

010020x003x0xx	くも膜下出血、破裂脳動脈瘤（JCS30未満）脳血管内手術 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(%)
121	0.11	0.01	40	0.06	0.00	161	0.09	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	%
54	44.63	17	42.50	71	44.10	67	55.37	23	57.50	90	55.90

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	17	14.05	4	10.00	21	13.04
3~5歳							41~60歳	58	47.93	20	50.00	78	48.45
6~15歳							61~79歳	34	28.10	13	32.50	47	29.19
16~20歳							80歳以上	12	9.92	3	7.50	15	9.32

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	53	43.80	13	32.50	66	40.99
自院の外来からの入院	46	38.02	9	22.50	55	34.16
救急車による搬送	82	67.77	25	62.50	107	66.46
緊急入院	107	88.43	37	92.50	144	89.44

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
13	6	19	103	33	136				5	1	6
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

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	25.60		30.35		26.78		25パーセンタイル値	17.00		21.00		18.00	
最小値	6		5		5		50パーセンタイル値	23.00		26.00		24.00	
最大値	83		82		83		75パーセンタイル値	32.50		31.50		32.00	
変動係数	0.46		0.59		0.51		90パーセンタイル値	40.80		58.40		43.00	

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	%
I609	63	52.07	I609	17	42.50	I609	80	49.69	I10	43	12.39	I10	10	21.28	I10	53	13.45
I600	20	16.53	I602	6	15.00	I600	25	15.53	I639	20	5.76	I609	4	8.51	I674	21	5.33
I602	14	11.57	I600	5	12.50	I602	20	12.42	I674	19	5.48	I669	2	4.26	I639	20	5.08
I601	7	5.79	I605	4	10.00	I605	9	5.59	G459	12	3.46	I671	2	4.26	G459	13	3.30
I605	5	4.13	I603	3	7.50	I601	8	4.97	G408	11	3.17	I674	2	4.26	I609	13	3.30
I603	4	3.31	I604	3	7.50	I603	7	4.35	K259	11	3.17	K210	2	4.26	G408	12	3.05
I604	4	3.31	I601	1	2.50	I604	7	4.35	G919	10	2.88	B022	1	2.13	I671	12	3.05
I608	3	2.48	I606	1	2.50	I608	3	1.86	I671	10	2.88	E119	1	2.13	K259	12	3.05
I606	1	0.83				I606	2	1.24	K590	10	2.88	E232	1	2.13	G919	10	2.54
									R402	10	2.88	E780	1	2.13	K590	10	2.54

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	%
K178	123	95.35	K178	40	95.24	K178	163	95.32
K172	2	1.55	K178-2	1	2.38	K172	2	1.17
K178-2	1	0.78	K6101	1	2.38	K178-2	2	1.17
K1911	1	0.78				K6101	2	1.17
K6101	1	0.78				K1911	1	0.58
K615	1	0.78				K615	1	0.58

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	%
						6	4.96	1	2.50	7	4.35

010020x003x1xx	くも膜下出血、破裂脳動脈瘤（JCS30未満）脳血管内手術 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(%)
119	0.11	0.01	46	0.07	0.00	165	0.10	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	%
40	33.61	13	28.26	53	32.12	79	66.39	33	71.74	112	67.88

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	8	6.72	1	2.17	9	5.45
3~5歳							41~60歳	53	44.54	17	36.96	70	42.42
6~15歳			1	2.17	1	0.61	61~79歳	41	34.45	21	45.65	62	37.58
16~20歳	1	0.84			1	0.61	80歳以上	16	13.45	6	13.04	22	13.33

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	51	42.86	12	26.09	63	38.18
自院の外来からの入院	46	38.66	7	15.22	53	32.12
救急車による搬送	91	76.47	33	71.74	124	75.15
緊急入院	112	94.12	46	100.00	158	95.76

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
4	6	10	87	31	118	1	1	1	4	1	5
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
3		3	16	8	24	3		3	1		1

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	33.91		39.57		35.48		25パーセントイル値	20.00		21.00		20.00	
最小値	2		3		2		50パーセントイル値	29.00		34.50		30.00	
最大値	162		151		162		75パーセントイル値	37.00		48.25		41.00	
変動係数	0.77		0.67		0.74		90パーセントイル値	59.00		75.20		63.20	

