

平成24年度 老人保健事業推進費等補助金
(老人保健健康増進等事業)

要支援者・要介護者のIADL等に関する状態像と
サービス利用内容に関する調査研究事業
報告書

— 資料編 —

平成25年3月

三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社

『目 次』

1	訪問看護サービス利用者調査 各種クロス集計結果	1
	(1) 利用者の基本情報	2
	(2) サービスの概況	10
	(3) 看護サービスの提供状況	20
	(4) リハビリテーションの実施状況	30
2	訪問リハビリテーションサービス利用者調査 各種クロス集計結果	52
	(1) 利用者の基本情報	53
	(2) サービスの概況	61
	(3) リハビリテーションの実施状況	71
3	通所リハビリテーションサービス利用者調査 各種クロス集計結果	90
	(1) 利用者の基本情報	91
	(2) サービスの概況	99
	(3) リハビリテーションの実施状況	113
4	医療系予防サービス利用実態調査 自由意見	132
	(1) 訪問看護サービス事業所 自由意見	132
	(2) 訪問リハビリテーションサービス事業所 自由意見	138
	(3) 通所リハビリテーションサービス事業所 自由意見	150
5	医療系予防サービス利用実態調査 調査票	153
	(1) 訪問看護サービス	153
	(2) 訪問リハビリテーションサービス	159
	(3) 通所リハビリテーションサービス	165

1 訪問看護サービス利用者調査 各種クロス集計結果

訪問看護サービスの各設問について、次の設問によりクロス集計を実施した。

- ・年齢「年齢」
- ・世帯構成「世帯構成」
- ・要支援・要介護状態の直接の原因となっている疾病名等「原因」
- ・病状「病状」
- ・訪問看護サービスの利用期間「利用期間」
- ・1か月間の訪問看護サービスの利用回数「利用回数」
- ・事業所の利用者総数「利用者総数」
- ・事業所の専門職数（常勤換算）「専門職数」

また、「療養上の世話」「実施した医療処置」「看護師・理学療法士・作業療法士によるリハビリテーションの内容」については、上記に加えて、次に示す IADL の状況に関する設問によりクロス集計を実施した。

- ・日用品の買物ができるか
- ・バスや電車を使って一人で外出できるか
- ・食事の用意ができるか
- ・請求書の支払いができるか
- ・預貯金の出し入れができるか
- ・年金などの書類が書けるか
- ・新聞を読んでいるか
- ・本や雑誌を読んでいるか
- ・友だちの家を訪ねることがあるか

なお、集計表の上段は実数、下段は%を表示している。

(1) 利用者の基本情報

図表 1-1 要支援・要介護状態の直接の原因

	合計	関節リウマチ	関節疾患	腰痛	骨折	高血圧	脳血管疾患	心疾患	喘息	肺気腫	慢性気管支炎	
全体	1,622 100.0	55 3.4	220 13.6	209 12.9	126 7.8	446 27.5	316 19.5	343 21.1	66 4.1	113 7.0	40 2.5	
年齢	40～64歳	88 100.0	3 3.4	6 6.8	6 6.8	5 5.7	11 12.5	48 54.5	10 11.4	2 2.3	1 1.1	0 0.0
	65～74歳	274 100.0	7 2.6	22 8.0	13 4.7	11 4.0	49 17.9	69 25.2	34 12.4	6 2.2	19 6.9	4 1.5
	75～84歳	727 100.0	31 4.3	100 13.8	88 12.1	61 8.4	202 27.8	107 14.7	145 19.9	32 4.4	62 8.5	20 2.8
	85歳以上	521 100.0	14 2.7	91 17.5	100 19.2	49 9.4	182 34.9	91 17.5	152 29.2	24 4.6	31 6.0	14 2.7
世帯構成	単身世帯	625 100.0	23 3.7	71 11.4	90 14.4	41 6.6	189 30.2	105 16.8	136 21.8	32 5.1	42 6.7	12 1.9
	高齢者のみ世帯	454 100.0	8 1.8	62 13.7	47 10.4	35 7.7	111 24.4	86 18.9	100 22.0	19 4.2	46 10.1	18 4.0
	同一敷地内に子・孫等	335 100.0	18 5.4	56 16.7	42 12.5	24 7.2	96 28.7	73 21.8	71 21.2	10 3.0	12 3.6	5 1.5
	その他	176 100.0	5 2.8	29 16.5	27 15.3	24 13.6	44 25.0	45 25.6	28 15.9	5 2.8	8 4.5	4 2.3
病状	安定している	1,184 100.0	40 3.4	161 13.6	163 13.8	104 8.8	315 26.6	241 20.4	235 19.8	43 3.6	71 6.0	29 2.4
	不安定である	365 100.0	15 4.1	50 13.7	43 11.8	20 5.5	108 29.6	54 14.8	88 24.1	20 5.5	37 10.1	10 2.7
利用期間	1年未満	586 100.0	17 2.9	62 10.6	63 10.8	44 7.5	142 24.2	102 17.4	111 18.9	22 3.8	46 7.8	11 1.9
	1年以上	550 100.0	21 3.8	84 15.3	77 14.0	48 8.7	159 28.9	103 18.7	125 22.7	20 3.6	42 7.6	12 2.2
	3年未満	249 100.0	6 2.4	39 15.7	33 13.3	22 8.8	63 25.3	48 19.3	54 21.7	13 5.2	12 4.8	8 3.2
	3年以上	217 100.0	10 4.6	33 15.2	33 15.2	12 5.5	78 35.9	58 26.7	50 23.0	11 5.1	13 6.0	9 4.1
	5年以上	217 100.0	10 4.6	33 15.2	33 15.2	12 5.5	78 35.9	58 26.7	50 23.0	11 5.1	13 6.0	9 4.1
利用回数	月4回未満	379 100.0	13 3.4	54 14.2	56 14.8	24 6.3	87 23.0	61 16.1	73 19.3	11 2.9	26 6.9	5 1.3
	月4回以上	977 100.0	34 3.5	118 12.1	118 12.1	76 7.8	284 29.1	204 20.9	220 22.5	47 4.8	70 7.2	28 2.9
	8回未満	242 100.0	6 2.5	45 18.6	31 12.8	24 9.9	70 28.9	46 19.0	45 18.6	7 2.9	16 6.6	6 2.5
	月8回以上	242 100.0	6 2.5	45 18.6	31 12.8	24 9.9	70 28.9	46 19.0	45 18.6	7 2.9	16 6.6	6 2.5
利用者総数	50人未満	636 100.0	18 2.8	93 14.6	82 12.9	48 7.5	189 29.7	106 16.7	145 22.8	30 4.7	45 7.1	13 2.0
	50～99人	690 100.0	24 3.5	87 12.6	76 11.0	47 6.8	194 28.1	142 20.6	137 19.9	25 3.6	54 7.8	23 3.3
	100人以上	274 100.0	12 4.4	38 13.9	51 18.6	30 10.9	56 20.4	65 23.7	59 21.5	10 3.6	13 4.7	3 1.1
専門職数	5人未満	527 100.0	13 2.5	65 12.3	70 13.3	34 6.5	171 32.4	97 18.4	142 26.9	28 5.3	43 8.2	16 3.0
	5人以上	649 100.0	24 3.7	106 16.3	73 11.2	53 8.2	175 27.0	121 18.6	110 16.9	25 3.9	43 6.6	13 2.0
	10人未満	277 100.0	14 5.1	31 11.2	51 18.4	27 9.7	57 20.6	78 28.2	59 21.3	9 3.2	14 5.1	4 1.4
	10人以上	277 100.0	14 5.1	31 11.2	51 18.4	27 9.7	57 20.6	78 28.2	59 21.3	9 3.2	14 5.1	4 1.4

(続き)

	合計	糖尿病	肝疾患	腎疾患	悪性新生物(がん)	パーキンソン症候群・パーキンソン病	うつ病	認知症	統合失調症	その他	無回答	
全体	1,622 100.0	286 17.6	41 2.5	87 5.4	191 11.8	43 2.7	114 7.0	183 11.3	24 1.5	390 24.0	16 1.0	
年齢	40～64歳	88 100.0	23 26.1	1 1.1	7 8.0	3 3.4	2 2.3	6 6.8	2 2.3	2 2.3	18 20.5	1 1.1
	65～74歳	274 100.0	56 20.4	9 3.3	14 5.1	42 15.3	11 4.0	25 9.1	12 4.4	12 4.4	65 23.7	4 1.5
	75～84歳	727 100.0	148 20.4	23 3.2	39 5.4	92 12.7	23 3.2	60 8.3	90 12.4	6 0.8	175 24.1	3 0.4
	85歳以上	521 100.0	57 10.9	8 1.5	27 5.2	54 10.4	7 1.3	23 4.4	77 14.8	3 0.6	128 24.6	6 1.2
世帯構成	単身世帯	625 100.0	120 19.2	18 2.9	31 5.0	75 12.0	7 1.1	50 8.0	63 10.1	18 2.9	150 24.0	9 1.4
	高齢者のみ世帯	454 100.0	78 17.2	14 3.1	25 5.5	58 12.8	21 4.6	22 4.8	60 13.2	2 0.4	105 23.1	3 0.7
	同一敷地内に子・孫等	335 100.0	58 17.3	6 1.8	17 5.1	33 9.9	10 3.0	29 8.7	37 11.0	1 0.3	89 26.6	3 0.9
	その他	176 100.0	25 14.2	2 1.1	11 6.3	20 11.4	4 2.3	12 6.8	20 11.4	3 1.7	43 24.4	1 0.6
病状	安定している	1,184 100.0	189 16.0	30 2.5	46 3.9	123 10.4	30 2.5	75 6.3	126 10.6	17 1.4	275 23.2	10 0.8
	不安定である	365 100.0	84 23.0	11 3.0	34 9.3	62 17.0	10 2.7	35 9.6	53 14.5	7 1.9	100 27.4	1 0.3
利用期間	1年未満	586 100.0	91 15.5	16 2.7	34 5.8	77 13.1	21 3.6	32 5.5	81 13.8	8 1.4	126 21.5	8 1.4
	1年以上	550 100.0	111 20.2	13 2.4	35 6.4	58 10.5	13 2.4	41 7.5	60 10.9	7 1.3	141 25.6	2 0.4
	3年未満	249 100.0	41 16.5	8 3.2	8 3.2	30 12.0	7 2.8	26 10.4	24 9.6	5 2.0	64 25.7	4 1.6
	3年以上	217 100.0	42 19.4	4 1.8	9 4.1	26 12.0	1 0.5	15 6.9	16 7.4	4 1.8	52 24.0	0 0.0
	5年以上	379 100.0	81 21.4	18 4.7	15 4.0	50 13.2	6 1.6	29 7.7	33 8.7	7 1.8	85 22.4	5 1.3
利用回数	月4回未満	977 100.0	159 16.3	18 1.8	54 5.5	99 10.1	28 2.9	78 8.0	124 12.7	16 1.6	231 23.6	9 0.9
	月4回以上	242 100.0	40 16.5	5 2.1	18 7.4	39 16.1	8 3.3	7 2.9	24 9.9	1 0.4	70 28.9	1 0.4
	8回未満	242 100.0	40 16.5	5 2.1	18 7.4	39 16.1	8 3.3	7 2.9	24 9.9	1 0.4	70 28.9	1 0.4
利用者総数	50人未満	636 100.0	120 18.9	17 2.7	42 6.6	72 11.3	19 3.0	43 6.8	89 14.0	16 2.5	164 25.8	6 0.9
	50～99人	690 100.0	115 16.7	17 2.5	25 3.6	88 12.8	16 2.3	52 7.5	63 9.1	5 0.7	154 22.3	10 1.4
	100人以上	274 100.0	47 17.2	6 2.2	19 6.9	29 10.6	8 2.9	18 6.6	31 11.3	2 0.7	67 24.5	0 0.0
専門職数	5人未満	527 100.0	97 18.4	19 3.6	35 6.6	65 12.3	18 3.4	40 7.6	62 11.8	13 2.5	126 23.9	4 0.8
	5人以上	649 100.0	106 16.3	14 2.2	31 4.8	80 12.3	13 2.0	43 6.6	68 10.5	5 0.8	153 23.6	8 1.2
	10人未満	277 100.0	47 17.0	4 1.4	15 5.4	30 10.8	8 2.9	14 5.1	26 9.4	1 0.4	68 24.5	0 0.0
	10人以上	277 100.0	47 17.0	4 1.4	15 5.4	30 10.8	8 2.9	14 5.1	26 9.4	1 0.4	68 24.5	0 0.0

図表 1-2 受診状況

	合計	通院(医 科に限る)	訪問診療	視診して いない	無回答	
全体	1,622 100.0	1,396 86.1	180 11.1	11 0.7	41 2.5	
年齢	40～64歳	88 100.0	79 89.8	7 8.0	1 1.1	1 1.1
	65～74歳	274 100.0	258 94.2	5 1.8	1 0.4	10 3.6
	75～84歳	727 100.0	632 86.9	74 10.2	4 0.6	20 2.8
	85歳以上	521 100.0	416 79.8	93 17.9	5 1.0	10 1.9
世帯 構成	単身世帯	625 100.0	535 85.6	74 11.8	3 0.5	16 2.6
	高齢者のみ 世帯	454 100.0	397 87.4	48 10.6	2 0.4	9 2.0
	同一敷地内 に子・孫等	335 100.0	288 86.0	35 10.4	4 1.2	9 2.7
	その他	176 100.0	150 85.2	20 11.4	1 0.6	5 2.8
原因	関節リウマチ	55 100.0	47 85.5	7 12.7	1 1.8	1 1.8
	関節疾患	220 100.0	180 81.8	32 14.5	1 0.5	7 3.2
	腰痛	209 100.0	169 80.9	34 16.3	1 0.5	6 2.9
	骨折	126 100.0	100 79.4	23 18.3	1 0.8	2 1.6
	高血圧	446 100.0	365 81.8	72 16.1	2 0.4	9 2.0
	脳血管疾患	316 100.0	270 85.4	30 9.5	6 1.9	11 3.5
	心疾患	343 100.0	286 83.4	50 14.6	3 0.9	6 1.7
	喘息	66 100.0	48 72.7	17 25.8	1 1.5	0 0.0
	肺気腫	113 100.0	89 78.8	22 19.5	0 0.0	2 1.8
	慢性気管支炎	40 100.0	35 87.5	5 12.5	0 0.0	0 0.0
	糖尿病	286 100.0	261 91.3	19 6.6	2 0.7	4 1.4
	肝疾患	41 100.0	37 90.2	4 9.8	0 0.0	0 0.0
	腎疾患	87 100.0	75 86.2	11 12.6	0 0.0	1 1.1
	悪性新生物(がん)	191 100.0	179 93.7	8 4.2	0 0.0	4 2.1
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	43 100.0	38 88.4	4 9.3	0 0.0	1 2.3
	うつ病	114 100.0	104 91.2	7 6.1	1 0.9	2 1.8
	認知症	183 100.0	147 80.3	35 19.1	0 0.0	1 0.5
	統合失調症	24 100.0	24 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	その他	390 100.0	349 89.5	37 9.5	2 0.5	4 1.0
	病 状	安定している	1,184 100.0	1,022 86.3	129 10.9	10 0.8
不安定である		365 100.0	318 87.1	42 11.5	1 0.3	6 1.6

(続き)

	合計	通院(医 科に限る)	訪問診療	視診して いない	無回答	
利用 期間	1年未満	586 100.0	516 88.1	49 8.4	5 0.9	17 2.9
	1年以上	550	468	67	3	13
	3年未満	100.0	85.1	12.2	0.5	2.4
	3年以上	249	216	29	1	6
	5年未満	100.0	86.7	11.6	0.4	2.4
	5年以上	217 100.0	177 81.6	33 15.2	2 0.9	5 2.3
利用 回数	月4回未満	379 100.0	314 82.8	51 13.5	4 1.1	10 2.6
	月4回以上	977	851	104	6	21
	8回未満	100.0	87.1	10.6	0.6	2.1
	月8回以上	242 100.0	210 86.8	24 9.9	1 0.4	8 3.3
利用 者 総 数	50人未満	636 100.0	548 86.2	82 12.9	1 0.2	7 1.1
	50～99人	690	589	72	7	26
	100人以上	274 100.0	241 88.0	23 8.4	3 1.1	7 2.6
専 門 職 数	5人未満	527 100.0	452 85.8	66 12.5	2 0.4	9 1.7
	5人以上	649	558	68	6	21
	10人未満	100.0	86.0	10.5	0.9	3.2
	10人以上	277 100.0	244 88.1	23 8.3	2 0.7	8 2.9

図表 1-3 併用サービスの有無

		合計	訪問看護のみ	他サービスと併用	無回答	
全体		1,622 100.0	682 42.0	929 57.3	11 0.7	
年齢	40～64歳	88 100.0	28 31.8	59 67.0	1 1.1	
	65～74歳	274 100.0	123 44.9	147 53.6	4 1.5	
	75～84歳	727 100.0	313 43.1	409 56.3	5 0.7	
	85歳以上	521 100.0	214 41.1	306 58.7	1 0.2	
世帯構成	単身世帯	625 100.0	201 32.2	419 67.0	5 0.8	
	高齢者のみ世帯	454 100.0	238 52.4	212 46.7	4 0.9	
	子・孫と同一敷地内同居	335 100.0	143 42.7	192 57.3	0 0.0	
	その他	176 100.0	80 45.5	94 53.4	2 1.1	
原因	関節リウマチ	55 100.0	15 27.3	40 72.7	0 0.0	
	関節疾患	220 100.0	84 38.2	135 61.4	1 0.5	
	腰痛	209 100.0	84 40.2	124 59.3	1 0.5	
	骨折	126 100.0	43 34.1	83 65.9	0 0.0	
	高血圧	446 100.0	181 40.6	265 59.4	0 0.0	
	脳血管疾患	316 100.0	126 39.9	186 58.9	4 1.3	
	心疾患	343 100.0	131 38.2	212 61.8	0 0.0	
	喘息	66 100.0	20 30.3	46 69.7	0 0.0	
	肺気腫	113 100.0	56 49.6	54 47.8	3 2.7	
	慢性気管支炎	40 100.0	16 40.0	24 60.0	0 0.0	
	糖尿病	286 100.0	105 36.7	181 63.3	0 0.0	
	肝疾患	41 100.0	18 43.9	23 56.1	0 0.0	
	腎疾患	87 100.0	31 35.6	56 64.4	0 0.0	
	悪性新生物(がん)	191 100.0	109 57.1	81 42.4	1 0.5	
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	43 100.0	18 41.9	25 58.1	0 0.0	
	うつ病	114 100.0	47 41.2	67 58.8	0 0.0	
	認知症	183 100.0	70 38.3	112 61.2	1 0.5	
	統合失調症	24 100.0	5 20.8	18 75.0	1 4.2	
	その他	390 100.0	175 44.9	214 54.9	1 0.3	
	病状	安定している	1,184 100.0	503 42.5	673 56.8	8 0.7
		不安定である	365 100.0	141 38.6	223 61.1	1 0.3

(続き)

		合計	訪問看護のみ	他サービスと併用	無回答
利用期間	1年未満	586 100.0	285 48.6	300 51.2	1 0.2
	1年以上3年未満	550 100.0	214 38.9	330 60.0	6 1.1
	3年以上5年未満	249 100.0	100 40.2	147 59.0	2 0.8
	5年以上	217 100.0	78 35.9	137 63.1	2 0.9
利用回数	月4回未満	379 100.0	168 44.3	207 54.6	4 1.1
	月4回以上8回未満	977 100.0	400 40.9	572 58.5	5 0.5
	月8回以上	242 100.0	102 42.1	139 57.4	1 0.4
利用者総数	50人未満	636 100.0	257 40.4	377 59.3	2 0.3
	50～99人	690 100.0	306 44.3	378 54.8	6 0.9
	100人以上	274 100.0	117 42.7	154 56.2	3 1.1
専門職数	5人未満	527 100.0	204 38.7	321 60.9	2 0.4
	5人以上10人未満	649 100.0	293 45.1	352 54.2	4 0.6
	10人以上	277 100.0	111 40.1	162 58.5	4 1.4

図表 1-4 併用サービス

	合計	訪（介 問護予 入防）	訪（介 問護予 入防）	テ訪（介 シ問護予 リハ防 ョンピ リ）	通（介 所護予 介防）	通（介 所護予 シハ防 リハ防 ョンピ リ）	介短（介 護期入 入所生 活防）	介短（介 護期入 入所療 養防）	福（介 祉護予 用具貸 与防）	その他	わ か ら な い	無 回 答	
全体	1,622 100.0	534 32.9	10 0.6	116 7.2	290 17.9	112 6.9	8 0.5	7 0.4	21 1.3	59 3.6	0 0.0	11 0.7	
年齢	40～64歳	88 100.0	37 42.0	0 0.0	11 12.5	10 11.4	7 8.0	1 1.1	0 0.0	2 2.3	5 5.7	0 0.0	1 1.1
	65～74歳	274 100.0	83 30.3	0 0.0	25 9.1	42 15.3	21 7.7	0 0.0	1 0.4	2 0.7	9 3.3	0 0.0	4 1.5
	75～84歳	727 100.0	227 31.2	5 0.7	52 7.2	127 17.5	49 6.7	4 0.6	4 0.6	9 1.2	22 3.0	0 0.0	5 0.7
	85歳以上	521 100.0	182 34.9	5 1.0	28 5.4	108 20.7	34 6.5	3 0.6	2 0.4	8 1.5	23 4.4	0 0.0	1 0.2
世帯 構成	単身世帯	625 100.0	320 51.2	3 0.5	29 4.6	121 19.4	27 4.3	3 0.5	2 0.3	4 0.6	20 3.2	0 0.0	5 0.8
	高齢者のみ 世帯	454 100.0	112 24.7	3 0.7	35 7.7	57 12.6	36 7.9	1 0.2	1 0.2	6 1.3	12 2.6	0 0.0	4 0.9
	同一敷地内 に子・孫等	335 100.0	61 18.2	3 0.9	29 8.7	80 23.9	35 10.4	4 1.2	2 0.6	7 2.1	16 4.8	0 0.0	0 0.0
	その他	176 100.0	36 20.5	1 0.6	20 11.4	28 15.9	14 8.0	0 0.0	2 1.1	4 2.3	9 5.1	0 0.0	2 1.1
原因	関節リウマチ	55 100.0	22 40.0	0 0.0	7 12.7	9 16.4	7 12.7	0 0.0	0 0.0	3 5.5	5 9.1	0 0.0	0 0.0
	関節疾患	220 100.0	75 34.1	1 0.5	25 11.4	37 16.8	17 7.7	0 0.0	3 1.4	2 0.9	11 5.0	0 0.0	1 0.5
	腰痛	209 100.0	76 36.4	0 0.0	13 6.2	47 22.5	10 4.8	0 0.0	3 1.4	1 0.5	10 4.8	0 0.0	1 0.5
	骨折	126 100.0	46 36.5	2 1.6	10 7.9	26 20.6	10 7.9	1 0.8	1 0.8	2 1.6	5 4.0	0 0.0	0 0.0
	高血圧	446 100.0	155 34.8	1 0.2	29 6.5	87 19.5	37 8.3	1 0.2	3 0.7	5 1.1	14 3.1	0 0.0	0 0.0
	脳血管疾患	316 100.0	95 30.1	4 1.3	34 10.8	68 21.5	35 11.1	4 1.3	0 0.0	3 0.9	10 3.2	0 0.0	4 1.3
	心疾患	343 100.0	132 38.5	3 0.9	18 5.2	66 19.2	23 6.7	2 0.6	1 0.3	8 2.3	12 3.5	0 0.0	0 0.0
	喘息	66 100.0	30 45.5	0 0.0	3 4.5	15 22.7	4 6.1	1 1.5	1 1.5	1 1.5	2 3.0	0 0.0	0 0.0
	肺気腫	113 100.0	31 27.4	2 1.8	4 3.5	13 11.5	4 3.5	1 0.9	0 0.0	1 0.9	5 4.4	0 0.0	3 2.7
	慢性気管支炎	40 100.0	16 40.0	0 0.0	4 10.0	6 15.0	2 5.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 2.5	0 0.0	0 0.0
	糖尿病	286 100.0	109 38.1	1 0.3	13 4.5	61 21.3	25 8.7	0 0.0	2 0.7	2 0.7	11 3.8	0 0.0	0 0.0
	肝疾患	41 100.0	15 36.6	0 0.0	2 4.9	5 12.2	3 7.3	0 0.0	1 2.4	0 0.0	3 7.3	0 0.0	0 0.0
	腎疾患	87 100.0	34 39.1	1 1.1	8 9.2	16 18.4	4 4.6	0 0.0	0 0.0	3 3.4	3 3.4	0 0.0	0 0.0
	悪性新生物(がん)	191 100.0	56 29.3	1 0.5	2 1.0	19 9.9	9 4.7	0 0.0	1 0.5	1 0.5	7 3.7	0 0.0	1 0.5
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	43 100.0	12 27.9	0 0.0	6 14.0	9 20.9	2 4.7	0 0.0	0 0.0	1 2.3	1 2.3	0 0.0	0 0.0
	うつ病	114 100.0	39 34.2	1 0.9	6 5.3	25 21.9	10 8.8	0 0.0	1 0.9	0 0.0	4 3.5	0 0.0	0 0.0
	認知症	183 100.0	69 37.7	0 0.0	5 2.7	49 26.8	12 6.6	2 1.1	3 1.6	0 0.0	5 2.7	0 0.0	1 0.5
	統合失調症	24 100.0	15 62.5	0 0.0	0 0.0	4 16.7	1 4.2	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 4.2
	その他	390 100.0	131 33.6	3 0.8	25 6.4	68 17.4	16 4.1	3 0.8	2 0.5	8 2.1	11 2.8	0 0.0	1 0.3
	病 状	安定している	1,184 100.0	373 31.5	9 0.8	87 7.3	213 18.0	81 6.8	6 0.5	5 0.4	17 1.4	43 3.6	0 0.0
不安定である		365 100.0	146 40.0	1 0.3	13 3.6	67 18.4	30 8.2	2 0.5	2 0.5	3 0.8	15 4.1	0 0.0	1 0.3

(続き)

	合計	訪(介 問護予 防)	訪(介 問入浴 予防)	テ訪(介 シ問リ ヨハ予 ンビ防 リ)	通(介 所護予 防)	通(介 所リ予 シハ防 ヨハ防 ンビリ)	介短(介 護期入 所予防 生活)	介短(介 護期入 所療養 防)	福(介 祉用予 具貸防 与)	その他	わからない	無回答	
利用期間	1年未満	586 100.0	169 28.8	4 0.7	45 7.7	91 15.5	24 4.1	3 0.5	1 0.2	9 1.5	19 3.2	0 0.0	1 0.2
	1年以上	550	191	3	37	101	50	3	3	6	22	0	6
	3年未満	100.0	34.7	0.5	6.7	18.4	9.1	0.5	0.5	1.1	4.0	0.0	1.1
	3年以上	249	83	2	17	52	16	2	0	2	9	0	2
	5年未満	100.0	33.3	0.8	6.8	20.9	6.4	0.8	0.0	0.8	3.6	0.0	0.8
5年以上	217 100.0	82 37.8	1 0.5	10 4.6	44 20.3	18 8.3	0 0.0	3 1.4	4 1.8	9 4.1	0 0.0	2 0.9	
利用回数	月4回未満	379 100.0	107 28.2	2 0.5	19 5.0	71 18.7	38 10.0	3 0.8	2 0.5	4 1.1	13 3.4	0 0.0	4 1.1
	月4回以上	977	331	8	66	188	63	2	5	13	36	0	5
	8回未満	100.0	33.9	0.8	6.8	19.2	6.4	0.2	0.5	1.3	3.7	0.0	0.5
	8回以上	242 100.0	91 37.6	0 0.0	25 10.3	29 12.0	11 4.5	3 1.2	0 0.0	4 1.7	10 4.1	0 0.0	1 0.4
利用者総数	50人未満	636 100.0	231 36.3	4 0.6	23 3.6	125 19.7	50 7.9	5 0.8	5 0.8	8 1.3	14 2.2	0 0.0	2 0.3
	50～99人	690	204	4	53	121	40	2	1	10	35	0	6
	100人以上	100.0	29.6	0.6	7.7	17.5	5.8	0.3	0.1	1.4	5.1	0.0	0.9
専門職数	5人未満	527 100.0	193 36.6	4 0.8	31 5.9	106 20.1	41 7.8	6 1.1	3 0.6	7 1.3	15 2.8	0 0.0	2 0.4
	5人以上	649	196	2	44	107	41	1	1	10	23	0	4
	10人未満	100.0	30.2	0.3	6.8	16.5	6.3	0.2	0.2	1.5	3.5	0.0	0.6
	10人以上	277 100.0	93 33.6	3 1.1	30 10.8	46 16.6	16 5.8	1 0.4	2 0.7	2 0.7	12 4.3	0 0.0	4 1.4

(2) サービスの概況

図表 1-5 訪問看護の利用期間

		合計	1年未満	1年以上 3年未満	3年以上 5年未満	5年以上	無回答
全体		1,622	586	550	249	217	20
		100.0	36.1	33.9	15.4	13.4	1.2
年齢	40～64歳	88	29	34	10	12	3
		100.0	33.0	38.6	11.4	13.6	3.4
	65～74歳	274	101	114	38	18	3
		100.0	36.9	41.6	13.9	6.6	1.1
年齢	75～84歳	727	270	240	112	99	6
		100.0	37.1	33.0	15.4	13.6	0.8
	85歳以上	521	183	161	87	85	5
		100.0	35.1	30.9	16.7	16.3	1.0
世帯構成	単身世帯	625	211	198	110	98	8
		100.0	33.8	31.7	17.6	15.7	1.3
	高齢者のみ世帯	454	194	133	67	51	9
		100.0	42.7	29.3	14.8	11.2	2.0
世帯構成	同一敷地内に子・孫等	335	112	123	45	55	0
		100.0	33.4	36.7	13.4	16.4	0.0
	その他	176	53	83	26	11	3
		100.0	30.1	47.2	14.8	6.3	1.7
原因	関節リウマチ	55	17	21	6	10	1
		100.0	30.9	38.2	10.9	18.2	1.8
	関節疾患	220	62	84	39	33	2
		100.0	28.2	38.2	17.7	15.0	0.9
	腰痛	209	63	77	33	33	3
		100.0	30.1	36.8	15.8	15.8	1.4
	骨折	126	44	48	22	12	0
		100.0	34.9	38.1	17.5	9.5	0.0
	高血圧	446	142	159	63	78	4
		100.0	31.8	35.7	14.1	17.5	0.9
	脳血管疾患	316	102	103	48	58	5
		100.0	32.3	32.6	15.2	18.4	1.6
	心疾患	343	111	125	54	50	3
		100.0	32.4	36.4	15.7	14.6	0.9
	喘息	66	22	20	13	11	0
		100.0	33.3	30.3	19.7	16.7	0.0
	肺気腫	113	46	42	12	13	0
		100.0	40.7	37.2	10.6	11.5	0.0
	慢性気管支炎	40	11	12	8	9	0
		100.0	27.5	30.0	20.0	22.5	0.0
糖尿病	286	91	111	41	42	1	
	100.0	31.8	38.8	14.3	14.7	0.3	
肝疾患	41	16	13	8	4	0	
	100.0	39.0	31.7	19.5	9.8	0.0	
腎疾患	87	34	35	8	9	1	
	100.0	39.1	40.2	9.2	10.3	1.1	
悪性新生物(がん)	191	77	58	30	26	0	
	100.0	40.3	30.4	15.7	13.6	0.0	
パーキンソン症候群・パーキンソン病	43	21	13	7	1	1	
	100.0	48.8	30.2	16.3	2.3	2.3	
うつ病	114	32	41	26	15	0	
	100.0	28.1	36.0	22.8	13.2	0.0	
認知症	183	81	60	24	16	2	
	100.0	44.3	32.8	13.1	8.7	1.1	
統合失調症	24	8	7	5	4	0	
	100.0	33.3	29.2	20.8	16.7	0.0	
その他	390	126	141	64	52	7	
	100.0	32.3	36.2	16.4	13.3	1.8	
病状	安定している	1,184	396	413	191	174	10
		100.0	33.4	34.9	16.1	14.7	0.8
病状	不安定である	365	157	123	45	38	2
	100.0	43.0	33.7	12.3	10.4	0.5	

(続き)

		合計	1年未満	1年以上 3年未満	3年以上 5年未満	5年以上	無回答
利用回数	月4回未満	379	133	120	60	65	1
		100.0	35.1	31.7	15.8	17.2	0.3
	月4回以上	977	356	338	154	120	9
	8回未満	100.0	36.4	34.6	15.8	12.3	0.9
利用回数	月8回以上	242	92	80	35	31	4
		100.0	38.0	33.1	14.5	12.8	1.7
利用者総数	50人未満	636	220	226	101	82	7
		100.0	34.6	35.5	15.9	12.9	1.1
	50～99人	690	250	232	101	99	8
		100.0	36.2	33.6	14.6	14.3	1.2
利用者総数	100人以上	274	112	81	43	34	4
		100.0	40.9	29.6	15.7	12.4	1.5
専門職数	5人未満	527	160	191	91	80	5
		100.0	30.4	36.2	17.3	15.2	0.9
	5人以上	649	260	208	95	76	10
	10人未満	100.0	40.1	32.0	14.6	11.7	1.5
専門職数	10人以上	277	110	87	38	37	5
		100.0	39.7	31.4	13.7	13.4	1.8

図表 1-6 病状

		合計	安定して いる	不安定で ある	無回答
全体		1,622 100.0	1,184 73.0	365 22.5	73 4.5
年齢	40～64歳	88 100.0	66 75.0	19 21.6	3 3.4
	65～74歳	274 100.0	194 70.8	67 24.5	13 4.7
	75～84歳	727 100.0	524 72.1	170 23.4	33 4.5
	85歳以上	521 100.0	394 75.6	105 20.2	22 4.2
	世帯構成	単身世帯	625 100.0	465 74.4	127 20.3
	高齢者のみ 世帯	454 100.0	319 70.3	113 24.9	22 4.8
	同一敷地内 に子・孫等	335 100.0	256 76.4	75 22.4	4 1.2
	その他	176 100.0	124 70.5	42 23.9	10 5.7
原因	関節リウマチ	55 100.0	40 72.7	15 27.3	0 0.0
	関節疾患	220 100.0	161 73.2	50 22.7	9 4.1
	腰痛	209 100.0	163 78.0	43 20.6	3 1.4
	骨折	126 100.0	104 82.5	20 15.9	2 1.6
	高血圧	446 100.0	315 70.6	108 24.2	23 5.2
	脳血管疾患	316 100.0	241 76.3	54 17.1	21 6.6
	心疾患	343 100.0	235 68.5	88 25.7	20 5.8
	喘息	66 100.0	43 65.2	20 30.3	3 4.5
	肺気腫	113 100.0	71 62.8	37 32.7	5 4.4
	慢性気管支炎	40 100.0	29 72.5	10 25.0	1 2.5
	糖尿病	286 100.0	189 66.1	84 29.4	13 4.5
	肝疾患	41 100.0	30 73.2	11 26.8	0 0.0
	腎疾患	87 100.0	46 52.9	34 39.1	7 8.0
	悪性新生物(がん)	191 100.0	123 64.4	62 32.5	6 3.1
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	43 100.0	30 69.8	10 23.3	3 7.0
	うつ病	114 100.0	75 65.8	35 30.7	4 3.5
	認知症	183 100.0	126 68.9	53 29.0	4 2.2
	統合失調症	24 100.0	17 70.8	7 29.2	0 0.0
	その他	390 100.0	275 70.5	100 25.6	15 3.8

(続き)

		合計	安定して いる	不安定で ある	無回答
利用 期 間	1年未満	586 100.0	396 67.6	157 26.8	33 5.6
	1年以上	550	413	123	14
	3年未満	100.0	75.1	22.4	2.5
	3年以上	249	191	45	13
	5年未満	100.0	76.7	18.1	5.2
	5年以上	217 100.0	174 80.2	38 17.5	5 2.3
利用 回 数	月4回未満	379 100.0	297 78.4	64 16.9	18 4.7
	月4回以上	977	713	222	42
	8回未満	100.0	73.0	22.7	4.3
	月8回以上	242 100.0	164 67.8	72 29.8	6 2.5
利用 者 総 数	50人未満	636 100.0	427 67.1	187 29.4	22 3.5
	50～99人	690	519	127	44
	100人以上	100.0	75.2	18.4	6.4
専 門 職 数	5人未満	527 100.0	365 69.3	140 26.6	22 4.2
	5人以上	649	480	136	33
	10人未満	100.0	74.0	21.0	5.1
	10人以上	277 100.0	219 79.1	51 18.4	7 2.5

図表 1-7 過去1年間の入院等の有無

		合計	医療機関 に入院	介護老人 保健施設 に入所	入院・入 所はして いない	その他	無回答
全体		1,622	423	3	1,119	10	68
		100.0	26.1	0.2	69.0	0.6	4.2
年 齢	40～64歳	88	21	0	63	0	4
		100.0	23.9	0.0	71.6	0.0	4.5
	65～74歳	274	83	0	182	0	9
		100.0	30.3	0.0	66.4	0.0	3.3
	75～84歳	727	187	0	502	5	33
	100.0	25.7	0.0	69.1	0.7	4.5	
	85歳以上	521	129	3	364	5	21
		100.0	24.8	0.6	69.9	1.0	4.0
世 帯 構 成	単身世帯	625	157	0	438	5	25
		100.0	25.1	0.0	70.1	0.8	4.0
	高齢者のみ 世帯	454	128	2	309	2	14
		100.0	28.2	0.4	68.1	0.4	3.1
	同一敷地内 に子・孫等 その他	335	86	0	229	1	19
	100.0	25.7	0.0	68.4	0.3	5.7	
	176	41	1	126	2	6	
	100.0	23.3	0.6	71.6	1.1	3.4	
原 因	関節リウマチ	55	12	0	41	0	2
		100.0	21.8	0.0	74.5	0.0	3.6
	関節疾患	220	41	2	165	1	11
		100.0	18.6	0.9	75.0	0.5	5.0
	腰痛	209	42	2	157	0	8
		100.0	20.1	1.0	75.1	0.0	3.8
	骨折	126	22	1	101	1	1
		100.0	17.5	0.8	80.2	0.8	0.8
	高血圧	446	91	0	331	2	22
		100.0	20.4	0.0	74.2	0.4	4.9
	脳血管疾患	316	64	0	228	2	22
		100.0	20.3	0.0	72.2	0.6	7.0
	心疾患	343	117	0	204	4	18
		100.0	34.1	0.0	59.5	1.2	5.2
	喘息	66	20	0	41	3	2
		100.0	30.3	0.0	62.1	4.5	3.0
	肺気腫	113	47	1	59	0	7
		100.0	41.6	0.9	52.2	0.0	6.2
	慢性気管支炎	40	10	0	26	2	2
		100.0	25.0	0.0	65.0	5.0	5.0
	糖尿病	286	98	1	174	1	12
		100.0	34.3	0.3	60.8	0.3	4.2
	肝疾患	41	14	0	25	0	2
		100.0	34.1	0.0	61.0	0.0	4.9
	腎疾患	87	29	0	49	1	8
		100.0	33.3	0.0	56.3	1.1	9.2
	悪性新生物(がん)	191	79	0	109	0	3
		100.0	41.4	0.0	57.1	0.0	1.6
パーキンソン症候群・ パーキンソン病	43	7	0	36	0	0	
	100.0	16.3	0.0	83.7	0.0	0.0	
うつ病	114	18	0	89	2	5	
	100.0	15.8	0.0	78.1	1.8	4.4	
認知症	183	42	1	132	4	4	
	100.0	23.0	0.5	72.1	2.2	2.2	
統合失調症	24	6	0	18	0	0	
	100.0	25.0	0.0	75.0	0.0	0.0	
その他	390	113	0	262	4	11	
	100.0	29.0	0.0	67.2	1.0	2.8	
病 状	安定している	1,184	242	0	899	4	39
		100.0	20.4	0.0	75.9	0.3	3.3
	不安定である	365	163	3	185	6	9
		100.0	44.7	0.8	50.7	1.6	2.5

(続き)

		合計	医療機関 に入院	介護老人 保健施設 に入所	入院・入 所はして いない	その他	無回答
利用 期間	1年未満	586	205	1	354	3	23
		100.0	35.0	0.2	60.4	0.5	3.9
	1年以上	550	134	0	392	4	20
	3年未満	100.0	24.4	0.0	71.3	0.7	3.6
	3年以上	249	45	1	190	2	11
	5年未満	100.0	18.1	0.4	76.3	0.8	4.4
	5年以上	217	37	1	172	1	7
		100.0	17.1	0.5	79.3	0.5	3.2
利用 回数	月4回未満	379	99	0	264	1	15
		100.0	26.1	0.0	69.7	0.3	4.0
	月4回以上	977	240	0	693	8	36
	8回未満	100.0	24.6	0.0	70.9	0.8	3.7
	月8回以上	242	79	3	152	1	8
		100.0	32.6	1.2	62.8	0.4	3.3
利用 者 総 数	50人未満	636	187	2	423	7	18
		100.0	29.4	0.3	66.5	1.1	2.8
	50～99人	690	167	0	481	3	39
		100.0	24.2	0.0	69.7	0.4	5.7
	100人以上	274	65	1	198	0	10
		100.0	23.7	0.4	72.3	0.0	3.6
専 門 職 数	5人未満	527	145	1	362	7	13
		100.0	27.5	0.2	68.7	1.3	2.5
	5人以上	649	169	1	442	2	35
	10人未満	100.0	26.0	0.2	68.1	0.3	5.4
	10人以上	277	62	1	204	0	10
		100.0	22.4	0.4	73.6	0.0	3.6

図表 1-8 1 か月間の利用回数

		合計	月4回 未満	月4回 以上8回 未満	月8回 以上	無回答
全体		1,622 100.0	379 23.4	977 60.2	242 14.9	24 1.5
年齢	40～64歳	88 100.0	18 20.5	53 60.2	15 17.0	2 2.3
	65～74歳	274 100.0	58 21.2	170 62.0	40 14.6	6 2.2
	75～84歳	727 100.0	173 23.8	434 59.7	110 15.1	10 1.4
	85歳以上	521 100.0	126 24.2	315 60.5	74 14.2	6 1.2
世帯 構成	単身世帯	625 100.0	154 24.6	380 60.8	87 13.9	4 0.6
	高齢者のみ 世帯	454 100.0	90 19.8	271 59.7	83 18.3	10 2.2
	同一敷地内 に子・孫等	335 100.0	83 24.8	200 59.7	44 13.1	8 2.4
	その他	176 100.0	41 23.3	111 63.1	23 13.1	1 0.6
原因	関節リウマチ	55 100.0	13 23.6	34 61.8	6 10.9	2 3.6
	関節疾患	220 100.0	54 24.5	118 53.6	45 20.5	3 1.4
	腰痛	209 100.0	56 26.8	118 56.5	31 14.8	4 1.9
	骨折	126 100.0	24 19.0	76 60.3	24 19.0	2 1.6
	高血圧	446 100.0	87 19.5	284 63.7	70 15.7	5 1.1
	脳血管疾患	316 100.0	61 19.3	204 64.6	46 14.6	5 1.6
	心疾患	343 100.0	73 21.3	220 64.1	45 13.1	5 1.5
	喘息	66 100.0	11 16.7	47 71.2	7 10.6	1 1.5
	肺気腫	113 100.0	26 23.0	70 61.9	16 14.2	1 0.9
	慢性気管支炎	40 100.0	5 12.5	28 70.0	6 15.0	1 2.5
	糖尿病	286 100.0	81 28.3	159 55.6	40 14.0	6 2.1
	肝疾患	41 100.0	18 43.9	18 43.9	5 12.2	0 0.0
	腎疾患	87 100.0	15 17.2	54 62.1	18 20.7	0 0.0
	悪性新生物(がん)	191 100.0	50 26.2	99 51.8	39 20.4	3 1.6
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	43 100.0	6 14.0	28 65.1	8 18.6	1 2.3
	うつ病	114 100.0	29 25.4	78 68.4	7 6.1	0 0.0
	認知症	183 100.0	33 18.0	124 67.8	24 13.1	2 1.1
	統合失調症	24 100.0	7 29.2	16 66.7	1 4.2	0 0.0
	その他	390 100.0	85 21.8	231 59.2	70 17.9	4 1.0
	病状	安定している	1,184 100.0	297 25.1	713 60.2	164 13.9
不安定である		365 100.0	64 17.5	222 60.8	72 19.7	7 1.9

(続き)

		合計	月4回 未満	月4回 以上8回 未満	月8回 以上	無回答
利用 期間	1年未満	586 100.0	133 22.7	356 60.8	92 15.7	5 0.9
	1年以上	550	120	338	80	12
	3年未満	100.0	21.8	61.5	14.5	2.2
	3年以上	249	60	154	35	0
	5年未満	100.0	24.1	61.8	14.1	0.0
	5年以上	217 100.0	65 30.0	120 55.3	31 14.3	1 0.5
利用 者 総 数	50人未満	636	109	407	115	5
	50人未満	100.0	17.1	64.0	18.1	0.8
	50～99人	690	185	408	82	15
	100人以上	100.0	26.8	59.1	11.9	2.2
	100人以上	274 100.0	78 28.5	150 54.7	42 15.3	4 1.5
専 門 職 数	5人未満	527 100.0	111 21.1	329 62.4	85 16.1	2 0.4
	5人以上	649	162	379	95	13
	10人未満	100.0	25.0	58.4	14.6	2.0
	10人以上	277 100.0	75 27.1	163 58.8	35 12.6	4 1.4

図表 1-9 訪問看護を継続している理由

	合計	求傷 め病 らに れる りた 安 静が	し自 力た ため の通 院が 難	管認 理知 症の ため ため ため	病 状 不 安 定	す医 療機 器等 を管 理 する ため	業他 所に 受け 入れ るた め事	が事 利用 者自 身が 他た の	調医 療機 関と の連 絡	が定 期的 な検 査測 定	そ の 他	無 回 答	
全体	1,622 100.0	69 4.3	162 10.0	218 13.4	399 24.6	192 11.8	26 1.6	193 11.9	534 32.9	362 22.3	560 34.5	46 2.8	
年齢	40～64歳	88 100.0	5 5.7	11 12.5	4 4.5	21 23.9	3 3.4	2 2.3	10 11.4	18 20.5	17 19.3	41 46.6	4 4.5
	65～74歳	274 100.0	8 2.9	14 5.1	33 12.0	66 24.1	36 13.1	6 2.2	36 13.1	91 33.2	54 19.7	104 38.0	10 3.6
	75～84歳	727 100.0	28 3.9	62 8.5	97 13.3	188 25.9	95 13.1	11 1.5	79 10.9	241 33.1	167 23.0	250 34.4	18 2.5
	85歳以上	521 100.0	28 5.4	75 14.4	83 15.9	121 23.2	57 10.9	7 1.3	67 12.9	180 34.5	121 23.2	159 30.5	14 2.7
世帯 構成	単身世帯	625 100.0	28 4.5	60 9.6	102 16.3	157 25.1	72 11.5	6 1.0	71 11.4	225 36.0	159 25.4	194 31.0	17 2.7
	高齢者のみ 世帯	454 100.0	19 4.2	35 7.7	60 13.2	112 24.7	66 14.5	7 1.5	57 12.6	155 34.1	101 22.2	141 31.1	10 2.2
	同一敷地内 に子・孫等 その他	335 100.0	10 3.0	42 12.5	33 9.9	80 23.9	33 9.9	11 3.3	43 12.8	90 26.9	63 18.8	150 44.8	12 3.6
原因	関節リウマチ	55 100.0	1 1.8	8 14.5	8 14.5	16 29.1	3 5.5	2 3.6	7 12.7	15 27.3	6 10.9	23 41.8	1 1.8
	関節疾患	220 100.0	10 4.5	41 18.6	19 8.6	48 21.8	7 3.2	4 1.8	42 19.1	65 29.5	31 14.1	88 40.0	7 3.2
	腰痛	209 100.0	13 6.2	30 14.4	24 11.5	46 22.0	6 2.9	7 3.3	32 15.3	79 37.8	34 16.3	72 34.4	6 2.9
	骨折	126 100.0	11 8.7	23 18.3	16 12.7	23 18.3	1 0.8	3 2.4	22 17.5	38 30.2	16 12.7	47 37.3	4 3.2
	高血圧	446 100.0	15 3.4	53 11.9	71 15.9	111 24.9	28 6.3	5 1.1	58 13.0	175 39.2	113 25.3	142 31.8	13 2.9
	脳血管疾患	316 100.0	17 5.4	43 13.6	42 13.3	59 18.7	7 2.2	9 2.8	49 15.5	87 27.5	52 16.5	125 39.6	13 4.1
	心疾患	343 100.0	19 5.5	41 12.0	54 15.7	110 32.1	23 6.7	6 1.7	35 10.2	129 37.6	113 32.9	105 30.6	6 1.7
	喘息	66 100.0	1 1.5	5 7.6	14 21.2	22 33.3	14 21.2	0 0.0	4 6.1	29 43.9	27 40.9	12 18.2	2 3.0
	肺気腫	113 100.0	2 1.8	8 7.1	6 5.3	36 31.9	65 57.5	1 0.9	9 8.0	48 42.5	60 53.1	17 15.0	0 0.0
	慢性気管支炎	40 100.0	2 5.0	1 2.5	5 12.5	9 22.5	15 37.5	0 0.0	7 17.5	20 50.0	16 40.0	7 17.5	0 0.0
	糖尿病	286 100.0	10 3.5	20 7.0	51 17.8	89 31.1	24 8.4	5 1.7	28 9.8	102 35.7	124 43.4	80 28.0	7 2.4
	肝疾患	41 100.0	2 4.9	6 14.6	4 9.8	13 31.7	7 17.1	0 0.0	3 7.3	18 43.9	14 34.1	16 39.0	0 0.0
	腎疾患	87 100.0	5 5.7	9 10.3	13 14.9	34 39.1	14 16.1	0 0.0	6 6.9	41 47.1	23 26.4	24 27.6	2 2.3
	悪性新生物(がん)	191 100.0	10 5.2	9 4.7	14 7.3	57 29.8	46 24.1	5 2.6	19 9.9	61 31.9	42 22.0	63 33.0	3 1.6
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	43 100.0	1 2.3	5 11.6	3 7.0	12 27.9	0 0.0	1 2.3	5 11.6	13 30.2	2 4.7	22 51.2	0 0.0
	うつ病	114 100.0	2 1.8	10 8.8	22 19.3	48 42.1	1 0.9	0 0.0	16 14.0	42 36.8	9 7.9	44 38.6	0 0.0
	認知症	183 100.0	8 4.4	22 12.0	115 62.8	40 21.9	5 2.7	2 1.1	20 10.9	66 36.1	38 20.8	41 22.4	2 1.1
	統合失調症	24 100.0	0 0.0	2 8.3	9 37.5	7 29.2	0 0.0	0 0.0	1 4.2	8 33.3	2 8.3	11 45.8	0 0.0
	その他	390 100.0	17 4.4	43 11.0	37 9.5	102 26.2	64 16.4	4 1.0	45 11.5	145 37.2	84 21.5	154 39.5	3 0.8
	病 状	安定している	1,184 100.0	46 3.9	124 10.5	144 12.2	102 8.6	133 11.2	23 1.9	151 12.8	368 31.1	250 21.1	465 39.3
不安定である		365 100.0	22 6.0	34 9.3	62 17.0	280 76.7	51 14.0	2 0.5	32 8.8	140 38.4	101 27.7	79 21.6	3 0.8

(続き)

	合計	求傷 め病 らに れる ため り安 静が	し自 い力 たの め通 院が 難	管認 理知 が症 の難 し た た め 服 薬	病 状 不 安 定	す医 療 機 器 等 を 管 理 す る た め	業他 所 に 受 け 入 れ た る 事	が事 業 所 を 自 身 が 他 の 事 業 者 に 委 任 し た た め	調医 療 機 関 と の 連 絡 が 必 要 な た め	が定 期 的 な 検 査 測 定 が 必 要 な た め	そ の 他	無 回 答	
利用 期 間	1年未満	586 100.0	35 6.0	54 9.2	84 14.3	168 28.7	76 13.0	9 1.5	65 11.1	190 32.4	117 20.0	185 31.6	19 3.2
	1年以上	550	25	63	80	136	60	11	56	193	136	193	9
	3年未満	100.0	4.5	11.5	14.5	24.7	10.9	2.0	10.2	35.1	24.7	35.1	1.6
	5年未満	249	5	20	35	52	28	5	36	72	46	95	7
	5年以上	100.0	2.0	8.0	14.1	20.9	11.2	2.0	14.5	28.9	18.5	38.2	2.8
利用 回 数	月4回未満	379 100.0	14 3.7	38 10.0	35 9.2	71 18.7	40 10.6	5 1.3	32 8.4	128 33.8	79 20.8	147 38.8	10 2.6
	月4回以上	977	37	89	149	258	112	17	127	337	225	314	17
	8回未満	100.0	3.8	9.1	15.3	26.4	11.5	1.7	13.0	34.5	23.0	32.1	1.7
利用 者 総 数	月8回以上	242 100.0	18 7.4	34 14.0	34 14.0	63 26.0	39 16.1	4 1.7	32 13.2	66 27.3	55 22.7	90 37.2	11 4.5
	50人未満	636 100.0	33 5.2	73 11.5	106 16.7	198 31.1	80 12.6	10 1.6	77 12.1	233 36.6	157 24.7	177 27.8	9 1.4
	50～99人	690	29	59	83	139	87	6	81	224	146	248	33
専 門 職 数	100人以上	100.0	4.2	8.6	12.0	20.1	12.6	0.9	11.7	32.5	21.2	35.9	4.8
	5人未満	274 100.0	7 2.6	26 9.5	25 9.1	57 20.8	21 7.7	10 3.6	32 11.7	71 25.9	53 19.3	132 48.2	3 1.1
	5人以上	527	26	63	83	144	69	10	68	182	139	144	8
	10人未満	100.0	4.9	12.0	15.7	27.3	13.1	1.9	12.9	34.5	26.4	27.3	1.5
専 門 職 数	10人以上	649	23	63	82	154	81	5	72	205	133	231	27
	10人以上	100.0	3.5	9.7	12.6	23.7	12.5	0.8	11.1	31.6	20.5	35.6	4.2
	277	9	28	30	55	25	10	36	78	64	124	3	
	100.0	3.2	10.1	10.8	19.9	9.0	3.6	13.0	28.2	23.1	44.8	1.1	

(3) 看護サービスの提供状況

図表 1-10 看護職員による医療行為

	合計	療養上の世話	医療機器等の管理や医療処置	医療処置	無回答		
全体	1,622 100.0	749 46.2	302 18.6	1,186 73.1	264 16.3		
年齢	40～64歳	88 100.0	31 35.2	6 6.8	54 61.4	28 31.8	
	65～74歳	274 100.0	109 39.8	54 19.7	179 65.3	65 23.7	
	75～84歳	727 100.0	332 45.7	144 19.8	536 73.7	102 14.0	
	85歳以上	521 100.0	269 51.6	96 18.4	406 77.9	68 13.1	
世帯構成	単身世帯	625 100.0	309 49.4	113 18.1	489 78.2	69 11.0	
	高齢者のみ世帯	454 100.0	196 43.2	97 21.4	327 72.0	83 18.3	
	同一敷地内に子・孫等	335 100.0	147 43.9	58 17.3	233 69.6	71 21.2	
	その他	176 100.0	85 48.3	30 17.0	120 68.2	33 18.8	
原因	関節リウマチ	55 100.0	23 41.8	2 3.6	38 69.1	11 20.0	
	関節疾患	220 100.0	87 39.5	14 6.4	138 62.7	59 26.8	
	腰痛	209 100.0	87 41.6	14 6.7	148 70.8	43 20.6	
	骨折	126 100.0	49 38.9	7 5.6	77 61.1	32 25.4	
	高血圧	446 100.0	205 46.0	43 9.6	351 78.7	61 13.7	
	脳血管疾患	316 100.0	117 37.0	17 5.4	202 63.9	90 28.5	
	心疾患	343 100.0	181 52.8	46 13.4	283 82.5	31 9.0	
	喘息	66 100.0	30 45.5	21 31.8	54 81.8	7 10.6	
	肺気腫	113 100.0	57 50.4	80 70.8	100 88.5	4 3.5	
	慢性気管支炎	40 100.0	20 50.0	20 50.0	35 87.5	1 2.5	
	糖尿病	286 100.0	148 51.7	38 13.3	241 84.3	26 9.1	
	肝疾患	41 100.0	22 53.7	10 24.4	33 80.5	2 4.9	
	腎疾患	87 100.0	49 56.3	27 31.0	72 82.8	7 8.0	
	悪性新生物(がん)	191 100.0	94 49.2	78 40.8	145 75.9	12 6.3	
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	43 100.0	15 34.9	2 4.7	28 65.1	11 25.6	
	うつ病	114 100.0	76 66.7	6 5.3	90 78.9	8 7.0	
	認知症	183 100.0	85 46.4	12 6.6	151 82.5	15 8.2	
	統合失調症	24 100.0	13 54.2	1 4.2	20 83.3	0 0.0	
	その他	390 100.0	204 52.3	100 25.6	319 81.8	35 9.0	
	病状	安定している	1,184 100.0	519 43.8	210 17.7	832 70.3	213 18.0
		不安定である	365 100.0	202 55.3	83 22.7	302 82.7	33 9.0

(続き)

		合計	療養上の世話	医療機器等の管理や医療処置	医療処置	無回答
利用期間	1年未満	586 100.0	252 43.0	107 18.3	409 69.8	120 20.5
	1年以上	550 100.0	260 47.3	107 19.5	409 74.4	82 14.9
	3年以上	249 100.0	108 43.4	43 17.3	184 73.9	35 14.1
	5年未満	217 100.0	120 55.3	43 19.8	173 79.7	19 8.8
	5年以上	379 100.0	168 44.3	64 16.9	279 73.6	60 15.8
利用回数	月4回未満	977 100.0	446 45.6	171 17.5	722 73.9	158 16.2
	月4回以上	242 100.0	128 52.9	64 26.4	173 71.5	36 14.9
	8回未満	242 100.0	128 52.9	64 26.4	173 71.5	36 14.9
利用者総数	50人未満	636 100.0	324 50.9	121 19.0	497 78.1	68 10.7
	50～99人	690 100.0	302 43.8	135 19.6	498 72.2	129 18.7
	100人以上	274 100.0	113 41.2	42 15.3	175 63.9	65 23.7
専門職数	5人未満	527 100.0	270 51.2	110 20.9	410 77.8	59 11.2
	5人以上	649 100.0	279 43.0	120 18.5	469 72.3	118 18.2
	10人未満	277 100.0	112 40.4	41 14.8	177 63.9	75 27.1
	10人以上	277 100.0	112 40.4	41 14.8	177 63.9	75 27.1

図表 1-11 療養上の世話

	合計	食事の援助	排泄の援助	口腔ケア	入浴・シャワー・浴介助	清拭・足浴・手浴・洗髪	整容・更衣	寝具交換	その他の療養上の世話	
全体	1,622 100.0	42 2.6	74 4.6	18 1.1	207 12.8	176 10.9	127 7.8	17 1.0	368 22.7	
年齢	40～64歳	88 100.0	1 1.1	1 1.1	1 1.1	12 13.6	8 9.1	4 4.5	1 1.1	14 15.9
	65～74歳	274 100.0	8 2.9	9 3.3	1 0.4	25 9.1	16 5.8	15 5.5	4 1.5	58 21.2
	75～84歳	727 100.0	13 1.8	26 3.6	5 0.7	89 12.2	78 10.7	46 6.3	3 0.4	173 23.8
	85歳以上	521 100.0	18 3.5	36 6.9	9 1.7	79 15.2	71 13.6	60 11.5	9 1.7	119 22.8
世帯構成	単身世帯	625 100.0	20 3.2	23 3.7	4 0.6	86 13.8	69 11.0	40 6.4	8 1.3	167 26.7
	高齢者のみ世帯	454 100.0	10 2.2	26 5.7	8 1.8	52 11.5	42 9.3	37 8.1	3 0.7	83 18.3
	同一敷地内に子・孫等	335 100.0	8 2.4	17 5.1	4 1.2	44 13.1	34 10.1	29 8.7	3 0.9	68 20.3
	その他	176 100.0	4 2.3	8 4.5	2 1.1	19 10.8	27 15.3	19 10.8	3 1.7	45 25.6
原因	関節リウマチ	55 100.0	1 1.8	2 3.6	0 0.0	10 18.2	7 12.7	2 3.6	1 1.8	9 16.4
	関節疾患	220 100.0	5 2.3	10 4.5	2 0.9	25 11.4	22 10.0	18 8.2	5 2.3	44 20.0
	腰痛	209 100.0	7 3.3	5 2.4	2 1.0	18 8.6	24 11.5	21 10.0	6 2.9	47 22.5
	骨折	126 100.0	2 1.6	5 4.0	1 0.8	14 11.1	14 11.1	10 7.9	1 0.8	24 19.0
	高血圧	446 100.0	16 3.6	23 5.2	4 0.9	56 12.6	47 10.5	42 9.4	6 1.3	96 21.5
	脳血管疾患	316 100.0	11 3.5	17 5.4	4 1.3	22 7.0	30 9.5	21 6.6	3 0.9	63 19.9
	心疾患	343 100.0	14 4.1	14 4.1	4 1.2	47 13.7	40 11.7	31 9.0	2 0.6	90 26.2
	喘息	66 100.0	0 0.0	5 7.6	1 1.5	9 13.6	9 13.6	7 10.6	2 3.0	13 19.7
	肺気腫	113 100.0	2 1.8	1 0.9	1 0.9	27 23.9	14 12.4	12 10.6	1 0.9	23 20.4
	慢性気管支炎	40 100.0	0 0.0	2 5.0	0 0.0	10 25.0	8 20.0	7 17.5	2 5.0	4 10.0
	糖尿病	286 100.0	8 2.8	10 3.5	3 1.0	34 11.9	37 12.9	25 8.7	2 0.7	74 25.9
	肝疾患	41 100.0	2 4.9	2 4.9	0 0.0	6 14.6	0 0.0	1 2.4	1 2.4	13 31.7
	腎疾患	87 100.0	5 5.7	2 2.3	0 0.0	15 17.2	12 13.8	11 12.6	1 1.1	23 26.4
	悪性新生物(がん)	191 100.0	3 1.6	14 7.3	0 0.0	30 15.7	15 7.9	11 5.8	3 1.6	45 23.6
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	43 100.0	3 7.0	4 9.3	1 2.3	5 11.6	8 18.6	4 9.3	0 0.0	5 11.6
	うつ病	114 100.0	3 2.6	9 7.9	5 4.4	16 14.0	18 15.8	14 12.3	4 3.5	42 36.8
	認知症	183 100.0	11 6.0	10 5.5	5 2.7	16 8.7	29 15.8	16 8.7	3 1.6	35 19.1
	統合失調症	24 100.0	3 12.5	1 4.2	1 4.2	1 4.2	0 0.0	5 20.8	1 4.2	9 37.5
	その他	390 100.0	6 1.5	23 5.9	6 1.5	63 16.2	57 14.6	31 7.9	3 0.8	93 23.8
	病状	安定している	1,184 100.0	24 2.0	45 3.8	8 0.7	136 11.5	105 8.9	77 6.5	8 0.7
不安定である		365 100.0	16 4.4	28 7.7	10 2.7	66 18.1	63 17.3	45 12.3	9 2.5	75 20.5

(続き)

		合計	食事の援助	排泄の援助	口腔ケア	入浴・シャワー・浴介助	清拭・足浴・手浴・洗髪	整容・更衣	寝具交換	その他の療養上の世話
利用期間	1年未満	586	17	28	7	67	62	38	3	122
		100.0	2.9	4.8	1.2	11.4	10.6	6.5	0.5	20.8
	1年以上	550	19	23	6	74	62	54	6	126
	3年未満	100.0	3.5	4.2	1.1	13.5	11.3	9.8	1.1	22.9
	3年以上	249	2	8	2	31	24	18	4	53
	5年未満	100.0	0.8	3.2	0.8	12.4	9.6	7.2	1.6	21.3
利用回数	5年以上	217	3	12	3	32	27	16	4	63
		100.0	1.4	5.5	1.4	14.7	12.4	7.4	1.8	29.0
	月4回未満	379	7	12	3	11	20	18	1	125
		100.0	1.8	3.2	0.8	2.9	5.3	4.7	0.3	33.0
利用者総数	月4回以上	977	29	40	9	121	113	71	8	208
	8回未満	100.0	3.0	4.1	0.9	12.4	11.6	7.3	0.8	21.3
	月8回以上	242	6	22	6	70	40	37	7	33
		100.0	2.5	9.1	2.5	28.9	16.5	15.3	2.9	13.6
利用者総数	50人未満	636	24	38	7	93	88	70	8	145
		100.0	3.8	6.0	1.1	14.6	13.8	11.0	1.3	22.8
	50～99人	690	15	26	11	86	67	46	6	152
専門職数		100.0	2.2	3.8	1.6	12.5	9.7	6.7	0.9	22.0
	100人以上	274	3	9	0	25	17	9	3	65
		100.0	1.1	3.3	0.0	9.1	6.2	3.3	1.1	23.7
	5人未満	527	21	29	4	76	73	59	4	120
専門職数		100.0	4.0	5.5	0.8	14.4	13.9	11.2	0.8	22.8
	5人以上	649	5	25	9	82	63	44	7	142
	10人未満	100.0	0.8	3.9	1.4	12.6	9.7	6.8	1.1	21.9
	10人以上	277	8	13	4	26	19	12	3	61
	100.0	2.9	4.7	1.4	9.4	6.9	4.3	1.1	22.0	

(続き)

		合計	食事の援助	排泄の援助	口腔ケア	入浴・シャワー・浴介助	清拭・足浴・手浴・洗髪	整容・更衣	寝具交換	その他の療養上の世話
全体		1,622 100.0	42 2.6	74 4.6	18 1.1	207 12.8	176 10.9	127 7.8	17 1.0	368 22.7
日用品の買物	している	715 100.0	14 2.0	20 2.8	4 0.6	66 9.2	43 6.0	26 3.6	3 0.4	177 24.8
	できるがしていない	294 100.0	6 2.0	19 6.5	3 1.0	34 11.6	33 11.2	22 7.5	2 0.7	57 19.4
	できない	564 100.0	22 3.9	33 5.9	11 2.0	100 17.7	89 15.8	73 12.9	12 2.1	124 22.0
	わからない	31 100.0	0 0.0	1 3.2	0 0.0	3 9.7	7 22.6	3 9.7	0 0.0	9 29.0
バス・電車を使う	している	469 100.0	7 1.5	17 3.6	3 0.6	35 7.5	27 5.8	22 4.7	3 0.6	133 28.4
	できるがしていない	224 100.0	5 2.2	8 3.6	2 0.9	26 11.6	17 7.6	9 4.0	1 0.4	42 18.8
	できない	867 100.0	28 3.2	47 5.4	13 1.5	139 16.0	125 14.4	91 10.5	13 1.5	183 21.1
	わからない	50 100.0	2 4.0	2 4.0	0 0.0	4 8.0	4 8.0	2 4.0	0 0.0	9 18.0
食事の用意	している	797 100.0	17 2.1	25 3.1	1 0.1	75 9.4	60 7.5	35 4.4	6 0.8	203 25.5
	できるがしていない	258 100.0	7 2.7	19 7.4	6 2.3	35 13.6	31 12.0	15 5.8	3 1.2	48 18.6
	できない	514 100.0	18 3.5	29 5.6	11 2.1	89 17.3	76 14.8	71 13.8	8 1.6	110 21.4
	わからない	44 100.0	0 0.0	1 2.3	0 0.0	5 11.4	7 15.9	3 6.8	0 0.0	7 15.9
請求書の支払い	している	972 100.0	19 2.0	36 3.7	7 0.7	113 11.6	82 8.4	45 4.6	9 0.9	216 22.2
	できるがしていない	277 100.0	8 2.9	12 4.3	2 0.7	38 13.7	39 14.1	29 10.5	1 0.4	67 24.2
	できない	277 100.0	15 5.4	21 7.6	9 3.2	47 17.0	45 16.2	45 16.2	7 2.5	70 25.3
	わからない	85 100.0	0 0.0	4 4.7	0 0.0	6 7.1	8 9.4	5 5.9	0 0.0	14 16.5
預貯金入れの	している	677 100.0	13 1.9	25 3.7	5 0.7	68 10.0	47 6.9	23 3.4	3 0.4	161 23.8
	できるがしていない	370 100.0	12 3.2	16 4.3	2 0.5	61 16.5	55 14.9	35 9.5	3 0.8	80 21.6
	できない	386 100.0	17 4.4	26 6.7	11 2.8	64 16.6	56 14.5	55 14.2	10 2.6	92 23.8
	わからない	178 100.0	0 0.0	7 3.9	0 0.0	11 6.2	16 9.0	11 6.2	1 0.6	34 19.1
書類が書ける	している	788 100.0	16 2.0	24 3.0	5 0.6	86 10.9	59 7.5	32 4.1	3 0.4	186 23.6
	できるがしていない	271 100.0	7 2.6	15 5.5	1 0.4	44 16.2	34 12.5	27 10.0	3 1.1	58 21.4
	できない	344 100.0	15 4.4	26 7.6	10 2.9	60 17.4	55 16.0	55 16.0	8 2.3	85 24.7
	わからない	210 100.0	3 1.4	9 4.3	2 1.0	14 6.7	26 12.4	10 4.8	3 1.4	39 18.6
読んで新聞を見る	している	969 100.0	19 2.0	34 3.5	6 0.6	115 11.9	82 8.5	52 5.4	7 0.7	212 21.9
	できるがしていない	291 100.0	13 4.5	16 5.5	6 2.1	46 15.8	47 16.2	34 11.7	7 2.4	62 21.3
	できない	166 100.0	5 3.0	13 7.8	6 3.6	23 13.9	27 16.3	23 13.9	3 1.8	46 27.7
	わからない	186 100.0	5 2.7	11 5.9	0 0.0	20 10.8	18 9.7	15 8.1	0 0.0	48 25.8
本や雑誌を読む	している	921 100.0	17 1.8	29 3.1	7 0.8	109 11.8	74 8.0	47 5.1	6 0.7	221 24.0
	できるがしていない	326 100.0	12 3.7	19 5.8	5 1.5	52 16.0	46 14.1	35 10.7	7 2.1	66 20.2
	できない	159 100.0	6 3.8	15 9.4	6 3.8	18 11.3	27 17.0	21 13.2	3 1.9	43 27.0
	わからない	207 100.0	7 3.4	11 5.3	0 0.0	25 12.1	27 13.0	21 10.1	1 0.5	38 18.4
友だちの家を訪ねる	している	422 100.0	14 3.3	14 3.3	6 1.4	38 9.0	28 6.6	17 4.0	3 0.7	108 25.6
	できるがしていない	420 100.0	5 1.2	13 3.1	3 0.7	48 11.4	41 9.8	22 5.2	3 0.7	82 19.5
	できない	576 100.0	22 3.8	38 6.6	8 1.4	100 17.4	85 14.8	73 12.7	11 1.9	134 23.3
	わからない	192 100.0	1 0.5	9 4.7	1 0.5	18 9.4	20 10.4	12 6.3	0 0.0	42 21.9

図表 1-12 管理や医療処置を行う医療機器等

	合計	析膜在宅透 流、血液透 置(腹)	在宅酸素 装置(酸 素供)	留置カテ ーテル	カテ ーテル (自己 導尿)	門人工 膀胱・ 人工肛	ドレ ーン	栄 養 胃 ろ う に よ る 経 管	中 心 静 脈 栄 養	経 鼻 経 管 栄 養	硬 膜 外 カ テ ー テル	人 工 呼 吸 器	等 そ の 他 の 医 療 機 器
全体	1,622 100.0	6 0.4	128 7.9	27 1.7	16 1.0	90 5.5	0 0.0	2 0.1	4 0.2	2 0.1	2 0.1	2 0.1	40 2.5
年齢	40~64歳	88 100.0	1 1.1	2 2.3	1 1.1	1 1.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 2.3
	65~74歳	274 100.0	1 0.4	23 8.4	6 2.2	5 1.8	14 5.1	0 0.0	3 1.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	7 2.6
	75~84歳	727 100.0	3 0.4	62 8.5	9 1.2	8 1.1	44 6.1	0 0.0	2 0.3	1 0.1	1 0.1	1 0.1	18 2.5
	85歳以上	521 100.0	1 0.2	40 7.7	11 2.1	2 0.4	31 6.0	0 0.0	0 0.0	1 0.2	1 0.2	1 0.2	12 2.3
世帯 構成	単身世帯	625 100.0	1 0.2	47 7.5	8 1.3	5 0.8	42 6.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	14 2.2
	高齢者のみ 世帯	454 100.0	4 0.9	54 11.9	5 1.1	6 1.3	19 4.2	0 0.0	1 0.2	3 0.7	1 0.2	1 0.2	9 2.0
	同一敷地内 に子・孫等	335 100.0	1 0.3	16 4.8	11 3.3	1 0.3	20 6.0	0 0.0	0 0.0	1 0.3	1 0.3	1 0.3	10 3.0
	その他	176 100.0	0 0.0	11 6.3	3 1.7	3 1.7	8 4.5	0 0.0	1 0.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0	5 2.8
原因	関節リウマチ	55 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 3.6
	関節疾患	220 100.0	1 0.5	4 1.8	0 0.0	1 0.5	6 2.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 1.4
	腰痛	209 100.0	0 0.0	3 1.4	3 1.4	1 0.5	5 2.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 1.0
	骨折	126 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 1.6	2 1.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 2.4
	高血圧	446 100.0	3 0.7	14 3.1	4 0.9	6 1.3	13 2.9	0 0.0	0 0.0	0 0.2	1 0.2	1 0.0	7 1.6
	脳血管疾患	316 100.0	1 0.3	2 0.6	3 0.9	6 1.9	2 0.6	0 0.0	0 0.0	0 0.3	1 0.3	1 0.0	3 0.9
	心疾患	343 100.0	1 0.3	22 6.4	2 0.6	1 0.3	12 3.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	10 2.9
	喘息	66 100.0	0 0.0	16 24.2	1 1.5	1 1.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 1.5	3 4.5
	肺炎腫	113 100.0	0 0.0	78 69.0	0 0.0	1 0.9	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 1.8	2 3.5
	慢性気管支炎	40 100.0	0 0.0	19 47.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 5.0
	糖尿病	286 100.0	3 1.0	15 5.2	4 1.4	4 1.4	6 2.1	0 0.0	0 0.0	0 0.3	1 0.3	1 0.0	9 3.1
	肝疾患	41 100.0	1 2.4	7 17.1	0 0.0	0 0.0	2 4.9	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	腎疾患	87 100.0	5 5.7	5 5.7	6 6.9	7 8.0	3 3.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 4.6
	悪性新生物(がん)	191 100.0	0 0.0	8 4.2	7 3.7	0 0.0	59 30.9	0 0.0	1 0.5	3 1.6	0 0.0	0 0.0	4 2.1
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	43 100.0	0 0.0	0 0.0	1 2.3	0 0.0	1 2.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	うつ病	114 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 2.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 2.6
	認知症	183 100.0	0 0.0	3 1.6	1 0.5	2 1.1	2 1.1	0 0.0	0 0.0	0 1.1	2 1.1	2 1.1	0 0.0
	統合失調症	24 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 4.2
	その他	390 100.0	3 0.8	32 8.2	13 3.3	9 2.3	35 9.0	0 0.0	1 0.3	2 0.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	病状	安定している	1,184 100.0	2 0.2	83 7.0	21 1.8	12 1.0	68 5.7	0 0.0	2 0.2	2 0.1	1 0.1	2 0.2
不安定である		365 100.0	3 0.8	40 11.0	5 1.4	4 1.1	20 5.5	0 0.0	0 0.0	2 0.5	1 0.3	1 0.3	13 3.6

(続き)

	合計	在宅透析装置(腹膜灌流、血液透)	在宅酸素(酸素供給装置)	留置カテーテル	カテーテル(自己導尿)	人工膀胱・人工肛門	ドレイン	胃ろうによる経管栄養	中心静脈栄養	経鼻経管栄養	硬膜外カテーテル	人工呼吸器	その他の医療機器等	
利用期間	1年未満	586 100.0	3 0.5	48 8.2	10 1.7	5 0.9	24 4.1	2 0.3	1 0.2	1 0.2	1 0.2	1 0.2	14 2.4	
	1年以上	550	1	52	8	6	26	0	3	1	1	1	18	
	3年未満	100.0	0.2	9.5	1.5	1.1	4.7	0.0	0.5	0.2	0.2	0.2	3.3	
	3年以上	249	0	12	3	3	23	0	0	0	0	0	4	
	5年未満	100.0	0.0	4.8	1.2	1.2	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	
5年以上	217 100.0	2 0.9	16 7.4	6 2.8	1 0.5	15 6.9	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 1.8	
利用回数	月4回未満	379 100.0	0 0.0	27 7.1	9 2.4	2 0.5	18 4.7	0 0.0	0 0.3	1 0.0	0 0.0	0 0.0	7 1.8	
	月4回以上	977	3	78	15	11	41	0	2	2	2	2	24	
	8回未満	100.0	0.3	8.0	1.5	1.1	4.2	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	2.5	
8回以上	242 100.0	3 1.2	21 8.7	3 1.2	3 1.2	30 12.4	0 0.0	0 0.0	1 0.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	9 3.7	
利用者総数	50人未満	636 100.0	4 0.6	56 8.8	4 0.6	5 0.8	37 5.8	0 0.0	0 0.3	2 0.2	1 0.2	1 0.2	0 0.0	17 2.7
	50～99人	690 100.0	2 0.3	60 8.7	16 2.3	8 1.2	41 5.9	0 0.0	2 0.3	2 0.3	0 0.0	0 0.0	2 0.3	11 1.6
	100人以上	274 100.0	0 0.0	11 4.0	6 2.2	3 1.1	10 3.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 0.4	1 0.4	0 0.0	12 4.4
専門職数	5人未満	527 100.0	2 0.4	50 9.5	6 1.1	1 0.2	36 6.8	0 0.0	0 0.4	2 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	16 3.0
	5人以上	649	3	52	14	11	35	0	1	1	1	1	2	
	10人未満	100.0	0.5	8.0	2.2	1.7	5.4	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	1.1
10人以上	277 100.0	1 0.4	13 4.7	5 1.8	2 0.7	11 4.0	0 0.0	1 0.4	1 0.4	1 0.4	1 0.4	0 0.0	8 2.9	

