

010130xx01x0xx	重症筋無力症、その他の神経筋障害 縦隔腫瘍、胸腺摘出術等 手術・処置等2 なし				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	170018

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
77	0.07	0.00	7	0.01	0.00	84	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	36.36	2	28.57	30	35.71	49	63.64	5	71.43	54	64.29

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	1.30			1	1.19	21~40歳	19	24.68	3	42.86	22	26.19
3~5歳							41~60歳	31	40.26	3	42.86	34	40.48
6~15歳	1	1.30			1	1.19	61~79歳	22	28.57	1	14.29	23	27.38
16~20歳	2	2.60			2	2.38	80歳以上	1	1.30			1	1.19

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	38	49.35	1	14.29	39	46.43
自院の外来からの入院	61	79.22	6	85.71	67	79.76
救急車による搬送						
緊急入院	5	6.49	1	14.29	6	7.14

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			68	7	75	5	5	2			2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
								2			2

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	47.57	51.29	47.88	25パーセンタイル値	17.00	19.00	17.00
最小値	6	15	6	50パーセンタイル値	33.00	25.00	32.00
最大値	212	128	212	75パーセンタイル値	71.50	90.00	71.75
変動係数	0.83	0.84	0.83	90パーセンタイル値	98.20	128.00	100.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
G700	76	98.70	G700	7	100.00	G700	83	98.81	M8199	23	9.47	D150	2	40.00	M8199	24	9.68
G709	1	1.30				G709	1	1.19	K259	18	7.41	C383	1	20.00	K259	18	7.26
									I10	15	6.17	J459	1	20.00	I10	15	6.05
									D150	11	4.53	M8199	1	20.00	D150	13	5.24
									E785	8	3.29				E785	8	3.23
									J969	8	3.29				J969	8	3.23
									K210	7	2.88				K210	7	2.82
									K590	7	2.88				K590	7	2.82
									E119	6	2.47				E119	6	2.42
									T888	6	2.47				T888	6	2.42

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K502	78	92.86	K502	7	70.00	K502	85	90.43
K504	4	4.76	K504	3	30.00	K504	7	7.45
K4612	1	1.19				K4612	1	1.06
K5113	1	1.19				K5113	1	1.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	2.60	1	14.29	3	3.57

010140xxxxx0xx	筋疾患（その他） 手術・処置等 2 なし				
MDC01	神経系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	210	当該 MDC の症例数	170018

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
698	0.66	0.05	229	0.36	0.02	927	0.55	0.04

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
438	62.75	146	63.76	584	63.00	260	37.25	83	36.24	343	37.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	36	5.16	7	3.06	43	4.64	21~40歳	205	29.37	77	33.62	282	30.42
3~5歳	24	3.44	3	1.31	27	2.91	41~60歳	187	26.79	62	27.07	249	26.86
6~15歳	89	12.75	22	9.61	111	11.97	61~79歳	99	14.18	38	16.59	137	14.78
16~20歳	41	5.87	10	4.37	51	5.50	80歳以上	17	2.44	10	4.37	27	2.91

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	240	34.38	66	28.82	306	33.01
自院の外来からの入院	467	66.91	147	64.19	614	66.24
救急車による搬送	150	21.49	67	29.26	217	23.41
緊急入院	312	44.70	151	65.94	463	49.95

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
21	14	35	421	133	554	4	5	9	229	70	299
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			2	2	4				21	5	26

