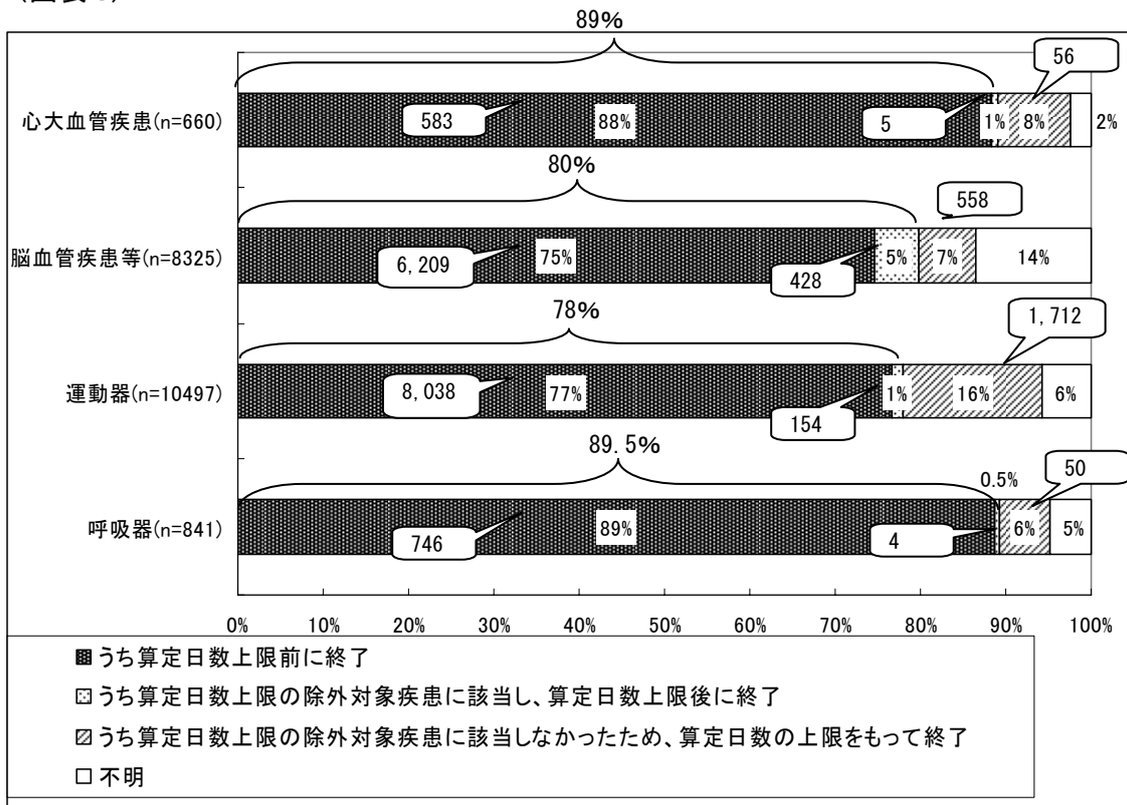
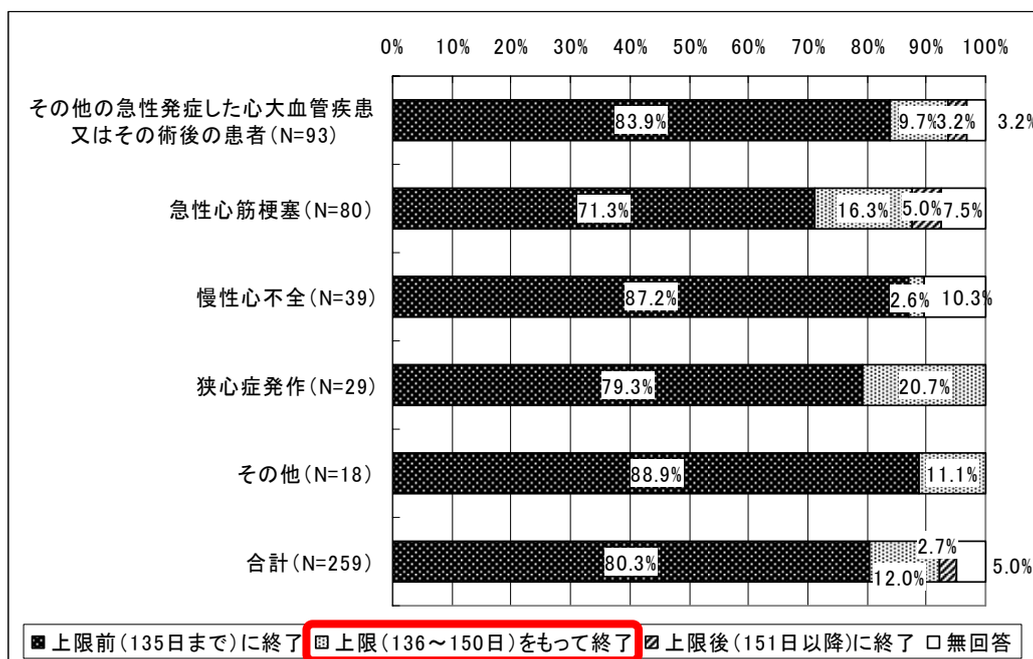