図表 1-13 実施した医療処置

	合計	置褥瘡の予防・処	部褥瘡処置以外の創傷	注射の実施	点滴の実施・管	浣腸・摘便	痛薬物を用いた疹	痰の吸引	緊急時の対応	服薬管理・点眼	酸素飽和度等	モニタリング測定、心拍	置その他の医療処
全体	1,622 100.0	39 2.4	100 6.2	42 2.6	24 1.5	56 3.5	17 1.0	7 0.4	244 15.0	714 44.0	766 47.2	121 7.5	
年齢	40～64歳	88 100.0	2 2.3	9 10.2	3 3.4	0 0.0	1 1.1	0 0.0	0 0.0	8 9.1	23 26.1	35 39.8	12 13.6
	65～74歳	274 100.0	5 1.8	16 5.8	5 1.8	4 1.5	4 1.5	2 0.7	2 0.7	35 12.8	105 38.3	113 41.2	24 8.8
	75～84歳	727 100.0	12 1.7	39 5.4	19 2.6	11 1.5	21 2.9	7 1.0	2 0.3	103 14.2	328 45.1	349 48.0	51 7.0
	85歳以上	521 100.0	19 3.6	36 6.9	15 2.9	9 1.7	29 5.6	8 1.5	3 0.6	95 18.2	253 48.6	262 50.3	29 5.6
世帯構成	単身世帯	625 100.0	13 2.1	42 6.7	18 2.9	13 2.1	18 2.9	5 0.8	2 0.3	108 17.3	330 52.8	309 49.4	62 9.9
	高齢者のみ世帯	454 100.0	8 1.8	24 5.3	10 2.2	4 0.9	18 4.0	3 0.7	2 0.4	57 12.6	182 40.1	228 50.2	28 6.2
	同一敷地内に子・孫等	335 100.0	10 3.0	16 4.8	9 2.7	5 1.5	13 3.9	7 2.1	1 0.3	52 15.5	127 37.9	144 43.0	19 5.7
	その他	176 100.0	8 4.5	15 8.5	5 2.8	2 1.1	6 3.4	2 1.1	2 1.1	20 11.4	67 38.1	77 43.8	10 5.7
原因	関節リウマチ	55 100.0	2 3.6	4 7.3	9 16.4	0 0.0	2 3.6	1 1.8	0 0.0	8 14.5	17 30.9	20 36.4	4 7.3
	関節疾患	220 100.0	10 4.5	18 8.2	7 3.2	2 0.9	8 3.6	6 2.7	0 0.0	32 14.5	82 37.3	90 40.9	6 2.7
	腰痛	209 100.0	9 4.3	20 9.6	7 3.3	4 1.9	5 2.4	6 2.9	0 0.0	29 13.9	89 42.6	107 51.2	14 6.7
	骨折	126 100.0	6 4.8	9 7.1	6 4.8	2 1.6	5 4.0	4 3.2	0 0.0	20 15.9	45 35.7	46 36.5	8 6.3
	高血圧	446 100.0	12 2.7	37 8.3	14 3.1	10 2.2	16 3.6	7 1.6	1 0.2	72 16.1	240 53.8	218 48.9	27 6.1
	脳血管疾患	316 100.0	6 1.9	11 3.5	8 2.5	5 1.6	13 4.1	2 0.6	2 0.6	30 9.5	120 38.0	126 39.9	20 6.3
	心疾患	343 100.0	11 3.2	26 7.6	13 3.8	7 2.0	9 2.6	3 0.9	1 0.3	71 20.7	187 54.5	194 56.6	21 6.1
	喘息	66 100.0	2 3.0	2 3.0	2 3.0	3 4.5	5 7.6	1 1.5	1 1.5	17 25.8	36 54.5	35 53.0	5 7.6
	肺炎腫	113 100.0	4 3.5	5 4.4	1 0.9	2 1.8	5 4.4	1 0.9	0 0.0	22 19.5	53 46.9	85 75.2	3 2.7
	慢性気管支炎	40 100.0	4 10.0	2 5.0	0 0.0	1 2.5	3 7.5	0 0.0	0 0.0	10 25.0	19 47.5	25 62.5	5 12.5
	糖尿病	286 100.0	8 2.8	30 10.5	14 4.9	0 0.0	6 2.1	1 0.3	0 0.0	49 17.1	166 58.0	161 56.3	58 20.3
	肝疾患	41 100.0	1 2.4	3 7.3	3 7.3	1 2.4	1 2.4	2 4.9	0 0.0	10 24.4	16 39.0	26 63.4	3 7.3
	腎疾患	87 100.0	2 2.3	11 12.6	5 5.7	0 0.0	4 4.6	3 3.4	2 2.3	18 20.7	44 50.6	51 58.6	11 12.6
	悪性新生物(がん)	191 100.0	5 2.6	10 5.2	2 1.0	3 1.6	7 3.7	6 3.1	0 0.0	35 18.3	73 38.2	99 51.8	13 6.8
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	43 100.0	1 2.3	1 2.3	1 2.3	0 0.0	1 2.3	0 0.0	0 0.0	4 9.3	16 37.2	18 41.9	3 7.0
	うつ病	114 100.0	1 0.9	5 4.4	1 0.9	2 1.8	10 8.8	2 1.8	1 0.9	22 19.3	63 55.3	51 44.7	9 7.9
	認知症	183 100.0	9 4.9	12 6.6	7 3.8	0 0.0	14 7.7	2 1.1	0 0.0	30 16.4	118 64.5	85 46.4	11 6.0
	統合失調症	24 100.0	0 0.0	2 8.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 4.2	17 70.8	8 33.3	1 4.2
	その他	390 100.0	15 3.8	43 11.0	12 3.1	10 2.6	15 3.8	3 0.8	5 1.3	81 20.8	177 45.4	197 50.5	38 9.7
	病状	安定している	1,184 100.0	20 1.7	61 5.2	27 2.3	12 1.0	30 2.5	5 0.4	3 0.3	151 12.8	481 40.6	555 46.9
不安定である		365 100.0	16 4.4	36 9.9	13 3.6	11 3.0	22 6.0	12 3.3	3 0.8	84 23.0	196 53.7	182 49.9	40 11.0

(続き)

	合計	置褥瘡の予防・処	部褥瘡以外の創傷	注射の実施	点滴の実施・管	洗腸・摘便	薬物を用いた疼痛管理	痰の吸引	緊急時の対応	服薬管理・点眼	酸素飽和度測定、 (血圧、心拍、モニター)	その他の医療処	
利用期間	1年未満	586 100.0	10 1.7	36 6.1	10 1.7	6 1.0	23 3.9	6 1.0	3 0.5	77 13.1	249 42.5	266 45.4	38 6.5
	1年以上	550	18	33	15	13	16	6	2	92	250	268	40
	3年未満	100.0	3.3	6.0	2.7	2.4	2.9	1.1	0.4	16.7	45.5	48.7	7.3
	3年以上	249	6	14	6	4	10	2	2	41	105	116	14
	5年未満	100.0	2.4	5.6	2.4	1.6	4.0	0.8	0.8	16.5	42.2	46.6	5.6
5年以上	217	4	17	10	1	6	3	0	33	106	109	26	
	100.0	1.8	7.8	4.6	0.5	2.8	1.4	0.0	15.2	48.8	50.2	12.0	
利用回数	月4回未満	379 100.0	5 1.3	22 5.8	9 2.4	7 1.8	12 3.2	0 0.0	0 0.0	68 17.9	148 39.1	193 50.9	26 6.9
	月4回以上	977	24	50	23	11	32	13	7	144	462	470	69
	8回未満	100.0	2.5	5.1	2.4	1.1	3.3	1.3	0.7	14.7	47.3	48.1	7.1
8回以上	242	10	25	10	6	12	3	0	32	98	98	24	
	100.0	4.1	10.3	4.1	2.5	5.0	1.2	0.0	13.2	40.5	40.5	9.9	
利用者総数	50人未満	636 100.0	20 3.1	51 8.0	20 3.1	13 2.0	24 3.8	11 1.7	3 0.5	89 14.0	347 54.6	302 47.5	54 8.5
	50～99人	690	15	37	17	7	24	6	3	114	277	329	43
	100人以上	100.0	2.2	5.4	2.5	1.0	3.5	0.9	0.4	16.5	40.1	47.7	6.2
100人以上	274	4	11	4	2	7	0	1	39	82	124	23	
	100.0	1.5	4.0	1.5	0.7	2.6	0.0	0.4	14.2	29.9	45.3	8.4	
専門職数	5人未満	527 100.0	18 3.4	50 9.5	16 3.0	13 2.5	16 3.0	7 1.3	0 0.0	87 16.5	277 52.6	252 47.8	38 7.2
	5人以上	649	10	23	18	7	27	8	2	85	261	329	41
	10人未満	100.0	1.5	3.5	2.8	1.1	4.2	1.2	0.3	13.1	40.2	50.7	6.3
	10人以上	277	5	14	7	1	9	1	1	40	91	127	20
	100.0	1.8	5.1	2.5	0.4	3.2	0.4	0.4	14.4	32.9	45.8	7.2	

(続き)

		合計	置褥瘡の予防・処	褥瘡以外の創傷	注射の実施	点滴の実施・管	浣腸・摘便	痛薬物を用いた疼	痰の吸引	緊急時の対応	服薬管理・点眼	(モニタリング) 血圧・心拍・酸素飽和度等	その他の医療処
	全体	1,622 100.0	39 2.4	100 6.2	42 2.6	24 1.5	56 3.5	17 1.0	7 0.4	244 15.0	714 44.0	766 47.2	121 7.5
日用品の買物	している	715 100.0	10 1.4	37 5.2	18 2.5	7 1.0	17 2.4	5 0.7	2 0.3	94 13.1	321 44.9	337 47.1	66 9.2
	できるがして いない	294 100.0	8 2.7	15 5.1	8 2.7	4 1.4	14 4.8	2 0.7	3 1.0	52 17.7	120 40.8	142 48.3	16 5.4
	できない	564 100.0	20 3.5	44 7.8	15 2.7	13 2.3	25 4.4	9 1.6	2 0.4	92 16.3	252 44.7	265 47.0	36 6.4
	わからない	31 100.0	1 3.2	4 12.9	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 3.2	0 0.0	3 9.7	12 38.7	15 48.4	3 9.7
バス・電車を使 いで外出	している	469 100.0	8 1.7	25 5.3	12 2.6	4 0.9	14 3.0	4 0.9	1 0.2	52 11.1	205 43.7	223 47.5	50 10.7
	できるがして いない	224 100.0	5 2.2	8 3.6	4 1.8	3 1.3	8 3.6	2 0.9	1 0.4	42 18.8	96 42.9	96 42.9	10 4.5
	できない	867 100.0	26 3.0	64 7.4	24 2.8	17 2.0	34 3.9	11 1.3	5 0.6	143 16.5	383 44.2	411 47.4	61 7.0
	わからない	50 100.0	0 0.0	3 6.0	1 2.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 6.0	23 46.0	31 62.0	0 0.0
食事の用意	している	797 100.0	8 1.0	49 6.1	20 2.5	11 1.4	13 1.6	10 1.3	1 0.1	113 14.2	359 45.0	385 48.3	65 8.2
	できるがして いない	258 100.0	7 2.7	11 4.3	7 2.7	4 1.6	11 4.3	1 0.4	1 0.4	39 15.1	109 42.2	105 40.7	24 9.3
	できない	514 100.0	22 4.3	38 7.4	13 2.5	8 1.6	31 6.0	6 1.2	5 1.0	86 16.7	232 45.1	253 49.2	29 5.6
	わからない	44 100.0	2 4.5	2 4.5	1 2.3	1 2.3	1 2.3	0 0.0	0 0.0	5 11.4	9 20.5	20 45.5	3 6.8
請求書の支払い	している	972 100.0	13 1.3	53 5.5	25 2.6	10 1.0	25 2.6	10 1.0	3 0.3	133 13.7	427 43.9	464 47.7	78 8.0
	できるがして いない	277 100.0	7 2.5	12 4.3	6 2.2	8 2.9	9 3.2	3 1.1	2 0.7	44 15.9	95 34.3	120 43.3	24 8.7
	できない	277 100.0	15 5.4	32 11.6	6 2.2	4 1.4	17 6.1	3 1.1	1 0.4	48 17.3	158 57.0	133 48.0	18 6.5
	わからない	85 100.0	4 4.7	3 3.5	4 4.7	1 1.2	4 4.7	1 1.2	1 1.2	18 21.2	29 34.1	46 54.1	1 1.2
預貯金の 出し入れ	している	677 100.0	7 1.0	34 5.0	14 2.1	8 1.2	17 2.5	6 0.9	2 0.3	95 14.0	304 44.9	332 49.0	55 8.1
	できるがして いない	370 100.0	8 2.2	24 6.5	14 3.8	10 2.7	13 3.5	5 1.4	2 0.5	54 14.6	138 37.3	166 44.9	30 8.1
	できない	386 100.0	19 4.9	31 8.0	8 2.1	5 1.3	20 5.2	4 1.0	2 0.5	64 16.6	204 52.8	180 46.6	30 7.8
	わからない	178 100.0	5 2.8	11 6.2	5 2.8	1 0.6	6 3.4	2 1.1	1 0.6	30 16.9	63 35.4	84 47.2	6 3.4
年金などの 書類が書ける	している	788 100.0	9 1.1	42 5.3	15 1.9	9 1.1	17 2.2	8 1.0	1 0.1	113 14.3	313 39.7	386 49.0	62 7.9
	できるがして いない	271 100.0	9 3.3	15 5.5	6 2.2	6 2.2	12 4.4	2 0.7	2 0.7	38 14.0	118 43.5	122 45.0	21 7.7
	できない	344 100.0	15 4.4	34 9.9	13 3.8	6 1.7	20 5.8	5 1.5	3 0.9	66 19.2	190 55.2	158 45.9	28 8.1
	わからない	210 100.0	6 2.9	9 4.3	7 3.3	3 1.4	7 3.3	2 1.0	1 0.5	25 11.9	89 42.4	97 46.2	9 4.3
新聞を 読んでみる	している	969 100.0	18 1.9	56 5.8	26 2.7	9 0.9	29 3.0	12 1.2	2 0.2	146 15.1	379 39.1	451 46.5	61 6.3
	できるがして いない	291 100.0	5 1.7	14 4.8	6 2.1	7 2.4	7 2.4	2 0.7	3 1.0	45 15.5	152 52.2	142 48.8	30 10.3
	できない	166 100.0	11 6.6	18 10.8	4 2.4	5 3.0	11 6.6	2 1.2	2 1.2	31 18.7	107 64.5	85 51.2	14 8.4
	わからない	186 100.0	5 2.7	12 6.5	5 2.7	3 1.6	9 4.8	1 0.5	0 0.0	21 11.3	72 38.7	86 46.2	15 8.1
本や雑誌を 読んでみる	している	921 100.0	13 1.4	46 5.0	19 2.1	8 0.9	17 1.8	10 1.1	1 0.1	132 14.3	347 37.7	434 47.1	62 6.7
	できるがして いない	326 100.0	8 2.5	24 7.4	11 3.4	6 1.8	14 4.3	5 1.5	3 0.9	57 17.5	170 52.1	149 45.7	36 11.0
	できない	159 100.0	11 6.9	17 10.7	4 2.5	3 1.9	11 6.9	2 1.3	3 1.9	28 17.6	102 64.2	79 49.7	12 7.5
	わからない	207 100.0	7 3.4	13 6.3	7 3.4	7 3.4	14 6.8	0 0.0	0 0.0	26 12.6	91 44.0	102 49.3	11 5.3
友だちの家を 訪ねる	している	422 100.0	8 1.9	18 4.3	13 3.1	6 1.4	7 1.7	4 0.9	1 0.2	51 12.1	169 40.0	189 44.8	39 9.2
	できるがして いない	420 100.0	7 1.7	23 5.5	9 2.1	7 1.7	11 2.6	8 1.9	2 0.5	66 15.7	174 41.4	200 47.6	29 6.9
	できない	576 100.0	21 3.6	48 8.3	18 3.1	8 1.4	32 5.6	5 0.9	3 0.5	101 17.5	285 49.5	280 48.6	38 6.6
	わからない	192 100.0	3 1.6	11 5.7	1 0.5	3 1.6	5 2.6	0 0.0	1 0.5	25 13.0	80 41.7	94 49.0	15 7.8

(4) リハビリテーションの実施状況

図表 1-14 リハビリテーションが必要な心身の状態

	合計	運動まひ (中枢性・ 末梢性)	感覚まひ	関節の拘 縮・変形	疼痛	筋力・筋 耐久性の 低下	運動失調	失語症・ 構音障害	高次脳機 能障害	認知症	その他	無回答
全体	1,622 100.0	166 10.2	97 6.0	279 17.2	282 17.4	784 48.3	47 2.9	28 1.7	20 1.2	107 6.6	88 5.4	623 38.4
年齢	40～64歳	88 100.0	39 44.3	17 19.3	28 31.8	20 22.7	49 55.7	8 9.1	5 5.7	10 11.4	3 3.4	3 20.5
	65～74歳	274 100.0	52 19.0	28 10.2	52 19.0	44 16.1	116 42.3	10 3.6	10 3.6	5 1.8	9 3.3	21 7.7
	75～84歳	727 100.0	50 6.9	32 4.4	110 15.1	126 17.3	351 48.3	14 1.9	8 1.1	3 0.4	46 6.3	40 5.5
	85歳以上	521 100.0	25 4.8	20 3.8	89 17.1	90 17.3	261 50.1	15 2.9	5 1.0	2 0.4	47 9.0	23 4.4
	209 100.0	17 4.8	13 3.8	49 13.6	87 13.9	128 41.6	8 2.2	1 1.8	0 0.6	11 4.3	5 2.4	53 48.0
世帯 構成	単身世帯	625 100.0	49 7.8	24 3.8	85 13.6	87 13.9	260 41.6	14 2.2	11 1.8	4 0.6	27 4.3	15 2.4
	高齢者のみ 世帯	454 100.0	52 11.5	32 7.0	64 14.1	68 15.0	220 48.5	14 3.1	7 1.5	6 1.3	38 8.4	41 9.0
	同一敷地内 に子・孫等	335 100.0	38 11.3	27 8.1	82 24.5	86 25.7	194 57.9	12 3.6	7 2.1	5 1.5	25 7.5	21 6.3
	その他	176 100.0	23 13.1	11 6.3	44 25.0	33 18.8	94 53.4	7 4.0	3 1.7	5 2.8	16 9.1	8 4.5
原因	関節リウマチ	55 100.0	1 1.8	0 0.0	26 47.3	26 47.3	32 58.2	1 1.8	0 0.0	0 0.0	2 3.6	1 1.8
	関節疾患	220 100.0	13 5.9	8 3.6	104 47.3	93 42.3	141 64.1	4 1.8	1 0.5	2 0.9	17 7.7	10 4.5
	腰痛	209 100.0	17 8.1	13 6.2	49 23.4	87 41.6	128 61.2	8 3.8	1 0.5	0 0.0	11 5.3	5 2.4
	骨折	126 100.0	4 3.2	4 3.2	36 28.6	47 37.3	95 75.4	4 3.2	0 0.0	0 0.0	14 11.1	6 4.8
	高血圧	446 100.0	39 8.7	29 6.5	90 20.2	93 20.9	240 53.8	16 3.6	8 1.8	3 0.7	34 7.6	11 2.5
	脳血管疾患	316 100.0	125 39.6	58 18.4	82 25.9	56 17.7	183 57.9	20 6.3	25 7.9	16 5.1	25 7.9	12 3.8
	心疾患	343 100.0	19 5.5	16 4.7	40 11.7	53 15.5	150 43.7	8 2.3	5 1.5	4 1.2	24 7.0	11 3.2
	喘息	66 100.0	0 0.0	1 1.5	12 18.2	5 7.6	30 45.5	1 1.5	0 0.0	0 0.0	6 9.1	4 6.1
	肺気腫	113 100.0	0 0.0	0 0.0	9 8.0	6 5.3	57 50.4	2 1.8	0 0.0	0 0.0	6 5.3	25 22.1
	慢性気管支炎	40 100.0	1 2.5	2 5.0	4 10.0	5 12.5	18 45.0	3 7.5	0 0.0	1 2.5	2 5.0	5 12.5
	糖尿病	286 100.0	20 7.0	14 4.9	37 12.9	34 11.9	115 40.2	3 1.0	3 1.0	3 1.0	21 7.3	17 5.9
	肝疾患	41 100.0	2 4.9	1 2.4	7 17.1	11 26.8	19 46.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 7.3	2 4.9
	腎疾患	87 100.0	7 8.0	5 5.7	13 14.9	14 16.1	43 49.4	2 2.3	2 2.3	0 0.0	7 8.0	3 3.4
	悪性新生物(がん)	191 100.0	9 4.7	8 4.2	14 7.3	29 15.2	60 31.4	3 1.6	3 1.6	4 2.1	9 4.7	10 5.2
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	43 100.0	8 18.6	4 9.3	6 14.0	5 11.6	29 67.4	11 25.6	1 2.3	0 0.0	3 7.0	2 4.7
	うつ病	114 100.0	3 2.6	3 2.6	17 14.9	18 15.8	50 43.9	6 5.3	0 0.0	0 0.0	9 7.9	8 7.0
	認知症	183 100.0	8 4.4	2 1.1	18 9.8	19 10.4	71 38.8	4 2.2	1 0.5	0 0.0	74 40.4	6 3.3
	統合失調症	24 100.0	0 0.0	0 0.0	2 8.3	2 8.3	9 37.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 12.5	1 4.2
	その他	390 100.0	25 6.4	24 6.2	49 12.6	62 15.9	184 47.2	8 2.1	2 0.5	1 0.3	16 4.1	25 6.4
	病 状	安定している	1,184 100.0	137 11.6	79 6.7	217 18.3	220 18.6	600 50.7	34 2.9	24 2.0	17 1.4	77 6.5
不安定である		365 100.0	22 6.0	13 3.6	51 14.0	55 15.1	158 43.3	11 3.0	2 0.5	2 0.5	28 7.7	29 7.9

(続き)

	合計	運動まひ (中枢性・ 末梢性)	感覚まひ	関節の拘 縮・変形	疼痛	筋力・筋 耐久性の 低下	運動失調	失語症・ 構音障害	高次脳機 能障害	認知症	その他	無回答	
利用 期間	1年未満	586 100.0	50 8.5	26 4.4	95 16.2	101 17.2	272 46.4	21 3.6	10 1.7	7 1.2	46 7.8	35 6.0	230 39.2
	1年以上	550 100.0	58 10.5	36 6.5	103 18.7	112 20.4	290 52.7	15 2.7	9 1.6	7 1.3	40 7.3	34 6.2	187 34.0
	3年未満	249 100.0	23 9.2	13 5.2	41 16.5	36 14.5	115 46.2	8 3.2	3 1.2	4 1.6	13 5.2	7 2.8	106 42.6
	3年以上	217 100.0	31 14.3	19 8.8	34 15.7	31 14.3	92 42.4	3 1.4	6 2.8	1 0.5	6 2.8	11 5.1	98 45.2
	5年以上	379 100.0	18 4.7	13 3.4	46 12.1	48 12.7	164 43.3	3 0.8	3 0.8	3 0.8	17 4.5	21 5.5	180 47.5
利用 回数	月4回未満	977 100.0	113 11.6	59 6.0	169 17.3	173 17.7	485 49.6	38 3.9	19 1.9	10 1.0	74 7.6	48 4.9	349 35.7
	月4回以上	242 100.0	32 13.2	24 9.9	59 24.4	56 23.1	123 50.8	6 2.5	6 2.5	7 2.9	14 5.8	17 7.0	86 35.5
	8回未満	242 100.0	32 13.2	24 9.9	59 24.4	56 23.1	123 50.8	6 2.5	6 2.5	7 2.9	14 5.8	17 7.0	86 35.5
利用 者 総 数	50人未満	636 100.0	47 7.4	32 5.0	100 15.7	104 16.4	302 47.5	21 3.3	9 1.4	7 1.1	57 9.0	34 5.3	244 38.4
	50～99人	690 100.0	85 12.3	45 6.5	118 17.1	112 16.2	339 49.1	21 3.0	12 1.7	8 1.2	35 5.1	41 5.9	264 38.3
	100人以上	274 100.0	34 12.4	19 6.9	58 21.2	64 23.4	135 49.3	5 1.8	7 2.6	5 1.8	14 5.1	13 4.7	106 38.7
専 門 職 数	5人未満	527 100.0	45 8.5	30 5.7	81 15.4	91 17.3	246 46.7	19 3.6	9 1.7	5 0.9	40 7.6	30 5.7	207 39.3
	5人以上	649 100.0	62 9.6	35 5.4	107 16.5	103 15.9	325 50.1	13 2.0	9 1.4	8 1.2	42 6.5	34 5.2	247 38.1
	10人未満	277 100.0	48 17.3	23 8.3	61 22.0	63 22.7	152 54.9	10 3.6	9 3.2	5 1.8	14 5.1	15 5.4	88 31.8

図表 1-15 専門職によるリハビリテーションの実施状況

	合計	看護師	理学療法士	作業療法士	言語聴覚士	いずれも行っていない	無回答	
全体	1,622 100.0	663 40.9	344 21.2	101 6.2	12 0.7	359 22.1	294 18.1	
年齢	40～64歳	88 100.0	35 39.8	35 39.8	15 17.0	3 3.4	17 19.3	4 4.5
	65～74歳	274 100.0	96 35.0	71 25.9	20 7.3	4 1.5	55 20.1	56 20.4
	75～84歳	727 100.0	316 43.5	150 20.6	41 5.6	4 0.6	152 20.9	133 18.3
	85歳以上	521 100.0	209 40.1	87 16.7	25 4.8	1 0.2	132 25.3	99 19.0
世帯構成	単身世帯	625 100.0	236 37.8	83 13.3	30 4.8	4 0.6	166 26.6	150 24.0
	高齢者のみ世帯	454 100.0	190 41.9	115 25.3	26 5.7	3 0.7	96 21.1	69 15.2
	同一敷地内に子・孫等	335 100.0	146 43.6	91 27.2	29 8.7	4 1.2	63 18.8	40 11.9
	その他	176 100.0	81 46.0	45 25.6	14 8.0	1 0.6	26 14.8	31 17.6
原因	関節リウマチ	55 100.0	22 40.0	15 27.3	5 9.1	0 0.0	8 14.5	8 14.5
	関節疾患	220 100.0	90 40.9	79 35.9	18 8.2	1 0.5	32 14.5	25 11.4
	腰痛	209 100.0	91 43.5	71 34.0	8 3.8	0 0.0	34 16.3	25 12.0
	骨折	126 100.0	59 46.8	50 39.7	12 9.5	1 0.8	17 13.5	10 7.9
	高血圧	446 100.0	207 46.4	90 20.2	24 5.4	4 0.9	92 20.6	74 16.6
	脳血管疾患	316 100.0	148 46.8	98 31.0	43 13.6	9 2.8	37 11.7	31 9.8
	心疾患	343 100.0	134 39.1	55 16.0	15 4.4	2 0.6	87 25.4	78 22.7
	喘息	66 100.0	30 45.5	7 10.6	1 1.5	0 0.0	18 27.3	12 18.2
	肺気腫	113 100.0	67 59.3	10 8.8	3 2.7	0 0.0	18 15.9	22 19.5
	慢性気管支炎	40 100.0	25 62.5	6 15.0	1 2.5	0 0.0	6 15.0	7 17.5
	糖尿病	286 100.0	108 37.8	39 13.6	8 2.8	2 0.7	85 29.7	60 21.0
	肝疾患	41 100.0	19 46.3	7 17.1	0 0.0	0 0.0	14 34.1	7 17.1
	腎疾患	87 100.0	33 37.9	15 17.2	5 5.7	0 0.0	23 26.4	19 21.8
	悪性新生物(がん)	191 100.0	53 27.7	25 13.1	7 3.7	1 0.5	56 29.3	62 32.5
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	43 100.0	25 58.1	16 37.2	7 16.3	0 0.0	1 2.3	2 4.7
	うつ病	114 100.0	58 50.9	14 12.3	2 1.8	0 0.0	36 31.6	17 14.9
	認知症	183 100.0	90 49.2	11 6.0	1 0.5	0 0.0	51 27.9	34 18.6
	統合失調症	24 100.0	10 41.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	7 29.2	7 29.2
	その他	390 100.0	172 44.1	57 14.6	24 6.2	2 0.5	95 24.4	76 19.5
	病状	安定している	1,184 100.0	474 40.0	260 22.0	79 6.7	10 0.8	251 21.2
不安定である		365 100.0	163 44.7	62 17.0	17 4.7	1 0.3	94 25.8	67 18.4

(続き)

		合計	看護師	理学療法士	作業療法士	言語聴覚士	いずれも行っていない	無回答
利用期間	1年未満	586	223	128	48	4	125	112
		100.0	38.1	21.8	8.2	0.7	21.3	19.1
	1年以上	550	231	130	34	3	103	99
	3年未満	100.0	42.0	23.6	6.2	0.5	18.7	18.0
	3年以上	249	109	40	11	4	63	46
	5年未満	100.0	43.8	16.1	4.4	1.6	25.3	18.5
	5年以上	217	92	37	6	1	66	36
		100.0	42.4	17.1	2.8	0.5	30.4	16.6
利用回数	月4回未満	379	131	61	19	1	99	89
		100.0	34.6	16.1	5.0	0.3	26.1	23.5
	月4回以上	977	421	206	62	8	208	162
	8回未満	100.0	43.1	21.1	6.3	0.8	21.3	16.6
	月8回以上	242	104	67	18	3	50	38
		100.0	43.0	27.7	7.4	1.2	20.7	15.7
利用者総数	50人未満	636	305	86	21	2	156	111
		100.0	48.0	13.5	3.3	0.3	24.5	17.5
	50～99人	690	278	161	43	5	153	120
	100.0	40.3	23.3	6.2	0.7	22.2	17.4	
	100人以上	274	72	88	36	5	45	59
		100.0	26.3	32.1	13.1	1.8	16.4	21.5
専門職数	5人未満	527	238	85	11	1	129	103
		100.0	45.2	16.1	2.1	0.2	24.5	19.5
	5人以上	649	266	148	38	6	137	120
	10人未満	100.0	41.0	22.8	5.9	0.9	21.1	18.5
	10人以上	277	90	87	44	4	53	30
		100.0	32.5	31.4	15.9	1.4	19.1	10.8

図表 1-16 看護師によるリハビリテーションの内容

	合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	筋緊張緩和(ヘリラクゼーション)	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸療法 ケア・肺理学	摂食・嚥下訓練	言語訓練	起居・移乗動作訓練	
全体	663 100.0	299 45.1	359 54.1	188 28.4	256 38.6	31 4.7	90 13.6	23 3.5	22 3.3	71 10.7	
年齢	40～64歳	35 100.0	21 60.0	22 62.9	12 34.3	11 31.4	3 8.6	1 2.9	0 0.0	3 8.6	4 11.4
	65～74歳	96 100.0	39 40.6	47 49.0	25 26.0	35 36.5	1 1.0	13 13.5	3 3.1	3 3.1	8 8.3
	75～84歳	316 100.0	130 41.1	160 50.6	89 28.2	120 38.0	13 4.1	54 17.1	8 2.5	9 2.8	30 9.5
	85歳以上	209 100.0	105 50.2	125 59.8	60 28.7	85 40.7	14 6.7	22 10.5	12 5.7	7 3.3	28 13.4
世帯構成	単身世帯	236 100.0	93 39.4	119 50.4	60 25.4	93 39.4	13 5.5	25 10.6	7 3.0	5 2.1	17 7.2
	高齢者のみ世帯	190 100.0	83 43.7	101 53.2	47 24.7	61 32.1	7 3.7	39 20.5	7 3.7	6 3.2	27 14.2
	同一敷地内に子・孫等	146 100.0	73 50.0	87 59.6	51 34.9	61 41.8	3 2.1	15 10.3	3 2.1	6 4.1	17 11.6
	その他	81 100.0	46 56.8	47 58.0	27 33.3	37 45.7	8 9.9	7 8.6	6 7.4	5 6.2	10 12.3
原因	関節リウマチ	22 100.0	9 40.9	8 36.4	11 50.0	12 54.5	3 13.6	3 13.6	0 0.0	0 0.0	2 9.1
	関節疾患	90 100.0	54 60.0	49 54.4	32 35.6	45 50.0	7 7.8	8 8.9	4 4.4	1 1.1	17 18.9
	腰痛	91 100.0	53 58.2	54 59.3	34 37.4	49 53.8	6 6.6	6 6.6	6 6.6	1 1.1	17 18.7
	骨折	59 100.0	35 59.3	40 67.8	24 40.7	29 49.2	5 8.5	4 6.8	3 5.1	0 0.0	9 15.3
	高血圧	207 100.0	98 47.3	120 58.0	66 31.9	88 42.5	7 3.4	16 7.7	10 4.8	5 2.4	29 14.0
	脳血管疾患	148 100.0	90 60.8	91 61.5	53 35.8	64 43.2	4 2.7	7 4.7	9 6.1	14 9.5	22 14.9
	心疾患	134 100.0	56 41.8	75 56.0	42 31.3	60 44.8	8 6.0	14 10.4	8 6.0	8 6.0	14 10.4
	喘息	30 100.0	9 30.0	16 53.3	9 30.0	9 30.0	0 0.0	8 26.7	0 0.0	0 0.0	5 16.7
	肺気腫	67 100.0	21 31.3	30 44.8	15 22.4	10 14.9	2 3.0	42 62.7	1 1.5	0 0.0	7 10.4
	慢性気管支炎	25 100.0	10 40.0	9 36.0	7 28.0	7 28.0	1 4.0	12 48.0	0 0.0	0 0.0	3 12.0
	糖尿病	108 100.0	47 43.5	56 51.9	22 20.4	42 38.9	2 1.9	8 7.4	2 1.9	3 2.8	11 10.2
	肝疾患	19 100.0	9 47.4	9 47.4	3 15.8	6 31.6	1 5.3	3 15.8	0 0.0	0 0.0	3 15.8
	腎疾患	33 100.0	18 54.5	23 69.7	10 30.3	20 60.6	2 6.1	2 6.1	3 9.1	1 3.0	1 3.0
	悪性新生物(がん)	53 100.0	19 35.8	25 47.2	14 26.4	19 35.8	6 11.3	8 15.1	0 0.0	4 7.5	8 15.1
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	25 100.0	13 52.0	17 68.0	10 40.0	8 32.0	0 0.0	2 8.0	2 8.0	3 12.0	5 20.0
	うつ病	58 100.0	24 41.4	28 48.3	14 24.1	20 34.5	1 1.7	3 5.2	3 5.2	2 3.4	7 12.1
	認知症	90 100.0	37 41.1	49 54.4	22 24.4	35 38.9	2 2.2	8 8.9	5 5.6	1 1.1	8 8.9
	統合失調症	10 100.0	1 10.0	4 40.0	3 30.0	6 60.0	1 10.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	その他	172 100.0	71 41.3	93 54.1	46 26.7	69 40.1	6 3.5	25 14.5	7 4.1	2 1.2	18 10.5
	病状	安定している	474 100.0	222 46.8	266 56.1	132 27.8	186 39.2	24 5.1	57 12.0	15 3.2	18 3.8
不安定である		163 100.0	67 41.1	79 48.5	48 29.4	60 36.8	6 3.7	31 19.0	8 4.9	2 1.2	8 4.9

(続き)

	合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事動作訓練	外出訓練	補装具のチェック	福祉用具の選定・	住環境調整	その他	無回答	
全体	663 100.0	218 32.9	64 9.7	26 3.9	59 8.9	11 1.7	22 3.3	77 11.6	18 2.7	18 2.7	
年齢	40～64歳	35 100.0	18 51.4	4 11.4	4 11.4	6 17.1	1 2.9	1 2.9	5 14.3	1 2.9	1 2.9
	65～74歳	96 100.0	31 32.3	9 9.4	4 4.2	10 10.4	4 4.2	1 1.0	11 11.5	2 2.1	2 2.1
	75～84歳	316 100.0	99 31.3	29 9.2	11 3.5	31 9.8	3 0.9	12 3.8	33 10.4	5 1.6	10 3.2
	85歳以上	209 100.0	70 33.5	22 10.5	7 3.3	11 5.3	3 1.4	8 3.8	27 12.9	10 4.8	5 2.4
世帯構成	単身世帯	236 100.0	71 30.1	25 10.6	14 5.9	24 10.2	6 2.5	11 4.7	30 12.7	5 2.1	7 3.0
	高齢者のみ世帯	190 100.0	65 34.2	20 10.5	6 3.2	17 8.9	2 1.1	5 2.6	20 10.5	5 2.6	5 2.6
	同一敷地内に子・孫等	146 100.0	50 34.2	14 9.6	3 2.1	12 8.2	2 1.4	4 2.7	13 8.9	6 4.1	2 1.4
	その他	81 100.0	32 39.5	5 6.2	3 3.7	6 7.4	1 1.2	2 2.5	12 14.8	2 2.5	3 3.7
原因	関節リウマチ	22 100.0	9 40.9	2 9.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 4.5	1 4.5	1 4.5	1 4.5
	関節疾患	90 100.0	34 37.8	11 12.2	5 5.6	8 8.9	2 2.2	5 5.6	7 7.8	3 3.3	3 3.3
	腰痛	91 100.0	37 40.7	11 12.1	6 6.6	8 8.8	0 0.0	4 4.4	16 17.6	3 3.3	0 0.0
	骨折	59 100.0	22 37.3	7 11.9	2 3.4	6 10.2	3 5.1	3 5.1	9 15.3	3 5.1	0 0.0
	高血圧	207 100.0	70 33.8	16 7.7	9 4.3	17 8.2	2 1.0	4 1.9	24 11.6	8 3.9	5 2.4
	脳血管疾患	148 100.0	67 45.3	21 14.2	9 6.1	12 8.1	6 4.1	4 2.7	19 12.8	5 3.4	2 1.4
	心疾患	134 100.0	36 26.9	10 7.5	5 3.7	9 6.7	1 0.7	5 3.7	16 11.9	3 2.2	4 3.0
	喘息	30 100.0	7 23.3	1 3.3	2 6.7	3 10.0	2 6.7	1 3.3	4 13.3	1 3.3	0 0.0
	肺気腫	67 100.0	10 14.9	7 10.4	1 1.5	5 7.5	1 1.5	4 6.0	8 11.9	1 1.5	1 1.5
	慢性気管支炎	25 100.0	4 16.0	2 8.0	0 0.0	1 4.0	1 4.0	0 0.0	2 8.0	0 0.0	1 4.0
	糖尿病	108 100.0	38 35.2	7 6.5	6 5.6	13 12.0	1 0.9	0 0.0	14 13.0	1 0.9	4 3.7
	肝疾患	19 100.0	5 26.3	1 5.3	1 5.3	3 15.8	1 5.3	0 0.0	3 15.8	0 0.0	1 5.3
	腎疾患	33 100.0	13 39.4	5 15.2	1 3.0	4 12.1	1 3.0	2 6.1	2 6.1	0 0.0	0 0.0
	悪性新生物(がん)	53 100.0	15 28.3	1 1.9	0 0.0	3 5.7	0 0.0	0 0.0	5 9.4	4 7.5	2 3.8
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	25 100.0	12 48.0	5 20.0	3 12.0	3 12.0	0 0.0	4 16.0	4 16.0	1 4.0	0 0.0
	うつ病	58 100.0	24 41.4	9 15.5	6 10.3	6 10.3	1 1.7	3 5.2	10 17.2	2 3.4	2 3.4
	認知症	90 100.0	22 24.4	9 10.0	8 8.9	13 14.4	1 1.1	4 4.4	22 24.4	8 8.9	2 2.2
	統合失調症	10 100.0	1 10.0	1 10.0	0 0.0	1 10.0	0 0.0	0 0.0	2 20.0	0 0.0	0 0.0
	その他	172 100.0	53 30.8	15 8.7	5 2.9	14 8.1	1 0.6	7 4.1	24 14.0	6 3.5	4 2.3
	病状	安定している	474 100.0	166 35.0	48 10.1	18 3.8	46 9.7	7 1.5	14 3.0	50 10.5	10 2.1
不安定である		163 100.0	44 27.0	14 8.6	7 4.3	12 7.4	3 1.8	7 4.3	24 14.7	8 4.9	4 2.5

(続き)

	合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	筋緊張緩和(リラクゼーション)	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸ケア・肺理学療法	摂食・嚥下訓練	言語訓練	起居・移乗動作訓練	
利用期間	1年未満	223 100.0	96 43.0	129 57.8	62 27.8	82 36.8	10 4.5	40 17.9	9 4.0	11 4.9	22 9.9
	1年以上	231	99	120	63	82	9	33	7	6	21
	3年未満	100.0	42.9	51.9	27.3	35.5	3.9	14.3	3.0	2.6	9.1
	3年以上	109	56	54	34	48	7	6	5	3	15
	5年未満	100.0	51.4	49.5	31.2	44.0	6.4	5.5	4.6	2.8	13.8
5年以上	92	42	51	27	39	5	11	2	2	10	
	100.0	45.7	55.4	29.3	42.4	5.4	12.0	2.2	2.2	10.9	
利用回数	月4回未満	131 100.0	55 42.0	70 53.4	26 19.8	47 35.9	4 3.1	17 13.0	1 0.8	1 0.8	12 9.2
	月4回以上	421	183	225	128	159	22	56	17	14	47
	8回未満	100.0	43.5	53.4	30.4	37.8	5.2	13.3	4.0	3.3	11.2
	月8回以上	104	57	60	32	45	5	16	5	7	12
	100.0	54.8	57.7	30.8	43.3	4.8	15.4	4.8	6.7	11.5	
利用者総数	50人未満	305 100.0	137 44.9	166 54.4	94 30.8	123 40.3	20 6.6	43 14.1	11 3.6	7 2.3	32 10.5
	50～99人	278	133	153	73	96	9	41	11	14	29
	100人以上	100.0	47.8	55.0	26.3	34.5	3.2	14.7	4.0	5.0	10.4
	72	26	35	19	34	2	5	1	1	10	
	100.0	36.1	48.6	26.4	47.2	2.8	6.9	1.4	1.4	13.9	
専門職数	5人未満	238 100.0	111 46.6	136 57.1	67 28.2	84 35.3	12 5.0	35 14.7	6 2.5	6 2.5	17 7.1
	5人以上	266	122	145	74	109	9	35	11	8	31
	10人未満	100.0	45.9	54.5	27.8	41.0	3.4	13.2	4.1	3.0	11.7
	10人以上	90	33	50	25	35	4	12	1	5	14
	100.0	36.7	55.6	27.8	38.9	4.4	13.3	1.1	5.6	15.6	

	合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事動作訓練	外出訓練	補装具のチェック	福祉用具の選定・自製	住環境調整	その他	無回答	
利用期間	1年未満	223 100.0	65 29.1	21 9.4	7 3.1	22 9.9	1 0.4	7 3.1	21 9.4	7 3.1	8 3.6
	1年以上	231	77	19	10	20	3	8	25	5	4
	3年未満	100.0	33.3	8.2	4.3	8.7	1.3	3.5	10.8	2.2	1.7
	3年以上	109	43	20	8	11	3	3	16	2	3
	5年未満	100.0	39.4	18.3	7.3	10.1	2.8	2.8	14.7	1.8	2.8
5年以上	92	32	4	1	6	4	4	12	4	3	
	100.0	34.8	4.3	1.1	6.5	4.3	4.3	13.0	4.3	3.3	
利用回数	月4回未満	131 100.0	41 31.3	8 6.1	3 2.3	11 8.4	3 2.3	4 3.1	16 12.2	5 3.8	2 1.5
	月4回以上	421	142	44	20	37	6	13	49	12	11
	8回未満	100.0	33.7	10.5	4.8	8.8	1.4	3.1	11.6	2.9	2.6
	月8回以上	104	34	11	3	11	2	5	12	1	4
	100.0	32.7	10.6	2.9	10.6	1.9	4.8	11.5	1.0	3.8	
利用者総数	50人未満	305 100.0	102 33.4	21 6.9	11 3.6	26 8.5	6 2.0	13 4.3	34 11.1	10 3.3	8 2.6
	50～99人	278	91	35	9	24	2	8	34	2	9
	100人以上	100.0	32.7	12.6	3.2	8.6	0.7	2.9	12.2	0.7	3.2
	72	22	8	6	8	3	1	8	6	1	
	100.0	30.6	11.1	8.3	11.1	4.2	1.4	11.1	8.3	1.4	
専門職数	5人未満	238 100.0	75 31.5	12 5.0	7 2.9	17 7.1	4 1.7	4 1.7	21 8.8	4 1.7	6 2.5
	5人以上	266	89	32	10	25	3	13	32	7	10
	10人未満	100.0	33.5	12.0	3.8	9.4	1.1	4.9	12.0	2.6	3.8
	10人以上	90	28	12	7	11	2	1	11	4	2
	100.0	31.1	13.3	7.8	12.2	2.2	1.1	12.2	4.4	2.2	

(続き)

	合計	練習 関節 可動域 訓練	筋力 増強 訓練	シ ョ ン ラ ク ゼ ー	筋 緊 張 緩 和	マ ッ サ ー ジ	サ リ ン ジ バ マ ッ	呼 吸 ケ ア ・ 肺 理 学 療 法	摂 食 ・ 嚥 下 訓	言 語 訓 練	作 起 居 ・ 移 乗 動
全体	663 100.0	299 45.1	359 54.1	188 28.4	256 38.6	31 4.7	90 13.6	23 3.5	22 3.3	71 10.7	
日用品の買物	している	249 100.0	108 43.4	130 52.2	66 26.5	96 38.6	10 4.0	20 8.0	6 2.4	8 3.2	19 7.6
	できるがして いない	123 100.0	54 43.9	60 48.8	37 30.1	52 42.3	6 4.9	19 15.4	5 4.1	9 7.3	18 14.6
	できない	269 100.0	130 48.3	159 59.1	81 30.1	101 37.5	14 5.2	49 18.2	11 4.1	5 1.9	31 11.5
	わからない	11 100.0	3 27.3	5 45.5	1 9.1	5 45.5	0 0.0	1 9.1	0 0.0	0 0.0	2 18.2
バス・電車を使 いで一人で外出	している	135 100.0	56 41.5	65 48.1	32 23.7	51 37.8	7 5.2	14 10.4	3 2.2	4 3.0	8 5.9
	できるがして いない	99 100.0	44 44.4	55 55.6	34 34.3	44 44.4	4 4.0	12 12.1	1 1.0	3 3.0	10 10.1
	できない	402 100.0	191 47.5	223 55.5	120 29.9	155 38.6	19 4.7	61 15.2	18 4.5	13 3.2	52 12.9
	わからない	22 100.0	8 36.4	13 59.1	1 4.5	6 27.3	0 0.0	2 9.1	1 4.5	2 9.1	1 4.5
食事の用意	している	291 100.0	129 44.3	153 52.6	83 28.5	118 40.5	17 5.8	31 10.7	8 2.7	4 1.4	24 8.2
	できるがして いない	107 100.0	45 42.1	52 48.6	30 28.0	46 43.0	5 4.7	14 13.1	3 2.8	10 9.3	8 7.5
	できない	245 100.0	116 47.3	145 59.2	69 28.2	84 34.3	8 3.3	42 17.1	11 4.5	8 3.3	38 15.5
	わからない	15 100.0	8 53.3	6 40.0	5 33.3	8 53.3	0 0.0	2 13.3	1 6.7	0 0.0	1 6.7
請求書の支払い	している	367 100.0	165 45.0	199 54.2	104 28.3	149 40.6	18 4.9	46 12.5	9 2.5	9 2.5	29 7.9
	できるがして いない	126 100.0	56 44.4	63 50.0	36 28.6	55 43.7	6 4.8	21 16.7	1 0.8	5 4.0	19 15.1
	できない	134 100.0	62 46.3	78 58.2	36 26.9	43 32.1	6 4.5	17 12.7	10 7.5	7 5.2	17 12.7
	わからない	32 100.0	16 50.0	17 53.1	11 34.4	9 28.1	0 0.0	5 15.6	3 9.4	1 3.1	6 18.8
出預貯金の 入れ	している	248 100.0	106 42.7	129 52.0	73 29.4	95 38.3	11 4.4	32 12.9	6 2.4	5 2.0	21 8.5
	できるがして いない	157 100.0	71 45.2	80 51.0	40 25.5	72 45.9	8 5.1	25 15.9	3 1.9	7 4.5	18 11.5
	できない	189 100.0	91 48.1	111 58.7	59 31.2	63 33.3	10 5.3	27 14.3	13 6.9	8 4.2	21 11.1
	わからない	64 100.0	30 46.9	36 56.3	14 21.9	26 40.6	1 1.6	5 7.8	1 1.6	2 3.1	11 17.2
書類が書ける 年金などの	している	288 100.0	126 43.8	152 52.8	86 29.9	109 37.8	17 5.9	48 16.7	8 2.8	7 2.4	25 8.7
	できるがして いない	124 100.0	53 42.7	60 48.4	32 25.8	54 43.5	7 5.6	15 12.1	2 1.6	5 4.0	15 12.1
	できない	164 100.0	82 50.0	96 58.5	49 29.9	57 34.8	4 2.4	22 13.4	10 6.1	7 4.3	22 13.4
	わからない	83 100.0	38 45.8	49 59.0	20 24.1	36 43.4	2 2.4	4 4.8	3 3.6	3 3.6	9 10.8
読んで いる新聞を	している	369 100.0	167 45.3	205 55.6	119 32.2	140 37.9	21 5.7	54 14.6	11 3.0	15 4.1	40 10.8
	できるがして いない	130 100.0	60 46.2	68 52.3	31 23.8	56 43.1	5 3.8	19 14.6	4 3.1	3 2.3	10 7.7
	できない	81 100.0	34 42.0	43 53.1	24 29.6	28 34.6	1 1.2	8 9.9	6 7.4	3 3.7	12 14.8
	わからない	77 100.0	38 49.4	40 51.9	12 15.6	31 40.3	3 3.9	8 10.4	2 2.6	1 1.3	9 11.7
本や雑誌を 読んでいる	している	350 100.0	156 44.6	198 56.6	112 32.0	133 38.0	18 5.1	51 14.6	12 3.4	16 4.6	39 11.1
	できるがして いない	148 100.0	66 44.6	76 51.4	34 23.0	62 41.9	7 4.7	16 10.8	2 1.4	2 1.4	12 8.1
	できない	75 100.0	33 44.0	42 56.0	24 32.0	26 34.7	1 1.3	8 10.7	6 8.0	3 4.0	11 14.7
	わからない	86 100.0	44 51.2	41 47.7	17 19.8	35 40.7	4 4.7	14 16.3	3 3.5	1 1.2	9 10.5
友だちの 家を訪ねる	している	144 100.0	67 46.5	83 57.6	46 31.9	47 32.6	7 4.9	16 11.1	6 4.2	8 5.6	15 10.4
	できるがして いない	173 100.0	70 40.5	83 48.0	45 26.0	76 43.9	8 4.6	25 14.5	2 1.2	3 1.7	14 8.1
	できない	279 100.0	129 46.2	156 55.9	84 30.1	101 36.2	14 5.0	41 14.7	12 4.3	9 3.2	36 12.9
	わからない	63 100.0	33 52.4	35 55.6	12 19.0	32 50.8	1 1.6	7 11.1	3 4.8	2 3.2	6 9.5

(続き)

		合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事動作訓練	外出訓練	補 装 具 の チ ェ ン ク	製 定 福 ・ 社 用 具 の 選 作	住 環 境 調 整	そ の 他	無 回 答
全体		663 100.0	218 32.9	64 9.7	26 3.9	59 8.9	11 1.7	22 3.3	77 11.6	18 2.7	18 2.7
日用品の買物	している	249 100.0	71 28.5	22 8.8	13 5.2	22 8.8	6 2.4	6 2.4	28 11.2	6 2.4	9 3.6
	できるがして いない	123 100.0	48 39.0	11 8.9	6 4.9	17 13.8	1 0.8	5 4.1	11 8.9	2 1.6	2 1.6
	できない	269 100.0	94 34.9	31 11.5	6 2.2	16 5.9	3 1.1	11 4.1	36 13.4	9 3.3	5 1.9
	わからない	11 100.0	4 36.4	0 0.0	0 0.0	2 18.2	1 9.1	0 0.0	1 9.1	1 9.1	0 0.0
バス・電車を 一人で外出	している	135 100.0	33 24.4	12 8.9	5 3.7	12 8.9	4 3.0	5 3.7	14 10.4	4 3.0	8 5.9
	できるがして いない	99 100.0	31 31.3	5 5.1	6 6.1	10 10.1	0 0.0	1 1.0	7 7.1	1 1.0	1 1.0
	できない	402 100.0	144 35.8	46 11.4	15 3.7	33 8.2	7 1.7	16 4.0	54 13.4	11 2.7	8 2.0
	わからない	22 100.0	10 45.5	1 4.5	0 0.0	3 13.6	0 0.0	0 0.0	2 9.1	1 4.5	0 0.0
食事の用意	している	291 100.0	81 27.8	22 7.6	13 4.5	24 8.2	6 2.1	8 2.7	33 11.3	7 2.4	7 2.4
	できるがして いない	107 100.0	37 34.6	9 8.4	6 5.6	13 12.1	1 0.9	5 4.7	7 6.5	1 0.9	3 2.8
	できない	245 100.0	97 39.6	32 13.1	7 2.9	19 7.8	4 1.6	9 3.7	37 15.1	8 3.3	7 2.9
	わからない	15 100.0	3 20.0	1 6.7	0 0.0	2 13.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 13.3	0 0.0
請求書の支払い	している	367 100.0	113 30.8	32 8.7	14 3.8	29 7.9	7 1.9	13 3.5	38 10.4	6 1.6	12 3.3
	できるがして いない	126 100.0	45 35.7	16 12.7	6 4.8	13 10.3	0 0.0	3 2.4	9 7.1	2 1.6	2 1.6
	できない	134 100.0	49 36.6	14 10.4	6 4.5	12 9.0	4 3.0	6 4.5	28 20.9	9 6.7	3 2.2
	わからない	32 100.0	11 34.4	2 6.3	0 0.0	4 12.5	0 0.0	0 0.0	2 6.3	1 3.1	0 0.0
預貯金の 出し入れ	している	248 100.0	73 29.4	21 8.5	10 4.0	18 7.3	4 1.6	9 3.6	26 10.5	5 2.0	9 3.6
	できるがして いない	157 100.0	51 32.5	12 7.6	5 3.2	15 9.6	1 0.6	7 4.5	11 7.0	2 1.3	4 2.5
	できない	189 100.0	72 38.1	28 14.8	10 5.3	20 10.6	5 2.6	6 3.2	38 20.1	9 4.8	3 1.6
	わからない	64 100.0	22 34.4	3 4.7	1 1.6	5 7.8	1 1.6	0 0.0	2 3.1	2 3.1	1 1.6
年金などの 書類が書ける	している	288 100.0	93 32.3	25 8.7	8 2.8	25 8.7	7 2.4	12 4.2	27 9.4	2 0.7	10 3.5
	できるがして いない	124 100.0	38 30.6	13 10.5	9 7.3	11 8.9	1 0.8	3 2.4	10 8.1	5 4.0	5 4.0
	できない	164 100.0	64 39.0	24 14.6	9 5.5	17 10.4	3 1.8	6 3.7	32 19.5	7 4.3	2 1.2
	わからない	83 100.0	23 27.7	2 2.4	0 0.0	5 6.0	0 0.0	1 1.2	8 9.6	4 4.8	0 0.0
新聞を 読んでいる	している	369 100.0	117 31.7	35 9.5	10 2.7	27 7.3	4 1.1	15 4.1	34 9.2	8 2.2	13 3.5
	できるがして いない	130 100.0	45 34.6	14 10.8	7 5.4	16 12.3	4 3.1	1 0.8	17 13.1	2 1.5	1 0.8
	できない	81 100.0	32 39.5	11 13.6	7 8.6	11 13.6	2 2.5	5 6.2	18 22.2	5 6.2	2 2.5
	わからない	77 100.0	24 31.2	4 5.2	2 2.6	4 5.2	1 1.3	1 1.3	8 10.4	3 3.9	1 1.3
本や雑誌を 読んでいる	している	350 100.0	115 32.9	34 9.7	13 3.7	27 7.7	4 1.1	13 3.7	36 10.3	9 2.6	10 2.9
	できるがして いない	148 100.0	53 35.8	15 10.1	6 4.1	16 10.8	4 2.7	3 2.0	15 10.1	2 1.4	3 2.0
	できない	75 100.0	31 41.3	11 14.7	6 8.0	9 12.0	2 2.7	4 5.3	17 22.7	4 5.3	1 1.3
	わからない	86 100.0	19 22.1	4 4.7	1 1.2	6 7.0	1 1.2	2 2.3	9 10.5	3 3.5	3 3.5
友だちの 家を訪ねる	している	144 100.0	37 25.7	11 7.6	4 2.8	11 7.6	2 1.4	7 4.9	16 11.1	2 1.4	5 3.5
	できるがして いない	173 100.0	61 35.3	14 8.1	9 5.2	19 11.0	2 1.2	3 1.7	12 6.9	5 2.9	3 1.7
	できない	279 100.0	104 37.3	36 12.9	12 4.3	24 8.6	6 2.2	12 4.3	44 15.8	9 3.2	8 2.9
	わからない	63 100.0	16 25.4	3 4.8	1 1.6	4 6.3	1 1.6	0 0.0	5 7.9	2 3.2	1 1.6

図表 1-17 理学療法士によるリハビリテーションの内容

	合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	筋緊張緩和(ヘリラクゼーション)	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸療法 ケア・肺理学	摂食・嚥下訓練	言語訓練	練習 起居・移乗動作訓
全体	344 100.0	277 80.5	302 87.8	198 57.6	115 33.4	11 3.2	21 6.1	3 0.9	4 1.2	107 31.1
年齢	40～64歳	35 100.0	32 91.4	31 88.6	23 65.7	15 42.9	1 2.9	0 0.0	1 2.9	11 31.4
	65～74歳	71 100.0	56 78.9	57 80.3	40 56.3	21 29.6	2 2.8	4 5.6	1 1.4	2 2.8
	75～84歳	150 100.0	115 76.7	132 88.0	88 58.7	43 28.7	4 2.7	12 8.0	2 1.3	1 0.7
	85歳以上	87 100.0	73 83.9	81 93.1	46 52.9	35 40.2	4 4.6	5 5.7	0 0.0	0 0.0
世帯構成	単身世帯	83 100.0	65 78.3	72 86.7	49 59.0	32 38.6	3 3.6	6 7.2	0 0.0	1 1.2
	高齢者のみ世帯	115 100.0	93 80.9	99 86.1	61 53.0	36 31.3	2 1.7	10 8.7	2 1.7	2 1.7
	同一敷地内に子・孫等	91 100.0	77 84.6	83 91.2	55 60.4	35 38.5	4 4.4	0 0.0	0 0.0	1 1.1
	その他	45 100.0	34 75.6	39 86.7	27 60.0	9 20.0	1 2.2	5 11.1	1 2.2	0 0.0
原因	関節リウマチ	15 100.0	14 93.3	14 93.3	9 60.0	4 26.7	3 20.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	関節疾患	79 100.0	68 86.1	74 93.7	52 65.8	28 35.4	6 7.6	5 6.3	2 2.5	0 0.0
	腰痛	71 100.0	63 88.7	64 90.1	43 60.6	32 45.1	5 7.0	3 4.2	1 1.4	0 0.0
	骨折	50 100.0	38 76.0	48 96.0	36 72.0	15 30.0	3 6.0	2 4.0	1 2.0	0 0.0
	高血圧	90 100.0	73 81.1	80 88.9	47 52.2	37 41.1	4 4.4	6 6.7	0 0.0	1 1.1
	脳血管疾患	98 100.0	87 88.8	84 85.7	63 64.3	29 29.6	0 0.0	0 0.0	1 1.0	4 4.1
	心疾患	55 100.0	43 78.2	49 89.1	29 52.7	15 27.3	3 5.5	4 7.3	1 1.8	0 0.0
	喘息	7 100.0	4 57.1	5 71.4	2 28.6	0 0.0	0 0.0	2 28.6	0 0.0	0 0.0
	肺気腫	10 100.0	9 90.0	9 90.0	5 50.0	1 10.0	0 0.0	8 80.0	0 0.0	0 0.0
	慢性気管支炎	6 100.0	4 66.7	5 83.3	2 33.3	1 16.7	0 0.0	3 50.0	0 0.0	0 0.0
	糖尿病	39 100.0	27 69.2	31 79.5	19 48.7	13 33.3	3 7.7	6 15.4	0 0.0	0 0.0
	肝疾患	7 100.0	5 71.4	6 85.7	6 85.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	腎疾患	15 100.0	11 73.3	14 93.3	9 60.0	5 33.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 6.7
	悪性新生物(がん)	25 100.0	18 72.0	19 76.0	13 52.0	12 48.0	3 12.0	2 8.0	1 4.0	0 0.0
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	16 100.0	12 75.0	14 87.5	11 68.8	4 25.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	うつ病	14 100.0	11 78.6	13 92.9	9 64.3	7 50.0	1 7.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	認知症	11 100.0	9 81.8	10 90.9	6 54.5	2 18.2	2 18.2	1 9.1	0 0.0	0 0.0
	統合失調症	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	その他	57 100.0	42 73.7	51 89.5	29 50.9	19 33.3	2 3.5	6 10.5	1 1.8	0 0.0
	病状	安定している	260 100.0	209 80.4	228 87.7	154 59.2	89 34.2	9 3.5	11 4.2	3 1.5
不安定である		62 100.0	48 77.4	55 88.7	30 48.4	17 27.4	2 3.2	8 12.9	0 0.0	19 30.6

(続き)

	合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事動作訓練	外出訓練	補装具のチェック	福祉用具の選定・	住環境調整	その他	無回答	
全体	344 100.0	217 63.1	111 32.3	18 5.2	65 18.9	28 8.1	41 11.9	67 19.5	23 6.7	15 4.4	
年齢	40～64歳	35 100.0	24 68.6	16 45.7	5 14.3	9 25.7	9 25.7	6 17.1	7 20.0	4 11.4	0 0.0
	65～74歳	71 100.0	47 66.2	16 22.5	4 5.6	9 12.7	8 11.3	6 8.5	9 12.7	8 11.3	3 4.2
	75～84歳	150 100.0	92 61.3	55 36.7	7 4.7	29 19.3	7 4.7	19 12.7	32 21.3	9 6.0	8 5.3
	85歳以上	87 100.0	54 62.1	24 27.6	2 2.3	18 20.7	4 4.6	10 11.5	19 21.8	2 2.3	4 4.6
世帯構成	単身世帯	83 100.0	49 59.0	29 34.9	8 9.6	16 19.3	11 13.3	10 12.0	18 21.7	2 2.4	6 7.2
	高齢者のみ世帯	115 100.0	74 64.3	32 27.8	5 4.3	21 18.3	4 3.5	15 13.0	19 16.5	9 7.8	4 3.5
	同一敷地内に子・孫等	91 100.0	60 65.9	26 28.6	3 3.3	16 17.6	9 9.9	9 9.9	18 19.8	9 9.9	3 3.3
	その他	45 100.0	29 64.4	20 44.4	2 4.4	9 20.0	3 6.7	4 8.9	8 17.8	2 4.4	2 4.4
原因	関節リウマチ	15 100.0	8 53.3	6 40.0	2 13.3	3 20.0	2 13.3	3 20.0	5 33.3	1 6.7	0 0.0
	関節疾患	79 100.0	49 62.0	33 41.8	8 10.1	16 20.3	6 7.6	15 19.0	11 13.9	4 5.1	2 2.5
	腰痛	71 100.0	45 63.4	30 42.3	4 5.6	13 18.3	5 7.0	11 15.5	17 23.9	7 9.9	2 2.8
	骨折	50 100.0	41 82.0	26 52.0	7 14.0	16 32.0	7 14.0	8 16.0	13 26.0	0 0.0	1 2.0
	高血圧	90 100.0	61 67.8	33 36.7	6 6.7	19 21.1	4 4.4	10 11.1	19 21.1	6 6.7	5 5.6
	脳血管疾患	98 100.0	71 72.4	35 35.7	8 8.2	21 21.4	14 14.3	12 12.2	19 19.4	9 9.2	4 4.1
	心疾患	55 100.0	34 61.8	17 30.9	2 3.6	12 21.8	3 5.5	5 9.1	13 23.6	3 5.5	4 7.3
	喘息	7 100.0	2 28.6	1 14.3	0 0.0	1 14.3	1 14.3	2 28.6	0 0.0	0 0.0	2 28.6
	肺気腫	10 100.0	4 40.0	2 20.0	0 0.0	3 30.0	0 0.0	1 10.0	2 20.0	0 0.0	0 0.0
	慢性気管支炎	6 100.0	3 50.0	0 0.0	0 0.0	1 16.7	1 16.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 16.7
	糖尿病	39 100.0	28 71.8	7 17.9	0 0.0	7 17.9	1 2.6	6 15.4	9 23.1	1 2.6	4 10.3
	肝疾患	7 100.0	5 71.4	1 14.3	1 14.3	2 28.6	1 14.3	1 14.3	0 0.0	0 0.0	1 14.3
	腎疾患	15 100.0	13 86.7	5 33.3	1 6.7	6 40.0	3 20.0	1 6.7	2 13.3	1 6.7	1 6.7
	悪性新生物(がん)	25 100.0	15 60.0	10 40.0	1 4.0	4 16.0	1 4.0	3 12.0	3 12.0	2 8.0	1 4.0
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	16 100.0	10 62.5	5 31.3	1 6.3	2 12.5	0 0.0	2 12.5	4 25.0	1 6.3	2 12.5
	うつ病	14 100.0	6 42.9	5 35.7	1 7.1	1 7.1	1 7.1	3 21.4	3 21.4	2 14.3	0 0.0
	認知症	11 100.0	6 54.5	3 27.3	1 9.1	0 0.0	0 0.0	1 9.1	3 27.3	1 9.1	0 0.0
	統合失調症	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	その他	57 100.0	36 63.2	14 24.6	0 0.0	14 24.6	4 7.0	6 10.5	13 22.8	2 3.5	1 1.8
病状	安定している	260 100.0	173 66.5	92 35.4	14 5.4	53 20.4	20 7.7	30 11.5	54 20.8	16 6.2	10 3.8
	不安定である	62 100.0	30 48.4	14 22.6	4 6.5	10 16.1	6 9.7	11 17.7	11 17.7	3 4.8	4 6.5

(続き)

		合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	筋緊張緩和(ヘリラクゼーション)	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸ケア・肺理学療法	摂食・嚥下訓練	言語訓練	起居・移乗動作訓練
利用期間	1年未満	128 100.0	104 81.3	110 85.9	80 62.5	40 31.3	4 3.1	7 5.5	0 0.0	2 1.6	43 33.6
	1年以上	130 100.0	102 78.5	112 86.2	66 50.8	40 30.8	7 5.4	11 8.5	2 1.5	1 0.8	43 33.1
	3年未満	40 100.0	36 90.0	38 95.0	29 72.5	17 42.5	0 0.0	1 2.5	0 0.0	0 0.0	11 27.5
	3年以上	37 100.0	27 73.0	34 91.9	20 54.1	15 40.5	0 0.0	2 5.4	1 2.7	1 2.7	7 18.9
	5年未満	61 100.0	50 82.0	54 88.5	26 42.6	22 36.1	1 1.6	3 4.9	1 1.6	0 0.0	21 34.4
利用回数	月4回未満	206 100.0	165 80.1	182 88.3	125 60.7	67 32.5	8 3.9	10 4.9	1 0.5	3 1.5	66 32.0
	月4回以上	67 100.0	54 80.6	60 89.6	43 64.2	23 34.3	2 3.0	7 10.4	1 1.5	1 1.5	19 28.4
	8回未満	86 100.0	59 68.6	72 83.7	42 48.8	35 40.7	2 2.3	6 7.0	0 0.0	0 0.0	26 30.2
利用者総数	50人未満	161 100.0	139 86.3	139 86.3	100 62.1	49 30.4	5 3.1	9 5.6	3 1.9	3 1.9	50 31.1
	50～99人	88 100.0	75 85.2	84 95.5	56 63.6	28 31.8	4 4.5	6 6.8	0 0.0	1 1.1	28 31.8
	100人以上	85 100.0	61 71.8	72 84.7	37 43.5	33 38.8	3 3.5	7 8.2	1 1.2	0 0.0	16 18.8
専門職数	5人未満	148 100.0	119 80.4	130 87.8	84 56.8	43 29.1	4 2.7	5 3.4	1 0.7	2 1.4	51 34.5
	5人以上	87 100.0	76 87.4	79 90.8	57 65.5	29 33.3	3 3.4	5 5.7	1 1.1	2 2.3	29 33.3
	10人未満										
	10人以上										

		合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事動作訓練	外出訓練	補装具のチェック	福祉用具の選定・自具製作	住環境調整	その他	無回答
利用期間	1年未満	128 100.0	88 68.8	41 32.0	9 7.0	24 18.8	10 7.8	10 7.8	23 18.0	8 6.3	7 5.5
	1年以上	130 100.0	81 62.3	48 36.9	7 5.4	27 20.8	10 7.7	23 17.7	29 22.3	12 9.2	7 5.4
	3年未満	40 100.0	23 57.5	12 30.0	2 5.0	7 17.5	4 10.0	5 12.5	10 25.0	2 5.0	0 0.0
	3年以上	37 100.0	20 54.1	9 24.3	0 0.0	5 13.5	4 10.8	3 8.1	5 13.5	0 0.0	0 0.0
	5年未満	61 100.0	34 55.7	20 32.8	2 3.3	12 19.7	2 3.3	7 11.5	10 16.4	4 6.6	1 1.6
利用回数	月4回未満	206 100.0	134 65.0	65 31.6	12 5.8	39 18.9	19 9.2	27 13.1	43 20.9	13 6.3	8 3.9
	月4回以上	67 100.0	44 65.7	25 37.3	3 4.5	13 19.4	7 10.4	7 10.4	14 20.9	4 6.0	4 6.0
	8回未満	86 100.0	49 57.0	28 32.6	7 8.1	11 12.8	5 5.8	8 9.3	14 16.3	2 2.3	8 9.3
利用者総数	50人未満	161 100.0	99 61.5	54 33.5	7 4.3	32 19.9	16 9.9	20 12.4	28 17.4	15 9.3	5 3.1
	50～99人	88 100.0	64 72.7	29 33.0	4 4.5	21 23.9	6 6.8	13 14.8	24 27.3	6 6.8	1 1.1
	100人以上	85 100.0	42 49.4	26 30.6	6 7.1	9 10.6	4 4.7	7 8.2	13 15.3	4 4.7	5 5.9
専門職数	5人未満	148 100.0	91 61.5	49 33.1	6 4.1	27 18.2	14 9.5	15 10.1	21 14.2	11 7.4	9 6.1
	5人以上	87 100.0	64 73.6	25 28.7	5 5.7	25 28.7	9 10.3	15 17.2	23 26.4	7 8.0	1 1.1
	10人未満										
	10人以上										

(続き)

	合計	練習 関節可 動域訓	筋力 増強訓 練	シ ョ ン ラ ク ゼ ー	筋 緊 張 緩 和	マ ッ サ ー ジ	サ リ ン ジ パ マ ッ	呼 吸 ケ ア ・ 肺	練 摂 食 ・ 嚥 下 訓	言 語 訓 練	作 起 居 ・ 移 乗 動
全体	344 100.0	277 80.5	302 87.8	198 57.6	115 33.4	11 3.2	21 6.1	3 0.9	4 1.2	107 31.1	
日用品の買物	している	137 100.0	107 78.1	117 85.4	78 56.9	49 35.8	3 2.2	6 4.4	1 0.7	1 0.7	36 26.3
	できるがして いない	73 100.0	56 76.7	67 91.8	41 56.2	26 35.6	3 4.1	6 8.2	2 2.7	2 2.7	25 34.2
	できない	124 100.0	106 85.5	110 88.7	72 58.1	38 30.6	5 4.0	7 5.6	0 0.0	0 0.0	43 34.7
	わからない	7 100.0	6 85.7	6 85.7	5 71.4	2 28.6	0 0.0	1 14.3	0 0.0	0 0.0	1 14.3
	バス・電車を使 いで一人で外出	79 100.0	62 78.5	65 82.3	45 57.0	27 34.2	1 1.3	2 2.5	1 1.3	0 0.0	23 29.1
している	45 100.0	39 86.7	44 97.8	24 53.3	19 42.2	1 2.2	4 8.9	0 0.0	0 0.0	14 31.1	
できない	206 100.0	167 81.1	179 86.9	125 60.7	64 31.1	9 4.4	14 6.8	2 1.0	3 1.5	69 33.5	
わからない	13 100.0	9 69.2	13 100.0	4 30.8	5 38.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 7.7	1 7.7	
食事の用意	している	164 100.0	135 82.3	147 89.6	96 58.5	59 36.0	5 3.0	11 6.7	0 0.0	1 0.6	50 30.5
	できるがして いない	52 100.0	39 75.0	38 73.1	24 46.2	20 38.5	1 1.9	1 1.9	0 0.0	1 1.9	10 19.2
	できない	115 100.0	94 81.7	106 92.2	68 59.1	33 28.7	5 4.3	9 7.8	3 2.6	1 0.9	44 38.3
	わからない	12 100.0	9 75.0	11 91.7	10 83.3	3 25.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 8.3	3 25.0
	請求書の支払い	194 100.0	153 78.9	171 88.1	109 56.2	71 36.6	5 2.6	18 9.3	1 0.5	0 0.0	54 27.8
している	87 100.0	70 80.5	74 85.1	50 57.5	26 29.9	5 5.7	2 2.3	1 1.1	3 3.4	33 37.9	
できない	38 100.0	33 86.8	34 89.5	21 55.3	12 31.6	1 2.6	1 2.6	1 2.6	0 0.0	13 34.2	
わからない	25 100.0	21 84.0	23 92.0	18 72.0	6 24.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 4.0	7 28.0	
出預貯金の入れ	している	132 100.0	105 79.5	117 88.6	75 56.8	50 37.9	2 1.5	11 8.3	0 0.0	0 0.0	37 28.0
	できるがして いない	93 100.0	71 76.3	81 87.1	49 52.7	25 26.9	5 5.4	4 4.3	1 1.1	2 2.2	32 34.4
	できない	70 100.0	59 84.3	59 84.3	43 61.4	20 28.6	3 4.3	5 7.1	2 2.9	0 0.0	22 31.4
	わからない	48 100.0	41 85.4	44 91.7	31 64.6	19 39.6	1 2.1	1 2.1	0 0.0	2 4.2	15 31.3
	書類が書ける	177 100.0	143 80.8	159 89.8	109 61.6	63 35.6	3 1.7	12 6.8	0 0.0	1 0.6	60 33.9
している	61 100.0	47 77.0	49 80.3	32 52.5	20 32.8	4 6.6	4 6.6	1 1.6	2 3.3	18 29.5	
できない	48 100.0	37 77.1	40 83.3	22 45.8	16 33.3	2 4.2	3 6.3	2 4.2	0 0.0	12 25.0	
わからない	58 100.0	50 86.2	54 93.1	35 60.3	16 27.6	2 3.4	2 3.4	0 0.0	1 1.7	17 29.3	
読んで新聞を	している	239 100.0	195 81.6	211 88.3	145 60.7	79 33.1	6 2.5	17 7.1	3 1.3	3 1.3	73 30.5
	できるがして いない	47 100.0	33 70.2	40 85.1	21 44.7	16 34.0	3 6.4	4 8.5	0 0.0	0 0.0	13 27.7
	できない	13 100.0	11 84.6	12 92.3	7 53.8	4 30.8	1 7.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	6 46.2
	わからない	45 100.0	38 84.4	39 86.7	25 55.6	16 35.6	1 2.2	0 0.0	0 0.0	1 2.2	15 33.3
	読んで本や雑誌を	235 100.0	191 81.3	205 87.2	140 59.6	82 34.9	7 3.0	16 6.8	3 1.3	3 1.3	77 32.8
している	50 100.0	37 74.0	43 86.0	23 46.0	16 32.0	2 4.0	5 10.0	0 0.0	0 0.0	10 20.0	
できない	15 100.0	13 86.7	13 86.7	7 46.7	5 33.3	1 6.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	7 46.7	
わからない	43 100.0	35 81.4	40 93.0	27 62.8	12 27.9	1 2.3	0 0.0	0 0.0	1 2.3	13 30.2	
友だちの家に訪ねる	している	101 100.0	82 81.2	86 85.1	52 51.5	42 41.6	5 5.0	6 5.9	0 0.0	2 2.0	28 27.7
	できるがして いない	92 100.0	69 75.0	77 83.7	50 54.3	27 29.3	2 2.2	5 5.4	2 2.2	1 1.1	26 28.3
	できない	105 100.0	94 89.5	99 94.3	66 62.9	34 32.4	4 3.8	10 9.5	1 1.0	0 0.0	37 35.2
	わからない	45 100.0	31 68.9	39 86.7	30 66.7	12 26.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 2.2	15 33.3

(続き)

