平成30年度介護報酬改定の効果検証及び調査研究に係る調査 (令和2年度調査)

(4) 医療提供を目的とした介護保険施設等のサービス提供実態 及び介護医療院等への移行に関する調査研究事業 報告書(案)

(その1:介護医療院調査編)

医療提供を目的とした介護保険施設等のサービス提供実態及び 介護医療院等への移行に関する調査研究事業 報告書

■ 目 次 ■

調査検討組織設置要綱調査概要

第	1	章		事業実施概要	1
		1.	訓	間査の目的	1
		2.	事	事業実施方法	1
第	2	章		調査結果	5
ļ	第	1	節	回収状況	5
į	第	2	節	介護医療院調査の結果	5
		1.	放	 を設の基本情報	5
		2.	聙	鐵員体制	18
		3.	彭	9備	20
		4.	フ	人所者	23
		5.	4	E活施設として環境を整えるための取組・工夫	23
		6.	移	多行時の状況	
		7.	ス	人所者の詳細情報	73
		8.	タ	ターミナルケア等の実施状況	85
ļ	第	3	節	入所者調査の結果	86
		1.	フ	人所者調査の概要	86
		2.	ク	アア内容	112
1	第	4	節	介護医療院等への移行に関する調査	240
		1.	放	拖設の概要	240
		2.	聙	職員体制(介護療養型医療施設票:問3·医療療養病床票:問4·	介護療養型
		老	人	保健施設票:問2)	256
		3.	ス	、所者・入院患者の状態	263
		4.	棹	構造設備について	281
		5.	移	8行予定	289
		6	A	ト 誰 医 索 陰 に へ い て	320

調査票

医療提供を目的とした介護保険施設等のサービス提供実態及び介護 医療院等への移行に関する調査研究事業の調査検討組織 設置要綱

1. 設置目的

三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社は医療提供を目的とした介護保険施設等のサービス提供実態及び介護医療院等への移行に関する調査研究事業の調査を実施するにあたり、調査設計、調査票の作成、調査の実施、集計、分析、検証、報告書の作成等の検討を行うため、以下のとおり医療提供を目的とした介護保険施設等のサービス提供実態及び介護医療院等への移行に関する調査研究事業の調査検討組織(以下、「調査検討組織」という。)を設置する。

2. 実施体制

- (1) 本調査検討組織は、奈良県立医科大学今村知明教授を委員長とし、その 他の委員は以下のとおりとする。
- (2)委員長が必要があると認めるときは、本調査検討組織において、関係者から意見を聴くことができる。

3. 調査検討組織の運営

- (1) 調査検討組織の運営は、三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会 社が行う。
- (2) 前号に定めるもののほか、本調査検討組織の運営に関する事項その他必要な事項については、本調査検討組織が定める。

医療提供を目的とした介護保険施設等のサービス提供実態及び介護医療院等へ の移行に関する調査研究事業の調査検討組織 委員等

委員長	医・老	今村 知明(奈良県立医科大学 教授)
副委員	医・老	小坂 健(東北大学大学院 歯学研究科 教授)
長		
	老	淺井 八多美(介護老人保健施設 三方原ベテルホーム
		診療部長)
	医	今村 英仁(公益社団法人全国老人保健施設協会 副会長)
	医・老	江澤 和彦(公益社団法人日本医師会 常任理事)
	老	折茂 賢一郎(公益社団法人全国老人保健施設協会 副会
		長)
	医	進藤 晃 (一般社団法人日本慢性期医療協会 常任理
		事)
	医	鈴木 龍太 (日本介護医療院協会 会長)
	医	田中 滋 (埼玉県立大学 理事長)
	医・老	次橋 幸男(天理よろづ相談所病院)

老	野	居 晋一	(介護老人	保健施設 清	青雅苑 副施	設長)
医	美		(公益社団)	法人 日本料	青神科病院協 [:]	会 常務理
老	村	松 圭司	(産業医科:	大学医学部位	\$衆衛生学	准教授)
老		田 剛	(一般社団)	法人日本介證	雙支援専門員 [·]	協会 常任

※医:介護医療院部会 老:介護老人保健施設部会 (敬称略、50音順)

【オブザーバー】

○厚生労働省 老健局 老人保健課 介護保険データ分析室長 北原 加奈子 ○厚生労働省 老健局 老人保健課 薬事サービス専門官 南 亮介 ○厚生労働省 老健局 老人保健課 課長補佐 長江 翔平 ○厚生労働省 老健局 老人保健課 主査 饒波 正平 ○厚生労働省 老健局 老人保健課 係員 稲垣 圭亮

医療提供を目的とした介護保険施設におけるサービス提供実態及び 介護医療院等の移行に関する調査研究事業

1. 調査目的

平成30年度介護報酬改定においては、新たに創設された介護医療院の報酬設定を 行うとともに、介護老人保健施設については在宅復帰・在宅療養支援の機能を更に 推進する観点から報酬体系の見直しを行ったところである。

また、介護医療院については、サービス提供の実態や介護療養型医療施設、医療療養病床からの移行状況を把握した上で、円滑な移行の促進と介護保険財政に与える影響の両面から、どのような対応を図ることが適当なのかを検討すべきとされているところである。

本事業では、介護医療院について、平成30年度及び令和元年度調査の結果も踏まえサービス提供の実態調査等を行うとともに、介護療養型医療施設、医療療養病床及び介護療養型老人保健施設の移行予定や移行に関する課題について調査を行う。

また、介護老人保健施設について、報酬体系の見直しがサービス提供にどのような影響を与えたかを調査し、平成 30 年度介護報酬改定の効果検証及び次期介護報酬改定に向けた課題整理等を行う。

2. 調査客体

- 介護医療院:悉皆
- •介護療養型医療施設:悉皆(870施設程度)
- ·介護療養型老人保健施設:悉皆(160施設程度)
- 医療療養病床:無作為抽出 1,000 施設(母集団約 3,570 施設)

3. 主な調査項目

(介護医療院調査)

- ・ 施設の基本情報、施設サービスの実施状況
- ・ 施設の各種サービス費・加算等の算定状況
- 利用者の医療ニーズ、実施されたサービス状況
- ・ 利用者の算定した各種サービス費・加算等の状況(医療保険を含む) 等
- サービス提供の詳細(内容)等

(介護医療院への移行に関する調査)

- ・ 施設の基本情報、施設サービスの実施状況
- 利用者の医療ニーズ、実施されたサービス状況
- ・ 施設の移行予定及び移行に関する課題 等

第1章 事業実施概要

1. 調査の目的

平成30年度介護報酬改定においては、新たに創設された介護医療院の報酬設定を 行うとともに、介護老人保健施設については在宅復帰・在宅療養支援の機能を更に 推進する観点から報酬体系の見直しを行ったところである。

また、介護医療院については、サービス提供の実態や介護療養型医療施設、医療療養病床からの移行状況を把握した上で、円滑な移行の促進と介護保険財政に与える影響の両面から、どのような対応を図ることが適当なのかを検討すべきとされているところである。

本事業では、介護医療院について、平成 30 年度及び令和元年度調査の結果も踏まえサービス提供の実態調査等を行うとともに、介護療養型医療施設、医療療養病床及び介護療養型老人保健施設の移行予定や移行に関する課題について調査を行うこととした。

また、介護老人保健施設について、報酬体系の見直しがサービス提供にどのような影響を与えたかを調査し、平成30年度介護報酬改定の効果検証及び次期介護報酬改定に向けた課題整理等を行うことも目的とした。

2. 事業実施方法

(1)調査検討組織の設置と開催状況

医療提供を目的とした介護保険施設におけるサービス提供実態等に関する調査研究事業を実施するに当たり、調査設計、調査票の作成、調査の実施、集計、分析、検証、報告書の作成等の検討を行うため、以下のとおり、医療提供を目的とした介護保険施設におけるサービス提供実態等に関する調査研究事業の調査検討組織(以下、「調査検討組織」という。)を設置した。調査検討組織は、調査の対象ごとに「介護医療院部会」「介護老人保健施設部会」の2つの部会に分けて開催した。

調査検討組織の運営は、三菱UFIリサーチ&コンサルティングが行った。

① 構成委員

○委員長

今村 知明(奈良県立医科大学 教授)

○副委員長

小坂 健(東北大学大学院 歯学研究科 教授)

○委員(五十音順、敬称略)

淺井 八多美(介護老人保健施設 三方原ベテルホーム 診療部長)

今村 英仁(公益社団法人全国老人保健施設協会 副会長)

江澤 和彦(公益社団法人日本医師会 常任理事)

折茂 賢一郎(公益社団法人全国老人保健施設協会 副会長)

進藤 晃 (一般社団法人日本慢性期医療協会 常任理事)

鈴木 龍太(日本介護医療院協会 会長)

田中 滋 (埼玉県立大学 理事長)

次橋 幸男 (天理よろづ相談所病院)

野尻 晋一(介護老人保健施設 清雅苑 副施設長)

渕野 勝弘 (公益社団法人 日本精神科病院協会 常務理事)

村松 圭司 (産業医科大学医学部公衆衛生学 准教授)

山田 剛 (一般社団法人日本介護支援専門員協会 常任理事)

○オブザーバー

厚生労働省 老健局 老人保健課 介護保険データ分析室長 北原 加奈子

薬事サービス専門官 南 亮介

課長補佐 長江 翔平

主査 饒波 正平

係員 稲垣 圭亮

② 開催状況

(介護医療院部会)

<第1回>

〇日時: 令和2年6月29日(月) 17時00分~18時30分

○場所: WEB会議

(議題)

・事業の概要について

・調査票素案について

<第2回>

○日時: 令和3年1月28日(金) 18時00分~20時00分

○場所: WEB会議

(議題)

・報告書案について

(2)調査実施概要

① 調査対象

【介護医療院調査】

○全国の介護医療院全数(2020年3月末現在(343施設))。 ただし、被災地の事業所を除いた。

【入所者調查】

○上記、介護医療院で、入所者のうち、30分の1程度の抽出率で無作為抽出し(誕生日が22日の入所者)、調査の対象とした。

【介護療養型医療施設票】

○全国の介護療養型老人保健施設全数 ただし、災害救助法適用地域の施設を除いた。

【医療療養病床票】

○全国の医療療養病床を有する病院・診療所のうち 1,000 施設を無作為抽出 ただし、災害救助法適用地域の病院・診療所を除いた。

【介護療養型老人保健施設】

○全国の介護療養型老人保健施設全数 ただし、災害救助法適用地域の施設を除いた。

② 調査実施方法

郵送配布、郵送回収

③ 調査期間

(介護医療院調査)

令和2年8月12日~令和2年8月28日 ただし、回収状況を勘案し、10月7日回収分までを有効票として取り扱った。

(介護医療院への移行に関する調査)

令和2年8月12日~令和2年8月28日 ただし、回収状況を勘案し、10月8日回収分までを有効票として取り扱った。

④ 主な調査項目

(介護医療院票)

- · 施設基本情報、職員体制
- ・設備の状況
- ・入所者の状況
- ・生活施設としての環境を整える取組・工夫
- ・移行時の状況等
- ・ターミナルケアの実施状況

(入所者調査)

- 入所者基本情報
- 入所者の生活の状況等
- ・入所者のリハビリテーションの実施状況
- ・ケア内容の記録 (調査日に入所者が提供されたケアの内容の記録)

(病院・診療所 共通票)

- ・開設者、開設年月、建物の建替状況、標榜している診療科
- 届出病床数
- 病棟構造
- ・実施している居宅介護サービス、運営している介護保健サービス
- ・介護医療院への移行について

(介護療養型医療施設票)

- 介護療養型医療施設の区分
- •定員、構造設備
- •職員配置
- ・入所者数、入所者の状態
- 入所者実人数、行った医療処置
- ・届出病床数、2021~2023年度の各年度末時点における予定病床数
- ・介護医療院への移行に際しての課題

(医療療養病床票)

- ・医療療養病床の区分、届出病床数と構造
- ・職員配置
- ・入院患者数、患者の状態
- ・患者実人数、行った医療処置
- ・届出病床数、2021~2023年度の各年度末時点における予定病床数
- ・介護医療院への移行に際しての課題

(介護療養型老人保健施設票)

- ・施設の概要
- •職員配置
- 施設構造
- ・入所者数、入所者の状態
- ・入所者実人数、行った医療処置
- ・届出病床数、2021~2023年度の各年度末時点における予定病床数
- ・介護医療への移行について
- ・介護医療院への移行に際しての課題

第2章 調査結果

第1節 回収状況

介護医療院票の回収数は 148 件、回収率 46.4%、入所者・職員票の回収数は 141 件、 回収率 69.8%であった。

病院・診療所共通票の回収数は 612 件、回収率は 40.8%、介護療養型医療施設票の回収数は 235 件、回収率は 37.1%、医療療養病床票の回収数は 381 件、回収率は 38.1%、介護療養型老人保健施設票の回収数は 65 件、回収率は 52.8%であった。

調査票名	母集団	発出数	回収数	回収率	有効 回収数	有効 回収率
介護医療院票	343	319	148	46.4%	148	46.4%
入所者・職員票	_	202	141	69.8%	137	67.8%
病院・診療所共通票	3, 802	1,501	612	40.8%	558	37.2%
介護療養型医療施設 票	679	634	235	37.1%	203	32.0%
医療療養病床票	3, 590	1,000	381	38.1%	364	36. 4%
介護療養型老人保健 施設票	134	123	65	52.8%	52	42.3%

図表 2-1-1 回収状況

第2節 介護医療院調査の結果

1. 施設の基本情報

(1) 所在地

都道府県別の発送数、回収状況は下表のとおりであった。都道府県別発送数の構成 比と回収数の構成比に特に差は認められなかった。

図表 2-2-1 所在地 (問 1)

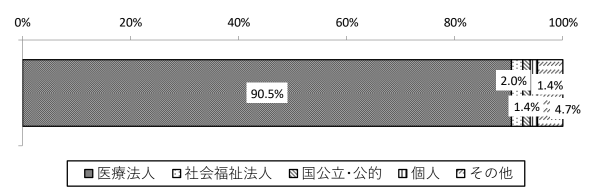
都道府県	発送数	構成比	回収数	構成比	回収率
北海道	18	5.6%	8	5.4%	44.4%
青森県	6	1.9%	5	3.4%	83.3%
岩手県	1	0.3%	1	0.7%	100.0%
宮城県	0	0.0%	0	0.0%	-
秋田県	2	0.6%	0	0.0%	0.0%
山形県	0	0.0%	0	0.0%	_
福島県	9	2.8%	6	4.1%	66. 7%
茨城県	2	0.6%	1	0.7%	50.0%
栃木県	2	0.6%	1	0.7%	50.0%
群馬県	7	2.2%	2	1.4%	28.6%
埼玉県	6	1.9%	3	2.0%	50.0%
千葉県	6	1.9%	2	1.4%	33.3%
東京都	8	2.5%	2	1.4%	25.0%
神奈川県	5	1.6%	4	2.7%	80.0%
新潟県	5	1.6%	1	0.7%	20.0%
富山県	19	6.0%	5	3.4%	26.3%
石川県	8	2.5%	4	2.7%	50.0%
福井県	5	1.6%	1	0.7%	20.0%
山梨県	1	0.3%	1	0.7%	100.0%
長野県	4	1.3%	1	0.7%	25.0%
岐阜県	3	0.9%	2	1.4%	66. 7%
静岡県	12	3.8%	8	5.4%	66. 7%
愛知県	12	3.8%	5	3.4%	41.7%
三重県	1	0.3%	0	0.0%	0.0%
滋賀県	2	0.6%	2	1.4%	10.0%
京都府	10	3.1%	4	2.7%	40.0%
大阪府	6	1.9%	3	2.0%	50.0%
兵庫県	11	3.4%	5	3.4%	45.5%
奈良県	4	1.3%	3	2.0%	75.0%
和歌山県	3	0.9%	3	2.0%	100.0%
鳥取県	8	2.5%	1	0.7%	12.5%
島根県	7	2.2%	5	3.4%	71.4%
岡山県	12	3.8%	4	2.7%	33.3%
広島県	12	3.8%	4	2.7%	33.3%
山口県	15	4.7%	6	4.1%	40.0%
徳島県	12	3.8%	5	3.4%	41.7%
香川県	2	0.6%	2	1.4%	100.0%
愛媛県	5	1.6%	3	2.0%	60.0%
高知県	8	2.5%	3	2.0%	37.5%
福岡県	24	7.5%	13	8.8%	54. 2%
佐賀県	7	2.2%	4	2.7%	57. 1%
長崎県	6	1.9%	3	2.0%	50.0%
熊本県	8	2.5%	6	4.1%	75.0%
大分県	4	1.3%	1	0.7%	25. 0%
宮崎県	1	0.3%	1	0.7%	100.0%
鹿児島県	8	2.5%	3	2.0%	37. 5%
沖縄県	2	0.6%	1	0.7%	50.0%
合計	319	100.0%	148	100.0%	46. 4%

注) 災害救助法適用地の施設には調査票の発送を行っていない。

(2) 開設主体

開設主体は「医療法人」が90.5%であった。

図表 2-2-2 開設主体(回答数 148)(問 2)



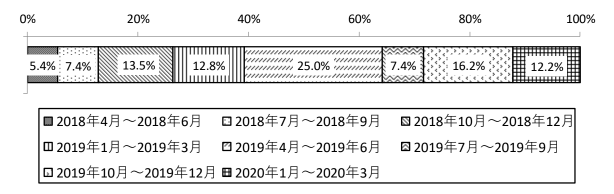
図表 2-2-3 開設主体 (類型別) (問 2)

			開設主体				
		合計	医療法人	社会福祉 法人	国公立·公 的	個人	その他
	全体	148	134	3	2	2	7
		100.0%	90.5%	2.0%	1.4%	1.4%	4.7%
類	I 型	103	94	1	2	2	4
型		100.0%	91.3%	1.0%	1.9%	1.9%	3.9%
	Ⅱ型	45	40	2	0	0	3
		100.0%	88.9%	4.4%	0.0%	0.0%	6.7%

(3) 開設年月

開設年月は「2019 年 4 月~6 月」が 25.0%、「2019 年 10 月~12 月」が 16.2%であった。

図表 2-2-4 開設年月 (回答数 148) (問 3)



図表 2-2-5 開設年月 (類型別) (問 3)

			開設年月							
		合計	2018	2018	2018	2019	2019	2019	2019	2020
			年4月	年7月	年 10	年1月	年4月	年7月	年 10	年1月
			~2018	\sim 2018	月~	\sim 2019	\sim 2019	\sim 2019	月~	~2020
			年6月	年9月	2018	年3月	年6月	年9月	2019	年3月
					年 12				年 12	
					月				月	
	全	148	8	11	20	19	37	11	24	18
	体	100.0%	5.4%	7.4%	13.5%	12.8%	25.0%	7.4%	16.2%	12.2%
類	I	103	5	7	11	13	29	8	16	14
型	型	100.0%	4.9%	6.8%	10.7%	12.6%	28.2%	7.8%	15.5%	13.6%
	Π	45	3	4	9	6	8	3	8	4
	型	100.0%	6.7%	8.9%	20.0%	13.3%	17.8%	6.7%	17.8%	8.9%

(4) 定員

1施設あたりの定員数は、平均56.9人であった。

図表 2-2-6 定員(回答数 148)(問 4)

		回答数	平均値(人)	標準偏差
	全体	148	56. 9	43.8
類型	I型	103	61. 9	48.7
	Ⅱ型	45	45.6	26. 7

(5) 類型

類型は「Ⅰ型介護医療院サービス費 (Ⅰ)」が 45.9%、「Ⅰ型介護医療院サービス費 (Ⅱ)」が 20.9%であった。

図表 2-2-7 類型 (回答数 148) (問 5)

0% 20% 40% I 型介護医療院サービス費(I) 45.9% 20.9%

60%

I 型介護医療院サービス費(Ⅱ)

0.0%

0.0%

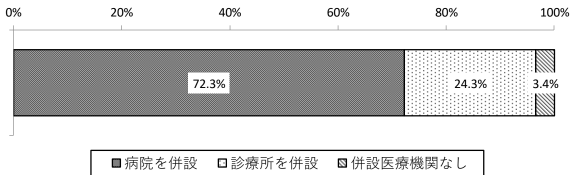
0.0%

- I 型介護医療院サービス費(Ⅲ) 3.4% Ⅱ型介護医療院サービス費(I) 20.3%
- ■型介護医療院サービス費(Ⅱ) 4.7%
- 型介護医療院サービス費(Ⅲ) 4.1%
- I 型特別介護医療院サービス費 0.0%
- **Ⅱ**型特別介護医療院サービス費 0.0%
- ユニット型 I 型介護医療院サービ ス費(I) 0.0%
- ユニット型 I 型介護医療院サービ ス費(Ⅱ) 0.0%
- ユニット型 I 型介護医療院サービ ス費(Ⅲ) 0.0%
- ュニット型 Ⅱ 型介護医療院サービ ス費(Ⅰ) 1.4%
- ユニット型Ⅱ型介護医療院サービス費(Ⅱ)
- ユニット型Ⅱ型介護医療院サービス費(Ⅲ)
- ユニット型 I 型特別介護医療院サービ ス費
- ュニット型 Ⅱ 型特別介護医療院サービ ス費 0.0%

(6)併設する医療機関

併設する医療機関は「病院を併設」が72.3%、「診療所を併設」が24.3%であった。

図表 2-2-8 併設する医療機関(回答数 148)(問 6)

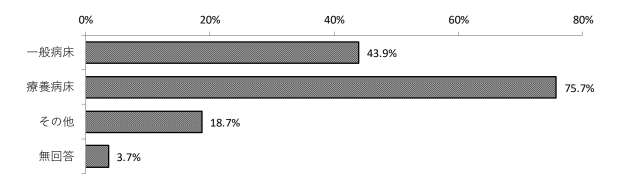


図表 2-2-9 併設する医療機関 (類型別) (問 6)

			併設する医療機関				
		合計	病院を併設	診療所を併設	併設医療機関なし		
	全体	148	107	36	5		
		100.0%	72.3%	24.3%	3.4%		
類	I 型	103	85	15	3		
型		100.0%	82.5%	14.6%	2.9%		
	Ⅱ型	45	22	21	2		
		100.0%	48.9%	46.7%	4.4%		

「病院を併設」と回答した施設のうち、病床の種類は「療養病床」が 75.7%、「一般病床」が 43.9%であった。

図表 2-2-10 病床の種類 (複数回答) (回答数 107) (問 6)



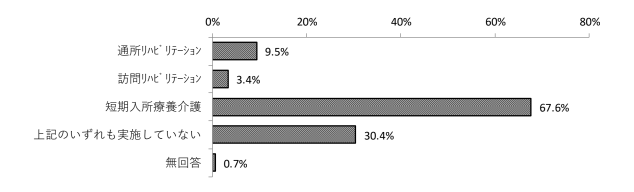
図表 2-2-11 病床の種類 (類型別) (問 6)

				病床の種類			
		合計		一般病床	療養病床	その他	無回答
	全体		107	47	81	20	4
			100.0%	43.9%	75.7%	18.7%	3.7%
類	I 型		85	34	69	13	3
型			100.0%	40.0%	81.2%	15.3%	3.5%
	Ⅱ型		22	13	12	7	1
			100.0%	59.1%	54.5%	31.8%	4.5%

(7) 介護医療院が実施している居宅介護サービス等

介護医療院が実施している居宅介護サービス等は「短期入所療養介護」が 67.6%、「通 所リハビリテーション」が 9.5%、「訪問リハビリテーション」が 3.4%であった。

図表 2-2-12 介護医療院が実施している居宅介護サービス等 (複数回答)(回答数 148)(問 7)



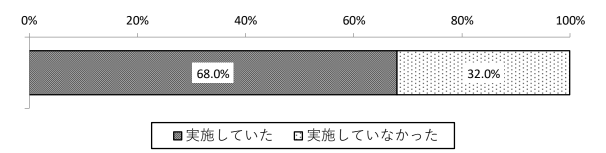
図表 2-2-13 介護医療院が実施している居宅介護サービス等 (類型別) (問7)

			介護医療院が	ゞ実施している	る居宅介護サーヒ	゛ス等	
合計		通所リハビリテ ーション	訪問リハヒ゛リテーション	短期入所療 養介護	上記のいず れも実施し ていない	無回答	
	全体	148	14	5	100	45	1
		100.0%	9.5%	3.4%	67.6%	30.4%	0.7%
類	I 型	103	5	2	70	31	1
型		100.0%	4.9%	1.9%	68.0%	30.1%	1.0%
	Ⅱ型	45	9	3	30	14	0
		100.0%	20.0%	6.7%	66.7%	31.1%	0.0%

(8) 介護医療院移行前の短期入所療養介護の実施の有無

「短期入所療養介護を実施している」と回答した施設のうち、介護医療院移行前の 短期入所療養介護は「実施していた」が 68.0%、「実施していなかった」が 32.0%であった。

図表 2-2-14 介護医療院移行前の短期入所療養介護の実施の有無(回答数 100)(問8)



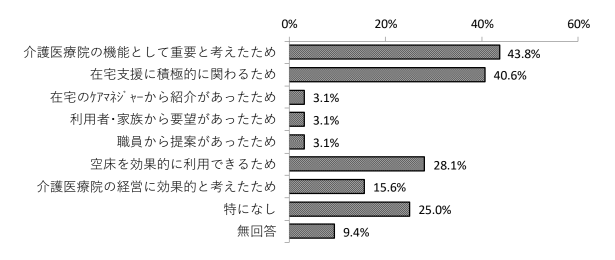
図表 2-2-15 介護医療院移行前の短期入所療養介護の実施の有無 (類型別) (問 8)

			介護医療院移行前に短期入所療養介護の実施			
		合計	実施していた	実施していなかった		
	全体	100	68	32		
		100.0%	68.0%	32.0%		
類	I 型	70	44	26		
型		100.0%	62.9%	37. 1%		
	Ⅱ型	30	24	6		
		100.0%	80.0%	20.0%		

(9) 介護医療院で短期入所療養介護を始めた理由

「短期入所療養介護を実施している」と回答した施設の中で、「介護医療院移行前の 短期入所療養介護は実施していなかった」と回答した施設のうち、介護医療院で短期 入所療養介護を始めた理由は「介護医療院の機能として重要と考えたため」が 43.8%、 「在宅支援に積極的に関わるため」が 40.6%であった。

図表 2-2-16 介護医療院で短期入所療養介護を始めた理由(回答数 32)(問 9)



図表 2-2-17 介護医療院で短期入所療養介護を始めた理由 (類型別) (問 9)

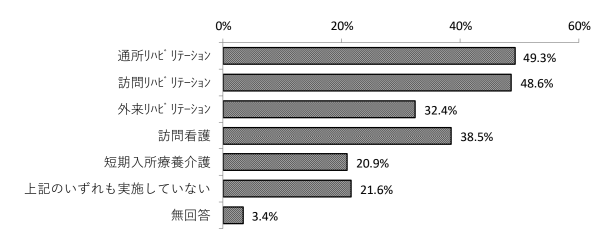
			介護医療	₹院で短 期	月入所療養	全介護を始	iめた理由			
		合計	介療機し要えめ医のと重考た	在実積極的に関わるため	在宅の ケアマネシ ヤーから 紹介が あった ため	利用 者・家 が 望っめ た	職員か ら提案 があた たため	空床を動にである。	介療経効とた た	特になし
	全	32	14	13	1	1	1	9	5	8
	体	100.0%	43.8%	40.6%	3.1%	3.1%	3.1%	28.1%	15.6%	25.0%
類	I	26	11	9	1	0	0	6	4	8
型	型	100.0%	42.3%	34.6%	3.8%	0.0%	0.0%	23.1%	15.4%	30.8%
	П	6	3	4	0	1	1	3	1	0
	型	100.0%	50.0%	66.7%	0.0%	16.7%	16.7%	50.0%	16.7%	0.0%

		合計	介療短所介始理(き無護院期療護め由続)回医で入養をた
	全	32	3
	体	100.0%	9.4%
類	I	26	2
型	型	100.0%	7.7%
	П	6	1
	型	100.0%	16.7%

(10) 併設医療機関又は併設事業所が実施している居宅介護サービス等

併設医療機関又は併設事業所が実施している居宅介護サービス等は「通所リハビリテーション」が 49.3%、「訪問リハビリテーション」が 48.6%であった。

図表 2-2-18 併設医療機関又は併設事業所が実施している居宅介護サービス等 (複数回答)(回答数 148)(問 10)



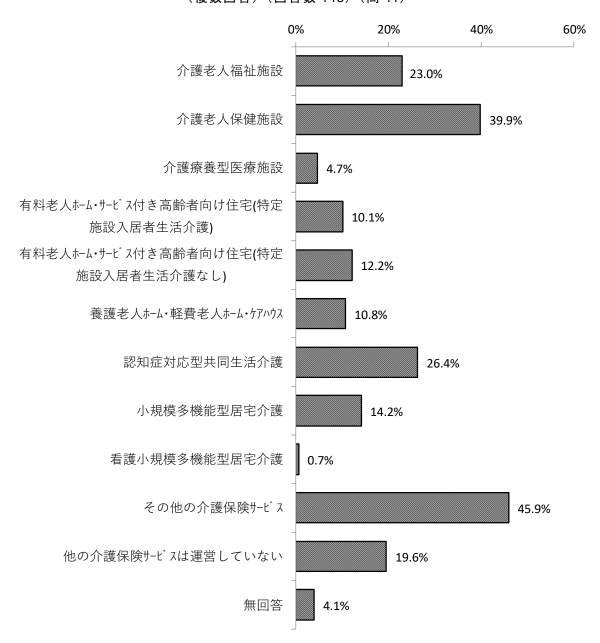
図表 2-2-19 併設医療機関又は併設事業所が実施している居宅介護サービス等 (類型別)(問 10)

			併設医療	併設医療機関又は併設事業所が実施している居宅介護サービス等									
	合計		通所リハ ビリテーシ	訪問リハヒ゛リテーシ	外来リハ ビリテーシ	訪問看 護	短期入 所療養	上記の いずれ	無回答				
			ョン	ВΣ	вУ		介護	も実施してい					
								ない					
	全体	148	73	72	48	57	31	32	5				
		100.0%	49.3%	48.6%	32.4%	38.5%	20.9%	21.6%	3.4%				
類	I 型	103	58	61	36	38	21	20	3				
型		100.0%	56.3%	59.2%	35.0%	36.9%	20.4%	19.4%	2.9%				
	Ⅱ型	45	15	11	12	19	10	12	2				
		100.0%	33.3%	24.4%	26.7%	42.2%	22.2%	26.7%	4.4%				

(11) 同一法人・関連法人が運営している他の介護保険サービス等

同一法人・関連法人が運営している他の介護保険サービス等は「その他の介護保険サービス」が 45.9%、「介護老人保健施設」が 39.9%であった。

図表 2-2-20 同一法人・関連法人が運営している他の介護保険サービス等 (複数回答)(回答数 148)(問 11)



図表 2-2-21 同一法人・関連法人が運営している他の介護保険サービス等 (類型別)(間 11)

			同一法人	・関連法	人が運営	しているイ	也の介護値	呆険サービス	等	
		合計	介護老人福祉施設	介護老人保健施設	介護療養型医療施設	有人サー付齢け(施居活護料ホービき者住定没者介)老いス高向宅定入生	有人サー付齢け(施居活な料ホービき者住実設者介し老よえ高向宅定入生護)	養護老 人ホーム・ 軽費 人ホーム・ ケアハウス	認知定對法司	小規模 多機能 型
	全	148	34	59	7	15	18	16	39	21
	体	100.0%	23.0%	39.9%	4.7%	10.1%	12.2%	10.8%	26.4%	14.2%
類	I	103	22	48	7	11	14	11	29	14
型	型	100.0%	21.4%	46.6%	6.8%	10.7%	13.6%	10.7%	28.2%	13.6%
	П	45	12	11	0	4	4	5	10	7
	型	100.0%	26.7%	24.4%	0.0%	8.9%	8.9%	11.1%	22.2%	15.6%

			同一法人・関連法人が運営してい る他の介護保険サービス等(続き)						
		合計	看護 規模 整型 居宅介	その他 の介護 保険サー ビス	他 の 保 は は ば ば て い な い な い い い い い い い い い い い い い い い	無回答			
	全	148	1	68	29	6			
	体	100.0%	0.7%	45.9%	19.6%	4.1%			
類	I	103	1	50	18	4			
型	型	100.0%	1.0%	48.5%	17.5%	3.9%			
	II 45		0	18	11	2			
	型	100.0%	0.0%	40.0%	24.4%	4.4%			

2. 職員体制

(1) 職員体制

職員体制は、常勤換算の配置数で「介護職員」が平均 15.0 人、「看護師」が平均 7.1 人であった。

図表 2-2-22 職員体制 (全体) (回答数 145) (問 12)

	専	従	他施設。	との兼務	合計	夜勤の 配置数
		常	勤換算の配	置数		1日あた
						ŋ
						人数
	平均值	標準偏差	平均值	標準偏差	平均值	平均值
	(人)		(人)		(人)	(人)
医師	0.6	1.2	1.7	2.7	3. 1	
歯科医師	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	
歯科衛生士	0.1	0.2	0.1	0.3	0.4	
薬剤師	0.2	0.5	0.8	1.5	1.6	
看護師	7. 1	6. 1	0.5	2. 1	9.0	2.1
准看護師	5.4	4. 7	0.5	1.6	7.2	(標準偏 差:4.6)
介護職員	15. 0	12.3	1.0	3. 7	18. 3	2. 1
うち、介護福祉士	9. 5	8. 5	0.5	2. 0	11.5	(標準偏 差:2.9)
理学療法士	0.8	1. 1	1.2	3.8	3.5	
作業療法士	0.6	1.0	0.9	3.0	2.5	
言語聴覚士	0.2	0.5	0.3	1.3	1.2	
栄養士	0.6	0.8	0.8	1.5	2. 2	
うち、管理栄養士	0.5	0.7	0.6	1.1	1.8	
介護支援専門員	1.1	1.0	0.3	0.6	1.9	
診療放射線技師	0.1	0.2	0.4	0.8	0.8	

図表 2-2-23 職員体制 (I 型施設) (回答数 101) (問 12)

	専	花	他施設	との兼務	合計	夜勤の 配置数
		常	勤換算の配	置数		1日あた
						Ŋ
		T		T		人数
	平均值	標準偏差	平均值	標準偏差	平均值	平均值
	(人)		(人)		(人)	(人)
医師	0.7	1.3	2.0	2.6	2.7	
歯科医師	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	
歯科衛生士	0.1	0.2	0.1	0.4	0.2	
薬剤師	0.3	0.6	1.0	1.6	1. 3	
看護師	8.2	6.6	0.6	2.4	8.8	2.4
准看護師	5.6	5. 2	0.6	1.8	6. 2	(標準偏 差:5.4)
介護職員	16.4	13.6	1.2	4.3	17. 6	2.4
うち、介護福祉士	10.7	9. 2	0.6	2.3	11. 3	(標準偏 差:3.3)
理学療法士	0.8	1.2	1.6	4.5	2.4	
作業療法士	0.7	1.0	1.2	3. 5	1. 9	
言語聴覚士	0.2	0.6	0.5	1.6	0.7	
栄養士	0.6	0.9	0.9	1.7	1.5	
うち、管理栄養士	0.5	0.7	0.7	1.3	1.2	
介護支援専門員	1.2	1. 1	0.3	0.7	1.5	
診療放射線技師	0.1	0.3	0.5	0.8	0.6	

図表 3-2-24 職員体制 (Ⅱ型施設) (回答数 44) (問 12)

	専	花	他施設。	との兼務	合計	夜勤の 配置数
		常	勘換算の配	置数		1日あた
						Ŋ
						人数
	平均值	標準偏差	平均值	標準偏差	平均值	平均值
	(人)		(人)		(人)	(人)
医師	0.4	0.6	1.1	2.9	1. 5	
歯科医師	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
歯科衛生士	0.1	0.3	0.0	0.1	0.1	
薬剤師	0.2	0.3	0.4	0.9	0.6	
看護師	4.7	3.8	0.3	0.8	5.0	1.4
准看護師	4.8	3. 3	0.4	0.9	5. 2	(標準偏 差:0.7)
介護職員	11.7	7.8	0.7	1.5	12.4	1.3
うち、介護福祉士	6.6	5.8	0.3	0.9	6. 9	(標準偏 差:0.9)
理学療法士	0.9	1.1	0.3	0.5	1.2	
作業療法士	0.3	0.6	0.3	1.1	0.6	
言語聴覚士	0.2	0.4	0.0	0.2	0.2	
栄養士	0.6	0.7	0.4	0.6	1.0	
うち、管理栄養士	0.6	0.7	0.3	0.5	0.9	
介護支援専門員	0.9	0.6	0.2	0.4	1. 1	
診療放射線技師	0.0	0.2	0.2	0.7	0.2	

3. 設備

(1) 療養室の部屋数と延べ床面積

療養室について、1人あたりの延べ床面積は、「4人室」で8.3㎡であった。

図表 2-2-25 療養室の部屋数と延べ床面積 (全体) (回答数 142) (問 13)

	室	数	延床 (合言	面積 計値)	1 人あたり 延床面積		
	平均値 (室)	標準偏差	平均値 (㎡)	標準偏差	平均値 (㎡)	標準偏差	
4 人室	9.4	8, 8	307. 8	280. 9	8.3	1. 1	
3 人室	1. 9	3. 6	52. 4	99. 2	9. 0	1. 8	
2 人室	3.8	5. 0	71.8	99.0	9. 6	2.1	
個室	4. 0	5. 9	53. 3	80.8	14. 2	7.5	
ユニット型個室	2.3	18. 4	35. 5	269. 2	16.0	2.7	
合計(除くユニ ット型個室)	19. 3	13. 3	488. 8	332. 2	9. 1	1.9	

図表 2-2-26 療養室の部屋数と延べ床面積(I型施設)(回答数 101)(問 13)

	室	数	延床 (合言	面積 †値)	1 人あたり 延床面積		
	平均值	標準偏差	平均值	標準偏差	平均值	標準偏差	
	(室)		(m^2)		(m^2)		
4 人室	10.8	9. 3	352. 4	299. 1	8. 2	1.0	
3人室	1.8	3. 5	48.0	93.0	9. 1	2.0	
2 人室	3.8	4. 4	68. 4	79. 1	9. 4	2.1	
個室	4. 1	6. 2	55.8	86. 7	14. 1	4.7	
ユニット型個室	2.0	19. 9	27. 7	278. 4	14.0	_	
合計(除くユニッ ト型個室)	20. 4	14. 1	524. 6	351. 2	9. 0	1.9	

図表 2-2-27 療養室の部屋数と延べ床面積 (Ⅱ型施設)(回答数 41)(問 13)

	室	数	延床 (合言	面積 +値)	1 人あたり 延床面積		
	平均値	標準偏差	平均值	標準偏差	平均值	標準偏差	
	(室)		(m^2)		(m^2)		
4 人室	6.0	6.0	197. 9	192. 3	8.3	1.3	
3 人室	2. 3	4. 1	63. 1	113.6	8. 7	1.3	
2 人室	4.0	6. 4	80.3	137. 2	10.0	2.2	
個室	3.8	5. 4	47.2	64. 6	14. 5	7.5	
ユニット型個室	3. 2	14. 3	54. 6	247. 1	17.0	2.9	
合計(除くユニッ ト型個室)	16. 5	10.8	398. 2	261. 3	9. 3	2.0	

(2) 廊下幅

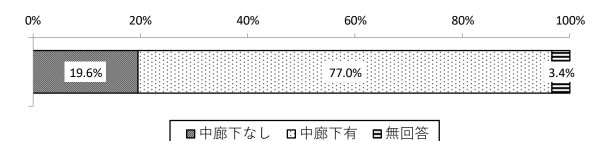
廊下の最低幅は、平均で 2.1mであった。

図表 2-2-28 廊下の最低幅(類型別)(問 14)

		回答数	平均値 (m)	標準偏差
	全体	140	2. 1	0.5
類型	I型	97	2. 1	0.4
	Ⅱ型	43	2.1	0.6

中廊下の有無は「中廊下有」が77.0%であった。

図表 2-2-29 中廊下の有無(回答数 148)(問 14)



図表 2-2-30 中廊下の有無 (類型別) (問 14)

		中廊下の有無						
		合計	中廊下なし	中廊下有	無回答			
	全体	148	29	114	5			
		100.0%	19.6%	77.0%	3.4%			
類	I 型	103	20	80	3			
型		100.0%	19.4%	77.7%	2. 9%			
	Ⅱ型	45	9	34	2			
		100.0%	20.0%	75.6%	4.4%			

中廊下の最低幅は、平均 2.6mであった。

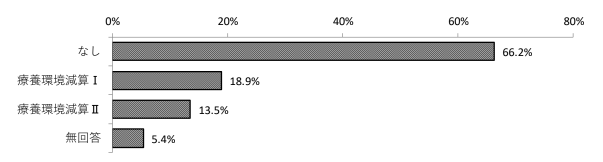
図表 2-2-31 中廊下の最低幅(類型別)(問 14)

		回答数	平均値 (m)	標準偏差
	全体	114	2.6	0,8
類型	I型	80	2.6	0.7
	Ⅱ型	34	2.6	1.0

(3) 療養環境減算の適用

療養環境減算の適用は「なし」が 66.2%、「療養環境減算 I 」が 18.9%、「療養環境減算 II」が 13.5%であった。

図表 2-2-32 療養環境減算の適用(複数回答)(回答数 148)(問 15)



図表 2-2-33 療養環境減算の適用 (類型別) (問 15)

			療養環境減算の適用						
		合計	なし	療養環境減算 I	療養環境減算 Ⅱ	無回答			
	全体	148	98	28	20	8			
		100.0%	66.2%	18.9%	13.5%	5.4%			
類	I 型	103	73	16	10	5			
型		100.0%	70.9%	15.5%	9.7%	4.9%			
	Ⅱ型	45	25	12	10	3			
		100.0%	55.6%	26.7%	22.2%	6.7%			

4. 入所者

(1) 入所者数

2020年7月1日24時時点の入所者数は平均53.3人であった。

図表 2-2-34 2020 年7月1日24時時点の入所者数(実人数)(類型別)(問16)

		回答数	平均値(人)	標準偏差
	全体	147	53. 3	42.7
類型	I型	103	58. 5	47.4
	Ⅱ型	44	41.0	25.3

(2) 延べ入所者数

延べ入所者数(2020年4月1日~6月30日の3か月間)は、平均4,874.0人であった。

図表 2-2-35 延べ入所者数 (2020年4月1日~6月30日の3か月間) (類型別) (問17)

		回答数	平均値(人)	標準偏差
	全体	124	4, 874. 0	3, 470. 6
類型	I型	89	5, 261. 9	3, 773. 8
	Ⅱ型	35	3, 887. 6	2, 306. 5

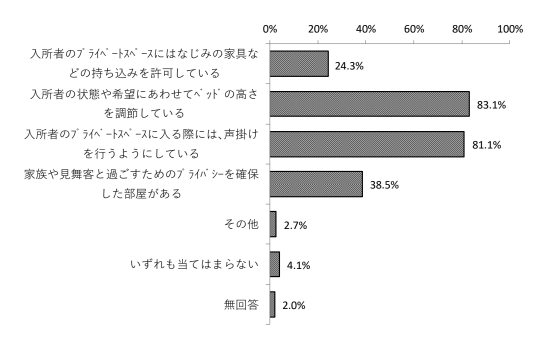
5. 生活施設として環境を整えるための取組・工夫

(1) 生活施設として環境を整えるための取組・工夫

① プライベートスペースの確保

プライベートスペースの確保は「入所者の状態や希望にあわせてベッドの高さを調節している」が 83.1%、「入所者のプライベートスペースに入る際には、声掛けを行うようにしている」が 81.1%であった。

図表 2-2-36 プライベートスペースの確保(複数回答)(回答数 148)(問 18 1))



図表 2-2-37 プライベートスペースの確保 (類型別) (問 18 1))

			プライベート!	スペースの確イ	保				
		合計	入所者	入所者	入所者	家族や	その他	いずれ	無回答
			のプライ	の状態	のプライ	見舞客		も当て	
			ヘ゛ートスへ゜	や希望	ヘ゛ートスへ゜	と過ご		はまら	
			ースには	にあわ	ースに入	すため		ない	
			なじみ	せてベッ	る際に	のプライ			
			の家具	ドの高	は、声掛	バシーを			
			などの	さを調	けを行	確保し			
			持ち込	節して	うよう	た部屋			
			みを許	いる	にして	がある			
			可して		いる				
			いる						
	全体	148	36	123	120	57	4	6	3
		100.0%	24.3%	83.1%	81.1%	38.5%	2.7%	4.1%	2.0%
類	I 型	103	26	86	79	38	3	5	3
型		100.0%	25.2%	83.5%	76.7%	36.9%	2.9%	4.9%	2.9%
	Ⅱ型	45	10	37	41	19	1	1	0
		100.0%	22.2%	82.2%	91.1%	42.2%	2.2%	2.2%	0.0%

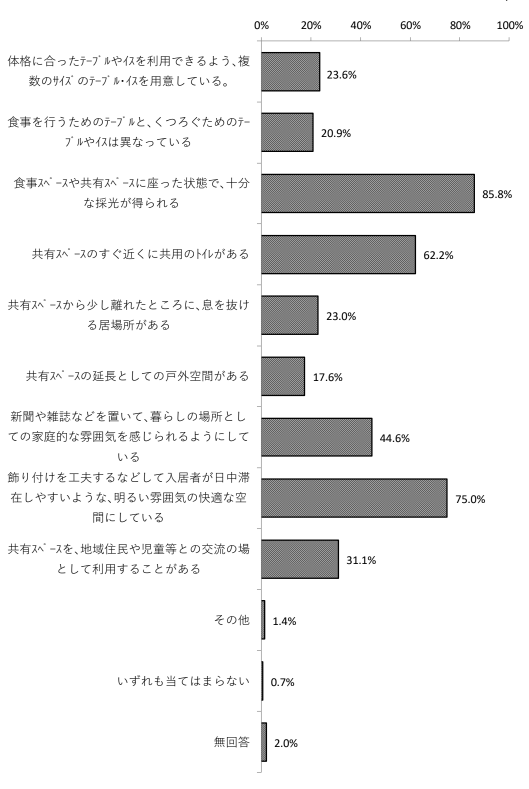
図表 2-2-38 プライベートスペースの確保 (開設理由別) (問 18 1))

	凶衣 2-2-3			トスヘ゜ースの		刑政理田/	***	//	
			/ /11	1/1 : //	HE NV				
		合計	入のべぺはみ具の込許て所プトスなのな持み可いるがないないないないる	入のやにせ 外高調て所状希あて、 さ節いる	入のヾ゚ヘ入に声をよしる所ラートースるは掛行うて	家見とすのバ確たが終舞過たプシ保部あや客ごめזをし屋る	その他	いず当ま ない	無回答
	全体	148	36	123	120	57	4	6	3
		100.0%	24.3%	83.1%	81.1%	38.5%	2. 7%	4.1%	2.0%
介護	介護医療院創設の理念に共感し	45	19	41	40	19	3	0	0
医	た	100.0%	42.2%	91.1%	88.9%	42.2%	6.7%	0.0%	0.0%
療	自院には介護医	115	29	98	95	44	3	3	3
院の	療院にふさわし い患者が多いと								
開	い思有か多いと 考えられた	100.0%	25. 2%	85.2%	82.6%	38.3%	2.6%	2.6%	2.6%
設	基本施設サービス	33	8	27	26	11	1	2	2
を	費の報酬単価に								
決め	魅力を感じた 移行定着支援加	100.0%	24. 2%	81.8%	78.8%	33.3%	3.0%	6.1%	6.1%
た	移17 足有又援加 算に魅力を感じ	89	22	76	71	36	3	2	2
理	た	100.0%	24.7%	85.4%	79.8%	40.4%	3.4%	2.2%	2.2%
由	病院からの退院	94	28	83	84	41	4	1	1
	先となる場合に は自宅等として								
	取り扱われるこ								
	とに魅力を感じ								
	た	100.0%	29.8%	88.3%	89.4%	43.6%	4.3%	1.1%	1.1%
	夜勤看護配置に	23	8	20	20	11	1	0	0
	係る 72 時間の 要件が適用され								
	女仔が過用されていないことに								
	魅力を感じた	100.0%	34.8%	87.0%	87.0%	47.8%	4.3%	0.0%	0.0%
	医療区分2と3	30	7	25	23	13	1	1	1
	の患者の減少	100.0%	23.3%	83.3%	76. 7%	43.3%	3.3%	3.3%	3.3%
	看護職員配置の	8	3	7	8	5	0	0	0
	維持が困難	100.0%	37.5%	87.5%	100.0%	62.5%	0.0%	0.0%	0.0%
	その他	16	2	14	15	8	1	0	0
		100.0%	12.5%	87.5%	93.8%	50.0%	6.3%	0.0%	0.0%

② 共有スペースの状況

共有スペースの状況は「食事スペースや共有スペースに座った状態で、十分な採光が得られる」が85.8%、「飾り付けを工夫するなどして入居者が日中滞在しやすいような、明るい雰囲気の快適な空間にしている」が75.0%であった。

図表 2-2-39 共有スペースの状況(複数回答)(回答数 148)(問 18 2))



図表 2-2-40 共有スペースの状況 (類型別) (問 18 2))

			共有スペ・	-スの状況						
		合計	体合テや利きう数ズブをしる格っプ々用る、ののル用で。にたルをでよ複サティ意い	食行めずくぐのやはっるをたっ、ろめずぇない	食ぺ共ぺ座状で分光られたスやスにた・採得る	共有スペース すく用がる スの近共 IV あ	共ぺら離とにをる所るなかしたろ息け場あ	共ぺ延し戸間る	新雑どい暮のとの的囲感れうて聞誌をてら場し家な気じるにいやな置、し所て庭雰をらよしる	飾け夫なて者中しいなる囲快空しるりをすど入が滞やよ、い気適間て付工るし居日在すう明雰のなにい
	全	148	35	31	127	92	34	26	66	111
VF.	体	100.0%	23.6%	20.9%	85.8%	62.2%	23.0%	17.6%	44.6%	75.0%
類	I ==u	103	26	21	85	63	24	19	43	78
型	型	100.0%	25.2%	20.4%	82.5%	61.2%	23.3%	18.4%	41.7%	75. 7%
	I	45	9	10	42	29	10	7	23	33
	型	100.0%	20.0%	22.2%	93.3%	64.4%	22.2%	15.6%	51.1%	73.3%

		ı				
			共有スペ・	この状況	(続き)	
					35.5	
	合計		共有ス	その他	いずれ	無回答
			へ゜ース		も当て	
			を、地		はまら	
			域住民		ない	
			や児童			
			等との			
			交流の			
			場とし			
			て利用			
			するこ			
			とがあ			
			る			
	全	148	46	2	1	3
	体	100.0%	31.1%	1.4%	0.7%	2.0%
類	I	103	38	1	1	3
型	型	100.0%	36.9%	1.0%	1.0%	2.9%
	Π	45	8	1	0	0
	型	100.0%	17.8%	2.2%	0.0%	0.0%

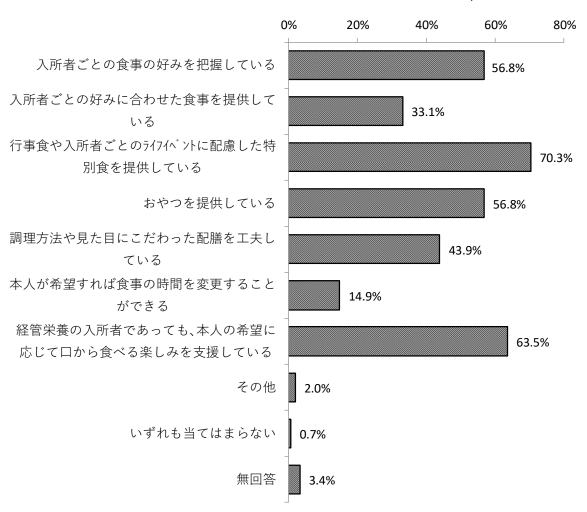
図表 2-2-41 共有スペースの状況 (開設理由別) (問 18 2))

共有スペースの状況								
		合計	体合プをきうののが用て、にたや用る複イーな意い	食行めずくぐのや異て事うのとつたテスないはっる	食み有にたでながれるか、一つなりでは、「、「、」では、「、「、「、」では、「、「、」では、「、「、」では、「、「、」では、「、」では、「、」では、「、」では、「、」では、「、、」では、「、、、、、、、、、、	共有スペースのすくに共用のトイレレがある	共ユ少れこ息け場あれら離とに抜居が	共有スペースのとの空間のである
	全体	148	35	31	127	92	34	26
介護医療院の開設を決めた理由		100.0%	23.6%	20.9%	85.8%	62.2%	23.0%	17.6%
	介護医療院創 設の理念に共	45	21	13	40	29	15	11
	感した	100.0%	46. 7%	28.9%	88.9%	64.4%	33.3%	24.4%
	自院には介護 医療院にふさ わしい患者が 多いと考えら	115	28	25	101	73	25	16
	れた	100.0%	24. 3%	21.7%	87.8%	63.5%	21.7%	13.9%
	基本施設サービス 費の報酬単価 に魅力を感じ	33	8	7	28	22	6	6
	た	100.0%	24. 2%	21.2%	84.8%	66. 7%	18.2%	18.2%
	移行定着支援 加算に魅力を	89	21	21	76	57	23	16
	感じた	100.0%	23.6%	23.6%	85.4%	64.0%	25.8%	18.0%
	病院からの退 院先となる場 合には自宅等 として取り扱 われることに	94	24	21	83	61	26	17
	魅力を感じた	100.0%	25. 5%	22.3%	88.3%	64. 9%	27.7%	18.1%
	夜勤看護配置 に係る 72 時間 の要件が適用 されていない ことに魅力を	23	5	3	21	18	7	4
	感じた	100.0%	21.7%	13.0%	91.3%	78.3%	30.4%	17.4%
	医療区分2と3	30	8	4	26	16	7	5
	の患者の減少	100.0%	26. 7%	13.3%	86. 7%	53.3%	23.3%	16. 7%
	看護職員配置 の維持が困難	8 100.0%	2 25. 0%	1 12. 5%	8 100.0%	5 62.5%	37.5%	2 25. 0%
	その他	16	7	4	15	13	5	6
		100.0%	43.8%	25.0%	93.8%	81.3%	31.3%	37. 5%

	共有スペースの状況(続き)								
		合計	新雑どいら場し家な気じるにい聞誌をてし所て庭雰をらよしるやな置暮のとの的囲感れうて	飾け夫なて者中しいない気適間てりをすど入が滞やよ、雰のなにい付工るし居日在すうる囲快空しる	共ス域や等交場ですとるれ、地民童ののし用こあ	その他	いもはない	無回答	
	全体	148	66	111	46	2	1	3	
	人类层连贴到	100.0%	44.6%	75.0%	31.1%	1.4%	0.7%	2.0%	
介護	介護医療院創 設の理念に共	45	26	36	19	1	0	0	
医	感した	100.0%	57.8%	80.0%	42.2%	2.2%	0.0%	0.0%	
療院	自院には介護 医療院にふさ	115	53	86	36	2	0	3	
の開設	おしい患者が 多いと考えられた	100.0%	46. 1%	74. 8%	31.3%	1. 7%	0.0%	2. 6%	
を	基本施設サービス	33	17	21	9	0	0.070	2.0%	
決め	費の報酬単価 に魅力を感じ					Ť	, and the second		
た	た	100.0%	51.5%	63.6%	27.3%	0.0%	0.0%	6.1%	
理由	移行定着支援加算に魅力を	89	40	69	31	1	1	2	
	感じた	100.0%	44. 9%	77. 5%	34.8%	1.1%	1.1%	2.2%	
	病院からの退院先となる場合には自宅等として取り扱われることに	94	50	77	33	2	0	1	
	魅力を感じた	100.0%	53.2%	81.9%	35.1%	2.1%	0.0%	1.1%	
	夜勤看護配置 に係る 72 時間 の要件が適用 されていない ことに魅力を	23	10	20	8	0	0	0	
	感じた	100.0%	43.5%	87.0%	34.8%	0.0%	0.0%	0.0%	
	医療区分2と3	30	13	24	8	1	0	1	
	の患者の減少	100.0%	43.3%	80.0%	26.7%	3.3%	0.0%	3.3%	
	看護職員配置	8	3	5	2	0	0	0	
	の維持が困難	100.0%	37. 5%	62.5%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
	その他	16	9	13	7	1	0	0	
		100.0%	56.3%	81.3%	43.8%	6.3%	0.0%	0.0%	

③ 食事支援

食事支援は「行事食や入所者ごとのライフイベントに配慮した特別食を提供している」が70.3%、「経管栄養の入所者であっても、本人の希望に応じて口から食べる楽しみを支援している」が63.5%であった。



図表 2-2-42 食事支援 (複数回答) (回答数 148) (問 18 3))

図表 2-2-43 食事支援 (類型別) (問 18 3))

			食事支援	堂						
		合計	入所者	入所者	行事食	おやつ	調理方	本人が	経管栄	その他
			ごとの	ごとの	や入所	を提供	法や見	希望す	養の入	
			食事の	好みに	者ごと	してい	た目に	れば食	所者で	
			好みを	合わせ	のライフイ	る	こだわ	事の時	あって	
			把握し	た食事	ベントに		った配	間を変	も、本	
			ている	を提供	配慮し		膳を工	更する	人の希	
				してい	た特別		夫して	ことが	望に応	
				る	食を提		いる	できる	じて口	
					供して				から食	
					いる				べる楽	
									しみを	
									支援し	
									ている	
	全	148	84	49	104	84	65	22	94	3
	体	100.0%	56.8%	33.1%	70.3%	56.8%	43.9%	14.9%	63.5%	2.0%
類	I	103	56	35	69	51	45	18	69	1
型	型	100.0%	54.4%	34.0%	67.0%	49.5%	43.7%	17.5%	67.0%	1.0%
	П	45	28	14	35	33	20	4	25	2
	型	100.0%	62.2%	31.1%	77.8%	73.3%	44.4%	8.9%	55.6%	4.4%

			食事支援き)	受 (続
		合計	いずれ も当て	無回答
			はまら	
			ない	
	全	148	1	5
	体	100.0%	0.7%	3.4%
類	I	103	1	4
型	型	100.0%	1.0%	3.9%
	П	45	0	1
	型	100.0%	0.0%	2.2%

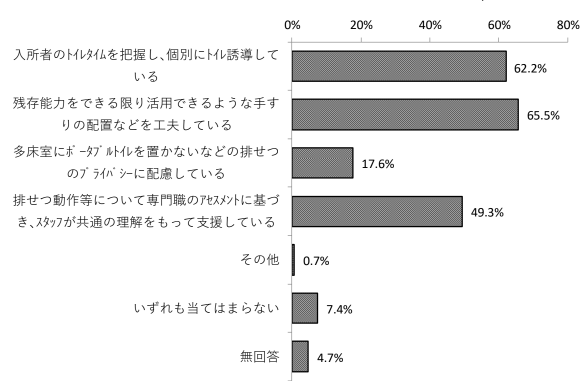
図表 2-2-44 食事支援 (開設理由別) (問 18 3))

		1		加及在田州			
			食事支援				
		合計	入所者ご との食事 の好みを 把握して いる	入所者ご とのわせ に食事し た供いる	行入とのテイスとの 食者でする でいいしたを でいる になって がしたを のいたを のいたを のいたを のいたを のいたを のいたを のいたを のい	おやつを 提供して いる	調見た ました にた にた を こた こた こた こた これ これ にた これ これ にた にた にた にた にた にた にた にた にた にた
					<u> </u>		
	全体	148	84	49	104	84	65
	A 3#	100.0%	56.8%	33.1%	70.3%	56.8%	43.9%
介護	介護医療院創設の	45	25	19	33	26	27
医	理念に共感した	100.0%	55.6%	42.2%	73.3%	57.8%	60.0%
療院	自院には介護医療 院にふさわしい患 者が多いと考えら	115	64	37	82	64	52
(T)	れた	100.0%	55. 7%	32.2%	71.3%	55. 7%	45.2%
開設を	基本施設サービス費の 報酬単価に魅力を	33	18	13	22	18	15
決	感じた	100.0%	54. 5%	39.4%	66. 7%	54. 5%	45.5%
め	移行定着支援加算	89	52	34	62	48	40
た	に魅力を感じた	100.0%	58.4%	38.2%	69.7%	53.9%	44.9%
理由	病院からの退院先 となる場合には自 宅等として取り扱 われることに魅力	94	55	32	67	58	45
	を感じた	100.0%	58.5%	34.0%	71.3%	61.7%	47.9%
	夜勤看護配置に係 る72時間の要件が 適用されていない ことに魅力を感じ	23	15	5	16	9	10
	た	100.0%	65.2%	21.7%	69.6%	39.1%	43.5%
	医療区分2と3の	30	15	7	21	15	8
	患者の減少	100.0%	50.0%	23.3%	70.0%	50.0%	26.7%
	看護職員配置の維	8	6	3	6	4	5
	持が困難	100.0%	75.0%	37.5%	75.0%	50.0%	62.5%
	その他	16	10	7	11	9	9
		100.0%	62.5%	43.8%	68.8%	56.3%	56.3%

			食事支援((続き)			
		合計	本望食間すがれの変こき	経のでもの応かるをて管入あ本希じら楽支い栄所っ人望て食し援る養者て人に口べみし	その他	いずれも 当てない らない	無回答
	全体	148	22	94	3	1	5
		100.0%	14. 9%	63.5%	2.0%	0.7%	3.4%
介	介護医療院創設の	45	13	34	1	0	2
護	理念に共感した	100.0%	28.9%	75.6%	2.2%	0.0%	4.4%
医療院	自院には介護医療 院にふさわしい患 者が多いと考えら	115	18	74	3	1	4
の	有か多いと考えら れた	100.0%	15. 7%	64.3%	2.6%	0.9%	3.5%
開設	基本施設サービス費の 報酬単価に魅力を	33	6	21	1	0	2
を	感じた	100.0%	18.2%	63.6%	3.0%	0.0%	6.1%
決	移行定着支援加算	89	11	54	1	1	4
めた	に魅力を感じた	100.0%	12.4%	60.7%	1.1%	1.1%	4.5%
理由	病院からの退院先 となる場合には自 宅等として取り扱 われることに魅力	94	15	59	3	1	3
	を感じた	100.0%	16.0%	62.8%	3. 2%	1.1%	3.2%
	夜勤看護配置に係る 72 時間の要件が 適用されていない ことに魅力を感じ	23	4	14	0	0	0
	た	100.0%	17.4%	60.9%	0.0%	0.0%	0.0%
	医療区分2と3の 患者の減少	30 100.0%	4 13. 3%	19 63. 3%	2 6. 7%	0 0. 0%	2 6. 7%
	看護職員配置の維	8	1	5	0	0	0
	持が困難	100.0%	12.5%	62.5%	0.0%	0.0%	0.0%
	その他	16	3	12	0	1	0
		100.0%	18.8%	75.0%	0.0%	6.3%	0.0%

④ 排せつ支援

排せつ支援は「残存能力をできる限り活用できるような手すりの配置などを工夫している」が 65.5%、「入所者のトイレタイムを把握し、個別にトイレ誘導している」が 62.2%であった。



図表 2-2-45 排せつ支援(複数回答)(回答数 148)(問 18 4))

図表 2-2-46 排せつ支援(類型別)(問 18 4))

