

0501303x97000x	心不全 手術あり 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	232	当該MDCの症例数	99969

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
246	0.82	0.08	532	0.76	0.08	778	0.78	0.08

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
146	59.35	268	50.38	414	53.21	100	40.65	264	49.62	364	46.79

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	10	4.07	2	0.38	12	1.54	21~40歳	8	3.25	8	1.50	16	2.06
3~5歳	2	0.81			2	0.26	41~60歳	37	15.04	45	8.46	82	10.54
6~15歳	2	0.81	1	0.19	3	0.39	61~79歳	107	43.50	214	40.23	321	41.26
16~20歳	3	1.22	1	0.19	4	0.51	80歳以上	77	31.30	261	49.06	338	43.44

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	89	36.18	190	35.71	279	35.86
自院の外来からの入院	151	61.38	289	54.32	440	56.56
救急車による搬送	59	23.98	200	37.59	259	33.29
緊急入院	165	67.07	436	81.95	601	77.25

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
16	14	30	200	405	605	1	3	4	6	14	20
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対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
1		1	16	76	92	3	14	17	3	6	9

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	35.35		38.08		37.21		25パーセンタイル値	19		17		18	
最小値	4		2		2		50パーセンタイル値	29		29		29	
最大値	151		196		196		75パーセンタイル値	45.25		50		48.25	
変動係数	0.70		0.79		0.77		90パーセンタイル値	62.5		79.7		77.1	

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対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I509	126	51.22	I500	272	51.13	I500	386	49.61	I10	99	8.48	I10	116	7.75	I10	215	8.07
I500	114	46.34	I509	249	46.80	I509	375	48.20	I48	53	4.54	I48	73	4.88	I48	126	4.73
I501	6	2.44	I501	11	2.07	I501	17	2.19	K259	47	4.02	E119	69	4.61	E119	92	3.45
									K590	33	2.83	I252	57	3.81	I209	79	2.96
									D649	32	2.74	I209	51	3.41	I252	79	2.96
									E790	28	2.40	D649	44	2.94	D649	76	2.85
									I209	28	2.40	J189	30	2.00	K259	74	2.78
									E119	23	1.97	K259	27	1.80	K590	52	1.95
									E785	22	1.88	D509	22	1.47	J189	47	1.76
									I252	22	1.88	E785	21	1.40	E785	43	1.61

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K615	29	15.93	K615	88	25.29	K615	117	22.08
K614	20	10.99	K614	46	13.22	K614	66	12.45
K596	16	8.79	K664	20	5.75	K596	33	6.23
K5953	8	4.40	K596	17	4.89	K664	23	4.34
K5981	7	3.85	K386	14	4.02	K386	18	3.40
K7212	6	3.30	K0004	9	2.59	K5981	12	2.26
K6121	5	2.75	K5882	9	2.59	K7212	12	2.26
K2761	4	2.20	K654	9	2.59	K5882	11	2.08
K386	4	2.20	K0011	7	2.01	K654	11	2.08
K5601	4	2.20	K300	6	1.72	K0004	9	1.70

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
52	21.14	85	15.98	137	17.61						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
44	17.89	120	22.56	164	21.08	144	58.54	321	60.34	465	59.77

0501303x97001x	心不全 手術あり 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし 副傷病あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	232	当該MDCの症例数	99969

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
122	0.41	0.04	211	0.30	0.03	333	0.33	0.03

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
73	59.84	111	52.61	184	55.26	49	40.16	100	47.39	149	44.74

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	4.10			5	1.50	21~40歳						
3~5歳	1	0.82			1	0.30	41~60歳	14	11.48	11	5.21	25	7.51
6~15歳							61~79歳	63	51.64	79	37.44	142	42.64
16~20歳							80歳以上	39	31.97	121	57.35	160	48.05

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	39	31.97	79	37.44	118	35.44
自院の外来からの入院	74	60.66	115	54.50	189	56.76
救急車による搬送	41	33.61	82	38.86	123	36.94
緊急入院	81	66.39	185	87.68	266	79.88

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
3	1	4	87	135	222	2	1	3	3	5	8
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対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
			25	62	87	2	7	9			

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	51.75		44.59		47.22		25パーセンタイル値	25		19		21.5	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	46.5		36		40	
最大値	170		158		170		75パーセンタイル値	71		58		63	
変動係数	0.67		0.75		0.72		90パーセンタイル値	101		88.8		97.6	

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対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I509	62	50.82	I500	105	49.76	I500	164	49.25	N189	46	6.76	N189	87	8.60	N189	133	7.86
I500	59	48.36	I509	102	48.34	I509	164	49.25	I10	39	5.74	I10	63	6.23	I10	102	6.03
I501	1	0.82	I501	4	1.90	I501	5	1.50	I48	24	3.53	I48	32	3.16	I48	56	3.31
									E119	23	3.38	D649	29	2.87	D649	48	2.84
									D649	19	2.79	J969	27	2.67	E119	44	2.60
									I209	18	2.65	I209	24	2.37	J969	43	2.54
									J960	17	2.50	I639	23	2.27	I209	42	2.48
									K259	17	2.50	E119	21	2.08	K259	37	2.19
									J969	16	2.35	J189	21	2.08	I639	34	2.01
									I252	15	2.21	K259	20	1.98	I252	33	1.95

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K386	13	16.88	K615	20	20.20	K386	24	13.64
K654	6	7.79	K614	15	15.15	K615	22	12.50
K596	5	6.49	K386	11	11.11	K614	19	10.80
K5882	4	5.19	K664	9	9.09	K664	12	6.82
K5981	4	5.19	K722	5	5.05	K596	8	4.55
K614	4	5.19	K0011	4	4.04	K654	8	4.55
K664	3	3.90	K6065	4	4.04	K6065	6	3.41
K540	2	2.60	K0004	3	3.03	K722	5	2.84
K5601	2	2.60	K596	3	3.03	K0004	4	2.27
K5661	2	2.60	K164-2	2	2.02	K0011	4	2.27