		合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事動作訓練	外出訓練	補 装 具 の チ ェ ン ク	製 定 福 ・ 社 用 具 の 自 助 具 の 選 作	住 環 境 調 整	そ の 他	無 回 答
全体		344 100.0	217 63.1	111 32.3	18 5.2	65 18.9	28 8.1	41 11.9	67 19.5	23 6.7	15 4.4
日用品の買物	している	137 100.0	75 54.7	42 30.7	6 4.4	25 18.2	10 7.3	14 10.2	22 16.1	10 7.3	6 4.4
	できるがして いない	73 100.0	49 67.1	28 38.4	5 6.8	20 27.4	7 9.6	12 16.4	16 21.9	4 5.5	4 5.5
	できない	124 100.0	87 70.2	40 32.3	7 5.6	19 15.3	10 8.1	15 12.1	29 23.4	8 6.5	5 4.0
	わからない	7 100.0	4 57.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 14.3	1 0.0
バス・電車を 一人で外出	している	79 100.0	42 53.2	25 31.6	6 7.6	16 20.3	3 3.8	10 12.7	11 13.9	8 10.1	5 6.3
	できるがして いない	45 100.0	30 66.7	15 33.3	1 2.2	10 22.2	2 4.4	9 20.0	11 24.4	3 6.7	1 2.2
	できない	206 100.0	139 67.5	71 34.5	11 5.3	37 18.0	23 11.2	22 10.7	45 21.8	12 5.8	9 4.4
	わからない	13 100.0	6 46.2	0 0.0	0 0.0	1 7.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
食事の用意	している	164 100.0	99 60.4	54 32.9	14 8.5	35 21.3	11 6.7	23 14.0	32 19.5	11 6.7	6 3.7
	できるがして いない	52 100.0	30 57.7	19 36.5	0 0.0	10 19.2	3 5.8	7 13.5	13 25.0	5 9.6	6 11.5
	できない	115 100.0	80 69.6	35 30.4	4 3.5	20 17.4	14 12.2	11 9.6	22 19.1	7 6.1	2 1.7
	わからない	12 100.0	8 66.7	3 25.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
請求書の支払い	している	194 100.0	107 55.2	59 30.4	11 5.7	38 19.6	14 7.2	27 13.9	42 21.6	11 5.7	8 4.1
	できるがして いない	87 100.0	63 72.4	33 37.9	5 5.7	20 23.0	9 10.3	9 10.3	18 20.7	7 8.0	5 5.7
	できない	38 100.0	28 73.7	13 34.2	2 5.3	7 18.4	3 7.9	5 13.2	5 13.2	2 5.3	2 5.3
	わからない	25 100.0	19 76.0	6 24.0	0 0.0	0 0.0	2 8.0	0 0.0	2 8.0	3 12.0	0 0.0
預貯金の 出し入れ	している	132 100.0	71 53.8	41 31.1	6 4.5	27 20.5	9 6.8	18 13.6	23 17.4	9 6.8	5 3.8
	できるがして いない	93 100.0	64 68.8	34 36.6	7 7.5	21 22.6	10 10.8	8 8.6	26 28.0	8 8.6	4 4.3
	できない	70 100.0	47 67.1	22 31.4	4 5.7	12 17.1	6 8.6	10 14.3	11 15.7	4 5.7	6 8.6
	わからない	48 100.0	34 70.8	14 29.2	1 2.1	4 8.3	3 6.3	5 10.4	7 14.6	2 4.2	0 0.0
年金などの 書類が書ける	している	177 100.0	110 62.1	58 32.8	10 5.6	37 20.9	16 9.0	22 12.4	38 21.5	11 6.2	5 2.8
	できるがして いない	61 100.0	41 67.2	24 39.3	4 6.6	14 23.0	6 9.8	9 14.8	15 24.6	7 11.5	5 8.2
	できない	48 100.0	28 58.3	11 22.9	3 6.3	9 18.8	5 10.4	4 8.3	7 14.6	2 4.2	5 10.4
	わからない	58 100.0	38 65.5	18 31.0	1 1.7	5 8.6	1 1.7	6 10.3	7 12.1	3 5.2	0 0.0
新聞を 読んでいる	している	239 100.0	145 60.7	76 31.8	10 4.2	39 16.3	22 9.2	30 12.6	52 21.8	15 6.3	10 4.2
	できるがして いない	47 100.0	35 74.5	22 46.8	7 14.9	15 31.9	2 4.3	7 14.9	10 21.3	5 10.6	4 8.5
	できない	13 100.0	10 76.9	3 23.1	1 7.7	3 23.1	2 15.4	1 7.7	1 7.7	1 7.7	0 0.0
	わからない	45 100.0	27 60.0	10 22.2	0 0.0	8 17.8	2 4.4	3 6.7	4 8.9	2 4.4	1 2.2
本や雑誌を 読んでいる	している	235 100.0	148 63.0	81 34.5	14 6.0	49 20.9	23 9.8	32 13.6	55 23.4	16 6.8	9 3.8
	できるがして いない	50 100.0	35 70.0	16 32.0	3 6.0	10 20.0	3 6.0	6 12.0	10 20.0	3 6.0	5 10.0
	できない	15 100.0	11 73.3	3 20.0	1 6.7	5 33.3	2 13.3	1 6.7	1 6.7	1 6.7	0 0.0
	わからない	43 100.0	23 53.5	11 25.6	0 0.0	1 2.3	0 0.0	2 4.7	1 2.3	2 4.7	1 2.3
友だちの 家を訪ねる	している	101 100.0	58 57.4	32 31.7	6 5.9	19 18.8	10 9.9	12 11.9	17 16.8	9 8.9	6 5.9
	できるがして いない	92 100.0	53 57.6	27 29.3	6 6.5	18 19.6	5 5.4	11 12.0	19 20.7	7 7.6	7 7.6
	できない	105 100.0	78 74.3	38 36.2	6 5.7	21 20.0	9 8.6	15 14.3	23 21.9	4 3.8	1 1.0
	わからない	45 100.0	28 62.2	13 28.9	0 0.0	6 13.3	4 8.9	2 4.4	7 15.6	3 6.7	1 2.2

図表 1-18 作業療法士によるリハビリテーションの内容

	合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	筋緊張緩和(ヘリラクゼーション)	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸療法 ケア・肺理学	摂食・嚥下訓練	言語訓練	練習 起居・移乗動作訓		
全体	101 100.0	77 76.2	80 79.2	59 58.4	39 38.6	4 4.0	4 4.0	0 0.0	3 3.0	36 35.6		
年齢	40～64歳	15 100.0	10 66.7	9 60.0	7 46.7	5 33.3	2 13.3	0 0.0	0 0.0	1 6.7	6 40.0	
	65～74歳	20 100.0	14 70.0	16 80.0	11 55.0	6 30.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 5.0	7 35.0	
	75～84歳	41 100.0	32 78.0	34 82.9	26 63.4	18 43.9	1 2.4	2 4.9	0 0.0	0 0.0	16 39.0	
	85歳以上	25 100.0	21 84.0	21 84.0	15 60.0	10 40.0	1 4.0	2 8.0	0 0.0	1 4.0	7 28.0	
	単身世帯	30 100.0	24 80.0	24 80.0	18 60.0	13 43.3	0 0.0	2 6.7	0 0.0	0 0.0	11 36.7	
世帯構成	高齢者のみ世帯	26 100.0	18 69.2	19 73.1	15 57.7	9 34.6	0 0.0	1 3.8	0 0.0	1 3.8	10 38.5	
	同一敷地内に子・孫等	29 100.0	23 79.3	23 79.3	19 65.5	12 41.4	4 13.8	0 0.0	0 0.0	1 3.4	11 37.9	
	その他	14 100.0	11 78.6	12 85.7	6 42.9	4 28.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 7.1	3 21.4	
	関節リウマチ	5 100.0	4 80.0	5 100.0	2 40.0	3 60.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 40.0	
原因	関節疾患	18 100.0	16 88.9	16 88.9	9 50.0	5 27.8	2 11.1	2 11.1	0 0.0	1 5.6	4 22.2	
	腰痛	8 100.0	8 100.0	8 100.0	7 87.5	6 75.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 37.5	
	骨折	12 100.0	10 83.3	11 91.7	8 66.7	6 50.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	7 58.3	
	高血圧	24 100.0	18 75.0	17 70.8	10 41.7	7 29.2	0 0.0	2 8.3	0 0.0	1 4.2	7 29.2	
	脳血管疾患	43 100.0	33 76.7	31 72.1	26 60.5	13 30.2	3 7.0	0 0.0	0 0.0	2 4.7	12 27.9	
	心疾患	15 100.0	10 66.7	10 66.7	9 60.0	7 46.7	1 6.7	1 6.7	0 0.0	1 6.7	4 26.7	
	喘息	1 100.0	0 0.0	1 100.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	肺気腫	3 100.0	2 66.7	2 66.7	3 100.0	0 0.0	0 0.0	2 66.7	0 0.0	0 0.0	2 66.7	
	慢性気管支炎	1 100.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	糖尿病	8 100.0	7 87.5	7 87.5	2 25.0	3 37.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 12.5	2 25.0	
	肝疾患	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	腎疾患	5 100.0	4 80.0	4 80.0	3 60.0	2 40.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 40.0	
	悪性新生物(がん)	7 100.0	6 85.7	6 85.7	6 85.7	4 57.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 42.9	
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	7 100.0	5 71.4	4 57.1	3 42.9	3 42.9	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 28.6	
	うつ病	2 100.0	2 100.0	2 100.0	1 50.0	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	認知症	1 100.0	1 100.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	統合失調症	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	その他	24 100.0	18 75.0	20 83.3	11 45.8	11 45.8	2 8.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	13 54.2	
	病状	安定している	79 100.0	58 73.4	63 79.7	48 60.8	32 40.5	4 5.1	3 3.8	0 0.0	2 2.5	28 35.4
		不安定である	17 100.0	15 88.2	14 82.4	8 47.1	5 29.4	0 0.0	1 5.9	0 0.0	1 5.9	6 35.3

(続き)

	合計	歩行訓練	A D L訓練	家事動作訓練	外出訓練	補装具のチェック	福祉用具の選定・	住環境調整	その他	無回答	
全体	101 100.0	66 65.3	40 39.6	16 15.8	29 28.7	9 8.9	15 14.9	32 31.7	7 6.9	7 6.9	
年齢	40～64歳	15 100.0	9 60.0	4 26.7	6 40.0	4 26.7	2 13.3	3 20.0	3 20.0	2 13.3	2 13.3
	65～74歳	20 100.0	11 55.0	7 35.0	5 25.0	6 30.0	3 15.0	3 15.0	6 30.0	3 15.0	1 5.0
	75～84歳	41 100.0	27 65.9	20 48.8	3 7.3	12 29.3	3 7.3	6 14.6	15 36.6	2 4.9	2 4.9
	85歳以上	25 100.0	19 76.0	9 36.0	2 8.0	7 28.0	1 4.0	3 12.0	8 32.0	0 0.0	2 8.0
世帯構成	単身世帯	30 100.0	18 60.0	17 56.7	8 26.7	4 13.3	4 13.3	6 20.0	8 26.7	2 6.7	1 3.3
	高齢者のみ世帯	26 100.0	16 61.5	9 34.6	4 15.4	11 42.3	3 11.5	4 15.4	13 50.0	1 3.8	4 15.4
	同一敷地内に子・孫等	29 100.0	21 72.4	9 31.0	2 6.9	11 37.9	2 6.9	4 13.8	9 31.0	2 6.9	0 0.0
	その他	14 100.0	10 71.4	5 35.7	2 14.3	2 14.3	0 0.0	1 7.1	1 7.1	2 14.3	2 14.3
原因	関節リウマチ	5 100.0	2 40.0	4 80.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 40.0	2 40.0	0 0.0	0 0.0
	関節疾患	18 100.0	13 72.2	6 33.3	1 5.6	4 22.2	1 5.6	2 11.1	4 22.2	1 5.6	1 5.6
	腰痛	8 100.0	7 87.5	4 50.0	1 12.5	2 25.0	1 12.5	0 0.0	3 37.5	0 0.0	0 0.0
	骨折	12 100.0	11 91.7	6 50.0	3 25.0	6 50.0	1 8.3	4 33.3	7 58.3	0 0.0	1 8.3
	高血圧	24 100.0	17 70.8	11 45.8	3 12.5	3 12.5	1 4.2	2 8.3	7 29.2	1 4.2	2 8.3
	脳血管疾患	43 100.0	28 65.1	16 37.2	9 20.9	13 30.2	7 16.3	4 9.3	10 23.3	3 7.0	4 9.3
	心疾患	15 100.0	7 46.7	7 46.7	1 6.7	2 13.3	2 6.7	2 13.3	5 33.3	1 6.7	3 20.0
	喘息	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	肺気腫	3 100.0	3 100.0	1 33.3	0 0.0	1 33.3	0 0.0	0 0.0	1 33.3	0 0.0	0 0.0
	慢性気管支炎	1 100.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	糖尿病	8 100.0	7 87.5	4 50.0	0 0.0	2 25.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	肝疾患	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	腎疾患	5 100.0	3 60.0	2 40.0	0 0.0	2 40.0	0 0.0	0 0.0	1 20.0	0 0.0	0 0.0
	悪性新生物(がん)	7 100.0	5 71.4	4 57.1	1 14.3	2 28.6	0 0.0	0 0.0	2 28.6	0 0.0	0 0.0
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	7 100.0	5 71.4	2 28.6	0 0.0	2 28.6	0 0.0	0 0.0	3 42.9	0 0.0	2 28.6
	うつ病	2 100.0	1 50.0	1 50.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	認知症	1 100.0	1 100.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	統合失調症	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	その他	24 100.0	15 62.5	9 37.5	1 4.2	7 29.2	1 4.2	4 16.7	10 41.7	3 12.5	1 4.2
	病状	安定している	79 100.0	52 65.8	30 38.0	10 12.7	23 29.1	8 10.1	14 17.7	27 34.2	6 7.6
不安定である		17 100.0	11 64.7	7 41.2	5 29.4	5 29.4	1 5.9	1 5.9	5 29.4	1 5.9	1 5.9

(続き)

		合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	ク筋緊張緩和(ヘリラゼーション)	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸ケア・肺理学療法	摂食・嚥下訓練	言語訓練	起居・移乗動作訓練
利用期間	1年未満	48	37	39	30	20	3	0	0	0	17
		100.0	77.1	81.3	62.5	41.7	6.3	0.0	0.0	0.0	35.4
	1年以上	34	27	27	18	11	1	4	0	2	11
	3年未満	100.0	79.4	79.4	52.9	32.4	2.9	11.8	0.0	5.9	32.4
	3年以上	11	7	8	7	6	0	0	0	1	4
利用回数	5年未満	100.0	63.6	72.7	63.6	54.5	0.0	0.0	0.0	9.1	36.4
	5年以上	6	4	5	3	2	0	0	0	0	2
		100.0	66.7	83.3	50.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3
利用者総数	月4回未満	19	16	16	13	10	1	0	0	1	8
		100.0	84.2	84.2	68.4	52.6	5.3	0.0	0.0	5.3	42.1
	月4回以上	62	45	49	35	25	0	2	0	1	20
	8回未満	100.0	72.6	79.0	56.5	40.3	0.0	3.2	0.0	1.6	32.3
専門職数	月8回以上	18	15	14	10	3	3	2	0	1	7
		100.0	83.3	77.8	55.6	16.7	16.7	11.1	0.0	5.6	38.9
	50人未満	21	16	15	11	10	0	1	0	1	9
		100.0	76.2	71.4	52.4	47.6	0.0	4.8	0.0	4.8	42.9
利用者総数	50～99人	43	30	34	23	16	1	1	0	1	13
		100.0	69.8	79.1	53.5	37.2	2.3	2.3	0.0	2.3	30.2
	100人以上	36	31	30	25	13	3	2	0	1	14
		100.0	86.1	83.3	69.4	36.1	8.3	5.6	0.0	2.8	38.9
専門職数	5人未満	11	7	8	4	3	0	0	0	0	3
		100.0	63.6	72.7	36.4	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	27.3
	5人以上	38	27	28	21	14	3	1	0	1	8
	10人未満	100.0	71.1	73.7	55.3	36.8	7.9	2.6	0.0	2.6	21.1
専門職数	10人以上	44	37	37	28	16	1	2	0	2	19
		100.0	84.1	84.1	63.6	36.4	2.3	4.5	0.0	4.5	43.2

		合計	歩行訓練	A D L訓練	家事動作訓練	外出訓練	補装具のチェック	福祉用具の選定・自具製作	住環境調整	その他	無回答
利用期間	1年未満	48	33	24	10	14	3	8	15	5	1
		100.0	68.8	50.0	20.8	29.2	6.3	16.7	31.3	10.4	2.1
	1年以上	34	22	10	3	8	2	5	13	2	4
	3年未満	100.0	64.7	29.4	8.8	23.5	5.9	14.7	38.2	5.9	11.8
	3年以上	11	7	4	2	5	2	2	3	0	1
利用回数	5年未満	100.0	63.6	36.4	18.2	45.5	18.2	18.2	27.3	0.0	9.1
	5年以上	6	3	1	1	1	2	0	0	0	1
		100.0	50.0	16.7	16.7	16.7	33.3	0.0	0.0	0.0	16.7
利用者総数	月4回未満	19	15	10	3	11	2	3	6	0	0
		100.0	78.9	52.6	15.8	57.9	10.5	15.8	31.6	0.0	0.0
	月4回以上	62	36	20	9	15	7	8	15	5	6
	8回未満	100.0	58.1	32.3	14.5	24.2	11.3	12.9	24.2	8.1	9.7
専門職数	月8回以上	18	14	9	4	2	0	4	10	2	0
		100.0	77.8	50.0	22.2	11.1	0.0	22.2	55.6	11.1	0.0
	50人未満	21	14	10	3	5	1	4	8	1	4
		100.0	66.7	47.6	14.3	23.8	4.8	19.0	38.1	4.8	19.0
利用者総数	50～99人	43	26	15	6	7	2	5	10	3	3
		100.0	60.5	34.9	14.0	16.3	4.7	11.6	23.3	7.0	7.0
	100人以上	36	25	15	7	17	5	6	14	3	0
専門職数		100.0	69.4	41.7	19.4	47.2	13.9	16.7	38.9	8.3	0.0
	5人未満	11	7	5	1	2	2	1	3	0	2
		100.0	63.6	45.5	9.1	18.2	18.2	9.1	27.3	0.0	18.2
	5人以上	38	24	14	5	8	1	6	12	4	3
専門職数	10人未満	100.0	63.2	36.8	13.2	21.1	2.6	15.8	31.6	10.5	7.9
	10人以上	44	29	16	8	17	6	6	13	3	1
		100.0	65.9	36.4	18.2	38.6	13.6	13.6	29.5	6.8	2.3

(続き)

	合計	練習 関節可 動域訓	筋力 増強訓 練	シ ョ ン ラ ク ゼ ー	筋 緊 張 緩 和	マ ッ サ ー ジ	サ リ ン ジ バ マ ッ	呼 吸 ケ ア ・ 肺	理 学 療 法	練 食 ・ 嚥 下 訓	言 語 訓 練	作 起 居 ・ 移 乗 動
全体	101 100.0	77 76.2	80 79.2	59 58.4	39 38.6	4 4.0	4 4.0	0 0.0	3 3.0	36 35.6		
日用品の買物	している	40 100.0	30 75.0	31 77.5	25 62.5	16 40.0	3 7.5	1 2.5	0 0.0	2 5.0	11 27.5	
	できるがして いない	22 100.0	15 68.2	19 86.4	15 68.2	9 40.9	0 0.0	1 4.5	0 0.0	0 0.0	9 40.9	
	できない	34 100.0	28 82.4	27 79.4	17 50.0	13 38.2	1 2.9	2 5.9	0 0.0	0 0.0	15 44.1	
	わからない	3 100.0	2 66.7	2 66.7	1 33.3	1 33.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
バス・電車を使 い一人で外出	している	26 100.0	18 69.2	20 76.9	16 61.5	10 38.5	0 0.0	1 3.8	0 0.0	2 7.7	7 26.9	
	できるがして いない	18 100.0	16 88.9	15 83.3	10 55.6	6 33.3	2 11.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	8 44.4	
	できない	53 100.0	40 75.5	42 79.2	30 56.6	20 37.7	2 3.8	3 5.7	0 0.0	1 1.9	19 35.8	
	わからない	4 100.0	3 75.0	3 75.0	3 75.0	3 75.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 50.0	
食事の用意	している	41 100.0	31 75.6	34 82.9	23 56.1	19 46.3	2 4.9	1 2.4	0 0.0	2 4.9	17 41.5	
	できるがして いない	24 100.0	19 79.2	20 83.3	13 54.2	7 29.2	1 4.2	1 4.2	0 0.0	0 0.0	7 29.2	
	できない	29 100.0	22 75.9	21 72.4	20 69.0	11 37.9	1 3.4	2 6.9	0 0.0	1 3.4	12 41.4	
	わからない	7 100.0	5 71.4	5 71.4	3 42.9	2 28.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
請求書の支払い	している	57 100.0	39 68.4	42 73.7	33 57.9	25 43.9	2 3.5	2 3.5	0 0.0	2 3.5	18 31.6	
	できるがして いない	27 100.0	23 85.2	25 92.6	14 51.9	7 25.9	1 3.7	2 7.4	0 0.0	0 0.0	11 40.7	
	できない	11 100.0	9 81.8	8 72.7	7 63.6	4 36.4	1 9.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	5 45.5	
	わからない	6 100.0	6 100.0	5 83.3	5 83.3	3 50.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 16.7	2 33.3	
預貯金の 出し入れ	している	37 100.0	26 70.3	27 73.0	25 67.6	19 51.4	0 0.0	1 2.7	0 0.0	2 5.4	13 35.1	
	できるがして いない	29 100.0	23 79.3	25 86.2	14 48.3	7 24.1	3 10.3	2 6.9	0 0.0	0 0.0	10 34.5	
	できない	18 100.0	12 66.7	13 72.2	9 50.0	4 22.2	1 5.6	1 5.6	0 0.0	0 0.0	6 33.3	
	わからない	15 100.0	14 93.3	13 86.7	11 73.3	7 46.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 6.7	5 33.3	
年金などの 書類が書ける	している	52 100.0	40 76.9	41 78.8	35 67.3	25 48.1	2 3.8	2 3.8	0 0.0	2 3.8	22 42.3	
	できるがして いない	23 100.0	16 69.6	18 78.3	9 39.1	5 21.7	1 4.3	2 8.7	0 0.0	0 0.0	7 30.4	
	できない	15 100.0	12 80.0	12 80.0	9 60.0	5 33.3	1 6.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	5 33.3	
	わからない	11 100.0	9 81.8	9 81.8	6 54.5	4 36.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 9.1	2 18.2	
新聞を 読んでいる	している	67 100.0	51 76.1	59 88.1	42 62.7	29 43.3	1 1.5	4 6.0	0 0.0	2 3.0	23 34.3	
	できるがして いない	16 100.0	10 62.5	9 56.3	8 50.0	3 18.8	2 12.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 18.8	
	できない	2 100.0	2 100.0	1 50.0	1 50.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 50.0	
	わからない	16 100.0	14 87.5	11 68.8	8 50.0	7 43.8	1 6.3	0 0.0	0 0.0	1 6.3	9 56.3	
本や雑誌を 読んでいる	している	71 100.0	51 71.8	57 80.3	42 59.2	29 40.8	3 4.2	4 5.6	0 0.0	2 2.8	25 35.2	
	できるがして いない	17 100.0	14 82.4	13 76.5	8 47.1	4 23.5	1 5.9	0 0.0	0 0.0	0 0.0	5 29.4	
	できない	4 100.0	4 100.0	3 75.0	2 50.0	2 50.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 25.0	
	わからない	8 100.0	7 87.5	6 75.0	6 75.0	4 50.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 12.5	5 62.5	
友だちの 家を訪ねる	している	30 100.0	23 76.7	25 83.3	19 63.3	12 40.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 3.3	10 33.3	
	できるがして いない	23 100.0	15 65.2	15 65.2	12 52.2	6 26.1	1 4.3	1 4.3	0 0.0	0 0.0	8 34.8	
	できない	32 100.0	27 84.4	28 87.5	18 56.3	14 43.8	2 6.3	3 9.4	0 0.0	1 3.1	13 40.6	
	わからない	16 100.0	12 75.0	12 75.0	10 62.5	7 43.8	1 6.3	0 0.0	0 0.0	1 6.3	5 31.3	

(続き)

		合計	歩行訓練	A D L訓練	家事動作訓練	外出訓練	補装具の チェンク	製定福 ・社用 具の選 作	住環境調整	その他	無回答
	全体	101 100.0	66 65.3	40 39.6	16 15.8	29 28.7	9 8.9	15 14.9	32 31.7	7 6.9	7 6.9
日用品の買物	している	40 100.0	22 55.0	14 35.0	7 17.5	14 35.0	4 10.0	4 10.0	11 27.5	6 15.0	3 7.5
	できるがして いない	22 100.0	15 68.2	6 27.3	3 13.6	7 31.8	3 13.6	4 18.2	11 50.0	0 0.0	2 9.1
	できない	34 100.0	24 70.6	17 50.0	6 17.6	8 23.5	2 5.9	7 20.6	10 29.4	1 2.9	2 5.9
	わからない	3 100.0	3 100.0	1 33.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
バス・電車を使 い一人で外出	している	26 100.0	12 46.2	9 34.6	3 11.5	4 15.4	2 7.7	3 11.5	6 23.1	5 19.2	3 11.5
	できるがして いない	18 100.0	11 61.1	7 38.9	2 11.1	8 44.4	0 0.0	4 22.2	7 38.9	1 5.6	1 5.6
	できない	53 100.0	39 73.6	23 43.4	10 18.9	15 28.3	7 13.2	8 15.1	19 35.8	1 1.9	3 5.7
	わからない	4 100.0	4 100.0	1 25.0	1 25.0	2 50.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
食事の用意	している	41 100.0	25 61.0	17 41.5	8 19.5	14 34.1	3 7.3	11 26.8	15 36.6	4 9.8	2 4.9
	できるがして いない	24 100.0	16 66.7	7 29.2	2 8.3	7 29.2	1 4.2	1 4.2	7 29.2	1 4.2	4 16.7
	できない	29 100.0	22 75.9	16 55.2	6 20.7	7 24.1	5 17.2	2 6.9	10 34.5	1 3.4	0 0.0
	わからない	7 100.0	3 42.9	0 0.0	0 0.0	1 14.3	0 0.0	1 14.3	0 0.0	1 14.3	1 14.3
請求書の支払い	している	57 100.0	32 56.1	25 43.9	11 19.3	13 22.8	6 10.5	12 21.1	19 33.3	5 8.8	6 10.5
	できるがして いない	27 100.0	19 70.4	7 25.9	3 11.1	11 40.7	3 11.1	2 7.4	9 33.3	1 3.7	1 3.7
	できない	11 100.0	10 90.9	6 54.5	2 18.2	4 36.4	0 0.0	1 9.1	4 36.4	0 0.0	0 0.0
	わからない	6 100.0	5 83.3	2 33.3	0 0.0	1 16.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 16.7	0 0.0
預貯金の 出し入れ	している	37 100.0	21 56.8	17 45.9	5 13.5	9 24.3	4 10.8	8 21.6	9 24.3	3 8.1	4 10.8
	できるがして いない	29 100.0	18 62.1	6 20.7	6 20.7	12 41.4	3 10.3	3 10.3	12 41.4	2 6.9	1 3.4
	できない	18 100.0	14 77.8	11 61.1	4 22.2	5 27.8	2 11.1	2 11.1	8 44.4	0 0.0	2 11.1
	わからない	15 100.0	12 80.0	5 33.3	1 6.7	2 13.3	0 0.0	1 6.7	2 13.3	2 13.3	0 0.0
書類が書ける 年金などの	している	52 100.0	32 61.5	23 44.2	9 17.3	16 30.8	6 11.5	12 23.1	18 34.6	6 11.5	3 5.8
	できるがして いない	23 100.0	15 65.2	6 26.1	6 26.1	8 34.8	1 4.3	0 0.0	8 34.8	0 0.0	1 4.3
	できない	15 100.0	10 66.7	7 46.7	0 0.0	3 20.0	2 13.3	1 6.7	4 26.7	0 0.0	2 13.3
	わからない	11 100.0	9 81.8	4 36.4	1 9.1	2 18.2	0 0.0	2 18.2	2 18.2	1 9.1	1 9.1
新聞を 読んでいる	している	67 100.0	47 70.1	25 37.3	10 14.9	21 31.3	7 10.4	11 16.4	23 34.3	4 6.0	3 4.5
	できるがして いない	16 100.0	8 50.0	7 43.8	4 25.0	5 31.3	2 12.5	2 12.5	5 31.3	2 12.5	2 12.5
	できない	2 100.0	1 50.0	1 50.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	わからない	16 100.0	10 62.5	7 43.8	2 12.5	3 18.8	0 0.0	2 12.5	4 25.0	1 6.3	2 12.5
本や雑誌を 読んでいる	している	71 100.0	49 69.0	26 36.6	13 18.3	21 29.6	9 12.7	13 18.3	24 33.8	4 5.6	4 5.6
	できるがして いない	17 100.0	9 52.9	7 41.2	2 11.8	6 35.3	0 0.0	1 5.9	5 29.4	0 0.0	2 11.8
	できない	4 100.0	2 50.0	2 50.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 25.0	0 0.0
	わからない	8 100.0	6 75.0	5 62.5	1 12.5	2 25.0	0 0.0	1 12.5	3 37.5	1 12.5	1 12.5
友だちの家を 訪ねる	している	30 100.0	19 63.3	13 43.3	6 20.0	9 30.0	5 16.7	4 13.3	12 40.0	2 6.7	3 10.0
	できるがして いない	23 100.0	11 47.8	6 26.1	3 13.0	5 21.7	1 4.3	2 8.7	6 26.1	3 13.0	4 17.4
	できない	32 100.0	25 78.1	15 46.9	5 15.6	11 34.4	2 6.3	7 21.9	13 40.6	0 0.0	0 0.0
	わからない	16 100.0	11 68.8	6 37.5	2 12.5	4 25.0	1 6.3	2 12.5	1 6.3	2 12.5	0 0.0

図表 1-19 言語聴覚士によるリハビリテーションの内容

	合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	筋緊張緩和(リラクゼーション)	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸療法 ケア・肺理学	摂食・嚥下訓練	言語訓練	練習 起居・移乗動作訓	
全体	12 100.0	1 8.3	2 16.7	0 0.0	1 8.3	0 0.0	0 0.0	3 25.0	11 91.7	1 8.3	
年齢	40～64歳	3 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 100.0	0 0.0	
	65～74歳	4 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 100.0	0 0.0	
	75～84歳	4 100.0	1 25.0	1 25.0	0 0.0	1 25.0	0 0.0	0 0.0	2 50.0	3 75.0	1 25.0
	85歳以上	1 100.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 100.0	1 100.0	0 0.0
世帯構成	単身世帯	4 100.0	1 25.0	2 50.0	0 0.0	1 25.0	0 0.0	0 0.0	1 25.0	3 75.0	1 25.0
	高齢者のみ世帯	3 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 66.7	3 100.0	0 0.0
	同一敷地内に子・孫等	4 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 100.0	0 0.0
	その他	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0
原因	関節リウマチ	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	関節疾患	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 100.0	1 100.0	
	腰痛	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	骨折	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 100.0	1 100.0	
	高血圧	4 100.0	1 25.0	2 50.0	0 0.0	1 25.0	0 0.0	0 0.0	2 50.0	3 75.0	1 25.0
	脳血管疾患	9 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 22.2	9 100.0	0 0.0
	心疾患	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 100.0	2 100.0	0 0.0
	喘息	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	肺気腫	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	慢性気管支炎	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	糖尿病	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 50.0	2 100.0	0 0.0
	肝疾患	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	腎疾患	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	悪性新生物(がん)	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 100.0	1 100.0	0 0.0
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	うつ病	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	認知症	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	統合失調症	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	その他	2 100.0	1 50.0	2 100.0	0 0.0	1 50.0	0 0.0	0 0.0	1 50.0	1 50.0	1 50.0
	病状	安定している	10 100.0	1 10.0	2 20.0	0 0.0	1 10.0	0 0.0	0 0.0	3 30.0	9 90.0
不安定である		1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0	

(続き)

	合計	歩行訓練	A D L訓練	家事動作訓練	外出訓練	補装具のチェック	福祉用具の選定・	住環境調整	その他	無回答
全体	12 100.0	1 8.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 8.3	0 0.0
年齢	40～64歳	3 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	65～74歳	4 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 25.0	0 0.0
	75～84歳	4 100.0	1 25.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	85歳以上	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
世帯構成	単身世帯	4 100.0	1 25.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	高齢者のみ世帯	3 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	同一敷地内に子・孫等	4 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 25.0	0 0.0
	その他	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
原因	関節リウマチ	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	関節疾患	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	腰痛	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	骨折	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	高血圧	4 100.0	1 25.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	脳血管疾患	9 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 11.1	0 0.0
	心疾患	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	喘息	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	肺気腫	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	慢性気管支炎	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	糖尿病	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	肝疾患	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	腎疾患	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	悪性新生物(がん)	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	うつ病	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	認知症	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	統合失調症	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	その他	2 100.0	1 50.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	病状	安定している	10 100.0	1 10.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 10.0
不安定である		1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0

(続き)

		合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	筋緊張緩和(リラクゼーション)	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸ケア・肺理学療法	摂食・嚥下訓練	言語訓練	起居・移乗動作訓練
利用期間	1年未満	4 100.0	0 0.0	1 25.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 50.0	4 100.0	0 0.0
	1年以上	3 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 33.3	3 100.0	0 0.0
	3年以上	4 100.0	1 25.0	1 25.0	0 0.0	1 25.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 75.0	1 25.0
	5年未満	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0
	5年以上	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0
利用回数	月4回未満	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0
	月4回以上	8 100.0	0 0.0	1 12.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 25.0	8 100.0	0 0.0
	月8回以上	3 100.0	1 33.3	1 33.3	0 0.0	1 33.3	0 0.0	0 0.0	1 33.3	2 66.7	1 33.3
利用者総数	50人未満	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 100.0	0 0.0
	50～99人	5 100.0	0 0.0	1 20.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 20.0	5 100.0	0 0.0
	100人以上	5 100.0	1 20.0	1 20.0	0 0.0	1 20.0	0 0.0	0 0.0	2 40.0	4 80.0	1 20.0
専門職数	5人未満	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0
	5人以上	6 100.0	1 16.7	1 16.7	0 0.0	1 16.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	5 83.3	1 16.7
	10人以上	4 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 50.0	4 100.0	0 0.0

		合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事動作訓練	外出訓練	補装具のチェック	福祉用具の選定・自製	住環境調整	その他	無回答
利用期間	1年未満	4 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 25.0	0 0.0
	1年以上	3 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	3年未満	4 100.0	1 25.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	3年以上	4 100.0	1 25.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	5年未満	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
利用回数	月4回未満	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	月4回以上	8 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 12.5	0 0.0
	月8回以上	3 100.0	1 33.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
利用者総数	50人未満	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	50～99人	5 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 20.0	0 0.0
	100人以上	5 100.0	1 20.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
専門職数	5人未満	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	5人以上	6 100.0	1 16.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 16.7	0 0.0
	10人以上	4 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0

2 訪問リハビリテーションサービス利用者調査 各種クロス集計結果

訪問リハビリテーションサービスの各設間について、次の設間によりクロス集計を実施した。

- ・年齢「年齢」
- ・世帯構成「世帯構成」
- ・要支援・要介護状態の直接の原因となっている疾病名等「原因」
- ・訪問リハビリテーションサービスの利用期間「利用期間」
- ・1か月間の訪問リハビリテーションサービスの利用回数「利用回数」
- ・事業所の利用者総数「利用者総数」
- ・事業所の専門職数（常勤職員の常勤換算）「専門職数」

また、「理学療法士・作業療法士によるリハビリテーションの内容」については、上記に加えて、次に示す IADL の状況に関する設間によりクロス集計を実施した。

- ・日用品の買物ができるか
- ・バスや電車を使って一人で外出できるか
- ・食事の用意ができるか
- ・請求書の支払いができるか
- ・預貯金の出し入れができるか
- ・年金などの書類が書けるか
- ・新聞を読んでいるか
- ・本や雑誌を読んでいるか
- ・友だちの家を訪ねることがあるか

なお、集計表の上段は実数、下段は%を表示している。

(1) 利用者の基本情報

図表 1-20 要支援・要介護状態の直接の原因

	合計	関節リウマチ	関節疾患	腰痛	骨折	高血圧	脳血管疾患	心疾患	喘息	肺気腫	慢性気管支炎	
全体	1,792 100.0	77 4.3	608 33.9	466 26.0	391 21.8	370 20.6	620 34.6	208 11.6	34 1.9	27 1.5	18 1.0	
年齢	40～64歳	197 100.0	6 3.0	17 8.6	9 4.6	14 7.1	41 20.8	159 80.7	8 4.1	2 1.0	1 0.5	1 0.5
	65～74歳	369 100.0	14 3.8	72 19.5	58 15.7	53 14.4	64 17.3	182 49.3	28 7.6	6 1.6	1 0.3	1 0.3
	75～84歳	756 100.0	39 5.2	308 40.7	237 31.3	183 24.2	149 19.7	194 25.7	77 10.2	15 2.0	14 1.9	10 1.3
	85歳以上	463 100.0	18 3.9	208 44.9	160 34.6	140 30.2	116 25.1	83 17.9	94 20.3	11 2.4	11 2.4	6 1.3
世帯構成	単身世帯	451 100.0	22 4.9	178 39.5	144 31.9	113 25.1	94 20.8	125 27.7	47 10.4	9 2.0	5 1.1	3 0.7
	高齢者のみ世帯	502 100.0	16 3.2	161 32.1	127 25.3	97 19.3	98 19.5	173 34.5	65 12.9	8 1.6	11 2.2	6 1.2
	同一敷地内に子・孫等	566 100.0	27 4.8	196 34.6	138 24.4	129 22.8	122 21.6	193 34.1	69 12.2	12 2.1	8 1.4	7 1.2
	その他	254 100.0	11 4.3	67 26.4	49 19.3	49 19.3	52 20.5	123 48.4	27 10.6	5 2.0	3 1.2	2 0.8
利用期間	1年未満	703 100.0	32 4.6	230 32.7	183 26.0	164 23.3	135 19.2	211 30.0	89 12.7	13 1.8	15 2.1	8 1.1
	1年以上	694 100.0	27 3.9	222 32.0	185 26.7	150 21.6	155 22.3	242 34.9	72 10.4	16 2.3	10 1.4	6 0.9
	3年以上	245 100.0	11 4.5	99 40.4	67 27.3	52 21.2	54 22.0	91 37.1	35 14.3	1 0.4	1 0.4	3 1.2
	5年未満	142 100.0	6 4.2	53 37.3	30 21.1	24 16.9	25 17.6	72 50.7	12 8.5	3 2.1	1 0.7	1 0.7
	5年以上	142 100.0	6 4.2	53 37.3	30 21.1	24 16.9	25 17.6	72 50.7	12 8.5	3 2.1	1 0.7	1 0.7
利用回数	月4回未満	290 100.0	7 2.4	96 33.1	82 28.3	67 23.1	74 25.5	106 36.6	37 12.8	10 3.4	6 2.1	4 1.4
	月4回以上	1,004 100.0	49 4.9	344 34.3	258 25.7	206 20.5	189 18.8	342 34.1	125 12.5	20 2.0	17 1.7	9 0.9
	8回未満	493 100.0	21 4.3	168 34.1	124 25.2	116 23.5	107 21.7	170 34.5	46 9.3	4 0.8	4 0.8	4 0.8
	月8回以上	493 100.0	21 4.3	168 34.1	124 25.2	116 23.5	107 21.7	170 34.5	46 9.3	4 0.8	4 0.8	4 0.8
利用者総数	25人未満	453 100.0	26 5.7	186 41.1	130 28.7	96 21.2	95 21.0	153 33.8	51 11.3	11 2.4	11 2.4	7 1.5
	25～49人	587 100.0	28 4.8	200 34.1	146 24.9	132 22.5	127 21.6	210 35.8	69 11.8	9 1.5	7 1.2	4 0.7
	50～99人	538 100.0	15 2.8	170 31.6	140 26.0	114 21.2	113 21.0	188 34.9	58 10.8	9 1.7	6 1.1	1 0.2
	100人以上	204 100.0	8 3.9	51 25.0	47 23.0	47 23.0	34 16.7	69 33.8	30 14.7	5 2.5	3 1.5	4 2.0
専門職数	1人未満	273 100.0	10 3.7	107 39.2	74 27.1	57 20.9	68 24.9	93 34.1	29 10.6	6 2.2	5 1.8	4 1.5
	1人以上	663 100.0	38 5.7	243 36.7	183 27.6	145 21.9	125 18.9	224 33.8	74 11.2	12 1.8	12 1.8	6 0.9
	3人未満	602 100.0	21 3.5	176 29.2	141 23.4	132 21.9	128 21.3	212 35.2	73 12.1	9 1.5	7 1.2	6 1.0
	3人以上	602 100.0	21 3.5	176 29.2	141 23.4	132 21.9	128 21.3	212 35.2	73 12.1	9 1.5	7 1.2	6 1.0

(続き)

	合計	糖尿病	肝疾患	腎疾患	悪性新生物(がん)	パーキンソン症候群・パーキンソン病	うつ病	認知症	統合失調症	その他	無回答	
全体	1,792 100.0	154 8.6	18 1.0	66 3.7	57 3.2	136 7.6	71 4.0	77 4.3	8 0.4	273 15.2	3 0.2	
年齢	40～64歳	197 100.0	14 7.1	1 0.5	4 2.0	2 1.0	5 2.5	2 1.0	0 0.0	1 0.5	25 12.7	0 0.0
	65～74歳	369 100.0	43 11.7	4 1.1	15 4.1	18 4.9	32 8.7	18 4.9	2 0.5	4 1.1	68 18.4	0 0.0
	75～84歳	756 100.0	61 8.1	7 0.9	25 3.3	23 3.0	77 10.2	39 5.2	31 4.1	3 0.4	126 16.7	1 0.1
	85歳以上	463 100.0	36 7.8	6 1.3	22 4.8	13 2.8	22 4.8	12 2.6	44 9.5	0 0.0	54 11.7	1 0.2
世帯構成	単身世帯	451 100.0	38 8.4	6 1.3	12 2.7	10 2.2	26 5.8	15 3.3	18 4.0	2 0.4	59 13.1	1 0.2
	高齢者のみ世帯	502 100.0	42 8.4	2 0.4	24 4.8	23 4.6	50 10.0	24 4.8	20 4.0	4 0.8	78 15.5	1 0.2
	同一敷地内に子・孫等	566 100.0	49 8.7	7 1.2	22 3.9	17 3.0	39 6.9	21 3.7	27 4.8	1 0.2	101 17.8	0 0.0
	その他	254 100.0	23 9.1	2 0.8	6 2.4	5 2.0	18 7.1	10 3.9	11 4.3	1 0.4	35 13.8	0 0.0
利用期間	1年未満	703 100.0	52 7.4	10 1.4	28 4.0	19 2.7	59 8.4	28 4.0	43 6.1	3 0.4	116 16.5	1 0.1
	1年以上	694 100.0	65 9.4	6 0.9	25 3.6	27 3.9	49 7.1	27 3.9	24 3.5	3 0.4	102 14.7	0 0.0
	3年未満	245 100.0	23 9.4	2 0.8	13 5.3	7 2.9	19 7.8	11 4.5	5 2.0	2 0.8	37 15.1	1 0.4
	3年以上	142 100.0	13 9.2	0 0.0	0 0.0	4 2.8	9 6.3	5 3.5	3 2.1	0 0.0	18 12.7	0 0.0
	5年以上	290 100.0	29 10.0	7 2.4	13 4.5	8 2.8	25 8.6	10 3.4	8 2.8	1 0.3	39 13.4	1 0.3
利用回数	月4回未満	1,004 100.0	84 8.4	8 0.8	28 2.8	31 3.1	68 6.8	37 3.7	53 5.3	3 0.3	152 15.1	1 0.1
	月4回以上	493 100.0	41 8.3	3 0.6	24 4.9	18 3.7	43 8.7	23 4.7	16 3.2	4 0.8	81 16.4	0 0.0
	8回未満	453 100.0	39 8.6	1 0.2	21 4.6	13 2.9	32 7.1	19 4.2	28 6.2	5 1.1	61 13.5	2 0.4
	8回以上	587 100.0	53 9.0	10 1.7	16 2.7	16 2.7	38 6.5	17 2.9	27 4.6	0 0.0	94 16.0	1 0.2
利用者総数	25人未満	538 100.0	45 8.4	3 0.6	24 4.5	23 4.3	50 9.3	24 4.5	18 3.3	2 0.4	81 15.1	0 0.0
	25～49人	204 100.0	17 8.3	4 2.0	5 2.5	5 2.5	16 7.8	9 4.4	4 2.0	1 0.5	34 16.7	0 0.0
	50～99人	273 100.0	25 9.2	2 0.7	9 3.3	15 5.5	31 11.4	12 4.4	14 5.1	1 0.4	30 11.0	1 0.4
	100人以上	663 100.0	58 8.7	5 0.8	21 3.2	13 2.0	37 5.6	19 2.9	33 5.0	4 0.6	104 15.7	1 0.2
専門職数	1人未満	602 100.0	50 8.3	8 1.3	24 4.0	19 3.2	49 8.1	37 6.1	19 3.2	1 0.2	91 15.1	1 0.2
	1人以上											
	3人以上											

図表 1-21 受診状況

	合計	通院(医 科に限る)	訪問診療	受診して いない	無回答	
全体	1,792 100.0	1,515 84.5	172 9.6	33 1.8	84 4.7	
年齢	40～64歳	197 100.0	175 88.8	12 6.1	3 1.5	8 4.1
	65～74歳	369 100.0	328 88.9	17 4.6	4 1.1	21 5.7
	75～84歳	756 100.0	648 85.7	70 9.3	14 1.9	29 3.8
	85歳以上	463 100.0	361 78.0	70 15.1	12 2.6	25 5.4
世帯 構成	単身世帯	451 100.0	373 82.7	51 11.3	8 1.8	23 5.1
	高齢者のみ 世帯	502 100.0	436 86.9	38 7.6	6 1.2	27 5.4
	同一敷地内 に子・孫等	566 100.0	484 85.5	48 8.5	17 3.0	18 3.2
	その他	254 100.0	210 82.7	31 12.2	2 0.8	13 5.1
原因	関節リウマチ	77 100.0	65 84.4	10 13.0	0 0.0	2 2.6
	関節疾患	608 100.0	510 83.9	72 11.8	9 1.5	22 3.6
	腰痛	466 100.0	381 81.8	58 12.4	8 1.7	23 4.9
	骨折	391 100.0	328 83.9	40 10.2	11 2.8	15 3.8
	高血圧	370 100.0	306 82.7	43 11.6	4 1.1	21 5.7
	脳血管疾患	620 100.0	524 84.5	55 8.9	8 1.3	34 5.5
	心疾患	208 100.0	172 82.7	20 9.6	4 1.9	12 5.8
	喘息	34 100.0	27 79.4	4 11.8	1 2.9	2 5.9
	肺気腫	27 100.0	17 63.0	7 25.9	1 3.7	2 7.4
	慢性気管支炎	18 100.0	13 72.2	2 11.1	0 0.0	3 16.7
	糖尿病	154 100.0	128 83.1	17 11.0	2 1.3	7 4.5
	肝疾患	18 100.0	15 83.3	1 5.6	1 5.6	1 5.6
	腎疾患	66 100.0	57 86.4	2 3.0	0 0.0	8 12.1
	悪性新生物(がん)	57 100.0	45 78.9	6 10.5	1 1.8	6 10.5
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	136 100.0	125 91.9	9 6.6	1 0.7	3 2.2
	うつ病	71 100.0	57 80.3	7 9.9	1 1.4	6 8.5
	認知症	77 100.0	56 72.7	17 22.1	1 1.3	4 5.2
	統合失調症	8 100.0	7 87.5	1 12.5	0 0.0	0 0.0
	その他	273 100.0	240 87.9	18 6.6	5 1.8	11 4.0

(続き)

		合計	通院(医 科に限る)	訪問診療	受診して いない	無回答
利用 期間	1年未満	703 100.0	605 86.1	56 8.0	15 2.1	30 4.3
	1年以上	694	597	61	13	30
	3年未満	100.0	86.0	8.8	1.9	4.3
	3年以上	245	197	32	2	15
	5年未満	100.0	80.4	13.1	0.8	6.1
利用 回数	5年以上	142 100.0	110 77.5	22 15.5	3 2.1	8 5.6
	月4回未満	290 100.0	255 87.9	19 6.6	4 1.4	13 4.5
	月4回以上	1004	846	105	18	42
	8回未満	100.0	84.3	10.5	1.8	4.2
利用 者 総 数	月8回以上	493 100.0	410 83.2	48 9.7	11 2.2	28 5.7
	25人未満	453 100.0	363 80.1	52 11.5	11 2.4	28 6.2
	25～49人	587 100.0	504 85.9	50 8.5	10 1.7	26 4.4
	50～99人	538 100.0	472 87.7	43 8.0	7 1.3	22 4.1
専 門 職 数	100人以上	204 100.0	174 85.3	22 10.8	5 2.5	5 2.5
	1人未満	273 100.0	230 84.2	26 9.5	4 1.5	15 5.5
	1人以上	663	561	61	12	33
	3人未満	100.0	84.6	9.2	1.8	5.0
専 門 職 数	3人以上	602 100.0	509 84.6	62 10.3	12 2.0	23 3.8

図表 1-22 併用サービスの有無

	合計	訪問リハ のみ	他サービ スと併用	無回答	
全体	1,792 100.0	807 45.0	976 54.5	9 0.5	
年齢	40～64歳	197 100.0	91 46.2	106 53.8	0 0.0
	65～74歳	369 100.0	195 52.8	172 46.6	2 0.5
	75～84歳	756 100.0	341 45.1	412 54.5	3 0.4
	85歳以上	463 100.0	179 38.7	281 60.7	3 0.6
	世帯 構成	単身世帯	451 100.0	135 29.9	314 69.6
高齢者のみ 世帯	502 100.0	254 50.6	247 49.2	1 0.2	
同一敷地内に 子・孫等	566 100.0	290 51.2	274 48.4	2 0.4	
その他	254 100.0	122 48.0	129 50.8	3 1.2	
原因	関節リウマチ	77 100.0	30 39.0	47 61.0	0 0.0
	関節疾患	608 100.0	271 44.6	335 55.1	2 0.3
	腰痛	466 100.0	217 46.6	247 53.0	2 0.4
	骨折	391 100.0	157 40.2	233 59.6	1 0.3
	高血圧	370 100.0	170 45.9	198 53.5	2 0.5
	脳血管疾患	620 100.0	267 43.1	349 56.3	4 0.6
	心疾患	208 100.0	88 42.3	118 56.7	2 1.0
	喘息	34 100.0	18 52.9	16 47.1	0 0.0
	肺気腫	27 100.0	14 51.9	13 48.1	0 0.0
	慢性気管支炎	18 100.0	8 44.4	10 55.6	0 0.0
	糖尿病	154 100.0	74 48.1	79 51.3	1 0.6
	肝疾患	18 100.0	11 61.1	7 38.9	0 0.0
	腎疾患	66 100.0	34 51.5	32 48.5	0 0.0
	悪性新生物(がん)	57 100.0	28 49.1	29 50.9	0 0.0
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	136 100.0	50 36.8	84 61.8	2 1.5
	うつ病	71 100.0	30 42.3	40 56.3	1 1.4
	認知症	77 100.0	22 28.6	54 70.1	1 1.3
	統合失調症	8 100.0	2 25.0	6 75.0	0 0.0
	その他	273 100.0	135 49.5	138 50.5	0 0.0

(続き)

		合計	訪問リハ のみ	他サービ スと併用	無回答
利用 期 間	1年未満	703 100.0	325 46.2	375 53.3	3 0.4
	1年以上	694	320	370	4
	3年未満	100.0	46.1	53.3	0.6
	3年以上	245	105	139	1
	5年未満	100.0	42.9	56.7	0.4
利 用 回 数	5年以上	142 100.0	52 36.6	90 63.4	0 0.0
	月4回未満	290 100.0	108 37.2	181 62.4	1 0.3
	月4回以上	1,004	446	553	5
	8回未満	100.0	44.4	55.1	0.5
	月8回以上	493 100.0	250 50.7	241 48.9	2 0.4
利 用 者 総 数	25人未満	453 100.0	172 38.0	277 61.1	4 0.9
	25～49人	587 100.0	269 45.8	315 53.7	3 0.5
	50～99人	538 100.0	254 47.2	282 52.4	2 0.4
	100人以上	204 100.0	108 52.9	96 47.1	0 0.0
専 門 職 数	1人未満	273 100.0	123 45.1	148 54.2	2 0.7
	1人以上	663	276	385	2
	3人未満	100.0	41.6	58.1	0.3
	3人以上	602 100.0	289 48.0	311 51.7	2 0.3

図表 1-23 併用サービス

	合計	(訪問看護予防)	訪問(介護予防)	訪問(介護予防)	通所(介護予防)	テ(介護予防)	通所(介護予防)	介護(介護予防)	介護(介護予防)	指導(介護予防)	福祉(介護予防)	その他	わからない	無回答
全体	1,792	77	476	34	295	187	12	2	40	68	39	0	9	
	100.0	4.3	26.6	1.9	16.5	10.4	0.7	0.1	2.2	3.8	2.2	0.0	0.5	
年齢	40～64歳	197	11	38	4	28	39	2	2	7	2	0	0	
		100.0	5.6	19.3	2.0	14.2	19.8	1.0	0.0	1.0	3.6	1.0	0.0	
	65～74歳	369	8	80	5	46	36	1	0	16	8	0	2	
		100.0	2.2	21.7	1.4	12.5	9.8	0.3	0.0	0.5	4.3	2.2	0.0	
世帯構成	75～84歳	756	27	205	9	141	75	4	0	20	27	0	3	
		100.0	3.6	27.1	1.2	18.7	9.9	0.5	0.0	2.6	3.6	2.8	0.4	
	85歳以上	463	30	149	16	80	36	4	2	15	18	7	3	
		100.0	6.5	32.2	3.5	17.3	7.8	0.9	0.4	3.2	3.9	1.5	0.6	
世帯構成	単身世帯	451	23	252	11	68	30	2	1	12	12	9	2	
		100.0	5.1	55.9	2.4	15.1	6.7	0.4	0.2	2.7	2.7	2.0	0.4	
	高齢者のみ世帯	502	25	106	9	76	46	1	0	9	15	11	1	
		100.0	5.0	21.1	1.8	15.1	9.2	0.2	0.0	1.8	3.0	2.2	0.2	
原因	同一敷地内に子・孫等	566	18	66	7	103	71	6	1	12	31	12	2	
		100.0	3.2	11.7	1.2	18.2	12.5	1.1	0.2	2.1	5.5	2.1	0.4	
	その他	254	11	46	6	44	37	2	0	6	9	6	3	
		100.0	4.3	18.1	2.4	17.3	14.6	0.8	0.0	2.4	3.5	2.4	1.2	
原因	関節リウマチ	77	3	27	3	13	4	3	2	4	3	0	0	
		100.0	3.9	35.1	3.9	16.9	5.2	3.9	0.0	2.6	5.2	3.9	0.0	
	関節疾患	608	28	186	14	96	49	4	1	17	21	13	2	
		100.0	4.6	30.6	2.3	15.8	8.1	0.7	0.2	2.8	3.5	2.1	0.3	
	腰痛	466	25	144	11	75	25	5	1	13	13	11	2	
		100.0	5.4	30.9	2.4	16.1	5.4	1.1	0.2	2.8	2.8	2.4	0.4	
	骨折	391	14	126	9	75	34	5	0	4	23	11	1	
		100.0	3.6	32.2	2.3	19.2	8.7	1.3	0.0	1.0	5.9	2.8	0.3	
	高血圧	370	9	107	5	66	29	1	0	5	19	4	2	
		100.0	2.4	28.9	1.4	17.8	7.8	0.3	0.0	1.4	5.1	1.1	0.5	
	脳血管疾患	620	23	138	10	123	103	4	0	13	24	10	4	
		100.0	3.7	22.3	1.6	19.8	16.6	0.6	0.0	2.1	3.9	1.6	0.6	
	心疾患	208	16	64	3	31	13	1	0	7	6	4	2	
		100.0	7.7	30.8	1.4	14.9	6.3	0.5	0.0	3.4	2.9	1.9	1.0	
	喘息	34	1	7	2	5	4	0	0	2	3	0	0	
		100.0	2.9	20.6	5.9	14.7	11.8	0.0	0.0	5.9	8.8	0.0	0.0	
	肺炎腫	27	2	4	1	2	2	0	0	2	1	0	0	
		100.0	7.4	14.8	3.7	7.4	7.4	0.0	0.0	7.4	3.7	0.0	0.0	
	慢性気管支炎	18	0	3	1	5	4	0	0	0	0	1	0	
		100.0	0.0	16.7	5.6	27.8	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	
糖尿病	154	7	35	2	27	9	1	0	4	8	1	0		
	100.0	4.5	22.7	1.3	17.5	5.8	0.6	0.0	2.6	5.2	0.6	0.6		
肝疾患	18	0	4	0	1	0	0	0	0	2	0	0		
	100.0	0.0	22.2	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0		
腎疾患	66	9	15	3	5	2	1	0	2	1	1	0		
	100.0	13.6	22.7	4.5	7.6	3.0	1.5	0.0	3.0	1.5	1.5	0.0		
悪性新生物(がん)	57	3	19	1	5	3	0	0	1	4	1	0		
	100.0	5.3	33.3	1.8	8.8	5.3	0.0	0.0	1.8	7.0	1.8	0.0		
パーキンソン症候群・パーキンソン病	136	6	33	3	32	19	1	1	5	6	1	2		
	100.0	4.4	24.3	2.2	23.5	14.0	0.7	0.7	3.7	4.4	0.7	1.5		
うつ病	71	4	21	1	12	6	0	0	2	2	0	1		
	100.0	5.6	29.6	1.4	16.9	8.5	0.0	0.0	2.8	2.8	0.0	1.4		
認知症	77	10	27	2	18	11	0	1	6	1	0	1		
	100.0	13.0	35.1	2.6	23.4	14.3	0.0	1.3	7.8	1.3	0.0	1.3		
統合失調症	8	0	3	0	1	2	0	0	1	0	0	0		
	100.0	0.0	37.5	0.0	12.5	25.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0		
その他	273	12	64	4	44	28	0	0	4	9	7	0		
	100.0	4.4	23.4	1.5	16.1	10.3	0.0	0.0	1.5	3.3	2.6	0.0		

(続き)

	合計	(介護予防 訪問看護)	訪問介護 (介護予防)	訪問入浴 (介護予防)	通所介護 (介護予防)	通所リハビリ (介護予防)	介護 (介護予防)	短期入所生活 (介護予防)	短期入所療養 (介護予防)	指導 (介護予防)	居宅療養管理 (介護予防)	福祉用具貸与 (介護予防)	その他	わからない	無回答
利用期間	1年未満	703 100.0	33 4.7	182 25.9	14 2.0	115 16.4	70 10.0	9 1.3	1 0.1	14 2.0	23 3.3	15 2.1	0 0.0	3 0.4	
	1年以上 3年未満	694 100.0	29 4.2	176 25.4	11 1.6	109 15.7	72 10.4	2 0.3	1 0.1	15 2.2	26 3.7	15 2.2	0 0.0	4 0.6	
	3年以上 5年未満	245 100.0	9 3.7	65 26.5	5 2.0	47 19.2	23 9.4	0 0.0	0 0.0	6 2.4	10 4.1	5 2.0	0 0.0	1 0.4	
	5年以上	142 100.0	6 4.2	52 36.6	4 2.8	24 16.9	21 14.8	1 0.7	0 0.0	5 3.5	9 6.3	4 2.8	0 0.0	0 0.0	
	月4回未満	290 100.0	9 3.1	78 26.9	4 1.4	62 21.4	47 16.2	2 0.7	0 0.0	8 2.8	16 5.5	8 2.8	0 0.0	1 0.3	
利用回数	月4回以上 8回未満	1,004 100.0	44 4.4	272 27.1	20 2.0	171 17.0	102 10.2	7 0.7	1 0.1	22 2.2	31 3.1	22 2.2	0 0.0	5 0.5	
	月8回以上	493 100.0	24 4.9	126 25.6	10 2.0	61 12.4	38 7.7	3 0.6	1 0.2	10 2.0	21 4.3	9 1.8	0 0.0	2 0.4	
	利用者総数	453 100.0	33 7.3	129 28.5	17 3.8	76 16.8	60 13.2	8 1.8	0 0.0	13 2.9	16 3.5	14 3.1	0 0.0	4 0.9	
利用者総数	25～49人	587 100.0	17 2.9	154 26.2	8 1.4	104 17.7	59 10.1	1 0.2	1 0.2	13 2.2	14 2.4	14 2.4	0 0.0	3 0.5	
	50～99人	538 100.0	19 3.5	143 26.6	6 1.1	85 15.8	56 10.4	2 0.4	1 0.2	10 1.9	22 4.1	11 2.0	0 0.0	2 0.4	
	100人以上	204 100.0	6 2.9	48 23.5	2 1.0	29 14.2	10 4.9	1 0.5	0 0.0	3 1.5	16 7.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	1人未満	273 100.0	13 4.8	75 27.5	9 3.3	29 10.6	36 13.2	0 0.0	1 0.4	4 1.5	14 5.1	8 2.9	0 0.0	2 0.7	
専門職数	1人以上 3人未満	663 100.0	31 4.7	180 27.1	12 1.8	113 17.0	72 10.9	8 1.2	0 0.0	19 2.9	19 2.9	16 2.4	0 0.0	2 0.3	
	3人以上	602 100.0	22 3.7	157 26.1	7 1.2	110 18.3	50 8.3	3 0.5	1 0.2	10 1.7	28 4.7	12 2.0	0 0.0	2 0.3	

(2) サービスの概況

図表 1-24 訪問リハビリテーションの利用期間

	合計	1年未満	1年以上3年未満	3年以上5年未満	5年以上	無回答	
全体	1,792 100.0	703 39.2	694 38.7	245 13.7	142 7.9	8 0.4	
年齢	40～64歳	197 100.0	60 30.5	93 47.2	23 11.7	21 10.7	0 0.0
	65～74歳	369 100.0	133 36.0	135 36.6	64 17.3	36 9.8	1 0.3
	75～84歳	756 100.0	320 42.3	289 38.2	93 12.3	49 6.5	5 0.7
	85歳以上	463 100.0	187 40.4	175 37.8	64 13.8	36 7.8	1 0.2
世帯構成	単身世帯	451 100.0	171 37.9	178 39.5	61 13.5	39 8.6	2 0.4
	高齢者のみ世帯	502 100.0	216 43.0	186 37.1	68 13.5	31 6.2	1 0.2
	同一敷地内に子・孫等	566 100.0	212 37.5	228 40.3	81 14.3	41 7.2	4 0.7
	その他	254 100.0	95 37.4	97 38.2	31 12.2	31 12.2	0 0.0
原因	関節リウマチ	77 100.0	32 41.6	27 35.1	11 14.3	6 7.8	1 1.3
	関節疾患	608 100.0	230 37.8	222 36.5	99 16.3	53 8.7	4 0.7
	腰痛	466 100.0	183 39.3	185 39.7	67 14.4	30 6.4	1 0.2
	骨折	391 100.0	164 41.9	150 38.4	52 13.3	24 6.1	1 0.3
	高血圧	370 100.0	135 36.5	155 41.9	54 14.6	25 6.8	1 0.3
	脳血管疾患	620 100.0	211 34.0	242 39.0	91 14.7	72 11.6	4 0.6
	心疾患	208 100.0	89 42.8	72 34.6	35 16.8	12 5.8	0 0.0
	喘息	34 100.0	13 38.2	16 47.1	1 2.9	3 8.8	1 2.9
	肺気腫	27 100.0	15 55.6	10 37.0	1 3.7	1 3.7	0 0.0
	慢性気管支炎	18 100.0	8 44.4	6 33.3	3 16.7	1 5.6	0 0.0
	糖尿病	154 100.0	52 33.8	65 42.2	23 14.9	13 8.4	1 0.6
	肝疾患	18 100.0	10 55.6	6 33.3	2 11.1	0 0.0	0 0.0
	腎疾患	66 100.0	28 42.4	25 37.9	13 19.7	0 0.0	0 0.0
	悪性新生物(がん)	57 100.0	19 33.3	27 47.4	7 12.3	4 7.0	0 0.0
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	136 100.0	59 43.4	49 36.0	19 14.0	9 6.6	0 0.0
	うつ病	71 100.0	28 39.4	27 38.0	11 15.5	5 7.0	0 0.0
	認知症	77 100.0	43 55.8	24 31.2	5 6.5	3 3.9	2 2.6
	統合失調症	8 100.0	3 37.5	3 37.5	2 25.0	0 0.0	0 0.0
	その他	273 100.0	116 42.5	102 37.4	37 13.6	18 6.6	0 0.0

(続き)

		合計	1年未満	1年以上3年未満	3年以上5年未満	5年以上	無回答
利用回数	月4回未満	290 100.0	130 44.8	94 32.4	34 11.7	32 11.0	0 0.0
	月4回以上	1,004	392	395	147	66	4
	8回未満	100.0	39.0	39.3	14.6	6.6	0.4
	月8回以上	493 100.0	178 36.1	205 41.6	64 13.0	43 8.7	3 0.6
利用者総数	25人未満	453 100.0	186 41.1	151 33.3	70 15.5	45 9.9	1 0.2
	25～49人	587 100.0	248 42.2	226 38.5	77 13.1	34 5.8	2 0.3
	50～99人	538 100.0	189 35.1	233 43.3	65 12.1	46 8.6	5 0.9
	100人以上	204 100.0	77 37.7	82 40.2	29 14.2	16 7.8	0 0.0
専門職数	1人未満	273 100.0	96 35.2	118 43.2	34 12.5	22 8.1	3 1.1
	1人以上	663	267	248	94	51	3
	3人未満	100.0	40.3	37.4	14.2	7.7	0.5
	3人以上	602 100.0	229 38.0	243 40.4	79 13.1	50 8.3	1 0.2

図表 1-25 過去1年間の入院等の有無

		合計	医療機関 に入院	介護老人 保健施設 に入所	入院・入 所はして いない	その他	無回答
全体		1,792 100.0	518 28.9	4 0.2	1242 69.3	5 0.3	25 1.4
年 齢	40～64歳	197 100.0	48 24.4	0 0.0	147 74.6	1 0.5	1 0.5
	65～74歳	369 100.0	112 30.4	1 0.3	249 67.5	0 0.0	8 2.2
	75～84歳	756 100.0	223 29.5	1 0.1	520 68.8	2 0.3	10 1.3
	85歳以上	463 100.0	133 28.7	2 0.4	322 69.5	2 0.4	5 1.1
	世帯 構成	単身世帯	451 100.0	133 29.5	2 0.4	312 69.2	3 0.7
	高齢者のみ 世帯	502 100.0	131 26.1	0 0.0	365 72.7	0 0.0	6 1.2
	同一敷地内 に子・孫等	566 100.0	169 29.9	0 0.0	386 68.2	0 0.0	11 1.9
	その他	254 100.0	78 30.7	2 0.8	169 66.5	2 0.8	4 1.6
原 因	関節リウマチ	77 100.0	24 31.2	0 0.0	51 66.2	1 1.3	1 1.3
	関節疾患	608 100.0	155 25.5	1 0.2	446 73.4	2 0.3	5 0.8
	腰痛	466 100.0	125 26.8	1 0.2	336 72.1	0 0.0	4 0.9
	骨折	391 100.0	152 38.9	1 0.3	234 59.8	1 0.3	4 1.0
	高血圧	370 100.0	101 27.3	2 0.5	262 70.8	3 0.8	3 0.8
	脳血管疾患	620 100.0	171 27.6	1 0.2	435 70.2	3 0.5	10 1.6
	心疾患	208 100.0	70 33.7	1 0.5	136 65.4	1 0.5	1 0.5
	喘息	34 100.0	16 47.1	0 0.0	18 52.9	0 0.0	0 0.0
	肺気腫	27 100.0	14 51.9	0 0.0	13 48.1	0 0.0	0 0.0
	慢性気管支炎	18 100.0	8 44.4	0 0.0	10 55.6	0 0.0	0 0.0
	糖尿病	154 100.0	44 28.6	0 0.0	109 70.8	0 0.0	1 0.6
	肝疾患	18 100.0	7 38.9	0 0.0	11 61.1	0 0.0	0 0.0
	腎疾患	66 100.0	29 43.9	0 0.0	35 53.0	0 0.0	2 3.0
	悪性新生物(がん)	57 100.0	23 40.4	0 0.0	34 59.6	0 0.0	0 0.0
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	136 100.0	36 26.5	0 0.0	96 70.6	0 0.0	4 2.9
	うつ病	71 100.0	23 32.4	1 1.4	45 63.4	1 1.4	1 1.4
	認知症	77 100.0	22 28.6	0 0.0	53 68.8	1 1.3	1 1.3
	統合失調症	8 100.0	2 25.0	0 0.0	6 75.0	0 0.0	0 0.0
	その他	273 100.0	82 30.0	1 0.4	186 68.1	0 0.0	5 1.8

(続き)

		合計	医療機関 に入院	介護老人 保健施設 に入所	入院・入 所はして いない	その他	無回答
利用 期間	1年未満	703	321	2	368	3	10
		100.0	45.7	0.3	52.3	0.4	1.4
	1年以上	694	129	2	558	0	5
	3年未満	100.0	18.6	0.3	80.4	0.0	0.7
	3年以上	245	48	0	191	2	5
	5年未満	100.0	19.6	0.0	78.0	0.8	2.0
	5年以上	142	19	0	120	0	3
		100.0	13.4	0.0	84.5	0.0	2.1
利用 回数	月4回未満	290	89	1	198	1	2
		100.0	30.7	0.3	68.3	0.3	0.7
	月4回以上	1,004	282	1	708	2	12
	8回未満	100.0	28.1	0.1	70.5	0.2	1.2
	月8回以上	493	146	2	333	2	10
		100.0	29.6	0.4	67.5	0.4	2.0
利用者 総数	25人未満	453	139	2	305	1	7
		100.0	30.7	0.4	67.3	0.2	1.5
	25～49人	587	182	1	395	3	7
		100.0	31.0	0.2	67.3	0.5	1.2
	50～99人	538	136	0	393	1	8
	100.0	25.3	0.0	73.0	0.2	1.5	
	100人以上	204	58	0	144	0	2
		100.0	28.4	0.0	70.6	0.0	1.0
専門 職数	1人未満	273	81	1	187	0	5
		100.0	29.7	0.4	68.5	0.0	1.8
	1人以上	663	194	0	459	2	9
	3人未満	100.0	29.3	0.0	69.2	0.3	1.4
	3人以上	602	165	2	425	2	8
		100.0	27.4	0.3	70.6	0.3	1.3

図表 1-26 1か月間の利用回数

		合計	月4回未 満	月4回以 上8回未 満	月8回以 上	無回答
全体		1,792 100.0	290 16.2	1004 56.0	493 27.5	5 0.3
年 齢	40～64歳	197 100.0	28 14.2	104 52.8	65 33.0	0 0.0
	65～74歳	369 100.0	59 16.0	201 54.5	108 29.3	1 0.3
	75～84歳	756 100.0	133 17.6	414 54.8	207 27.4	2 0.3
	85歳以上	463 100.0	70 15.1	281 60.7	111 24.0	1 0.2
世 帯 構 成	単身世帯	451 100.0	66 14.6	261 57.9	123 27.3	1 0.2
	高齢者のみ 世帯	502 100.0	86 17.1	273 54.4	143 28.5	0 0.0
	同一敷地内 に子・孫等	566 100.0	89 15.7	326 57.6	149 26.3	2 0.4
	その他	254 100.0	43 16.9	137 53.9	73 28.7	1 0.4
原 因	関節リウマチ	77 100.0	7 9.1	49 63.6	21 27.3	0 0.0
	関節疾患	608 100.0	96 15.8	344 56.6	168 27.6	0 0.0
	腰痛	466 100.0	82 17.6	258 55.4	124 26.6	2 0.4
	骨折	391 100.0	67 17.1	206 52.7	116 29.7	2 0.5
	高血圧	370 100.0	74 20.0	189 51.1	107 28.9	0 0.0
	脳血管疾患	620 100.0	106 17.1	342 55.2	170 27.4	2 0.3
	心疾患	208 100.0	37 17.8	125 60.1	46 22.1	0 0.0
	喘息	34 100.0	10 29.4	20 58.8	4 11.8	0 0.0
	肺気腫	27 100.0	6 22.2	17 63.0	4 14.8	0 0.0
	慢性気管支炎	18 100.0	4 22.2	9 50.0	4 22.2	1 5.6
	糖尿病	154 100.0	29 18.8	84 54.5	41 26.6	0 0.0
	肝疾患	18 100.0	7 38.9	8 44.4	3 16.7	0 0.0
	腎疾患	66 100.0	13 19.7	28 42.4	24 36.4	1 1.5
	悪性新生物(がん)	57 100.0	8 14.0	31 54.4	18 31.6	0 0.0
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	136 100.0	25 18.4	68 50.0	43 31.6	0 0.0
	うつ病	71 100.0	10 14.1	37 52.1	23 32.4	1 1.4
	認知症	77 100.0	8 10.4	53 68.8	16 20.8	0 0.0
	統合失調症	8 100.0	1 12.5	3 37.5	4 50.0	0 0.0
	その他	273 100.0	39 14.3	152 55.7	81 29.7	1 0.4

(続き)

		合計	月4回未 満	月4回以 上8回未 満	月8回以 上	無回答
利用 期 間	1年未満	703 100.0	130 18.5	392 55.8	178 25.3	3 0.4
	1年以上	694 100.0	94 13.5	395 56.9	205 29.5	0 0.0
	3年未満	245 100.0	34 13.9	147 60.0	64 26.1	0 0.0
	3年以上	142 100.0	32 22.5	66 46.5	43 30.3	1 0.7
	5年未満	453 100.0	73 16.1	228 50.3	148 32.7	4 0.9
	5年以上	587 100.0	91 15.5	326 55.5	169 28.8	1 0.2
利用 者 総 数	25人未満	538 100.0	84 15.6	319 59.3	135 25.1	0 0.0
	25～49人	204 100.0	42 20.6	126 61.8	36 17.6	0 0.0
	50～99人	273 100.0	49 17.9	147 53.8	74 27.1	3 1.1
	100人以上	663 100.0	107 16.1	369 55.7	187 28.2	0 0.0
専 門 職 数	1人未満	602 100.0	100 16.6	350 58.1	152 25.2	0 0.0
	1人以上					
	3人未満					
	3人以上					

図表 1-27 加算の有無

		合計	短期集中 リハビリ テーション 実施加算	訪問介護 連携加算	無回答
全体		1,792 100.0	51 2.8	38 2.1	1703 95.0
年齢	40～64歳	197 100.0	7 3.6	5 2.5	185 93.9
	65～74歳	369 100.0	10 2.7	3 0.8	356 96.5
	75～84歳	756 100.0	22 2.9	17 2.2	717 94.8
	85歳以上	463 100.0	11 2.4	13 2.8	439 94.8
	世帯構成	単身世帯	451 100.0	13 2.9	14 3.1
	高齢者のみ 世帯	502 100.0	13 2.6	9 1.8	480 95.6
	同一敷地内 に子・孫等	566 100.0	18 3.2	12 2.1	536 94.7
	その他	254 100.0	5 2.0	3 1.2	246 96.9
原因	関節リウマチ	77 100.0	1 1.3	4 5.2	72 93.5
	関節疾患	608 100.0	14 2.3	15 2.5	579 95.2
	腰痛	466 100.0	13 2.8	9 1.9	444 95.3
	骨折	391 100.0	16 4.1	8 2.0	367 93.9
	高血圧	370 100.0	12 3.2	4 1.1	354 95.7
	脳血管疾患	620 100.0	20 3.2	7 1.1	593 95.6
	心疾患	208 100.0	8 3.8	1 0.5	199 95.7
	喘息	34 100.0	0 0.0	0 0.0	34 100.0
	肺気腫	27 100.0	1 3.7	1 3.7	25 92.6
	慢性気管支炎	18 100.0	0 0.0	0 0.0	18 100.0
	糖尿病	154 100.0	2 1.3	2 1.3	150 97.4
	肝疾患	18 100.0	1 5.6	0 0.0	17 94.4
	腎疾患	66 100.0	2 3.0	1 1.5	63 95.5
	悪性新生物(がん)	57 100.0	1 1.8	2 3.5	54 94.7
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	136 100.0	3 2.2	2 1.5	131 96.3
	うつ病	71 100.0	4 5.6	0 0.0	67 94.4
	認知症	77 100.0	3 3.9	1 1.3	73 94.8
	統合失調症	8 100.0	0 0.0	0 0.0	8 100.0
	その他	273 100.0	9 3.3	4 1.5	260 95.2

(続き)

		合計	短期集中 リハビリ テーション 実施加算	訪問介護 連携加算	無回答
利用 期間	1年未満	703 100.0	42 6.0	18 2.6	643 91.5
	1年以上	694 100.0	6 0.9	16 2.3	672 96.8
	3年未満	245 100.0	2 0.8	3 1.2	240 98.0
	3年以上	142 100.0	1 0.7	1 0.7	140 98.6
	5年以上				
利用 回数	月4回未満	290 100.0	6 2.1	2 0.7	282 97.2
	月4回以上	1,004 100.0	7 0.7	31 3.1	966 96.2
	8回未満	493 100.0	38 7.7	5 1.0	450 91.3
	8回以上				
利用者 総数	25人未満	453 100.0	13 2.9	8 1.8	432 95.4
	25～49人	587 100.0	23 3.9	11 1.9	553 94.2
	50～99人	538 100.0	12 2.2	17 3.2	509 94.6
	100人以上	204 100.0	3 1.5	2 1.0	199 97.5
専門 職数	1人未満	273 100.0	11 4.0	6 2.2	256 93.8
	1人以上	663 100.0	18 2.7	8 1.2	637 96.1
	3人未満	602 100.0	13 2.2	13 2.2	576 95.7
	3人以上				

