

第2回NDBオープンデータ

診療年月：H27年04月～H28年03月 H リハビリテーション 入院

参考資料2-1

分類コード	分類名称	診療行為コード	診療行為	点数	総計	全国平均	14	11	12	13	19	23	27	
							神奈川県	埼玉県	千葉県	東京都	山梨県	愛知県	大阪府	
H000	心大血管疾患リハビリテーション料	180027410	心大血管疾患リハビリテーション料(1)	205	5,561,817	118,337	326,912	253,366	177,900	415,424	16,284	276,681	420,898	
		180027510	心大血管疾患リハビリテーション料(2)	105	99,010	3,000	3,363	2,563	1,030	7,441	1,009	5,467	7,847	
H001	脳血管疾患等リハビリテーション料	180027610	脳血管疾患等リハビリテーション料(1)(廃用症候群以外)	245	131,554,442	2,799,031	6,615,426	6,470,999	5,639,432	10,852,547	1,439,343	7,041,797	8,576,783	
		180027710	脳血管疾患等リハビリテーション料(2)(廃用症候群以外)	200	10,912,919	232,190	388,227	363,079	480,052	966,167	37,954	483,157	895,188	
		180030810	脳血管疾患等リハビリテーション料(3)(廃用症候群以外)	100	1,805,882	38,423	53,044	106,057	44,668	127,716	6,345	51,195	120,490	
		180032410	脳血管疾患等リハビリテーション料(1)(廃用症候群)	180	22,400,041	476,597	845,296	1,024,719	1,148,835	2,288,937	245,269	215,251	2,184,824	
		180032510	脳血管疾患等リハビリテーション料(2)(廃用症候群)	146	3,516,720	74,824	182,574	129,986	115,067	375,880	18,470	12,949	337,098	
		180032610	脳血管疾患等リハビリテーション料(3)(廃用症候群)	77	782,811	16,656	43,111	39,562	20,243	118,527	5,120	2,923	65,724	
		180033910	脳血管疾患等リハビリテーション料(1)(要介護・廃用症候群以外)	221	921,044	19,597	62,996	26,074	49,449	43,493	5,620	16,777	80,527	
		180034010	脳血管疾患等リハビリテーション料(1)(要介護・廃用症候群)	162	173,741	3,948	7,218	5,857	2,981	18,757	2,439	253	19,305	
		180034110	脳血管疾患等リハビリテーション料(2)(要介護・廃用症候群以外)	180	787,784	16,761	46,460	14,789	18,164	41,017	2,775	50,268	74,823	
		180034210	脳血管疾患等リハビリテーション料(2)(要介護・廃用症候群)	131	98,133	2,229	4,245	3,538	2,052	8,699	-	131	10,794	
		180034310	脳血管疾患等リハビリテーション料(3)(要介護・廃用症候群以外)	90	303,127	6,889	21,675	16,517	13,824	15,067	134	13,989	15,111	
		180034410	脳血管疾患等リハビリテーション料(3)(要介護・廃用症候群)	69	37,354	1,193	4,254	1,523	-	3,160	-	216	3,983	
		180043830	脳血管疾患等リハビリテーション料3(要介・廃用症以外)基準不適合	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		H002	運動器リハビリテーション料	180027810	運動器リハビリテーション料(2)	170	5,402,040	114,937	129,344	130,523	144,338	329,373	38,468	191,771
180027910	運動器リハビリテーション料(3)			85	2,416,625	51,418	102,419	105,025	75,926	287,776	12,027	100,003	187,976	
180032710	運動器リハビリテーション料(1)			180	101,432,092	2,158,130	3,331,992	3,962,281	4,104,715	7,215,131	960,671	5,441,305	7,465,672	
180034510	運動器リハビリテーション料(1)(要介護)			163	638,821	13,592	18,087	9,560	24,869	41,153	1,233	17,443	68,269	
180034610	運動器リハビリテーション料(2)(要介護)			154	216,594	4,921	8,363	3,487	8,505	6,317	748	7,648	22,873	
180034710	運動器リハビリテーション料(3)(要介護)			85	57,006	1,496	3,377	2,061	1,177	3,419	-	5,346	3,099	
180044030	運動器リハビリテーション料(1)(要介護)(施設基準不適合)			147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180044130	運動器リハビリテーション料(2)(要介護)(施設基準不適合)			139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H003	呼吸器リハビリテーション料	180028010	呼吸器リハビリテーション料(1)	175	9,968,824	212,103	431,871	425,377	414,319	694,478	40,929	580,512	626,755	
		180028110	呼吸器リハビリテーション料(2)	85	231,991	4,936	17,244	13,250	2,338	18,074	1,632	13,530	9,870	
H003-2	リハビリテーション総合計画評価料	180024710	リハビリテーション総合計画評価料	300	4,789,522	101,905	215,829	178,840	197,940	354,822	33,910	243,786	379,664	
H003-3	リハビリテーション総合計画提供料	180042910	リハビリテーション総合計画提供料	100	950	72	343	50	22	151	-	-	110	
H004	摂食機能療法	180016610	摂食機能療法	185	8,064,555	171,586	338,760	258,900	277,774	529,734	30,398	523,029	625,961	
H005	視能訓練	180004810	斜視視能訓練	135	1,893	154	15	-	-	74	-	538	40	
		180004910	弱視視能訓練	135	335	97	-	-	-	-	-	58	-	
H007	障害児(者)リハビリテーション料	180028210	障害児(者)リハビリテーション料(6歳未満)	225	66,459	1,744	1,547	4,079	1,328	11,057	-	561	928	
		180028310	障害児(者)リハビリテーション料(6歳以上18歳未満)	195	164,967	3,926	4,613	6,368	1,789	8,329	2,773	1,188	3,806	
		180028410	障害児(者)リハビリテーション料(18歳以上)	155	729,849	15,866	16,792	21,413	3,063	50,577	4,849	4,213	19,672	
H007-2	がん患者リハビリテーション料	180033110	がん患者リハビリテーション料	205	3,466,130	73,747	103,086	164,894	147,579	200,626	14,170	144,531	198,831	
H007-3	認知症患者リハビリテーション料	180043110	認知症患者リハビリテーション料	240	36,730	1,147	5,782	6,438	429	3,200	-	1,162	2,166	
H008	集団コミュニケーション療法料	180030910	集団コミュニケーション療法料	50	53,553	1,844	2,652	2,950	1,527	13,604	-	173	2,806	