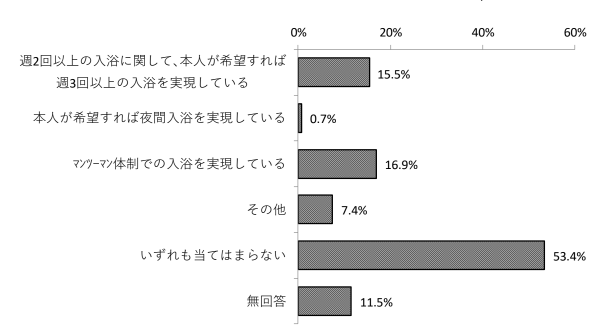
			排せつ支	/					
			15F C 2 X	1次					
			!:			I			T
		合計	入所者	残存能	多床室	排せつ	その他	いずれ	無回答
			のトイレタイ	力をで	によ。一タ	動作等		も当て	
			ムを把握	きる限	フ゛ルトイレ	につい		はまら	
			し、個別	り活用	を置か	て専門		ない	
			にトイレ誘	できる	ないな	職のアセス			
			導して	ような	どの排	メントに基			
			いる	手すり	せつの	づき、スタ			
				の配置	プ ライバシ	ッフが共			
				などを	-に配慮	通の理			
				工夫し	してい	解をも			
				ている	る	って支			
						援して			
						いる			
	全体	148	92	97	26	73	1	11	7
		100.0%	62.2%	65.5%	17.6%	49.3%	0.7%	7.4%	4.7%
類	I型	103	62	64	20	50	1	9	5
型		100.0%	60.2%	62.1%	19.4%	48.5%	1.0%	8.7%	4.9%
	Ⅱ型	45	30	33	6	23	0	2	2
		100.0%	66. 7%	73.3%	13.3%	51.1%	0.0%	4.4%	4.4%

図表 2-2-47 排せつ支援 (開設理由別) (問 18 4))

		排せつ支援								
			がセン文	拔						
		合計	入の4握個14単いる おりが という おりが という はいまま こく	残力きりでよ手のな工て存をる活きうす配ど夫い能で限用るなり置をしる	多にブをなどせプシ慮い床ポル置いのつけにしる室ヲルかな排のバ配て	排動にて職がづり通解っ援いせ作つ専のにきがのをてしてつ等い門な基がのをてして	その他	い当まない	無回答	
	全体	140	92	97	26	いる	1	1 1	7	
	土件	148 100.0%	62. 2%	97 65. 5%	26 17. 6%	73 49. 3%	1 0. 7%	11 7. 4%	4. 7%	
介	介護医療院創	45	30	32	17.6%	49. 3%	0.7%	7.4%	4. 7%	
護	設の理念に共						_		_	
医	感した	100.0%	66.7%	71.1%	8.9%	60.0%	2.2%	6.7%	2.2%	
療院の問	自院には介護医療院にふさわしい患者が	115	69	78	19	56	1	9	6	
開設	多いと考えら れた	100.0%	60.0%	67.8%	16. 5%	48. 7%	0.9%	7.8%	5. 2%	
を	基本施設サービ	33	17	21	10.3%	13	0. 9/0	5	3. 2/0	
決め	ス費の報酬単価に魅力を感		11	21		10			3	
た	じた	100.0%	51.5%	63.6%	24.2%	39. 4%	0.0%	15.2%	9.1%	
理由	移行定着支援 加算に魅力を	89	56	55	12	45	1	7	6	
	感じた	100.0%	62.9%	61.8%	13.5%	50.6%	1.1%	7.9%	6.7%	
	病院からの退 院先とは自な記 合にて取りと として取とに われることに	94	61	63	16	52	1	5	4	
	魅力を感じた	100.0%	64.9%	67.0%	17.0%	55. 3%	1.1%	5.3%	4.3%	
	夜勤看護配置 に係る 72 時 間の要件が適 用されていな いことに魅力	23	16	16	2	11	0	1	0	
	を感じた	100.0%	69.6%	69.6%	8.7%	47.8%	0.0%	4.3%	0.0%	
	医療区分2と3の患者の減	30	16	22	6	15	0	1	1	
	少	100.0%	53.3%	73.3%	20.0%	50.0%	0.0%	3.3%	3.3%	
	看護職員配置	8	6	5	0	5	0	1	0	
	の維持が困難	100.0%	75.0%	62.5%	0.0%	62.5%	0.0%	12.5%	0.0%	
	その他	16	11	13	1	10	1	2	1	
		100.0%	68.8%	81.3%	6.3%	62.5%	6.3%	12.5%	6.3%	

⑤ 入浴支援

入浴支援は「いずれも当てはまらない」が 53.4%、「マンツーマン体制での入浴を実現している」が 16.9%、「週 2 回以上の入浴に関して、本人が希望すれば週 3 回以上の入浴を実現している」が 15.5%であった。



図表 2-2-48 入浴支援(複数回答)(回答数 148)(問 185))

図表 2-2-49 入浴支援 (類型別) (問 18 5))

			入浴支援					
		合計	週上にてがれ回入現る回入し人するの関本がは以浴し人は、その実にである。	本人がお望すれば夜間入浴を実まる	マンツーマン体 制での入 浴を実現 している	その他	いずれも 当てはま らない	無回答
	全体	148	23	1	25	11	79	17
		100.0%	15.5%	0.7%	16.9%	7.4%	53.4%	11.5%
類	I型	103	14	1	16	7	59	9
型		100.0%	13.6%	1.0%	15.5%	6.8%	57.3%	8.7%
	Ⅱ型	45	9	0	9	4	20	8
		100.0%	20.0%	0.0%	20.0%	8.9%	44.4%	17.8%

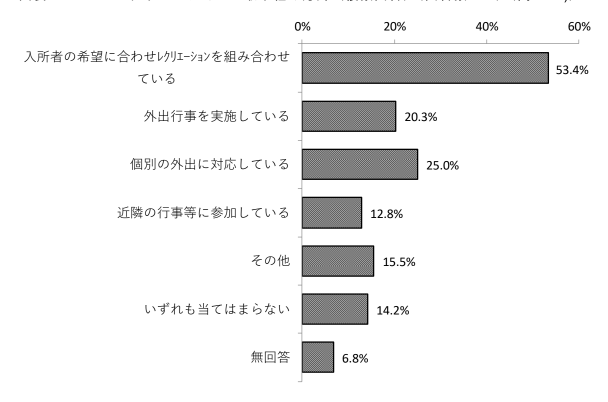
図表 2-2-50 入浴支援 (開設理由別) (問 18 5))

			入浴支援								
		合計	週以入関本希れ回のをしる2上浴し人望ば以入実て回のにてがす週上浴現い。3	本希れ間をしるがす夜浴現い	マンソーやのをしる	その他	いもはない	無回答			
	全体	148	23	1	25	11	79	17			
		100.0%	15.5%	0.7%	16.9%	7.4%	53.4%	11.5%			
介護	介護医療院創 設の理念に共	45	11	0	12	3	22	4			
医	感した	100.0%	24.4%	0.0%	26. 7%	6. 7%	48.9%	8.9%			
療院の開	自院には介護 医療院にふさ わしい患者が 多いと考えら	115	18	1	20	7	63	14			
設	れた	100.0%	15.7%	0.9%	17.4%	6.1%	54.8%	12.2%			
を決め	基本施設サービス 費の報酬単価 に魅力を感じ	33	5	0	5	1	20	4			
た	た	100.0%	15. 2%	0.0%	15.2%	3.0%	60.6%	12.1%			
理由	移行定着支援 加算に魅力を	89	11	0	13	5	52	11			
	感じた	100.0%	12.4%	0.0%	14.6%	5.6%	58.4%	12.4%			
	病院からの退 院先となる場 合には自宅等 として取り扱 われることに	94	14	0	16	10	48	12			
	魅力を感じた	100.0%	14. 9%	0.0%	17.0%	10.6%	51.1%	12.8%			
	夜勤看護配置に係る 72 時間の要件が適用されていないことに魅力を	23	1	0	5	1	14	3			
	感じた	100.0%	4.3%	0.0%	21.7%	4.3%	60.9%	13.0%			
	医療区分2と3 の患者の減少	30	5	0	5	2	15	5			
	の思名の例グ 看護職員配置	100.0%	16. 7%	0.0%	16. 7%	6. 7%	50.0%	16. 7%			
	の維持が困難	8 100.0%	2 25. 0%	0.0%	2 25. 0%	1 12.5%	1 12.5%	3 37. 5%			
	その他	16	2	0	1	1	10	2			
		100.0%	12.5%	0.0%	6.3%	6.3%	62.5%	12.5%			

⑥ レクリエーションの取り組み方針

レクリエーションの取り組み方針は「入所者の希望に合わせレクリエーションを組み合わせている」が 53.4%、「個別の外出に対応している」が 25.0%であった。

図表 2-2-51 レクリエーションの取り組み方針 (複数回答) (回答数 148) (問 18 6))



図表 2-2-52 レクリエーションの取り組み方針 (類型別) (問 18 6))

			レクリエーション	の取り組み	,方針				
	合計		入のにせションみせる がないした。 からないがある。 もっないがある。 もっないがある。 もっないがある。 もっないがある。 もっないがものがある。 もっないがものがものがものがものがものがものがものがものがものがものがものがものがものが	外出行 事を実 施して いる	個別の 外出に 対応し ている	近隣の行事等に参加して	その他	いずれ も当て はまら ない	無回答
	全体	148	79	30	37	19	23	21	10
		100.0%	53.4%	20.3%	25.0%	12.8%	15.5%	14.2%	6.8%
類	I 型	103	54	19	24	11	13	16	7
型		100.0%	52.4%	18.4%	23.3%	10.7%	12.6%	15.5%	6.8%
	Ⅱ型	45	25	11	13	8	10	5	3
		100.0%	55.6%	24.4%	28.9%	17.8%	22.2%	11.1%	6.7%

図表 2-2-53 レクリエーションの取り組み方針 (開設理由別) (問 18 6))

	四叔 2-2-55		レクリエーションの取り組み方針						
			777- 41	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ユニノ ノリ 半1				
		合計	入のにせづ組わい がかなせる	外出行事をしている	個別の 外出に 対応し ている	近隣の 行事か にる	その他	いず も は ない	無回答
	全体	148	79	30	37	19	23	21	10
		100.0%	53.4%	20.3%	25.0%	12.8%	15.5%	14.2%	6.8%
介護	介護医療院創 設の理念に共	45	31	9	17	8	7	5	2
医	感した	100.0%	68.9%	20.0%	37.8%	17.8%	15.6%	11.1%	4.4%
療院の開	自院には介護 医療院にふさ わしい患者が 多いと考えら	115	60	25	29	15	21	15	8
設	れた	100.0%	52.2%	21.7%	25. 2%	13.0%	18.3%	13.0%	7.0%
を	基本施設サービス	33	13	9	10	4	5	5	4
決め	費の報酬単価 に魅力を感じ								
た	た	100.0%	39.4%	27.3%	30.3%	12.1%	15.2%	15.2%	12.1%
理由	移行定着支援加算に魅力を	89	47	18	19	9	15	9	8
	感じた	100.0%	52.8%	20.2%	21.3%	10.1%	16.9%	10.1%	9.0%
	病院からの退院先となる場合には自宅等として取り扱われることに	94	60	20	23	9	16	10	6
	魅力を感じた	100.0%	63.8%	21.3%	24.5%	9.6%	17.0%	10.6%	6.4%
	夜勤看護配置に係る 72 時間の要件が適用されていないことに魅力を	23	15	3	5	1	3	3	1
	感じた	100.0%	65.2%	13.0%	21.7%	4.3%	13.0%	13.0%	4.3%
	医療区分2と3	30	18	5	7	4	2	6	2
	の患者の減少	100.0%	60.0%	16.7%	23.3%	13.3%	6.7%	20.0%	6.7%
	看護職員配置	8	7	3	3	2	1	0	0
	の維持が困難	100.0%	87.5%	37.5%	37.5%	25.0%	12.5%	0.0%	0.0%
	その他	16	6	5	6	3	3	4	1
		100.0%	37.5%	31.3%	37.5%	18.8%	18.8%	25.0%	6.3%

⑦ その他の取り組み

その他の取り組みについては、「レクリエーション」「入浴の工夫」等であった。また、コロナウイルス感染症対策のため、家族の面会をオンライン等で実施するなどの工夫もされていた。

図表 2-2-54 その他の取り組み(自由記載、抜粋)(問 187))

自由記載抜粋

- ・毎月、レクリエーション活動日、又は行事に合わせた活動が出来るよう、日時を決め、取 組み、なじみの関係作りや、季節に合わせた、行事(敬老会、クリスマス等)が行えるよ う工夫している。
- ・利用者様の状態にあわせて、出来るだけ入浴していただけるように、日にちや時間を調整している。
- · CAPP (動物とのふれあい活動)等のボランティアの協力。
- ・院内レクリエーションでは利用者様の身体機能に合わせ、楽しめるよう、手作りのゲーム などを作成している。
- ・ディルームでのレクリエーション。
- ・イベント(夕涼み会等)には御家族様をはじめ、地域の方々、子供達も招き、入所者様と の交流を図っている。
- ・大浴場の利用をしている・地域住民交流としてお祭りを開催・近隣の小学生とふれあいの 会を行っている。
- ・温泉を利用して入浴。
- ・毎月の誕生会、季節の行事、外部のボランティアによる慰問。
- ・同じレクリエーションであっても内容を一人一人の能力に応じた対応をしている。 笑顔が 生まれる時間としてとらえている。
- ・コロナ対策のため、外部との接触を要するレクリエーション等は見合わせています。
- ・コロナの影響で外食などの外出支援や、ボランティア来所によるレクリエーションが実施できなくなっている。
- ・現在コロナ禍で実施できていないが、定期的なレクリエーションを行っている。
- ・現在はコロナウィルスにより出来ていないが以前は1回/月外部よりボランティアに来て 頂きレクリエーションを行っていた。
- ・コロナの為以前出来ていた事が難しいため、タブレット面会やソーシャルディスタンス面会を行っている。
- ・コロナにより家族の面会ができないため、オンラインや窓ごしでの面会などで対応したり 日々の生活を写真にしたり手紙を本人にかいて頂き、家族とのつながりをつくっている。

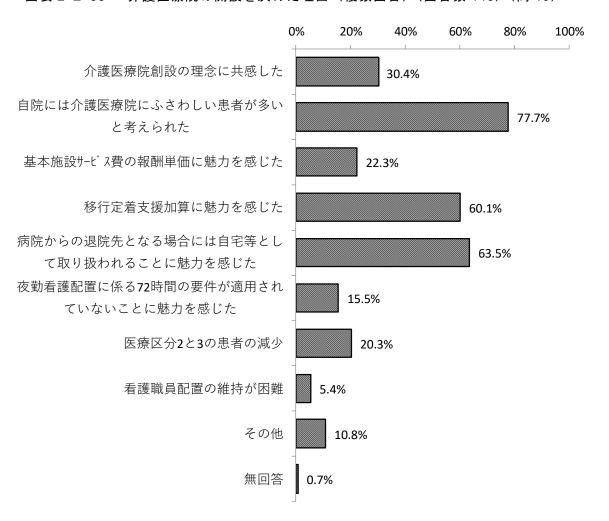
6. 移行時の状況

(1) 介護医療院の開設を決めた理由

介護医療院の開設を決めた理由は「自院には介護医療院にふさわしい患者が多いと考えられた」が77.7%、「病院からの退院先となる場合には自宅等として取り扱われることに魅力を感じた」が63.5%であった。

「その他」は、「介護療養型医療施設が廃止となることが決定した」等であった。

図表 2-2-55 介護医療院の開設を決めた理由(複数回答)(回答数 148)(問 19)



図表 2-2-56 介護医療院の開設を決めた理由 (類型別) (問 19)

			介護医療	承院の開設	せを決めた	理由				
		合計	介護医	自院に	基本施	移行定	病院か	夜勤看	医療区	看護職
			療院創	は介護	設サービ	着支援	らの退	護配置	分2と	員配置
			設の理	医療院	ス費の	加算に	院先と	に係る	3 の患	の維持
			念に共	にふさ	報酬単	魅力を	なる場	72 時	者の減	が困難
			感した	わしい	価に魅	感じた	合には	間の要	少	
				患者が	力を感		自宅等	件が適		
				多いと	じた		として	用され		
				考えら			取り扱	ていな		
				れた			われる	いこと		
							ことに	に魅力		
							魅力を	を感じ		
							感じた	た		
	全	148	45	115	33	89	94	23	30	8
	体	100.0%	30.4%	77.7%	22.3%	60.1%	63.5%	15.5%	20.3%	5.4%
類	I	103	31	83	26	65	60	18	18	3
型	型	100.0%	30.1%	80.6%	25.2%	63.1%	58.3%	17.5%	17.5%	2.9%
	П	45	14	32	7	24	34	5	12	5
	型	100.0%	31.1%	71.1%	15.6%	53.3%	75.6%	11.1%	26.7%	11.1%

			介護医療院の開設を決めた理由 (続き)		
		合計	その他	無回答	
	^				
	全	148	16	1	
	体	100.0%	10.8%	0.7%	
類	I	103	13	1	
型	型	100.0%	12.6%	1.0%	
	П	45	3	0	
	型	100.0%	6.7%	0.0%	

(2) 介護医療院の開設にあたっての状況

① 開設前の施設と病床数

開設前の施設は「介護療養型医療施設(病院)(療養機能強化型 A)」が 33.8%、「医療療養病床(20:1)」が 27.0%であった。「その他の病床等」は、「一般病床」「回復期リハビリテーション病棟」等であった。

0% 20% 40% 医療療養病床(20:1) 27.0% 医療療養病床(25:1) 16.2% 医療療養病床(診療所) 4.7% 介護療養型医療施設(病院)(療養機能強化型A) 33.8% 介護療養型医療施設(病院)(療養機能強化型B) 10.1% 介護療養型医療施設(病院)(その他) 12.8% 介護療養型医療施設(診療所)(療養機能強化型 1.4% 介護療養型医療施設(診療所)(療養機能強化型 0.7% 介護療養型医療施設(診療所)(その他) 4.1% 介護療養型医療施設(認知症疾患型) 0.7% 介護療養型老人保健施設(転換老健) 14.2% その他の病床等 14.2% 介護医療院開設を機に増床 0.0% 0.7% 新設 1.4% 無回答

図表 2-2-57 開設前の施設(複数回答)(回答数 148)(問 20 1))

図表 2-2-58 開設前の施設(類型別)(問 20 1))

			開設前の	施設						
		合計	医療療	医療療	医療療	介護療	介護療	介護療	介護療	介護療
		Н Н	養病床	養病床	養病床	養型医	養型医	養型医	養型医	養型医
			(20:1)	(25:1)	(診療	療施設	療施設	療施設	療施設	療施設
					所)	(病 院)(療	(病 院)(療	(病 院)(そ	(診療 所)(療	(診療 所)(療
						養機能	養機能	が の他)	養機能	養機能
						強化型	強化型		強化型	強化型
						A)	B)		A)	B)
	全	148	40	24	7	50	15	19	2	1
	体	100.0%	27.0%	16.2%	4.7%	33.8%	10.1%	12.8%	1.4%	0.7%
類	I	103	31	13	2	49	12	13	2	1
型	型	100.0%	30.1%	12.6%	1.9%	47.6%	11.7%	12.6%	1.9%	1.0%
	П	45	9	11	5	1	3	6	0	0
	型	100.0%	20.0%	24.4%	11.1%	2.2%	6.7%	13.3%	0.0%	0.0%

			開設前の施設 (続き)							
		合計	介養型療 療医設 療の他)	介養型族 療医設 (認疾 症型)	介養 人 施 (転 接)	その他 の病床 等	介護医療院開設を機に増床	新設	無回答	
	全	148	6	1	21	21	0	1	2	
	体	100.0%	4.1%	0.7%	14.2%	14.2%	0.0%	0.7%	1.4%	
類	I	103	1	0	4	13	0	1	1	
型	型	100.0%	1.0%	0.0%	3.9%	12.6%	0.0%	1.0%	1.0%	
	П	45	5	1	17	8	0	0	1	
	型	100.0%	11.1%	2.2%	37.8%	17.8%	0.0%	0.0%	2.2%	

開設前の施設の病床数は「介護療養型医療施設(病院)(療養機能強化型A)」が73.6床、「介護療養型医療施設(認知症疾患型)」が70.0床であった。

図表 2-2-59 開設前の施設の病床数 (全体) (問 20 1))

	回答数	平均值	標準偏差
		(床)	
医療療養病床(20:1)	40	67.8	47.3
医療療養病床 (25:1)	23	51.7	34.0
医療療養病床 (診療所)	7	4.6	3.0
介護療養型医療施設 (病院) (療養機能強化型 A)	50	73.6	55.8
介護療養型医療施設(病院)(療養機能強化型 B)	15	40.6	14.0
介護療養型医療施設 (病院) (その他)	19	54. 3	52.7
介護療養型医療施設(診療所)(療養機能強化型 A)	2	29.0	18.4
介護療養型医療施設(診療所)(療養機能強化型 B)	1	14.0	_
介護療養型医療施設(診療所)(その他)	6	13.0	2.0
介護療養型医療施設 (認知症疾患型)	1	70.0	_
介護療養型老人保健施設(転換老健)	21	47.4	26. 9
その他の病床等	21	79.0	104. 2

図表 2-2-60 開設前の施設の病床数 (Ⅰ型施設) (問 20 1))

	回答数	平均值	標準偏差
		(床)	
医療療養病床(20:1)	31	69. 9	50. 2
医療療養病床(25:1)	12	60.9	43.0
医療療養病床 (診療所)	2	6.0	-
介護療養型医療施設(病院)(療養機能強化型 A)	49	74. 1	56. 2
介護療養型医療施設 (病院) (療養機能強化型 B)	12	40.2	14. 5
介護療養型医療施設 (病院) (その他)	13	61.0	62.8
介護療養型医療施設(診療所)(療養機能強化型 A)	2	29.0	18. 4
介護療養型医療施設(診療所)(療養機能強化型 B)	1	14.0	_
介護療養型医療施設(診療所)(その他)	1	12.0	_
介護療養型医療施設 (認知症疾患型)	0	-	-
介護療養型老人保健施設(転換老健)	4	57. 3	21. 1
その他の病床等	13	108.7	121.4

図表 2-2-61 開設前の施設の病床数 (Ⅱ型施設) (問 20 1))

	回答数	平均値	標準偏差
		(床)	
医療療養病床(20:1)	9	60. 2	37.0
医療療養病床(25:1)	11	41.7	17.3
医療療養病床 (診療所)	5	4.0	3. 5
介護療養型医療施設 (病院) (療養機能強化型 A)	1	48.0	-
介護療養型医療施設 (病院) (療養機能強化型 B)	3	42.3	14.6
介護療養型医療施設 (病院) (その他)	6	39.8	12.5
介護療養型医療施設(診療所)(療養機能強化型 A)	0	-	_
介護療養型医療施設(診療所)(療養機能強化型 B)	0	-	_
介護療養型医療施設 (診療所) (その他)	5	13. 2	2.2
介護療養型医療施設 (認知症疾患型)	1	70.0	-
介護療養型老人保健施設(転換老健)	17	45. 1	28. 2
その他の病床等	8	30.8	38. 2

② 移行の規模

移行の規模は「全病床を移行」が 52.0%、「一部の病床を移行」が 45.3%であった。 (ただし、病床種別のうち、一般病床を有している場合、療養病床についてのみ、回答 した施設があったと推測される。)

0% 20% 40% 60% 80% 100% 52.0% 45.3% 2.7%

図表 2-2-62 移行の規模(回答数 148)(問 20 2))

■全病床を移行 □一部の病床を移行 ■無回答

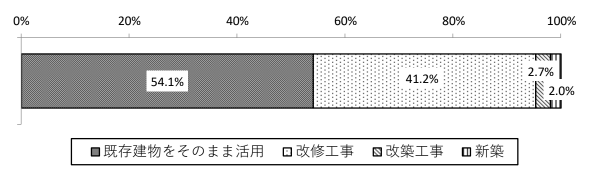
図表 2-2-63 移行の規模 (類型別) (問 20 2))

			移行の規模					
		合計	全病床を移行	一部の病床を移行	無回答			
	全体	148	77	67	4			
		100.0%	52.0%	45.3%	2.7%			
類	I 型	103	51	48	4			
型		100.0%	49.5%	46.6%	3.9%			
	Ⅱ型	45	26	19	0			
		100.0%	57.8%	42.2%	0.0%			

③ 既存建物の活用

既存建物の活用は「既存建物をそのまま活用」が 54.1%、「改修工事」が 41.2%であった。

図表 2-2-64 既存建物の活用(回答数 148)(問 20 3))



図表 2-2-65 既存建物の活用(類型別)(問 20 3))

				既存建物の活用						
	合計		既存建物をそ のまま活用	改修工事	改築工事	新築				
	全体		148	80	61	4	3			
			100.0%	54.1%	41.2%	2.7%	2.0%			
類	I 型		103	55	45	1	2			
型			100.0%	53.4%	43.7%	1.0%	1. 9%			
	Ⅱ型		45	25	16	3	1			
			100.0%	55.6%	35.6%	6.7%	2.2%			

④ 開設に向けた準備

開設に向けた準備は「家具・パーテーション等を購入」が85.8%、「他施設の視察等」が34.5%であった。

「その他」は、「介護報酬請求ソフト等」、「行政との協議」等であった。

0% 20% 40% 60% 80% 100% 家具・パーテーション等を購入 85.8% 廊下へ手すりを設置 10.1% 内装を変更 30.4% 減床 22.3% 職員の配置変換 26.4% 職員の新規雇用 11.5% 他施設の視察等 34.5% その他 11.5% 特に準備はしていない 4.7% 無回答 1.4%

図表 2-2-66 開設に向けた準備(複数回答)(回答数 148)(問 20 4))

図表 2-2-67 開設に向けた準備 (類型別) (問 20 4))

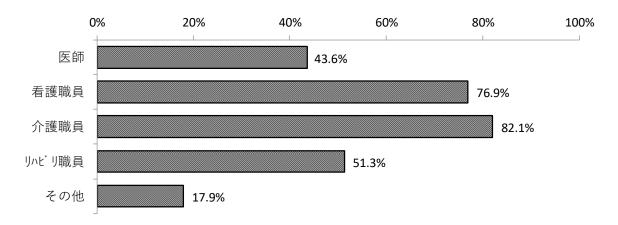
	開設に向けた準備									
		合計	家具・ パーテーシ ョン等を 購入	廊下へ 手すり を設置	内装を 変更	減床	職員の 配置変 換	職員の 新規雇 用	他施設 の視察 等	その他
	全	148	127	15	45	33	39	17	51	17
	体	100.0%	85.8%	10.1%	30.4%	22.3%	26.4%	11.5%	34.5%	11.5%
類	I	103	88	10	32	22	23	10	38	7
型	型	100.0%	85.4%	9.7%	31.1%	21.4%	22.3%	9.7%	36.9%	6.8%
	П	45	39	5	13	11	16	7	13	10
	型	100.0%	86.7%	11.1%	28.9%	24.4%	35.6%	15.6%	28.9%	22.2%

			開設に向 備(続き	
		合計	特に準 備は いな い	無回答
			V .	
	全	148	7	2
	体	100.0%	4.7%	1.4%
類	I	103	6	1
型	型	100.0%	5.8%	1.0%
	П	45	1	1
	型	100.0%	2.2%	2.2%

「職員の配置変換」と回答した施設のうち、配置変換した職員の職種は「介護職員」が 82.1%、「看護職員」が 76.9%であった。

「その他」は、「薬剤師」、「管理栄養士」、「介護支援専門員」等であった。

図表 2-2-68 配置変換した職員の職種(複数回答)(回答数 39)(問 20 4))



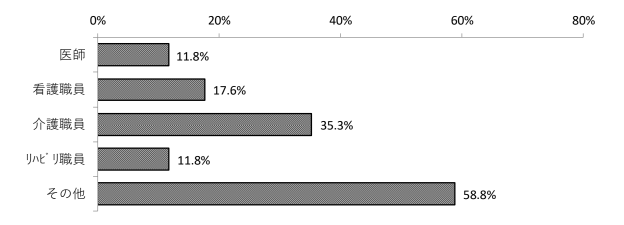
図表 2-2-69 配置変換した職員の職種 (類型別) (問 204))

			職員の配置変	職員の配置変換:職種						
		合計	医師	看護職員	介護職員	リハビリ職員	その他			
		Д Н	PZ HIP	THE INCHES	71 12 194 54) · • / • • • • • • • • • • • • • • • • •	C *> E			
	全体	39	17	30	32	20	7			
		100.0%	43.6%	76.9%	82.1%	51.3%	17. 9%			
類	I型	23	11	19	21	12	3			
型		100.0%	47.8%	82.6%	91.3%	52.2%	13.0%			
	Ⅱ型	16	6	11	11	8	4			
		100.0%	37.5%	68.8%	68.8%	50.0%	25.0%			

「職員の新規雇用」と回答した施設のうち、新規雇用した職員の職種は「介護職員」が 35.3.%、「看護職員」が 17.6%であった。

「その他」は、「管理栄養士」、「介護支援専門員」、「薬剤師」等であった。

図表 2-2-70 新規雇用した職員の職種(複数回答)(回答数 17)(問 20 4))



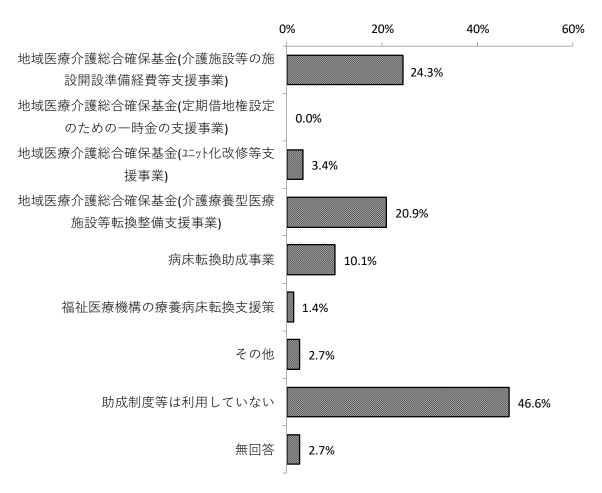
図表 2-2-71 新規雇用した職員の職種 (類型別) (問 204))

			職員の新規雇用:職種						
		合計	医師	看護職員	介護職員	リハビリ職員	その他		
	全体	17	2	3	6	2	10		
		100.0%	11.8%	17.6%	35. 3%	11.8%	58.8%		
類	I 型	10	1	0	2	1	6		
型		100.0%	10.0%	0.0%	20.0%	10.0%	60.0%		
	Ⅱ型	7	1	3	4	1	4		
		100.0%	14.3%	42.9%	57.1%	14.3%	57.1%		

⑤ 活用した助成制度等

活用した助成制度等は「地域医療介護総合確保基金(介護施設等の施設開設準備経費等支援事業)」が24.3%、「地域医療介護総合確保基金(介護療養型医療施設等転換整備支援事業)」が20.9%であった。

図表 2-2-72 活用した助成制度等(複数回答)(回答数 148)(問 20 5))



図表 2-2-73 活用した助成制度等(類型別)(問 205))

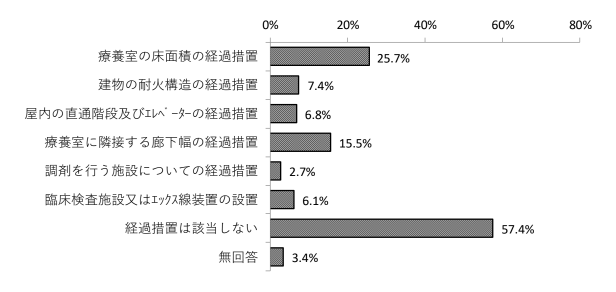
			活用した	上助成制度	等					
		合計	地域医	地域医	地域医	地域医	病床転	福祉医	その他	助成制
		口直	療介護	療介護	療介護	療介護	換助成	療機構	7 V) 11L	要等は
			総合確	総合確	総合確	総合確	事業	の療養		利用し
			保基金	保基金	保基金	保基金	3. >/<	病床転		ていな
			(介護	(定期	(ユニット	(介護		換支援		V
			施設等	借地権	化改修	療養型		策		
			の施設	設定の	等支援	医療施				
			開設準	ための	事業)	設等転				
			備経費	一時金		換整備				
			等支援	の支援		支援事				
			事業)	事業)		業)				
	全	148	36	0	5	31	15	2	4	69
	体	100.0%	24.3%	0.0%	3.4%	20.9%	10.1%	1.4%	2.7%	46.6%
類	I	103	26	0	3	23	8	2	2	47
型	型	100.0%	25.2%	0.0%	2.9%	22.3%	7.8%	1.9%	1.9%	45.6%
	Π	45	10	0	2	8	7	0	2	22
	型	100.0%	22.2%	0.0%	4.4%	17.8%	15.6%	0.0%	4.4%	48.9%

		合計	活た制(き無)回
	全 体	148 100.0%	4 2. 7%
類	I	100.0%	3
型	型	100.0%	2.9%
	П	45	1
	型	100.0%	2.2%

⑥ 活用した経過措置

活用した経過措置は「療養室の床面積の経過措置」が 25.7%、「療養室に隣接する廊 下幅の経過措置」が 15.5%であった。

図表 2-2-74 活用した経過措置(複数回答)(回答数 148)(問 20 6))



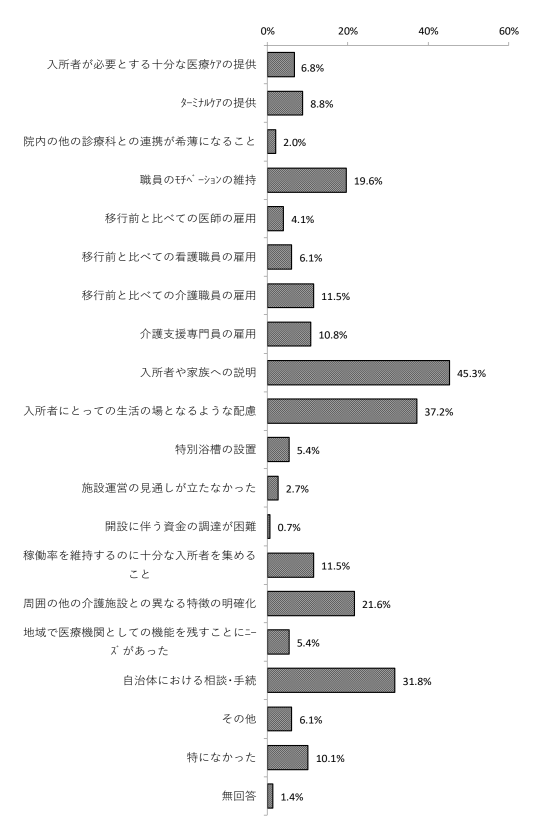
図表 2-2-75 活用した経過措置 (類型別) (問 20 6))

			活用した	経過措置	Ī					
		合計	療養室	建物の	屋内の	療養室	調剤を	臨床検	経過措	無回答
			の床面	耐火構	直通階	に隣接	行う施	查施設	置は該	
			積の経	造の経	段及び	する廊	設につ	又はエッ	当しな	
			過措置	過措置	エレヘ゛ータ	下幅の	いての	クス線装	V)	
					-の経	経過措	経過措	置の設		
					過措置	置	置	置		
	全	148	38	11	10	23	4	9	85	5
	体	100.0%	25.7%	7.4%	6.8%	15.5%	2.7%	6.1%	57.4%	3.4%
類	I	103	26	7	7	13	3	4	64	2
型	型	100.0%	25.2%	6.8%	6.8%	12.6%	2.9%	3.9%	62.1%	1.9%
	П	45	12	4	3	10	1	5	21	3
	型	100.0%	26.7%	8.9%	6.7%	22.2%	2.2%	11.1%	46.7%	6.7%

(3) 介護医療院の開設にあたって課題や困難だったこと

介護医療院の開設にあたって課題や困難だったことは「入所者や家族への説明」が 45.3%、「入所者にとっての生活の場となるような配慮」が 37.2%であった。

図表 2-2-76 開設にあたって課題や困難だったこと(複数回答)(回答数 148)(問 21)



図表 2-2-77 開設にあたって課題や困難だったこと (類型別) (問 21)

			介護医療	承院の開設	せにあたっ	て、課題	や困難だっ	ったこと		
		合計	入がと十医の 者要るな が供	ターミナルケ アの提 供	院他療のがにこの診と携薄る	職員の モチベーシ ヨンの維 持	移行前と比のの雇用	移行とて 護雇用	移比のの護用	介護支 援専門 員の雇 用
	全	148	10	13	3	29	6	9	17	16
	体	100.0%	6.8%	8.8%	2.0%	19.6%	4.1%	6.1%	11.5%	10.8%
類	Ι	103	7	13	2	19	3	5	12	7
型	型	100.0%	6.8%	12.6%	1.9%	18.4%	2.9%	4.9%	11.7%	6.8%
	П	45	3	0	1	10	3	4	5	9
	型	100.0%	6.7%	0.0%	2.2%	22.2%	6.7%	8.9%	11.1%	20.0%

			介護医療	承院の開設	どにあたっ	て、課題	や困難だっ	ったこと	(続き)	
		合計	入所者やの説明	入にて活とよ配者っ生場るな	特別浴槽の設置	施設更見が立たかった	開設に 伴の 選 が 困	稼をすにな者めと率持の分所集こ	周他護とな徴確の介設異特明	地医関て能すにがたで機し機残とべっ
	全	148	67	55	8	4	1	17	32	た 8
	体	100.0%	45.3%	37.2%	5.4%	2.7%	0.7%	11.5%	21.6%	5.4%
類	I	103	46	38	3	2	1	9	21	4
型	型	100.0%	44.7%	36.9%	2.9%	1.9%	1.0%	8.7%	20.4%	3.9%
	П	45	21	17	5	2	0	8	11	4
	型	100.0%	46.7%	37.8%	11.1%	4.4%	0.0%	17.8%	24.4%	8.9%

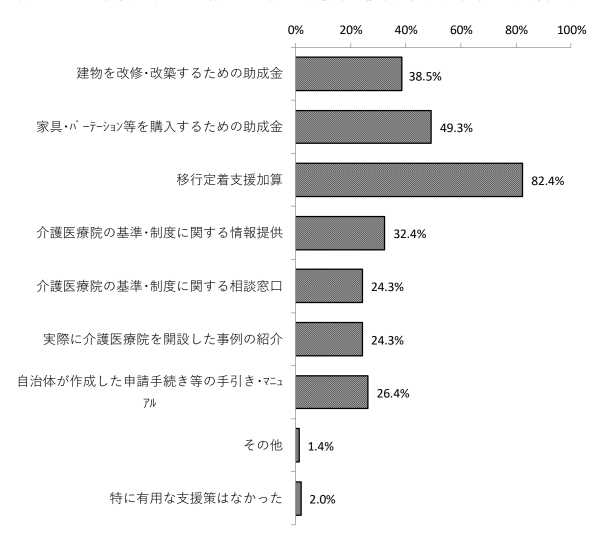
			介護医療院の開設にあたって、課 題や困難だったこと (続き)					
		合計	自 治 お 相 談 ・ 手 続	その他	特にな かった	無回答		
	全	148	47	9	15	2		
	体	100.0%	31.8%	6.1%	10.1%	1.4%		
類	I	103	34	7	11	2		
型	型	100.0%	33.0%	6.8%	10.7%	1.9%		
	П	45	13	2	4	0		
	型	100.0%	28.9%	4.4%	8.9%	0.0%		

(4) 介護医療院の開設にあたって有用だと感じた支援策

開設にあたって有用だと感じた支援策は「移行定着支援加算」が82.4%、「家具・パーテーション等を購入するための助成金」が49.3%であった。

「その他」は、「介護医療院開設に向けたハンドブック」等であった。

図表 2-2-78 開設にあたって有用だと感じた支援策(複数回答)(回答数 148)(問 22)



図表 2-2-79 開設にあたって有用だと感じた支援策 (類型別) (問 22)

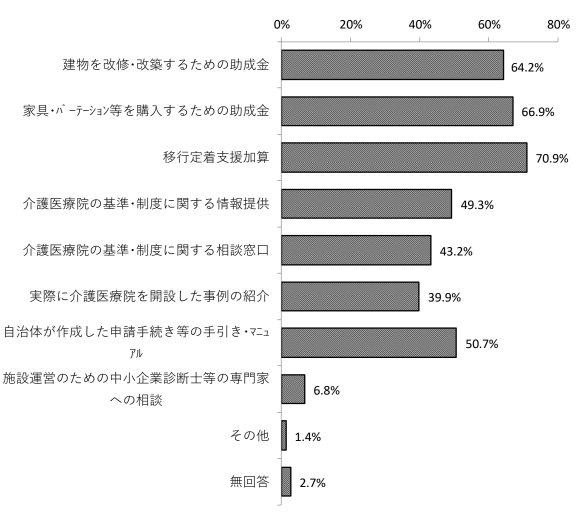
			介護医療院の	開設にあたっ	て、有用だと感	じた支援策	
	合計		建物を改修・改築するための助 成金	家具・パーテー ション等を購 入するため の助成金	移行定着支 援加算	介護医療院 の基準・制 度に関する 情報提供	介護医療院 の基準・制 度に関する 相談窓口
	全体	148	57	73	122	48	36
		100.0%	38.5%	49.3%	82.4%	32.4%	24.3%
類	I 型	103	39	51	86	32	25
型		100.0%	37.9%	49.5%	83.5%	31.1%	24. 3%
	Ⅱ型	45	18	22	36	16	11
		100.0%	40.0%	48.9%	80.0%	35.6%	24.4%

			介護医療院の (続き)	開設にあたっ	て、有用だと感	じた支援策
		合計	実際に介護自治体が作医療院を開成した申請設した事例手続き等の		その他	特に有用な 支援策はな かった
			の紹介	手続き等の 手引き・マニュ アル		かった
	全体	148	36	39	2	3
		100.0%	24.3%	26.4%	1.4%	2.0%
類	I 型	103	30	24	2	0
型		100.0%	29.1%	23.3%	1.9%	0.0%
	Ⅱ型	45	6	15	0	3
		100.0%	13.3%	33.3%	0.0%	6.7%

(5) 今後介護医療院を開設する医療機関等にとって有用だと感じる支援策

今後介護医療院を開設する医療機関等にとって有用だと感じる支援策は「移行定着支援加算」が70.9%、「家具・パーテーション等を購入するための助成金」が66.9%であった。

図表 2-2-80 今後介護医療院を開設する医療機関等にとって有用だと感じる支援策 (複数回答)(回答数 148)(問 23)



図表 2-2-81 今後介護医療院を開設する医療機関等にとって有用だと感じる支援策 (類型別)(問 23)

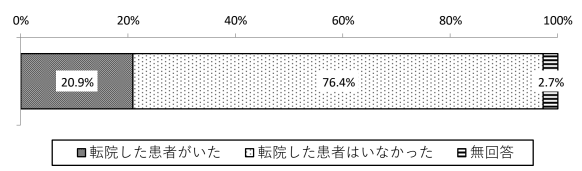
			今後介護医療 援策	院を開設する	医療機関等に	とって、有用だ	と感じる支
	合計		建物を改修・改築するための助成金	家具・パーテー ション等を購 入するため の助成金	移行定着支 援加算	介護医療院 の基準・制 度に関する 情報提供	介護医療院 の基準・制 度に関する 相談窓口
	全体	148	95	99	105	73	64
		100.0%	64.2%	66.9%	70.9%	49.3%	43.2%
類	I 型	103	65	73	76	52	42
型	100.0% 63.1		63.1%	70.9%	73.8%	50.5%	40.8%
	Ⅱ型	45	30	26	29	21	22
		100.0%	66.7%	57.8%	64.4%	46.7%	48.9%

			今後介護医療 援策(続き)	院を開設する	医療機関等にる	とって、有用だ	と感じる支
		合計	実際に介護	自治体が作	施設運営の	その他	無回答
			医療院を開	成した申請	ための中小		
			設した事例	手続き等の	企業診断士		
			の紹介	手引き・マニュ	等の専門家		
				アル	への相談		
	全体	148	59	75	10	2	4
		100.0%	39.9%	50.7%	6.8%	1.4%	2.7%
類	I型	103	47	52	6	2	1
型		100.0%	45.6%	50.5%	5.8%	1.9%	1.0%
	Ⅱ型	45	12	23	4	0	3
		100.0%	26.7%	51.1%	8.9%	0.0%	6.7%

(6) 移行前後に転院(転棟)した患者(入所者)

移行前後に転院(転棟)した患者(入所者)は「転院した患者はいなかった」が76.4%、「転院した患者がいた」が20.9%であった。

図表 2-2-82 移行前後に転院(転棟)した患者(入所者)の有無(回答数 148)(問 24 1))



図表 2-2-83 移行前後に転院(転棟)した患者(入所者)の有無(類型別)(問 24 1))

			移行にあたって併設医療機関や他の医療機関へ転院した患者						
		合計	転院した患者がい た	転院した患者はい なかった	無回答				
	全体	148	31	113	4				
		100.0%	20.9%	76.4%	2.7%				
類	I型	103	19	81	3				
型		100.0%	18.4%	78.6%	2.9%				
	Ⅱ型	45	12	32	1				
		100.0%	26. 7%	71.1%	2.2%				

「転院(転棟)した患者(入所者)がいた」と回答した施設のうち、移行前後に転院(転棟)した患者(入所者)の理由別内訳は、平均で「患者(入所者)の年齢が40歳未満だった」が0.0人、「要介護認定されなかった」が0.9人、「医療の必要性が高かった」が4.5人、「介護保険施設では自己負担額が大きく変わった」が0.9人、「本人・家族の希望」が1.0人、「その他」が0.4人であった。

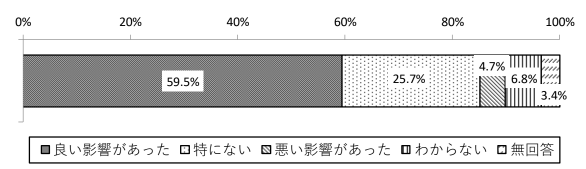
図表 2-2-84 移行前後に転院(転棟)した患者(入所者)の理由別内訳 (カッコ内は標準偏差)(問 24 2))

			患者(入	要介護認	医療の必	介護保険	本人・家	その他
		回答	所者)の	定されな	要性が高	施設では	族の希望	
		数	年齢が 40	かった	かった	自己負担		
			歳未満だ			額が大き		
			った			く変わっ		
						た		
			平均值	平均值	平均值	平均值	平均值	平均值
			(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)
	全体	30	0.0	0.9(1.7)	4.5(9.3)	0.9(1.6)	1.0(1.7)	0.4(1.0)
類	I型	18	0.0	1.3(2.1)	1.9(2.6)	0.8(1.5)	0.9(1.7)	0.4(1.2)
型	Ⅱ型				8.3			
		12	0.0	0.3(0.7)	(13.7)	1.2(1.7)	1.2(1.8)	0.3(0.7)

(7)介護医療院への移行前後の経営面での影響

移行前後の経営面での影響は「良い影響があった」が 59.5%であった。

図表 2-2-85 移行前後の経営面での影響(回答数 148)(問 25)



図表 2-2-86 移行前後の経営面での影響 (類型別) (問 25)

			介護医療院への移行前後で経営面での影響				
		合計	良い影響が あった	特にない	悪い影響があった	わからない	無回答
			W) 10 /C		(A) 10 1C		
	全体	148	88	38	7	10	5
		100.0%	59.5%	25.7%	4.7%	6.8%	3.4%
類型	I 型	103	63	26	3	6	5
		100.0%	61.2%	25.2%	2.9%	5.8%	4.9%
	Ⅱ型	45	25	12	4	4	0
		100.0%	55.6%	26.7%	8.9%	8.9%	0.0%

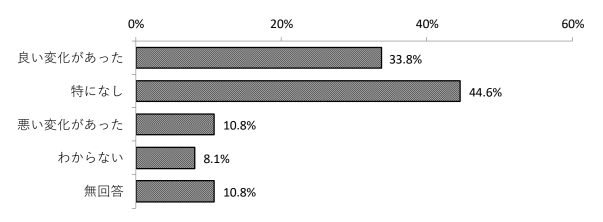
図表 2-2-87 移行前後の経営面での影響 (開設前の施設別) (問 25)

	凶衣 2- 2-01				的砂地设剂		
			1	たへの移行目	前後で経営団	国での影響	
		合計	良い影響	特にない	悪い影響	わからな	無回答
			があった		があった	V)	
	全体	148	88	38	7	10	5
		100.0%	59.5%	25.7%	4.7%	6.8%	3.4%
開	医療療養病床(20:1)	40	21	15	1	2	1
設		100.0%	52.5%	37.5%	2.5%	5.0%	2.5%
前の	医療療養病床(25:1)	24	16	3	2	3	0
施		100.0%	66. 7%	12.5%	8.3%	12.5%	0.0%
設	医療療養病床(診療	7	7	0	0	0	0
	所)	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	介護療養型医療施設 (病院)(療養機能強	50	35	9	2	1	3
	化型 A)	100.0%	70.0%	18.0%	4.0%	2.0%	6.0%
	介護療養型医療施設 (病院)(療養機能強	15	5	8	0	2	0
	化型 B)	100.0%	33.3%	53.3%	0.0%	13.3%	0.0%
	介護療養型医療施設	19	9	6	0	3	1
	(病院)(その他)	100.0%	47.4%	31.6%	0.0%	15.8%	5.3%
	介護療養型医療施設(診療所)(療養機能	2	1	1	0	0	0
	強化型 A)	100.0%	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	介護療養型医療施設(診療所)(療養機能	1	1	0	0	0	0
	強化型 B)	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	介護療養型医療施設	6	6	0	0	0	0
	(診療所)(その他)	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	介護療養型医療施設	1	1	0	0	0	0
	(認知症疾患型)	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	介護療養型老人保健	21	11	6	2	2	0
	施設(転換老健)	100.0%	52.4%	28.6%	9.5%	9.5%	0.0%
	その他の病床等	21	14	6 29 6%	0	1 4. 8%	0
		100.0%	66. 7%	28.6%	0.0%	4.8%	0.0%
	に増床	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	新設	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	7// BA	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
		100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	U. U/0

(8) 介護医療院への移行前後での職員の様子の変化

移行前後での職員の様子の変化は「良い変化があった」が 33.8%、「悪い変化があった」が 10.8%であった。

図表 2-2-88 移行前後での職員の様子の変化(複数回答)(回答数 148)(問 26)



図表 2-2-89 移行前後での職員の様子の変化 (類型別) (問 26)

			介護護医療院	花移行前後での	職員の様子の	変化					
		合計	良い変化が あった	特になし	悪い変化があった	わからない	無回答				
					α) • Σ []						
	全体	148	50	66	16	12	16				
		100.0%	33.8%	44.6%	10.8%	8.1%	10.8%				
類	Ι型	103	37	44	12	7	13				
型		100.0%	35. 9%	42.7%	11.7%	6.8%	12.6%				
	Ⅱ型	45	13	22	4	5	3				
		100.0%	28.9%	48.9%	8.9%	11.1%	6.7%				

「良い変化があった」と回答した施設では、「生活施設としての在り方」「看取りへの 取組み」「レクリエーション」等が挙げられた。

図表 2-2-90 良い変化の具体例(自由記載、抜粋)(問 26)

自由記載抜粋

- ・生活の場であるという意識が高まり、プライバシーに配慮することができた。利用者様が その人らしく生活できるよう個別性を重視した対応が出来るよう意識した。
- ・介護スタッフが施設という意識を強く持つようになり記録、カンファレンス等に対する取組も積極的になった。
- ・多職種連携が促進された。(リハビリ職、栄養士の病棟配置)
- ・病院での看護、介護を活かし、医療院という施設でレクリエーションを得意としたり、自身の働く場所、やりがいを感じ勤務できている。
- ・安定した稼動率、入所者が個定しているため、個別のサービスを充実させることができる。
- ・施設内設備があたたかみのある物に改装され、生活の場という雰囲気が出来た。余暇の充 実をはかることが出来、入所者様や職員の違う一面が見え笑顔が増えた。
- ・職員全員が「生活の場」とは何かということを模索する事で、団結力が増した。
- ・移行した事で、勉強会などの必要性が理解してもらいやすくなった。看護師、介護師お互 いに協力的になった。
- ・介護職員の看取りへの意識が高まった。看護計画→ケアプランになり多職種協働で利用者 ケア計画がたてられるようになった。(介護療養型老健であった以前と比べて)

「悪い変化があった」と回答した施設では、以下のような具体例が挙げられた。

図表 2-2-91 悪い変化の具体例(自由記載、抜粋)(問 26)

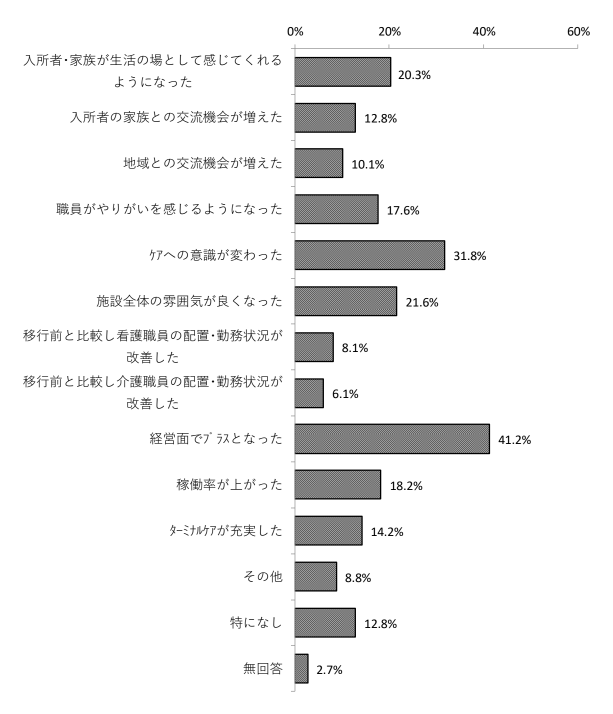
自由記載抜粋

- ・パーテーションの設置により、寝たきりの入所者の移動にストレッチャーが使えなくなり 身体的負担が増加した。
- ・今まで以上に医療依存度が高く介助量が増加し職員が疲弊している。
- ・病院の感覚が抜けない。
- ・入所者様が重症化しケアに時間を要することや自ら訴えることができない方がおり、ACPの取り組みができない。

(9) 介護医療院へ移行してよかったこと

移行してよかったことは「経営面でプラスとなった」が 41.2%、「ケアへの意識が変わった」が 31.8%であった。

図表 2-2-92 介護医療院へ移行してよかったこと(複数回答)(回答数 148)(問 27)



図表 2-2-93 介護医療院へ移行してよかったこと (類型別) (問 27)

			介護医療	介護医療院へ移行してよかったこと							
		合計	入所 者・家 族が生 活の場	入所者 の家の交 流機	地域と の交流 機会が 増えた	職やいじる	frへの 意識が 変わっ た	施設全体の雰囲気が良くな	移行 と 看 の 職 配	移行前 と比較 し介護 職員 の	
			と感くよっててるにた	が増えた		うにな った		った	配置・ 勤務が改善 善した	配置・ 勤務状 況が改善した	
	全	148	30	19	15	26	47	32	12	9	
	体	100.0%	20.3%	12.8%	10.1%	17.6%	31.8%	21.6%	8.1%	6.1%	
類型	I 型	103 100. 0%	23 22. 3%	11 10. 7%	14 13.6%	20 19. 4%	33 32. 0%	26 25. 2%	7 6.8%	5 4. 9%	
	П	45	7	8	1	6	14	6	5	4	
	型	100.0%	15.6%	17.8%	2.2%	13.3%	31.1%	13.3%	11.1%	8.9%	

			介護医療	(院へ移行	うしてよか	ったこと	(続き)	
		合計	経営面 でプラス となっ た	稼働率 が上が った	ターミナルケ アが充 実した	その他	特にな し	無回答
	全 体	148 100.0%	61 41. 2%	27 18. 2%	21 14. 2%	13 8.8%	19 12. 8%	4 2.7%
類型	I 型	103 100.0%	44 42. 7%	21 20. 4%	18 17. 5%	5 4. 9%	12 11. 7%	3 2.9%
	Ⅱ 型	45 100.0%	17 37. 8%	6 13.3%	3 6. 7%	8 17.8%	7 15.6%	1 2.2%

図表 2-2-94 介護医療院へ移行してよかったこと (開設前の施設別) (問 27)

	凶衣 2-2-94	1				他設別)(向	
			介護医療院 	こへ移行して	よかったこ	۲	
		合計	入所者・ 家族が生 活の場と してくれる	入所者の 家族との 交流機会 が増えた	地域との 交流機会 が増えた	職員がや りがいる 感じなっ た	がへの意 識が変わ った
			ようにな った				
	全体	115	27	16	10	21	36
	,	100.0%	23.5%	13.9%	8.7%	18.3%	31.3%
開	医療療養病床	35	10	7	3	8	13
設	(20:1)	100.0%	28.6%	20.0%	8.6%	22.9%	37.1%
前の	医療療養病床	18	6	6	3	4	9
施	(25:1)	100.0%	33.3%	33.3%	16.7%	22.2%	50.0%
設	医療療養病床(診	6	0	0	1	1	1
150	療所)	100.0%	0.0%	0.0%	16.7%	16.7%	16.7%
	介護療養型医療 施設(病院)(療養	39	10	5	4	5	12
	機能強化型 A)	100.0%	25.6%	12.8%	10.3%	12.8%	30.8%
	介護療養型医療 施設(病院)(療養	10	0	0	0	2	4
	機能強化型 B)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	40.0%
	介護療養型医療 施設(病院)(その	14	4	3	3	2	5
	他)	100.0%	28.6%	21.4%	21.4%	14.3%	35.7%
	介護療養型医療 施設(診療所)(療	2	1	0	0	0	0
	養機能強化型 A)	100.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	介護療養型医療施設(診療所)(療	1	0	0	0	0	0
	養機能強化型 B)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	介護療養型医療 施設(診療所)(そ	4	0	0	0	1	1
	の他)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	25.0%
	介護療養型医療施設(認知症疾患	1	1	1	0	0	1
	型)	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	介護療養型老人保健施設(転換老	15	4	2	0	4	4
	健)	100.0%	26. 7%	13.3%	0.0%	26. 7%	26.7%
	その他の病床等	20	6	5	2	5	4
	○ # E E D H = D	100.0%	30.0%	25.0%	10.0%	25.0%	20.0%
	介護医療院開設 を機に増床	0	0	0	0	0	0
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	新設	1	0	0	0	0	0
		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

			介護医療院	へ移行して	よかったこ	と(続き)	
		合計	施設全体	移行前と	移行前と	経営面で	稼働率が
			の雰囲気	比較し看	比較し介	プラスとな	上がった
			が良くな	護職員の	護職員の	った	1 2 %
			った	配置・勤	配置・勤		
				務状況が	務状況が		
				改善した	改善した		
	全体	115	25	10	6	46	26
		100.0%	21.7%	8.7%	5.2%	40.0%	22.6%
開	医療療養病床	35	11	6	5	9	10
設	(20:1)	100.0%	31.4%	17.1%	14.3%	25.7%	28.6%
前の	医療療養病床	18	5	3	1	5	7
施	(25:1)	100.0%	27.8%	16.7%	5.6%	27.8%	38.9%
設	医療療養病床(診	6	1	0	0	5	2
	療所)	100.0%	16.7%	0.0%	0.0%	83.3%	33.3%
	介護療養型医療	39	8	2	2	16	10
	施設(病院)(療養	100.00/	2.2 = 2/	- 10/	= +0/	4.4 00/	25 20/
	機能強化型 A)	100.0%	20.5%	5. 1%	5.1%	41.0%	25.6%
	介護療養型医療 施設(病院)(療養	10	3	1	1	3	0
	機能強化型 B)	100.0%	30.0%	10.0%	10.0%	30.0%	0.0%
	介護療養型医療	14	3	0	0	3	6
	施設(病院)(その						
	他)	100.0%	21.4%	0.0%	0.0%	21.4%	42.9%
	介護療養型医療	2	0	0	0	2	0
	施設(診療所)(療						
	養機能強化型 A)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
	介護療養型医療 施設(診療所)(療	1	0	0	0	1	0
	施設(診療別)(療 養機能強化型 B)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
	介護療養型医療	4	1	0.070	0.070	3	1
	施設(診療所)(そ		1				1
	の他)	100.0%	25.0%	0.0%	0.0%	75.0%	25.0%
	介護療養型医療	1	0	0	0	0	0
	施設(認知症疾患			/			
	型)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	介護療養型老人 保健施設(転換老	15	2	1	0	7	2
	健	100.0%	13.3%	6.7%	0.0%	46.7%	13.3%
	その他の病床等	20	8	2	1	11	3
		100.0%	40.0%	10.0%	5.0%	55.0%	15.0%
		0	0	0	0.070	0	0
	を機に増床	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	新設	1	0.070	0.070	0.070	1	1
		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
		100.0/0	0.0/0	0.0/0	0.0/0	100.0/0	100.0/0

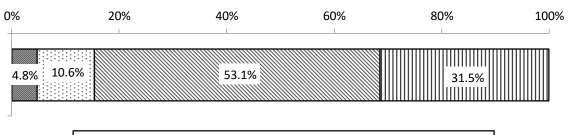
			介護医療院	い移行して	よかったこ	と (続き)
		合計	ターミナルケア が充実し た	その他	特になし	無回答
	全体	115	16	10	16	2
		100.0%	13.9%	8.7%	13.9%	1.7%
開	医療療養病床	35	6	1	6	1
設	(20:1)	100.0%	17.1%	2.9%	17.1%	2.9%
前の	医療療養病床	18	3	1	1	0
の施	(25:1)	100.0%	16.7%	5.6%	5.6%	0.0%
設	医療療養病床(診	6	0	0	0	0
150	療所)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	介護療養型医療 施設(病院)(療養	39	7	1	5	1
	機能強化型 A)	100.0%	17.9%	2.6%	12.8%	2.6%
	介護療養型医療 施設(病院)(療養	10	1	2	2	0
	機能強化型 B)	100.0%	10.0%	20.0%	20.0%	0.0%
	介護療養型医療施設(病院)(その	14	3	1	3	0
	他)	100.0%	21.4%	7.1%	21.4%	0.0%
	介護療養型医療 施設(診療所)(療	2	0	0	0	0
	養機能強化型 A)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	介護療養型医療 施設(診療所)(療	1	0	0	0	0
	養機能強化型 B)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	介護療養型医療 施設(診療所)(そ	4	0	1	0	0
	の他)	100.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%
	介護療養型医療 施設(認知症疾患	1	0	0	0	0
	型)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	介護療養型老人 保健施設(転換老	15	1	2	3	1
	健)	100.0%	6.7%	13.3%	20.0%	6.7%
	その他の病床等	20	2	4	1	0
		100.0%	10.0%	20.0%	5.0%	0.0%
	介護医療院開設	0	0	0	0	0
	を機に増床	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	新設	1	0	0	0	0
		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

7. 入所者の詳細情報

(1) 医療区分別入所者構成

医療区分別入所者構成は、「医療区分 1」が 53.1%、「医療区分 2」が 10.6%であった。また、平均で「医療区分 3」が 2.4 人、「医療区分 2」が 5.4 人、「医療区分 1」が 27.2 人、「不明・未実施」が 16.1 人であった。

図表 2-2-95 医療区分別入所者構成(回答数 123 施設、6,288 人)(問 28)



■医療区分3 □医療区分2 □医療区分1 □不明・未実施

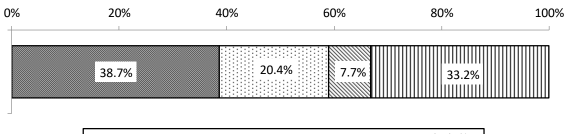
図表 2-2-96 医療区分別入所者構成 (類型別) (カッコ内は標準偏差) (問 28)

		回答数	医療区分3	医療区分 2	医療区分1	不明・未実施
			平均値(人)	平均値(人)	平均値(人)	平均値(人)
	全体	123	2.4(6.5)	5. 4 (7. 5)	27. 2 (34. 4)	16.1(38.9)
類	I 型	84	2.5(5.9)	5.9(7.9)	31.3(38.2)	17. 3 (43. 6)
型	Ⅱ型	39	2.3(7.6)	4. 3 (6. 4)	18. 2 (22. 1)	13.5(26.4)

(2) ADL 区分別入所者構成

ADL 区分別入所者構成は、「ADL 区分 3 」が 38.7%、「ADL 区分 2」が 20.4%であった。平均で「ADL 区分 3 」が 19.6 人、「ADL 区分 2 」が 10.3 人、「ADL 区分 1 」が 3.9 人、「不明・未実施」が 16.9 人であった。

図表 2-2-97 ADL 区分別入所者構成(回答数 124 施設、6,296 人)(問 29)



