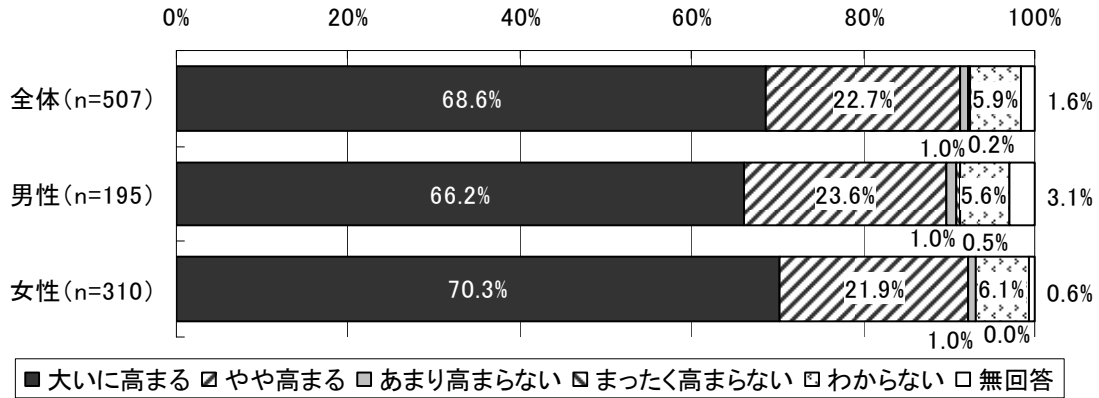
図表 87 情報が共有されていることに対する安心感（年齢階級別）



(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の16人が含まれる。

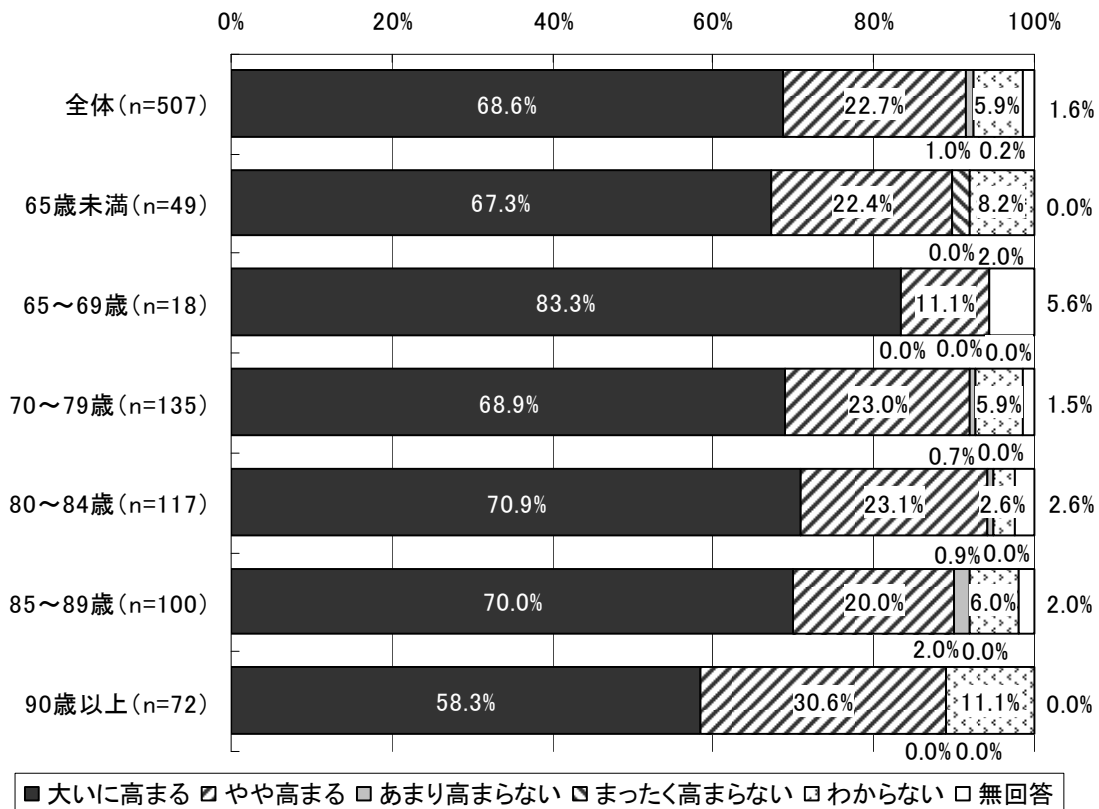
3) 他の医療機関と連携していることに対する安心感

図表 88 他の医療機関と連携していることに対する安心感（男女別）



(注) 「全体」には、「性別」について無回答の2人が含まれる。

図表 89 他の医療機関と連携していることに対する安心感（年齢階級別）



(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の16人が含まれる。

8. 障害者歯科医療の実施状況調査結果概要

(1) 施設調査

【調査対象等】

調査対象：「障害者歯科医療連携加算」の施設基準を届け出ている保険医療機関及び障害者歯科学会の学会員の保険医療機関

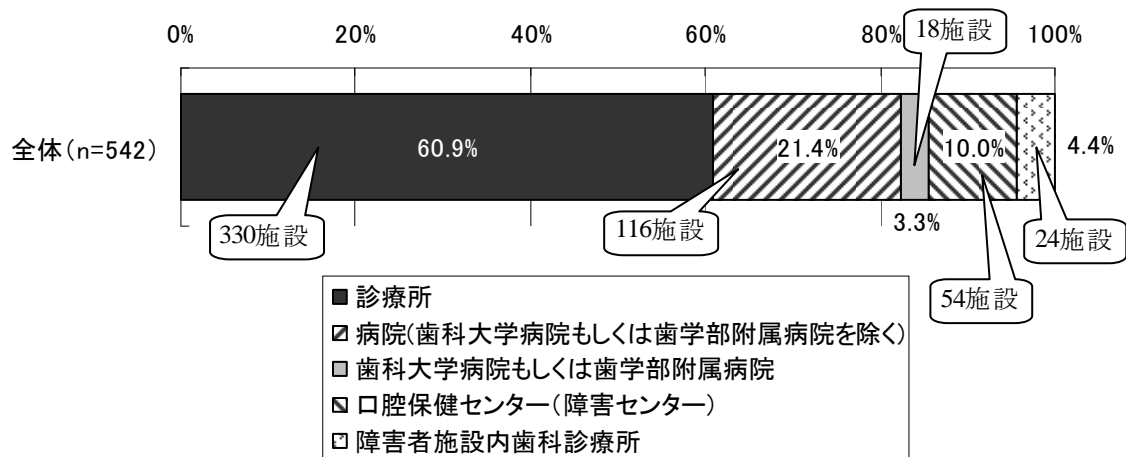
回答数：542施設

回答者：施設の管理者

①施設の概要

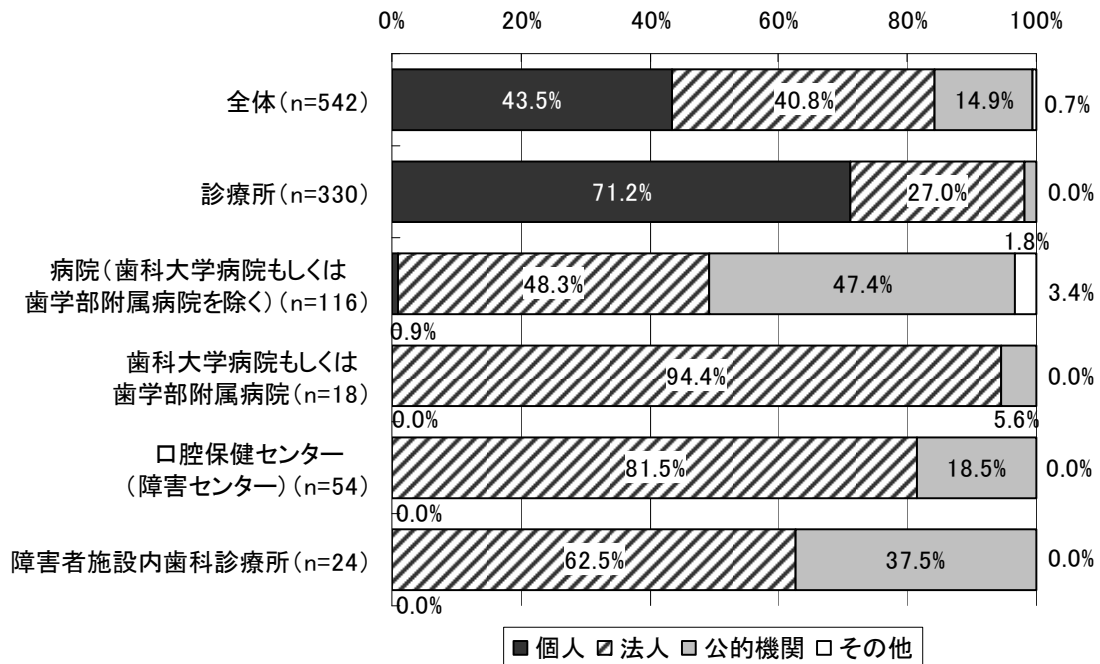
1) 種別

図表 90 種別



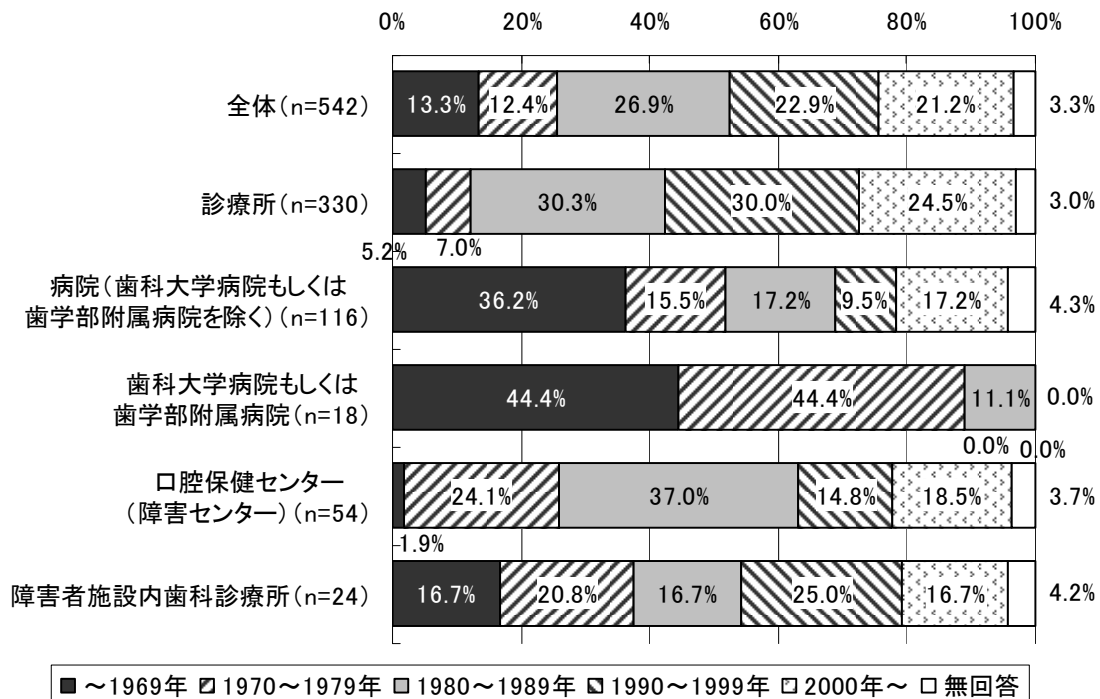
2) 開設主体

図表 91 開設主体



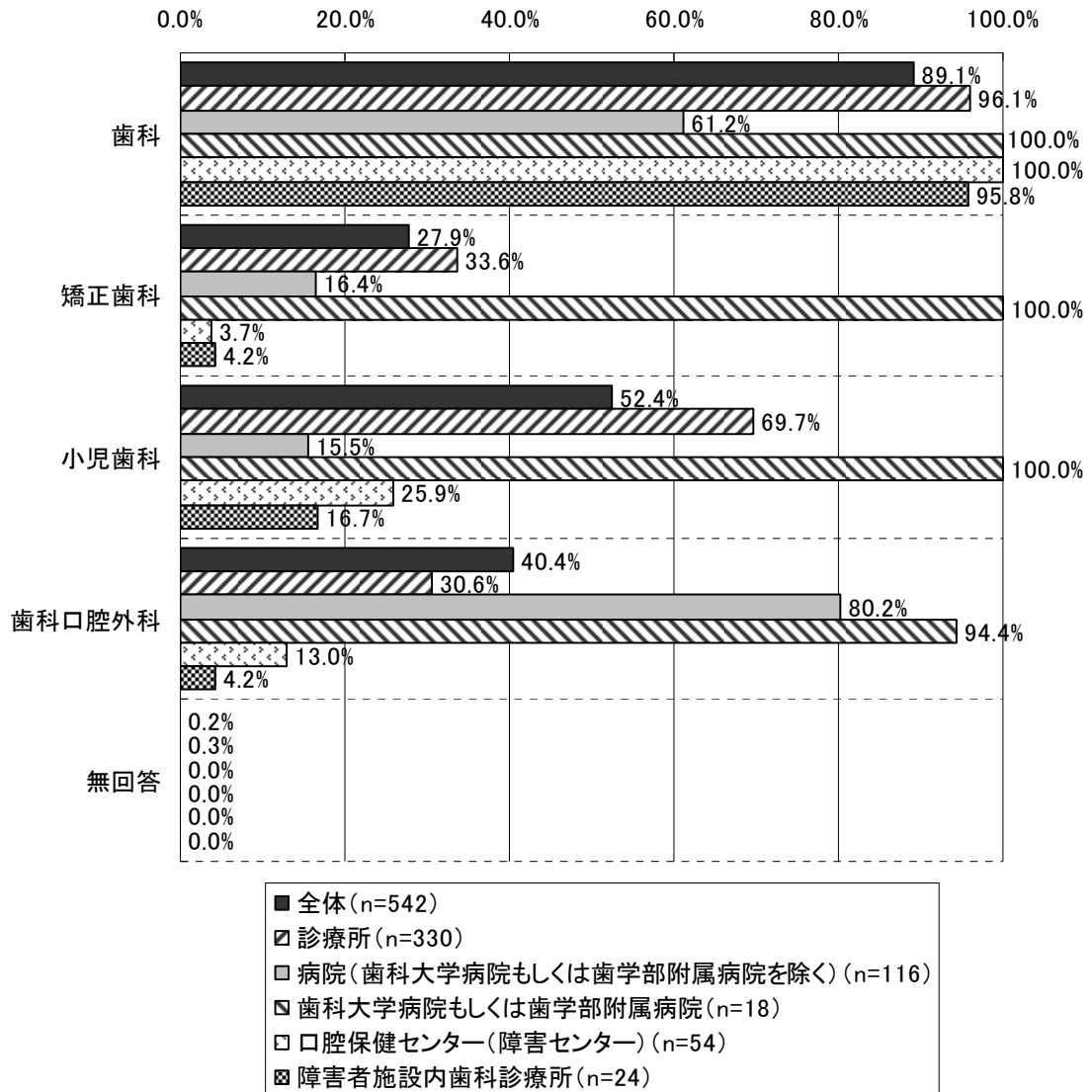
3) 施設開設時期

図表 92 施設開設時期



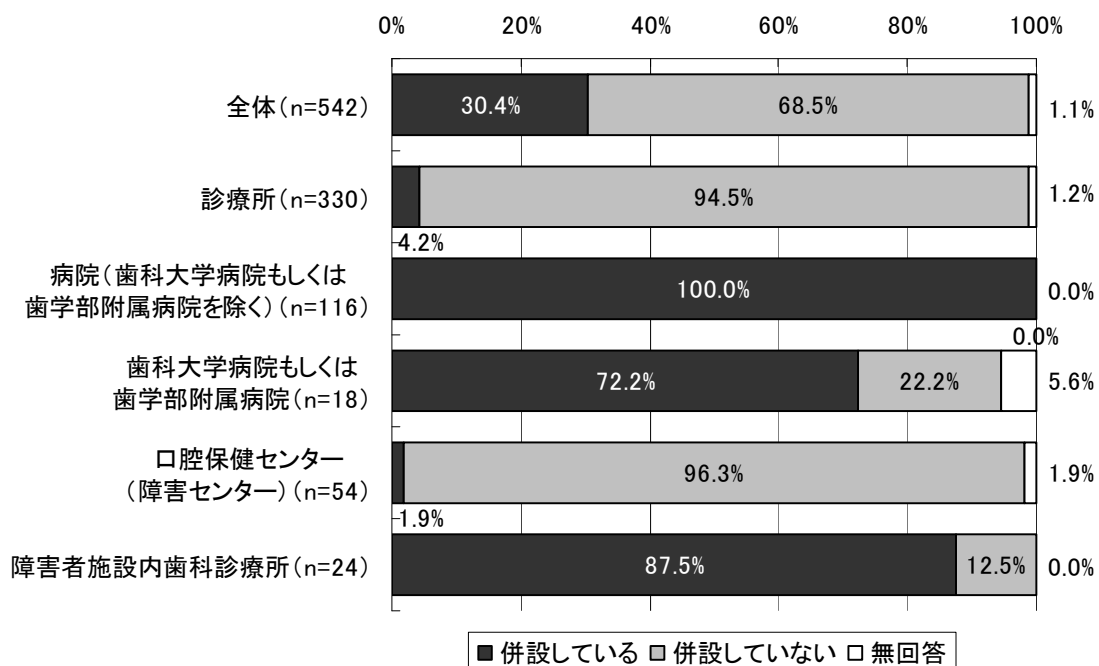
4) 標榜診療科

図表 93 標榜診療科 (複数回答)



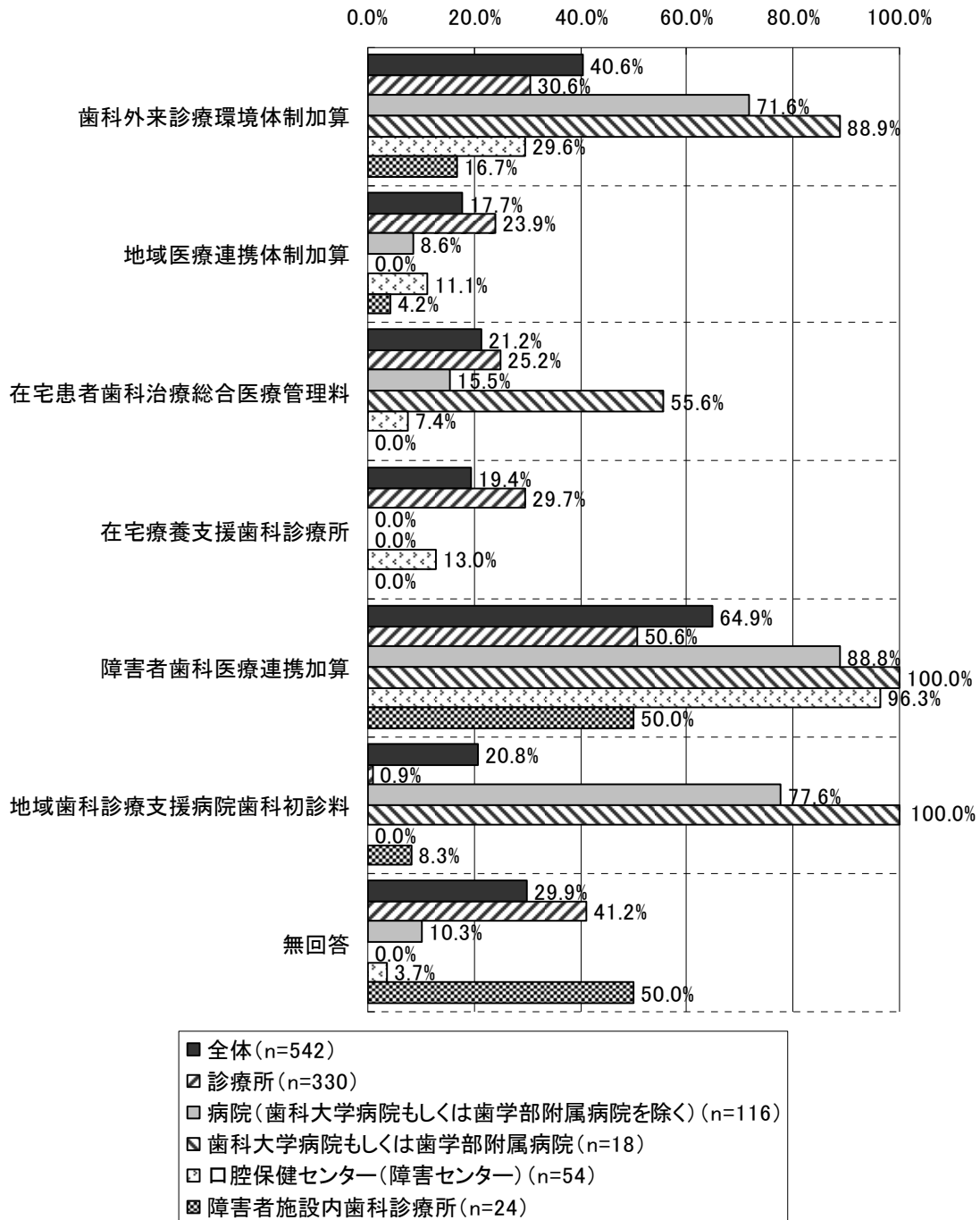
5) 医科の医療機関との併設状況

図表 94 医科の医療機関との併設状況



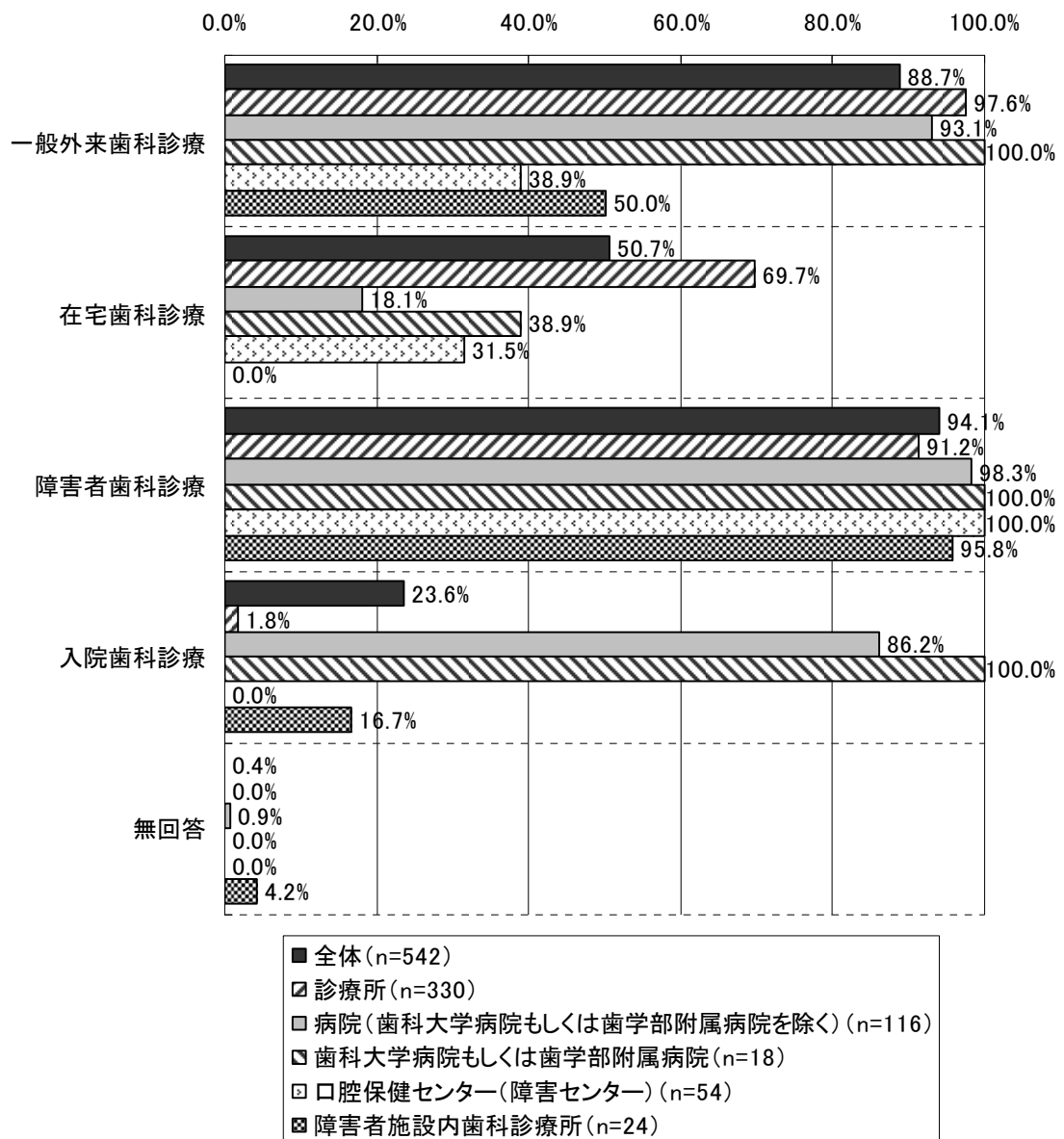
6) 施設基準の届出状況

図表 95 施設基準の届出状況（複数回答）



7) 行っている診療内容

図表 96 行っている診療内容（複数回答）



8) 歯科ユニット台数

図表 97 歯科ユニット台数

(単位：台)

	平均値	標準偏差	最大値	最小値	中央値
全体 (n=537)	12.1	36.1	318	1	4
診療所 (n=327)	4.8	6.8	96	1	3
病院（歯科大学病院もしくは 歯学部附属病院を除く） (n=115)	12.8	31.7	194	1	5
歯科大学病院もしくは 歯学部附属病院 (n=18)	177.5	54.9	318	73	177.5
口腔保健センター（障害センター） (n=53)	4.4	2.4	15	1	4
障害者施設内歯科診療所 (n=24)	2.1	1.1	4	1	2