図表 1-28 訪問リハビリテーションを継続している理由

	合計	要 A な D た L の 改 善 が 必 要	必 I 要 A な D た L の 改 善 が	が 拘 必 縮 要 予 な 防 た 法 め の 習 得 自	た 使 め 用 を 具 定 の 着 安 さ 全 せ な	減 家 の 族 た の 介 護 負 担 軽	し テ た 本 が 人 ら が な リ い シ た ョ を ン 終 を 了 終 了 了 後 了 の の 行 行 き き 先 先 が が	な 終 い 了 た 後 の の 行 行 き き 先 先 が が	業 他 所 等 が が な 入 い れ る る 事 事	流 外 の 出 た や た 他 者 と の 交 交	そ の 他 他	無 回 回 答 答	
全体	1,792 100.0	723 40.3	675 37.7	671 37.4	109 6.1	168 9.4	245 13.7	79 4.4	25 1.4	436 24.3	237 13.2	12 0.7	
年齢	40～64歳	197 100.0	67 34.0	105 53.3	89 45.2	11 5.6	10 5.1	21 10.7	5 2.5	4 2.0	42 21.3	31 15.7	0 0.0
	65～74歳	369 100.0	117 31.7	150 40.7	124 33.6	19 5.1	26 7.0	57 15.4	23 6.2	5 1.4	98 26.6	57 15.4	5 1.4
	75～84歳	756 100.0	349 46.2	273 36.1	280 37.0	48 6.3	69 9.1	100 13.2	30 4.0	9 1.2	165 21.8	87 11.5	5 0.7
	85歳以上	463 100.0	184 39.7	144 31.1	178 38.4	31 6.7	61 13.2	63 13.6	21 4.5	7 1.5	130 28.1	62 13.4	1 0.2
世帯構成	単身世帯	451 100.0	171 37.9	181 40.1	182 40.4	27 6.0	11 2.4	78 17.3	20 4.4	10 2.2	115 25.5	53 11.8	2 0.4
	高齢者のみ 世帯	502 100.0	200 39.8	188 37.5	177 35.3	35 7.0	72 14.3	73 14.5	28 5.6	3 0.6	107 21.3	54 10.8	6 1.2
	同一敷地内 に子・孫等	566 100.0	237 41.9	196 34.6	203 35.9	33 5.8	60 10.6	65 11.5	21 3.7	5 0.9	144 25.4	91 16.1	2 0.4
	その他	254 100.0	102 40.2	104 40.9	103 40.6	14 5.5	22 8.7	28 11.0	10 3.9	7 2.8	66 26.0	37 14.6	1 0.4
原因	関節リウマチ	77 100.0	42 54.5	36 46.8	34 44.2	9 11.7	6 7.8	9 11.7	3 3.9	0 0.0	13 16.9	4 5.2	0 0.0
	関節疾患	608 100.0	254 41.8	232 38.2	256 42.1	29 4.8	56 9.2	89 14.6	33 5.4	8 1.3	134 22.0	65 10.7	4 0.7
	腰痛	466 100.0	210 45.1	178 38.2	183 39.3	29 6.2	48 10.3	64 13.7	18 3.9	8 1.7	111 23.8	56 12.0	3 0.6
	骨折	391 100.0	166 42.5	149 38.1	142 36.3	34 8.7	38 9.7	45 11.5	9 2.3	5 1.3	107 27.4	60 15.3	1 0.3
	高血圧	370 100.0	154 41.6	129 34.9	150 40.5	24 6.5	42 11.4	57 15.4	17 4.6	8 2.2	98 26.5	43 11.6	2 0.5
	脳血管疾患	620 100.0	242 39.0	243 39.2	235 37.9	25 4.0	55 8.9	90 14.5	36 5.8	9 1.5	149 24.0	88 14.2	4 0.6
	心疾患	208 100.0	77 37.0	75 36.1	83 39.9	10 4.8	24 11.5	35 16.8	14 6.7	3 1.4	54 26.0	33 15.9	1 0.5
	喘息	34 100.0	13 38.2	13 38.2	13 38.2	2 5.9	6 17.6	1 2.9	2 5.9	2 5.9	2 26.5	9 11.8	0 0.0
	肺気腫	27 100.0	14 51.9	6 22.2	9 33.3	2 7.4	7 25.9	4 14.8	1 3.7	0 0.0	6 22.2	3 11.1	0 0.0
	慢性気管支炎	18 100.0	9 50.0	9 50.0	8 44.4	1 5.6	7 38.9	1 5.6	0 0.0	0 0.0	1 5.6	1 5.6	0 0.0
	糖尿病	154 100.0	58 37.7	49 31.8	65 42.2	9 5.8	18 11.7	26 16.9	15 9.7	3 1.9	38 24.7	17 11.0	0 0.0
	肝疾患	18 100.0	6 33.3	10 55.6	7 38.9	0 0.0	1 5.6	3 16.7	0 0.0	0 0.0	6 33.3	2 11.1	0 0.0
	腎疾患	66 100.0	31 47.0	24 36.4	29 43.9	1 1.5	6 9.1	11 16.7	8 12.1	1 1.5	12 18.2	7 10.6	1 1.5
	悪性新生物(がん)	57 100.0	26 45.6	18 31.6	18 31.6	3 5.3	9 15.8	10 17.5	5 8.8	2 3.5	13 22.8	8 14.0	1 1.8
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	136 100.0	71 52.2	51 37.5	47 34.6	14 10.3	20 14.7	13 9.6	1 0.7	1 0.7	21 15.4	22 16.2	0 0.0
	うつ病	71 100.0	31 43.7	23 32.4	21 29.6	4 5.6	10 14.1	10 14.1	6 8.5	3 4.2	23 32.4	5 7.0	0 0.0
	認知症	77 100.0	44 57.1	20 26.0	24 31.2	6 7.8	18 23.4	4 5.2	3 3.9	2 2.6	24 31.2	8 10.4	0 0.0
	統合失調症	8 100.0	4 50.0	4 50.0	2 25.0	2 25.0	1 12.5	1 12.5	1 12.5	0 0.0	1 12.5	1 12.5	0 0.0
	その他	273 100.0	102 37.4	89 32.6	93 34.1	26 9.5	29 10.6	35 12.8	11 4.0	7 2.6	73 26.7	49 17.9	2 0.7

(続き)

	合計	A D L の 改 善 が 必 要 な た め	I A D L の 改 善 が 必 要 な た め	拘 束 予 防 な ど の 自 己 管 理 方 法 の 習 得 が 必 要 な た め	福 祉 用 具 の 安 全 な 使 用 を 定 着 さ せ る た め	家 族 の 介 護 負 担 軽 減 の た め	本 人 が リ ハ ビ リ テ ー シ ョ ン を 終 了 し た が ら な い た め	終 了 後 の 行 き 先 が な い た め	他 に 受 け 入 れ る 事 業 所 等 が な い た め	外 出 や 他 者 と の 交 流 の た め	そ の 他	無 回 答	
利用 期 間	1年未満	703 100.0	328 46.7	287 40.8	262 37.3	59 8.4	77 11.0	55 7.8	18 2.6	7 1.0	155 22.0	82 11.7	8 1.1
	1年以上 3年未満	694 100.0	268 38.6	270 38.9	250 36.0	36 5.2	62 8.9	101 14.6	32 4.6	13 1.9	186 26.8	87 12.5	3 0.4
	3年以上 5年未満	245 100.0	80 32.7	78 31.8	101 41.2	7 2.9	18 7.3	52 21.2	18 7.3	3 1.2	60 24.5	41 16.7	0 0.0
	5年以上	142 100.0	44 31.0	36 25.4	56 39.4	6 4.2	11 7.7	35 24.6	11 7.7	2 1.4	34 23.9	27 19.0	0 0.0
	月4回未満	290 100.0	103 35.5	97 33.4	104 35.9	19 6.6	23 7.9	42 14.5	13 4.5	5 1.7	63 21.7	39 13.4	4 1.4
利用 回 数	月4回以上 8回未満	1004 100.0	403 40.1	360 35.9	371 37.0	65 6.5	92 9.2	142 14.1	46 4.6	15 1.5	258 25.7	138 13.7	6 0.6
	8回以上	493 100.0	214 43.4	217 44.0	196 39.8	24 4.9	52 10.5	61 12.4	20 4.1	5 1.0	114 23.1	59 12.0	1 0.2
	25人未満	453 100.0	224 49.4	148 32.7	168 37.1	26 5.7	55 12.1	46 10.2	16 3.5	8 1.8	112 24.7	45 9.9	6 1.3
	25～49人	587 100.0	234 39.9	233 39.7	217 37.0	28 4.8	61 10.4	88 15.0	22 3.7	7 1.2	133 22.7	76 12.9	2 0.3
利用 者 総 数	50～99人	538 100.0	194 36.1	211 39.2	205 38.1	42 7.8	39 7.2	82 15.2	29 5.4	9 1.7	130 24.2	86 16.0	4 0.7
	100人以上	204 100.0	66 32.4	80 39.2	78 38.2	12 5.9	12 5.9	29 14.2	11 5.4	1 0.5	58 28.4	30 14.7	0 0.0
	1人未満	273 100.0	138 50.5	98 35.9	104 38.1	14 5.1	35 12.8	26 9.5	16 5.9	2 0.7	69 25.3	26 9.5	6 2.2
専 門 職 数	1人以上 3人未満	663 100.0	280 42.2	251 37.9	229 34.5	34 5.1	59 8.9	96 14.5	24 3.6	13 2.0	156 23.5	77 11.6	2 0.3
	3人以上	602 100.0	206 34.2	231 38.4	235 39.0	47 7.8	47 7.8	89 14.8	34 5.6	7 1.2	141 23.4	95 15.8	2 0.3

(3) リハビリテーションの実施状況

図表 1-29 リハビリテーションが必要な心身の状態

	合計	運動まひ (中枢性・ 末梢性)	感覚まひ	関節の拘 縮・変形	疼痛	筋力・筋 耐久性の 低下	運動失調	失語症・ 構音障害	高次脳機 能障害	認知症	その他	無回答	
全体	1,792 100.0	633 35.3	280 15.6	881 49.2	982 54.8	1532 85.5	85 4.7	87 4.9	55 3.1	103 5.7	100 5.6	10 0.6	
年齢	40～64歳	197 100.0	153 77.7	72 36.5	89 45.2	73 37.1	139 70.6	19 9.6	29 14.7	15 7.6	0 0.0	8 4.1	0 0.0
	65～74歳	369 100.0	192 52.0	79 21.4	149 40.4	167 45.3	285 77.2	29 7.9	28 7.6	21 5.7	6 1.6	25 6.8	3 0.8
	75～84歳	756 100.0	216 28.6	91 12.0	388 51.3	456 60.3	667 88.2	28 3.7	23 3.0	16 2.1	51 6.7	46 6.1	4 0.5
	85歳以上	463 100.0	71 15.3	38 8.2	252 54.4	282 60.9	435 94.0	9 1.9	7 1.5	2 0.4	46 9.9	21 4.5	2 0.4
世帯 構成	単身世帯	451 100.0	132 29.3	63 14.0	244 54.1	262 58.1	389 86.3	17 3.8	12 2.7	5 1.1	28 6.2	24 5.3	1 0.2
	高齢者のみ 世帯	502 100.0	196 39.0	75 14.9	206 41.0	256 51.0	430 85.7	25 5.0	24 4.8	15 3.0	31 6.2	37 7.4	3 0.6
	同一敷地内 に子・孫等	566 100.0	178 31.4	87 15.4	293 51.8	316 55.8	494 87.3	32 5.7	35 6.2	25 4.4	33 5.8	29 5.1	3 0.5
	その他	254 100.0	122 48.0	53 20.9	127 50.0	135 53.1	204 80.3	11 4.3	15 5.9	9 3.5	10 3.9	10 3.9	1 0.4
原因	関節リウマチ	77 100.0	8 10.4	4 5.2	66 85.7	64 83.1	72 93.5	1 1.3	0 0.0	0 0.0	3 3.9	3 3.9	0 0.0
	関節疾患	608 100.0	112 18.4	74 12.2	426 70.1	445 73.2	558 91.8	14 2.3	4 0.7	1 0.2	37 6.1	19 3.1	2 0.3
	腰痛	466 100.0	87 18.7	66 14.2	269 57.7	391 83.9	433 92.9	10 2.1	2 0.4	2 0.4	35 7.5	22 4.7	2 0.4
	骨折	391 100.0	74 18.9	38 9.7	218 55.8	271 69.3	365 93.4	9 2.3	4 1.0	6 1.5	26 6.6	15 3.8	3 0.8
	高血圧	370 100.0	144 38.9	67 18.1	209 56.5	225 60.8	332 89.7	18 4.9	21 5.7	11 3.0	26 7.0	15 4.1	1 0.3
	脳血管疾患	620 100.0	483 77.9	180 29.0	247 39.8	227 36.6	465 75.0	33 5.3	70 11.3	49 7.9	32 5.2	18 2.9	3 0.5
	心疾患	208 100.0	64 30.8	21 10.1	104 50.0	126 60.6	189 90.9	2 1.0	5 2.4	6 2.9	19 9.1	20 9.6	1 0.5
	喘息	34 100.0	6 17.6	5 14.7	16 47.1	26 76.5	30 88.2	1 2.9	1 2.9	1 2.9	3 8.8	5 14.7	0 0.0
	肺気腫	27 100.0	1 3.7	1 3.7	6 22.2	9 33.3	25 92.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 3.7	9 33.3	0 0.0
	慢性気管支炎	18 100.0	1 5.6	1 5.6	10 55.6	9 50.0	16 88.9	1 5.6	0 0.0	0 0.0	2 11.1	6 33.3	0 0.0
	糖尿病	154 100.0	69 44.8	33 21.4	74 48.1	89 57.8	140 90.9	6 3.9	2 1.3	4 2.6	11 7.1	8 5.2	1 0.6
	肝疾患	18 100.0	3 16.7	5 27.8	10 55.6	12 66.7	18 100.0	1 5.6	0 0.0	1 5.6	2 11.1	1 5.6	0 0.0
	腎疾患	66 100.0	13 19.7	4 6.1	31 47.0	44 66.7	66 100.0	1 1.5	4 6.1	3 4.5	4 6.1	3 4.5	0 0.0
	悪性新生物(がん)	57 100.0	12 21.1	7 12.3	21 36.8	41 71.9	52 91.2	0 0.0	3 5.3	2 3.5	6 10.5	3 5.3	1 1.8
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	136 100.0	28 20.6	6 4.4	65 47.8	62 45.6	118 86.8	19 14.0	5 3.7	1 0.7	5 3.7	21 15.4	1 0.7
	うつ病	71 100.0	17 23.9	7 9.9	28 39.4	39 54.9	60 84.5	3 4.2	0 0.0	2 2.8	8 11.3	16 22.5	0 0.0
	認知症	77 100.0	12 15.6	6 7.8	29 37.7	39 50.6	67 87.0	1 1.3	1 1.3	4 5.2	53 68.8	4 5.2	1 1.3
	統合失調症	8 100.0	1 12.5	0 0.0	4 50.0	5 62.5	6 75.0	2 25.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 12.5	0 0.0
	その他	273 100.0	100 36.6	55 20.1	112 41.0	137 50.2	239 87.5	28 10.3	15 5.5	5 1.8	11 4.0	28 10.3	1 0.4

(続き)

	合計	運動まひ (中枢性・ 末梢性)	感覚まひ	関節の拘 縮・変形	疼痛	筋力・筋 耐久性の 低下	運動失調	失語症・ 構音障害	高次脳機 能障害	認知症	その他	無回答	
利用 期間	1年未満	703 100.0	212 30.2	90 12.8	333 47.4	376 53.5	607 86.3	25 3.6	30 4.3	29 4.1	47 6.7	50 7.1	3 0.4
	1年以上	694 100.0	242 34.9	117 16.9	332 47.8	369 53.2	610 87.9	39 5.6	41 5.9	19 2.7	37 5.3	32 4.6	3 0.4
	3年以上	245 100.0	101 41.2	42 17.1	136 55.5	152 62.0	203 82.9	12 4.9	11 4.5	3 1.2	11 4.5	12 4.9	2 0.8
	5年未満	142 100.0	75 52.8	31 21.8	75 52.8	81 57.0	106 74.6	9 6.3	5 3.5	3 2.1	7 4.9	6 4.2	1 0.7
	5年以上	290 100.0	104 35.9	40 13.8	133 45.9	152 52.4	242 83.4	16 5.5	11 3.8	9 3.1	9 3.1	18 6.2	2 0.7
利用 回数	月4回未満	1,004 100.0	338 33.7	149 14.8	490 48.8	552 55.0	855 85.2	39 3.9	48 4.8	33 3.3	69 6.9	52 5.2	6 0.6
	8回未満	493 100.0	189 38.3	90 18.3	257 52.1	277 56.2	431 87.4	30 6.1	28 5.7	13 2.6	25 5.1	30 6.1	1 0.2
	月8回以上	493 100.0	189 38.3	90 18.3	257 52.1	277 56.2	431 87.4	30 6.1	28 5.7	13 2.6	25 5.1	30 6.1	1 0.2
利用 者 総 数	25人未満	453 100.0	160 35.3	77 17.0	257 56.7	276 60.9	384 84.8	27 6.0	15 3.3	12 2.6	42 9.3	26 5.7	5 1.1
	25～49人	587 100.0	219 37.3	100 17.0	272 46.3	307 52.3	513 87.4	20 3.4	28 4.8	16 2.7	37 6.3	28 4.8	0 0.0
	50～99人	538 100.0	186 34.6	73 13.6	251 46.7	286 53.2	447 83.1	27 5.0	37 6.9	21 3.9	18 3.3	28 5.2	5 0.9
	100人以上	204 100.0	68 33.3	30 14.7	97 47.5	107 52.5	179 87.7	11 5.4	7 3.4	6 2.9	6 2.9	15 7.4	0 0.0
専 門 職 数	1人未満	273 100.0	96 35.2	43 15.8	143 52.4	156 57.1	239 87.5	14 5.1	8 2.9	8 2.9	20 7.3	19 7.0	3 1.1
	1人以上	663 100.0	237 35.7	110 16.6	337 50.8	387 58.4	569 85.8	32 4.8	34 5.1	21 3.2	47 7.1	30 4.5	1 0.2
	3人未満	602 100.0	204 33.9	92 15.3	276 45.8	308 51.2	509 84.6	20 3.3	26 4.3	19 3.2	23 3.8	36 6.0	3 0.5
	3人以上	602 100.0	204 33.9	92 15.3	276 45.8	308 51.2	509 84.6	20 3.3	26 4.3	19 3.2	23 3.8	36 6.0	3 0.5

図表 1-30 専門職によるリハビリテーションの実施状況

		合計	理学療法士	作業療法士	言語聴覚士	いずれも行っていない	無回答
全体		1,792 100.0	1,417 79.1	545 30.4	64 3.6	0 0.0	1 0.1
年齢	40～64歳	197 100.0	158 80.2	65 33.0	18 9.1	0 0.0	0 0.0
	65～74歳	369 100.0	285 77.2	119 32.2	22 6.0	0 0.0	0 0.0
	75～84歳	756 100.0	599 79.2	216 28.6	18 2.4	0 0.0	0 0.0
	85歳以上	463 100.0	369 79.7	143 30.9	6 1.3	0 0.0	0 0.0
	その他	254 100.0	203 79.9	74 29.1	9 3.5	0 0.0	0 0.0
世帯構成	単身世帯	451 100.0	353 78.3	133 29.5	12 2.7	0 0.0	0 0.0
	高齢者のみ世帯	502 100.0	400 79.7	150 29.9	18 3.6	0 0.0	0 0.0
	同一敷地内に子・孫等	566 100.0	445 78.6	185 32.7	25 4.4	0 0.0	0 0.0
	その他	254 100.0	203 79.9	74 29.1	9 3.5	0 0.0	0 0.0
	その他	254 100.0	203 79.9	74 29.1	9 3.5	0 0.0	0 0.0
原因	関節リウマチ	77 100.0	66 85.7	21 27.3	1 1.3	0 0.0	0 0.0
	関節疾患	608 100.0	513 84.4	147 24.2	6 1.0	0 0.0	0 0.0
	腰痛	466 100.0	386 82.8	116 24.9	1 0.2	0 0.0	0 0.0
	骨折	391 100.0	319 81.6	109 27.9	1 0.3	0 0.0	0 0.0
	高血圧	370 100.0	289 78.1	116 31.4	12 3.2	0 0.0	0 0.0
	脳血管疾患	620 100.0	473 76.3	200 32.3	45 7.3	0 0.0	0 0.0
	心疾患	208 100.0	167 80.3	57 27.4	6 2.9	0 0.0	0 0.0
	喘息	34 100.0	26 76.5	12 35.3	2 5.9	0 0.0	0 0.0
	肺気腫	27 100.0	22 81.5	7 25.9	1 3.7	0 0.0	0 0.0
	慢性気管支炎	18 100.0	16 88.9	3 16.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	糖尿病	154 100.0	122 79.2	50 32.5	1 0.6	0 0.0	0 0.0
	肝疾患	18 100.0	15 83.3	6 33.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	腎疾患	66 100.0	51 77.3	23 34.8	1 1.5	0 0.0	0 0.0
	悪性新生物(がん)	57 100.0	51 89.5	10 17.5	2 3.5	0 0.0	0 0.0
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	136 100.0	104 76.5	48 35.3	6 4.4	0 0.0	0 0.0
	うつ病	71 100.0	57 80.3	23 32.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	認知症	77 100.0	59 76.6	21 27.3	4 5.2	0 0.0	0 0.0
	統合失調症	8 100.0	8 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	その他	273 100.0	202 74.0	106 38.8	14 5.1	0 0.0	0 0.0

(続き)

		合計	理学療法士	作業療法士	言語聴覚士	いずれも行っていない	無回答
利用期間	1年未満	703 100.0	561 79.8	209 29.7	27 3.8	0 0.0	0 0.0
	1年以上	694	553	210	26	0	0
	3年未満	100.0	79.7	30.3	3.7	0.0	0.0
	3年以上	245	187	83	9	0	0
	5年未満	100.0	76.3	33.9	3.7	0.0	0.0
利用回数	5年以上	142 100.0	110 77.5	41 28.9	2 1.4	0 0.0	0 0.0
	月4回未満	290 100.0	221 76.2	86 29.7	10 3.4	0 0.0	0 0.0
	月4回以上	1,004	785	292	35	0	0
	8回未満	100.0	78.2	29.1	3.5	0.0	0.0
利用者総数	月8回以上	493 100.0	409 83.0	164 33.3	19 3.9	0 0.0	0 0.0
	25人未満	453 100.0	369 81.5	107 23.6	10 2.2	0 0.0	1 0.2
	25～49人	587 100.0	457 77.9	176 30.0	17 2.9	0 0.0	0 0.0
	50～99人	538 100.0	410 76.2	179 33.3	28 5.2	0 0.0	0 0.0
	100人以上	204 100.0	174 85.3	80 39.2	9 4.4	0 0.0	0 0.0
専門職数	1人未満	273 100.0	222 81.3	62 22.7	7 2.6	0 0.0	1 0.4
	1人以上	663	527	179	16	0	0
	3人未満	100.0	79.5	27.0	2.4	0.0	0.0
	3人以上	602 100.0	472 78.4	209 34.7	24 4.0	0 0.0	0 0.0

図表 1-3 1 理学療法士によるリハビリテーションの内容

	合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	ストレッチング (緩急緩和) （リヨ）	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸療法 （ア・肺理）	摂食・嚥下訓練	言語訓練	起居・移乗動作 訓練	
全体	1,417 100.0	1,213 85.6	1,308 92.3	860 60.7	521 36.8	68 4.8	43 3.0	8 0.6	11 0.8	519 36.6	
年齢	40～64歳	158 100.0	134 84.8	137 86.7	105 66.5	55 34.8	4 2.5	1 0.6	2 1.3	3 32.9	
	65～74歳	285 100.0	247 86.7	253 88.8	181 63.5	93 32.6	17 6.0	8 2.8	0 0.0	4 31.6	
	75～84歳	599 100.0	505 84.3	553 92.3	370 61.8	228 38.1	25 4.2	23 3.8	4 0.7	3 38.6	
	85歳以上	369 100.0	323 87.5	360 97.6	200 54.2	141 38.2	22 6.0	11 3.0	2 0.5	1 0.3	143 38.8
世帯構成	単身世帯	353 100.0	311 88.1	330 93.5	220 62.3	140 39.7	23 6.5	10 2.8	0 0.0	1 0.3	118 33.4
	高齢者のみ 世帯	400 100.0	327 81.8	368 92.0	248 62.0	138 34.5	21 5.3	20 5.0	2 0.5	3 0.8	153 38.3
	同一敷地内 に子・孫等	445 100.0	379 85.2	417 93.7	257 57.8	159 35.7	16 3.6	10 2.2	2 0.4	4 0.9	154 34.6
	その他	203 100.0	182 89.7	178 87.7	130 64.0	77 37.9	7 3.4	3 1.5	4 2.0	3 1.5	88 43.3
原因	関節リウマチ	66 100.0	64 97.0	62 93.9	44 66.7	36 54.5	10 15.2	0 0.0	0 0.0	0 0.0	26 39.4
	関節疾患	513 100.0	459 89.5	491 95.7	323 63.0	218 42.5	28 5.5	13 2.5	4 0.8	1 0.2	196 38.2
	腰痛	386 100.0	337 87.3	373 96.6	259 67.1	174 45.1	18 4.7	8 2.1	4 1.0	1 0.3	157 40.7
	骨折	319 100.0	277 86.8	309 96.9	185 58.0	114 35.7	21 6.6	6 1.9	2 0.6	1 0.3	123 38.6
	高血圧	289 100.0	262 90.7	276 95.5	183 63.3	124 42.9	24 8.3	6 2.1	4 1.4	5 1.7	122 42.2
	脳血管疾患	473 100.0	403 85.2	412 87.1	300 63.4	137 29.0	22 4.7	3 0.6	5 1.1	7 1.5	177 37.4
	心疾患	167 100.0	139 83.2	160 95.8	97 58.1	59 35.3	12 7.2	14 8.4	0 0.0	1 0.6	54 32.3
	喘息	26 100.0	25 96.2	24 92.3	16 61.5	15 57.7	0 0.0	3 11.5	0 0.0	0 0.0	15 57.7
	肺気腫	22 100.0	12 54.5	18 81.8	8 36.4	5 22.7	1 4.5	14 63.6	0 0.0	0 0.0	7 31.8
	慢性気管支炎	16 100.0	13 81.3	15 93.8	9 56.3	5 31.3	1 6.3	7 43.8	0 0.0	0 0.0	8 50.0
	糖尿病	122 100.0	105 86.1	116 95.1	76 62.3	53 43.4	11 9.0	1 0.8	1 0.8	0 0.0	47 38.5
	肝疾患	15 100.0	12 80.0	15 100.0	10 66.7	8 53.3	1 6.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	7 46.7
	腎疾患	51 100.0	45 88.2	49 96.1	23 45.1	20 39.2	7 13.7	2 3.9	1 2.0	1 2.0	18 35.3
	悪性新生物(がん)	51 100.0	39 76.5	45 88.2	31 60.8	25 49.0	2 3.9	3 5.9	0 0.0	0 0.0	19 37.3
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	104 100.0	93 89.4	94 90.4	67 64.4	33 31.7	3 2.9	7 6.7	1 1.0	3 2.9	56 53.8
	うつ病	57 100.0	44 77.2	49 86.0	36 63.2	23 40.4	7 12.3	1 1.8	0 0.0	0 0.0	20 35.1
	認知症	59 100.0	47 79.7	54 91.5	33 55.9	23 39.0	7 11.9	1 1.7	0 0.0	0 0.0	26 44.1
	統合失調症	8 100.0	7 87.5	8 100.0	4 50.0	1 12.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 50.0
	その他	202 100.0	173 85.6	190 94.1	121 59.9	83 41.1	11 5.4	11 5.4	0 0.0	2 1.0	80 39.6

(続き)

	合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事動作訓練	外出訓練	ク 補 装 具 の チ ェ ツ	定 福 社 用 具 の 選 製	住 環 境 調 整	そ の 他	無 回 答	
全体	1,417 100.0	1,143 80.7	580 40.9	125 8.8	493 34.8	113 8.0	253 17.9	319 22.5	114 8.0	1 0.1	
年 齢	40～64歳	158 100.0	121 76.6	66 41.8	20 12.7	65 41.1	33 20.9	30 19.0	35 22.2	20 12.7	0 0.0
	65～74歳	285 100.0	232 81.4	118 41.4	26 9.1	100 35.1	38 13.3	50 17.5	64 22.5	27 9.5	0 0.0
	75～84歳	599 100.0	485 81.0	246 41.1	47 7.8	202 33.7	31 5.2	112 18.7	126 21.0	44 7.3	1 0.2
	85歳以上	369 100.0	300 81.3	146 39.6	31 8.4	125 33.9	11 3.0	61 16.5	94 25.5	23 6.2	0 0.0
世 帯 構 成	単身世帯	353 100.0	267 75.6	133 37.7	34 9.6	127 36.0	20 5.7	60 17.0	86 24.4	21 5.9	0 0.0
	高齢者のみ 世帯	400 100.0	327 81.8	171 42.8	28 7.0	146 36.5	33 8.3	67 16.8	92 23.0	30 7.5	0 0.0
	同一敷地内 に子・孫等	445 100.0	370 83.1	182 40.9	48 10.8	154 34.6	33 7.4	83 18.7	91 20.4	40 9.0	1 0.2
	その他	203 100.0	164 80.8	86 42.4	15 7.4	62 30.5	25 12.3	42 20.7	45 22.2	23 11.3	0 0.0
原 因	関節リウマチ	66 100.0	47 71.2	34 51.5	9 13.6	19 28.8	8 12.1	23 34.8	16 24.2	4 6.1	0 0.0
	関節疾患	513 100.0	400 78.0	206 40.2	54 10.5	151 29.4	32 6.2	88 17.2	111 21.6	37 7.2	0 0.0
	腰痛	386 100.0	303 78.5	148 38.3	29 7.5	113 29.3	19 4.9	66 17.1	84 21.8	25 6.5	0 0.0
	骨折	319 100.0	270 84.6	141 44.2	42 13.2	110 34.5	24 7.5	61 19.1	89 27.9	16 5.0	0 0.0
	高血圧	289 100.0	249 86.2	120 41.5	24 8.3	99 34.3	33 11.4	46 15.9	73 25.3	16 5.5	1 0.3
	脳血管疾患	473 100.0	395 83.5	200 42.3	40 8.5	183 38.7	69 14.6	76 16.1	107 22.6	46 9.7	1 0.2
	心疾患	167 100.0	132 79.0	67 40.1	17 10.2	55 32.9	10 6.0	29 17.4	44 26.3	18 10.8	0 0.0
	喘息	26 100.0	19 73.1	11 42.3	0 0.0	9 34.6	3 11.5	6 23.1	9 34.6	2 7.7	0 0.0
	肺気腫	22 100.0	16 72.7	11 50.0	0 0.0	7 31.8	1 4.5	3 13.6	5 22.7	1 4.5	0 0.0
	慢性気管支炎	16 100.0	10 62.5	6 37.5	0 0.0	3 18.8	1 6.3	3 18.8	2 12.5	1 6.3	0 0.0
	糖尿病	122 100.0	106 86.9	50 41.0	4 3.3	41 33.6	13 10.7	20 16.4	24 19.7	6 4.9	0 0.0
	肝疾患	15 100.0	13 86.7	9 60.0	2 13.3	8 53.3	2 13.3	1 6.7	3 20.0	1 6.7	0 0.0
	腎疾患	51 100.0	43 84.3	21 41.2	5 9.8	15 29.4	5 9.8	8 15.7	14 27.5	1 2.0	0 0.0
	悪性新生物(がん)	51 100.0	39 76.5	14 27.5	1 2.0	18 35.3	5 9.8	13 25.5	11 21.6	5 9.8	0 0.0
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	104 100.0	88 84.6	42 40.4	5 4.8	31 29.8	4 3.8	21 20.2	26 25.0	5 4.8	0 0.0
	うつ病	57 100.0	47 82.5	22 38.6	7 12.3	22 38.6	2 3.5	11 19.3	14 24.6	6 10.5	1 1.8
	認知症	59 100.0	52 88.1	30 50.8	6 10.2	16 27.1	2 3.4	6 10.2	19 32.2	7 11.9	0 0.0
	統合失調症	8 100.0	5 62.5	4 50.0	0 0.0	2 25.0	0 0.0	1 12.5	1 12.5	1 12.5	0 0.0
	その他	202 100.0	168 83.2	81 40.1	16 7.9	82 40.6	17 8.4	53 26.2	57 28.2	19 9.4	0 0.0

(続き)

	合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	ストレッチ(リ)	筋緊張緩和(リ)	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸ケア・肺理学療法	摂食・嚥下訓練	言語訓練	起居・移乗動作訓練
利用期間	1年未満	561 100.0	465 82.9	515 91.8	307 54.7	194 34.6	27 4.8	20 3.6	2 0.4	2 0.4	208 37.1
	1年以上	553 100.0	463 83.7	512 92.6	347 62.7	203 36.7	27 4.9	15 2.7	5 0.9	7 1.3	199 36.0
	3年未満	187 100.0	175 93.6	175 93.6	125 66.8	77 41.2	8 4.3	5 2.7	1 0.5	1 0.5	69 36.9
	3年以上	187 100.0	175 93.6	175 93.6	125 66.8	77 41.2	8 4.3	5 2.7	1 0.5	1 0.5	69 36.9
	5年未満	110 100.0	105 95.5	100 90.9	78 70.9	44 40.0	6 5.5	3 2.7	0 0.0	1 0.9	40 36.4
利用回数	月4回未満	221 100.0	183 82.8	204 92.3	129 58.4	88 39.8	10 4.5	5 2.3	1 0.5	2 0.9	86 38.9
	月4回以上	785 100.0	668 85.1	729 92.9	462 58.9	270 34.4	34 4.3	26 3.3	5 0.6	5 0.6	274 34.9
	8回未満	409 100.0	360 88.0	373 91.2	267 65.3	162 39.6	24 5.9	12 2.9	2 0.5	4 1.0	159 38.9
	月8回以上	409 100.0	360 88.0	373 91.2	267 65.3	162 39.6	24 5.9	12 2.9	2 0.5	4 1.0	159 38.9
利用者総数	25人未満	369 100.0	329 89.2	329 89.2	204 55.3	145 39.3	28 7.6	8 2.2	1 0.3	1 0.3	173 46.9
	25～49人	457 100.0	380 83.2	427 93.4	269 58.9	167 36.5	17 3.7	17 3.7	3 0.7	6 1.3	161 35.2
	50～99人	410 100.0	341 83.2	379 92.4	276 67.3	151 36.8	18 4.4	11 2.7	3 0.7	4 1.0	136 33.2
	100人以上	174 100.0	158 90.8	166 95.4	106 60.9	53 30.5	5 2.9	7 4.0	1 0.6	0 0.0	46 26.4
専門職数	1人未満	222 100.0	191 86.0	196 88.3	125 56.3	88 39.6	7 3.2	12 5.4	0 0.0	2 0.9	103 46.4
	1人以上	527 100.0	455 86.3	488 92.6	328 62.2	207 39.3	36 6.8	10 1.9	3 0.6	3 0.6	208 39.5
	3人未満	472 100.0	392 83.1	437 92.6	285 60.4	160 33.9	21 4.4	14 3.0	4 0.8	4 0.8	138 29.2
	3人以上	472 100.0	392 83.1	437 92.6	285 60.4	160 33.9	21 4.4	14 3.0	4 0.8	4 0.8	138 29.2

	合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事動作訓練	外出訓練	補装具のチェツク	福祉・社用具の選製	住環境調整	その他	無回答	
利用期間	1年未満	561 100.0	464 82.7	238 42.4	58 10.3	206 36.7	37 6.6	102 18.2	139 24.8	53 9.4	0 0.0
	1年以上	553 100.0	458 82.8	224 40.5	45 8.1	200 36.2	48 8.7	95 17.2	110 19.9	36 6.5	1 0.2
	3年未満	187 100.0	144 77.0	72 38.5	17 9.1	62 33.2	12 6.4	33 17.6	45 24.1	16 8.6	0 0.0
	3年以上	187 100.0	144 77.0	72 38.5	17 9.1	62 33.2	12 6.4	33 17.6	45 24.1	16 8.6	0 0.0
	5年未満	110 100.0	72 65.5	42 38.2	3 2.7	23 20.9	16 14.5	22 20.0	25 22.7	9 8.2	0 0.0
利用回数	月4回未満	221 100.0	181 81.9	86 38.9	16 7.2	66 29.9	17 7.7	41 18.6	49 22.2	28 12.7	0 0.0
	月4回以上	785 100.0	620 79.0	323 41.1	70 8.9	274 34.9	56 7.1	122 15.5	179 22.8	48 6.1	1 0.1
	月8回以上	409 100.0	340 83.1	170 41.6	39 9.5	153 37.4	40 9.8	90 22.0	91 22.2	38 9.3	0 0.0
利用者総数	25人未満	369 100.0	292 79.1	159 43.1	29 7.9	107 29.0	22 6.0	55 14.9	69 18.7	31 8.4	1 0.3
	25～49人	457 100.0	368 80.5	182 39.8	41 9.0	162 35.4	43 9.4	76 16.6	104 22.8	36 7.9	0 0.0
	50～99人	410 100.0	326 79.5	173 42.2	40 9.8	156 38.0	36 8.8	77 18.8	102 24.9	29 7.1	0 0.0
	100人以上	174 100.0	151 86.8	62 35.6	15 8.6	63 36.2	12 6.9	44 25.3	43 24.7	18 10.3	0 0.0
専門職数	1人未満	222 100.0	186 83.8	96 43.2	23 10.4	64 28.8	14 6.3	41 18.5	49 22.1	11 5.0	0 0.0
	1人以上	527 100.0	427 81.0	214 40.6	44 8.3	187 35.5	45 8.5	91 17.3	119 22.6	47 8.9	1 0.2
	3人未満	472 100.0	385 81.6	190 40.3	45 9.5	177 37.5	35 7.4	95 20.1	113 23.9	49 10.4	0 0.0
	3人以上	472 100.0	385 81.6	190 40.3	45 9.5	177 37.5	35 7.4	95 20.1	113 23.9	49 10.4	0 0.0

(続き)

	合計	練習 関節 可動域 訓練	筋力 増強 訓練	シ ョ ン ラ ク ゼ ー	筋 緊 張 緩 和	マ ッ サ ー ジ	サ リ ン ジ バ マ ッ	呼 吸 ケ ア ・ 肺	理 学 療 法	摂 食 ・ 嚥 下 訓	言 語 訓 練	作 起 居 ・ 移 乗 動
全体	1,417 100.0	1,213 85.6	1,308 92.3	860 60.7	521 36.8	68 4.8	43 3.0	8 0.6	11 0.8	519 36.6		
日用品の買物	している	459 100.0	402 87.6	422 91.9	293 63.8	157 34.2	20 4.4	10 2.2	2 0.4	2 0.4	123 26.8	
	できるがして いない	341 100.0	289 84.8	323 94.7	206 60.4	145 42.5	14 4.1	13 3.8	2 0.6	0 0.0	118 34.6	
	できない	588 100.0	497 84.5	537 91.3	339 57.7	208 35.4	33 5.6	20 3.4	4 0.7	9 1.5	269 45.7	
	わからない	20 100.0	17 85.0	18 90.0	14 70.0	9 45.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	5 25.0
バス・電車を使 いで一人 で外出	している	192 100.0	168 87.5	173 90.1	126 65.6	66 34.4	8 4.2	3 1.6	0 0.0	2 1.0	2 1.0	41 21.4
	できるがして いない	230 100.0	209 90.9	213 92.6	154 67.0	92 40.0	6 2.6	7 3.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	59 25.7
	できない	972 100.0	814 83.7	901 92.7	564 58.0	357 36.7	54 5.6	32 3.3	8 0.8	9 0.9	415 42.7	
	わからない	20 100.0	19 95.0	19 95.0	13 65.0	5 25.0	0 0.0	1 5.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 15.0
食事の用意	している	635 100.0	556 87.6	594 93.5	412 64.9	253 39.8	27 4.3	11 1.7	2 0.3	2 0.3	197 31.0	
	できるがして いない	290 100.0	245 84.5	268 92.4	171 59.0	113 39.0	15 5.2	12 4.1	2 0.7	2 0.7	94 32.4	
	できない	474 100.0	400 84.4	430 90.7	264 55.7	150 31.6	26 5.5	20 4.2	4 0.8	7 1.5	225 47.5	
	わからない	17 100.0	11 64.7	16 94.1	12 70.6	5 29.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 11.8
請求書の支払い	している	848 100.0	736 86.8	783 92.3	543 64.0	331 39.0	36 4.2	19 2.2	6 0.7	4 0.5	281 33.1	
	できるがして いない	276 100.0	234 84.8	253 91.7	160 58.0	102 37.0	14 5.1	17 6.2	2 0.7	2 0.7	105 38.0	
	できない	230 100.0	189 82.2	212 92.2	125 54.3	72 31.3	15 6.5	6 2.6	0 0.0	5 2.2	113 49.1	
	わからない	61 100.0	52 85.2	59 96.7	31 50.8	16 26.2	3 4.9	1 1.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0	19 31.1
出預貯入れの 金	している	512 100.0	448 87.5	470 91.8	333 65.0	198 38.7	21 4.1	10 2.0	3 0.6	2 0.4	145 28.3	
	できるがして いない	351 100.0	306 87.2	324 92.3	212 60.4	130 37.0	16 4.6	15 4.3	3 0.9	0 0.0	133 37.9	
	できない	383 100.0	317 82.8	353 92.2	216 56.4	140 36.6	24 6.3	11 2.9	1 0.3	8 2.1	182 47.5	
	わからない	170 100.0	141 82.9	161 94.7	98 57.6	53 31.2	7 4.1	7 4.1	1 0.6	1 0.6	58 34.1	
書類が書ける 年金などの	している	687 100.0	589 85.7	628 91.4	424 61.7	270 39.3	28 4.1	18 2.6	3 0.4	2 0.3	213 31.0	
	できるがして いない	264 100.0	234 88.6	243 92.0	160 60.6	103 39.0	16 6.1	8 3.0	0 0.0	2 0.8	105 39.8	
	できない	273 100.0	225 82.4	250 91.6	162 59.3	81 29.7	16 5.9	8 2.9	4 1.5	6 2.2	121 44.3	
	わからない	192 100.0	164 85.4	187 97.4	113 58.9	67 34.9	8 4.2	9 4.7	1 0.5	1 0.5	79 41.1	
読んで 新聞を	している	1021 100.0	870 85.2	940 92.1	633 62.0	371 36.3	45 4.4	37 3.6	7 0.7	9 0.9	364 35.7	
	できるがして いない	197 100.0	177 89.8	183 92.9	118 59.9	81 41.1	14 7.1	4 2.0	1 0.5	1 0.5	79 40.1	
	できない	74 100.0	61 82.4	68 91.9	38 51.4	32 43.2	6 8.1	0 0.0	0 0.0	1 1.4	37 50.0	
	わからない	124 100.0	104 83.9	117 94.4	70 56.5	37 29.8	3 2.4	2 1.6	0 0.0	0 0.0	0 0.8	38 30.6
読んで 本や雑誌を	している	976 100.0	834 85.5	898 92.0	602 61.7	358 36.7	43 4.4	36 3.7	6 0.6	6 0.6	334 34.2	
	できるがして いない	236 100.0	204 86.4	220 93.2	132 55.9	88 37.3	15 6.4	5 2.1	2 0.8	3 1.3	104 44.1	
	できない	73 100.0	60 82.2	66 90.4	40 54.8	28 38.4	6 8.2	0 0.0	0 0.0	1 1.4	36 49.3	
	わからない	129 100.0	112 86.8	122 94.6	83 64.3	46 35.7	4 3.1	2 1.6	0 0.0	1 0.8	43 33.3	
訪ねる 友だちの 家	している	343 100.0	305 88.9	308 89.8	230 67.1	137 39.9	13 3.8	5 1.5	0 0.0	2 0.6	103 30.0	
	できるがして いない	409 100.0	341 83.4	383 93.6	253 61.9	146 35.7	15 3.7	13 3.2	4 1.0	3 0.7	112 27.4	
	できない	562 100.0	476 84.7	526 93.6	311 55.3	198 35.2	34 6.0	21 3.7	3 0.5	5 0.9	270 48.0	
	わからない	100 100.0	88 88.0	89 89.0	63 63.0	39 39.0	6 6.0	4 4.0	1 1.0	1 1.0	32 32.0	

(続き)

	合計	歩行訓練	A D L訓練	家事動作訓練	外出訓練	補装具のチェック	製・福社・自用具の製作選	環境調整	その他	無回答	
全体	1,417 100.0	1,143 80.7	580 40.9	125 8.8	493 34.8	113 8.0	253 17.9	319 22.5	114 8.0	1 0.1	
日用品の買物	している	459 100.0	331 72.1	153 33.3	38 8.3	154 33.6	37 8.1	65 14.2	88 19.2	53 11.5	0 0.0
	できるがしていない	341 100.0	278 81.5	130 38.1	33 9.7	136 39.9	24 7.0	55 16.1	71 20.8	22 6.5	0 0.0
	できない	588 100.0	511 86.9	285 48.5	52 8.8	194 33.0	51 8.7	128 21.8	157 26.7	35 6.0	1 0.2
	わからない	20 100.0	15 75.0	7 35.0	2 10.0	7 35.0	1 5.0	1 5.0	2 10.0	1 5.0	0 0.0
バス・電車を一人で外出	している	192 100.0	125 65.1	57 29.7	11 5.7	53 27.6	14 7.3	22 11.5	35 18.2	21 10.9	0 0.0
	できるがしていない	230 100.0	182 79.1	75 32.6	17 7.4	84 36.5	18 7.8	26 11.3	31 13.5	22 9.6	0 0.0
	できない	972 100.0	820 84.0	437 45.0	94 9.7	349 35.9	80 8.2	202 20.8	248 25.5	67 6.9	1 0.1
	わからない	20 100.0	13 65.0	10 50.0	3 15.0	5 25.0	1 5.0	2 10.0	5 25.0	3 15.0	0 0.0
食事の用意	している	635 100.0	470 74.0	233 36.7	81 12.8	206 32.4	43 6.8	98 15.4	147 23.1	60 9.4	0 0.0
	できるがしていない	290 100.0	240 82.8	107 36.9	14 4.8	106 36.6	15 5.2	49 16.9	53 18.3	10 3.4	0 0.0
	できない	474 100.0	417 88.0	233 49.2	28 5.9	167 35.2	55 11.6	103 21.7	114 24.1	42 8.9	1 0.2
	わからない	17 100.0	15 88.2	7 41.2	2 11.8	13 76.5	0 0.0	2 11.8	5 29.4	1 5.9	0 0.0
請求書の支払い	している	848 100.0	645 76.1	318 37.5	81 9.6	280 33.0	66 7.8	136 16.0	182 21.5	66 7.8	0 0.0
	できるがしていない	276 100.0	236 85.5	120 43.5	20 7.2	116 42.0	19 6.9	44 15.9	62 22.5	18 6.5	1 0.4
	できない	230 100.0	205 89.1	119 51.7	18 7.8	72 31.3	21 9.1	57 24.8	64 27.8	27 11.7	0 0.0
	わからない	61 100.0	55 90.2	23 37.7	6 9.8	24 39.3	7 11.5	14 23.0	11 18.0	2 3.3	0 0.0
出預り金の入れ	している	512 100.0	375 73.2	179 35.0	44 8.6	164 32.0	32 6.3	60 11.7	93 18.2	44 8.6	0 0.0
	できるがしていない	351 100.0	293 83.5	145 41.3	32 9.1	143 40.7	28 8.0	67 19.1	80 22.8	25 7.1	0 0.0
	できない	383 100.0	329 85.9	189 49.3	33 8.6	125 32.6	38 9.9	87 22.7	107 27.9	30 7.8	1 0.3
	わからない	170 100.0	145 85.3	67 39.4	16 9.4	60 35.3	15 8.8	38 22.4	39 22.9	14 8.2	0 0.0
書類が書ける	している	687 100.0	525 76.4	251 36.5	66 9.6	240 34.9	53 7.7	103 15.0	138 20.1	54 7.9	0 0.0
	できるがしていない	264 100.0	224 84.8	122 46.2	15 5.7	99 37.5	14 5.3	51 19.3	53 20.1	17 6.4	0 0.0
	できない	273 100.0	230 84.2	130 47.6	25 9.2	87 31.9	31 11.4	64 23.4	87 31.9	31 11.4	1 0.4
	わからない	192 100.0	163 84.9	77 40.1	19 9.9	66 34.4	15 7.8	34 17.7	41 21.4	11 5.7	0 0.0
読んで新聞を	している	1021 100.0	816 79.9	414 40.5	93 9.1	363 35.6	85 8.3	184 18.0	216 21.2	89 8.7	0 0.0
	できるがしていない	197 100.0	164 83.2	81 41.1	17 8.6	70 35.5	17 8.6	31 15.7	55 27.9	12 6.1	1 0.5
	できない	74 100.0	66 89.2	34 45.9	7 9.5	25 33.8	6 8.1	14 18.9	25 33.8	4 5.4	0 0.0
	わからない	124 100.0	96 77.4	51 41.1	8 6.5	34 27.4	5 4.0	23 18.5	23 18.5	8 6.5	0 0.0
本や雑誌を	している	976 100.0	770 78.9	381 39.0	89 9.1	344 35.2	85 8.7	170 17.4	205 21.0	80 8.2	0 0.0
	できるがしていない	236 100.0	200 84.7	109 46.2	22 9.3	81 34.3	17 7.2	42 17.8	71 30.1	21 8.9	1 0.4
	できない	73 100.0	65 89.0	35 47.9	8 11.0	26 35.6	7 9.6	13 17.8	21 28.8	4 5.5	0 0.0
	わからない	129 100.0	105 81.4	54 41.9	6 4.7	40 31.0	3 2.3	25 19.4	22 17.1	8 6.2	0 0.0
友だちの家を訪ねる	している	343 100.0	255 74.3	148 43.1	26 7.6	115 33.5	30 8.7	42 12.2	64 18.7	39 11.4	0 0.0
	できるがしていない	409 100.0	323 79.0	141 34.5	34 8.3	158 38.6	32 7.8	68 16.6	89 21.8	37 9.0	1 0.2
	できない	562 100.0	480 85.4	246 43.8	52 9.3	179 31.9	40 7.1	122 21.7	152 27.0	34 6.0	0 0.0
	わからない	100 100.0	82 82.0	44 44.0	13 13.0	39 39.0	10 10.0	18 18.0	14 14.0	3 3.0	0 0.0

(続き)

		合計	練 関 節 可 動 域 訓	筋 力 増 強 訓 練	シ ン ク ゼ ー リ ラ ク ゼ ー ン	筋 緊 張 緩 和	マ ッ サ ー ジ	サ リ ン ジ パ マ ッ	呼 吸 ケ ア ・ 肺	練 食 ・ 嚥 下 訓	言 語 訓 練	作 居 ・ 移 乗 動
自分 で 入 浴 可 能 か	できる	804 100.0	682 84.8	745 92.7	507 63.1	308 38.3	32 4.0	26 3.2	2 0.2	5 0.6	243 30.2	
	一部介助があ ればできる	544 100.0	472 86.8	500 91.9	317 58.3	181 33.3	31 5.7	15 2.8	5 0.9	5 0.9	232 42.6	
	できない	63 100.0	54 85.7	58 92.1	33 52.4	29 46.0	5 7.9	2 3.2	1 1.6	1 1.6	40 63.5	
	わからない	3 100.0	2 66.7	3 100.0	2 66.7	2 66.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 66.7	
	毎日	147 100.0	120 81.6	125 85.0	97 66.0	51 34.7	6 4.1	3 2.0	1 0.7	0 0.0	32 21.8	
一 週 間 の 外 出 頻 度	週に約3回	401 100.0	347 86.5	367 91.5	261 65.1	133 33.2	25 6.2	10 2.5	5 1.2	4 1.0	136 33.9	
	週に約1回	399 100.0	343 86.0	371 93.0	241 60.4	152 38.1	10 2.5	12 3.0	0 0.0	4 1.0	164 41.1	
	どこにも外出 しない週があ る	444 100.0	382 86.0	421 94.8	248 55.9	176 39.6	24 5.4	17 3.8	2 0.5	3 0.7	182 41.0	
	わからない	23 100.0	18 78.3	22 95.7	12 52.2	9 39.1	3 13.0	1 4.3	0 0.0	0 0.0	2 8.7	
	日 中 の 服 装	服に着替えて いる	1210 100.0	1032 85.3	1114 92.1	741 61.2	439 36.3	53 4.4	35 2.9	8 0.7	10 0.8	421 34.8
時々寝間着 のまま		132 100.0	113 85.6	124 93.9	67 50.8	44 33.3	10 7.6	6 4.5	0 0.0	0 0.0	59 44.7	
常に寝間着 のまま		71 100.0	64 90.1	67 94.4	49 69.0	37 52.1	5 7.0	2 2.8	0 0.0	1 1.4	36 50.7	
わからない		1 100.0	1 100.0	1 100.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 100.0	

		合計	歩 行 訓 練	A D L 訓 練	家 事 動 作 訓 練	外 出 訓 練	チ ュ エ ツ ク の	製 定 福 祉 ・ 自 用 助 具 の 作 選	住 環 境 調 整	そ の 他	無 回 答
自分 で 入 浴 可 能 か	できる	804 100.0	620 77.1	280 34.8	77 9.6	288 35.8	54 6.7	117 14.6	149 18.5	73 9.1	1 0.1
	一部介助があ ればできる	544 100.0	462 84.9	263 48.3	45 8.3	191 35.1	55 10.1	113 20.8	145 26.7	31 5.7	0 0.0
	できない	63 100.0	55 87.3	37 58.7	3 4.8	13 20.6	4 6.3	20 31.7	25 39.7	9 14.3	0 0.0
	わからない	3 100.0	3 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 33.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	毎日	147 100.0	108 73.5	53 36.1	13 8.8	58 39.5	18 12.2	24 16.3	25 17.0	15 10.2	0 0.0
一 週 間 の 外 出 頻 度	週に約3回	401 100.0	326 81.3	167 41.6	33 8.2	140 34.9	36 9.0	70 17.5	89 22.2	47 11.7	0 0.0
	週に約1回	399 100.0	318 79.7	158 39.6	36 9.0	153 38.3	30 7.5	63 15.8	82 20.6	27 6.8	0 0.0
	どこにも外出 しない週があ る	444 100.0	371 83.6	195 43.9	42 9.5	135 30.4	28 6.3	89 20.0	119 26.8	22 5.0	1 0.2
	わからない	23 100.0	17 73.9	7 30.4	1 4.3	6 26.1	1 4.3	5 21.7	4 17.4	2 8.7	0 0.0
	日 中 の 服 装	服に着替えて いる	1210 100.0	966 79.8	470 38.8	112 9.3	428 35.4	97 8.0	200 16.5	263 21.7	107 8.8
時々寝間着 のまま		132 100.0	112 84.8	71 53.8	12 9.1	50 37.9	14 10.6	35 26.5	41 31.1	3 2.3	1 0.8
常に寝間着 のまま		71 100.0	61 85.9	38 53.5	1 1.4	14 19.7	2 2.8	16 22.5	15 21.1	3 4.2	0 0.0
わからない		1 100.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0

図表 1-3 2 作業療法士によるリハビリテーションの内容

	合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	ストレッチング (緩急緩和) （リヨ）	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸療法 （ア・肺理）	摂食・嚥下訓練	言語訓練	起居・移乗動作 訓練	
全体	545 100.0	442 81.1	483 88.6	323 59.3	173 31.7	29 5.3	14 2.6	1 0.2	6 1.1	170 31.2	
年齢	40～64歳	65 100.0	56 86.2	49 75.4	48 73.8	24 36.9	0 0.0	0 0.0	2 3.1	11 16.9	
	65～74歳	119 100.0	98 82.4	104 87.4	71 59.7	37 31.1	7 5.9	1 0.8	2 1.7	35 29.4	
	75～84歳	216 100.0	177 81.9	197 91.2	132 61.1	70 32.4	11 5.1	5 2.3	2 0.9	71 32.9	
	85歳以上	143 100.0	111 77.6	132 92.3	72 50.3	42 29.4	11 7.7	8 5.6	1 0.7	0 0.0	53 37.1
世帯構成	単身世帯	133 100.0	112 84.2	121 91.0	85 63.9	52 39.1	9 6.8	1 0.8	1 0.8	0 0.0	39 29.3
	高齢者のみ 世帯	150 100.0	115 76.7	132 88.0	82 54.7	41 27.3	6 4.0	5 3.3	0 0.0	2 1.3	51 34.0
	同一敷地内 に子・孫等	185 100.0	152 82.2	164 88.6	113 61.1	58 31.4	9 4.9	7 3.8	0 0.0	4 2.2	55 29.7
	その他	74 100.0	62 83.8	64 86.5	43 58.1	22 29.7	5 6.8	1 1.4	0 0.0	0 0.0	24 32.4
原因	関節リウマチ	21 100.0	17 81.0	18 85.7	12 57.1	6 28.6	1 4.8	1 4.8	0 0.0	0 0.0	8 38.1
	関節疾患	147 100.0	132 89.8	141 95.9	92 62.6	59 40.1	12 8.2	1 0.7	1 0.7	0 0.0	50 34.0
	腰痛	116 100.0	97 83.6	110 94.8	71 61.2	46 39.7	9 7.8	0 0.0	0 0.0	1 0.9	41 35.3
	骨折	109 100.0	91 83.5	97 89.0	55 50.5	35 32.1	6 5.5	2 1.8	0 0.0	1 0.9	28 25.7
	高血圧	116 100.0	95 81.9	103 88.8	78 67.2	42 36.2	10 8.6	3 2.6	0 0.0	2 1.7	38 32.8
	脳血管疾患	200 100.0	166 83.0	162 81.0	138 69.0	50 25.0	8 4.0	2 1.0	0 0.0	3 1.5	56 28.0
	心疾患	57 100.0	44 77.2	55 96.5	33 57.9	20 35.1	7 12.3	3 5.3	0 0.0	0 0.0	19 33.3
	喘息	12 100.0	11 91.7	10 83.3	8 66.7	3 25.0	1 8.3	2 16.7	0 0.0	0 0.0	2 16.7
	肺気腫	7 100.0	4 57.1	6 85.7	3 42.9	1 14.3	0 0.0	4 57.1	0 0.0	0 0.0	2 28.6
	慢性気管支炎	3 100.0	3 100.0	3 100.0	0 0.0	1 33.3	0 0.0	1 33.3	0 0.0	0 0.0	1 33.3
	糖尿病	50 100.0	38 76.0	42 84.0	33 66.0	13 26.0	4 8.0	1 2.0	0 0.0	0 0.0	16 32.0
	肝疾患	6 100.0	6 100.0	6 100.0	3 50.0	4 66.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 66.7
	腎疾患	23 100.0	17 73.9	22 95.7	17 73.9	8 34.8	4 17.4	1 4.3	0 0.0	0 0.0	8 34.8
	悪性新生物(がん)	10 100.0	6 60.0	8 80.0	6 60.0	4 40.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 10.0	4 40.0
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	48 100.0	38 79.2	44 91.7	27 56.3	17 35.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 2.1	23 47.9
	うつ病	23 100.0	19 82.6	19 82.6	13 56.5	7 30.4	1 4.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 17.4
	認知症	21 100.0	15 71.4	19 90.5	7 33.3	10 47.6	3 14.3	0 0.0	1 4.8	0 0.0	10 47.6
	統合失調症	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	その他	106 100.0	81 76.4	101 95.3	52 49.1	34 32.1	7 6.6	6 5.7	0 0.0	1 0.9	34 32.1

(続き)

	合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事動作訓練	外出訓練	補装具の チェツ	福祉用具の 選製	住環境調整	その他	無回答	
全体	545 100.0	395 72.5	206 37.8	82 15.0	200 36.7	28 5.1	116 21.3	142 26.1	78 14.3	2 0.4	
年齢	40～64歳	65 100.0	39 60.0	21 32.3	20 30.8	26 40.0	7 10.8	19 29.2	15 23.1	12 18.5	0 0.0
	65～74歳	119 100.0	88 73.9	39 32.8	21 17.6	41 34.5	8 6.7	23 19.3	24 20.2	18 15.1	0 0.0
	75～84歳	216 100.0	158 73.1	89 41.2	27 12.5	81 37.5	12 5.6	39 18.1	56 25.9	33 15.3	2 0.9
	85歳以上	143 100.0	108 75.5	55 38.5	14 9.8	51 35.7	1 0.7	35 24.5	47 32.9	15 10.5	0 0.0
世帯構成	単身世帯	133 100.0	97 72.9	53 39.8	18 13.5	49 36.8	6 4.5	20 15.0	35 26.3	15 11.3	1 0.8
	高齢者のみ 世帯	150 100.0	107 71.3	50 33.3	23 15.3	51 34.0	5 3.3	28 18.7	38 25.3	24 16.0	1 0.7
	同一敷地内 に子・孫等	185 100.0	142 76.8	64 34.6	27 14.6	74 40.0	9 4.9	49 26.5	45 24.3	25 13.5	0 0.0
	その他	74 100.0	48 64.9	36 48.6	13 17.6	26 35.1	8 10.8	19 25.7	23 31.1	14 18.9	0 0.0
原因	関節リウマチ	21 100.0	11 52.4	10 47.6	1 4.8	8 38.1	1 4.8	6 28.6	5 23.8	4 19.0	1 4.8
	関節疾患	147 100.0	109 74.1	51 34.7	17 11.6	46 31.3	5 3.4	35 23.8	45 30.6	16 10.9	0 0.0
	腰痛	116 100.0	93 80.2	53 45.7	18 15.5	36 31.0	7 6.0	26 22.4	31 26.7	15 12.9	0 0.0
	骨折	109 100.0	89 81.7	49 45.0	15 13.8	39 35.8	5 4.6	21 19.3	25 22.9	11 10.1	0 0.0
	高血圧	116 100.0	87 75.0	56 48.3	12 10.3	35 30.2	6 5.2	36 31.0	39 33.6	15 12.9	0 0.0
	脳血管疾患	200 100.0	145 72.5	82 41.0	43 21.5	75 37.5	17 8.5	32 16.0	46 23.0	30 15.0	1 0.5
	心疾患	57 100.0	40 70.2	25 43.9	6 10.5	20 35.1	2 3.5	14 24.6	20 35.1	8 14.0	0 0.0
	喘息	12 100.0	9 75.0	3 25.0	1 8.3	3 25.0	0 0.0	2 16.7	3 25.0	0 0.0	0 0.0
	肺気腫	7 100.0	6 85.7	2 28.6	0 0.0	3 42.9	0 0.0	1 14.3	2 28.6	0 0.0	0 0.0
	慢性気管支炎	3 100.0	2 66.7	2 66.7	1 33.3	0 0.0	0 0.0	1 33.3	1 33.3	0 0.0	0 0.0
	糖尿病	50 100.0	30 60.0	25 50.0	4 8.0	19 38.0	4 8.0	8 16.0	12 24.0	5 10.0	0 0.0
	肝疾患	6 100.0	5 83.3	2 33.3	1 16.7	1 16.7	0 0.0	0 0.0	2 33.3	0 0.0	0 0.0
	腎疾患	23 100.0	19 82.6	11 47.8	2 8.7	10 43.5	0 0.0	3 13.0	3 13.0	4 17.4	0 0.0
	悪性新生物(がん)	10 100.0	9 90.0	3 30.0	1 10.0	6 60.0	1 10.0	3 30.0	3 30.0	2 20.0	0 0.0
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	48 100.0	34 70.8	11 22.9	4 8.3	12 25.0	1 2.1	11 22.9	13 27.1	12 25.0	0 0.0
	うつ病	23 100.0	13 56.5	8 34.8	7 30.4	12 52.2	0 0.0	7 30.4	3 13.0	5 21.7	0 0.0
	認知症	21 100.0	17 81.0	9 42.9	1 4.8	4 19.0	0 0.0	5 23.8	5 23.8	6 28.6	0 0.0
	統合失調症	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	その他	106 100.0	82 77.4	38 35.8	9 8.5	45 42.5	3 2.8	33 31.1	31 29.2	22 20.8	0 0.0

(続き)

	合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	ストレッチ(リ)	筋緊張緩和(リ)	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸ケア・肺理学療法	摂食・嚥下訓練	言語訓練	起居・移乗動作訓練
利用期間	1年未満	209 100.0	156 74.6	191 91.4	99 47.4	61 29.2	6 2.9	9 4.3	0 0.0	2 1.0	79 37.8
	1年以上	210	177	184	140	65	15	2	1	3	51
	3年未満	100.0	84.3	87.6	66.7	31.0	7.1	1.0	0.5	1.4	24.3
	3年以上	83	69	73	53	32	5	1	0	0	28
	5年未満	100.0	83.1	88.0	63.9	38.6	6.0	1.2	0.0	0.0	33.7
利用回数	5年以上	41 100.0	38 92.7	33 80.5	29 70.7	15 36.6	3 7.3	2 4.9	0 0.0	1 2.4	11 26.8
	月4回未満	86 100.0	64 74.4	71 82.6	41 47.7	21 24.4	3 3.5	2 2.3	0 0.0	0 0.0	28 32.6
	月4回以上	292	236	261	178	92	15	7	1	3	93
	8回未満	100.0	80.8	89.4	61.0	31.5	5.1	2.4	0.3	1.0	31.8
利用者総数	月8回以上	164 100.0	140 85.4	148 90.2	103 62.8	60 36.6	11 6.7	5 3.0	0 0.0	3 1.8	49 29.9
	25人未満	107 100.0	80 74.8	92 86.0	50 46.7	36 33.6	5 4.7	3 2.8	0 0.0	0 0.0	41 38.3
	25～49人	176 100.0	143 81.3	160 90.9	95 54.0	52 29.5	9 5.1	2 1.1	1 0.6	2 1.1	52 29.5
	50～99人	179 100.0	145 81.0	153 85.5	128 71.5	63 35.2	13 7.3	7 3.9	0 0.0	4 2.2	56 31.3
専門職数	100人以上	80 100.0	71 88.8	76 95.0	50 62.5	20 25.0	2 2.5	1 1.3	0 0.0	0 0.0	20 25.0
	1人未満	62 100.0	46 74.2	51 82.3	24 38.7	11 17.7	4 6.5	2 3.2	0 0.0	1 1.6	33 53.2
	1人以上	179	141	157	104	74	11	4	1	2	48
	3人未満	100.0	78.8	87.7	58.1	41.3	6.1	2.2	0.6	1.1	26.8
3人以上	209	178	187	133	63	12	6	0	1	61	
	100.0	85.2	89.5	63.6	30.1	5.7	2.9	0.0	0.5	29.2	

	合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事動作訓練	外出訓練	補装具のチェツク	福祉・社用具の選製	住環境調整	その他	無回答	
利用期間	1年未満	209 100.0	158 75.6	93 44.5	36 17.2	82 39.2	7 3.3	49 23.4	59 28.2	30 14.4	1 0.5
	1年以上	210	154	73	29	80	15	43	48	29	1
	3年未満	100.0	73.3	34.8	13.8	38.1	7.1	20.5	22.9	13.8	0.5
	3年以上	83	54	27	13	26	3	17	22	14	0
	5年未満	100.0	65.1	32.5	15.7	31.3	3.6	20.5	26.5	16.9	0.0
利用回数	5年以上	41 100.0	28 68.3	12 29.3	4 9.8	12 29.3	3 7.3	7 17.1	13 31.7	5 12.2	0 0.0
	月4回未満	86 100.0	59 68.6	28 32.6	13 15.1	33 38.4	4 4.7	18 20.9	25 29.1	17 19.8	0 0.0
	月4回以上	292	207	116	39	99	12	57	77	34	2
	8回未満	100.0	70.9	39.7	13.4	33.9	4.1	19.5	26.4	11.6	0.7
利用者総数	月8回以上	164 100.0	126 76.8	60 36.6	30 18.3	68 41.5	12 7.3	40 24.4	39 23.8	27 16.5	0 0.0
	25人未満	107 100.0	76 71.0	30 28.0	13 12.1	40 37.4	0 0.0	16 15.0	22 20.6	22 20.6	1 0.9
	25～49人	176 100.0	123 69.9	79 44.9	31 17.6	62 35.2	13 7.4	36 20.5	49 27.8	31 17.6	1 0.6
	50～99人	179 100.0	128 71.5	69 38.5	23 12.8	65 36.3	13 7.3	37 20.7	47 26.3	17 9.5	0 0.0
専門職数	100人以上	80 100.0	67 83.8	27 33.8	14 17.5	33 41.3	2 2.5	26 32.5	23 28.8	8 10.0	0 0.0
	1人未満	62 100.0	51 82.3	22 35.5	11 17.7	26 41.9	4 6.5	14 22.6	18 29.0	6 9.7	0 0.0
	1人以上	179	123	62	31	68	11	33	38	35	2
	3人未満	100.0	68.7	34.6	17.3	38.0	6.1	18.4	21.2	19.6	1.1
3人以上	209	158	92	28	74	13	52	60	26	0	
	100.0	75.6	44.0	13.4	35.4	6.2	24.9	28.7	12.4	0.0	

(続き)

	合計	練習 関節可 動域訓	筋力 増強訓 練	シ ョ ン ラ ク ゼ ー	筋 緊 張 緩 和	マ ッ サ ー ジ	サ リ ン ジ バ マ ッ	呼 吸 ケ ア ・ 肺	練 食 ・ 嚥 下 訓	言 語 訓 練	作 起 訓 居 ・ 移 乗 動
全体	545 100.0	442 81.1	483 88.6	323 59.3	173 31.7	29 5.3	14 2.6	1 0.2	6 1.1	170 31.2	
日用品の 買物	している	199 100.0	167 83.9	174 87.4	120 60.3	63 31.7	10 5.0	2 1.0	0 0.0	1 0.5	56 28.1
	できるがして いない	133 100.0	105 78.9	120 90.2	80 60.2	51 38.3	9 6.8	3 2.3	0 0.0	2 1.5	40 30.1
	できない	203 100.0	161 79.3	180 88.7	120 59.1	58 28.6	10 4.9	9 4.4	1 0.5	3 1.5	70 34.5
	わからない	8 100.0	7 87.5	7 87.5	2 25.0	1 12.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 25.0
バス・電車を使 いで外出	している	83 100.0	72 86.7	69 83.1	57 68.7	28 33.7	1 1.2	0 0.0	0 0.0	2 2.4	27 32.5
	できるがして いない	96 100.0	84 87.5	88 91.7	61 63.5	34 35.4	5 5.2	2 2.1	0 0.0	1 1.0	25 26.0
	できない	353 100.0	276 78.2	313 88.7	195 55.2	108 30.6	23 6.5	12 3.4	1 0.3	3 0.8	117 33.1
	わからない	13 100.0	10 76.9	13 100.0	10 76.9	3 23.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 7.7
食事の用意	している	247 100.0	210 85.0	226 91.5	154 62.3	93 37.7	10 4.0	5 2.0	0 0.0	2 0.8	68 27.5
	できるがして いない	118 100.0	92 78.0	100 84.7	69 58.5	39 33.1	11 9.3	1 0.8	0 0.0	1 0.8	35 29.7
	できない	169 100.0	132 78.1	146 86.4	93 55.0	39 23.1	7 4.1	8 4.7	1 0.6	3 1.8	65 38.5
	わからない	9 100.0	7 77.8	9 100.0	6 66.7	1 11.1	1 11.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 22.2
請求書の支 払い	している	323 100.0	269 83.3	284 87.9	206 63.8	108 33.4	15 4.6	8 2.5	0 0.0	4 1.2	95 29.4
	できるがして いない	109 100.0	85 78.0	98 89.9	61 56.0	37 33.9	10 9.2	3 2.8	0 0.0	0 0.0	41 37.6
	できない	80 100.0	59 73.8	72 90.0	39 48.8	20 25.0	4 5.0	2 2.5	1 1.3	0 0.0	24 30.0
	わからない	33 100.0	29 87.9	29 87.9	17 51.5	8 24.2	0 0.0	1 3.0	0 0.0	2 6.1	10 30.3
預貯金の 入れ	している	190 100.0	165 86.8	170 89.5	123 64.7	64 33.7	8 4.2	3 1.6	0 0.0	2 1.1	56 29.5
	できるがして いない	155 100.0	121 78.1	138 89.0	84 54.2	51 32.9	12 7.7	6 3.9	0 0.0	0 0.0	45 29.0
	できない	128 100.0	98 76.6	111 86.7	70 54.7	38 29.7	6 4.7	3 2.3	1 0.8	2 1.6	44 34.4
	わからない	72 100.0	58 80.6	64 88.9	46 63.9	20 27.8	3 4.2	2 2.8	0 0.0	2 2.8	25 34.7
年金などの 書類が書ける	している	262 100.0	214 81.7	237 90.5	161 61.5	83 31.7	12 4.6	9 3.4	0 0.0	3 1.1	76 29.0
	できるがして いない	103 100.0	84 81.6	90 87.4	61 59.2	36 35.0	10 9.7	1 1.0	0 0.0	1 1.0	38 36.9
	できない	106 100.0	80 75.5	90 84.9	57 53.8	28 26.4	4 3.8	2 1.9	1 0.9	1 0.9	30 28.3
	わからない	74 100.0	64 86.5	66 89.2	44 59.5	26 35.1	3 4.1	2 2.7	0 0.0	1 1.4	26 35.1
新聞を 読んでいる	している	387 100.0	320 82.7	342 88.4	237 61.2	113 29.2	23 5.9	12 3.1	1 0.3	6 1.6	109 28.2
	できるがして いない	88 100.0	68 77.3	77 87.5	45 51.1	33 37.5	5 5.7	2 2.3	0 0.0	0 0.0	37 42.0
	できない	26 100.0	19 73.1	24 92.3	13 50.0	8 30.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	7 26.9
	わからない	43 100.0	34 79.1	39 90.7	27 62.8	19 44.2	1 2.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	16 37.2
本や雑誌を 読んでいる	している	374 100.0	308 82.4	324 86.6	225 60.2	104 27.8	19 5.1	10 2.7	0 0.0	5 1.3	112 29.9
	できるがして いない	98 100.0	79 80.6	90 91.8	52 53.1	37 37.8	7 7.1	3 3.1	0 0.0	1 1.0	39 39.8
	できない	26 100.0	19 73.1	24 92.3	12 46.2	10 38.5	1 3.8	0 0.0	1 3.8	0 0.0	6 23.1
	わからない	47 100.0	36 76.6	45 95.7	34 72.3	22 46.8	2 4.3	1 2.1	0 0.0	0 0.0	13 27.7
友だちの 家を訪ねる	している	146 100.0	123 84.2	121 82.9	92 63.0	38 26.0	3 2.1	1 0.7	1 0.7	3 2.1	38 26.0
	できるがして いない	162 100.0	130 80.2	149 92.0	94 58.0	56 34.6	15 9.3	6 3.7	0 0.0	1 0.6	49 30.2
	できない	194 100.0	152 78.4	172 88.7	111 57.2	65 33.5	8 4.1	6 3.1	0 0.0	1 0.5	66 34.0
	わからない	43 100.0	37 86.0	41 95.3	26 60.5	14 32.6	3 7.0	1 2.3	0 0.0	1 2.3	17 39.5

(続き)

	合計	歩行訓練	A D L訓練	家事動作訓練	外出訓練	補装具の チェンク	製 定 福 社 ・ 自 助 具 の 選	住 環 境 調 整	そ の 他	無 回 答	
全体	545 100.0	395 72.5	206 37.8	82 15.0	200 36.7	28 5.1	116 21.3	142 26.1	78 14.3	2 0.4	
日用品の買物	している	199 100.0	130 65.3	67 33.7	34 17.1	70 35.2	10 5.0	29 14.6	36 18.1	33 16.6	2 1.0
	できるがして いない	133 100.0	104 78.2	47 35.3	20 15.0	51 38.3	8 6.0	31 23.3	34 25.6	19 14.3	0 0.0
	できない	203 100.0	155 76.4	89 43.8	27 13.3	73 36.0	10 4.9	54 26.6	70 34.5	23 11.3	0 0.0
	わからない	8 100.0	4 50.0	1 12.5	1 12.5	4 50.0	0 0.0	1 12.5	1 12.5	1 12.5	0 0.0
バス・電車を使 い一人で外出	している	83 100.0	52 62.7	28 33.7	11 13.3	25 30.1	2 2.4	9 10.8	17 20.5	13 15.7	1 1.2
	できるがして いない	96 100.0	61 63.5	34 35.4	22 22.9	25 26.0	3 3.1	17 17.7	24 25.0	18 18.8	0 0.0
	できない	353 100.0	274 77.6	143 40.5	47 13.3	146 41.4	22 6.2	88 24.9	98 27.8	44 12.5	1 0.3
	わからない	13 100.0	8 61.5	1 7.7	2 15.4	4 30.8	1 7.7	2 15.4	3 23.1	3 23.1	0 0.0
食事の用意	している	247 100.0	163 66.0	80 32.4	56 22.7	84 34.0	17 6.9	47 19.0	61 24.7	35 14.2	2 0.8
	できるがして いない	118 100.0	91 77.1	50 42.4	14 11.9	46 39.0	3 2.5	32 27.1	34 28.8	15 12.7	0 0.0
	できない	169 100.0	133 78.7	72 42.6	11 6.5	63 37.3	8 4.7	35 20.7	44 26.0	28 16.6	0 0.0
	わからない	9 100.0	6 66.7	3 33.3	0 0.0	5 55.6	0 0.0	2 22.2	1 11.1	0 0.0	0 0.0
請求書の支払い	している	323 100.0	215 66.6	110 34.1	56 17.3	115 35.6	17 5.3	69 21.4	74 22.9	48 14.9	2 0.6
	できるがして いない	109 100.0	87 79.8	45 41.3	14 12.8	48 44.0	3 2.8	23 21.1	31 28.4	11 10.1	0 0.0
	できない	80 100.0	65 81.3	39 48.8	8 10.0	28 35.0	7 8.8	19 23.8	29 36.3	12 15.0	0 0.0
	わからない	33 100.0	28 84.8	12 36.4	4 12.1	9 27.3	1 3.0	5 15.2	8 24.2	7 21.2	0 0.0
出預し金 入れの	している	190 100.0	116 61.1	60 31.6	33 17.4	65 34.2	8 4.2	27 14.2	37 19.5	32 16.8	1 0.5
	できるがして いない	155 100.0	118 76.1	54 34.8	21 13.5	65 41.9	9 5.8	33 21.3	41 26.5	20 12.9	1 0.6
	できない	128 100.0	106 82.8	61 47.7	18 14.1	41 32.0	9 7.0	36 28.1	40 31.3	17 13.3	0 0.0
	わからない	72 100.0	55 76.4	31 43.1	10 13.9	29 40.3	2 2.8	20 27.8	24 33.3	9 12.5	0 0.0
書類が書ける 年金などの	している	262 100.0	173 66.0	86 32.8	52 19.8	99 37.8	15 5.7	54 20.6	62 23.7	41 15.6	1 0.4
	できるがして いない	103 100.0	84 81.6	43 41.7	9 8.7	35 34.0	4 3.9	24 23.3	26 25.2	12 11.7	0 0.0
	できない	106 100.0	85 80.2	45 42.5	12 11.3	34 32.1	6 5.7	20 18.9	31 29.2	17 16.0	1 0.9
	わからない	74 100.0	53 71.6	32 43.2	9 12.2	32 43.2	3 4.1	18 24.3	23 31.1	8 10.8	0 0.0
読んで新聞を 訪ねる	している	387 100.0	274 70.8	136 35.1	68 17.6	142 36.7	20 5.2	80 20.7	85 22.0	59 15.2	1 0.3
	できるがして いない	88 100.0	67 76.1	45 51.1	10 11.4	35 39.8	5 5.7	22 25.0	36 40.9	13 14.8	0 0.0
	できない	26 100.0	24 92.3	10 38.5	3 11.5	10 38.5	0 0.0	4 15.4	7 26.9	5 19.2	0 0.0
	わからない	43 100.0	29 67.4	15 34.9	1 2.3	13 30.2	3 7.0	10 23.3	14 32.6	1 2.3	1 2.3
読んで本や雑誌を 訪ねる	している	374 100.0	267 71.4	132 35.3	61 16.3	142 38.0	22 5.9	83 22.2	89 23.8	56 15.0	2 0.5
	できるがして いない	98 100.0	75 76.5	48 49.0	15 15.3	34 34.7	5 5.1	22 22.4	35 35.7	13 13.3	0 0.0
	できない	26 100.0	21 80.8	8 30.8	2 7.7	9 34.6	0 0.0	3 11.5	7 26.9	4 15.4	0 0.0
	わからない	47 100.0	32 68.1	18 38.3	4 8.5	15 31.9	1 2.1	8 17.0	11 23.4	5 10.6	0 0.0
友だちの家を 訪ねる	している	146 100.0	96 65.8	41 28.1	24 16.4	45 30.8	8 5.5	23 15.8	22 15.1	25 17.1	2 1.4
	できるがして いない	162 100.0	118 72.8	63 38.9	29 17.9	65 40.1	5 3.1	35 21.6	46 28.4	24 14.8	0 0.0
	できない	194 100.0	148 76.3	83 42.8	22 11.3	74 38.1	12 6.2	51 26.3	63 32.5	23 11.9	0 0.0
	わからない	43 100.0	33 76.7	19 44.2	7 16.3	16 37.2	3 7.0	7 16.3	11 25.6	6 14.0	0 0.0