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
47	38.52	44	20.85	91	27.33						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
48	39.34	60	28.44	108	32.43	90	73.77	148	70.14	238	71.47

0501303x97010x	心不全 手術あり 手術・処置等1なし 手術・処置等2あり 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	232	当該MDCの症例数	99969

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
60	0.20	0.02	70	0.10	0.01	130	0.13	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
39	65.00	38	54.29	77	59.23	21	35.00	32	45.71	53	40.77

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	1	1.67	2	2.86	3	2.31
3~5歳							41~60歳	12	20.00	8	11.43	20	15.38
6~15歳							61~79歳	35	58.33	35	50.00	70	53.85
16~20歳							80歳以上	12	20.00	25	35.71	37	28.46

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	24	40.00	25	35.71	49	37.69
自院の外来からの入院	33	55.00	46	65.71	79	60.77
救急車による搬送	15	25.00	25	35.71	40	30.77
緊急入院	34	56.67	52	74.29	86	66.15

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
2	2	4	41	51	92				3	1	4
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対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
			13	14	27		1	1	1	1	2

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	44.37		39.17		41.57		25パーセンタイル値	21		19		20	
最小値	4		4		4		50パーセンタイル値	43		32		36.5	
最大値	131		118		131		75パーセンタイル値	61.75		54.25		56.5	
変動係数	0.60		0.69		0.64		90パーセンタイル値	71.9		80.8		78.9	

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対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I509	34	56.67	I509	37	52.86	I509	71	54.62	I10	23	8.39	I10	24	14.46	I10	47	10.68
I500	26	43.33	I500	32	45.71	I500	58	44.62	I48	18	6.57	I48	12	7.23	I48	30	6.82
			I501	1	1.43	I501	1	0.77	N19	12	4.38	E119	9	5.42	E119	17	3.86
									E119	8	2.92	E112	7	4.22	N19	13	2.95
									E785	8	2.92	I495	6	3.61	E785	12	2.73
									K590	6	2.19	E785	4	2.41	E112	10	2.27
									E790	5	1.82	I209	4	2.41	I209	8	1.82
									G470	5	1.82	I252	4	2.41	K590	8	1.82
									J90	5	1.82	J189	4	2.41	I252	7	1.59
									K210	5	1.82	N083	4	2.41	I495	7	1.59

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5522	15	25.42	K5522	24	34.78	K5522	39	30.47
K6065	11	18.64	K554	7	10.14	K6065	15	11.72
K386	4	6.78	K615	7	10.14	K615	10	7.81
K615	3	5.08	K614	5	7.25	K386	8	6.25
K2762	2	3.39	K386	4	5.80	K554	8	6.25
K554-2	2	3.39	K6065	4	5.80	K614	7	5.47
K554-3	2	3.39	K552-2	2	2.90	K554-3	3	2.34
K5631	2	3.39	K596	2	2.90	K5631	3	2.34
K6022	2	3.39	K654	2	2.90	K6022	3	2.34
K6115	2	3.39	K0461	1	1.45	K654	3	2.34

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12	20.00	20	28.57	32	24.62	41	68.33	38	54.29	79	60.77
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
17	28.33	21	30.00	38	29.23	26	43.33	30	42.86	56	43.08

0501303x97011x	心不全 手術あり 手術・処置等1なし 手術・処置等2あり 副傷病あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	232	当該MDCの症例数	99969

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
70	0.23	0.02	89	0.13	0.01	159	0.16	0.02

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
52	74.29	55	61.80	107	67.30	18	25.71	34	38.20	52	32.70

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳						
3~5歳							41~60歳	18	25.71	16	17.98	34	21.38
6~15歳	1	1.43			1	0.63	61~79歳	40	57.14	53	59.55	93	58.49
16~20歳							80歳以上	11	15.71	20	22.47	31	19.50

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	31	44.29	28	31.46	59	37.11
自院の外來からの入院	35	50.00	45	50.56	80	50.31
救急車による搬送	23	32.86	45	50.56	68	42.77
緊急入院	49	70.00	79	88.76	128	80.50

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
3	1	4	46	62	108				2	2	4
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対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
			14	20	34	1	4	5	4		4

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	52.73		52.46		52.58		25パーセンタイル値	27.5		24		26	
最小値	5		3		3		50パーセンタイル値	44.5		46		45	
最大値	197		165		197		75パーセンタイル値	76.25		70.5		73	
変動係数	0.64		0.70		0.67		90パーセンタイル値	97.9		109		99	

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対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I500	35	50.00	I500	61	68.54	I500	96	60.38	N189	34	8.81	N189	32	7.88	N189	66	8.33
I509	34	48.57	I509	26	29.21	I509	60	37.74	I10	20	5.18	N180	29	7.14	I10	42	5.30
I501	1	1.43	I501	2	2.25	I501	3	1.89	I472	14	3.63	I10	22	5.42	N180	33	4.17
									J969	12	3.11	I252	17	4.19	I252	25	3.16
									I209	11	2.85	I48	13	3.20	I209	22	2.78
									D649	8	2.07	N179	13	3.20	I472	20	2.53
									E785	8	2.07	I209	11	2.71	I48	19	2.40
									I252	8	2.07	D649	8	1.97	J969	19	2.40
									K259	8	2.07	E117	7	1.72	N179	18	2.27
									N19	8	2.07	I340	7	1.72	D649	16	2.02

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6065	13	18.57	K615	18	20.22	K6065	28	17.61
K554-2	8	11.43	K6065	15	16.85	K615	25	15.72
K5522	7	10.00	K614	13	14.61	K614	15	9.43
K615	7	10.00	K386	7	7.87	K386	12	7.55
K386	5	7.14	K654	5	5.62	K5522	10	6.29
K613	3	4.29	K5522	3	3.37	K554-2	10	6.29
K488	2	2.86	K596	3	3.37	K654	6	3.77
K554	2	2.86	K6115	3	3.37	K596	5	3.14
K5631	2	2.86	K554-2	2	2.25	K613	5	3.14
K5953	2	2.86	K613	2	2.25	K6115	4	2.52

