

# リハビリに関する指標

## リハビリテーション件数

(単位：件)

		令和2年度			令和3年度			令和4年度		
		件数	合計	一日平均	件数	合計	一日平均	件数	合計	一日平均
脳血管	理学	17,378	(理学) 31,457	86.2	16,633	(理学) 32,023	87.7	19,201	(理学) 35,670	97.7
	作業	15,045			15,125			15,165		
	言語	11,604			12,472			12,647		
運動器	理学	2,654	(作業) 15,605	42.8	3,851	(作業) 15,714	43.1	4,730	(作業) 17,821	48.8
	作業	265			336			2,227		
	言語									
呼吸器	理学	1,013	(言語) 13,593	37.2	1,705	(言語) 14,142	38.7	2,604	(言語) 14,165	38.8
	作業				44			39		
	言語	134			561			658		
がん	理学	3,075	(言語) 13,593	37.2	3,253	(言語) 14,142	38.7	2,371	(言語) 14,165	38.8
	作業	20						42		
	言語	105			168			26		
廃用症候群	理学	7,337	(言語) 13,593	37.2	6,581	(言語) 14,142	38.7	6,764	(言語) 14,165	38.8
	作業	275			209			348		
	言語	1,750			941			834		
備考 (施設基準)		脳血管 I 運動器 I 呼吸器 I 廃用症候群 I			脳血管 I 運動器 I 呼吸器 I 呼吸器 I がん患者			脳血管 I 運動器 I 呼吸器 I 呼吸器 I がん患者		

## 入院患者リハビリ実施件数

(単位：人)

	令和2年度	令和3年度	令和4年度
整形外科	16	20	37
脳神経外科	357	377	495
外科・消化器外科	90	106	101
内科	370	367	411
循環器内科	15	19	18
呼吸器内科	40	87	84
血液・腫瘍内科	103	126	57
消化器内科			7
脳神経内科			2
呼吸器外科	5	29	20
皮膚科	4	6	2
泌尿器科	8	17	8
耳鼻咽喉科	13	16	9
リハビリテーション科	32	42	84
合計	1053	1212	1335