

010090xxxxx0xx	多発性硬化症 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(%)
947	0.89	0.06	298	0.47	0.03	1245	0.73	0.05

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	%
275	29.04	87	29.19	362	29.08	672	70.96	211	70.81	883	70.92

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							21~40歳	429	45.30	131	43.96	560	44.98
3~5歳	1	0.11			1	0.08	41~60歳	345	36.43	103	34.56	448	35.98
6~15歳	21	2.22	9	3.02	30	2.41	61~79歳	111	11.72	42	14.09	153	12.29
16~20歳	31	3.27	11	3.69	42	3.37	80歳以上	9	0.95	2	0.67	11	0.88

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	269	28.41	78	26.17	347	27.87
自院の外来からの入院	732	77.30	243	81.54	975	78.31
救急車による搬送	40	4.22	18	6.04	58	4.66
緊急入院	479	50.58	145	48.66	624	50.12

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
26	4	30	731	217	948	17	8	25	156	65	221
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	1		1				16	2	18

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	20.62		16.74		19.69		25パーセンタイル値	8.00		6.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		12.00		14.00	
最大値	223		105		223		75パーセンタイル値	26.00		22.00		25.00	
変動係数	0.98		0.92		0.97		90パーセンタイル値	43.00		36.00		41.40	

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	%
G35	947	100.00	G35	298	100.00	G35	1245	100.00	K259	169	6.81	G470	14	4.76	K259	179	6.45
									G470	128	5.16	H46	11	3.74	G470	142	5.12
									K590	119	4.79	K590	11	3.74	K590	130	4.68
									M8199	94	3.79	N319	11	3.74	M8199	96	3.46
									E785	84	3.38	K259	10	3.40	E785	89	3.21
									G629	83	3.34	I10	9	3.06	G629	85	3.06
									K210	60	2.42	N390	7	2.38	I10	66	2.38
									F329	59	2.38	E119	6	2.04	N319	63	2.27
									I10	57	2.30	M350	6	2.04	F329	62	2.23
									N319	52	2.10	M5456	6	2.04	K210	62	2.23

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	%
K0021	3	14.29	K664	2	33.33	K664	4	14.81
K0061	2	9.52	K1541	1	16.67	K0021	3	11.11
K190	2	9.52	K282-2	1	16.67	K0061	2	7.41
K664	2	9.52	K654	1	16.67	K190	2	7.41
K0003	1	4.76	K861	1	16.67	K0003	1	3.70
K0151	1	4.76				K0151	1	3.70
K034	1	4.76				K034	1	3.70
K038	1	4.76				K038	1	3.70
K1692	1	4.76				K1541	1	3.70
K1742	1	4.76				K1692	1	3.70

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	0.34	1	0.08

010090xxxxx4xx	多発性硬化症 手術・処置等2 4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(%)
433	0.41	0.03	131	0.21	0.01	564	0.33	0.02

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	%
106	24.48	44	33.59	150	26.60	327	75.52	87	66.41	414	73.40

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							21~40歳	189	43.65	59	45.04	248	43.97
3~5歳	3	0.69			3	0.53	41~60歳	176	40.65	57	43.51	233	41.31
6~15歳	16	3.70	5	3.82	21	3.72	61~79歳	32	7.39	9	6.87	41	7.27
16~20歳	13	3.00	1	0.76	14	2.48	80歳以上	4	0.92			4	0.71

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	88	20.32	23	17.56	111	19.68
自院の外来からの入院	365	84.30	116	88.55	481	85.28
救急車による搬送	14	3.23	6	4.58	20	3.55
緊急入院	216	49.88	68	51.91	284	50.35

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
6		6	366	109	475	14	1	15	43	19	62
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
							1	1	4	1	5

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	27.41		27.77		27.49		25パーセンタイル値	13.00		11.00		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	22.00		21.00		22.00	
最大値	180		187		187		75パーセンタイル値	35.00		40.00		36.00	
変動係数	0.82		0.93		0.85		90パーセンタイル値	52.00		56.80		53.50	

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	%
G35	433	100.00	G35	131	100.00	G35	564	100.00	K259	99	7.67	E119	10	7.30	K259	106	7.43
									K590	78	6.05	G470	10	7.30	K590	83	5.82
									M8199	69	5.35	E785	8	5.84	G470	72	5.05
									G470	62	4.81	K259	7	5.11	M8199	70	4.91
									E785	49	3.80	K590	5	3.65	E785	57	3.99
									N319	45	3.49	H46	4	2.92	N319	49	3.43
									G629	44	3.41	I10	4	2.92	G629	44	3.08
									F329	38	2.95	M8149	4	2.92	I10	42	2.94
									I10	38	2.95	N319	4	2.92	F329	41	2.87
									K210	32	2.48	F329	3	2.19	K210	35	2.45