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25	35.71	38	42.70	63	39.62	55	78.57	86	96.63	141	88.68
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
24	34.29	29	32.58	53	33.33	35	50.00	57	64.04	92	57.86

0501303x973xxx	心不全 手術あり 手術・処置等 1 3 あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			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(%)
24	0.08	0.01	48	0.07	0.01	72	0.07	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12	50.00	35	72.92	47	65.28	12	50.00	13	27.08	25	34.72

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1	4.17			1	1.39	21~40 歳	2	8.33	3	6.25	5	6.94
3~5 歳							41~60 歳	6	25.00	9	18.75	15	20.83
6~15 歳							61~79 歳	13	54.17	28	58.33	41	56.94
16~20 歳	1	4.17			1	1.39	80 歳以上	1	4.17	8	16.67	9	12.50

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	8	33.33	25	52.08	33	45.83
自院の外来からの入院	10	41.67	22	45.83	32	44.44
救急車による搬送	11	45.83	22	45.83	33	45.83
緊急入院	15	62.50	41	85.42	56	77.78

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
2	1	3	12	31	43					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 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
			10	12	22		2	2			

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
平均値	43.83	42.98	43.26	25 パーセンタイル値	16.5	18.25	18
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	29	34	32.5
最大値	146	152	152	75 パーセンタイル値	64.75	58.75	59
変動係数	0.83	0.74	0.77	90 パーセンタイル値	100	88.1	87.7

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 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I500	12	50.00	I500	28	58.33	I500	40	55.56	I10	7	5.22	I10	11	6.01	I10	18	5.68
I509	11	45.83	I509	18	37.50	I509	29	40.28	E880	5	3.73	I252	9	4.92	I252	12	3.79
I501	1	4.17	I501	2	4.17	I501	3	4.17	K259	5	3.73	E119	7	3.83	R570	12	3.79
									R570	5	3.73	I472	7	3.83	E119	10	3.15
									R579	5	3.73	J189	7	3.83	I209	9	2.84
									E785	4	2.99	R570	7	3.83	I472	9	2.84
									I209	4	2.99	N189	6	3.28	J189	9	2.84
									I340	4	2.99	I209	5	2.73	N189	9	2.84
									I509	4	2.99	I48	5	2.73	I48	8	2.52
									N179	4	2.99	A419	4	2.19	N179	8	2.52

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K5991	13	21.31	K5991	36	24.32	K5991	49	23.44
K5981	8	13.11	K5992	36	24.32	K5992	37	17.70
K5971	7	11.48	K615	15	10.14	K5981	18	8.61
K5882	4	6.56	K614	12	8.11	K615	18	8.61
K5631	3	4.92	K5981	10	6.76	K5971	13	6.22
K5972	3	4.92	K5631	6	4.05	K614	13	6.22
K615	3	4.92	K5971	6	4.05	K5631	9	4.31
K5953	2	3.28	K5882	5	3.38	K5882	9	4.31
K613	2	3.28	K553	4	2.70	K5972	6	2.87
K2761	1	1.64	K386	3	2.03	K553	5	2.39

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18	75.00	33	68.75	51	70.83	9	37.50	20	41.67	29	40.28
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13	54.17	27	56.25	40	55.56	16	66.67	18	37.50	34	47.22

0501403x97xxxx	高血圧性疾患（臓器障害なし）手術あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			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(%)
23	0.08	0.01	28	0.04	0.00	51	0.05	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9	39.13	14	50.00	23	45.10	14	60.87	14	50.00	28	54.90

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	4	17.39	3	10.71	7	13.73
3~5 歳							41~60 歳	3	13.04	8	28.57	11	21.57
6~15 歳							61~79 歳	12	52.17	12	42.86	24	47.06
16~20 歳							80 歳以上	4	17.39	5	17.86	9	17.65

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	11	47.83	6	21.43	17	33.33
自院の外来からの入院	15	65.22	17	60.71	32	62.75
救急車による搬送	4	17.39	7	25.00	11	21.57
緊急入院	10	43.48	17	60.71	27	52.94

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
1		1	20	25	45				1		1
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 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
			1		1		1	1		2	2

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	36.13		27.43		31.35		25 パーセントイル値	17		13		13	
最小値	3		4		3		50 パーセントイル値	26		22.5		24	
最大値	128		86		128		75 パーセントイル値	41		30.5		37	
変動係数	0.91		0.78		0.87		90 パーセントイル値	101.4		71		78	

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 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I10	23	100.00	I10	28	100.00	I10	51	100.00	I10	7	8.54	I10	7	12.50	I10	14	10.14
									K259	4	4.88	E116	2	3.57	K259	6	4.35
									E119	3	3.66	I209	2	3.57	E119	4	2.90
									E785	3	3.66	I674	2	3.57	E785	4	2.90
									G470	3	3.66	I693	2	3.57	G470	4	2.90
									K590	3	3.66	K259	2	3.57	K590	4	2.90
									D126	2	2.44	B86	1	1.79	D126	3	2.17
									E790	2	2.44	D124	1	1.79	I209	3	2.17
									A09	1	1.22	D126	1	1.79	I674	3	2.17
									D259	1	1.22	D132	1	1.79	E116	2	1.45

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K331	3	12.00	K1643	4	12.12	K7212	5	8.62
K7212	2	8.00	K0061	3	9.09	K0061	4	6.90
K8981	2	8.00	K7212	3	9.09	K1643	4	6.90
K0011	1	4.00	K0062	2	6.06	K154	3	5.17
K0061	1	4.00	K154	2	6.06	K331	3	5.17
K0911	1	4.00	K2762	2	6.06	K8981	3	5.17
K145	1	4.00	K300	2	6.06	K0062	2	3.45
K154	1	4.00	K614	2	6.06	K2761	2	3.45
K190	1	4.00	K615	2	6.06	K2762	2	3.45
K208	1	4.00	K0002	1	3.03	K300	2	3.45