■ADL区分3 □ADL区分2 ■ADL区分1 □不明・未実施

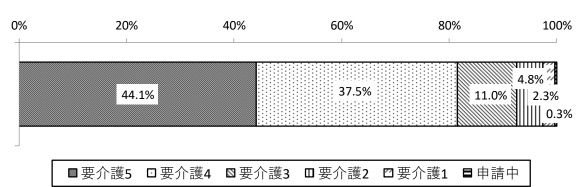
図表 2-2-98 ADL 区分別入所者構成 (類型別) (カッコ内は標準偏差) (問 29)

		回答数	ADL 区分 3	ADL 区分 2	ADL 区分 1	不明・未実施
			平均値(人)	平均値(人)	平均値(人)	平均値(人)
	全体	124	19.6(24.2)	10.3(14.4)	3.9(9.5)	16.9(39.1)
類	I 型	85	23.4(26.9)	11.1(15.9)	4.2(11.0)	17.7(43.5)
型	Ⅱ型	39	11.5(14.2)	8.6(10.4)	3.3(5.1)	14.9(27.3)

(3) 要介護度別入所者構成

要介護度別入所者構成は、「要介護 5」が 44.1%、「要介護 4」が 37.5%であった。平均で「要介護 5」が 23.4 人、「要介護 4」が 19.9 人、「要介護 3」が 5.8 人、「要介護 2」が 2.6 人、「要介護 1」が 1.2 人、「申請中」が 0.2 人であった。

平均要介護度は、介護医療院全体で、「4.17」、 I 型は「4.23」、II 型は「3.97」であった。



図表 2-2-99 要介護度別入所者構成(回答数 143 施設、7,581 人)(問 30)

図表 2-2-100 要介護度別入所者構成 (類型別) (カッコ内は標準偏差) (問 30)

			要介護 1	要介護 2	要介護3	要介護 4	要介護 5	申請中	平均
		回答	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	要介護
		数	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	度
	全体		1.2	2.6	5.8	19.9	23.4	0.2	
		143	(2.6)	(4.2)	(6.5)	(17.4)	(19.7)	(1.4)	4.17
類	I 型		1. 1	2.3	6.0	22.0	27.1	0.1	
型		100	(2.9)	(4.4)	(7.0)	(19.1)	(21.5)	(0.3)	4.23
	Ⅱ型		1.5	3. 1	5.3	15. 1	14.9	0.4	
		43	(2.6)	(3.5)	(5.4)	(11.3)	(10.5)	(2.6)	3.97

(4) 年齡階級別入所者構成

年齢階級別入所者構成は、平均で「40~64 歳」が 1.1 人、「65~74 歳」が 4.4 人、「75~84 歳」が 12.8 人、「85~94 歳」が 26.9 人、「95 歳以上」が 7.9 人であった。

図表 2-2-101 年齢階級別入所者構成(回答数 143 施設、7,608 人) (カッコ内は標準偏差)(問 31)

			40~64 歳	65~74 歳	75~84 歳	85~94 歳	95 歳以上
		回答数	平均值	平均值	平均值	平均值	平均值
			(人)	(人)	(人)	(人)	(人)
	全体	143	1.1(1.6)	4.4(4.1)	12.8(11.8)	26.9(21.8)	7.9(6.8)
類	I 型	100	1.3(1.8)	4.7(4.1)	14.3(12.9)	30.1(24.3)	8.5(7.4)
型	Ⅱ型	43	0.6(1.0)	3.6(3.9)	9.4(7.6)	19.6(11.6)	6. 685. 0)

(5) 認知症高齢者の日常生活自立度別入所者構成

認知症高齢者の日常生活自立度別入所者構成は、平均で「自立」が 0.7 人、「 I 」が 1.4 人、「 II 」が 5.5 人、「III a」が 10.0 人、「III b」が 10.2 人、「IV 」が 20.6 人、「IM 」が 3.5 人、「不明・未実施」が 0.9 人であった。

図表 2-2-102 認知症高齢者の日常生活自立度別入所者構成(回答数 139 施設、7,351 人) (カッコ内は標準偏差)(問 32)

			自立	I	П	Ⅲ a	Шb	IV	M	不明•
		回答								未実施
		数	平均值	平均值	平均值	平均值	平均值	平均值	平均值	平均值
			(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)
	全体		0.7	1.4	5.5	10.0	10.2	20.6	3.5	0.9
		139	(2.4)	(2.2)	(6.6)	(12.1)	(12.7)	(21.2)	(8.5)	(5.8)
類	I 型		0.6	1.2	5.2	9.7	13.0	24.4	3.6	1.0
型		96	(2.6)	(2.0)	(6.8)	(12.2)	(14.1)	(23.1)	(9.6)	(6.7)
	Ⅱ型		0.7	1.9	6.1	10.8	4.0	12.2	3.4	0.7
		43	(1.7)	(2.6)	(6.0)	(11.8)	(4.2)	(12.8)	(5.3)	(3.0)

(6) 重篤な身体疾患を有する者及び身体合併症を有する認知症高齢者

重篤な身体疾患を有する者について、平均で、「①NYHA 分類Ⅲ以上の慢性心不全の 状態」が 1.5 であった。

身体合併症を有する認知症高齢者について、平均で、「③認知症高齢者の日常生活自立度のランクⅢb、IV又は M に該当する者」が 32.1 人であった。

図表 2-2-103 重篤な身体疾患を有する者及び身体合併症を有する認知症高齢者

(全体)(回答数 138)(複数回答)(問 33)

	平均值	標準
	(人)	偏差
重篤な身体疾患を有する者		
①NYHA 分類Ⅲ以上の慢性心不全の状態	1.5	1.4
②Hugh-Jones 分類IV以上の呼吸困難の状態又は連続する1週間以上人工呼吸器を必要としている状態	0.4	0.1
③各週2日以上の人工腎臓の実施が必要である者のうち		
常時低血圧(収縮時血圧が90mmHg 以下)	0.0	0.1
透析アミロイド症で手根管症候群や運動機能障害を呈するもの	0.0	0.1
出血性消化器病変を有するもの	0.0	-
骨折を伴う二次性副甲状腺機能亢進症のもの	0.0	0.1
④Ch I 1d-Pugh 分類 C 以上の肝機能障害の状態	0.1	0.3
⑤連続する3日以上、JCS100以上の意識障害が継続している状態	0.6	2.0
⑥単一の凝固因子活性が 40%未満の凝固異常の状態	0.0	0.1
⑦現に経口により食事を摂取している者であって、著しい摂食機能障害を有し、造影撮影又は内視鏡検査により誤嚥が認められる状態	0.7	3.3
身体合併症を有する認知症高齢者		
①認知症であって、悪性腫瘍等と診断された者	1.4	2.2
②認知症であって、別に掲げるいずれかの疾病(※)と診断された者	0.8	1.8
③認知症高齢者の日常生活自立度のランクⅢb、Ⅳ又はMに該当する者	32.1	33.0
上記の状態にあてはまる入所者の実人数 (1つ以上の項目にあてはまった人数)	32. 4	35. 4

^{※「}別に掲げる疾病」とは、厚生労働省の示す基準に則り、以下の疾病を指す。

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)、多系統萎縮症(線条体黒質変性症、オリーブ橋小脳萎縮症、シャイ・ドレーガー症候群)、筋萎縮性側索硬化症、脊髄小脳変性症、広範脊柱管狭窄症、後縦靱帯骨化症、黄色靱帯骨化症、悪性関節リウマチ

図表 2-2-104 重篤な身体疾患を有する者及び身体合併症を有する認知症高齢者 (I型施設)(回答数 97)(複数回答)(問 33)

	平均值	標準
	(人)	偏差
重篤な身体疾患を有する者		
①NYHA 分類Ⅲ以上の慢性心不全の状態	1.7	4.3
②Hugh-Jones 分類IV以上の呼吸困難の状態又は連続する1週間以上人工呼吸器を必要としている状態	0.4	1.6
③各週2日以上の人工腎臓の実施が必要である者のうち		
常時低血圧(収縮時血圧が 90mmHg 以下)	0.0	0.1
透析アミロイド症で手根管症候群や運動機能障害を呈するもの	0.0	0.1
出血性消化器病変を有するもの	0.0	_
骨折を伴う二次性副甲状腺機能亢進症のもの	0.0	0.1
④Ch I 1d-Pugh 分類 C 以上の肝機能障害の状態	0.1	0.4
⑤連続する3日以上、JCS100以上の意識障害が継続している状態	0.7	2.2
⑥単一の凝固因子活性が 40%未満の凝固異常の状態	0.0	0.1
⑦現に経口により食事を摂取している者であって、著しい摂食機能障害を有し、造影撮影又は内視鏡検査により誤嚥が認められる状態	0.8	3.6
身体合併症を有する認知症高齢者		
①認知症であって、悪性腫瘍等と診断された者	1.5	2.3
②認知症であって、別に掲げるいずれかの疾病(※)と診断された者	0.6	1.2
③認知症高齢者の日常生活自立度のランクⅢb、Ⅳ又はMに該当する者	39. 2	35.8
上記の状態にあてはまる入所者の実人数 (1つ以上の項目にあてはまった 人数)	39. 4	38.8

^{※「}別に掲げる疾病」とは、厚生労働省の示す基準に則り、以下の疾病を指す。

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)、多系統萎縮症(線条体黒質変性症、オリーブ橋小脳萎縮症、シャイ・ドレーガー症候群)、筋萎縮性側索硬化症、脊髄小脳変性症、広範脊柱管狭窄症、後縦靱帯骨化症、黄色靱帯骨化症、悪性関節リウマチ

図表 2-2-105 重篤な身体疾患を有する者及び身体合併症を有する認知症高齢者 (II型施設)(回答数 41)(複数回答)(問 33)

	平均値 (人)	標準 偏差
重篤な身体疾患を有する者	()()	Min ZT
①NYHA 分類Ⅲ以上の慢性心不全の状態	1.0	2.7
②Hugh-Jones 分類IV以上の呼吸困難の状態又は連続する 1 週間以上人工呼吸器を必要としている状態	0.2	0.9
③各週2日以上の人工腎臓の実施が必要である者のうち		
常時低血圧(収縮時血圧が 90mmHg 以下)	0.0	0.2
透析アミロイド症で手根管症候群や運動機能障害を呈するもの	0.0	1
出血性消化器病変を有するもの	0.0	1
骨折を伴う二次性副甲状腺機能亢進症のもの	0.0	_
④Ch I 1d-Pugh 分類 C 以上の肝機能障害の状態	0.0	0.2
⑤連続する3日以上、JCS100以上の意識障害が継続している状態	0.4	1.4
⑥単一の凝固因子活性が 40%未満の凝固異常の状態	0.0	_
⑦現に経口により食事を摂取している者であって、著しい摂食機能障害を有し、造影撮影又は内視鏡検査により誤嚥が認められる状態	0.5	2.5
身体合併症を有する認知症高齢者		
①認知症であって、悪性腫瘍等と診断された者	1.0	1.8
②認知症であって、別に掲げるいずれかの疾病(※)と診断された者	1.3	2.7
③認知症高齢者の日常生活自立度のランクⅢb、Ⅳ又はMに該当する者	15. 2	15. 7
上記の状態にあてはまる入所者の実人数 (1つ以上の項目にあてはまった 人数)	15. 7	16.6

^{※「}別に掲げる疾病」とは、厚生労働省の示す基準に則り、以下の疾病を指す。

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)、多系統萎縮症(線条体黒質変性症、オリーブ橋小脳萎縮症、シャイ・ドレーガー症候群)、筋萎縮性側索硬化症、脊髄小脳変性症、広範脊柱管狭窄症、後縦靱帯骨化症、黄色靱帯骨化症、悪性関節リウマチ

(7) 入所者数

2020年6月の1か月間の入所者数は、平均で55.1人であった。

図表 2-2-106 入所者数 (2020年6月1か月間、実人数) (回答数 137施設) (問 34)

		回答数	合計値	平均値(人)	標準偏差
	全体	137	7, 552	55. 1	44. 7
類型	I型	96	5, 955	62.0	49. 6
	Ⅱ型	41	1, 597	39. 0	23. 7

(8) 医療処置の実施者数

2020 年 6 月 の 1 か月間の、医療処置の実施者数は、平均で「@リハビリテーション」が 40.2 人、「⑥喀痰吸引」が 14.9 人であった。

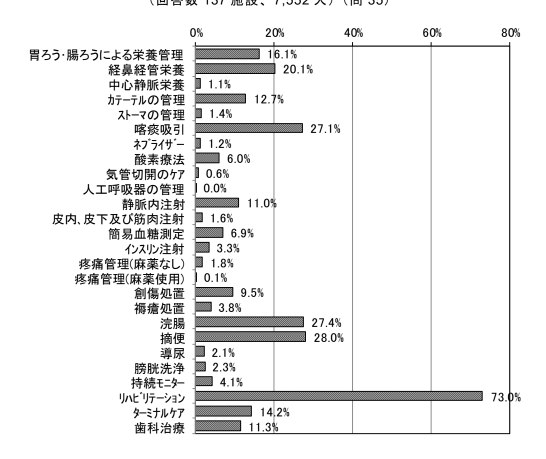
図表 2-2-107 医療処置を実施された入所者数(2020年6月1か月間)

(全体)(回答数 137 施設)(問 35)

	平均値(人)	標準偏差		平均値(人)	標準偏差
①胃ろう・腸ろうによ る栄養管理	8.9	9.3		1.8	2.5
②経鼻経管栄養	11. 1	12.9	⑤ 疼 痛 管 理 (麻薬なし)	1.0	3.0
③中心静脈栄養	0.6	2. 1	⑥ 疼 痛 管 理(麻薬使用)	0. 1	0.3
④カテーテル (尿道カテーテル・コント・ムカテーテル)の管理	7. 0	7. 3	⑪創傷処置	5. 2	9.3
⑤ストーマ(人工肛門・人工 膀胱)の管 理	0.8	1.2	18褥瘡処置	2. 1	2.7
⑥喀痰吸引	14. 9	14.8	19浣腸	15. 1	24. 4
⑦ネブライザー	0.7	1. 7	20 摘便	15. 4	17. 9
⑧酸素療法(酸素吸入)	3. 3	4. 7	②1導尿	1.2	3. 2
⑨気管切開のケア	0.4	1. 1	②膀胱洗浄	1.3	3. 1
⑩人工呼吸器の管理	0.0	0. 1	② 持続 t = 5 - (血圧、心 拍、酸素飽 和度等)	2. 3	3.7
即静脈内注射(点滴含む)	6. 0	7. 2	②リハビリテ ーション	40. 2	39.7
⑫皮内、皮下及び筋肉 注射(インスリン注射を除く)	0.9	2.5	②ターミナル ケア	7.8	18.0
⑬簡易血糖測定	3.8	5. 2	③ 歯 科 治 療 (訪 問 を 含 む)	6. 2	13. 2

2020年6月の1か月間における医療処置の実施率(入所者実人数に対する医療処置 を実施した入所者実人数)は、「リハビリテーション」が73.0%、「摘便」が28.0%、 「浣腸」が27.4%、「喀痰吸引」が27.1%であった。

図表 2-2-108 医療処置の実施率 (2020 年 6 月 1 か月間) (回答数 137 施設、7,552 人) (問 35)



図表 2-2-109 医療処置を実施された入所者数 (2020年6月1か月間)

(I型施設)(回答数 96 施設)(問 35)

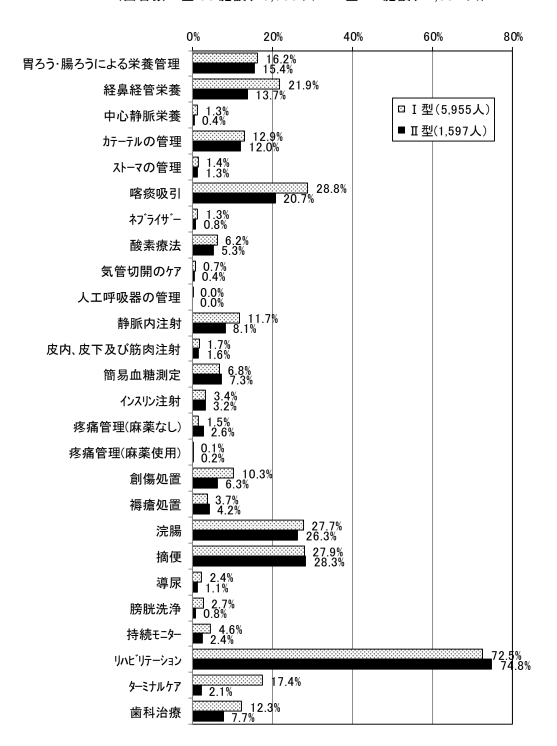
	平均値(人)	標準偏差		平均値(人)	標準偏差
①胃ろう・腸ろうによ	10. 1	9. 5	④ インスリン	2. 1	2.7
る栄養管理			注射		2.1
②経鼻経管栄養	13.6	14. 1	15 疼痛管理	0.9	2.8
			(麻薬なし)		2.0
③中心静脈栄養	0.8	2. 4	16 疼痛管理	0. 1	0.3
			(麻薬使用)		0.5
④カテーテル(尿道カテーテル・コン	8. 0	7. 9	(i7)創傷処置	6. 4	10.6
ドームカテーテル)の管理	0.0		也们俩之巨	0.4	10.0
⑤ストーマ(人工肛門・人工	0.9	1.3	(18)褥瘡処置	2.3	3.0
膀胱)の管理			0 1,		
⑥喀痰吸引	17. 9	16. 3	19浣腸	17. 2	27.6
⑦ネブライザー	0.8	1. 9	20 摘便	17. 3	120.1
⑧酸素療法(酸素吸入)	3.8	5. 1	②1導尿	1.5	3. 7
⑨気管切開のケア	0.4	1. 2	②膀胱洗浄	1.7	3. 7
			② 持 続 モニター		
⑩人工呼吸器の管理	0.0	0. 1	(血圧、心	2. 9	4. 2
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.0	0.1	拍、酸素飽	2. 3	4.2
			和度等)		
⑪静脈内注射 (点滴含	7.3	8. 0	②リハビリテ	45.0	44. 1
む)	1.0	0.0	ーション		
⑫皮内、皮下及び筋肉			② ターミナル		
注射(インスリン注射を除	1.0	2.6	ケア	10.8	20.8
<)					
⑬簡易血糖測定			26 歯科治療		
	4. 2	5. 7		7. 6	15. 2
			む)		

図表 2-2-110 医療処置を実施された入所者数(2020年6月1か月間)

(Ⅱ型施設)(回答数 41 施設)(問 35)

	平均値(人)	標準偏差		平均値(人)	標準偏差
①胃ろう・腸ろうによ る栄養管理	6. 0	8. 3	⑭インスリン 注射	1. 2	1.9
②経鼻経管栄養	5. 3	6.9	⑤ 疼痛管理(麻薬なし)	1.0	3. 4
③中心静脈栄養	0.2	0.7	⑥ 疼 痛 管 理 (麻薬使用)	0. 1	0.3
④カテーテル(尿道カテーテル・コント・ニカテーテル)の管理	4. 7	5. 2	⑪創傷処置	2. 4	3.9
⑤ストーマ(人工肛門・人工 膀胱)の管理	0.5	0.7	18褥瘡処置	1.6	1.9
⑥喀痰吸引	8.0	6.8	19浣腸	10.2	13.5
⑦ネブライザー	0.3	0.8	@摘便	11.0	10.2
⑧酸素療法(酸素吸入)	2.0	3. 3	②1導尿	0.4	1.3
⑨気管切開のケア	0.1	0.4	②膀胱洗浄	0.3	0.6
⑩人工呼吸器の管理	0.0	-	② 持続 t = 5 - (血圧、心 拍、酸素飽 和度等)	1.0	1.6
①静脈内注射(点滴含む)	3. 2	3.8	②リハビリテ ーション	29. 1	23.6
②皮内、皮下及び筋肉 注射(インスリン注射を除 く)	0.6	2. 1	⅓ターミナル ケア	0.8	1.9
③簡易血糖測定	2.8	3.8	36 歯科治療 (訪問を含む)	3.0	5.8

図表 2-2-111 類型別 医療処置の実施率 (2020年6月1か月間) (問 35) (回答数 I 型 96 施設、5,955 人 II 型 41 施設、1,597 人)



8. ターミナルケア等の実施状況

(1) ターミナルケアを提供している入所者数と延べ入所日数

- 2020年7月1日24時時点で、以下①~③の条件すべてに適合する入所者(ターミナルケアを提供している入所者)の人数は、平均で8.4人、その入所者の過去3か月間の延べ入所日数は607.0日であった。
 - ①医師が一般に認められている医学的知見に基づき回復の見込みが無いと診断した 者である。
 - ②入所者又はその家族等の同意を得て、入所者のターミナルケアに係る計画が策定されている。
 - ③医師、看護師、介護職員が共同して、入所者の状態または家族の求め等に応じ随 時、本人またはその家族への説明を行い、同意を得てターミナルケアが行われてい る。

図表 2-2-112 ターミナルケアを提供している入所者数と延べ入所日数 (問 36)

		回答数	ターミナルケアを	: 提供している	過去 3 か月間の延べ入所日数		
			入所者数 (実人数)		(合計値)		
			平均値(人)	標準偏差	平均値(日)	標準偏差	
	全体	128	8.4	18.8	607.0	1,603.0	
類	I型	90	11.2	21.8	826.0	1,868.0	
型	Ⅱ型	38	1.6	2.7	88.3	184. 4	

第3節 入所者調査の結果

1. 入所者調査の概要

(1) 入所者の状況について

① 入所者の年齢

入所者の年齢は、平均で86.9歳であった。

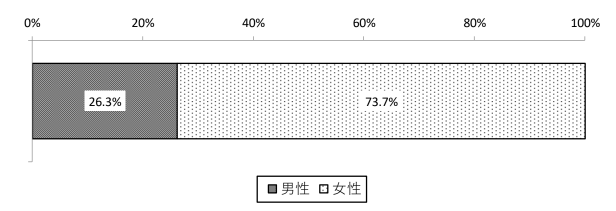
図表 2-3-1 入所者の年齢(回答数 137)(問 1)

		回答数	平均値(歳)	標準偏差
	全体	137	86.9	7.8
類型	I型	113	86.9	7. 9
	Ⅱ型	24	87.2	7. 9

② 入所者の性別

入所者の性別は、「男性」が 26.3%、「女性」が 73.7% であった。

図表 2-3-2 入所者の性別(回答数 137)(問 2)



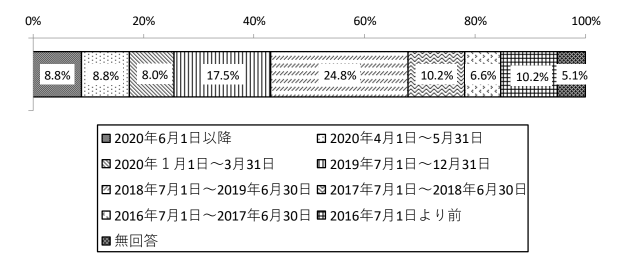
図表 2-3-3 入所者の性別 (類型、要介護度別) (問 2)

			性別	
		合計	男性	女性
	全体	137	36	101
		100.0%	26. 3%	73.7%
類	I 型	113	32	81
型		100.0%	28.3%	71.7%
	Ⅱ型	24	4	20
		100.0%	16. 7%	83.3%
要	要介護 1	1	0	1
介		100.0%	0.0%	100.0%
護度	要介護 2	6	3	3
及		100.0%	50.0%	50.0%
	要介護3	15	6	9
		100.0%	40.0%	60.0%
	要介護 4	60	15	45
		100.0%	25.0%	75.0%
	要介護 5	53	12	41
		100.0%	22.6%	77.4%
	要介護度	2	0	2
	無回答	100.0%	0.0%	100.0%

③ 施設への入院・入所日

施設への入院・入所日は「2018年7月1日~2019年6月30日」が24.8%、「2019年7月1日~2019年12月31日」が17.5%であった。

図表 2-3-4 施設への入院・入所日(回答数 137)(問 3)



図表 2-3-5 施設への入院・入所日 (類型、要介護度別) (問 3)

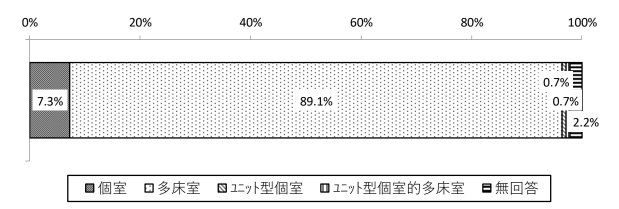
			入院·入所年月					
	合計		2020年6月	2020年4	2020年1	2019年7	2018年7月1	
			1日以降	月1日~5	月1日~3	月1日~	日~2019年6	
				月 31 日	月 31 日	12月31日	月 30 日	
	全体	137	12	12	11	24	34	
		100.0%	8.8%	8.8%	8.0%	17.5%	24.8%	
類	I 型	113	9	7	10	21	27	
型		100.0%	8.0%	6.2%	8.8%	18.6%	23.9%	
	Ⅱ型	24	3	5	1	3	7	
		100.0%	12.5%	20.8%	4.2%	12.5%	29.2%	
要	要介護 1	1	0	0	0	0	0	
介		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
護度	要介護 2	6	0	0	0	0	3	
及		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	
	要介護3	15	1	3	2	2	4	
		100.0%	6. 7%	20.0%	13.3%	13.3%	26.7%	
	要介護 4	60	6	3	6	12	17	
		100.0%	10.0%	5.0%	10.0%	20.0%	28.3%	
	要介護 5	53	4	6	3	10	10	
		100.0%	7.5%	11.3%	5.7%	18.9%	18.9%	
	要介護度	2	1	0	0	0	0	
	無回答	100.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	

			入院・入所年月(続き)				
合計		2017年7月	2016年7月	2016年7	無回答		
			1 日~2018	1 日~2017	月1日よ		
			年 6 月 30 日	年 6 月 30 日	り前		
	全体	137	14	9	14	7	
		100.0%	10.2%	6.6%	10.2%	5.1%	
類	I型	113	11	9	12	7	
型		100.0%	9.7%	8.0%	10.6%	6.2%	
	Ⅱ型	24	3	0	2	0	
		100.0%	12.5%	0.0%	8.3%	0.0%	
要	要介護 1	1	0	1	0	0	
介		100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	
護	要介護 2	6	1	0	1	1	
度		100.0%	16.7%	0.0%	16.7%	16.7%	
	要介護3	15	0	2	1	0	
		100.0%	0.0%	13.3%	6.7%	0.0%	
	要介護 4	60	4	2	9	1	
		100.0%	6.7%	3.3%	15.0%	1.7%	
	要介護 5	53	9	4	3	4	
		100.0%	17.0%	7.5%	5.7%	7.5%	
	要介護度	2	0	0	0	1	
	無回答	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	

④ 療養室

療養室は「多床室」が89.1%、「個室」が7.3%であった。

図表 2-3-6 療養室(回答数 137)(問 4)



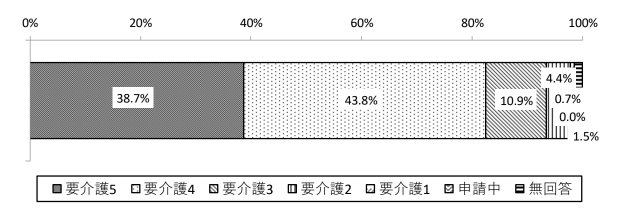
図表 2-3-7 療養室 (類型、要介護度別) (問 4)

			療養室	療養室								
		合計	個室	多床室	ユニット型個室	ユニット型個室 的多床室	無回答					
	全体	137	10	122	1	1	3					
		100.0%	7.3%	89. 1%	0.7%	0.7%	2.2%					
類	I型	113	10	100	0	1	2					
型		100.0%	8.8%	88.5%	0.0%	0.9%	1.8%					
	Ⅱ型	24	0	22	1	0	1					
		100.0%	0.0%	91. 7%	4.2%	0.0%	4.2%					
要	要介護 1	1	0	1	0	0	0					
介		100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%					
護度	要介護 2	6	1	5	0	0	0					
及		100.0%	16.7%	83.3%	0.0%	0.0%	0.0%					
	要介護3	15	0	15	0	0	0					
		100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%					
	要介護 4	60	3	55	1	0	1					
		100.0%	5.0%	91.7%	1.7%	0.0%	1.7%					
	要介護 5	53	6	44	0	1	2					
		100.0%	11.3%	83.0%	0.0%	1.9%	3.8%					
	要介護度	2	0	2	0	0	0					
	無回答	100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%					

⑤ 要介護度(直近)

直近の要介護度は、「要介護4」が43.8%、「要介護5」が38.7%であった。

図表 2-3-8 要介護度 (直近) (回答数 137) (問 5)



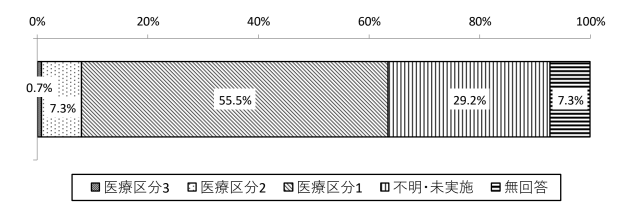
図表 2-3-9 要介護度(直近)(類型別)(問 5)

要介護度										
		合計	要介護	要介護	要介護	要介護	要介護	申請中	無回答	平均
			1	2	3	4	5			要介護度
	<u></u>	107	1	C	1.5			0	0	4 0
	全 体	137 100. 0%	0.7%	6 4. 4%	15 10. 9%	60 43. 8%	53 38. 7%	0.0%	2 1.5%	4.2
類	I	113	1	5	12	44	50	0	1	4.2
型	型	100.0%	0.9%	4.4%	10.6%	38.9%	44.2%	0.0%	0.9%	
	П	24	0	1	3	16	3	0	1	3. 9
	型	100.0%	0.0%	4.2%	12.5%	66.7%	12.5%	0.0%	4.2%	

⑥ 医療区分

医療区分は、「医療区分1」が55.5%、「医療区分2」が7.3%であった。

図表 2-3-10 医療区分(回答数 137)(問 6)



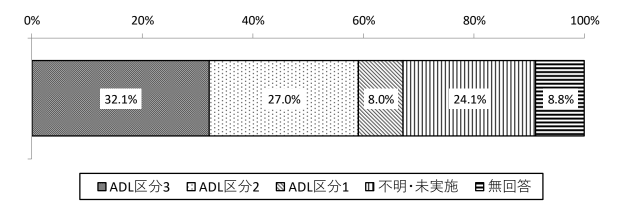
図表 2-3-11 医療区分 (類型、要介護度別) (問 6)

			医療区分				
		合計	医療区分3	医療区分 2	医療区分1	不明·未実 施	無回答
	全体	137	1	10	76	40	10
		100.0%	0.7%	7.3%	55.5%	29.2%	7.3%
類	I型	113	1	8	64	34	6
型		100.0%	0.9%	7.1%	56.6%	30.1%	5.3%
	Ⅱ型	24	0	2	12	6	4
		100.0%	0.0%	8.3%	50.0%	25.0%	16.7%
要	要介護 1	1	0	0	0	1	0
介		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
護	要介護 2	6	0	0	4	2	0
度		100.0%	0.0%	0.0%	66.7%	33.3%	0.0%
	要介護3	15	0	0	11	4	0
		100.0%	0.0%	0.0%	73.3%	26.7%	0.0%
	要介護 4	60	1	5	30	18	6
		100.0%	1.7%	8.3%	50.0%	30.0%	10.0%
	要介護 5	53	0	5	30	14	4
		100.0%	0.0%	9.4%	56.6%	26.4%	7.5%
	要介護度	2	0	0	1	1	0
	無回答	100.0%	0.0%	0.0%	50.0%	50.0%	0.0%

⑦ ADL 区分

ADL 区分は、「ADL 区分3」が32.1%、「ADL 区分2」が27.0%であった。

図表 2-3-12 ADL 区分(回答数 137)(問 7)



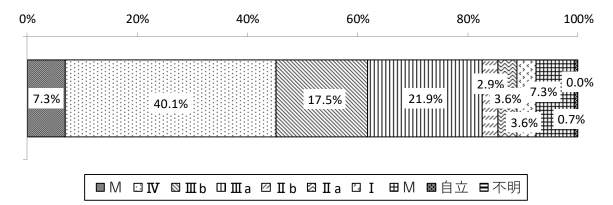
図表 2-3-13 ADL 区分 (類型、要介護度別) (問 7)

			ADL 区分	ADL 区分								
		合計	ADL 区分 3	ADL 区分 2	ADL 区分 1	不明·未実	無回答					
						施						
	<i>∧</i> / <i>t</i> -	107		0.5		0.0	1.0					
	全体	137	44	37	11	33	12					
	1	100.0%	32.1%	27.0%	8.0%	24. 1%	8.8%					
類	I 型	113	40	29	11	26	7					
型		100.0%	35.4%	25.7%	9.7%	23.0%	6.2%					
	Ⅱ型	24	4	8	0	7	5					
		100.0%	16.7%	33.3%	0.0%	29. 2%	20.8%					
要	要介護 1	1	0	0	1	0	0					
介		100.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%					
護度	要介護 2	6	1	0	3	2	0					
及		100.0%	16.7%	0.0%	50.0%	33.3%	0.0%					
	要介護3	15	1	4	3	5	2					
		100.0%	6.7%	26. 7%	20.0%	33.3%	13.3%					
	要介護 4	60	14	22	4	13	7					
		100.0%	23.3%	36. 7%	6. 7%	21.7%	11.7%					
	要介護 5	53	27	11	0	12	3					
		100.0%	50.9%	20.8%	0.0%	22.6%	5.7%					
	要介護度	2	1	0	0	1	0					
	無回答	100.0%	50.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%					

⑧ 認知症高齢者の日常生活自立度

認知症高齢者の日常生活自立度は、「Ⅳ」が 40.1%、「Ⅲa」が 21.9%であった。

図表 2-3-14 認知症高齢者の日常生活自立度(回答数 137)(問8)



図表 2-3-15 認知症高齢者の日常生活自立 (類型、要介護度別) (問 8)

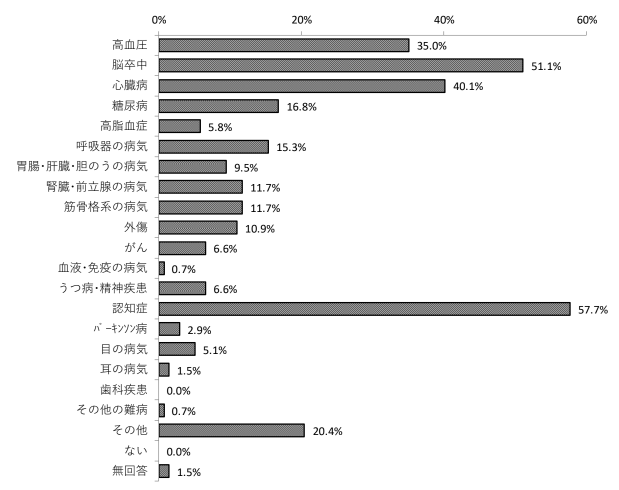
			認知症高齢者	認知症高齢者の日常生活自立度								
		合計	M	IV	Шb	III a	II b					
	全体	137	10	55	24	30	4					
		100.0%	7.3%	40.1%	17.5%	21. 9%	2.9%					
類	I型	113	9	47	22	22	4					
型		100.0%	8.0%	41.6%	19.5%	19. 5%	3.5%					
	Ⅱ型	24	1	8	2	8	0					
		100.0%	4.2%	33.3%	8.3%	33.3%	0.0%					
要	要介護 1	1	1	0	0	0	0					
介		100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%					
護度	要介護 2	6	0	1	1	1	1					
及		100.0%	0.0%	16.7%	16.7%	16.7%	16.7%					
	要介護 3	15	1	3	6	2	1					
		100.0%	6.7%	20.0%	40.0%	13.3%	6.7%					
	要介護 4	60	4	22	12	14	2					
		100.0%	6.7%	36. 7%	20.0%	23.3%	3.3%					
	要介護 5	53	4	27	5	13	0					
		100.0%	7.5%	50.9%	9.4%	24.5%	0.0%					
	要介護度	2	0	2	0	0	0					
	無回答	100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%					

			羽知宁克龄老	の日常生活自	立座 (結ま)		
			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	07日市生佰日	立及 (配合)		
		合計	Ⅱ a	I	自立	不明	無回答
	全体	137	5	5	1	0	3
		100.0%	3.6%	3.6%	0.7%	0.0%	2.2%
類	I 型	113	4	3	0	0	2
型		100.0%	3.5%	2.7%	0.0%	0.0%	1.8%
	Ⅱ型	24	1	2	1	0	1
		100.0%	4.2%	8.3%	4.2%	0.0%	4.2%
要	要介護 1	1	0	0	0	0	0
介		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
護度	要介護 2	6	1	1	0	0	0
及		100.0%	16.7%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%
	要介護3	15	1	0	1	0	0
		100.0%	6.7%	0.0%	6.7%	0.0%	0.0%
	要介護 4	60	1	3	0	0	2
		100.0%	1.7%	5.0%	0.0%	0.0%	3.3%
	要介護 5	53	2	1	0	0	1
		100.0%	3.8%	1. 9%	0.0%	0.0%	1.9%
	要介護度	2	0	0	0	0	0
	無回答	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

9 入所者の傷病

入所者の傷病は、「認知症」が 57.7%、「脳卒中」が 51.1%であった。

図表 2-3-16 入所者の傷病(複数回答)(回答数 137)(問 9)



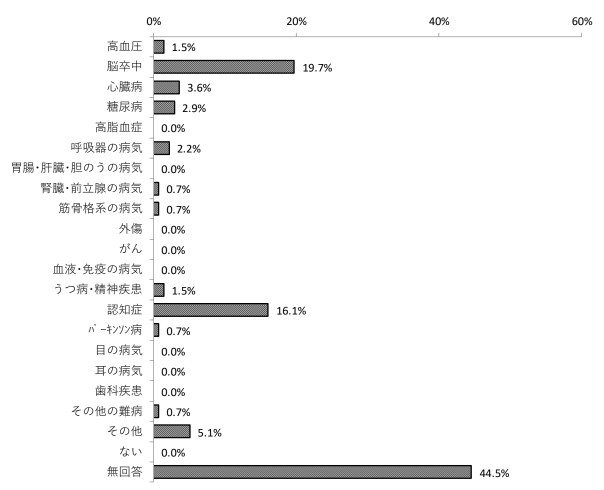
図表 2-3-17 入所者の傷病 (類型、要介護度別) (問 9)

			傷病							
		合計	高血圧	脳卒中	心臟病	糖尿	高脂	呼吸器	胃腸・	腎臓・
						病	血症	の病気	肝臓・	前立
									胆の	腺の
									うの	病気
									病気	
	全体	137	48	70	55	23	8	21	13	16
		100.0%	35.0%	51.1%	40.1%	16.8%	5.8%	15.3%	9.5%	11.7%
類	I 型	113	35	59	45	18	4	18	10	12
型		100.0%	31.0%	52.2%	39.8%	15.9%	3.5%	15.9%	8.8%	10.6%
	Ⅱ型	24	13	11	10	5	4	3	3	4
		100.0%	54.2%	45.8%	41.7%	20.8%	16.7%	12.5%	12.5%	16.7%
要	要介護 1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
介		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
護	要介護 2	6	3	0	3	0	0	1	0	0
度		100.0%	50.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%
	要介護3	15	4	4	8	2	1	2	2	3
		100.0%	26.7%	26.7%	53.3%	13.3%	6.7%	13.3%	13.3%	20.0%
	要介護 4	60	26	35	23	11	4	13	9	5
		100.0%	43.3%	58.3%	38.3%	18.3%	6.7%	21.7%	15.0%	8.3%
	要介護 5	53	14	31	19	10	3	5	2	8
		100.0%	26.4%	58.5%	35.8%	18.9%	5.7%	9.4%	3.8%	15.1%
	要介護度	2	1	0	2	0	0	0	0	0
	無回答	100.0%	50.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

			傷病(約	売き)						
		合計	筋骨格	外傷	がん	血液・	うつ	認知症	ハ゜ーキン	目の病
			系の病			免疫	病・精		ソン病	気
			気			の病	神疾			
						気	患			
	全体	137	16	15	9	1	9	79	4	7
		100.0%	11.7%	10.9%	6.6%	0.7%	6.6%	57.7%	2.9%	5.1%
類	I 型	113	11	13	8	1	8	68	4	6
型		100.0%	9.7%	11.5%	7.1%	0.9%	7.1%	60.2%	3.5%	5.3%
	Ⅱ型	24	5	2	1	0	1	11	0	1
		100.0%	20.8%	8.3%	4.2%	0.0%	4.2%	45.8%	0.0%	4.2%
要	要介護 1	1	0	1	0	0	0	1	0	0
介		100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%
護	要介護 2	6	1	1	1	0	1	4	0	1
度		100.0%	16.7%	16.7%	16.7%	0.0%	16.7%	66.7%	0.0%	16.7%
	要介護3	15	2	2	0	0	1	10	0	1
		100.0%	13.3%	13.3%	0.0%	0.0%	6.7%	66.7%	0.0%	6.7%
	要介護 4	60	8	5	6	1	6	31	3	5
		100.0%	13.3%	8.3%	10.0%	1.7%	10.0%	51.7%	5.0%	8.3%
	要介護 5	53	3	6	2	0	1	31	1	0
		100.0%	5.7%	11.3%	3.8%	0.0%	1.9%	58.5%	1.9%	0.0%
	要介護度	2	2	0	0	0	0	2	0	0
	無回答	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%

		合計	耳の病	歯科疾	その他	その	ない	無回答
			気	患	の難病	他		
	全体	137	2	0	1	28	0	2
		100.0%	1.5%	0.0%	0.7%	20.4%	0.0%	1.5%
類	I型	113	1	0	1	25	0	2
型		100.0%	0.9%	0.0%	0.9%	22.1%	0.0%	1.8%
	Ⅱ型	24	1	0	0	3	0	0
		100.0%	4.2%	0.0%	0.0%	12.5%	0.0%	0.0%
要	要介護 1	1	0	0	0	0	0	0
介		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
護	要介護 2	6	1	0	0	4	0	0
度		100.0%	16.7%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%
	要介護 3	15	0	0	0	3	0	0
		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%
	要介護 4	60	1	0	1	10	0	0
		100.0%	1.7%	0.0%	1.7%	16.7%	0.0%	0.0%
	要介護 5	53	0	0	0	11	0	2
		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.8%	0.0%	3.8%
	要介護度	2	0	0	0	0	0	0
	無回答	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

傷病のうち、主な傷病は「脳卒中」が19.7%、「認知症」が16.1%であった。



図表 2-3-18 入所者の主な傷病(回答数 137)(問 9)

図表 2-3-19 入所者の主な傷病 (類型、要介護度別) (問 9)

			傷病(主	なもの)						
		合計	高血 圧	脳卒 中	心臓病	糖尿 病	高脂 血症	呼吸器 の病気	胃腸・ 肝臓・	腎臓· 前立腺
			/	'	71.1	71.1	HIL /II.	*> //1 //(胆の	の病気
									うの	
									病気	
	全体	137	2	27	5	4	0	3	0	1
	T	100.0%	1.5%	19.7%	3.6%	2.9%	0.0%	2.2%	0.0%	0.7%
類	I型	113	0	24	5	3	0	3	0	0
型		100.0%	0.0%	21.2%	4.4%	2.7%	0.0%	2.7%	0.0%	0.0%
	Ⅱ型	24	2	3	0	1	0	0	0	1
		100.0%	8.3%	12.5%	0.0%	4.2%	0.0%	0.0%	0.0%	4.2%
要	要介護 1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
介		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
護度	要介護 2	6	1	0	0	0	0	0	0	0
及		100.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	要介護3	15	0	1	1	0	0	0	0	0
		100.0%	0.0%	6.7%	6.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	要介護 4	60	1	14	2	0	0	2	0	1
		100.0%	1.7%	23.3%	3.3%	0.0%	0.0%	3.3%	0.0%	1.7%
	要介護 5	53	0	12	2	4	0	1	0	0
		100.0%	0.0%	22.6%	3.8%	7.5%	0.0%	1.9%	0.0%	0.0%
	要介護度	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	無回答	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

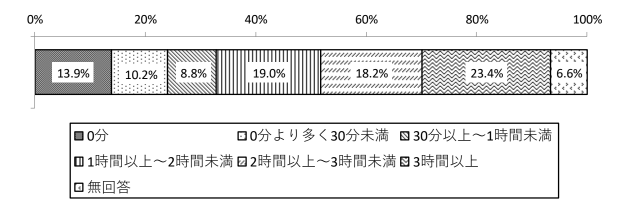
			傷病(主	なもの)	(続き)					
		合計	筋骨 格系 の病	外傷	がん	血液・ 免疫 の病	うつ 病・精 神疾	認知症	パーキン ソン病	目の病 気
			気			気	患			
	全体	137	1	0	0	0	2	22	1	0
		100.0%	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	1.5%	16.1%	0.7%	0.0%
類	I 型	113	1	0	0	0	2	21	1	0
型		100.0%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	1.8%	18.6%	0.9%	0.0%
	Ⅱ型	24	0	0	0	0	0	1	0	0
		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.2%	0.0%	0.0%
要	要介護 1	1	0	0	0	0	0	1	0	0
介		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%
護度	要介護 2	6	0	0	0	0	0	0	0	0
及		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	要介護3	15	0	0	0	0	0	4	0	0
		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26.7%	0.0%	0.0%
	要介護 4	60	1	0	0	0	2	7	0	0
		100.0%	1.7%	0.0%	0.0%	0.0%	3.3%	11.7%	0.0%	0.0%
	要介護 5	53	0	0	0	0	0	9	1	0
		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	17.0%	1.9%	0.0%
	要介護度	2	0	0	0	0	0	1	0	0
	無回答	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%

			傷病(主	なもの)	(続き)			
		合計	耳の 病気	歯科 疾患	その 他の 難病	その 他	ない	無回答
	全体	137	0	0	1	7	0	61
		100.0%	0.0%	0.0%	0.7%	5.1%	0.0%	44.5%
類	I 型	113	0	0	1	6	0	46
型		100.0%	0.0%	0.0%	0.9%	5.3%	0.0%	40.7%
	Ⅱ型	24	0	0	0	1	0	15
		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.2%	0.0%	62.5%
要	要介護 1	1	0	0	0	0	0	0
介		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
護度	要介護 2	6	0	0	0	1	0	4
及		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%	0.0%	66. 7%
	要介護3	15	0	0	0	2	0	7
		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	13.3%	0.0%	46.7%
	要介護 4	60	0	0	1	3	0	26
		100.0%	0.0%	0.0%	1.7%	5.0%	0.0%	43.3%
	要介護 5	53	0	0	0	1	0	23
		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.9%	0.0%	43.4%
	要介護度	2	0	0	0	0	0	1
	無回答	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%

⑪ 日中の平均的なベッド座位時間

日中の平均的なベッド座位時間は、「3時間以上」が23.4%、「1時間以上~2時間未満」が19.0%であった。

図表 2-3-20 日中の平均的なベッド座位時間(回答数 137)(問 10)



図表 2-3-21 日中の平均的なベッド座位時間 (類型、要介護度別) (問 10)

			日中の亚	均的なベッ	い広は時				
				利力 (1)(4)(7)	1. 注证时	ĦĴ			
		A = 1	- 1)	- 1) 2	1\ 1\1		1		h
		合計	0分	0分よ	30 分以	1 時間	2時間	3 時間	無回答
				り多く	上~1	以上~	以上~	以上	
				30 分未	時間未	2 時間	3 時間		
				満	満	未満	未満		
	全体	137	19	14	12	26	25	32	9
		100.0%	13.9%	10.2%	8.8%	19.0%	18.2%	23.4%	6.6%
類	I型	113	17	13	11	15	22	27	8
型		100.0%	15.0%	11.5%	9.7%	13.3%	19.5%	23.9%	7.1%
	Ⅱ型	24	2	1	1	11	3	5	1
		100.0%	8.3%	4.2%	4.2%	45.8%	12.5%	20.8%	4.2%
要	要介護 1	1	1	0	0	0	0	0	0
介		100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
護度	要介護 2	6	2	0	0	0	3	1	0
及		100.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	16.7%	0.0%
	要介護3	15	5	1	3	3	1	2	0
		100.0%	33.3%	6.7%	20.0%	20.0%	6.7%	13.3%	0.0%
	要介護 4	60	6	5	7	12	9	14	7
		100.0%	10.0%	8.3%	11.7%	20.0%	15.0%	23.3%	11.7%
	要介護 5	53	5	8	2	11	11	14	2
		100.0%	9.4%	15.1%	3.8%	20.8%	20.8%	26.4%	3.8%
	要介護度	2	0	0	0	0	1	1	0
	無回答	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	50.0%	0.0%

① 日中の平均的なベッド離床時間

■ 0分

日中の平均的なベッド離床時間は、「0分より多く30分未満」が16.8%、「2時間以上~4時間未満」が16.1%であった。

なお、日中の平均的な座位時間が 0 分で、かつ日中の平均的なベッド離床時間が 0 分であった入所者は、調査対象 137 人中 6 人 (4.4%) であった。

 0%
 20%
 40%
 60%
 80%
 100%

 15.3%
 16.8%
 9.5%
 13.1%
 16.1%
 7.3%
 6.6%
 12.4%
 2.9%

図表 2-3-22 日中の平均的なベッド離床時間(回答数 137)(問 11)

□1時間以上~2時間未満 □2時間以上~4時間未満 □4時間以上~6時間未満

□0分より多く30分未満 図30分以上~1時間未満

□ 6時間以上~8時間未満 ■ 8時間以上 図 無回答

図表 2-3-23 日中の平均的なベッド座位時間別 離床時間(回答数 137)(問 11)

					日	中の平均	的なベッ	小 離床	時間		
		合計	0分	0分 より	30 分 以上	1 時間以	2 時間以	4 時 間以	6 時 間以	8 時間以	無回答
				多く 30 分 未満	~1 時間 未満	上~2 時間 未満	上~4 時間 未満	上~6 時間 未満	上~8 時間 未満	上	
	全体	137	21	23	13	18	22	10	9	17	4
		100.0%	15.3%	16.8%	9.5%	13.1%	16.1%	7.3%	6.6%	12.4%	2.9%
	0 分	19	6	0	0	0	3	1	0	9	0
日		13.9%	4.4%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%	0.7%	0.0%	6.6%	0.0%
中の	0分より多く	14	1	2	0	0	3	2	3	3	0
の平	30 分未満	10.2%	0.7%	1.5%	0.0%	0.0%	2.2%	1.5%	2.2%	2.2%	0.0%
均	30 分以上~	12	1	1	2	1	3	1	1	2	0
的	1時間未満	8.8%	0.7%	0.7%	1.5%	0.7%	2.2%	0.7%	0.7%	1.5%	0.0%
な	1時間以上~	26	4	8	1	8	2	0	1	1	1
*	2 時間未満	19.0%	2.9%	5.8%	0.7%	5.8%	1.5%	0.0%	0.7%	0.7%	0.7%
ッ	2 時間以上~	25	4	6	6	2	4	1	2	0	0
١, _, ,	3 時間未満	18.2%	2.9%	4.4%	4.4%	1.5%	2.9%	0.7%	1.5%	0.0%	0.0%
座位	3 時間以上	32	4	5	3	7	6	4	1	2	0
時		23.4%	2.9%	3.6%	2.2%	5.1%	4.4%	2.9%	0.7%	1.5%	0.0%
間	無回答	9	1	1	1	0	1	1	1	0	3
		6.6%	0.7%	0.7%	0.7%	0.0%	0.7%	0.7%	0.7%	0.0%	2.2%

図表 2-3-24 日中の平均的なベッド離床時間 (類型、要介護度別) (問 11)

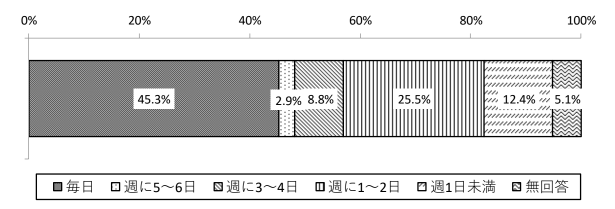
			日中の平均的]なベッド離床ฅ	寺間		
		合計	0分		30 分以上~	1時間以上	2 時間以上
				く 30 分未	1 時間未満	~2 時間未	~4 時間未
				満		満	満
	全体	137	21	23	13	18	22
		100.0%	15.3%	16.8%	9.5%	13.1%	16.1%
類	I型	113	18	21	8	10	19
型		100.0%	15.9%	18.6%	7.1%	8.8%	16.8%
	Ⅱ型	24	3	2	5	8	3
		100.0%	12.5%	8.3%	20.8%	33.3%	12.5%
要	要介護 1	1	0	0	0	0	0
介		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
護度	要介護 2	6	0	1	0	1	1
及		100.0%	0.0%	16. 7%	0.0%	16.7%	16.7%
	要介護 3	15	0	0	1	2	6
		100.0%	0.0%	0.0%	6.7%	13.3%	40.0%
	要介護 4	60	11	9	9	7	6
		100.0%	18.3%	15.0%	15.0%	11.7%	10.0%
	要介護 5	53	10	13	3	7	8
		100.0%	18.9%	24. 5%	5. 7%	13.2%	15.1%
	要介護度	2	0	0	0	1	1
	無回答	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	50.0%

			日中の平均的]なベッド離床ロ	寺間 (続き)	
		合計	~6 時間未	6時間以上~8時間未	8 時間以上	無回答
	∧ <i>I</i> +	105	満	満。		
	全体	137	10	9	17	4
	T	100.0%	7.3%	6.6%	12.4%	2.9%
類	I型	113	9	8	16	4
型		100.0%	8.0%	7.1%	14.2%	3.5%
	Ⅱ型	24	1	1	1	0
		100.0%	4.2%	4.2%	4.2%	0.0%
要	要介護 1	1	0	0	1	0
介		100.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
護	要介護 2	6	0	1	2	0
度		100.0%	0.0%	16. 7%	33.3%	0.0%
	要介護 3	15	0	2	4	0
		100.0%	0.0%	13.3%	26. 7%	0.0%
	要介護 4	60	7	4	6	1
		100.0%	11.7%	6. 7%	10.0%	1.7%
	要介護 5	53	3	2	4	3
		100.0%	5.7%	3.8%	7.5%	5.7%
	要介護度	2	0	0	0	0
	無回答	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

⑫ 離床頻度

離床頻度は、「毎日」が45.3%、「週に1~2日」が25.5%であった。

図表 2-3-25 離床頻度(回答数 137)(問 12)



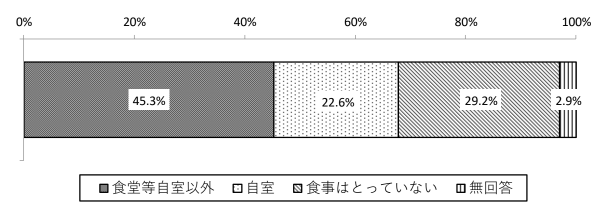
図表 2-3-26 離床頻度 (類型、要介護度別) (問 12)

			離床頻度					
		合計	毎日	週に 5~ 6 日	週に3~ 4日	週に 1~ 2 日	週1日未満	無回答
	全体	137	62	4	12	35	17	7
		100.0%	45.3%	2.9%	8.8%	25.5%	12.4%	5.1%
類	I型	113	51	2	9	31	13	7
型		100.0%	45.1%	1.8%	8.0%	27.4%	11.5%	6.2%
	Ⅱ型	24	11	2	3	4	4	0
		100.0%	45.8%	8.3%	12.5%	16.7%	16.7%	0.0%
要	要介護 1	1	1	0	0	0	0	0
介		100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
護度	要介護 2	6	4	0	1	0	1	0
及		100.0%	66. 7%	0.0%	16.7%	0.0%	16.7%	0.0%
	要介護3	15	15	0	0	0	0	0
		100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	要介護 4	60	25	2	6	15	9	3
		100.0%	41.7%	3.3%	10.0%	25.0%	15.0%	5.0%
	要介護 5	53	15	2	5	20	7	4
		100.0%	28.3%	3.8%	9.4%	37.7%	13.2%	7.5%
	要介護度	2	2	0	0	0	0	0
	無回答	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

③ 食事の場所

食事の場所は、「食堂等自室以外」が 45.3%、「食事はとっていない」が 29.2%であった。

図表 2-3-27 食事の場所(回答数 137)(問 13)



図表 2-3-28 食事の場所 (類型、要介護度別) (問 13)

			本市の担 ま			
			食事の場所			
		合計	食堂等自室以	自室	食事はとって	無回答
			外		いない	
	全体	137	62	31	40	4
		100.0%	45.3%	22.6%	29.2%	2.9%
類	I型	113	50	25	34	4
型		100.0%	44.2%	22.1%	30.1%	3.5%
	Ⅱ型	24	12	6	6	0
		100.0%	50.0%	25.0%	25.0%	0.0%
要	要介護 1	1	1	0	0	0
介		100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
護	要介護 2	6	4	2	0	0
度		100.0%	66.7%	33.3%	0.0%	0.0%
	要介護3	15	13	2	0	0
		100.0%	86.7%	13.3%	0.0%	0.0%
	要介護 4	60	23	16	20	1
		100.0%	38.3%	26.7%	33.3%	1.7%
	要介護 5	53	20	10	20	3
		100.0%	37.7%	18.9%	37.7%	5.7%
	要介護度	2	1	1	0	0
	無回答	100.0%	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%

14) 入浴の回数

1週間あたりの入浴の回数は、平均で2.0回であった。

図表 2-3-29 1 週間あたりの入浴回数 (類型別) (問 14)

		回答数	平均値(回)	標準偏差
	全体	132	2.0	0.1
類型	I型	109	2.0	0.1
	Ⅱ型	23	2.0	0.2

入浴の回数のうち、一般浴槽での入浴回数は平均で 0.3 回であった。

図表 2-3-30 1週間あたりの一般浴槽での入浴回数 (類型別) (問 14)

		回答数	平均値(回)	標準偏差
	全体	132	0.3	0.7
類型	I型	109	0.3	0.7
	Ⅱ型	23	0.2	0.6

入浴の回数のうち、特別浴槽での入浴回数は平均1.7回であった。

図表 2-3-31 1週間あたりの特別浴槽での入浴回数 (類型別) (問 14)

		回答数	平均値(回)	標準偏差
	全体	132	1.7	0.7
類型	I型	109	1. 7	0.7
	Ⅱ型	23	1.7	0.6

(15) ADL (Barthel Index) の点数

ADL (Barthel Index) の点数は、平均で、2020 年 7 月 1 日時点で 18.0 点、 3 か月前 (2020 年 4 月 1 日) 時点で 17.2 点であった。

図表 2-3-32 ADL (Barthel Index) の点数 (類型別) (カッコ内は標準偏差) (問 15)

		回答数	2020年7月1日	2020年4月1日
			平均値(点)	平均値(点)
	全体	91	18.0 (7.9)	17. 2 (16. 8)
類型	I型	74	17.9(18.2)	17.4(17.8)
	Ⅱ型	17	18. 3 (17. 0)	16.5(11.8)

16 算定した加算

算定した加算は、「栄養マネジメント加算」が 75.2%、「口腔衛生管理加算」が 27.0% であった。

20% 0% 40% 60% 80% 経口維持加算 8.0% 経口移行加算 0.7% 口腔衛生管理加算 27.0% 排せつ支援加算 8.0% 栄養マネジメント加算 75.2% 低栄養リスク改善加算 2.2% 療養食加算 22.6% なし 10.9% 無回答 4.4%

図表 2-3-33 算定した加算(複数回答)(回答数 137)(問 16)

図表 2-3-34 算定した加算(類型、要介護度別)(問 16)

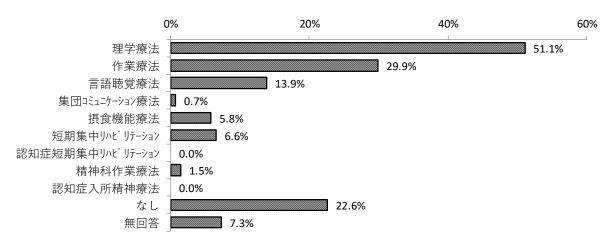
			算定した加算								
		合計	経口維持加	経口移行加	口腔衛生管	排せつ支	栄養マネジメント				
			算	算	理加算	援加算	加算				
	全体	137	11	1	37	11	103				
		100.0%	8.0%	0.7%	27.0%	8.0%	75. 2%				
類	I型	113	9	1	30	7	90				
型		100.0%	8.0%	0.9%	26.5%	6.2%	79.6%				
	Ⅱ型	24	2	0	7	4	13				
		100.0%	8.3%	0.0%	29. 2%	16.7%	54.2%				
要	要介護 1	1	0	0	0	0	1				
介		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%				
護度	要介護 2	6	0	0	2	0	4				
及		100.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	66. 7%				
	要介護3	15	2	0	8	2	12				
		100.0%	13.3%	0.0%	53.3%	13.3%	80.0%				
	要介護 4	60	2	0	13	5	43				
		100.0%	3.3%	0.0%	21.7%	8.3%	71.7%				
	要介護 5	53	6	1	14	4	42				
		100.0%	11.3%	1. 9%	26.4%	7.5%	79.2%				
	要介護度	2	1	0	0	0	1				
	無回答	100.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%				

			算定した加算	〔(続き)			
		合計	低栄養リスク 改善加算	療養食加算	なし	無回答	
	全体	137	3	31	15	6	
		100.0%	2.2%	22.6%	10.9%	4.4%	
類	I 型	113	3	23	10	6	
型		100.0%	2.7%	20.4%	8.8%	5.3%	
	Ⅱ型	24	0	8	5	0	
		100.0%	0.0%	33.3%	20.8%	0.0%	
要	要介護 1	1	0	0	0	0	
介		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
護度	要介護 2	6	0	4	0	0	
及		100.0%	0.0%	66. 7%	0.0%	0.0%	
	要介護3	15	1	1	1	0	
		100.0%	6.7%	6. 7%	6. 7%	0.0%	
	要介護 4	60	0	15	9	2	
		100.0%	0.0%	25.0%	15.0%	3.3%	
	要介護 5	53	2	10	5	4	
		100.0%	3.8%	18.9%	9.4%	7.5%	
	要介護度	2	0	1	0	0	
	無回答	100.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	

⑪ 算定した特別診療費

算定した特別診療費は、「理学療法」が51.1%、「作業療法」が29.9%であった。

図表 2-3-35 算定した特別診療費(複数回答)(回答数 137)(問 17)



図表 2-3-36 算定した特別診療費(類型、要介護度別)(問 17)

			算定した特	算定した特別診療費						
		合計	理学療法	作業療法	言語聴覚	集団コミュニ	摂食機能	短期集中		
					療法	ケーション療	療法	リハヒ゛リテーシ		
						法		эΣ		
	全体	137	70	41	19	1	8	9		
		100.0%	51.1%	29.9%	13.9%	0.7%	5.8%	6.6%		
類	I型	113	58	35	19	0	8	7		
型		100.0%	51.3%	31.0%	16.8%	0.0%	7.1%	6.2%		
	Ⅱ型	24	12	6	0	1	0	2		
		100.0%	50.0%	25.0%	0.0%	4.2%	0.0%	8.3%		
要	要介護 1	1	0	0	0	0	0	0		
介		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		
護	要介護 2	6	4	3	1	0	0	0		
度		100.0%	66.7%	50.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%		
	要介護3	15	5	4	2	0	3	3		
		100.0%	33.3%	26.7%	13.3%	0.0%	20.0%	20.0%		
	要介護 4	60	32	17	7	1	1	2		
		100.0%	53.3%	28.3%	11.7%	1.7%	1.7%	3.3%		
	要介護 5	53	27	17	9	0	4	4		
		100.0%	50.9%	32.1%	17.0%	0.0%	7.5%	7.5%		
	要介護度	2	2	0	0	0	0	0		
	無回答	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		