5.2 平成 18 年 11 月 1 ヶ月の間にリハビリテーション料の算定を終了した患者の状況
(図表 5)



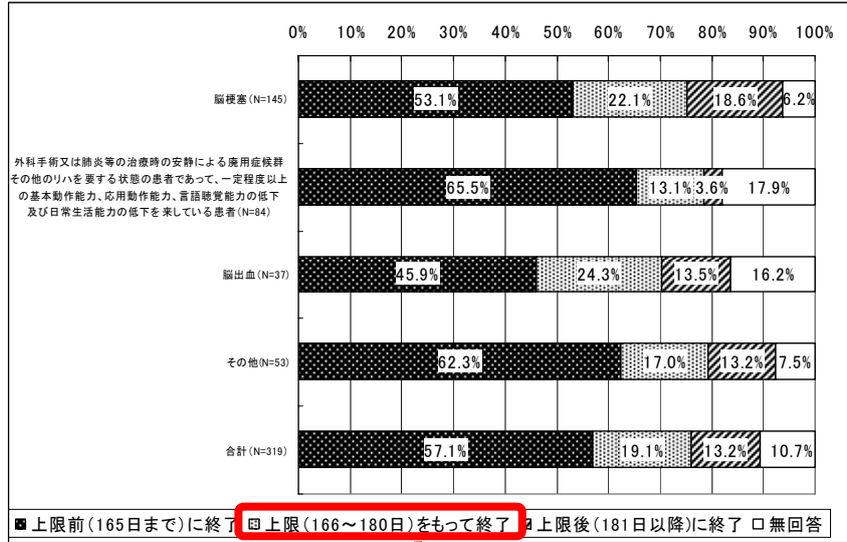
5.3 12月にリハビリテーションを終了した患者の算定日数分布と個々の患者の状況
 ○心大血管疾患リハビリテーション (図表6)



うち「算定日数上限をもって終了した患者」の状況 (図表7)

	上限前 (135日まで) に終了	上限 (136~150日) をもって終了					身体機能の改善の 見込みがある	無回答	上限後 (151日以降) に終了	無回答
		これ以上改善の見込みはない								
		生活の場で状態 の維持が可能	状態維持のために リハの継続が必要			無回答				
			介護 対象	介護 対象外	介護 保険					
合計 (N=259)	208 80.3%	6 2.3%	2 0.8%	3 1.2%	0 0.0%	19 7.3%	1 0.4%	7 2.7%	13 5.0%	
その他の急性発症した心 大血管疾患又はその手術 後の患者 (N=93)	78 83.9%	1 1.1%	1 1.1%	1 1.1%	0 0.0%	6 6.5%	0 0.0%	3 3.2%	3 3.2%	
急性心筋梗塞 (N=80)	57 71.3%	1 1.3%	1 1.3%	1 1.3%	0 0.0%	9 11.3%	1 1.3%	4 5.0%	6 7.5%	
慢性心不全 (N=39)	34 87.2%	1 2.6%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	4 10.3%	
狭心症発作 (N=29)	23 79.3%	2 6.9%	0 0.0%	1 3.4%	0 0.0%	3 10.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	
その他 (N=18)	16 88.9%	1 5.6%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 5.6%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	