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	4.35	2	7.14	3	5.88			1	3.57	1	1.96
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	8.70	1	3.57	3	5.88	1	4.35	2	7.14	3	5.88

0501613x970xxx	解離性大動脈瘤 その他の手術あり 手術・処置等1なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	232	当該MDCの症例数	99969

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
43	0.14	0.01	55	0.08	0.01	98	0.10	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	65.12	28	50.91	56	57.14	15	34.88	27	49.09	42	42.86

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	5	11.63			5	5.10
3~5歳							41~60歳	11	25.58	5	9.09	16	16.33
6~15歳							61~79歳	14	32.56	32	58.18	46	46.94
16~20歳							80歳以上	13	30.23	18	32.73	31	31.63

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	20	46.51	25	45.45	45	45.92
自院の外来からの入院	20	46.51	20	36.36	40	40.82
救急車による搬送	22	51.16	31	56.36	53	54.08
緊急入院	35	81.40	47	85.45	82	83.67

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
2	3	5	29	35	64		3	3	4	2	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対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
	1	1	7	10	17		1	1	1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	46.12		45.85		45.97		25パーセンタイル値	17		20		20	
最小値	4		2		2		50パーセンタイル値	34		34		34	
最大値	151		195		195		75パーセンタイル値	80		62		71.5	
変動係数	0.78		0.80		0.79		90パーセンタイル値	96.6		93.2		93.5	

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対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I710	43	100.00	I710	55	100.00	I710	98	100.00	I10	28	16.57	I10	23	14.56	I10	51	15.60
									K590	8	4.73	I209	7	4.43	K590	9	2.75
									K259	6	3.55	I319	6	3.80	I209	8	2.45
									I509	4	2.37	D649	4	2.53	I319	8	2.45
									I709	4	2.37	I48	4	2.53	N179	7	2.14
									J960	4	2.37	N179	4	2.53	N189	7	2.14
									N189	4	2.37	E119	3	1.90	G470	6	1.83
									R579	4	2.37	G470	3	1.90	I509	6	1.83
									D509	3	1.78	I714	3	1.90	I709	6	1.83
									G470	3	1.78	K922	3	1.90	I714	6	1.83

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6115	7	21.21	K386	7	20.59	K6115	13	19.40
K613	5	15.15	K6115	6	17.65	K386	10	14.93
K386	3	9.09	K615	3	8.82	K613	6	8.96
K540	3	9.09	K0011	2	5.88	K540	4	5.97
K6113	3	9.09	K664	2	5.88	K6113	4	5.97
K0011	1	3.03	K0002	1	2.94	K0011	3	4.48
K0022	1	3.03	K0443	1	2.94	K615	3	4.48
K0051	1	3.03	K0842	1	2.94	K664	3	4.48
K0061	1	3.03	K2762	1	2.94	K614	2	2.99
K331	1	3.03	K300	1	2.94	K0002	1	1.49

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13	30.23	17	30.91	30	30.61	11	25.58	10	18.18	21	21.43
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
20	46.51	22	40.00	42	42.86	26	60.47	38	69.09	64	65.31

0501613x06xxxx	解離性大動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。）下行大動脈				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			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(%)
28	0.09	0.01	25	0.04	0.00	53	0.05	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
23	82.14	16	64.00	39	73.58	5	17.86	9	36.00	14	26.42

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	3	10.71	1	4.00	4	7.55
3~5 歳							41~60 歳	9	32.14	11	44.00	20	37.74
6~15 歳							61~79 歳	14	50.00	13	52.00	27	50.94
16~20 歳							80 歳以上	2	7.14			2	3.77

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	15	53.57	12	48.00	27	50.94
自院の外来からの入院	12	42.86	22	88.00	34	64.15
救急車による搬送	5	17.86	4	16.00	9	16.98
緊急入院	8	28.57	5	20.00	13	24.53

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
	2	2	25	22	47						
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 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
			2	1	3				1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	39.71		35.16		37.57		25 パーセントイル値	21		23		22.5	
最小値	9		2		2		50 パーセントイル値	32.5		27		29	
最大値	91		84		91		75 パーセントイル値	59		50.5		52.5	
変動係数	0.57		0.55		0.56		90 パーセントイル値	73.6		67.4		69.2	

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 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I710	28	100.00	I710	25	100.00	I710	53	100.00	I10	13	9.85	I10	10	21.28	I10	23	12.85
									K259	9	6.82	E119	2	4.26	K259	9	5.03
									R579	5	3.79	G470	2	4.26	R579	6	3.35
									E880	4	3.03	I639	2	4.26	E119	5	2.79
									I209	4	3.03	N319	2	4.26	E785	4	2.23
									T794	4	3.03	D500	1	2.13	E880	4	2.23
									T818	4	3.03	D649	1	2.13	I209	4	2.23
									D65	3	2.27	E785	1	2.13	I639	4	2.23
									E119	3	2.27	F509	1	2.13	T794	4	2.23
									E785	3	2.27	G473	1	2.13	T818	4	2.23

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K6055	28	54.90	K6055	25	58.14	K6055	53	56.38
K5981	13	25.49	K5981	14	32.56	K5981	27	28.72
K145	2	3.92	K501	1	2.33	K145	2	2.13
K0001	1	1.96	K6065	1	2.33	K0001	1	1.06
K0012	1	1.96	K6115	1	2.33	K0012	1	1.06
K023	1	1.96	K6192	1	2.33	K023	1	1.06
K386	1	1.96				K386	1	1.06
K494	1	1.96				K494	1	1.06
K6057	1	1.96				K501	1	1.06
K664	1	1.96				K6057	1	1.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
17	60.71	15	60.00	32	60.38	4	14.29	1	4.00	5	9.43
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
17	60.71	7	28.00	24	45.28	24	85.71	23	92.00	47	88.68