			算定した特別診療費(続き)								
		合計	認知症短	精神科作	認知症入	なし	無回答				
			期集中リハ	業療法	所精神療						
			ヒ゛リテーション		法						
全体		137	0	2	0	31	10				
		100.0%	0.0%	1.5%	0.0%	22.6%	7.3%				
類	I型	113	0	1	0	28	8				
型		100.0%	0.0%	0.9%	0.0%	24.8%	7.1%				
	Ⅱ型	24	0	1	0	3	2				
		100.0%	0.0%	4.2%	0.0%	12.5%	8.3%				
要	要介護 1	1	0	0	0	1	0				
介		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%				
護	要介護 2	6	0	1	0	0	0				
度		100.0%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%				
	要介護 3	15	0	0	0	3	1				
		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	6.7%				
	要介護 4	60	0	1	0	15	5				
		100.0%	0.0%	1.7%	0.0%	25.0%	8.3%				
	要介護 5	53	0	0	0	12	4				
		100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	22.6%	7.5%				
	要介護度	2	0	0	0	0	0				
	無回答	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%				

2. ケア内容

本調査では、職員の職種別に、当該入所者に対して、どのようなケアが実施されたか、10分を1単位として、項目別に実施の有無を記録した。該当の項目の実施があった場合、1単位と数えることとした。同じ時間帯に複数のケア項目が実施されている場合には2単位と数えている。また、1つのケアに例えば2人の職員が関わった場合には、2単位と、人数での重みづけをしている。この重みづけは、直接的なケアのみであり、間接的な業務では行っていない。

(1)調査日1日分のケア・業務単位数

調査1日分に、調査対象の入所者に実施されたケアの単位数は、医師による直接的なケアは平均2.0単位、看護職員による直接的なケアは平均33.2単位、介護職員による直接的なケアは平均40.1単位、リハ職員による直接的なケアは平均5.0単位であった。

I型では、医師による直接的なケアは平均 2.1 単位、看護職員による直接的なケアは平均 32.9 単位、介護職員による直接的なケアは平均 40.4 単位、リハ職員による直接的なケアは平均 4.8 単位であった。

Ⅱ型では、医師による直接的なケアは平均 1.5 単位、看護職員による直接的なケアは平均 34.2 単位、介護職員による直接的なケアは平均 39.0 単位、リハ職員による直接的なケアは平均 6.0 単位であった。

回答数 平均 標準偏差 中央値 最大値 最小値 ①医師【直接】 1.7 2.0 137 2.0 10 2 ②看護職【直接】 33.2 20.0 29.0 115 137 ③介護職【直接】 137 40.1 30.2 33.0 209 5 ④リハ職【直接】 137 5.0 11.8 2.0 110 0 ⑤四職種合計【直接】 23 137 80.2 42.1 71.0 278

図表 2-3-37 全体: 1日分の直接的なケア単位

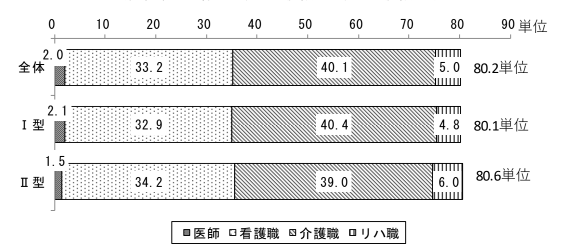
図表 2-3-38 Ⅰ型施設:1日分の直接的なケア単位

	回答数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
①医師【直接】	113	2.1	1. 7	2.0	10	0
②看護職【直接】	113	32.9	20. 2	29.0	115	5
③介護職【直接】	113	40.4	32.0	31.0	209	7
④リハ職【直接】	113	4.8	11.5	2.0	110	0
⑤四職種合計【直接】	113	80.1	43. 7	71.0	278	23

図表 2-3-39 Ⅱ型施設:1日分の直接的なケア単位

	回答数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
①医師【直接】	24	1.5	1.4	2.0	4	0
②看護職【直接】	24	34. 2	19.0	32.0	86	2
③介護職【直接】	24	39.0	19. 7	36.0	95	5
④リハ職【直接】	24	6.0	13. 1	3.0	66	0
⑤四職種合計【直接】	24	80.6	34. 1	72.0	172	28

図表 2-3-40 施設類型・職種別 直接的なケア単位数 (回答数 全体 137、I型施設 113、II型施設 24)



要介護度別にみると、四職種の合計で、「要介護 5」で平均 81.2 単位、「要介護 4」で平均 82.0 単位、「要介護 3」で平均 74.3 単位であった。

図表 2-3-41 施設類型・要介護度別 職種別 直接的なケア

①四職種合計

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	80.2	42. 1	71.0	278	23
Ι型	113	80.1	43. 7	71.0	278	23
Ⅱ型	24	80.6	34. 1	72.0	172	28
要介護 1	1	97.0	_	97.0	97	97
要介護 2	6	60.0	20.3	60.0	91	28
要介護 3	15	74.3	41.7	63.0	202	26
要介護 4	60	82.0	44. 9	73.0	278	23
要介護 5	53	81.2	40.8	71.0	271	31
無回答	2	97.5	26. 5	97. 5	124	71

②医師

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	2.0	1. 7	2. 0	10	0
Ι型	113	2. 1	1. 7	2.0	10	0
Ⅱ型	24	1.5	1.4	2.0	4	0
要介護 1	1	2.0	_	2.0	2	2
要介護 2	6	1.7	1.2	1.5	4	0
要介護 3	15	1.9	1.6	2.0	5	0
要介護 4	60	1.9	1.7	2.0	8	0
要介護 5	53	2.1	1. 7	2.0	10	0
無回答	2	1.0	1.0	1.0	2	0

③看護職

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	33.2	20.0	29.0	115	2
Ι型	113	32.9	20. 2	29.0	115	5
Ⅱ型	24	34.2	19. 0	32.0	86	2
要介護 1	1	38.0	_	38.0	38	38
要介護 2	6	20.8	11.3	20.5	41	5
要介護 3	15	23.2	15. 9	16.0	73	11
要介護 4	60	35.3	23.9	27.5	115	2
要介護 5	53	35. 2	15. 4	34.0	70	12
無回答	2	24.5	13. 5	24. 5	38	11

④介護職

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	40.1	30. 2	33.0	209	5
I型	113	40.4	32.0	31.0	209	7
Ⅱ型	24	39.0	19. 7	36.0	95	5
要介護 1	1	57.0	_	57.0	57	57
要介護 2	6	33.5	17.6	34. 5	59	7
要介護 3	15	44.3	36. 7	40.0	169	9
要介護 4	60	38.4	25. 9	34. 5	176	5
要介護 5	53	40.1	33. 5	30.0	209	9
無回答	2	72.0	14.0	72.0	86	58

⑤リハ職

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	5.0	11.8	2.0	110	0
I型	113	4.8	11. 5	2.0	110	0
Ⅱ型	24	6.0	13. 1	3.0	66	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	4.0	2.4	4. 5	7	0
要介護 3	15	4.9	6. 7	4.0	24	0
要介護 4	60	6.4	16.8	2.0	110	0
要介護 5	53	3.8	4.8	3.0	21	0
無回答	2	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-3-42 施設類型・要介護度別 直接的なケア単位の職種別の割合

	n	医師	看護職	介護職	リハ職	合計
全体	137	2.0	33. 2	40.1	5.0	80.2
		2.4%	41.3%	50.0%	6.2%	100.0%
I 型	113	2. 1	32. 9	40.4	4.8	80. 1
		2.6%	41.1%	50.4%	5.9%	100.0%
Ⅱ型	24	1.5	34. 2	39.0	6.0	80.6
		1.8%	42.4%	48.4%	7.4%	100.0%
要介護 1	1	2.0	38.0	57.0	0.0	97.0
		2.1%	39.2%	58.8%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	1.7	20.8	33. 5	4.0	60.0
		2.8%	34.7%	55.8%	6.7%	100.0%
要介護 3	15	1.9	23. 2	44.3	4.9	74.3
		2.6%	31.2%	59.6%	6.6%	100.0%
要介護 4	60	1.9	35.3	38.4	6.4	82.0
		2.3%	43.1%	46.8%	7.7%	100.0%
要介護 5	53	2.1	35. 2	40.1	3.8	81.2
		2.6%	43.3%	49.4%	4.7%	100.0%
無回答	2	1.0	24. 5	72.0	0.0	97.5
		1.0%	25.1%	73.8%	0.0%	100.0%

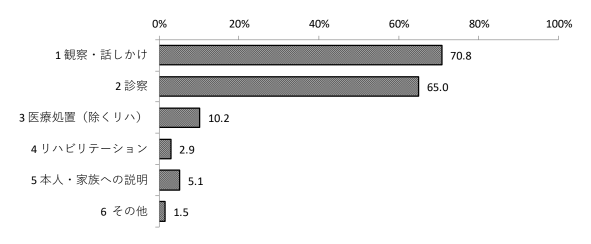
(2) ケアの詳細:施設類型・要介護度別ケアの実施の有無・実施単位

ここでは施設類型および要介護度別のケアの実施の割合、実施単位を掲載した。

1) 医師

医師は、調査日に、「観察・話しかけ」を対象者の 70.8%に実施、「診察」は 65.0%であった。

図表 2-3-43 医師:ケア内容別:調査日における実施の割合(回答数 137)



1) 観察・話しかけ

図表 2-3-44 医師:観察・話しかけ:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	97	40
	100.0%	70.8%	29. 2%
Ι型	113	84	29
	100.0%	74.3%	25.7%
Ⅱ型	24	13	11
	100.0%	54.2%	45.8%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	4	2
	100.0%	66. 7%	33.3%
要介護 3	15	11	4
	100.0%	73.3%	26. 7%
要介護 4	60	41	19
	100.0%	68.3%	31.7%
要介護 5	53	40	13
	100.0%	75.5%	24.5%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-45 医師:観察・話しかけ:実施単位(実施無しは0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	1.0	1.0	1.0	8	0
I型	113	1.0	1. 0	1.0	8	0
Ⅱ型	24	0.6	0.6	1.0	2	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.7	0.5	1.0	1	0
要介護 3	15	1.1	0.9	1.0	3	0
要介護 4	60	1.0	1.2	1.0	8	0
要介護 5	53	1.0	0.8	1.0	5	0
無回答	2	0.5	0.5	0.5	1	0

図表 2-3-46 医師:観察・話しかけ:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	97	1.4	0.9	1.0	8	1
I型	84	1.4	1. 0	1.0	8	1
Ⅱ型	13	1.2	0.4	1.0	2	1
要介護 1	0	-	_	_	_	_
要介護 2	4	1.0	0.0	1.0	1	1
要介護 3	11	1.5	0.7	1.0	3	1
要介護 4	41	1.4	1.2	1.0	8	1
要介護 5	40	1.3	0.7	1.0	5	1
無回答	1	1.0	_	1.0	1	1

2) 診察

図表 2-3-47 医師:診察:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	89	48
	100.0%	65.0%	35.0%
Ι型	113	75	38
	100.0%	66.4%	33.6%
Ⅱ型	24	14	10
	100.0%	58.3%	41.7%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	4	2
	100.0%	66. 7%	33.3%
要介護 3	15	9	6
	100.0%	60.0%	40.0%
要介護 4	60	37	23
	100.0%	61.7%	38.3%
要介護 5	53	37	16
	100.0%	69.8%	30.2%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-48 医師:診察:実施単位(実施無しは0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.8	0.7	1.0	5	0
I型	113	0.8	0.7	1.0	5	0
Ⅱ型	24	0.6	0.6	1.0	2	0
要介護 1	1	2.0	_	2.0	2	2
要介護 2	6	0.7	0.5	1.0	1	0
要介護 3	15	0.7	0.6	1.0	2	0
要介護 4	60	0.7	0.6	1.0	2	0
要介護 5	53	0.8	0.8	1.0	5	0
無回答	2	0.5	0.5	0.5	1	0

図表 2-3-49 医師:診察:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	89	1.2	0.5	1.0	5	1
I型	75	1.2	0.6	1.0	5	1
Ⅱ型	14	1.1	0.3	1.0	2	1
要介護 1	1	2.0	_	2.0	2	2
要介護 2	4	1.0	0.0	1.0	1	1
要介護 3	9	1.1	0.3	1.0	2	1
要介護 4	37	1.1	0.3	1.0	2	1
要介護 5	37	1.2	0.7	1.0	5	1
無回答	1	1.0	_	1.0	1	1

3) 医療処置 (除くリハ)

図表 2-3-50 医師:医療処置(除くリハ):実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	14	123
	100.0%	10.2%	89.8%
I型	113	14	99
	100.0%	12.4%	87.6%
Ⅱ型	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	1	5
	100.0%	16. 7%	83.3%
要介護 3	15	2	13
	100.0%	13.3%	86.7%
要介護 4	60	5	55
	100.0%	8.3%	91.7%
要介護 5	53	6	47
	100.0%	11.3%	88.7%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-51 医師:医療処置(除くリハ):実施単位(実施無しは0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.1	0.5	0.0	3	0
I型	113	0.2	0.5	0.0	3	0
Ⅱ型	24	0.0	_	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.2	0.4	0.0	1	0
要介護 3	15	0.2	0.5	0.0	2	0
要介護 4	60	0.1	0.5	0.0	3	0
要介護 5	53	0.1	0.4	0.0	2	0
無回答	2	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-3-52 医師:医療処置(除くリハ):実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	14	1.4	0.6	1.0	3	1
I型	14	1.4	0.6	1.0	3	1
Ⅱ型	0	Ī		Ī	J	Ī
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 3	2	1.5	0.5	1.5	2	1
要介護 4	5	1.6	0.8	1.0	3	1
要介護 5	6	1.2	0.4	1.0	2	1
無回答	0	_	_	_	_	_

4) リハビリテーション

図表 2-3-53 医師:リハビリテーション:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	4	133
	100.0%	2.9%	97.1%
I型	113	4	109
	100.0%	3.5%	96.5%
Ⅱ型	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	1	5
	100.0%	16. 7%	83.3%
要介護 3	15	0	15
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 4	60	1	59
	100.0%	1. 7%	98.3%
要介護 5	53	2	51
	100.0%	3.8%	96.2%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-54 医師: リハビリテーション: 実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.0	0.2	0.0	1	0
I型	113	0.0	0.2	0.0	1	0
Ⅱ型	24	0.0	_	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.2	0.4	0.0	1	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.0	0.1	0.0	1	0
要介護 5	53	0.0	0.2	0.0	1	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-55 医師: リハビリテーション: 実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	4	1.0	0.0	1.0	1	1
I型	4	1.0	0.0	1.0	1	1
Ⅱ型	0	Ī		Ī	J	-
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 3	0	1	_	1	_	_
要介護 4	1	1.0		1.0	1	1
要介護 5	2	1.0	0.0	1.0	1	1
無回答	0	_	_	_	_	

5) 本人・家族への説明

図表 2-3-56 医師:本人・家族への説明:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	7	130
	100.0%	5.1%	94.9%
Ι型	113	3	110
	100.0%	2.7%	97.3%
Ⅱ型	24	4	20
	100.0%	16.7%	83.3%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	0	15
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 4	60	4	56
	100.0%	6. 7%	93.3%
要介護 5	53	3	50
	100.0%	5. 7%	94.3%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-57 医師:本人・家族への説明:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.1	0.3	0.0	2	0
I型	113	0.0	0.2	0.0	2	0
Ⅱ型	24	0.2	0.4	0.0	1	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	-	0.0	0	0
要介護 4	60	0.1	0.2	0.0	1	0
要介護 5	53	0.1	0.3	0.0	2	0
無回答	2	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-3-58 医師:本人・家族への説明:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	7	1.1	0.3	1.0	2	1
I型	3	1.3	0.5	1.0	2	1
Ⅱ型	4	1.0	0.0	1.0	1	1
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	0	1	_	1	1	1
要介護 3	0	l	_	ı	ı	ı
要介護 4	4	1.0	0.0	1.0	1	1
要介護 5	3	1.3	0.5	1.0	2	1
無回答	0	_	_	_	_	_

6) その他

図表 2-3-59 医師:その他:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	2	135
	100.0%	1.5%	98.5%
I型	113	1	112
	100.0%	0.9%	99.1%
Ⅱ型	24	1	23
	100.0%	4.2%	95.8%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	0	15
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 4	60	2	58
	100.0%	3.3%	96. 7%
要介護 5	53	0	53
	100.0%	0.0%	100.0%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-60 医師:その他:実施単位(実施無しは0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.0	0.1	0.0	1	0
I型	113	0.0	0.1	0.0	1	0
Ⅱ型	24	0.0	0. 2	0.0	1	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.0	0.2	0.0	1	0
要介護 5	53	0.0	_	0.0	0	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-61 医師:その他:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	2	1.0	0.0	1.0	1	1
I型	1	1.0	_	1.0	1	1
Ⅱ型	1	1.0		1.0	1	1
要介護 1	0	-	_	_	_	_
要介護 2	0	ı	_	1	1	1
要介護 3	0	-	_	1	1	1
要介護 4	2	1.0	0.0	1.0	1	1
要介護 5	0		_	1	1	-
無回答	0	_	_	_	_	_

2 看護職

10 その他 📱 1.5

看護職は調査日に、「医療処置等」を対象者の 96.4%に実施、「観察・話しかけ」は 94.9%であった。

0% 20% 40% 60% 80% 100% 1観察・話しかけ 94.9 2 バイタルチェック 89.1 3 医療処置等 96.4 4 療養上の世話 91.2 5 環境整備・寝具交換 19.0 6小集団アクティビティ ■ 2.2 7レクリエーション 10.2 8本人・家族への説明 7.3 9 診察介助 ______ 14.6

図表 2-3-62 看護職:ケアの内容別:調査日における実施の割合(回答数 137)

1) 観察・話しかけ

図表 2-3-63 看護職:観察・話しかけ:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	130	7
	100.0%	94.9%	5.1%
Ι型	113	107	6
	100.0%	94. 7%	5.3%
Ⅱ型	24	23	1
	100.0%	95.8%	4.2%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	6	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 3	15	15	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 4	60	54	6
	100.0%	90.0%	10.0%
要介護 5	53	52	1
	100.0%	98.1%	1.9%
無回答	2	2	0
	100.0%	100.0%	0.0%

図表 2-3-64 看護職:観察・話しかけ:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	10.6	7.8	10.0	36	0
I型	113	10.9	8.0	9.0	36	0
Ⅱ型	24	9.5	6. 1	11.0	21	0
要介護 1	1	25.0	_	25. 0	25	25
要介護 2	6	5.8	3.6	5.0	13	2
要介護 3	15	8.0	5. 7	8.0	22	1
要介護 4	60	10.6	8. 2	10.0	29	0
要介護 5	53	11.9	7. 6	11.0	36	0
無回答	2	5.5	1.5	5. 5	7	4

図表 2-3-65 看護職:観察・話しかけ:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	130	11.2	7. 6	10.0	36	1
I型	107	11.5	7.8	10.0	36	1
Ⅱ型	23	9.9	5. 9	11.0	21	1
要介護 1	1	25.0	_	25.0	25	25
要介護 2	6	5.8	3.6	5.0	13	2
要介護 3	15	8.0	5. 7	8.0	22	1
要介護 4	54	11.8	7.8	10.5	29	1
要介護 5	52	12.2	7. 5	11.0	36	1
無回答	2	5. 5	1. 5	5. 5	7	4

2) バイタルチェック

図表 2-3-66 看護職:バイタルチェック:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	122	15
	100.0%	89.1%	10.9%
Ι型	113	101	12
	100.0%	89.4%	10.6%
Ⅱ型	24	21	3
	100.0%	87.5%	12.5%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	6	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 3	15	14	1
	100.0%	93.3%	6.7%
要介護 4	60	50	10
	100.0%	83.3%	16.7%
要介護 5	53	49	4
	100.0%	92.5%	7.5%
無回答	2	2	0
	100.0%	100.0%	0.0%

図表 2-3-67 看護職:バイタルチェック:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	1.6	1.4	1.0	10	0
I型	113	1.7	1. 5	1.0	10	0
Ⅱ型	24	1.4	1.0	1.0	4	0
要介護 1	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 2	6	1.8	1. 5	1.0	5	1
要介護 3	15	1.4	1.0	1.0	4	0
要介護 4	60	1.6	1. 3	1.0	5	0
要介護 5	53	1.7	1.6	1.0	10	0
無回答	2	2.5	1. 5	2.5	4	1

図表 2-3-68 看護職:バイタルチェック:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	122	1.8	1.4	1.0	10	1
I型	101	1.9	1. 5	1.0	10	1
Ⅱ型	21	1.6	1.0	1.0	4	1
要介護 1	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 2	6	1.8	1.5	1.0	5	1
要介護 3	14	1.5	0.9	1.0	4	1
要介護 4	50	1. 9	1.2	1.0	5	1
要介護 5	49	1.8	1.6	1.0	10	1
無回答	2	2.5	1. 5	2. 5	4	1

3) 医療処置等

図表 2-3-69 看護職:医療処置等:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	132	5
	100.0%	96.4%	3.6%
I型	113	108	5
	100.0%	95.6%	4.4%
Ⅱ型	24	24	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	6	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 3	15	13	2
	100.0%	86.7%	13.3%
要介護 4	60	58	2
	100.0%	96. 7%	3.3%
要介護 5	53	53	0
	100.0%	100.0%	0.0%
無回答	2	2	0
	100.0%	100.0%	0.0%

図表 2-3-70 看護職:医療処置等:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	8.1	8.3	5.0	40	0
I型	113	8. 1	8.3	4.0	40	0
Ⅱ型	24	8.4	8.3	6.0	37	1
要介護 1	1	0.0	-	0.0	0	0
要介護 2	6	5.0	3. 1	4.0	10	1
要介護 3	15	4. 1	4.8	3.0	21	0
要介護 4	60	8. 9	9. 3	6. 0	40	0
要介護 5	53	9.1	7. 9	6.0	32	1
無回答	2	3.0	1.0	3.0	4	2

図表 2-3-71 看護職:医療処置等:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	132	8.4	8.3	5.5	40	1
I型	108	8.5	8.3	5.0	40	1
Ⅱ型	24	8.4	8.3	6.0	37	1
要介護 1	0	-	_	_	_	-
要介護 2	6	5.0	3. 1	4.0	10	1
要介護 3	13	4.7	4.8	3.0	21	2
要介護 4	58	9.2	9. 3	6.0	40	1
要介護 5	53	9.1	7. 9	6.0	32	1
無回答	2	3.0	1.0	3.0	4	2

i) 投薬

図表 2-3-72 看護職:投薬:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	123	14
	100.0%	89.8%	10.2%
Ι型	113	102	11
	100.0%	90.3%	9.7%
Ⅱ型	24	21	3
	100.0%	87.5%	12.5%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	6	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 3	15	13	2
	100.0%	86. 7%	13.3%
要介護 4	60	53	7
	100.0%	88.3%	11.7%
要介護 5	53	49	4
	100.0%	92.5%	7.5%
無回答	2	2	0
	100.0%	100.0%	0.0%

図表 2-3-73 看護職:投薬:実施単位(実施無しは0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	2.3	1.6	2.0	13	0
I型	113	2.3	1. 7	2.0	13	0
Ⅱ型	24	2.4	1. 2	3.0	4	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	3.0	1.5	3.0	6	1
要介護 3	15	2.1	1.2	2.0	4	0
要介護 4	60	2.3	1.5	3.0	8	0
要介護 5	53	2.2	1.8	2.0	13	0
無回答	2	2.5	0.5	2.5	3	2

図表 2-3-74 看護職:投薬:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	123	2.5	1.5	3.0	13	1
I型	102	2.5	1. 6	2.0	13	1
Ⅱ型	21	2.7	0.8	3.0	4	1
要介護 1	0	-	_	_	_	_
要介護 2	6	3.0	1.5	3.0	6	1
要介護 3	13	2.4	0.9	3.0	4	1
要介護 4	53	2.6	1.4	3.0	8	1
要介護 5	49	2.4	1. 7	2.0	13	1
無回答	2	2.5	0.5	2. 5	3	2

ii) 検査

図表 2-3-75 看護職:検査:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	8	129
	100.0%	5.8%	94.2%
I型	113	5	108
	100.0%	4.4%	95.6%
Ⅱ型	24	3	21
	100.0%	12.5%	87.5%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	1	5
	100.0%	16. 7%	83.3%
要介護 3	15	1	14
	100.0%	6. 7%	93.3%
要介護 4	60	3	57
	100.0%	5.0%	95.0%
要介護 5	53	3	50
	100.0%	5. 7%	94.3%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-76 看護職:検査:実施単位(実施無しは0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.1	0.3	0.0	2	0
I型	113	0.1	0.3	0.0	2	0
Ⅱ型	24	0.1	0.3	0.0	1	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.2	0.4	0.0	1	0
要介護 3	15	0.1	0.2	0.0	1	0
要介護 4	60	0.1	0.2	0.0	1	0
要介護 5	53	0.1	0.3	0.0	2	0
無回答	2	0.0		0.0	0	0

図表 2-3-77 看護職:検査:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	8	1.1	0.3	1.0	2	1
I型	5	1.2	0.4	1.0	2	1
Ⅱ型	3	1.0	0.0	1.0	1	1
要介護 1	0	-	_	_	_	_
要介護 2	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 3	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 4	3	1.0	0.0	1.0	1	1
要介護 5	3	1.3	0.5	1.0	2	1
無回答	0	_	_	_	_	_

iii) 皮膚のケア

図表 2-3-78 看護職:皮膚のケア:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	49	88
	100.0%	35.8%	64.2%
Ι型	113	35	78
	100.0%	31.0%	69.0%
Ⅱ型	24	14	10
	100.0%	58.3%	41.7%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	2	4
	100.0%	33.3%	66.7%
要介護 3	15	4	11
	100.0%	26. 7%	73.3%
要介護 4	60	27	33
	100.0%	45.0%	55.0%
要介護 5	53	16	37
	100.0%	30.2%	69.8%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-79 看護職:皮膚のケア:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.6	1.0	0.0	6	0
Ι型	113	0.5	0.8	0.0	3	0
Ⅱ型	24	1.2	1. 4	1.0	6	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.5	0.8	0.0	2	0
要介護 3	15	0.3	0.6	0.0	2	0
要介護 4	60	0.8	1.2	0.0	6	0
要介護 5	53	0.5	0.9	0.0	3	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-80 看護職:皮膚のケア:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	49	1.7	1.0	1.0	6	1
I型	35	1.6	0.8	1.0	3	1
Ⅱ型	14	2.0	1. 4	1.5	6	1
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	2	1.5	0.5	1.5	2	1
要介護 3	4	1.3	0.4	1.0	2	1
要介護 4	27	1.8	1. 1	1.0	6	1
要介護 5	16	1.6	0.9	1.0	3	1
無回答	0	_	_	_	_	

iv) 気道のケア

図表 2-3-81 看護職:気道のケア:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	21	116
	100.0%	15.3%	84.7%
I型	113	18	95
	100.0%	15. 9%	84.1%
Ⅱ 型	24	3	21
	100.0%	12.5%	87.5%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	1	14
	100.0%	6. 7%	93.3%
要介護 4	60	9	51
	100.0%	15.0%	85.0%
要介護 5	53	11	42
	100.0%	20.8%	79.2%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-82 看護職:気道のケア:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	1.1	2.8	0.0	13	0
I型	113	1.1	2. 9	0.0	13	0
Ⅱ型	24	0.8	2. 0	0.0	7	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.7	2. 5	0.0	10	0
要介護 4	60	1.0	2. 7	0.0	12	0
要介護 5	53	1.4	3. 1	0.0	13	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-83 看護職:気道のケア:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	21	6.9	3. 4	7. 0	13	1
I型	18	7.0	3. 7	8.0	13	1
Ⅱ型	3	6.0	0.8	6.0	7	5
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	0	1	_	1		
要介護 3	1	10.0	_	10.0	10	10
要介護 4	9	6.9	3.0	6.0	12	3
要介護 5	11	6.5	3. 7	8.0	13	1
無回答	0	-	_	_	-	

v) 経管栄養

図表 2-3-84 看護職:経管栄養:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	53	84
	100.0%	38.7%	61.3%
Ι型	113	47	66
	100.0%	41.6%	58.4%
Ⅱ型	24	6	18
	100.0%	25.0%	75.0%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	1	5
	100.0%	16. 7%	83.3%
要介護 3	15	1	14
	100.0%	6. 7%	93.3%
要介護 4	60	24	36
	100.0%	40.0%	60.0%
要介護 5	53	27	26
	100.0%	50.9%	49.1%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-85 看護職:経管栄養:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	2.6	5.3	0.0	33	0
I型	113	2.7	5. 0	0.0	27	0
Ⅱ型	24	2.3	6. 7	0.0	33	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.8	1. 9	0.0	5	0
要介護 3	15	0.4	1.5	0.0	6	0
要介護 4	60	2.9	5. 9	0.0	33	0
要介護 5	53	3.3	5. 5	1.0	27	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-86 看護職:経管栄養:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	53	6.8	6. 7	4.0	33	1
I型	47	6.5	5. 9	4.0	27	1
Ⅱ型	6	9.2	10.7	4. 5	33	3
要介護 1	0	-	_	_	_	_
要介護 2	1	5.0	_	5.0	5	5
要介護 3	1	6.0	_	6.0	6	6
要介護 4	24	7.3	7.4	3.5	33	1
要介護 5	27	6.5	6. 2	4.0	27	1
無回答	0	_	_	_	_	_

vi) 排泄ケア

図表 2-3-87 看護職:排泄ケア:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	37	100
	100.0%	27.0%	73.0%
I型	113	32	81
	100.0%	28.3%	71.7%
Ⅱ型	24	5	19
	100.0%	20.8%	79. 2%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	1	5
	100.0%	16. 7%	83.3%
要介護 3	15	2	13
	100.0%	13.3%	86. 7%
要介護 4	60	15	45
	100.0%	25.0%	75.0%
要介護 5	53	19	34
	100.0%	35.8%	64.2%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-88 看護職:排泄ケア:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.9	1. 9	0.0	11	0
I型	113	0.9	2. 0	0.0	11	0
Ⅱ型	24	0.6	1.3	0.0	5	0
要介護 1	1	0.0	-	0.0	0	0
要介護 2	6	0.2	0.4	0.0	1	0
要介護 3	15	0.3	0.9	0.0	3	0
要介護 4	60	1.0	2. 1	0.0	11	0
要介護 5	53	1.1	2.0	0.0	9	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-89 看護職:排泄ケア:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	37	3.3	2. 3	3.0	11	1
I型	32	3.3	2. 5	3.0	11	1
Ⅱ型	5	3.0	1.3	2.0	5	2
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 3	2	2.5	0.5	2.5	3	2
要介護 4	15	3.8	2.6	3.0	11	1
要介護 5	19	3. 1	2. 2	3.0	9	1
無回答	0	_	_	_	_	_

vii) リハビリテーション

図表 2-3-90 看護職:リハビリテーション:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	4	133
	100.0%	2.9%	97. 1%
I型	113	2	111
	100.0%	1.8%	98. 2%
II 型	24	2	22
	100.0%	8.3%	91. 7%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	2	4
	100.0%	33.3%	66.7%
要介護 3	15	0	15
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 4	60	1	59
	100.0%	1.7%	98.3%
要介護 5	53	1	52
	100.0%	1.9%	98.1%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-91 看護職: リハビリテーション: 実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.1	0.7	0.0	7	0
I型	113	0.0	0.3	0.0	3	0
Ⅱ型	24	0.3	1. 4	0.0	7	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.3	0.5	0.0	1	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.1	0.9	0.0	7	0
要介護 5	53	0.1	0.4	0.0	3	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-92 看護職: リハビリテーション: 実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	4	3.0	2. 4	2.0	7	1
I型	2	2.0	1.0	2.0	3	1
Ⅱ型	2	4.0	3. 0	4.0	7	1
要介護 1	0	-	_	_	_	-
要介護 2	2	1.0	0.0	1.0	1	1
要介護 3	0	ı	_	ı	1	-
要介護 4	1	7.0	_	7.0	7	7
要介護 5	1	3.0	_	3.0	3	3
無回答	0	_	_	_	_	_

viii) マッサージ

図表 2-3-93 看護職:マッサージ:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	1	136
	100.0%	0.7%	99.3%
Ι型	113	1	112
	100.0%	0.9%	99.1%
Ⅱ型	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	0	15
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 4	60	1	59
	100.0%	1.7%	98.3%
要介護 5	53	0	53
	100.0%	0.0%	100.0%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-94 看護職:マッサージ:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.0	0.1	0.0	1	0
I型	113	0.0	0.1	0.0	1	0
Ⅱ型	24	0.0	_	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.0	0.1	0.0	1	0
要介護 5	53	0.0	_	0.0	0	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-95 看護職:マッサージ:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	1	1.0	_	1.0	1	1
I型	1	1.0	_	1.0	1	1
Ⅱ型	0	ı	_	-	-	-
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	0	ı	_	ı	1	ı
要介護 3	0	1	_	1	1	-
要介護 4	1	1.0		1.0	1	1
要介護 5	0	ı	_			-
無回答	0	_	_	_	_	_

ix) その他の医療処置

図表 2-3-96 看護職:その他の医療処置:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	26	111
	100.0%	19.0%	81.0%
Ι型	113	22	91
	100.0%	19.5%	80.5%
Ⅱ型	24	4	20
	100.0%	16.7%	83.3%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	2	13
	100.0%	13.3%	86.7%
要介護 4	60	13	47
	100.0%	21.7%	78.3%
要介護 5	53	10	43
	100.0%	18.9%	81.1%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-97 看護職:その他の医療処置:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.5	1.6	0.0	12	0
I型	113	0.5	1. 4	0.0	11	0
Ⅱ型	24	0.7	2. 4	0.0	12	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0		0.0	0	0
要介護 3	15	0.2	0.5	0.0	2	0
要介護 4	60	0.7	2. 2	0.0	12	0
要介護 5	53	0.4	1. 2	0.0	8	0
無回答	2	0.5	0.5	0.5	1	0

図表 2-3-98 看護職:その他の医療処置:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	26	2.7	2.9	2.0	12	1
I型	22	2.4	2. 4	1.5	11	1
Ⅱ型	4	4.3	4.5	2.0	12	1
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	0	1	_	1		
要介護 3	2	1.5	0.5	1.5	2	1
要介護 4	13	3.3	3. 6	2.0	12	1
要介護 5	10	2.2	2.0	1.5	8	1
無回答	1	1.0	-	1.0	1	1

4) 療養上の世話

図表 2-3-99 看護職:療養上の世話:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	125	12
	100.0%	91.2%	8.8%
I型	113	102	11
	100.0%	90.3%	9.7%
Ⅱ型	24	23	1
	100.0%	95.8%	4.2%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	5	1
	100.0%	83.3%	16.7%
要介護 3	15	12	3
	100.0%	80.0%	20.0%
要介護 4	60	56	4
	100.0%	93.3%	6. 7%
要介護 5	53	50	3
	100.0%	94.3%	5.7%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-100 看護職:療養上の世話:実施単位(実施無しは0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	11.3	9. 2	10.0	48	0
I型	113	10.9	9. 5	8.0	48	0
Ⅱ型	24	13.2	6.8	12. 5	23	0
要介護 1	1	4.0	_	4.0	4	4
要介護 2	6	8.0	4.4	9.0	13	0
要介護 3	15	8.7	9. 2	4.0	32	0
要介護 4	60	12.1	9. 3	12.0	48	0
要介護 5	53	11.7	9. 1	9.0	35	0
無回答	2	11.5	11.5	11.5	23	0

図表 2-3-101 看護職:療養上の世話:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	125	12.4	8. 9	11.0	48	1
I型	102	12.1	9. 3	10.5	48	1
Ⅱ型	23	13.7	6. 4	13.0	23	1
要介護 1	1	4.0	_	4.0	4	4
要介護 2	5	9.6	2. 9	10.0	13	5
要介護 3	12	10.9	9. 1	9.0	32	2
要介護 4	56	13.0	9.0	12.0	48	1
要介護 5	50	12.4	8. 9	10.5	35	1
無回答	1	23.0	_	23.0	23	23

i) 入浴・シャワー浴介助

図表 2-3-102 看護職:入浴・シャワー浴介助:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	47	90
	100.0%	34.3%	65. 7%
I型	113	38	75
	100.0%	33.6%	66.4%
Ⅱ型	24	9	15
	100.0%	37.5%	62.5%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	3	3
	100.0%	50.0%	50.0%
要介護 3	15	10	5
	100.0%	66. 7%	33.3%
要介護 4	60	17	43
	100.0%	28.3%	71.7%
要介護 5	53	15	38
	100.0%	28.3%	71.7%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-103 看護職:入浴・シャワー浴介助:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	1.0	2. 5	0.0	24	0
I型	113	1.0	2. 6	0.0	24	0
Ⅱ型	24	1.3	2. 1	0.0	8	0
要介護 1	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 2	6	2.2	2. 7	0.5	6	0
要介護 3	15	1. 9	2.0	1.0	6	0
要介護 4	60	0.8	1.5	0.0	8	0
要介護 5	53	1.0	3. 4	0.0	24	0
無回答	2	0.5	0.5	0.5	1	0

図表 2-3-104 看護職:入浴・シャワー浴介助:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	47	3.0	3. 5	2.0	24	1
I型	38	2.9	3.8	2.0	24	1
Ⅱ型	9	3.4	2. 1	3.0	8	1
要介護 1	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 2	3	4.3	2.4	6.0	6	1
要介護 3	10	2.8	1. 9	2.5	6	1
要介護 4	17	2.6	1. 7	2.0	8	1
要介護 5	15	3.7	5. 5	2.0	24	1
無回答	1	1.0	_	1.0	1	1

ii) 歯磨きなど口腔ケア

図表 2-3-105 看護職:歯磨きなど口腔ケア:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	75	62
	100.0%	54.7%	45.3%
Ι型	113	62	51
	100.0%	54.9%	45.1%
Ⅱ型	24	13	11
	100.0%	54.2%	45.8%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	3	3
	100.0%	50.0%	50.0%
要介護 3	15	1	14
	100.0%	6. 7%	93.3%
要介護 4	60	38	22
	100.0%	63.3%	36. 7%
要介護 5	53	32	21
	100.0%	60.4%	39.6%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-106 看護職:歯磨きなど口腔ケア:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	1.2	1.3	1.0	5	0
I型	113	1.1	1. 2	1.0	5	0
Ⅱ型	24	1.3	1.4	1.0	4	0
要介護 1	1	0.0	-	0.0	0	0
要介護 2	6	1.0	1. 2	0.5	3	0
要介護 3	15	0.2	0.7	0.0	3	0
要介護 4	60	1.4	1. 3	1.0	5	0
要介護 5	53	1.2	1. 2	1.0	3	0
無回答	2	2.0	2.0	2.0	4	0

図表 2-3-107 看護職:歯磨きなど口腔ケア:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	75	2.1	1.0	2.0	5	1
I型	62	2.0	0.9	2.0	5	1
Ⅱ型	13	2.5	0.9	2.0	4	1
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	3	2.0	0.8	2.0	3	1
要介護 3	1	3.0	_	3.0	3	3
要介護 4	38	2.2	1.0	2.0	5	1
要介護 5	32	1.9	0.9	2.0	3	1
無回答	1	4.0	-	4.0	4	4

iii) その他の清潔保持

図表 2-3-108 看護職:その他の清潔保持:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	23	114
	100.0%	16.8%	83.2%
I型	113	17	96
	100.0%	15.0%	85.0%
Ⅱ型	24	6	18
	100.0%	25.0%	75.0%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	1	14
	100.0%	6. 7%	93.3%
要介護 4	60	13	47
	100.0%	21. 7%	78.3%
要介護 5	53	8	45
	100.0%	15.1%	84.9%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-109 看護職:その他の清潔保持:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.2	0.7	0.0	6	0
I型	113	0.2	0.7	0.0	6	0
Ⅱ型	24	0.3	0.6	0.0	2	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0		0.0	0	0
要介護 3	15	0.1	0.5	0.0	2	0
要介護 4	60	0.4	0.9	0.0	6	0
要介護 5	53	0.2	0.4	0.0	2	0
無回答	2	0.5	0.5	0.5	1	0

図表 2-3-110 看護職:その他の清潔保持:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	23	1.4	1.1	1.0	6	1
I型	17	1.5	1. 2	1.0	6	1
Ⅱ型	6	1.3	0.5	1.0	2	1
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	0	ı	_	1	1	1
要介護 3	1	2.0	_	2.0	2	2
要介護 4	13	1.6	1. 3	1.0	6	1
要介護 5	8	1.1	0.3	1.0	2	1
無回答	1	1.0	_	1.0	1	1

iv) 整容・更衣

図表 2-3-111 看護職:整容・更衣:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	49	88
	100.0%	35.8%	64.2%
Ι型	113	40	73
	100.0%	35.4%	64.6%
Ⅱ型	24	9	15
	100.0%	37.5%	62.5%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	3	3
	100.0%	50.0%	50.0%
要介護 3	15	4	11
	100.0%	26. 7%	73.3%
要介護 4	60	25	35
	100.0%	41.7%	58.3%
要介護 5	53	16	37
	100.0%	30.2%	69.8%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-112 看護職:整容・更衣:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.7	1. 4	0.0	8	0
I型	113	0.7	1. 4	0.0	8	0
Ⅱ型	24	0.8	1.3	0.0	6	0
要介護 1	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 2	6	1.5	2. 1	0.5	6	0
要介護 3	15	1.1	2. 2	0.0	7	0
要介護 4	60	0.8	1.4	0.0	8	0
要介護 5	53	0.5	0.8	0.0	3	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-113 看護職:整容・更衣:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	49	2.0	1.7	1.0	8	1
I型	40	2.0	1. 7	1.0	8	1
Ⅱ型	9	2.0	1.5	2.0	6	1
要介護 1	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 2	3	3.0	2. 2	2.0	6	1
要介護 3	4	4.0	2. 5	4.0	7	1
要介護 4	25	1.9	1.6	1.0	8	1
要介護 5	16	1.6	0.7	1.0	3	1
無回答	0	_	_	_	_	_

v) 排泄介助 (トイレ介助)

図表 2-3-114 看護職:排泄介助 (トイレ介助):実施の有無 (類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	17	120
	100.0%	12.4%	87.6%
Ι型	113	12	101
	100.0%	10.6%	89.4%
Ⅱ型	24	5	19
	100.0%	20.8%	79.2%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	3	3
	100.0%	50.0%	50.0%
要介護 3	15	2	13
	100.0%	13.3%	86.7%
要介護 4	60	8	52
	100.0%	13.3%	86.7%
要介護 5	53	3	50
	100.0%	5. 7%	94.3%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-115 看護職:排泄介助 (トイレ介助):実施単位 (実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.3	1.0	0.0	7	0
I型	113	0.3	1.1	0.0	7	0
Ⅱ型	24	0.3	0.7	0.0	3	0
要介護 1	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 2	6	0.5	0.5	0.5	1	0
要介護 3	15	0.3	0.9	0.0	3	0
要介護 4	60	0.4	1.2	0.0	7	0
要介護 5	53	0.2	0.9	0.0	6	0
無回答	2	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-3-116 看護職:排泄介助(トイレ介助):実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	17	2.4	1.8	2.0	7	1
I型	12	2.8	1. 9	2.0	7	1
Ⅱ型	5	1.4	0.8	1.0	3	1
要介護 1	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 2	3	1.0	0.0	1.0	1	1
要介護 3	2	2.5	0.5	2.5	3	2
要介護 4	8	2.8	1. 9	2.5	7	1
要介護 5	3	3.0	2. 2	2.0	6	1
無回答	0	_	_	_	_	-

vi) 排泄介助 (おむつ交換等)

図表 2-3-117 看護職:排泄介助(おむつ交換等):実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	86	51
	100.0%	62.8%	37.2%
I型	113	67	46
	100.0%	59.3%	40.7%
Ⅱ型	24	19	5
	100.0%	79.2%	20.8%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	3	3
	100.0%	50.0%	50.0%
要介護 3	15	6	9
	100.0%	40.0%	60.0%
要介護 4	60	41	19
	100.0%	68.3%	31.7%
要介護 5	53	35	18
	100.0%	66.0%	34.0%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-118 看護職:排泄介助(おむつ交換等):実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	1.8	2. 2	1.0	10	0
I型	113	1.7	2. 1	1.0	10	0
Ⅱ型	24	2.6	2. 3	2.0	8	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.8	0.9	0.5	2	0
要介護 3	15	1.5	2.8	0.0	9	0
要介護 4	60	2.0	2. 2	1.0	10	0
要介護 5	53	2.0	2.0	1.0	6	0
無回答	2	0.5	0.5	0.5	1	0

図表 2-3-119 看護職:排泄介助(おむつ交換等):実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	86	2.9	2. 0	2.0	10	1
I型	67	2.9	2. 0	2.0	10	1
Ⅱ型	19	3.3	2. 1	3.0	8	1
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	3	1.7	0.5	2.0	2	1
要介護 3	6	3.8	3.4	2.0	9	1
要介護 4	41	2.9	2. 1	2.0	10	1
要介護 5	35	3.0	1.7	3.0	6	1
無回答	1	1.0	_	1.0	1	1

vii) 食事・経口摂取援助 (ベッド上)

図表 2-3-120 看護職:食事・経口摂取援助 (ベッド上):実施の有無 (類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	31	106
	100.0%	22.6%	77.4%
I型	113	23	90
	100.0%	20.4%	79.6%
Ⅱ 型	24	8	16
	100.0%	33.3%	66. 7%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	1	5
	100.0%	16. 7%	83.3%
要介護 3	15	0	15
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 4	60	17	43
	100.0%	28.3%	71.7%
要介護 5	53	12	41
	100.0%	22.6%	77.4%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-121 看護職:食事・経口摂取援助 (ベッド上):実施単位 (実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.9	2. 2	0.0	13	0
I型	113	0.9	2. 2	0.0	13	0
Ⅱ型	24	1.1	1.8	0.0	7	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.3	0.7	0.0	2	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.8	1.6	0.0	8	0
要介護 5	53	1.3	2.8	0.0	13	0
無回答	2	3. 5	3. 5	3. 5	7	0

図表 2-3-122 看護職:食事・経口摂取援助 (ベッド上):実施単位 (0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	31	4.1	2.8	3.0	13	1
Ι型	23	4.4	3. 0	4.0	13	1
Ⅱ型	8	3.3	1.8	3.0	7	1
要介護 1	0	-	_	_	-	_
要介護 2	1	2.0	_	2.0	2	2
要介護 3	0	_	_	_	-	_
要介護 4	17	2.9	1.8	3.0	8	1
要介護 5	12	5.8	3. 1	5.0	13	2
無回答	1	7.0	_	7.0	7	7

viii) 食事·経口摂取援助(食堂)

図表 2-3-123 看護職:食事・経口摂取援助(食堂):実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	30	107
	100.0%	21.9%	78.1%
Ι型	113	26	87
	100.0%	23.0%	77.0%
Ⅱ型	24	4	20
	100.0%	16.7%	83.3%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	2	4
	100.0%	33.3%	66.7%
要介護 3	15	5	10
	100.0%	33.3%	66. 7%
要介護 4	60	12	48
	100.0%	20.0%	80.0%
要介護 5	53	9	44
	100.0%	17.0%	83.0%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-124 看護職:食事・経口摂取援助(食堂):実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.7	2. 1	0.0	18	0
I型	113	0.7	2. 2	0.0	18	0
Ⅱ型	24	0.5	1. 4	0.0	6	0
要介護 1	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 2	6	0.3	0.5	0.0	1	0
要介護 3	15	1.3	2.4	0.0	8	0
要介護 4	60	0.6	1.5	0.0	9	0
要介護 5	53	0.6	2. 5	0.0	18	0
無回答	2	2.0	2.0	2.0	4	0

図表 2-3-125 看護職:食事・経口摂取援助(食堂):実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	30	3.2	3. 4	2.0	18	1
I型	26	3.2	3. 6	2.0	18	1
Ⅱ型	4	3.0	2. 1	2.5	6	1
要介護 1	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 2	2	1.0	0.0	1.0	1	1
要介護 3	5	4.0	2.6	3.0	8	1
要介護 4	12	2.8	2.3	2.5	9	1
要介護 5	9	3.8	5. 1	2.0	18	1
無回答	1	4.0	_	4.0	4	4

ix) 体位変更、起居の援助

図表 2-3-126 看護職:体位変更、起居の援助:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	87	50
	100.0%	63.5%	36.5%
Ι型	113	73	40
	100.0%	64.6%	35.4%
II 型	24	14	10
	100.0%	58.3%	41.7%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	1	5
	100.0%	16. 7%	83.3%
要介護 3	15	6	9
	100.0%	40.0%	60.0%
要介護 4	60	38	22
	100.0%	63.3%	36.7%
要介護 5	53	41	12
	100.0%	77.4%	22.6%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-127 看護職:体位変更、起居の援助:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	3.3	3. 7	2.0	14	0
I型	113	3.3	3. 6	2.0	14	0
Ⅱ型	24	3.5	4.3	1.5	13	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	1.3	3.0	0.0	8	0
要介護 3	15	1.1	1. 9	0.0	6	0
要介護 4	60	3.6	4. 1	2.0	14	0
要介護 5	53	4.0	3. 5	4.0	14	0
無回答	2	2.0	2.0	2.0	4	0

図表 2-3-128 看護職:体位変更、起居の援助:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	87	5.2	3. 4	4.0	14	1
I型	73	5. 1	3. 3	4.0	14	1
Ⅱ型	14	6.0	4. 1	4.5	13	1
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	1	8.0	_	8.0	8	8
要介護 3	6	2.8	2.0	2.5	6	1
要介護 4	38	5. 7	3.8	5.0	14	1
要介護 5	41	5.1	3. 2	5.0	14	1
無回答	1	4.0	_	4.0	4	4

x) 移動・移乗

図表 2-3-129 看護職:移動・移乗:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	37	100
	100.0%	27.0%	73.0%
Ι型	113	28	85
	100.0%	24.8%	75.2%
Ⅱ型	24	9	15
	100.0%	37.5%	62.5%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	5	10
	100.0%	33.3%	66. 7%
要介護 4	60	20	40
	100.0%	33.3%	66. 7%
要介護 5	53	11	42
	100.0%	20.8%	79.2%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-130 看護職:移動・移乗:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.8	1.6	0.0	8	0
I型	113	0.7	1. 7	0.0	8	0
Ⅱ型	24	0.9	1. 4	0.0	4	0
要介護 1	1	0.0	-	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	1.0	1.6	0.0	5	0
要介護 4	60	1.0	1. 9	0.0	8	0
要介護 5	53	0.6	1.4	0.0	7	0
無回答	2	0.5	0.5	0.5	1	0

図表 2-3-131 看護職:移動・移乗:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	37	2.9	2.0	2.0	8	1
I型	28	3.0	2. 2	2.0	8	1
Ⅱ型	9	2.4	1.1	2.0	4	1
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	0	1	_	1		
要介護 3	5	3.0	1.4	3.0	5	1
要介護 4	20	3.0	2. 1	2.0	8	1
要介護 5	11	2.8	1. 9	2.0	7	1
無回答	1	1.0	-	1.0	1	1

xi) その他の療養上の世話

図表 2-3-132 看護職:その他の療養上の世話:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	14	123
	100.0%	10.2%	89.8%
I型	113	11	102
	100.0%	9.7%	90.3%
Ⅱ型	24	3	21
	100.0%	12.5%	87. 5%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	2	13
	100.0%	13.3%	86.7%
要介護 4	60	6	54
	100.0%	10.0%	90.0%
要介護 5	53	6	47
	100.0%	11.3%	88.7%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-133 看護職:その他の療養上の世話:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.3	1. 4	0.0	12	0
I型	113	0.2	1. 0	0.0	9	0
Ⅱ型	24	0.6	2. 4	0.0	12	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.1	0.3	0.0	1	0
要介護 4	60	0.5	2.0	0.0	12	0
要介護 5	53	0.2	0.7	0.0	4	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-134 看護職:その他の療養上の世話:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	14	3.0	3. 3	1.5	12	1
I型	11	2.5	2. 3	2.0	9	1
Ⅱ型	3	4.7	5. 2	1.0	12	1
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	0	١	_	_	1	_
要介護 3	2	1.0	0.0	1.0	1	1
要介護 4	6	4.7	4. 3	2.5	12	1
要介護 5	6	2.0	1.0	2.0	4	1
無回答	0	_	_	_	_	_

5) 環境整備・寝具交換

図表 2-3-135 看護職:環境整備・寝具交換:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	26	111
	100.0%	19.0%	81.0%
Ι型	113	22	91
	100.0%	19.5%	80.5%
Ⅱ型	24	4	20
	100.0%	16.7%	83.3%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	1	5
	100.0%	16. 7%	83.3%
要介護 3	15	4	11
	100.0%	26. 7%	73.3%
要介護 4	60	10	50
	100.0%	16.7%	83.3%
要介護 5	53	11	42
	100.0%	20.8%	79. 2%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-136 看護職:環境整備・寝具交換:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.3	1.0	0.0	9	0
I型	113	0.4	1. 1	0.0	9	0
Ⅱ型	24	0.3	0.6	0.0	2	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.2	0.4	0.0	1	0
要介護 3	15	0.3	0.6	0.0	2	0
要介護 4	60	0.4	1.2	0.0	9	0
要介護 5	53	0.4	1.0	0.0	6	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-137 看護職:環境整備・寝具交換:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	26	1.8	1.8	1.0	9	1
I型	22	1.8	1. 9	1.0	9	1
Ⅱ型	4	1.5	0.5	1.5	2	1
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 3	4	1.3	0.4	1.0	2	1
要介護 4	10	2.1	2. 3	1.0	9	1
要介護 5	11	1.7	1.4	1.0	6	1
無回答	0	-	-	_	-	-

6) 小集団アクティビティ

図表 2-3-138 看護職:小集団アクティビティ:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	3	134
	100.0%	2.2%	97.8%
I型	113	3	110
	100.0%	2.7%	97.3%
Ⅱ型	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	0	15
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 4	60	2	58
	100.0%	3.3%	96. 7%
要介護 5	53	1	52
	100.0%	1.9%	98.1%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-139 看護職:小集団アクティビティ:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.1	1. 4	0.0	16	0
I型	113	0.2	1. 5	0.0	16	0
Ⅱ型	24	0.0	_	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	-	0.0	0	0
要介護 4	60	0.3	2. 1	0.0	16	0
要介護 5	53	0.0	0.1	0.0	1	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-140 看護職:小集団アクティビティ:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	3	6.0	7. 1	1.0	16	1
I型	3	6.0	7. 1	1.0	16	1
Ⅱ型	0	ı	_	-	_	-
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	0	ı	_	ı	1	1
要介護 3	0	-	-	1	1	1
要介護 4	2	8. 5	7. 5	8.5	16	1
要介護 5	1	1.0	_	1.0	1	1
無回答	0	_	_	_	_	

7) レクリエーション

図表 2-3-141 看護職:レクリエーション:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	14	123
	100.0%	10.2%	89.8%
I型	113	11	102
	100.0%	9. 7%	90.3%
Ⅱ型	24	3	21
	100.0%	12.5%	87.5%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	2	13
	100.0%	13.3%	86.7%
要介護 4	60	7	53
	100.0%	11.7%	88.3%
要介護 5	53	3	50
	100.0%	5. 7%	94.3%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-142 看護職:レクリエーション:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.5	2. 2	0.0	16	0
I型	113	0.6	2. 4	0.0	16	0
Ⅱ型	24	0.3	0.7	0.0	3	0
要介護 1	1	7.0	_	7. 0	7	7
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.6	1.8	0.0	7	0
要介護 4	60	0.7	3. 0	0.0	16	0
要介護 5	53	0.2	0.7	0.0	4	0
無回答	2	1.5	1.5	1.5	3	0

図表 2-3-143 看護職:レクリエーション:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	14	5.1	5. 0	3.0	16	1
I型	11	5.9	5. 3	4.0	16	1
Ⅱ型	3	2.0	0.8	2.0	3	1
要介護 1	1	7.0	_	7.0	7	7
要介護 2	0	1	_	1	1	ı
要介護 3	2	4.5	2. 5	4.5	7	2
要介護 4	7	6.3	6. 5	2.0	16	1
要介護 5	3	2.7	1.2	3.0	4	1
無回答	1	3.0	_	3.0	3	3

8) 本人・家族への説明

図表 2-3-144 看護職:本人・家族への説明:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	10	127
	100.0%	7.3%	92.7%
Ι型	113	5	108
	100.0%	4.4%	95.6%
Ⅱ型	24	5	19
	100.0%	20.8%	79. 2%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	0	15
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 4	60	7	53
	100.0%	11.7%	88.3%
要介護 5	53	3	50
	100.0%	5. 7%	94.3%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-145 看護職:本人・家族への説明:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.2	1.7	0.0	18	0
I型	113	0.0	0.2	0.0	1	0
Ⅱ型	24	1.2	3. 9	0.0	18	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.5	2. 5	0.0	18	0
要介護 5	53	0.1	0.2	0.0	1	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-146 看護職:本人・家族への説明:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	10	3.4	5. 3	1.0	18	1
I型	5	1.0	0.0	1.0	1	1
Ⅱ型	5	5.8	6. 7	1.0	18	1
要介護 1	0	_	-	_	_	_
要介護 2	0	ı	-	1	1	1
要介護 3	0	l	-	ı	ı	ı
要介護 4	7	4.4	6.0	1.0	18	1
要介護 5	3	1.0	0.0	1.0	1	1
無回答	0	_	_	_	_	_

9) 診察介助

図表 2-3-147 看護職:診察介助:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	20	117
	100.0%	14.6%	85.4%
I型	113	18	95
	100.0%	15. 9%	84.1%
Ⅱ型	24	2	22
	100.0%	8.3%	91.7%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	1	14
	100.0%	6. 7%	93.3%
要介護 4	60	9	51
	100.0%	15.0%	85.0%
要介護 5	53	8	45
	100.0%	15.1%	84.9%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-148 看護職:診察介助:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.2	0.4	0.0	2	0
I型	113	0.2	0.4	0.0	2	0
Ⅱ型	24	0.1	0.3	0.0	1	0
要介護 1	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.1	0.2	0.0	1	0
要介護 4	60	0.2	0.5	0.0	2	0
要介護 5	53	0.2	0.4	0.0	1	0
無回答	2	0.5	0.5	0.5	1	0

図表 2-3-149 看護職:診察介助:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	20	1.1	0.3	1.0	2	1
I型	18	1.1	0.3	1.0	2	1
Ⅱ型	2	1.0	0.0	1.0	1	1
要介護 1	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 2	0	1	_	1	1	1
要介護 3	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 4	9	1.2	0.4	1.0	2	1
要介護 5	8	1.0	0.0	1.0	1	1
無回答	1	1.0	_	1.0	1	1

10) その他

図表 2-3-150 看護職:その他:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	2	135
	100.0%	1.5%	98.5%
I型	113	2	111
	100.0%	1.8%	98. 2%
Ⅱ型	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	0	15
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 4	60	1	59
	100.0%	1.7%	98.3%
要介護 5	53	1	52
	100.0%	1.9%	98.1%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-151 看護職:その他:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.0	0.1	0.0	1	0
I型	113	0.0	0.1	0.0	1	0
Ⅱ型	24	0.0	_	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	-	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.0	0.1	0.0	1	0
要介護 5	53	0.0	0.1	0.0	1	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

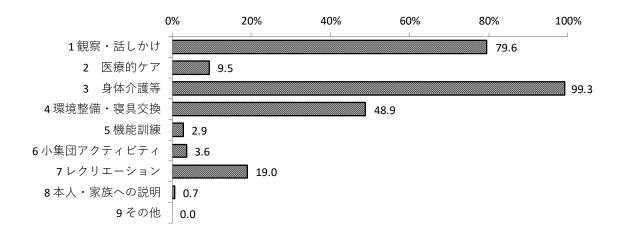
図表 2-3-152 看護職:その他:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	2	1.0	0.0	1.0	1	1
I型	2	1.0	0.0	1.0	1	1
Ⅱ型	0	ı	_	_	_	-
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	0	1	_	_		
要介護 3	0	-	-	_	1	1
要介護 4	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 5	1	1.0	_	1.0	1	1
無回答	0	_	_	_	_	

③ 介護職

介護職は調査日に、「身体介護等」を対象者の 99.3%に実施、「観察・話しかけ」は 79.6%であった。

図表 2-3-153 介護職:ケアの内容別:調査日における実施の割合



1) 観察・話しかけ

図表 2-3-154 介護職:観察・話しかけ:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	109	28
	100.0%	79.6%	20.4%
Ι型	113	88	25
	100.0%	77.9%	22.1%
Ⅱ型	24	21	3
	100.0%	87.5%	12.5%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	6	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 3	15	11	4
	100.0%	73.3%	26.7%
要介護 4	60	48	12
	100.0%	80.0%	20.0%
要介護 5	53	41	12
	100.0%	77.4%	22.6%
無回答	2	2	0
	100.0%	100.0%	0.0%

図表 2-3-155 介護職:観察・話しかけ:実施単位(実施無しは0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	12.0	14. 7	8.0	125	0
I型	113	11.9	15.8	8.0	125	0
Ⅱ型	24	12.3	7.8	14. 5	28	0
要介護 1	1	31.0	_	31.0	31	31
要介護 2	6	13.5	10.9	10.5	34	1
要介護 3	15	20.8	30.0	13.0	125	0
要介護 4	60	10.2	9. 2	8.0	44	0
要介護 5	53	10.7	12. 5	7. 0	62	0
無回答	2	19.0	4.0	19.0	23	15

図表 2-3-156 介護職:観察・話しかけ:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	109	15.1	15.0	12.0	125	1
I型	88	15.3	16. 4	10.0	125	1
Ⅱ型	21	14.1	6. 7	15.0	28	1
要介護 1	1	31.0	_	31.0	31	31
要介護 2	6	13. 5	10.9	10.5	34	1
要介護 3	11	28.4	31.8	18.0	125	7
要介護 4	48	12.7	8. 5	11.0	44	1
要介護 5	41	13.9	12.6	9.0	62	1
無回答	2	19.0	4.0	19.0	23	15

2) 医療的ケア

図表 2-3-157 介護職:医療的ケア:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	13	124
	100.0%	9.5%	90.5%
I型	113	12	101
	100.0%	10.6%	89.4%
Ⅱ型	24	1	23
	100.0%	4.2%	95.8%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	0	15
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 4	60	5	55
	100.0%	8.3%	91.7%
要介護 5	53	7	46
	100.0%	13.2%	86.8%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-158 介護職:医療的ケア:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.4	1. 7	0.0	14	0
I型	113	0.4	1. 7	0.0	14	0
Ⅱ型	24	0.3	1. 4	0.0	7	0
要介護 1	1	0.0	-	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.3	1.0	0.0	7	0
要介護 5	53	0.6	2. 2	0.0	14	0
無回答	2	3.5	3. 5	3. 5	7	0

図表 2-3-159 介護職:医療的ケア:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	13	4.2	3. 7	3.0	14	1
I型	12	3.9	3.8	3. 0	14	1
Ⅱ型	1	7.0	_	7. 0	7	7
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	0	1	_	1		-
要介護 3	0	l	_	ı	1	-
要介護 4	5	3.0	2. 2	3.0	7	1
要介護 5	7	4.6	4.4	3.0	14	1
無回答	1	7.0	_	7.0	7	7

i) 喀痰吸引

図表 2-3-160 介護職:喀痰吸引:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	5	132
	100.0%	3.6%	96.4%
I型	113	4	109
	100.0%	3.5%	96.5%
Ⅱ型	24	1	23
	100.0%	4.2%	95.8%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	0	15
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 4	60	1	59
	100.0%	1.7%	98.3%
要介護 5	53	3	50
	100.0%	5. 7%	94.3%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-161 介護職:喀痰吸引:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.2	1.1	0.0	11	0
I型	113	0.1	1.1	0.0	11	0
Ⅱ型	24	0.2	1.0	0.0	5	0
要介護 1	1	0.0	-	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.0	0.1	0.0	1	0
要介護 5	53	0.3	1. 5	0.0	11	0
無回答	2	2.5	2. 5	2.5	5	0

図表 2-3-162 介護職:喀痰吸引:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	5	4.2	3. 7	3.0	11	1
I型	4	4.0	4. 1	2.0	11	1
Ⅱ型	1	5.0		5.0	5	5
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	0	_	_	-	_	_
要介護 3	0	-	_	ı	1	1
要介護 4	1	1.0	-	1.0	1	1
要介護 5	3	5.0	4.3	3.0	11	1
無回答	1	5. 0	_	5.0	5	5

ii) 経管栄養(胃瘻)