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	2	18.18	K2761	2	66.67	K2761	2	14.29
K0001	1	9.09	K6183	1	33.33	K664	2	14.29
K0443	1	9.09				K0001	1	7.14
K0811	1	9.09				K0443	1	7.14
K1541	1	9.09				K0811	1	7.14
K1742	1	9.09				K1541	1	7.14
K174-2	1	9.09				K1742	1	7.14
K620	1	9.09				K174-2	1	7.14
K7193	1	9.09				K6183	1	7.14
K7211	1	9.09				K620	1	7.14

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	%
		1	0.76	1	0.18			1	0.76	1	0.18
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	0.46	1	0.76	3	0.53	1	0.23	1	0.76	2	0.35

010100xxxxx0xx	脱髄性疾患（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(%)
179	0.17	0.01	81	0.13	0.01	260	0.15	0.01

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	%
87	48.60	42	51.85	129	49.62	92	51.40	39	48.15	131	50.38

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	6.70	8	9.88	20	7.69	21~40歳	53	29.61	25	30.86	78	30.00
3~5歳	10	5.59	7	8.64	17	6.54	41~60歳	39	21.79	15	18.52	54	20.77
6~15歳	32	17.88	11	13.58	43	16.54	61~79歳	20	11.17	9	11.11	29	11.15
16~20歳	10	5.59	3	3.70	13	5.00	80歳以上	3	1.68	3	3.70	6	2.31

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	93	51.96	43	53.09	136	52.31	
自院の外来からの入院	105	58.66	47	58.02	152	58.46	
救急車による搬送	28	15.64	7	8.64	35	13.46	
緊急入院	118	65.92	56	69.14	174	66.92	

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
7	3	10	150	64	214		2	2	19	9	28
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		1	1				3		3

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	29.87	24.16	28.09	25パーセンタイル値	12.00	11.50	12.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	24.00	19.00	22.00
最大値	155	99	155	75パーセンタイル値	38.00	29.50	36.00
変動係数	0.88	0.81	0.87	90パーセンタイル値	59.00	52.60	58.00

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	%
G040	111	62.01	G040	60	74.07	G040	171	65.77	K259	20	4.25	A09	3	4.48	K259	20	3.72
G373	40	22.35	G373	12	14.81	G373	52	20.00	G470	17	3.61	B004	2	2.99	G470	19	3.53
G379	14	7.82	G379	3	3.70	G379	17	6.54	K590	14	2.97	E119	2	2.99	K590	14	2.60
G372	9	5.03	G372	2	2.47	G372	11	4.23	G35	12	2.55	F209	2	2.99	G35	13	2.42
G374	3	1.68	G368	1	1.23	G374	4	1.54	G039	11	2.34	G040	2	2.99	G039	12	2.23
G371	2	1.12	G370	1	1.23	G371	3	1.15	G629	10	2.12	G470	2	2.99	N319	11	2.04
			G371	1	1.23	G368	1	0.38	N319	10	2.12	R13	2	2.99	G629	10	1.86
			G374	1	1.23	G370	1	0.38	I10	9	1.91	A084	1	1.49	I10	10	1.86
									M8199	8	1.70	A490	1	1.49	B004	8	1.49
									I639	7	1.49	A493	1	1.49	E119	8	1.49

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	%
K132	1	11.11	K2821	2	40.00	K2821	2	14.29
K147	1	11.11	K300	2	40.00	K300	2	14.29
K1541	1	11.11	K149	1	20.00	K132	1	7.14
K1742	1	11.11				K147	1	7.14
K189	1	11.11				K149	1	7.14
K190	1	11.11				K1541	1	7.14
K396	1	11.11				K1742	1	7.14
K620	1	11.11				K189	1	7.14
K6262	1	11.11				K190	1	7.14
						K396	1	7.14

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	%

010110xxxx0xx	免疫介在性・炎症性ニューロパチー 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(%)
317	0.30	0.02	138	0.22	0.01	455	0.27	0.02

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	%
191	60.25	82	59.42	273	60.00	126	39.75	56	40.58	182	40.00