0501613x04xxxx	解離性大動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。）胸腹部大動脈等				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			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(%)
69	0.23	0.02	91	0.13	0.01	160	0.16	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
29	42.03	44	48.35	73	45.63	40	57.97	47	51.65	87	54.38

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	4	5.80	2	2.20	6	3.75
3~5 歳							41~60 歳	11	15.94	25	27.47	36	22.50
6~15 歳							61~79 歳	45	65.22	53	58.24	98	61.25
16~20 歳	1	1.45			1	0.63	80 歳以上	8	11.59	11	12.09	19	11.88

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	41	59.42	53	58.24	94	58.75
自院の外来からの入院	28	40.58	33	36.26	61	38.13
救急車による搬送	41	59.42	63	69.23	104	65.00
緊急入院	52	75.36	79	86.81	131	81.88

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
6	9	15	53	66	119				2	1	3
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 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
			6	15	21	1		1	1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	45.39		38.08		41.23		25 パーセンタイル値	26		17		21	
最小値	5		2		2		50 パーセンタイル値	40		32		35	
最大値	193		131		193		75 パーセンタイル値	53.5		51		52	
変動係数	0.64		0.73		0.69		90 パーセンタイル値	77		78		76.9	

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 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I710	69	100.00	I710	91	100.00	I710	160	100.00	I10	40	12.08	I10	40	17.94	I10	80	14.44
									R579	22	6.65	I319	14	6.28	R579	27	4.87
									K259	16	4.83	I48	7	3.14	I319	22	3.97
									G470	11	3.32	I509	7	3.14	K259	20	3.61
									I509	11	3.32	E119	6	2.69	I509	18	3.25
									D696	10	3.02	I351	5	2.24	G470	14	2.53
									I209	10	3.02	I639	5	2.24	I351	13	2.35
									T794	9	2.72	N179	5	2.24	I48	13	2.35
									T818	9	2.72	R579	5	2.24	T794	13	2.35
									I319	8	2.42	E785	4	1.79	D696	12	2.17

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K6052	56	40.29	K6052	86	41.75	K6052	142	41.16
K5981	41	29.50	K5981	54	26.21	K5981	95	27.54
K6058	14	10.07	K386	10	4.85	K6058	19	5.51
K488	4	2.88	K488	9	4.37	K488	13	3.77
K540	3	2.16	K6115	6	2.91	K386	12	3.48
K189	2	1.44	K5881	5	2.43	K5881	7	2.03
K386	2	1.44	K6058	5	2.43	K6115	6	1.74
K553	2	1.44	K494	2	0.97	K540	4	1.16
K5601	2	1.44	K5522	2	0.97	K553	4	1.16
K5881	2	1.44	K553	2	0.97	K189	3	0.87

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
54	78.26	76	83.52	130	81.25	7	10.14	11	12.09	18	11.25
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
35	50.72	44	48.35	79	49.38	64	92.75	83	91.21	147	91.88

0501613x02x0xx	解離性大動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。）弓部大動脈 手術・処置等2なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	232	当該MDCの症例数	99969

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
68	0.23	0.02	50	0.07	0.01	118	0.12	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
39	57.35	26	52.00	65	55.08	29	42.65	24	48.00	53	44.92

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	3	4.41			3	2.54
3~5歳							41~60歳	19	27.94	16	32.00	35	29.66
6~15歳							61~79歳	41	60.29	27	54.00	68	57.63
16~20歳							80歳以上	5	7.35	7	14.00	12	10.17

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	45	66.18	27	54.00	72	61.02
自院の外来からの入院	17	25.00	15	30.00	32	27.12
救急車による搬送	43	63.24	23	46.00	66	55.93
緊急入院	53	77.94	36	72.00	89	75.42

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
5	6	11	59	39	98				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対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
			2	4	6		1	1			

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	48.81		41.56		45.74		25パーセンタイル値	30.25		23		26.75	
最小値	13		3		3		50パーセンタイル値	40		32.5		36.5	
最大値	138		128		138		75パーセンタイル値	59		59		58.5	
変動係数	0.57		0.70		0.62		90パーセンタイル値	91.3		91.6		91.2	

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対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I710	68	100.00	I710	50	100.00	I710	118	100.00	I10	34	9.80	I10	23	20.54	I10	57	12.42
									T794	22	6.34	I319	7	6.25	T794	24	5.23
									I509	21	6.05	I639	4	3.57	I509	23	5.01
									R579	21	6.05	I209	3	2.68	R579	22	4.79
									E880	13	3.75	I674	3	2.68	I319	17	3.70
									K259	13	3.75	K259	3	2.68	K259	16	3.49
									I209	11	3.17	N179	3	2.68	E880	14	3.05
									I319	10	2.88	D65	2	1.79	I209	14	3.05
									I48	9	2.59	E785	2	1.79	I639	13	2.83
									I639	9	2.59	G470	2	1.79	I48	11	2.40

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6053	71	52.21	K6053	50	51.55	K6053	121	51.93
K5981	39	28.68	K5981	25	25.77	K5981	64	27.47
K540	5	3.68	K386	3	3.09	K488	7	3.00
K488	4	2.94	K488	3	3.09	K540	7	3.00
K494	3	2.21	K5971	3	3.09	K386	4	1.72
K501	2	1.47	K283	2	2.06	K494	3	1.29
K553	2	1.47	K540	2	2.06	K5971	3	1.29
K6056	2	1.47	K0003	1	1.03	K6115	3	1.29
K6115	2	1.47	K0004	1	1.03	K0003	2	0.86
K0003	1	0.74	K502-23	1	1.03	K283	2	0.86