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	%
I609	78	65.55	I602	12	26.09	I609	90	54.55	I10	38	9.11	I10	8	16.00	I10	46	9.85
I602	15	12.61	I609	12	26.09	I602	27	16.36	G459	21	5.04	I671	4	8.00	G459	23	4.93
I600	12	10.08	I600	8	17.39	I600	20	12.12	I674	20	4.80	G459	2	4.00	I674	22	4.71
I605	5	4.20	I604	6	13.04	I604	7	4.24	I639	17	4.08	I609	2	4.00	I639	19	4.07
I608	4	3.36	I603	3	6.52	I605	6	3.64	I609	16	3.84	I639	2	4.00	I609	18	3.85
I603	2	1.68	I601	2	4.35	I603	5	3.03	R402	14	3.36	I674	2	4.00	I671	16	3.43
I601	1	0.84	I605	1	2.17	I608	5	3.03	I671	12	2.88	J960	2	4.00	R402	14	3.00
I604	1	0.84	I607	1	2.17	I601	3	1.82	K259	12	2.88	B354	1	2.00	K259	13	2.78
I606	1	0.84	I608	1	2.17	I606	1	0.61	G408	9	2.16	F059	1	2.00	G408	10	2.14
						I607	1	0.61	G819	9	2.16	F488	1	2.00	G819	9	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	%
K178	123	86.01	K178	49	76.56	K178	172	83.09
K386	4	2.80	K596	4	6.25	K386	6	2.90
K664	4	2.80	K178-2	2	3.13	K178-2	5	2.42
K178-2	3	2.10	K2821	2	3.13	K596	4	1.93
K171	1	0.70	K386	2	3.13	K664	4	1.93
K174-2	1	0.70	K0004	1	1.56	K2821	2	0.97
K179	1	0.70	K0011	1	1.56	K0004	1	0.48
K6101	1	0.70	K2801	1	1.56	K0011	1	0.48
K662	1	0.70	K300	1	1.56	K171	1	0.48
K682-2	1	0.70	K615	1	1.56	K174-2	1	0.48

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	%
82	68.91	34	73.91	116	70.30	4	3.36	1	2.17	5	3.03
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	%
75	63.03	29	63.04	104	63.03	29	24.37	2	4.35	31	18.79

010020x002x1xx	くも膜下出血、破裂脳動脈瘤（JCS30未満）穿頭脳室ドレナージ等 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(%)
103	0.10	0.01	43	0.07	0.00	146	0.09	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	%
34	33.01	18	41.86	52	35.62	69	66.99	25	58.14	94	64.38

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							21~40歳	5	4.85	1	2.33	6	4.11
3~5歳							41~60歳	29	28.16	12	27.91	41	28.08
6~15歳							61~79歳	54	52.43	23	53.49	77	52.74
16~20歳							80歳以上	15	14.56	7	16.28	22	15.07

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	35	33.98	15	34.88	50	34.25
自院の外来からの入院	38	36.89	5	11.63	43	29.45
救急車による搬送	83	80.58	29	67.44	112	76.71
緊急入院	95	92.23	39	90.70	134	91.78

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	68	29	97	5		5	5	1	6
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	15	12	27		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	54.46		44.07		51.40		25パーセンタイル値	27.00		21.00		26.00	
最小値	4		4		4		50パーセンタイル値	47.00		46.00		46.50	
最大値	214		144		214		75パーセンタイル値	68.00		54.00		66.00	
変動係数	0.67		0.69		0.68		90パーセンタイル値	97.40		82.20		94.00	

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	%
I609	64	62.14	I609	17	39.53	I609	81	55.48	I10	41	9.19	I10	10	10.31	I10	51	9.39
I600	10	9.71	I602	8	18.60	I602	18	12.33	G919	25	5.61	G919	7	7.22	G919	32	5.89
I602	10	9.71	I604	7	16.28	I600	15	10.27	I674	16	3.59	G912	5	5.15	I674	21	3.87
I605	7	6.80	I600	5	11.63	I604	12	8.22	G459	15	3.36	I674	5	5.15	G459	19	3.50
I604	5	4.85	I605	4	9.30	I605	11	7.53	I671	14	3.14	G039	4	4.12	G912	17	3.13
I601	3	2.91	I603	1	2.33	I601	3	2.05	G408	13	2.91	G459	4	4.12	I671	16	2.95
I603	2	1.94	I607	1	2.33	I603	3	2.05	G912	12	2.69	I669	3	3.09	G408	14	2.58
I607	1	0.97				I607	2	1.37	R402	11	2.47	J189	3	3.09	R402	12	2.21
I608	1	0.97				I608	1	0.68	K259	10	2.24	E119	2	2.06	K259	11	2.03
									K922	10	2.24	G910	2	2.06	I609	10	1.84