(続き)

		合計	練 関 節 可 動 域 訓	筋 力 増 強 訓 練	シ ン ク ゼ ー リ ラ ク ゼ ー	筋 緊 張 緩 和	マ ッ サ ー ジ	サ リ ン ジ パ マ ッ	呼 吸 ケ ア ・ 肺 理 学 療 法	練 摂 食 ・ 嚥 下 訓	言 語 訓 練	作 起 居 ・ 移 乗 動
自分 で 入 浴 可 能 か	できる	316 100.0	255 80.7	280 88.6	189 59.8	105 33.2	14 4.4	9 2.8	0 0.0	5 1.6	85 26.9	
	一部介助があ ればできる	206 100.0	170 82.5	181 87.9	126 61.2	60 29.1	15 7.3	3 1.5	1 0.5	1 0.5	75 36.4	
	できない	21 100.0	16 76.2	20 95.2	8 38.1	6 28.6	0 0.0	2 9.5	0 0.0	0 0.0	10 47.6	
	わからない	1 100.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	わからない	1 100.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
一 週 間 の 外 出 頻 度	毎日	64 100.0	52 81.3	46 71.9	32 50.0	21 32.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 3.1	15 23.4	
	週に約3回	152 100.0	128 84.2	137 90.1	99 65.1	52 34.2	8 5.3	4 2.6	0 0.0	1 0.7	43 28.3	
	週に約1回	142 100.0	121 85.2	127 89.4	91 64.1	41 28.9	10 7.0	2 1.4	1 0.7	2 1.4	53 37.3	
	どこにも外出 しない週があ る	181 100.0	139 76.8	169 93.4	98 54.1	59 32.6	10 5.5	8 4.4	0 0.0	1 0.6	57 31.5	
	わからない	5 100.0	2 40.0	4 80.0	3 60.0	0 0.0	1 20.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 20.0	
日 中 の 服 装	服に着替えて いる	460 100.0	380 82.6	408 88.7	273 59.3	142 30.9	24 5.2	9 2.0	1 0.2	6 1.3	142 30.9	
	時々寝間着 のまま	53 100.0	41 77.4	49 92.5	34 64.2	24 45.3	3 5.7	3 5.7	0 0.0	0 0.0	12 22.6	
	常に寝間着 のまま	29 100.0	19 65.5	24 82.8	14 48.3	7 24.1	2 6.9	2 6.9	0 0.0	0 0.0	13 44.8	
	わからない	2 100.0	2 100.0	2 100.0	2 100.0	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 100.0

		合計	歩 行 訓 練	A D L 訓 練	家 事 動 作 訓 練	外 出 訓 練	チ ュ ー ツ ク の 補 装 具	製 定 福 祉 ・ 自 用 助 具 の 選 作	住 環 境 調 整	そ の 他	無 回 答
自分 で 入 浴 可 能 か	できる	316 100.0	211 66.8	103 32.6	53 16.8	114 36.1	14 4.4	57 18.0	65 20.6	50 15.8	2 0.6
	一部介助があ ればできる	206 100.0	166 80.6	90 43.7	28 13.6	79 38.3	12 5.8	54 26.2	67 32.5	23 11.2	0 0.0
	できない	21 100.0	16 76.2	13 61.9	1 4.8	7 33.3	2 9.5	4 19.0	10 47.6	5 23.8	0 0.0
	わからない	1 100.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	わからない	1 100.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
一 週 間 の 外 出 頻 度	毎日	64 100.0	40 62.5	20 31.3	12 18.8	24 37.5	1 1.6	12 18.8	8 12.5	10 15.6	1 1.6
	週に約3回	152 100.0	110 72.4	66 43.4	22 14.5	46 30.3	10 6.6	32 21.1	38 25.0	29 19.1	1 0.7
	週に約1回	142 100.0	100 70.4	53 37.3	28 19.7	58 40.8	7 4.9	28 19.7	44 31.0	18 12.7	0 0.0
	どこにも外出 しない週があ る	181 100.0	139 76.8	65 35.9	18 9.9	69 38.1	10 5.5	43 23.8	51 28.2	20 11.0	0 0.0
	わからない	5 100.0	5 100.0	1 20.0	1 20.0	3 60.0	0 0.0	1 20.0	1 20.0	1 20.0	0 0.0
日 中 の 服 装	服に着替えて いる	460 100.0	330 71.7	165 35.9	73 15.9	163 35.4	23 5.0	100 21.7	122 26.5	69 15.0	1 0.2
	時々寝間着 のまま	53 100.0	41 77.4	24 45.3	7 13.2	28 52.8	4 7.5	12 22.6	13 24.5	4 7.5	1 1.9
	常に寝間着 のまま	29 100.0	21 72.4	15 51.7	1 3.4	9 31.0	1 3.4	3 10.3	6 20.7	5 17.2	0 0.0
	わからない	2 100.0	2 100.0	1 50.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 50.0	1 50.0	0 0.0	0 0.0

図表 1-33 言語聴覚士によるリハビリテーションの内容

	合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	筋緊張緩和(リ)	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸療法	摂食・嚥下訓練	言語訓練	起居・移乗動作	
全体	64 100.0	1 1.6	2 3.1	4 6.3	2 3.1	0 0.0	7 10.9	12 18.8	55 85.9	0 0.0	
年齢	40～64歳	18 100.0	0 0.0	0 0.0	2 11.1	1 5.6	0 11.1	2 22.2	4 100.0	18 0.0	
	65～74歳	22 100.0	0 0.0	1 4.5	0 0.0	1 4.5	0 9.1	2 18.2	4 81.8	18 0.0	
	75～84歳	18 100.0	0 0.0	1 5.6	1 5.6	0 0.0	0 5.6	1 11.1	2 83.3	15 0.0	
	85歳以上	6 100.0	1 16.7	0 0.0	1 16.7	0 0.0	0 0.0	2 33.3	2 33.3	4 66.7	0 0.0
	単身世帯	12 100.0	0 0.0	0 0.0	1 8.3	1 8.3	0 0.0	1 8.3	5 41.7	11 91.7	0 0.0
世帯構成	高齢者のみ	18 100.0	1 5.6	1 5.6	2 11.1	0 0.0	0 22.2	4 22.2	4 83.3	15 0.0	
	同一敷地内に子・孫等	25 100.0	0 0.0	1 4.0	0 0.0	1 4.0	0 4.0	1 8.0	2 88.0	22 0.0	
	その他	9 100.0	0 0.0	0 0.0	1 11.1	0 0.0	0 0.0	1 11.1	1 77.8	7 0.0	
	関節リウマチ	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
原因	関節疾患	6 100.0	1 16.7	1 16.7	0 0.0	0 0.0	0 16.7	1 16.7	3 50.0	0 0.0	
	腰痛	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	骨折	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 100.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0	
	高血圧	12 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 16.7	2 25.0	3 83.3	10 0.0	
	脳血管疾患	45 100.0	0 0.0	0 0.0	1 2.2	0 0.0	0 6.7	3 13.3	6 95.6	43 0.0	
	心疾患	6 100.0	0 0.0	0 0.0	1 16.7	0 0.0	0 33.3	2 16.7	1 83.3	5 0.0	
	喘息	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 50.0	1 100.0	2 0.0	
	肺気腫	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	慢性気管支炎	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	糖尿病	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 100.0	1 0.0	0 100.0	1 0.0	
	肝疾患	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	腎疾患	1 100.0	0 0.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0	0 100.0	1 100.0	1 100.0	1 100.0	
	悪性新生物(がん)	2 100.0	1 50.0	1 50.0	0 0.0	1 50.0	0 0.0	0 0.0	1 50.0	1 50.0	
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	6 100.0	0 0.0	1 16.7	1 16.7	0 0.0	0 0.0	1 16.7	1 16.7	3 50.0	
	うつ病	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	認知症	4 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 25.0	1 25.0	1 50.0	2 0.0	
	統合失調症	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	その他	14 100.0	1 7.1	0 0.0	1 7.1	1 7.1	0 0.0	2 14.3	3 21.4	11 78.6	0 0.0

(続き)

	合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事動作訓練	外出訓練	ク補装具のチェツ	定福祉用具の選製	住環境調整	その他	無回答	
全体	64 100.0	0 0.0	1 1.6	1 1.6	3 4.7	0 0.0	0 0.0	1 1.6	8 12.5	4 6.3	
年齢	40～64歳	18 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 5.6	0 0.0	0 0.0	0 5.6	1 0.0	
	65～74歳	22 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 4.5	0 0.0	0 0.0	1 22.7	5 4.5	
	75～84歳	18 100.0	0 0.0	1 5.6	1 5.6	1 5.6	0 0.0	0 0.0	0 5.6	1 11.1	
	85歳以上	6 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 16.7	1 16.7	
世帯構成	単身世帯	12 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 8.3	1 8.3	
	高齢者のみ世帯	18 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 16.7	1 5.6	
	同一敷地内に子・孫等	25 100.0	0 0.0	1 4.0	1 4.0	3 12.0	0 0.0	0 0.0	3 12.0	1 4.0	
	その他	9 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 11.1	1 11.1	1 11.1	
原因	関節リウマチ	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 100.0	
	関節疾患	6 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 16.7	
	腰痛	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 100.0	
	骨折	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	高血圧	12 100.0	0 0.0	1 8.3	1 8.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 8.3	1 8.3	
	脳血管疾患	45 100.0	0 0.0	1 2.2	1 2.2	2 4.4	0 0.0	0 0.0	1 2.2	5 11.1	
	心疾患	6 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 16.7	1 50.0	3 0.0	
	喘息	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 50.0	1 0.0	
	肺気腫	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 100.0	
	慢性気管支炎	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	糖尿病	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	肝疾患	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	腎疾患	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	悪性新生物(がん)	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 50.0	1 0.0	
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	6 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 33.3	2 16.7	
	うつ病	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	認知症	4 100.0	0 0.0	1 25.0	1 25.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 25.0	1 0.0	
	統合失調症	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
	その他	14 100.0	0 0.0	1 7.1	1 7.1	1 7.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 7.1	2 14.3

(続き)

	合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	筋緊張緩和(リテーニング)	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸ケア・理学療法	摂食・嚥下訓練	言語訓練	起居・移乗動作訓練
利用期間	1年未満	27 100.0	0 0.0	1 3.7	0 0.0	0 0.0	2 7.4	5 18.5	20 74.1	0 0.0
	1年以上	26 100.0	0 0.0	1 3.8	3 11.5	2 7.7	0 15.4	4 15.4	4 92.3	0 0.0
	3年未満	9 100.0	1 11.1	0 0.0	1 11.1	0 0.0	0 11.1	1 11.1	1 100.0	0 0.0
	3年以上	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 100.0	2 100.0	0 0.0
	5年以上	10 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 10.0	3 30.0	10 100.0	0 0.0
利用回数	月4回未満	35 100.0	0 0.0	1 2.9	2 5.7	2 5.7	0 11.4	4 17.1	6 85.7	0 0.0
	月4回以上	19 100.0	1 5.3	1 5.3	2 10.5	0 0.0	2 10.5	3 15.8	15 78.9	0 0.0
	月8回未満	10 100.0	0 10.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 20.0	1 10.0	8 80.0	0 0.0
	月8回以上	17 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 5.9	2 11.8	15 88.2	0 0.0
利用者総数	25人未満	28 100.0	0 0.0	1 3.6	4 14.3	1 3.6	0 10.7	3 25.0	7 92.9	0 0.0
	25～49人	9 100.0	0 0.0	1 11.1	0 0.0	1 11.1	0 11.1	1 22.2	2 66.7	0 0.0
	50～99人	7 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 14.3	6 85.7	0 0.0
	100人以上	24 100.0	0 0.0	1 4.2	2 8.3	2 8.3	0 0.0	2 16.7	4 87.5	0 0.0
専門職数	1人未満	16 100.0	0 0.0	1 6.3	1 6.3	0 0.0	0 0.0	2 12.5	14 87.5	0 0.0
	1人以上	24 100.0	0 0.0	1 4.2	2 8.3	2 8.3	0 0.0	2 16.7	4 87.5	0 0.0
	3人未満	24 100.0	0 0.0	1 4.2	2 8.3	2 8.3	0 0.0	2 16.7	4 87.5	0 0.0
	3人以上	24 100.0	0 0.0	1 4.2	2 8.3	2 8.3	0 0.0	2 16.7	4 87.5	0 0.0

	合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事動作訓練	外出訓練	補装具のチェツク	福祉・自助具の選製	住環境調整	その他	無回答	
利用期間	1年未満	27 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 3.7	0 0.0	0 0.0	1 3.7	3 11.1	3 11.1
	1年以上	26 100.0	0 0.0	1 3.8	1 3.8	2 7.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 15.4	1 3.8
	3年未満	9 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 11.1	0 0.0
	3年以上	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	5年以上	10 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
利用回数	月4回未満	35 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 5.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	6 17.1	2 5.7
	月4回以上	19 100.0	0 0.0	1 5.3	1 5.3	1 5.3	0 0.0	0 0.0	1 5.3	2 10.5	2 10.5
	月8回未満	10 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 10.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 10.0	1 10.0
	月8回以上	17 100.0	0 0.0	1 5.9	1 5.9	1 5.9	0 0.0	0 0.0	1 5.9	1 5.9	1 5.9
利用者総数	25人未満	28 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 3.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 10.7	1 3.6
	25～49人	9 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 33.3	1 11.1
	50～99人	7 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 42.9	1 14.3
	100人以上	24 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 8.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 16.7	1 4.2
専門職数	1人未満	16 100.0	0 0.0	1 6.3	1 6.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 6.3	1 6.3
	1人以上	24 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 8.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 16.7	1 4.2
	3人未満	24 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 8.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 16.7	1 4.2
	3人以上	24 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 8.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 16.7	1 4.2

3 通所リハビリテーションサービス利用者調査 各種クロス集計結果

通所リハビリテーションサービスの各設間について、次の設間によりクロス集計を実施した。

- ・年齢「年齢」
- ・世帯構成「世帯構成」
- ・要支援・要介護状態の直接の原因となっている疾病名等「原因」
- ・通所リハビリテーションサービスの利用期間「利用期間」
- ・1か月間の通所リハビリテーションサービスの利用回数「利用回数」
- ・事業所の利用者総数「利用者総数」
- ・事業所の専門職数（常勤職員の常勤換算）「専門職数」

また、「理学療法士・作業療法士によるリハビリテーションの内容」については、上記に加えて、次に示す IADL の状況に関する設間によりクロス集計を実施した。

- ・日用品の買物ができるか
- ・バスや電車を使って一人で外出できるか
- ・食事の用意ができるか
- ・請求書の支払いができるか
- ・預貯金の出し入れができるか
- ・年金などの書類が書けるか
- ・新聞を読んでいるか
- ・本や雑誌を読んでいるか
- ・友だちの家を訪ねることがあるか

なお、集計表の上段は実数、下段は%を表示している。

(1) 利用者の基本情報

図表 1-34 要支援・要介護状態の直接の原因

	合計	関節リウマチ	関節疾患	腰痛	骨折	高血圧	脳血管疾患	心疾患	喘息	肺気腫	慢性気管支炎
全体	1,461	55	491	332	252	544	489	203	30	8	10
	100.0	3.8	33.6	22.7	17.2	37.2	33.5	13.9	2.1	0.5	0.7
年齢	40～64歳	90	1	4	3	3	27	81	5	0	0
		100.0	1.1	4.4	3.3	3.3	30.0	90.0	5.6	0.0	0.0
	65～74歳	223	10	48	27	18	76	130	15	3	0
		100.0	4.5	21.5	12.1	8.1	34.1	58.3	6.7	1.3	0.0
	75～84歳	675	29	252	167	129	233	193	88	13	5
	100.0	4.3	37.3	24.7	19.1	34.5	28.6	13.0	1.9	0.7	
85歳以上	466	15	184	133	102	206	81	95	14	3	
	100.0	3.2	39.5	28.5	21.9	44.2	17.4	20.4	3.0	0.6	
世帯構成	単身世帯	409	15	164	125	75	151	101	56	7	4
		100.0	3.7	40.1	30.6	18.3	36.9	24.7	13.7	1.7	1.0
	高齢者のみ世帯	388	17	101	70	54	138	158	44	9	2
		100.0	4.4	26.0	18.0	13.9	35.6	40.7	11.3	2.3	0.5
同一敷地内に子・孫等	403	10	144	84	85	154	115	65	6	1	
	100.0	2.5	35.7	20.8	21.1	38.2	28.5	16.1	1.5	0.2	
その他	246	13	76	49	36	96	111	36	8	1	
	100.0	5.3	30.9	19.9	14.6	39.0	45.1	14.6	3.3	0.4	
利用期間	1年未満	374	19	115	69	72	146	110	57	10	1
		100.0	5.1	30.7	18.4	19.3	39.0	29.4	15.2	2.7	0.3
	1年以上	502	13	163	119	88	194	152	76	9	5
		100.0	2.6	32.5	23.7	17.5	38.6	30.3	15.1	1.8	1.0
	3年以上	260	8	79	56	50	96	103	29	5	0
	100.0	3.1	30.4	21.5	19.2	36.9	39.6	11.2	1.9	0.0	
5年未満	315	15	128	86	41	107	122	40	6	2	
	100.0	4.8	40.6	27.3	13.0	34.0	38.7	12.7	1.9	0.6	
利用回数	月4回未満	197	9	67	47	38	73	54	30	6	1
		100.0	4.6	34.0	23.9	19.3	37.1	27.4	15.2	3.0	0.5
	月4回以上	766	25	280	181	129	287	244	95	15	6
		100.0	3.3	36.6	23.6	16.8	37.5	31.9	12.4	2.0	0.8
8回未満	486	21	141	100	83	180	187	73	9	1	
	100.0	4.3	29.0	20.6	17.1	37.0	38.5	15.0	1.9	0.2	
利用者総数	50人未満	204	11	81	67	46	96	53	33	5	0
		100.0	5.4	39.7	32.8	22.5	47.1	26.0	16.2	2.5	0.0
	50～99人	663	27	234	167	102	241	208	88	15	4
	100.0	4.1	35.3	25.2	15.4	36.3	31.4	13.3	2.3	0.6	
100人以上	530	15	154	78	94	187	206	77	9	3	
	100.0	2.8	29.1	14.7	17.7	35.3	38.9	14.5	1.7	0.6	
専門職数	1人未満	183	8	79	76	30	75	45	25	2	1
		100.0	4.4	43.2	41.5	16.4	41.0	24.6	13.7	1.1	0.5
	1人以上	603	25	200	129	115	213	194	84	19	6
		100.0	4.1	33.2	21.4	19.1	35.3	32.2	13.9	3.2	1.0
3人未満	320	4	100	46	47	118	130	39	3	3	
	100.0	1.3	31.3	14.4	14.7	36.9	40.6	12.2	0.9	0.9	

(続き)

	合計	糖尿病	肝疾患	腎疾患	悪性新生物(がん)	パーキンソン症候群・パーキンソン病	うつ病	認知症	統合失調症	その他	無回答	
全体	1,461 100.0	221 15.1	35 2.4	34 2.3	64 4.4	63 4.3	55 3.8	85 5.8	2 0.1	200 13.7	13 0.9	
年齢	40～64歳	90 100.0	17 18.9	1 1.1	3 3.3	1 1.1	1 1.1	2 2.2	0 0.0	9 10.0	0 0.0	
	65～74歳	223 100.0	40 17.9	5 2.2	2 0.9	7 3.1	19 8.5	11 4.9	5 2.2	0 0.0	28 12.6	1 0.4
	75～84歳	675 100.0	107 15.9	19 2.8	18 2.7	28 4.1	34 5.0	25 3.7	40 5.9	1 0.1	102 15.1	8 1.2
	85歳以上	466 100.0	56 12.0	9 1.9	11 2.4	28 6.0	9 1.9	17 3.6	39 8.4	1 0.2	61 13.1	4 0.9
世帯構成	単身世帯	409 100.0	56 13.7	6 1.5	12 2.9	18 4.4	14 3.4	13 3.2	22 5.4	1 0.2	49 12.0	3 0.7
	高齢者のみ世帯	388 100.0	61 15.7	9 2.3	7 1.8	16 4.1	23 5.9	11 2.8	22 5.7	0 0.0	60 15.5	3 0.8
	同一敷地内に子・孫等	403 100.0	70 17.4	16 4.0	8 2.0	20 5.0	19 4.7	23 5.7	30 7.4	0 0.0	52 12.9	1 0.2
	その他	246 100.0	32 13.0	4 1.6	7 2.8	10 4.1	6 2.4	8 3.3	11 4.5	1 0.4	38 15.4	3 1.2
利用期間	1年未満	374 100.0	62 16.6	15 4.0	9 2.4	17 4.5	20 5.3	16 4.3	34 9.1	0 0.0	60 16.0	4 1.1
	1年以上	502 100.0	73 14.5	9 1.8	12 2.4	22 4.4	27 5.4	17 3.4	29 5.8	1 0.2	72 14.3	4 0.8
	3年未満	260 100.0	43 16.5	6 2.3	8 3.1	10 3.8	10 3.8	8 3.1	10 3.8	0 0.0	30 11.5	1 0.4
	3年以上	315 100.0	41 13.0	5 1.6	5 1.6	14 4.4	6 1.9	14 4.4	12 3.8	1 0.3	38 12.1	3 1.0
	5年以上	197 100.0	23 11.7	7 3.6	4 2.0	6 3.0	4 2.0	11 5.6	7 3.6	1 0.5	33 16.8	3 1.5
利用回数	月4回未満	766 100.0	114 14.9	16 2.1	14 1.8	31 4.0	29 3.8	24 3.1	46 6.0	0 0.0	105 13.7	4 0.5
	月4回以上	486 100.0	84 17.3	12 2.5	15 3.1	26 5.3	29 6.0	20 4.1	32 6.6	1 0.2	62 12.8	5 1.0
	8回未満	204 100.0	21 10.3	4 2.0	4 1.9	7 3.4	5 2.5	6 2.9	16 7.8	0 0.0	42 20.6	1 0.5
	8回以上	663 100.0	100 15.1	21 3.2	13 2.0	31 4.7	35 5.3	28 4.2	48 7.2	0 0.0	76 11.5	5 0.8
利用者総数	50人未満	530 100.0	87 16.4	10 1.9	9 1.7	25 4.7	21 4.0	17 3.2	16 3.0	1 0.2	72 13.6	5 0.9
	50～99人	183 100.0	25 13.7	5 2.7	5 2.7	11 6.0	7 3.8	7 3.8	15 8.2	0 0.0	22 12.0	0 0.0
	100人以上	603 100.0	89 14.8	13 2.2	13 2.2	26 4.3	30 5.0	27 4.5	38 6.3	1 0.2	79 13.1	7 1.2
専門職数	1人未満	320 100.0	47 14.7	6 1.9	6 1.9	8 2.5	17 5.3	12 3.8	12 3.8	0 0.0	40 12.5	2 0.6
	1人以上											
	3人未満											
3人以上												

図表 1-35 受診状況

	合計	通院(医 科に限る)	訪問診療	受診して いない	無回答	
全体	1,461 100.0	1248 85.4	15 1.0	60 4.1	140 9.6	
年 齢	40～64歳	90 100.0	77 85.6	0 0.0	6 6.7	7 7.8
	65～74歳	223 100.0	191 85.7	0 0.0	8 3.6	24 10.8
	75～84歳	675 100.0	575 85.2	3 0.4	27 4.0	70 10.4
	85歳以上	466 100.0	398 85.4	11 2.4	19 4.1	39 8.4
世 帯 構 成	単身世帯	409 100.0	347 84.8	5 1.2	17 4.2	40 9.8
	高齢者のみ 世帯	388 100.0	330 85.1	3 0.8	14 3.6	41 10.6
	同一敷地内 に子・孫等	403 100.0	354 87.8	3 0.7	16 4.0	30 7.4
	その他	246 100.0	208 84.6	4 1.6	12 4.9	24 9.8
原 因	関節リウマチ	55 100.0	47 85.5	0 0.0	4 7.3	4 7.3
	関節疾患	491 100.0	431 87.8	8 1.6	19 3.9	33 6.7
	腰痛	332 100.0	285 85.8	2 0.6	13 3.9	32 9.6
	骨折	252 100.0	218 86.5	8 3.2	10 4.0	17 6.7
	高血圧	544 100.0	472 86.8	6 1.1	15 2.8	53 9.7
	脳血管疾患	489 100.0	414 84.7	2 0.4	19 3.9	55 11.2
	心疾患	203 100.0	171 84.2	3 1.5	5 2.5	24 11.8
	喘息	30 100.0	26 86.7	0 0.0	0 0.0	4 13.3
	肺気腫	8 100.0	8 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	慢性気管支炎	10 100.0	9 90.0	0 0.0	0 0.0	1 10.0
	糖尿病	221 100.0	191 86.4	0 0.0	6 2.7	24 10.9
	肝疾患	35 100.0	30 85.7	0 0.0	2 5.7	3 8.6
	腎疾患	34 100.0	28 82.4	0 0.0	0 0.0	6 17.6
	悪性新生物(がん)	64 100.0	57 89.1	2 3.1	1 1.6	4 6.3
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	63 100.0	52 82.5	0 0.0	1 1.6	10 15.9
	うつ病	55 100.0	48 87.3	0 0.0	2 3.6	5 9.1
	認知症	85 100.0	72 84.7	1 1.2	4 4.7	8 9.4
	統合失調症	2 100.0	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	その他	200 100.0	176 88.0	2 1.0	6 3.0	17 8.5

(続き)

		合計	通院(医 科に限る)	訪問診療	受診して いない	無回答
利用 期間	1年未満	374 100.0	311 83.2	2 0.5	19 5.1	43 11.5
	1年以上	502	440	5	26	32
	3年未満	100.0	87.6	1.0	5.2	6.4
	3年以上	260	210	3	8	39
	5年未満	100.0	80.8	1.2	3.1	15.0
	5年以上	315 100.0	278 88.3	5 1.6	7 2.2	25 7.9
利用 回数	月4回未満	197 100.0	163 82.7	3 1.5	12 6.1	19 9.6
	月4回以上	766	668	6	26	68
	8回未満	100.0	87.2	0.8	3.4	8.9
	月8回以上	486 100.0	409 84.2	6 1.2	22 4.5	49 10.1
利用 者 総 数	50人未満	204 100.0	161 78.9	8 3.9	12 5.9	25 12.3
	50～99人	663 100.0	586 88.4	2 0.3	29 4.4	46 6.9
	100人以上	530 100.0	449 84.7	4 0.8	18 3.4	59 11.1
専 門 職 数	1人未満	183 100.0	153 83.6	5 2.7	5 2.7	20 10.9
	1人以上	603	535	6	25	39
	3人未満	100.0	88.7	1.0	4.1	6.5
	3人以上	320 100.0	274 85.6	2 0.6	7 2.2	37 11.6

図表 1-36 併用サービスの有無

	合計	通所リハのみ	他サービスと併用	無回答	
全体	1,461 100.0	1,182 80.9	245 16.8	34 2.3	
年齢	40～64歳	90 100.0	69 76.7	17 18.9	4 4.4
	65～74歳	223 100.0	187 83.9	33 14.8	3 1.3
	75～84歳	675 100.0	541 80.1	115 17.0	19 2.8
	85歳以上	466 100.0	380 81.5	80 17.2	6 1.3
	85歳以上	466 100.0	380 81.5	80 17.2	6 1.3
世帯構成	単身世帯	409 100.0	274 67.0	126 30.8	9 2.2
	高齢者のみ世帯	388 100.0	335 86.3	46 11.9	7 1.8
	同一敷地内に子・孫等	403 100.0	354 87.8	39 9.7	10 2.5
	その他	246 100.0	209 85.0	31 12.6	6 2.4
	その他	246 100.0	209 85.0	31 12.6	6 2.4
原因	関節リウマチ	55 100.0	46 83.6	8 14.5	1 1.8
	関節疾患	491 100.0	405 82.5	81 16.5	5 1.0
	腰痛	332 100.0	274 82.5	51 15.4	7 2.1
	骨折	252 100.0	206 81.7	43 17.1	3 1.2
	高血圧	544 100.0	437 80.3	98 18.0	9 1.7
	脳血管疾患	489 100.0	389 79.6	91 18.6	9 1.8
	心疾患	203 100.0	170 83.7	32 15.8	1 0.5
	喘息	30 100.0	28 93.3	2 6.7	0 0.0
	肺気腫	8 100.0	6 75.0	2 25.0	0 0.0
	慢性気管支炎	10 100.0	10 100.0	0 0.0	0 0.0
	糖尿病	221 100.0	176 79.6	41 18.6	4 1.8
	肝疾患	35 100.0	27 77.1	6 17.1	2 5.7
	腎疾患	34 100.0	25 73.5	9 26.5	0 0.0
	悪性新生物(がん)	64 100.0	54 84.4	10 15.6	0 0.0
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	63 100.0	49 77.8	11 17.5	3 4.8
	うつ病	55 100.0	46 83.6	7 12.7	2 3.6
	認知症	85 100.0	65 76.5	18 21.2	2 2.4
	統合失調症	2 100.0	2 100.0	0 0.0	0 0.0
	その他	200 100.0	166 83.0	29 14.5	5 2.5

(続き)

		合計	通所リハのみ	他サービスと併用	無回答
利用期間	1年未満	374	302	61	11
		100.0	80.7	16.3	2.9
	1年以上	502	412	78	12
	3年未満	100.0	82.1	15.5	2.4
	3年以上	260	203	50	7
	5年未満	100.0	78.1	19.2	2.7
利用回数	5年以上	315	259	53	3
		100.0	82.2	16.8	1.0
	月4回未満	197	151	37	9
		100.0	76.6	18.8	4.6
	月4回以上	766	637	112	17
	8回未満	100.0	83.2	14.6	2.2
利用者総数	月8回以上	486	387	92	7
		100.0	79.6	18.9	1.4
	50人未満	204	167	33	4
		100.0	81.9	16.2	2.0
	50～99人	663	528	121	14
		100.0	79.6	18.3	2.1
専門職数	100人以上	530	438	83	9
		100.0	82.6	15.7	1.7
	1人未満	183	143	37	3
		100.0	78.1	20.2	1.6
	1人以上	603	478	108	17
	3人未満	100.0	79.3	17.9	2.8
	320	255	54	11	
	100.0	79.7	16.9	3.4	

図表 1-37 併用サービス

	合計	(訪問看護)	訪問(介護予防)	訪問(介護予防)	訪問(介護予防)	訪問(介護予防)	通所(介護予防)	介護(介護予防)	介護(介護予防)	介護(介護予防)	指導(介護予防)	福祉(介護予防)	その他	わからない	無回答
全体	1,461 100.0	8 0.5	164 11.2	2 0.1	9 0.6	14 1.0	9 0.6	8 0.5	2 0.1	32 2.2	34 2.3	0 0.0	34 2.3		
年齢	40～64歳	90 100.0	0 0.0	11 12.2	1 1.1	2 2.2	1 1.1	0 0.0	0 0.0	1 1.1	3 3.3	0 0.0	4 4.4		
	65～74歳	223 100.0	2 0.9	20 9.0	0 0.0	3 1.3	2 0.9	0 0.0	1 0.4	0 0.0	3 1.3	3 1.3	0 0.0		
	75～84歳	675 100.0	3 0.4	80 11.9	1 0.1	4 0.6	7 1.0	4 0.6	3 0.4	0 0.0	20 3.0	13 1.9	0 0.0		
	85歳以上	466 100.0	3 0.6	53 11.4	0 0.0	0 0.0	4 0.9	5 1.1	4 0.9	2 0.4	8 1.7	15 3.2	0 0.0		
	単身世帯	409 100.0	2 0.5	112 27.4	1 0.2	2 0.5	5 1.2	3 0.7	3 0.7	1 0.2	8 2.0	11 2.7	0 0.0		
世帯構成	高齢者のみ世帯	388 100.0	1 0.3	21 5.4	0 0.0	4 1.0	2 0.5	5 1.3	2 0.5	0 0.0	6 1.5	10 2.6	0 0.0		
	同一敷地内に子・孫等	403 100.0	2 0.5	13 3.2	0 0.0	3 0.7	4 1.0	1 0.2	2 0.5	1 0.2	13 3.2	8 2.0	0 0.0		
	その他	246 100.0	3 1.2	17 6.9	1 0.4	0 0.0	3 1.2	0 0.0	1 0.4	0 0.0	4 1.6	4 1.6	0 0.0		
	関節リウマチ	55 100.0	0 0.0	5 9.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 1.8	0 0.0	0 0.0	1 1.8	2 3.6	0 0.0		
原因	関節疾患	491 100.0	1 0.2	56 11.4	0 0.0	1 0.2	6 1.2	1 0.2	1 0.2	2 0.4	15 3.1	11 2.2	0 0.0		
	腰痛	332 100.0	1 0.3	34 10.2	0 0.0	1 0.3	4 1.2	0 0.0	0 0.0	2 0.6	6 1.8	9 2.7	0 0.0		
	骨折	252 100.0	3 1.2	33 13.1	0 0.0	1 0.4	1 0.4	0 0.0	2 0.8	1 0.4	8 3.2	3 1.2	0 0.0		
	高血圧	544 100.0	7 1.3	63 11.6	1 0.2	5 0.9	6 1.1	1 0.2	4 0.7	0 0.0	13 2.4	16 2.9	0 0.0		
	脳血管疾患	489 100.0	1 0.2	56 11.5	1 0.2	6 1.2	8 1.6	3 0.6	4 0.8	1 0.2	14 2.9	11 2.2	0 0.0		
	心疾患	203 100.0	2 1.0	20 9.9	1 0.5	1 0.5	3 1.5	2 1.0	0 0.0	0 0.0	4 2.0	5 2.5	0 0.0		
	喘息	30 100.0	0 0.0	2 6.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0		
	肺気腫	8 100.0	0 0.0	1 12.5	1 12.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 12.5	0 0.0		
	慢性気管支炎	10 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0		
	糖尿病	221 100.0	2 0.9	27 12.2	1 0.5	3 1.4	2 0.9	0 0.0	2 0.9	0 0.0	7 3.2	6 2.7	0 0.0		
	肝疾患	35 100.0	1 2.9	3 8.6	1 2.9	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 2.9	0 0.0	0 0.0		
	腎疾患	34 100.0	0 0.0	6 17.6	1 2.9	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 5.9	2 5.9	0 0.0		
	悪性新生物(がん)	64 100.0	2 3.1	6 9.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 1.6	1 1.6	0 0.0	1 1.6	0 0.0		
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	63 100.0	0 0.0	3 4.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 3.2	0 0.0	0 0.0	4 6.3	4 6.3	0 0.0		
	うつ病	55 100.0	0 0.0	7 12.7	0 0.0	0 0.0	1 1.8	1 1.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0		
	認知症	85 100.0	1 1.2	11 12.9	0 0.0	0 0.0	1 1.2	1 1.2	1 1.2	0 0.0	2 2.4	2 2.4	0 0.0		
	統合失調症	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0		
	その他	200 100.0	1 0.5	19 9.5	0 0.0	2 1.0	1 0.5	0 0.0	1 0.5	0 0.0	4 2.0	5 2.5	0 0.0		

(続き)

	合計	訪問看護 (介護予防)	訪問介護 (介護予防)	訪問入浴 (介護予防)	訪問リハビリ セッション	通所介護 (介護予防)	介護 (介護予防)	介護 (介護予防)	介護 (介護予防)	指導 (介護予防)	福祉 (介護予防)	その他	わからない	無回答
利用期間	1年未満	374 100.0	2 0.5	35 9.4	0 0.0	2 0.5	4 1.1	3 0.8	3 0.8	0 0.0	10 2.7	10 2.7	0 0.0	11 2.9
	1年以上	502	4	55	1	5	5	3	0	0	11	9	0	12
	3年未満	100.0	0.8	11.0	0.2	1.0	1.0	0.6	0.0	0.0	2.2	1.8	0.0	2.4
	3年以上	260	1	34	1	2	2	1	2	0	5	9	0	7
	5年未満	100.0	0.4	13.1	0.4	0.8	0.8	0.4	0.8	0.0	1.9	3.5	0.0	2.7
5年以上	315 100.0	1 0.3	38 12.1	0 0.0	0 0.0	2 0.6	2 0.6	3 1.0	2 0.6	6 1.9	6 1.9	0 0.0	3 1.0	
利用回数	月4回未満	197 100.0	5 2.5	25 12.7	0 0.0	1 0.5	1 0.5	0 0.0	2 1.0	0 0.0	4 2.0	5 2.5	0 0.0	9 4.6
	月4回以上	766	1	78	1	7	8	4	2	1	11	17	0	17
	8回未満	100.0	0.1	10.2	0.1	0.9	1.0	0.5	0.3	0.1	1.4	2.2	0.0	2.2
	月8回以上	486 100.0	2 0.4	58 11.9	1 0.2	1 0.2	5 1.0	4 0.8	4 0.8	1 0.2	16 3.3	12 2.5	0 0.0	7 1.4
利用者総数	50人未満	204 100.0	2 1.0	23 11.3	0 0.0	0 0.0	1 0.5	0 0.0	0 0.0	1 0.5	3 1.5	8 3.9	0 0.0	4 2.0
	50～99人	663 100.0	4 0.6	80 12.1	2 0.3	6 0.9	6 0.9	3 0.5	6 0.9	1 0.2	16 2.4	14 2.1	0 0.0	14 2.1
	100人以上	530 100.0	1 0.2	55 10.4	0 0.0	3 0.6	7 1.3	6 1.1	2 0.4	0 0.0	12 2.3	12 2.3	0 0.0	9 1.7
専門職数	1人未満	183 100.0	1 0.5	29 15.8	0 0.0	1 0.5	1 0.5	1 0.5	1 0.5	2 1.1	5 2.7	4 2.2	0 0.0	3 1.6
	1人以上	603	4	68	1	5	4	3	3	0	15	16	0	17
	3人未満	100.0	0.7	11.3	0.2	0.8	0.7	0.5	0.5	0.0	2.5	2.7	0.0	2.8
	3人以上	320 100.0	1 0.3	39 12.2	1 0.3	1 0.3	6 1.9	3 0.9	1 0.3	0 0.0	10 3.1	5 1.6	0 0.0	11 3.4

(2) サービスの概況

図表 1-38 通所リハビリテーションの利用期間

		合計	1年未満	1年以上3年未満	3年以上5年未満	5年以上	無回答
全体		1,461 100.0	374 25.6	502 34.4	260 17.8	315 21.6	10 0.7
年齢	40～64歳	90 100.0	15 16.7	31 34.4	15 16.7	29 32.2	0 0.0
	65～74歳	223 100.0	58 26.0	84 37.7	34 15.2	46 20.6	1 0.4
	75～84歳	675 100.0	188 27.9	228 33.8	123 18.2	129 19.1	7 1.0
	85歳以上	466 100.0	112 24.0	157 33.7	86 18.5	109 23.4	2 0.4
世帯構成	単身世帯	409 100.0	86 21.0	154 37.7	70 17.1	94 23.0	5 1.2
	高齢者のみ世帯	388 100.0	129 33.2	117 30.2	59 15.2	80 20.6	3 0.8
	同一敷地内に子・孫等	403 100.0	94 23.3	153 38.0	67 16.6	89 22.1	0 0.0
	その他	246 100.0	62 25.2	73 29.7	59 24.0	51 20.7	1 0.4
原因	関節リウマチ	55 100.0	19 34.5	13 23.6	8 14.5	15 27.3	0 0.0
	関節疾患	491 100.0	115 23.4	163 33.2	79 16.1	128 26.1	6 1.2
	腰痛	332 100.0	69 20.8	119 35.8	56 16.9	86 25.9	2 0.6
	骨折	252 100.0	72 28.6	88 34.9	50 19.8	41 16.3	1 0.4
	高血圧	544 100.0	146 26.8	194 35.7	96 17.6	107 19.7	1 0.2
	脳血管疾患	489 100.0	110 22.5	152 31.1	103 21.1	122 24.9	2 0.4
	心疾患	203 100.0	57 28.1	76 37.4	29 14.3	40 19.7	1 0.5
	喘息	30 100.0	10 33.3	9 30.0	5 16.7	6 20.0	0 0.0
	肺気腫	8 100.0	1 12.5	5 62.5	0 0.0	2 25.0	0 0.0
	慢性気管支炎	10 100.0	1 10.0	3 30.0	3 30.0	3 30.0	0 0.0
	糖尿病	221 100.0	62 28.1	73 33.0	43 19.5	41 18.6	2 0.9
	肝疾患	35 100.0	15 42.9	9 25.7	6 17.1	5 14.3	0 0.0
	腎疾患	34 100.0	9 26.5	12 35.3	8 23.5	5 14.7	0 0.0
	悪性新生物(がん)	64 100.0	17 26.6	22 34.4	10 15.6	14 21.9	1 1.6
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	63 100.0	20 31.7	27 42.9	10 15.9	6 9.5	0 0.0
	うつ病	55 100.0	16 29.1	17 30.9	8 14.5	14 25.5	0 0.0
	認知症	85 100.0	34 40.0	29 34.1	10 11.8	12 14.1	0 0.0
	統合失調症	2 100.0	0 0.0	1 50.0	0 0.0	1 50.0	0 0.0
	その他	200 100.0	60 30.0	72 36.0	30 15.0	38 19.0	0 0.0

(続き)

		合計	1年未満	1年以上3年未満	3年以上5年未満	5年以上	無回答
利用回数	月4回未満	197 100.0	52 26.4	66 33.5	39 19.8	39 19.8	1 0.5
	月4回以上 8回未満	766 100.0	217 28.3	258 33.7	121 15.8	167 21.8	3 0.4
	月8回以上	486 100.0	102 21.0	173 35.6	99 20.4	107 22.0	5 1.0
	利用者総数	204 100.0	50 24.5	74 36.3	35 17.2	45 22.1	0 0.0
専門職数	50人未満	663 100.0	177 26.7	216 32.6	118 17.8	147 22.2	5 0.8
	50～99人	530 100.0	136 25.7	189 35.7	91 17.2	109 20.6	5 0.9
	100人以上	183 100.0	34 18.6	53 29.0	38 20.8	58 31.7	0 0.0
専門職数	1人未満	603 100.0	159 26.4	199 33.0	104 17.2	136 22.6	5 0.8
	1人以上 3人未満	320 100.0	74 23.1	129 40.3	64 20.0	53 16.6	0 0.0
	3人以上						

図表 1-39 過去1年間の入院等の有無

		合計	医療機関 に入院	介護老人 保健施設 に入所	入院・入 所はして いない	その他	無回答	
全体		1,461	257	10	1,154	8	34	
		100.0	17.6	0.7	79.0	0.5	2.3	
年 齢	40～64歳	90	20	0	70	1	0	
		100.0	22.2	0.0	77.8	1.1	0.0	
	65～74歳	223	40	2	176	0	5	
		100.0	17.9	0.9	78.9	0.0	2.2	
	75～84歳	675	123	5	527	4	17	
	100.0	18.2	0.7	78.1	0.6	2.5		
85歳以上	466	74	3	375	3	11		
	100.0	15.9	0.6	80.5	0.6	2.4		
	世 帯 構 成	単身世帯	409	65	4	330	4	7
			100.0	15.9	1.0	80.7	1.0	1.7
		高齢者のみ 世帯	388	65	4	314	1	4
		100.0	16.8	1.0	80.9	0.3	1.0	
同一敷地内 に子・孫等		403	76	2	315	0	10	
	100.0	18.9	0.5	78.2	0.0	2.5		
その他	246	49	0	184	3	11		
	100.0	19.9	0.0	74.8	1.2	4.5		
原 因	関節リウマチ	55	12	0	42	0	1	
		100.0	21.8	0.0	76.4	0.0	1.8	
	関節疾患	491	88	3	387	4	9	
		100.0	17.9	0.6	78.8	0.8	1.8	
	腰痛	332	51	1	273	1	6	
		100.0	15.4	0.3	82.2	0.3	1.8	
	骨折	252	59	3	182	0	8	
		100.0	23.4	1.2	72.2	0.0	3.2	
	高血圧	544	91	3	432	3	16	
		100.0	16.7	0.6	79.4	0.6	2.9	
	脳血管疾患	489	85	3	388	3	12	
		100.0	17.4	0.6	79.3	0.6	2.5	
	心疾患	203	41	3	150	2	7	
		100.0	20.2	1.5	73.9	1.0	3.4	
	喘息	30	5	0	25	0	0	
		100.0	16.7	0.0	83.3	0.0	0.0	
	肺気腫	8	4	0	4	0	0	
		100.0	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	
	慢性気管支炎	10	4	0	6	0	0	
		100.0	40.0	0.0	60.0	0.0	0.0	
	糖尿病	221	55	1	162	2	2	
		100.0	24.9	0.5	73.3	0.9	0.9	
	肝疾患	35	12	0	23	1	0	
		100.0	34.3	0.0	65.7	2.9	0.0	
	腎疾患	34	8	0	24	2	1	
		100.0	23.5	0.0	70.6	5.9	2.9	
	悪性新生物(がん)	64	17	1	46	0	0	
		100.0	26.6	1.6	71.9	0.0	0.0	
パーキンソン症候群・ パーキンソン病	63	7	1	54	0	1		
	100.0	11.1	1.6	85.7	0.0	1.6		
うつ病	55	7	0	46	2	0		
	100.0	12.7	0.0	83.6	3.6	0.0		
認知症	85	13	1	70	0	1		
	100.0	15.3	1.2	82.4	0.0	1.2		
統合失調症	2	0	0	2	0	0		
	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0		
その他	200	33	1	161	0	5		
	100.0	16.5	0.5	80.5	0.0	2.5		

(続き)

		合計	医療機関 に入院	介護老人 保健施設 に入所	入院・入 所はして いない	その他	無回答
利用 期間	1年未満	374 100.0	117 31.3	4 1.1	241 64.4	1 0.3	12 3.2
	1年以上	502	66	3	424	1	8
	3年未満	100.0	13.1	0.6	84.5	0.2	1.6
	3年以上	260	39	2	210	4	6
	5年未満	100.0	15.0	0.8	80.8	1.5	2.3
	5年以上	315 100.0	34 10.8	0 0.0	273 86.7	2 0.6	6 1.9
利用 回数	月4回未満	197 100.0	32 16.2	1 0.5	157 79.7	2 1.0	5 2.5
	月4回以上	766	125	4	613	4	20
	8回未満	100.0	16.3	0.5	80.0	0.5	2.6
	月8回以上	486 100.0	99 20.4	5 1.0	374 77.0	2 0.4	8 1.6
利用者 総数	50人未満	204 100.0	24 11.8	0 0.0	171 83.8	1 0.5	8 3.9
	50～99人	663 100.0	117 17.6	3 0.5	531 80.1	1 0.2	13 2.0
	100人以上	530 100.0	103 19.4	6 1.1	404 76.2	6 1.1	11 2.1
専門 職数	1人未満	183 100.0	30 16.4	0 0.0	148 80.9	3 1.6	2 1.1
	1人以上	603	113	4	467	2	18
	3人未満	100.0	18.7	0.7	77.4	0.3	3.0
	3人以上	320 100.0	54 16.9	3 0.9	258 80.6	2 0.6	3 0.9

図表 1-40 1か月間の利用回数

	合計	月4回未 満	月4回以 上8回未 満	月8回以 上	無回答	
全体	1,461 100.0	197 13.5	766 52.4	486 33.3	12 0.8	
年 齢	40～64歳	90 100.0	16 17.8	41 45.6	33 36.7	0 0.0
	65～74歳	223 100.0	25 11.2	110 49.3	86 38.6	2 0.9
	75～84歳	675 100.0	105 15.6	358 53.0	206 30.5	6 0.9
	85歳以上	466 100.0	49 10.5	253 54.3	160 34.3	4 0.9
世 帯 構 成	単身世帯	409 100.0	56 13.7	228 55.7	119 29.1	6 1.5
	高齢者のみ 世帯	388 100.0	54 13.9	212 54.6	120 30.9	2 0.5
	同一敷地内 に子・孫等	403 100.0	41 10.2	205 50.9	155 38.5	2 0.5
	その他	246 100.0	45 18.3	115 46.7	85 34.6	1 0.4
原 因	関節リウマチ	55 100.0	9 16.4	25 45.5	21 38.2	0 0.0
	関節疾患	491 100.0	67 13.6	280 57.0	141 28.7	3 0.6
	腰痛	332 100.0	47 14.2	181 54.5	100 30.1	4 1.2
	骨折	252 100.0	38 15.1	129 51.2	83 32.9	2 0.8
	高血圧	544 100.0	73 13.4	287 52.8	180 33.1	4 0.7
	脳血管疾患	489 100.0	54 11.0	244 49.9	187 38.2	4 0.8
	心疾患	203 100.0	30 14.8	95 46.8	73 36.0	5 2.5
	喘息	30 100.0	6 20.0	15 50.0	9 30.0	0 0.0
	肺気腫	8 100.0	1 12.5	6 75.0	1 12.5	0 0.0
	慢性気管支炎	10 100.0	1 10.0	6 60.0	3 30.0	0 0.0
	糖尿病	221 100.0	23 10.4	114 51.6	84 38.0	0 0.0
	肝疾患	35 100.0	7 20.0	16 45.7	12 34.3	0 0.0
	腎疾患	34 100.0	4 11.8	14 41.2	15 44.1	1 2.9
	悪性新生物(がん)	64 100.0	6 9.4	31 48.4	26 40.6	1 1.6
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	63 100.0	4 6.3	29 46.0	29 46.0	1 1.6
	うつ病	55 100.0	11 20.0	24 43.6	20 36.4	0 0.0
	認知症	85 100.0	7 8.2	46 54.1	32 37.6	0 0.0
	統合失調症	2 100.0	1 50.0	0 0.0	1 50.0	0 0.0
	その他	200 100.0	33 16.5	105 52.5	62 31.0	0 0.0

(続き)

		合計	月4回未 満	月4回以 上8回未 満	月8回以 上	無回答
利用 期間	1年未満	374 100.0	52 13.9	217 58.0	102 27.3	3 0.8
	1年以上	502	66	258	173	5
	3年未満	100.0	13.1	51.4	34.5	1.0
	3年以上	260	39	121	99	1
	5年未満	100.0	15.0	46.5	38.1	0.4
	5年以上	315 100.0	39 12.4	167 53.0	107 34.0	2 0.6
利用 者 総 数	50人未満	204 100.0	28 13.7	111 54.4	63 30.9	2 1.0
	50～99人	663 100.0	91 13.7	354 53.4	212 32.0	6 0.9
	100人以上	530 100.0	70 13.2	272 51.3	185 34.9	3 0.6
専 門 職 数	1人未満	183 100.0	17 9.3	112 61.2	51 27.9	3 1.6
	1人以上	603	74	311	214	4
	3人未満	100.0	12.3	51.6	35.5	0.7
	3人以上	320 100.0	31 9.7	176 55.0	112 35.0	1 0.3

図表 1-41 サービス提供時間

	合計	1時間以上2時間未満	2時間以上3時間未満	3時間以上4時間未満	4時間以上6時間未満	6時間以上8時間未満	8時間以上9時間未満	9時間以上10時間未満	無回答	
全体	1,461 100.0	69 4.7	40 2.7	127 8.7	202 13.8	1022 70.0	7 0.5	0 0.0	2 0.1	
年齢	40～64歳	90 100.0	12 13.3	4 4.4	13 14.4	10 11.1	50 55.6	1 1.1	0 0.0	0 0.0
	65～74歳	223 100.0	19 8.5	10 4.5	37 16.6	22 9.9	135 60.5	1 0.4	0 0.0	0 0.0
	75～84歳	675 100.0	30 4.4	16 2.4	54 8.0	107 15.9	469 69.5	2 0.3	0 0.0	2 0.3
	85歳以上	466 100.0	8 1.7	10 2.1	22 4.7	61 13.1	364 78.1	3 0.6	0 0.0	0 0.0
世帯構成	単身世帯	409 100.0	17 4.2	9 2.2	32 7.8	58 14.2	290 70.9	4 1.0	0 0.0	0 0.0
	高齢者のみ世帯	388 100.0	23 5.9	17 4.4	48 12.4	59 15.2	240 61.9	3 0.8	0 0.0	0 0.0
	同一敷地内に子・孫等	403 100.0	17 4.2	10 2.5	28 6.9	53 13.2	299 74.2	0 0.0	0 0.0	1 0.2
	その他	246 100.0	11 4.5	4 1.6	17 6.9	32 13.0	182 74.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
原因	関節リウマチ	55 100.0	1 1.8	1 1.8	8 14.5	7 12.7	38 69.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	関節疾患	491 100.0	27 5.5	13 2.6	47 9.6	69 14.1	335 68.2	3 0.6	0 0.0	0 0.0
	腰痛	332 100.0	17 5.1	9 2.7	29 8.7	43 13.0	233 70.2	2 0.6	0 0.0	0 0.0
	骨折	252 100.0	11 4.4	9 3.6	18 7.1	34 13.5	181 71.8	0 0.0	0 0.0	1 0.4
	高血圧	544 100.0	18 3.3	20 3.7	38 7.0	89 16.4	377 69.3	3 0.6	0 0.0	1 0.2
	脳血管疾患	489 100.0	31 6.3	16 3.3	50 10.2	52 10.6	340 69.5	4 0.8	0 0.0	0 0.0
	心疾患	203 100.0	3 1.5	2 1.0	10 4.9	38 18.7	151 74.4	0 0.0	0 0.0	1 0.5
	喘息	30 100.0	1 3.3	0 0.0	2 6.7	1 3.3	26 86.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	肺気腫	8 100.0	1 12.5	0 0.0	0 0.0	2 25.0	5 62.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	慢性気管支炎	10 100.0	0 0.0	0 0.0	1 10.0	0 0.0	9 90.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	糖尿病	221 100.0	10 4.5	9 4.1	17 7.7	38 17.2	146 66.1	2 0.9	0 0.0	0 0.0
	肝疾患	35 100.0	0 0.0	0 0.0	1 2.9	7 20.0	28 80.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	腎疾患	34 100.0	0 0.0	2 5.9	1 2.9	9 26.5	21 61.8	1 2.9	0 0.0	0 0.0
	悪性新生物(がん)	64 100.0	1 1.6	0 0.0	6 9.4	12 18.8	45 70.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	63 100.0	3 4.8	3 4.8	9 14.3	5 7.9	43 68.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	うつ病	55 100.0	1 1.8	3 5.5	3 5.5	7 12.7	41 74.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	認知症	85 100.0	2 2.4	1 1.2	1 1.2	16 18.8	67 78.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	統合失調症	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	その他	200 100.0	7 3.5	3 1.5	14 7.0	42 21.0	134 67.0	1 0.5	0 0.0	0 0.0

(続き)

		合計	1時間以上 2時間未満	2時間以上 3時間未満	3時間以上 4時間未満	4時間以上 6時間未満	6時間以上 8時間未満	8時間以上 9時間未満	9時間以上 10時間未満	無回答
利用期間	1年未満	374 100.0	26 7.0	9 2.4	31 8.3	50 13.4	257 68.7	3 0.8	0 0.0	0 0.0
	1年以上	502	29	12	47	67	349	1	0	0
	3年未満	100.0	5.8	2.4	9.4	13.3	69.5	0.2	0.0	0.0
	3年以上	260	5	8	23	38	186	0	0	0
	5年未満	100.0	1.9	3.1	8.8	14.6	71.5	0.0	0.0	0.0
	5年以上	315 100.0	9 2.9	11 3.5	24 7.6	43 13.7	227 72.1	3 1.0	0 0.0	1 0.3
利用回数	月4回未満	197 100.0	9 4.6	2 1.0	20 10.2	35 17.8	131 66.5	2 1.0	0 0.0	0 0.0
	月4回以上	766	36	19	73	100	540	0	0	1
	8回未満	100.0	4.7	2.5	9.5	13.1	70.5	0.0	0.0	0.1
利用者総数	月8回以上	486 100.0	24 4.9	19 3.9	34 7.0	64 13.2	343 70.6	5 1.0	0 0.0	0 0.0
	50人未満	204 100.0	17 8.3	5 2.5	10 4.9	49 24.0	123 60.3	1 0.5	0 0.0	0 0.0
	50～99人	663 100.0	23 3.5	11 1.7	58 8.7	81 12.2	490 73.9	5 0.8	0 0.0	1 0.2
専門職数	100人以上	530 100.0	23 4.3	24 4.5	57 10.8	67 12.6	358 67.5	0 0.0	0 0.0	1 0.2
	1人未満	183 100.0	5 2.7	2 1.1	18 9.8	25 13.7	133 72.7	1 0.5	0 0.0	0 0.0
	1人以上	603	13	16	55	68	452	4	0	1
	3人未満	100.0	2.2	2.7	9.1	11.3	75.0	0.7	0.0	0.2
3人以上	320	25	15	32	45	203	0	0	0	
	100.0	7.8	4.7	10.0	14.1	63.4	0.0	0.0	0.0	

図表 1-4 2 加算の有無（予防給付）

	合計	加算 運動 機能 向上	栄 養 改 善 加 算	加 口 腔 機 能 向 上	算 ス 選 I 複 択 的 実 施 サ 加 ビ	算 ス 選 II 複 択 的 実 施 サ 加 ビ	算 事 業 所 評 価 加	無 回 答	
全体	1,346 100.0	1,136 84.4	1 0.1	19 1.4	34 2.5	11 0.8	338 25.1	181 13.4	
年 齢	40～64歳	83 100.0	71 85.5	1 1.2	4 4.8	4 4.8	1 1.2	23 27.7	10 12.0
	65～74歳	200 100.0	171 85.5	0 0.0	2 1.0	3 1.5	3 1.5	47 23.5	25 12.5
	75～84歳	634 100.0	535 84.4	0 0.0	7 1.1	20 3.2	5 0.8	157 24.8	84 13.2
	85歳以上	422 100.0	354 83.9	0 0.0	6 1.4	7 1.7	2 0.5	110 26.1	60 14.2
	世 帯 構 成	単身世帯	386 100.0	324 83.9	0 0.0	5 1.3	8 2.1	5 1.3	106 27.5
	高齢者のみ 世帯	348 100.0	294 84.5	0 0.0	5 1.4	5 1.4	5 1.4	90 25.9	47 13.5
	同一敷地内 に子・孫等	371 100.0	320 86.3	0 0.0	5 1.3	15 4.0	0 0.0	98 26.4	44 11.9
	その他	229 100.0	187 81.7	1 0.4	4 1.7	6 2.6	1 0.4	41 17.9	37 16.2
原 因	関節リウマチ	53 100.0	47 88.7	0 0.0	1 1.9	1 1.9	0 0.0	16 30.2	5 9.4
	関節疾患	465 100.0	393 84.5	0 0.0	5 1.1	11 2.4	2 0.4	105 22.6	63 13.5
	腰痛	309 100.0	268 86.7	0 0.0	1 0.3	6 1.9	2 0.6	81 26.2	37 12.0
	骨折	236 100.0	204 86.4	0 0.0	2 0.8	3 1.3	1 0.4	58 24.6	31 13.1
	高血圧	493 100.0	420 85.2	0 0.0	3 0.6	10 2.0	3 0.6	125 25.4	66 13.4
	脳血管疾患	435 100.0	366 84.1	1 0.2	8 1.8	18 4.1	2 0.5	110 25.3	57 13.1
	心疾患	190 100.0	153 80.5	0 0.0	4 2.1	6 3.2	1 0.5	45 23.7	32 16.8
	喘息	28 100.0	22 78.6	0 0.0	0 0.0	1 3.6	1 3.6	5 17.9	4 14.3
	肺気腫	8 100.0	7 87.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 50.0	1 12.5
	慢性気管支炎	10 100.0	9 90.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 30.0	1 10.0
	糖尿病	205 100.0	177 86.3	0 0.0	5 2.4	3 1.5	2 1.0	56 27.3	27 13.2
	肝疾患	29 100.0	21 72.4	0 0.0	0 0.0	1 3.4	0 0.0	3 10.3	7 24.1
	腎疾患	29 100.0	22 75.9	0 0.0	1 3.4	1 3.4	0 0.0	4 13.8	7 24.1
	悪性新生物(がん)	54 100.0	44 81.5	0 0.0	1 1.9	2 3.7	0 0.0	13 24.1	8 14.8
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	51 100.0	41 80.4	0 0.0	1 2.0	3 5.9	1 2.0	9 17.6	7 13.7
	うつ病	49 100.0	38 77.6	0 0.0	0 0.0	3 6.1	1 2.0	11 22.4	7 14.3
	認知症	55 100.0	42 76.4	0 0.0	0 0.0	1 1.8	1 1.8	17 30.9	10 18.2
	統合失調症	2 100.0	1 50.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 50.0
	その他	189 100.0	147 77.8	0 0.0	1 0.5	2 1.1	1 0.5	46 24.3	39 20.6

(続き)

		合計	加算 運動 機能 向上	栄養 改善 加算	加算 口腔 機能 向上	算ス選 I 複 択的 実 施 サ ー ビ ス	算ス選 II 複 択的 実 施 サ ー ビ ス	算事 業 所 評 価 加	無 回 答
利用 期 間	1年未満	340	287	0	8	8	5	77	44
		100.0	84.4	0.0	2.4	2.4	1.5	22.6	12.9
	1年以上	466	393	1	4	11	4	129	61
	3年未満	100.0	84.3	0.2	0.9	2.4	0.9	27.7	13.1
	3年以上	233	202	0	1	8	0	51	27
利用 回 数	5年未満	100.0	86.7	0.0	0.4	3.4	0.0	21.9	11.6
	5年以上	298	246	0	6	7	2	81	48
		100.0	82.6	0.0	2.0	2.3	0.7	27.2	16.1
利 用 者 総 数	月4回未満	185	151	1	0	2	0	50	33
		100.0	81.6	0.5	0.0	1.1	0.0	27.0	17.8
	月4回以上	746	626	0	8	17	9	185	102
	8回未満	100.0	83.9	0.0	1.1	2.3	1.2	24.8	13.7
利 用 者 総 数	月8回以上	405	352	0	11	15	2	101	43
		100.0	86.9	0.0	2.7	3.7	0.5	24.9	10.6
	50人未満	197	152	0	0	1	2	30	42
利 用 者 総 数		100.0	77.2	0.0	0.0	0.5	1.0	15.2	21.3
	50～99人	604	504	0	6	17	3	132	85
利 用 者 総 数		100.0	83.4	0.0	1.0	2.8	0.5	21.9	14.1
	100人以上	492	433	1	13	16	6	161	48
		100.0	88.0	0.2	2.6	3.3	1.2	32.7	9.8
専 門 職 数	1人未満	172	135	0	0	5	0	41	31
		100.0	78.5	0.0	0.0	2.9	0.0	23.8	18.0
	1人以上	562	478	0	3	10	3	109	72
	3人未満	100.0	85.1	0.0	0.5	1.8	0.5	19.4	12.8
専 門 職 数	3人以上	295	266	0	1	13	4	99	19
		100.0	90.2	0.0	0.3	4.4	1.4	33.6	6.4

図表 1-4 3 加算の有無（介護給付）

	合計	訪問指導等加算	メンショント加算	リハビリテーション加算	短期集中リハビリテーション加算	個別リハビリテーション実施加算	栄養改善加算	口腔機能向上加算	リハビリテーション実施加算	認知症短期集中利用者受入加算	重度療養管理加算	入浴介助加算	無回答
全体	115 100.0	5 4.3	103 89.6	13 11.3	102 88.7	0 0.0	1 0.9	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	84 73.0	3 2.6
年齢	40～64歳	7 100.0	1 14.3	7 100.0	1 14.3	7 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	7 100.0	0 0.0
	65～74歳	23 100.0	0 0.0	23 100.0	1 4.3	22 95.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	15 65.2	0 0.0
	75～84歳	41 100.0	2 4.9	34 82.9	4 9.8	34 82.9	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	32 78.0	3 7.3
	85歳以上	44 100.0	2 4.5	39 88.6	7 15.9	39 88.6	0 0.0	1 2.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	30 68.2	0 0.0
	世帯構成	23 100.0	3 13.0	23 100.0	4 17.4	20 87.0	0 0.0	1 4.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	17 73.9	0 0.0
	40 100.0	2 5.0	36 90.0	7 17.5	38 95.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	27 67.5	2 5.0	
	32 100.0	0 0.0	29 90.6	2 6.3	28 87.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	22 68.8	1 3.1	
	17 100.0	0 0.0	12 70.6	0 0.0	13 76.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	15 88.2	0 0.0	
原因	関節リウマチ	2 100.0	0 0.0	2 100.0	1 50.0	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 100.0	0 0.0
	関節疾患	26 100.0	2 7.7	23 88.5	2 7.7	22 84.6	0 0.0	1 3.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0	13 50.0	1 3.8
	腰痛	23 100.0	1 4.3	21 91.3	2 8.7	20 87.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	17 73.9	1 4.3
	骨折	16 100.0	0 0.0	14 87.5	3 18.8	15 93.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	12 75.0	1 6.3
	高血圧	51 100.0	3 5.9	44 86.3	6 11.8	42 82.4	0 0.0	1 2.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	36 70.6	2 3.9
	脳血管疾患	54 100.0	4 7.4	48 88.9	7 13.0	47 87.0	0 0.0	1 1.9	0 0.0	0 0.0	0 0.0	44 81.5	2 3.7
	心疾患	13 100.0	0 0.0	10 76.9	3 23.1	11 84.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	9 69.2	0 0.0
	喘息	2 100.0	0 0.0	1 50.0	0 0.0	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 50.0	0 0.0
	肺気腫	0 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	慢性気管支炎	0 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	糖尿病	16 100.0	1 6.3	16 100.0	4 25.0	16 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	13 81.3	0 0.0
	肝疾患	6 100.0	0 0.0	6 100.0	2 33.3	6 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	6 100.0	0 0.0
	腎疾患	5 100.0	1 20.0	5 100.0	3 60.0	5 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 80.0	0 0.0
	悪性新生物(がん)	10 100.0	0 0.0	8 80.0	3 30.0	10 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	10 100.0	0 0.0
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	12 100.0	0 0.0	12 100.0	1 8.3	12 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	7 58.3	0 0.0
	うつ病	6 100.0	0 0.0	3 50.0	0 0.0	5 83.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 66.7	0 0.0
	認知症	30 100.0	1 3.3	25 83.3	5 16.7	23 76.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	19 63.3	0 0.0
	統合失調症	0 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	その他	11 100.0	2 18.2	11 100.0	1 9.1	11 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	9 81.8	0 0.0

(続き)

	合計	訪問指導等加算	メンション加算	リハビリマネジ	短期集中リハ実施加算	個別リハ実施加算	栄養改善加算	口腔機能向上加算	リハビリ実施加算	認知症短期集中	若年性認知症利	算重度療養管理加	入浴介助加算	無回答
利用期間	1年未満	34	2	31	9	28	0	0	0	0	0	0	26	1
		100.0	5.9	91.2	26.5	82.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	76.5	2.9
	1年以上	36	1	33	2	32	0	0	0	0	0	0	25	1
	3年未満	100.0	2.8	91.7	5.6	88.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	69.4	2.8
	3年以上	27	2	23	0	26	0	1	0	0	0	0	21	1
5年未満	100.0	7.4	85.2	0.0	96.3	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	77.8	3.7	
5年以上	17	0	16	2	15	0	0	0	0	0	0	12	0	
	100.0	0.0	94.1	11.8	88.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	70.6	0.0	
利用回数	月4回未満	12	1	11	3	10	0	0	0	0	0	0	7	1
		100.0	8.3	91.7	25.0	83.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	58.3	8.3
	月4回以上	20	3	18	3	18	0	1	0	0	0	0	13	1
	8回未満	100.0	15.0	90.0	15.0	90.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	65.0	5.0
月8回以上	81	1	72	7	72	0	0	0	0	0	0	62	1	
	100.0	1.2	88.9	8.6	88.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	76.5	1.2	
利用者総数	50人未満	7	0	4	0	3	0	0	0	0	0	0	1	3
		100.0	0.0	57.1	0.0	42.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	42.9
	50～99人	59	1	53	8	52	0	0	0	0	0	0	38	0
	100.0	1.7	89.8	13.6	88.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	64.4	0.0	
100人以上	38	4	36	5	37	0	1	0	0	0	0	34	0	
	100.0	10.5	94.7	13.2	97.4	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	89.5	0.0	
専門職数	1人未満	11	0	11	2	9	0	0	0	0	0	0	7	0
		100.0	0.0	100.0	18.2	81.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	63.6	0.0
	1人以上	41	0	34	2	40	0	0	0	0	0	0	28	0
	3人未満	100.0	0.0	82.9	4.9	97.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	68.3	0.0
3人以上	25	3	24	1	24	0	1	0	0	0	0	21	0	
	100.0	12.0	96.0	4.0	96.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	84.0	0.0	

図表 1-4 4 通所リハビリテーションを継続している理由

	合計	A D L の改善が 必要のため	I A D L の改善が 必要のため	拘縮予防など 管理方法の習得 が必要のため	福祉用具の安全な 使用を定着させる ため	家族の介護負担 軽減のため	本人がリハビリ を続けたいため	本人がリハビリ を続けたいため	終了後の行き先が ないため	他に受け入れて くれる場所がない ため	流出や他者との 交流のため	その他	無 回 答
全体	1,461 100.0	747 51.1	359 24.6	322 22.0	21 1.4	171 11.7	109 7.5	24 1.6	7 0.5	979 67.0	112 7.7	8 0.5	
年齢	40～64歳	90 100.0	45 50.0	22 24.4	29 32.2	1 1.1	12 13.3	11 12.2	3 3.3	0 0.0	50 55.6	4 4.4	1 1.1
	65～74歳	223 100.0	105 47.1	63 28.3	65 29.1	2 0.9	21 9.4	27 12.1	9 4.0	1 0.4	122 54.7	18 8.1	1 0.4
	75～84歳	675 100.0	335 49.6	186 27.6	143 21.2	10 1.5	70 10.4	52 7.7	11 1.6	4 0.6	440 65.2	50 7.4	5 0.7
	85歳以上	466 100.0	260 55.8	87 18.7	83 17.8	8 1.7	67 14.4	18 3.9	1 0.2	2 0.4	364 78.1	40 8.6	1 0.2
世帯 構成	単身世帯	409 100.0	207 50.6	104 25.4	82 20.0	5 1.2	16 3.9	24 5.9	6 1.5	2 0.5	297 72.6	39 9.5	1 0.2
	高齢者のみ 世帯	388 100.0	198 51.0	103 26.5	98 25.3	6 1.5	55 14.2	43 11.1	7 1.8	3 0.8	238 61.3	28 7.2	3 0.8
	同一敷地内 に子・孫等	403 100.0	219 54.3	87 21.6	83 20.6	5 1.2	58 14.4	22 5.5	4 1.0	1 0.2	290 72.0	34 8.4	1 0.2
	その他	246 100.0	117 47.6	63 25.6	55 22.4	5 2.0	42 17.1	16 6.5	6 2.4	1 0.4	148 60.2	11 4.5	1 0.4
原因	関節リウマチ	55 100.0	31 56.4	15 27.3	17 30.9	0 0.0	5 9.1	5 9.1	2 3.6	0 0.0	33 60.0	5 9.1	0 0.0
	関節疾患	491 100.0	254 51.7	120 24.4	118 24.0	12 2.4	39 7.9	30 6.1	7 1.4	7 1.4	339 69.0	38 7.7	2 0.4
	腰痛	332 100.0	190 57.2	83 25.0	90 27.1	11 3.3	31 9.3	20 6.0	5 1.5	3 0.9	237 71.4	28 8.4	2 0.6
	骨折	252 100.0	131 52.0	69 27.4	52 20.6	9 3.6	33 13.1	21 8.3	2 0.8	1 0.4	169 67.1	24 9.5	2 0.8
	高血圧	544 100.0	293 53.9	143 26.3	118 21.7	6 1.1	68 12.5	38 7.0	7 1.3	1 0.2	390 71.7	43 7.9	0 0.0
	脳血管疾患	489 100.0	253 51.7	117 23.9	122 24.9	4 0.8	56 11.5	56 11.5	15 3.1	0 0.0	294 60.1	37 7.6	2 0.4
	心疾患	203 100.0	116 57.1	56 27.6	33 16.3	3 1.5	27 13.3	7 3.4	1 0.5	0 0.0	155 76.4	14 6.9	0 0.0
	喘息	30 100.0	16 53.3	8 26.7	2 6.7	0 0.0	5 16.7	3 10.0	0 0.0	0 0.0	21 70.0	1 3.3	0 0.0
	肺気腫	8 100.0	6 75.0	1 12.5	2 25.0	0 0.0	1 12.5	1 12.5	0 0.0	0 0.0	4 50.0	2 25.0	0 0.0
	慢性気管支炎	10 100.0	7 70.0	1 10.0	3 30.0	0 0.0	1 10.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	8 80.0	0 0.0	0 0.0
	糖尿病	221 100.0	123 55.7	53 24.0	53 24.0	3 1.4	32 14.5	19 8.6	4 1.8	2 0.9	144 65.2	17 7.7	0 0.0
	肝疾患	35 100.0	18 51.4	12 34.3	6 17.1	0 0.0	7 20.0	3 8.6	1 2.9	0 0.0	20 57.1	2 5.7	0 0.0
	腎疾患	34 100.0	23 67.6	10 29.4	6 17.6	0 0.0	8 23.5	3 8.8	1 2.9	0 0.0	21 61.8	4 11.8	0 0.0
	悪性新生物(がん)	64 100.0	31 48.4	20 31.3	15 23.4	3 4.7	9 14.1	4 6.3	1 1.6	0 0.0	55 85.9	3 4.7	0 0.0
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	63 100.0	34 54.0	18 28.6	18 28.6	2 3.2	8 12.7	3 4.8	0 0.0	0 0.0	44 69.8	7 11.1	1 1.6
	うつ病	55 100.0	29 52.7	14 25.5	3 5.5	0 0.0	10 18.2	3 5.5	1 1.8	2 3.6	43 78.2	6 10.9	0 0.0
認知症	85 100.0	55 64.7	14 16.5	21 24.7	2 2.4	36 42.4	2 2.4	1 1.2	2 2.4	57 67.1	5 5.9	0 0.0	
統合失調症	2 100.0	1 50.0	1 50.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 100.0	0 0.0	0 0.0	
その他	200 100.0	105 52.5	44 22.0	39 19.5	3 1.5	27 13.5	13 6.5	1 0.5	0 0.0	148 74.0	17 8.5	0 0.0	

(続き)

	合計	A D L の 改 善 が 必 要 な た め	I A D L の 改 善 が 必 要 な た め	拘 縮 予 防 な ど の 自 己 管 理 方 法 の 習 得 が 必 要 な た め	使 用 定 着 さ せ る た め	福 祉 用 具 の 安 全 な 使 用	家 族 の 介 護 負 担 軽 減 の た め	本 人 が リ ハ ビ リ テ ー シ ョ ン を 終 了 し た が ら な い た め	終 了 後 の 行 き 先 が な い た め	他 に 受 け 入 れ る 事 業 所 等 が な い た め	外 出 や 他 者 と の 交 流 の た め	そ の 他	無 回 答
利用 期 間	1年未満	374 100.0	226 60.4	109 29.1	85 22.7	8 2.1	53 14.2	12 3.2	4 1.1	1 0.3	229 61.2	28 7.5	2 0.5
	1年以上	502	243	121	110	7	57	32	10	3	350	44	1
	3年未満	100.0	48.4	24.1	21.9	1.4	11.4	6.4	2.0	0.6	69.7	8.8	0.2
	3年以上	260	132	65	57	4	33	24	2	0	179	12	2
	5年未満	100.0	50.8	25.0	21.9	1.5	12.7	9.2	0.8	0.0	68.8	4.6	0.8
5年以上	315	140	64	66	2	28	40	8	3	214	28	2	
利用 回 数	月4回未満	197 100.0	98 49.7	54 27.4	25 12.7	2 1.0	21 10.7	16 8.1	1 0.5	0 0.0	139 70.6	15 7.6	2 1.0
	月4回以上	766	371	168	155	6	67	57	16	6	527	68	3
	8回未満	100.0	48.4	21.9	20.2	0.8	8.7	7.4	2.1	0.8	68.8	8.9	0.4
8回以上	486	271	134	139	13	80	36	7	1	305	29	2	
利用 者 総 数	50人未満	204 100.0	114 55.9	49 24.0	45 22.1	4 2.0	28 13.7	13 6.4	5 2.5	0 0.0	138 67.6	17 8.3	0 0.0
	50～99人	663	349	151	135	3	78	56	12	3	435	40	4
	100人以上	100.0	52.6	22.8	20.4	0.5	11.8	8.4	1.8	0.5	65.6	6.0	0.6
専 門 職 数	1人未満	183 100.0	100 54.6	45 24.6	35 19.1	7 3.8	29 15.8	10 5.5	4 2.2	1 0.5	137 74.9	10 5.5	1 0.5
	1人以上	603	308	145	129	6	68	46	6	6	403	38	3
	3人未満	100.0	51.1	24.0	21.4	1.0	11.3	7.6	1.0	1.0	66.8	6.3	0.5
	3人以上	320	139	69	85	1	29	31	7	0	201	33	4
	100.0	43.4	21.6	26.6	0.3	9.1	9.7	9.7	2.2	0.0	62.8	10.3	1.3