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
57	83.82	40	80.00	97	82.20						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
46	67.65	29	58.00	75	63.56	65	95.59	45	90.00	110	93.22

0501623x08xxxx	破裂性大動脈瘤(検査入院を除く。)大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含む。)腹部大動脈(その他のもの)				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	232	当該MDCの症例数	99969

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
42	0.14	0.01	46	0.07	0.01	88	0.09	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
32	76.19	34	73.91	66	75.00	10	23.81	12	26.09	22	25.00

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳						
3~5歳							41~60歳	3	7.14	5	10.87	8	9.09
6~15歳							61~79歳	23	54.76	30	65.22	53	60.23
16~20歳							80歳以上	16	38.10	11	23.91	27	30.68

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	30	71.43	21	45.65	51	57.95
自院の外来からの入院	8	19.05	17	36.96	25	28.41
救急車による搬送	29	69.05	29	63.04	58	65.91
緊急入院	39	92.86	44	95.65	83	94.32

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
8	3	11	28	33	61				1		1
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対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
			4	10	14	1		1			

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	38.02		31.37		34.55		25パーセンタイル値	18		14		16	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	29.5		20		23.5	
最大値	174		106		174		75パーセンタイル値	41.5		40.5		40.5	
変動係数	0.90		0.84		0.88		90パーセンタイル値	95.7		82.3		82.1	

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対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I713	41	97.62	I713	46	100.00	I713	87	98.86	I10	19	9.79	I10	16	12.60	I10	35	10.90
I715	1	2.38				I715	1	1.14	R579	13	6.70	E119	7	5.51	R579	17	5.30
									K590	8	4.12	N179	6	4.72	T794	13	4.05
									T794	8	4.12	T794	5	3.94	D65	11	3.43
									D65	7	3.61	D649	4	3.15	N179	11	3.43
									K259	6	3.09	D65	4	3.15	K259	9	2.80
									T818	6	3.09	R579	4	3.15	D649	8	2.49
									I509	5	2.58	E880	3	2.36	K590	8	2.49
									N179	5	2.58	I639	3	2.36	E119	7	2.18
									N189	5	2.58	J969	3	2.36	E880	7	2.18

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6057	43	74.14	K6057	46	71.88	K6057	89	72.95
K636	3	5.17	K654	3	4.69	K636	4	3.28
K726	3	5.17	K386	2	3.13	K726	4	3.28
K0002	1	1.72	K6115	2	3.13	K654	3	2.46
K0052	1	1.72	K664	2	3.13	K664	3	2.46
K488	1	1.72	K0003	1	1.56	K386	2	1.64
K553	1	1.72	K5971	1	1.56	K5971	2	1.64
K5971	1	1.72	K5972	1	1.56	K6115	2	1.64
K6113	1	1.72	K613	1	1.56	K0002	1	0.82
K664	1	1.72	K615	1	1.56	K0003	1	0.82

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
28	66.67	32	69.57	60	68.18	9	21.43	13	28.26	22	25.00
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
22	52.38	26	56.52	48	54.55	39	92.86	40	86.96	79	89.77

0501623x07x0xx	破裂性大動脈瘤(検査入院を除く。)大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含む。)腹部大動脈(分枝血管の再建を伴うもの)手術・処置等2なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	232	当該MDCの症例数	99969

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
41	0.14	0.01	33	0.05	0.01	74	0.07	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
32	78.05	29	87.88	61	82.43	9	21.95	4	12.12	13	17.57

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳						
3~5歳							41~60歳						
6~15歳							61~79歳	27	65.85	18	54.55	45	60.81
16~20歳							80歳以上	14	34.15	15	45.45	29	39.19

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	31	75.61	18	54.55	49	66.22
自院の外来からの入院	7	17.07	12	36.36	19	25.68
救急車による搬送	29	70.73	18	54.55	47	63.51
緊急入院	34	82.93	31	93.94	65	87.84

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
4	3	7	33	24	57						
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対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
			3	5	8		1	1	1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	30.95		32.91		31.82		25パーセンタイル値	18.5		14.5		16	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	26		21		24	
最大値	86		159		159		75パーセンタイル値	43		38		41.25	
変動係数	0.60		1.08		0.85		90パーセンタイル値	54.8		76.4		57	

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対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I713	41	100.00	I713	33	100.00	I713	74	100.00	R579	22	10.58	I10	10	12.50	R579	24	8.33
									I10	13	6.25	E119	4	5.00	I10	23	7.99
									T794	13	6.25	E785	3	3.75	T794	16	5.56
									T818	12	5.77	J80	3	3.75	T818	12	4.17
									I209	9	4.33	K259	3	3.75	D65	10	3.47
									I509	9	4.33	T794	3	3.75	I509	10	3.47
									D65	8	3.85	D65	2	2.50	K259	10	3.47
									E880	7	3.37	I252	2	2.50	I209	9	3.13
									K259	7	3.37	I638	2	2.50	E119	8	2.78
									E119	4	1.92	I672	2	2.50	E880	7	2.43

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6056	41	70.69	K6056	33	68.75	K6056	74	69.81
K386	2	3.45	K613	3	6.25	K386	3	2.83
K8881	2	3.45	K6115	2	4.17	K6115	3	2.83
K0003	1	1.72	K6331	2	4.17	K613	3	2.83
K0842	1	1.72	K0003	1	2.08	K6331	3	2.83
K178-2	1	1.72	K0005	1	2.08	K0003	2	1.89
K497	1	1.72	K386	1	2.08	K614	2	1.89
K6032	1	1.72	K5981	1	2.08	K8881	2	1.89
K6065	1	1.72	K5991	1	2.08	K0005	1	0.94
K6115	1	1.72	K6057	1	2.08	K0842	1	0.94

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
29	70.73	25	75.76	54	72.97						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
22	53.66	20	60.61	42	56.76	38	92.68	31	93.94	69	93.24