図表 98 歯科ユニット台数分布

	全体		診療所		病院（歯科大学病院 もしくは歯学部附 属病院を除く）	
	施設数 (件)	構成 割合	施設数 (件)	構成 割合	施設数 (件)	構成 割合
1台	14	2.6%	4	1.2%	1	0.9%
2台	71	13.1%	47	14.2%	9	7.8%
3台	154	28.4%	113	34.2%	25	21.6%
4台	119	22.0%	76	23.0%	21	18.1%
5台	53	9.8%	33	10.0%	15	12.9%
6台	32	5.9%	17	5.2%	11	9.5%
7台	23	4.2%	10	3.0%	11	9.5%
8台	11	2.0%	6	1.8%	4	3.4%
9台	8	1.5%	6	1.8%	2	1.7%
10台	8	1.5%	4	1.2%	3	2.6%
11台以上	44	8.1%	11	3.3%	13	11.2%
無回答	5	0.9%	3	0.9%	1	0.9%
合計	542	100.0%	330	100.0%	116	100.0%

図表 91 歯科ユニット台数分布（つづき）

	歯科大学病院もしくは 歯学部附属病院		口腔保健センター (障害センター)		障害者施設内 歯科診療所	
	施設数 (件)	構成 割合	施設数 (件)	構成 割合	施設数 (件)	構成 割合
1台	0	0.0%	1	1.9%	8	33.3%
2台	0	0.0%	6	11.1%	9	37.5%
3台	0	0.0%	13	24.1%	3	12.5%
4台	0	0.0%	18	33.3%	4	16.7%
5台	0	0.0%	5	9.3%	0	0.0%
6台	0	0.0%	4	7.4%	0	0.0%
7台	0	0.0%	2	3.7%	0	0.0%
8台	0	0.0%	1	1.9%	0	0.0%
9台	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
10台	0	0.0%	1	1.9%	0	0.0%
11台以上	18	100.0%	2	3.7%	0	0.0%
無回答	0	0.0%	1	1.9%	0	0.0%
合計	18	100.0%	54	100.0%	24	100.0%

(注) 「歯科大学病院もしくは歯学部附属病院」の内訳は以下の通り。

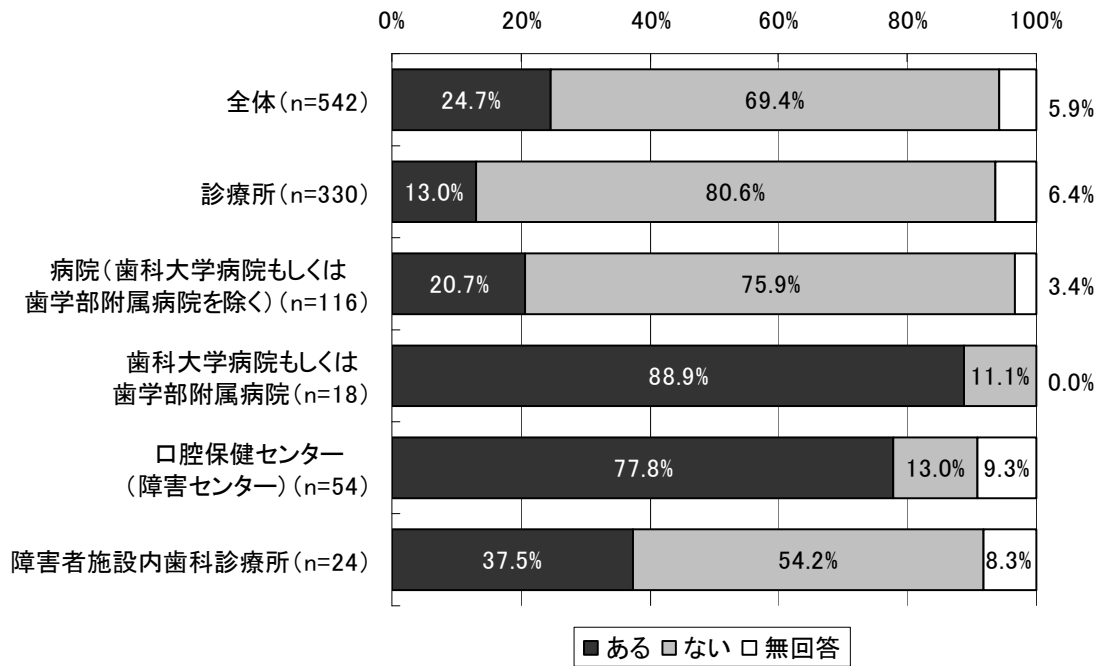
～150台未満：5施設（27.8%）

150～200台未満：9施設（50.0%）

200台以上：4施設（22.2%）

9) 障害者のための歯科ユニットの有無

図表 99 障害者のための歯科ユニットの有無



9) 職員数

図表 100 職員数（常勤）

	歯科医師	歯科衛生士	看護職員	歯科技工士	その他	合計
全体 (n=514)						
平均値	9.1	3.6	3.3	0.7	4.6	21.4
標準偏差	34.2	6.0	42.6	2.2	46.4	102.1
最大値	280	43	958	18	1042	2020
最小値	0	0	0	0	0	0
中央値	1	2	0	0	1	5
診療所 (n=319)						
平均値	1.9	2.3	0.1	0.3	1.7	6.4
標準偏差	5.8	3.1	0.5	0.9	2.2	9.9
最大値	102	32	5	10	18	142
最小値	0	0	0	0	0	0
中央値	1	2	0	0	1	4
病院（歯科大学病院もしくは歯学部附属病院を除く） (n=111)						
平均値	9.7	4.0	11.4	1.0	10.4	36.6
標準偏差	24.8	4.9	90.5	1.7	98.4	192.5
最大値	161	43	958	10	1042	2020
最小値	1	0	0	0	0	1
中央値	3	3	1	0	0	8
歯科大学病院もしくは歯学部附属病院 (n=18)						
平均値	162.3	25.7	23.1	9.1	34.4	254.6
標準偏差	65.9	11.7	14.1	4.9	18.7	79.3
最大値	280	43	57	18	81	384
最小値	80	3	0	2	2	135
中央値	148.5	27	19	8	31.5	223.5
口腔保健センター（障害センター） (n=45)						
平均値	1.3	3.7	0.0	0.0	0.5	5.5
標準偏差	2.2	3.6	0.3	0.3	0.9	6.5
最大値	10	19	2	2	5	36
最小値	0	0	0	0	0	0
中央値	1	3	0	0	0	4
障害者施設内歯科診療所 (n=21)						
平均値	1.1	1.6	0.1	0.0	0.2	3.0
標準偏差	0.4	1.4	0.3	0.0	0.4	1.7
最大値	2	5	1	0	1	7
最小値	0	0	0	0	0	0
中央値	1	1	0	0	0	2

(注) 全ての項目について回答があった施設を対象に集計した

図表 101 職員数（非常勤）

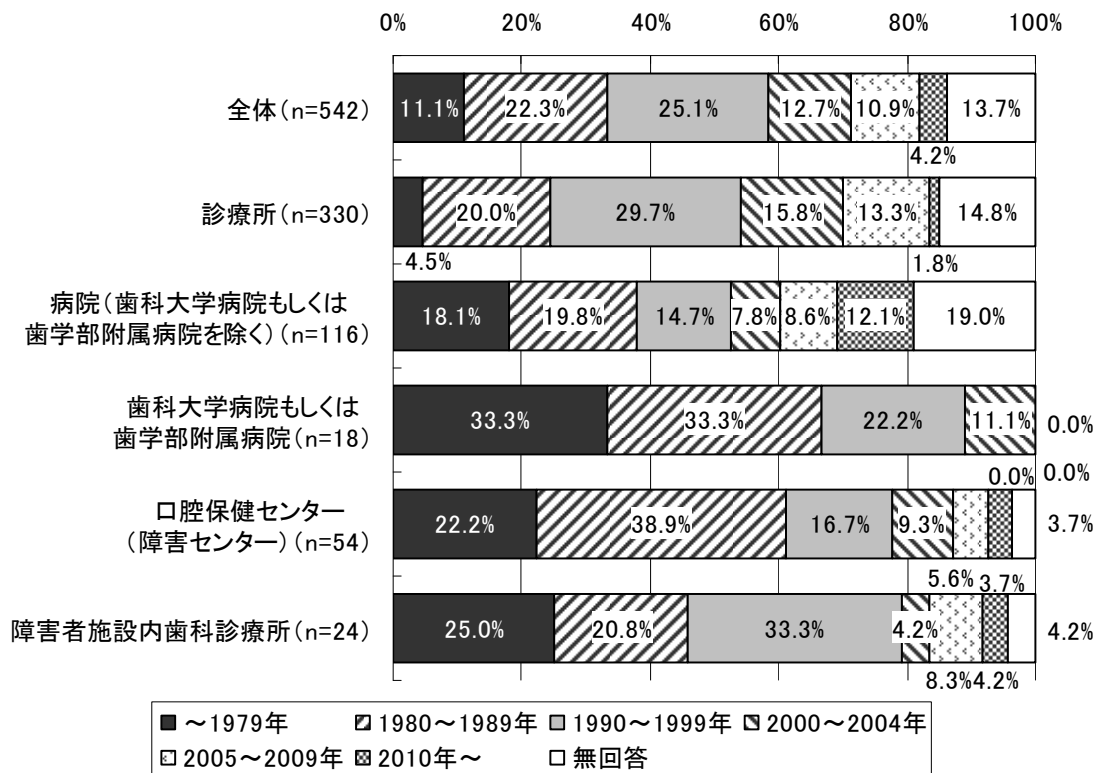
	歯科医師	歯科衛生士	看護職員	歯科技工士	その他	合計
全体（n=514）						
平均値	4.4	1.2	0.2	0.0	1.1	7.0
標準偏差	22.9	2.6	1.2	0.2	3.6	25.8
最大値	377	32	16	2.3	45.2	392
最小値	0	0	0	0	0	0
中央値	0.065	0.3	0	0	0	1.7
診療所（n=319）						
平均値	0.6	1.0	0.0	0.0	0.9	2.6
標準偏差	1.8	1.5	0.3	0.2	1.5	3.4
最大値	21.5	10	3.4	2	8	28
最小値	0	0	0	0	0	0
中央値	0	0.3	0	0	0	1.8
病院（歯科大学病院もしくは歯学部附属病院を除く）（n=111）						
平均値	4.7	0.8	0.4	0.0	0.8	6.7
標準偏差	17.2	1.8	1.4	0.2	3.6	19.6
最大値	117	13	9.2	1	31	126.6
最小値	0	0	0	0	0	0
中央値	0.2	0	0	0	0	1.2
歯科大学病院もしくは歯学部附属病院（n=18）						
平均値	66.7	3.7	2.5	0.1	9.2	82.2
標準偏差	90.5	4.3	4.8	0.5	12.5	96.7
最大値	377	13.4	16	2.3	45.2	392
最小値	0.2	0	0	0	0	5.3
中央値	29.2	2.05	0	0	2.15	48.8
口腔保健センター（障害センター）（n=45）						
平均値	7.7	3.2	0.0	0.0	0.5	11.4
標準偏差	17.3	5.9	0.1	0.0	2.5	19.8
最大値	72	32	0.6	0.1	17	74
最小値	0	0	0	0	0	0
中央値	0.6	1.2	0	0	0	2.5
障害者施設内歯科診療所（n=21）						
平均値	0.8	0.5	0.1	0.0	0.1	1.6
標準偏差	1.5	1.0	0.4	0.0	0.3	1.8
最大値	7	4.8	1.75	0	0.8	7
最小値	0	0	0	0	0	0
中央値	0.2	0.2	0	0	0	1

（注）全ての項目について回答があった施設を対象に集計した

②障害者歯科医療の状況

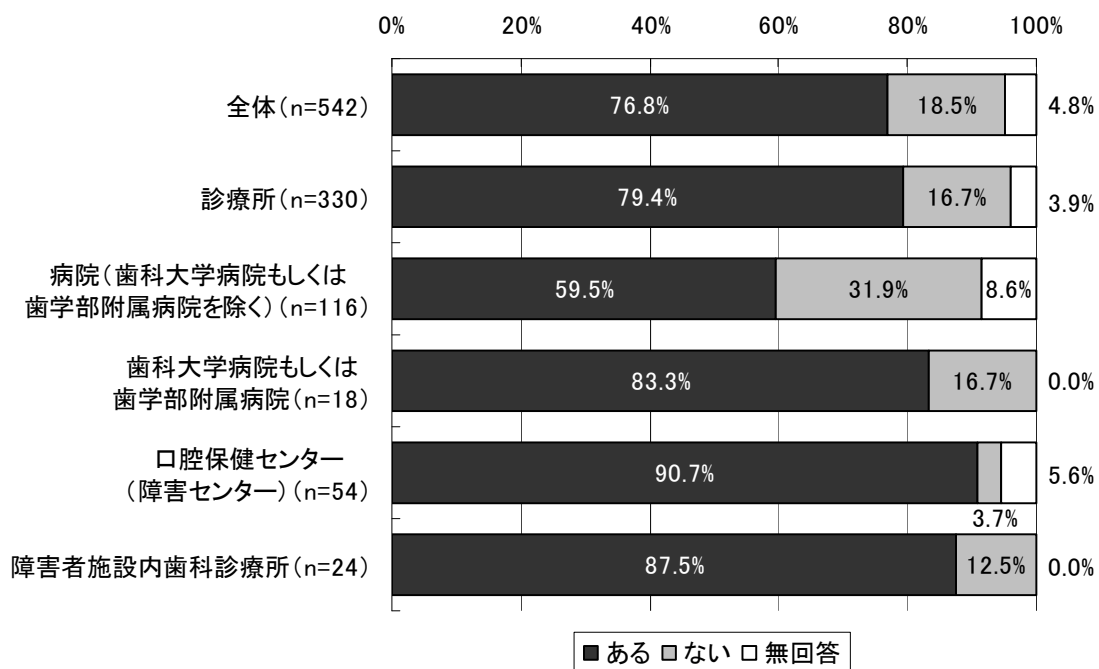
1) 障害者歯科医療開始時期

図表 102 障害者歯科医療開始時期

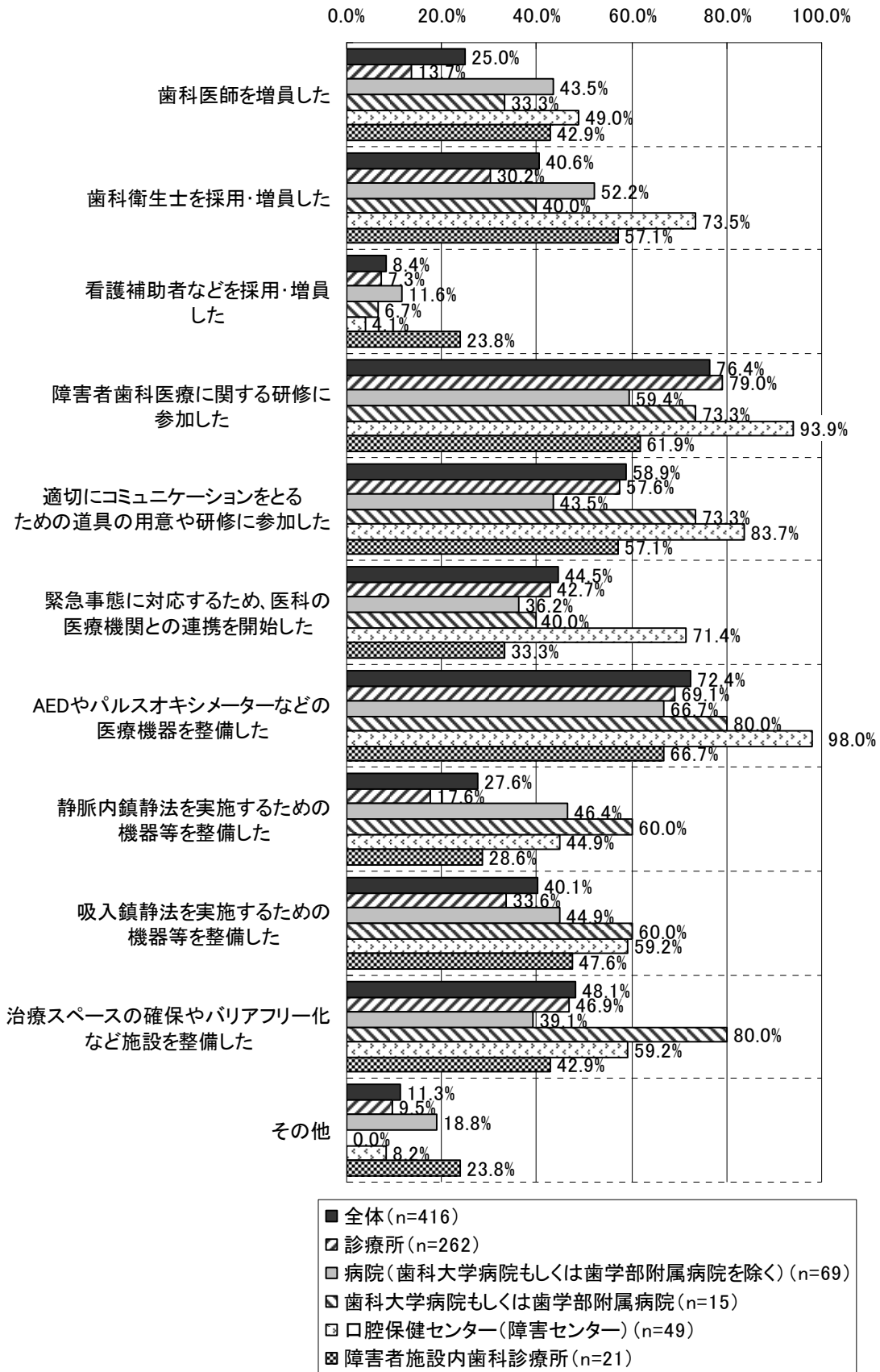


2) 障害者歯科医療の開始時または開始後に新たに対応したものの有無

図表 103 障害者歯科医療の開始時または開始後に新たに対応したものの有無



図表 104 新規に対応したこと（新たに対応したものがあ施設、複数回答）



3) 歯科外来患者総数・各種算定患者延べ人数、算定率

図表 105 歯科外来患者総数・各種算定患者延べ人数、算定率（全体 n=326）

		6月		7月	
		2009年 (平成21年)	2011年 (平成23年)	2009年 (平成21年)	2011年 (平成23年)
外来患者 総数	平均値	1475.4	1521.0	1536.0	1481.2
	標準偏差	3389.1	3550.0	3616.8	3413.8
	中央値	595.5	580.5	583.5	567.0
障害者加算	平均値	83.8	89.3	84.7	86.6
	標準偏差	147.6	150.9	149.7	142.8
	中央値	23	27.5	22.5	28.5
	算定率	5.7%	5.9%	5.5%	5.8%
障害者 歯科医療 連携加算	平均値	-	0.3	-	0.3
	標準偏差	-	1.4	-	1.4
	中央値	-	0.0	-	0.0
	算定率	-	0.0%	-	0.0%
歯科衛生 実地 指導料1	平均値	165.1	159.5	167.5	160.3
	標準偏差	270.5	280.9	278.0	276.8
	中央値	45.5	28.0	44	28.5
	算定率	11.2%	10.5%	10.9%	10.8%
歯科衛生 実地 指導料2	平均値	-	30.8	-	30.9
	標準偏差	-	82.7	-	81.7
	中央値	-	0.0	-	0.0
	算定率	-	2.0%	-	2.1%
診療情報 提供料(I)	平均値	-	17.3	-	16.4
	標準偏差	-	43.1	-	40.6
	中央値	-	1.0	-	1.0
	算定率	-	1.1%	-	1.1%

(注1) 全ての項目について回答があった施設を対象に集計

(注2) 算定率=加算算定患者延べ人数(平均値)÷外来患者総数(平均値)×100

図表 106 歯科外来患者総数・各種算定患者延べ人数、算定率（診療所 n=179）

		6月		7月	
		2009年 (平成21年)	2011年 (平成23年)	2009年 (平成21年)	2011年 (平成23年)
外来患者 総数	平均値	732.3	732.0	729.8	722.8
	標準偏差	769.8	824.4	804.3	819.3
	中央値	575	551.0	548	548.0
障害者加算	平均値	41.0	46.5	42.6	46.2
	標準偏差	70.2	81.0	76.0	83.3
	中央値	13	16.0	14	15.0
	算定率	5.6%	6.3%	5.8%	6.4%
障害者 歯科医療 連携加算	平均値	-	0.2	-	0.2
	標準偏差	-	1.2	-	1.2
	中央値	-	0.0	-	0.0
	算定率	-	0.0%	-	0.0%
歯科衛生 実地 指導料1	平均値	188.3	198.3	191.4	201.4
	標準偏差	304.0	316.4	312.4	313.7
	中央値	66	52.0	70	75.0
	算定率	25.7%	27.1%	26.2%	27.9%
歯科衛生 実地 指導料2	平均値	-	16.1	-	15.9
	標準偏差	-	61.7	-	59.7
	中央値	-	0.0	-	0.0
	算定率	-	2.2%	-	2.2%
診療情報 提供料(I)	平均値	-	2.4	-	2.5
	標準偏差	-	7.1	-	7.2
	中央値	-	0.0	-	1.0
	算定率	-	0.3%	-	0.3%

(注1) 全ての項目について回答があった施設を対象に集計

(注2) 算定率=加算算定患者延べ人数(平均値)÷外来患者総数(平均値)×100

図表 107 歯科外来患者総数・各種算定患者延べ人数、算定率
 (診療所：障害者歯科医療連携体制加算の届出をしている施設 n=157)

		6月		7月	
		2009年 (平成21年)	2011年 (平成23年)	2009年 (平成21年)	2011年 (平成23年)
外来患者 総数	平均値	769.6	771.3	769.6	762.5
	標準偏差	808.1	866.4	845.1	860.6
	中央値	595	568.0	562	563.0
障害者加算	平均値	46.7	53.0	48.6	52.6
	標準偏差	73.1	84.4	79.4	87.0
	中央値	19	22.0	19	22.0
	算定率	6.1%	6.9%	6.3%	6.9%
障害者 歯科医療 連携加算	平均値	-	0.2	-	0.2
	標準偏差	-	1.3	-	1.3
	中央値	-	0.0	-	0.0
	算定率	-	0.0%	-	0.0%
歯科衛生 実地 指導料1	平均値	205.3	213.6	208.5	217.0
	標準偏差	317.1	330.7	326.1	327.7
	中央値	87	76.0	84	79.0
	算定率	26.7%	27.7%	27.1%	28.5%
歯科衛生 実地 指導料2	平均値	-	18.3	-	18.1
	標準偏差	-	65.6	-	63.4
	中央値	-	0.0	-	0.0
	算定率	-	2.4%	-	2.4%
診療情報 提供料(I)	平均値	-	2.6	-	2.7
	標準偏差	-	7.5	-	7.6
	中央値	-	1.0	-	1.0
	算定率	-	0.3%	-	0.4%

(注1) 全ての項目について回答があった施設を対象に集計

(注2) 算定率=加算算定患者延べ人数(平均値)÷外来患者総数(平均値)×100

図表 108 歯科外来患者総数・各種算定患者延べ人数、算定率
 (診療所：障害者歯科医療連携体制加算の届出をしていない施設 n=22)

		6月		7月	
		2009年 (平成21年)	2011年 (平成23年)	2009年 (平成21年)	2011年 (平成23年)
外来患者 総数	平均値	466.5	452.0	446.1	440.0
	標準偏差	283.7	289.7	275.6	289.9
	中央値	468.5	388.5	438.5	373.5
障害者加算	平均値	0.0	0.0	0.0	0.0
	標準偏差	0.0	0.0	0.0	0.0
	中央値	0	0.0	0	0.0
	算定率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
障害者 歯科医療 連携加算	平均値	-	0.0	-	0.0
	標準偏差	-	0.0	-	0.0
	中央値	-	0.0	-	0.0
	算定率	-	0.0%	-	0.0%
歯科衛生 実地 指導料1	平均値	67.4	88.7	69.0	89.6
	標準偏差	133.3	142.8	132.8	140.8
	中央値	0	4.5	0	3.5
	算定率	14.5%	19.6%	15.5%	20.4%
歯科衛生 実地 指導料2	平均値	-	0.0	-	0.0
	標準偏差	-	0.0	-	0.0
	中央値	-	0.0	-	0.0
	算定率	-	0.0%	-	0.0%
診療情報 提供料(I)	平均値	-	1.0	-	1.0
	標準偏差	-	1.7	-	1.7
	中央値	-	0.0	-	0.0
	算定率	-	0.2%	-	0.2%

(注1) 全ての項目について回答があった施設を対象に集計

(注2) 算定率=加算算定患者延べ人数(平均値)÷外来患者総数(平均値)×100

図表 109 歯科外来患者総数・各種算定患者延べ人数、算定率
 (病院(歯科大学病院もしくは歯学部附属病院を除く) n=84)

		6月		7月	
		2009年 (平成21年)	2011年 (平成23年)	2009年 (平成21年)	2011年 (平成23年)
外来患者 総数	平均値	1815.2	1890.1	1900.6	1828.2
	標準偏差	2774.4	2952.2	3002.0	2844.2
	中央値	973	978.0	982	936.5
障害者加算	平均値	75.4	81.8	74.5	77.2
	標準偏差	135.5	145.5	137.1	134.4
	中央値	7.5	9.5	5	11.0
	算定率	4.2%	4.3%	3.9%	4.2%
障害者 歯科医療 連携加算	平均値	-	0.1	-	0.2
	標準偏差	-	0.4	-	0.9
	中央値	-	0.0	-	0.0
	算定率	-	0.0%	-	0.0%
歯科衛生 実地 指導料1	平均値	108.0	108.3	110.1	108.1
	標準偏差	186.8	188.1	195.8	191.5
	中央値	19.5	20.0	21	15.0
	算定率	5.9%	5.7%	5.8%	5.9%
歯科衛生 実地 指導料2	平均値	-	23.7	-	23.8
	標準偏差	-	69.8	-	67.1
	中央値	-	0.0	-	0.0
	算定率	-	1.3%	-	1.3%
診療情報 提供料(I)	平均値	-	48.3	-	44.7
	標準偏差	-	57.7	-	53.7
	中央値	-	23.5	-	19.5
	算定率	-	2.6%	-	2.4%