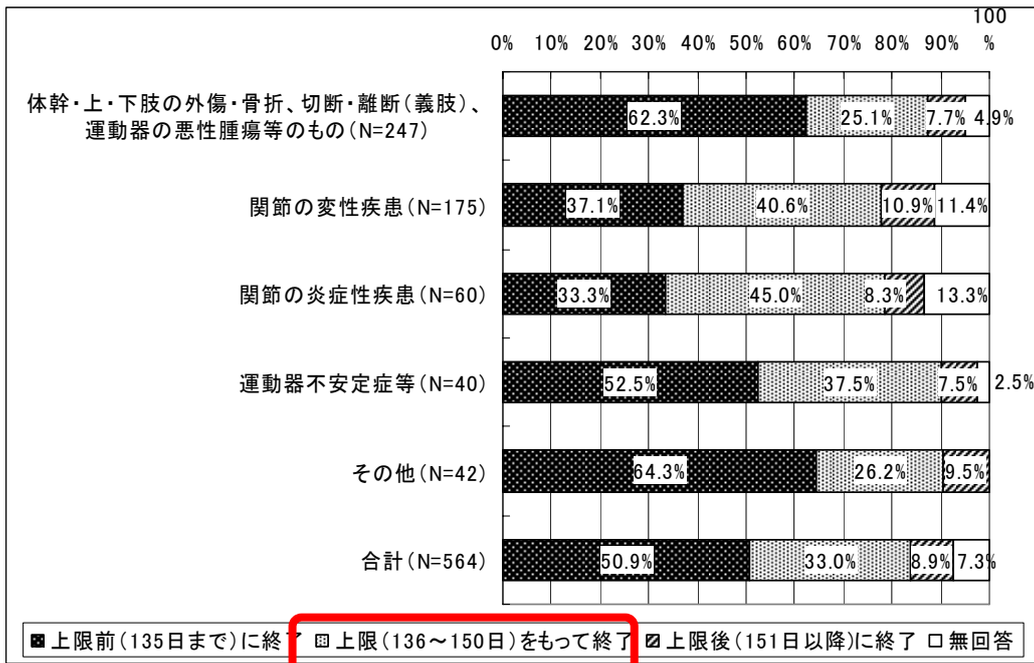
○脳血管疾患等リハビリテーション（図表 8）



うち「算定日数上限をもって終了した患者」の状況（図表 9）

	上限前 (165日まで) に終了	上限 (166~180日) をもって終了					身体機能の改善の見込みがある	無回答	上限後 (181日以降) に終了	無回答
		これ以上改善の見込はない								
		生活の場で状態の維持が可能	状態維持のためにリハの継続が必要							
			介護保険対象	介護保険対象外	介護保険	無回答				
合計 (N=319)	182 57.1%	16 5.0%	32 10.0%	3 0.9%	2 0.6%	7 2.2%	1 0.3%	42 13.2%	34 10.7%	
脳梗塞 (N=145)	77 53.1%	10 6.9%	16 11.0%	0 0.0%	1 0.7%	5 3.4%	0 0.0%	27 18.6%	9 6.2%	
外科手術又は肺炎等の治療時の安静による廃用症候群その他のリハを要する状態の患者であって、一定程度以上の基本動作能力、応用動作能力、言語聴覚能力の低下及び日常生活能力の低下を来している患者 (N=84)	55 65.5%	3 3.6%	6 7.1%	1 1.2%	0 0.0%	1 1.2%	0 0.0%	3 3.6%	15 17.9%	
脳出血 (N=37)	17 45.9%	2 5.4%	5 13.5%	1 2.7%	0 0.0%	0 0.0%	1 2.7%	5 13.5%	6 16.2%	
その他 (N=53)	33 62.3%	1 1.9%	5 9.4%	1 1.9%	1 1.9%	1 1.9%	0 0.0%	7 13.2%	4 7.5%	