0501623x03xxxx	破裂性大動脈瘤(検査入院を除く。)大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含む。)上行大動脈(大動脈弁置換及び冠動脈再建を伴うもの)等				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	232	当該MDCの症例数	99969

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
24	0.08	0.01	27	0.04	0.00	51	0.05	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	62.50	19	70.37	34	66.67	9	37.50	8	29.63	17	33.33

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	3	12.50	1	3.70	4	7.84
3~5歳							41~60歳	3	12.50	4	14.81	7	13.73
6~15歳							61~79歳	15	62.50	17	62.96	32	62.75
16~20歳							80歳以上	3	12.50	5	18.52	8	15.69

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	16	66.67	13	48.15	29	56.86
自院の外来からの入院	4	16.67	8	29.63	12	23.53
救急車による搬送	18	75.00	15	55.56	33	64.71
緊急入院	24	100.00	26	96.30	50	98.04

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
1	2	3	19	17	36					1	1
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対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
			4	5	9		2	2			

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	38.50		48.22		43.65		25パーセンタイル値	17		24		21	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	27.5		37		31	
最大値	164		123		164		75パーセンタイル値	59.5		73		65	
変動係数	0.89		0.68		0.77		90パーセンタイル値	69.5		99.2		87.4	

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対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I711	13	54.17	I711	19	70.37	I711	32	62.75	I10	9	7.89	I10	9	10.11	I10	18	8.87
I715	11	45.83	I715	7	25.93	I715	18	35.29	R579	8	7.02	E119	4	4.49	R579	11	5.42
			I713	1	3.70	I713	1	1.96	T794	7	6.14	I509	3	3.37	T794	9	4.43
									E880	4	3.51	I714	3	3.37	I509	7	3.45
									I509	4	3.51	R579	3	3.37	E880	6	2.96
									N179	4	3.51	E785	2	2.25	T818	6	2.96
									T818	4	3.51	E880	2	2.25	E119	5	2.46
									D696	3	2.63	G951	2	2.25	N179	5	2.46
									I500	3	2.63	I693	2	2.25	I500	4	1.97
									J969	3	2.63	J90	2	2.25	I714	4	1.97

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5981	11	23.40	K6055	17	29.31	K6055	28	26.67
K6055	11	23.40	K5981	11	18.97	K5981	22	20.95
K6058	11	23.40	K6058	8	13.79	K6058	19	18.10
K386	3	6.38	K664	5	8.62	K386	6	5.71
K6052	2	4.26	K189	3	5.17	K664	5	4.76
K0021	1	2.13	K386	3	5.17	K189	3	2.86
K488	1	2.13	K0003	1	1.72	K6052	3	2.86
K494	1	2.13	K0005	1	1.72	K494	2	1.90
K496-2	1	2.13	K0153	1	1.72	K0003	1	0.95
K580	1	2.13	K1643	1	1.72	K0005	1	0.95

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
20	83.33	23	85.19	43	84.31	6	25.00	7	25.93	13	25.49
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
16	66.67	15	55.56	31	60.78	23	95.83	27	100.00	50	98.04

0501631xxxxxxx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤（検査入院）				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	232	当該 MDC の症例数	99969

DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			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(%)
337	1.12	0.10	359	0.51	0.05	696	0.70	0.07

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
266	78.93	287	79.94	553	79.45	71	21.07	72	20.06	143	20.55

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	5	1.48			5	0.72
3~5 歳							41~60 歳	25	7.42	30	8.36	55	7.90
6~15 歳	1	0.30			1	0.14	61~79 歳	234	69.44	255	71.03	489	70.26
16~20 歳							80 歳以上	72	21.36	74	20.61	146	20.98

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	195	57.86	227	63.23	422	60.63
自院の外来からの入院	231	68.55	272	75.77	503	72.27
救急車による搬送	5	1.48	7	1.95	12	1.72
緊急入院	15	4.45	27	7.52	42	6.03

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
5	3	8	27	35	62				279	278	557
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 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体	DPC 対象病院	DPC 対象病院以外	全体
			1		1				25	43	68

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
平均値	7.86		5.96		6.88		25 パーセントイル値	4		3		3	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	6		3		5	
最大値	30		50		50		75 パーセントイル値	11		7		9	
変動係数	0.64		0.98		0.80		90 パーセントイル値	16		12		14	

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 対象病院以外			全体			DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I714	152	45.10	I714	226	62.95	I714	378	54.31	I10	143	19.54	I10	127	24.66	I10	270	21.65
I712	139	41.25	I712	86	23.96	I712	225	32.33	I209	73	9.97	I209	35	6.80	I209	108	8.66
I716	32	9.50	I716	28	7.80	I716	60	8.62	E785	44	6.01	E785	24	4.66	E785	68	5.45
I723	9	2.67	I723	16	4.46	I723	25	3.59	I639	22	3.01	E119	17	3.30	I639	32	2.57
I719	5	1.48	I719	3	0.84	I719	8	1.15	K590	22	3.01	I208	15	2.91	K259	32	2.57
									K259	19	2.60	I252	14	2.72	E119	28	2.25
									I714	16	2.19	K259	13	2.52	K590	28	2.25
									I709	14	1.91	I48	11	2.14	I252	23	1.84
									N40	14	1.91	I639	10	1.94	I48	21	1.68
									G470	13	1.78	I351	9	1.75	I709	20	1.60

手術								
DPC 対象病院			DPC 対象病院以外			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
			K300	1	100.00	K300	1	100.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.30	1	0.28	2	0.29	4	1.19	7	1.95	11	1.58
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体		DPC 対象病院		DPC 対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.30	3	0.84	4	0.57						

0501633x970xxx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 その他の手術あり 手術・処置等1なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	232	当該MDCの症例数	99969

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
53	0.18	0.02	86	0.12	0.01	139	0.14	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
44	83.02	66	76.74	110	79.14	9	16.98	20	23.26	29	20.86