図表 2-3-163 介護職:経管栄養(胃瘻):実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	4	133
	100.0%	2.9%	97. 1%
Ι型	113	3	110
	100.0%	2.7%	97.3%
Ⅱ型	24	1	23
	100.0%	4.2%	95.8%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	0	15
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 4	60	1	59
	100.0%	1.7%	98.3%
要介護 5	53	2	51
	100.0%	3.8%	96.2%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-164 介護職:経管栄養(胃瘻):実施単位(実施無しは0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.1	0.4	0.0	3	0
I型	113	0.1	0.3	0.0	3	0
Ⅱ型	24	0.1	0.4	0.0	2	0
要介護 1	1	0.0	-	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.0	0.1	0.0	1	0
要介護 5	53	0.1	0.5	0.0	3	0
無回答	2	1.0	1.0	1.0	2	0

図表 2-3-165 介護職:経管栄養(胃瘻):実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	4	2.0	0.7	2.0	3	1
I型	3	2.0	0.8	2.0	3	1
Ⅱ型	1	2.0	_	2.0	2	2
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	0	ı	_	ı	ı	1
要介護 3	0	-	_	1	-	1
要介護 4	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 5	2	2.5	0.5	2.5	3	2
無回答	1	2.0	_	2.0	2	2

iii) 医療処置に伴う体位保持・手伝い

図表 2-3-166 介護職: 医療処置に伴う体位保持・手伝い: 実施の有無 (類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし						
全体	137	8	129						
	100.0%	5.8%	94.2%						
Ι型	113	8	105						
	100.0%	7.1%	92.9%						
Ⅱ型	24	0	24						
	100.0%	0.0%	100.0%						
要介護 1	1	0	1						
	100.0%	0.0%	100.0%						
要介護 2	6	0	6						
	100.0%	0.0%	100.0%						
要介護 3	15	0	15						
	100.0%	0.0%	100.0%						
要介護 4	60	4	56						
	100.0%	6. 7%	93.3%						
要介護 5	53	4	49						
	100.0%	7.5%	92.5%						
無回答	2	0	2						
	100.0%	0.0%	100.0%						

図表 2-3-167 介護職:医療処置に伴う体位保持・手伝い:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.2	1.0	0.0	8	0
I型	113	0.2	1. 1	0.0	8	0
Ⅱ型	24	0.0	-	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	1	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.2	1.0	0.0	7	0
要介護 5	53	0.2	1. 1	0.0	8	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-168 介護職:医療処置に伴う体位保持・手伝い:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	8	3.1	2.6	2.0	8	1
Ι型	8	3. 1	2. 6	2.0	8	1
Ⅱ型	0	_	_		_	_
要介護 1	0	_	_	_	_	-
要介護 2	0	_	_	-	1	-
要介護 3	0	_	_	_	-	-
要介護 4	4	3.3	2. 3	2.5	7	1
要介護 5	4	3.0	2. 9	1.5	8	1
無回答	0	_	_	_	-	-

3) 身体介護等

図表 2-3-169 介護職:身体介護等:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	136	1
	100.0%	99.3%	0.7%
I型	113	112	1
	100.0%	99. 1%	0.9%
Ⅱ型	24	24	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	6	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 3	15	14	1
	100.0%	93.3%	6.7%
要介護 4	60	60	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 5	53	53	0
	100.0%	100.0%	0.0%
無回答	2	2	0
	100.0%	100.0%	0.0%

図表 2-3-170 介護職:身体介護等:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	25.2	21.0	21.0	206	0
I型	113	25.8	22. 5	21.0	206	0
Ⅱ型	24	22.4	10.9	21.0	56	4
要介護 1	1	18.0	_	18.0	18	18
要介護 2	6	18.7	8. 1	17. 5	30	6
要介護 3	15	21.7	10.6	25.0	43	0
要介護 4	60	24. 3	16. 0	20.5	110	4
要介護 5	53	27.5	27.8	21.0	206	7
無回答	2	45.5	10.5	45.5	56	35

図表 2-3-171 介護職:身体介護等:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	136	25.4	20.9	21.0	206	4
I型	112	26. 1	22.4	21.0	206	5
Ⅱ型	24	22.4	10.9	21.0	56	4
要介護 1	1	18.0	_	18.0	18	18
要介護 2	6	18.7	8. 1	17.5	30	6
要介護 3	14	23.2	9. 2	25.5	43	9
要介護 4	60	24. 3	16.0	20.5	110	4
要介護 5	53	27.5	27.8	21.0	206	7
無回答	2	45.5	10.5	45.5	56	35

i) 入浴・シャワー浴介助

図表 2-3-172 介護職:入浴・シャワー浴介助:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	66	71
	100.0%	48.2%	51.8%
I型	113	53	60
	100.0%	46.9%	53.1%
Ⅱ型	24	13	11
	100.0%	54.2%	45.8%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	2	4
	100.0%	33.3%	66.7%
要介護 3	15	7	8
	100.0%	46. 7%	53.3%
要介護 4	60	34	26
	100.0%	56. 7%	43.3%
要介護 5	53	21	32
	100.0%	39.6%	60.4%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-173 介護職:入浴・シャワー浴介助:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	2.4	6. 1	0.0	62	0
I型	113	2.4	6. 6	0.0	62	0
Ⅱ型	24	2.3	3. 2	1.0	12	0
要介護 1	1	2.0	_	2.0	2	2
要介護 2	6	0.8	1.2	0.0	3	0
要介護 3	15	2.0	2. 7	0.0	9	0
要介護 4	60	2.1	2.8	1.0	15	0
要介護 5	53	3.2	9. 1	0.0	62	0
無回答	2	1.0	1.0	1.0	2	0

図表 2-3-174 介護職:入浴・シャワー浴介助:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	66	5.0	8.0	3.0	62	1
I型	53	5. 2	8.8	3.0	62	1
Ⅱ型	13	4.2	3. 2	3.0	12	1
要介護 1	1	2.0	_	2.0	2	2
要介護 2	2	2.5	0.5	2. 5	3	2
要介護 3	7	4.3	2. 3	4.0	9	2
要介護 4	34	3. 6	2. 9	3.0	15	1
要介護 5	21	8.0	13. 1	4.0	62	1
無回答	1	2.0	-	2.0	2	2

ii) 歯磨きなど口腔ケア

図表 2-3-175 介護職:歯磨きなど口腔ケア:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	91	46
	100.0%	66.4%	33.6%
Ι型	113	74	39
	100.0%	65. 5%	34.5%
Ⅱ型	24	17	7
	100.0%	70.8%	29. 2%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	5	1
	100.0%	83.3%	16.7%
要介護 3	15	11	4
	100.0%	73.3%	26.7%
要介護 4	60	41	19
	100.0%	68.3%	31.7%
要介護 5	53	31	22
	100.0%	58. 5%	41.5%
無回答	2	2	0
	100.0%	100.0%	0.0%

図表 2-3-176 介護職:歯磨きなど口腔ケア:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	1.8	1. 7	2.0	11	0
I型	113	1.8	1. 7	2.0	11	0
Ⅱ型	24	1.7	1. 5	1.0	5	0
要介護 1	1	3.0	_	3. 0	3	3
要介護 2	6	1.7	1. 1	1.5	3	0
要介護 3	15	2.1	1. 5	3.0	4	0
要介護 4	60	1.8	1. 9	1.5	11	0
要介護 5	53	1.5	1. 5	1.0	5	0
無回答	2	4.0	1.0	4.0	5	3

図表 2-3-177 介護職:歯磨きなど口腔ケア:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	91	2.6	1.4	3.0	11	1
I型	74	2.7	1.4	3.0	11	1
Ⅱ型	17	2.4	1.2	3.0	5	1
要介護 1	1	3.0	_	3.0	3	3
要介護 2	5	2.0	0.9	2.0	3	1
要介護 3	11	2.9	0.8	3.0	4	1
要介護 4	41	2.7	1.7	3.0	11	1
要介護 5	31	2.5	1. 1	3.0	5	1
無回答	2	4.0	1.0	4.0	5	3

iii) その他の清潔保持

図表 2-3-178 介護職:その他の清潔保持:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	45	92
	100.0%	32.8%	67.2%
I型	113	38	75
	100.0%	33.6%	66.4%
Ⅱ型	24	7	17
	100.0%	29. 2%	70.8%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	2	4
	100.0%	33.3%	66.7%
要介護 3	15	2	13
	100.0%	13.3%	86.7%
要介護 4	60	21	39
	100.0%	35.0%	65.0%
要介護 5	53	20	33
	100.0%	37.7%	62.3%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-179 介護職:その他の清潔保持:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.6	1. 1	0.0	9	0
I型	113	0.6	1. 2	0.0	9	0
Ⅱ型	24	0.5	1.0	0.0	3	0
要介護 1	1	0.0	-	0.0	0	0
要介護 2	6	0.8	1.2	0.0	3	0
要介護 3	15	0.1	0.3	0.0	1	0
要介護 4	60	0.6	1. 3	0.0	9	0
要介護 5	53	0.7	1.0	0.0	3	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-180 介護職:その他の清潔保持:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	45	1.8	1.3	1.0	9	1
I型	38	1.8	1. 4	1. 5	9	1
Ⅱ型	7	1.9	1.0	1.0	3	1
要介護 1	0	-	_	_	_	_
要介護 2	2	2.5	0.5	2.5	3	2
要介護 3	2	1.0	0.0	1.0	1	1
要介護 4	21	1.8	1.7	1.0	9	1
要介護 5	20	1.8	0.7	2.0	3	1
無回答	0	_	_	_	_	_

iv) 整容・更衣

図表 2-3-181 介護職:整容・更衣:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	72	65
	100.0%	52.6%	47.4%
I型	113	56	57
	100.0%	49.6%	50.4%
Ⅱ型	24	16	8
	100.0%	66.7%	33.3%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	2	4
	100.0%	33.3%	66.7%
要介護 3	15	8	7
	100.0%	53.3%	46.7%
要介護 4	60	35	25
	100.0%	58.3%	41.7%
要介護 5	53	25	28
	100.0%	47.2%	52.8%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-182 介護職:整容・更衣:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	1.2	1.5	1.0	9	0
I型	113	1.2	1. 6	0.0	9	0
Ⅱ型	24	1.0	0.9	1.0	3	0
要介護 1	1	2.0	_	2.0	2	2
要介護 2	6	0.5	0.8	0.0	2	0
要介護 3	15	1.5	2. 3	1.0	9	0
要介護 4	60	1.3	1.5	1.0	7	0
要介護 5	53	1.1	1.4	0.0	4	0
無回答	2	1.0	1.0	1.0	2	0

図表 2-3-183 介護職:整容・更衣:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	72	2.3	1.5	2.0	9	1
I型	56	2.5	1. 5	2. 0	9	1
Ⅱ型	16	1.5	0.6	1.0	3	1
要介護 1	1	2.0	_	2.0	2	2
要介護 2	2	1.5	0.5	1.5	2	1
要介護 3	8	2.9	2.4	2.0	9	1
要介護 4	35	2.1	1.4	2.0	7	1
要介護 5	25	2.3	1. 1	2.0	4	1
無回答	1	2.0	_	2.0	2	2

v) 排泄介助 (トイレ介助)

図表 2-3-184 介護職:排泄介助 (トイレ介助):実施の有無 (類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	41	96
	100.0%	29.9%	70.1%
I型	113	34	79
	100.0%	30.1%	69.9%
Ⅱ 型	24	7	17
	100.0%	29.2%	70.8%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	5	1
	100.0%	83.3%	16.7%
要介護 3	15	8	7
	100.0%	53.3%	46.7%
要介護 4	60	15	45
	100.0%	25.0%	75.0%
要介護 5	53	11	42
	100.0%	20.8%	79.2%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-185 介護職:排泄介助(トイレ介助):実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	1.5	3. 1	0.0	20	0
I型	113	1.5	3. 2	0.0	20	0
Ⅱ型	24	1.4	2.8	0.0	12	0
要介護 1	1	5.0	_	5. 0	5	5
要介護 2	6	3.2	2.2	2.5	6	0
要介護 3	15	2.5	3.0	1.0	8	0
要介護 4	60	1.4	3. 3	0.0	14	0
要介護 5	53	1.0	3.0	0.0	20	0
無回答	2	1.0	1.0	1.0	2	0

図表 2-3-186 介護職:排泄介助(トイレ介助):実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	41	4.9	4.0	4.0	20	1
I型	34	4.9	4. 1	4.0	20	1
Ⅱ型	7	4.7	3. 5	5.0	12	1
要介護 1	1	5.0	_	5. 0	5	5
要介護 2	5	3.8	1.8	3.0	6	2
要介護 3	8	4.8	2. 5	4.5	8	1
要介護 4	15	5. 7	4. 3	5.0	14	1
要介護 5	11	4.7	5. 0	3.0	20	2
無回答	1	2.0	-	2.0	2	2

vi) 排泄介助 (おむつ交換等)

図表 2-3-187 介護職:排泄介助(おむつ交換等):実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	120	17
	100.0%	87.6%	12.4%
Ι型	113	98	15
	100.0%	86. 7%	13.3%
Ⅱ型	24	22	2
	100.0%	91.7%	8.3%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	3	3
	100.0%	50.0%	50.0%
要介護 3	15	11	4
	100.0%	73.3%	26. 7%
要介護 4	60	51	9
	100.0%	85.0%	15.0%
要介護 5	53	52	1
	100.0%	98.1%	1.9%
無回答	2	2	0
	100.0%	100.0%	0.0%

図表 2-3-188 介護職:排泄介助(おむつ交換等):実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	4.5	3. 9	4.0	33	0
I型	113	4.6	4. 1	4.0	33	0
Ⅱ型	24	4.3	2. 6	4. 5	10	0
要介護 1	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 2	6	2.5	3. 5	1.0	10	0
要介護 3	15	2.3	2. 1	1.0	6	0
要介護 4	60	4. 5	3. 4	4.0	18	0
要介護 5	53	5.5	4. 5	4.0	33	0
無回答	2	6.0	1.0	6.0	7	5

図表 2-3-189 介護職:排泄介助(おむつ交換等):実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	120	5.2	3. 7	4.0	33	1
I型	98	5.3	4. 0	4.0	33	1
Ⅱ型	22	4.7	2. 3	5.0	10	1
要介護 1	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 2	3	5.0	3.6	3.0	10	2
要介護 3	11	3.2	1. 9	3.0	6	1
要介護 4	51	5.3	3. 1	5.0	18	1
要介護 5	52	5.6	4. 5	4.0	33	1
無回答	2	6.0	1.0	6.0	7	5

vii) 食事・経口摂取援助 (ベッド上)

図表 2-3-190 介護職:食事・経口摂取援助 (ベッド上):実施の有無 (類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし					
全体	137	36	101					
	100.0%	26.3%	73.7%					
Ι型	113	28	85					
	100.0%	24.8%	75. 2%					
Ⅱ型	24	8	16					
	100.0%	33.3%	66.7%					
要介護 1	1	0	1					
	100.0%	0.0%	100.0%					
要介護 2	6	2	4					
	100.0%	33.3%	66. 7%					
要介護 3	15	5	10					
	100.0%	33.3%	66. 7%					
要介護 4	60	14	46					
	100.0%	23.3%	76. 7%					
要介護 5	53	13	40					
	100.0%	24. 5%	75.5%					
無回答	2	2	0					
	100.0%	100.0%	0.0%					

図表 2-3-191 介護職:食事・経口摂取援助 (ベッド上):実施単位 (実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	1.5	6. 5	0.0	72	0
I型	113	1.6	7. 1	0.0	72	0
Ⅱ型	24	1.1	2. 0	0.0	8	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.5	0.8	0.0	2	0
要介護 3	15	1.0	1.8	0.0	6	0
要介護 4	60	1.0	2.7	0.0	16	0
要介護 5	53	2.2	9.9	0.0	72	0
無回答	2	5. 5	2. 5	5. 5	8	3

図表 2-3-192 介護職:食事・経口摂取援助 (ベッド上):実施単位 (0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	36	5.8	11.6	3.0	72	1
I型	28	6.5	13. 1	3.0	72	1
Ⅱ型	8	3.3	2. 3	2.5	8	1
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	2	1.5	0.5	1.5	2	1
要介護 3	5	3.0	1.8	2.0	6	1
要介護 4	14	4.4	4.0	3.0	16	1
要介護 5	13	9.1	18. 4	3.0	72	1
無回答	2	5. 5	2. 5	5. 5	8	3

viii) 食事·経口摂取援助(食堂)

図表 2-3-193 介護職:食事・経口摂取援助(食堂):実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	56	81
	100.0%	40.9%	59.1%
Ι型	113	45	68
	100.0%	39.8%	60.2%
Ⅱ型	24	11	13
	100.0%	45.8%	54. 2%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	4	2
	100.0%	66. 7%	33.3%
要介護 3	15	11	4
	100.0%	73.3%	26.7%
要介護 4	60	21	39
	100.0%	35.0%	65.0%
要介護 5	53	17	36
	100.0%	32.1%	67.9%
無回答	2	2	0
	100.0%	100.0%	0.0%

図表 2-3-194 介護職:食事・経口摂取援助(食堂):実施単位(実施無しは0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	2.1	4. 1	0.0	36	0
I型	113	2.2	4. 4	0.0	36	0
Ⅱ型	24	1.5	2. 1	0.0	8	0
要介護 1	1	5.0	_	5. 0	5	5
要介護 2	6	3.2	2.5	3.5	6	0
要介護 3	15	2.6	1.8	3.0	6	0
要介護 4	60	1.3	2.4	0.0	14	0
要介護 5	53	2.5	5. 7	0.0	36	0
無回答	2	8.0	0.0	8.0	8	8

図表 2-3-195 介護職:食事・経口摂取援助(食堂):実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	56	5.1	5. 1	3.0	36	1
I型	45	5.5	5. 5	4.0	36	1
Ⅱ型	11	3.4	1.8	3.0	8	2
要介護 1	1	5.0	_	5.0	5	5
要介護 2	4	4.8	1.3	5.0	6	3
要介護 3	11	3.5	1. 1	3.0	6	2
要介護 4	21	3.6	2.8	3.0	14	1
要介護 5	17	7.7	7. 9	5.0	36	2
無回答	2	8.0	0.0	8.0	8	8

ix) 体位変更、起居の援助

図表 2-3-196 介護職:体位変更、起居の援助:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	113	24
	100.0%	82.5%	17.5%
Ι型	113	95	18
	100.0%	84.1%	15.9%
II 型	24	18	6
	100.0%	75.0%	25.0%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	4	2
	100.0%	66. 7%	33.3%
要介護 3	15	11	4
	100.0%	73.3%	26.7%
要介護 4	60	48	12
	100.0%	80.0%	20.0%
要介護 5	53	48	5
	100.0%	90.6%	9.4%
無回答	2	2	0
	100.0%	100.0%	0.0%

図表 2-3-197 介護職:体位変更、起居の援助:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	6.5	5. 6	6.0	36	0
I型	113	6.8	5. 6	6.0	36	0
Ⅱ型	24	5.1	5. 4	3. 5	16	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	4. 3	5. 5	2.5	16	0
要介護 3	15	2.5	2.3	2.0	7	0
要介護 4	60	6.8	6. 4	6.0	36	0
要介護 5	53	7.6	4.6	8.0	21	0
無回答	2	12.0	4.0	12.0	16	8

図表 2-3-198 介護職:体位変更、起居の援助:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	113	7.9	5. 2	7. 0	36	1
I型	95	8.1	5. 2	8.0	36	1
Ⅱ型	18	6.8	5. 2	5.5	16	1
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	4	6.5	5. 6	4.0	16	2
要介護 3	11	3.5	2.0	3.0	7	1
要介護 4	48	8.4	6. 1	7. 5	36	1
要介護 5	48	8.4	4. 1	8.0	21	1
無回答	2	12.0	4.0	12.0	16	8

x) 移動・移乗

図表 2-3-199 介護職:移動・移乗:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	78	59
	100.0%	56.9%	43.1%
Ι型	113	59	54
	100.0%	52. 2%	47.8%
Ⅱ型	24	19	5
	100.0%	79.2%	20.8%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	3	3
	100.0%	50.0%	50.0%
要介護 3	15	12	3
	100.0%	80.0%	20.0%
要介護 4	60	40	20
	100.0%	66. 7%	33.3%
要介護 5	53	21	32
	100.0%	39.6%	60.4%
無回答	2	2	0
	100.0%	100.0%	0.0%

図表 2-3-200 介護職:移動・移乗:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	2.9	4.0	1.0	24	0
I型	113	2.9	4. 3	1.0	24	0
Ⅱ型	24	2.8	2. 3	3.0	8	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	1.2	1. 3	0.5	3	0
要介護 3	15	4.8	4. 2	4.0	15	0
要介護 4	60	3. 1	3. 7	2.0	19	0
要介護 5	53	2.3	4. 3	0.0	24	0
無回答	2	7.0	1.0	7.0	8	6

図表 2-3-201 介護職:移動・移乗:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	78	5.1	4. 2	4.0	24	1
I型	59	5.6	4. 5	4.0	24	1
Ⅱ型	19	3.5	2. 0	3.0	8	1
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	3	2.3	0.9	3.0	3	1
要介護 3	12	6.0	3.8	5. 5	15	1
要介護 4	40	4.6	3. 7	4.0	19	1
要介護 5	21	5.8	5. 1	4.0	24	1
無回答	2	7.0	1.0	7. 0	8	6

xi) その他の身体介護

図表 2-3-202 介護職:その他の身体介護:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	9	128
	100.0%	6.6%	93.4%
Ι型	113	6	107
	100.0%	5.3%	94.7%
Ⅱ型	24	3	21
	100.0%	12.5%	87.5%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	1	14
	100.0%	6. 7%	93.3%
要介護 4	60	7	53
	100.0%	11.7%	88.3%
要介護 5	53	1	52
	100.0%	1.9%	98.1%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-203 介護職:その他の身体介護:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.2	1.3	0.0	13	0
I型	113	0.1	0.7	0.0	7	0
Ⅱ型	24	0.7	2. 6	0.0	13	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	-	0.0	0	0
要介護 3	15	0.1	0.2	0.0	1	0
要介護 4	60	0.5	1. 9	0.0	13	0
要介護 5	53	0.0	0.1	0.0	1	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-204 介護職:その他の身体介護:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	9	3.3	3. 9	2.0	13	1
I型	6	2.3	2. 1	1. 5	7	1
Ⅱ型	3	5.3	5. 4	2.0	13	1
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	0	1	_	_		1
要介護 3	1	1.0	-	1.0	1	1
要介護 4	7	4.0	4. 1	2.0	13	1
要介護 5	1	1.0	_	1.0	1	1
無回答	0	_	_	_	-	_

4) 環境整備・寝具交換

図表 2-3-205 介護職:環境整備・寝具交換:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	67	70
	100.0%	48.9%	51.1%
Ι型	113	55	58
	100.0%	48.7%	51.3%
Ⅱ型	24	12	12
	100.0%	50.0%	50.0%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	2	4
	100.0%	33.3%	66. 7%
要介護 3	15	4	11
	100.0%	26. 7%	73.3%
要介護 4	60	32	28
	100.0%	53.3%	46.7%
要介護 5	53	27	26
	100.0%	50.9%	49.1%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-206 介護職:環境整備・寝具交換:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	1.0	1. 9	0.0	18	0
I型	113	1.0	2. 0	0.0	18	0
Ⅱ型	24	1.0	1.3	0.5	4	0
要介護 1	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 2	6	0.7	1. 1	0.0	3	0
要介護 3	15	0.3	0.6	0.0	2	0
要介護 4	60	1.3	2.6	1.0	18	0
要介護 5	53	0.8	1.0	1.0	4	0
無回答	2	2.0	2.0	2.0	4	0

図表 2-3-207 介護職:環境整備・寝具交換:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	67	2.0	2. 3	1.0	18	1
I型	55	2.0	2. 5	1.0	18	1
Ⅱ型	12	2.1	1.1	2.0	4	1
要介護 1	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 2	2	2.0	1.0	2.0	3	1
要介護 3	4	1.3	0.4	1.0	2	1
要介護 4	32	2.4	3. 1	1.0	18	1
要介護 5	27	1.6	0.9	1.0	4	1
無回答	1	4.0	_	4.0	4	4

5) 機能訓練

図表 2-3-208 介護職:機能訓練:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	4	133
	100.0%	2.9%	97.1%
I型	113	3	110
	100.0%	2.7%	97.3%
Ⅱ型	24	1	23
	100.0%	4.2%	95.8%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	1	14
	100.0%	6.7%	93.3%
要介護 4	60	3	57
	100.0%	5.0%	95.0%
要介護 5	53	0	53
	100.0%	0.0%	100.0%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-209 介護職:機能訓練:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.1	0.5	0.0	6	0
I型	113	0.1	0.6	0.0	6	0
Ⅱ型	24	0.1	0.4	0.0	2	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.4	1.5	0.0	6	0
要介護 4	60	0.1	0.3	0.0	2	0
要介護 5	53	0.0	_	0.0	0	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-210 介護職:機能訓練:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	4	2.5	2. 1	1.5	6	1
I型	3	2.7	2.4	1.0	6	1
Ⅱ型	1	2.0		2.0	2	2
要介護 1	0	-	_	_	_	-
要介護 2	0	١	_	1	1	1
要介護 3	1	6.0	_	6.0	6	6
要介護 4	3	1.3	0.5	1.0	2	1
要介護 5	0	ı	_	ı	ı	
無回答	0	_	_	_	_	_

6) 小集団アクティビティ

図表 2-3-211 介護職:小集団アクティビティ:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	5	132
	100.0%	3.6%	96.4%
Ι型	113	4	109
	100.0%	3.5%	96. 5%
Ⅱ型	24	1	23
	100.0%	4.2%	95.8%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	1	14
	100.0%	6. 7%	93.3%
要介護 4	60	3	57
	100.0%	5.0%	95.0%
要介護 5	53	1	52
	100.0%	1.9%	98.1%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-212 介護職:小集団アクティビティ:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.2	2. 2	0.0	26	0
I型	113	0.1	0.3	0.0	2	0
Ⅱ型	24	1.1	5. 2	0.0	26	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.1	0.2	0.0	1	0
要介護 4	60	0.5	3. 3	0.0	26	0
要介護 5	53	0.0	0.1	0.0	1	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-213 介護職:小集団アクティビティ:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	5	6.4	9.8	2.0	26	1
I型	4	1.5	0.5	1. 5	2	1
Ⅱ型	1	26.0		26.0	26	26
要介護 1	0	_	_	_	_	-
要介護 2	0	1	_	_		ı
要介護 3	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 4	3	10.0	11. 3	2.0	26	2
要介護 5	1	1.0	_	1.0	1	1
無回答	0	_	_	_	_	_

7) レクリエーション

図表 2-3-214 介護職:レクリエーション:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	26	111
	100.0%	19.0%	81.0%
I型	113	20	93
	100.0%	17. 7%	82.3%
Ⅱ型	24	6	18
	100.0%	25.0%	75.0%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	1	5
	100.0%	16. 7%	83.3%
要介護 3	15	5	10
	100.0%	33.3%	66. 7%
要介護 4	60	14	46
	100.0%	23.3%	76.7%
要介護 5	53	4	49
	100.0%	7.5%	92.5%
無回答	2	1	1
	100.0%	50.0%	50.0%

図表 2-3-215 介護職:レクリエーション:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	1.2	4.2	0.0	32	0
I型	113	1.1	4.0	0.0	32	0
Ⅱ型	24	1.7	5. 3	0.0	26	0
要介護 1	1	7.0	_	7. 0	7	7
要介護 2	6	0.7	1. 5	0.0	4	0
要介護 3	15	1.0	1. 9	0.0	7	0
要介護 4	60	1. 9	5. 7	0.0	32	0
要介護 5	53	0.5	2. 5	0.0	18	0
無回答	2	2.0	2.0	2.0	4	0

図表 2-3-216 介護職:レクリエーション:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	26	6.5	7. 7	4.0	32	1
I型	20	6.5	7.4	4.0	32	1
Ⅱ型	6	6.8	8. 7	3.0	26	1
要介護 1	1	7.0	_	7. 0	7	7
要介護 2	1	4.0	_	4.0	4	4
要介護 3	5	3.0	2. 3	2.0	7	1
要介護 4	14	8.0	9. 5	3.0	32	1
要介護 5	4	7.0	6.4	3.5	18	3
無回答	1	4.0	_	4.0	4	4

8) 本人・家族への説明

図表 2-3-217 介護職:本人・家族への説明:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	1	136
	100.0%	0.7%	99. 3%
Ι型	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
Ⅱ型	24	1	23
	100.0%	4.2%	95.8%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	0	15
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 4	60	1	59
	100.0%	1.7%	98.3%
要介護 5	53	0	53
	100.0%	0.0%	100.0%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-218 介護職:本人・家族への説明:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.0	0.1	0.0	1	0
I型	113	0.0	_	0.0	0	0
Ⅱ型	24	0.0	0.2	0.0	1	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.0	0.1	0.0	1	0
要介護 5	53	0.0	_	0.0	0	0
無回答	2	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-3-219 介護職:本人・家族への説明:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	1	1.0		1.0	1	1
I型	0	-	_	_	_	_
Ⅱ型	1	1.0		1.0	1	1
要介護 1	0	-	_	_	_	_
要介護 2	0	ı	_	1	ı	1
要介護 3	0	l	_	ı	ı	1
要介護 4	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 5	0		_	1	ı	
無回答	0	_	_	_	_	_

9) その他

図表 2-3-220 介護職:その他:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	0	137
	100.0%	0.0%	100.0%
Ι型	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
Ⅱ型	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	0	15
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 4	60	0	60
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 5	53	0	53
	100.0%	0.0%	100.0%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-221 介護職:その他:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.0	_	0.0	0	0
I型	113	0.0	_	0.0	0	0
Ⅱ型	24	0.0	_	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0		0.0	0	0
要介護 4	60	0.0	_	0.0	0	0
要介護 5	53	0.0	_	0.0	0	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-222 介護職:その他:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	0	-		İ	Ī	_
I型	0	_	_	_	_	_
Ⅱ型	0	-		İ	Ī	_
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	0	_	_	ı	ı	_
要介護 3	0	-	_	ı	ı	_
要介護 4	0	_		1	1	_
要介護 5	0	_	_	_	_	_
無回答	0	_	-	1	-	_

④ リハ職

リハ職は調査日に、「リハビリテーション」を対象者の 51.8%に実施、「観察・話しかけ」は 40.1%であった。

0% 20% 40% 60% 80% 100% 1観察・話しかけ 40.1 2 リハビリテーション 51.8 3 身体介護等 5.1 4 環境整備・寝具交換 ■ 2.9 5 小集団アクティビティ 📗 1.5 6 レクリエーション 2.9 7 本人・家族への説明 2.9 8その他 0.0

図表 2-3-223 リハ職:ケアの内容別:調査日における実施の割合

1) 観察・話しかけ

図表 2-3-224 リハ職:観察・話しかけ:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	55	82
	100.0%	40.1%	59.9%
I型	113	43	70
	100.0%	38.1%	61.9%
Ⅱ型	24	12	12
	100.0%	50.0%	50.0%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	4	2
	100.0%	66. 7%	33.3%
要介護 3	15	7	8
	100.0%	46. 7%	53.3%
要介護 4	60	22	38
	100.0%	36. 7%	63.3%
要介護 5	53	22	31
	100.0%	41.5%	58.5%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-225 リハ職:観察・話しかけ:実施単位(実施無しは0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	1.7	6.6	0.0	73	0
I型	113	1.7	7. 0	0.0	73	0
Ⅱ型	24	2.0	4. 4	0.5	22	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	1.2	0.9	1.5	2	0
要介護 3	15	1.6	2.3	0.0	6	0
要介護 4	60	2.4	9.8	0.0	73	0
要介護 5	53	1.2	1.8	0.0	7	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-226 リハ職:観察・話しかけ:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	55	4.3	9. 9	2.0	73	1
I型	43	4.5	10.8	2.0	73	1
Ⅱ型	12	3.9	5. 6	2.5	22	1
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	4	1.8	0.4	2.0	2	1
要介護 3	7	3.4	2. 3	2.0	6	1
要介護 4	22	6.6	15. 2	2.0	73	1
要介護 5	22	2.9	1.7	3.0	7	1
無回答	0	_	_	_	_	_

2) リハビリテーション

図表 2-3-227 リハ職:リハビリテーション:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	71	66
	100.0%	51.8%	48.2%
Ι型	113	59	54
	100.0%	52.2%	47.8%
Ⅱ型	24	12	12
	100.0%	50.0%	50.0%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	5	1
	100.0%	83.3%	16.7%
要介護 3	15	7	8
	100.0%	46.7%	53.3%
要介護 4	60	32	28
	100.0%	53.3%	46.7%
要介護 5	53	27	26
	100.0%	50.9%	49.1%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-228 リハ職:リハビリテーション:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	2.4	4. 1	2.0	37	0
I型	113	2.6	4. 4	2.0	37	0
Ⅱ型	24	1.7	2. 0	0.5	6	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	2.8	1.7	3.0	5	0
要介護 3	15	2.9	4. 7	0.0	18	0
要介護 4	60	2.5	5.0	1.5	37	0
要介護 5	53	2.3	2. 9	2.0	14	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-229 リハ職:リハビリテーション:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	71	4.7	4.7	4.0	37	1
I型	59	4.9	5. 0	4.0	37	1
Ⅱ型	12	3.4	1.4	3.0	6	1
要介護 1	0	-	_	_	_	_
要介護 2	5	3.4	1.2	4.0	5	2
要介護 3	7	6.3	5. 1	5.0	18	2
要介護 4	32	4.6	6.0	4.0	37	1
要介護 5	27	4.6	2. 5	4.0	14	2
無回答	0	_	-	_	_	_

i) 機能回復訓練

図表 2-3-230 リハ職:機能回復訓練:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	59	78
	100.0%	43.1%	56.9%
Ι型	113	52	61
	100.0%	46.0%	54.0%
Ⅱ型	24	7	17
	100.0%	29.2%	70.8%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	5	1
	100.0%	83.3%	16.7%
要介護 3	15	4	11
	100.0%	26. 7%	73.3%
要介護 4	60	26	34
	100.0%	43.3%	56.7%
要介護 5	53	24	29
	100.0%	45.3%	54.7%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-231 リハ職:機能回復訓練:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	1.1	1.6	0.0	7	0
I型	113	1.2	1. 6	0.0	7	0
Ⅱ型	24	0.7	1. 1	0.0	3	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	1.8	0.9	2.0	3	0
要介護 3	15	0.7	1.5	0.0	6	0
要介護 4	60	1.1	1.6	0.0	6	0
要介護 5	53	1.3	1.6	0.0	7	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-232 リハ職:機能回復訓練:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	59	2.7	1.3	2.0	7	1
I型	52	2.7	1. 3	2. 0	7	1
Ⅱ型	7	2.3	0.9	3.0	3	1
要介護 1	0	_	-	_	_	_
要介護 2	5	2.2	0.4	2.0	3	2
要介護 3	4	2.5	2. 1	1.5	6	1
要介護 4	26	2.6	1.4	2.0	6	1
要介護 5	24	2.9	1. 1	3.0	7	1
無回答	0	_	_	_	_	_

ii) 基本的動作訓練

図表 2-3-233 リハ職:基本的動作訓練:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	34	103
	100.0%	24.8%	75. 2%
Ι型	113	24	89
	100.0%	21. 2%	78.8%
Ⅱ型	24	10	14
	100.0%	41.7%	58.3%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	3	3
	100.0%	50.0%	50.0%
要介護 3	15	5	10
	100.0%	33.3%	66. 7%
要介護 4	60	15	45
	100.0%	25.0%	75.0%
要介護 5	53	11	42
	100.0%	20.8%	79. 2%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-234 リハ職:基本的動作訓練:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.9	3. 2	0.0	35	0
I型	113	0.9	3. 5	0.0	35	0
Ⅱ型	24	0.9	1. 4	0.0	4	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	1.0	1.2	0.5	3	0
要介護 3	15	0.9	1. 7	0.0	6	0
要介護 4	60	1.1	4. 5	0.0	35	0
要介護 5	53	0.6	1.4	0.0	7	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-235 リハ職:基本的動作訓練:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	34	3.5	5. 7	2.0	35	1
Ι型	24	4.0	6. 6	2.0	35	1
Ⅱ型	10	2.2	1.2	2.0	4	1
要介護 1	0	_	_	-	-	_
要介護 2	3	2.0	0.8	2.0	3	1
要介護 3	5	2.8	1.8	3.0	6	1
要介護 4	15	4.4	8.3	2.0	35	1
要介護 5	11	3.0	1.5	2.0	7	2
無回答	0	_	_	-	-	_

iii) 応用的動作訓練

図表 2-3-236 リハ職:応用的動作訓練:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	7	130
	100.0%	5.1%	94.9%
Ι型	113	5	108
	100.0%	4.4%	95.6%
Ⅱ型	24	2	22
	100.0%	8.3%	91.7%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	3	12
	100.0%	20.0%	80.0%
要介護 4	60	3	57
	100.0%	5.0%	95.0%
要介護 5	53	1	52
	100.0%	1.9%	98.1%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-237 リハ職:応用的動作訓練:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.1	0.6	0.0	6	0
I型	113	0.1	0.7	0.0	6	0
Ⅱ型	24	0.1	0.4	0.0	2	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0		0.0	0	0
要介護 3	15	0.6	1.5	0.0	6	0
要介護 4	60	0.1	0.3	0.0	2	0
要介護 5	53	0.1	0.4	0.0	3	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-238 リハ職:応用的動作訓練:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	7	2.3	1.7	2.0	6	1
I型	5	2.6	1. 9	2.0	6	1
Ⅱ型	2	1.5	0.5	1.5	2	1
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	0	ı	-	1	1	1
要介護 3	3	3.0	2.2	2.0	6	1
要介護 4	3	1.3	0.5	1.0	2	1
要介護 5	1	3.0	_	3.0	3	3
無回答	0	_	_	_	_	_

iv) 社会適応訓練

図表 2-3-239 リハ職:社会適応訓練:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	1	136
	100.0%	0.7%	99.3%
Ι型	113	1	112
	100.0%	0.9%	99.1%
Ⅱ型	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	0	15
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 4	60	1	59
	100.0%	1. 7%	98.3%
要介護 5	53	0	53
	100.0%	0.0%	100.0%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-240 リハ職:社会適応訓練:実施単位(実施無しは0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.0	0.1	0.0	1	0
I型	113	0.0	0.1	0.0	1	0
Ⅱ型	24	0.0	-	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0		0.0	0	0
要介護 4	60	0.0	0.1	0.0	1	0
要介護 5	53	0.0	_	0.0	0	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-241 リハ職:社会適応訓練:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	1	1.0	_	1.0	1	1
I型	1	1.0	-	1.0	1	1
Ⅱ型	0	Ī		1	-	Ī
要介護 1	0	-	_	_	_	_
要介護 2	0	ı	_		-	1
要介護 3	0	-	_	-	_	1
要介護 4	1	1.0		1.0	1	1
要介護 5	0		_	-	-	
無回答	0	_	_	_	_	

v) コミュニケーション訓練

図表 2-3-242 リハ職:コミュニケーション訓練:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	14	123
	100.0%	10.2%	89.8%
Ι型	113	14	99
	100.0%	12.4%	87.6%
Ⅱ型	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	2	13
	100.0%	13.3%	86.7%
要介護 4	60	5	55
	100.0%	8.3%	91.7%
要介護 5	53	7	46
	100.0%	13.2%	86.8%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-243 リハ職:コミュニケーション訓練:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.3	1.0	0.0	6	0
I型	113	0.4	1. 1	0.0	6	0
Ⅱ型	24	0.0	_	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.7	1. 9	0.0	6	0
要介護 4	60	0.2	0.6	0.0	4	0
要介護 5	53	0.4	1.0	0.0	4	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-244 リハ職:コミュニケーション訓練:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	14	2.9	1.5	2.5	6	1
I型	14	2.9	1. 5	2. 5	6	1
Ⅱ型	0	Ī	_	Ī	J	-
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	0		_	_	_	_
要介護 3	2	5.5	0.5	5.5	6	5
要介護 4	5	2.0	1. 1	2.0	4	1
要介護 5	7	2.7	1.0	3.0	4	1
無回答	0	-	_	-	1	1

3) 身体介護等

図表 2-3-245 リハ職:身体介護等:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	7	130
	100.0%	5.1%	94.9%
Ι型	113	7	106
	100.0%	6.2%	93.8%
Ⅱ型	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	1	14
	100.0%	6. 7%	93.3%
要介護 4	60	2	58
	100.0%	3.3%	96. 7%
要介護 5	53	4	49
	100.0%	7.5%	92.5%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-246 リハ職:身体介護等:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.1	0.5	0.0	4	0
I型	113	0.1	0.6	0.0	4	0
Ⅱ型	24	0.0	_	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.1	0.2	0.0	1	0
要介護 4	60	0.1	0.5	0.0	4	0
要介護 5	53	0.2	0.6	0.0	4	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-247 リハ職:身体介護等:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	7	2.0	1.3	1.0	4	1
I型	7	2.0	1. 3	1.0	4	1
Ⅱ型	0	-	_	-	_	-
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	0	١	_	1		
要介護 3	1	1.0	_	1.0	1	1
要介護 4	2	2.5	1.5	2.5	4	1
要介護 5	4	2.0	1.2	1.5	4	1
無回答	0	_	_	_	_	_

4) 環境整備・寝具交換

図表 2-3-248 リハ職:環境整備・寝具交換:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	4	133
	100.0%	2.9%	97. 1%
Ι型	113	4	109
	100.0%	3.5%	96. 5%
Ⅱ型	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	1	14
	100.0%	6. 7%	93.3%
要介護 4	60	1	59
	100.0%	1.7%	98.3%
要介護 5	53	2	51
	100.0%	3.8%	96.2%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-249 リハ職:環境整備・寝具交換:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.1	0.5	0.0	5	0
I型	113	0.1	0.5	0.0	5	0
Ⅱ型	24	0.0	_	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0		0.0	0	0
要介護 3	15	0.3	1.2	0.0	5	0
要介護 4	60	0.0	0.1	0.0	1	0
要介護 5	53	0.1	0.4	0.0	2	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-250 リハ職:環境整備・寝具交換:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	4	2.5	1.5	2.0	5	1
I型	4	2.5	1. 5	2.0	5	1
Ⅱ型	0	Ī		İ	J	-
要介護 1	0	_	_	_	_	_
要介護 2	0	1	_	1		_
要介護 3	1	5.0	_	5.0	5	5
要介護 4	1	1.0		1.0	1	1
要介護 5	2	2.0	0.0	2.0	2	2
無回答	0	-	_	-	1	1

5) 小集団アクティビティ

図表 2-3-251 リハ職:小集団アクティビティ:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	2	135
	100.0%	1.5%	98.5%
I型	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
Ⅱ型	24	2	22
	100.0%	8.3%	91.7%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	0	15
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 4	60	2	58
	100.0%	3.3%	96. 7%
要介護 5	53	0	53
	100.0%	0.0%	100.0%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-252 リハ職:小集団アクティビティ:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.2	1. 9	0.0	22	0
I型	113	0.0	_	0.0	0	0
Ⅱ型	24	1.0	4. 4	0.0	22	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.4	2.8	0.0	22	0
要介護 5	53	0.0	_	0.0	0	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-253 リハ職:小集団アクティビティ:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	2	12.0	10.0	12.0	22	2
I型	0	=	_	_	_	_
Ⅱ型	2	12.0	10.0	12.0	22	2
要介護 1	0	-	_	_	_	_
要介護 2	0	-	_	-	-	-
要介護 3	0	l	_	ı	ı	ı
要介護 4	2	12.0	10.0	12.0	22	2
要介護 5	0		_	1	ı	
無回答	0	_	_	_	_	_

6) レクリエーション

図表 2-3-254 リハ職:レクリエーション:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	4	133
	100.0%	2.9%	97.1%
I型	113	2	111
	100.0%	1.8%	98.2%
Ⅱ型	24	2	22
	100.0%	8.3%	91.7%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	0	15
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 4	60	4	56
	100.0%	6. 7%	93.3%
要介護 5	53	0	53
	100.0%	0.0%	100.0%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-255 リハ職:レクリエーション:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.4	2.8	0.0	25	0
I型	113	0.2	2. 3	0.0	25	0
Ⅱ型	24	1.0	4. 4	0.0	22	0
要介護 1	1	0.0	-	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.8	4. 2	0.0	25	0
要介護 5	53	0.0	_	0.0	0	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-256 リハ職:レクリエーション:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	4	12.5	11. 1	12.0	25	1
I型	2	13.5	11. 5	13. 5	25	2
Ⅱ型	2	11.5	10. 5	11.5	22	1
要介護 1	0	-	_	_	_	_
要介護 2	0	ı	_	ı	1	ı
要介護 3	0	-	_	1	1	1
要介護 4	4	12.5	11. 1	12.0	25	1
要介護 5	0		_		ı	ı
無回答	0	_	_	_	_	_

7) 本人・家族への説明

図表 2-3-257 リハ職:本人・家族への説明:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	4	133
	100.0%	2.9%	97.1%
Ι型	113	1	112
	100.0%	0.9%	99.1%
Ⅱ型	24	3	21
	100.0%	12.5%	87.5%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	0	15
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 4	60	3	57
	100.0%	5.0%	95.0%
要介護 5	53	1	52
	100.0%	1.9%	98.1%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-258 リハ職:本人・家族への説明:実施単位(実施無しは0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.1	0.5	0.0	3	0
I型	113	0.0	0.2	0.0	2	0
Ⅱ型	24	0.4	1.0	0.0	3	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.1	0.6	0.0	3	0
要介護 5	53	0.1	0.4	0.0	3	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-259 リハ職:本人・家族への説明:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	4	2.8	0.4	3.0	3	2
I型	1	2.0	_	2.0	2	2
Ⅱ型	3	3.0	0.0	3.0	3	3
要介護 1	0	-	_	_	_	_
要介護 2	0	ı	_	ı	1	1
要介護 3	0	l	_	ı	ı	ı
要介護 4	3	2.7	0.5	3.0	3	2
要介護 5	1	3.0	_	3.0	3	3
無回答	0	_	_	_	_	_

8) その他

図表 2-3-260 リハ職:その他:実施の有無(類型別、要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	0	137
	100.0%	0.0%	100.0%
I型	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
Ⅱ型	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 1	1	0	1
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 2	6	0	6
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 3	15	0	15
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 4	60	0	60
	100.0%	0.0%	100.0%
要介護 5	53	0	53
	100.0%	0.0%	100.0%
無回答	2	0	2
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-261 リハ職:その他:実施単位(実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.0	_	0.0	0	0
I型	113	0.0	_	0.0	0	0
Ⅱ型	24	0.0	-	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	-	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0		0.0	0	0
要介護 4	60	0.0		0.0	0	0
要介護 5	53	0.0	_	0.0	0	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-262 リハ職:その他:実施単位(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	0	ı	_	-		_
I型	0	=	_	_	_	-
Ⅱ型	0	ı	_	-		_
要介護 1	0	-	_	_	_	_
要介護 2	0	1	_	_	1	_
要介護 3	0	-	_	-	1	_
要介護 4	0	_	_	_	-	_
要介護 5	0		_	-		_
無回答	0	-	=	=	-	-

(3) 夜間の直接的なケア

夜間(22時~6時)の直接的なケアの実施状況について以下に掲載した。

① 夜間の直接的なケアの実施状況

夜間の直接的なケアは、 I 型で「あり」が 95.6%、 II 型で「あり」が 91.7%であった。

合計 あり なし 全体 137 130 7 100.0% 94.9% 5.1% I 型 113 108 5 100.0% 95.6% 4.4% Ⅱ型 24 2 22 100.0%91.7% 8.3%

図表 2-3-263 夜間の直接的なケアの実施の有無 (類型別)

② 施設類型別 夜間の直接的なケアの実施状況

夜間に直接的なケアを提供された者の割合は、「看護職」によるケアが 81.0%、「介護職」によるケアが 89.1%であった。

0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100%

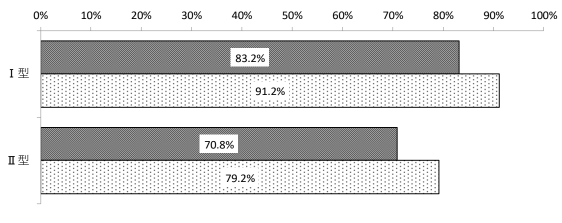
81.0%

図表 2-3-264 入所者のうち、夜間の直接的なケアを提供された者の割合(回答数 137)

■看護職 □介護職

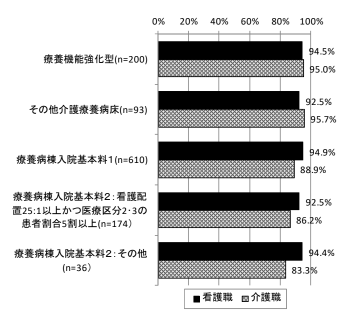
施設類型別にみると、夜間に直接的なケアを提供された者の割合は、I型では、「看護職」によるケアが83.2%、「介護職」によるケアが91.2%であった。Ⅱ型では、「看護職」によるケアが79.2%であった。

図表 2-3-265 入所者のうち、夜間の直接的なケアを提供された者の割合(回答数 I 型 113、 II 型 24)



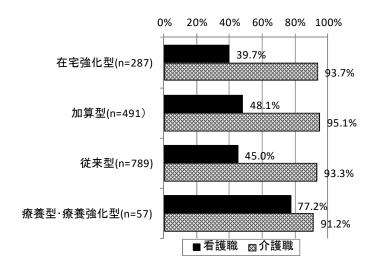
なお、平成 29 年度に、病院・介護療養型医療施設の入院患者、介護老人保健施設 の入所者を対象として行った調査においては、夜間の直接的なケアの実施割合につい て、施設類型別に以下のような結果であった。

参考図表 【病院】タイムスタディ対象者のうち、夜間(22 時~6 時の 8 時間)に 直接的なケアを提供された者の割合



(出典)「医療提供を目的とした介護保険施設等の施設の役割を踏まえた利用者等へのサービスの在り方に関する調査研究事業」結果概要(図表 51)(平成 29 年度調査)

参考図表 【老健】タイムスタディ対象者のうち、夜間(22 時~6 時の8 時間)に 直接的なケアを提供された者の割合



(出典)「医療提供を目的とした介護保険施設等の施設の役割を踏まえた利用者等へのサービスの在り方に関する調査研究事業」結果概要(図表 53)(平成 29 年度調査)

図表 2-3-266 夜間の直接的なケアの実施の有無 (職種別)

1) I 型

	合計	あり	なし
医師	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
看護職	113	94	19
	100.0%	83. 2%	16.8%
介護職	113	103	10
	100.0%	91. 2%	8.8%
リハ職	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%

2)Ⅱ型

	合計	あり	なし
医師	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
看護職	24	17	7
	100.0%	70.8%	29.2%
介護職	24	19	5
	100.0%	79. 2%	20.8%
リハ職	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%

③ 施設類型・要介護度別 職種別 夜間の直接的なケアの実施状況

施設類型・要介護度別に、職種別に、直接的なケアの実施状況をみた。 要介護度別では、「要介護 5」は「あり」が 94.3%、「要介護 4」は「あり」が 98.3%、「要介護 3」は「あり」が 100.0%であった。

なお、医師及びリハ職員は夜間にケアを実施していなかった。

1) 四職種合計

図表 2-3-267 四職種合計:夜間の直接的なケアの実施の有無(施設類型・要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	130	7
	100.0%	94.9%	5.1%
Ι型	113	108	5
	100.0%	95.6%	4.4%
Ⅱ型	24	22	2
	100.0%	91.7%	8.3%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	3	3
	100.0%	50.0%	50.0%
要介護 3	15	15	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 4	60	59	1
	100.0%	98.3%	1.7%
要介護 5	53	50	3
	100.0%	94.3%	5.7%
無回答	2	2	0
	100.0%	100.0%	0.0%

図表 2-3-268 四職種合計:夜間の直接的なケアの実施単位

(施設類型・要介護度別) (実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	10.8	8. 1	10.0	52	0
I 型	113	11.1	8. 1	11.0	52	0
Ⅱ型	24	9.3	7.8	6. 5	25	0
要介護 1	1	19.0	-	19.0	19	19
要介護 2	6	3. 7	6. 1	0.5	17	0
要介護 3	15	10.5	12.0	7.0	52	1
要介護 4	60	10.8	7.8	8.5	28	0
要介護 5	53	11.5	6.8	12.0	31	0
無回答	2	12.0	5.0	12.0	17	7

図表 2-3-269 四職種合計:夜間の直接的なケアの実施単位

(施設類型・要介護度別)(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	130	11.4	7. 9	11.0	52	1
I型	108	11.6	7. 9	11.0	52	1
Ⅱ型	22	10.2	7. 6	7. 5	25	1
要介護 1	1	19.0	_	19.0	19	19
要介護 2	3	7.3	6. 9	4.0	17	1
要介護 3	15	10.5	12.0	7.0	52	1
要介護 4	59	11.0	7. 7	9.0	28	1
要介護 5	50	12.1	6. 4	12.0	31	2
無回答	2	12.0	5. 0	12.0	17	7

2) 看護職

図表 2-3-270 看護職:夜間の直接的なケアの実施の有無(施設類型・要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	111	26
	100.0%	81.0%	19.0%
Ι型	113	94	19
	100.0%	83. 2%	16.8%
Ⅱ型	24	17	7
	100.0%	70.8%	29. 2%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	2	4
	100.0%	33.3%	66.7%
要介護 3	15	12	3
	100.0%	80.0%	20.0%
要介護 4	60	51	9
	100.0%	85.0%	15.0%
要介護 5	53	43	10
	100.0%	81.1%	18.9%
無回答	2	2	0
	100.0%	100.0%	0.0%

図表 2-3-271 看護職:夜間の直接的なケアの実施単位

(施設類型・要介護度別) (実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	5. 1	4.3	4.0	22	0
I型	113	5.3	4.4	5.0	22	0
Ⅱ型	24	4.3	3. 7	4.0	12	0
要介護 1	1	7.0	_	7. 0	7	7
要介護 2	6	1.2	2.2	0.0	6	0
要介護 3	15	2.9	2. 3	3.0	8	0
要介護 4	60	5.5	4. 5	5.0	18	0
要介護 5	53	5.7	4.4	5. 0	22	0
無回答	2	3.0	1.0	3.0	4	2

図表 2-3-272 看護職:夜間の直接的なケアの実施単位

(施設類型・要介護度別)(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	111	6.3	4.0	5.0	22	1
Ι型	94	6.3	4. 1	5.0	22	1
Ⅱ型	17	6.0	3. 0	5.0	12	2
要介護 1	1	7.0	_	7. 0	7	7
要介護 2	2	3.5	2.5	3.5	6	1
要介護 3	12	3.6	2. 1	3.5	8	1
要介護 4	51	6.5	4. 2	5.0	18	1
要介護 5	43	7.0	3.8	6.0	22	2
無回答	2	3.0	1.0	3. 0	4	2

3) 介護職

図表 2-3-273 介護職:夜間の直接的なケアの実施の有無

(施設類型・要介護度別)

	合計	あり	なし
全体	137	122	15
	100.0%	89.1%	10.9%
I型	113	103	10
	100.0%	91. 2%	8.8%
Ⅱ型	24	19	5
	100.0%	79. 2%	20.8%
要介護 1	1	1	0
	100.0%	100.0%	0.0%
要介護 2	6	2	4
	100.0%	33.3%	66. 7%
要介護 3	15	13	2
	100.0%	86. 7%	13.3%
要介護 4	60	54	6
	100.0%	90.0%	10.0%
要介護 5	53	50	3
	100.0%	94.3%	5. 7%
無回答	2	2	0
	100.0%	100.0%	0.0%

図表 2-3-274 介護職:夜間の直接的なケアの実施単位

(施設類型・要介護度別) (実施無しは 0)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	5.7	5.6	5.0	49	0
I型	113	5.9	5. 7	5.0	49	0
Ⅱ型	24	5.1	4.7	4.0	14	0
要介護 1	1	12.0	_	12.0	12	12
要介護 2	6	2.5	4. 1	0.0	11	0
要介護 3	15	7.7	11. 5	5.0	49	0
要介護 4	60	5.3	4.4	4.0	23	0
要介護 5	53	5.7	3. 9	5. 0	18	0
無回答	2	9.0	4.0	9.0	13	5

図表 2-3-275 介護職:夜間の直接的なケアの実施単位

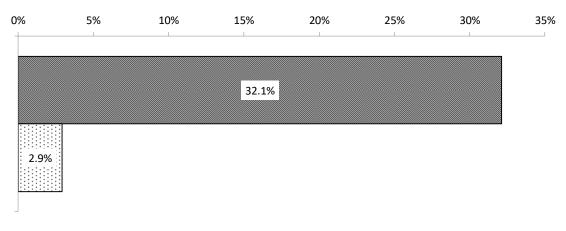
(施設類型・要介護度別)(0の場合を除く)

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	122	6.4	5. 5	5.0	49	1
I 型	103	6.4	5. 7	5.0	49	1
Ⅱ型	19	6.4	4. 4	5.0	14	1
要介護 1	1	12.0	_	12.0	12	12
要介護 2	2	7.5	3.5	7. 5	11	4
要介護 3	13	8.8	12.0	6.0	49	1
要介護 4	54	5. 9	4.2	5.0	23	1
要介護 5	50	6. 1	3. 7	5.0	18	1
無回答	2	9.0	4.0	9.0	13	5

④ 夜間に医療処置等・医療的ケアを提供された者の割合

夜間に「看護職」から医療処置等を提供された者の割合は、32.1%、「介護職」から医療的ケアを提供された者の割合は、2.9%であった。

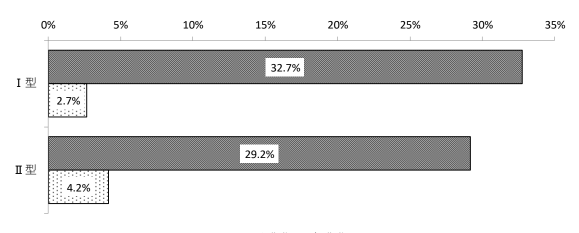
図表 2-3-276 夜間に医療処置等・医療的ケアを提供された者の割合(回答数 137)



■看護職 □介護職

施設類型別に、夜間に医療処置等・医療的ケアを提供された者の割合を見ると、I型では、「看護職」から医療処置等を提供された者の割合が 32.7%、「介護職」から医療的ケアを提供された者の割合が 2.7%だった。II型では、「看護職」から医療処置等を提供された者の割合が 29.2%、「介護職」から医療的ケアを提供された者の割合が 4.2%だった。

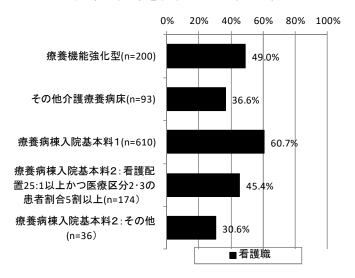
図表 2-3-277 夜間に医療処置等・医療的ケアを提供された者の割合 (回答数 I 型施設 113、 II 型施設 24)



■看護職 □介護職

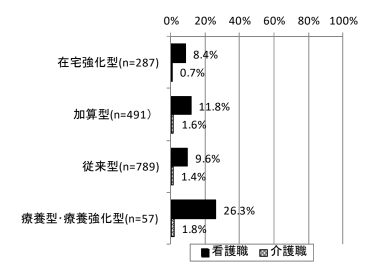
なお、平成 29 年度に、病院・介護療養型医療施設の入院患者、介護老人保健施設 の入所者を対象として行った調査においては、夜間の直接的なケアの実施割合につい て、施設類型別に以下のような結果であった。

参考図表 【病院】タイムスタディ対象者のうち、夜間(22 時~6 時の 8 時間)に 医療処置等を提供された者の割合



(出典)「医療提供を目的とした介護保険施設等の施設の役割を踏まえた利用者等へのサービスの在り方に関する調査研究事業」結果概要(図表 55)(平成 29 年度調査)

参考図表 【老健】タイムスタディ対象者のうち、夜間(22 時~6 時の8 時間)に医療処 置等又は医療的ケアを提供された者の割合



(出典)「医療提供を目的とした介護保険施設等の施設の役割を踏まえた利用者等へのサービスの在り方に関する調査研究事業」結果概要(図表 57)(平成 29 年度調査)

「看護職」から医療処置等を提供された者のうち、夜間に実施された者の割合は、 33.3%であった。

また、調査日に提供された医療処置等の総単位数に占める夜間の実施単位数の割合は、13.0%であった。

図表 2-3-278 看護職:調査日に医療処置等を提供された入所者のうち、 夜間に実施された割合(回答数 137、I型施設 113、II型施設 24)

	合計	調査日に看護職から 医療処置等を提供さ れた人数 (a)	調査日に、看護職から <u>夜間に</u> 医療処置等 を提供された人数 (b)	夜間の割合(b/a)
全体	137	132	44	33.3%
Ι型	113	108	37	34.3%
Ⅱ型	24	24	7	29.2%

図表 2-3-279 看護職:調査日に提供された医療処置等の総単位数に占める夜間の割合(回答数 137、I型施設 113、II型施設 24)

	合計	調査日に看護職から 提供された医療処置 等の総単位数 (c)	実施単位(夜間) (d)	夜間の割合(d/c)
全体	137	1,114	145	13.0%
I型	113	913	123	13.5%
Ⅱ型	24	201	22	10.9%

「介護職」から医療的ケアを提供された者のうち、夜間に実施された者の割合は、 30.8%であった。

また、調査日に提供された医療的ケアの総単位数に占める夜間の実施単位数の割合は18.5%であった。

図表 2-3-280 介護職:調査日に医療的ケアを提供された入所者のうち、 夜間に実施された割合(回答数 137、 I 型施設 113、 II 型施設 24)

	合計	調査日に介護職から 医療的ケア等を提供 された人数(a)	調査日に介護職から <u>夜間に</u> 医療的ケア等 を提供された人数 (b)	夜間の割合(b/a)
全体	137	13	4	30.8%
I型	113	12	3	25.0%
Ⅱ型	24	1	1	100.0%

図表 2-3-281 介護職:調査日に提供された医療的ケア等の総単位数に占める夜間の割合 (回答数 137、 I 型施設 113、 II 型施設 24)

	合計	調査日に介護職から 提供された医療的ケ ア等の総単位数 (c)	調査日に介護職から <u>夜間に</u> 提供された医 療的ケア等の総単 位) (d)	夜間の割合(d/c)
全体	137	54	10	18.5%
I型	113	47	5	10.6%
Ⅱ型	24	7	5	71.4%

⑤ ケア項目別の夜間における実施状況

夜間におけるケアの実施状況をみた。なお、医師とリハ職員は夜間のケアは実施していなかった。このため、表を掲載をしていない。

図表 2-3-282 ケア項目別 看護職:夜間におけるケアの実施の有無(回答数 137)

	合計	あり	なし
直接的なケア	137	111	26
	100.0%	81.0%	19.0%
① 観察・話しかけ	137	92	45
	100.0%	67.2%	32.8%
② バイタルチェック	137	14	123
	100.0%	10.2%	89.8%
③ 医療処置等	137	44	93
	100.0%	32.1%	67.9%
1 投薬	137	20	117
	100.0%	14.6%	85.4%
2 検査	137	0	137
	100.0%	0.0%	100.0%
3 皮膚のケア	137	2	135
	100.0%	1.5%	98. 5%
4 気道のケア	137	16	121
	100.0%	11.7%	88.3%
5 経管栄養	137	27	110
	100.0%	19.7%	80.3%
6 排泄ケア	137	12	125
	100.0%	8.8%	91. 2%
7 リハビリテーション	137	0	137
	100.0%	0.0%	100.0%
8 マッサージ	137	0	137
	100.0%	0.0%	100.0%
9 その他の医療処置	137	5	132
	100.0%	3.6%	96.4%
④ 療養上の世話	137	81	56
	100.0%	59.1%	40.9%
1 入浴・シャワー浴介助	137	0	137
o 比点之心以一版 1. >>	100.0%	0.0%	100.0%
2 歯磨きなど口腔ケア	137	3	134
0. 7. 0. 14. 0. 注油但针	100.0%	2.2%	97.8%
3 その他の清潔保持	137	5	132
4 數宏,更大	100.0%	3.6%	96. 4%
4 整容・更衣	137 100.0%	2	135 98. 5%
5 排泄介助(トイレ介助)	100.0%	1.5%	98.5%
O 19F個月 切(ドイ ビ月 切)	100.0%	2.9%	97. 1%
6 排泄介助(おむつ交換等)	137	38	99
o priE月 例(40 G 7久 狭守)	100.0%	27. 7%	72. 3%
	100.0%	41.170	14.3%