(注1) 全ての項目について回答があった施設を対象に集計

(注2) 算定率=加算算定患者総数(平均値)÷外来患者総数(平均値)×100

図表 110 歯科外来患者総数・各種算定患者延べ人数、算定率
 (歯科大学病院もしくは歯学部附属病院) n=14)

		6月		7月	
		2009年 (平成21年)	2011年 (平成23年)	2009年 (平成21年)	2011年 (平成23年)
外来患者 総数	平均値	13242.6	13837.2	14145.3	13419.8
	標準偏差	7871.4	8132.9	8256.4	7622.3
	中央値	12904	14048.5	14141.5	14200.5
障害者加算	平均値	229.5	234.8	222.9	232.5
	標準偏差	238.0	232.0	233.5	215.3
	中央値	130	119.0	133.5	127.5
	算定率	1.7%	1.7%	1.6%	1.7%
障害者 歯科医療 連携加算	平均値	-	1.5	-	0.7
	標準偏差	-	3.2	-	1.6
	中央値	-	0.0	-	0.0
	算定率	-	0.0%	-	0.0%
歯科衛生 実地 指導料1	平均値	377.6	378.3	380.0	359.8
	標準偏差	354.0	391.2	371.2	355.4
	中央値	287.5	175.0	272	230.0
	算定率	2.9%	2.7%	2.7%	2.7%
歯科衛生 実地 指導料2	平均値	-	30.2	-	32.1
	標準偏差	-	49.8	-	50.9
	中央値	-	8.0	-	10.5
	算定率	-	0.2%	-	0.2%
診療情報 提供料(I)	平均値	-	77.1	-	75.2
	標準偏差	-	97.6	-	94.3
	中央値	-	36.0	-	37.0
	算定率	-	0.6%	-	0.6%

(注1) 全ての項目について回答があった施設を対象に集計

(注2) 算定率=加算算定患者延べ人数(平均値)÷外来患者総数(平均値)×100

図表 111 歯科外来患者総数・各種算定患者延べ人数、算定率
(口腔保健センター(障害センター) n=34)

		6月		7月	
		2009年 (平成21年)	2011年 (平成23年)	2009年 (平成21年)	2011年 (平成23年)
外来患者 総数	平均値	211.1	209.4	220.7	204.8
	標準偏差	268.0	258.7	273.0	245.9
	中央値	143	128.5	137	128.5
障害者加算	平均値	182.9	179.2	187.9	173.2
	標準偏差	223.8	210.7	227.5	195.2
	中央値	118.5	124.5	103.5	114.0
	算定率	86.6%	85.5%	85.1%	84.5%
障害者 歯科医療 連携加算	平均値	-	0.8	-	1.0
	標準偏差	-	2.1	-	2.7
	中央値	-	0.0	-	0.0
	算定率	-	0.4%	-	0.5%
歯科衛生 実地 指導料1	平均値	95.8	6.6	96.4	6.6
	標準偏差	149.7	15.5	150.1	16.6
	中央値	46.5	0.5	43.5	0.0
	算定率	45.4%	3.1%	43.7%	3.2%
歯科衛生 実地 指導料2	平均値	-	104.0	-	105.7
	標準偏差	-	142.5	-	143.3
	中央値	-	57.5	-	57.0
	算定率	-	49.7%	-	51.6%
診療情報 提供料(I)	平均値	-	1.9	-	2.6
	標準偏差	-	2.9	-	4.9
	中央値	-	0.5	-	0.5
	算定率	-	0.9%	-	1.2%

(注1) 全ての項目について回答があった施設を対象に集計

(注2) 算定率=加算算定患者延べ人数(平均値)÷外来患者総数(平均値)×100

図表 112 歯科外来患者総数・各種算定患者延べ人数、算定率
(障害者施設内歯科診療所 n=15)

		6月		7月	
		2009年 (平成21年)	2011年 (平成23年)	2009年 (平成21年)	2011年 (平成23年)
外来患者 総数	平均値	322.6	345.9	327.0	338.7
	標準偏差	209.4	218.2	210.1	194.3
	中央値	274	271.0	297	309.0
障害者加算	平均値	280.3	301.8	282.0	289.4
	標準偏差	206.3	205.0	205.4	177.9
	中央値	202	256.0	215	227.0
	算定率	86.9%	87.2%	86.2%	85.4%
障害者 歯科医療 連携加算	平均値	-	0.1	-	0.3
	標準偏差	-	0.3	-	1.0
	中央値	-	0.0	-	0.0
	算定率	-	0.0%	-	0.1%
歯科衛生 実地 指導料1	平均値	165.9	126.7	166.3	124.3
	標準偏差	215.0	217.3	205.6	199.2
	中央値	60	30.0	69	29.0
	算定率	51.4%	36.6%	50.9%	36.7%
歯科衛生 実地 指導料2	平均値	-	80.2	-	79.7
	標準偏差	-	101.1	-	101.4
	中央値	-	0.0	-	0.0
	算定率	-	23.2%	-	23.5%
診療情報 提供料(I)	平均値	-	0.5	-	0.9
	標準偏差	-	0.9	-	1.7
	中央値	-	0.0	-	0.0
	算定率	-	0.1%	-	0.3%

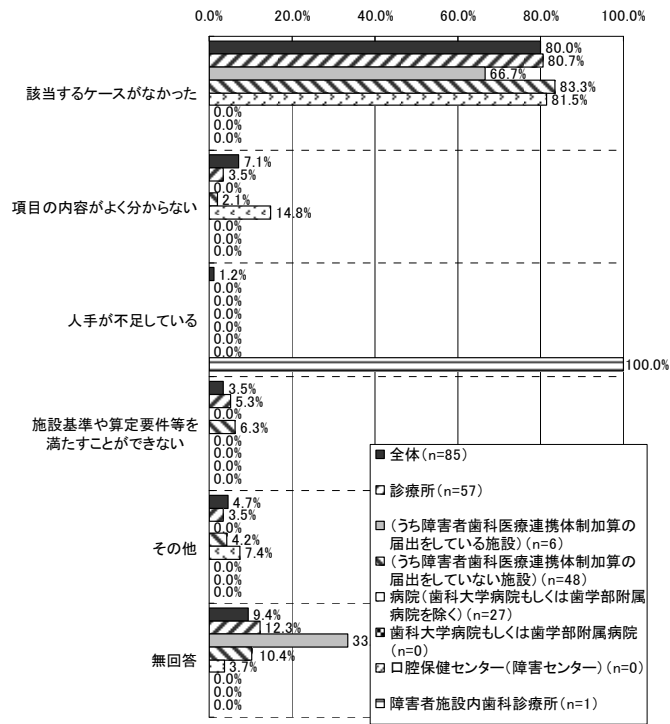
(注1) 全ての項目について回答があった施設を対象に集計

(注2) 算定率=加算算定患者延べ人数(平均値)÷外来患者総数(平均値)×100

4) 算定できなかった理由

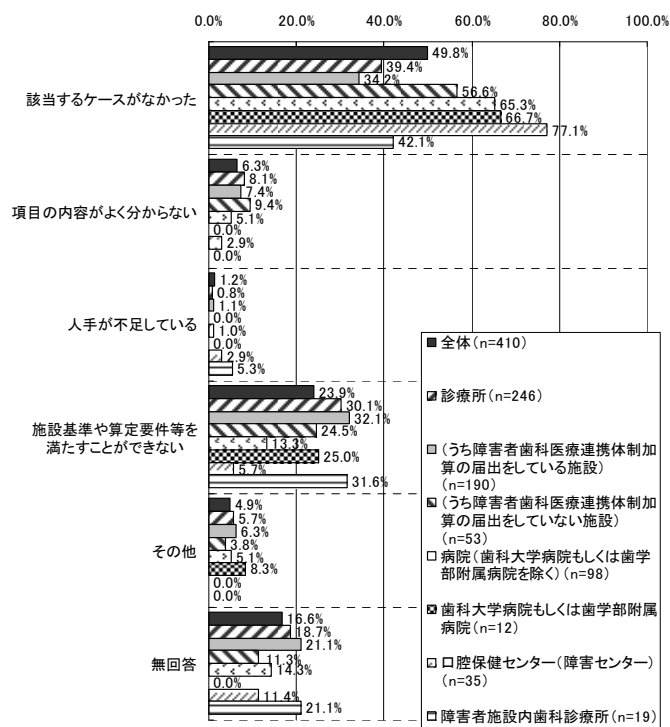
図表 113 2011年の6月と7月の算定患者延べ人数が「0人」だった理由（複数回答）

【障害者加算】

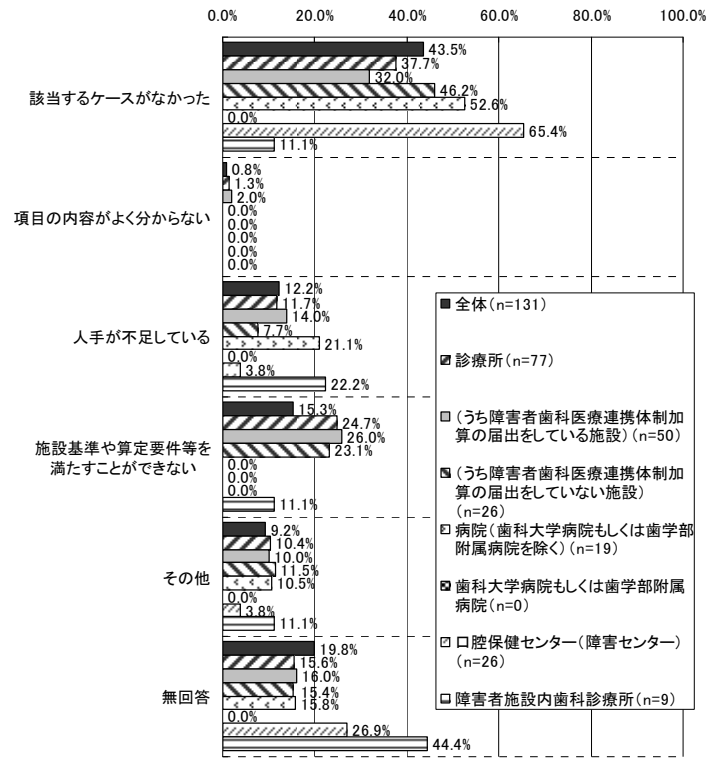


(注) 障害者施設内歯科診療所の回答施設が1施設であり、結果については注意が必要である。

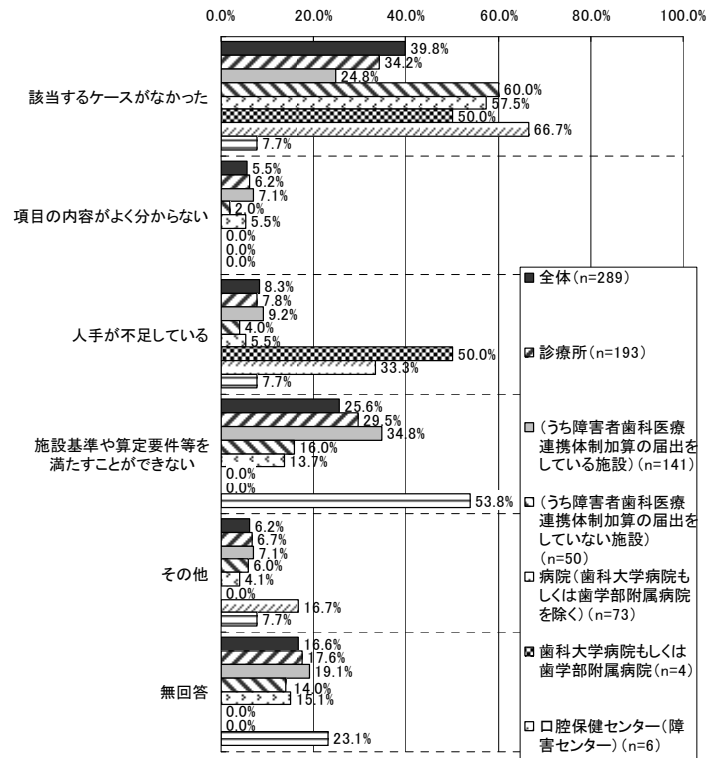
【障害者歯科医療連携加算】



【歯科衛生実地指導料 1】



【歯科衛生実地指導料 2】



【診療情報提供料（I）】



5) 平成 23 年 6 月 1 か月間の各種算定患者延べ人数

図表 114 平成 23 年 6 月 1 か月間の各種算定患者延べ人数 (全体 n=265)

(単位：人)

		6 歳未満	6 歳以上 20 歳未満	20 歳以上 65 歳未満	65 歳以上 75 歳未満	75 歳以上
障害者加算	平均値	5.5	21.7	42.4	4.7	8.5
	標準偏差	16.1	51.5	91.5	11.3	28.2
	中央値	0	1	5	0	0
障害者歯科 医療連携 加算	平均値	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0
	標準偏差	1.2	0.2	0.5	0.6	0.1
	中央値	0	0	0	0	0
歯科衛生 実地 指導料 1	平均値	112.7	9.2	18.6	51.1	19.9
	標準偏差	215.7	40.9	74.1	106.8	44.2
	中央値	8	0	0	3	0
歯科衛生 実地 指導料 2	平均値	27.3	1.9	8.4	14.7	1.0
	標準偏差	74.8	9.5	25.1	44.6	3.7
	中央値	0	0	0	0	0
診療情報 提供料	平均値	18.7	0.3	1.2	11.3	2.8
	標準偏差	42.1	0.9	3.0	26.8	6.9
	中央値	1	0	0	0	0

(注) 全ての項目について回答があった施設を対象に集計した。

図表 115 平成 23 年 6 月 1 か月間の各種算定患者延べ人数（診療所 n=133）

（単位：人）

		6 歳未満	6 歳以上 20 歳未満	20 歳以上 65 歳未満	65 歳以上 75 歳未満	75 歳以上
障害者加算	平均値	1.8	7.0	14.8	2.6	7.0
	標準偏差	5.4	16.5	39.6	7.0	23.2
	中央値	0	0	2	0	0
障害者歯科 医療連携 加算	平均値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	標準偏差	0.2	0.0	0.1	0.2	0.0
	中央値	0	0	0	0	0
歯科衛生 実地 指導料 1	平均値	122.2	15.2	27.7	53.4	15.3
	標準偏差	224.5	55.9	94.5	113.3	31.7
	中央値	6	0	0	2	0
歯科衛生 実地 指導料 2	平均値	12.7	0.7	3.9	7.0	0.7
	標準偏差	44.7	3.2	12.8	29.1	3.9
	中央値	0	0	0	0	0
診療情報 提供料	平均値	2.4	0.0	0.1	0.8	0.2
	標準偏差	9.1	0.2	0.5	2.1	0.8
	中央値	0	0	0	0	0

（注）全ての項目について回答があった施設を対象に集計した。

図表 116 平成 23 年 6 月 1 か月間の各種算定患者延べ人数
 (診療所：障害者歯科医療連携体制加算の届出をしている施設 n=108)

(単位：人)

		6 歳未満	6 歳以上 20 歳未満	20 歳以上 65 歳未満	65 歳以上 75 歳未満	75 歳以上
障害者加算	平均値	2.2	8.6	18.2	3.2	8.6
	標準偏差	5.9	17.9	43.2	7.6	25.5
	中央値	0	1	4	0	0
障害者歯科 医療連携 加算	平均値	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
	標準偏差	0.3	0.0	0.1	0.2	0.0
	中央値	0	0	0	0	0
歯科衛生 実地 指導料 1	平均値	141.1	17.9	32.7	61.4	16.8
	標準偏差	237.9	61.1	103.8	121.5	31.0
	中央値	20.5	0	2	4	0
歯科衛生 実地 指導料 2	平均値	15.6	0.8	4.8	8.6	0.9
	標準偏差	49.1	3.6	14.0	32.0	4.3
	中央値	0	0	0	0	0
診療情報 提供料	平均値	2.8	0.0	0.2	0.8	0.3
	標準偏差	10.1	0.2	0.6	2.3	0.8
	中央値	0	0	0	0	0

(注) 全ての項目について回答があった施設を対象に集計した。

図表 117 平成 23 年 6 月 1 か月間の各種算定患者延べ人数
 (診療所：障害者歯科医療連携体制加算の届出をしていない施設 n=24)

(単位：人)

		6 歳未満	6 歳以上 20 歳未満	20 歳以上 65 歳未満	65 歳以上 75 歳未満	75 歳以上
障害者加算	平均値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	標準偏差	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	中央値	0	0	0	0	0
障害者歯科 医療連携 加算	平均値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	標準偏差	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	中央値	0	0	0	0	0
歯科衛生 実地 指導料 1	平均値	42.6	3.7	6.5	19.7	9.3
	標準偏差	126.7	17.2	20.3	56.2	34.8
	中央値	0	0	0	0	0
歯科衛生 実地 指導料 2	平均値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	標準偏差	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	中央値	0	0	0	0	0
診療情報 提供料	平均値	0.8	0.0	0.0	0.5	0.1
	標準偏差	1.6	0.0	0.2	1.2	0.4
	中央値	0	0	0	0	0

(注) 全ての項目について回答があった施設を対象に集計した。

図表 118 平成 23 年 6 月 1 か月間の各種算定患者延べ人数
 (病院 (歯科大学病院もしくは歯学部附属病院を除く) n=76)

(単位：人)

		6 歳未満	6 歳以上 20 歳未満	20 歳以上 65 歳未満	65 歳以上 75 歳未満	75 歳以上
障害者加算	平均値	5.6	15.9	32.3	5.6	13.5
	標準偏差	18.6	39.8	70.7	11.6	41.4
	中央値	0	0	3	0	0
障害者歯科 医療連携 加算	平均値	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
	標準偏差	0.5	0.0	0.4	0.3	0.0
	中央値	0	0	0	0	0
歯科衛生 実地 指導料 1	平均値	102.5	2.1	5.6	47.4	26.4
	標準偏差	185.3	8.5	15.1	87.9	48.5
	中央値	22	0	0	8	4.5
歯科衛生 実地 指導料 2	平均値	15.9	1.2	3.3	7.8	0.8
	標準偏差	51.0	6.8	12.6	32.6	2.8
	中央値	0	0	0	0	0
診療情報 提供料	平均値	48.9	0.7	2.8	29.9	7.7
	標準偏差	57.4	1.2	3.9	36.1	10.2
	中央値	27.5	0	1	15.5	3

(注) 全ての項目について回答があった施設を対象に集計した、

図表 119 平成 23 年 6 月 1 か月間の各種算定患者延べ人数
 (口腔保健センター (障害センター) n=28)

(単位：人)

		6 歳未満	6 歳以上 20 歳未満	20 歳以上 65 歳未満	65 歳以上 75 歳未満	75 歳以上
障害者加算	平均値	8.9	54.6	108.5	8.3	4.2
	標準偏差	11.1	68.5	147.8	17.6	6.9
	中央値	3	30	65	3	1
障害者歯科 医療連携 加算	平均値	1.0	0.2	0.3	0.5	0.0
	標準偏差	2.3	0.4	0.8	1.2	0.2
	中央値	0	0	0	0	0
歯科衛生 実地 指導料 1	平均値	5.3	0.5	1.1	2.4	0.8
	標準偏差	12.9	1.7	2.9	6.0	2.3
	中央値	0.5	0	0	0	0
歯科衛生 実地 指導料 2	平均値	107.1	3.6	35.9	63.0	2.8
	標準偏差	147.9	6.3	51.5	89.3	4.9
	中央値	65.5	1	20.5	36	0
診療情報 提供料	平均値	2.2	0.3	0.5	1.1	0.1
	標準偏差	3.2	0.6	1.2	1.9	0.4
	中央値	0	0	0	0	0

(注) 全ての項目について回答があった施設を対象に集計した。

図表 120 平成 23 年 6 月 1 か月間の各種算定患者延べ人数
(障害者施設内歯科診療所 n=15)

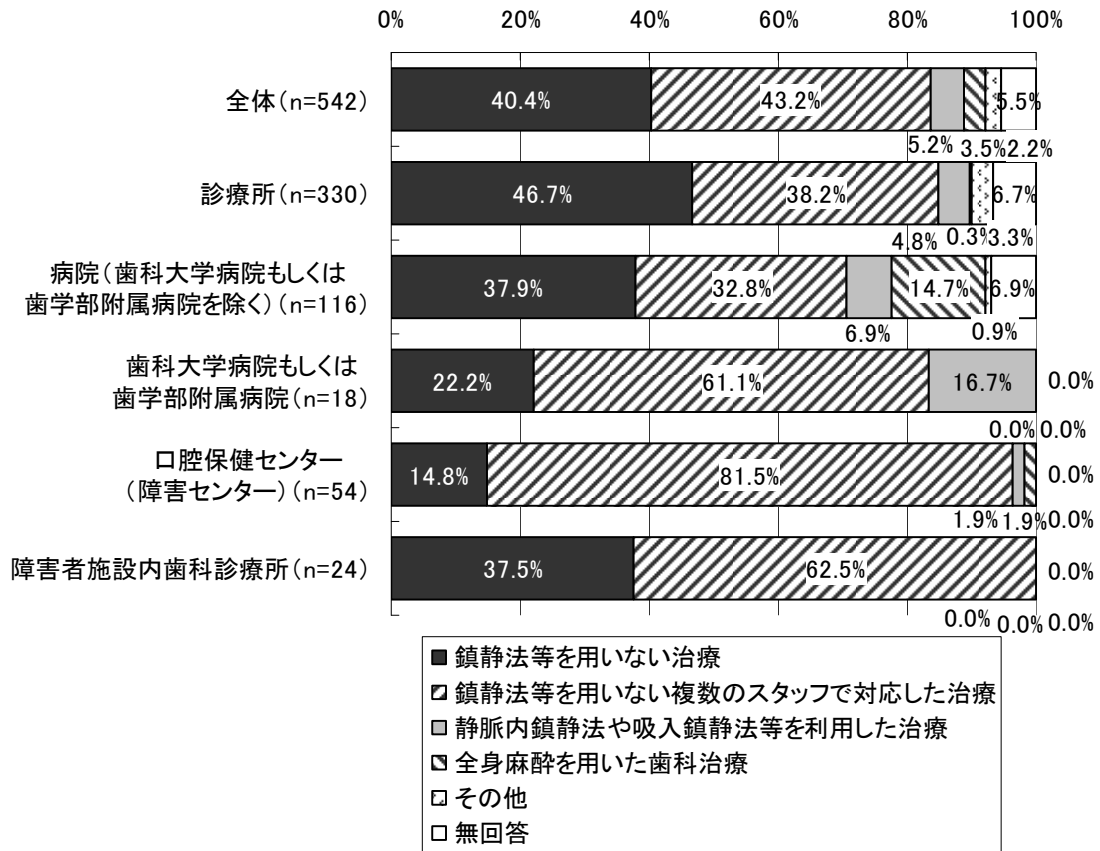
(単位：人)

		6 歳未満	6 歳以上 20 歳未満	20 歳以上 65 歳未満	65 歳以上 75 歳未満	75 歳以上
障害者加算	平均値	29.8	88.9	132.2	5.9	1.7
	標準偏差	39.1	121.8	128.2	10.4	3.1
	中央値	12	55	71	2	0
障害者歯科 医療連携 加算	平均値	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0
	標準偏差	0.3	0.0	0.2	0.2	0.0
	中央値	0	0	0	0	0
歯科衛生 実地 指導料 1	平均値	89.0	6.3	35.5	43.7	2.7
	標準偏差	206.1	20.8	115.9	75.9	4.6
	中央値	0	0	0	0	0
歯科衛生 実地 指導料 2	平均値	72.9	15.3	27.7	28.1	1.6
	標準偏差	98.9	31.4	42.1	40.2	3.4
	中央値	11	0	1	0	0
診療情報 提供料	平均値	0.5	0.0	0.2	0.3	0.0
	標準偏差	0.9	0.0	0.4	0.6	0.0
	中央値	0	0	0	0	0