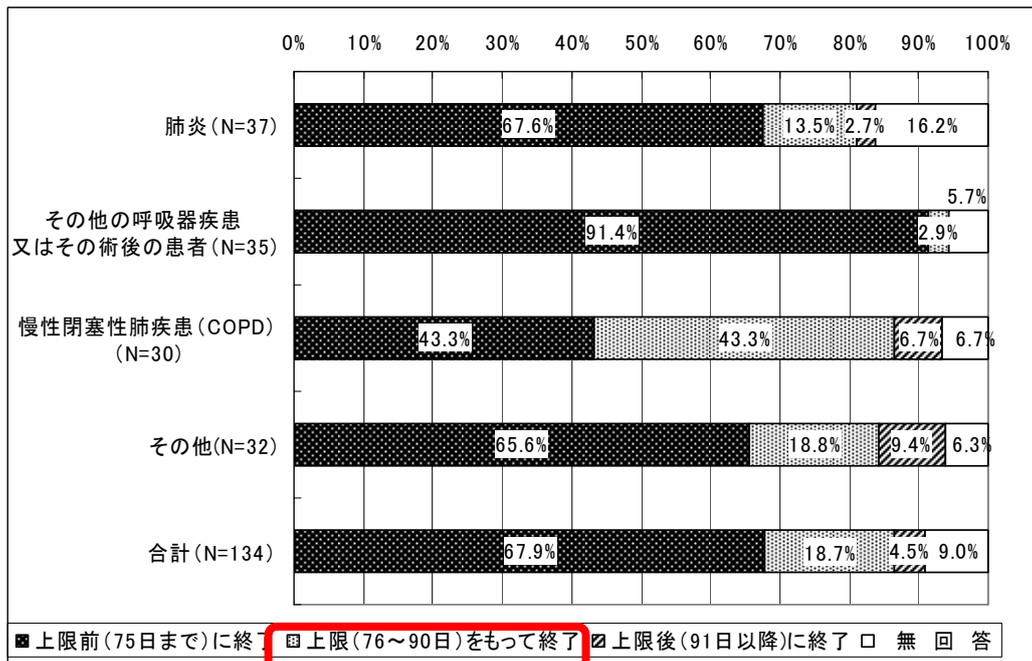
○運動器リハビリテーション（図表 10）



うち「算定日数上限をもって終了した患者」の状況（図表 11）

	上限前 (135日まで) に終了	上限(136~150日)をもって終了					身体機能の改善の 見込みがある	無回答	上限後 (151日以降) に終了	無回答
		これ以上改善の見込みはない								
		生活の場 での状態 維持が可能	状態維持のためにリ ハの継続が必要			無回答				
	介護保 険対象	介護保 険対象外	無回 答							
合計(N=564)	287 50.9%	62 11.0%	51 9.0%	12 2.1%	0 0.0%	55 9.8%	6 1.1%	50 8.9%	41 7.3%	
体幹・上・下肢の外傷・ 骨折、切断・離断(義肢)、 運動器の悪性腫瘍等の もの(N=247)	154 62.3%	29 11.7%	12 4.9%	2 0.8%	0 0.0%	17 6.9%	2 0.8%	19 7.7%	12 4.9%	
関節の変性疾患 (N=175)	65 37.1%	17 9.7%	29 16.6%	1 0.6%	0 0.0%	23 13.1%	1 0.6%	19 10.9%	20 11.4%	
関節の炎症性疾 患(N=60)	20 33.3%	9 15.0%	5 8.3%	3 5.0%	0 0.0%	9 15.0%	1 1.7%	5 8.3%	8 13.3%	
運動器不安定症 等(N=40)	21 52.5%	3 7.5%	4 10.0%	4 10.0%	0 0.0%	4 10.0%	0 0.0%	3 7.5%	1 2.5%	
その他(N=42)	27 64.2%	4 9.5%	1 2.4%	2 4.8%	0 0.0%	2 4.8%	2 4.8%	4 9.5%	0 0.0%	

○呼吸器リハビリテーション（図表 12）



うち「算定日数上限をもって終了した患者」の状況（図表 13）

	上限前 (75日まで) に終了	上限 (76~90日) をもって終了					身体機能の改善の 見込みがある	無回答	上限後 (91日以降) に終了	無回答
		これ以上改善の見込はない								
		生活の場で状態 の維持が可能	状態維持のためにリ ハの継続が必要			無回答				
		介護 対象	介護 対象外	介護 保険	無 回答					
合計 (N=134)	91 67.9%	4 3.0%	16 11.9%	0 0.0%	0 0.0%	4 3.0%	1 0.7%	6 4.5%	12 9.0%	
肺炎 (N=37)	25 67.6%	0 0.0%	4 10.8%	0 0.0%	0 0.0%	1 2.7%	0 0.0%	1 2.7%	6 16.2%	
その他の呼吸器疾 患又はその手術後 の患者 (N=35)	32 91.4%	0 0.0%	1 2.9%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 5.7%	
慢性閉塞性肺疾患 (COPD) (N=30)	13 43.3%	2 6.7%	9 30.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 3.3%	1 3.3%	2 6.7%	2 6.7%	
その他 (N=32)	21 65.6%	2 6.3%	2 6.3%	0 0.0%	0 0.0%	2 6.3%	0 0.0%	3 9.4%	2 6.3%	