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	13.43		12.91		13.30		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		8.00		9.00	
最大値	166		114		166		75パーセンタイル値	16.00		15.50		16.00	
変動係数	1.15		1.19		1.16		90パーセンタイル値	29.00		28.00		28.20	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
G723	191	27.36	G723	106	46.29	G723	297	32.04	I10	55	3.82	I10	16	6.30	I10	71	4.20
G713	153	21.92	G713	33	14.41	G713	186	20.06	G409	39	2.71	E119	12	4.72	E119	47	2.78
G710	100	14.33	G711	32	13.97	G710	129	13.92	E059	36	2.50	E876	11	4.33	E059	46	2.72
G711	87	12.46	G710	29	12.66	G711	119	12.84	E119	35	2.43	E059	10	3.94	E876	46	2.72
G729	62	8.88	G712	6	2.62	G729	67	7.23	E876	35	2.43	E86	5	1.97	G409	41	2.42
G712	48	6.88	G728	6	2.62	G712	54	5.83	G470	32	2.23	E785	4	1.57	G470	35	2.07
G736	17	2.44	G729	5	2.18	G736	20	2.16	K259	30	2.09	B182	3	1.18	K259	32	1.89
G724	9	1.29	G737	4	1.75	G728	12	1.29	E86	25	1.74	G470	3	1.18	E86	30	1.77
G735	7	1.00	G720	3	1.31	G724	10	1.08	K590	25	1.74	I209	3	1.18	K590	28	1.65
G728	6	0.86	G736	3	1.31	G735	7	0.76	E050	22	1.53	I48	3	1.18	E050	24	1.42

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K024	9	31.03	K664	2	22.22	K024	9	23.68
K664	5	17.24	K783-2	2	22.22	K664	7	18.42
K0001	3	10.34	K0272	1	11.11	K0001	3	7.89
K836	2	6.90	K2801	1	11.11	K7212	2	5.26
K8982	2	6.90	K2821	1	11.11	K783-2	2	5.26
K0004	1	3.45	K7212	1	11.11	K836	2	5.26
K0011	1	3.45	K805	1	11.11	K8982	2	5.26
K0061	1	3.45				K0004	1	2.63
K595	1	3.45				K0011	1	2.63
K599	1	3.45				K0061	1	2.63

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.14			1	0.11

010140xxxxx1xx	筋疾患（その他） 手術・処置等 2 あり				
MDC01	神経系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	210	当該 MDC の症例数	170018

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
85	0.08	0.01	30	0.05	0.00	115	0.07	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
46	54.12	19	63.33	65	56.52	39	45.88	11	36.67	50	43.48

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	12	14.12	2	6.67	14	12.17	21~40 歳	30	35.29	9	30.00	39	33.91
3~5 歳	4	4.71			4	3.48	41~60 歳	12	14.12	12	40.00	24	20.87
6~15 歳	9	10.59			9	7.83	61~79 歳	5	5.88	5	16.67	10	8.70
16~20 歳	11	12.94	1	3.33	12	10.43	80 歳以上	2	2.35	1	3.33	3	2.61

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	17	20.00	8	26.67	25	21.74
自院の外来からの入院	52	61.18	19	63.33	71	61.74
救急車による搬送	14	16.47	11	36.67	25	21.74
緊急入院	38	44.71	19	63.33	57	49.57

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2		2	47	12	59	2		2	29	11	40
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			2	6	8				3	1	4

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	32.48	36.27	33.47	25 パーセンタイル値	7.00	10.75	8.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	17.00	20.00	17.00
最大値	234	144	234	75 パーセンタイル値	41.00	48.00	42.00
変動係数	1.25	1.07	1.20	90 パーセンタイル値	93.40	110.00	100.40

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
G712	36	42.35	G710	12	40.00	G712	38	33.04	J961	21	8.94	I509	4	6.90	I509	23	7.85
G710	19	22.35	G711	7	23.33	G710	31	26.96	I509	19	8.09	E059	2	3.45	J961	22	7.51
G713	16	18.82	G713	6	20.00	G713	22	19.13	E119	6	2.55	E876	2	3.45	I10	8	2.73
G711	8	9.41	G723	3	10.00	G711	15	13.04	I10	6	2.55	G408	2	3.45	E119	7	2.39
G720	2	2.35	G712	2	6.67	G723	4	3.48	J42	6	2.55	I10	2	3.45	G409	6	2.05
G723	1	1.18			G720	2	1.74	A09	5	2.13	I420	2	3.45	J42	6	2.05	
G728	1	1.18			G728	1	0.87	G409	5	2.13	I48	2	3.45	K259	6	2.05	
G729	1	1.18			G729	1	0.87	K259	5	2.13	J690	2	3.45	A09	5	1.71	
G736	1	1.18			G736	1	0.87	L22	5	2.13	J960	2	3.45	G408	5	1.71	
								M8199	5	2.13	J969	2	3.45	I48	5	1.71	