(3) リハビリテーションの実施状況

図表 1-45 リハビリテーションが必要な心身の状態

	合計	運動まひ (中枢性・ 末梢性)	感覚まひ	関節の拘 縮・変形	疼痛	筋力・筋 耐久性の 低下	運動失調	失語症・ 構音障害	高次脳機 能障害	認知症	その他	無回答
全体	1,461 100.0	341 23.3	126 8.6	549 37.6	683 46.7	1,172 80.2	54 3.7	46 3.1	25 1.7	90 6.2	39 2.7	49 3.4
年齢	40～64歳	90 100.0	67 74.4	25 27.8	37 41.1	20 22.2	53 58.9	9 10.0	10 11.1	7 7.8	0 0.0	3 3.3
	65～74歳	223 100.0	110 49.3	35 15.7	78 35.0	72 32.3	161 72.2	10 4.5	18 8.1	8 3.6	6 2.7	11 4.9
	75～84歳	675 100.0	123 18.2	51 7.6	252 37.3	354 52.4	562 83.3	26 3.9	11 1.6	7 1.0	43 6.4	14 2.1
	85歳以上	466 100.0	39 8.4	15 3.2	180 38.6	235 50.4	391 83.9	9 1.9	7 1.5	3 0.6	40 8.6	11 2.4
	単身世帯	409 100.0	67 16.4	31 7.6	164 40.1	214 52.3	323 79.0	13 3.2	8 2.0	4 1.0	17 4.2	10 2.4
世帯 構成	高齢者のみ 世帯	388 100.0	126 32.5	51 13.1	128 33.0	152 39.2	320 82.5	21 5.4	20 5.2	8 2.1	25 6.4	15 3.9
	同一敷地内 に子・孫等	403 100.0	75 18.6	27 6.7	154 38.2	198 49.1	331 82.1	12 3.0	5 1.2	8 2.0	35 8.7	9 2.2
	その他	246 100.0	69 28.0	16 6.5	95 38.6	110 44.7	187 76.0	7 2.8	13 5.3	2 0.8	12 4.9	4 1.6
原因	関節リウマチ	55 100.0	6 10.9	4 7.3	31 56.4	37 67.3	45 81.8	3 5.5	1 1.8	0 0.0	3 5.5	0 0.0
	関節疾患	491 100.0	59 12.0	30 6.1	286 58.2	307 62.5	411 83.7	8 1.6	1 0.2	2 0.4	26 5.3	11 2.2
	腰痛	332 100.0	43 13.0	18 5.4	144 43.4	237 71.4	279 84.0	13 3.9	2 0.6	1 0.3	23 6.9	6 1.8
	骨折	252 100.0	28 11.1	8 3.2	109 43.3	139 55.2	217 86.1	6 2.4	4 1.6	1 0.4	11 4.4	6 2.4
	高血圧	544 100.0	132 24.3	47 8.6	198 36.4	256 47.1	451 82.9	20 3.7	10 1.8	6 1.1	45 8.3	8 1.5
	脳血管疾患	489 100.0	273 55.8	92 18.8	166 33.9	158 32.3	359 73.4	32 6.5	41 8.4	22 4.5	21 4.3	12 2.5
	心疾患	203 100.0	23 11.3	15 7.4	55 27.1	98 48.3	168 82.8	6 3.0	5 2.5	5 2.5	18 8.9	5 2.5
	喘息	30 100.0	5 16.7	0 0.0	11 36.7	17 56.7	27 90.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 6.7	0 0.0
	肺気腫	8 100.0	1 12.5	0 0.0	3 37.5	3 37.5	6 75.0	1 12.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 25.0
	慢性気管支炎	10 100.0	1 10.0	0 0.0	5 50.0	5 50.0	6 60.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	糖尿病	221 100.0	65 29.4	26 11.8	71 32.1	90 40.7	187 84.6	9 4.1	6 2.7	2 0.9	20 9.0	7 3.2
	肝疾患	35 100.0	6 17.1	1 2.9	9 25.7	9 25.7	28 80.0	1 2.9	0 0.0	0 0.0	5 14.3	0 0.0
	腎疾患	34 100.0	9 26.5	1 2.9	12 35.3	14 41.2	30 88.2	1 2.9	2 5.9	1 2.9	1 2.9	0 0.0
	悪性新生物(がん)	64 100.0	11 17.2	5 7.8	20 31.3	27 42.2	57 89.1	3 4.7	1 1.6	1 1.6	5 7.8	1 1.6
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	63 100.0	14 22.2	2 3.2	21 33.3	26 41.3	55 87.3	14 22.2	2 3.2	1 1.6	8 12.7	7 11.1
	うつ病	55 100.0	6 10.9	4 7.3	13 23.6	28 50.9	49 89.1	2 3.6	0 0.0	0 0.0	6 10.9	5 9.1
	認知症	85 100.0	3 3.5	3 3.5	29 34.1	37 43.5	68 80.0	2 2.4	0 0.0	2 2.4	48 56.5	2 2.4
	統合失調症	2 100.0	0 0.0	0 0.0	1 50.0	1 50.0	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	その他	200 100.0	40 20.0	17 8.5	67 33.5	98 49.0	177 88.5	10 5.0	5 2.5	2 1.0	6 3.0	5 2.5

(続き)

	合計	運動まひ (中枢性・ 末梢性)	感覚まひ	関節の拘 縮・変形	疼痛	筋力・筋 耐久性の 低下	運動失調	失語症・ 構音障害	高次脳機 能障害	認知症	その他	無回答	
利用 期間	1年未満	374 100.0	64 17.1	30 8.0	123 32.9	170 45.5	305 81.6	13 3.5	13 3.5	7 1.9	30 8.0	10 2.7	10 2.7
	1年以上	502 100.0	113 22.5	41 8.2	181 36.1	227 45.2	411 81.9	26 5.2	23 4.6	10 2.0	34 6.8	16 3.2	15 3.0
	3年未満	260 100.0	73 28.1	25 9.6	109 41.9	119 45.8	202 77.7	4 1.5	5 1.9	6 2.3	11 4.2	5 1.9	9 3.5
	3年以上	315 100.0	89 28.3	30 9.5	130 41.3	164 52.1	244 77.5	10 3.2	5 1.6	2 0.6	15 4.8	8 2.5	15 4.8
	5年以上	197 100.0	34 17.3	20 10.2	61 31.0	83 42.1	159 80.7	4 2.0	5 2.5	3 1.5	7 3.6	2 1.0	9 4.6
利用 回数	月4回未満	766 100.0	148 19.3	54 7.0	287 37.5	368 48.0	605 79.0	24 3.1	24 3.1	14 1.8	38 5.0	22 2.9	29 3.8
	8回未満	486 100.0	155 31.9	51 10.5	194 39.9	226 46.5	400 82.3	25 5.1	17 3.5	8 1.6	44 9.1	15 3.1	10 2.1
	月8回以上	204 100.0	32 15.7	16 7.8	91 44.6	116 56.9	175 85.8	6 2.9	6 2.9	3 1.5	16 7.8	3 1.5	3 1.5
利用 者 総 数	50人未満	663 100.0	143 21.6	56 8.4	242 36.5	297 44.8	534 80.5	22 3.3	18 2.7	8 1.2	56 8.4	18 2.7	24 3.6
	50～99人	530 100.0	149 28.1	51 9.6	192 36.2	241 45.5	413 77.9	23 4.3	18 3.4	13 2.5	17 3.2	17 3.2	21 4.0
	100人以上	183 100.0	27 14.8	20 10.9	66 36.1	105 57.4	155 84.7	9 4.9	1 0.5	3 1.6	13 7.1	3 1.6	5 2.7
専 門 職 教	1人未満	603 100.0	130 21.6	51 8.5	225 37.3	274 45.4	487 80.8	22 3.6	18 3.0	8 1.3	36 6.0	16 2.7	23 3.8
	1人以上	320 100.0	108 33.8	33 10.3	134 41.9	145 45.3	254 79.4	15 4.7	13 4.1	7 2.2	15 4.7	10 3.1	3 0.9
	3人未満												
	3人以上												

図表 1-46 専門職によるリハビリテーションの実施状況

	合計	理学療法士	作業療法士	言語聴覚士	いずれも行っていない	無回答	
全体	1,461 100.0	1,008 69.0	486 33.3	47 3.2	182 12.5	48 3.3	
年齢	40～64歳	90 100.0	63 70.0	37 41.1	9 10.0	10 11.1	2 2.2
	65～74歳	223 100.0	162 72.6	74 33.2	11 4.9	22 9.9	4 1.8
	75～84歳	675 100.0	471 69.8	213 31.6	14 2.1	91 13.5	20 3.0
	85歳以上	466 100.0	307 65.9	162 34.8	13 2.8	57 12.2	22 4.7
世帯構成	単身世帯	409 100.0	283 69.2	121 29.6	9 2.2	59 14.4	12 2.9
	高齢者のみ世帯	388 100.0	279 71.9	146 37.6	14 3.6	35 9.0	8 2.1
	同一敷地内に子・孫等	403 100.0	273 67.7	123 30.5	10 2.5	60 14.9	14 3.5
	その他	246 100.0	161 65.4	88 35.8	14 5.7	28 11.4	12 4.9
原因	関節リウマチ	55 100.0	32 58.2	21 38.2	2 3.6	6 10.9	3 5.5
	関節疾患	491 100.0	349 71.1	147 29.9	7 1.4	66 13.4	13 2.6
	腰痛	332 100.0	230 69.3	104 31.3	3 0.9	32 9.6	14 4.2
	骨折	252 100.0	183 72.6	98 38.9	6 2.4	25 9.9	6 2.4
	高血圧	544 100.0	366 67.3	196 36.0	9 1.7	69 12.7	18 3.3
	脳血管疾患	489 100.0	329 67.3	188 38.4	32 6.5	54 11.0	11 2.2
	心疾患	203 100.0	134 66.0	69 34.0	7 3.4	28 13.8	3 1.5
	喘息	30 100.0	22 73.3	8 26.7	1 3.3	2 6.7	1 3.3
	肺気腫	8 100.0	7 87.5	1 12.5	0 0.0	1 12.5	0 0.0
	慢性気管支炎	10 100.0	5 50.0	1 10.0	0 0.0	4 40.0	0 0.0
	糖尿病	221 100.0	152 68.8	76 34.4	4 1.8	23 10.4	4 1.8
	肝疾患	35 100.0	24 68.6	8 22.9	0 0.0	5 14.3	1 2.9
	腎疾患	34 100.0	22 64.7	11 32.4	0 0.0	6 17.6	1 2.9
	悪性新生物(がん)	64 100.0	42 65.6	25 39.1	0 0.0	7 10.9	1 1.6
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	63 100.0	45 71.4	22 34.9	2 3.2	7 11.1	0 0.0
	うつ病	55 100.0	35 63.6	20 36.4	0 0.0	7 12.7	4 7.3
	認知症	85 100.0	50 58.8	36 42.4	0 0.0	8 9.4	4 4.7
	統合失調症	2 100.0	2 100.0	1 50.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	その他	200 100.0	140 70.0	57 28.5	6 3.0	28 14.0	8 4.0

(続き)

		合計	理学療法士	作業療法士	言語聴覚士	いずれも行っていない	無回答
利用期間	1年未満	374	267	127	12	37	12
		100.0	71.4	34.0	3.2	9.9	3.2
	1年以上	502	344	163	20	65	13
	3年未満	100.0	68.5	32.5	4.0	12.9	2.6
	3年以上	260	182	95	7	29	10
	5年未満	100.0	70.0	36.5	2.7	11.2	3.8
利用回数	5年以上	315	208	99	8	51	12
		100.0	66.0	31.4	2.5	16.2	3.8
	月4回未満	197	113	67	6	44	6
		100.0	57.4	34.0	3.0	22.3	3.0
	月4回以上	766	543	249	25	91	25
	8回未満	100.0	70.9	32.5	3.3	11.9	3.3
利用者総数	月8回以上	486	343	165	16	47	16
		100.0	70.6	34.0	3.3	9.7	3.3
	50人未満	204	132	47	3	33	6
		100.0	64.7	23.0	1.5	16.2	2.9
	50～99人	663	473	215	17	59	25
		100.0	71.3	32.4	2.6	8.9	3.8
専門職数	100人以上	530	363	192	24	85	15
		100.0	68.5	36.2	4.5	16.0	2.8
	1人未満	183	121	55	0	28	8
		100.0	66.1	30.1	0.0	15.3	4.4
	1人以上	603	386	199	19	85	26
	3人未満	100.0	64.0	33.0	3.2	14.1	4.3
専門職数	3人以上	320	256	123	18	21	2
		100.0	80.0	38.4	5.6	6.6	0.6

図表 1-47 理学療法士によるリハビリテーションの内容

	合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	ストレッチング (緩和)	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸療法	摂食・嚥下訓練	言語訓練	起居・移乗動作	
全体	1,008 100.0	671 66.6	881 87.4	430 42.7	308 30.6	8 0.8	6 0.6	12 1.2	9 0.9	162 16.1	
年齢	40～64歳	63 100.0	48 76.2	58 92.1	31 49.2	10 15.9	0 0.0	0 0.0	0 0.0	9 14.3	
	65～74歳	162 100.0	116 71.6	140 86.4	72 44.4	47 29.0	0 0.0	0 0.0	3 1.9	37 22.8	
	75～84歳	471 100.0	316 67.1	414 87.9	197 41.8	162 34.4	6 1.3	4 0.8	4 0.8	3 0.6	77 16.3
	85歳以上	307 100.0	187 60.9	264 86.0	129 42.0	88 28.7	2 0.7	2 0.7	5 1.6	3 1.0	39 12.7
世帯構成	単身世帯	283 100.0	199 70.3	249 88.0	117 41.3	82 29.0	2 0.7	2 0.7	3 1.1	2 0.7	35 12.4
	高齢者のみ世帯	279 100.0	174 62.4	239 85.7	119 42.7	84 30.1	3 1.1	2 0.7	3 1.1	5 1.8	60 21.5
	同一敷地内に子・孫等	273 100.0	177 64.8	249 91.2	116 42.5	84 30.8	1 0.4	1 0.4	4 1.5	1 0.4	42 15.4
	その他	161 100.0	114 70.8	137 85.1	75 46.6	51 31.7	2 1.2	1 0.6	2 1.2	1 0.6	24 14.9
原因	関節リウマチ	32 100.0	23 71.9	28 87.5	12 37.5	18 56.3	0 0.0	2 6.3	0 0.0	2 6.3	6 18.8
	関節疾患	349 100.0	247 70.8	314 90.0	154 44.1	116 33.2	3 0.9	1 0.3	1 0.3	2 0.6	55 15.8
	腰痛	230 100.0	152 66.1	191 83.0	119 51.7	86 37.4	2 0.9	0 0.0	6 2.6	2 0.9	49 21.3
	骨折	183 100.0	121 66.1	163 89.1	79 43.2	58 31.7	1 0.5	1 0.5	3 1.6	2 1.1	33 18.0
	高血圧	366 100.0	249 68.0	319 87.2	168 45.9	119 32.5	5 1.4	2 0.5	6 1.6	4 1.1	62 16.9
	脳血管疾患	329 100.0	236 71.7	290 88.1	150 45.6	89 27.1	3 0.9	0 0.0	6 1.8	7 2.1	60 18.2
	心疾患	134 100.0	85 63.4	115 85.8	49 36.6	37 27.6	1 0.7	3 2.2	7 5.2	3 2.2	17 12.7
	喘息	22 100.0	10 45.5	18 81.8	11 50.0	8 36.4	0 0.0	2 9.1	0 0.0	0 0.0	1 4.5
	肺気腫	7 100.0	4 57.1	4 57.1	1 14.3	2 28.6	0 0.0	2 28.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	慢性気管支炎	5 100.0	4 80.0	4 80.0	2 40.0	1 20.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	糖尿病	152 100.0	103 67.8	142 93.4	65 42.8	52 34.2	0 0.0	0 0.0	3 2.0	4 2.6	32 21.1
	肝疾患	24 100.0	16 66.7	21 87.5	6 25.0	9 37.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 12.5	7 29.2
	腎疾患	22 100.0	18 81.8	21 95.5	7 31.8	7 31.8	0 0.0	0 0.0	3 13.6	3 13.6	5 22.7
	悪性新生物(がん)	42 100.0	27 64.3	38 90.5	19 45.2	10 23.8	1 2.4	0 0.0	1 2.4	0 0.0	5 11.9
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	45 100.0	34 75.6	41 91.1	20 44.4	17 37.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	9 20.0
	うつ病	35 100.0	15 42.9	28 80.0	15 42.9	11 31.4	0 0.0	0 0.0	1 2.9	0 0.0	7 20.0
	認知症	50 100.0	29 58.0	43 86.0	21 42.0	10 20.0	0 0.0	1 2.0	2 4.0	0 0.0	7 14.0
	統合失調症	2 100.0	1 50.0	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 50.0
	その他	140 100.0	92 65.7	130 92.9	63 45.0	53 37.9	2 1.4	2 1.4	4 2.9	2 1.4	19 13.6

(続き)

	合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事動作訓練	巧緻動作訓練	ク補装具のチェン	定福祉用具の選製	住環境調整	その他	無回答	
全体	1,008 100.0	622 61.7	238 23.6	22 2.2	37 3.7	37 3.7	31 3.1	34 3.4	151 15.0	14 1.4	
年齢	40～64歳	63 100.0	47 74.6	16 25.4	0 0.0	3 4.8	11 17.5	4 6.3	2 3.2	7 11.1	0 0.0
	65～74歳	162 100.0	96 59.3	34 21.0	8 4.9	11 6.8	9 5.6	5 3.1	6 3.7	30 18.5	4 2.5
	75～84歳	471 100.0	283 60.1	115 24.4	11 2.3	14 3.0	12 2.5	11 2.3	16 3.4	72 15.3	7 1.5
	85歳以上	307 100.0	195 63.5	73 23.8	3 1.0	8 2.6	5 1.6	11 3.6	10 3.3	41 13.4	3 1.0
世帯構成	単身世帯	283 100.0	168 59.4	66 23.3	8 2.8	6 2.1	4 1.4	10 3.5	10 3.5	41 14.5	3 1.1
	高齢者のみ世帯	279 100.0	183 65.6	72 25.8	7 2.5	9 3.2	10 3.6	6 2.2	10 3.6	48 17.2	8 2.9
	同一敷地内に子・孫等	273 100.0	163 59.7	57 20.9	7 2.6	13 4.8	16 5.9	10 3.7	6 2.2	40 14.7	2 0.7
	その他	161 100.0	102 63.4	42 26.1	0 0.0	8 5.0	7 4.3	5 3.1	8 5.0	22 13.7	0 0.0
原因	関節リウマチ	32 100.0	22 68.8	11 34.4	1 3.1	1 3.1	0 0.0	1 3.1	0 0.0	5 15.6	0 0.0
	関節疾患	349 100.0	190 54.4	82 23.5	7 2.0	6 1.7	10 2.9	11 3.2	17 4.9	51 14.6	7 2.0
	腰痛	230 100.0	138 60.0	70 30.4	6 2.6	5 2.2	10 4.3	9 3.9	12 5.2	39 17.0	3 1.3
	骨折	183 100.0	119 65.0	47 25.7	6 3.3	6 3.3	9 4.9	8 4.4	8 4.4	31 16.9	2 1.1
	高血圧	366 100.0	225 61.5	100 27.3	11 3.0	15 4.1	13 3.6	13 3.6	18 4.9	54 14.8	3 0.8
	脳血管疾患	329 100.0	213 64.7	73 22.2	8 2.4	21 6.4	22 6.7	10 3.0	9 2.7	49 14.9	2 0.6
	心疾患	134 100.0	78 58.2	39 29.1	2 1.5	2 1.5	2 1.5	2 1.5	5 3.7	18 13.4	1 0.7
	喘息	22 100.0	13 59.1	5 22.7	0 0.0	0 0.0	1 4.5	1 4.5	2 9.1	5 22.7	0 0.0
	肺気腫	7 100.0	5 71.4	2 28.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 14.3	1 14.3	0 0.0
	慢性気管支炎	5 100.0	1 20.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 20.0	0 0.0
	糖尿病	152 100.0	102 67.1	43 28.3	4 2.6	9 5.9	5 3.3	7 4.6	7 4.6	22 14.5	1 0.7
	肝疾患	24 100.0	16 66.7	9 37.5	1 4.2	0 0.0	1 4.2	0 0.0	1 4.2	4 16.7	0 0.0
	腎疾患	22 100.0	18 81.8	8 36.4	0 0.0	3 13.6	1 4.5	0 0.0	0 0.0	2 9.1	0 0.0
	悪性新生物(がん)	42 100.0	21 50.0	12 28.6	1 2.4	2 4.8	3 7.1	1 2.4	2 4.8	4 9.5	1 2.4
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	45 100.0	34 75.6	16 35.6	2 4.4	0 0.0	3 6.7	1 2.2	1 2.2	11 24.4	1 2.2
	うつ病	35 100.0	17 48.6	3 8.6	0 0.0	1 2.9	1 2.9	2 5.7	1 2.9	5 14.3	2 5.7
	認知症	50 100.0	34 68.0	12 24.0	0 0.0	1 2.0	0 0.0	1 2.0	0 0.0	7 14.0	1 2.0
	統合失調症	2 100.0	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	その他	140 100.0	102 72.9	29 20.7	3 2.1	7 5.0	5 3.6	4 2.9	5 3.6	23 16.4	1 0.7

(続き)

		合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	筋緊張緩和(リラクゼーション)	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸ケア・理学療法	摂食・嚥下訓練	言語訓練	起居・移乗動作訓練
利用期間	1年未満	267 100.0	161 60.3	230 86.1	101 37.8	80 30.0	1 0.4	3 1.1	3 1.1	4 1.5	60 22.5
	1年以上	344 100.0	231 67.2	307 89.2	147 42.7	92 26.7	2 0.6	2 0.6	4 1.2	2 0.6	45 13.1
	3年未満	182 100.0	131 72.0	151 83.0	75 41.2	54 29.7	3 1.6	0 0.0	2 1.1	1 0.5	25 13.7
	3年以上	208 100.0	142 68.3	186 89.4	103 49.5	79 38.0	2 1.0	1 0.5	3 1.4	2 1.0	31 14.9
	5年以上	113 100.0	62 54.9	102 90.3	49 43.4	28 24.8	1 0.9	0 0.0	3 2.7	0 0.0	18 15.9
利用回数	月4回未満	543 100.0	344 63.4	467 86.0	232 42.7	162 29.8	4 0.7	5 0.9	4 0.7	3 0.6	62 11.4
	月4回以上	343 100.0	259 75.5	304 88.6	145 42.3	117 34.1	3 0.9	1 0.3	4 1.2	6 1.7	81 23.6
	月8回以上	132 100.0	93 70.5	116 87.9	48 36.4	59 44.7	0 0.0	1 0.8	5 3.8	2 1.5	19 14.4
利用者総数	50人未満	473 100.0	308 65.1	409 86.5	201 42.5	131 27.7	4 0.8	4 0.8	4 0.8	7 1.5	74 15.6
	50～99人	363 100.0	241 66.4	317 87.3	163 44.9	101 27.8	4 1.1	1 0.3	3 0.8	0 0.0	51 14.0
	100人以上	121 100.0	73 60.3	102 84.3	37 30.6	44 36.4	0 0.0	1 0.8	0 0.0	0 0.0	20 16.5
専門職数	1人未満	386 100.0	248 64.2	332 86.0	165 42.7	109 28.2	4 1.0	2 0.5	1 0.3	2 0.5	60 15.5
	1人以上	256 100.0	171 66.8	237 92.6	126 49.2	78 30.5	1 0.4	1 0.4	0 0.0	0 0.0	38 14.8
	3人未満	256 100.0	171 66.8	237 92.6	126 49.2	78 30.5	1 0.4	1 0.4	0 0.0	0 0.0	38 14.8

		合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事動作訓練	巧緻動作訓練	ク補装具のチェツ	定福・社用具の選製	住環境調整	その他	無回答
利用期間	1年未満	267 100.0	187 70.0	69 25.8	12 4.5	7 2.6	6 2.2	8 3.0	12 4.5	38 14.2	6 2.2
	1年以上	344 100.0	204 59.3	83 24.1	6 1.7	18 5.2	11 3.2	9 2.6	13 3.8	59 17.2	4 1.2
	3年未満	182 100.0	110 60.4	42 23.1	3 1.6	6 3.3	8 4.4	9 4.9	6 3.3	15 8.2	4 2.2
	3年以上	208 100.0	117 56.3	44 21.2	1 0.5	6 2.9	12 5.8	3 1.4	3 1.4	38 18.3	0 0.0
	5年以上	113 100.0	74 65.5	23 20.4	2 1.8	2 1.8	4 3.5	3 2.7	5 4.4	14 12.4	1 0.9
利用回数	月4回未満	543 100.0	316 58.2	110 20.3	11 2.0	23 4.2	14 2.6	10 1.8	18 3.3	92 16.9	9 1.7
	月4回以上	343 100.0	226 65.9	101 29.4	9 2.6	11 3.2	19 5.5	18 5.2	11 3.2	43 12.5	4 1.2
	月8回以上	132 100.0	80 60.6	32 24.2	1 0.8	7 5.3	5 3.8	0 0.0	9 6.8	17 12.9	0 0.0
利用者総数	50人未満	473 100.0	267 56.4	107 22.6	8 1.7	13 2.7	14 3.0	10 2.1	6 1.3	82 17.3	3 0.6
	50～99人	363 100.0	238 65.6	93 25.6	13 3.6	17 4.7	18 5.0	20 5.5	19 5.2	49 13.5	11 3.0
	100人以上	121 100.0	67 55.4	21 17.4	1 0.8	4 3.3	4 3.3	2 1.7	1 0.8	29 24.0	0 0.0
専門職数	1人未満	386 100.0	232 60.1	87 22.5	5 1.3	15 3.9	16 4.1	9 2.3	4 1.0	85 22.0	3 0.8
	1人以上	256 100.0	171 66.8	62 24.2	7 2.7	13 5.1	9 3.5	12 4.7	12 4.7	23 9.0	3 1.2
	3人未満	256 100.0	171 66.8	62 24.2	7 2.7	13 5.1	9 3.5	12 4.7	12 4.7	23 9.0	3 1.2

(続き)

	合計	練習 関節可 動域訓	筋力 増強訓 練	シ ョ ン ラ ク ゼ ー	筋 緊 張 緩 和	マ ッ サ ー ジ	サ リ ン ジ バ マ ッ	呼 吸 ケ ア ・ 肺	理 療 食 ・ 嚥 下 訓	言 語 訓 練	作 起 居 ・ 移 乗 動
全体	1,008 100.0	671 66.6	881 87.4	430 42.7	308	8	6	12	9	162	
日用品の買物	している	541 100.0	346 64.0	468 86.5	232 42.9	151 27.9	2 0.4	1 0.2	2 0.4	3 0.6	73 13.5
	できるがして いない	254 100.0	169 66.5	228 89.8	111 43.7	84 33.1	5 2.0	3 1.2	5 2.0	3 1.2	43 16.9
	できない	180 100.0	128 71.1	156 86.7	77 42.8	68 37.8	0 0.0	1 0.6	5 2.8	3 1.7	43 23.9
	わからない	22 100.0	18 81.8	19 86.4	6 27.3	3 13.6	0 0.0	1 4.5	0 0.0	0 0.0	3 13.6
	バス・電車を使 い一人で外出	286 100.0	174 60.8	241 84.3	112 39.2	79 27.6	3 1.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	37 12.9
食事の用意	している	261 100.0	178 68.2	236 90.4	121 46.4	81 31.0	0 0.0	3 1.1	2 0.8	2 0.8	38 14.6
	できるがして いない	399 100.0	281 70.4	350 87.7	178 44.6	135 33.8	4 1.0	3 0.8	10 2.5	7 1.8	83 20.8
	わからない	55 100.0	31 56.4	47 85.5	17 30.9	12 21.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 7.3
	請求書の支払い	524 100.0	346 66.0	450 85.9	219 41.8	160 30.5	5 1.0	1 0.2	4 0.8	1 0.2	72 13.7
	出預貯金の入れ	208 100.0	128 61.5	188 90.4	94 45.2	74 35.6	2 1.0	0 0.0	1 0.5	2 1.0	37 17.8
書類が書ける	している	229 100.0	165 72.1	200 87.3	104 45.4	65 28.4	0 0.0	5 2.2	5 2.2	6 2.6	49 21.4
	できない	39 100.0	25 64.1	36 92.3	11 28.2	7 17.9	0 0.0	0 0.0	1 2.6	0 0.0	4 10.3
	読んでいる新聞	673 100.0	448 66.6	586 87.1	294 43.7	214 31.8	6 0.9	3 0.4	7 1.0	5 0.7	102 15.2
	読んでいる本や雑誌	167 100.0	114 68.3	148 88.6	80 47.9	53 31.7	1 0.6	3 1.8	2 1.2	3 1.8	30 18.0
	訪ねる友だちの家	94 100.0	66 70.2	85 90.4	38 40.4	26 27.7	0 0.0	0 0.0	2 2.1	1 1.1	22 23.4
読んでいる新聞	わからない	70 100.0	41 58.6	59 84.3	16 22.9	14 20.0	0 0.0	0 0.0	1 1.4	0 0.0	8 11.4
	している	495 100.0	326 65.9	429 86.7	219 44.2	153 30.9	4 0.8	1 0.2	3 0.6	3 0.6	74 14.9
	できるがして いない	219 100.0	148 67.6	197 90.0	100 45.7	80 36.5	1 0.5	5 2.3	0 0.0	3 1.4	39 17.8
	できない	138 100.0	102 73.9	125 90.6	59 42.8	42 30.4	1 0.7	0 0.0	9 6.5	3 2.2	26 18.8
	わからない	146 100.0	86 58.9	121 82.9	50 34.2	32 21.9	1 0.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	23 15.8
読んでいる本や雑誌	している	552 100.0	374 67.8	488 88.4	251 45.5	177 32.1	5 0.9	4 0.7	2 0.4	2 0.4	88 15.9
	できるがして いない	137 100.0	88 64.2	121 88.3	58 42.3	45 32.8	0 0.0	0 0.0	2 1.5	2 1.5	16 11.7
	できない	146 100.0	105 71.9	127 87.0	60 41.1	52 35.6	0 0.0	1 0.7	5 3.4	3 2.1	32 21.9
	わからない	164 100.0	96 58.5	137 83.5	59 36.0	33 20.1	2 1.2	1 0.6	3 1.8	2 1.2	26 15.9
	読んでいる新聞	803 100.0	527 65.6	702 87.4	357 44.5	250 31.1	6 0.7	6 0.7	9 1.1	7 0.9	125 15.6
訪ねる友だちの家	できるがして いない	93 100.0	60 64.5	81 87.1	41 44.1	22 23.7	1 1.1	0 0.0	1 1.1	1 1.1	15 16.1
	できない	30 100.0	19 63.3	26 86.7	11 36.7	11 36.7	0 0.0	0 0.0	2 6.7	1 3.3	11 36.7
	わからない	74 100.0	57 77.0	64 86.5	19 25.7	23 31.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	11 14.9
	している	806 100.0	532 66.0	707 87.7	349 43.3	252 31.3	5 0.6	6 0.7	10 1.2	6 0.7	126 15.6
	読んでいる本や雑誌	100 100.0	67 67.0	89 89.0	43 43.0	26 26.0	1 1.0	0 0.0	1 1.0	2 2.0	11 11.0
訪ねる友だちの家	できるがして いない	34 100.0	21 61.8	29 85.3	18 52.9	13 38.2	1 2.9	0 0.0	0 0.0	1 2.9	12 35.3
	わからない	60 100.0	43 71.7	48 80.0	17 28.3	16 26.7	0 0.0	0 0.0	1 1.7	0 0.0	13 21.7
	している	401 100.0	252 62.8	340 84.8	178 44.4	127 31.7	3 0.7	0 0.0	0 0.0	1 0.2	57 14.2
	できるがして いない	269 100.0	187 69.5	246 91.4	114 42.4	91 33.8	1 0.4	3 1.1	6 2.2	2 0.7	46 17.1
	できない	195 100.0	145 74.4	165 84.6	94 48.2	67 34.4	1 0.5	2 1.0	5 2.6	6 3.1	41 21.0
わからない	132 100.0	77 58.3	119 90.2	40 30.3	22 16.7	2 1.5	1 0.8	1 0.8	0 0.0	18 13.6	

(続き)

	合計	歩行訓練	A D L訓練	家事動作訓練	巧緻動作訓練	補装具のチェック	製・福社・自用具の選	環境調整	その他	無回答	
全体	1,008 100.0	622 61.7	238 23.6	22 2.2	37 3.7	37 3.7	31 3.1	34 3.4	151 15.0	14 1.4	
日用品の買物	している	541 100.0	318 58.8	111 20.5	13 2.4	15 2.8	22 4.1	17 3.1	14 2.6	84 15.5	12 2.2
	できるがしていない	254 100.0	156 61.4	65 25.6	6 2.4	13 5.1	9 3.5	5 2.0	9 3.5	40 15.7	1 0.4
	できない	180 100.0	124 68.9	56 31.1	3 1.7	8 4.4	6 3.3	9 5.0	11 6.1	22 12.2	0 0.0
	わからない	22 100.0	15 68.2	4 18.2	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	5 22.7	1 4.5
バス・電車を使い一人で外出	している	286 100.0	153 53.5	50 17.5	10 3.5	9 3.1	8 2.8	8 2.8	7 2.4	54 18.9	8 2.8
	できるがしていない	261 100.0	158 60.5	54 20.7	7 2.7	7 2.7	10 3.8	9 3.4	7 2.7	28 10.7	1 0.4
	できない	399 100.0	271 67.9	124 31.1	5 1.3	20 5.0	18 4.5	14 3.5	20 5.0	61 15.3	1 0.3
	わからない	55 100.0	33 60.0	8 14.5	0 0.0	1 1.8	1 1.8	0 0.0	0 0.0	8 14.5	4 7.3
食事の用意	している	524 100.0	300 57.3	112 21.4	16 3.1	11 2.1	13 2.5	15 2.9	10 1.9	86 16.4	10 1.9
	できるがしていない	208 100.0	119 57.2	53 25.5	1 0.5	8 3.8	6 2.9	10 4.8	10 4.8	29 13.9	3 1.4
	できない	229 100.0	163 71.2	64 27.9	4 1.7	17 7.4	14 6.1	6 2.6	13 5.7	28 12.2	0 0.0
	わからない	39 100.0	33 84.6	5 12.8	0 0.0	0 0.0	4 10.3	0 0.0	1 2.6	8 20.5	0 0.0
請求書の支払い	している	673 100.0	402 59.7	145 21.5	17 2.5	18 2.7	26 3.9	19 2.8	23 3.4	110 16.3	7 1.0
	できるがしていない	167 100.0	107 64.1	38 22.8	2 1.2	13 7.8	5 3.0	11 6.6	6 3.6	19 11.4	3 1.8
	できない	94 100.0	63 67.0	29 30.9	0 0.0	4 4.3	5 5.3	1 1.1	5 5.3	10 10.6	0 0.0
	わからない	70 100.0	47 67.1	23 32.9	3 4.3	2 2.9	1 1.4	0 0.0	0 0.0	12 17.1	3 4.3
出預貯入れの金	している	495 100.0	294 59.4	95 19.2	12 2.4	13 2.6	15 3.0	19 3.8	20 4.0	83 16.8	7 1.4
	できるがしていない	219 100.0	131 59.8	47 21.5	5 2.3	14 6.4	9 4.1	5 2.3	3 1.4	28 12.8	2 0.9
	できない	138 100.0	92 66.7	44 31.9	1 0.7	3 2.2	5 3.6	5 3.6	6 4.3	20 14.5	0 0.0
	わからない	146 100.0	96 65.8	48 32.9	3 2.1	6 4.1	8 5.5	2 1.4	5 3.4	20 13.7	5 3.4
書類が書ける	している	552 100.0	330 59.8	113 20.5	16 2.9	18 3.3	19 3.4	21 3.8	22 4.0	87 15.8	6 1.1
	できるがしていない	137 100.0	82 59.9	31 22.6	2 1.5	5 3.6	4 2.9	2 1.5	2 1.5	18 13.1	3 2.2
	できない	146 100.0	94 64.4	42 28.8	1 0.7	8 5.5	8 5.5	7 4.8	5 3.4	17 11.6	0 0.0
	わからない	164 100.0	108 65.9	49 29.9	3 1.8	6 3.7	6 3.7	1 0.6	5 3.0	29 17.7	5 3.0
読んで新聞を	している	803 100.0	491 61.1	190 23.7	17 2.1	30 3.7	29 3.6	24 3.0	31 3.9	129 16.1	12 1.5
	できるがしていない	93 100.0	59 63.4	24 25.8	2 2.2	3 3.2	3 3.2	4 4.3	1 1.1	7 7.5	1 1.1
	できない	30 100.0	19 63.3	7 23.3	0 0.0	1 3.3	1 3.3	1 3.3	1 3.3	4 13.3	0 0.0
	わからない	74 100.0	45 60.8	15 20.3	3 4.1	2 2.7	4 5.4	2 2.7	1 1.4	11 14.9	1 1.4
本や雑誌を	している	806 100.0	496 61.5	197 24.4	18 2.2	32 4.0	28 3.5	23 2.9	29 3.6	122 15.1	12 1.5
	できるがしていない	100 100.0	60 60.0	19 19.0	1 1.0	2 2.0	3 3.0	4 4.0	3 3.0	15 15.0	0 0.0
	できない	34 100.0	20 58.8	5 14.7	0 0.0	1 2.9	2 5.9	1 2.9	1 2.9	4 11.8	0 0.0
	わからない	60 100.0	38 63.3	15 25.0	3 5.0	2 3.3	4 6.7	3 5.0	1 1.7	10 16.7	2 3.3
友だちの家を訪ねる	している	401 100.0	223 55.6	84 20.9	11 2.7	11 2.7	17 4.2	13 3.2	12 3.0	66 16.5	9 2.2
	できるがしていない	269 100.0	167 62.1	57 21.2	4 1.5	12 4.5	10 3.7	7 2.6	8 3.0	37 13.8	3 1.1
	できない	195 100.0	132 67.7	57 29.2	3 1.5	9 4.6	6 3.1	10 5.1	13 6.7	23 11.8	1 0.5
	わからない	132 100.0	89 67.4	35 26.5	3 2.3	4 3.0	4 3.0	1 0.8	1 0.8	24 18.2	1 0.8

図表 1-48 作業療法士によるリハビリテーションの内容

	合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	ストレッチング	緊張緩和	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸療法	摂食・嚥下訓練	言語訓練	起居・移乗動作
全体	486 100.0	289 59.5	396 81.5	194 39.9	115 23.7	9 1.9	1 0.2	6 1.2	5 1.0	66 13.6	
年齢	40～64歳	37 100.0	27 73.0	24 64.9	22 59.5	8 21.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	6 16.2
	65～74歳	74 100.0	53 71.6	59 79.7	32 43.2	15 20.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 1.4	10 13.5
	75～84歳	213 100.0	114 53.5	179 84.0	77 36.2	52 24.4	4 1.9	1 0.5	5 2.3	3 1.4	28 13.1
	85歳以上	162 100.0	95 58.6	134 82.7	63 38.9	40 24.7	5 3.1	0 0.0	1 0.6	1 0.6	22 13.6
世帯構成	単身世帯	121 100.0	67 55.4	101 83.5	48 39.7	29 24.0	3 2.5	1 0.8	1 0.8	0 0.0	12 9.9
	高齢者のみ世帯	146 100.0	89 61.0	120 82.2	57 39.0	32 21.9	4 2.7	0 0.0	3 2.1	4 2.7	23 15.8
	同一敷地内に子・孫等	123 100.0	73 59.3	107 87.0	44 35.8	30 24.4	1 0.8	0 0.0	1 0.8	0 0.0	18 14.6
	その他	88 100.0	57 64.8	65 73.9	43 48.9	22 25.0	1 1.1	0 0.0	1 1.1	1 1.1	12 13.6
原因	関節リウマチ	21 100.0	13 61.9	19 90.5	5 23.8	8 38.1	0 0.0	0 0.0	2 9.5	1 4.8	2 9.5
	関節疾患	147 100.0	90 61.2	130 88.4	57 38.8	44 29.9	3 2.0	0 0.0	2 1.4	1 0.7	21 14.3
	腰痛	104 100.0	61 58.7	92 88.5	44 42.3	35 33.7	4 3.8	0 0.0	3 2.9	2 1.9	25 24.0
	骨折	98 100.0	51 52.0	79 80.6	35 35.7	23 23.5	0 0.0	0 0.0	1 1.0	1 1.0	11 11.2
	高血圧	196 100.0	113 57.7	158 80.6	76 38.8	51 26.0	7 3.6	0 0.0	4 2.0	2 1.0	23 11.7
	脳血管疾患	188 100.0	111 59.0	148 78.7	82 43.6	33 17.6	1 0.5	0 0.0	0 0.0	2 1.1	21 11.2
	心疾患	69 100.0	33 47.8	56 81.2	23 33.3	16 23.2	2 2.9	1 1.4	2 2.9	1 1.4	8 11.6
	喘息	8 100.0	3 37.5	7 87.5	3 37.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	肺気腫	1 100.0	1 100.0	1 100.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	慢性気管支炎	1 100.0	1 100.0	1 100.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	糖尿病	76 100.0	37 48.7	57 75.0	20 26.3	18 23.7	1 1.3	1 1.3	0 0.0	0 0.0	12 15.8
	肝疾患	8 100.0	3 37.5	6 75.0	3 37.5	3 37.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 12.5
	腎疾患	11 100.0	6 54.5	10 90.9	4 36.4	4 36.4	1 9.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 27.3
	悪性新生物(がん)	25 100.0	15 60.0	20 80.0	11 44.0	5 20.0	1 4.0	0 0.0	1 4.0	1 4.0	7 28.0
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	22 100.0	17 77.3	19 86.4	10 45.5	6 27.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 18.2
	うつ病	20 100.0	10 50.0	19 95.0	6 30.0	4 20.0	0 0.0	0 0.0	2 10.0	2 10.0	3 15.0
	認知症	36 100.0	17 47.2	30 83.3	10 27.8	4 11.1	3 8.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	5 13.9
	統合失調症	1 100.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	その他	57 100.0	27 47.4	48 84.2	31 54.4	16 28.1	2 3.5	0 0.0	1 1.8	0 0.0	10 17.5

(続き)

	合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事動作訓練	巧緻動作訓練	ク補 装具のチ ェツ	定福 ・自 助具の選 製	住 環 境 調 整	そ の 他	無 回 答	
全体	486 100.0	285 58.6	135 27.8	32 6.6	48 9.9	10 2.1	8 1.6	10 2.1	84 17.3	5 1.0	
年 齢	40～64歳	37 100.0	18 48.6	11 29.7	4 10.8	11 29.7	5 13.5	0 0.0	0 0.0	3 8.1	1 2.7
	65～74歳	74 100.0	35 47.3	18 24.3	6 8.1	11 14.9	2 2.7	1 1.4	2 2.7	14 18.9	0 0.0
	75～84歳	213 100.0	125 58.7	60 28.2	16 7.5	18 8.5	1 0.5	4 1.9	6 2.8	42 19.7	2 0.9
	85歳以上	162 100.0	107 66.0	46 28.4	6 3.7	8 4.9	2 1.2	3 1.9	2 1.2	25 15.4	2 1.2
世 帯 構 成	単身世帯	121 100.0	62 51.2	35 28.9	14 11.6	7 5.8	4 3.3	5 4.1	5 4.1	17 14.0	2 1.7
	高齢者のみ 世帯	146 100.0	87 59.6	40 27.4	9 6.2	13 8.9	1 0.7	0 0.0	1 0.7	28 19.2	1 0.7
	同一敷地内 に子・孫等	123 100.0	81 65.9	34 27.6	8 6.5	13 10.6	4 3.3	1 0.8	2 1.6	27 22.0	2 1.6
	その他	88 100.0	55 62.5	25 28.4	1 1.1	12 13.6	1 1.1	2 2.3	2 2.3	11 12.5	0 0.0
原 因	関節リウマチ	21 100.0	13 61.9	9 42.9	2 9.5	2 9.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 19.0	0 0.0
	関節疾患	147 100.0	82 55.8	40 27.2	10 6.8	9 6.1	3 2.0	5 3.4	5 3.4	25 17.0	0 0.0
	腰痛	104 100.0	65 62.5	31 29.8	4 3.8	9 8.7	4 3.8	4 3.8	4 3.8	17 16.3	0 0.0
	骨折	98 100.0	63 64.3	30 30.6	7 7.1	6 6.1	1 1.0	2 2.0	2 2.0	16 16.3	2 2.0
	高血圧	196 100.0	112 57.1	60 30.6	10 5.1	20 10.2	3 1.5	4 2.0	7 3.6	33 16.8	1 0.5
	脳血管疾患	188 100.0	107 56.9	42 22.3	16 8.5	34 18.1	5 2.7	2 1.1	2 1.1	30 16.0	3 1.6
	心疾患	69 100.0	39 56.5	22 31.9	2 2.9	3 4.3	1 1.4	0 0.0	1 1.4	12 17.4	1 1.4
	喘息	8 100.0	6 75.0	2 25.0	1 12.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 12.5	2 25.0	0 0.0
	肺気腫	1 100.0	1 100.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	慢性気管支炎	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0
	糖尿病	76 100.0	40 52.6	23 30.3	2 2.6	9 11.8	1 1.3	2 2.6	2 2.6	13 17.1	1 1.3
	肝疾患	8 100.0	2 25.0	1 12.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 25.0	0 0.0
	腎疾患	11 100.0	7 63.6	2 18.2	0 0.0	1 9.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 9.1	0 0.0
	悪性新生物(がん)	25 100.0	16 64.0	7 28.0	1 4.0	0 0.0	1 4.0	0 0.0	0 0.0	4 16.0	1 4.0
	パーキンソン症候群・ パーキンソン病	22 100.0	16 72.7	4 18.2	1 4.5	2 9.1	1 4.5	0 0.0	1 4.5	8 36.4	0 0.0
	うつ病	20 100.0	13 65.0	6 30.0	2 10.0	0 0.0	1 5.0	1 5.0	1 5.0	5 25.0	0 0.0
	認知症	36 100.0	24 66.7	9 25.0	1 2.8	1 2.8	1 2.8	1 2.8	2 5.6	7 19.4	1 2.8
	統合失調症	1 100.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	その他	57 100.0	32 56.1	12 21.1	1 1.8	6 10.5	0 0.0	0 0.0	1 1.8	11 19.3	0 0.0

(続き)

		合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	筋緊張緩和(リストラクゼーション)	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸ケア・理学療法	摂食・嚥下訓練	言語訓練	起居・移乗動作訓練
利用期間	1年未満	127 100.0	69 54.3	104 81.9	46 36.2	26 20.5	2 1.6	1 0.8	3 2.4	1 0.8	24 18.9
	1年以上	163 100.0	100 61.3	139 85.3	66 40.5	41 25.2	1 0.6	0 0.0	1 0.6	3 1.8	22 13.5
	3年未満	95 100.0	57 60.0	71 74.7	31 32.6	20 21.1	3 3.2	0 0.0	0 0.0	0 0.0	10 10.5
	3年以上	99 100.0	63 63.6	81 81.8	51 51.5	28 28.3	3 3.0	0 0.0	2 2.0	1 1.0	10 10.1
	5年以上	67 100.0	35 52.2	57 85.1	26 38.8	9 13.4	0 0.0	0 0.0	2 3.0	1 1.5	5 7.5
利用回数	月4回未満	249 100.0	145 58.2	204 81.9	102 41.0	63 25.3	3 1.2	1 0.4	2 0.8	1 0.4	31 12.4
	月4回以上	165 100.0	106 64.2	130 78.8	64 38.8	43 26.1	6 3.6	0 0.0	2 1.2	3 1.8	30 18.2
	8回未満	47 100.0	20 42.6	45 95.7	22 46.8	7 14.9	3 6.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 6.4
	8回以上	215 100.0	135 62.8	173 80.5	86 40.0	50 23.3	4 1.9	1 0.5	4 1.9	2 0.9	36 16.7
利用者総数	50人未満	192 100.0	112 58.3	149 77.6	79 41.1	48 25.0	2 1.0	0 0.0	2 1.0	3 1.6	19 9.9
	50～99人	55 100.0	25 45.5	46 83.6	16 29.1	13 23.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	7 12.7
	100人以上	199 100.0	111 55.8	158 79.4	74 37.2	50 25.1	7 3.5	0 0.0	0 0.0	1 0.5	26 13.1
専門職数	1人未満	123 100.0	86 69.9	103 83.7	57 46.3	36 29.3	0 0.0	1 0.8	0 0.0	0 0.0	16 13.0
	1人以上	55 100.0	25 45.5	46 83.6	16 29.1	13 23.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	7 12.7
	3人未満	199 100.0	111 55.8	158 79.4	74 37.2	50 25.1	7 3.5	0 0.0	0 0.0	1 0.5	26 13.1
	3人以上	123 100.0	86 69.9	103 83.7	57 46.3	36 29.3	0 0.0	1 0.8	0 0.0	0 0.0	16 13.0

		合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事動作訓練	巧緻動作訓練	ク補装具のチェツ	定福・社用具の選製	住環境調整	その他	無回答
利用期間	1年未満	127 100.0	87 68.5	38 29.9	12 9.4	7 5.5	0 0.0	0 0.0	1 0.8	26 20.5	1 0.8
	1年以上	163 100.0	85 52.1	45 27.6	11 6.7	17 10.4	6 3.7	3 1.8	7 4.3	34 20.9	3 1.8
	3年未満	95 100.0	61 64.2	25 26.3	8 8.4	15 15.8	1 1.1	5 5.3	2 2.1	8 8.4	1 1.1
	3年以上	99 100.0	51 51.5	27 27.3	1 1.0	9 9.1	3 3.0	0 0.0	0 0.0	16 16.2	0 0.0
	5年以上	67 100.0	43 64.2	12 17.9	5 7.5	10 14.9	0 0.0	1 1.5	1 1.5	10 14.9	1 1.5
利用回数	月4回未満	249 100.0	138 55.4	75 30.1	21 8.4	20 8.0	4 1.6	6 2.4	8 3.2	48 19.3	1 0.4
	月4回以上	165 100.0	100 60.6	46 27.9	6 3.6	18 10.9	6 3.6	1 0.6	1 0.6	25 15.2	3 1.8
	8回未満	47 100.0	32 68.1	6 12.8	1 2.1	2 4.3	0 0.0	1 2.1	0 0.0	9 19.1	0 0.0
	8回以上	215 100.0	133 61.9	67 31.2	16 7.4	15 7.0	2 0.9	3 1.4	4 1.9	36 16.7	1 0.5
利用者総数	50人未満	192 100.0	100 52.1	54 28.1	12 6.3	27 14.1	7 3.6	2 1.0	5 2.6	38 19.8	4 2.1
	50～99人	55 100.0	34 61.8	18 32.7	4 7.3	5 9.1	3 5.5	4 7.3	1 1.8	11 20.0	0 0.0
	100人以上	199 100.0	121 60.8	47 23.6	7 3.5	12 6.0	2 1.0	2 1.0	2 1.0	39 19.6	2 1.0
専門職数	1人未満	123 100.0	71 57.7	46 37.4	16 13.0	25 20.3	4 3.3	2 1.6	7 5.7	16 13.0	2 1.6
	1人以上	55 100.0	34 61.8	18 32.7	4 7.3	5 9.1	3 5.5	4 7.3	1 1.8	11 20.0	0 0.0
	3人未満	199 100.0	121 60.8	47 23.6	7 3.5	12 6.0	2 1.0	2 1.0	2 1.0	39 19.6	2 1.0
	3人以上	123 100.0	71 57.7	46 37.4	16 13.0	25 20.3	4 3.3	2 1.6	7 5.7	16 13.0	2 1.6

(続き)

	合計	練習 関節可 動域訓	筋力 増強訓 練	シ ョ ン ラ ク ゼ ー	筋 緊 張 緩 和	マ ッ サ ー ジ	サ リ ン ジ バ マ ッ	呼 吸 ケ ア ・ 肺	理 療 法	摂 食 ・ 嚥 下 訓	言 語 訓 練	作 起 居 ・ 移 乗 動
全体	486 100.0	289 59.5	396 81.5	194 39.9	115 23.7	9 1.9	1 0.2	6 1.2	5 1.0	66 13.6		
日用品の 買物	している	242 100.0	138 57.0	196 81.0	97 40.1	57 23.6	1 0.4	0 0.0	1 0.4	3 1.2	21 8.7	
	できるがして いない	124 100.0	77 62.1	103 83.1	56 45.2	31 25.0	5 4.0	0 0.0	3 2.4	0 0.0	21 16.9	
	できない	101 100.0	58 57.4	80 79.2	32 31.7	22 21.8	3 3.0	0 0.0	2 2.0	2 2.0	22 21.8	
	わからない	14 100.0	11 78.6	13 92.9	4 28.6	3 21.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 7.1	
バス・電車を使 いで外出	している	132 100.0	66 50.0	111 84.1	49 37.1	36 27.3	1 0.8	1 0.8	0 0.0	0 0.0	14 10.6	
	できるがして いない	110 100.0	76 69.1	92 83.6	50 45.5	25 22.7	0 0.0	0 0.0	1 0.9	1 0.9	17 15.5	
	できない	211 100.0	124 58.8	165 78.2	82 38.9	46 21.8	8 3.8	0 0.0	5 2.4	3 1.4	35 16.6	
	わからない	31 100.0	21 67.7	26 83.9	11 35.5	7 22.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 3.2	0 0.0	
食事の用意	している	231 100.0	136 58.9	191 82.7	96 41.6	62 26.8	3 1.3	0 0.0	2 0.9	1 0.4	26 11.3	
	できるがして いない	101 100.0	60 59.4	87 86.1	45 44.6	28 27.7	3 3.0	0 0.0	2 2.0	1 1.0	18 17.8	
	できない	122 100.0	74 60.7	90 73.8	42 34.4	19 15.6	3 2.5	0 0.0	2 1.6	3 2.5	20 16.4	
	わからない	29 100.0	16 55.2	25 86.2	8 27.6	4 13.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 3.4	
請求書の支 払い	している	306 100.0	183 59.8	256 83.7	129 42.2	84 27.5	5 1.6	1 0.3	4 1.3	2 0.7	37 12.1	
	できるがして いない	73 100.0	43 58.9	59 80.8	37 50.7	15 20.5	1 1.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	10 13.7	
	できない	69 100.0	37 53.6	49 71.0	14 20.3	9 13.0	2 2.9	0 0.0	2 2.9	2 2.9	15 21.7	
	わからない	35 100.0	24 68.6	29 82.9	12 34.3	6 17.1	1 2.9	0 0.0	0 0.0	1 2.9	4 11.4	
出預貯金 入れ	している	208 100.0	132 63.5	176 84.6	93 44.7	57 27.4	2 1.0	1 0.5	2 1.0	1 0.5	27 13.0	
	できるがして いない	100 100.0	57 57.0	81 81.0	45 45.0	27 27.0	2 2.0	0 0.0	3 3.0	2 2.0	16 16.0	
	できない	93 100.0	54 58.1	70 75.3	25 26.9	15 16.1	4 4.3	0 0.0	1 1.1	1 1.1	16 17.2	
	わからない	82 100.0	44 53.7	66 80.5	29 35.4	15 18.3	1 1.2	0 0.0	0 0.0	1 1.2	7 8.5	
書類が書 ける	している	229 100.0	143 62.4	195 85.2	99 43.2	60 26.2	4 1.7	1 0.4	3 1.3	3 1.3	35 15.3	
	できるがして いない	74 100.0	41 55.4	55 74.3	31 41.9	19 25.7	1 1.4	0 0.0	3 4.1	2 2.7	11 14.9	
	できない	92 100.0	56 60.9	68 73.9	26 28.3	21 22.8	2 2.2	0 0.0	0 0.0	0 0.0	15 16.3	
	わからない	87 100.0	46 52.9	75 86.2	36 41.4	14 16.1	2 2.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	5 5.7	
読んで いる	している	369 100.0	219 59.3	305 82.7	162 43.9	92 24.9	7 1.9	0 0.0	6 1.6	4 1.1	54 14.6	
	できるがして いない	50 100.0	29 58.0	36 72.0	14 28.0	6 12.0	1 2.0	0 0.0	0 0.0	1 2.0	4 8.0	
	できない	22 100.0	12 54.5	16 72.7	4 18.2	5 22.7	1 4.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	7 31.8	
	わからない	43 100.0	27 62.8	37 86.0	12 27.9	11 25.6	0 0.0	1 2.3	0 0.0	0 0.0	1 2.3	
本や雑 誌を 読む	している	365 100.0	221 60.5	300 82.2	161 44.1	93 25.5	5 1.4	0 0.0	6 1.6	4 1.1	55 15.1	
	できるがして いない	58 100.0	32 55.2	46 79.3	15 25.9	9 15.5	2 3.4	0 0.0	0 0.0	1 1.7	6 10.3	
	できない	25 100.0	15 60.0	17 68.0	7 28.0	6 24.0	2 8.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 16.0	
	わからない	36 100.0	19 52.8	31 86.1	9 25.0	6 16.7	0 0.0	1 2.8	0 0.0	0 0.0	1 2.8	
友だち の家を 訪ねる	している	179 100.0	94 52.5	145 81.0	72 40.2	46 25.7	1 0.6	0 0.0	1 0.6	3 1.7	21 11.7	
	できるがして いない	108 100.0	78 72.2	94 87.0	54 50.0	30 27.8	0 0.0	0 0.0	4 3.7	1 0.9	19 17.6	
	できない	112 100.0	72 64.3	84 75.0	42 37.5	24 21.4	5 4.5	0 0.0	1 0.9	1 0.9	21 18.8	
	わからない	82 100.0	41 50.0	68 82.9	22 26.8	13 15.9	3 3.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 4.9	

(続き)

	合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事 動作 訓練	巧 緻 動作 訓練	チ ュ 補 装 具 の ツ ク	製 定 福 社 ・ 自 助 具 の 選 用	任 職 環 境 調 整	そ の 他	無 回 答	
全体	486 100.0	285 58.6	135 27.8	32 6.6	48 9.9	10 2.1	8 1.6	10 2.1	84 17.3	5 1.0	
日用品の買物	している	242 100.0	121 50.0	48 19.8	18 7.4	20 8.3	4 1.7	4 1.7	4 1.7	42 17.4	1 0.4
	できるがして いない	124 100.0	78 62.9	49 39.5	10 8.1	13 10.5	5 4.0	1 0.8	5 4.0	27 21.8	1 0.8
	できない	101 100.0	73 72.3	31 30.7	4 4.0	14 13.9	1 1.0	3 3.0	1 1.0	14 13.9	3 3.0
	わからない	14 100.0	10 71.4	4 28.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 7.1	0 0.0
バス・電車を使 いで一人 で外出	している	132 100.0	66 50.0	24 18.2	5 3.8	10 7.6	2 1.5	0 0.0	2 1.5	26 19.7	1 0.8
	できるがして いない	110 100.0	63 57.3	35 31.8	13 11.8	10 9.1	3 2.7	1 0.9	3 2.7	13 11.8	0 0.0
	できない	211 100.0	139 65.9	70 33.2	14 6.6	26 12.3	4 1.9	7 3.3	5 2.4	39 18.5	4 1.9
	わからない	31 100.0	16 51.6	4 12.9	0 0.0	1 3.2	1 3.2	0 0.0	0 0.0	6 19.4	0 0.0
食事の用意	している	231 100.0	116 50.2	62 26.8	22 9.5	21 9.1	5 2.2	6 2.6	4 1.7	35 15.2	0 0.0
	できるがして いない	101 100.0	59 58.4	33 32.7	6 5.9	8 7.9	1 1.0	2 2.0	6 5.9	24 23.8	2 2.0
	できない	122 100.0	85 69.7	36 29.5	3 2.5	16 13.1	2 1.6	0 0.0	0 0.0	20 16.4	3 2.5
	わからない	29 100.0	23 79.3	1 3.4	1 3.4	2 6.9	2 6.9	0 0.0	0 0.0	5 17.2	0 0.0
請求書の支払い	している	306 100.0	164 53.6	71 23.2	21 6.9	21 6.9	8 2.6	6 2.0	9 2.9	57 18.6	1 0.3
	できるがして いない	73 100.0	50 68.5	23 31.5	7 9.6	10 13.7	0 0.0	1 1.4	1 1.4	8 11.0	1 1.4
	できない	69 100.0	50 72.5	23 33.3	1 1.4	8 11.6	1 1.4	1 1.4	0 0.0	11 15.9	2 2.9
	わからない	35 100.0	19 54.3	15 42.9	3 8.6	8 22.9	1 2.9	0 0.0	0 0.0	8 22.9	1 2.9
出預貯金の 入れ	している	208 100.0	109 52.4	43 20.7	18 8.7	16 7.7	3 1.4	6 2.9	8 3.8	36 17.3	0 0.0
	できるがして いない	100 100.0	60 60.0	34 34.0	10 10.0	13 13.0	2 2.0	0 0.0	0 0.0	16 16.0	1 1.0
	できない	93 100.0	63 67.7	26 28.0	2 2.2	9 9.7	1 1.1	2 2.2	2 2.2	12 12.9	3 3.2
	わからない	82 100.0	51 62.2	29 35.4	2 2.4	9 11.0	4 4.9	0 0.0	0 0.0	20 24.4	1 1.2
書類が書ける 年金などの	している	229 100.0	117 51.1	57 24.9	20 8.7	23 10.0	7 3.1	4 1.7	6 2.6	40 17.5	1 0.4
	できるがして いない	74 100.0	51 68.9	26 35.1	5 6.8	8 10.8	0 0.0	1 1.4	1 1.4	13 17.6	1 1.4
	できない	92 100.0	58 63.0	29 31.5	1 1.1	9 9.8	1 1.1	3 3.3	2 2.2	12 13.0	2 2.2
	わからない	87 100.0	57 65.5	20 23.0	6 6.9	7 8.0	2 2.3	0 0.0	1 1.1	19 21.8	1 1.1
読んで新聞を	している	369 100.0	214 58.0	103 27.9	26 7.0	32 8.7	6 1.6	6 1.6	8 2.2	65 17.6	3 0.8
	できるがして いない	50 100.0	30 60.0	22 44.0	6 12.0	11 22.0	2 4.0	1 2.0	2 4.0	9 18.0	1 2.0
	できない	22 100.0	11 50.0	5 22.7	0 0.0	4 18.2	1 4.5	1 4.5	0 0.0	4 18.2	1 4.5
	わからない	43 100.0	29 67.4	3 7.0	0 0.0	0 0.0	1 2.3	0 0.0	0 0.0	6 14.0	0 0.0
読んで本や雑誌を	している	365 100.0	212 58.1	101 27.7	28 7.7	33 9.0	7 1.9	6 1.6	7 1.9	64 17.5	3 0.8
	できるがして いない	58 100.0	35 60.3	23 39.7	4 6.9	10 17.2	2 3.4	0 0.0	3 5.2	13 22.4	1 1.7
	できない	25 100.0	12 48.0	5 20.0	0 0.0	4 16.0	1 4.0	1 4.0	0 0.0	5 20.0	1 4.0
	わからない	36 100.0	25 69.4	4 11.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 2.8	0 0.0	2 5.6	0 0.0
訪ねる 友だちの家を	している	179 100.0	89 49.7	35 19.6	11 6.1	17 9.5	5 2.8	5 2.8	3 1.7	28 15.6	0 0.0
	できるがして いない	108 100.0	66 61.1	37 34.3	12 11.1	12 11.1	3 2.8	1 0.9	6 5.6	15 13.9	1 0.9
	できない	112 100.0	79 70.5	40 35.7	6 5.4	16 14.3	0 0.0	1 0.9	1 0.9	19 17.0	3 2.7
	わからない	82 100.0	47 57.3	18 22.0	3 3.7	2 2.4	2 2.4	1 1.2	0 0.0	21 25.6	1 1.2

図表 1-49 言語聴覚士によるリハビリテーションの内容

	合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	筋緊張緩和（リ）	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸療法・肺理	摂食・嚥下訓練	言語訓練	起居・移乗動作
全体	47 100.0	4 8.5	11 23.4	9 19.1	2 4.3	3 6.4	3 6.4	8 17.0	26 55.3	3 6.4
年齢	40～64歳	9 100.0	0 0.0	1 11.1	1 11.1	0 0.0	0 0.0	1 11.1	9 100.0	0 0.0
	65～74歳	11 100.0	1 9.1	1 9.1	1 9.1	0 0.0	0 0.0	2 18.2	3 27.3	9 81.8
	75～84歳	14 100.0	2 14.3	6 42.9	2 14.3	1 7.1	2 14.3	0 0.0	2 14.3	6 42.9
	85歳以上	13 100.0	1 7.7	3 23.1	5 38.5	1 7.7	1 7.7	0 0.0	2 15.4	2 15.4
	その他	13 100.0	1 7.7	3 23.1	5 38.5	1 7.7	1 7.7	0 0.0	2 15.4	2 15.4
世帯構成	単身世帯	9 100.0	1 11.1	1 11.1	2 22.2	0 0.0	0 0.0	2 22.2	2 22.2	6 66.7
	高齢者のみ	14 100.0	3 21.4	5 35.7	2 14.3	1 7.1	1 7.1	0 0.0	2 14.3	8 57.1
	同一敷地内に子・孫等	10 100.0	0 0.0	2 20.0	1 10.0	1 10.0	1 10.0	0 0.0	2 20.0	4 40.0
	その他	14 100.0	0 0.0	3 21.4	4 28.6	0 0.0	1 7.1	1 7.1	2 14.3	8 57.1
	その他	14 100.0	0 0.0	3 21.4	4 28.6	0 0.0	1 7.1	1 7.1	2 14.3	8 57.1
原因	関節リウマチ	2 100.0	1 50.0	1 50.0	0 0.0	1 50.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 50.0
	関節疾患	7 100.0	0 0.0	1 14.3	1 14.3	1 14.3	0 0.0	0 0.0	2 28.6	4 57.1
	腰痛	3 100.0	2 66.7	2 66.7	1 33.3	1 33.3	0 0.0	1 33.3	0 0.0	1 33.3
	骨折	6 100.0	2 33.3	3 50.0	1 16.7	0 0.0	1 16.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	高血圧	9 100.0	1 11.1	2 22.2	4 44.4	0 0.0	2 22.2	0 0.0	2 22.2	4 44.4
	脳血管疾患	32 100.0	0 0.0	4 12.5	4 12.5	0 0.0	1 3.1	2 6.3	6 18.8	24 75.0
	心疾患	7 100.0	1 14.3	3 42.9	5 71.4	0 0.0	1 14.3	1 14.3	2 28.6	3 42.9
	喘息	1 100.0	0 0.0	0 0.0	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	肺気腫	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	慢性気管支炎	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	糖尿病	4 100.0	0 0.0	2 50.0	1 25.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 50.0
	肝疾患	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	腎疾患	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	悪性新生物(がん)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 50.0	1 50.0	2 100.0
	うつ病	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	認知症	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	統合失調症	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	その他	6 100.0	0 0.0	3 50.0	3 50.0	0 0.0	2 33.3	0 0.0	1 16.7	1 16.7

(続き)

	合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事動作訓練	巧緻動作訓練	補装具のチエツ	福祉用具の選製	住環境調整	その他	無回答
全体	47 100.0	4 8.5	3 6.4	0 0.0	1 2.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	5 10.6	1 2.1
年齢	40～64歳	9 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 11.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	65～74歳	11 100.0	1 9.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	75～84歳	14 100.0	2 14.3	2 14.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 7.1
	85歳以上	13 100.0	1 7.7	1 7.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	5 38.5
世帯構成	単身世帯	9 100.0	1 11.1	1 11.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 11.1
	高齢者のみ世帯	14 100.0	3 21.4	2 14.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	同一敷地内に子・孫等	10 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	4 40.0
	その他	14 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 7.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
原因	関節リウマチ	2 100.0	1 50.0	1 50.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 50.0
	関節疾患	7 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 14.3
	腰痛	3 100.0	2 66.7	2 66.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	骨折	6 100.0	1 16.7	1 16.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 50.0
	高血圧	9 100.0	1 11.1	1 11.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	脳血管疾患	32 100.0	1 3.1	0 0.0	0 0.0	1 3.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 6.3
	心疾患	7 100.0	1 14.3	1 14.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	喘息	1 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	肺気腫	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	慢性気管支炎	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	糖尿病	4 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	肝疾患	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	腎疾患	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	悪性新生物(がん)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	パーキンソン症候群・パーキンソン病	2 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	うつ病	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	認知症	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	統合失調症	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	その他	6 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0

(続き)

		合計	関節可動域訓練	筋力増強訓練	筋緊張緩和(リラクゼーション)	マッサージ	リンパマッサージ	呼吸ケア・理学療法	摂食・嚥下訓練	言語訓練	起居・移乗動作訓練
利用期間	1年未満	12 100.0	1 8.3	3 25.0	1 8.3	1 8.3	0 0.0	1 8.3	2 16.7	9 75.0	1 8.3
	1年以上	20	2	7	6	1	2	2	4	11	2
	3年未満	100.0	10.0	35.0	30.0	5.0	10.0	10.0	20.0	55.0	10.0
	3年以上	7	0	0	0	0	0	0	1	3	0
	5年未満	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	42.9	0.0
5年以上	8	1	1	2	0	1	0	1	3	0	
		100.0	12.5	12.5	25.0	0.0	12.5	0.0	12.5	37.5	0.0
利用回数	月4回未満	6 100.0	1 16.7	2 33.3	2 33.3	1 16.7	0 0.0	0 0.0	1 16.7	2 33.3	0 0.0
	月4回以上	25	2	5	6	0	1	3	5	14	2
	8回未満	100.0	8.0	20.0	24.0	0.0	4.0	12.0	20.0	56.0	8.0
	月8回以上	16	1	4	1	1	2	0	2	10	1
	100.0	6.3	25.0	6.3	6.3	12.5	0.0	12.5	62.5	6.3	
利用者総数	50人未満	3 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 100.0	0 0.0
	50～99人	17	1	2	1	1	1	3	4	9	1
	100人以上	100.0	5.9	11.8	5.9	5.9	5.9	17.6	23.5	52.9	5.9
	24	3	7	7	1	2	0	4	11	2	
	100.0	12.5	29.2	29.2	4.2	8.3	0.0	16.7	45.8	8.3	
専門職数	1人未満	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	1人以上	19	2	3	2	0	1	0	4	8	2
	3人未満	100.0	10.5	15.8	10.5	0.0	5.3	0.0	21.1	42.1	10.5
	3人以上	18	1	4	3	1	0	3	4	14	0
	100.0	5.6	22.2	16.7	5.6	0.0	16.7	22.2	77.8	0.0	

		合計	歩行訓練	A D L 訓練	家事動作訓練	巧緻動作訓練	ク補装具のチェツ	定福・社用具の選製	住環境調整	その他	無回答
利用期間	1年未満	12 100.0	1 8.3	1 8.3	0 0.0	1 8.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	1年以上	20	3	2	0	0	0	0	0	2	0
	3年未満	100.0	15.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0
	3年以上	7	0	0	0	0	0	0	0	2	1
	5年未満	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.6	14.3
5年以上	8	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	
利用回数	月4回未満	6 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 16.7
	月4回以上	25	3	2	0	1	0	0	0	3	0
	8回未満	100.0	12.0	8.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0
	月8回以上	16	1	1	0	0	0	0	0	2	0
	100.0	6.3	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	
利用者総数	50人未満	3 100.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	50～99人	17	1	1	0	0	0	0	0	5	0
	100人以上	100.0	5.9	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.4	0.0
	24	3	2	0	0	0	0	0	0	1	
	100.0	12.5	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	
専門職数	1人未満	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
	1人以上	19	2	2	0	0	0	0	0	5	1
	3人未満	100.0	10.5	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.3	5.3
	3人以上	18	1	0	0	1	0	0	0	0	0
	100.0	5.6	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	

図表 1-50 個別リハビリテーションの1回あたりの提供時間

		合計	60分以上	40分以上 60分未満	20分以上 40分未満	集団リハ ビリテー ションのみ 実施	無回答
全体		1,231	7	30	922	189	83
		100.0	0.6	2.4	74.9	15.4	6.7
年 齢	40～64歳	78	0	4	56	8	10
		100.0	0.0	5.1	71.8	10.3	12.8
	65～74歳	197	0	5	150	29	13
		100.0	0.0	2.5	76.1	14.7	6.6
年 齢	75～84歳	564	5	13	440	75	31
		100.0	0.9	2.3	78.0	13.3	5.5
	85歳以上	387	2	8	275	75	27
		100.0	0.5	2.1	71.1	19.4	7.0
世 帯 構 成	単身世帯	338	2	7	241	61	27
		100.0	0.6	2.1	71.3	18.0	8.0
	高齢者のみ 世帯	345	2	9	260	55	19
		100.0	0.6	2.6	75.4	15.9	5.5
世 帯 構 成	同一敷地内 に子・孫等	329	3	9	243	51	23
		100.0	0.9	2.7	73.9	15.5	7.0
	その他	206	0	5	168	19	14
		100.0	0.0	2.4	81.6	9.2	6.8
原 因	関節リウマチ	46	0	0	35	7	4
		100.0	0.0	0.0	76.1	15.2	8.7
	関節疾患	412	1	9	308	67	27
		100.0	0.2	2.2	74.8	16.3	6.6
	腰痛	286	0	1	230	40	15
		100.0	0.0	0.3	80.4	14.0	5.2
	骨折	221	2	6	168	29	16
		100.0	0.9	2.7	76.0	13.1	7.2
	高血圧	457	6	7	344	70	30
		100.0	1.3	1.5	75.3	15.3	6.6
	脳血管疾患	424	0	13	314	63	34
		100.0	0.0	3.1	74.1	14.9	8.0
	心疾患	172	0	4	128	29	11
		100.0	0.0	2.3	74.4	16.9	6.4
	喘息	27	1	0	21	4	1
		100.0	3.7	0.0	77.8	14.8	3.7
	肺気腫	7	0	0	7	0	0
		100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0
	慢性気管支炎	6	0	0	5	0	1
		100.0	0.0	0.0	83.3	0.0	16.7
	糖尿病	194	2	7	144	31	10
		100.0	1.0	3.6	74.2	16.0	5.2
	肝疾患	29	0	0	21	5	3
		100.0	0.0	0.0	72.4	17.2	10.3
	腎疾患	27	0	0	20	4	3
		100.0	0.0	0.0	74.1	14.8	11.1
悪性新生物(がん)	56	1	1	38	10	6	
	100.0	1.8	1.8	67.9	17.9	10.7	
パーキンソン症候群・ パーキンソン病	56	0	0	46	10	0	
	100.0	0.0	0.0	82.1	17.9	0.0	
うつ病	44	0	3	27	10	4	
	100.0	0.0	6.8	61.4	22.7	9.1	
認知症	73	0	3	51	15	4	
	100.0	0.0	4.1	69.9	20.5	5.5	
統合失調症	2	0	0	0	2	0	
	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	
その他	164	3	7	121	22	11	
	100.0	1.8	4.3	73.8	13.4	6.7	

(続き)

		合計	60分以上	40分以上 60分未満	20分以上 40分未満	集団リハ ビリテー ションのみ 実施	無回答
利用 期間	1年未満	325	0	13	234	60	18
		100.0	0.0	4.0	72.0	18.5	5.5
	1年以上	424	5	10	319	64	26
	3年未満	100.0	1.2	2.4	75.2	15.1	6.1
	3年以上	221	1	2	174	27	17
	5年未満	100.0	0.5	0.9	78.7	12.2	7.7
	5年以上	252	1	5	192	37	17
		100.0	0.4	2.0	76.2	14.7	6.7
利用 回数	月4回未満	147	1	6	109	25	6
		100.0	0.7	4.1	74.1	17.0	4.1
	月4回以上	650	5	10	484	109	42
	8回未満	100.0	0.8	1.5	74.5	16.8	6.5
	月8回以上	423	1	14	320	54	34
		100.0	0.2	3.3	75.7	12.8	8.0
利用 者 総 数	50人未満	165	0	0	131	25	9
		100.0	0.0	0.0	79.4	15.2	5.5
	50～99人	579	2	18	426	94	39
		100.0	0.3	3.1	73.6	16.2	6.7
	100人以上	430	5	12	319	59	35
		100.0	1.2	2.8	74.2	13.7	8.1
専 門 職 数	1人未満	147	0	0	115	22	10
		100.0	0.0	0.0	78.2	15.0	6.8
	1人以上	492	3	15	371	85	18
	3人未満	100.0	0.6	3.0	75.4	17.3	3.7
	3人以上	297	1	9	231	28	28
		100.0	0.3	3.0	77.8	9.4	9.4