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳						
3~5歳							41~60歳	4	7.55	2	2.33	6	4.32
6~15歳							61~79歳	34	64.15	60	69.77	94	67.63
16~20歳							80歳以上	15	28.30	24	27.91	39	28.06

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	29	54.72	36	41.86	65	46.76
自院の外来からの入院	36	67.92	60	69.77	96	69.06
救急車による搬送	6	11.32	12	13.95	18	12.95
緊急入院	6	11.32	26	30.23	32	23.02

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
6	15	21	38	53	91				6	13	19
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対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
			3	4	7					1	1

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	23.70		24.47		24.17		25パーセンタイル値	12.5		15		14	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	21		21.5		21	
最大値	75		83		83		75パーセンタイル値	28.5		29		29	
変動係数	0.69		0.60		0.64		90パーセンタイル値	46		43		43	

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対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I723	28	52.83	I714	38	44.19	I723	63	45.32	I10	25	11.63	I10	22	11.11	I10	47	11.38
I714	16	30.19	I723	35	40.70	I714	54	38.85	I209	13	6.05	E119	10	5.05	I209	22	5.33
I712	5	9.43	I712	7	8.14	I712	12	8.63	K590	9	4.19	I209	9	4.55	E119	15	3.63
I716	4	7.55	I719	4	4.65	I716	6	4.32	I709	8	3.72	E785	5	2.53	K259	13	3.15
			I716	2	2.33	I719	4	2.88	K259	8	3.72	K259	5	2.53	K590	12	2.91
									T794	7	3.26	N189	5	2.53	E785	11	2.66
									E785	6	2.79	N40	5	2.53	N189	11	2.66
									N189	6	2.79	D509	4	2.02	I709	10	2.42
									R579	6	2.79	I693	4	2.02	T794	9	2.18
									E119	5	2.33	I714	4	2.02	G470	8	1.94

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K6121	10	19.23	K6111	14	17.50	K6113	18	13.64
K6113	8	15.38	K6063	10	12.50	K6063	16	12.12
K6063	6	11.54	K6113	10	12.50	K6111	15	11.36
K613	5	9.62	K6115	8	10.00	K6121	14	10.61
K6115	4	7.69	K6121	4	5.00	K6115	12	9.09
K614	2	3.85	K614	4	5.00	K613	6	4.55
K615	2	3.85	K615	4	5.00	K614	6	4.55
K636	2	3.85	K5882	3	3.75	K615	6	4.55
K654	2	3.85	K5522	2	2.50	K636	4	3.03
K554-3	1	1.92	K6065	2	2.50	K654	4	3.03

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	13.21	18	20.93	25	17.99	1	1.89	7	8.14	8	5.76
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	20.75	24	27.91	35	25.18	18	33.96	53	61.63	71	51.08

0501633x09x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 ステントグラフト内挿術 手術・処置等2なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	232	当該MDCの症例数	99969

DPC対象病院			DPC対象病院以外			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(%)
88	0.29	0.03	14	0.02	0.00	102	0.10	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
70	79.55	11	78.57	81	79.41	18	20.45	3	21.43	21	20.59

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		年齢	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳						
3~5歳							41~60歳	6	6.82	1	7.14	7	6.86
6~15歳							61~79歳	57	64.77	11	78.57	68	66.67
16~20歳							80歳以上	25	28.41	2	14.29	27	26.47

入院経路						
	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	44	50.00	10	71.43	54	52.94
自院の外来からの入院	56	63.64	12	85.71	68	66.67
救急車による搬送	4	4.55			4	3.92
緊急入院	7	7.95	2	14.29	9	8.82

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
4	1	5	78	13	91				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対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体	DPC対象病院	DPC対象病院以外	全体
			1		1				3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
平均値	25.13		19.86		24.40		25パーセンタイル値	16.25		12.5		16	
最小値	6		5		5		50パーセンタイル値	22		17		21	
最大値	92		50		92		75パーセンタイル値	29.75		21.5		28.25	
変動係数	0.56		0.62		0.57		90パーセンタイル値	40		46.5		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対象病院以外			全体			DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I712	45	51.14	I712	5	35.71	I712	50	49.02	I10	47	14.42	I10	6	27.27	I10	53	15.23
I714	27	30.68	I714	5	35.71	I714	32	31.37	K259	22	6.75	N40	2	9.09	K259	22	6.32
I723	12	13.64	I723	3	21.43	I723	15	14.71	E785	15	4.60	T794	2	9.09	E785	15	4.31
I719	3	3.41	I716	1	7.14	I719	3	2.94	G470	13	3.99	D619	1	4.55	I209	14	4.02
I716	1	1.14				I716	2	1.96	I209	13	3.99	E880	1	4.55	G470	13	3.74
									I709	13	3.99	G580	1	4.55	I709	13	3.74
									K590	9	2.76	G831	1	4.55	K590	10	2.87
									T818	9	2.76	I200	1	4.55	T818	9	2.59
									D509	8	2.45	I208	1	4.55	D509	8	2.30
									I639	8	2.45	I209	1	4.55	I639	8	2.30

手術								
DPC対象病院			DPC対象病院以外			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K605-21	54	43.55	K605-21	6	37.50	K605-21	60	42.86
K605-22	25	20.16	K605-22	6	37.50	K605-22	31	22.14
K605-23	13	10.48	K605-23	2	12.50	K605-23	15	10.71
K6115	11	8.87	K6022	1	6.25	K6115	12	8.57
K6121	6	4.84	K6115	1	6.25	K6121	6	4.29
K553	5	4.03				K553	5	3.57
K613	3	2.42				K613	3	2.14
K6335	2	1.61				K6335	2	1.43
K554	1	0.81				K554	1	0.71
K6032	1	0.81				K6022	1	0.71

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	11.36	3	21.43	13	12.75						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体		DPC対象病院		DPC対象病院以外		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
29	32.95	1	7.14	30	29.41	29	32.95	4	28.57	33	32.35