(注) 全ての項目について回答があった施設を対象に集計した。

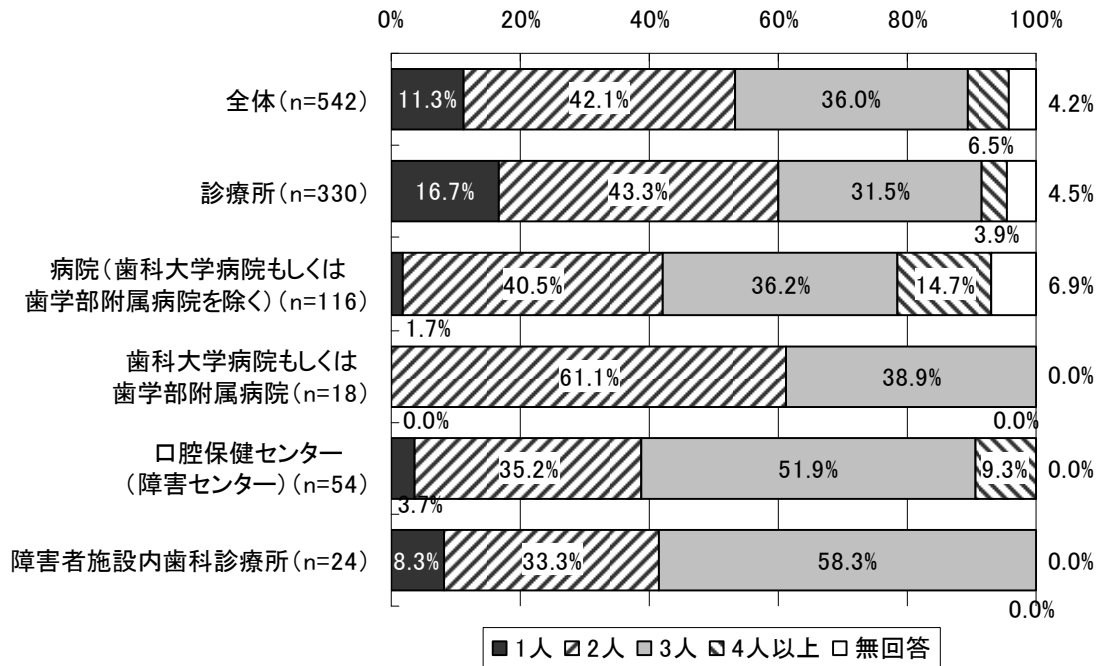
6) 障害者の最も多い治療状況

図表 121 障害者の最も多い治療状況



7) 1人の患者を治療する際に必要となる最もよくある職員数

図表 122 1人の患者を治療する際に必要となる最もよくある職員数

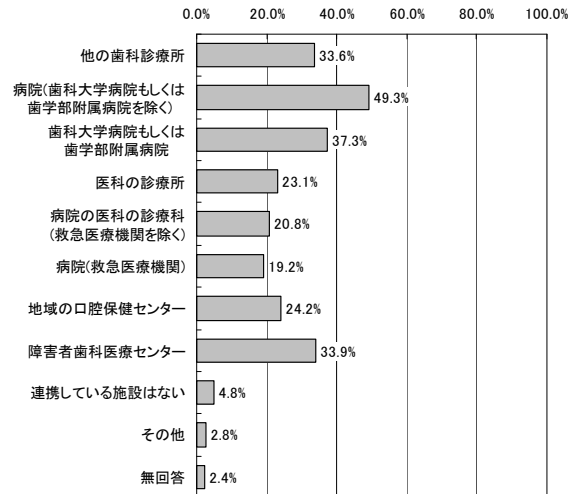


③障害者歯科医療における連携状況

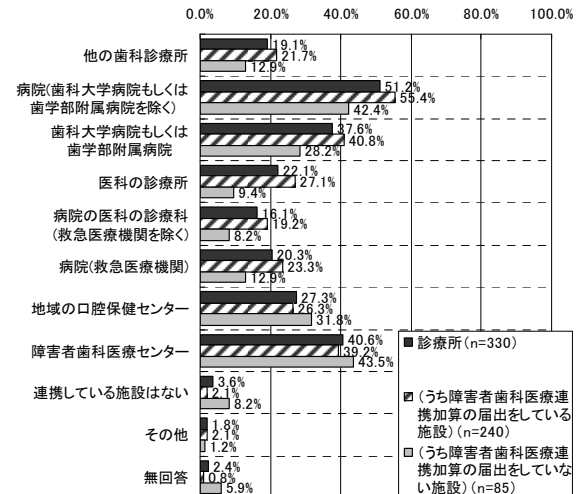
1) 連携している医療機関

図表 123 連携している医療機関（複数回答）

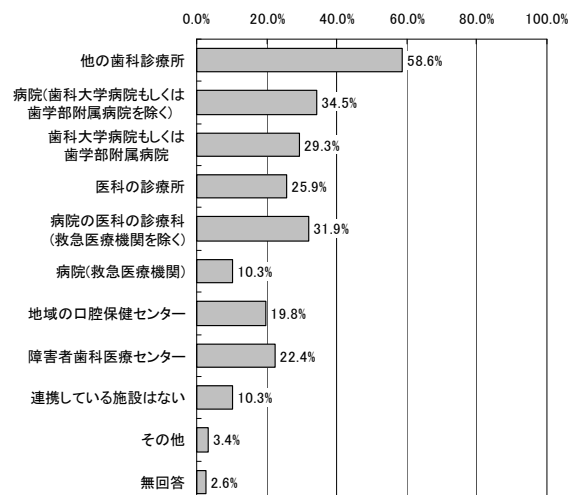
【全体 (n=542)】



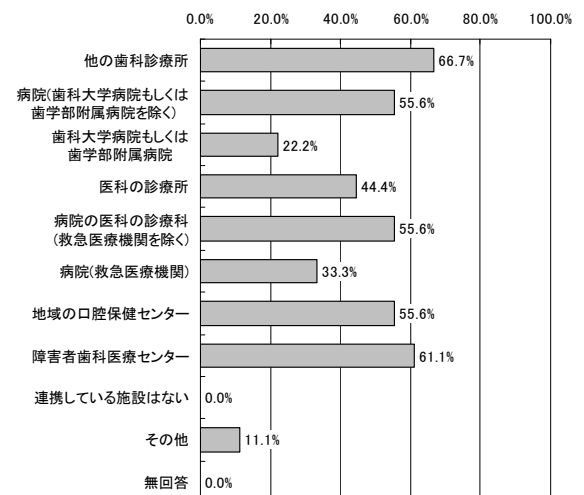
【診療所 (n=330)】



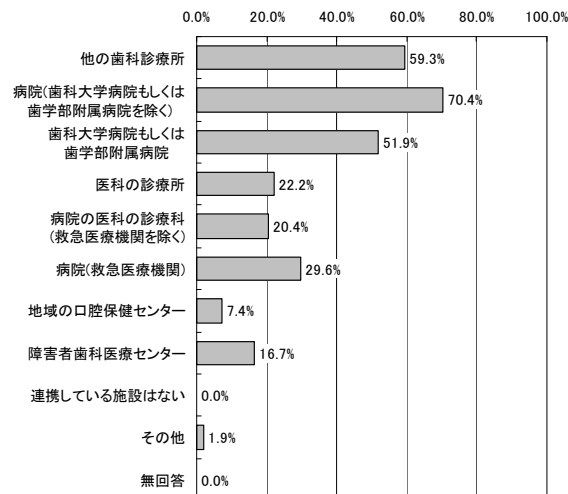
【病院（歯科大学病院もしくは歯学部附属病院を除く）(n=116)】



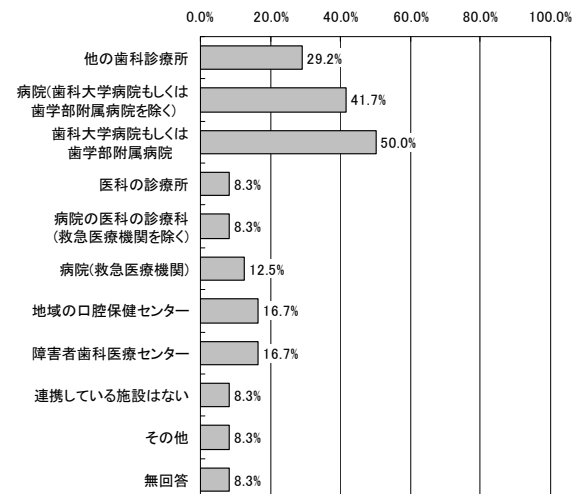
【歯科大学病院もしくは歯学部附属病院 (n=18)】



【口腔保健センター（障害センター）(n=54)】

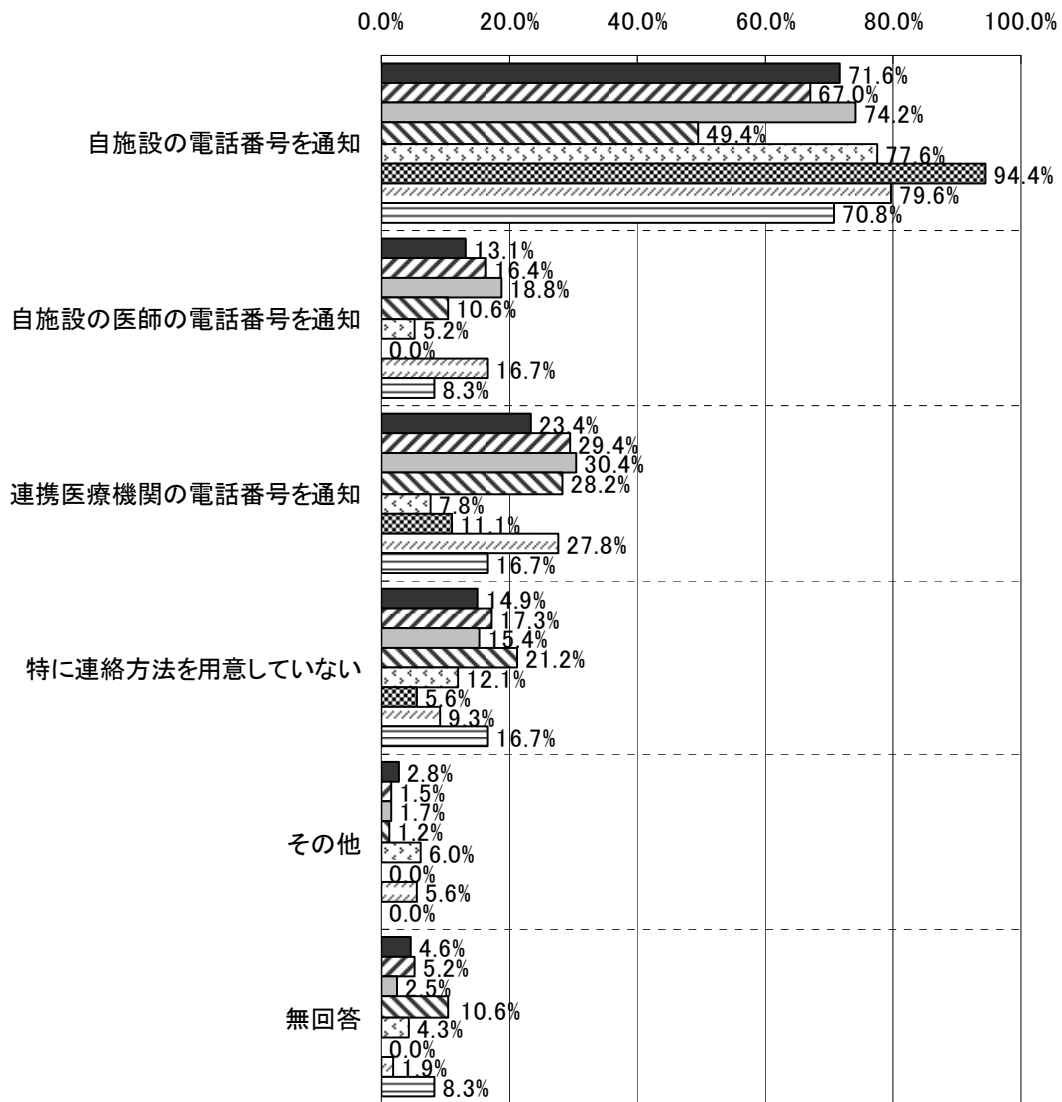


【障害者施設内歯科診療所 (n=24)】



2) 緊急時の連絡方法

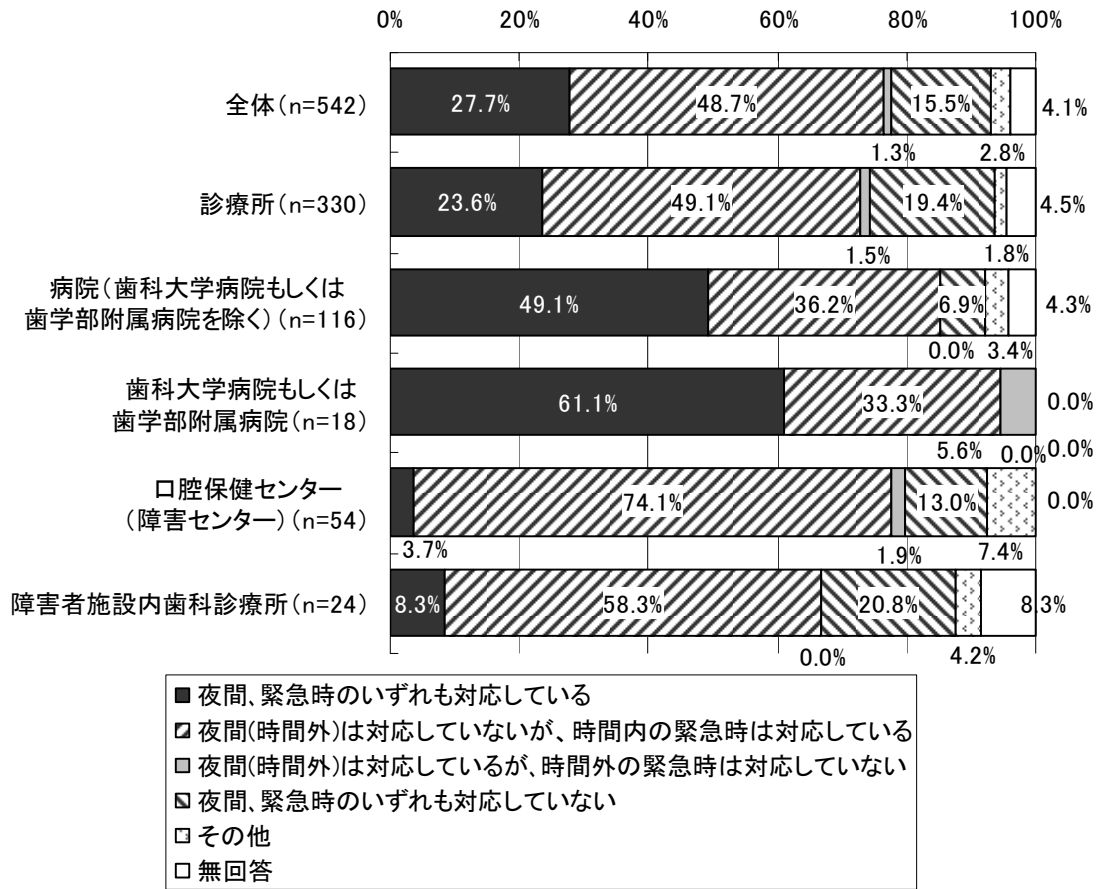
図表 124 緊急時の連絡方法（複数回答）



- 全体 (n=542)
- ▣ 診療所 (n=330)
- ▤ (うち障害者歯科医療連携加算の届出をしている施設) (n=240)
- ▥ (うち障害者歯科医療連携加算の届出をしていない施設) (n=85)
- ▦ 病院 (歯科大学病院もしくは歯学部附属病院を除く) (n=116)
- ▧ 歯科大学病院もしくは歯学部附属病院 (n=18)
- ▨ 口腔保健センター(障害センター) (n=54)
- ▩ 障害者施設内歯科診療所 (n=24)