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	%
K178	71	30.34	K178	28	28.87	K178	99	29.91
K189	64	27.35	K189	22	22.68	K189	86	25.98
K1742	42	17.95	K145	19	19.59	K1742	61	18.43
K145	33	14.10	K1742	19	19.59	K145	52	15.71
K386	7	2.99	K386	5	5.15	K386	12	3.63
K178-2	4	1.71	K178-2	2	2.06	K178-2	6	1.81
K147	2	0.85	K0004	1	1.03	K664	3	0.91
K664	2	0.85	K664	1	1.03	K0004	2	0.60
K0002	1	0.43				K147	2	0.60
K0004	1	0.43				K0002	1	0.30

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	%
72	69.90	28	65.12	100	68.49	5	4.85			5	3.42
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	%
78	75.73	30	69.77	108	73.97	25	24.27	7	16.28	32	21.92

010020x001x0xx	くも膜下出血、破裂脳動脈瘤（JCS30未満）脳動脈瘤流入血管クリッピング（開頭して行うもの）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(%)
601	0.56	0.04	341	0.54	0.03	942	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	%
209	34.78	119	34.90	328	34.82	392	65.22	222	65.10	614	65.18

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	46	7.65	27	7.92	73	7.75
3~5歳							41~60歳	254	42.26	163	47.80	417	44.27
6~15歳							61~79歳	263	43.76	133	39.00	396	42.04
16~20歳	1	0.17	2	0.59	3	0.32	80歳以上	37	6.16	16	4.69	53	5.63

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	237	39.43	107	31.38	344	36.52
自院の外来からの入院	151	25.12	87	25.51	238	25.27
救急車による搬送	416	69.22	237	69.50	653	69.32
緊急入院	584	97.17	330	96.77	914	97.03

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
59	49	108	522	280	802	6	2	8	4	5	9
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
			6	2	8				4	3	7

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	34.24		39.29		36.07		25パーセンタイル値	22.00		25.00		23.00	
最小値	9		5		5		50パーセンタイル値	29.00		33.00		30.00	
最大値	137		181		181		75パーセンタイル値	41.00		45.00		43.00	
変動係数	0.53		0.58		0.56		90パーセンタイル値	55.00		66.00		59.00	

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	%
I609	217	36.11	I609	99	29.03	I609	316	33.55	I10	213	9.59	I10	93	14.88	I10	306	10.76
I602	124	20.63	I601	84	24.63	I601	203	21.55	I674	127	5.72	G459	45	7.20	G459	168	5.91
I601	119	19.80	I602	69	20.23	I602	193	20.49	G459	123	5.54	G408	40	6.40	G408	162	5.69
I600	96	15.97	I600	61	17.89	I600	157	16.67	G408	122	5.50	I671	40	6.40	I674	155	5.45
I603	18	3.00	I603	10	2.93	I603	28	2.97	T818	116	5.23	I674	28	4.48	I671	130	4.57
I606	10	1.66	I606	8	2.35	I606	18	1.91	I671	90	4.05	G912	20	3.20	T818	119	4.18
I604	6	1.00	I604	7	2.05	I604	13	1.38	R402	83	3.74	K259	16	2.56	R402	89	3.13
I608	5	0.83	I608	2	0.59	I608	7	0.74	K259	69	3.11	G919	15	2.40	K259	85	2.99
I605	3	0.50	I605	1	0.29	I605	4	0.42	I639	57	2.57	K922	15	2.40	G919	69	2.43
I607	3	0.50				I607	3	0.32	G919	54	2.43	K590	12	1.92	I639	67	2.36