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	8	2.52	2	1.45	10	2.20	21~40歳	98	30.91	56	40.58	154	33.85
3~5歳	6	1.89	1	0.72	7	1.54	41~60歳	78	24.61	29	21.01	107	23.52
6~15歳	20	6.31	10	7.25	30	6.59	61~79歳	86	27.13	28	20.29	114	25.05
16~20歳	15	4.73	4	2.90	19	4.18	80歳以上	6	1.89	8	5.80	14	3.08

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	145	45.74	52	37.68	197	43.30
自院の外来からの入院	223	70.35	103	74.64	326	71.65
救急車による搬送	24	7.57	12	8.70	36	7.91
緊急入院	150	47.32	79	57.25	229	50.33

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
12	1	13	213	96	309	7	1	8	67	35	102
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
5	2	7	1		1				12	3	15

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	18.16		14.56		17.07		25パーセンタイル値	7.00		5.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		9.00		10.00	
最大値	173		214		214		75パーセンタイル値	21.00		16.00		19.00	
変動係数	1.18		1.48		1.26		90パーセンタイル値	40.00		29.10		36.40	

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	%
G610	180	56.78	G610	84	60.87	G610	264	58.02	G629	51	6.58	I10	6	6.52	G629	54	6.23
G618	120	37.85	G618	52	37.68	G618	172	37.80	I10	27	3.48	M4782	4	4.35	I10	33	3.81
G619	17	5.36	G619	2	1.45	G619	19	4.18	M8199	27	3.48	G470	3	3.26	G470	27	3.11
									G039	25	3.23	G629	3	3.26	M8199	27	3.11
									G470	24	3.10	R51	3	3.26	G039	26	3.00
									K259	24	3.10	E104	2	2.17	K259	25	2.88
									E785	21	2.71	G575	2	2.17	E785	22	2.54
									K590	20	2.58	G610	2	2.17	K590	22	2.54
									E119	19	2.45	G825	2	2.17	E119	20	2.31
									K210	16	2.06	I638	2	2.17	K210	18	2.08

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	%
K0011	1	16.67	K132	1	50.00	K0011	1	12.50
K0061	1	16.67	K664	1	50.00	K0061	1	12.50
K208	1	16.67				K132	1	12.50
K597-2	1	16.67				K208	1	12.50
K6335	1	16.67				K597-2	1	12.50
K8981	1	16.67				K6335	1	12.50
						K664	1	12.50
						K8981	1	12.50

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	0.32			1	0.22

010110xxxxx4xx	免疫介在性・炎症性ニューロパチー 手術・処置等2 4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(%)
987	0.93	0.06	379	0.60	0.04	1366	0.80	0.05

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	%
609	61.70	235	62.01	844	61.79	378	38.30	144	37.99	522	38.21

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	3	0.30	1	0.26	4	0.29	21~40歳	218	22.09	76	20.05	294	21.52
3~5歳	9	0.91	2	0.53	11	0.81	41~60歳	309	31.31	118	31.13	427	31.26
6~15歳	25	2.53	8	2.11	33	2.42	61~79歳	359	36.37	145	38.26	504	36.90
16~20歳	26	2.63	9	2.37	35	2.56	80歳以上	38	3.85	20	5.28	58	4.25

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	454	46.00	137	36.15	591	43.27
自院の外来からの入院	695	70.42	273	72.03	968	70.86
救急車による搬送	77	7.80	24	6.33	101	7.39
緊急入院	387	39.21	164	43.27	551	40.34

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
23	3	26	800	310	1110	13	11	24	126	49	175
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
4	1	5	8	2	10	4	4	9	3	12	

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	31.27		24.05		29.27		25パーセンタイル値	13.00		8.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	22.00		15.00		21.00	
最大値	213		198		213		75パーセンタイル値	39.00		28.00		36.00	
変動係数	0.91		1.18		0.97		90パーセンタイル値	68.20		51.00		62.30	

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	%
G618	596	60.39	G618	229	60.42	G618	825	60.40	I10	170	5.82	I10	31	6.87	I10	201	5.96
G610	378	38.30	G610	150	39.58	G610	528	38.65	K259	169	5.78	E119	25	5.54	K259	173	5.13
G619	13	1.32				G619	13	0.95	G629	158	5.41	G470	13	2.88	G629	169	5.01
									G470	107	3.66	G629	11	2.44	G470	120	3.56
									K590	84	2.87	M5456	10	2.22	E119	94	2.79
									E785	78	2.67	K590	9	2.00	K590	93	2.76
									M8199	74	2.53	E785	8	1.77	E785	86	2.55
									E119	69	2.36	E114	6	1.33	M8199	77	2.28
									M5456	49	1.68	G510	6	1.33	M5456	59	1.75
									K210	43	1.47	I639	6	1.33	K210	47	1.39