(続き)

	合計	あり	なし
7 食事・経口摂取援助(ベッド上)	137	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
8 食事・経口摂取援助(食堂)	137	2	111
	100.0%	1.8%	98.2%
9 体位変換、起居の援助	137	55	58
	100.0%	48.7%	51.3%
10 移動・移乗	137	3	110
	100.0%	2.7%	97.3%
11 その他の療養上の世話	137	3	110
	100.0%	2.7%	97.3%
⑤ 環境整備·寝具交換	137	1	112
	100.0%	0.9%	99.1%
⑥ 小集団アクティビティ	137	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
⑦ レクリエーション	137	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
⑧ 本人・家族への説明	137	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
⑨ 診察介助	137	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
⑩ その他	137	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-283 ケア項目別 介護職:夜間におけるケアの実施の有無(回答数 137)

	合計	あり	なし
直接的なケア	137	122	15
	100.0%	89.1%	10.9%
 観察・話しかけ 	137	82	55
S PLAN III ON V	100.0%	59. 9%	40. 1%
② 医療的ケア	137	4	133
	100.0%	2.9%	97. 1%
1 喀痰吸引	137	2	135
	100.0%	1.5%	98. 5%
2 経管栄養 (胃瘻)	137	2	135
	100.0%	1.5%	98.5%
3 医療処置に伴う体位保持・手伝い	137	2	135
	100.0%	1.5%	98.5%
③ 身体介護等	137	119	18
	100.0%	86.9%	13. 1%
1 入浴・シャワー浴介助	137	0	137
1821-24	100.0%	0.0%	100.0%
2 歯磨きなど口腔ケア	137	5	132
	100.0%	3.6%	96.4%
3 その他の清潔保持	137	7	130
	100.0%	5.1%	94.9%
4 整容・更衣	137	5	132
	100.0%	3.6%	96.4%
5 排泄介助(トイレ介助)	137	12	125
	100.0%	8.8%	91.2%
6 排泄介助(おむつ交換等)	137	80	57
	100.0%	58.4%	41.6%
7 食事・経口摂取援助 (ベッド上)	137	0	137
	100.0%	0.0%	100.0%
8 食事・経口摂取援助(食堂)	137	0	137
	100.0%	0.0%	100.0%
9 体位変換、起居の援助	137	92	45
	100.0%	67.2%	32.8%
10 移動・移乗	137	5	132
	100.0%	3.6%	96.4%
11 その他身体介護	137	2	135
	100.0%	1.5%	98. 5%
④ 環境整備・寝具交換	137	2	135
	100.0%	1.5%	98. 5%
⑤ 機能訓練	137	0	137
	100.0%	0.0%	100.0%
⑥ 小集団アクティビティ	137	0	137
	100.0%	0.0%	100.0%
⑦ レクリエーション	137	0	137
	100.0%	0.0%	100.0%
⑧ 本人・家族への説明	137	0	137
	100.0%	0.0%	100.0%
⑨ その他	137	0	137
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-284 ケア項目別 看護職:夜間におけるケアの実施単位(実施無しは 0)

	回答数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
直接的なケア	137	5. 1	4.3	4.0	22.0	0.0
① 観察・話しかけ	137	2. 1	2.2	2.0	9.0	0.0
② バイタルチェック	137	0.1	0.5	0.0	3.0	0.0
③ 医療処置等	137	1. 1	2. 1	0.0	11.0	0.0
1 投薬	137	0.2	0.4	0.0	2.0	0.0
2 検査	137	0.0	0.1	0.0	1.0	0.0
3 皮膚のケア	137	0.0	0.1	0.0	1.0	0.0
4 気道のケア	137	0.3	0.8	0.0	4.0	0.0
5 経管栄養	137	0.1	0.5	0.0	3.0	0.0
6 排泄ケア	137	0.1	0.5	0.0	3.0	0.0
7 リハビリテーション	137	0.0	_	0.0	0.0	0.0
8 マッサージ	137	0.0	-	0.0	0.0	0.0
9 その他の医療処置	137	0.1	0.7	0.0	8.0	0.0
④ 療養上の世話	137	1.7	1.9	2.0	9.0	0.0
1 入浴・シャワー浴介助	137	0.0	_	0.0	0.0	0.0
2 歯磨きなど口腔ケア	137	0.0	0.1	0.0	1.0	0.0
3 その他の清潔保持	137	0.0	0.2	0.0	1.0	0.0
4 整容・更衣	137	0.0	0.2	0.0	2.0	0.0
5 排泄介助(トイレ介助)	137	0.0	0.2	0.0	2.0	0.0
6 排泄介助(おむつ交換等)	137	0.4	0.6	0.0	3.0	0.0
7 食事・経口摂取援助(ベッド上)	137	0.0	0.3	0.0	4.0	0.0
8 食事・経口摂取援助(食堂)	137	0.0	0.1	0.0	1.0	0.0
9 体位変換、起居の援助	137	1.1	1.5	0.0	6.0	0.0
10 移動・移乗	137	0.0	0.2	0.0	2.0	0.0
11 その他の療養上の世話	137	0.0	0.1	0.0	1.0	0.0
⑤ 環境整備·寝具交換	137	0.0	0.3	0.0	3.0	0.0
⑥ 小集団アクティビティ	137	0.0	_	0.0	0.0	0.0
⑦ レクリエーション	137	0.0	_	0.0	0.0	0.0
⑧ 本人・家族への説明	137	0.0	0.3	0.0	4.0	0.0
⑨ 診察介助	137	0.0	_	0.0	0.0	0.0
⑩ その他	137	0.0	_	0.0	0.0	0.0

図表 2-3-285 ケア項目別 介護職:夜間におけるケアの実施単位(実施無しは 0)

	回答数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
直接的なケア	137	5. 7	5.6	5.0	49.0	0.0
① 観察・話しかけ	137	2.3	4.3	1.0	45.0	0.0
② 医療的ケア	137	0.1	0.5	0.0	5.0	0.0
1 喀痰吸引	137	0.0	0.3	0.0	3.0	0.0
2 経管栄養(胃瘻)	137	0.0	0.2	0.0	2.0	0.0
3 医療処置に伴う体位保持・手伝い	137	0.0	0.1	0.0	1.0	0.0
③ 身体介護等	137	3.4	3.0	3.0	20.0	0.0
1 入浴・シャワー浴介助	137	0.0	ı	0.0	0.0	0.0
2 歯磨きなど口腔ケア	137	0.1	0.3	0.0	2.0	0.0
3 その他の清潔保持	137	0.1	0.3	0.0	3.0	0.0
4 整容・更衣	137	0.0	0.2	0.0	1.0	0.0
5 排泄介助(トイレ介助)	137	0.3	1.5	0.0	16.0	0.0
6 排泄介助 (おむつ交換等)	137	0.8	0.9	1.0	6.0	0.0
7 食事・経口摂取援助(ベッド上)	137	0.0	ı	0.0	0.0	0.0
8 食事・経口摂取援助(食堂)	137	0.0	1	0.0	0.0	0.0
9 体位変換、起居の援助	137	2.0	2. 1	2.0	11.0	0.0
10 移動・移乗	137	0.1	0.5	0.0	4.0	0.0
11 その他身体介護	137	0.1	0.7	0.0	8.0	0.0
④ 環境整備·寝具交換	137	0.0	0.1	0.0	1.0	0.0
⑤ 機能訓練	137	0.0	-	0.0	0.0	0.0
⑥ 小集団アクティビティ	137	0.0	_	0.0	0.0	0.0
⑦ レクリエーション	137	0.0	_	0.0	0.0	0.0
⑧ 本人・家族への説明	137	0.0	_	0.0	0.0	0.0
9 その他	137	0.0	_	0.0	0.0	0.0

図表 2-3-286 ケア項目別 看護職:夜間におけるケアの実施単位(0の場合を除く)

	回答数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
直接的なケア	111	6.3	4.0	5.0	22.0	1.0
① 観察・話しかけ	92	3.2	2.0	3.0	9.0	1.0
② バイタルチェック	14	1.4	0.6	1.0	3.0	1.0
③ 医療処置等	137	2.5	1.7	2.0	5.0	1.0
1 投薬	123	1.1	0.2	1.0	2.0	1.0
2 検査	8	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
3 皮膚のケア	49	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0
4 気道のケア	21	2.3	1.1	2.0	4.0	1.0
5 経管栄養	53	2.0	2.2	1.0	10.0	1.0
6 排泄ケア	37	1.5	0.8	1.0	3.0	1.0
7 リハビリテーション	4	0.0	1	0.0	0.0	0.0
8 マッサージ	1	0.0	ı	0.0	0.0	0.0
9 その他の医療処置	26	2.8	2.7	1.0	8.0	1.0
④ 療養上の世話	81	3.9	2.9	3.0	20.0	1.0
1 入浴・シャワー浴介助	47	0.0	-	0.0	0.0	0.0
2 歯磨きなど口腔ケア	75	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0
3 その他の清潔保持	23	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0
4 整容・更衣	49	1.5	0.5	1.5	2.0	1.0
5 排泄介助(トイレ介助)	17	1.3	0.4	1.0	2.0	1.0
6 排泄介助(おむつ交換等)	86	1.3	0.5	1.0	3.0	1.0
7 食事・経口摂取援助 (ベッド上)	31	4.0	-	4.0	4.0	4.0
8 食事・経口摂取援助(食堂)	30	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0
9 体位変換、起居の援助	87	2.4	1.2	2.0	6.0	1.0
10 移動・移乗	37	1.3	0.4	1.0	2.0	1.0
11 その他の療養上の世話	14	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0
⑤ 環境整備・寝具交換	26	3.0	_	3.0	3.0	3.0
⑥ 小集団アクティビティ	3	0.0	_	0.0	0.0	0.0
⑦ レクリエーション	14	0.0	_	0.0	0.0	0.0
⑧ 本人・家族への説明	10	4.0	_	4.0	4.0	4.0
⑨ 診察介助	20	0.0	_	0.0	0.0	0.0
⑩ その他	2	0.0	_	0.0	0.0	0.0

図表 2-3-287 ケア項目別 介護職:夜間におけるケアの実施単位(0の場合を除く)

	回答数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
直接的なケア	122	6.4	5.5	5.0	49.0	1.0
① 観察・話しかけ	82	3.8	5.0	3.0	45.0	1.0
② 医療的ケア	13	4.2	3. 7	3.0	14.0	1.0
1 喀痰吸引	2	2.5	0.5	2.5	3.0	2.0
2 経管栄養(胃瘻)	2	1.5	0.5	1.5	2.0	1.0
3 医療処置に伴う体位保持・手伝い	2	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0
③ 身体介護等	136	25.4	20.9	21.0	206.0	4.0
1 入浴・シャワー浴介助	0	0.0	ı	0.0	0.0	0.0
2 歯磨きなど口腔ケア	5	1.4	0.5	1.0	2.0	1.0
3 その他の清潔保持	7	1.3	0.7	1.0	3.0	1.0
4 整容・更衣	5	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0
5 排泄介助(トイレ介助)	12	2.9	4. 1	1.5	16.0	1.0
6 排泄介助 (おむつ交換等)	80	1.4	0.7	1.0	6.0	1.0
7 食事・経口摂取援助(ベッド上)	0	0.0	ı	0.0	0.0	0.0
8 食事・経口摂取援助(食堂)	0	0.0	1	0.0	0.0	0.0
9 体位変換、起居の援助	92	3.0	1.9	2.0	11.0	1.0
10 移動・移乗	5	2.2	1.2	2.0	4.0	1.0
11 その他身体介護	2	4.5	3.5	4.5	8.0	1.0
④ 環境整備·寝具交換	2	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0
⑤ 機能訓練	0	0.0	-	0.0	0.0	0.0
⑥ 小集団アクティビティ	0	0.0	-	0.0	0.0	0.0
⑦ レクリエーション	0	0.0	-	0.0	0.0	0.0
⑧ 本人・家族への説明	0	0.0	-	0.0	0.0	0.0
⑨ その他	0	0.0	_	0.0	0.0	0.0

1) I型

図表 2-3-288 ケア項目別 看護職:夜間におけるケアの実施の有無

	合計	あり	なし
直接的なケア	113	94	19
	100.0%	83.2%	16.8%
 観察・話しかけ 	113	78	35
	100.0%	69.0%	31.0%
② バイタルチェック	113	14	99
	100.0%	12.4%	87.6%
③ 医療処置等	113	37	76
	100.0%	32.7%	67.3%
1 投薬	113	18	95
	100.0%	15.9%	84.1%
2 検査	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
3 皮膚のケア	113	1	112
	100.0%	0.9%	99.1%
4 気道のケア	113	13	100
	100.0%	11.5%	88.5%
5 経管栄養	113	24	89
	100.0%	21. 2%	78.8%
6 排泄ケア	113	10	103
	100.0%	8.8%	91. 2%
7 リハビリテーション	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
8 マッサージ	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
9 その他の医療処置	113	4	109
	100.0%	3.5%	96. 5%
④ 療養上の世話	113	66	47
	100.0%	58.4%	41.6%
1 入浴・シャワー浴介助	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
2 歯磨きなど口腔ケア	113	3	110
/ \day ! Ida	100.0%	2.7%	97. 3%
3 その他の清潔保持	113	4	109
, # c = 4	100.0%	3.5%	96.5%
4 整容・更衣	113	2	111
E LILMI A HI / 1 - 2 A HI \	100.0%	1.8%	98.2%
5 排泄介助(トイレ介助)	113	3	110
	100.0%	2.7%	97.3%
6 排泄介助 (おむつ交換等)	113	30	83
	100.0%	26. 5%	73. 5%

(続き)

	合計	あり	なし
7 食事・経口摂取援助(ベッド上)	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
8 食事・経口摂取援助(食堂)	113	2	111
	100.0%	1.8%	98.2%
9 体位変換、起居の援助	113	55	58
	100.0%	48.7%	51.3%
10 移動・移乗	113	3	110
	100.0%	2.7%	97.3%
11 その他の療養上の世話	113	3	110
	100.0%	2.7%	97.3%
⑤ 環境整備·寝具交換	113	1	112
	100.0%	0.9%	99.1%
⑥ 小集団アクティビティ	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
⑦ レクリエーション	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
⑧ 本人・家族への説明	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
⑨ 診察介助	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
⑩ その他	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-289 ケア項目別 介護職:夜間におけるケアの実施の有無

	合計	あり	なし
直接的なケア	113	103	10
	100.0%	91.2%	8.8%
① 観察・話しかけ	113	69	44
	100.0%	61.1%	38.9%
② 医療的ケア	113	3	110
	100.0%	2.7%	97.3%
1 喀痰吸引	113	1	112
	100.0%	0.9%	99.1%
2 経管栄養(胃瘻)	113	1	112
	100.0%	0.9%	99.1%
3 医療処置に伴う体位保持・手伝い	113	2	111
	100.0%	1.8%	98.2%
③ 身体介護等	113	100	13
	100.0%	88.5%	11.5%
1 入浴・シャワー浴介助	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
2 歯磨きなど口腔ケア	113	4	109
	100.0%	3.5%	96.5%
3 その他の清潔保持	113	6	107
	100.0%	5.3%	94.7%
4 整容・更衣	113	5	108
	100.0%	4.4%	95.6%
5 排泄介助(トイレ介助)	113	10	103
	100.0%	8.8%	91.2%
6 排泄介助(おむつ交換等)	113	68	45
	100.0%	60.2%	39.8%
7 食事・経口摂取援助 (ベッド上)	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
8 食事・経口摂取援助(食堂)	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
9 体位変換、起居の援助	113	83	30
	100.0%	73.5%	26.5%
10 移動・移乗	113	5	108
	100.0%	4.4%	95.6%
11 その他身体介護	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
④ 環境整備・寝具交換	113	2	111
	100.0%	1.8%	98. 2%
⑤ 機能訓練	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
⑥ 小集団アクティビティ	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
⑦ レクリエーション	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
⑧ 本人・家族への説明	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%
⑨ その他	113	0	113
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-290 ケア項目別 看護職:夜間におけるケアの実施単位(実施無しは 0)

	回答数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
直接的なケア	113	5.3	4.4	5.0	22	0
① 観察・話しかけ	113	2.3	2.3	2.0	9	0
② バイタルチェック	113	0.2	0.5	0.0	3	0
③ 医療処置等	113	1.1	2.2	0.0	11	0
1 投薬	113	0.2	0.4	0.0	2	0
2 検査	113	0.0	ı	0.0	0	0
3 皮膚のケア	113	0.0	0.1	0.0	1	0
4 気道のケア	113	0.3	0.8	0.0	4	0
5 経管栄養	113	0.5	1.4	0.0	10	0
6 排泄ケア	113	0.1	0.5	0.0	3	0
7 リハビリテーション	113	0.0	1	0.0	0	0
8 マッサージ	113	0.0	1	0.0	0	0
9 その他の医療処置	113	0.1	0.3	0.0	3	0
④ 療養上の世話	113	1.7	1.9	2.0	9	0
1 入浴・シャワー浴介助	113	0.0	1	0.0	0	0
2 歯磨きなど口腔ケア	113	0.0	0.2	0.0	1	0
3 その他の清潔保持	113	0.0	0.2	0.0	1	0
4 整容・更衣	113	0.0	0.2	0.0	2	0
5 排泄介助(トイレ介助)	113	0.0	0.2	0.0	2	0
6 排泄介助 (おむつ交換等)	113	0.3	0.6	0.0	3	0
7 食事・経口摂取援助(ベッド上)	113	0.0	1	0.0	0	0
8 食事・経口摂取援助(食堂)	113	0.0	0.1	0.0	1	0
9 体位変換、起居の援助	113	1.2	1.5	0.0	6	0
10 移動・移乗	113	0.0	0.2	0.0	1	0
11 その他の療養上の世話	113	0.0	0.2	0.0	1	0
⑤ 環境整備·寝具交換	113	0.0	0.3	0.0	3	0
⑥ 小集団アクティビティ	113	0.0		0.0	0	0
⑦ レクリエーション	113	0.0	_	0.0	0	0
⑧ 本人・家族への説明	113	0.0		0.0	0	0
⑨ 診察介助	113	0.0	_	0.0	0	0
⑩ その他	113	0.0		0.0	0	0

図表 2-3-291 ケア項目別 介護職:夜間におけるケアの実施単位(実施無しは 0)

	回答数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
直接的なケア	113	5.9	5. 7	5.0	49	0
① 観察・話しかけ	113	2.3	4.6	2.0	45	0
② 医療的ケア	113	0.0	0.3	0.0	3	0
1 喀痰吸引	113	0.0	0.2	0.0	2	0
2 経管栄養(胃瘻)	113	0.0	0.1	0.0	1	0
3 医療処置に伴う体位保持・手伝い	113	0.0	0.1	0.0	1	0
③ 身体介護等	113	3.5	3.0	3.0	20	0
1 入浴・シャワー浴介助	113	0.0	1	0.0	0	0
2 歯磨きなど口腔ケア	113	0.1	0.3	0.0	2	0
3 その他の清潔保持	113	0.1	0.3	0.0	3	0
4 整容・更衣	113	0.0	0.2	0.0	1	0
5 排泄介助(トイレ介助)	113	0.2	1.5	0.0	16	0
6 排泄介助 (おむつ交換等)	113	0.8	0.9	1.0	6	0
7 食事・経口摂取援助(ベッド上)	113	0.0	ı	0.0	0	0
8 食事・経口摂取援助(食堂)	113	0.0	1	0.0	0	0
9 体位変換、起居の援助	113	2.1	2.1	2.0	11	0
10 移動・移乗	113	0.1	0.5	0.0	4	0
11 その他身体介護	113	0.0	1	0.0	0	0
④ 環境整備·寝具交換	113	0.0	0.1	0.0	1	0
⑤ 機能訓練	113	0.0	-	0.0	0	0
⑥ 小集団アクティビティ	113	0.0	-	0.0	0	0
⑦ レクリエーション	113	0.0	-	0.0	0	0
⑧ 本人・家族への説明	113	0.0	-	0.0	0	0
⑨ その他	113	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-292 ケア項目別 看護職:夜間におけるケアの実施単位(0の場合を除く)

	回答数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
直接的なケア	94	6.3	4. 1	5.0	22	1
① 観察・話しかけ	78	3.3	2.1	3.0	9	1
② バイタルチェック	14	1.4	0.6	1.0	3	1
③ 医療処置等	37	3.3	2.6	2.0	11	1
1 投薬	18	1.1	0.2	1.0	2	1
2 検査	0	_	_	_	-	-
3 皮膚のケア	1	1.0	-	1.0	1	1
4 気道のケア	13	2.3	1. 1	2.0	4	1
5 経管栄養	24	2. 1	2.4	1.0	10	1
6 排泄ケア	10	1.6	0.8	1.0	3	1
7 リハビリテーション	0	_	_	_	-	_
8 マッサージ	0	_	_	_	_	_
9 その他の医療処置	4	1.5	0.9	1.0	3	1
④ 療養上の世話	66	2.9	1.6	2.5	9	1
1 入浴・シャワー浴介助	0	_	_	-	-	-
2 歯磨きなど口腔ケア	3	1.0	0.0	1.0	1	1
3 その他の清潔保持	4	1.0	0.0	1.0	1	1
4 整容・更衣	2	1.5	0.5	1.5	2	1
5 排泄介助(トイレ介助)	3	1.3	0.5	1.0	2	1
6 排泄介助 (おむつ交換等)	30	1.3	0.5	1.0	3	1
7 食事・経口摂取援助(ベッド上)	0	_	_	_	_	_
8 食事・経口摂取援助(食堂)	2	1.0	0.0	1.0	1	1
9 体位変換、起居の援助	55	2.4	1.2	2.0	6	1
10 移動・移乗	3	1.0	0.0	1.0	1	1
11 その他の療養上の世話	3	1.0	0.0	1.0	1	1
⑤ 環境整備・寝具交換	1	3.0	_	3.0	3	3
⑥ 小集団アクティビティ	0	_	_	_	_	_
⑦ レクリエーション	0	_	_	_	_	_
⑧ 本人・家族への説明	0	_	_	_	_	_
⑨ 診察介助	0	_	_	_	_	_
⑩ その他	0	_	_	_	_	_

図表 2-3-293 ケア項目別 介護職:夜間におけるケアの実施単位(0の場合を除く)

	回答数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
直接的なケア	103	6.4	5. 7	5.0	49	1
① 観察・話しかけ	69	3.8	5.3	3.0	45	1
② 医療的ケア	3	1.7	0.9	1.0	3	1
1 喀痰吸引	1	2.0	-	2.0	2	2
2 経管栄養 (胃瘻)	1	1.0	1	1.0	1	1
3 医療処置に伴う体位保持・手伝い	2	1.0	0.0	1.0	1	1
③ 身体介護等	100	3.9	3.0	3.0	20	1
1 入浴・シャワー浴介助	0	-	ı	-	1	-
2 歯磨きなど口腔ケア	4	1.5	0.5	1.5	2	1
3 その他の清潔保持	6	1.3	0.7	1.0	3	1
4 整容・更衣	5	1.0	0.0	1.0	1	1
5 排泄介助(トイレ介助)	10	2.8	4.4	1.0	16	1
6 排泄介助 (おむつ交換等)	68	1.4	0.8	1.0	6	1
7 食事・経口摂取援助(ベッド上)	0	-	ı	-	1	-
8 食事・経口摂取援助(食堂)	0	1	1	1	-	-
9 体位変換、起居の援助	83	2.9	1.9	2.0	11	1
10 移動・移乗	5	2.2	1.2	2.0	4	1
11 その他身体介護	0	1	-	1	_	-
④ 環境整備·寝具交換	2	1.0	0.0	1.0	1	1
⑤ 機能訓練	0	1	-	1	_	-
⑥ 小集団アクティビティ	0	_	-	_	-	
⑦ レクリエーション	0	_	-	_	-	
⑧ 本人・家族への説明	0	_	-	_	-	
⑨ その他	0	-	_	_	_	

2) Ⅱ型

図表 2-3-294 ケア項目別 看護職:夜間におけるケアの実施の有無

	合計	あり	なし
直接的なケア	24	17	7
	100.0%	70.8%	29. 2%
 観察・話しかけ 	24	14	10
	100.0%	58.3%	41.7%
② バイタルチェック	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
③ 医療処置等	24	7	17
	100.0%	29.2%	70.8%
1 投薬	24	2	22
	100.0%	8.3%	91.7%
2 検査	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
3 皮膚のケア	24	1	23
	100.0%	4.2%	95.8%
4 気道のケア	24	3	21
	100.0%	12.5%	87.5%
5 経管栄養	24	3	21
	100.0%	12.5%	87.5%
6 排泄ケア	24	2	22
	100.0%	8.3%	91.7%
7 リハビリテーション	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
8 マッサージ	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
9 その他の医療処置	24	1	23
	100.0%	4. 2%	95.8%
④ 療養上の世話	24	15	9
	100.0%	62.5%	37.5%
1 入浴・シャワー浴介助	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
2 歯磨きなど口腔ケア	24	0	24
and the Shader tend to	100.0%	0.0%	100.0%
3 その他の清潔保持	24	1	23
. *** **	100.0%	4.2%	95. 8%
4 整容・更衣	24	0	24
= III.NII A HI / 2 - 2 - A HI)	100.0%	0.0%	100.0%
5 排泄介助(トイレ介助)	24	1	23
C 批准公田 (およっ六格然)	100.0%	4.2%	95. 8%
6 排泄介助(おむつ交換等)	100.0%	8	16
7 本事 勿口相助極時 / 2 12 12 1	100.0%	33.3%	66. 7%
7 食事・経口摂取援助(ベッド上)	100.0%	1	23
0	100.0%	4.2%	95. 8%
8 食事・経口摂取援助(食堂)	100.0%	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%

(続き)

	合計	あり	なし
9 体位変換、起居の援助	24	9	15
	100.0%	37.5%	62.5%
10 移動・移乗	24	1	23
	100.0%	4.2%	95.8%
11 その他の療養上の世話	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
⑤ 環境整備·寝具交換	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
⑥ 小集団アクティビティ	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
⑦ レクリエーション	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
⑧ 本人・家族への説明	24	1	23
	100.0%	4.2%	95.8%
⑨ 診察介助	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
⑩ その他	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-295 ケア項目別 介護職:夜間におけるケアの実施の有無

	合計	あり	なし
直接的なケア	24	19	5. 5
	100.0%	79. 2%	20.8%
① 観察・話しかけ	24	13	11
	100.0%	54. 2%	45. 8%
② 医療的ケア	24	1	23
	100.0%	4.2%	95. 8%
1 時水が114日			
1 喀痰吸引	24	1	23
	100.0%	4. 2%	95.8%
2 経管栄養(胃瘻)	24	1	23
	100.0%	4.2%	95.8%
3 医療処置に伴う体位保持・手伝い	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
③ 身体介護等	24	19	5
	100.0%	79. 2%	20.8%
1 入浴・シャワー浴介助	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
2 歯磨きなど口腔ケア	24	1	23
	100.0%	4.2%	95.8%
3 その他の清潔保持	24	1	23
	100.0%	4.2%	95.8%
4 整容・更衣	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
5 排泄介助(トイレ介助)	24	2	22
	100.0%	8.3%	91.7%
6 排泄介助(おむつ交換等)	24	12	12
	100.0%	50.0%	50.0%
7 食事・経口摂取援助(ベッド上)	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
8 食事・経口摂取援助(食堂)	24	0	24
0 及于 尼日八八级为(及主)	100.0%	0.0%	100.0%
9 体位変換、起居の援助	24	9	15
5 件位交换、超相 5 版列	100.0%	37.5%	62.5%
10 移動・移乗	24	0	24
10 19 30 19 1	100.0%	0.0%	100.0%
11 その他身体介護	24	2	22
11 600 個分 件分 暖	100.0%	8.3%	91. 7%
④ 環境整備・寝具交換	24	0. 3/0	24
使	100.0%	0.0%	100.0%
(1) 大松 公司 (本			
⑤ 機能訓練	24	0	24
@ [#D> b>	100.0%	0.0%	100.0%
⑥ 小集団アクティビティ	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
⑦ レクリエーション	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
⑧ 本人・家族への説明	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%
⑨ その他	24	0	24
	100.0%	0.0%	100.0%

図表 2-3-296 ケア項目別 看護職:夜間におけるケアの実施単位(実施無しは 0)

	回答数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
直接的なケア	24	4.3	3.7	4.0	12	0
① 観察・話しかけ	24	1.4	1.5	1.0	4	0
② バイタルチェック	24	0.0	-	0.0	0	0
③ 医療処置等	24	0.9	2.0	0.0	8	0
1 投薬	24	0.1	0.3	0.0	1	0
2 検査	24	0.0	-	0.0	0	0
3 皮膚のケア	24	0.0	0.2	0.0	1	0
4 気道のケア	24	0.3	0.7	0.0	3	0
5 経管栄養	24	0.1	0.3	0.0	1	0
6 排泄ケア	24	0.1	0.3	0.0	1	0
7 リハビリテーション	24	0.0	-	0.0	0	0
8 マッサージ	24	0.0	-	0.0	0	0
9 その他の医療処置	24	0.3	1.6	0.0	8	0
④ 療養上の世話	24	1.8	1.7	1.5	5	0
1 入浴・シャワー浴介助	24	0.0	_	0.0	0	0
2 歯磨きなど口腔ケア	24	0.0	_	0.0	0	0
3 その他の清潔保持	24	0.0	0.2	0.0	1	0
4 整容・更衣	24	0.0	_	0.0	0	0
5 排泄介助(トイレ介助)	24	0.0	0.2	0.0	1	0
6 排泄介助(おむつ交換等)	24	0.5	0.7	0.0	2	0
7 食事・経口摂取援助 (ベッド上)	24	0.2	0.8	0.0	4	0
8 食事・経口摂取援助(食堂)	24	0.0	_	0.0	0	0
9 体位変換、起居の援助	24	1.0	1.4	0.0	4	0
10 移動・移乗	24	0.1	0.4	0.0	2	0
11 その他の療養上の世話	24	0.0	_	0.0	0	0
⑤ 環境整備·寝具交換	24	0.0	_	0.0	0	0
⑥ 小集団アクティビティ	24	0.0	-	0.0	0	0
⑦ レクリエーション	24	0.0	_	0.0	0	0
⑧ 本人・家族への説明	24	0.2	0.8	0.0	4	0
⑨ 診察介助	24	0.0	_	0.0	0	0
⑩ その他	24	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-297 ケア項目別 介護職:夜間におけるケアの実施単位(実施無しは 0)

	回答数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
直接的なケア	24	5. 1	4.7	4.0	14	0
① 観察・話しかけ	24	2.0	2.5	1.0	8	0
② 医療的ケア	24	0.2	1.0	0.0	5	0
1 喀痰吸引	24	0.1	0.6	0.0	3	0
2 経管栄養(胃瘻)	24	0.1	0.4	0.0	2	0
3 医療処置に伴う体位保持・手伝い	24	0.0	ı	0.0	0	0
③ 身体介護等	24	2.8	2.7	1.5	9	0
1 入浴・シャワー浴介助	24	0.0	1	0.0	0	0
2 歯磨きなど口腔ケア	24	0.0	0.2	0.0	1	0
3 その他の清潔保持	24	0.0	0.2	0.0	1	0
4 整容・更衣	24	0.0	1	0.0	0	0
5 排泄介助(トイレ介助)	24	0.3	1.0	0.0	4	0
6 排泄介助 (おむつ交換等)	24	0.7	0.8	0.5	3	0
7 食事・経口摂取援助(ベッド上)	24	0.0	ı	0.0	0	0
8 食事・経口摂取援助(食堂)	24	0.0	1	0.0	0	0
9 体位変換、起居の援助	24	1.4	2. 1	0.0	6	0
10 移動・移乗	24	0.0	1	0.0	0	0
11 その他身体介護	24	0.4	1.6	0.0	8	0
④ 環境整備·寝具交換	24	0.0	-	0.0	0	0
⑤ 機能訓練	24	0.0	-	0.0	0	0
⑥ 小集団アクティビティ	24	0.0	_	0.0	0	0
⑦ レクリエーション	24	0.0	-	0.0	0	0
⑧ 本人・家族への説明	24	0.0	-	0.0	0	0
⑨ その他	24	0.0	_	0.0	0	0

図表 2-3-298 ケア項目別 看護職:夜間におけるケアの実施単位(0の場合を除く)

	回答数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
直接的なケア	17	6.0	3.0	5.0	12	2
① 観察・話しかけ	14	2.4	1.2	2.0	4	1
② バイタルチェック	0	_	ı	1	1	1
③ 医療処置等	7	3. 1	2.5	2.0	8	1
1 投薬	2	1.0	0.0	1.0	1	1
2 検査	0	_	ı	1	ı	1
3 皮膚のケア	1	1.0	1	1.0	1	1
4 気道のケア	3	2.0	0.8	2.0	3	1
5 経管栄養	3	1.0	0.0	1.0	1	1
6 排泄ケア	2	1.0	0.0	1.0	1	1
7 リハビリテーション	0	-	-	_	-	1
8 マッサージ	0	_	_	_	-	_
9 その他の医療処置	1	8.0	_	8.0	8	8
④ 療養上の世話	15	2.8	1.3	3.0	5	1
1 入浴・シャワー浴介助	0	_	_	_	-	-
2 歯磨きなど口腔ケア	0	_	_	_	-	_
3 その他の清潔保持	1	1.0	_	1.0	1	1
4 整容・更衣	0	_	_	-	-	-
5 排泄介助(トイレ介助)	1	1.0	_	1.0	1	1
6 排泄介助(おむつ交換等)	8	1.4	0.5	1.0	2	1
7 食事・経口摂取援助(ベッド上)	1	4.0	-	4.0	4	4
8 食事・経口摂取援助(食堂)	0	_	_	_	-	_
9 体位変換、起居の援助	9	2.6	1.0	2.0	4	1
10 移動・移乗	1	2.0	_	2.0	2	2
11 その他の療養上の世話	0	_	_	-	-	-
⑤ 環境整備·寝具交換	0	_	_	-	-	-
⑥ 小集団アクティビティ	0	_	-	-	ı	ı
⑦ レクリエーション	0	_	_	_	_	_
⑧ 本人・家族への説明	1	4.0	-	4.0	4	4
⑨ 診察介助	0	_	_	-	-	_
⑩ その他	0	_	_	_	_	_

図表 2-3-299 ケア項目別 介護職:夜間におけるケアの実施単位(0の場合を除く)

	回答数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
直接的なケア	19	6.4	4.4	5.0	14	1
① 観察・話しかけ	13	3.8	2.2	3.0	8	1
② 医療的ケア	1	5.0	ı	5.0	5	5
1 喀痰吸引	1	3.0	1	3.0	3	3
2 経管栄養 (胃瘻)	1	2.0	1	2.0	2	2
3 医療処置に伴う体位保持・手伝い	0	_	1	1	ı	_
③ 身体介護等	19	3.6	2.6	3.0	9	1
1 入浴・シャワー浴介助	0	-	1	ı	ı	_
2 歯磨きなど口腔ケア	1	1.0	1	1.0	1	1
3 その他の清潔保持	1	1.0	1	1.0	1	1
4 整容・更衣	0	-	1	1	1	_
5 排泄介助(トイレ介助)	2	3.5	0.5	3.5	4	3
6 排泄介助 (おむつ交換等)	12	1.4	0.6	1.0	3	1
7 食事・経口摂取援助(ベッド上)	0	_	1	1	1	_
8 食事・経口摂取援助(食堂)	0	-	1	1	1	_
9 体位変換、起居の援助	9	3.7	1.9	3.0	6	1
10 移動・移乗	0	-	1	1	1	_
11 その他身体介護	2	4.5	3.5	4.5	8	1
④ 環境整備·寝具交換	0		ı	I	ı	_
⑤ 機能訓練	0	_	-	-	-	_
⑥ 小集団アクティビティ	0	_	-	-	-	
⑦ レクリエーション	0	_	-	-	-	
⑧ 本人・家族への説明	0	_	-	-	-	
⑨ その他	0	_	-	-	_	_

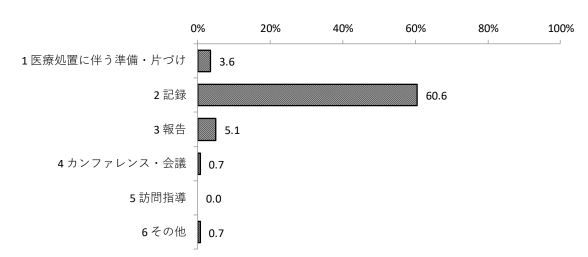
(4) 間接的な業務

ここでは間接的な業務の実施の割合、実施単位について、掲載した。

① 医師

調査日に、調査対象者に関連して実施された医師による間接的な業務として、「記録」が実施された対象者は60.6%、「報告」が5.1%であった。

間接的な業務の対象者1人あたりの合計単位数は、平均0.9単位であった。



図表 2-3-300 医師:間接的な業務:実施の割合(回答数 137)

図表 2-3-301 医師:間接的な業務:合計

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.9	1. 1	1.0	7	0
I型	113	1.0	1.2	1.0	7	0
Ⅱ型	24	0.7	0.7	1.0	2	0
要介護 1	1	3.0		3.0	3	3
要介護 2	6	1.5	2. 1	0.5	6	0
要介護 3	15	0.4	0.6	0.0	2	0
要介護 4	60	0.9	0.9	1.0	4	0
要介護 5	53	1.0	1. 3	1.0	7	0
無回答	2	1.0	0.0	1.0	1	1

1) 医療処置に伴う準備・片づけ

図表 2-3-302 医師:間接的な業務:医療処置に伴う準備・片づけ

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.0	0. 2	0.0	1	0
Ι型	113	0.0	0.2	0.0	1	0
Ⅱ型	24	0.0	0. 2	0.0	1	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0		0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.1	0.2	0.0	1	0
要介護 5	53	0.0	0.2	0.0	1	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

2) 記録

図表 2-3-303 医師:間接的な業務:記録

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.8	0.8	1.0	5	0
I型	113	0.8	0.9	1.0	5	0
Ⅱ型	24	0.6	0.6	0.5	2	0
要介護 1	1	3.0	-	3.0	3	3
要介護 2	6	1.0	1.2	0.5	3	0
要介護 3	15	0.4	0.6	0.0	2	0
要介護 4	60	0.7	0.6	1.0	2	0
要介護 5	53	0.9	1.0	1.0	5	0
無回答	2	1.0	0.0	1.0	1	1

3) 報告

図表 2-3-304 医師:間接的な業務:報告

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.1	0. 5	0.0	3	0
I型	113	0.1	0.5	0.0	3	0
Ⅱ型	24	0.0	0. 2	0.0	1	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.5	1. 1	0.0	3	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.1	0.4	0.0	3	0
要介護 5	53	0.1	0.4	0.0	3	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

4) カンファレンス・会議

図表 2-3-305 医師:間接的な業務:カンファレンス・会議

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.0	0.1	0.0	1	0
Ι型	113	0.0	0.1	0.0	1	0
Ⅱ型	24	0.0	_	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.0	0.1	0.0	1	0
要介護 5	53	0.0	_	0.0	0	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

5) 訪問指導

図表 2-3-306 医師:間接的な業務:訪問指導

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.0	_	0.0	0	0
I型	113	0.0	_	0.0	0	0
Ⅱ型	24	0.0	_	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	-	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.0	_	0.0	0	0
要介護 5	53	0.0	_	0.0	0	0
無回答	2	0.0		0.0	0	0

6) その他

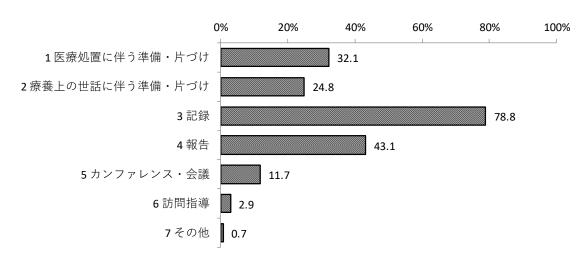
図表 2-3-307 医師:間接的な業務:その他

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.0	0.1	0.0	1	0
Ι型	113	0.0	0.1	0.0	1	0
Ⅱ型	24	0.0	_	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.0	0.1	0.0	1	0
要介護 5	53	0.0	_	0.0	0	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

2 看護職

調査日に、調査対象者に関連して実施された看護職による間接的な業務として、「記録」が実施された対象者は78.8%、「報告」が43.1%であった。

間接的な業務の対象者1人あたりの合計単位数は、平均6.2単位であった。



図表 2-3-308 看護職:間接的な業務:実施の割合(回答数 137)

図表 2-3-309 看護職:間接的な業務:合計

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	6.2	6.5	4.0	41	0
I型	113	5.8	6. 3	4.0	41	0
Ⅱ型	24	7.7	7. 1	5. 5	33	0
要介護 1	1	4.0	_	4.0	4	4
要介護 2	6	2.0	2. 1	1.5	6	0
要介護 3	15	4.8	4. 1	4.0	16	0
要介護 4	60	7.0	7. 1	6.0	33	0
要介護 5	53	6.3	6. 4	5.0	41	0
無回答	2	3.0	2.0	3.0	5	1

1) 医療処置に伴う準備・片づけ

図表 2-3-310 看護職:間接的な業務:医療処置に伴う準備・片づけ

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.9	1.8	0.0	10	0
Ι型	113	0.9	1. 9	0.0	10	0
Ⅱ型	24	0.9	1. 7	0.0	7	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.2	0.4	0.0	1	0
要介護 3	15	0.9	1.6	0.0	6	0
要介護 4	60	1.2	2.3	0.0	10	0
要介護 5	53	0.8	1.3	0.0	6	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

2) 療養上の世話に伴う準備・片づけ

図表 2-3-311 看護職:間接的な業務:療養上の世話に伴う準備・片づけ

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.8	2. 6	0.0	26	0
I型	113	0.8	2. 7	0.0	26	0
Ⅱ型	24	0.8	1.4	0.0	4	0
要介護 1	1	0.0	-	0.0	0	0
要介護 2	6	0.2	0.4	0.0	1	0
要介護 3	15	0.3	0.8	0.0	3	0
要介護 4	60	0.8	1.6	0.0	6	0
要介護 5	53	1.1	3. 7	0.0	26	0
無回答	2	0.5	0.5	0.5	1	0

3) 記録

図表 2-3-312 看護職:間接的な業務:記録

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	2.4	2. 1	2.0	10	0
Ι型	113	2.3	2. 1	2.0	10	0
Ⅱ型	24	2.8	1. 9	3.0	6	0
要介護 1	1	4.0	_	4.0	4	4
要介護 2	6	1.2	1. 1	1.0	3	0
要介護 3	15	1.5	1. 1	1.0	4	0
要介護 4	60	2.6	2.2	3.0	10	0
要介護 5	53	2.6	2. 2	2.0	8	0
無回答	2	1.5	0.5	1.5	2	1

4) 報告

図表 2-3-313 看護職:間接的な業務:報告

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	1.2	2. 5	0.0	22	0
I型	113	0.9	1. 5	0.0	9	0
Ⅱ型	24	2.6	4.6	1.5	22	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.3	0.7	0.0	2	0
要介護 3	15	0.9	1.0	0.0	3	0
要介護 4	60	1.7	3. 3	1.0	22	0
要介護 5	53	0.8	1.4	0.0	7	0
無回答	2	1.0	1.0	1.0	2	0

5) カンファレンス・会議

図表 2-3-314 看護職:間接的な業務:カンファレンス・会議

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.5	1.8	0.0	10	0
I型	113	0.6	1.8	0.0	10	0
Ⅱ型	24	0.4	1.6	0.0	8	0
要介護 1	1	0.0	ı	0.0	0	0
要介護 2	6	0.2	0.4	0.0	1	0
要介護 3	15	0.6	2.0	0.0	8	0
要介護 4	60	0.5	1.7	0.0	10	0
要介護 5	53	0.7	2.0	0.0	10	0
無回答	2	0.0	1	0.0	0	0

6) 訪問指導

図表 2-3-315 看護職:間接的な業務:訪問指導

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.3	1. 5	0.0	9	0
I型	113	0.3	1. 7	0.0	9	0
Ⅱ型	24	0.0	_	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	1	0.0	0	0
要介護 3	15	0.6	2. 2	0.0	9	0
要介護 4	60	0.2	1. 2	0.0	9	0
要介護 5	53	0.3	1. 7	0.0	9	0
無回答	2	0.0		0.0	0	0

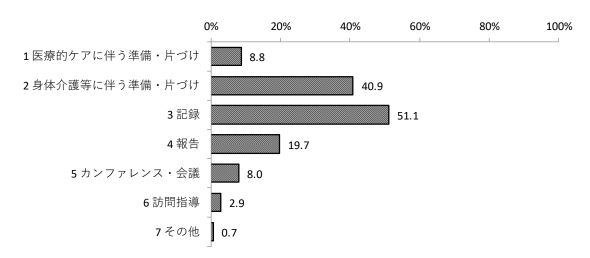
7) その他

図表 2-3-316 看護職:間接的な業務:その他

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.0	0.3	0.0	3	0
I型	113	0.0	_	0.0	0	0
Ⅱ型	24	0.1	0.6	0.0	3	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	-	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.1	0.4	0.0	3	0
要介護 5	53	0.0	_	0.0	0	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

③ 介護職

調査日に、調査対象者に関連して実施された介護職による間接的な業務として、「記録」が実施された対象者は 51.1%、「身体介護等に伴う準備・片づけ」が 40.9%であった。間接的な業務の対象者 1 人あたりの合計単位数は、平均 5.3 単位であった。



図表 2-3-317 介護職:間接的な業務:実施の割合(回答数 137)

図表 2-3-318 介護職:間接的な業務:合計

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	5.3	6.4	3.0	28	0
I型	113	5.2	6.0	3. 0	28	0
Ⅱ型	24	5.9	7. 7	2. 5	25	0
要介護 1	1	10.0	_	10.0	10	10
要介護 2	6	2.5	3. 3	0.5	8	0
要介護 3	15	7.2	8. 2	4.0	25	0
要介護 4	60	4.8	5. 4	3.0	25	0
要介護 5	53	5.4	6. 5	3.0	28	0
無回答	2	11.5	11. 5	11.5	23	0

1) 医療的ケアに伴う準備・片づけ

図表 2-3-319 介護職:間接的な業務:医療的ケアに伴う準備・片づけ

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.2	0.6	0.0	3	0
I型	113	0.2	0.6	0.0	3	0
Ⅱ型	24	0.1	0.4	0.0	2	0
要介護 1	1	0.0	-	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	-	0.0	0	0
要介護 3	15	0.5	1.0	0.0	3	0
要介護 4	60	0.1	0.5	0.0	3	0
要介護 5	53	0.1	0.5	0.0	3	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

2) 身体介護等に伴う準備・片づけ

図表 2-3-320 介護職:間接的な業務:身体介護等に伴う準備・片づけ

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	2.5	4. 2	0.0	20	0
I型	113	2.8	4. 5	0.0	20	0
Ⅱ型	24	1.2	2. 1	0.0	7	0
要介護 1	1	4.0	-	4.0	4	4
要介護 2	6	0.8	1. 9	0.0	5	0
要介護 3	15	3.7	5.0	0.0	16	0
要介護 4	60	2.2	3.6	0.0	18	0
要介護 5	53	2.7	4.8	0.0	20	0
無回答	2	3.0	3.0	3.0	6	0

3) 記録

図表 2-3-321 介護職:間接的な業務:記録

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	1.4	2. 0	1.0	9	0
Ι型	113	1.4	2. 0	1.0	9	0
Ⅱ型	24	1.4	2. 1	0.0	7	0
要介護 1	1	6.0	_	6.0	6	6
要介護 2	6	1.7	2.9	0.5	8	0
要介護 3	15	1.4	1.6	1.0	4	0
要介護 4	60	1.3	1. 9	0.5	8	0
要介護 5	53	1.3	1. 9	1.0	9	0
無回答	2	3.5	3. 5	3. 5	7	0

4) 報告

図表 2-3-322 介護職:間接的な業務:報告

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.7	2. 2	0.0	14	0
I型	113	0.3	0.9	0.0	5	0
Ⅱ型	24	2.6	4.3	0.0	14	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.2	0.5	0.0	2	0
要介護 4	60	0.9	2.4	0.0	12	0
要介護 5	53	0.7	2. 1	0.0	14	0
無回答	2	3.5	3. 5	3. 5	7	0

5) カンファレンス・会議

図表 2-3-323 介護職:間接的な業務:カンファレンス・会議

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.3	1.3	0.0	12	0
I型	113	0.2	0.9	0.0	8	0
Ⅱ型	24	0.6	2. 4	0.0	12	0
要介護 1	1	0.0	ı	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	1	0.0	0	0
要介護 3	15	0.8	3.0	0.0	12	0
要介護 4	60	0.1	0.6	0.0	4	0
要介護 5	53	0.3	1. 2	0.0	8	0
無回答	2	1.5	1.5	1.5	3	0

6) 訪問指導

図表 2-3-324 介護職:間接的な業務:訪問指導

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.3	1. 5	0.0	9	0
I型	113	0.3	1. 7	0.0	9	0
Ⅱ型	24	0.0	_	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	1	0.0	0	0
要介護 3	15	0.6	2. 2	0.0	9	0
要介護 4	60	0.2	1. 2	0.0	9	0
要介護 5	53	0.3	1. 7	0.0	9	0
無回答	2	0.0		0.0	0	0

7) その他

図表 2-3-325 介護職:間接的な業務:その他

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.0	0.1	0.0	1	0
I型	113	0.0	0.1	0.0	1	0
Ⅱ型	24	0.0	_	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.0	0.1	0.0	1	0
要介護 5	53	0.0	_	0.0	0	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

④ リハ職

調査日に、調査対象者に関連して実施されたリハ職による間接的な業務として、「記録」が実施された対象者は43.8%、「リハビリに伴う準備・片づけ」が18.2%であった。間接的な業務の対象者1人あたりの合計単位数は、平均1.5単位であった。

0% 20% 40% 60% 80% 100% 1リハビリに伴う準備・片づけ 18.2 2身体介護等に伴う準備・片づけ 3 記録 43.8 4 報告 1.5 5 カンファレンス・会議 4.4 6 福祉用具対応・相談 0.7 7 訪問指導 0.0 8 その他 0.0

図表 2-3-326 リハ職:間接的な業務:実施の割合(回答数 137)

図表 2-3-327 リハ職:間接的な業務:合計

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	1.5	3. 2	0.0	24	0
Ι型	113	1.5	3. 5	0.0	24	0
Ⅱ型	24	1.3	1.5	1.0	5	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	5. 7	8. 7	1.0	24	0
要介護 3	15	0.6	0.8	0.0	2	0
要介護 4	60	1.3	3. 2	0.0	23	0
要介護 5	53	1.5	2. 2	1.0	9	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

1) リハビリに伴う準備・片づけ

図表 2-3-328 リハ職:間接的な業務:リハビリに伴う準備・片づけ

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.5	2. 0	0.0	21	0
Ι型	113	0.5	2. 2	0.0	21	0
Ⅱ型	24	0.4	0.7	0.0	2	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.2	0.5	0.0	2	0
要介護 4	60	0.6	2.7	0.0	21	0
要介護 5	53	0.6	1.4	0.0	7	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

2) 身体介護等に伴う準備・片づけ

図表 2-3-329 リハ職:間接的な業務:身体介護等に伴う準備・片づけ

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.1	0.4	0.0	2	0
I型	113	0.1	0.4	0.0	2	0
Ⅱ型	24	0.2	0.6	0.0	2	0
要介護 1	1	0.0	-	0.0	0	0
要介護 2	6	0.2	0.4	0.0	1	0
要介護 3	15	0.1	0.2	0.0	1	0
要介護 4	60	0.1	0.4	0.0	2	0
要介護 5	53	0.2	0.5	0.0	2	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

3) 記録

図表 2-3-330 リハ職:間接的な業務:記録

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.6	0.7	0.0	3	0
I型	113	0.5	0.8	0.0	3	0
Ⅱ型	24	0.6	0.7	1.0	3	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.3	0.5	0.0	1	0
要介護 3	15	0.3	0.5	0.0	1	0
要介護 4	60	0.6	0.8	0.0	3	0
要介護 5	53	0.6	0.8	0.0	3	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

4) 報告

図表 2-3-331 リハ職:間接的な業務:報告

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.0	0. 2	0.0	2	0
I型	113	0.0	0.2	0.0	2	0
Ⅱ型	24	0.0	-	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.3	0.7	0.0	2	0
要介護 3	15	0.0		0.0	0	0
要介護 4	60	0.0	0.1	0.0	1	0
要介護 5	53	0.0	_	0.0	0	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

5) カンファレンス・会議

図表 2-3-332 リハ職:間接的な業務:カンファレンス・会議

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小值
全体	137	0.3	2. 1	0.0	24	0
I型	113	0.3	2. 3	0.0	24	0
Ⅱ型	24	0.0	0. 2	0.0	1	0
要介護 1	1	0.0	ı	0.0	0	0
要介護 2	6	4.2	8. 9	0.0	24	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.0	0.3	0.0	2	0
要介護 5	53	0.2	0.8	0.0	4	0
無回答	2	0.0	1	0.0	0	0

6) 福祉用具対応·相談

図表 2-3-333 リハ職:間接的な業務:福祉用具対応・相談

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.0	0.3	0.0	4	0
I型	113	0.0	0.4	0.0	4	0
Ⅱ型	24	0.0	_	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.7	1.5	0.0	4	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.0	_	0.0	0	0
要介護 5	53	0.0	_	0.0	0	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

7) 訪問指導

図表 2-3-334 リハ職:間接的な業務:訪問指導

	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.0	_	0.0	0	0
I型	113	0.0	_	0.0	0	0
Ⅱ型	24	0.0	_	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	_	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0	_	0.0	0	0
要介護 4	60	0.0	_	0.0	0	0
要介護 5	53	0.0	_	0.0	0	0
無回答	2	0.0	_	0.0	0	0

8) その他

図表 2-3-335 リハ職:間接的な業務:その他

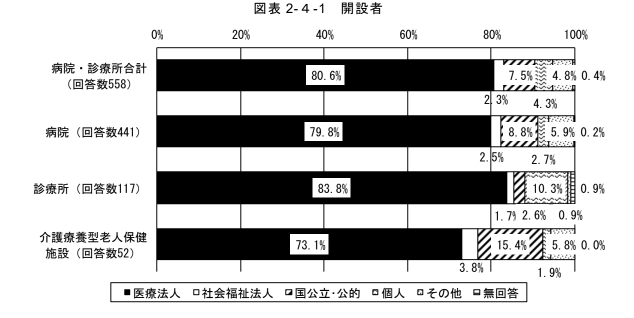
	n	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	137	0.0	_	0.0	0	0
I型	113	0.0	_	0.0	0	0
Ⅱ型	24	0.0	_	0.0	0	0
要介護 1	1	0.0	-	0.0	0	0
要介護 2	6	0.0	_	0.0	0	0
要介護 3	15	0.0		0.0	0	0
要介護 4	60	0.0		0.0	0	0
要介護 5	53	0.0	_	0.0	0	0
無回答	2	0.0	-	0.0	0	0

第4節 介護医療院等への移行に関する調査

1. 施設の概要

(1) 開設者 (病院・診療所 共通票:問1・介護療養型老人保健施設票:問1 1))

開設者は、病院においては「医療法人」が 79.8%、「国公立・公的」が 8.8%、診療所 においては「医療法人」が 83.8%、「個人」が 10.3%、介護療養型老人保健施設は、「医療法人」が 73.1%、「国公立・公的」が 15.4%であった。



240

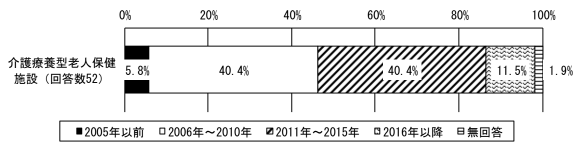
(2) 開設年 (病院・診療所 共通票:問2・介護療養型老人保健施設票:問1 2))

開設年は、病院においては、「1981 年~1990 年」が 20.0%、「1960 年以前」が 15.9%、診療所においては「1991 年~2000 年」が 25.6%、「1981 年~1990 年」が 22.2%であった。介護療養型老人保健施設の開設年については、「2006 年~2010 年」「2011~2015 年」がともに 40.4%であった。

0% 20% 40% 60% 80% 100% 病院・診療所合計 8.6% 13.3% 9.1% 16.7% 13.4% (回答数558) 4.8% 13.6% 20.0% 13. 2% 15.9% 14.3% 7.5% 病院(回答数441) 10.2% 5.4% 13. 7% 診療所(回答数117) 22. 2% 🕏 25.6% 14.5% 12.8% 2. 6% 3.4% 5.1% ■1960年以前 □1961年~1970年 □1971年~1980年 □1981年~1990年 □1991年~2000年 ■2001年~2010年 □2011年以降

図表 2-4-2 開設年 (病院・診療所)



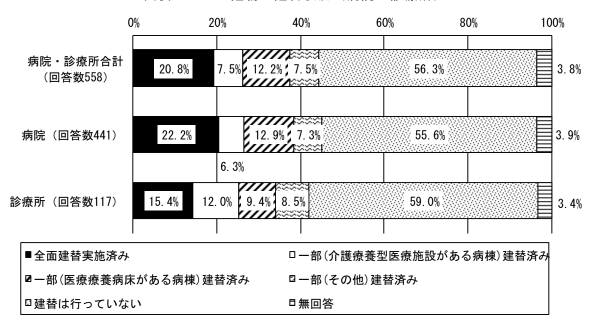


(3) 建物の建替状況 (病院・診療所 共通票:問3・介護療養型老人保健施設票:問1 3))

① 病院・診療所

建物の建替状況は、病院においては、「建替は行っていない」が 55.6%、「全面建替実施済み」が 22.2%、診療所においては、「建替は行っていない」が 59.0%、「全面建替実施済み」が 15.4%であった。

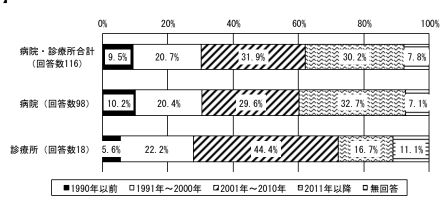
建替時期は、全面建替の場合、病院・診療所合計で、「2001~2010年」が 31.9%、「2011 年以降」が 30.2%であった。



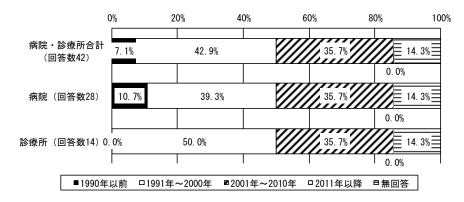
図表 2-4-4 建物の建替状況 (病院・診療所)

図表 2-4-5 建替時期

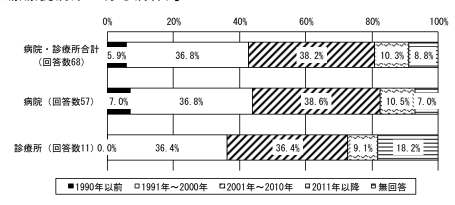
【全面建替】



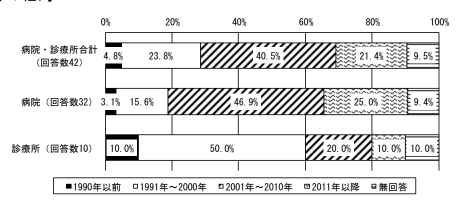
【一部(介護療養型医療施設がある病棟)】



【一部 (医療療養病床がある病棟)】



【一部 (その他)】



② 介護療養型老人保健施設

建物の建替状況は、「建替は行っていない」が 76.9%、「全面建替実施済み」が 15.4% であった。

建替時期は、全面建替実施済みでは「1989年」が2件、「2012年」が4件、「2016年」が1件であった。一部建替済みでは「1999年」「2008年」がともに1件であった。

図表 2-4-6 建物の建替状況(介護老人保健施設)
0% 20% 40% 60% 80% 100%
介護療養型老人
保健施設(回答数52)
15.4% 76.9% 3.8%
■全面建替実施済み □一部建替済み □建替は行っていない □無回答

244

(4) 標榜している診療科 (病院・診療所 共通票:問4)

標榜している診療科は、病院においては、「内科」が 98.0%、「リハビリテーション科」が 74.6%、「整形外科」が 56.7%、「外科」が 50.1%、診療所においては、「内科」が 80.3%、「消化器内科」が 42.7%であった。

図表 2-4-7 標榜している診療科(複数回答)

	病院・診	療所合計	病院		診療所	
	回答数	%	回答数	%	回答数	%
内科	526	94.3%	432	98.0%	94	80.3%
呼吸器内科	152	27. 2%	132	29.9%	20	17.1%
循環器内科	230	41.2%	194	44.0%	36	30.8%
消化器内科	246	44.1%	196	44.4%	50	42.7%
腎臓内科	40	7. 2%	35	7.9%	5	4.3%
神経内科	115	20.6%	107	24.3%	8	6.8%
糖尿病内科	65	11.6%	58	13.2%	7	6.0%
皮膚科	175	31.4%	158	35.8%	17	14.5%
アレルギー科	22	3.9%	16	3.6%	6	5.1%
リウマチ科	66	11.8%	56	12.7%	10	8.5%
小児科	114	20.4%	88	20.0%	26	22.2%
精神科	76	13.6%	70	15.9%	6	5.1%
心療内科	43	7. 7%	38	8.6%	5	4.3%
外科	264	47.3%	221	50.1%	43	36.8%
消化器外科	79	14.2%	67	15. 2%	12	10.3%
泌尿器科	134	24.0%	124	28.1%	10	8.5%
肛門外科	68	12.2%	57	12.9%	11	9.4%
脳神経外科	94	16.8%	88	20.0%	6	5.1%
整形外科	282	50.5%	250	56. 7%	32	27.4%
眼科	90	16.1%	89	20.2%	1	0.9%
耳鼻いんこう科	63	11.3%	62	14.1%	1	0.9%
産婦人科・婦人科	60	10.8%	56	12.7%	4	3.4%
リハビリテーション科	366	65.6%	329	74.6%	37	31.6%
放射線科	158	28.3%	144	32.7%	14	12.0%
その他	143	25.6%	132	29.9%	11	9.4%
無回答	2	0.4%	0	0.0%	2	1.7%
合計	558	100.0%	441	100.0%	117	100.0%

(5) 介護療養型医療施設の区分

① 2020 年 6 月 30 日時点の施設サービス費の算定区分(介護療養型医療施設票:問1-1)

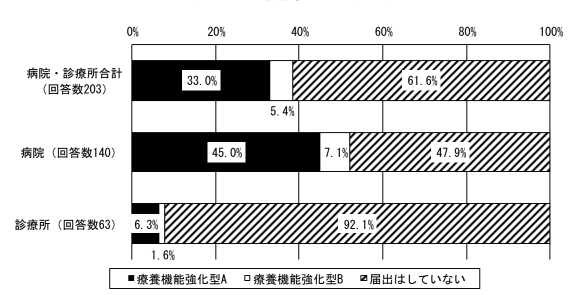
2020年6月30日時点の施設サービス費の算定区分は、病院では「療養型介護療養施設サービス費」が94.3%、診療所では「診療所型介護療養施設サービス費」が100.0%であった。

	病院・診	病院・診療所合計		病院		 寮所
	回答数	%	回答数	%	回答数	%
療養型介護療養施設サービス費	132	65.0%	132	94.3%	0	0.0%
療養型経過型介護療養施設サービス費	3	1.5%	3	2.1%	0	0.0%
ユニット型療養型介護療養施設サービス費	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ユニット型療養型経過型介護療養施設サービス費	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
診療所型介護療養施設サービス費	63	31.0%	0	0.0%	63	100.0%
ユニット型診療所型介護療養施設サービス費	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
認知症疾患型介護療養施設サービス費	5	2.5%	5	3.6%	0	0.0%
認知症疾患型経過型介護療養施設サービス費	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ユニット型認知症疾患型介護療養施設サービス費	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	203	100.0%	140	100.0%	63	100.0%