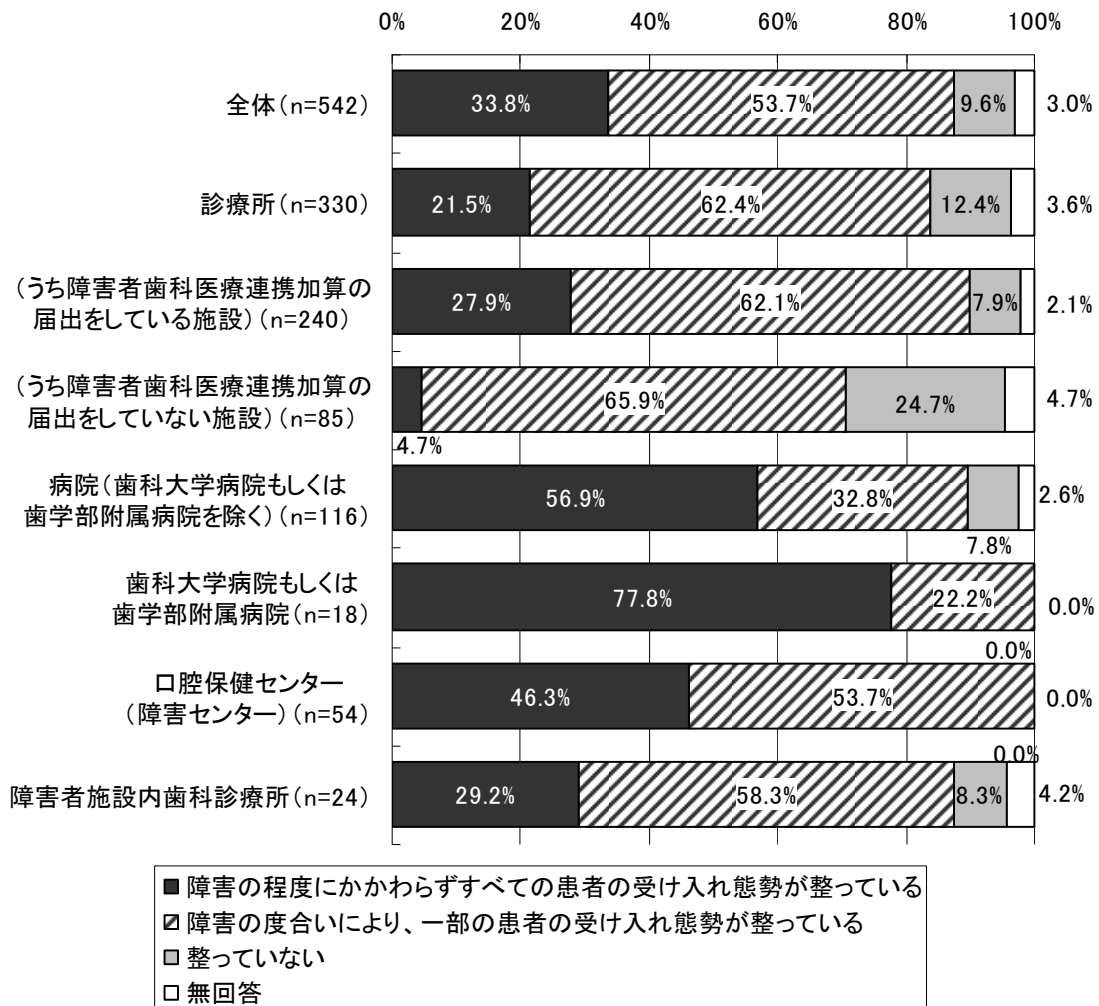
3) 緊急時の対応状況

図表 125 緊急時の対応状況



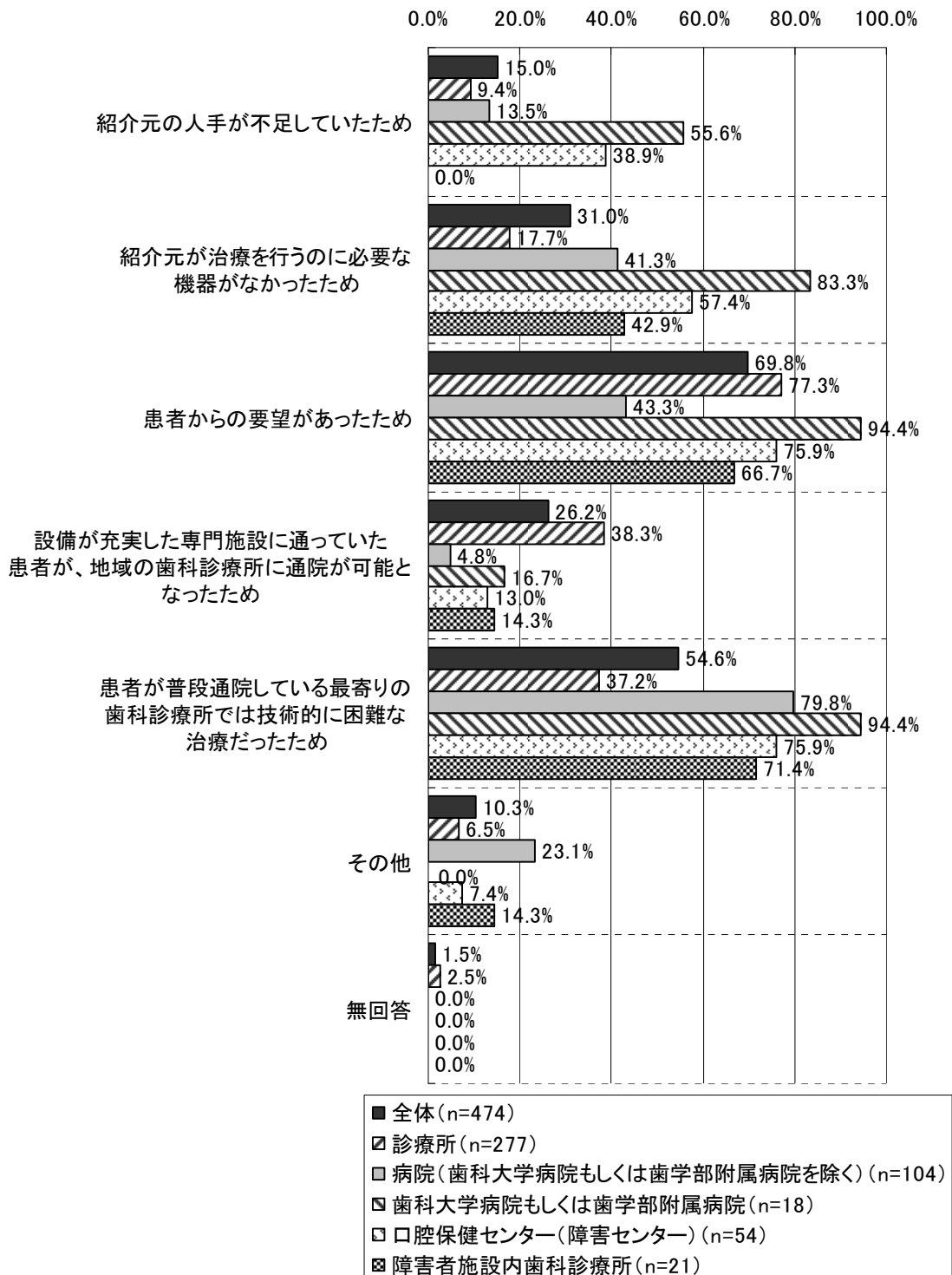
4) 他の医療機関から紹介があった患者の受け入れ態勢

図表 126 他の医療機関から紹介があった患者の受け入れ態勢



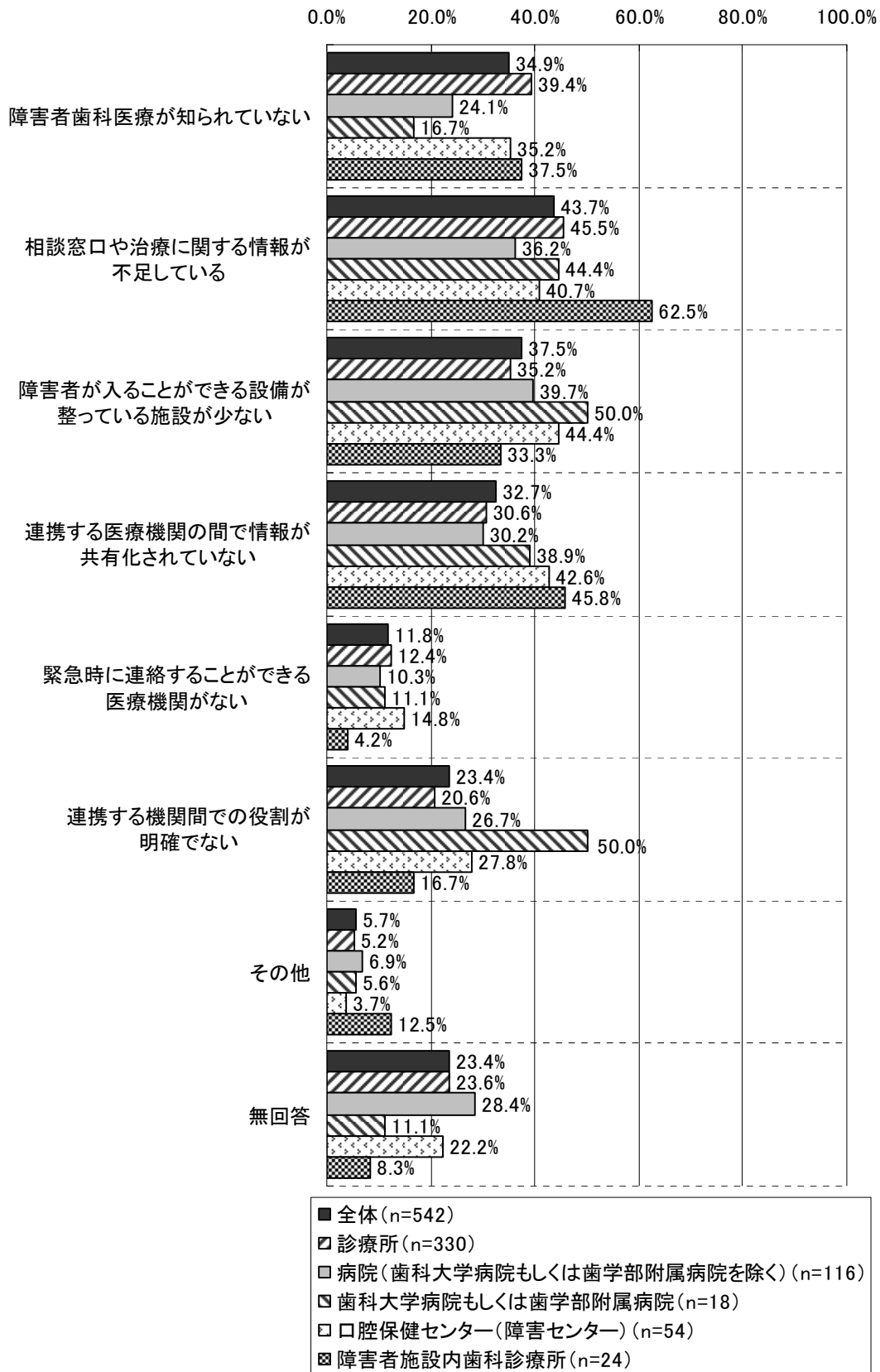
5) 患者を受け入れることになった理由

図表 127 患者を受け入れることになった理由（複数回答）



6) 各機関との連携を推進する上での課題

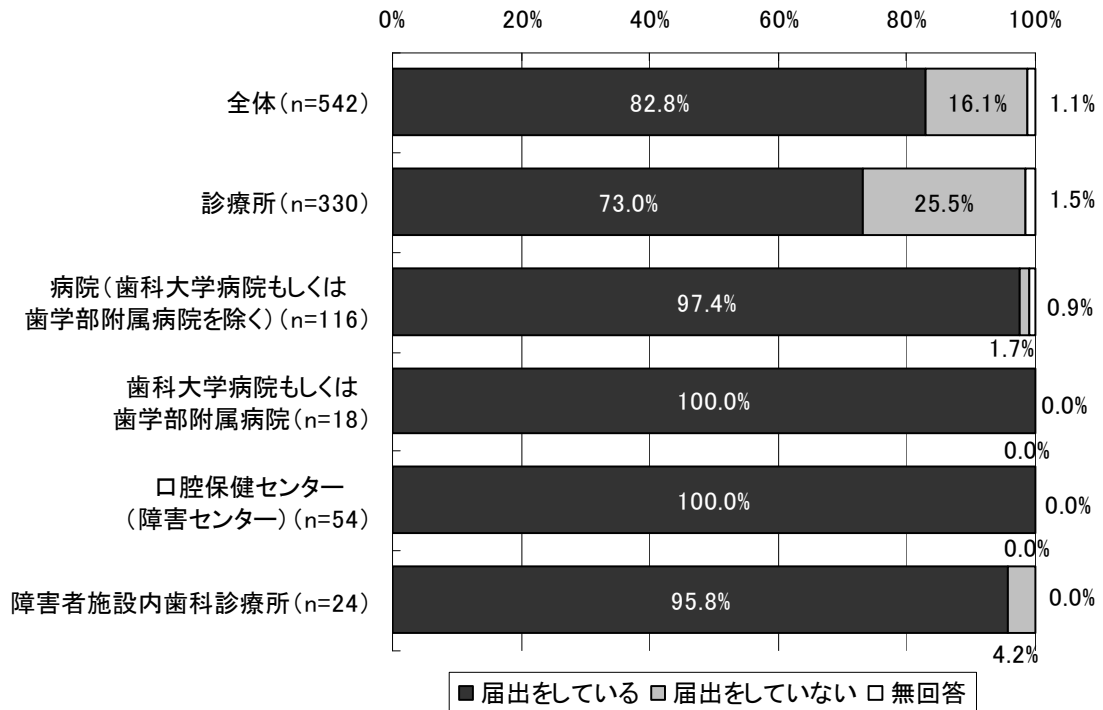
図表 128 各機関との連携を推進する上での課題（複数回答）



④障害者歯科医療連携加算の届出状況等

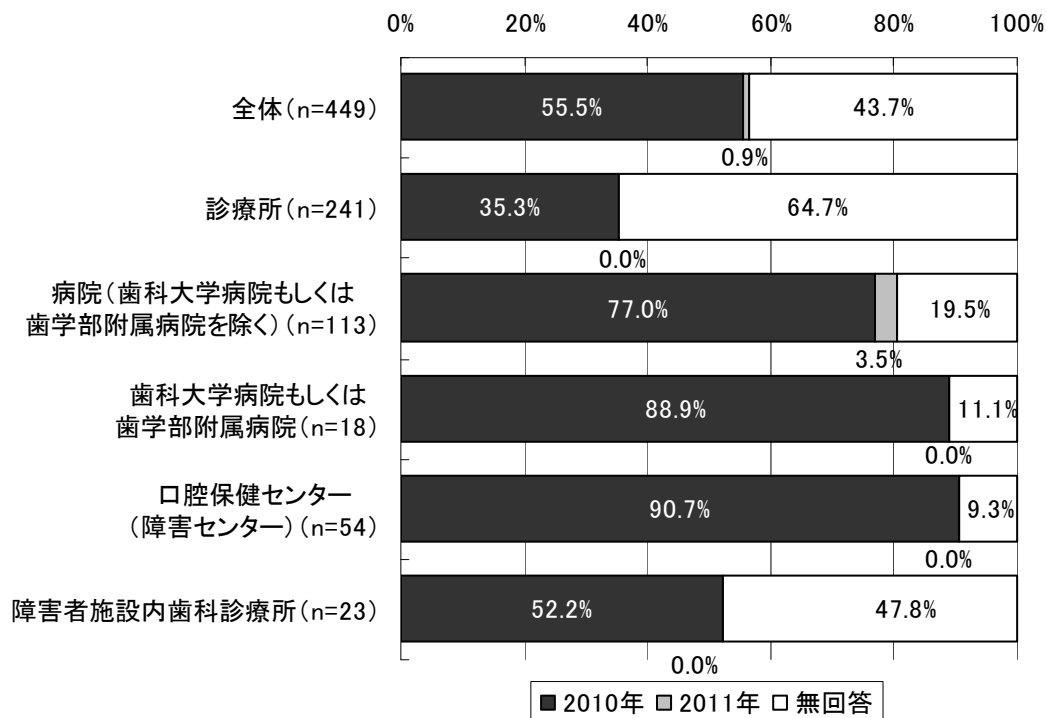
1) 「障害者歯科医療連携加算」の施設基準届出の有無

図表 129 「障害者歯科医療連携加算」の施設基準届出の有無



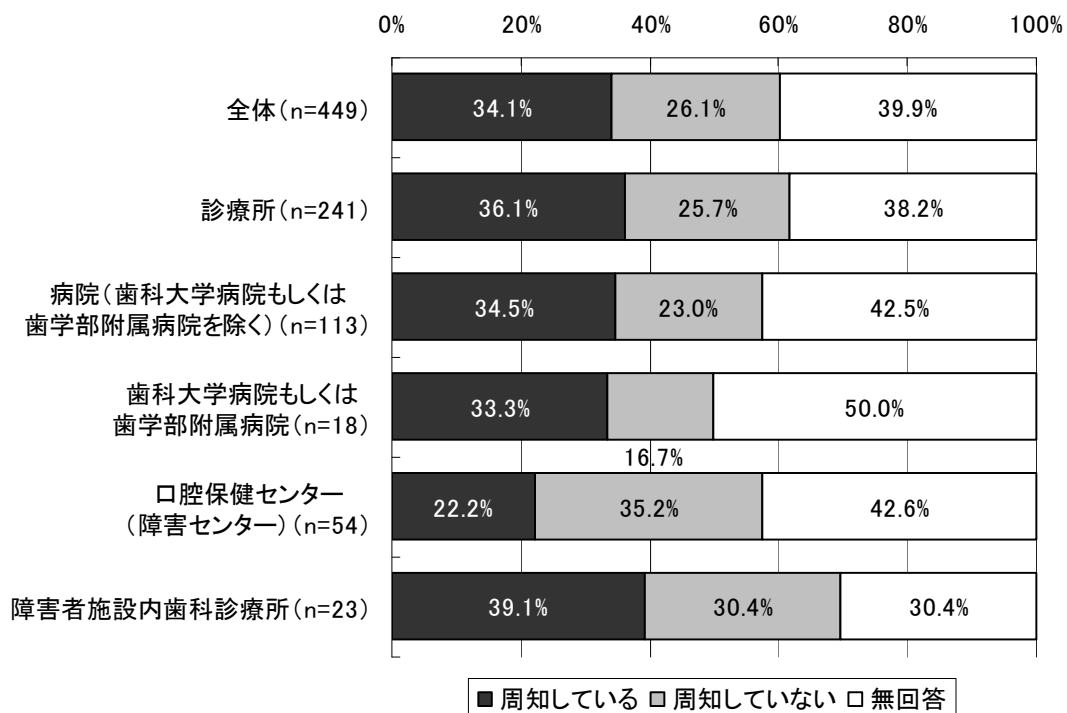
2) 「障害者歯科医療連携加算」の施設基準届出時期

図表 130 「障害者歯科医療連携加算」の施設基準届出時期

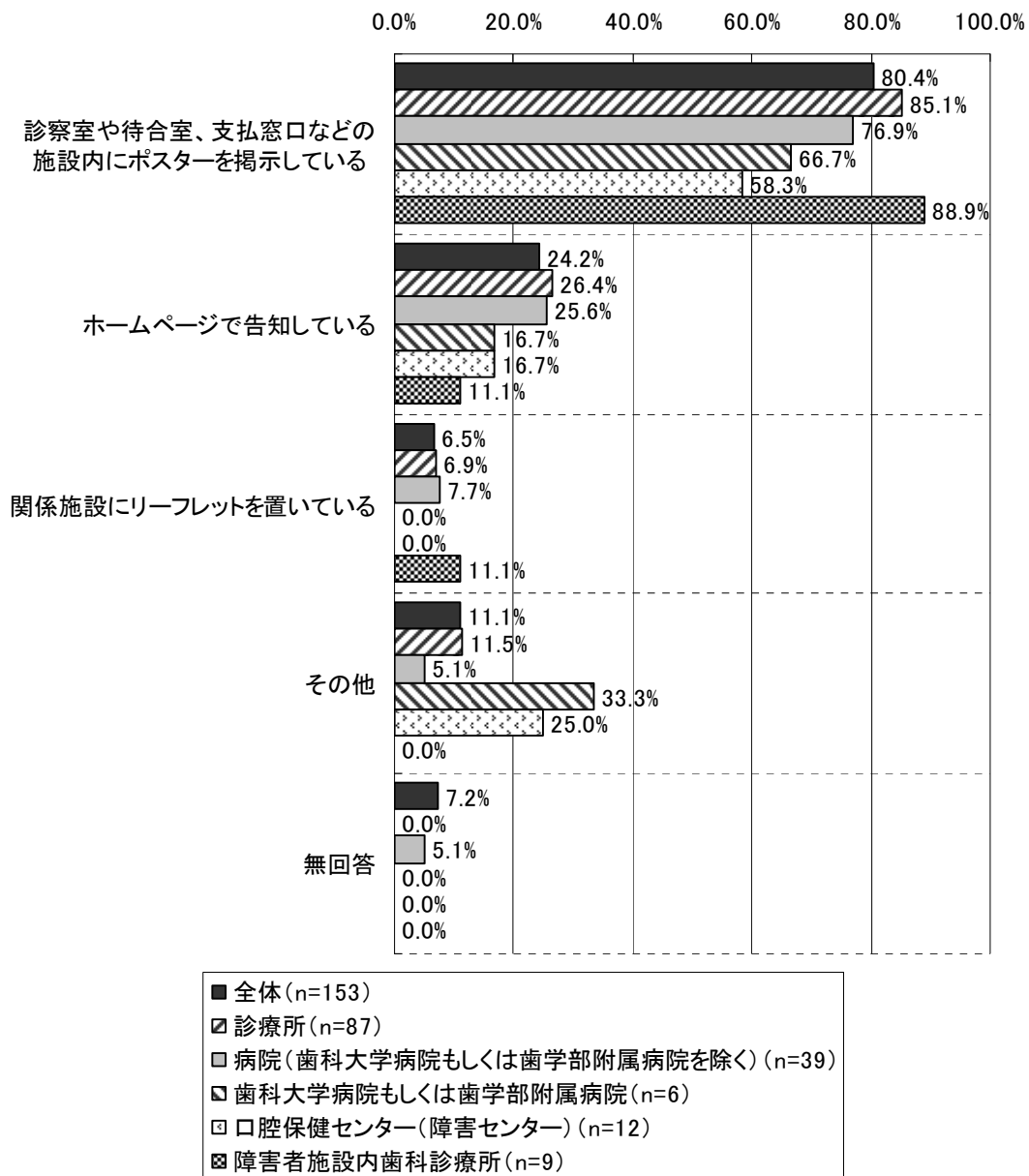


3) 「障害者歯科医療連携加算」の施設基準を満たしていることの患者への周知

図表 131 「障害者歯科医療連携加算」の施設基準を満たしていることの患者への周知

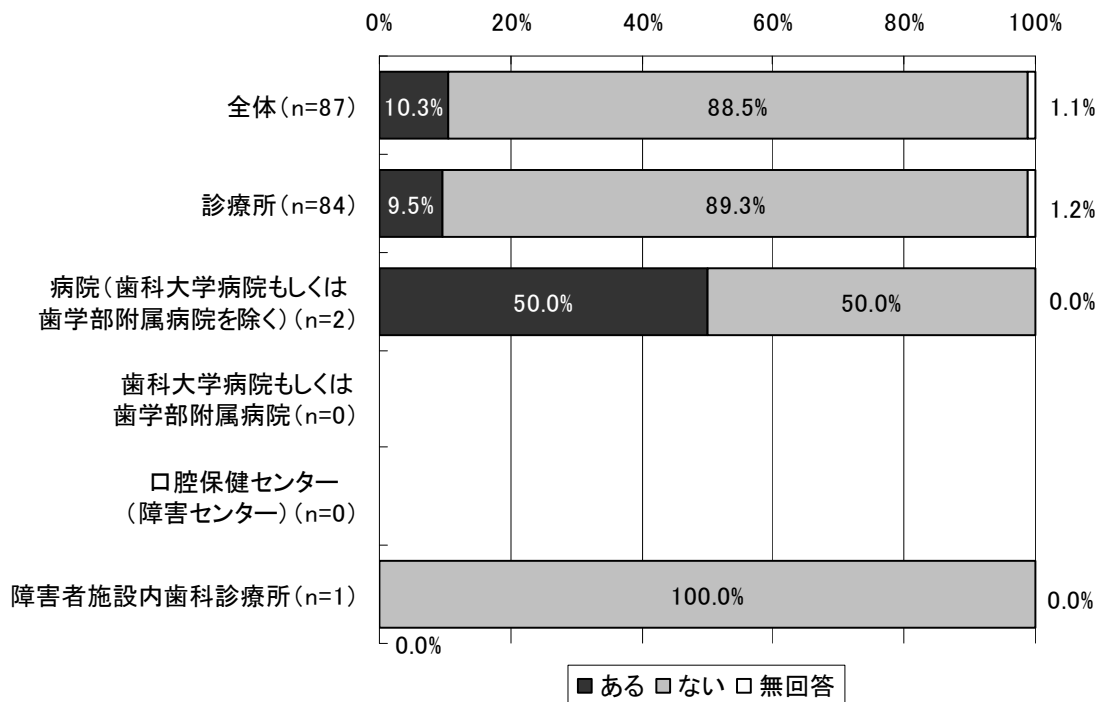


図表 132 「障害者歯科医療連携加算」の施設基準を満たしていること
患者への周知方法（複数回答）

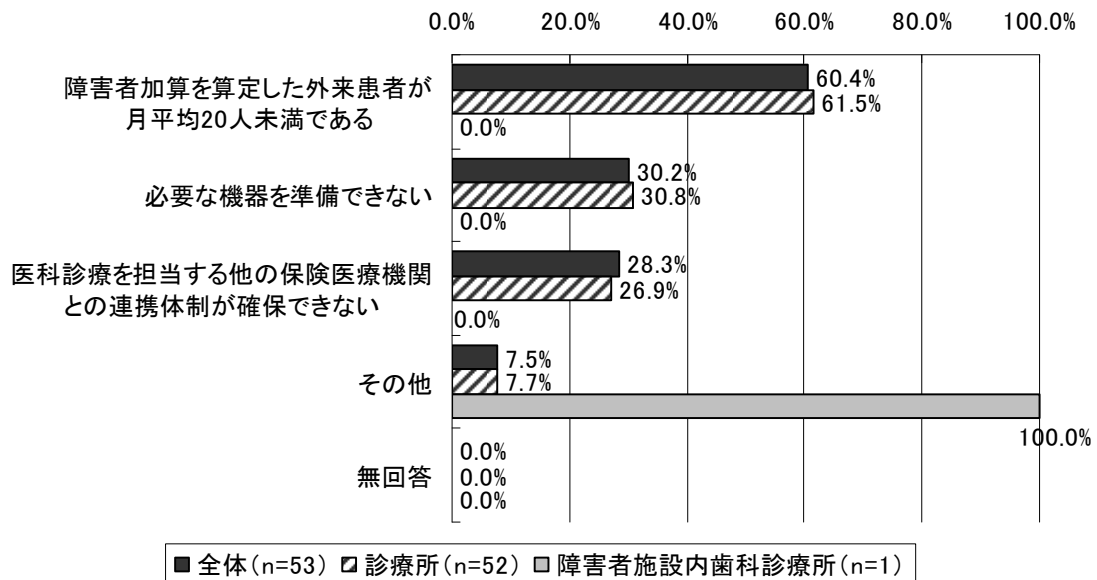


4) 「障害者歯科医療連携加算」施設基準の届出意向

図表 133 「障害者歯科医療連携加算」施設基準の届出意向（届出をしていない施設）



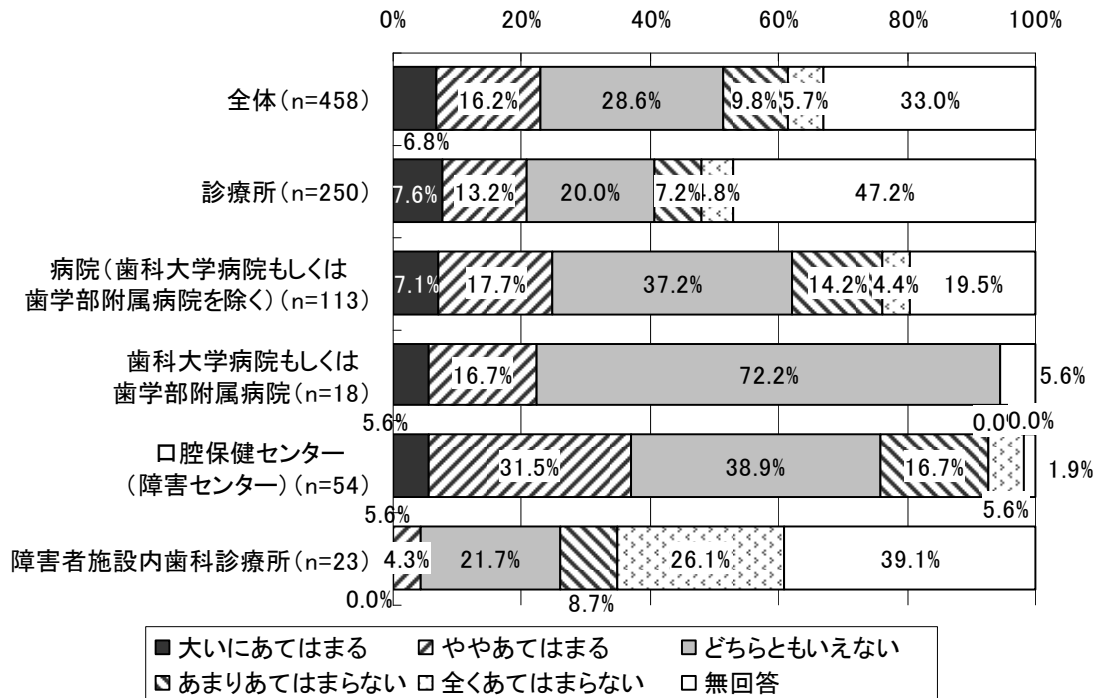
図表 134 「障害者歯科医療連携加算」の届出をしない理由（複数回答）



⑤障害者歯科医療連携加算による効果

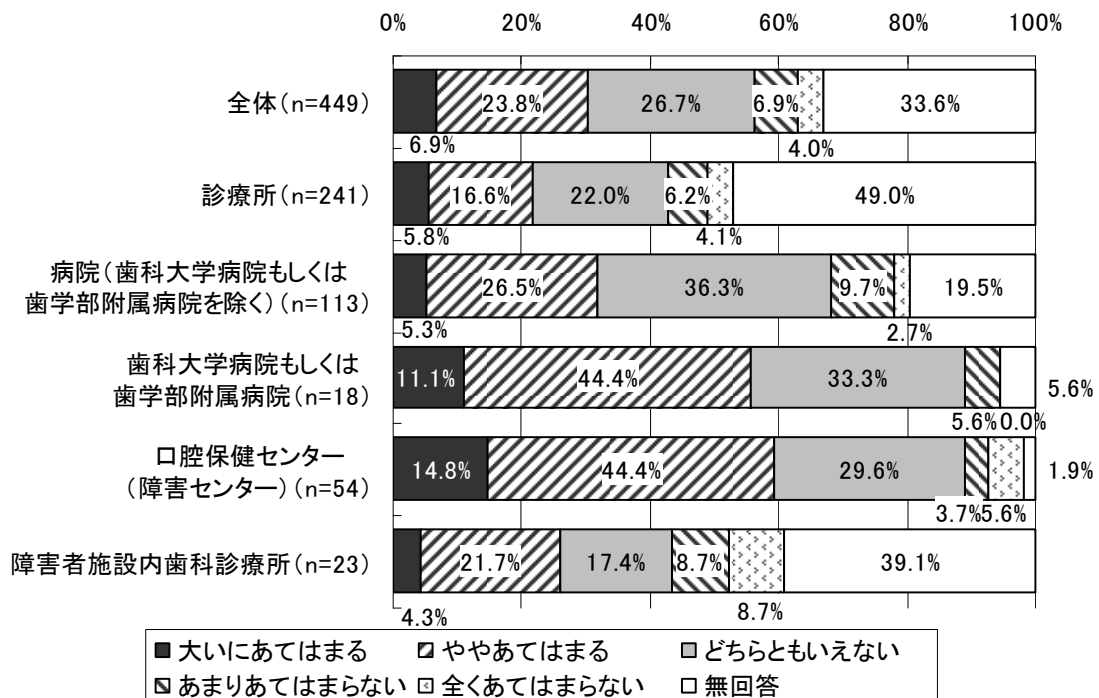
図表 135 障害者歯科医療連携加算による効果（届出施設）

—患者のう蝕や歯周疾患が重症化しなくなった—

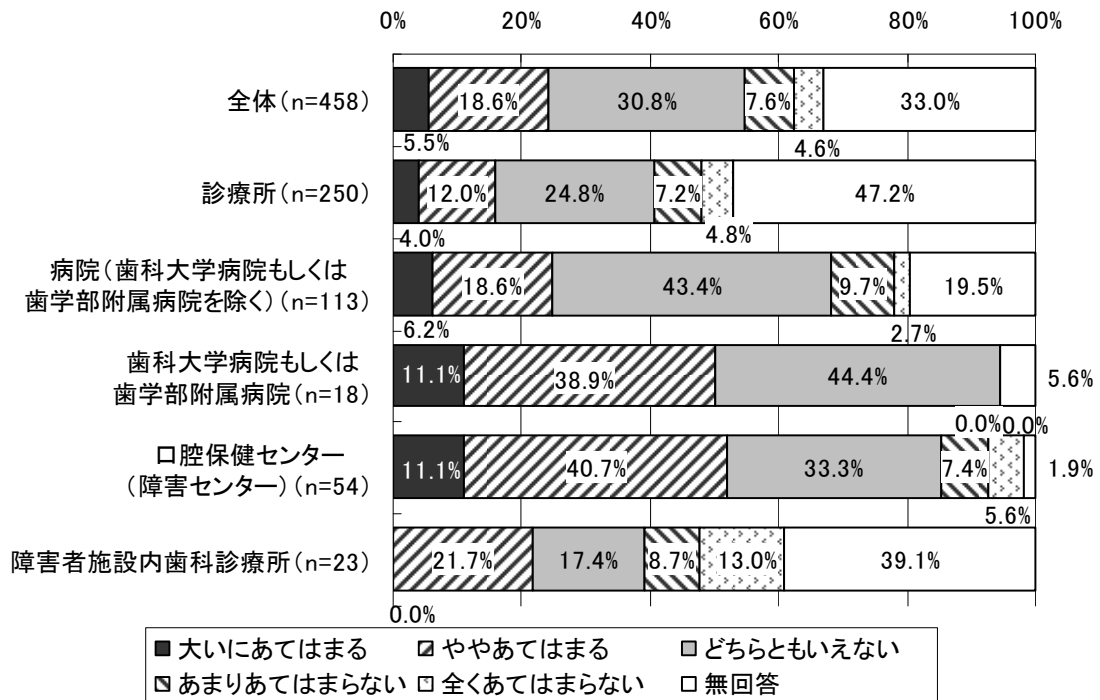


図表 136 障害者歯科医療連携加算による効果（届出施設）

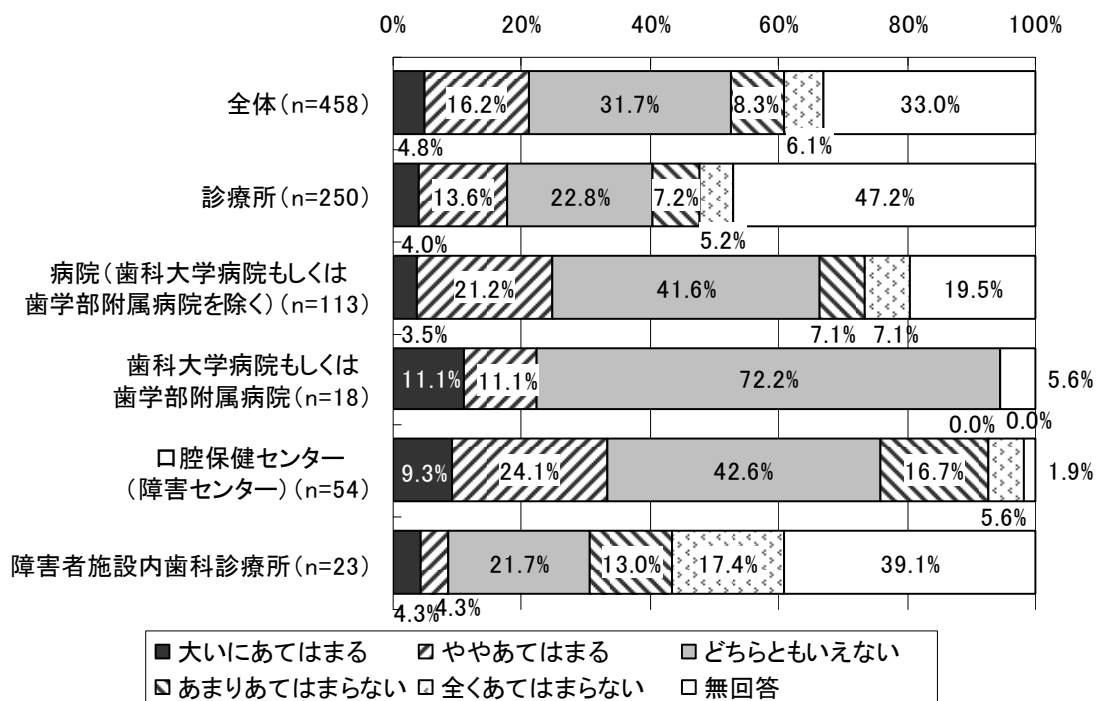
—障害者歯科医療に係る体制を整備しやすくなった—



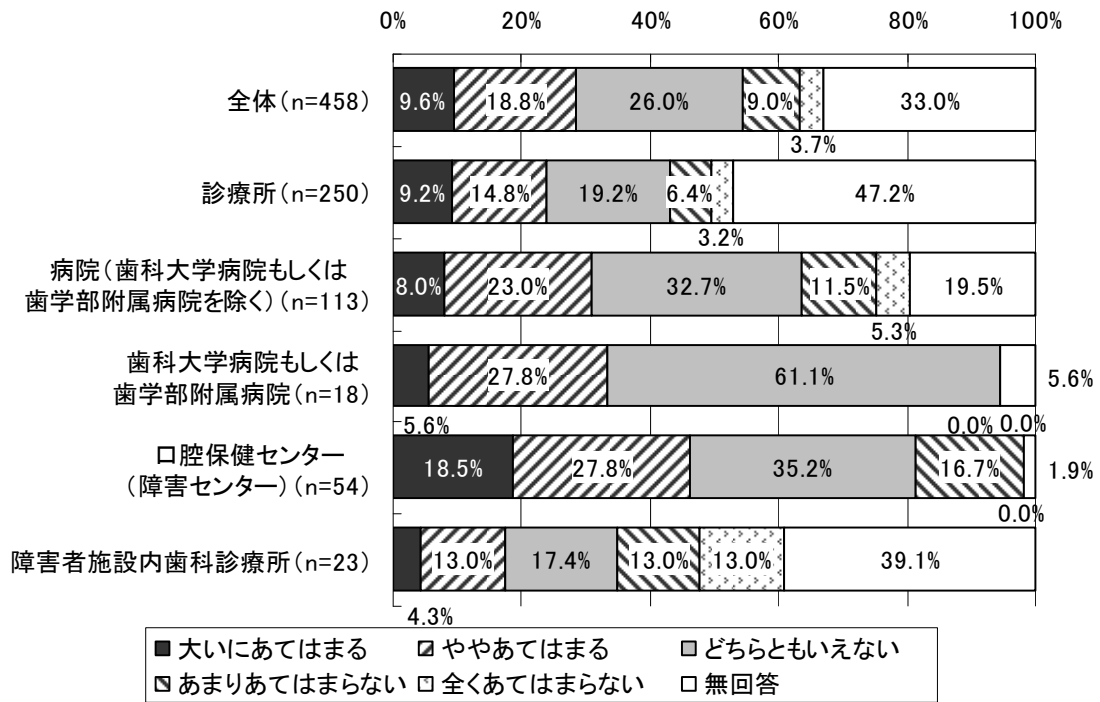
図表 137 障害者歯科医療連携加算による効果（届出施設）
 ー他の保険医療機関との連携が以前よりスムーズになったー