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K386	4	30.77	K386	4	80.00	K386	8	44.44
K2821	2	15.38	K6183	1	20.00	K2821	2	11.11
K664	2	15.38			K664	2	11.11	
K0051	1	7.69			K0051	1	5.56	
K214	1	7.69			K214	1	5.56	
K3982	1	7.69			K3982	1	5.56	
K6082	1	7.69			K6082	1	5.56	
K7211	1	7.69			K6183	1	5.56	
					K7211	1	5.56	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
74	87.06	18	60.00	92	80.00						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
19	22.35	19	63.33	38	33.04	2	2.35	2	6.67	4	3.48

010155xxxxx0xx	運動ニューロン疾患等 手術・処置等2 なし				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	170018

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1109	1.04	0.07	342	0.54	0.03	1451	0.85	0.06

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
684	61.68	207	60.53	891	61.41	425	38.32	135	39.47	560	38.59

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	6	0.54			6	0.41	21~40歳	42	3.79	2	0.58	44	3.03
3~5歳	3	0.27			3	0.21	41~60歳	305	27.50	82	23.98	387	26.67
6~15歳	8	0.72	5	1.46	13	0.90	61~79歳	623	56.18	210	61.40	833	57.41
16~20歳	7	0.63			7	0.48	80歳以上	115	10.37	43	12.57	158	10.89

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	515	46.44	149	43.57	664	45.76
自院の外来からの入院	827	74.57	273	79.82	1100	75.81
救急車による搬送	55	4.96	32	9.36	87	6.00
緊急入院	164	14.79	76	22.22	240	16.54

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
18	6	24	390	96	486	7	1	8	590	201	791
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
8	4	12	44	25	69	1		1	51	9	60

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.73		18.71		17.96		25パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	14.00		14.00		14.00	
最大値	169		140		169		75パーセンタイル値	22.00		23.25		22.00	
変動係数	0.91		0.98		0.93		90パーセンタイル値	34.00		38.70		35.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
G122	937	84.49	G122	303	88.60	G122	1240	85.46	I10	177	6.50	I10	29	7.46	I10	206	6.62
G128	139	12.53	G128	32	9.36	G128	171	11.78	R13	155	5.69	R13	26	6.68	R13	181	5.81
G129	24	2.16	G121	3	0.88	G129	27	1.86	K590	112	4.11	K590	15	3.86	K590	127	4.08
G120	5	0.45	G129	3	0.88	G121	7	0.48	G629	101	3.71	M4782	12	3.08	G629	103	3.31
G121	4	0.36	G120	1	0.29	G120	6	0.41	K259	82	3.01	G470	10	2.57	G470	90	2.89
									G470	80	2.94	J690	10	2.57	K259	87	2.79
									E785	79	2.90	E119	8	2.06	E785	86	2.76
									G122	70	2.57	E785	7	1.80	E119	76	2.44
									E119	68	2.50	J969	7	1.80	G122	71	2.28
									M4782	48	1.76	E86	6	1.54	M4782	60	1.93

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K664	116	62.70	K664	60	65.22	K664	176	63.54
K132	18	9.73	K132	9	9.78	K132	27	9.75
K386	12	6.49	K0591	8	8.70	K386	18	6.50
K0591	9	4.86	K386	6	6.52	K0591	17	6.14
K1421	7	3.78	K1421	2	2.17	K1421	9	3.25
K131	3	1.62	K0001	1	1.09	K131	3	1.08
K0011	2	1.08	K0004	1	1.09	K0004	2	0.72
K7212	2	1.08	K0051	1	1.09	K0011	2	0.72
K0004	1	0.54	K0061	1	1.09	K7212	2	0.72
K006-41	1	0.54	K0592	1	1.09	K0001	1	0.36

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						5	0.45			5	0.34