図表 2-4-8 2020 年 6 月 30 日時点の施設サービス費の算定区分

② 機能強化型の届出状況(介護療養型医療施設票:問1-2)

機能強化型の届出状況は、病院では「届出はしていない」が 47.9%、「療養機能強化型 A」が 45.0%であった。診療所では「届出はしていない」が 92.1%であった。

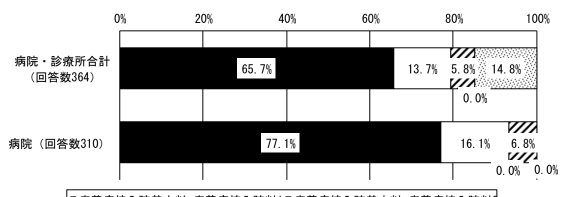


図表 2-4-9 機能強化型の届出状況

(6) 医療療養病床の区分

① 2020年6月30日時点の医療療養病床の区分(医療療養病床票:問1)

2020年6月30日時点の医療療養病床の区分は、病院では「療養病床入院基本料療養病棟入院料1」が77.1%であった。



図表 2-4-10 2020 年 6 月 30 日時点の医療療養病床の区分

■療養病棟入院基本料 療養病棟入院料1□療養病棟入院基本料 療養病棟入院料2

☑療養病棟入院基本料 経過措置

□療養病棟入院基本料 特別入院基本料

□有床診療所療養病床入院基本料

② 2017年6月30日時点の医療療養病床の区分(医療療養病床票:問2)

2017年6月30日時点の医療療養病床の区分は、病院では、「療養病棟入院基本料1」が72.9%、「療養病棟入院基本料2」が21.0%であった。診療所では、「有床診療所療養病床入院基本料」が90.7%であった。

図表 2-4-11 2017 年 6 月 30 日時点の医療療養病床の区分

	病院・診療所合計		病	院	診療	逐所
	回答数	%	回答数	%	回答数	%
療養病棟入院基本料 1	226	62.1%	226	72.9%	0	0.0%
療養病棟入院基本料 2	66	18.1%	65	21.0%	1	1.9%
療養病棟入院基本料 経過措置	22	6.0%	21	6.8%	1	1.9%
療養病棟入院基本料 特別入院基本料	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
有床診療所療養病床入院基本料	49	13.5%	0	0.0%	49	90.7%
地域包括ケア病棟入院料	8	2.2%	8	2.6%	0	0.0%
回復期リハビリテーション病棟入院料	8	2.2%	8	2.6%	0	0.0%
一般病棟入院基本料	6	1.6%	5	1.6%	1	1.9%
介護療養型医療施設	11	3.0%	8	2.6%	3	5.6%
その他	2	0.5%	2	0.6%	0	0.0%
無回答	6	1.6%	3	1.0%	3	5.6%
合計	364	100.0%	310	100.0%	54	100.0%

(7) 施設サービス費 (介護療養型老人保健施設票:問1 5))

介護療養型老人保健施設における施設サービス費は、「介護保健施設サービス費 (II)」が 76.9%、「介護保健施設サービス費 (III)」が 13.5%であった。

図表 2-4-12 施設サービス費

	回答数	%
介護保健施設サービス費(I)	1	1.9%
介護保健施設サービス費 (Ⅱ)	40	76.9%
介護保健施設サービス費 (Ⅲ)	7	13.5%
介護保健施設サービス費(IV)	0	0.0%
ユニット型介護保健施設サービス費(I)	1	1.9%
ユニット型介護保健施設サービス費 (Ⅱ)	1	1.9%
ユニット型介護保健施設サービス費 (Ⅲ)	2	3.8%
ユニット型介護保健施設サービス費 (IV)	0	0.0%
合計	52	100.0%

(8) 現在の届出病床数(2020年6月30日時点)(病院・診療所 共通票 問5)

現在の届出病床数は、病院においては、「療養病棟入院基本料療養病棟入院料 1 (20:1)」の病床が平均 49.4 床、「一般病床」が平均 31.9 床、回答病院の全病床数は平均 145.1 床であった。診療所においては、「有床診療所入院基本料」の病床が平均 7.4 床、「有床診療所療養病床入院基本料」の病床が平均 5.5 床、回答診療所の全病床数は平均 17.9 床であった。

図表 2-4-13 現在の届出病床数:病院(回答数 441)

(単位:床)

						該当病床	該当病床を
			平均	標準	を1以上	1 以上保有	
			十均	偏差	保有する	する場合の	
						施設数	平均
			療養病棟入院基本料療養病棟入院料 1(20:1)	49. 4	62.8	312	69.8
			療養病棟入院基本料療養病棟入院料 2(20:1)	9. 0	24. 1	76	52.2
	<u></u>	療養病床	療養病棟入院基本料経過措置 (25:1)	2.8	14.8	22	55.3
	医療保		療養病棟入院基本料特別入院基 本料	0.0	0.0	0	0.0
	険		その他	0.4	3.9	6	30. 5
病		回復期リバ	ビリテーション病棟入院料	9. 3	23.2	78	78
院		地域包括ケ	ア病棟入院料※病室を含む	10. 2	19.4	127	127
		一般病床		31. 9	49.9	208	208
		その他の病	床	16. 3	72.1	42	42
	介		療養機能強化型 A	8. 6	25.7	67	56. 7
	護	療養病床	療養機能強化型 B	1.0	7.4	11	41.5
	保険		その他	5. 4	16.5	64	37.0
		精神病床	老人性認知症疾患療養病床	0.8	7.5	6	59.0
	合	計		145. 1	111.9		

図表 2-4-14 現在の届出病床数:診療所(回答数 179)

(単位:床)

				平均	標準偏差	該当病床 を1以上 保有する 施設数	該当病床を 1以上保有 する場合の 平均
	医	一般病床	有床診療所入院基本料	7.4	4.8	98	8.8
	療	療養病床	有床診療所療養病床入院基本料	5. 5	5. 5	76	8.4
診	_	介護療養病床	療養機能強化型 A	0.4	1. 9	5	8.8
療所	介護		療養機能強化型 B	0.1	0.8	1	9.0
			その他	4. 6	5. 5	58	9.2
	合	計		17. 9	2.4		

(9) 定員(介護療養型老人保健施設票:問1 4))

介護療養型老人保健施設の定員は、平均55.4人であった。

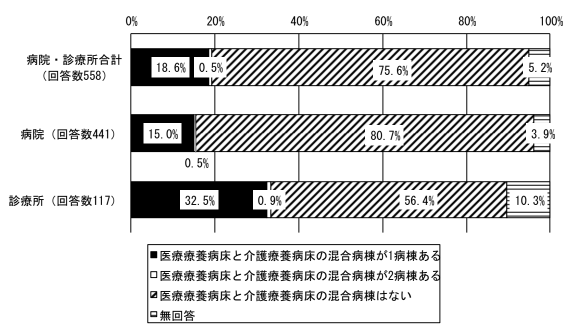
図表 2-4-15 定員

	回答数	平均値(人)	標準偏差
定員	52	55. 4	38.9

(10) 病棟構造 (病院・診療所 共通票:問6)

病棟構造は、病院においては、「医療療養病床と介護療養病床の混合病棟はない」が80.7%、「医療療養病床と介護療養病床の混合病棟が1病棟ある」が15.0%、診療所においては、「医療療養病床と介護療養病床の混合病棟はない」が56.4%、「医療療養病床と介護療養病床の混合病棟が1病棟ある」が32.5%であった。

図表 2-4-16 病棟構造



(11) 実施している居宅介護サービス (病院・診療所 共通票:問7)

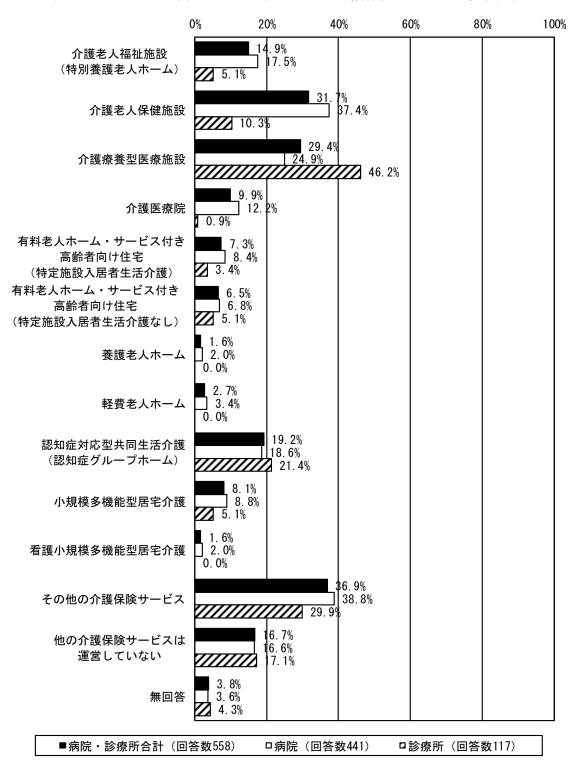
実施している居宅介護サービスは、病院においては、「訪問リハビリテーション」が39.9%、診療所においては、「いずれも実施していない」が41.9%であった。

0% 40% 100% 20% 60% 80% 37. 5% 37.4% 通所リハビリテーション 37.6% 訪問リハビリテーション 39.9% 23.1% 20.0% 短期入所療養介護 38. 2% 37. 2% 41. 9% いずれも実施していない 2. 3% 無回答 2.0% 3.4% ■病院・診療所合計(回答数558) □病院(回答数441) ☑診療所 (回答数117)

図表 2-4-17 実施している居宅介護サービス (複数回答)

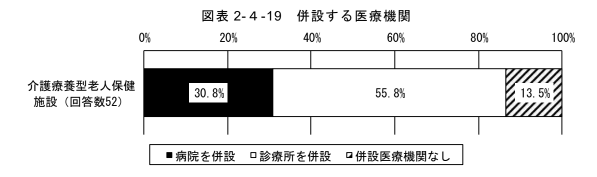
(12) 法人・関連法人で運営している介護保険サービス(病院・診療所 共通票:問8) 法人・関連法人で運営している介護保険サービスは、病院においては、「その他の介護 保険サービス」が 38.8%、「介護老人保健施設」が 37.4%であった。診療所においては、 「介護療養型医療施設」が 46.2%であった。

図表 2-4-18 法人・関連法人で運営している介護保険サービス (複数回答)



(13) 併設する医療機関(介護療養型老人保健施設票:問1 6))

介護療養型老人保健施設において、併設する医療機関は、「病院を併設」が30.8%、「診療所を併設」が55.8%、「併設医療機関なし」が13.5%であった。



(14) 併設する医療機関が有する病床(介護療養型老人保健施設票:問1 7))

介護療養型老人保健施設において、併設医療機関がある 45 施設にその医療機関の有する病床の種類を尋ねたところ、「病床なし(無床診療所)」が 35.6%、「一般病床(一般病棟入院基本料)」「一般病床(有床診療所入院基本料)」が共に 22.2%であった。

% 回答数 一般病床(一般病棟入院基本料) 10 22.2% 一般病床(地域包括ケア病棟入院料) 8.9% 1 一般病床(回復期リハビリテーション病棟入院料) 2.2% 一般病床(障害者施設等入院基本料) 2.2% 1 一般病床(有床診療所入院基本料) 10 22.2% 一般病床(その他) 1 2.2% 療養病床(療養病棟入院基本料 療養病棟入院料 1·2) 9 20.0% 療養病床(療養病棟入院基本料 経過措置 1) 0 0.0% 療養病床(療養病棟入院基本料 経過措置 2) 0 0.0% 療養病床(療養病棟入院基本料 特別入院基本料) 0 0.0% 療養病床(地域包括ケア病棟入院料) 2 4.4% 療養病床(回復期リハビリテーション病棟入院料) 2 4.4% 0 療養病床(介護療養病床(病院)) 0.0% 2 療養病床(有床診療所療養病床入院基本料) 4.4% 療養病床(介護療養病床(診療所)) 0 0.0% その他の病床 0 0.0% 病床なし 16 35.6%

図表 2-4-20 併設する医療機関が有する病床 (複数回答)

45

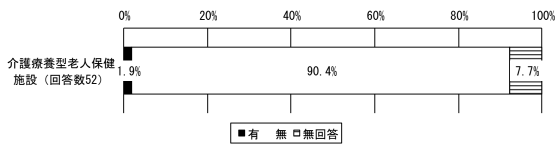
100.0%

合計

(15) 法人・関連法人の介護医療院の有無 (介護療養型老人保健施設票:問1 8))

法人・関連法人の介護医療院の有無をみると、「有」が1.9%、「無」が90.4%であった。

図表 2-4-21 法人・関連法人の介護医療院の有無



2. 職員体制(介護療養型医療施設票:問3·医療療養病床票:問4·介護療養型 老人保健施設票:問2)

(1)介護療養型医療施設の職員配置(2020年6月30日時点)

介護療養型医療施設における医療療養病床の専従の職員の配置についてみると、病院では、「医師」は平均 0.9 人、「看護師」は平均 6.9 人であった。診療所では「医師」は平均 0.5 人、「看護師」は平均 0.6 人であった。

他の病棟と兼務している職員の配置についてみると、病院では、「医師」は平均 2.4 人、「看護師」は平均 1.6 人であった。診療所では「医師」は平均 0.6 人、「看護師」は平均 1.4 人であった。

夜勤の職員配置についてみると、病院では「看護師・准看護師」は平均 1.5 人、「介護福祉士・看護補助者・介護職員」は平均 1.7 人であった。診療所では「看護師、准看護師」は平均 1.1 人、「介護福祉士・看護補助者・介護職員」は平均 0.4 人であった。

図表 2-4-22 介護療養型医療施設の職員(常勤換算)の配置数(専従):病院・診療所合計 (単位:人)

	回答数	平均值	標準偏差
医師	198	0.8	1.3
薬剤師	198	0.2	0.6
栄養士	198	0.3	0.6
看護師	198	4. 9	5.8
准看護師	198	3. 5	3.8
介護福祉士	198	4.6	7. 1
介護福祉士以外の看護補助者・介護職員	198	4. 5	5.8

図表 2-4-23 介護療養型医療施設の職員(常勤換算)の配置数(専従):病院

	回答数	平均值	標準偏差
医師	135	0.9	1.5
薬剤師	135	0.3	0.7
栄養士	135	0.4	0.7
看護師	135	6.9	6.0
准看護師	135	4.4	4. 1
介護福祉士	135	6. 5	7.8
介護福祉士以外の看護補助者・介護職員	135	5.9	6. 5

図表 2-4-24 介護療養型医療施設の職員(常勤換算)の配置数(専従):診療所

	回答数	平均值	標準偏差
医師	63	0.5	0.6
薬剤師	63	0.0	0.1
栄養士	63	0.2	0.4
看護師	63	0.6	1. 1
准看護師	63	1.8	2. 1
介護福祉士	63	0.5	0.8
介護福祉士以外の看護補助者・介護職員	63	1.5	2.1

図表 2-4-25 介護療養型医療施設の職員(常勤換算)の配置数 (他の病棟と兼務):病院・診療所合計

	回答数	平均值	標準偏差
医師	198	1.8	2.6
薬剤師	198	0.8	1.2
栄養士	198	0.8	1.4
看護師	198	1.6	4. 1
准看護師	198	1. 1	1. 9
介護福祉士	198	0.6	1.5
介護福祉士以外の看護補助者・介護職員	198	1.0	2. 5

図表 2-4-26 介護療養型医療施設の職員(常勤換算)の配置数(他の病棟と兼務):病院 (単位:人)

	回答数	平均值	標準偏差
医師	135	2.4	2. 9
薬剤師	135	1.2	1.3
栄養士	135	1. 1	1.6
看護師	135	1.6	4.8
准看護師	135	0.8	1.8
介護福祉士	135	0.6	1.7
介護福祉士以外の看護補助者・介護職員	135	1. 1	2.8

図表 2-4-27 介護療養型医療施設の職員(常勤換算)の配置数(他の病棟と兼務):診療所

	回答数	平均值	標準偏差
医師	63	0.6	0.6
薬剤師	63	0.1	0.2
栄養士	63	0.3	0.5
看護師	63	1.4	2.0
准看護師	63	1. 7	2.0
介護福祉士	63	0.4	1.2
介護福祉士以外の看護補助者・介護職員	63	0.8	1.3

図表 2-4-28 介護療養型医療施設の夜勤の職員(常勤換算)の配置数

(1病棟あたり人数):病院・診療所合計

(単位:人)

	回答数	平均值	標準偏差
看護師·准看護師	173	1.4	1.2
介護福祉士·看護補助者·介護職員	173	1. 2	1.4

図表 2-4-29 介護療養型医療施設の夜勤の職員(常勤換算)の配置数

(1病棟あたり人数):病院

(単位:人)

	回答数	平均值	標準偏差
看護師·准看護師	118	1.5	1.4
介護福祉士·看護補助者·介護職員	118	1. 7	1.5

図表 2-4-30 介護療養型医療施設の夜勤の職員(常勤換算)の配置数

(1病棟あたり人数):診療所

	回答数	平均值	標準偏差
看護師·准看護師	55	1. 1	0.8
介護福祉士·看護補助者·介護職員	55	0.4	0.7

(2) 医療療養病床の職員配置(2020年6月30日時点)

医療療養病床における専従の職員の配置についてみると、病院では「医師」は平均 1.9 人、「看護師」は平均 17.1 人であった。診療所では「医師」は平均 1.1 人、「看護師」は 平均 2.6 人であった。

他の病棟と兼務している職員の配置についてみると、病院では「医師」は平均 2.7 人、「看護師」は平均 1.1 人であった。診療所では、「医師」は平均 0.7 人、「看護師」は平均 1.1 人であった。

夜勤の職員配置についてみると、病院では「看護師・准看護師」は平均 1.7 人、「介護福祉士・看護補助者・介護職員」は平均 1.2 人であった。診療所では、「看護師・准看護師」は平均 1.2 人、「介護福祉士・看護補助者・介護職員」は平均 0.2 人であった。

図表 2-4-31 医療療養病床の職員(常勤換算)の配置数(専従):病院・診療所合計

(単位:人)

	回答数	平均值	標準偏差
医師	343	1.8	3. 1
薬剤師	343	0.7	1.4
栄養士	343	0.7	1.3
看護師	343	14.8	16. 6
准看護師	343	6. 2	7. 6
介護福祉士	343	5. 7	8.9
介護福祉士以外の看護補助者・介護職員	343	8.7	11.3

図表 2-4-32 医療療養病床の職員(常勤換算)の配置数(専従):病院

	回答数	平均值	標準偏差
医師	289	1.9	3. 3
薬剤師	289	0.8	1.5
栄養士	289	0.7	1.4
看護師	289	17. 1	17. 0
准看護師	289	7.0	8.0
介護福祉士	289	6.7	9.4
介護福祉士以外の看護補助者・介護職員	289	10.0	11.8

図表 2-4-33 医療療養病床の職員(常勤換算)の配置数(専従):診療所

	回答数	平均值	標準偏差
医師	54	1. 1	1. 1
薬剤師	54	0.1	0.3
栄養士	54	0.3	0.7
看護師	54	2.6	4.4
准看護師	54	2. 1	2. 1
介護福祉士	54	0.5	1.0
介護福祉士以外の看護補助者・介護職員	54	1.6	2.2

図表 2-4-34 医療療養病床の職員(常勤換算)の配置数 (他の病棟と兼務):病院・診療所合計

(単位:人)

	回答数	平均值	標準偏差
医師	343	2.4	3. 3
薬剤師	343	1.1	1. 7
栄養士	343	0.9	1.6
看護師	343	1. 1	4.8
准看護師	343	0.5	1.6
介護福祉士	343	0.2	0.7
介護福祉士以外の看護補助者・介護職員	343	0.6	2. 5

図表 2-4-35 医療療養病床の職員(常勤換算)の配置数(他の病棟と兼務):病院

	回答数	平均值	標準偏差
医師	289	2. 7	3. 5
薬剤師	289	1.3	1.8
栄養士	289	1. 1	1.7
看護師	289	1. 1	5. 2
准看護師	289	0.4	1.5
介護福祉士	289	0.2	0.8
介護福祉士以外の看護補助者・介護職員	289	0.6	2.6

図表 2-4-36 医療療養病床の職員(常勤換算)の配置数(他の病棟と兼務):診療所

	回答数	平均值	標準偏差
医師	54	0.7	0.8
薬剤師	54	0.0	0.2
栄養士	54	0.2	0.4
看護師	54	1. 1	2.0
准看護師	54	1.2	1.9
介護福祉士	54	0.1	0.4
介護福祉士以外の看護補助者・介護職員	54	0.6	1.2

図表 2-4-37 医療療養病床の職員(常勤換算)の配置数

(1病棟あたり夜勤の配置数):病院・診療所合計

(単位:人)

	回答数	平均值	標準偏差
看護師·准看護師	298	1.6	0.9
介護福祉士·看護補助者·介護職員	298	1. 1	0.8

図表 2-4-38 医療療養病床の職員(常勤換算)の配置数

(1病棟あたり夜勤の配置数):病院

(単位:人)

	回答数	平均值	標準偏差
看護師·准看護師	254	1. 7	0.9
介護福祉士·看護補助者·介護職員	254	1. 2	0.8

図表 2-4-39 医療療養病床の職員(常勤換算)の配置数

(1病棟あたり夜勤の配置数):診療所

	回答数	平均值	標準偏差
看護師·准看護師	44	1. 2	1.0
介護福祉士·看護補助者·介護職員	44	0.2	0.4

(3)介護療養型老人保健施設の職員配置(2020年6月30日時点)

介護療養型老人保健施設における医療療養病床の専従の職員の配置についてみると、「医師」は平均 0.4 人、「看護師」は平均 5.1 人、「介護福祉士」は平均 7.9 人であった。他の病棟と兼務している職員の配置についてみると、「医師」は平均 0.5 人、「看護師」は平均 0.4 人、「介護福祉士」は平均 0.1 人であった。

夜勤の職員配置についてみると、「看護師、准看護師」は平均 1.5 人、「介護福祉士・ 看護補助者・介護職員」は平均 1.7 人であった。

図表 2-4-40 介護療養型老人保健施設の職員(常勤換算)配置数(専従)

(単位:人)

	回答数	平均值	標準偏差
医師	52	0.4	0.5
薬剤師	52	0.2	0.4
栄養士	52	0.8	0.8
看護師	52	5. 1	5. 2
准看護師	52	5.3	4.5
介護福祉士	52	7. 9	7. 5
介護福祉士以外の看護補助者・介護職員	52	6.0	5.0

図表 2-4-41 介護療養型老人保健施設の職員配置:常勤換算(他の病棟と兼務)

(単位:人)

	回答数	平均值	標準偏差
医師	52	0.5	0.5
薬剤師	52	0.2	0.3
栄養士	52	0.2	0.4
看護師	52	0.4	1.1
准看護師	52	0.6	1.3
介護福祉士	52	0.1	0.4
介護福祉士以外の看護補助者・介護職員	52	0.3	0.8

図表 2-4-42 介護療養型老人保健施設の夜勤の職員(常勤換算)の配置数 (1病棟当たりの人数)

項目名	回答数	平均值	標準偏差
看護師·准看護師	45	1.5	0.9
介護福祉士、看護補助者·介護職員	45	1. 7	1. 4

3. 入所者・入院患者の状態

(2020年6月30日24時点の入所者・入院患者の状態)

(1) 入所者数·入院患者数(1時点)(介護療養型医療施設票:問4 1)·医療療養病床票:問5 1)·介護療養型老人保健施設票:問4 1))

2020年6月30日24時時点の介護療養型医療施設の入所者数は、病院では平均41.7人、診療所では平均7.4人であった。

医療療養病床の入院患者数は、病院では平均 63.6 人、診療所では 5.3 人であった。 介護療養型老人保健施設の入所者数は平均 49.6 人であった。

図表 2-4-43 介護療養型医療施設入所者数 (2020年6月30日24時時点)

(単位:人)

	回答数	平均值	標準偏差
病院・診療所合計	200	30.9	32. 5
病院	137	41. 7	34. 1
診療所	63	7. 4	4.6

図表 2-4-44 医療療養病床入院患者数 (2020年6月30日24時時点)

(単位:人)

	回答数	平均值	標準偏差
病院・診療所合計	345	54. 5	60.6
病院	291	63.6	61.8
診療所	54	5.3	5.2

図表 2-4-45 介護療養型老人保健施設入所者数 (2020年6月30日24時時点)

			<u> </u>
	回答数	平均值	標準偏差
合計	52	49.6	35.5

(2) 医療区分(介護療養型医療施設票:問4 2)·医療療養病床票:問5 2)·介護療養型老人保健施設票:問4 2))

介護療養型医療施設の病院では、「医療区分1」に該当する入所者数は平均17.2人、「医療区分2」に該当する入所者数は平均5.5人、「医療区分3」に該当する入所者数は平均2.0人であった。診療所では、「医療区分1」に該当する入所者数は平均3.9人、「医療区分2」に該当する入所者数は平均1.1人、「医療区分3」に該当する入所者数は平均0.2人であった。

医療療養病床の病院では、「医療区分1」に該当する患者数は平均9.3人、「医療区分2」に該当する患者数は平均38.4人、「医療区分3」に該当する患者数は平均26.3人であった。診療所では、「医療区分1」に該当する患者数は平均1.5人、「医療区分2」に該当する患者数は平均0.8人であった。

介護療養型老人保健施設において、「医療区分1」に該当する入所者数は平均13.8人、「医療区分2」に該当する入所者数は平均6.3人、「医療区分3」に該当する入所者数は、平均1.3人であった。

図表 2-4-46 医療区分(介護療養型医療施設):病院・診療所合計

(単位:人)

	回答数	平均值	標準偏差
医療区分1	162	13.3	20.6
医療区分2	162	4.2	8.6
医療区分3	162	1.5	4.6
不明、未実施	162	11.8	29. 0

図表 2-4-47 医療区分 (介護療養型医療施設):病院

	回答数	平均值	標準偏差
医療区分1	114	17. 2	23. 4
医療区分2	114	5. 5	9. 9
医療区分3	114	2.0	5.4
不明、未実施	114	16. 3	33. 6

図表 2-4-48 医療区分 (介護療養型医療施設):診療所

	回答数	平均值	標準偏差
医療区分1	48	3.9	4. 2
医療区分2	48	1. 1	1.7
医療区分3	48	0.2	0.7
不明、未実施	48	1.3	3. 2

図表 2-4-49 医療区分別割合(介護療養型医療施設)

(単位:人)

	病院・診	療所合計	病	院	診療	 於 於 於 於 於 於 於 於 於
		%		%		%
医療区分1	2, 150	43.1%	1,964	42.0%	186	60.2%
医療区分2	681	13.7%	629	13.4%	52	16.8%
医療区分3	238	4.8%	228	4.9%	10	3.2%
不明、未実施	1, 917	38.4%	1,856	39.7%	61	19.7%
合計	4, 986	100.0%	4,677	100.0%	309	100.0%

図表 2-4-50 医療区分 (医療療養病床):病院・診療所合計

(単位:人)

	回答数	平均值	標準偏差
医療区分1	338	8. 1	16. 2
医療区分2	338	33. 2	88.2
医療区分3	338	22.5	44.8

図表 2-4-51 医療区分 (医療療養病床):病院

	回答数	平均値	標準偏差
医療区分1	288	9.3	17. 3
医療区分2	288	38.4	94. 6
医療区分3	288	26.3	47. 6

図表 2-4-52 医療区分 (医療療養病床):診療所

	回答数	回答数 平均値	
医療区分1	50	1.5	2.9
医療区分2	50	3. 1	4.3
医療区分3	50	0.8	2.3

図表 2-4-53 医療区分別割合 (医療療養病床)

(単位:人)

	病院・診療所合計		病院		診療所	
		%		%		%
医療区分1	2,740	12.7%	2,666	12.5%	74	27.4%
医療区分2	11, 216	52.0%	11,062	51.9%	154	57.0%
医療区分3	7,621	35.3%	7, 579	35.6%	42	15.6%
合計	21, 577	100.0%	21, 307	100.0%	270	100.0%

図表 2-4-54 医療区分 (介護療養型老人保健施設)

	回答数	平均值	標準偏差	割合
医療区分1	39	13.8	17.3	28.9%
医療区分2	39	6.3	11.3	13.3%
医療区分3	39	1.3	2.9	2.7%
不明、未実施	39	26. 2	41.2	55.0%

(3) ADL 区分(介護療養型医療施設票:問4 3)·医療療養病床票:問5 3)·介護療養型老人保健施設票:問4 3))

介護療養型医療施設の病院では、「ADL 区分 1」に該当する入所者数は平均 1.9 人、「ADL 区分 2」に該当する入所者数は平均 7.1 人、「ADL 区分 3」に該当する入所者数は平均 16.4 人であった。診療所では、「ADL 区分 1」に該当する入所者数は平均 1.0 人、「ADL 区分 2」に該当する入所者数は平均 1.6 人、「ADL 区分 3」に該当する入所者数は平均 2.5 人であった。

医療療養病床の病院では、「ADL区分1」に該当する患者数は平均 8.1 人、「ADL区分 2」に該当する患者数は平均 15.2 人、「ADL区分 3」に該当する患者数は平均 52.6 人であった。診療所では、「ADL区分 1」に該当する患者数は平均 1.6 人、「ADL区分 2」に該当する患者数は平均 1.9 人、「ADL区分 3」に該当する患者数は平均 2.1 人であった。

介護療養型老人保健施設において、「ADL区分1」に該当する入所者数は平均 2.8 人、「ADL区分2」に該当する入所者数は平均 5.7 人、「ADL区分3」に該当する入所者数は、平均 11.9 人であった。

図表 2-4-55 ADL 区分 (介護療養型医療施設):病院·診療所合計

(単位:人)

	回答数	回答数 平均值	
ADL 区分 1	165	1.7	4.0
ADL 区分 2	165	5. 5	8.8
ADL 区分 3	165	12.3	20. 1
不明、未実施	165	12.6	31. 5

図表 2-4-56 ADL 区分 (介護療養型医療施設):病院

	回答数	平均值	標準偏差
ADL 区分 1	116	1.9	4.6
ADL 区分 2	116	7. 1	10.0
ADL 区分 3	116	16. 4	22.7
不明、未実施	116	17. 2	36.6

図表 2-4-57 ADL 区分(介護療養型医療施設):診療所

	回答数	平均值	標準偏差
ADL 区分 1	49	1.0	1.7
ADL 区分 2	49	1.6	2.0
ADL 区分 3	49	2.5	3.3
不明、未実施	49	1.5	3. 4

図表 2-4-58 ADL 区分(介護療養型医療施設)

(単位:人)

	病院・診療所合計		病院		診療所	
		%		%		%
ADL 区分 1	275	5.2%	226	4.6%	49	15.1%
ADL 区分 2	908	17.2%	828	16.7%	80	24.7%
ADL 区分 3	2,031	38.4%	1,908	38.5%	123	38.0%
不明、未実施	2,072	39.2%	2,000	40.3%	72	22.2%
合計	5, 286	100.0%	4, 962	100.0%	324	100.0%

図表 2-4-59 ADL 区分 (医療療養病床):病院·診療所合計

(単位:人)

	回答数 平均值		標準偏差
ADL 区分 1	335	7. 2	26.3
ADL 区分 2	335	13. 2	35. 9
ADL 区分 3	335	45. 2	128.8

図表 2-4-60 ADL 区分 (医療療養病床):病院

	回答数	平均値	標準偏差
ADL 区分 1	286	8. 1	28.3
ADL 区分 2	286	15. 2	38. 5
ADL 区分 3	286	52.6	138.0

図表 2-4-61 ADL 区分 (医療療養病床):診療所

	回答数	平均值	標準偏差
ADL 区分 1	49	1.6	3.3
ADL 区分 2	49	1.9	3.3
ADL 区分 3	49	2.1	2.6

図表 2-4-62 ADL 区分別割合 (医療療養病床)

(単位:人)

	病院・診療所合計		病院		診療所	
		%		%		%
ADL 区分 1	2, 402	10.9%	2, 326	10.7%	76	28.3%
ADL 区分 2	4, 433	20.2%	4, 341	20.0%	92	34.2%
ADL 区分 3	15, 132	68.9%	15, 031	69.3%	101	37.5%
合計	21, 975	100.0%	21, 706	100.0%	269	100.0%

図表 2-4-63 ADL 区分(介護療養型老人保健施設)

	回答数	平均値	標準偏差	割合
ADL 区分 1	39	2.8	5.3	5.9%
ADL 区分 2	39	5. 7	8.0	12.0%
ADL 区分 3	39	11.9	18.3	25.1%
不明、未実施	39	27. 2	41.2	57.1%

(4) 要介護度(介護療養型医療施設票:問4 4)·医療療養病床票:問5 4)·介護療養型老人保健施設票:問4 4))

介護療養型医療施設の病院において、「要介護 5」に該当する入所者数は平均 20.6 人、「要介護 4」に該当する入所者数は平均 16.2 人であった。診療所では、「要介護 5」に該当する入所者数は平均 3.0 人、「要介護 4」に該当する入所者数は平均 2.8 人であった。

医療療養病床の病院において、「要介護 5」に該当する患者数は平均 14.2 人、「要介護 4」に該当する患者数は平均 10.4 人であった。診療所では、「要介護 5」に該当する患者数は平均 0.7 人、「要介護 4」に該当する患者数は平均 0.5 人であった。

介護療養型老人保健施設において、「要介護 5」に該当する入所者数は平均 17.8 人、「要介護 4」に該当する入所者数は平均 18.0 人であった。

図表 2-4-64 介護度(介護療養型医療施設):病院・診療所合計

(単位:人)

	回答数	平均值	標準偏差
要介護1	198	0.4	1. 0
要介護 2	198	0.8	1. 6
要介護3	198	2. 5	3. 3
要介護 4	198	12.0	15.0
要介護 5	198	15. 1	16. 2
申請中	198	0.4	2.4

図表 2-4-65 要介護度(介護療養型医療施設):病院

	回答数	平均值	標準偏差	
要介護 1	136	0.5	1.2	
要介護 2	136	1.1	1.8	
要介護3	136	3. 2	3. 7	
要介護 4	136	16. 2	16. 4	
要介護 5	136	20.6	16. 7	
申請中	136	0.5	2.9	

図表 2-4-66 要介護度(介護療養型医療施設):診療所

	回答数	平均值	標準偏差
要介護 1	62	0.3	0.7
要介護 2	62	0.4	0.7
要介護3	62	0.9	1. 2
要介護 4	62	2.8	2.3
要介護 5	62	3.0	3.0
申請中	62	0. 1	1.0

図表 2-4-67 要介護度別割合(介護療養型医療施設)

(単位:人)

	病院・診	病院・診療所合計		病院		 脈
		%		%		%
要介護 1	82	1.3%	65	1.1%	17	3.7%
要介護 2	168	2.7%	144	2.5%	24	5.2%
要介護3	489	7.9%	434	7.6%	55	11.8%
要介護 4	2, 381	38.5%	2, 205	38.6%	176	37.8%
要介護 5	2, 990	48.4%	2,805	49.1%	185	39.8%
申請中	70	1.1%	62	1.1%	8	1.7%
合計	6, 180	100.0%	5, 715	100.0%	465	100.0%

【平均要介護度】病院・診療所合計:4.31 病院:4.33 診療所:4.07

図表 2-4-68 要介護度 (医療療養病床):病院・診療所合計

	回答数	平均值	標準偏差
要支援1・2	312	1.0	1.7
要介護 1	312	1.8	2. 9
要介護 2	312	2.7	3. 5
要介護3	312	3.8	5. 3
要介護 4	312	8.9	13. 2
要介護 5	312	12.2	16. 1
申請中	312	0.7	2. 4
不明/未申請	312	23.9	35. 3

図表 2-4-69 要介護度 (医療療養病床): 病院

	回答数	平均值	標準偏差
要支援1・2	266	1.0	1.8
要介護 1	266	2.0	3. 1
要介護 2	266	3. 1	3. 7
要介護3	266	4.4	5. 5
要介護 4	266	10.4	13.8
要介護 5	266	14. 2	16. 6
申請中	266	0.7	2.5
不明/未申請	266	27.6	36. 9

図表 2-4-70 要介護度 (医療療養病床):診療所

(単位:人)

	回答数	平均值	標準偏差
要支援1・2	46	0.4	1.0
要介護 1	46	0.6	1. 2
要介護 2	46	0.4	0.8
要介護3	46	0.4	0.9
要介護 4	46	0.5	0.9
要介護 5	46	0.7	1. 3
申請中	46	0.4	2.2
不明/未申請	46	2.3	4. 3

図表 2-4-71 要介護度別割合 (医療療養病床)

	病院・診療所合計		病院		診療	 脈
		%		%		%
要支援1・2	298	1.7%	279	1.7%	19	7.3%
要介護1	561	3.3%	535	3.2%	26	10.0%
要介護 2	844	4.9%	825	4.9%	19	7.3%
要介護3	1, 195	7.0%	1, 177	7.0%	18	6.9%
要介護 4	2, 783	16.2%	2,759	16.3%	24	9.2%
要介護 5	3, 803	22.2%	3,770	22.3%	33	12.6%
申請中	215	1.3%	198	1.2%	17	6.5%
不明/未申請	7, 445	43.4%	7, 340	43.5%	105	40.2%
合計	17, 144	100.0%	16, 883	100.0%	261	7.3%

図表 2-4-72 要介護度(介護療養型老人保健施設)

	回答数	平均値	標準偏差	割合
要介護 1	51	2.6	4.7	5.0%
要介護 2	51	4.7	5.7	9.1%
要介護 3	51	7. 1	6.7	13.7%
要介護 4	51	18.0	13.5	34.8%
要介護 5	51	17.8	14.2	34.4%
申請中	51	1.6	9.7	3.1%

【平均要介護度】3.87

(2020年6月1か月間の入所者・入院患者の状態)

(5) 入所者数・入院患者数 (1 か月分の実人数) (介護療養型医療施設票:問5・医療療養病床票:問6・介護療養型老人保健施設票:問5)

2020 年 6 月 1 か月間の介護療養型医療施設の入所者の実人数は、病院では平均 45.3 人、診療所では平均 10.3 人であった。

医療療養病床の患者の実人数は、病院では平均 70.7 人、診療所では平均 14.0 人であった。

介護療養型老人保健施設の入所者の実人数は平均48.8人であった。

図表 2-4-73 介護療養型医療施設の入所者の実人数(2020年6月1か月間)

(単位:人)

	回答数	合計値	平均值	標準偏差
病院・診療所合計	181	20, 199	33.8	36. 2
病院	122	19, 526	45. 3	35. 9
診療所	59	673	10.3	22. 9

図表 2-4-74 医療療養病床の患者の実人数(2020年6月1か月間)

(単位:人)

	回答数	合計値	平均値	標準偏差
病院・診療所合計	324	6, 126	62. 3	71. 7
病院	276	5, 521	70.7	70. 4
診療所	48	605	14.0	60. 1

図表 3-4-75 介護療養型老人保健施設の入所者の実人数(2020年6月1か月間)

	回答数	合計値	平均值	標準偏差
合計	51	2, 491	48.8	38. 4

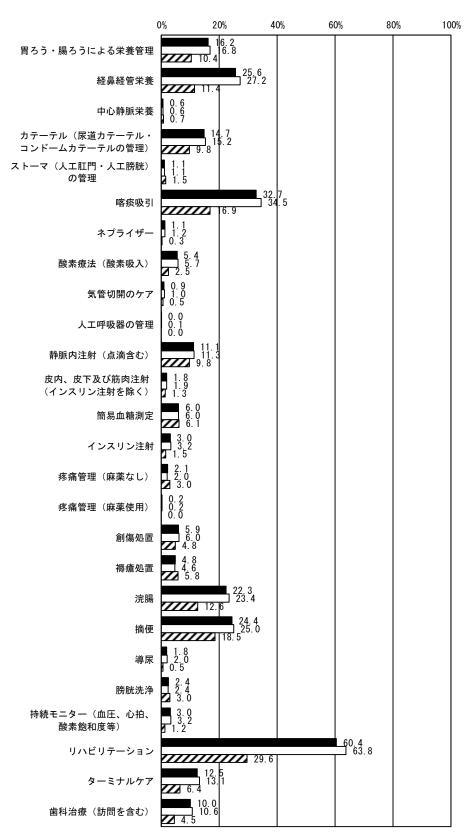
(6) 入所者・患者に対して行った医療処置(介護療養型医療施設票:問6・医療療養病床票:問7・介護療養型老人保健施設票:問6)

2020年6月の1か月間に、介護療養型医療施設の入所者に対して行った医療処置の実施率は、病院では「リハビリテーション」が63.8%(平均28.9人)、「喀痰吸引」が34.5%(平均15.6人)であった。診療所では「リハビリテーション」が29.6%(平均3.0人)、「摘便」が18.5%(平均1.9人)、「喀痰吸引」が16.9%(平均1.7人)であった。

医療療養病床の患者に対して行った医療処置の実施率は、病院では「リハビリテーション」が 54.9% (平均 38.9 人)、「喀痰吸引」が 45.2% (平均 32.0 人) であった。診療所では「リハビリテーション」が 11.6 (平均 1.6 人)、「喀痰吸引」が 8.3% (平均 1.2 人)であった。

介護療養型老人保健施設の入所者に対して行った医療処置の実施率は「リハビリテーション」が 91.2% (平均 44.6 人) であった。

図表 2-4-76 介護療養型医療施設の入所者に対して行った医療処置の実施率 (2020 年 6 月 1 か月間)

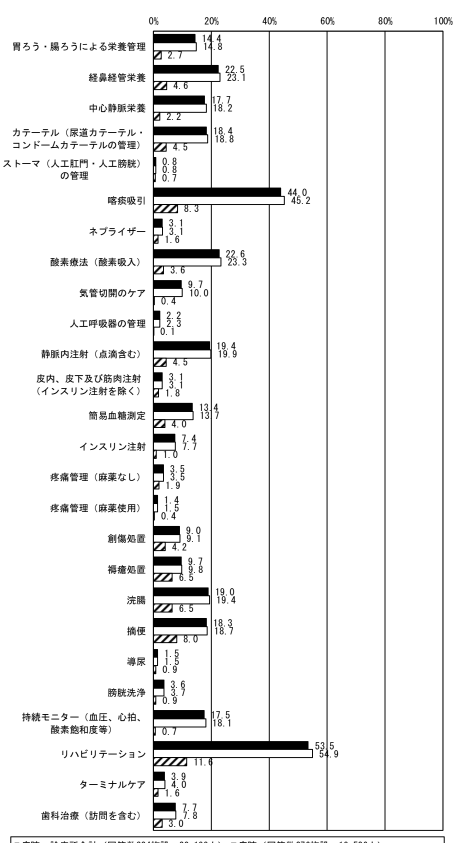


[■]病院・診療所合計 (回答数181施設、6,126人) □病院 (回答数122施設、5,521人) □診療所 (回答数59施設、605人)

図表 2-4-77 介護療養型医療施設の入所者に対して行った医療処置 (2020年6月1か月間)

		・診療所			病院			診療所	
	件数	平均	標準偏差	件数	平均	標準偏差	件数	平均	標準偏差
胃ろう・腸ろうによる栄養管理	181	5. 5	7.7	122	7. 6	8. 5	59	1.1	1.8
経鼻経管栄養	181	8. 7	13.7	122	12. 3	15.4	59	1.2	1.8
中心静脈栄養	181	0.2	0.7	122	0.3	0.9	59	0.1	0.3
カテーテル (尿道カテーテル・ コンドームカテーテルの管理)	181	5.0	7.5	122	6.9	8.4	59	1.0	1.7
ストーマ(人工肛門・人工膀 胱)の管理	181	0.4	0.7	122	0.5	0.8	59	0.2	0.4
喀痰吸引	181	11. 1	15.5	122	15. 6	17.0	59	1.7	2.5
ネプライザー	181	0.4	1.3	122	0. 5	1.6	59	0.0	0.2
酸素療法(酸素吸入)	181	1.8	3.6	122	2. 6	4.2	59	0.3	0.5
気管切開のケア	181	0.3	1.2	122	0.4	1.5	59	0.1	0.2
人工呼吸器の管理	181	0.0	0.2	122	0.0	0.2	59	0.0	0.0
静脈内注射(点滴含む)	181	3.8	7.1	122	5. 1	8. 2	59	1.0	1.6
皮内、皮下及び筋肉注射 (イン スリン注射を除く)	181	0.6	1.8	122	0.9	2.1	59	0.1	0.4
簡易血糖測定	181	2. 0	3.4	122	2. 7	3.9	59	0.6	1.0
インスリン注射	181	1.0	2.0	122	1.5	2.3	59	0.2	0.4
疼痛管理(麻薬なし)	181	0.7	1.9	122	0.9	2.2	59	0.3	0.8
疼痛管理 (麻薬使用)	181	0.1	0.3	122	0. 1	0.4	59	0.0	0.0
創傷処置	181	2. 0	4.5	122	2. 7	5.3	59	0.5	1.1
褥瘡処置	181	1.6	2.4	122	2. 1	2.8	59	0.6	0.9
浣腸	181	7.6	16.5	122	10.6	19.3	59	1.3	2.7
摘便	181	8. 2	15.1	122	11. 3	17.5	59	1.9	2.8
導尿	181	0.6	2.4	122	0.9	2.8	59	0.1	0.2
膀胱洗浄	181	0.8	2.2	122	1.1	2.6	59	0.3	1.0
持続モニター(血圧、心拍、酸 素飽和度等)	181	1.0	2.2	122	1.5	2.5	59	0.1	0.8
リハビリテーション	181	20. 4	27.4	122	28. 9	29.8	59	3.0	4.8
ターミナルケア	181	4.2	13.5	122	5. 9	16. 1	59	0.7	2.5
歯科治療(訪問を含む)	181	3.4	9.1	122	4.8	10.7	59	0.5	1.8

図表 2-4-78 医療療養病床の患者に対して行った医療処置の実施率 (2020年6月1か月間)

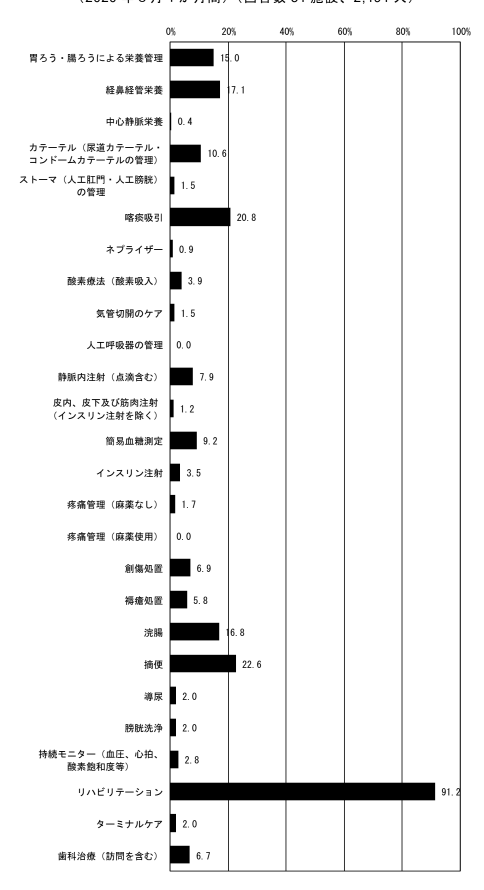


■病院・診療所合計 (回答数324施設、20,199人) □病院 (回答数276施設、19,526人) □診療所 (回答数48施設、673人)

図表 2-4-79 医療療養病床の患者に対して行った医療処置(2020年6月1か月間)

		・診療所		病院		診療所			
	件数	平均	標準偏差	件数	平均	標準偏差	件数	平均	標準偏差
胃ろう・腸ろうによる栄養管理	324	9.0	12.8	276	10.5	13.3	48	0.4	0.9
経鼻経管栄養	324	14.0	22. 3	276	16. 3	23. 4	48	0.6	1. 2
中心静脈栄養	324	11.0	19.0	276	12.9	20.0	48	0.3	1. 1
カテーテル (尿道カテーテル・ コンドームカテーテルの管理)	324	11.4	15.4	276	13.3	15.9	48	0.6	1.5
ストーマ(人工肛門・人工膀 胱)の管理	324	0.5	1.0	276	0.6	1.0	48	0.1	0.3
喀痰吸引	324	27. 4	36.0	276	32.0	37.1	48	1.2	1.8
ネプライザー	324	1.9	5.7	276	2. 2	6.1	48	0.2	0.9
酸素療法(酸素吸入)	324	14. 1	20. 2	276	16. 5	21.0	48	0.5	1.0
気管切開のケア	324	6. 1	9.6	276	7. 1	10.1	48	0.1	0.2
人工呼吸器の管理	324	1.4	3.9	276	1.6	4.1	48	0.0	0.1
静脈内注射(点滴含む)	324	12. 1	21.5	276	14. 1	22.7	48	0.6	1.0
皮内、皮下及び筋肉注射 (インスリン注射を除く)	324	1.9	5. 2	276	2. 2	5.5	48	0.3	1.0
簡易血糖測定	324	8.4	14.6	276	9. 7	15.4	48	0.6	1.3
インスリン注射	324	4.6	7.4	276	5. 4	7.7	48	0.1	0.4
疼痛管理 (麻薬なし)	324	2. 2	15.7	276	2. 5	17.0	48	0.3	0.8
疼痛管理 (麻薬使用)	324	0.9	2.0	276	1. 0	2.2	48	0.1	0.3
創傷処置	324	5. 6	11.7	276	6. 5	12.5	48	0.6	1.3
褥瘡処置	324	6.0	7.8	276	6. 9	8.1	48	0.9	1.3
浣腸	324	11.8	28. 4	276	13. 7	30. 4	48	0.9	1.9
摘便	324	11. 4	23.4	276	13. 2	24. 9	48	1.1	2.0
導尿	324	0.9	2.0	276	1. 1	2.2	48	0.1	0.4
膀胱洗净	324	2.3	5.1	276	2.6	5.4	48	0.1	0.4
持続モニター(血圧、心拍、酸 素飽和度等)	324	10.9	21.3	276	12.8	22.6	48	0.1	0.5
リハビリテーション	324	33. 3	49. 4	276	38. 9	51.5	48	1.6	3. 4
ターミナルケア	324	2.4	7.4	276	2.8	8.0	48	0.2	0.6
歯科治療(訪問を含む)	324	4.8	13. 4	276	5. 5	14.4	48	0.4	1.2

図表 2-4-80 介護療養型老人保健施設の入所者に対して行った医療処置の実施率 (2020年6月1か月間)(回答数51施設、2,491人)



図表 2-4-81 介護療養型老人保健施設の入所者に対して行った医療処置 (2020年6月1か月間)

	件数	平均	標準偏差
胃ろう・腸ろうによる栄養管理	51	7.3	8.0
経鼻経管栄養	51	8.4	11.5
中心静脈栄養	51	0.2	0.7
カテーテル (尿道カテーテル・コンドームカテーテルの管理)	51	5. 2	4.8
ストーマ(人工肛門・人工膀胱)の管理	51	0.7	1.3
喀痰吸引	51	10. 2	10.7
ネプライザー	51	0.4	1.5
酸素療法(酸素吸入)	51	1.9	3. 2
気管切開のケア	51	0.7	2. 2
人工呼吸器の管理	51	0.0	0.0
静脈内注射(点滴含む)	51	3.8	6. 1
皮内、皮下及び筋肉注射(インスリン注射を除く)	51	0.6	1.7
簡易血糖測定	51	4. 5	6. 1
インスリン注射	51	1.7	3.0
疼痛管理 (麻薬なし)	51	0.8	1.9
疼痛管理 (麻薬使用)	51	0.0	0.0
創傷処置	51	3. 4	4. 3
褥瘡処置	51	2.8	3. 3
浣腸	51	8. 2	13. 3
摘便	51	11.0	16.0
導尿	51	1.0	2.3
膀胱洗浄	51	1.0	2. 1
持続モニター(血圧、心拍、酸素飽和度等)	51	1.4	3. 1
リハビリテーション	51	44. 6	38.0
ターミナルケア	51	1.0	1.9
歯科治療(訪問を含む)	51	3.3	8.7

4. 構造設備について

(1)介護療養型医療施設の定員(介護療養型医療施設票:問2 1))

介護療養型医療施設の定員は、病院では平均47.3人、診療所では平均9.2人であった。

図表 2-4-82 介護療養型医療施設の定員

(単位:人)

	回答数	平均	標準偏差
病院・診療所合計	202	35. 4	34.4
病院	139	47.3	35.5
診療所	63	9.2	4. 1

(2) 医療療養病床の届出病床数 (医療療養病床票:問3 1))

医療療養病床の届出病床数は、病院では平均71.0床、診療所では平均9.6床であった。

図表 2-4-83 医療療養病床の届出病床数

(単位:床)

	回答数	平均	標準偏差
病院・診療所合計	363	61.9	62.0
病院	309	71.0	62.8
診療所	54	9.6	4.8

(3) 部屋数と延べ床面積 (介護療養型医療施設票:問2 2)・医療療養病床票:問2 2)・介護療養型老人保健施設票:問3 1))

① 介護療養型医療施設

介護療養型医療施設の病室の部屋数は、病院では、「4人部屋」が平均8.4室、「個室」が平均3.3室、診療所では、「個室」が平均1.3室、「4人部屋」が平均1.1室であった。延べ床面積は、病院では、「4人部屋」は平均276.0㎡、「3人部屋」は平均108.1㎡、「2人部屋」は平均78.6㎡、「個室」は平均66.2㎡であった。診療所では、「4人部屋」は平均56.9㎡、「3人部屋」は平均36.4㎡、「2人部屋」は平均31.5㎡、「個室」は平均35.4㎡であった。

図表 2-4-84 病室の部屋数:病院・診療所合計

(単位:室)

	回答数	平均值	標準偏差	
4人部屋	190	6. 2	6.8	
3人部屋	190	1.2	3. 3	
2人部屋	190	2.4	3. 7	
個室	190	2.7	4. 9	
ユニット個室	190	0.0	0.0	

図表 2-4-85 病室の部屋数:病院

(単位:室)

	回答数	平均值	標準偏差
4 人部屋	133	8.4	7. 0
3人部屋	133	1.6	3.9
2人部屋	133	2.9	4. 2
個室	133	3. 3	5. 4
ユニット個室	133	0.0	0.0

図表 2-4-86 病室の部屋数:診療所

(単位:室)

	回答数	平均值	標準偏差	
4人部屋	57	1.1	1. 2	
3人部屋	57	0.4	0.8	
2人部屋	57	1.0	1.3	
個室	57	1.3	2.9	
ユニット個室	57	0.0	0.0	

図表 2-4-87 延べ床面積:病院・診療所合計(該当の部屋が1部屋以上ある場合)

(単位: m²)

	回答数	平均値	標準偏差	1人当たり 平均床面積
4 人部屋	161	229. 7	219. 1	7.7
3人部屋	57	91.7	105. 7	7.6
2人部屋	116	66. 4	78. 2	8.5
個室	97	58.9	55. 6	12.0
ユニット個室	0	_	_	_
合計(除くユニット個室)	190	292.8	290. 1	8. 1

図表 2-4-88 延べ床面積:病院(該当の部屋が1部屋以上ある場合)

(単位: m²)

	回答数	平均値	標準偏差	1人当たり 平均床面積
4 人部屋	127	276. 0	224. 5	7.8
3 人部屋	44	108. 1	115. 4	7.7
2人部屋	86	78.6	87. 1	8.6
個室	74	66. 2	58.5	12. 1
ユニット個室	0	_	ı	ı
合計(除くユニット個室)	133	386. 9	300. 1	8.1

図表 2-4-89 延べ床面積:診療所(該当の部屋が1部屋以上ある場合)

(単位: m²)

	回答数	平均値	標準偏差	1人当たり 平均床面積
4 人部屋	34	56. 9	35. 7	7.5
3人部屋	13	36. 4	14. 1	7.2
2 人部屋	30	31.5	17. 9	8.3
個室	23	35. 4	37.0	11.7
ユニット個室	0	-	ı	ı
合計(除くユニット個室)	57	73. 1	38.9	8.1

② 医療療養病床

医療療養病床の病室の部屋数は、病院では、「4人部屋」は平均12.6室、「個室」は平均5.9室、診療所では、「個室」は平均2.7室、「2人部屋」は平均1.3室であった。

延べ床面積は、病院では、「4人部屋」は平均423.8 ㎡、「3人部屋」は平均118.3 ㎡、「2人部屋」は平均86.4 ㎡、「個室」は平均92.3 ㎡であった。診療所では、「4人部屋」は平均60.6 ㎡、「3人部屋」は平均48.4 ㎡、「2人部屋」は平均38.1 ㎡、「個室」は平均57.9 ㎡、であった。

図表 2-4-90 病室の部屋数:病院・診療所合計

(単位:室)

	回答数	平均值	標準偏差	
4人部屋	332	10.9	12. 7	
3人部屋	332	1.7	5. 0	
2人部屋	332	3. 2	4. 9	
個室	332	5. 5	7.3	
ユニット個室	332	0.0	0.0	

図表 2-4-91 病室の部屋数:病院

(単位:室)

	回答数	平均值	標準偏差	
4人部屋	284	12.6	13.0	
3人部屋	284	2.0	5.4	
2 人部屋	284	3.5	5. 2	
個室	284	5.9	7.7	
ユニット個室	284	0.0	0.0	

図表 2-4-92 病室の部屋数:診療所

(単位:室)

	回答数	平均值	標準偏差	
4人部屋	48	1.0	1. 1	
3人部屋	48	0.4	1.0	
2人部屋	48	1.3	1.6	
個室	48	2.7	4.0	
ユニット個室	48	0.0	0.0	

図表 2-4-93 延べ床面積:病院・診療所合計(該当の部屋が1部屋以上ある場合)

(単位: m²)

	回答数	平均値	標準偏差	1人当たり 平均床面積
4 人部屋	298	392. 1	417. 4	8.1
3人部屋	122	113. 7	175. 1	8.1
2人部屋	224	80.8	87. 0	8.8
個室	264	88.6	90. 4	13.3
ユニット個室	0	_	_	_
合計(除くユニット個室)	332	518.7	515. 4	8.7

図表 2-4-94 延べ床面積:病院(該当の部屋が1部屋以上ある場合)

(単位: m²)

	回答数	平均値	標準偏差	1人当たり 平均床面積
4 人部屋	272	423.8	423.4	8.0
3人部屋	114	118.3	180. 2	8.2
2 人部屋	198	86. 4	90.7	8.8
個室	236	92.3	92.7	13.5
ユニット個室	0	_	-	
合計(除くユニット個室)	284	590.3	524. 1	8.7

図表 2-4-95 延べ床面積:診療所(該当の部屋が1部屋以上ある場合)

(単位: m²)

	回答数 平均值		標準偏差	1人当たり 平均床面積
4 人部屋	26	60.6	25. 3	8.2
3人部屋	8	48.4	23. 5	7.3
2 人部屋	26	38. 1	23. 2	8.5
個室	28	57.9	61.2	12.1
ユニット個室	0	-	ı	ı
合計(除くユニット個室)	48	95.3	57. 2	9.1

③ 介護療養型老人保健施設

介護療養型老人保健施設の病室の部屋数は、「4人部屋」が平均 6.6 室、「個室」が平均 4.7 室であった。

延べ床面積は、「4人部屋」は、平均266.4 ㎡、「3人部屋」は平均173.9 ㎡、「2人部屋」は、平均100.4 ㎡、「個室」は、平均87.1 ㎡、「ユニット個室」は、平均1,263.0 ㎡であった。

図表 2-4-96 部屋数

(単位:室)

	回答数	平均値	標準偏差
4人部屋	49	6.6	7.5
3 人部屋	49	3.0	6. 7
2 人部屋	49	3. 4	3.6
個室	49	4. 7	5. 4
ユニット個室	49	6. 5	27.7

図表 2-4-97 延べ床面積 (該当の部屋が1部屋以上ある場合)

(単位: m²)

	回答数	平均値	標準偏差	1人当たり 平均床面積
4 人部屋	39	266. 4	233. 9	8.2
3 人部屋	22	173. 9	249.3	9.0
2 人部屋	33	100.4	71.9	10.0
個室	36	87. 1	86.3	13.5
ユニット個室	4	1, 263. 0	1, 118. 1	15.2
合計(除くユニット個室)	46	449. 2	311. 2	9.1

(4) 廊下幅(介護療養型医療施設票:問2 3)·医療療養病床票:問3 3)·介護療養型老人保健施設票:問3 2))

① 介護療養型医療施設

介護療養型医療施設の廊下の最低幅は、病院では平均 2.1m、うち、中廊下の最低幅は 2.4m であった。診療所では平均 1.9m、うち、中廊下の最低幅は 2.2m であった。

図表 2-4-98 廊下幅:病院・診療所合計

(単位:m)

	回答数	平均值	標準偏差
廊下の最低幅	199	2.0	0.4
うち中廊下の最低幅	119	2.4	0.5

図表 2-4-99 廊下幅:病院

(単位: m)

	回答数	平均值	標準偏差
廊下の最低幅	134	2.1	0.4
うち中廊下の最低幅	86	2.4	0.5

図表 2-4-100 廊下幅:診療所

(単位:m)

	回答数	平均值	標準偏差
廊下の最低幅	65	1.9	0.4
うち中廊下の最低幅	33	2.2	0.6

② 医療療養病床

医療療養病床の廊下の最低幅は、病院では平均 2.2m、うち、中廊下の最低幅は平均 2.6m であった。診療所では平均 2.0m、うち、中廊下の最低幅は平均 2.6m であった。

図表 2-4-101 廊下幅:病院・診療所合計

(単位:m)

	回答数	平均值	標準偏差
廊下の最低幅	338	2.2	0.6
うち中廊下の最低幅	209	2.6	0.9

図表 2-4-102 廊下幅:病院

(単位:m)

	回答数	平均值	標準偏差
廊下の最低幅	291	2.2	0.6
うち中廊下の最低幅	192	2.6	0.7

図表 2-4-103 廊下幅:診療所

(単位:m)

	回答数	平均值	標準偏差
廊下の最低幅	47	2.0	0.5
うち中廊下の最低幅	17	2.6	2. 5

③ 介護療養型老人保健施設

介護療養型老人保健施設の廊下の最低幅は、平均 2.1m、うち中廊下の最低幅は、平均 2.4m であった。

図表 2-4-104 廊下幅

(単位: m)

	回答数	平均值	標準偏差
廊下の最低幅	47	2.1	0.4
うち中廊下の最低幅	33	2.4	0.5

5. 移行予定

(1) 予定病床数(介護療養型医療施設票:問7·医療療養病床票:問8·介護療養型老人 保健施設票:問8)

① 介護療養型医療施設

介護療養型医療施設に係る届出病床数は、7,208 病床であった。以下 2023 年度末まで の病床の移行予定をみる。

施設種類別にみると、2023 年度末の移行先としては「I型介護医療院」が 2,378 床 (33.0%)、「未定」が 1,939 床 (26.9%)、「介護療養型医療施設」が 1,763 床 (24.5%) となっている。

次に、入院料・基準病床等別にみる。病院の介護保険の「療養病床」は、2020年6月30日時点では6,296床となっているが、2021年度末は3,804床(60.4%)、2022年度末は2,832床(45.0%)、2023年度末は1,363床(21.6%)と移行予定となっている。診療所の「療養病床」は2020年6月30日時点では579床となっているが、2021年度末は400床(69.1%)、2022年度末は366床(63.2%)、2023年度末は289床(50.7%)と移行予定となっている。

また、「療養機能強化型 A」の病床(3,622 床)に注目すると、2021 年度末に28.6%となり、2023 年度末には9.6%(695 床)と移行予定となっている。

一方、「I型介護医療院」の定員については、介護療養型医療施設全体からの移行を みると、2021 年度末に 20.0%、2022 年度末に 25.3%、2023 年度末に 33.0%となってい る。「II型介護医療院」の病床数については、2021 年度末に 1.1%、2022 年度末に 1.8%、 2023 年度末に 4.7%と移行予定である。

図表 2-4-105 介護療養型医療施設に係る届出病床数の推移(施設種類別) (回答数 203 施設、7,208 床)(単位:床)