4 医療系予防サービス利用実態調査 自由意見

(1) 訪問看護サービス事業所 自由意見

● ニーズ

- ・ ADL 低下は少なく、一見、支援が不要と思える方が多いが、健康管理面で不安や悩みなど多く抱えている。定期的なバイタル測定や療養指導、情報提供、服薬状況の確認などを行うことにより、健康管理ができ、要支援度の重症化を抑えることができる。
- ・ COPD の方などは、どうしても低い要介護度が出やすく、独居の場合は特に介入が必要だと思いますが限度額の制限もあり難しい。
- ・ リハビリに対するニーズが増えてきていると実感します。利用者は高齢者が多く、持病を抱えている人が多いため、全身管理をしながらのリハビリが望ましいと思います。その為に、看護師とリハスタッフとの連携が重要だと思います。
- ・ 一人では出来ない予防、健康管理が必要な方も多い。高齢者世帯中心のため、不安が大きい。医療行為というより、療養相談で生活（生活全体、ADL 向上その他）、疾患を維持出来ている方が多いです。
- ・ 介護度が低いうちに訪問させていただくと、服薬もしっかり行えて認知症の進行も遅く、入院などせずに安定して生活ができていると思います。
- ・ 介護度が低いと、生活重視でヘルパー利用が優先されがちであるが、高齢になると、重複した疾病を抱えているため、身体的にも精神的にも不安定で不安が強い。しかし、経済的な面もあり、疾病や生活など全体をアセスメントできる訪看利用になかなか結び付かない。また、独居が大半を占めていて社会的な問題も多く、困難ケースが多い。
- ・ 介護度が低くても、ガン、慢性呼吸不全、慢性心不全、糖尿病などは医療依存度が高いと考えます。要支援の人も訪問看護を利用しやすい制度を望みます。
- ・ 介護度の低いうちから訪問看護が関わることで不安を軽減し、ADL の低下を防ぎ、入院にならないうちに対応もできるので早めに利用してほしい。
- ・ 介護度の低い方は自分で動くことができるが、このくらい、と病院に行くのをためらってしまう方も多い。また、高齢者世帯も多く、誤った判断で療養されている人もいる。遠方にいる子どもたちに、こんなこと位で…と相談されず、ちょっとしたことではあるが、たくさんの不安を抱えている人もいる。ちょっと食欲がない時、薬はどうするのか？ 風邪っぽいけれど、どうしたらいいのか？ そんな、ちょっとしたことの話聞くことが、介護度の低い方には大切な関わりだと思います。
- ・ 介護予備軍の方に、月 1 回でも専門家が健康相談や生活指導が継続してできれば、予防の効果があると思います。指導とは言っても、半分以上は精神支援ではないかと思いますが。不安を解消できる手段があるということは、高齢者にとって大切だと思います。
- ・ 介護予防の対象者は、ADL は自立に近い方でも比較的、重い疾病の方が多いです。今の現状を維持するために定期的訪問を行い、病状把握、服薬管理、療養指導を行う意義は大きいと感じています。
- ・ 癌末期の方は、要支援ではなく要介護からの対象とする。胃、心不全の方は歩行ができてても緊急性が高いため、同上とする。家族の希望により、指示書発行は、数か所の Dr としても良い。一番必要な科（疾病）の要介護度を疾病別にランク付けて発行していただく。地域包括をなくす。

- ・ 虚弱な方が多く、相談出来ずに不安な気持ちで生活している人が多い。また、筋力の低下でリハビリを必要とする人が多い。悪化すると費用も時間もかかるので、虚弱な状態から訪問看護の導入が必要と考えます。
- ・ 軽度であったとしても、難しい疾患や症状のために悩みを抱えている人々が多い。訪看が入り、アドバイスをしたり、何かの時に対応できる体制を取っていると大変安定していく場合が多い。特に、独居者の場合や若い年代（65～75才）では、軽度者と認定されやすい。
- ・ 呼吸器疾患の方の場合、同レベルの状況であっても要支援2～要介護4と、かなり判定において差が生じている現状があります。呼吸困難のため、体動や歩行が困難ということが、認定において問題になっていないと思います。また、判定基準が不明瞭だと思います。要支援1、2でも重症化し、緊急入院される方が多いため、呼吸器疾患の方への訪問看護は1～3/W必要です（1回30分未満）。
- ・ 高齢になるほど他人を意識した生活がなくなっていく。ヘルパーやナースを利用することで、コミュニケーションを取ることは認知症の進行を遅くしていると感じています。また、服薬の管理等、月2回程度の訪問でも、案外、しっかりと服薬が出来るようになり病状の悪化を防いでいます。リハビリもストレッチやROMだけをナースがするだけで歩きやすくなり、外出が出来る方もおられます。食事、排泄などで介護度が低い方でも、アドバイスが必要な方も多数見かけます。
- ・ 在宅酸素をしている人は、割と自立度が高そうに見えて、生活支援が必要。介護度は、支援1、2になる事が多いため、訪問介護と訪問看護など十分なサービスを使えない。訪問看護利用者は、介護保険の枠から外してほしいです。
- ・ 精神科母体の病院が運営するステーションのため、全体に介護度は低い方が多いです。先日、県の実地指導で「このステーションは、支援や介護度1の人が多いが、そのような人に訪問看護は必要なのですか？」と聞かれました。県や国などが実際の現場や高齢者の生活などをあまり考えていないのでは？ 理解されていないのでは？と少し思うところがありました。「自分たちが行っている事は何なんですか？」と聞きたくなりました。精神援助の訪問看護を否定された気がしました…。
- ・ 単身世帯が多く、孤独感からうつ傾向、不定愁訴の問題を抱えている方が多いです。病状相談でメンタルケアは重要と考えます。
- ・ 通院されている方で病状も安定しているため、病院受診は月1回程度。その間の病状相談であったり、医師に聞けない事が気軽に相談できるなどで訪問している方が多い。安心につながっているように思います。通所している方が多いので、リハビリの依頼は少ないように思います。軽度であっても外出している方は少なく、外とのつながりの少ない人が多いように感じます。
- ・ 独居、または高齢者世帯の生活管理、急変時の為の利用が多くなっている様に感じます。在宅での24時間対応は訪問看護で経済的問題がなければという事のように思えます。早めの指導、相談での関わりから、長い目で見た信頼関係が築けて良いと思います。
- ・ 日常生活は自立しているので要介護度が低く出るが、年齢的なことや認知的な部分で医療的処置の理解が難しく、訪問は必要だが年単位数が足りずサービスを入れるとオーバーしてしまうので、調整が難しいことがある。例えば、毎日インスリン注射が必要なのに独居だったり、家族が同居していてもできなかつたりしても認知はあまりなく日常生活

活は自立していれば、介護保険を申請しても非該当や要支援になってしまうので、どうするかという事例が最近あった。高齢だと、医療的なことができない方が多い。

- ・ 認知症の方は、ADLが自立しており、また認定調査では何ごとでも自分でできると話される為、介護度が軽くなる場合が多く、サービス内容の検討で大変困っている家族が多い。サービスが受けられず困っている方もいる。
- ・ 病状や ADL 低下の予防は必要だと思います。バイタルサインや栄養状態を把握し、少しの異常に気付くことで病状の悪化を防ぐことも可能だと思います。
- ・ 病名が医療保険対象でない方の病状が悪く、医療行為等で看護師が必要ではあるが、動ける為、介護度が低くなってしまい思うようにサービスに入れれないといったケースがあります。
- ・ 服薬管理や健康管理で病状悪化を防ぐことができ、入院が減るので利用する価値あり。
- ・ 訪問看護師により定期訪問し病状観察や内服管理等をし、また早めに予防の意味で本人や家族への日常生活の注意をお話ししたり、リハビリテーションを行う事で入退院（特に心不全）を繰り返したりする方も病状が安定し、安楽な生活が送れています。脳梗塞後の方も退院後の看護師によるリハビリが食事や日常生活指導も含めて、寝たきり予防にも有効でないかと思っております。また、きめ細やかに医師との連携もとれて、本人の不安解消と効果的な内服服用ができ、入院する回数も少なくなっている様に思います。
- ・ 訪問終了の時期決定に困難さはあるが、定期的な訪問を行うことで病状の安定が図れ、介度重度化の予防ができているとも考える。
- ・ 予防のため訪看を利用することは、病状の悪化を防ぐことにもつながると思います。処置や機器の利用がない人には、訪看は必要ないと思われがちですが、10年以上要介護状態にならずに療養できている方も多いです。
- ・ 要介護度が低い方が訪問看護に入るケースで、当 ST は急性期病院の併設で入退院後何度もくり返す人が多い。訪問看護が入ると入院しなくなり、訪問看護は重要ですが、退院直後は緊急訪問が多いため、自費が発生することが多い。退院直後、毎日何十回も電話してきた方が、今では月に数回の電話相談で在宅独居で頑張っています。
- ・ 要介護度が低くても、入退院の多い方、医療依存度が高い方（HOT、インスリン注、透析 etc）には、訪看を必須くらいにして入れるべきだと思います。1 / 2 Wでも、その方に向き合って症状を見れば、他のサービスへの助言もできると考えます（回数少なくても組み込むべき）。
- ・ 要介護度が低くても訪問看護を必要とするうちは、単身、または高齢者のみの世帯が多く、複数の疾患を持っている方が多い。今の生活状況を維持するために、看護上のアドバイスを個別に利用することが必要なため、他のサービスでは訪問看護を利用している。短期間の利用で生活改善し、終了することはできないが、維持するために利用を続けていくことに意味があると考えます。
- ・ 要介護度の低い方に対し、現状以上の身体機能低下、病状の悪化、認知機能の低下を予防する視点でのアプローチ、特に療養指導（食事、生活リズム、運動、内服 etc）が重要と考えて、援助を実施しています。また、要介護度の低い方はほとんど受診状況が外来受診であり、在宅での状況や病状の変化などを十分に主治医へ伝達出来ないケースが多く、効果的な治療、療養に結び付いていないため、主治医への受診時の情報提供などの連携を重要と考えています。まだまだ、介護予防の視点でマネジメントしてくださるケ

アマネさんが少ないように感じます。

- ・ 要介護度の低い方に対しては、予防を中心とした訪問看護のケアが重要です。一年一年、体調は変化していくのですから（しかも悪化の方向へ）、病状が安定していても、訪問看護の継続は必要だと思います。
- ・ 要介護度の低い方への日頃の病状観察、早期治療、また内服管理をすることで安定した日常生活を長期にわたってすることが出来る。
- ・ 要支援の方でも、医療的処置あるいは内服調節、体調コントロールが必要な方が多い。従って、緊急の症状、処置の必要な方も多いと思います。また、症状の悪化や転倒の予防など ADL の維持、改善に関わることも多いです。
- ・ 療養相談、安心の提供が一番求められると思います。具体的な医療行為はほとんどない人が多い。

● ケアマネ・ケアプラン

- ・ 訪問回数に制限があるため、他の職種との連携で状態変化に対応が必要。利用者とケアマネとの密着度が低く、アセスメント不足を感じる場合があります。
- ・ 訪問看護師がどんなサービスを提供出来るのか、知らないケアマネジャーさんが多いのではないのでしょうか？
- ・ 要介護状態にならないように、もっと積極的に予防プログラムを進めるべき。主治医の指示書について、留意点やプログラム等、もう少し具体的に記載してほしい。
- ・ 要支援の方についても、療養上の注意すべき食事面、生活面、運動面等の助言を訪問看護師が細やかに指導することで、廃用性による低下が予防出来ることが多い。訪問看護師は、生活全般を観察して助言しているので、もっとケアマネは導入を早期にすることが必要と思われます。中～重症になってから看護師の活用では、遅すぎる事が頻回に見られる。看護師は注射や処置ばかりが業務ではない事が、周知されていないと思われます。

● 制度のあり方

- ・ 今後起こりうる病状悪化や身体機能の低下を評価・予測し、早期に発見・指導ができる体制を整えることは、社会保障全体の面からも大きな役割を担うと考えられる。本人の意識改革や生活スタイルの改善、家族への指導といったアプローチも大切。
- ・ 認知症があり、独居でインスリン自己注射、内服管理等が必要な方に毎日の訪問が必要でも訪問できないので、医療保険が利用出来ればと思う。末期がんでなくても医療保険対応にしてほしい。化学療法中で介護度が軽度になる方が多い。訪問看護は医療保険一本にしてほしい。
- ・ 要介護度と病状は必ずしも一致しません。介護度を維持するための意欲の向上、リハビリテーションが必要です。病状が重く、頻回の処置、訪問が必要な人も多くおります。そのような人がきちんと訪問を継続できるように支えられる保険制度を望みます。

● 介護報酬の算定について

- ・ 介護度が低くても、注射などで定期的に訪問できるように単位数を増加して欲しい。急に体調が悪くなり、訪問介護の回数を増やしたくても、単位を越えてしまうからという理由で、できないことがある。緊急時には、単位を増やしても良いというなどの対策をとって欲しい。
- ・ 介護保険 予防介護に対して、訪問看護の利用頻度を下げられるようになれば良いと思

います。通所系サービスを利用されている方は良いのですが、利用しない人（例：他の人と接するのがめんどろ、外に出たくない、まだ大丈夫）に対し訪看利用の依頼がありますが、制限がかかりすぎてしまい、思うように行えません。予防に関しては、段階的に訪看料金を下げていければ良いのではと思います。

- ・ 限度額の制限があり、療養支援を必要としているのに十分なケアを提供できない。本来なら 60 分を要する方でも 30 分でこなさなければならない。
- ・ 疾病管理の必要な方は、できたら医療で介入したいと思います。介護（ヘルパー）等で支援費がいっぱいになってしまい、看護が必要でも入れないケースが多々あります。予防の方の看護の介入は、難しいケースが多いです。

● 介護保険の他のサービスについて

- ・ 悪化予防～病状安定の為、内服等自己管理へのご支援。リハビリ。緊急対応。一人でいる事が多く転倒のリスクも高い。必要な福祉用具、特に介護ベッドや介護バーが使用・レンタルできるよう調整（認定が低い人ほど必要な場合あり）
- ・ 要介護 2 の判定の方が多いが「2」の中でも、重症軽症の幅があり、実際と判定とが合っていないと感ずることがある。

● 専門職の連携

- ・ 医療依存度の低い利用者には、自立を目指して他職種連携（ケアマネ等）に働きかける。
- ・ 要介護度が低くても、日常生活がきちんと送れているかといえそうでなかったり、受診時、Dr に自分の病状を上手く正確に伝えられなかったりしている、伝わらない事で適切な治療がされない現状が多々ある。高齢化社会を感ずる。訪問看護や訪問介護で受診介助ができない現状であるが、必要性を感ずる。訪看では、FAX や電話などで必要な時はタイムリーな病状を医療機関にお知らせしているため、連携時間にすごく時間を要している。
- ・ 要支援の方の場合、毎月のサービス提供表の提出等が義務付けられておらず、ケアマネジャーから訪問看護事業所への連絡はほとんどないのが現状。ケアプランも開始時にももらえていない場合など、他のサービス利用状況も把握しづらい。一方、癌や医療ニーズが高くても生活の自立度が高く、度数が大きいのが訪問看護の利用者。居宅のケアマネ同様の連携が取れるよう、包括支援センターから直接担当するケアマネジャーの役割を切り離してもよいのではと思う。介護度が変わるたびにケアマネジャーが変更になる利用者もいる。

● インフォーマルサービスの充実

- ・ 高齢者の増加に伴い、元気な高齢者が弱い高齢者を支援する。また弱くなったら、今度は介護をしてもらう、というような社会のシステム作りが必要だと思います。定年退職後の方々に、介護に参加して欲しいです。在宅での看取り、小さなコミュニティでも訪看等と協力して、住み慣れた地域での最期を穏やかに迎えられると良いと思います。

● 訪問看護サービスの内容

- ・ 介護状態が悪化しないように、筋力増強訓練、関節可動域訓練などのリハビリの他に、転倒予防に必要なフットケアを取り入れていきたいと思う。
- ・ 介護度が低い方でも、訪問看護が必要である事をもっと理解してほしい。
- ・ 社会生活を維持して行くために、個性を尊重しつつ、機能低下防止に努める。
- ・ 報酬が高いことで訪問看護は敬遠されがちです。訪問看護が入っていて効果があったこ

とを、もっとアピールしていきたいと思います。

- ・ 要支援の方にも予防的な観点で利用していただき、生活指導や服薬管理など、早い時期（軽度なうち）から行き、重度化の予防をすることを目的として訪問しています。同じ観点から、PTも現在のADL、QOLを維持向上するために、要支援の方へも積極的に訪問しています。また、1月より保健師を採用し、生活習慣病が重症化しないための生活指導や服薬管理、栄養状態の把握をし（スクリーニング）、栄養指導や義歯の調整、嚥下指導など、他職種と連携していきます。
- ・ 予防的な関わりで、両者が健康面の関心を高めることができ、健康状態を維持できる効果があると考えます。

● 自主訓練の支援

- ・ 高齢者であっても要介護度の低い方に対しては、看護師が手を出しすぎず自立している能力は伸ばせるような支援をしていく必要があると思います。
- ・ 本人のできるADLをきちんと評価し、自立を促す援助が必要だと思えます。特に退院直後の麻痺の残る方は、ヘルパー支援のみですと全てやってあげてしまい、結果、本人の能力を損なうことにつながっていきます。自立を促す支援、セルフケア能力を高める支援を本人、家族、必要ならばヘルパーに行うことで、本人が自立していけることが大切だと思えます。トランスファー指導をヘルパーさんにすると喜ばれます。
- ・ 本人の残存機能を引き出し、健康管理、機能回復維持に努め、人間らしい生活の援助を側面的に行う事を目的として日々努めています。

● 終了に向けて

- ・ 介護度の低い方に対しては、通所系サービスを利用していただくよう、訪問看護として働きかけています。
- ・ 実際に介護度が低くても、生活環境、家族構成、認知面等々で、サービスが必要であっても単位的な問題があること、通所系のサービスにつなげられないこと、必要なサービスが最低限になってしまうこと、など、介護度が低くても低いから何でも自分でできて、自立に近いわけではないと感じます。現在、3名の予防の方、うち1名は介護→予防になった方で、訪問リハビリから通所サービスに移行となりましたが…。通所につなげてスムーズに行っていますが…。認知面、体力的に低下しているのにと感じてしまいます。何が効果的なのかは、よくわかりません。
- ・ 服薬管理はある程度、訪問看護を利用（約1か月～3か月）していたら一人でできるようになりますので、その時点で終了としています。しかし、不安感から電話がかかってくるので、ケアマネジャーの負担軽減のため、訪問看護が入っているケースもあります。
- ・ 訪問を続けていると、依存が強くなる傾向があるようです。出来るだけ、通所系のサービスに結び付けて訪問終了をお話するのですが、上手く出来ていない現状です。

● サービスの供給不足

- ・ 訪問看護の利用者が重症化しており、要介護度の低い方やリハビリ目的の方は受け入れないようにしています。依頼がある場合は、専門職種を紹介するなど連携して調整しています。

● アンケートについて

- ・ アンケートについて、療養上の世話の中に、相談や指導が入っていると良いと思いました。

- ・ アンケートの依頼が非常に多く、通常の業務に支障をきたしています。
- ・ 調査票についてですが、各々の担当者に渡し記入してもらうため、このアンケート用紙は非常に使いづらいです。次回、考慮して下さい。利用者1人1人→1セットずつ記入可にしてください。
- ・ 忙しい中でアンケートに答えます。利用人数などは、データを取らないといけないので、あまり詳しいことは尋ねないでほしい。事例は、2名程度でお願いしたい。この時期、看護学生、学校関係からのアンケートがかなりきます。

(2) 訪問リハビリテーションサービス事業所 自由意見

● ニーズ

- ・ 介護度が低い方のリハビリ依頼については、どちらかというと通所サービスに行きたがらなくて閉じこもりタイプが多い印象です。また、ADL的にも自立度は高いため、ADL訓練というよりも機能的アプローチ側面が強いです。このため本人も受け身になりやすく「とりあえず何かしてくれたら良い」「来てくれるだけで良い」というような感じになりやすいです。
- ・ 介護度の低い方こそ、退院直後に訪問リハでADL、IADLの自信を持てるよう援助していくことが、その後の長い在宅生活の安定につながると考えます。デイとの併用も効果的だと思います。デイに行けていれば、それで良しとする安易な考えがあるとするれば、それは危険。早期、夜間の自宅生活の安全性が確立されることが、本人、家族にとって、とても大切だと思います。介護度の低い方こそ夜間、転倒することが多いのでは…？
- ・ 介護保険が始まる時に、サービスの選択はサービス利用者にあるという理念で出発したはずです。訪問リハビリサービスを希望する要介護者（要支援者）が訪問リハビリサービスを選択する理由はいろいろあります。・流れ作業的な通所リハビリ施設でのリハビリを嫌う（入浴や食事サービスはいらぬ）。・出張でリハビリに来てもらった方が便利。・人前が出るのを嫌う。・できあがった人間関係、信頼関係を切ることが不安。要介護度の低い方へは通所リハビリや訪問看護等への移行をお勧めしています。お勧めはしていますが、他サービスへの移行が困難なケースは存在し、継続しているケースがこの報告アンケートのようにあります。特に田舎では、選択するサービスの範囲が狭く、適当な他サービスが見つからないことがあります。人口が密集している地域では、さまざまな特長のある通所施設が作れるでしょうが、過疎地ではオールマイティな人材が各居宅を訪問して回る方が経済的と思われる。
- ・ 概ねADLが高い方が多く、本来なら通所系サービスが適当であるが、CMからも他者との関わりが苦手だから訪問リハで体を動かす機会を作ってほしいとの依頼が多く、生活機能向上を目的とした場合でない事が多い。時に閉じこもりを助長してしまう危険性があると思う。
- ・ 基本的に要支援に認定されるケースは、ADL、活動量ともに高い方であると思われる。その為、ある程度の介入で、日常生活内での活動や生活自体を楽しむ事で、あえて“リハビリ”に固執せずとも自己管理は可能ではないかと思われる。ただ、進行性疾患、精神疾患も抱えている、環境面（経済面、人間関係、家族背景 etc）に問題を抱えている等のケースでは、一概に目標が達成されたから即終了という話につなげるのは乱暴な気がします。その都度、そのケースに関わる方、ケース本人と話し合いながら、総合的に

判断する必要があると思われませんが、実際問題、性格的に依存しすぎるケースで終了できない、というケースも中にはあるのではないかと思います。

- ・ 機能・能力は比較的高くても外出したくない、できなくて通所等に行かずに訪問に依頼が来ることが多いと感じる。比較的意欲の高い人は機能の改善が早くみられることが多いが、それを次の展開、サービスにつなげる手段や道筋がないと、さらなる効果が望めないと感じる。
- ・ 治療的リハ又は包括的治療が必要な慢性疼痛の人の行き場がなく、ADL 自立でありながら訪問リハに頼ってくることも多い。通院又は通所で、慢性疼痛に特化しドクターを含めた包括的治療が受けられる制度があるとよい。
- ・ 身体的な低下の過程の中での要支援や進行疾患の方の介護度が低い方は、継続した利用が必要であり、定期的な訪問での支援を有すると思われる。
- ・ 通所リハに通うことを勧めた時、断る理由として、①時間を制約される②高齢者の場合、体力がない③集団は嫌だ というコメントあり。
- ・ 通所系サービスに行く事を希望しないケースが多く、自身の健康について関心を持っている人が多いと感じます。目標をしっかりと提示していく事が必要であると考えます。
- ・ 田舎という土地柄、変形性膝関節症や腰痛の方が多いのですが、床の生活を止められない方も多いです。
- ・ 特に女性は一部家事を担われている方もいて、通所系のサービスにつなぎにくい印象があります。
- ・ 認知症の有無にもよりますが、より早期に利用できる、より効果的に生活に反映できると思われます。そのためには、利用しやすいシステムになることを望みます。
- ・ 閉じこもりの予防。通所サービスとの連携が必要。「行きたくない」という利用者が多い。
- ・ 訪問リハビリテーションの制度上の対象者と実施している利用者には差があるようです。高次脳機能、若手の脳梗塞など、中枢性疾患の積極的な治療として実施しています。今後、在宅生活をより自立したものにするためにも、IADL に対する積極的なリハビリテーションは必要であると考えます。
- ・ 訪問リハビリの空き枠などを考えると、介護度の低い方で身体機能維持目的のリハビリは、通所で行った方が効率的と考える。また、活動性の向上、引きこもり防止の意味でも、通所リハビリの利用を促したい。
- ・ 訪問看護ステーションも併設しているため、重度の方が多く利用されており、軽度の方は当法人などの通所リハビリを利用されることが多い。
- ・ 予防の方の利用が少ない。
- ・ 要介護度が低い方であっても、週に1回程度のリハビリ時のメンテナンスや改善の促しがある事により、障害があっても安定した生活が継続できるので、患者様の気持ちにもよりますが、必要と考えています。さらにある程度、同じ身体機能の方々が集まれる所があれば情報交換もできて良いと思います。
- ・ 要介護度が低く自立度が高い方であっても原因疾患等の理由で、現状維持目的の訪問リハビリを継続しているケースも多くある。また、ケアマネの目標としても、“現状維持”を求める声も多くある。退院後すぐなど自宅に帰る上で不安な方に対しては、自立度が高くても訪問リハビリを行うことで安心した生活を過ごしてもらうことができ、有効的だと考える。

- ・ 要介護度というのは1つの基準にすぎない。要介護度が低くても、パーキンソン病による姿勢障害は長期的リハが医療では行えず、介護保険で個別リハ（訪問リハ）を行うことにより、明らかな改善が得られている。
- ・ 要介護度の低い方で訪問リハビリを利用される方の多くは、ADLなどは自立されていたりと生活課題としては課題があまりない方が多いのも事実かと思えます。しかし、このレベルで訪問リハビリを利用される方は、外出などもできるが外出機会がないことや、自宅内での生活だけでは動く機会が極めて少なかったり、自宅内での役割がなかったりと、生活だけでは身体機能低下や生活機能低下が確実に起こるであろう状態の方が多く見られます。医療保険外来リハビリや介護保険通所リハビリ利用の方が運動量も確実に増え、他の方々との交流なども行え、社会的交流も確保できる為、客観的にはそちらのサービス利用が推奨されるとも思われますが、要介護度の低い方で訪問リハビリを希望される方の多くは、自宅や地域を拠点とした動作・行為・行動の広がり（具体的には車の運転や買い物や“やりたいこと”の実現など）を課題や目標とされることも多く、また、あまり大勢の方との交流を好まない方（性格やそれまでの仕事での価値観や社会的地位などの要因）が多く、リハビリの理念として「自己実現、その人らしさの追求」という目的に沿えば、その人の希望する生活像やサービスの中で、生活に密着した具体的な自己実現を行っていく事の重要性と必要性を感じます
- ・ 要介護度の低い方は、極力通所リハビリを利用してもらった方が無駄な介護保険料を使わなくて済むと思います。訪問リハビリテーションは、やはり寝たきりの人かそれに準ずる方に利用してもらおうべきだと考えています。
- ・ 要介護度の低い方も活動性が低く、自宅に閉じこもっている方が多いので、ADLの低下予防、その人らしい生活を目指し、専門職が介入する必要があると思います。

● ケアマネ・ケアプラン

- ・ 高度な膝関節の変形があるも手術を拒否した方・独居の方（日中独居）の方・外来リハビリ終了後の行き場のない方（麻痺 etc ある方）・自宅を訪問することで問題点が見つかる場合があり、認定を受けた時点でPT・OTの訪問が1回はあるべきだと思う（予防の為）。
- ・ CMさんの介護予防に対しての知識、考え方、必要性についてを深めて頂くことで、訪問リハにつながっていくのではないかと考えます。
- ・ サービスを提供する際に、利用機関と目標設定を明確化させること。加えて、リハビリの内容に変更がある場合は、ケアマネやかかりつけ医と相談して見直しの場を設けること。リハビリの取り組みやコンセプトを各サービス機関と情報共有して、支援内容を具体化させること。
- ・ 介護度の低い人ほど施設へ出向いてのリハビリには消極的で、短時間の自宅でのリハビリを希望されるケースが多い。しかし、ケアプランに訪問リハビリでなければならない理由を上げることができず、利用者が希望してもケアマネジャーに受け入れてもらえないケースも多々あります。
- ・ 限度額内での利用を考え、訪問リハ・通所リハを併用しながらのサービス介入が必要な利用者でも、通所リハのみの導入となっている場合は多々ある。ケアマネによっては、必要性があっても「併用は出来ないから」と難色を示す方もいらっしゃる中、まずはご自宅の中での安全な動作確認等、外出支援のために訪問リハを利用し、通所リハへつな

げられても良いのではないかと思う。閉じこもり予防等、リハの介入視点は多々あり、地域によってはサービス業種が限られている面もある。限られた介入回数の中で、他職種と連携を図り、限られた中いかに機能改善を図るかという視点が重要ではないかと感じている。

- ・ 新規に利用される方は、事前訪問時に期限を話し合っておく必要がある。
- ・ 身辺処理活動などを含め、ADLの自立度が高い方に関しても、予防という観点から生活が継続していけるよう訪問リハが関わる必要性はある。しかし、それのみでは漫然としたリハに陥りやすいため、利用者の生活の目標を見つけ具体的に設定する必要があると思う。これは計画作成者の意識の問題。特にリハ導入の際にこの事が重要であると考えている。
- ・ 要介護の悪化を予防するためのリハビリテーションも効果としてあげられる。ケアマネが必要性を理解しているかどうか。

● 制度のあり方

- ・ 3か月に一度の受診、指示を頂くことが大変で訪問リハを利用できない方がいるため、この制度を見直して頂きたいです。
- ・ セラピスト：生活機能全般が見渡せるアセスメント能力を有すること。予防、予測を提示し、重度化させない取り組みが提示できる能力を有することが重要。「未然」に対するアプローチも明確に対象として示されたい。
- ・ リハと訪問看護の連携加算について、条件を緩和して頂きたい。要介護度が低い方で独居の方、認知症を合併している方が多くなっており、訪問介護を利用する方が多くなっていますが、リハと訪問介護の連携加算については双方に課される条件・書類整備の負担が大きいので、現場ではほとんど算定されていません。特に訪問介護事業者側の負担が大きいように思います。
- ・ 医療機関等より在宅復帰された方への導入がスムーズにいかず、機能低下や介護度の重度化、転倒などの事故へつながるケースがあります。最近では福祉出身の介護支援専門員が増え、医療系サービスの導入が困難になっている状況です（特に介護度の低い方）。私どもとしては、訪問リハに対する理解を促す努力をしておりますが、制度としても「早期加算の増額」、訪問リハを利用した居宅介護支援事業所への報酬設定なども必要かと考えられます。
- ・ 介護から支援になった際に通所での個別リハが受けられなくなり、個別リハで行っていたメニューを訪問リハに求められる。介護1のケアプランだから維持できているのに、支援になり訪問リハが削られることで維持できないケースがある。
- ・ 介護度が低くても独居の方などは、訪問回数を増やしたい等の希望あり。グループホーム等でも、リハビリの必要性が高い利用者が多くいます。介護保険利用限度額が拡大すれば、利用ができる、もしくは医療で対応できるのでは？
- ・ 介護度の低い・高いにもかなりの差異があり、同じ要支援1でもその差があります。介護度よりもその患者へのニーズを明確に打ち出して、早期の終了を図るべきでしょう。もし、リハビリでの効果を大きく期待するのでしたら、週に3回以上の訪問が必須でしょう。しかしながら、介護度の低い人ほど頻度が少ない傾向があります。初期の段階で訪問リハを集中的にやり、デイサービスへの移行というパターンが現状ではベストかとは思いますが、介護力の低下によりデイサービスが優先されています。

- ・ 制度：現、通所優先ルールがある。是正が必要。行政、ケアマネに周知。対象者によっては実生活の場での医療介入が必要な方もいるため、通所が利用できる（している）こととは別。
- ・ 退院直後の要支援者において、集中的に訪問リハが介入したいケースでも他のサービスが優先され、限度額上の理由など金銭的問題により必要な訪問リハ回数が提供できないことや、短期集中リハ加算を算定せずに介入することが少なくない。退院直後に集中的に介入する事の必要性は示されているが、実情は通所系サービスや訪問看護が優先され、訪問リハは介入したくてもできていない。退院直後に集中的に介入できる体制の確立を望む。
- ・ 通所リハと訪問リハの併用も現制度では制限されていますが、在宅での指導は適宜必要なことを考えると併用も時に必要な方もいらっしゃいます。一人暮らしの方への対応は身体的なケアと共に精神面のフォローも行っています。
- ・ 通所リハビリの位置づけも「その施設に行ってリハビリ（運動）することなので、外出はダメ」となっていたり、訪問リハビリも「通院困難な方に対するサービス」という報酬上の位置づけによって、各サービス事業所がその人に必要な事と分かっているにもかかわらずサービス提供にちゅうちょしている状況が多くあります。このままでは、どんなに事業所が多くなったとしても、リハビリテーションの理念とはかけ離れたサービス体系となる可能性が高いでしょう。これは、家族介護に代わる補完サービスという事や、身体機能向上に直接関係ない個別要求のサービス提供という事ではなく、①家族の関わりだけでは達成できない、職員との関わりのみで生じる社会的人間関係での心理的効果を主体とした行動変容、②（入院のリハビリ提供を含めて課題ではあるが）「身体機能が改善すれば、ADL能力や生活能力が改善する」といったボトムアップ理論が机上の空論、という事などから、訪問リハビリサービスがどんな役割を担うことによって実現できるのかという事と考えます。一方で、今後、地域包括ケアシステムに向けては、早期退院の受け皿という役割を担うことも必要かと考えますが、いずれにしても現状のサービスシステムにおいての訪問リハビリが担うべき役割を再検討と再確認し、利用者の経済背景にあまり左右されない公的サービスとして保証することが、全対象者の要介護度悪化予防および改善の為に必要なことと考えています。
- ・ 土地柄、デイケアや外来リハに行けない場所が多いが、訪問リハを利用するにあたって3か月に一度の診察が原因で行えない人もいます。訪問リハが増えない原因は、診察がネックになっているのではないのでしょうか。
- ・ 訪問リハビリテーションは継続性が大切。介護度の低い方は基本的に自立した生活が可能なが多いが、効果的な身体機能の維持、向上を考えると週3回程度の訪問がふさわしい結果を生む。しかし、介護度が低い方の介護枠は少なく、週1回程度の方が多いのが現実。本人の努力のみでは機能低下は防げない。結果として、介護度の上昇を招く。もっと訪問リハビリテーションを頻回に行えるような仕組みが必要で、訪問リハの事業所の普及にも制度の変更を希望します。
- ・ 要介護度が低い方で一時的に能力低下が見られ、小規模多機能の泊まりを利用される方が訪問リハを行う際、現在は訪問看護ステーションからしか訪問リハに行けないので改善してほしい。
- ・ 要介護度が低い方の介護保険利用について、通所系を強く勧められるケアマネジャーが

多いですが、認知症軽度の方や認知症では無い方は通所系を好まれない場合もあります。早めに訪問系でサポートすることで、健全に長く地域社会で生活されている方もいらっしゃいます。ケースバイケースで柔軟な対応ができる制度になってほしいです。

- ・ 要介護度の低い方（軽度）の方ほど集中的な理学療法により、回復は早まる可能性は高いことから、速やかな訪問リハビリが提供出来るよう、包括的指示の導入等、指示体系の簡素化が必要であると考えます。
- ・ 要支援、要介護の狭間の方はケアマネの変更が多く、新しいサービスの相談や提案など進みにくい場合があります。

● 介護報酬の算定について

- ・ リハビリとしては、利用頻度を増やす必要もあるかと思えます。計画外でも短時間でも食事の動作、入浴の動作、おひとりであるので様子を見に行くなどできると良いのですが、移動の負担や計画通りの訪問ではないこと、コスト・時間などから難しい面があります。状況に応じた単位設定ができると良いのですが。
- ・ 自宅内、自宅周辺での動作や生活機能（能力）がほぼ自立した後、リハビリの継続によってさらに身体機能の向上、または維持が見込まれる人が行けるような通所、リハ中心の短時間ケアが少なすぎる。送迎を行う1時間にケア・リハがペイできるような介護報酬の改定を望みたい。
- ・ 当事業所は、訪リハですが支援1、2の方へのサービス提供には限度額が低く、結果として利用されないケースがある。介護度の低い方へのサービス提供は、効果が早いことがみられる。
- ・ 訪問リハビリの利用しか代替サービスがないという方にとって、訪問リハビリサービスの中で、その人の自己実現を行える報酬上の位置づけをすることが必要ということです。具体的には「本屋に行けるようになりたい、買い物に行けるようになりたい」などの個別性のある目標を実現できる外出訓練（外出そのもの）やきっかけ作りを報酬上位置付けることです。
- ・ 予防事業の発展があれば、医療に関わることで安心感を得ている患者の訪問リハビリの終了につながってくるとは思えます。しかし、これから団塊の世代が高齢者となる時代には個別性が重要となり、外出できるのにしない方も増えてくると考えます。要介護度の高い方をカバーする上でも、訪問リハビリをはじめとしたサービスの充実化を願います。車の購入、維持をしても採算が合う予算設定をすれば拡充しやすくなります。「予算がない」のは人口比率を考えて明らかです。生活習慣病の元凶となっている自動車税や、COPDの原因のたばこ税から医療費をねん出し、転嫁すれば予算の助けになると思います。今ある税収から効率的な運用を望みます。各省庁の利害関係を越えて議論してください。
- ・ 要支援者の場合、限度額が少ない為、頻回の訪問リハが介入しにくい。（例）大腿骨頸部骨折術後の退院直後に介入する場合、集中加算も変わる為にヘルパー等の他サービスを利用すると、2×/Wの訪問が難しくなる。

● 介護保険の他のサービスについて

- ・ 介護度が低い方は、使用可能な福祉用具の制限が多くて困ります。
- ・ 更には、慢性腰痛や不全麻痺などでなかなか回復が見込めない方に対しては、HAL等のロボットスーツのレンタルが早期に実現することを望んでいます。介護保険で認められ

れば、要支援レベルの方は介護保険を使わない自立になっていける可能性が高いと感じます。もしも、自立になった場合でも、HAL等のロボットスーツのレンタルは保険が適用できるようにしていただきたいと思います。これらが複合的に実現することによって、介護保険料金の抑制につながり、国の負担が軽減されていくものと考えています。

- ・ 在宅生活の継続は、介護者の介護力に左右されることが多いと思います。要介護度が低くても、介護者が病で倒れたり同居人がいなくなると在宅生活が厳しくなると考え、介護者への支援も心がけています。同居人がいることで訪問介護の利用制限があるようですが、在宅生活を長く行ってもらうためにはもっと柔軟な対応が必要ではないかと思えます。
- ・ 単身者の場合「自分がしなければ…」との思いも強く、介護度が低くなりやすく、サービスの利用の制限がかかりやすい。生活を維持するためには、訪問介護が必要であるケースが多く、訪問リハビリまで依頼が来るケースは少なくなってしまう(特に支援の方)。外出や買い物など、IADLへのアプローチができなくなってしまうからの依頼も多い。今後、高齢化や核家族が多くなっていくと、単身者の割合も多くなると考えられる為、単身者対策(例えば介護度を1ランク上げる)を考えてほしいと思います。
- ・ 訪問リハビリによりADLが向上した後の受入の体制が、十分に整備されていると思えません。また、要支援になる前の予防的リハビリテーションとして、訪問リハビリがもっと行えるようになれば良いかと思えます。リハビリが必要になる前に、リハビリを取り入れていくシステムができていく事が、今後の高齢化社会に必須かと思えます。
- ・ 要介護度が当市では他の市町村と比べて明らかに低く(コンピューター分析と比べても)問題あり。このことを県に申し述べても相手にされない。例えば、MMSE10点台/30の認知症患者が都内での独居が難しいため、当市にある息子宅に転居したのに要支援であった。さらに他市へ転居した際は要介護2だった。主治医も不服申請できるように制度を変えて欲しい。
- ・ 要介護度の低い方に対して訪問リハビリを終了した時、次のステップとなる所が通所系サービスだけでは受入が悪いことが多く、長期化しやすい。特に高齢者で身体状況維持目的になってしまうと…。
- ・ 要支援～要介護1の方の福祉用具貸与の条件を再検討して頂きたい。昇降椅子や電動カート(シニアカー)などは要介護者よりもむしろ要支援の方が活用しやすく、日常生活の自立を援助できると思われれます。また多くの要支援～要介護1の方が介護ベッドを自費で借りている現状があります。
- ・ 要支援の方でも身体機能や精神面が要支援に見合わない状態であり、必要なサービスを受けられていないことがあります。介護度認定のシステムを見直す必要があると思えます。

● 専門職の連携

- ・ 介護度は低いですが、何とか在宅生活を送っているという方が多く、病院以外の外出の機会が極端に少ない。そういった方に対し、訪問リハビリは在宅生活の維持を目的とした内容が主となってしまい、外出の機会としてのアプローチまで行えていないのが現状。例えば、買い物や散髪に行く時、ヘルパー等の協力を得ながらIADLへのアプローチができれば良いと思う。それが本当の意味で、自立した生活につながっていくのではないかと考える。

- ・ 生活行為向上マネジメント（日本作業療法士協会における推進事業）による支援を実践し、他職種との連携を強化しながら、より包括的なサービスが行えるよう（介護度が低下しないよう）、プログラムを検討しつつ介入しています。
 - ・ 動作能力、機能の低下を起こしてからできるだけ早期にリハビリが介入できる方が回復は早いので、訪問リハを最終手段と考える傾向もありますので、早期から選択肢のひとつとして捉えて頂きたいです。そのためには、Dr や NS、CM 等、他職種への積極的なアプローチが必要と思われまます。できるだけ効果的な訪問リハができるよう伝えていきたいです。
 - ・ 要介護度が低い方であっても後遺症や疾病に対する不安や、回復への期待を強く持たれていたり、自分が一番つらい、苦しい、情けないというお気持ちをお持ちの方がほとんどです。精神的なケアをリハ職だけでなく、ケアマネや他サービスに関わる人すべてで方針を一致させて取り組む必要があるように思います。身体が動くからこそ、持っている可能性にご自身で気付いていただくことで自主訓練がうまく進められるようになったり、外に一步踏み出せるようになったりします。気持ちを動かす、前に進めることが大切なように思います。
 - ・ 要介護度の低い方の場合は、その方を取り巻く環境である地域のいろいろなサービスや団体（介護保険外のサービス）との連携が重要になると思われまます。そのようなサービスや団体との連携は、非常に取りづらいついて考えています。第一にどこに話したらいいのか分からない、まずは包括でしょうが窓口がはっきりせず、連絡が取れたとしても時間がかかってしまう事が問題だと思つています。
- 保険者の役割
- ・ 個人的には、通所リハ、通所介護、訪問リハの中間にあたる、疾患別にピアサポート、生きがい、楽しみづくりができる地域サロンの事業ができればと思つています。
 - ・ 効果的なリハの併用、視点においては、予防事業、例えば介護予防教室などの利用をサービス給付の対象とすべき。
 - ・ 地域包括センター：そもそもリハ職が介入できるのはオーダーが来てからであり、その手前での介入が必要。地域ケア会議等にリハ職が必須となればよい。
- インフォーマルサービスの充実
- ・ 機能訓練のみでなく、生活活動の拡大や趣味活動の再開、新たな趣味活動の提供も大事な事だと思つています。
 - ・ 機能的に向上し終了となった方のインフォーマルな受入先が少ないと感じまます。リハスタッフから見た終了の目途と、ご本人、ケアマネ、ご家族の終了の見解が違い、なかなか終了できないケースがあります。多様なサービスの選択肢があるとありがたいです。
 - ・ 単身独居の方には、精神的フォローを含めて継続的に関わつた方がよいと思つています。目標をクリアしていく為には、いかに家族や地域の支援を得ていくかにかかっています。
- 訪問リハサービスの内容
- ・ できる活動を、いかに早期に実生活においてしている活動へと順応させることが重要であると考へまます。
 - ・ 何かしらの役割を担ってもらふことにより、社会に関わり、生活をしてもらうことで、活動度を上げること。また、たまにはストレスを感じることで、認知症や廃用症候群の予防に努めることが何より大切だと思つています。

- ・回数について、週4回（1回20分）程度実施しなければ効果が出にくいと思われます。デイサービスとの連携により、社会的交流による心理面の賦活をしつつ、専門的リハによる高次脳と身体に対するアプローチで、より効果的になります。リハビリ開始のタイミングが遅いのでは？ 早期開始で支援から自立へが理想。
- ・具体的に達成したい目標や目的があると意欲的に取り組むことができるが、ない場合には現状維持に留まることも多い。
- ・作業療法理論では人間作業モデル（意思、習慣化、遂行の好循環）、国際生活機能分類によるアプローチが必要と考えます。
- ・自主トレプログラムを実行してもらえようお願いします、適切な負荷量での定期的な運動習慣を身につけて頂くことが大切だと思う。家族等の協力も必要。趣味をお持ちの場合は、それをリンクした形でしていただけるよう工夫する。
- ・生活の場において、ご本人が価値が高いと思う活動を継続、もしくは拡大するアプローチが重要。一方で年齢とともに衰えることについても伝え、できなくなってもより良く生活ができるような準備を対象者と行えるように留意する必要がある。もって終末期にわたり、主体的で尊厳のある生活を送るための準備段階としての側面があると考えます。
- ・生活活動レベルで廃用予防や心身機能を維持できるように、日課や趣味的活動が何であるか尋ねるように心がけています。目的を明確に決めて介入していかないと良いように思います。加齢による変化をどのように捉えていくかや、自らが行う運動や活動をどう生活に活かしていくかが難しいなあと感じます。IADLの拡大やQOLの向上を目的とした関わり方が、必要であると思います。利用できるサービスが限られてくると思うので、その方にとって本当に必要なサービスは何か、よく検討する必要があると感じています。
- ・精神面が身体機能に与える影響が大きい。メンタルケアに重きを置いている。さまざまな機能を維持する事が重要。いかにして維持できるか、本人のみでなく、家族への指導が重要と考えます。
- ・短期集中的な関わりで生活機能全般において可能な限り向上できるよう、心身機能の訓練のみではなく福祉用具の導入や環境整備（人的・物的環境）も含めて検討し、さまざまな改善案を提供させて頂きます。また、その方の人生や生活背景も視野に入れ、趣味活動などを含めたその人らしい生活を取り戻して頂けるようなリハビリテーションの提供を心掛けています。
- ・通所リハやパワーリハとの連携が特に必要だと思います。
- ・当事業所は往診ができない。通院し、診察の受けられる利用者しか担当できない。その為、支援1、2でも独居で交通機関を一人で利用できない人は、ほとんど依頼を断っている。
- ・日常生活圏域をいかに拡大し、人との交流を図れるかが訪問リハにとって大切なことだと考えています。
- ・認知症や精神疾患を有する方への支援は、当事者へのアプローチだけでは効果が積みあがってこない。支援者へのアプローチも必須となることを明確に示されたい。PT、OT法の改正。家族への助言に留まることなく、技術の伝導が本アンケートのリハビリ内容の項にもなければ、PT、OT法にもあてはまらない。生活機能が活動的ではあるが、そのことにより継続が必要となるケースもある。
- ・訪問リハビリのスタッフ数が、入院スタッフ数と比べても少ない施設が多いのではない

でしょうか？ 現在、週1回程度の訪問ではリスクの発見や機能向上には不十分です。せめて、週3回実施できれば予防にもつながり、医療費・入院費の削減にもつながります。訪問診療を含めた、在宅医療の拡充は長期的には医療・介護費の削減につながります。

- ・ 無駄な住改や間違った福祉用具選択がなされていることが少なくない。最低限必要なものを専門的立場から選択、決定する為に環境調整、自主トレ指導、動作確認で短期間の介入ができれば…。
- ・ 余暇活動充実のための環境設定や外出支援、家族へのアプローチ（付添依頼）を中心に行う。特に機能的には外出可能な場合は積極的に屋外活動を支援。訪問リハビリは基本的に通所移行を前提に実施する。
- ・ 介護度の低い方は訪問に固定してしまう前に、なんとかスイッチだけでも入れて早めにデイケアに移行していった方が引きこもらず、ご家族にとっても良いと思われます。
- ・ 訪問リハビリテーション対象となっている利用者様は、外出の困難さや交通の便の悪さなど通所や集団的サービスの利用が難しいことが多いので、そのような利用者、地区に目を向けて行えるリハビリのシステムを考えていく必要がある。地域に一律なデイサービスだけでなく、利用時間帯やサービス内容のバリエーションがある通所サービスが充実すると思います。

● 自主訓練の支援

- ・ できるだけ自己での管理で機能を維持、あるいは向上できるようにすすめていくことを留意しています。
- ・ リハビリに依存することなく、リハビリ以外で自主トレーニングを継続して行っていると効果があると思います。家族関係が良く、家族もリハに対して協力的なケース、また少しでもリハに理解を示してくれるケースは効果が見えやすいと思います。
- ・ 可能であれば短期間で集中的な介入を行い、その中で生活能力を上げていった方が良いと思われる。基本は、徐々に頻度を減らして自立した生活を目指すべきだと思う。また、そのためにはしっかりと目標設定と見直しを行う必要があり、能力低下が起きないような生活スタイルの確立を図っていければと思う。
- ・ 介護度の低い方は、予防的観点も含め自ら能動的に生活するという視点で、サービスに当たる必要性があると感じます。個人的には、要支援者の方は通所系サービスを主体にすべきだと考えています。対象者の依存心を軽減すべきと考えます。
- ・ 自主訓練を指導し、管理していく。早めに通所サービス利用（デイサービス、デイケア）を勧める。
- ・ 生活習慣や役割の有無に着目し、習慣の調整や役割再構築に向けて、付属している点に対応していく事が大切と感じます。家族、本人に対する指導や教育。
- ・ 本人のリハや運動意欲によるとは思いますが、日々の自主トレや生活動作の指導が大切と考えます。
- ・ 毎日のADLの中で継続できる自主訓練を必ず訪問リハビリの時間に施行して、利用者の身体に覚えさせる事が大切だと思います。
- ・ 要支援の利用者に訪問リハビリを提供する場合、ADLの自立度が高い利用者が多いため、自主トレーニングの指導や日常生活上での工夫点、活動、参加の拡大に向けた指導などを中心に行っている。訪問リハ以外の時間への関わりや訪問介護等、他サービスへのリ

ハ専門職としても連携を更に深める必要がある。

- ・ 要支援レベルの方に対して、具体的に ADL を獲得する (IADL) のためのリハビリを行うと考えると、必要性自体を考え直す必要がある。しかし、自分の身体能力の維持の仕方を知らない方、介護サービスを利用してのみ外出機会がある方、生活できない事もないけれど…という方、さまざまに多様な問題があるため、何かを獲得するための自立ではなく、自己管理ができるようにしていく事が第一かと思います。それをする為には、通所系サービスではなく訪問リハが妥当ではないかと考えます。
- ・ 要支援レベルの方は、痛みや筋力低下、活動性の低下を訪問リハビリテーションでフォローするとしても日々、家事や運動等を活動性を持って過ごせるような助言や、環境設定が重要と考えます。訪問リハビリテーションは1週間のうちの40分位でしかありません。仮に上限の120分を使用したとしても、睡眠時間を8時間取ったとして、1週間の2%の時間でしかありません。日常生活レベルで良い活動が習慣化しなければ、要支援レベルの方は徐々に機能低下していくことになります。

● 終了に向けて

- ・ ゴール設定を明確にして達成したら終了という流れにしているが、家族、本人、ケアマネジャーから不安の声を頂き、継続が長くなるケースがあります。だからといってメンタルケアや機能維持にもつながっているのも、必ずしも悪いとは言えない。
- ・ リハビリテーションゴールを主治医、ケアマネを含めた多職種で共有すること。リハビリテーション評価結果も同様。これにより、ゴール達成に向けた予定が立てられると思います。ケアマネのリハビリテーションに対する知識向上も必要に感じます。
- ・ 介護度の低い方はエンドレスになりやすいため、認知面がしっかりされている方も多いため、自分でも状態維持に努められるように自主トレを指導し、卒業を目指している。
- ・ 介護度の低い方は相談段階から目標がポイント化されている事や、介入内容への理解も良好である方が多い為、介入期間が比較的短期間であり、3~4か月で目標達成し、サービスが終了するケースが多い傾向にあります。しかし、依頼先は訪問リハサービスへの理解がなされているケアマネジャーが多数を占め、特定の居宅介護支援事業所に偏っている現状にあります。
- ・ 具体的かつ現実的な目的・目標を設定し、ご本人、ケアマネ、主治医に理解していただいた上で訪問リハを実施すべきであると考えます。通所リハに引き継ぐべきケースがあっても、適切な事業所がなかったり本人が変化を嫌がったりすることで、目的があいまいなままの継続依頼もよくあります。訪問リハ終了後、通所リハにつながらないまま訪問マッサージ(医療)が入っていることがあるようです。ご本人の満足度は高くても、リハビリテーションの観点からは適切ではないのではないかと思います。
- ・ 契約時に終了目標をできるだけ具体的に設定する。また、それをケアマネジャーや家族と共有し、理解を得る。今回の調査結果について公表される場合、結果の通知を希望いたします。
- ・ 効果検証を行い、目的の明確でないリハビリテーションを長期間継続することのないよう、注意しなければならない。基本的には、短期集中的に実施し他サービスへ移行することが望ましい。
- ・ 自宅でひとりで行える体操を得ていただき、終了してもその後おひとりで自主トレを行う方はほとんどおらず、皆さま口をそろえて「誰か来てくれればできるが、ひとりでは

やろうと思わない」とのことでした。通所系サービスの利用が必要な方も終了してからは、やはり引きこもり状態になってしまうようです。男性は特にその傾向が強いと感じます。訪リハで元気になってからも終了後、また戻ってしまうのが現状でしょうか。

- ・ 初回から3か月程度を目標に、訪問リハビリテーションを中止し、運動が実施できる施設に移行すべきではないか？
 - ・ 通所リハやデイサービスにはあまり行きたがらないことが多く、長期化しやすいので目標を明確に定めることが重要だと思います。
 - ・ 通所系サービス移行時期に注意を払い、サービス提供を行っている。
 - ・ 特に介護の低い方において、たとえ通所等、他のサービスの方が適している場合でも訪問を開始してしまうと終了や他のサービスへの移行が難しくなってしまう事が多い。その為、導入時に内容、頻度をふまえて本当に訪問リハでの介入であるべきなのかを、担当相談員に確認していく必要があると感じている。
 - ・ 訪問リハの場合、障害の評価、機能訓練、ADL訓練、環境整備、専門的助言、指導、精神的サポート等を実施する。ケースごとでの対応であるから、ケアプラン上、必要点を説明し、障害を残したまま要介護から要支援に改善した場合はケアマネジャーや他職と連携を取り、終了へと導くことが必要。
 - ・ 訪問リハを開始する前の段階で具体的目標を立てておくと、漫然としたリハビリにならなくて良いと思います。しかし、現状維持の為に訪問リハが行われていると、長期化して依存心みたいなものが生じてしまい、他サービスを開始し外出等を促されても終了しにくい状態になってしまいます。維持目的の長期化した訪問リハが目的であれば「悪」とは言えませんが、介護度の低い方の場合は、より初期に目的を明確にしておく必要があると思います。
 - ・ 訪問リハを終了した後も、何かあればすぐに連絡を取り合えるような関係作りが必要（CM、ご本人、ご家族など）。介護度に関わらず、訪問リハを開始するにあたり、チーム全体で目標、ゴールをきちんと共有するように心がけている。
 - ・ 目標が達成できてもスタッフの訪問でコミュニケーションが図れることを好む利用者さんがおり、終了時期が難しい。
 - ・ 要支援の方等は、目標を達成すると直ぐに終了となりますが、通所等、他の方との交流を望まれない方が維持目的で継続となっているケースもあり、今後、短時間リハを実施するデイ等が近医にあれば移行も可能と思われます。
 - ・ 利用者様の機能向上に伴い、訪問リハビリ終了や他のサービスへ移行するタイミングが難しいです。目標を明確にし、期間をある程度決めていても、ゴールレベルに達した時は現状を維持する目的だったり、終了になることで機能低下を懸念する声も聞かれています。利用者様や家族に対ししっかりとフィードバックを行い、他のサービスへの移行も行っています。しかし、現状としては通所など短時間で行っている所も少なく、利用者様、家族が納得できる移行もできないところもあります。デイサービス、デイケアの質の向上も必要に感じています。
- サービスの供給不足
- ・ 訪問リハ事業所が少なく、利用者が利用したくてもできない状況。
 - ・ 要介護度が低い方は自立心が高いものの、訪問リハビリを卒業して移行できるサービスがない為、リハビリへの依存が高い状況です。活動量・運動量が維持でき、社会交流も

望めるようなサービスが地域ごとにあるといいと思います。

(3) 通所リハビリテーションサービス事業所 自由意見

● 制度のあり方

- ・ デイケアは施設への滞在時間が限られる。セラピストの出勤状況やミーティング、サービス担当者会議等で利用者に関わる時間がさらに限られる。そんな中で、要介護者への個別リハを優先にリハ実施をするが、要支援者からの不満が大きくなる。介護認定更新で、介護から支援に変更になった方は特にその傾向が強い。また、我々セラピストも葛藤が大きい。障害は残存し、自力の幅が大きくなり介助量が軽減した方へリハ関与が減るのは忍びない。
- ・ 現時点で医療、介護が同時算定できないため、リハビリの際に画像判定や検査をタイムリーに行えず、利用者を待たせたり何もできない無駄な時間が生じることがある。医療でリハは同時進行できるのに、介護保険での医療系サービスが行えないのは問題だと思う。せめて、リハ診断に関わる内容は医療と介護、同時算定できることが望ましいと思います。
- ・ 現状の制度では、予防の利用者には PT、OT、ST はあまり手をかけられないので、個別に取れるように改善して欲しい。むしろ介護度の低い人に予防の為、悪化しない為のリハを行わせて欲しい。
- ・ 個別のリハビリに関して、各療法士が継続して関わらなければならない利用者が多いように思える。一概に運動器機能向上加算だけではなく、要支援の利用者にも個別リハビリの必要性もあるのではないかと考える。御検討いただけたらと思います。
- ・ 要介護度の低い方は必然的に屋外での移動能力向上が目標となり、訓練をすべて屋外で行っても可、などの例外ができると利用者の目指す生活に近づいていけると考える。

● 介護報酬の算定について

- ・ ①要支援者にも個別リハビリ加算を導入してはどうか？②要介護者にも事業者評価加算の導入をしてはどうか？介護度の維持、軽減に対して。③個別リハビリの回数制限の撤廃。医師より効果的なりハビリが提供可能との判断があった場合に、月 13 回以上は加算可能とする。④医師、理学療法士等の指導のもと、介護職員による訓練加算の創設。
- ・ プログラムが重度者向けとなるため、手持ちぶさたや退屈なものになってしまい個別のプログラムが必要となるが、人員基準が対応していない。
- ・ 介護職員がリハビリ的機能訓練を ADLUP を目指して行えると、もっとサービスが充実できるだろうが、10:1 の人員配置の限界あり。在宅サービスをもっと充実させるには、集中的リハビリの単価見直しを希望します。
- ・ 介護度の軽い方ほど予防の意味でもリハは重要なのだが、点数として評価されない（収益性が低い）ので経営者が力を入れていない。また、地域の予防サービス（公的保険、一般どちらも）が少ない。
- ・ 予防の個別リハの算定化
- ・ 要支援者も 1 回ずつの利用料金にしてはどうか？複数回の利用により、効果的な介護予防を図る。

● 介護保険の他のサービスについて

- ・ 介護職員の給料アップにつながる行政的配慮が必要。介護士養成方策（公的機関）も必

要

- ・ 介護予防になった方は、不服申請がない限り更新制度をやめてほしい。介1になったり、予防になったりと契約書の問題からも大変である。
- ・ 現在のシステムでは要支援の方の受入先がない。要支援というポジションをもう一度考え直さなくてはいけないと思います。

● 保険者の役割

- ・ いまだに、リハビリテーション＝マッサージ、と思っている方が多勢います。当事業所では、そうではない事を知って頂く為、教育・指導して個人ごとにプログラムを設定し、ケアプランに則ったリハビリテーションを提供するよう努力した結果、約3年を費やして段々理解して頂けるようになりました。公の機関がもっと啓蒙活動をしてきていたら、と思います。
- ・ 介護度が支援の方で年齢の若い方はパワーリハの機械を使用できますが、高齢の方だとなかなか使いこなせないのが現状です。普通の事業所では、回数も限られてしまっています。なので、もっと市町村で特別施設などを送迎ありで設けた方が、支援の方には良いように感じました。

● 通所リハサービスの内容

- ・ デイサービスとデイケアの違いが良く分からず、デイサービスにもリハの専門職がいる事の方が評価が高く感じられる。短期集中リハの対象者が少なく、デイケアとして運営する意味を感じられない状況。どうしても身体的な介護＝入浴などが利用の中心となり、個別でのリハビリよりも集団で行う体操などのリハビリが主となりつつある。デイケアがデイサービス化している状態である。また、デイケアを終了するのは病気などでの入院、入所が大半を占め、目標を達成し終了という例はほとんどなく、維持の為にエンドレスで利用する事が良いのかと疑問に思う。
- ・ デイ利用中も役割を決め、受ける介護ではなく参加する介護を行う。
- ・ リハビリを頑張りすぎる方が多く、休憩を促すようにしています。
- ・ 健康予防や転倒による骨折等も含め、医療保険の負担は大変大きい状態であると考えております。在宅生活能力の維持や転倒予防、内部障害（高血圧、糖尿病）の改善は最重要課題であり、筋力トレーニングを主とした支援を行っております。また、末期ガン等の利用者様も多く、介護度に関わらず楽しい時間を過ごし、提供する事が生きがいにもつながります。私どもは、高齢者の精神面の維持にも重きを置き、失敗体験を少なくし、成功体験の強化を図れるよう体力や動作能力改善の支援をしております。利用者様も「楽しみ」に利用されており、今後もサービスの向上も含め、努力してまいりたいと考えております。
- ・ 個々のレベルに合わせた運動意識付けで、見守りや声掛け、補助等が必要。通所リハでしている運動を自宅でも行い、自宅での日常生活動作でも身体の動きを意識してもらって、生活意欲の向上につなげようとしている。
- ・ 個別リハビリ実施時間以外のフロア対応の底上げ、統一化
- ・ 住み慣れた家・地域でずっと暮らしていけるように、家で困っている事を聞き、在宅生活が楽しくなるように自主トレーニングやリハビリテーションを積極的に行っていただく。
- ・ 生活面の自立度は高くても、外出や他者との交流、趣味への参加など主体的な生活へは、

まだ一步踏み出せない方が多いと感じています。外出への一助やバス、電車を利用しての来所、他者との交流、情報交換の場として、当デイケアを利用されている方が多くいらっしゃいます。屋外の活動やバス、電車の利用については、場面を想定した訓練を進めても、直接的なアプローチが行えないことや要介護度が低いため訪問リハなど他サービスの適用にもならないことが多く、目標達成への支援が不十分な現状があります。

- ・ 要介護度に関係なく、生活の広がりや活動量、活動内容といった部分に関して通所リハビリテーションは有効であると思われ、その評価、質の向上を目指していきたい。
- ・ 要介護度の低い方や他者との交流を主として利用される方は、個別メニューを利用日毎回実施され、月に1回状態把握の為に個別リハビリを介入しています。メニューの変更や評価も、その時に本人と相談しながら施行しています。

● 自主訓練の支援

- ・ 1回のリハビリテーションの実施時間を増やし、自宅でのホームエクササイズを指導していく時間を持てるようにしたい。
- ・ 以前のマンツーマンでリハビリを実施する場合、リハビリをすることに対して、スタッフが利用者にマッサージなど何かするというイメージを持たれている方が多く、自発的に訓練をされる方が少なかった。明確な目標を立て、プログラムを作成し、提案することで要支援のレベルの方は自発的に訓練を行われます。また、自宅にて行いやすいシステムを作ることも重要だと考えます。
- ・ 運動習慣の意識付け（地域リハビリテーションの促し）。
- ・ 自宅での自主訓練や体操やウォーキングなども重要だと考えます。

● 終了に向けて

- ・ 長年にわたって通所リハを利用されている利用者様、本当に通所リハビリが必要なのか目的がわからなくなってしまう方などがいます。通所リハビリのサービス終了といっても、これまで ADL を改善したから、などの理由で終了したケースはほとんどありません。そのため、本当に通所リハビリのサービスが必要な方に提供するのが困難な場合があります。介護度の低い方は利用期間を設定した方が、より多くの人にサービスを提供することができます。
- ・ 要支援1、2の人は通所リハビリの期限をつけて、終了後は通所介護の利用を促しやすい流れが出来たらいいと思う。

5 医療系予防サービス利用実態調査 調査票

(1) 訪問看護サービス

要支援1～要介護2の利用者のうち、平成24年11月～12月の利用状況についてお伺いします。

【1人目】要介護度の低い方から順に記入してください。

問1 利用者の基本情報

①性別	1. 男性	2. 女性
②年齢	() 歳	注：平成24年12月1日時点
③世帯構成	1. 単身世帯 2. 高齢者のみ世帯 3. その他 ()	
④要介護度	1) 要支援1 2) 要支援2 3) 要介護1 4) 要介護2	
⑤障害高齢者の日常生活自立度	1) 自立 2) J 3) A 4) B 5) C 6) 不明	
⑥認知症高齢者の日常生活自立度	1) 自立 2) I 3) II 4) III 5) IVもしくはM 6) 不明	
⑦要支援・要介護状態の直接の原因となっている疾病等(あてはまるものすべてに○)	1. 関節リウマチ 8. 喘息 15. パーキンソン症候群・パーキンソン病 2. 関節疾患 9. 肺炎腫 16. うつ病 3. 腰痛 10. 慢性気管支炎 17. 認知症 4. 骨折 11. 糖尿病 12. 肝疾患 18. 統合失調症 5. 高血圧 13. 腎疾患 19. その他 6. 脳血管疾患 14. 悪性新生物(がん) (具体的に：)	
⑧受診状況(※H24.11月中)	1. 通院(医科に限る) 2. 訪問診療 3. 視診していない	
⑨ケアプランに位置づけられているサービス(あてはまるものすべてに○)	1. (介護予防)訪問看護 5. (介護予防)通所介護 8. (介護予防)短期入所療養介護 2. (介護予防)訪問介護 6. (介護予防)通所ヘルパーサービス 9. その他() 3. (介護予防)訪問入浴 7. (介護予防)短期入所生活介護 10. その他() 4. (介護予防)訪問ヘルパーサービス	

問2 訪問看護等の提供状況

①訪問看護の開始時点	平成()年()月	注：介護保険の訪問看護の開始時点です。介護保険の利用の中断がある場合でも、再開時ではなく、最初利用した時をご記入下さい。
②病状	1. 安定している 2. 不安定である(具体的に：)	
③過去1年間の入院等の有無(※H23.12～H24.11)	1. 医療機関に入院 3. 入院・入所はしていない 2. 介護老人保健施設に入院(ショートステイは含まない) 4. その他()	
④訪問看護の回数	月()回 注：H24.11.1～11.30の1か月間	
⑤現在、訪問看護を継続している理由(主な理由2つ以内に○)	1. 傷病により安静が求められるため 6. 他に受け入れる事業所等がないため 2. 自力での通院が難しいため 7. 利用者自身が他の事業所を利用したがいいため 3. 認知症のため服薬管理が難しいため 8. 医療機関との連絡調整が必要のため 4. 病状不安定 9. 定期的な検査測定が必要のため(血糖値、酸素飽和度等) 5. 医療機器等を管理するため 10. その他()	

問3 「看護職員」により行われている医療行為(あてはまるものすべてに○)

①療養上の世話	1. 食事の援助 4. 入浴・シャワー・浴介助 7. 寝具交換 2. 排泄の援助 5. 清拭・足浴・洗髪 8. その他 3. 口腔ケア 6. 整容・更衣 ()
---------	--

訪問看護サービス(介護保険)利用実態アンケート

I 貴事業所についてお伺いします

①事業所の所在地	() 都・道・府・県						
	1. 政令指定都市	2. 東京23区	3. 市(政令指定都市以外)	4. 町村			
②事業所の種別	1. 「介護予防訪問看護事業所」のみの指定を受けている 2. 「訪問看護事業所」のみの指定を受けている 3. 「介護予防訪問看護事業所」及び「訪問看護事業所」の両方の指定を受けている						
③利用者数(実人数) 平成24年11月中の利用者(要介護度が変更された場合は、変更後の要介護度をカウント)	要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5
④上記③のうち新規利用者(実人数) *0人の場合は、0と記入	人	人	人	人	人	人	人
⑤上記③のうち訪問看護の終了者(実人数) *0人の場合は、0と記入	人	人	人	人	人	人	人
終了の主な理由 (1人につき1つな理由を1つ選択し、番号を記入)							

注：特別指示書で一時的に医療保険を利用している方もカウントしてください。

(終了の主な理由：番号を上欄に記入)

1. 傷病が改善したため
2. 退院後の病状管理の時期が終わったため
3. 医療機器等の自己管理が可能になったため
4. 支給限度額の範囲において、他のサービス利用を優先するため
5. 入院・医療保険対応になったため
6. 施設等に入院のため
7. その他

職員数等については、P12でご回答をお願いします。

2頁以降は、要支援1～要介護2の利用者が対象です。

次ページ以降は、貴事業所が提供する訪問看護サービスを利用した方について回答してください。

「5人分」の記入スペースを設けています。

「要支援1・2」の方を優先し、要支援1・2で5人に満たない場合、要介護1・2の方を、ご記入ください。

「要支援1～要介護2」の方が5人未満の場合は、該当者数まで、ご記入をお願いします。

* 以前から継続して利用している方(例H20.4から利用)も含まれます。

* 1人で複数の事業所の訪問看護サービスを利用している場合、貴事業所が提供するサービスのみをご記入ください。

②管理や医療処置を行う医療機器等	1. 在宅透析装置 (医療搬流、血液透析) 2. 在宅酸素 (酸素供給装置) 3. 留置カテーテル 4. カテーテル (自己挿入)	5. 人工関節・人工肛門 6. ドレーン 7. 胃ろうによる経管栄養 8. 中心静脈栄養 9. 経鼻経管栄養	9. 経鼻経管栄養 10. 経腸外カテーテル 11. 人工呼吸器 12. その他
③実施した医療処置	1. 褥瘡の予防・処置 2. 褥瘡以外の創傷部の処置 3. 注射の実施 4. 点滴の実施・管理	5. 深部・褥瘡 6. 薬物を用いた疼痛管理 7. 痰の吸引 8. 緊急時の対応	9. 服薬管理・点滴等の実施 10. モニター測定 (血圧、心拍、酸素飽和度等) 11. その他

問4 リハビリテーションの内容 (あてはまるものすべてに○)

①リハビリテーションが必要な心身の状態	1. 運動まひ(中枢性,末梢性) 2. 感覚まひ 3. 関節の拘縮・変形 4. 疼痛	5. 筋力・筋持久性の低下 6. 運動失調 7. 失語症・構音障害 8. 高次脳機能障害 9. 認知症 10. その他	
②リハビリテーションを行っていない職種	1. 行っていない ⇒ 2. 行っていない	右の1～17のうち行っているものの番号を記入 ()	1. 関節可動域訓練 2. 筋力増強訓練 3. 筋緊張緩和 (リラクゼーション) 4. マッサージ 5. リンパマッサージ 6. 呼吸ケア・物理療法 7. 摂食・嚥下訓練 8. 言語訓練 9. 起居移乗動作訓練 10. 歩行訓練 11. ADL訓練 12. 家事動作訓練 13. 外出訓練 14. 補装具のチェック 15. 福祉用具の選定・自助具作製 16. 住環境調整 17. その他 ()
③理学療法士	1. 行っている ⇒ 2. 行っていない	右の1～17のうち行っているものの番号を記入 ()	
④作業療法士	1. 行っている ⇒ 2. 行っていない	右の1～17のうち行っているものの番号を記入 ()	
⑤言語聴覚士	1. 行っている ⇒ 2. 行っていない	右の1～17のうち行っているものの番号を記入 ()	

問5 その方の日常生活の状況 (それぞれあてはまるもの1つに○)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
①日用品の買物ができるか	1	2	3	4																
②バスや電車を一人で外で乗ることができるか	1	2	3	4																
③食事の用意ができるか	1	2	3	4																
④請求書の支払いができるか	1	2	3	4																
⑤預貯金の出し入れができるか	1	2	3	4																
⑥年金などの書類が書けるか	1	2	3	4																
⑦新聞を読んでいるか	1	2	3	4																

【2人目】要介護度の低い方から順に記入してください。

問1 利用者の基本情報

①性別	1. 男性	2. 女性
②年齢	() 歳	注:平成24年12月1日時点
③世帯構成	1. 単身世帯 2. 高齢者のみ世帯 3. その他 ()	
④要介護度	1) 要介護1 2) 要介護2 3) 要介護1 4) 要介護2	
⑤障害高齢者の日常生活自立度	1) 自立 2) J 3) A 4) B 5) C 6) 不明	
⑥認知症高齢者の日常生活自立度	1) 自立 2) I 3) II 4) III 5) IVもしくはHM 6) 不明	
⑦要支援・要介護状態の直接の原因となっている疾病等 (あてはまるものすべてに○)	1. 関節リウマチ 8. 喘息 2. 関節疾患 9. 肺炎 3. 腰痛 10. 慢性気管支炎 4. 骨折 11. 糖尿病 5. 高血圧 12. 肝疾患 6. 脳血管疾患 13. 腎疾患 7. 心疾患 14. 悪性新生物 (がん) (具体的に:)	
⑧受診状況 (H24.11月中)	1. 通院 (医科に限る) 2. 訪問診療 3. 視診していない	
⑨ケアプランに位置づけられているサービス (あてはまるものすべてに○)	1. 介護予防訪問看護 5. 介護予防通所介護 8. 介護予防短期入所療養介護 2. 介護予防訪問介護 6. 介護予防通所介護 9. その他 () 3. 介護予防短期入所生活介護 7. 介護予防短期入所介護 10. わからない 4. 介護予防訪問ヘルパー	

問2 訪問看護等の提供状況

①訪問看護の開始時点	平成 () 年 () 月 () 日	注:介護保険の訪問看護の開始時点です。介護保険の利用の中断がある場合でも、再開時ではなく、最初に利用した時をご記入ください。
②現状	1. 安定している 2. 不安定である (具体的に:)	
③過去1年間の入院等の有無 (H23.12-H24.11) (ショートステイは含まない)	1. 医療機関に入院 3. 入院・入所はしていない 2. 介護老人保健施設に入院 4. その他 ()	
④訪問看護の回数	月 () 回	注:H24.11.1~11.30の1か月間
⑤現在、訪問看護を継続している理由 (主な理由 2つ以内 に○)	1. 傷病により安臥が求められるため 6. 他に受け入れる事業所等がないため 2. 自方での通院が難しいため 7. 利用者自身が他の事業所を利用したがいらないため 3. 認知症のため服薬管理が難しいため 8. 医療機関との連絡調整が必要のため 4. 病状不安定 9. 定期的な検査測定が必要のため (血糖値、酸素飽和度等) 5. 医療機器等を管理するため 10. その他 ()	

問3 「看護職員」により行われている医療行為 (あてはまるものすべてに○)

①療養上の世話	1. 食事の援助 4. 入浴・シャワー浴介助 7. 寝具交換 2. 褥瘡の援助 5. 清拭・足浴・手浴・洗髪 8. その他 3. 口腔ケア 6. 整容・更衣 ()
---------	--

②管理や医療処置を行う医療機器等	5. 人工膀胱・人工肛門 6. ドレーン 7. 胃ろうによる経管栄養 8. 中心静脈栄養 (カテーテル(自己導尿))	9. 経鼻経管栄養 10. 寝転外カテーテル 11. 人工呼吸器 12. その他
③実施した医療処置	1. 褥瘡の予防・処置 2. 褥瘡以外の創傷部の処置 3. 注射の実施 4. 点滴の実施・管理	9. 服薬管理・点滴等の実施 10. モニター測定(血圧、心拍、酸素飽和度等) 11. その他

問4 リハビリテーションの内容(あてはまるものすべてに○)

①リハビリテーションが重要な心身の状態	1. 運動まひ(中枢性,末梢性) 2. 感覚まひ 3. 関節の拘縮・変形 4. 疼痛	5. 筋力・筋持久性の低下 6. 運動失調 7. 失語症・構音障害 8. 高次脳機能障害 9. 認知症 10. その他
②リハビリテーションを行っていない	1. 行っていない ⇒ 2. 行っていない	1. 関節可動域訓練 2. 筋力増強訓練 3. 筋緊張緩和(リラクゼーション) 4. マッサージ 5. リンパマッサージ 6. 呼吸ケア・物理療法 7. 摂食・嚥下訓練 8. 言語訓練 9. 起居移乗動作訓練 10. 歩行訓練 11. ADL訓練 12. 家事動作訓練 13. 外出訓練 14. 補装具のチェック 15. 福祉用具の選定・自助具作製 16. 住環境調整 17. その他
③理学療法士	1. 行っている ⇒ 2. 行っていない	右の1～17のうち行っているものの番号を記入
④作業療法士	1. 行っている ⇒ 2. 行っていない	右の1～17のうち行っているものの番号を記入
⑤言語聴覚士	1. 行っている ⇒ 2. 行っていない	右の1～17のうち行っているものの番号を記入

問5 その方の日常生活の状況(それぞれあてはまるもの1つに○)

	とても行かない	やや行かない	どちらでもない	やや行ける	とても行ける
①日用品の買物ができるか	1	2	3	4	4
②バスや電車を一人で外で乗ることができるか	1	2	3	4	4
③食事の用意ができるか	1	2	3	4	4
④請求書の支払いができるか	1	2	3	4	4
⑤預貯金の出し入れができるか	1	2	3	4	4
⑥年金などの書類が書けるか	1	2	3	4	4
⑦新聞を読んでいるか	1	2	3	4	4

【3日目】要介護度の軽い方から順に記入してください。

問1 利用者の基本情報

①性別	1. 男性	2. 女性
②年齢	() 歳	注:平成24年12月1日時点
③世帯構成	1. 単身世帯 2. 高齢者のみ世帯 3. その他	()
④要介護度	1) 要介護1 2) 要介護2 3) 要介護1 4) 要介護2	
⑤障害高齢者の日常生活自立度	1) 自立 2) J 3) A 4) B 5) C 6) 不明	
⑥認知症高齢者の日常生活自立度	1) 自立 2) I 3) II 4) III 5) IVもしくはAM 6) 不明	
⑦要支援・要介護状態の直接の原因となった疾患名等(あてはまるものすべてに○)	8. 喘息 9. 肺炎 10. 慢性気管支炎 11. 糖尿病 12. 肝疾患 13. 腎疾患 14. 悪性新生物(がん)(具体的に:) 15. パーキンソン症候群・パーキンソン病 16. うつ病 17. 認知症 18. 統合失調症 19. その他	
⑧受診状況(月24.11月中)	1. 通院(医科に限る) 2. 訪問診療 3. 視診していない	
⑨ケアプランに位置づけられているサービス(あてはまるものすべてに○)	1. (介護予防)通所介護 5. (介護予防)通所介護 8. (介護予防)短期入所療養介護 2. (介護予防)訪問介護 6. (介護予防)通所介護 3. (介護予防)訪問入浴 7. (介護予防)短期入所生活介護 9. その他() 4. (介護予防)訪問介護(ケアプラン)	