図表 138 障害者歯科医療連携加算による効果（届出施設）
 ー患者のQOLが向上したように感じるー



図表 139 障害者歯科医療連携加算による効果（届出施設）
 —患者の家族の安心感が増したように感じる—

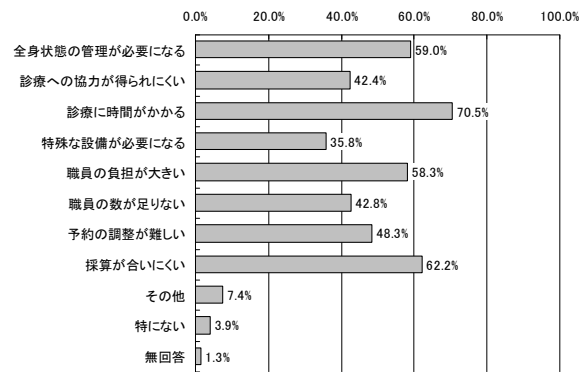


⑥今後の障害者医療について

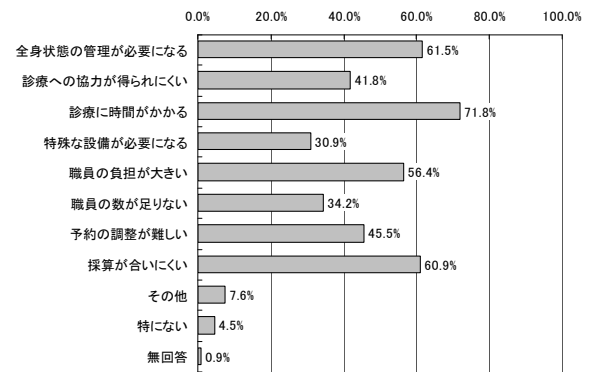
1) 障害者を受け入れる上での課題

図表 140 障害者を受け入れる上での課題（複数回答）

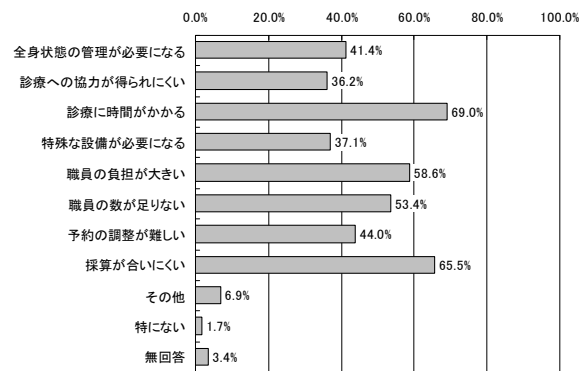
【全体 (n=542)】



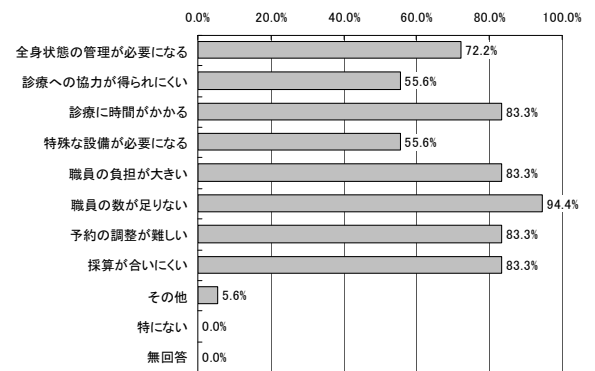
【診療所 (n=330)】



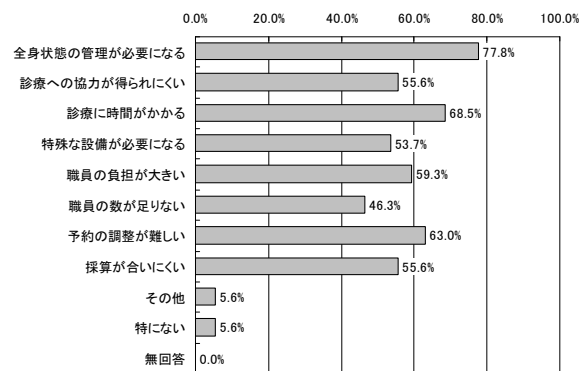
【病院(歯科大学病院もしくは歯学部附属病院を除く) (n=116)】



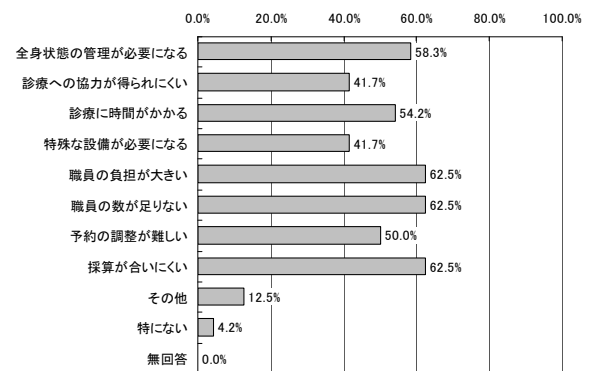
【歯科大学病院もしくは歯学部附属病院 (n=18)】



【口腔保健センター(障害センター) (n=54)】

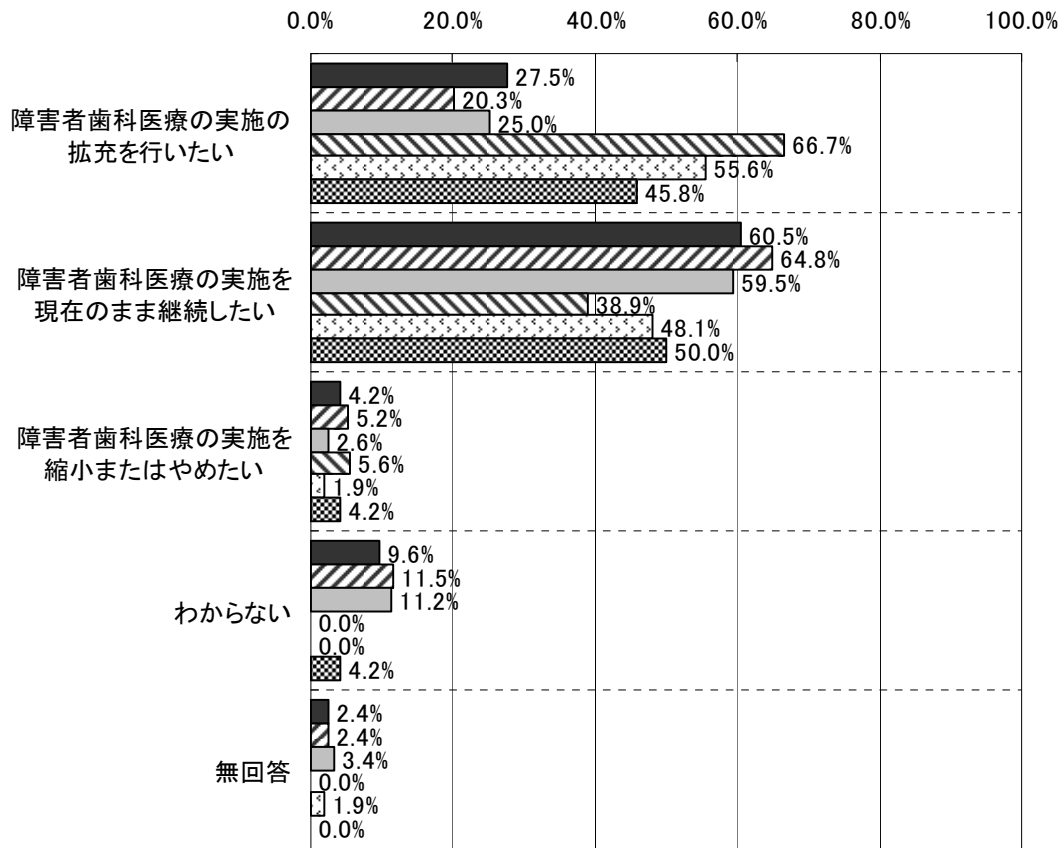


【障害者施設内歯科診療所 (n=24)】



2) 今後の障害者歯科医療の実施について

図表 141 今後の障害者歯科医療の実施について（複数回答）



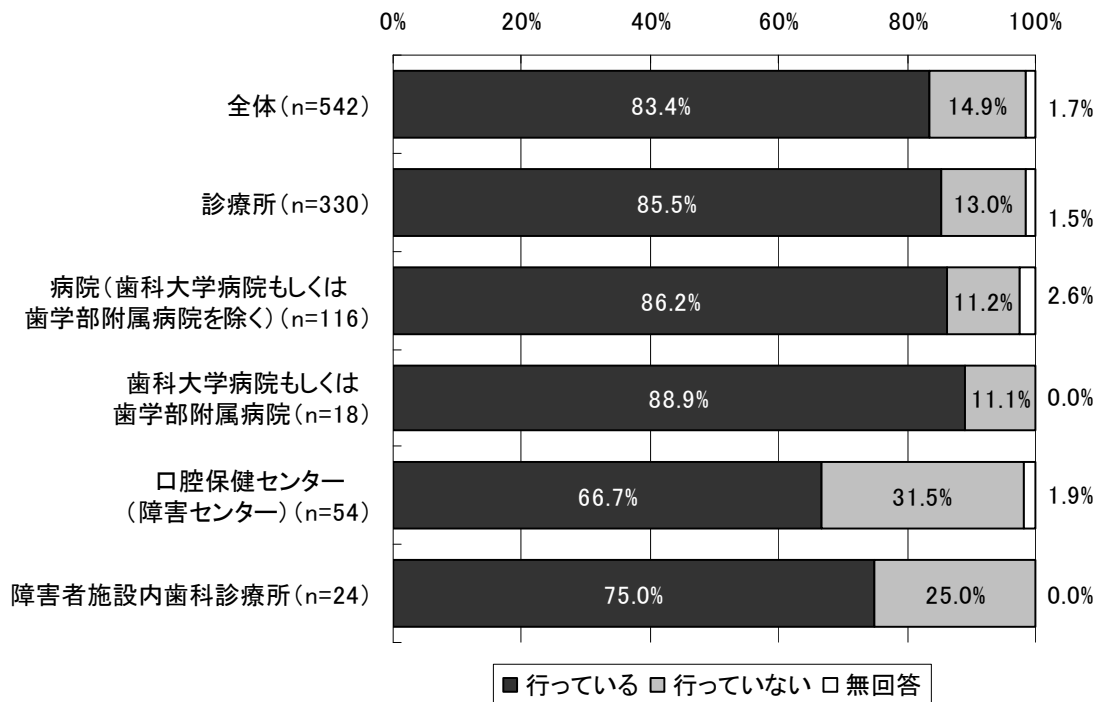
■ 全体 (n=542)	▨ 診療所 (n=330)
□ 病院 (歯科大学病院もしくは歯学部附属病院を除く) (n=116)	▩ 歯科大学病院もしくは歯学部附属病院 (n=18)
▤ 口腔保健センター (障害センター) (n=54)	▧ 障害者施設内歯科診療所 (n=24)

(注) 「障害者歯科医療の実施の拡充を行いたい」「障害者歯科医療の実施を現在のまま継続したい」ともに回答があった施設：20 施設
 「障害者歯科医療の実施を現在のまま継続したい」「障害者歯科医療の実施を縮小またはやめたい」ともに回答があった施設：3 施設

⑦診療報酬の基本診療料（初診料）の「障害者加算」の対象とならない障害を有する患者の治療

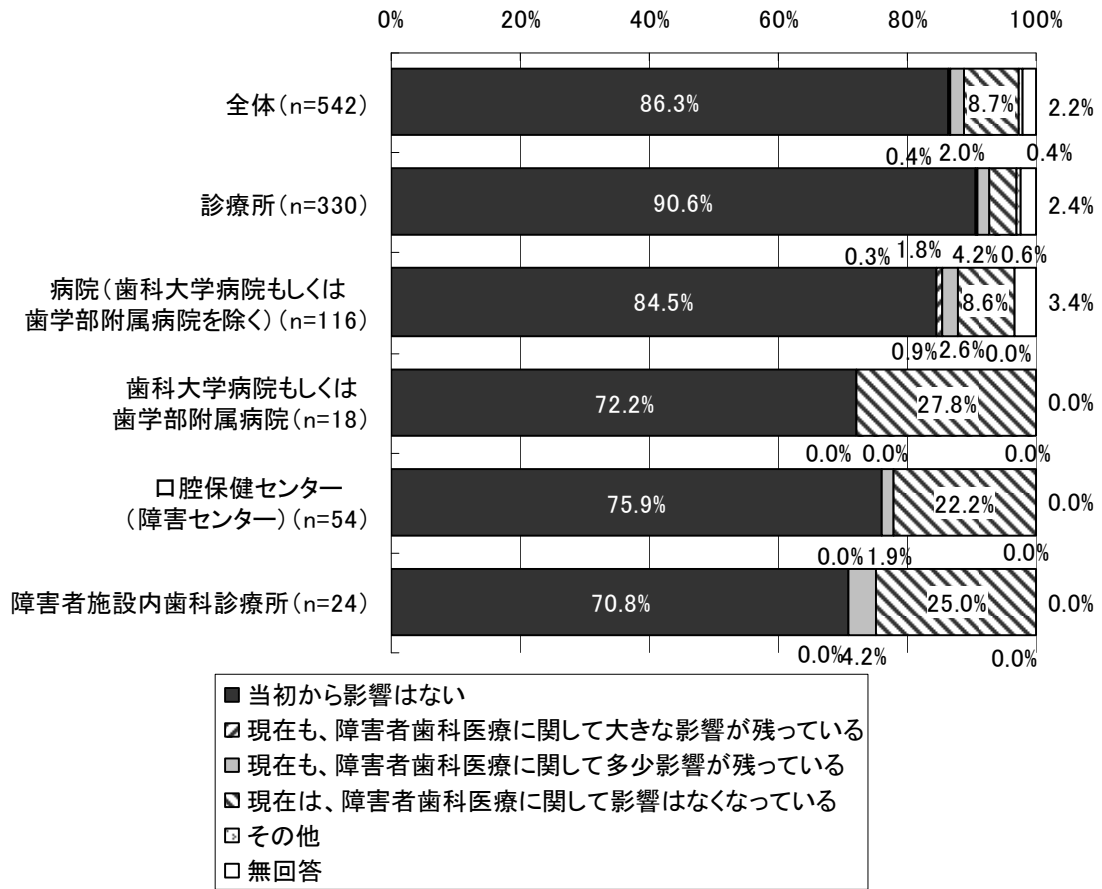
1) 診療報酬の基本診療料（初診料）の「障害者加算」の対象とならない障害を有する患者の治療の有無