(※) 「総計」欄は単位数と算定回数との2種の集計結果がある

・単位数：1単位あたりの点数が定められている診療行為は日毎の単位数を集計

・算定回数：以下の診療行為は算定回数を集計

180004810：斜視視能訓練 180004910：弱視視能訓練 180016610：摂食機能療法 180017910：難病患者リハビリテーション料

分類コード	分類名称	診療行為コード	診療行為	点数	総計	全国平均	14	11	12	13	19	22	23	27	
							神奈川県	埼玉県	千葉県	東京都	山梨県	静岡県	愛知県	大阪府	
H000	心大血管疾患リハビリテーション料	180027410	心大血管疾患リハビリテーション料（1）	205	1,477,281	31,432	79,878	40,816	14,779	170,621	2,661	17,866	127,006	120,792	
		180027510	心大血管疾患リハビリテーション料（2）	105	63,499	3,018	-	-	124	5,343	430	-	506	15,824	
H001	脳血管疾患等リハビリテーション料	180027610	脳血管疾患等リハビリテーション料（1）（廃用症候群以外）	245	10,590,236	225,324	358,763	274,166	405,906	874,904	75,751	385,680	596,587	549,858	
		180027710	脳血管疾患等リハビリテーション料（2）（廃用症候群以外）	200	1,783,031	37,937	60,185	79,610	93,065	73,825	40,720	33,703	158,158	134,351	
		180030810	脳血管疾患等リハビリテーション料（3）（廃用症候群以外）	100	724,679	15,419	19,937	32,195	18,883	61,428	7,483	25,747	49,180	58,769	
		180032410	脳血管疾患等リハビリテーション料（1）（廃用症候群）	180	112,625	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		180032510	脳血管疾患等リハビリテーション料（2）（廃用症候群）	146	32,733	813	1,105	687	2,334	3,617	141	725	-	2,260	
		180032610	脳血管疾患等リハビリテーション料（3）（廃用症候群）	77	13,064	528	122	366	1,209	2,296	-	302	-	1,257	
		180033910	脳血管疾患等リハビリテーション料（1）（要介護・廃用症候群以外）	221	270,735	6,014	4,926	2,997	12,327	22,114	734	5,627	10,241	14,150	
		180034010	脳血管疾患等リハビリテーション料（1）（要介護・廃用症候群）	162	2,931	290	-	-	-	178	-	-	-	683	
		180034110	脳血管疾患等リハビリテーション料（2）（要介護・廃用症候群以外）	180	100,274	2,328	993	348	4,434	3,246	1,341	1,479	3,158	3,141	
		180034210	脳血管疾患等リハビリテーション料（2）（要介護・廃用症候群）	131	2,689	295	142	-	-	-	-	-	-	245	
		180034310	脳血管疾患等リハビリテーション料（3）（要介護・廃用症候群以外）	90	36,802	895	1,856	588	622	542	-	-	4,271	2,805	
		180034410	脳血管疾患等リハビリテーション料（3）（要介護・廃用症候群）	69	689	141	-	-	-	-	-	-	-	-	
		180043430	脳血管疾患等リハビリテーション料1（要介・廃用症以外）基準不適合	199	406,549	8,838	13,252	11,842	25,807	25,741	401	6,009	15,267	16,188	
		180043530	脳血管疾患等リハビリテーション料1（要介・廃用症）基準不適合	146	9,661	438	181	176	572	1,535	-	251	-	1,073	
		180043630	脳血管疾患等リハビリテーション料2（要介・廃用症以外）基準不適合	162	133,392	2,838	2,185	5,355	4,662	3,786	462	1,490	4,068	8,848	
		180043730	脳血管疾患等リハビリテーション料2（要介・廃用症）基準不適合	118	3,450	302	-	169	-	230	-	-	-	309	
		180043830	脳血管疾患等リハビリテーション料3（要介・廃用症以外）基準不適合	81	101,535	2,207	2,503	2,571	681	5,061	379	1,329	7,306	5,628	
		180043930	脳血管疾患等リハビリテーション料3（要介・廃用症）基準不適合	62	1,875	162	-	185	216	-	-	-	-	130	