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	30	49.18	K386	3	30.00	K386	33	46.48
K7212	4	6.56	K462	2	20.00	K0004	4	5.63
K0004	3	4.92	K0004	1	10.00	K7212	4	5.63
K620	3	4.92	K0011	1	10.00	K620	3	4.23
K664	3	4.92	K396	1	10.00	K664	3	4.23
K132	2	3.28	K6951	1	10.00	K132	2	2.82
K082-21	1	1.64	K745	1	10.00	K396	2	2.82
K082-31	1	1.64				K462	2	2.82
K145	1	1.64				K0011	1	1.41
K1931	1	1.64				K082-21	1	1.41

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	%
48	4.86	17	4.49	65	4.76	3	0.30	1	0.26	4	0.29
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	%
62	6.28	15	3.96	77	5.64	9	0.91	4	1.06	13	0.95

010111xxxxx00x	遺伝性ニューロパチー 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
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(%)
625	0.59	0.04	308	0.49	0.03	933	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	%
344	55.04	157	50.97	501	53.70	281	44.96	151	49.03	432	46.30

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	0.16			1	0.11	21~40歳	101	16.16	48	15.58	149	15.97
3~5歳			2	0.65	2	0.21	41~60歳	171	27.36	91	29.55	262	28.08
6~15歳	17	2.72	9	2.92	26	2.79	61~79歳	270	43.20	119	38.64	389	41.69
16~20歳	7	1.12	6	1.95	13	1.39	80歳以上	58	9.28	33	10.71	91	9.75

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	278	44.48	101	32.79	379	40.62
自院の外来からの入院	483	77.28	217	70.45	700	75.03
救急車による搬送	30	4.80	36	11.69	66	7.07
緊急入院	199	31.84	183	59.42	382	40.94

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
10	4	14	454	238	692	10	3	13	141	60	201
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
1	1	2	1		1				8	2	10

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	18.86		15.90		17.88		25パーセンタイル値	8.00		7.00		7.50	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		12.00		14.00	
最大値	199		133		199		75パーセンタイル値	24.00		18.00		22.00	
変動係数	0.96		1.01		0.98		90パーセンタイル値	36.00		33.00		36.00	

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	%
G629	250	40.00	G629	101	32.79	G629	351	37.62	I10	85	5.29	I10	20	5.90	I10	105	5.40
G530	173	27.68	G530	89	28.90	G530	262	28.08	G470	64	3.98	B022	17	5.01	G470	78	4.01
G580	37	5.92	G580	28	9.09	G580	65	6.97	F329	57	3.55	G470	14	4.13	G629	66	3.39
G600	36	5.76	G587	21	6.82	G587	45	4.82	G629	55	3.42	G629	11	3.24	F329	61	3.13
G587	24	3.84	G590	12	3.90	G600	42	4.50	K259	53	3.30	K210	9	2.65	K259	59	3.03
G628	19	3.04	G621	12	3.90	G621	28	3.00	K590	44	2.74	G510	6	1.77	K590	50	2.57
G621	16	2.56	G628	8	2.60	G628	27	2.89	E785	35	2.18	K259	6	1.77	B022	46	2.36
G632	10	1.60	G632	8	2.60	G590	18	1.93	B022	29	1.80	K590	6	1.77	E785	40	2.06
G588	9	1.44	G600	6	1.95	G632	18	1.93	K295	27	1.68	E785	5	1.47	K295	31	1.59
G589	8	1.28	G588	4	1.30	G588	13	1.39	G039	25	1.56	B182	4	1.18	K210	29	1.49

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	%
K188	12	21.82	K159	3	16.67	K188	15	20.55
K7212	6	10.91	K188	3	16.67	K7212	6	8.22
K2821	4	7.27	K664	2	11.11	K2821	4	5.48
K0011	3	5.45	K0001	1	5.56	K0011	3	4.11
K0004	2	3.64	K0006	1	5.56	K159	3	4.11
K190	2	3.64	K0543	1	5.56	K190	3	4.11
K273	2	3.64	K066-21	1	5.56	K0004	2	2.74
K6261	2	3.64	K0802	1	5.56	K0543	2	2.74
K0003	1	1.82	K089	1	5.56	K066-21	2	2.74
K0021	1	1.82	K128	1	5.56	K273	2	2.74

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	0.32			2	0.21