図表 142 診療報酬の基本診療料（初診料）の「障害者加算」の対象とならない患者の治療の有無



⑧東日本大震災の障害者歯科医療への影響

図表 143 東日本大震災の障害者歯科医療への影響



(2) 患者調査

【調査対象等】

調査対象：「施設調査」の対象施設に調査日に来院し、「障害者加算」を算定した患者

回答数：528人

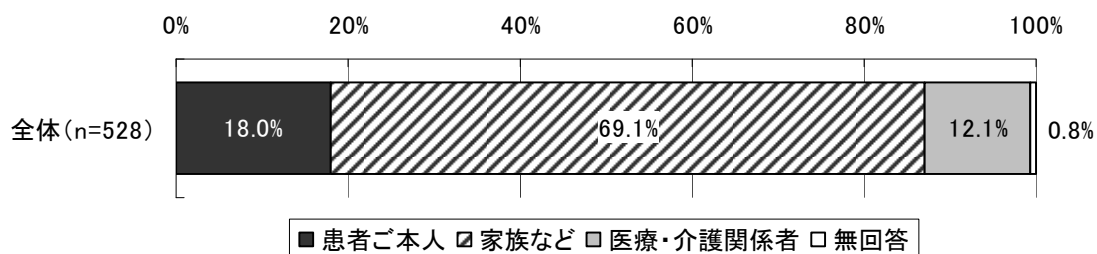
回答者：患者本人、家族などまたは医療・介護関係者

調査方法：調査対象施設を通じて配布。回収は各患者から調査事務局宛の返信用封筒にて直接回収

①回答者の属性

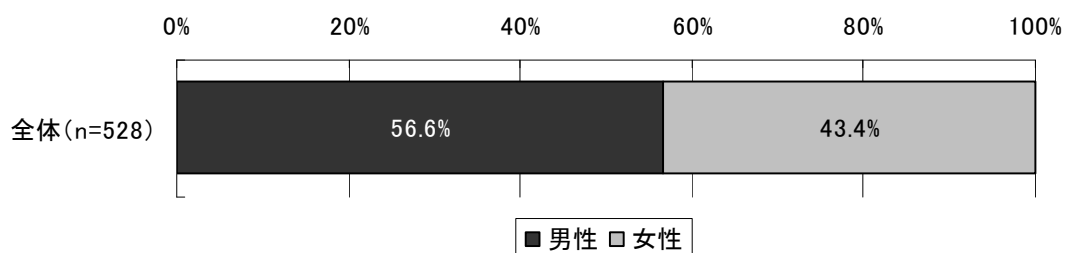
0) 調査票記入者

図表 144 調査票記入者



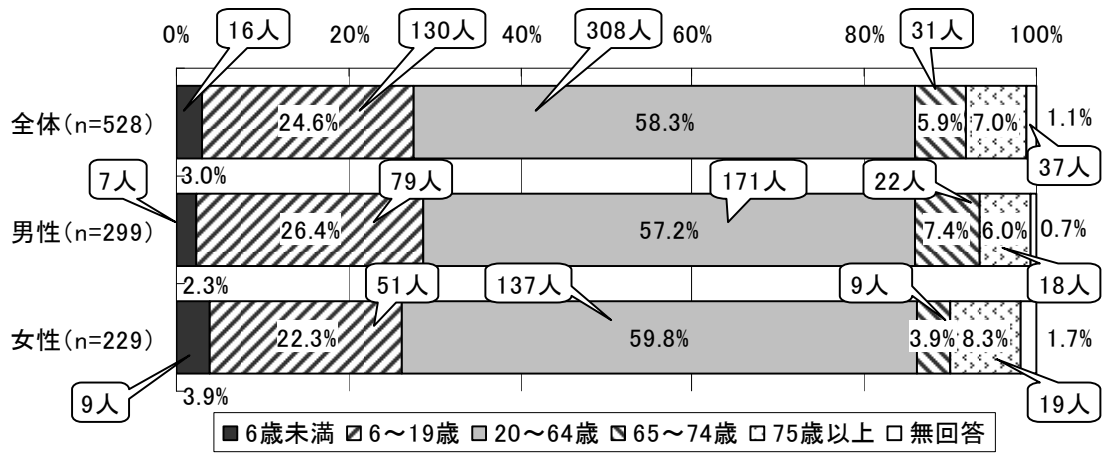
1) 患者の性別

図表 145 患者の性別



2) 患者の年齢

図表 146 患者の年齢（男女別）

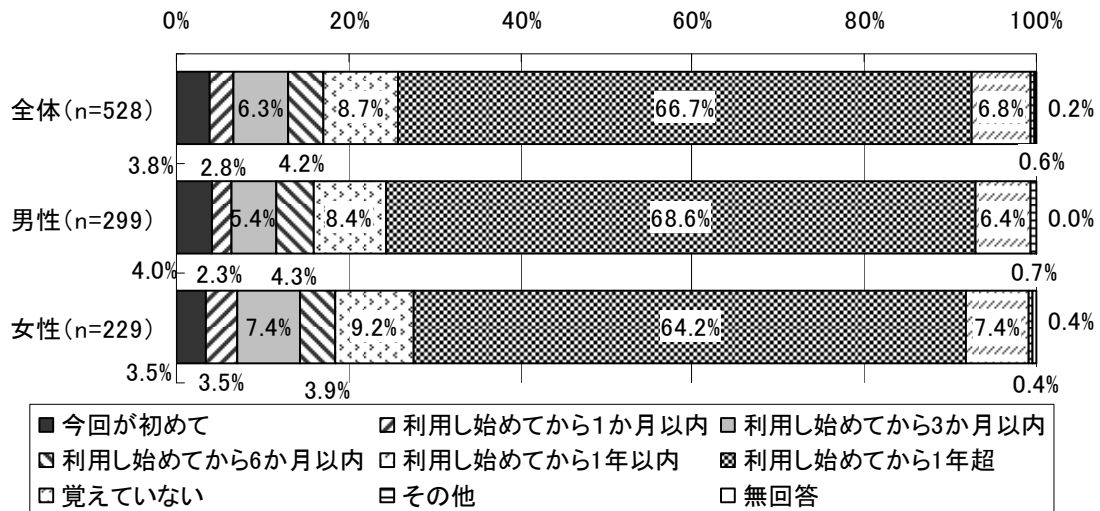


(注)「全体」には、「年齢」について無回答の6人が含まれる。

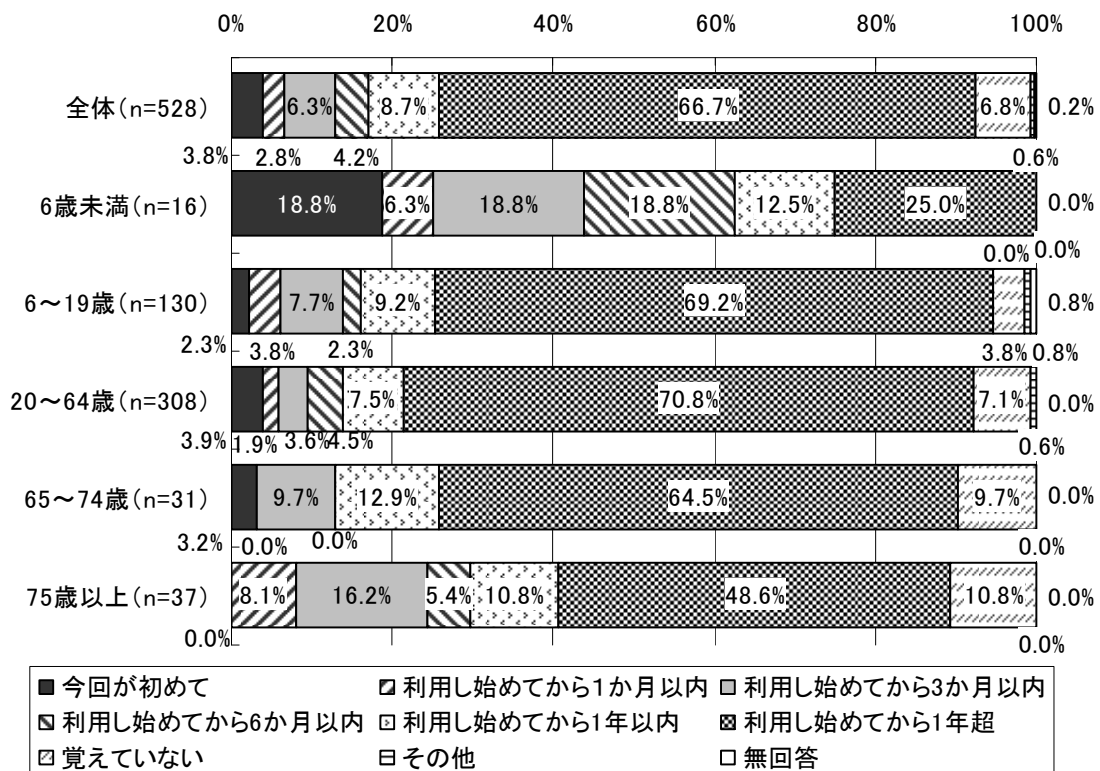
②受診した歯科医療機関について

1) 受診した歯科医療機関の利用開始時期

図表 147 受診した歯科医療機関の利用開始時期（男女別）



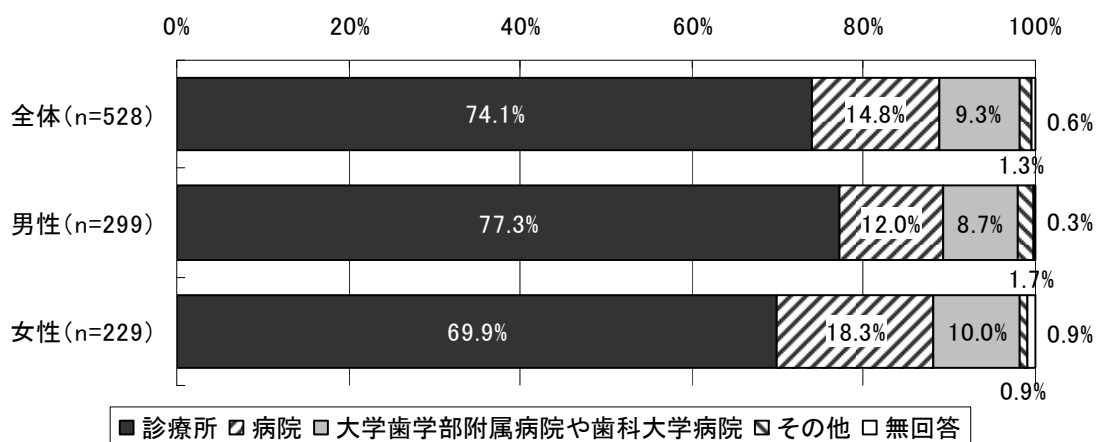
図表 148 受診した歯科医療機関の利用開始時期（年齢階級別）



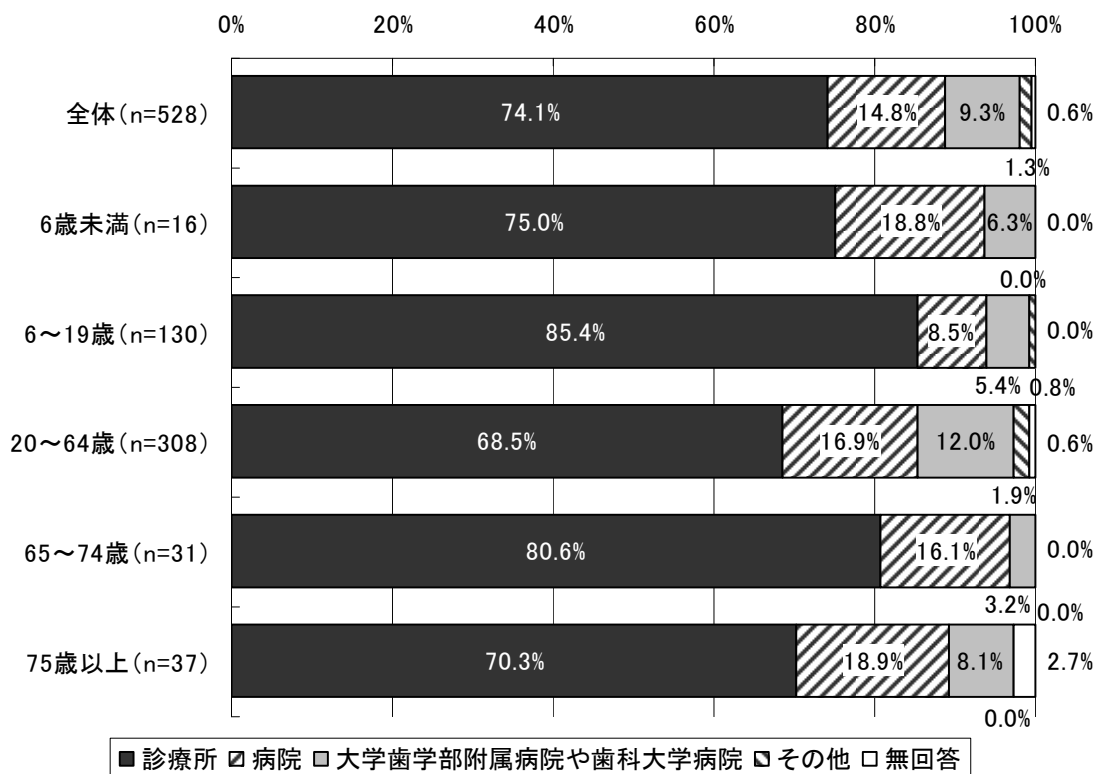
(注)「全体」には、「年齢」について無回答の6人が含まれる。

2) 受診した歯科医療機関

図表 149 受診した歯科医療機関（男女別）



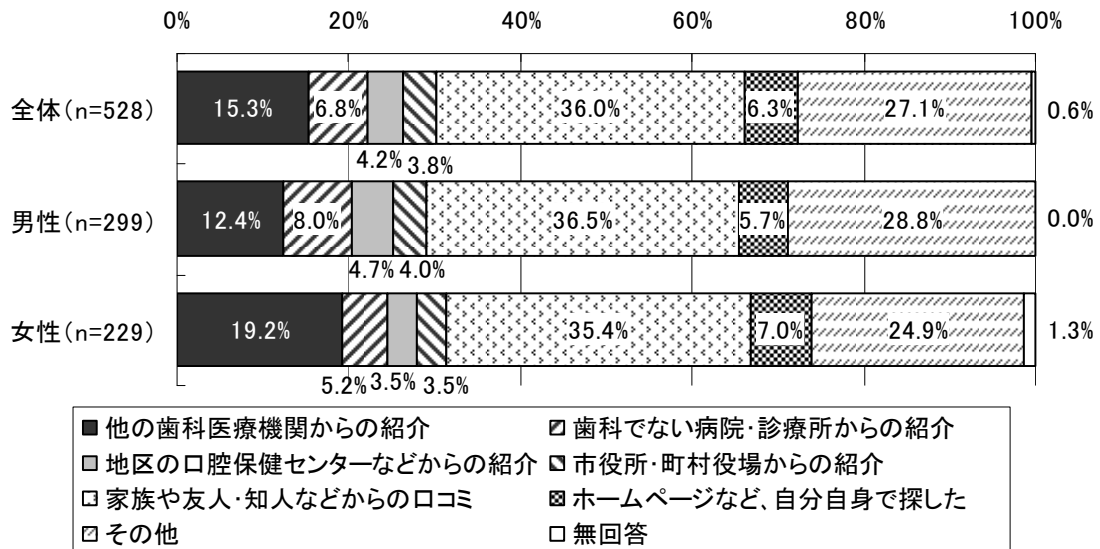
図表 150 受診した歯科医療機関（年齢階級別）



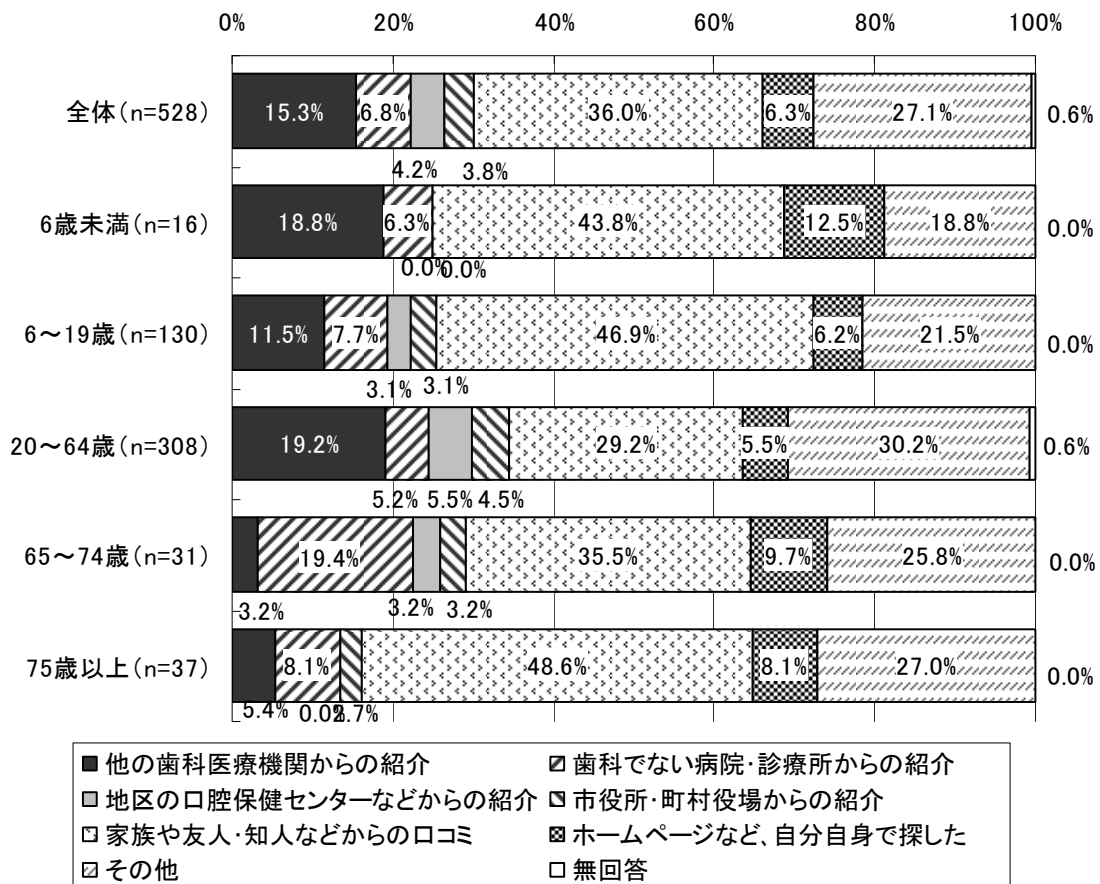
(注)「全体」には、「年齢」について無回答の6人が含まれる。

3) 受診した歯科医療機関を知ったきっかけ

図表 151 受診した歯科医療機関を知ったきっかけ（男女別）



図表 152 受診した歯科医療機関を知ったきっかけ（年齢階級別）

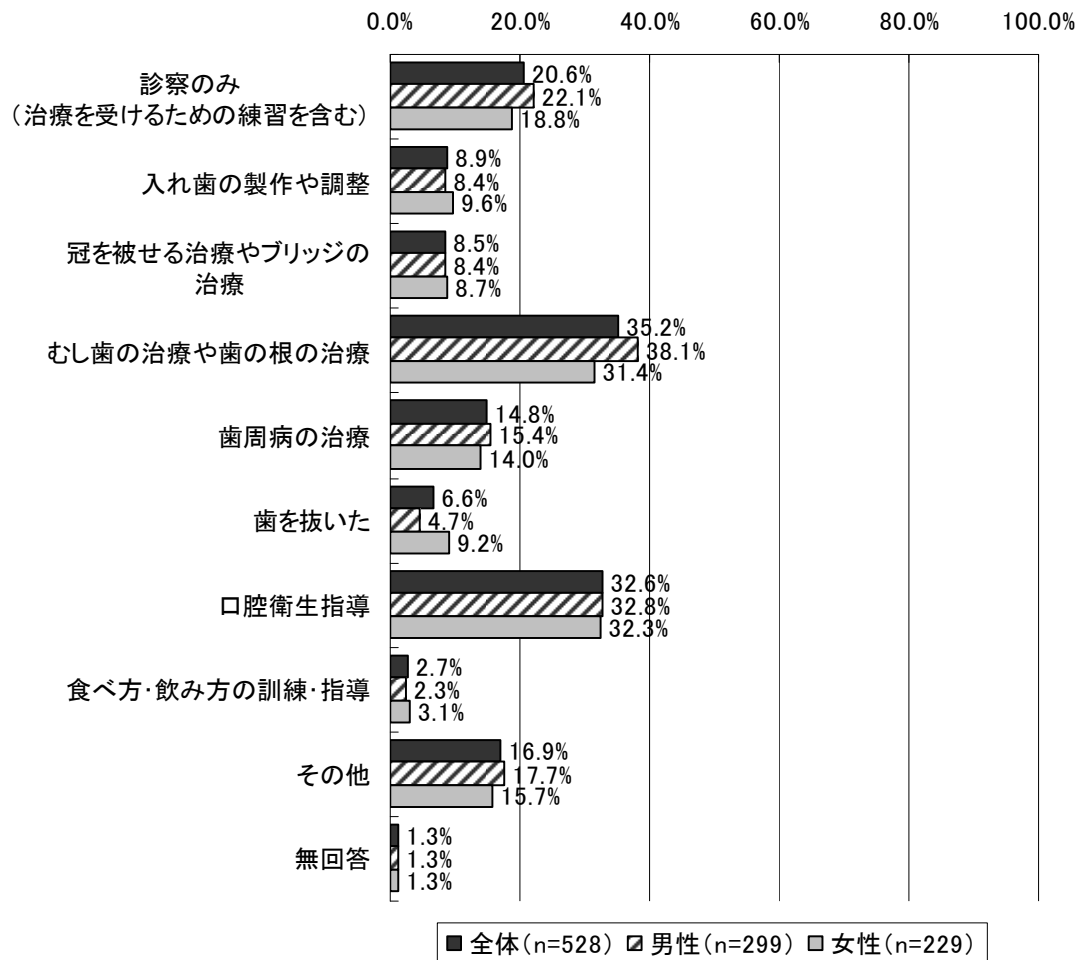


(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の6人が含まれる。

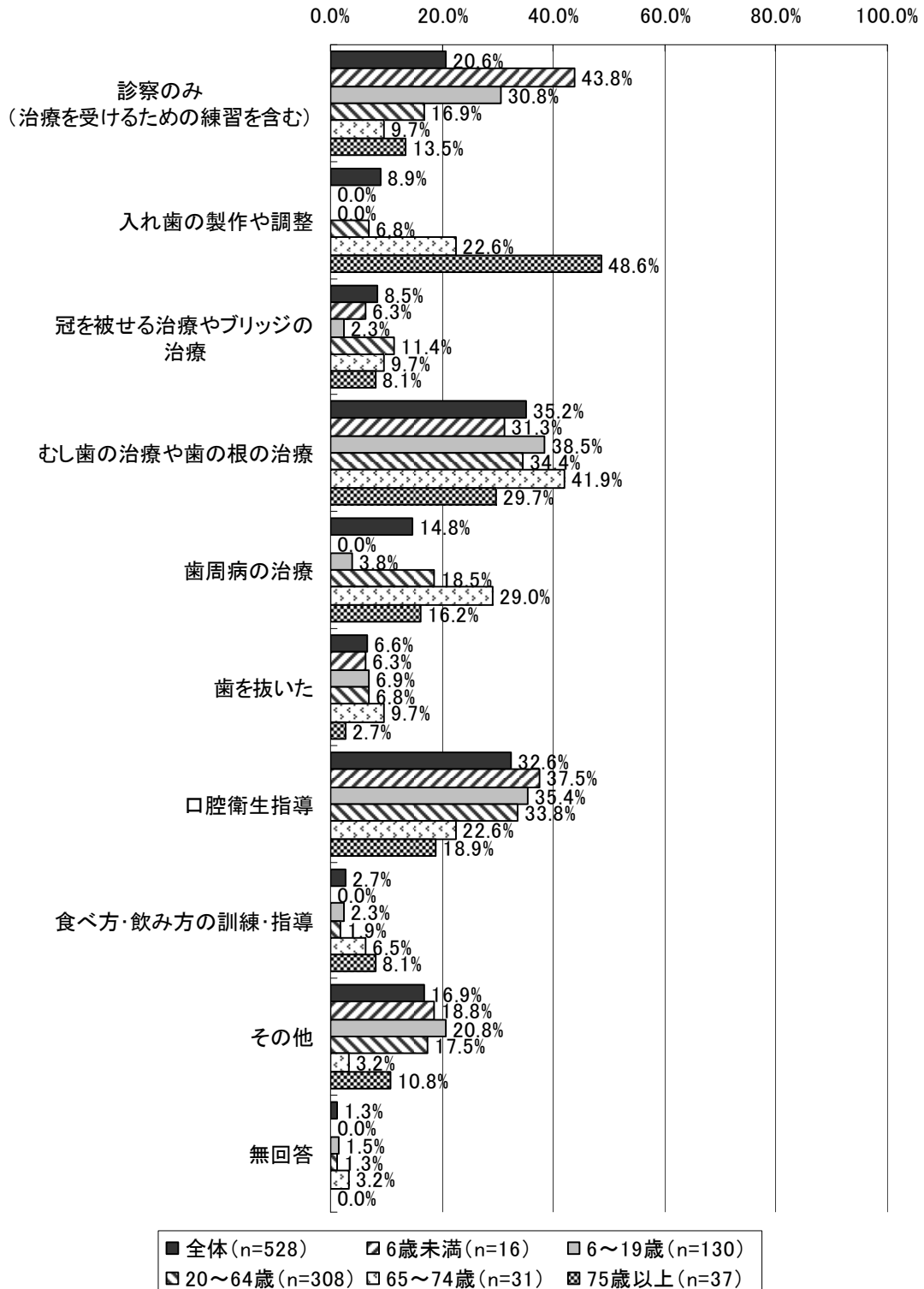
③受診した歯科医療について

1) 受診した診療内容

図表 153 受診した診療内容（男女別、複数回答）



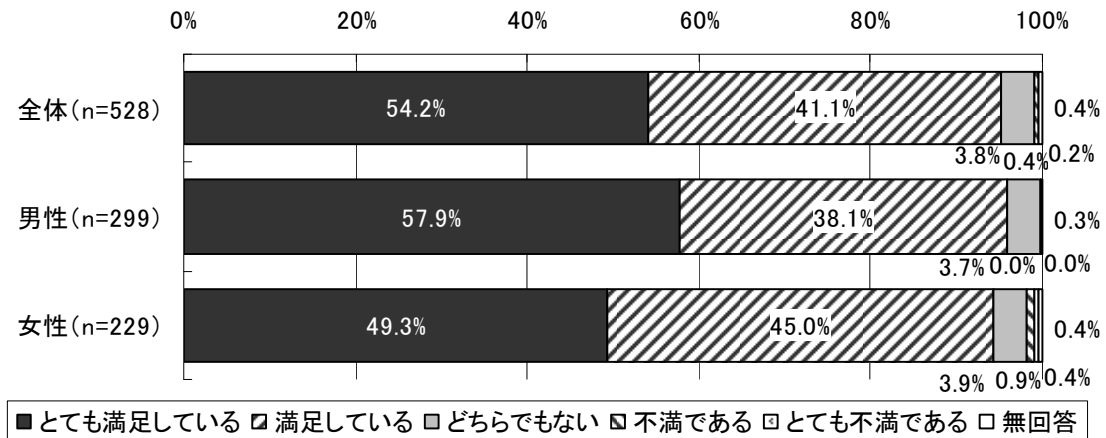
図表 154 受診した診療内容（年齢階級別、複数回答）



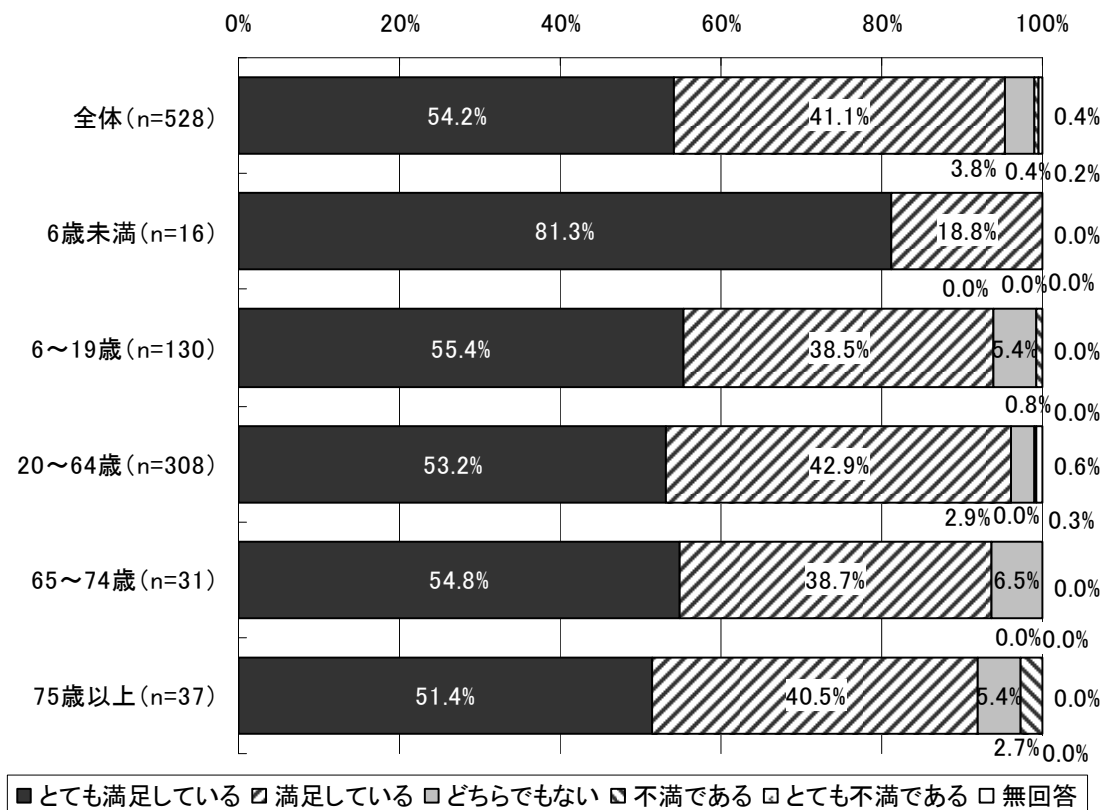
(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の6人が含まれる。