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	%
K1771	516	64.18	K1771	293	63.97	K1771	809	64.10
K1772	68	8.46	K1742	47	10.26	K1742	110	8.72
K1742	63	7.84	K1772	42	9.17	K1772	110	8.72
K189	43	5.35	K189	11	2.40	K189	54	4.28
K1761	18	2.24	K1761	10	2.18	K1761	28	2.22
K1801	12	1.49	K178	5	1.09	K1801	17	1.35
K178	11	1.37	K1801	5	1.09	K178	16	1.27
K178-2	9	1.12	K145	4	0.87	K178-2	13	1.03
K145	8	1.00	K1762	4	0.87	K145	12	0.95
K1802	6	0.75	K178-2	4	0.87	K1802	10	0.79

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	%
						94	15.64	68	19.94	162	17.20

010020x001x1xx	くも膜下出血、破裂脳動脈瘤（JCS30未満）脳動脈瘤流入血管クリッピング（開頭して行うもの）等 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(%)
856	0.80	0.06	473	0.75	0.05	1329	0.78	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	%
297	34.70	128	27.06	425	31.98	559	65.30	345	72.94	904	68.02

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	73	8.53	28	5.92	101	7.60
3~5歳							41~60歳	346	40.42	205	43.34	551	41.46
6~15歳							61~79歳	363	42.41	204	43.13	567	42.66
16~20歳	1	0.12			1	0.08	80歳以上	73	8.53	36	7.61	109	8.20

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	308	35.98	144	30.44	452	34.01
自院の外来からの入院	269	31.43	105	22.20	374	28.14
救急車による搬送	627	73.25	332	70.19	959	72.16
緊急入院	811	94.74	464	98.10	1275	95.94

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
67	52	119	661	359	1020	8	2	10	19	5	24
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	6	7	71	41	112	8	4	12	21	4	25

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	45.28		48.31		46.36		25パーセンタイル値	26.00		28.00		27.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	38.00		40.00		38.00	
最大値	232		193		232		75パーセンタイル値	56.00		60.00		58.00	
変動係数	0.63		0.62		0.63		90パーセンタイル値	81.00		85.60		82.00	

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	%
I609	445	51.99	I609	146	30.87	I609	591	44.47	I10	372	10.36	I10	116	11.98	I10	488	10.70
I601	131	15.30	I602	110	23.26	I602	237	17.83	G459	184	5.12	G459	59	6.10	G459	243	5.33
I602	127	14.84	I601	86	18.18	I601	217	16.33	I674	165	4.59	G912	48	4.96	I674	196	4.30
I600	98	11.45	I600	84	17.76	I600	182	13.69	G408	150	4.18	G408	42	4.34	G408	192	4.21
I603	23	2.69	I603	14	2.96	I603	37	2.78	K259	139	3.87	I671	38	3.93	I671	151	3.31
I606	14	1.64	I604	10	2.11	I606	24	1.81	G919	117	3.26	I639	33	3.41	G919	149	3.27
I604	8	0.93	I606	10	2.11	I604	18	1.35	I671	113	3.15	G919	32	3.31	K259	146	3.20
I605	8	0.93	I605	9	1.90	I605	17	1.28	T818	99	2.76	I674	31	3.20	I639	110	2.41
I607	1	0.12	I608	3	0.63	I608	4	0.30	R402	86	2.39	I609	29	3.00	I609	109	2.39
I608	1	0.12	I607	1	0.21	I607	2	0.15	I609	80	2.23	E119	25	2.58	T818	103	2.26

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	%
K1771	726	47.67	K1771	410	51.19	K1771	1136	48.88
K1742	165	10.83	K1742	105	13.11	K1742	270	11.62
K189	141	9.26	K1772	55	6.87	K189	188	8.09
K1772	91	5.98	K189	47	5.87	K1772	146	6.28
K145	52	3.41	K386	20	2.50	K145	65	2.80
K1801	41	2.69	K1801	18	2.25	K386	60	2.58
K386	40	2.63	K1761	14	1.75	K1801	59	2.54
K1761	39	2.56	K178-2	14	1.75	K1761	53	2.28
K178	29	1.90	K145	13	1.62	K149	39	1.68
K149	27	1.77	K149	12	1.50	K178	38	1.64

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	%
549	64.14	245	51.80	794	59.74	7	0.82	4	0.85	11	0.83
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	%
592	69.16	393	83.09	985	74.12	343	40.07	183	38.69	526	39.58