問2 訪問看護等の提供状況

①訪問看護の開始時点	平成()年()月()日	注:介護保険の訪問看護の開始時点です。介護保険の利用の中断がある場合でも、再開時ではなく、最初に利用した時をご記入ください。
②病状	1. 安定している 2. 不安定である(具体的に:)	
③過去1年間の入院の有無(H23.12～H24.11)	1. 医療機関に入院 3. 入院・入所はしていない 2. 介護老人保健施設に入院(ショートステイは含まない) 4. その他()	
④訪問看護の回数	月()回	注:H24.11～H25.03の1か月間
⑤現在、訪問看護を継続している理由(あてはまるものすべてに○)	1. 傷病により安静が求められるため 6. 他に受け入れる事業所等がないため 2. 自力での通院が難しいため 7. 利用者自身が他の事業所を利用したくないため 3. 認知症のため服薬管理が難しいため 8. 医療機関との連絡調整が必要のため 4. 病状不安定 9. 定期的な検査測定が必要のため(血糖値、酸素飽和度等) 5. 医療機器等を管理するため 10. その他()	

問3 「看護職員」により行われている医療行為(あてはまるものすべてに○)

①療養上の世話	1. 食事の援助 7. 寝具交換 2. 歯車の援助 5. 清拭・足浴・手浴・洗髪 8. その他 3. 口野ケア 6. 整容・更衣 ()
---------	--

②管理や医療処置を行う医療機器等	5. 人工膀胱・人工肛門 6. ドレーン 7. 胃ろうによる経管栄養 8. 中心静脈栄養 9. 経鼻経管栄養 10. 寝側外カテーテル 11. 人工呼吸器 12. その他 ()
③実施した医療処置	1. 在宅透析装置 (腹膜透析、血液透析) 2. 在宅酸素 (酸素供給装置) 3. 留置カテーテル 4. カテーテル (自己導尿) 5. 深肺・痙攣 6. 褥瘡以外の創傷部の処置 7. 注射の実施 8. 点滴の実施・管理 9. 服薬管理・点滴等の実施 10. モニター測定 (血圧、心拍、酸素飽和度等) 11. その他 ()

問4 リハビリテーションの内容 (あてはまるものすべてに○)

①リハビリテーションが必要な心身の状態	1. 運動まひ(中枢性,末梢性) 2. 感覚まひ 3. 関節の拘縮・変形 4. 疼痛 5. 筋力・筋持久性の低下 6. 運動失調 7. 失語症・構音障害 8. 高次脳機能障害 9. 認知症 10. その他 ()
②リハビリテーションを行っていない理由	右の1～17のうち行っているもの番号を記入 () 1. 行っている ⇒ 2. 行っていない
理学療法士	右の1～17のうち行っているもの番号を記入 () 1. 行っている ⇒ 2. 行っていない
作業療法士	右の1～17のうち行っているもの番号を記入 () 1. 行っている ⇒ 2. 行っていない
言語聴覚士	右の1～17のうち行っているもの番号を記入 () 1. 行っている ⇒ 2. 行っていない

問5 その方の日常生活の状況 (それぞれあてはまるもの1つに○)

	とても 行かない	やや 行かない	どちら も行かない	やや 行ける	とても 行ける
①日用品の買物ができるか	1	2	3	4	4
②バスや電車を一人で外で乗ることができるか	1	2	3	4	4
③食事の用意ができるか	1	2	3	4	4
④請求書の支払いができるか	1	2	3	4	4
⑤預貯金の出し入れができるか	1	2	3	4	4
⑥年金などの書類が書けるか	1	2	3	4	4
⑦新聞を読んでいるか	1	2	3	4	4

【4日目】要介護度の軽い方から順に記入してください。

問1 利用者の基本情報

①性別	1. 男性 2. 女性
②年齢	() 歳 注:平成24年12月1日時点
③世帯構成	1. 単身世帯 2. 高齢者のみ世帯 3. その他 ()
④要介護度	1) 要支援1 2) 要支援2 3) 要介護1 4) 要介護2
⑤障害高齢者の日常生活自立度	1) 自立 2) J 3) A 4) B 5) C 6) 不明
⑥認知症高齢者の日常生活自立度	1) 自立 2) I 3) II 4) III 5) IVもしくはHAM 6) 不明
⑦要支援・要介護状態の直接の原因となっている疾病名等 (あてはまるものすべてに○)	1. 関節リウマチ 2. 閉経後骨粗鬆症 3. 腰痛 4. 骨折 5. 高血圧 6. 脳血管疾患 7. 心疾患 8. 喘息 9. 肺炎 10. 慢性気管支炎 11. 糖尿病 12. 肝疾患 13. 腎疾患 14. 悪性新生物 (がん) (具体的に:) 15. パーキンソン症候群・パーキンソン病 16. うつ病 17. 認知症 18. 統合失調症 19. その他 ()
⑧受診状況 (H24.11月中)	1. 通院 (医科に限る) 2. 訪問診療 3. 報診していない
⑨ケアプランに位置づけられているサービス (あてはまるものすべてに○)	1. (介護予防)訪問看護 2. (介護予防)通所介護 3. (介護予防)訪問入浴 4. (介護予防)訪問介護 5. (介護予防)通所介護 6. (介護予防)通所介護 7. (介護予防)短期入所生活介護 8. (介護予防)短期入所療養介護 9. その他 () 10. わからない

問2 訪問看護等の提供状況

①訪問看護の開始時点	平成 () 年 () 月 () 日 注:介護保険の訪問看護の開始時点です。介護保険の利用の中断がある場合でも、再開時ではなく、最初にご利用した時をご記入ください。
②病状	1. 安定している 2. 不安定である (具体的に:)
③過去1年間の入院等の有無 (H23.12～H24.11) (ショートステイは含まない)	1. 医療機関に入院 2. 介護老人保健施設に入院 3. 入院・入所はしていない 4. その他 ()
④訪問看護の回数	月 () 回 注:H24.11.1～11.30の1か月間
⑤現在、訪問看護を継続している理由 (あてはまるものすべてに○)	1. 病状により支那が求められるため 2. 他により受け入れる事業所がないため 3. 認知症のため服薬管理が難しいため 4. 病状不安定 5. 医療機器等を管理するため 6. 利用者自身が他の事業所を利用したがいらないため 7. 医療機関との連絡調整が必要のため 8. 定期的な検査測定が必要のため (血糖値、酸素飽和度等) 9. その他 ()

問3 「看護職員」により行われている医療行為 (あてはまるものすべてに○)

①療養上の世話	1. 食事の援助 2. 排便の援助 3. 口腔ケア 4. 入浴・シャワー浴介助 5. 清拭・足浴・手浴・洗髪 6. 整容・更衣 7. 寝具交換 8. その他 ()
---------	--

②管理や医療処置を行う医療機器等	1. 在宅透析装置 (血液濾過、血液透析) 2. 在宅酸素 (酸素供給装置) 3. 留置カテーテル 4. カテーテル (自己導尿)	5. 人工関節・人工肛門 6. ドレーン 7. 胃ろうによる経管栄養 8. 中心静脈栄養 9. 経鼻経管栄養	9. 経鼻経管栄養 10. 経腸外カテーテル 11. 人工呼吸器 12. その他 ()
③実施した医療処置	1. 褥瘡の予防・処置 2. 褥瘡以外の創傷部の処置 3. 注射の実施 4. 点滴の実施・管理	5. 深肺・痙攣 6. 薬物を用いた疼痛管理 7. 痰の吸引 8. 緊急時の対応	9. 服薬管理・点滴等の実施 10. モニター測定 (血圧、心拍、酸素飽和度等) 11. その他 ()

問4 リハビリテーションの内容 (あてはまるものすべてに○)

①リハビリテーションが必要な心身の状態	1. 運動まひ(中枢性,末梢性) 2. 感覚まひ 3. 関節の拘縮・変形 4. 疼痛	5. 筋力・筋持久性の低下 6. 運動失調 7. 失語症・構音障害 10. その他 ()	8. 高次脳機能障害 9. 認知症 10. その他 ()
②リハビリテーションを行っていない職種	看護師 理学療法士 作業療法士 言語聴覚士	1. 行っている ⇒ 2. 行っていない ()	1. 関節可動域訓練 2. 筋力増強訓練 3. 筋緊張緩和 (リラクゼーション) 4. マッサージ 5. リンパマッサージ 6. 呼吸ケア・物理療法 7. 摂食・嚥下訓練 8. 言語訓練 9. 起居移乗動作訓練 10. 歩行訓練 11. ADL訓練 12. 家事動作訓練 13. 外出訓練 14. 補器具のチェック 15. 福祉用具の選定・自助具作製 16. 住環境調整 17. その他 ()

問5 その方の日常生活の状況 (それぞれあてはまるもの1つに○)

	しる	たま	たま	たま	たま
①日用品の買物ができるか	1	2	3	4	4
②バスや電車を一人で外で乗ることができるか	1	2	3	4	4
③食事の用意ができるか	1	2	3	4	4
④請求書の支払いができるか	1	2	3	4	4
⑤預貯金の出し入れができるか	1	2	3	4	4
⑥年金などの書類が書けるか	1	2	3	4	4
⑦新聞を読んでいるか	1	2	3	4	4

【5日目】要介護度の軽い方から順に記入してください。

①性別	1. 男性 () 2. 女性 ()
②年齢	() 歳 注:平成24年12月1日時点
③世帯構成	1. 単身世帯 () 2. 高齢者のみ世帯 () 3. その他 ()
④要介護度	1) 要支援1 2) 要支援2 3) 要介護1 4) 要介護2
⑤障害高齢者の日常生活自立度	1) 自立 2) J 3) A 4) B 5) C 6) 不明
⑥認知症高齢者の日常生活自立度	1) 自立 2) I 3) II 4) III 5) IVもしくはHAM 6) 不明
⑦要支援・要介護状態の直接の原因となっている疾病名等 (あてはまるものすべてに○)	1. 関節リウマチ 2. 閉経 3. 糖尿病 4. 骨折 5. 高血圧 6. 脳血管疾患 7. 心疾患 8. 喘息 9. 肺炎 10. 慢性気管支炎 11. 精神病 12. 肝疾患 13. 腎疾患 14. 悪性新生物 (がん) (具体的に:) 15. パーキンソン症候群・パーキンソン病 16. うつ病 17. 認知症 18. 統合失調症 19. その他 ()
⑧受診状況 (H24.11月中)	1. 通院 (医科に限る) 2. 訪問診療 3. 報診していない
⑨ケアプランに位置づけられているサービス (あてはまるものすべてに○)	1. (介護予防)訪問看護 2. (介護予防)訪問介護 3. (介護予防)訪問入浴 4. (介護予防)訪問介護 5. (介護予防)通所介護 6. (介護予防)通所介護 7. (介護予防)短期入所生活介護 8. (介護予防)短期入所療養介護 9. その他 () 10. わからない

問2 訪問看護等の提供状況

①訪問看護の開始時点	平成 () 年 () 月 () 日 注:介護保険の訪問看護の開始時点です。介護保険の利用の中断がある場合でも、再開時ではなく、最初にご利用した時をご記入ください。
②病状	1. 安定している 2. 不安定である (具体的に:)
③過去1年間の入院等の有無 (H23.12～H24.11) (ショートステイは含まない)	1. 医療機関に入院 2. 介護老人保健施設に入院 3. 入院・入所はしていない 4. その他 ()
④訪問看護の回数	月 () 回 注:H24.11.1～11.30の1か月間
⑤現在、訪問看護を継続している理由 (あてはまるものすべてに○)	1. 病状により安物が求められるため 2. 他に受け入れる事業所等がないため 3. 認知症のため服薬管理が難しいため 4. 病状不安定 5. 医療機器等を管理するため 6. 利用者自身が他の事業所を利用したがいらないため 7. 医療機関との連絡調整が必要のため 8. 定期的な検査測定が必要のため (血糖値、酸素飽和度等) 9. その他 ()

問3 「看護職員」により行われている医療行為 (あてはまるものすべてに○)

①療養上の世話	1. 食事の援助 2. 排便の援助 3. 口腔ケア 4. 入浴・シャワー浴介助 5. 清拭・足浴・手浴・洗髪 6. 整容・更衣 7. 寝具交換 8. その他 ()
---------	--

②管理や医療処置を行う医療機器等	5. 人工呼吸・人工肛門 6. ドレーン 7. 胃ろうによる経管栄養 8. 中心静脈栄養 ()	9. 経鼻経管栄養 10. 寝転外カテーテル 11. 人工呼吸器 12. その他 ()
③実施した医療処置	1. 褥瘡の予防・処置 2. 褥瘡以外の創傷部の処置 3. 注刺の実施 4. 点滴の実施・管理 ()	9. 服薬管理・点眼等の実施 10. モニター測定 (血圧、心拍、酸素飽和度等) 11. その他 ()

問4 リハビリテーションの内容(あてはまるものすべてに○)

①リハビリテーションが必要な心身の状態	1. 運動まひ(中枢性,末梢性) 2. 感覚まひ 3. 関節の拘縮・変形 4. 疼痛	5. 筋力・筋持久性の低下 6. 運動失調 7. 失語症・構音障害 ()	8. 高次脳機能障害 9. 認知症 10. その他 ()
②リハビリテーションを行ってこる職種	看護師 1. 行っている ⇒ 2. 行っていない ()	右の1～17のうち行っているものの番号を記入 ()	1. 関節可動域訓練 2. 筋力増強訓練 3. 筋緊張緩和(リラクゼーション) 4. マッサージ 5. リンパマッサージ 6. 呼吸ケア・物理療法 7. 採食・嚥下訓練 8. 言語訓練 9. 起居移乗動作訓練 10. 歩行訓練 11. ADL訓練 12. 家事動作訓練 13. 外出訓練 14. 補装具のチェック 15. 福祉用具の選定・自助具作製 16. 住環境調整 17. その他 ()
	理学療法士 1. 行っている ⇒ 2. 行っていない ()	右の1～17のうち行っているものの番号を記入 ()	
	作業療法士 1. 行っている ⇒ 2. 行っていない ()	右の1～17のうち行っているものの番号を記入 ()	
	言語聴覚士 1. 行っている ⇒ 2. 行っていない ()	右の1～17のうち行っているものの番号を記入 ()	

問5 その方の日常生活の状況(それぞれあてはまるもの1つに○)

	しつる	ひまな	ひまな	しつる	ひまな	しつる	ひまな		
①日用品の買物ができるか	1	2	3	4	⑧本や雑誌を読んでいるか	1	2	3	4
②バスや電車を一人で外で乗ることができるか	1	2	3	4	⑨健康についての記事や番組に心がけるか	1	2	3	4
③食事の用意ができるか	1	2	3	4	⑩友だちの家を訪ねることがあるか	1	2	3	4
④請求書の支払いができるか	1	2	3	4	⑪家族や友人の相談にのることがあるか	1	2	3	4
⑤預貯金の出し入れができるか	1	2	3	4	⑫病人を見舞うことができるか	1	2	3	4
⑥年金などの書類が書けるか	1	2	3	4	⑬若い人に自分から話しかけることができるか	1	2	3	4
⑦新聞を読んでいるか	1	2	3	4					

共通

I 貴事業所について (P1の続き)

職員数	(実人員計)	()	人	注:事務職員、非常勤職員を含みます。
⑦ うち資格保有者数	実人員	人	人	常勤換算
保健師	人	人	人	
看護師	人	人	人	
准看護師	人	人	人	
理学療法士	人	人	人	
作業療法士	人	人	人	
言語聴覚士	人	人	人	
介護職員	人	人	人	

注:複数の資格を有する場合は、訪問看護事業所の従業員としての資格のみをカウントしてください。(一人につき一資格とします。)

※1 平成24年12月1日現在で事業所に在籍する職員のうち、訪問看護の業務に携わっている方を計上してください。「介護予防訪問看護」と訪問看護(別々に人員配置を行っている場合は、合算した職員数を記入してください)。

※2 常勤で就業している場合は、常勤換算で記入してください。訪問看護事業所に併設している医療機関等の業務については含めなくても構いません。小夜以下夜2位を四捨五入し、小数点以下第1位まで計上してください。ただし、四捨五入で0.1以下になる場合は0.1とします。

【常勤換算の計算方法】(常勤換算数)=(①訪問看護職員数)×(②訪問看護時間(分)÷60)÷(③訪問看護1人1日(24時間)×(④訪問看護1人1日の所定労働時間(分)÷60))
(例) 施設医療機関と業務の常勤PT14名が、1週間に訪問看護 25時間、併設医療機関 15時間、1週間の所定労働時間 40時間
25時間÷40時間=0.625=0.6(常勤換算)

要介護度の低い方を対象とした、効果的な訪問看護のあり方や留意すべきことについて、お気づきの点やご意見などがありましたら、ご記入ください。

ご多用の中、調査にご協力いただき、ありがとうございました。

(2) 訪問リハビリテーションサービス

訪問リハビリテーション（介護保険）利用実態アンケート

I 真事業所についてお伺いします

①事業所の所在地	() 都・道・府・県	2. 東京23区	3. 市（政令指定都市以外）	4. 町村		
②事業所の種別	1. 「介護予防訪問リハビリ事業所」のみ指定を受けている 2. 「訪問リハビリ事業所」のみ指定を受けている 3. 「介護予防訪問リハビリ事業所」及び「訪問リハビリ事業所」の両方の指定を受けている					
③利用者数(実人数)	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5
平成24年11月中の利用者(要介護度が変更した場合は、変更後の要介護度をカウント)	人	人	人	人	人	人
④上記③のうち新規利用者(実人数)	人	人	人	人	人	人
⑤上記③のうち訪問リハビリ終了者(実人数)	人	人	人	人	人	人
*0人の場合は、(0)と記入						
終了の主な理由 (1人につき主な理由を1つ選択し、番号を記入)						

(終了の主な理由:番号を上欄に記入)

- ADLが改善したため
- IADLが改善したため
- 拘縮予防などの自己管理方法が習得できたため
- 支給限度額の範囲において、他のサービス利用を優先するため
- その他
- 医療保険のリハに移行したため
- 疾病の発症等により、入院したため
- 施設等に入院のため
- その他

職員数等については、P12でご回答をお願いします。
2頁以降は、要支援1～要介護2の利用者が対象です。

次ページ以降は、真事業所が提供する訪問リハビリテーションを利用した方について回答してください。
〔5人分〕の記入スペースを設けています。
「要支援1・2」の方を優先し、要支援1・2で5人に満たない場合、要介護1・2の方を、ご記入ください。
「要支援1～要介護2」の方が5人未満の場合は、該当者数まで、ご記入をお願いします。
* 印刷から継続して利用している方（例H204から利用）も含まれます。
* 1人で複数の事業所の訪問リハビリサービスを利用している場合、真事業所が提供するサービスのみをご記入ください。

要支援1～要介護2の利用者のうち、平成24年11月～12月の利用状況についてお伺いします。

【1人目】要介護度の低い方から順に記入してください

問1 利用者の基本情報

①性別	1. 男性	2. 女性				
②年齢	() 歳	注:平成24年12月1日時点				
③世帯構成	1. 単身世帯	2. 高齢者のみ世帯	3. その他 ()			
④要介護度	1) 要支援1	2) 要支援2	3) 要介護1	4) 要介護2		
⑤障害高齢者の日常生活自立度	1) 自立	2) J	3) A	4) B	5) C	6) 不明
⑥認知症高齢者の日常生活自立度	1) 自立	2) I	3) A	4) II	5) III	6) IVもしくはM
⑦要支援・要介護状態の直接の原因となつている疾病名等(あてはまるものすべてに○)	1. 関節リウマチ 8. 喘息 15. パーキンソン症候群・パーキンソン病 2. 関節炎 9. 肺炎 16. うつ病 3. 腰痛 10. 慢性気管支炎 17. 認知症 4. 骨折 11. 糖尿病 18. 統合失調症 5. 高血圧 12. 肝臓疾患 19. その他 (具体的に:) 6. 脳血管疾患 13. 腎疾患 14. 悪性新生物(がん)					
⑧受診状況(H24.11.11月中)	1. 通院(医科に限る) 2. 訪問診療 3. 受診していない					
⑨ケアプラン位置づけられるサービス(あてはまるものすべてに○)	1. (介護予防)訪問看護 5. (介護予防)通所介護 9. (介護予防)在宅療養管理指導 2. (介護予防)訪問介護 6. (介護予防)通所リハビリテーション 10. その他() 3. (介護予防)訪問入浴 7. (介護予防)短期入所生活介護 11. おかたないでに○) 8. (介護予防)短期入所療養介護					

問2 訪問リハビリテーション等の提供状況

①訪問リハの開始時点	平成()年()月	注:介護保険の訪問リハビリテーションの開始時点です。利用の中断がある場合でも、再開時ではなく、最初に利用した時をご記入ください。
②過去1年間の入院等の有無(H23.12～H24.11)	1. 医療機関に入院 2. 介護老人保健施設に入院(ショートステイは含まない) 3. 入院・入所していない 4. その他()	
③訪問リハの回数	月()回	注:H24.11.1～11.30の1か月間
④加算の有無	1. 短所集中リハビリテーション実施加算 2. 訪問介護連携加算	
⑤現在、訪問リハを継続している理由(主なる理由2つ以内に○)	1. ADLの改善が必要のため 2. IADLの改善が必要のため 3. 拘縮予防などの自己管理方法の習得が必要のため 4. 福祉用具の安全な使用を定着させるため 5. 家族の介護負担軽減のため 6. 本人がリハビリテーションを終了したから 7. 終了後の行き先がないため 8. 他に受け入れる事業所等がないため 9. 外出や他者との交流のため 10. その他()	

【2人目】要介護度の低い方から順に記入してください

問1 利用者の基本情報

①性別	1. 男性 () 2. 女性 ()
②年齢	() 歳 注：平成24年12月1日時点
③世帯構成	1. 単身世帯 2. 高齢者のみ世帯 3. その他 ()
④要介護度	1) 要介護1 2) 要介護2 3) 要介護1 4) 要介護2
⑤障害高齢者の日常生活自立度	1) 自立 2) J 3) A 4) B 5) C 6) 不明
⑥認知症高齢者の日常生活自立度	1) 自立 2) I 3) II 4) III 5) IVもしくはM 6) 不明
⑦要介護・要介護状態の直接の原因となっている疾病名等 (あてはまるものすべてに○)	1. 関節リウマチ 8. 喘息 15. パーキンソン症候群・パーキンソン病 2. 関節炎 9. 肺炎 16. うつ病 3. 腰痛 10. 慢性気管支炎 17. 認知症 4. 骨折 11. 糖尿病 18. 統合失調症 5. 高血圧 12. 肝臓病 19. その他 6. 脳血管疾患 13. 腎疾患 (具体的に：) 7. 心疾患
⑧受診状況(平成11月)	1. 通院 (医科に限る) 2. 訪問診療 3. 受診していない
⑨ケアプラン位置づけられているサービス (あてはまるものすべてに○)	1. (介護予防)訪問看護 5. (介護予防)通所介護 9. (介護予防)居宅療養管理指導 2. (介護予防)訪問介護 6. (介護予防)通所介護 10. その他 () 3. (介護予防)短期入所生活介護 7. (介護予防)短期入所生活介護 11. わからない 4. (介護予防)訪問リハビリテーション 8. (介護予防)短期入所療養介護

問2 訪問リハビリテーション等の提供状況

①訪問リハの開始時点	平成 () 年 () 月 注：介護保険の訪問リハビリテーションの開始時点です。利用の中断がある場合でも、再開時ではなく、最初に利用した時をご記入ください。
②過去1年間の入院等の有無 (H23.12～H24.11)	1. 医療機関に入院 3. 入院・入所はしていない 2. 介護老人保健施設に入院 (ショートステイは含まない) 4. その他 ()
③訪問リハの回数	月 () 回 注：H24.11.1～11.30の1か月間
④加算の有無 注：H24.11月支給分	1. 短期集中リハビリテーション実施加算 2. 訪問介護連携加算
⑤現在、訪問リハを継続している理由 (主な理由2つ以内に○)	1. ADLの改善が必要のため 6. 本人がリハビリテーションを終了したから 2. I ADLの改善が必要のため 7. 終了後の行き先がないため 3. 褥瘡予防などの自己管理方法の習得が 8. 他に受け入れる事業所等がないため 必要のため 9. 外出や世帯との交流のため 4. 福祉用具の安全な使用を定着させるため 10. その他 () 5. 家族の介護負担軽減のため

問3 リハビリテーションの内容 (あてはまるものすべてに○)

①リハビリテーションが必要な心身の状態	1. 運動まひ(中枢性・末梢性) 5. 筋力・筋耐久性の低下 8. 高次脳機能障害 2. 感覚まひ 6. 運動失調 9. 認知症 3. 関節の拘縮・変形 7. 失語症・構音障害 10. その他 () 4. 疼痛
②リハビリテーションをどうしているか	右の1～17のうち行っているもの番号を記入 () 1. 関節可動域訓練 2. 筋力増強訓練 3. 筋緊張緩和(リラクゼーション) 4. マッサージ 5. リンパマッサージ 6. 呼吸ケア・肺理学療法 7. 摂食・嚥下訓練 8. 言語訓練 9. 起居移乗動作訓練 10. 歩行訓練 11. ADL訓練 12. 家事動作訓練 13. 外出訓練 14. 補装具のチェック 15. 福祉用具の選定・自助具作製 16. 住環境調整 17. その他 ()
③理学療法士	1. 行っている ⇒ () 2. 行っていない ()
④作業療法士	1. 行っている ⇒ () 2. 行っていない ()
⑤言語聴覚士	1. 行っている ⇒ () 2. 行っていない ()

問4 その方の日常生活の状況 (それぞれあてはまるもの1つに○)

①日用品の買物ができるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
②バスや車を一人で外出できるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
③食事の用意ができるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
④請求書の支払いができるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑤預貯金の出入れができるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑥年金などの書類が書けるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑦新聞を読んでいるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4

⑧自分で入浴ができますか	1. できる 2. 一部介助があればできる 3. できない 4. わからない
⑨一週間の外出頻度	1. 毎日 2. 週に約3回 3. 週に約1回 4. どこにも外出しない運がある 5. わからない
⑩日中の服装	1. 服に着替えている 2. 時々疑問者のまま 3. 常に疑問者のまま 4. わからない

問3 リハビリテーションの内容（あてはまるものすべてに○）

①リハビリテーションが必要な心身の状態	1. 運動まひ(中枢性・末梢性) 2. 感覚まひ 3. 関節の拘縮・変形 4. 疼痛	5. 筋力・筋耐久性の低下 6. 運動失調 7. 失語症・構音障害 8. 高次脳機能障害 9. 認知症 10. その他
②リハビリテーションをうけている内容	右の1～17のうち行っているもの番号を記入 () 1. 行っている ⇒ 2. 行っていない	1. 関節可動域訓練 2. 筋力増強訓練 3. 筋緊張緩和(リラクゼーション) 4. マッサージ 5. リンパマッサージ 6. 呼吸ケア・胸理字療法 7. 摂食・嚥下訓練 8. 言語訓練 9. 起居移乗動作訓練 10. 歩行訓練 11. ADL訓練 12. 家事動作訓練 13. 外出訓練 14. 補装具のチェック 15. 福祉用具の選定・自助具作製 16. 住環境調整 17. その他
③リハビリテーションをうけている目標	右の1～17のうち行っているもの番号を記入 () 1. 行っている ⇒ 2. 行っていない	1. 運動可動域訓練 2. 筋力増強訓練 3. 筋緊張緩和(リラクゼーション) 4. マッサージ 5. リンパマッサージ 6. 呼吸ケア・胸理字療法 7. 摂食・嚥下訓練 8. 言語訓練 9. 起居移乗動作訓練 10. 歩行訓練 11. ADL訓練 12. 家事動作訓練 13. 外出訓練 14. 補装具のチェック 15. 福祉用具の選定・自助具作製 16. 住環境調整 17. その他

問4 その方の日常生活の状況（それぞれあてはまるもの1つに○）

	1	2	3	4	1	2	3	4
①日用品の買物ができるか	1	2	3	4	1	2	3	4
②バスや車を一人で外出できるか	1	2	3	4	1	2	3	4
③食事の用意ができるか	1	2	3	4	1	2	3	4
④請求書の支払いができるか	1	2	3	4	1	2	3	4
⑤預貯金の出入れができるか	1	2	3	4	1	2	3	4
⑥年金などの書類が書けるか	1	2	3	4	1	2	3	4
⑦新聞を読んでいるか	1	2	3	4	1	2	3	4

⑧自分で入浴ができますか	1. できる	2. 一部介助があればできる	3. できない	4. わからない
⑨一週間の外出頻度	1. 毎日	2. 週に約3回	3. 週に約1回	4. どこにも外出しない
⑩日中の服装	1. 服に着替えている	2. 時々疑問者のまま	3. 常に疑問者のまま	4. わからない

【3人目】要介護度の低い方から順に記入してください

①性別	1. 男性	2. 女性				
②年齢	()歳	注：平成24年12月1日時点				
③世帯構成	1. 単身世帯	2. 高齢者のみ世帯	3. その他 ()			
④要介護度	1) 要介護1	2) 要介護2	3) 要介護1	4) 要介護2		
⑤障害高齢者の日常生活自立度	1) 自立	2) J	3) A	4) B	5) C	6) 不明
⑥認知症高齢者の日常生活自立度	1) 自立	2) I	3) II	4) III	5) IVもしくはM	6) 不明
⑦要介護・要介護状態の重症の原因となっている疾病名等(あてはまるものすべてに○)	1. 関節リウマチ 2. 関節炎 3. 腰痛 4. 骨折 5. 高血圧 6. 脳血管疾患 7. 心疾患 8. 喘息 9. 肺炎 10. 慢性気管支炎 11. 糖尿病 12. 肝臓疾患 13. 腎臓疾患 14. 悪性新生物(がん) 15. パーキンソン症候群・パーキンソン病 16. うつ病 17. 認知症 18. 統合失調症 19. その他 (具体的に：)					
⑧受診状況(平成11月)中	1. 通院(医科に限る)	2. 訪問診療	3. 受診していない			
⑨ケアプラン位置づけられているサービス(あてはまるものすべてに○)	1. (介護予防)訪問看護 2. (介護予防)通所介護 3. (介護予防)訪問入浴 4. (介護予防)訪問介護 5. (介護予防)通所介護 6. (介護予防)通所リハビリテーション 7. (介護予防)短期入所生活介護 8. 訪問診療 9. (介護予防)居宅療養管理指導 10. その他 () 11. わからない					

問2 訪問リハビリテーション等の提供状況

①訪問リハの開始時点	平成()年()月	注：介護保険の訪問リハビリテーションの開始時点です。利用の中断がある場合でも、再開時ではなく、最初に利用した時をご記入ください。
②過去1年間の入院等の有無(平成12～平成11)	1. 医療機関に入院 2. 介護老人保健施設に入院(ショートステイは含まない)	3. 入院・入所はしていない 4. その他 ()
③訪問リハの回数	月()回	注：平成11.11～13.30の1か月間
④加算の有無(平成11.11月実施分)	1. 短所集中リハビリテーション実施加算 2. 訪問介護連携加算	
⑤現在、訪問リハを継続している理由(主な理由2つ以内)○	1. ADLの改善が必要のため 2. I ADLの改善が必要のため 3. 拘束予防などの自己管理方法の習得が必要のため 4. 福祉用具の安全な使用を定着させるため 5. 家族の介護負担軽減のため 6. 本人がリハビリテーションを終了したから 7. 終了後の行き先がないため 8. 他に受け入れる事業所等がないため 9. 外出や他者との交流のため 10. その他 ()	

【4人目】要介護度の低い方から順に記入してください

問1 利用者の基本情報

①性別	1. 男性 () 2. 女性 ()
②年齢	() 歳 注：平成24年12月1日時点
③世帯構成	1. 単身世帯 2. 高齢者のみ世帯 3. その他 ()
④要介護度	1. 要支援1 2. 要支援2 3. 要介護1 4. 要介護2
⑤障害高齢者の日常生活自立度	1. 自立 2. J 3. A 4. B 5. C 6. 不明
⑥認知症高齢者の日常生活自立度	1. 自立 2. I 3. II 4. III 5. IVもしくはM 6. 不明
⑦要支援・要介護状態の直接の原因となっている疾病名等 (あてはまるものすべてに○)	1. 関節リウマチ 8. 喘息 15. ハーキンソン症候群・パーキンソン病 2. 閉経疾患 9. 肺炎 16. うつ病 3. 腰痛 10. 慢性気管支炎 17. 認知症 4. 骨折 11. 糖尿病 18. 統合失調症 5. 高血圧 12. 肝臓疾患 19. その他 6. 脳血管疾患 (具体的に：) 7. 心疾患 14. 悪性新生物 (がん)
⑧療養状況(H24.11.11月中)	1. 病院 (医科に限る) 2. 訪問診療 3. 受診していない
⑨ケアプラン位置づけられているサービス (あてはまるものすべてに○)	1. (介護予防)訪問看護 5. (介護予防)通所介護 9. (介護予防)居宅療養管理指導 2. (介護予防)訪問介護 6. (介護予防)通所介護 10. その他 () 3. (介護予防)短期入所生活介護 7. (介護予防)短期入所生活介護 11. わからぬ 4. (介護予防)訪問介護

問2 訪問リハビリテーション等の提供状況

①訪問リハの開始時点	平成 () 年 () 月 () 日 注：介護保険の訪問リハビリテーションの開始時点です。利用の申請がある場合でも、再開時ではなく、最初利用した時をご記入ください。
②過去1年間の回数	1. 医師機関に入院 3. 入院・入所はしていない 2. 介護老人保健施設に入所 () (ショートステイは含まない) 4. その他 ()
③訪問リハの回数	月 () 回 注：H24.11.11～11.30の1か月間
④加算の有無	1. 短所集中リハビリテーション実施加算 2. 訪問介護連携加算 注：H24.11.11月末日
⑤現在、訪問リハを継続している理由 (主な理由2つ以内に○)	1. ADLの改善が必要のため 6. 本人がリハビリテーションを終了したから 2. IADLの改善が必要のため 7. 終了後の行き先がないため 3. 利用予防などの自己管理方法の習得が必要のため 8. 他に受け入れる事業所がないため 4. 福祉用具の安全な使用を定着させるため 9. 外出や他者との交流のため 5. 家族の介護負担軽減のため 10. その他 ()

問3 リハビリテーションの内容 (あてはまるものすべてに○)

①リハビリテーションが必要な心身の状態	1. 運動まひ(中枢性・末梢性) 5. 筋力・筋耐久性の低下 8. 高次脳機能障害 2. 感覚まひ 6. 運動失調 9. 認知症 3. 関節の拘縮・変形 7. 失語症・構音障害 10. その他 () 4. 疼痛 ()
理学療法士	1. 行っている ⇒ () 2. 行っていない ⇒ () 右の1～17のうち行っているものの番号を記入
作業療法士	1. 行っている ⇒ () 2. 行っていない ⇒ () 右の1～17のうち行っているものの番号を記入
言語聴覚士	1. 行っている ⇒ () 2. 行っていない ⇒ () 右の1～17のうち行っているものの番号を記入

問4 その方の日常生活の状況 (それぞれあてはまるもの1つに○)

①日用品の買物ができるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
②バスや車を一人で外出できるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
③食事の用意ができるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
④請求書の支払いができるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑤預貯金の出入れができるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑥年金などの書類が書けるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑦新聞を読んでいるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4

⑧自分で入浴ができますか	1. できる 2. 一部介助があればできる 3. できない 4. わからない
⑨一週間の外出頻度	1. 毎日 2. 週に約3回 3. 週に約1回 4. どこにも外出しない運がある 5. わからない
⑩日中の服装	1. 服に着替えている 2. 時々疑問者のまま 3. 常に疑問者のまま 4. わからない

【5人目】要介護度の低い方から順に記入してください

問1 利用者の基本情報

①性別	1. 男性 () 2. 女性 ()
②年齢	() 歳 注：平成24年12月1日時点
③世帯構成	1. 単身世帯 2. 高齢者のみ世帯 3. その他 ()
④要介護度	1. 要支援1 2. 要支援2 3. 要介護1 4. 要介護2
⑤障害高齢者の日常生活自立度	1. 自立 2. J 3. A 4. B 5. C 6. 不明
⑥認知症高齢者の日常生活自立度	1. 自立 2. I 3. II 4. III 5. IVもしくはM 6. 不明
⑦要支援・要介護状態の直接の原因となつてい る疾病名等 (あてはまるものすべてに○)	8. 喘息 9. 肺炎 10. 慢性気管支炎 11. 糖尿病 12. 肝臓疾患 13. 腎疾患 14. 悪性新生物(がん) 15. ハーキンソン症候群・パーキンソン病 16. うつ病 17. 認知症 18. 統合失調症 19. その他 (具体的に：)
⑧療養状況(H24.11.11月中)	1. 病院(医科に限る) 2. 訪問診療 3. 受診していない
⑨ケアプラン位置づけ れているサービス (あてはまるものすべてに○)	5. (介護予防)通所介護 9. (介護予防)居宅療養管理指導 6. (介護予防)通所介護 7. (介護予防)短期入所生活介護 11. わからない 8. (介護予防)訪問介護 4. (介護予防)短期入所療養介護

問2 訪問リハビリテーション等の提供状況

①訪問リハの開始時点	平成 () 年 () 月 () 日 注：介護保険の訪問リハビリテーションの開始時点です。利用の申請がある場合でも、再開時ではなく、最初利用した時をご記入ください。
②過去1年間の回数	1. 医師機関に入院 2. 介護老人保健施設に入所(ショートステイは含まない) 3. 入院・入所はしていない 4. その他 ()
③訪問リハの回数	月 () 回 注：H24.11.11～11.30の1か月間
④加算の有無	1. 短厚集中リハビリテーション実施加算 2. 訪問介護連携加算 注：H24.11.11月表部分
⑤現在、訪問リハを継続している理由(主な理由2つ以内に○)	1. ADLの改善が必要のため 2. IADLの改善が必要のため 3. 利用予防などの自己管理方法の習得が必要のため 4. 福祉用具の安全な使用を定着させるため 5. 家族の介護負担軽減のため 6. 本人がリハビリテーションを完了したから 7. 終了後の行き先がないため 8. 他に受け入れる事業所がないため 9. 外出や他者との交流のため 10. その他 ()

問3 リハビリテーションの内容(あてはまるものすべてに○)

①リハビリテーションが必要な心身の状態	1. 運動まひ(中枢性・末梢性) 5. 筋力・筋耐久性の低下 8. 高次脳機能障害 2. 感覚まひ 6. 運動失調 9. 認知症 3. 関節の拘縮・変形 7. 失語症・構音障害 10. その他 () 4. 疼痛 ()
理学療法士	右の1～17のうち行っているもの番号を記入 () 1. 行っている ⇒ 2. 行っていない
作業療法士	右の1～17のうち行っているもの番号を記入 () 1. 行っている ⇒ 2. 行っていない
言語聴覚士	右の1～17のうち行っているもの番号を記入 () 1. 行っている ⇒ 2. 行っていない

問4 その方の日常生活の状況(それぞれあてはまるもの1つに○)

①日用品の買物ができるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
②バスや車を一人で外出できるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
③食事の用意ができるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
④請求書の支払いができるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑤預貯金の出入れができるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑥年金などの書類が書けるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑦新聞を読んでいるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑧自分で入浴ができますか	1. できる 2. 一部介助があればできる 3. できない 4. わからない		
⑨一週間の外出頻度	1. 毎日 2. 週に約3回 3. 週に約1回 4. どこにも外出しない運がある 5. わからない		
⑩日中の服装	1. 服に着替えている 2. 時々疑問者のまま 3. 常に疑問者のまま 4. わからない		

問3 リハビリテーションの内容（あてはまるものすべてに○）

①リハビリテーションが必要な心身の状態	1. 運動まひ(中枢性・末梢性) 2. 感覚まひ 3. 関節の拘縮・変形 4. 疼痛	5. 筋力・筋耐久性の低下 6. 運動失調 7. 失語症・構音障害 8. 高次脳機能障害 9. 認知症 10. その他
②リハビリテーションをどうしているか	右の1～17のうち行っているもの の番号を記入 ()	1. 関節可動域訓練 2. 筋力増強訓練 3. 筋緊張緩和(リラクゼーション) 4. マッサージ 5. リンパマッサージ 6. 呼吸ケア・肺理学療法 7. 摂食・嚥下訓練 8. 言語訓練 9. 起居移乗動作訓練 10. 歩行訓練 11. ADL訓練 12. 家事動作訓練 13. 外出訓練 14. 補装具のチェック 15. 福祉用具の選定・自具製作 16. 住環境調整 17. その他
③理学療法士	1. 行っている ⇒ 2. 行っていない	右の1～17のうち行っているもの の番号を記入 ()
④作業療法士	1. 行っている ⇒ 2. 行っていない	右の1～17のうち行っているもの の番号を記入 ()
⑤言語聴覚士	1. 行っている ⇒ 2. 行っていない	右の1～17のうち行っているもの の番号を記入 ()

問4 その方の日常生活の状況（それぞれあてはまるもの1つに○）

①日用品の買物ができるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
②バスや車を一人で外出できるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
③食事の用意ができるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
④請求書の支払いができるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑤預貯金の出入れができるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑥年金などの書類が書けるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑦新聞を読んでいるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑧本や雑誌を読んでいるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑨健康についての記事や番組に 관심이あるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑩友だちの家を訪ねることがあるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑪家族や友人の相談にのることがあるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑫病人を見舞うことができるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑬若い人に自分から話しかけることがあるか	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4

⑬自分で入浴ができますか	1. できる	2. 一部介助があればできる	3. できない	4. わからない
⑭一週間の外出頻度	1. 毎日	2. 週に約3回	3. 週に約1回	4. どこにも外出しない
⑮日中の眠気	1. 眠に著せている	2. 時々寝間着のまま	3. 常に寝間着のまま	4. わからない

共通

I 貴事業所について (P1の続き)

⑤ 職員体制 ※1	訪問リハビリテーションに従事する「常勤」職員		訪問リハビリテーションに従事する「非常勤」職員	
	実人員	常勤換算 ※2	実人員	常勤換算 ※2
理学療法士	人	人	人	人
作業療法士	人	人	人	人
言語療法士	人	人	人	人

※1 平成24年12月1日現在で訪問リハビリテーション事業所に在籍する職員のうち、訪問リハビリテーションの業務に携わっている方を職種別に計上してください。「介護予防訪問リハビリテーション」と「訪問リハビリテーション」で別々に人員配置を行っている場合は、合計した職員数を記入してください。
 ※2 常勤で就業業務に兼務している場合は、常勤換算で記入してください。訪問リハビリテーション事業所に併設している医療機関等の業務については含めないでください。小拠点以下第2次位を四捨五入し、小拠点以下第1位まで計上してください。ただし、四捨五入で0.1おこなう場合は0.1とします。
 【常勤換算の計算方法】(常勤換算数) = (①訪問リハビリテーションの勤務時間数(合計) ÷ (②1週間の所定労働時間) 168時間) × (③1週間の所定労働時間) 168時間
 (例) 併設医療機関と兼務の常勤PT1名が、1週間に初診が25時間、併設医療機関15時間、1週間の所定労働時間 168時間
 25時間 ÷ 168時間 = 0.655 = 0.6人(常勤換算)

要介護度の低い方を対象とした、効果的な訪問リハビリテーションのあり方や留意すべきことについて、お気づきの点やご意見などがございましたら、ご記入ください。

ご多用の中、調査にご協力いただき、ありがとうございます。

(3) 通所リハビリテーションサービス

要支援1～要介護2の利用者のうち、平成24年11月一か月間の利用状況についてお伺いします。

【1人目】要介護度の軽い方から順に記入してください。

問1 利用者の基本情報

①性別	1. 男性	2. 女性				
②年齢	() 歳	注：平成24年12月1日時点				
③世帯構成	1. 世帯世帯	2. 高齢者のみ世帯	3. その他 ()			
④要介護度	1) 要支援1	2) 要支援2	3) 要介護1	4) 要介護2		
⑤障害高齢者の日常生活自立度	1) 自立	2) J	3) A	4) B	5) C	6) 不明
⑥認知症高齢者の日常生活自立度	1) 自立	2) I	3) II	4) III	5) IVもしくはM	6) 不明
⑦要支援・要介護状態の重症の原因となっている疾病名等(あてはまるものすべてに○)	1. 関節リウマチ 2. 関節疾患 3. 腰痛 4. 骨折 5. 高血圧 6. 脳血管疾患 7. 心疾患	8. 喘息 9. 肺炎 10. 慢性気管支炎 11. 糖尿病 12. 肝臓疾患 13. 腎疾患 14. 悪性新生物(がん)	15. パーキンソン症候群・パーキンソン病 16. うつ病 17. 認知症 18. 統合失調症 19. その他 (具体的に：)	9. (介護予防)居宅療養管理指導 10. その他() 11. わからない		
⑧発症状況(H24.11月中)	1. 通院(医科に因る)	2. 訪問診療	3. 受診していない			
⑨ケアプランに位置づけられているサービス(あてはまるものすべてに○)	1. (介護予防)訪問看護 2. (介護予防)訪問介護 3. (介護予防)訪問入浴 4. (介護予防)訪問リハビリテーション	5. (介護予防)通所介護 6. (介護予防)通所リハビリテーション 7. (介護予防)短期入所生活介護 8. (介護予防)短期入所療養介護				

問2 通所リハビリテーション等の提供状況

①通所リハの開始時点	平成()年()月	注：介護保険の通所リハビリテーションの開始時点です。利用の中断がある場合でも、再開時ではなく、最初に利用した時をご記入ください。
②過去1年間の入院等の有無(H24.12～H24.11)	1. 医療機関に入院 2. 介護老人保健施設に入院(ショートステイは含まない)	3. 入院・入所はしていない 4. その他()
③通所リハの回数	月()回	注：H24.11.1～11.30の1か月間
④サービス提供時間(注：送迎を除く。週によって異なる場合は、あてはまるものすべてに○をつけてください。)	1) 1時間以上2時間未満 2) 2時間以上3時間未満 3) 3時間以上4時間未満 4) 4時間以上6時間未満	5) 6時間以上8時間未満 6) 8時間以上9時間未満 7) 9時間以上10時間未満 8) 10時間以上
⑤加算の有無(H24.11月当分のあてはまるものすべてに○)	(予防給付の方) 1. 運動機能向上加算 2. リハビリテーション・マネジメント加算 3. 口腔機能向上加算 4. 選択的サービス複数実施加算I 5. 選択的サービス複数実施加算II 6. 事業所評価加算	(介護給付の方) 1. 訪問指導等加算 2. リハビリテーション・マネジメント加算 3. 短期集中リハビリテーション実施加算 4. 個別リハビリテーション実施加算 5. 栄養改善加算 6. 口腔機能向上加算 7. 認知症短期集中リハビリテーション実施加算 8. 若年性認知症利用者受入加算 9. 重度療養管理加算 10. 入浴介助加算

通所リハビリテーション(介護保険)利用実態アンケート

I 貴事業所についてお伺いします

①事業所の所在地	() 都・道・府・県	2. 東京23区	3. 市(政令指定都市以外)	4. 町村			
②事業所の種別	1. 「介護予防通所リハ事業所」のみの指定を受けている 2. 「通所リハ事業所」のみの指定を受けている 3. 「介護予防通所リハ事業所」及び「通所リハ事業所」の両方の指定を受けている						
③利用者数(要人数)	要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5
平成24年11月中の利用者(要介護度が変更した場合は、変更後の要介護度をカウント)	人	人	人	人	人	人	人
④上記③のうち新規利用者(要人数)	人	人	人	人	人	人	人
*0人の場合は、0と記入							
⑤上記③のうち通所リハの終了者(要人数)	人	人	人	人	人	人	人
*0人の場合は、0と記入							
終了の主な理由(1人につき最大理由を1つ選択し、番号を記入)	一人目	二人目	三人目	四人目	五人目		
(終了の主な理由：番号を上欄に記入)	1. ADLが改善したため	2. IADLが改善したため	3. 拘縮予防などの自己管理方法が習得できたため	4. 支給限度額の範囲において、他のサービス利用を優先するため	5. 医療保険のリハに移行したため	6. 疾病の発症等により、入院したため	7. 施設等に入院のため
	8. その他						

職員数については、P12でご回答をお願いします。
2頁以降は、要支援1～要介護2の利用者が対象です。

次ページ以降は、貴事業所が提供する通所リハビリテーションを利用した方について回答してください。
「5人分」の記入スペースを設けています。
「要支援1・2」の方を優先し、要支援1・2で5人に満たない場合、要介護1・2の方を、ご記入ください。
「要支援1～要介護2」の方が5人未満の場合は、該当者数まで、ご記入をお願いします。
* 印刷した継続して利用している方(例H24.4から利用)も含まれます。
* 1人で複数の事業所の通所リハビリサービスを利用している場合、貴事業所が提供するサービスののみをご記入ください。

⑥現在、通所リハを継続している理由(主な理由)2つ以内に○)	6. 本人がリハビリテーションを終了したがいらないため 7. 終了後の行き先がないため 8. 他に受け入れる事業所等がないため 9. 外出や他者との交流のため 10. その他 ()
--------------------------------	---

問3 リハビリテーションの内容(あてはまるものすべてに○)

①リハビリテーションが必要な心身の状態	1. 運動まひ(中枢・末梢性) 2. 感覚まひ 3. 関節の拘縮・変形 4. 疼痛	5. 筋力・筋耐久性の低下 6. 運動失調 7. 失語症・構音障害 8. 高次脳機能障害 9. 認知症 10. その他 ()
②リハビリテーションを行うしるしる	右の1～17のうち行っているもの番号を記入 () 1. 行っている ⇒ 2. 行っていない	1. 関節可動域訓練 2. 筋力増強訓練 3. 筋緊張緩和(リラクゼーション) 4. マッサージ 5. リンパマッサージ 6. 呼吸ケア・物理療法 7. 摂食・嚥下訓練 8. 言語訓練 9. 起居・移乗動作訓練 10. 歩行訓練 11. ADL訓練 12. 家事動作訓練 13. 巧緻動作訓練 14. 補装具のチェック 15. 福祉用具の選定・自助具作製 16. 住環境調整 17. その他 ()
③PT・OT・STが行う個別リハビリテーションの1回あたりの提供時間	1) 60分以上 ()分 2) 40分以上60分未満 3) 20分以上40分未満 4) 集団リハビリテーションのみ実施	注:②のリハビリテーションを行っている時間をご記入

問4 その方の日常生活の状況(それぞれあてはまるもの1つに○)

①日用品の買物ができるか	1 2 3 4	⑧本や雑誌を読んでいるか	1 2 3 4
②バスや電車を使って一人で外出できるか	1 2 3 4	⑨健康についての記事や雑誌に心があるか	1 2 3 4
③食事の用意ができるか	1 2 3 4	⑩友だちの家に訪ねることがあるか	1 2 3 4
④請求書の支払いができるか	1 2 3 4	⑪家族や友人の相談にのることがあるか	1 2 3 4
⑤預貯金の出し入れができるか	1 2 3 4	⑫病人を見舞うことができるか	1 2 3 4
⑥年金などの書類が書けるか	1 2 3 4	⑬若い人に自分から話しかけることがあるか	1 2 3 4
⑦新聞を読んでいるか	1 2 3 4		

【2人目】要介護度の低い方から順に記入してください

問1 利用者の基本情報

①性別	1. 男性	2. 女性				
②年齢	() 歳	注:平成24年12月1日時点				
③世帯構成	1. 単身世帯	2. 高齢者のみ世帯	3. その他 ()			
④要介護度	1) 要介護1	2) 要介護2	3) 要介護3	4) 要介護4		
⑤障害高齢者の日常生活自立度	1) 自立	2) J	3) A	4) B	5) C	6) 不明
⑥認知症高齢者の日常生活自立度	1) 自立	2) I	3) II	4) III	5) IVもしくはM	6) 不明
⑦要介護・要介護状態の直接の原因となっている疾病名等(あてはまるものすべてに○)	1. 関節リウマチ 2. 関節疾患 3. 腰痛 4. 骨折 5. 高血圧 6. 脳血管疾患 7. 心疾患 8. 喘息 9. 肺炎 10. 慢性気管支炎 11. 糖尿病 12. 肝臓疾患 13. 腎疾患 14. 悪性新生物(がん) 15. パーキンソン症候群・パーキンソン病 16. うつ病 17. 認知症 18. 統合失調症 19. その他 (具体的に:)					
⑧受診状況(※H11月)中	1. 通院(医科に限る) 2. 訪問診療 3. 受診していない					
⑨ケアプランに位置づけられているサービス(あてはまるものすべてに○)	1. (介護予防)訪問看護 2. (介護予防)訪問介護 3. (介護予防)訪問入浴 4. (介護予防)訪問入居介護 5. (介護予防)通所介護 6. (介護予防)通所リハビリテーション 7. (介護予防)短期入所生活介護 8. (介護予防)短期入居介護 9. (介護予防)居宅療養管理指導 10. その他() 11. わからない					

問2 通所リハビリテーション等の提供状況

①通所リハの開館時点	平成()年()月	注:介護保険の通所リハビリテーションの開館時点です。利用の中断がある場合でも、再開時ではなく、最初に利用した時をご記入ください。
②過去1年間の入院等の有無(H24.12～H24.11)	1. 医療機関に入院 2. 介護老人保健施設に入院(ショートステイは含まない) 3. 入院・入所はしていない 4. その他 ()	
③通所リハの回数	月()回	注:H24.11.1～11.30の1か月間
④サービス提供時間(注:送迎を除く。週によって異なる場合は、あてはまるものすべてに○をつけてください。)	1) 1時間以上2時間未満 2) 2時間以上3時間未満 3) 3時間以上4時間未満 4) 4時間以上6時間未満 5) 6時間以上8時間未満 6) 8時間以上9時間未満 7) 9時間以上10時間未満	
⑤加算の有無(H24.11月実施分(あてはまるものすべてに○))	(介護給付の方) 1. 運動機能向上加算 2. 栄養改善加算 3. 口腔機能向上加算 4. 選択的サービス複数実施加算I 5. 選択的サービス複数実施加算II 6. 事業所評価加算 (介護給付の方) 1. 訪問指導等加算 2. リハビリテーションマネジメント加算 3. 短期集中リハビリテーション実施加算 4. 個別リハビリテーション実施加算 5. 栄養改善加算 6. 口腔機能向上加算 7. 認知症短期集中リハビリテーション実施加算 8. 若年性認知症利用者受入加算 9. 重度療養管理加算 10. 入浴介助加算	

⑥現在、通所リハを継続している理由(主な理由) 2つ以内に○

1. ADLの改善が必要のため
2. IADLの改善が必要のため
3. 褥瘡予防などの自己管理方法の習得が必要のため
4. 福祉用具の安全な使用を定着させるため
5. 家族の介護負担軽減のため

6. 本人がリハビリテーションを終了したがいらないため
7. 終了後の行き先がないため
8. 他に受け入れる事業所等がないため
9. 外出や他者との交流のため
10. その他 ()

問3 リハビリテーションの内容(あてはまるものすべてに○)

①リハビリテーションが必要な心身の状態

1. 運動まひ(中枢・末梢性) 5. 筋力・筋耐久性の低下 8. 高次脳機能障害
2. 感覚まひ 6. 運動失調 9. 認知症
3. 関節の拘縮・変形 7. 失語症・構音障害 10. その他 ()
4. 疼痛

②リハビリテーションを行うしるしるしる

理学療法士	⇒ 1. 行っている 2. 行っていない	右の1～7のうち行っているもの番号を記入 ()	1. 関節可動域訓練 2. 筋力増強訓練 3. 筋緊張緩和(リラクゼーション) 4. マッサージ 5. リンパマッサージ 6. 呼吸ケア・術理学療法 7. 摂食・嚥下訓練 8. 言語訓練 9. 起居・移乗動作訓練 10. 歩行訓練 11. ADL訓練 12. 家事動作訓練 13. 巧緻動作訓練 14. 補装具の選定・自助具作製 15. 福祉用具の選定・調整 16. 住環境調整 17. その他 ()
作業療法士	⇒ 1. 行っている 2. 行っていない	右の1～7のうち行っているもの番号を記入 ()	
言語療法士	⇒ 1. 行っている 2. 行っていない	右の1～7のうち行っているもの番号を記入 ()	

③PT・OT・STが行う個別リハビリテーションの1回あたりの提供時間

1) 60分以上 ()分
2) 40分以上60分未満 ()分
3) 20分以上40分未満 ()分
4) 集団リハビリテーションのみ実施 ()

注:②のリハビリテーションを行っている時間をご記入

問4 その方の日常生活の状況(それぞれあてはまるもの1つに○)

①日用品の買物ができるか	1	2	3	4	⑧本や雑誌を読んでいるか	1	2	3	4
②バスや電車を使って一人で外出できるか	1	2	3	4	⑨健康についての記事や雑誌に関心があるか	1	2	3	4
③食事の用意ができるか	1	2	3	4	⑩友だちの家に訪ねることがあるか	1	2	3	4
④請求書の支払いができるか	1	2	3	4	⑪家族や友人の相談にのることがあるか	1	2	3	4
⑤預貯金の出入れができるか	1	2	3	4	⑫病人を見舞うことができるか	1	2	3	4
⑥年金などの書類が書けるか	1	2	3	4	⑬若い人に自分から話しかけることがあるか	1	2	3	4
⑦新聞を読んでいるか	1	2	3	4					

【3人目】要介護度の低い方から順に記入してください

問1 利用者の基本情報

①性別 1. 男性 2. 女性

②年齢 ()歳 注:平成24年12月1日時点

③出身構成 1. 単身世帯 2. 高齢者のみ世帯 3. その他 ()

④要介護度 1) 要介護1 2) 要介護2 3) 要介護1 4) 要介護2

⑤障害高齢者の日常生活自立度 1) 自立 2) J 3) A 4) B 5) C 6) 不明

⑥認知症高齢者の日常生活自立度 1) 自立 2) I 3) II 4) III 5) IVもしくはM 6) 不明

⑦要介護・要介護状態の直接の原因となつている疾病名等 (あてはまるものすべてに○)

1. 関節リウマチ 8. 喘息 15. パーキンソン症候群・パーキンソン病
2. 関節炎 9. 肺炎 16. うつ病
3. 腰痛 10. 慢性気管支炎 17. 認知症
4. 骨折 11. 糖尿病 18. 統合失調症
5. 高血圧 12. 肝臓疾患 19. その他 ()
6. 脳血管疾患 13. 腎疾患 (具体的に:)
7. 心疾患 14. 悪性新生物 (がん)

⑧受診状況(※H1111月) 1. 通院 (医科に限る) 2. 訪問診療 3. 受診していない

⑨ケアプランに位置づけられているサービス (あてはまるものすべてに○)

1. (介護予防)訪問看護 5. (介護予防)通所介護 9. (介護予防)居宅療養管理指導
2. (介護予防)訪問介護 6. (介護予防)通所リハビリテーション 10. その他 ()
3. (介護予防)訪問入浴 7. (介護予防)短期入所生活介護 11. わからない
4. (介護予防)訪問リハビリテーション 8. (介護予防)短期入所療養介護

問2 通所リハビリテーション等の提供状況

①通所リハの開館評点 平成 ()年 ()月 注:介護保険の通所リハビリテーションの開館時点で、利用の申付がある場合でも、再開時ではなく、最初に利用した時をご記入ください。

②過去1年間の入院等の有無 H24.12～H24.11 3. 入院・入所はしていない 4. その他 ()

③通所リハの回数 月 ()回 注:H24.11～11.30の1か月間

④サービス提供時間 注:送迎を除く週によって異なる場合は、あてはまるものすべてに○をつけてください。

1) 1時間以上2時間未満 5) 6時間以上8時間未満
2) 2時間以上3時間未満 6) 8時間以上9時間未満
3) 3時間以上4時間未満 7) 9時間以上10時間未満
4) 4時間以上6時間未満

⑤加算の有無 H24.11月実施分 (あてはまるものすべてに○)

(予防給付の方)
1. 運動機能向上加算
2. 栄養改善加算
3. 口腔機能向上加算
4. 選択的サービス複数実施加算 I
5. 栄養改善加算 II
6. 事業所評価加算

(介護給付の方)
1. 訪問指導等加算
2. リハビリテーションメニュー加算
3. 短期集中リハビリテーション実施加算
4. 個別リハビリテーション実施加算
5. 栄養改善加算
6. 口腔機能向上加算
7. 認知症短期集中リハビリテーション実施加算
8. 若年性認知症利用者受入加算
9. 重度療養管理加算
10. 入浴介助加算

⑥現在、通所リハを継続している理由(主な理由)	1. ADLの改善が必要のため 2. IADLの改善が必要のため 3. 褥瘡予防などの自己管理方法の習得が必要のため 4. 福祉用具の安全な使用を定着させるため 5. 家族の介護負担軽減のため 6. 本人がリハビリテーションを終了したがいらないため 7. 終了後の行き先がないため 8. 他に受け入れる事業所等がないため 9. 外出や他者との交流のため 10. その他()
-------------------------	--

問3 リハビリテーションの内容(あてはまるものすべてに○)

①リハビリテーションが必要な心身の状態	1. 運動まひ(中枢・末梢性) 2. 感覚まひ 3. 関節の拘縮・変形 4. 疼痛 5. 筋力・筋耐久性の低下 6. 運動失調 7. 失語症・構音障害 8. 高次脳機能障害 9. 認知症 10. その他()
②リハビリテーションを行うしるしる	右の1～17のうち行っているもの番号を記入 () 1. 関節可動域訓練 2. 筋力増強訓練 3. 筋緊張緩和(リラクゼーション)訓練 4. マッサージ 5. リンパマッサージ 6. 呼吸ケア・胸理字療法 7. 摂食・嚥下訓練 8. 言語訓練 9. 起居・移乗動作訓練 10. 歩行訓練 11. ADL訓練 12. 家事動作訓練 13. 巧緻動作訓練 14. 補装具の選定・自助具作製 15. 福祉用具の選定・調整 16. 住環境調整 17. その他()
③PT・OT・STが行う個別リハビリテーションの1回あたりの提供時間	1) 60分以上(____分) 2) 40分以上60分未満 3) 20分以上40分未満 4) 集団リハビリテーションのみ実施 注:②のリハビリテーションを行っている時間をご記入

問4 その方の日常生活の状況(それぞれあてはまるもの1つに○)

①日用品の買物ができるか	②バスや車を一人で外出できるか	③食事の用意ができるか	④請求書の支払いができるか	⑤預貯金の出入れができるか	⑥年金などの書類が書けるか	⑦新聞を読んでいるか	⑧本や雑誌を読んでいるか	⑨健康についての記事や雑誌に関心があるか	⑩友だちの家族を訪ねることができるか	⑪家族や友人の相談にのることができるか	⑫病人を見舞うことができるか	⑬若い人に自分から話しかけることができるか															
1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4

【4人目】要介護度の低い方から順に記入してください

①性別	1. 男性	2. 女性				
②年齢	()歳	注:平成24年12月1日時点				
③世帯構成	1. 単身世帯	2. 高齢者のみ世帯	3. その他()			
④要介護度	1) 要介護1	2) 要介護2	3) 要介護3	4) 要介護4		
⑤障害高齢者の日常生活自立度	1) 自立	2) J	3) A	4) B	5) C	6) 不明
⑥認知症高齢者の日常生活自立度	1) 自立	2) I	3) II	4) III	5) IVもしくはM	6) 不明
⑦要介護・要介護状態の直接の原因となっている疾病名等(あてはまるものすべてに○)	1. 関節リウマチ 2. 関節炎 3. 腰痛 4. 骨折 5. 高血圧 6. 脳血管疾患 7. 心疾患 8. 喘息 9. 肺炎 10. 慢性気管支炎 11. 糖尿病 12. 肝臓疾患 13. 腎疾患 14. 悪性新生物(がん) 15. パーキンソン症候群 16. うつ病 17. 認知症 18. 統合失調症 19. その他 (具体的に:)					
⑧受診状況(※H11月中)	1. 通院(医科に限る) 2. 訪問診療 3. 受診していない ⑨ケアプランに位置づけられているサービス(あてはまるものすべてに○) 1. 介護予防訪問看護 2. 介護予防訪問介護 3. 介護予防訪問入浴 4. 介護予防訪問リハビリテーション 5. 介護予防通所介護 6. 介護予防通所リハビリテーション 7. 介護予防短期入所生活介護 8. 介護予防短期入所療養介護 9. 介護予防居宅療養管理指導 10. その他() 11. わからない					

問2 通所リハビリテーション等の提供状況

①通所リハの開館時点	平成()年()月	注:介護保険の通所リハビリテーションの開館時点です。利用の中断がある場合でも、再開時ではなく、最初にご利用した時をご記入ください。
②過去1年間の入院等の有無(H24.12～H24.11)	1. 医療機関に入院 2. 介護老人保健施設に入院(ショートステイは含まない) 3. 入院・入所はしていない 4. その他()	
③通所リハの回数	月()回	注:H24.11～11.30の1か月間
④サービス提供時間(注:送迎を除く。週によって異なる場合は、あてはまるものすべてに○をつけてください。)	1) 1時間以上2時間未満 2) 2時間以上3時間未満 3) 3時間以上4時間未満 4) 4時間以上6時間未満 5) 6時間以上8時間未満 6) 8時間以上9時間未満 7) 9時間以上10時間未満	
⑤加算の有無(H24.11月実施分(あてはまるものすべてに○))	(介護給付の方) 1. 運動機能向上加算 2. 栄養改善加算 3. 口腔機能向上加算 4. 選択的サービス複数実施加算I 5. 栄養改善加算II 6. 事業所評価加算 (介護給付の方) 1. 訪問指導等加算 2. リハビリテーションマネジメント加算 3. 短期集中リハビリテーション実施加算 4. 個別リハビリテーション実施加算 5. 栄養改善加算 6. 口腔機能向上加算 7. 認知症短期集中リハビリテーション実施加算 8. 若年性認知症患者受入加算 9. 重度療養管理加算 10. 入浴介助加算	

⑥現在、通所リハを継続している理由(主な理由) 2つ以内に○	6. 本人がリハビリテーションを終了したがいらないため 7. 終了後の行き先がないため 8. 他に受け入れる事業所等がないため 9. 外出や他者との交流のため 10. その他 ()
--------------------------------	---

問3 リハビリテーションの内容(あてはまるものすべてに○)

①リハビリテーションが必要な心身の状態	1. 運動まひ(中枢・末梢性) 2. 感覚まひ 3. 関節の拘縮・変形 4. 疼痛	5. 筋力・筋耐久性の低下 6. 運動失調 7. 失語症・構音障害 8. 高次脳機能障害 9. 認知症 10. その他 ()
②リハビリテーションを行うしるしる	1. 行っている ⇒ () 2. 行っていない ⇒ ()	1. 関節可動域訓練 2. 筋力増強訓練 3. 筋緊張緩和(リラクゼーション) 4. マッサージ 5. リンパマッサージ 6. 呼吸ケア・術理学療法 7. 摂食・嚥下訓練 8. 言語訓練 9. 起居・移乗動作訓練 10. 歩行訓練 11. ADL訓練 12. 家事動作訓練 13. 巧緻動作訓練 14. 補装具の選定・自助具作製 15. 福祉用具の選定・調整 16. 住環境調整 17. その他 ()
③PT・OT・STが行う個別リハビリテーションの1回あたりの提供時間	1) 60分以上 ()分 2) 40分以上60分未満 ()分 3) 20分以上40分未満 ()分 4) 集団リハビリテーションのみ実施 ()分	注:②のリハビリテーションを行っている時間をご記入

問4 その方の日常生活の状況(それぞれあてはまるもの1つに○)

①日用品の買物ができるか	②バスや車を一人で外出できるか	③食事の用意ができるか	④請求書の支払いができるか	⑤預貯金の出入れができるか	⑥年金などの書類が書けるか	⑦新聞を読んでいるか
1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4
⑧本や雑誌を読んでいるか	⑨健康についての記事や雑誌に心があるか	⑩友だちの家族を訪ねることができるか	⑪家族や友人の相談にのることができるか	⑫病人を見舞うことができるか	⑬若い人に自分から話しかけることができるか	
1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	

【5人目】要介護度の低い方から順に記入してください

問1 利用者の基本情報

①性別	1. 男性	2. 女性				
②年齢	() 歳	注:平成24年12月1日時点				
③出身構成	1. 単身世帯	2. 高齢者のみ世帯	3. その他 ()			
④要介護度	1) 要介護1	2) 要介護2	3) 要介護1	4) 要介護2		
⑤障害高齢者の日常生活自立度	1) 自立	2) J	3) A	4) B	5) C	6) 不明
⑥認知症高齢者の日常生活自立度	1) 自立	2) I	3) II	4) III	5) IVもしくはM	6) 不明
⑦要介護・要介護状態の直接の原因となっている疾病名等(あてはまるものすべてに○)	1. 関節リウマチ 2. 関節疾患 3. 腰痛 4. 骨折 5. 高血圧 6. 脳血管疾患 7. 心疾患 8. 喘息 9. 肺炎 10. 慢性気管支炎 11. 糖尿病 12. 肝臓疾患 13. 腎疾患 14. 悪性新生物(がん) 15. パーキンソン症候群・パーキンソン病 16. うつ病 17. 認知症 18. 統合失調症 19. その他 (具体的に:)					
⑧受診状況(※H11月/月)	1. 通院(医科に限る)	2. 訪問診療	3. 受診していない			
⑨ケアプランに位置づけられているサービス(あてはまるものすべてに○)	1. (介護予防)訪問看護 2. (介護予防)訪問介護 3. (介護予防)訪問入浴 4. (介護予防)訪問介護 5. (介護予防)通所介護 6. (介護予防)通所リハビリテーション 7. (介護予防)短期入所生活介護 8. (介護予防)短期入所療養介護 9. (介護予防)居宅療養管理指導 10. その他() 11. わからない					

問2 通所リハビリテーション等の提供状況

①通所リハの開館時点	平成()年()月	注:介護保険の通所リハビリテーションの開館時点です。利用の中断がある場合でも、再開時ではなく、最初にご利用した時をご記入ください。
②過去1年間の入院等の有無(H24.12~H24.11)	1. 医療機関に入院 2. 介護老人保健施設に入院(ショートステイは含まない) 3. 入院・入所はしていない 4. その他 ()	
③通所リハの回数	月()回	注:H24.11~11.30の1か月間
④サービス提供時間(注:送迎を除く週によって異なる場合は、あてはまるものすべてに○をつけてください。)	1) 1時間以上2時間未満 2) 2時間以上3時間未満 3) 3時間以上4時間未満 4) 4時間以上6時間未満 5) 6時間以上8時間未満 6) 8時間以上9時間未満 7) 9時間以上10時間未満	
⑤加算の有無(H24.11月実施分(あてはまるものすべてに○をつけて))	(介護給付の方) 1. 訪問指導等加算 2. リハビリテーションマネジメント加算 3. 短期集中リハビリテーション実施加算 4. 個別リハビリテーション実施加算 5. 選択的サービス複数実施加算Ⅰ 6. 事業所評価加算 7. 認知症短期集中リハビリテーション実施加算 8. 若年性認知症利用者受入加算 9. 重度療養管理加算 10. 入浴介助加算	

⑥現在、通所リハを継続している理由(主な理由2つ以内に○)	1. ADLの改善が必要のため 2. IADLの改善が必要のため 3. 褥瘡予防などの自己管理方法の習得が必要のため 4. 福祉用具の安全な使用を定着させるため 5. 家族の介護負担軽減のため 6. 本人がリハビリテーションを終了したがいらないため 7. 終了後の行き先がないため 8. 他に受け入れる事業所等がないため 9. 外出や他者との交流のため 10. その他()
-------------------------------	--

問3 リハビリテーションの内容(あてはまるものすべてに○)

①リハビリテーションが必要な心身の状態	1. 運動まひ(中枢性・末梢性) 2. 感覚まひ 3. 関節の拘縮・変形 4. 疼痛 5. 筋力・筋耐久性の低下 6. 運動失調 7. 失調症・構音障害 8. 高次脳機能障害 9. 認知症 10. その他()												
②リハビリテーションを行う際の留意事項	<table border="1"> <tr> <td>理学療法士</td> <td>⇒</td> <td>右の1～17のうち行っているもの番号を記入 ()</td> <td>1. 関節可動域訓練 2. 筋力増強訓練 3. 筋緊張緩和(リラクゼーション) 4. マッサージ 5. リンパマッサージ 6. 呼吸ケア・胸理字療法 7. 摂食・嚥下訓練 8. 言語訓練 9. 起居・移乗動作訓練</td> </tr> <tr> <td>作業療法士</td> <td>⇒</td> <td>右の1～17のうち行っているもの番号を記入 ()</td> <td>10. 歩行訓練 11. ADL訓練 12. 家事動作訓練 13. 巧緻動作訓練 14. 補装具の選定・自助具作製 15. 福祉用具の選定・調整 16. 住環境調整 17. その他()</td> </tr> <tr> <td>言語療法士</td> <td>⇒</td> <td>右の1～17のうち行っているもの番号を記入 ()</td> <td></td> </tr> </table>	理学療法士	⇒	右の1～17のうち行っているもの番号を記入 ()	1. 関節可動域訓練 2. 筋力増強訓練 3. 筋緊張緩和(リラクゼーション) 4. マッサージ 5. リンパマッサージ 6. 呼吸ケア・胸理字療法 7. 摂食・嚥下訓練 8. 言語訓練 9. 起居・移乗動作訓練	作業療法士	⇒	右の1～17のうち行っているもの番号を記入 ()	10. 歩行訓練 11. ADL訓練 12. 家事動作訓練 13. 巧緻動作訓練 14. 補装具の選定・自助具作製 15. 福祉用具の選定・調整 16. 住環境調整 17. その他()	言語療法士	⇒	右の1～17のうち行っているもの番号を記入 ()	
理学療法士	⇒	右の1～17のうち行っているもの番号を記入 ()	1. 関節可動域訓練 2. 筋力増強訓練 3. 筋緊張緩和(リラクゼーション) 4. マッサージ 5. リンパマッサージ 6. 呼吸ケア・胸理字療法 7. 摂食・嚥下訓練 8. 言語訓練 9. 起居・移乗動作訓練										
作業療法士	⇒	右の1～17のうち行っているもの番号を記入 ()	10. 歩行訓練 11. ADL訓練 12. 家事動作訓練 13. 巧緻動作訓練 14. 補装具の選定・自助具作製 15. 福祉用具の選定・調整 16. 住環境調整 17. その他()										
言語療法士	⇒	右の1～17のうち行っているもの番号を記入 ()											
③PT・OT・STが行う個別リハビリテーションの1回あたりの提供時間	1) 60分以上()分 2) 40分以上60分未満 3) 20分以上40分未満 4) 集団リハビリテーションのみ実施 注: ②のリハビリテーションを行っている時間を記入												

問4 その方の日常生活の状況(それぞれあてはまるもの1つに○)

①日用品の買物ができるか	1	2	3	4	わからない
②バスや電車を使って一人で外出できるか	1	2	3	4	わからない
③食事の用意ができるか	1	2	3	4	わからない
④請求書の支払いができるか	1	2	3	4	わからない
⑤預貯金の出入れができるか	1	2	3	4	わからない
⑥年金などの書類が書けるか	1	2	3	4	わからない
⑦新聞を読んでいるか	1	2	3	4	わからない
⑧本や雑誌を読んでいるか	1	2	3	4	わからない
⑨健康についての記事や番組に関心があるか	1	2	3	4	わからない
⑩友だちの家に訪ねることがあるか	1	2	3	4	わからない
⑪家族や友人の相談にのることがあるか	1	2	3	4	わからない
⑫病人を慰撫することができるか	1	2	3	4	わからない
⑬若い人に自分から話しかけることがあるか	1	2	3	4	わからない

共通

I 貴事業所について(P1の続き)

⑥算定している報酬区分(1つに○)	1. 通常規模型通所リハビリテーション費 2. 大規模型通所リハビリテーション費Ⅰ 3. 大規模型通所リハビリテーション費Ⅱ																								
⑦「常勤」専門職の有無 * 通所リハビリテーション(介護保険)に従事する方 (あてはまる人すべてに○)	1. 医師 2. 看護職員 3. 理学療法士 ⇒ ⑧へ 4. 作業療法士 ⇒ ⑧へ 5. 言語療法士 ⇒ ⑧へ 6. 介護職員 7. 柔道整復師・あん摩マッサージ指圧師 8. ソーシャルワーカー(社会福祉士等、主に相談業務に従事する者) 9. 管理栄養士 10. 歯科衛生士																								
⑧リハる職種の人数※1	<table border="1"> <tr> <th>実人員</th> <th>うち、通所に専任者</th> <th>常勤換算※2</th> <th>実人員</th> <th>うち、通所に専任者</th> <th>常勤換算※2</th> </tr> <tr> <td>理学療法士</td> <td>人</td> <td>人</td> <td>人</td> <td>人</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td>作業療法士</td> <td>人</td> <td>人</td> <td>人</td> <td>人</td> <td>人</td> </tr> <tr> <td>言語療法士</td> <td>人</td> <td>人</td> <td>人</td> <td>人</td> <td>人</td> </tr> </table>	実人員	うち、通所に専任者	常勤換算※2	実人員	うち、通所に専任者	常勤換算※2	理学療法士	人	人	人	人	人	作業療法士	人	人	人	人	人	言語療法士	人	人	人	人	人
実人員	うち、通所に専任者	常勤換算※2	実人員	うち、通所に専任者	常勤換算※2																				
理学療法士	人	人	人	人	人																				
作業療法士	人	人	人	人	人																				
言語療法士	人	人	人	人	人																				

※1 平成24年12月1日現在で通所リハビリテーション事業所に在籍する職員のうち、通所リハビリテーションの業務に携わっている方を職別に計してご下さい。「介護予防通所リハビリテーション」で別々に人員配置を行っている場合は、合算した職員数を記入してください。
 ※2 常勤で就業後と非就業後とは異なる場合は、常勤換算で記入してください。通所リハビリテーション事業所に併設している医療機関等の業務については含めな
 てください。小規模以下算定を要する場合は、小規模以下算定で行ってください。ただし、四捨五入で0.1以下は0.1とさせていただきます。
 【常勤換算の計算方法】(常勤換算率)×(通所リハビリテーションの1週間の勤務時間(分)÷60)×(週間の所定労働時間)×(1週間の所定労働時間)÷60時間
 (例) 併設医療機関と業務の常勤PT1名が、1週間の通所リハ.5時間、併設医療機関1.5時間、1週間の所定労働時間 40時間
 ※計算例 = 0.625 × 0.6 × (常勤換算率)

要介護度の低い方を対象とした、効果的な通所リハビリテーションのあり方や留意すべきことについて、お気づきの点やご意見などがありましたら、ご記入ください。

ご多用の中、調査にご協力いただき、ありがとうございます。