2) 受診した診療の満足度

図表 155 受診した診療の満足度（男女別）

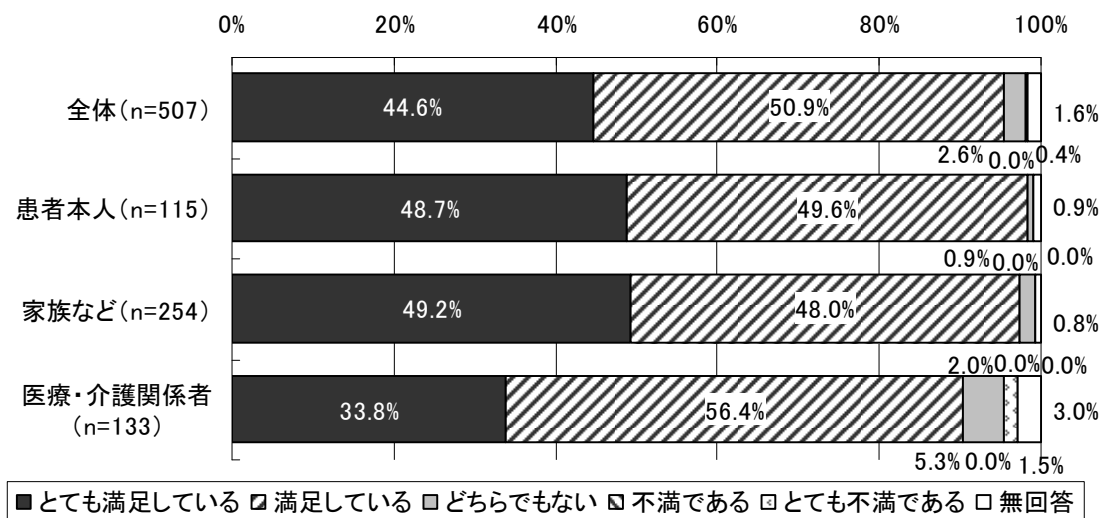


図表 156 受診した診療の満足度（年齢階級別）



(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の6人が含まれる。

図表 157 受診した診療の満足度（調査票の記入者別）

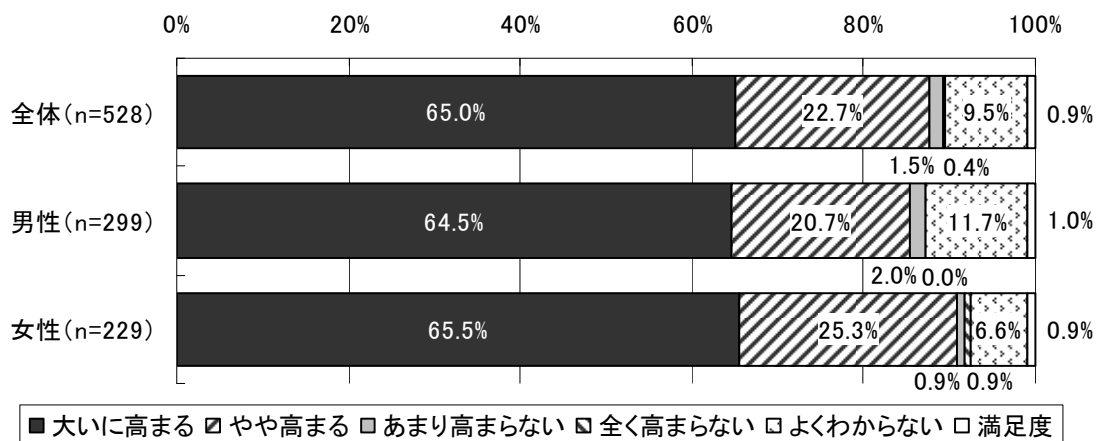


(注) 「全体」には、「記入者」について無回答の5人が含まれる。

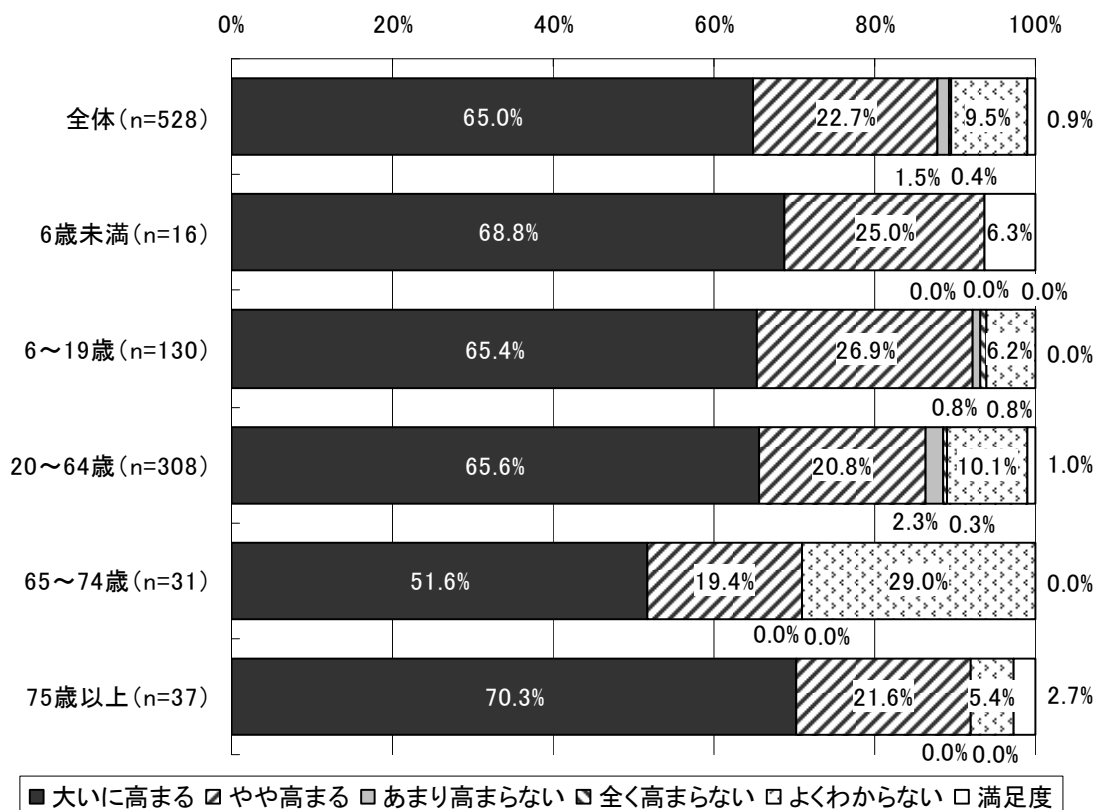
④ 歯科医療全般について

1) 緊急時の対応ができる機器が設置されていることの安心感

図表 158 緊急時の対応ができる機器が設置されていることの安心感（男女別）



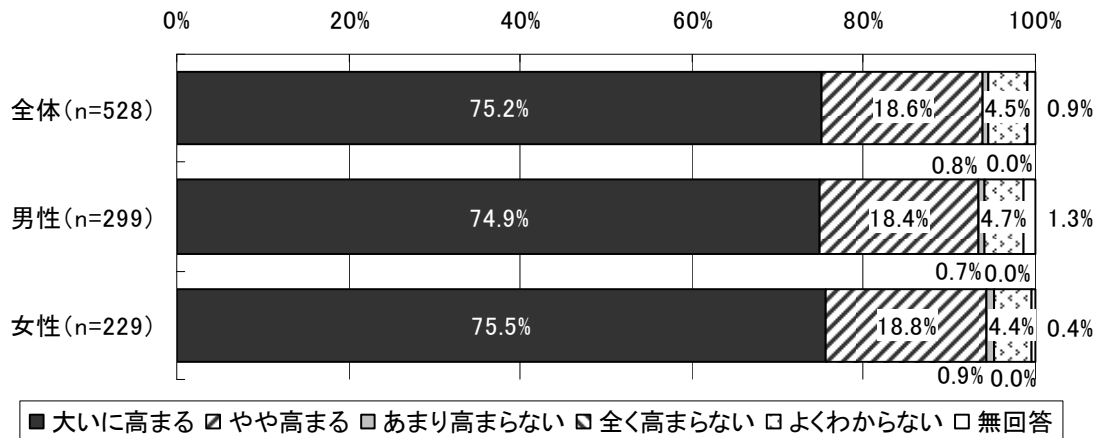
図表 159 緊急時の対応ができる機器が設置されていることの安心感（年齢階級別）



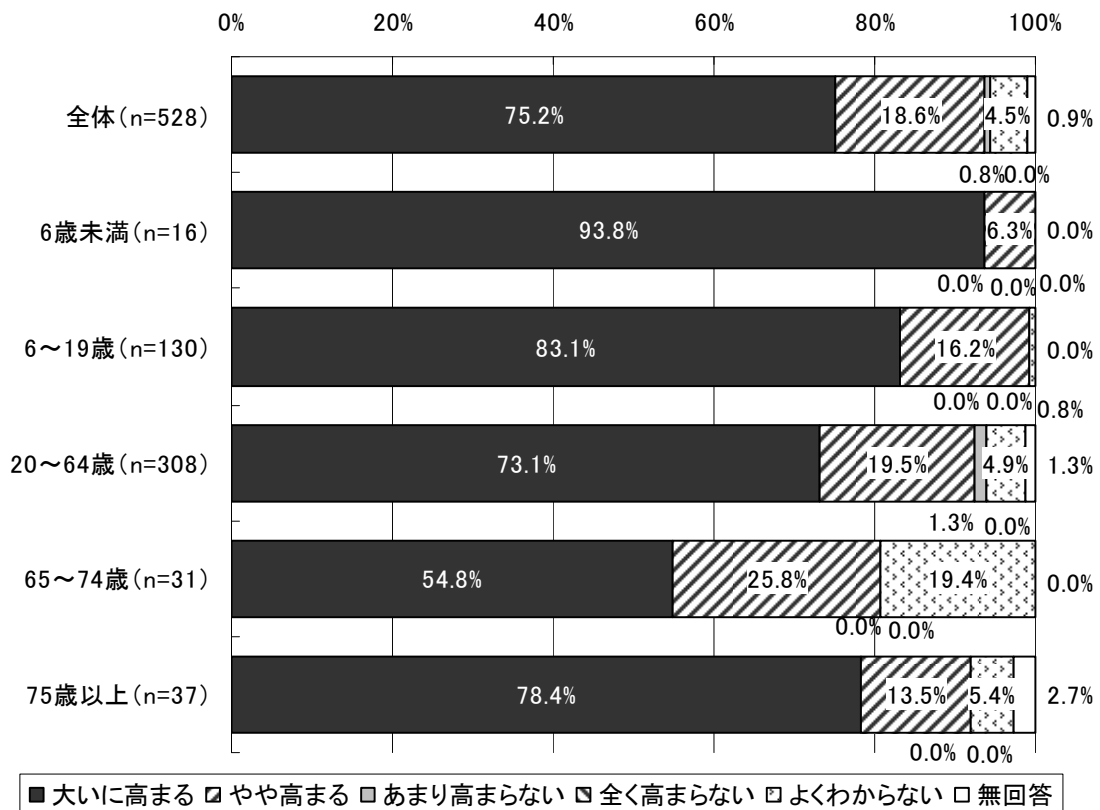
(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の6人が含まれる。

2) 緊急時に他の病院などと連携していることの安心感

図表 160 緊急時に他の病院などと連携していることの安心感（男女別）

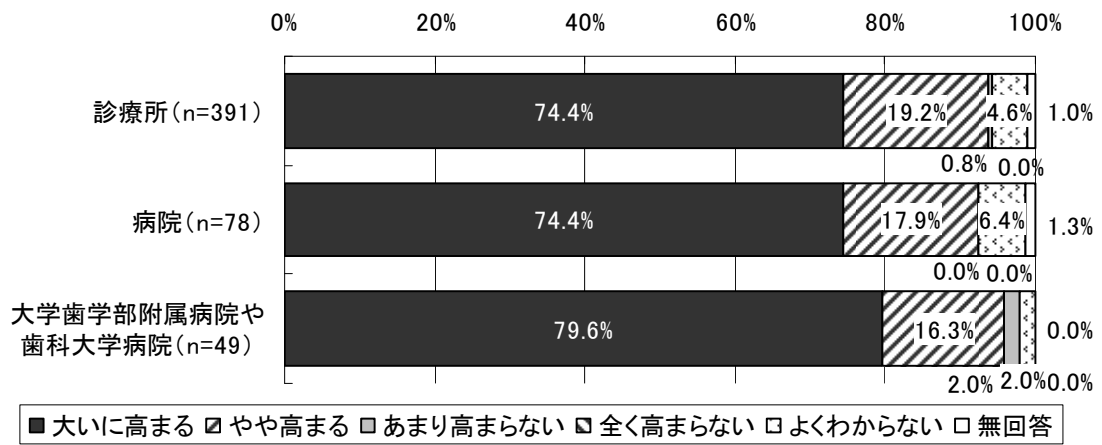


図表 161 緊急時に他の病院などと連携していることの安心感（年齢階級別）



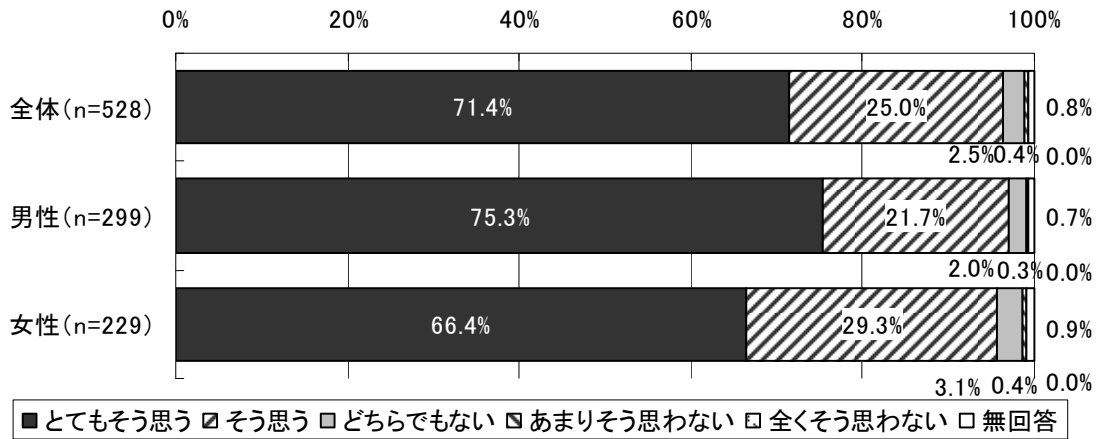
(注)「全体」には、「年齢」について無回答の6人が含まれる。

図表 162 緊急時に他の病院などと連携していることの安心感（受診した医療機関別）

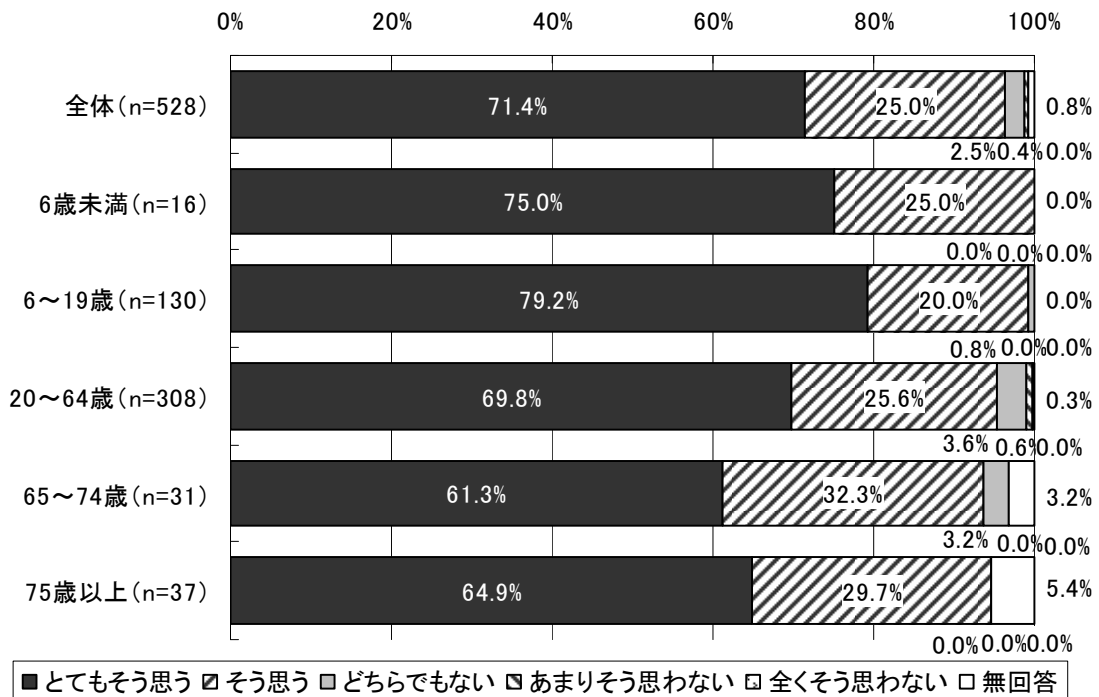


3) 歯科診療所で診療や支援を受けることは歯や口の健康の向上につながっているか

図表 163 歯科診療所で診療や支援を受けることは歯や口の健康の向上につながっているか（男女別）



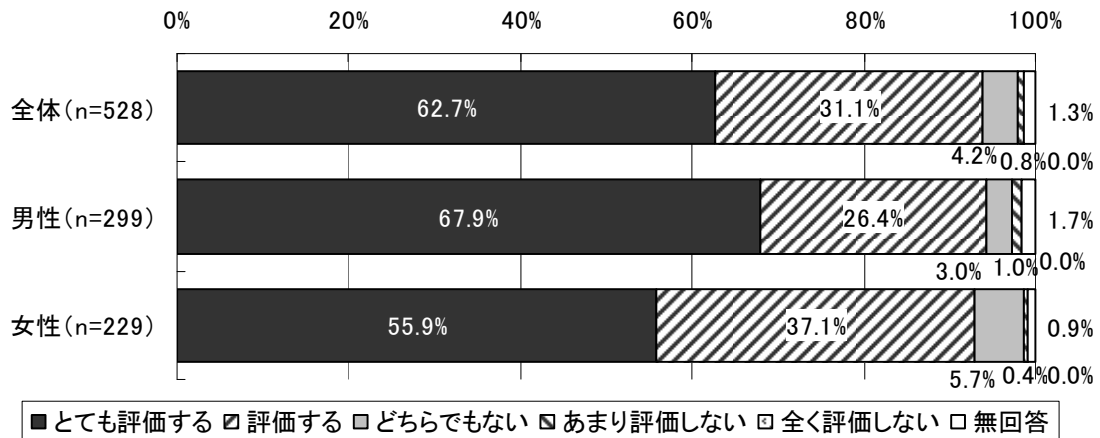
図表 164 歯科診療所で診療や支援を受けることは歯や口の健康の向上につながっているか（年齢階級別）



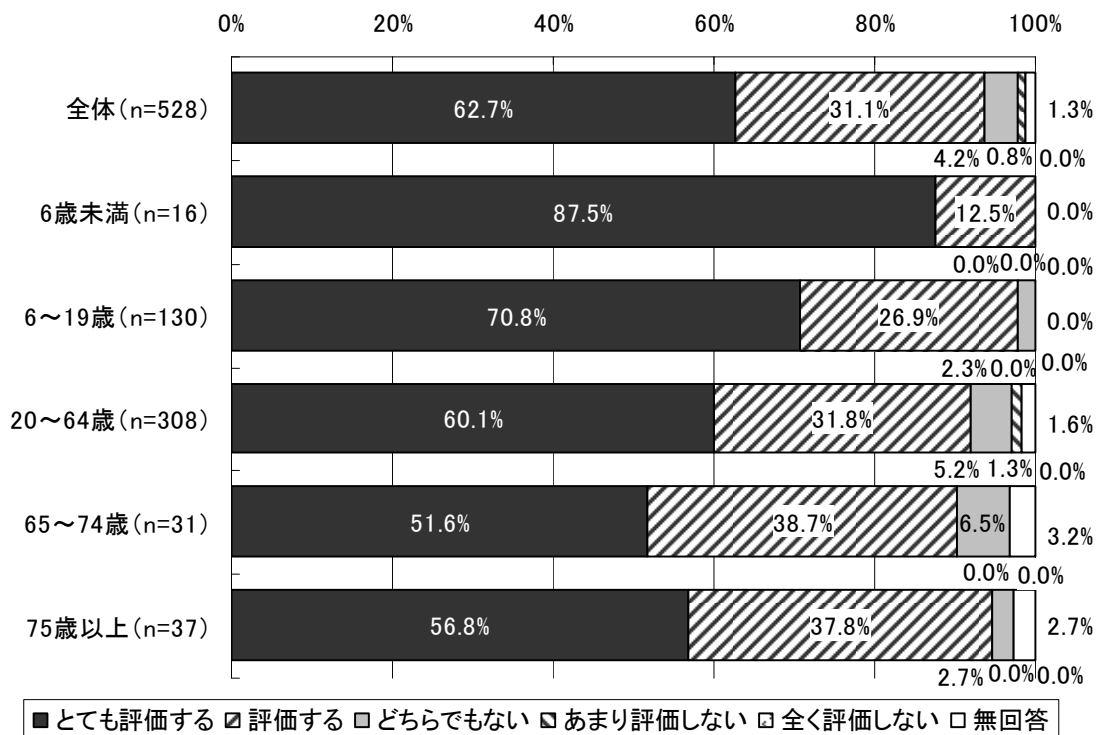
(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の6人が含まれる。

4) 専門性の高い医療機関を紹介してもらうことについての評価

図表 165 専門性の高い医療機関を紹介してもらうことについての評価（男女別）



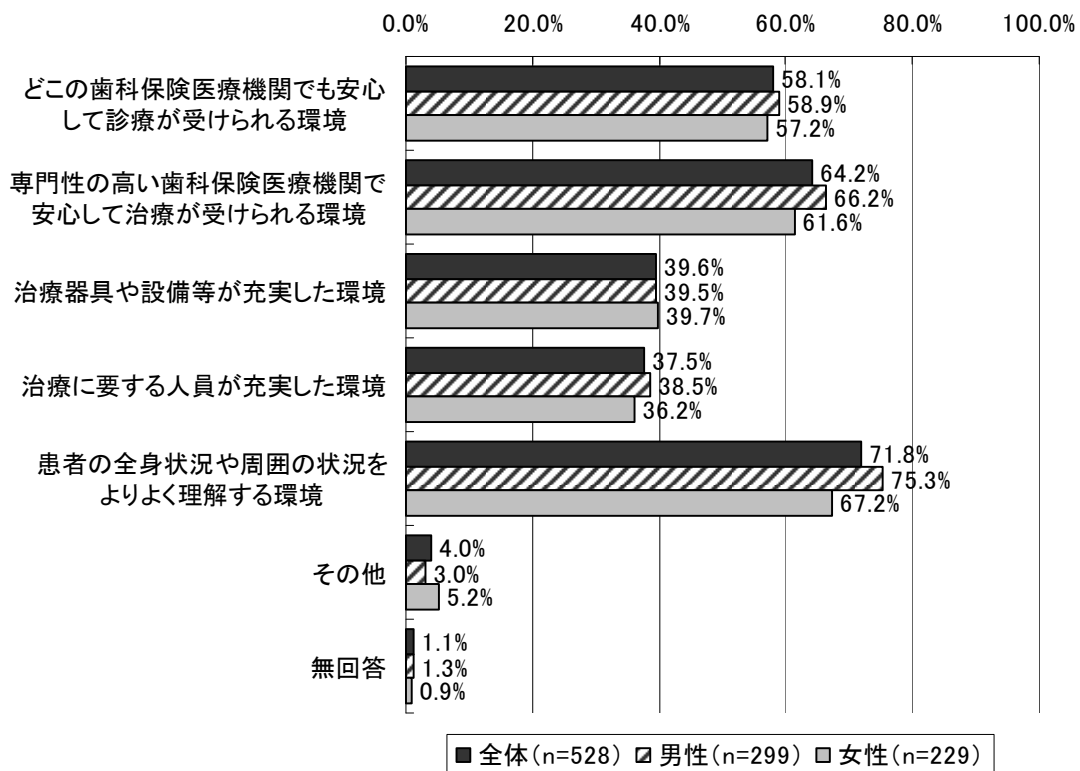
図表 166 専門性の高い医療機関を紹介してもらうことについての評価（年齢階級別別）



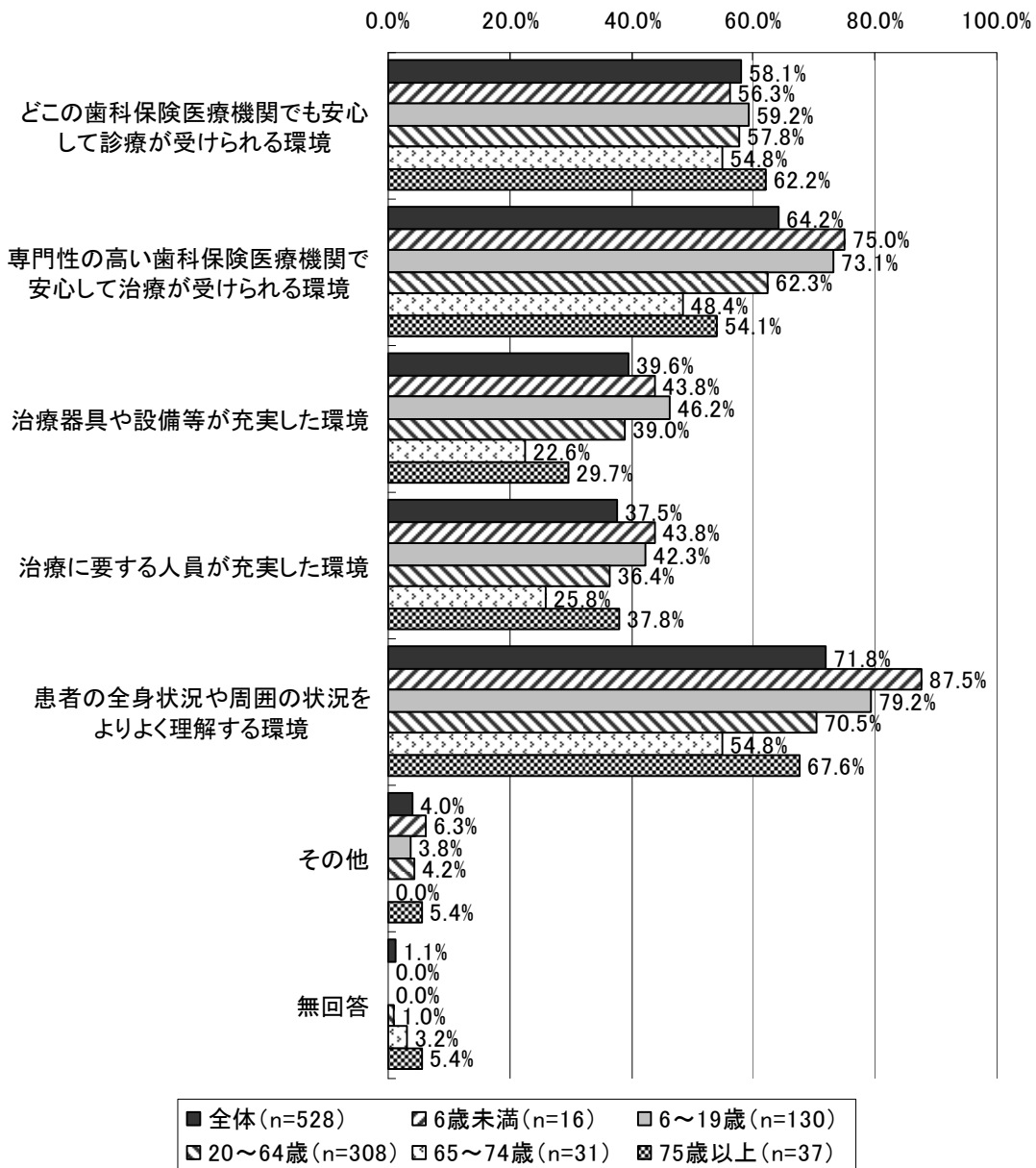
(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の6人が含まれる。

5) 今後、歯科医療を受けるにあたり希望すること

図表 167 今後、歯科医療を受けるにあたり希望すること（男女別、複数回答）



図表 168 今後、歯科医療を受けるにあたり希望すること（年齢階級別、複数回答）



(注) 「全体」には、「年齢」について無回答の6人が含まれる。