	2020年6月	30日	2021年度	末の予定	2022年度	末の予定	2023年度	末の予定
	時点	%	病床数	%	病床数	%	病床数	%
介護療養型医療施設	7,208	100.0%	4,487	62.3%	3,369	46.7%	1,763	24.5%
I 型介護医療院			1,440	20.0%	1,825	25.3%	2,378	33.0%
Ⅱ型介護医療院			77	1.1%	128	1.8%	341	4.7%
その他			304	4.2%	391	5.4%	757	10.5%
上記のいずれにも移行せず病床廃止			15	0.2%	23	0.3%	30	0.4%
未定			885	12.3%	1,472	20.4%	1,939	26.9%
合計	7,208	100.0%	7,208	100.0%	7,208	100.0%	7,208	100.0%

図表 2-4-106 (再掲)病床数の推移:病院(回答数 140 施設、6,629 床)(単位:床)

	2020年6月	30日	2021年度	末の予定	2022年度	末の予定	2023年度	末の予定
	時点	%	病床数	%	病床数	%	病床数	%
介護療養型医療施設	6,629	100.0%	4,087	61.7%	3,003	45.3%	1,474	22.2%
I 型介護医療院			1,409	21.3%	1,794	27.1%	2,337	35.3%
Ⅱ型介護医療院			60	0.9%	98	1.5%	311	4.7%
その他			295	4.5%	377	5.7%	733	11.1%
上記のいずれにも移行せず病床廃止			9	0.1%	17	0.3%	24	0.4%
未定			769	11.6%	1,340	20.2%	1,750	26.4%
合計	6,629	100.0%	6,629	100.0%	6,629	100.0%	6,629	100.0%

図表 2-4-107 (再掲)病床数の推移:診療所(回答数 63 施設、579 床)(単位:床)

	2020年6月	30日	2021年度	末の予定	2022年度	末の予定	2023年度	末の予定
	時点	%	病床数	%	病床数	%	病床数	%
介護療養型医療施設	579	100.0%	400	69.1%	366	63.2%	289	49.9%
I 型介護医療院			31	5.4%	31	5.4%	41	7.1%
Ⅱ型介護医療院			17	2.9%	30	5.2%	30	5.2%
その他			9	1.6%	14	2.4%	24	4.1%
上記のいずれにも移行せず病床廃止			6	1.0%	6	1.0%	6	1.0%
未定			116	20.0%	132	22.8%	189	32.6%
슴콹	579	100.0%	579	100.0%	579	100.0%	579	100.0%

図表 2-4-108 介護療養型医療施設に係る届出病床数の推移 (回答数 203 施設、7,208 床)(単位:床)

				2020年6月	30日	2021年度	末の予定	2022年度	末の予定	2023年度	末の予定
				時点	%	病床数	%	病床数	%	病床数	%
			療養病棟入院基本料療養病棟入 院料1(20:1)			107	1.5%	239	3.3%	491	6.8%
		療養病床	療養病棟入院基本料療養病棟入 院料2(20:1)			123	1.7%	73	1.0%	144	2.0%
	医		療養病棟入院基本料経過措置 (25:1)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	療保	地域包括ケア	· ·病棟入院料			49	0.7%	54	0.7%	54	0.7%
	険	回復期リハビ	リテーション病棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	22	0.3%
病院		An	一般病棟入院基本料			16	0.2%	11	0.2%	11	0.2%
		一般病床	その他			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
			療養機能強化型A	3,622	50.2%	2,060	28.6%	1,488	20.6%	695	9.6%
	介護	療養病床	療養機能強化型B	407	5.6%	211	2.9%	101	1.4%	30	0.4%
	保険		その他	2,267	31.5%	1,533	21.3%	1,243	17.2%	638	8.9%
		精神病床	老人性認知症疾患療養病床	333	4.6%	283	3.9%	171	2.4%	111	1.5%
	医療	療養病床	有床診療所療養病床入院基本料			5	0.1%	5	0.1%	5	0.1%
	保険	一般病床	有床診療所入院基本料			4	0.1%	9	0.1%	13	0.2%
診療所	介		療養機能強化型A	38	0.5%	12	0.2%	12	0.2%	12	0.2%
,,,	護保	療養病床	療養機能強化型B	9	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	険		その他	532	7.4%	388	5.4%	354	4.9%	277	3.8%
	介	介護医療院	I 型介護医療院			1,440	20.0%	1,825	25.3%	2,378	33.0%
(病床	護保	刀 殴囚까凡	Ⅱ型介護医療院			77	1.1%	128	1.8%	341	4.7%
転換	険施設	介護老人保險	赴施設			0	0.0%	0	0.0%	6	0.1%
を 行 う	¥	介護老人福祉	止施設(特別養護老人ホーム)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
場合	居		-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
介護	宅サ		-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護なし)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
保険	ービス	養護老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
施 設 •	地	軽費老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
居 宅	域密着	認知症対応型	型共同生活介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
サービ	型 サ	小規模多機能	也型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ス等	ービス	看護小規模多	3機能型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		その他				0	0.0%	0	0.0%	11	0.2%
		上記のいずれ	にも移行せず病床廃止			15	0.2%	23	0.3%	30	0.4%
		未定				885	12.3%	1,472	20.4%	1,939	26.9%
合計				7,208	100.0%	7,208	100.0%	7,208	100.0%	7,208	100.0%

図表 2-4-109 (再掲) 病床数の推移:病院・介護保険・療養病床 (回答数 135 施設、6,296 床)(単位:床)

				2020年6月	月30日	2021年度	末の予定	2022年度	末の予定	2023年度	末の予定
				時点	%	病床数	%	病床数	%	病床数	%
			療養病棟入院基本料療養病棟入 院料1(20:1)			107	1.7%	239	3.8%	491	7.8%
		療養病床	療養病棟入院基本料療養病棟入 院料2(20:1)			123	2.0%	73	1.2%	144	2.3%
	医		療養病棟入院基本料経過措置 (25:1)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	療保	地域包括ケア	病棟入院料			49	0.8%	54	0.9%	54	0.9%
	険	回復期リハビ	リテーション病棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	22	0.3%
病院		一般病床	一般病棟入院基本料			16	0.3%	11	0.2%	11	0.2%
		732/13/14	その他			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
			療養機能強化型A								
	介護	療養病床	療養機能強化型B	6,296	100.0%	3,804	60.4%	2,832	45.0%	1,363	21.6%
	保険		その他								
		精神病床	老人性認知症疾患療養病床	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	医療	療養病床	有床診療所療養病床入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
診	保険	一般病床	有床診療所入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
療所	介		療養機能強化型A	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	護保険	療養病床	療養機能強化型B	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	陕		その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	介	介護医療院	I 型介護医療院			1,409	22.4%	1,742	27.7%	2,232	35.5%
(病床	護保		Ⅱ型介護医療院			60	1.0%	98	1.6%	311	4.9%
転換	険施設	介護老人保險	北 施設			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
を 行 う	-		止施設(特別養護老人ホーム)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
場合	居	(特定施設入	-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
介護	宅サ		-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護なし)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
保険	ービス	養護老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
施 設 •	地	軽費老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
居宅出	域密着	認知症対応型	型共同生活介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
サービ	型 サ ー	小規模多機能	 E型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ス 等	ビス	看護小規模多	多機能型居宅介護		/_	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		その他				0	0.0%	0	0.0%	11	0.2%
		上記のいずれ	にも移行せず病床廃止		/_	9	0.1%	17	0.3%	17	0.3%
		未定				719	11.4%	1,230	19.5%	1,640	26.0%
合計				6,296	100.0%	6,296	100.0%	6,296	100.0%	6,296	100.0%

図表 2-4-110 (再掲) 病床数の推移:診療所・介護保険・療養病床 (回答数 63 施設、579 床)(単位:床)

			(固合数 03	2020年6				1	士の圣字	2022年度	士の子中
				時点	1 30 H	2021年度 病床数	木の子正	2022年度 病床数	木の子正%	2023年度 病床数	木の子正
			療養病棟入院基本料療養病棟入 院料1(20:1)			0	-	0		0	
		療養病床	療養病棟入院基本料療養病棟入院料2(20:1)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	医		療養病棟入院基本料経過措置 (25:1)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	療保	地域包括ケア	/病棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	険	回復期リハビ	リテーション病棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病院		一般病床	一般病棟入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		/JX/P1//K	その他			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
			療養機能強化型A	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	介護	療養病床	療養機能強化型B	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	保険		その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		精神病床	老人性認知症疾患療養病床			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	医療	療養病床	有床診療所療養病床入院基本料			5	0.9%	5	0.9%	5	0.9%
診	保険	一般病床	有床診療所入院基本料			4	0.7%	9	1.6%	13	2.3%
疹所	介		療養機能強化型A								
	護保険	療養病床	療養機能強化型B	579	100.0%	400	69.1%	366	63.2%	289	50.7%
	陜		その他								
	介	介護医療院	I 型介護医療院			31	5.4%	31	5.4%	41	7.2%
(病床	護保		Ⅱ型介護医療院			17	2.9%	30	5.2%	30	5.3%
転換	険 施 設	介護老人保修				0	0.0%	0	0.0%	6	1.1%
を 行 う		介護老人福祉	止施設(特別養護老人ホーム)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
場合	居	(特定施設入	-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
介護	宅サ		-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護なし)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
保険拡	ービス	養護老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
施設・	地 #	軽費老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
居宅サ	域密着	認知症対応型	型共同生活介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
リ ー ビ	型 サ ー	小規模多機能				0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ス 等	ビス	看護小規模多	3機能型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		その他			/	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		上記のいずれ	にも移行せず病床廃止			6	1.0%	6	1.0%	6	1.1%
		未定				116	20.0%	132	22.8%	180	31.6%
合計				579	100.0%	579	100.0%	579	100.0%	570	100.0%

図表 2-4-111 (再掲) 病床数の推移:病院・介護保険・療養病床・療養機能強化型 A (回答数 63 施設、3,622 床)(単位:床)

				2020年6月	∃30 ⊟	2021年度	末の予定	2022年度	末の予定	2023年度	末の予定
				時点		2021年度 病床数	米の子足	2022年及 病床数	米の子足	病床数	米の予定
			療養病棟入院基本料療養病棟入 院料1(20:1)			48	1.3%	168	4.6%	343	9.5%
		療養病床	療養病棟入院基本料療養病棟入 院料2(20:1)			106	2.9%	56	1.5%	128	3.5%
	医		療養病棟入院基本料経過措置 (25:1、30:1)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	療保	地域包括ケア	, 病棟入院料			49	1.4%	54	1.5%	54	1.5%
	険	回復期リハビ	リテーション病棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	22	0.6%
病院		一般病床	一般病棟入院基本料			16	0.4%	11	0.3%	11	0.3%
		ALX POLICE	その他			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
			療養機能強化型A	3,622	100.0%	2,060	56.9%	1,488	41.1%	695	19.2%
	介護	療養病床	療養機能強化型B	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	保険		その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		精神病床	老人性認知症疾患療養病床	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	医療	療養病床	有床診療所療養病床入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
診	保険	一般病床	有床診療所入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
療所	介		療養機能強化型A	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	護保険	療養病床	療養機能強化型B	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	陜		その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	介	介護医療院	I 型介護医療院			990	27.3%	1,299	35.9%	1,727	47.7%
病床	護 保		Ⅱ型介護医療院			60	1.7%	60	1.7%	60	1.7%
転換	険施設	介護老人保險	建施 設			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
を 行 う			止施設(特別養護老人ホーム)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
場 合	居	(特定施設入	-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
介護	宅サ	有料老人ホー (特定施設入)	-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護なし)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
保 険	ー ビ ス	養護老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
施 設 •	地	軽費老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
居宅	域密着	認知症対応型	型共同生活介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
サービ	型 サ	小規模多機能			/_	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ス 等	 ビ ス	看護小規模多	多機能型居宅介護		/_	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		その他			/_	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		上記のいずれ	にも移行せず病床廃止		/_	0	0.0%	1	0.0%	1	0.0%
	未定				293	8.1%	485	13.4%	581	16.0%	
合計				3,622	100.0%	3,622	100.0%	3,622	100.0%	3,622	100.0%

図表 2-4-112 (再掲) 病床数の推移:病院・介護保険・療養病床・療養機能強化型 B (回答数 10 施設、407 床)(単位:床)

				1		ı		1			
				2020年6月 時点	30日	2021年度 病床数	末の予定	2022年度 病床数	末の予定 %	2023年度 病床数	末の予定
			療養病棟入院基本料療養病棟入 院料1(20:1)	-4,555	*	10	2.5%	14	3.4%	18	4.4%
		療養病床	療養病棟入院基本料療養病棟入院料2(20:1)			0	0.0%	0	0.0%	10	2.5%
	医		療養病棟入院基本料経過措置 (25:1、30:1)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	療保	地域包括ケアタ	- 病棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	険	回復期リハビリ	テーション病棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病院		一般病床	一般病棟入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		一	その他			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
			療養機能強化型A	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	介護	療養病床	療養機能強化型B	407	100.0%	211	51.8%	101	24.8%	30	7.4%
	保険		その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		精神病床	老人性認知症疾患療養病床	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	医療	療養病床	有床診療所療養病床入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
⇒∧.	保険	一般病床	有床診療所入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
診療所	介		療養機能強化型A	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	護保	療養病床	療養機能強化型B	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	険		その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	介	介護医療院	I 型介護医療院			90	22.1%	90	22.1%	130	31.9%
(病 床	護保	刀 受应亦凡	Ⅱ型介護医療院			0	0.0%	38	9.3%	55	13.5%
転 換	険施設	介護老人保修	車施設			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
を 行 う	HA.	介護老人福祉	止施設(特別養護老人ホーム)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
場 合	居	(特定施設入	-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
介護	宅サ		-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護なし)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
保 険	ービス	養護老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
施 設	· 地	軽費老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
居宅	域密着	認知症対応型	型共同生活介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
サ ビ	型 サ	小規模多機能				0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ス等	ービス	看護小規模多	多機能型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		その他				0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		上記のいずれ	いにも移行せず病床廃止			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		未定				96	23.6%	164	40.3%	164	40.3%
合計				407	100.0%	407	100.0%	407	100.0%	407	100.0%

図表 2-4-113 (再掲) 病床数の推移: 病院・介護保険・療養病床・その他 (回答数 62 床、2,267 床)(単位:床)

				2020年6	∃ 30 H	2021年度	末の予定	2022年度	末の予定	2023年度	末の予定
				時点	%	病床数	% %	病床数	% %	病床数	% %
			療養病棟入院基本料療養病棟入 院料1(20:1)			49	2.2%	57	2.5%	130	5.7%
		療養病床	療養病棟入院基本料療養病棟入 院料2(20:1)			17	0.7%	17	0.7%	6	0.3%
	医		療養病棟入院基本料経過措置 (25:1、30:1)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	療保	地域包括ケアタ	, 病棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	険	回復期リハビリ	テーション病棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病院		一般病床	一般病棟入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		MX/F1D/K	その他			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
			療養機能強化型A	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	介護	療養病床	療養機能強化型B	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	保険		その他	2,267	100.0%	1,533	67.6%	1,243	54.8%	638	28.1%
		精神病床	老人性認知症疾患療養病床	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	医療	療養病床	有床診療所療養病床入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
診	保険	一般病床	有床診療所入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
療所	介		療養機能強化型A	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	護保険	療養病床	療養機能強化型B	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	陜		その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	介	介護医療院	I 型介護医療院			329	14.5%	353	15.6%	375	16.5%
病床	護 保		Ⅱ型介護医療院			0	0.0%	0	0.0%	196	8.6%
転換	険施設	介護老人保險	建施 設			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
を 行 う			止施設(特別養護老人ホーム)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
場合	居	(特定施設入)	-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
) 介護	宅サ		-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護なし)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
保険	ービス	養護老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
施 設 •	地	軽費老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
居宅	域密着	認知症対応型	型共同生活介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
サービ	型 サ 1	小規模多機能	 E型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ス 等	ビス	看護小規模多	3機能型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		その他				0	0.0%	0	0.0%	11	0.5%
		上記のいずれ	にも移行せず病床廃止			9	0.4%	16	0.7%	16	0.7%
		未定				330	14.6%	581	25.6%	895	39.5%
合計				2,267	100.0%	2,267	100.0%	2,267	100.0%	2,267	100.0%

図表 2-4-114 (再掲) 病床数の推移:病院・介護保険・精神病床・老人性認知症疾患療養病床 (回答数 5 施設、333 床)(単位:床)

				2020年6	月30日	2021年度	末の予定	2022年度	末の予定	2023年度	末の予定
				時点	%	病床数	%	病床数	%	病床数	%
			療養病棟入院基本料療養病棟入 院料1(20:1)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
		療養病床	療養病棟入院基本料療養病棟入 院料2(20:1)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	医		療養病棟入院基本料経過措置 (25:1、30:1)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
	療保	地域包括ケアタ	丙棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
	険	回復期リハビリ	テーション病棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
病 院		一般病床	一般病棟入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
		一放的小	その他			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
			療養機能強化型A	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
	介護	療養病床	療養機能強化型B	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
	保険		その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
		精神病床	老人性認知症疾患療養病床	333	100.0%	283	85.0%	171	51.4%	111	33.39
	医療	療養病床	有床診療所療養病床入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
	保険	一般病床	有床診療所入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
診療所	介		療養機能強化型A	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
//	護保	療養病床	療養機能強化型B	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
	険		その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
	介	介護医療院	I 型介護医療院			0	0.0%	52	15.6%	105	31.5
(病 床	護保	71 改四亦例	Ⅱ型介護医療院			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
転 換	険施設	介護老人保險	建施 設			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
を 行 う	IX.	介護老人福祉	止施設(特別養護老人ホーム)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
場合	居	有料老人ホー (特定施設入)	-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
)介護	宅サ		-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護なし)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
保 険	ービス	養護老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
施 設 •	· 地	軽費老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
居 宅	域密着	認知症対応型	型共同生活介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
サービ	型 サ	小規模多機能	也型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
ス等	ービス	看護小規模多	3機能型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
	,	その他				0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
		上記のいずれ	にも移行せず病床廃止			0	0.0%	0	0.0%	7	2.1
		未定				50	15.0%	110	33.0%	110	33.0
信				333	100.0%	333	100.0%	333	100.0%	333	100.0

図表 2-4-115 (再掲) 病床数の推移:診療所・介護保険・療養病床・療養機能強化型 A (回答数 4 施設、38 床)(単位:床)

							1 1		1 =		1
				2020年6月 時点	30日	2021年度 病床数	末の予定 %	2022年度 病床数	末の予定 %	2023年度 病床数	末の予定
			療養病棟入院基本料療養病棟入 院料1(20:1)			0	0.0%	0			0.0%
		療養病床	療養病棟入院基本料療養病棟入 院料2(20:1)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	医		療養病棟入院基本料経過措置 (25:1、30:1)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	療保	地域包括ケアタ	丙棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	険	回復期リハビリ	テーション病棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病院		一般病床	一般病棟入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		AXTIVI	その他			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
			療養機能強化型A	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	介護	療養病床	療養機能強化型B	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	保険		その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		精神病床	老人性認知症疾患療養病床	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	医療	療養病床	有床診療所療養病床入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
診	保険	一般病床	有床診療所入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
療所	介		療養機能強化型A	38	100.0%	12	31.6%	12	31.6%	12	31.6%
	護保険	療養病床	療養機能強化型B	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	陜		その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	介	介護医療院	I 型介護医療院			6	15.8%	6	15.8%	6	15.8%
病床	護 保)	Ⅱ型介護医療院			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
転換	険施設	介護老人保險	北 施設			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
を 行 う		介護老人福祉	止施設(特別養護老人ホーム)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
場合	居	(特定施設入	-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
) 介護	宅サ		-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護なし)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
保険	ー ビ ス	養護老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
施 設 •	地	軽費老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
居宅	域密着	認知症対応型	型共同生活介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
サービ	型 サ	小規模多機能	 E型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ス 等	ー ビ ス	看護小規模多	多機能型居宅介護		/_	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		その他				0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		上記のいずれ	にも移行せず病床廃止		/_	6	15.8%	6	15.8%	6	15.8%
		未定				14	36.8%	14	36.8%	14	36.8%
合計				38	100.0%	38	100.0%	38	100.0%	38	100.0%

図表 2-4-116 (再掲) 病床数の推移:診療所・介護保険・療養病床・療養機能強化型 B (回答数 1 施設、9 床)(単位:床)

				2020年6月	∃ 30 ⊟	2021年度	末の予定	2022年度	末の予定	2023年度	末の予定
				時点	%	病床数	%	病床数	%	病床数	%
			療養病棟入院基本料療養病棟入 院料1(20:1)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		療養病床	療養病棟入院基本料療養病棟入 院料2(20:1)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	医		療養病棟入院基本料経過措置 (25:1、30:1)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	療保	地域包括ケアタ				0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	険	回復期リハビリ	テーション病棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病院		一般病床	一般病棟入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		AXATOR	その他			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
			療養機能強化型A	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	介護	療養病床	療養機能強化型B	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	保険		その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		精神病床	老人性認知症疾患療養病床	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	医療	療養病床	有床診療所療養病床入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
診	保険	一般病床	有床診療所入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
療所	介		療養機能強化型A	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	護保険	療養病床	療養機能強化型B	9	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	陜		その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	介	介護医療院	I型介護医療院			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病床	護 保		Ⅱ型介護医療院			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
転換	険施設	介護老人保險	建施 設			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
を 行 う	150.5	介護老人福祉	止施設(特別養護老人ホーム)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
場合	居	(特定施設入	-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
介護	宅サ		-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護なし)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
保険	ー ビ ス	養護老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
施 設 ・	地址	軽費老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
居宅サ	域密着	認知症対応型	型共同生活介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
リード	型 サ ー	小規模多機能	 E型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ス 等	ビス	看護小規模多	8機能型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		その他				0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		上記のいずれ	にも移行せず病床廃止			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		未定				9	100.0%	9	100.0%	9	100.0%
合計				9	100.0%	9	100.0%	9	100.0%	9	100.0%

図表 2-4-117 (再掲) 病床数の推移:診療所・介護保険・療養病床・その他 (回答数 58 施設、532 床)(単位:床)

				2020年6月	30 H	2021年度	*の予定	9099年度	末の予定	2023年度	末の予定
				時点	%	病床数	% %	病床数	% %	病床数	% %
			療養病棟入院基本料療養病棟入 院料1(20:1)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		療養病床	療養病棟入院基本料療養病棟入 院料2(20:1)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	医		療養病棟入院基本料経過措置 (25:1、30:1)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	療保	地域包括ケアタ	芮棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	険	回復期リハビリ	テーション病棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病院		一般病床	一般病棟入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		MXMIDIN	その他			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
			療養機能強化型A	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	介護	療養病床	療養機能強化型B	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	保険		その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		精神病床	老人性認知症疾患療養病床	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	医療	療養病床	有床診療所療養病床入院基本料			5	0.9%	5	0.9%	5	0.9%
診	保険	一般病床	有床診療所入院基本料			4	0.8%	9	1.7%	13	2.4%
療所	介		療養機能強化型A	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	護保険	療養病床	療養機能強化型B	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	陜		その他	532	100.0%	388	72.9%	354	66.5%	277	52.1%
	介	介護医療院	I 型介護医療院			25	4.7%	25	4.7%	35	6.6%
病床	護 保		Ⅱ型介護医療院			17	3.2%	30	5.6%	30	5.6%
転換	険施設	介護老人保險	車施設			0	0.0%	0	0.0%	6	1.1%
を 行 う			止施設(特別養護老人ホーム)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
場 合	居	(特定施設入)	-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
介護	宅サー		-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護なし)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
保険	ビス	養護老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
施 設 •	地址	軽費老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
居宅サ	域密着	認知症対応型	型共同生活介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
リード	型 サ ー	小規模多機能	E型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ス 等	ビス	看護小規模多	3機能型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		その他			/_	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		上記のいずれ	にも移行せず病床廃止		/_	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		未定				93	17.5%	109	20.5%	166	31.2%
合計				532	100.0%	532	100.0%	532	100.0%	532	100.0%

② 医療療養病床に係る届出病床数の推移

医療療養病床に係る届出病床数は、22,425 病床であった。以下 2023 年度末までの病 床の推移をみる。

施設種類別にみると、2023 年度末の移行先としては「医療療養病床」が 20,007 床 (89.2%)、「未定」が 1,678 床 (7.5%)、「 I 型介護医療院」が 347 床 (1.5%) となっている。

次に、入院料・基準等の別にみる。病院の「療養病床」は 2020 年 6 月 30 日時点では 21,907 床となっているが、2021 年度末は 20,230 床 (92.3%)、2022 年度末は 19,767 床 (90.2%)、2023 年度末は 19,595 床 (89.4%) と移行予定となっている。

また、「療養病棟入院基本料療養病棟入院料1 (20:1)」の病床は、2020 年 6 月 30 日時点で81.3% (18,226 床)を占め、2021 年度末には78.5%、2022 年度末には77.5%、2023 年度末には77.3% (17,325 床)と移行予定となっている。

診療所の「有床診療所療養病床入院基本料」は、2020 年 6 月 30 日時点では、518 床 (2.3%) であるが、2021 年度末には、1.9%、2023 年度末には 1.8% (412 床) と移行予 定となっている。

図表 2-4-118 介護療養型医療施設に係る届出病床数の推移(施設種類別) (回答数 364 施設、22,425 床)(単位:床)

	2020年6月	月30日	-		2022年度末の予定		2023年度	末の予定
	時点	%	病床数	%	病床数	%	病床数	%
医療療養病床	22,425	100.0%	20,653	92.1%	20,190	90.0%	20,007	89.2%
I 型介護医療院			268	1.2%	286	1.3%	347	1.5%
Ⅲ型介護医療院			66	0.3%	66	0.3%	66	0.3%
その他			246	1.1%	281	1.3%	295	1.3%
上記のいずれにも移行せず病床廃止			32	0.1%	32	0.1%	32	0.1%
未定			1,160	5.2%	1,570	7.0%	1,678	7.5%
合計	22,425	100.0%	22,425	100.0%	22,425	100.0%	22,425	100.0%

図表 2-4-119 (再掲) 病床数の推移:病院(回答数 310 施設、21,907 床)(単位:床)

	2020年6月	月30日	2021年度	末の予定	2022年度	末の予定	2023年度	末の予定
	時点	%	病床数	%	病床数	%	病床数	%
医療療養病床	21,907	100.0%	20,230	92.3%	19,767	90.2%	19,595	89.4%
I 型介護医療院			268	1.2%	286	1.3%	340	1.6%
Ⅲ型介護医療院			66	0.3%	66	0.3%	66	0.3%
その他			246	1.1%	281	1.3%	295	1.3%
上記のいずれにも移行せず病床廃止			32	0.1%	32	0.1%	32	0.1%
未定			1,065	4.9%	1,475	6.7%	1,579	7.2%
습計	21,907	100.0%	21,907	100.0%	21,907	100.0%	21,907	100.0%

図表 2-4-120 (再掲)病床数の推移:診療所(回答数 54 施設、518 床)(単位:床)

	2020年6月	月30日	2021年度	末の予定	2022年度	末の予定	2023年度	末の予定
	時点	%	病床数	%	病床数	%	病床数	%
医療療養病床	518	100.0%	423	81.7%	423	81.7%	412	79.5%
I 型介護医療院			0	0.0%	0	0.0%	7	1.4%
Ⅲ型介護医療院			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
その他			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
上記のいずれにも移行せず病床廃止			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
未定			95	18.3%	95	18.3%	99	19.1%
습計	518	100.0%	518	100.0%	518	100.0%	518	100.0%

図表 2-4-121 医療療養病床に係る届出病床数(回答数 364 施設、22,425 床)(単位:床)

			2020年6月	∃ 30 ⊟	2021年度	末の予定	2022年帝	末の予定	2023年度	末の予定	
				時点	% %	2021年及 病床数	米の子足	病床数	※	病床数	<u> </u>
			療養病棟入院基本料療養病棟入 院料1(20:1)	18,226		17,607	78.5%	17,384	77.5%	17,325	77.3%
			療養病棟入院基本料療養病棟入 院料2(20:1)	2,654	11.8%	2,214	9.9%	2,079	9.3%	1,966	8.8%
		療養病床	療養病棟入院基本料経過措置 (25:1)	1,027	4.6%	409	1.8%	304	1.4%	304	1.49
病	医療		療養病棟入院基本料特別入院基本料	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
院	保険	地域包括ケア	?病棟入院料			159	0.7%	181	0.8%	195	0.99
		回復期リハビ	リテーション病棟入院料			0	0.0%	13	0.1%	13	0.19
		一般病床	一般病棟入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
		加又が小人	その他			87	0.4%	87	0.4%	87	0.49
診療	医療	療養病床	有床診療所療養病床入院基本料	518	2.3%	423	1.9%	423	1.9%	412	1.89
所	保険	一般病床	有床診療所入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
	介	介護医療院	I 型介護医療院			268	1.2%	286	1.3%	347	1.59
(病	護保	刀 咬 四 亦 內	Ⅱ型介護医療院			66	0.3%	66	0.3%	66	0.39
床転換	険施設	介護老人保修	建施 設			0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
を 行		介護老人福祉	止施設(特別養護老人ホーム)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
う場合			-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
) 介 護	居宅サ		-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護なし)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
保 険	ービス	養護老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
施 設 •	地	軽費老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
居宅サ	域密着	認知症対応型ホーム)	型共同生活介護(認知症グループ			0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
 ビ	型 サ ー	小規模多機能				0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
ス 等	ービス	看護小規模多	多機能型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
		その他				0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
	上記6	りいずれにも移	行せず病床廃止			32	0.1%	32	0.1%	32	0.19
	未定					1,160	5.2%	1,570	7.0%	1,678	7.59
合計				22,425	100.0%	22,425	100.0%	22,425	100.0%	22,425	100.09

図表 2-4-122 (再掲) 病床数の推移:病院・医療保険・療養病床 (回答数 310 施設、21,907 床)(単位:床)

				2020年6月	月30日	2021年度	末の予定	2022年度	末の予定	2023年度	末の予定
				時点	%	病床数	%	病床数	%	病床数	%
			療養病棟入院基本料療養病棟入 院料1(20:1)								
		療養病床	療養病棟入院基本料療養病棟入 院料2(20:1)	21,907	100.0%	20,230	92.3%	19,767	90.2%	19,595	89.4%
		原食州外	療養病棟入院基本料経過措置 (25:1)	21,907	100.0%	20,230	32.3%	19,707	30.20	19,090	05.470
病	医療		療養病棟入院基本料特別入院基 本料								
院	保 険	地域包括ケア	?病棟入院料			159	0.7%	181	0.8%	195	0.9%
		回復期リハビ	リテーション病棟入院料			0	0.0%	13	0.1%	13	0.1%
		一般病床	一般病棟入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		一放奶外	その他			87	0.4%	87	0.4%	87	0.4%
診療	医療	療養病床	有床診療所療養病床入院基本料	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
所	保 険	一般病床	有床診療所入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	^	介護医療院	I 型介護医療院			268	1.2%	286	1.3%	340	1.6%
(病	介護保	刀 碳 医 原 阮	Ⅲ型介護医療院			66	0.3%	66	0.3%	66	0.3%
床転換	険施設	介護老人保險	聿施 設			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
を 行	ΠX	介護老人福祉	止施設(特別養護老人ホーム)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
う場合			-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
介護	居宅サ		-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護なし)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
保 険	ا ك	養護老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
施 設 •	ス ・ 地	軽費老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
居宅、	域密着	認知症対応型ホーム)	型共同生活介護(認知症グループ			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
サ ビ	型サ	小規模多機能	 七型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ス 等	ビス	看護小規模多	多機能型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		その他				0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	上記の	ついずれにも移	行せず病床廃止			32	0.1%	32	0.1%	32	0.1%
	未定					1,065	4.9%	1,475	6.7%	1,579	7.2%
合計				21,907	100.0%	21,907	100.0%	21,907	100.0%	21,907	100.0%

図表 2-4-123 (再掲) 病床数の推移:病院・医療保険・療養病床・療養病棟入院基本料療養 病棟入院料 1 (20:1) (回答数 239 施設、18,226 床) (単位:床)

				2020年6月	30日	2021年度	末の予定	2022年度	末の予定	2023年度	末の予定
				時点	%	病床数	%	病床数	%	病床数	%
			療養病棟入院基本料療養病棟入 院料1(20:1)	18,226	100.0%	17,393	95.4%	17,135	94.0%	17,022	93.4%
		療養病床	療養病棟入院基本料療養病棟入 院料2(20:1)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		原食州外	療養病棟入院基本料経過措置 (25:1)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病	医療		療養病棟入院基本料特別入院基 本料	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
院	保 険	地域包括ケア	"病棟入院料			58	0.3%	80	0.4%	94	0.5%
		回復期リハビ	リテーション病棟入院料			0	0.0%	13	0.1%	13	0.1%
		一般病床	一般病棟入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		/3X/13//	その他			87	0.5%	87	0.5%	87	0.5%
診療	医療	療養病床	有床診療所療養病床入院基本料	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
所	保険	一般病床	有床診療所入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	介	介護医療院	I 型介護医療院			143	0.8%	161	0.9%	161	0.9%
(病	護 保		Ⅱ型介護医療院			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
床転換	険施設	介護老人保險	赴施設			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
を 行 う			止施設(特別養護老人ホーム)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
場合	居		-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
介護	宅サ		-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護なし)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
保 険 施	ービス	養護老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
設•	地址	軽費老人ホー				0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
居宅サ	域 密 着	認知症対応型ホーム)	型共同生活介護(認知症グループ			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ー ビ ス	型 サ ー	小規模多機能	E型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
等	ビス	看護小規模多	3機能型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		その他				0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	上記の	のいずれにも移	行せず病床廃止			20	0.1%	20	0.1%	20	0.1%
	未定					525	2.9%	730	4.0%	829	4.5%
合計				18,226	100.0%	18,226	100.0%	18,226	100.0%	18,226	100.0%

図表 2-4-124 (再掲) 病床数の推移:病院・医療保険・療養病床・療養病棟入院基本料療養 病棟入院料 2 (20:1) (回答数 50 施設、2,654 床)) (単位:床)

				2020年6月	月30日	2021年度	末の予定	2022年度	末の予定	2023年度	末の予定
				時点	%	病床数	%	病床数	%	病床数	%
			療養病棟入院基本料療養病棟入 院料1(20:1)	0	0.0%	214	8.1%	214	8.1%	214	8.1%
		療養病床	療養病棟入院基本料療養病棟入 院料2(20:1)	2,654	100.0%	2,027	76.4%	1,927	72.6%	1,814	68.3%
		原食州外	療養病棟入院基本料経過措置 (25:1)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病	医療		療養病棟入院基本料特別入院基 本料	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
院	保 険	地域包括ケア	"病棟入院料			32	1.2%	32	1.2%	32	1.2%
		回復期リハビ	リテーション病棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		一般病床	一般病棟入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		المراز المراز	その他			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
診療	医療	療養病床	有床診療所療養病床入院基本料	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
所	保険	一般病床	有床診療所入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	介	介護医療院	I 型介護医療院			45	1.7%	45	1.7%	45	1.7%
(病	護 保		Ⅱ型介護医療院			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
床転換	険施設	介護老人保險	赴施設			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
を 行 う			止施設(特別養護老人ホーム)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
場合	居		-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
介護	宅サ		-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護なし)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
保 険 施	ービス	養護老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
設	地址	軽費老人ホー				0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
居宅サ	域密着	認知症対応型ホーム)	型共同生活介護(認知症グループ			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ا ك	型 サ ー	小規模多機能	E型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ス 等	ビス	看護小規模多	多機能型居宅介護		/_	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		その他			/	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	上記の	ついずれにも移	行せず病床廃止			12	0.5%	12	0.5%	12	0.5%
	未定					324	12.2%	424	16.0%	537	20.2%
合計				2,654	100.0%	2,654	100.0%	2,654	100.0%	2,654	100.0%

図表 2-4-125 (再掲) 病床数の推移:病院・医療保険・療養病棟入院基本料経過措置 (25:1) (回答数 21 施設、1,027 床) (単位:床)

				2020年6月	月30日	2021年度	末の予定	2022年度	末の予定	2023年度	末の予定
				時点	%	病床数	%	病床数	%	病床数	%
			療養病棟入院基本料療養病棟入 院料1(20:1)	0	0.0%	0	0.0%	35	3.4%	89	8.7%
		療養病床	療養病棟入院基本料療養病棟入 院料2(20:1)	0	0.0%	187	18.2%	152	14.8%	152	14.8%
		从我们从	療養病棟入院基本料経過措置 (25:1)	1,027	100.0%	409	39.8%	304	29.6%	304	29.6%
病	医 療		療養病棟入院基本料特別入院基 本料	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
院	保 険	地域包括ケア	病棟入院料			69	6.7%	69	6.7%	69	6.7%
		回復期リハビ	リテーション病棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		一般病床	一般病棟入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		MXTIDI	その他			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
診療	医療	療養病床	有床診療所療養病床入院基本料	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
所	保険	一般病床	有床診療所入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	介	介護医療院	I 型介護医療院			80	7.8%	80	7.8%	134	13.0%
(病	護 保) Ka	Ⅱ型介護医療院			66	6.4%	66	6.4%	66	6.4%
床転換	険施設	介護老人保險	建施設			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
を行う		介護老人福祉	止施設(特別養護老人ホーム)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
場合			-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
介護	居宅サ		-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護なし)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
保 険	ービス	養護老人ホー	-A-			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
施 設 •	· 地	軽費老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
居宅サ	域密着	認知症対応型ホーム)	型共同生活介護(認知症グループ			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ا ك	型 サ ー	小規模多機能				0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ス 等	ービス	看護小規模多	多機能型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		その他			/	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	上記の	かいずれにも移	行せず病床廃止			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	未定					216	21.0%	321	31.3%	213	20.7%
合計			1,027 100.0% 1,027 100.0% 1,027 100.0%		1,027	100.0%					

図表 2-4-126 (再掲) 病床数の推移:診療所・医療保険・療養病床・有床診療所療養病床入院基本料(回答数 50 施設、518 床)(単位:床)

				2020年6月	月30日	2021年度	末の予定	2022年度	末の予定	2023年度	末の予定
				時点	%	病床数	%	病床数	%	病床数	%
			療養病棟入院基本料療養病棟入 院料1(20:1)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		療養病床	療養病棟入院基本料療養病棟入 院料2(20:1)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		原食州外	療養病棟入院基本料経過措置 (25:1)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
病	医療		療養病棟入院基本料特別入院基 本料	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
院	保 険	地域包括ケア	"病棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		回復期リハビ	リテーション病棟入院料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		一般病床	一般病棟入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		MXTIDI	その他			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
診療	医療	療養病床	有床診療所療養病床入院基本料	518	100.0%	423	81.7%	423	81.7%	412	79.5%
所	保険	一般病床	有床診療所入院基本料			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	介	介護医療院	I 型介護医療院			0	0.0%	0	0.0%	7	1.4%
(病	護 保)	Ⅱ型介護医療院			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
床転換	険施設	介護老人保險	建施設			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
を行う		介護老人福祉	止施設(特別養護老人ホーム)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
場合			-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
介護	居宅サ		-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護なし)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
保険施	ービス	養護老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
設•	· 地	軽費老人ホー	-A			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
居宅サ	域密着	認知症対応型ホーム)	型共同生活介護(認知症グループ			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ا ك	型 サ ー	小規模多機能				0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ス 等	ビス	看護小規模多	多機能型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		その他			/	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	上記の	りいずれにも移	行せず病床廃止			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	未定					95	18.3%	95	18.3%	99	19.1%
合計				518	100.0%	518	100.0%	518	100.0%	518	100.0%

③ 介護療養型老人保健施設

介護療養型老人保健施設の定員は 2,882 病床であった。以下 2023 年度末までの移行予 定をみる。

介護療養型老人保健施設は、2020 年 6 月 30 日時点で 2,882 病床あったものが、2023 年度末に 73.0% (2,105 床) となる予定である。

「I型介護医療院」への移行は、2023 年度末には 1.9% (55 床) となる予定である。「II型介護医療院」への移行は、2023 年度末には 11.0% (318 床) となる予定である。 2023 年度末で「未定」が 12.8% (369 床) であった。

図表 2-4-127 定員の推移:介護療養型老人保健施設

(回答数 52 施設、2,882 床) (単位:床)

	2020年6月	∃30日	2021年度	末の予定	2022年度	末の予定	2023年度	末の予定
	時点	%	病床数	%	病床数	%	病床数	%
介護療養型老人保健施設	2,882	100.0%	2,186	75.9%	2,186	75.9%	2,105	73.0%
I 型介護医療院			55	1.9%	55	1.9%	55	1.9%
Ⅱ型介護医療院			318	11.0%	318	11.0%	318	11.0%
その他			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
上記のいずれにも移行せずベッドを廃止			34	1.2%	34	1.2%	35	1.2%
未定			289	10.0%	289	10.0%	369	12.8%
合計	2,882	100.0%	2,882	100.0%	2,882	100.0%	2,882	100.0%

図表 2-4-128 病床数の推移:介護療養型老人保健施設

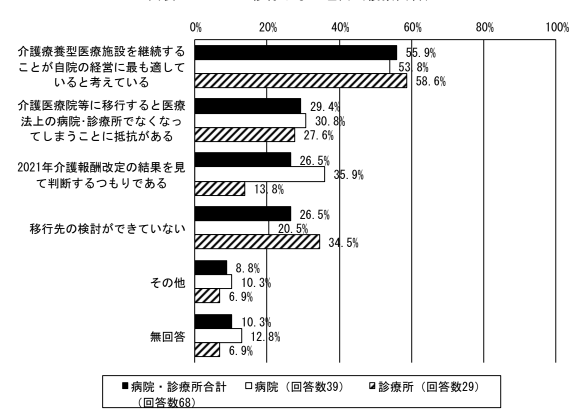
(回答数 52 施設、2,882 床) (単位:床)

				2020年6月	30日	2021年度	末の予定	2022年度	末の予定	2023年度	末の予定
				時点	%	病床数	%	病床数	%	病床数	%
		△娄尼房 陀	I 型介護医療院			55	1.9%	55	1.9%	55	1.9%
	介護保	介護医療院	Ⅱ型介護医療院			318	11.0%	318	11.0%	318	11.0%
	険施設	介護老人保領	. .	2,882	100.0%	2,186	75.9%	2,186	75.9%	2,105	73.0%
		介護老人福祉	上施設(特別養護老人ホーム)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
介護保険			-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
施 設 •	居立		-ム・サービス付き高齢者向け住宅 居者生活介護なし)			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
居宅サー	宅サービ	養護老人ホー	۵-			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
ビス等	ス・地	軽費老人ホー	۵-			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
4	域密着型	認知症対応型ホーム)	型共同生活介護(認知症グループ			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	型サービ	小規模多機能	E型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	ス	看護小規模多	3機能型居宅介護			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		その他				0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		上記のいずれ	しにも移行せずベッドを廃止			34	1.2%	34	1.2%	35	1.2%
		未定				289	10.0%	289	10.0%	369	12.8%
合計				2,882	100.0%	2,882	100.0%	2,882	100.0%	2,882	100.0%

(2) 移行しない理由(介護療養型医療施設票:問8・医療療養病床票:問9・介護療養型 老人保健施設票:問9)

① 介護療養型医療施設

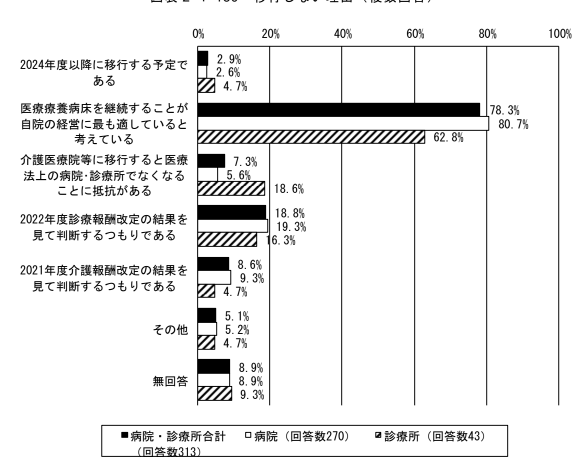
介護療養型医療施設において介護医療院へ移行しない理由についてみると、病院では「介護療養型医療施設を継続することが自院の経営に最も適していると考えている」が53.8%、「2021 年介護報酬改定の結果を見て判断するつもりである」が35.9%であった。診療所では、「介護療養型医療施設を継続することが自院の経営に最も適していると考えている」が58.6%、「移行先の検討ができていない」が34.5%であった。



図表 2-4-129 移行しない理由(複数回答)

② 医療療養病床

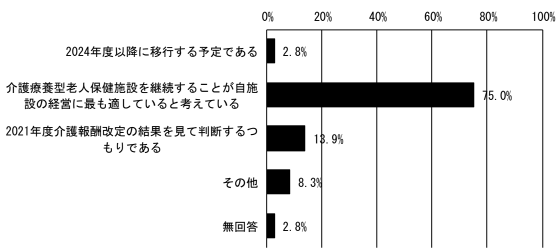
医療療養病床において介護医療院へ移行しない理由についてみると、病院では「医療療養病床を継続することが自院の経営に最も適していると考えている」が80.7%、「2022年度診療報酬改定の結果を見て判断するつもりである」が19.3%、診療所では、「医療療養病床を継続することが自院の経営に適していると考えている」が62.8%、「介護医療院等に移行すると医療法上の病院・診療所でなくなることに抵抗がある」が18.6%、「2022年度診療報酬改定の結果を見て判断するつもりである」が16.3%であった。



図表 2-4-130 移行しない理由(複数回答)

③ 介護療養型老人保健施設

介護療養型老人保健施設において介護医療院へ移行しない理由についてみると、「介護療養型老人保健施設を継続することが自施設の経営に最も適していると考えている」が 75.0%、「2021 年度介護報酬改定の結果を見て判断するつもりである」が 13.9%であった。

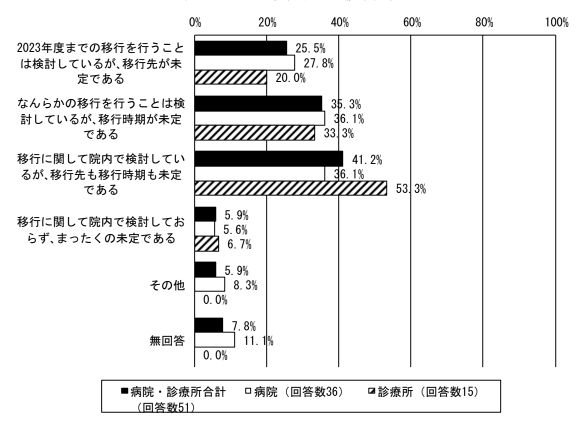


図表 2-4-131 移行しない理由(複数回答)(回答数 36)

(3) 検討状況(介護療養型医療施設票:問9·医療療養病床票:問10·介護療養型老人保健施設票:問10)

① 介護療養型医療施設

介護療養型医療施設における検討状況について、病院では「なんらかの移行を行うことは検討しているが、移行時期が未定である」「移行に関して院内で検討しているが、移行先も移行時期も未定である」が共に36.1%であった。診療所では「移行に関して院内で検討しているが、移行先も移行時期も未定である」が53.3%、「なんらかの移行を行うことは検討しているが、移行時期が未定である」が33.3%であった。

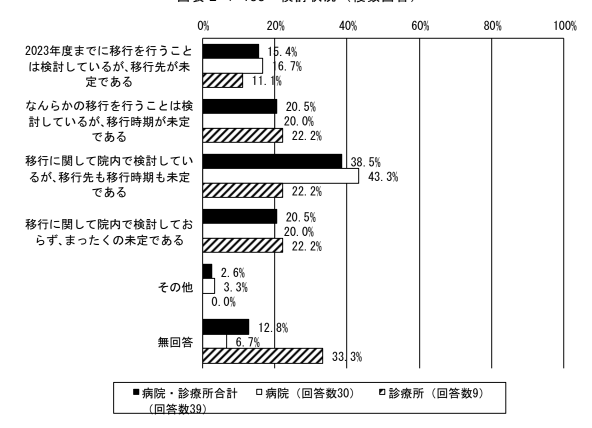


図表 2-4-132 検討状況 (複数回答)

② 医療療養病床

医療療養病床における検討状況について、病院では「移行に関して院内で検討しているが、移行先も移行時期も未定である」が 43.3%、「なんらかの移行を行うことは検討しているが、移行時期が未定である」「移行に関して院内で検討しておらず、まったくの未定である」が共に 20.0%であった。

診療所では「なんらかの移行を行うことは検討しているが、移行時期が未定である」「移行に関して院内で検討しているが、移行先も移行時期も未定である」「移行に関して院内で検討しておらず、まったくの未定である」がいずれも 22.2%であった。



図表 2-4-133 検討状況 (複数回答)

※診療所の結果については、回答数が少ないため、注意が必要である。

③ 介護療養型老人保健施設

介護療養型老人保健施設における検討状況について、「なんらかの移行を行うことは検討しているが、移行時期が未定である」が50.0%、「移行に関して施設内で検討しておらず、まったくの未定である」が33.3%であった。

図表 2-4-134 検討状況 (複数回答) (回答数 6)

	回答数	%
2023年度までに移行を検討しているが、移行先が未定である	0	0.0%
なんらかの移行を行うことは検討しているが、移行時期 が未定である	3	50.0%
移行に関して施設内で検討しているが、移行先も移行時 期も未定である	0	0.0%
移行に関して施設内で検討しておらず、まったくの未定 である	2	33.3%
その他	0	0.0%
無回答	1	16.7%
合計	6	100.0%

[※]回答数が少ないので結果の取扱には注意が必要である。

(4) 課題(介護療養型医療施設票:問10·医療療養病床票:問11·介護療養型老人保健施設票:問11)

① 介護療養型医療施設

介護療養型医療施設における介護医療院への移行の課題についてみると、病院では「介護医療院に移行するにあたり工事が必要である」が 40.0%、「施設経営の見通しが立たない(経営状況が悪化する恐れがある)」が 33.6%であった。診療所では、「介護医療院に移行するにあたり工事が必要である」が 46.0%、「移行した場合、十分な数の介護職員を雇用することができない」が 33.3%であった。

図表 2-4-135 介護医療院への移行の課題(複数回答)

	病院・診	療所合計	病院		診療所	
	回答数	%	回答数	%	回答数	%
介護医療院がどのようなものかについてイメージが湧かない	40	19.7%	20	14.3%	20	31.7%
利用者が必要とする十分な医療ケアを提供することができない	36	17. 7%	23	16.4%	13	20.6%
ターミナルケアを提供しにくい	23	11. 3%	11	7. 9%	12	19.0%
院内の他の診療科との連携が希薄になる	5	2. 5%	5	3.6%	0	0.0%
職員のモチベーションが維持できない	27	13. 3%	21	15.0%	6	9. 5%
理事長(経営者)のモチベーションが維持できない	15	7.4%	11	7. 9%	4	6.3%
移行した場合、十分な数の医師を雇用することができない	16	7. 9%	12	8.6%	4	6.3%
移行した場合、十分な数の看護職員を雇用することができない	40	19. 7%	21	15.0%	19	30. 2%
移行した場合、十分な数の介護職員を雇用することができない	46	22. 7%	25	17. 9%	21	33.3%
利用者や家族への説明が難しい	26	12.8%	19	13.6%	7	11.1%
利用者にとっての生活の場となるようなケアの配慮が難しい	36	17. 7%	22	15. 7%	14	22. 2%
生活施設としての取り組み方が分からない	28	13.8%	17	12.1%	11	17.5%
施設経営の見通しが立たない(経営状況が悪化する恐れがある)	62	30. 5%	47	33.6%	15	23.8%
開設に伴う資金の調達が困難	24	11.8%	16	11.4%	8	12.7%
稼働率を維持するのに十分な利用者を集めることができない	24	11.8%	15	10.7%	9	14.3%
中重度の要介護者の確保が難しい	27	13. 3%	20	14. 3%	7	11.1%
周囲の他の介護施設との異なる特徴の明確化	24	11.8%	20	14.3%	4	6.3%
地域で医療機関としての機能を残すことにニーズがある	44	21.7%	24	17. 1%	20	31. 7%
介護医療院の開設の手続きの仕方がわからない	19	9.4%	8	5. 7%	11	17. 5%
自治体における相談・手続がスムーズに進められない	13	6. 4%	6	4.3%	7	11.1%
施設・設備基準を満たすことが困難である	26	12.8%	17	12.1%	9	14. 3%
介護医療院に移行するにあたり工事が必要である	85	41.9%	56	40.0%	29	46.0%
その他	11	5. 4%	7	5. 0%	4	6.3%
課題と考えることは何もない	7	3.4%	7	5.0%	0	0.0%
無回答	23	11.3%	19	13.6%	4	6.3%
合計	203	100.0%	140	100.0%	63	100.0%

② 医療療養病床

医療療養病床における介護医療院への移行の課題についてみると、病院では「地域で 医療機関としての機能を残すことにニーズがある」が 42.3%、「施設経営の見通しが立た ない (経営状況が悪化する恐れがある)」が 36.1%であった。診療所では、「移行した場 合、十分な数の介護職員を雇用することができない」が 44.4%、「施設経営の見通しが立 たない (経営状況が悪化する恐れがある)」が 40.7%であった。

図表 2-4-136 介護医療院への移行の課題 (複数回答)

	病院・診	療所合計	病	病院		診療所	
	回答数	%	回答数	%	回答数	%	
介護医療院がどのようなものかについてイメージが湧かない	56	15.4%	40	12. 9%	16	29.6%	
介護保険制度について分からない	13	3.6%	9	2. 9%	4	7.4%	
要介護認定など介護保険に関する手続きがわからない	5	1.4%	3	1.0%	2	3.7%	
利用者が必要とする十分な医療ケアを提供することができない	86	23.6%	77	24.8%	9	16.7%	
ターミナルケアを提供しにくい	37	10.2%	32	10.3%	5	9.3%	
院内の他の診療科との連携が希薄になる	16	4.4%	14	4. 5%	2	3.7%	
職員のモチベーションが維持できない	70	19.2%	60	19. 4%	10	18.5%	
理事長 (経営者) のモチベーションが維持できない	28	7.7%	19	6. 1%	9	16.7%	
移行した場合、十分な数の医師を雇用することができない	31	8.5%	24	7. 7%	7	13.0%	
移行した場合、十分な数の看護職員を雇用することができない	43	11.8%	24	7. 7%	19	35. 2%	
移行した場合、十分な数の介護職員を雇用することができない	69	19.0%	45	14. 5%	24	44.4%	
移行した場合、十分な数の介護支援専門員を雇用することができない	35	9.6%	18	5. 8%	17	31.5%	
利用者や家族への説明が難しい	26	7.1%	20	6. 5%	6	11.1%	
利用者にとっての生活の場となるような配慮が難しい	45	12.4%	35	11. 3%	10	18.5%	
生活施設としての取り組み方が分からない	21	5.8%	15	4.8%	6	11.1%	
施設経営の見通しが立たない(経営状況が悪化する恐れがある)	134	36.8%	112	36. 1%	22	40.7%	
開設に伴う資金の調達が困難	20	5.5%	14	4. 5%	6	11.1%	
稼働率を維持するのに十分な利用者を集めることができない	30	8.2%	20	6. 5%	10	18.5%	
中重度の要介護者の確保が難しいできない	17	4.7%	14	4. 5%	3	5.6%	
周囲の他の介護施設との異なる特徴の明確化	42	11.5%	32	10.3%	10	18.5%	
地域で医療機関としての機能を残すことにニーズがある	147	40.4%	131	42.3%	16	29.6%	
介護医療院の開設の相談・手続きの仕方がわからない	14	3.8%	10	3. 2%	4	7.4%	
自治体が積極的ではない	11	3.0%	10	3. 2%	1	1.9%	
自治体における相談・手続がスムーズに進められない	10	2.7%	8	2. 6%	2	3.7%	
施設・設備基準を満たすことが困難である	28	7.7%	22	7.1%	6	11.1%	
介護医療院に移行するにあたり工事が必要である	60	16.5%	48	15.5%	12	22.2%	
その他	21	5.8%	17	5. 5%	4	7.4%	
課題と考えることは何もない	10	2.7%	8	2. 6%	2	3.7%	
無回答	52	14.3%	44	14. 2%	8	14.8%	
승카	364	100.0%	310	100.0%	54	100.0%	

③ 介護療養型老人保健施設

介護療養型老人保健施設における介護医療院への移行の課題についてみると、「施設経営の見通しが立たない(経営状況が悪化する恐れがある)」が34.6%、「移行した場合、十分な数の看護職員を雇用することができない」が26.9%であった。

図表 2-4-137 介護医療院への移行の課題 (複数回答)

	回答数	%
介護医療院がどのようなものかについてイメージが湧かない	11	21.2%
利用者が必要とする十分な医療ケアを提供することができない	7	13.5%
ターミナルケアを提供しにくい	4	7.7%
併設医療機関との連携が希薄になる	3	5.8%
職員のモチベーションが維持できない	7	13.5%
理事長(経営者)のモチベーションが維持できない	3	5.8%
移行した場合、十分な数の医師を雇用することができない	10	19.2%
移行した場合、十分な数の看護職員を雇用することができない	14	26.9%
移行した場合、十分な数の介護職員を雇用することができない	12	23.1%
利用者や家族への説明が難しい	7	13.5%
利用者にとっての生活の場となるような配慮が難しい	6	11.5%
生活施設としての取り組みが難しい	8	15.4%
施設経営の見通しが立たない (経営状況が悪化する恐れがある)	18	34.6%
開設に伴う資金の調達が困難	8	15.4%
稼働率を維持するのに十分な利用者を集めることができない	7	13.5%
中重度の要介護者の確保が難しい	6	11.5%
周囲の他の介護施設との異なる特徴の明確化	4	7.7%
介護医療院の開設の相談・手続きの仕方がわからない。	4	7.7%
地域で在宅復帰・在宅療養支援施設としての機能を残すことにニーズがある	4	7.7%
施設・設備基準を満たすことが困難である	9	17.3%
介護医療院に移行するにあたり工事が必要である。	10	19.2%
自治体における相談・手続がスムーズに進められない	2	3.8%
その他	7	13.5%
課題と考えることは何もない	0	0.0%
無回答	7	13.5%
合計	52	100.0%

6. 介護医療院について

(1) 介護医療院への関心 (病院・診療所 共通票:問9 1)・介護療養型老人保健施設票:問7 1))

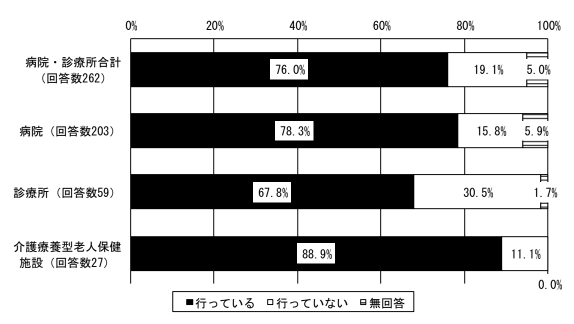
介護医療院への関心についてみると、「関心がない」が病院では 47.8%、診療所では 48.7%であった。介護療養型老人保健施設では 42.3%であった。

0% 20% 40% 60% 80% 100% 病院 • 診療所合計 14. 7% 32.3% 5.0% (回答数558) 病院(回答数441) 15.4% 30.6% 6.1% 診療所(回答数117) 12.0% 38.5% 介護療養型老人保健 23.1% 28.8% 5.8% 施設(回答数52) ■非常に関心がある □関心がある □関心がない □無回答

図表 2-4-138 介護医療院への関心

(2)情報収集の有無 (病院・診療所 共通票:問9 2)・介護療養型老人保健施設票: 問7 2))

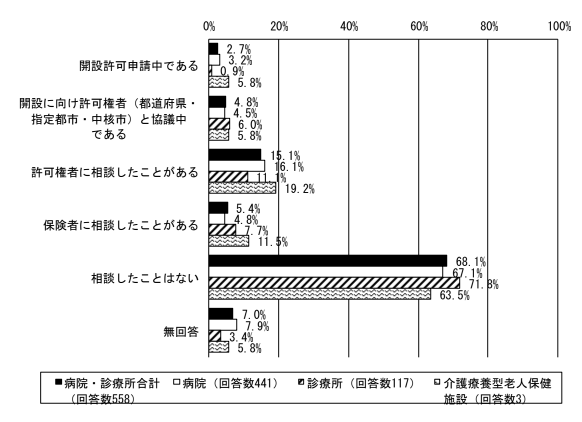
介護医療院に「非常に関心がある」もしくは「関心がある」と回答した施設の情報収集の有無は、「行っている」が病院では78.3%、診療所では67.8%、介護療養型老人保健施設では88.9%であった。



図表 2-4-139 情報収集の有無

(3) 自治体への相談の有無 (病院・診療所 共通票:問9 3)・介護療養型老人保健施設票:問7 3))

自治体への相談の有無は、病院では「相談したことはない」が 67.1%、「許可権者に相談したことがある」が 16.1%であった。診療所では「相談したことはない」が 71.8%、「許可権者に相談したことがある」が 11.1%であった。介護療養型老人保健施設では「相談したことはない」が 63.5%、「許可権者に相談したことがある」が 19.2%であった。



図表 2-4-140 自治体への相談の有無(複数回答)

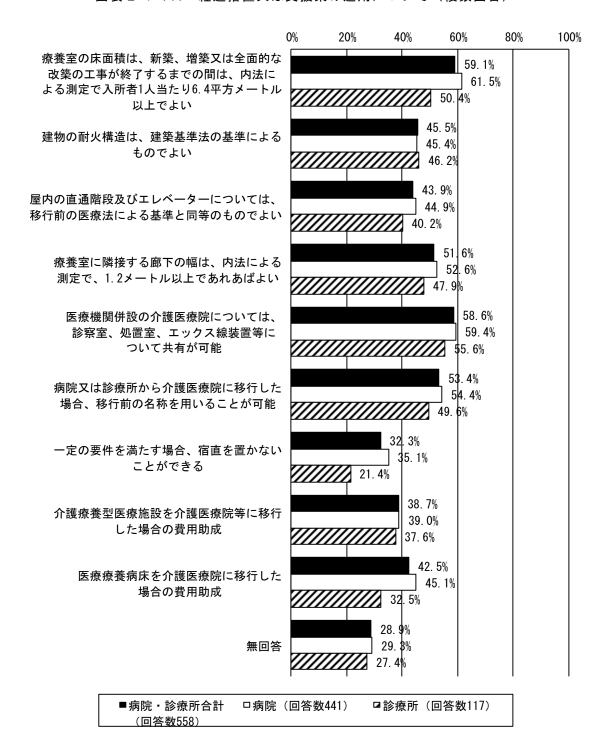
※介護療養型老人保健施設は回答数が少ないので結果の取扱には注意が必要である。

(4) 経過措置又は支援策の適用について (病院・診療所 共通票:問9 4)・介護療養型老人保健施設票:問7 4))

① 病院・診療所

介護医療院に移行する場合の経過措置又は支援策の適用について認知されている内容についてみると、病院では「療養室の床面積は、新築、増築又は全面的な改築の工事が終了するまでの間は、内法による測定で入所者1人当たり6.4平方メートル以上でよい」が61.5%、「医療機関併設の介護医療院については、診察室、処置室、エックス線装置等について共有が可能」が59.4%であった。診療所では、「医療機関併設の介護医療院については、診察室、処置室、エックス線装置等については、診察室、処置室、エックス線装置等について共有が可能」が55.6%、「療養室の床面積は、新築、増築又は全面的な改築の工事が終了するまでの間は、内法による測定で入所者1人当たり6.4平方メートル以上でよい」が50.4%であった。

図表 2-4-141 経過措置又は支援策の適用について(複数回答)



② 介護療養型老人保健施設

介護療養型老人保健施設において、介護医療院に移行する場合の経過措置又は支援策の適用について認知されている内容についてみると、「療養室の床面積は、新築、増築又は全面的な改築の工事が終了するまでの間は、内法による測定で入所者 1 人当たり 6.4 平方メートル以上でよい。」が 67.3%、「療養室に隣接する廊下の幅は、内法による測定で、1.2 メートル以上であればよい。」が 59.6%であった。

図表 2-4-142 経過措置又は支援策の適用について(複数回答)(回答数 52)