H002	運動器リハビリテーション料	180027810	運動器リハビリテーション料（2）	170	15,393,345	327,518	1,039,472	617,750	753,041	1,210,851	81,193	563,237	1,625,773	919,826	
		180027910	運動器リハビリテーション料（3）	85	19,344,047	411,575	2,390,857	1,347,853	540,456	1,640,972	136,739	779,626	3,679,438	1,263,978	
		180032710	運動器リハビリテーション料（1）	180	37,985,046	808,192	1,399,335	1,672,656	3,361,938	3,108,669	367,163	1,146,122	2,513,448	2,126,355	
		180034510	運動器リハビリテーション料（1）（要介護）	163	515,826	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		180034610	運動器リハビリテーション料（2）（要介護）	154	209,701	4,990	7,418	2,446	702	13,630	882	1,807	10,438	14,168	
		180034710	運動器リハビリテーション料（3）（要介護）	85	34,137	971	-	-	262	-	146	-	2,020	5,239	
		180044030	運動器リハビリテーション料（1）（要介護）（施設基準不適合）	147	722,894	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		180044130	運動器リハビリテーション料（2）（要介護）（施設基準不適合）	139	312,226	6,938	15,604	9,395	7,581	21,425	1,322	5,047	23,553	28,348	
		180044230	運動器リハビリテーション料（3）（要介護）（施設基準不適合）	77	141,111	3,280	5,053	1,534	784	9,982	1,547	1,063	16,641	23,813	
H003	呼吸器リハビリテーション料	180028010	呼吸器リハビリテーション料（1）	175	267,636	5,694	11,028	7,707	11,365	17,829	1,019	5,392	25,385	12,941	
		180028110	呼吸器リハビリテーション料（2）	85	10,726	461	327	222	-	2,196	-	608	644	150	
H003-2	リハビリテーション総合計画評価料	180024710	リハビリテーション総合計画評価料	300	7,663,080	163,044	513,555	342,291	775,850	703,222	61,781	294,669	662,807	423,804	
H004	摂食機能療法	180016610	摂食機能療法	185	61,826	1,315	6,657	870	1,590	6,717	98	1,580	3,338	8,431	
H005	視能訓練	180004810	斜視視能訓練	135	93,215	2,118	13,148	3,638	2,630	15,932	1,747	1,895	9,606	6,567	
		180004910	弱視視能訓練	135	111,966	2,434	17,565	5,613	1,546	19,182	1,512	2,639	7,180	6,977	
H006	難病患者リハビリテーション料	180017910	難病患者リハビリテーション料	640	28,593	2,859	40	226	-	403	-	3,349	-		
H007	障害児（者）リハビリテーション料	180028210	障害児（者）リハビリテーション料（6歳未満）	225	1,242,945	-	-	-	-	-	-	-	-		
		180028310	障害児（者）リハビリテーション料（6歳以上18歳未満）	195	831,136	17,684	64,922	41,490	18,142	69,537	10,377	21,021	58,742	80,172	
		180028410	障害児（者）リハビリテーション料（18歳以上）	155	182,601	4,056	10,335	5,909	5,839	12,909	205	3,559	5,360	22,784	
H007-2	がん患者リハビリテーション料	180033110	がん患者リハビリテーション料	205	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
H008	集団コミュニケーション療法料	180030910	集団コミュニケーション療法料	50	75,201	2,505	6,176	3,240	2,681	11,839	-	2,231	11,223	1,732	

（※）「総計」欄は単位数と算定回数との2種の集計結果がある

- ・単位数：1単位あたりの点数が定められている診療行為は日毎の単位数を集計
- ・算定回数：以下の診療行為は算定回数を集計

180004810：斜視視能訓練 180004910：弱視視能訓練 180016610：摂食機能療法 180017910：難病患者リハビリテーション料 180024710：リハビリテーション総合計画