

0500703x01001x	頻脈性不整脈 経皮的カテーテル心筋焼灼術 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(%)
320	1.07	0.10	89	0.13	0.01	409	0.41	0.04

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	%
199	62.19	55	61.80	254	62.10	121	37.81	34	38.20	155	37.90

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	1	0.31			1	0.24	21~40歳	40	12.50	10	11.24	50	12.22
3~5歳							41~60歳	109	34.06	31	34.83	140	34.23
6~15歳	8	2.50			8	1.96	61~79歳	150	46.88	41	46.07	191	46.70
16~20歳	7	2.19			7	1.71	80歳以上	5	1.56	7	7.87	12	2.93

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	157	49.06	47	52.81	204	49.88
自院の外来からの入院	219	68.44	65	73.03	284	69.44
救急車による搬送	13	4.06	4	4.49	17	4.16
緊急入院	31	9.69	14	15.73	45	11.00

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
37	14	51	274	73	347	2	2	7	2	2	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

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	11.44		11.02		11.35		25パーセンタイル値	6		5		6	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8		8		8	
最大値	83		51		83		75パーセンタイル値	13		14.5		14	
変動係数	0.78		0.84		0.79		90パーセンタイル値	22		23		22	

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	%
I48	160	50.00	I48	49	55.06	I48	209	51.10	I509	130	13.03	I10	24	10.86	I509	150	12.31
I471	88	27.50	I471	23	25.84	I471	111	27.14	I10	96	9.62	I495	22	9.95	I10	120	9.84
I472	39	12.19	I472	10	11.24	I472	49	11.98	I500	73	7.31	I500	21	9.50	I500	94	7.71
I456	15	4.69	I456	4	4.49	I456	19	4.65	I48	42	4.21	I509	20	9.05	I48	52	4.27
I493	12	3.75	I493	2	2.25	I493	14	3.42	I209	39	3.91	I491	13	5.88	I495	52	4.27
I479	3	0.94	I494	1	1.12	I479	3	0.73	I491	37	3.71	I48	10	4.52	I491	50	4.10
I490	2	0.63			I490	2	0.49	E785	32	3.21	I493	7	3.17	I209	42	3.45	
I491	1	0.31			I491	1	0.24	I493	32	3.21	E119	5	2.26	I493	39	3.20	
					I494	1	0.24	I495	30	3.01	E790	4	1.81	E785	34	2.79	
								G470	27	2.71	K259	4	1.81	K259	31	2.54	

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	%
K596	326	99.69	K596	90	98.90	K596	416	99.52
K6065	1	0.31	K0002	1	1.10	K0002	1	0.24
						K6065	1	0.24

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	%
3	0.94	1	1.12	4	0.98						
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	0.63			2	0.49	2	0.63			2	0.49

0500703x0101xx	頻脈性不整脈 経皮的カテーテル心筋焼灼術 手術・処置等1なし 手術・処置等2 1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(%)
33	0.11	0.01	37	0.05	0.01	70	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	%
23	69.70	21	56.76	44	62.86	10	30.30	16	43.24	26	37.14

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	2	6.06	2	5.41	4	5.71
3~5歳							41~60歳	9	27.27	13	35.14	22	31.43
6~15歳	1	3.03			1	1.43	61~79歳	19	57.58	19	51.35	38	54.29
16~20歳							80歳以上	2	6.06	3	8.11	5	7.14

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	19	57.58	21	56.76	40	57.14
自院の外来からの入院	19	57.58	20	54.05	39	55.71
救急車による搬送	7	21.21	8	21.62	15	21.43
緊急入院	9	27.27	14	37.84	23	32.86

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	4	32	31	63		2	2	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

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	32.73		25.97		29.16		25パーセンタイル値	23		15		18.5	
最小値	7		7		7		50パーセンタイル値	32		22		26	
最大値	62		85		85		75パーセンタイル値	42		32		39.25	
変動係数	0.37		0.62		0.50		90パーセンタイル値	48.4		49		48.9	

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	%
I472	13	39.39	I472	16	43.24	I472	29	41.43	I10	11	10.68	I495	8	15.09	I10	18	11.54
I490	9	27.27	I48	14	37.84	I48	20	28.57	I509	7	6.80	I10	7	13.21	I495	12	7.69
I48	6	18.18	I471	3	8.11	I490	12	17.14	G470	5	4.85	E785	3	5.66	I48	8	5.13
I471	5	15.15	I490	3	8.11	I471	8	11.43	I48	5	4.85	I252	3	5.66	I509	8	5.13
			I470	1	2.70	I470	1	1.43	I209	4	3.88	I48	3	5.66	I252	7	4.49
									I252	4	3.88	E119	2	3.77	E785	6	3.85
									I495	4	3.88	I209	2	3.77	I209	6	3.85
									I709	4	3.88	I420	2	3.77	G470	5	3.21
									K259	4	3.88	I500	2	3.77	E790	4	2.56
									K590	4	3.88	I693	2	3.77	I693	4	2.56

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	%
K596	35	49.30	K596	38	50.00	K596	73	49.66
K554-2	19	26.76	K554-2	18	23.68	K554-2	37	25.17
K5522	9	12.68	K5522	15	19.74	K5522	24	16.33
K5521	2	2.82	K554	4	5.26	K554	5	3.40
K554-3	2	2.82	K0001	1	1.32	K5521	2	1.36
K613	2	2.82				K554-3	2	1.36
K0061	1	1.41				K613	2	1.36
K554	1	1.41				K0001	1	0.68
						K0061	1	0.68

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	2.70	1	1.43						
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	%
		2	5.41	2	2.86			1	2.70	1	1.43

0500703x0103xx	頻脈性不整脈 経皮的カテーテル心筋焼灼術 手術・処置等1なし 手術・処置等2 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(%)
15	0.05	0.00	19	0.03	0.00	34	0.03	0.00

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	%
11	73.33	16	84.21	27	79.41	4	26.67	3	15.79	7	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			2	10.53	2	5.88
3~5歳							41~60歳	3	20.00	10	52.63	13	38.24
6~15歳							61~79歳	12	80.00	6	31.58	18	52.94
16~20歳							80歳以上			1	5.26	1	2.94

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	12	80.00	12	63.16	24	70.59
自院の外来からの入院	5	33.33	13	68.42	18	52.94
救急車による搬送	1	6.67	1	5.26	2	5.88
緊急入院			2	10.53	2	5.88

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
1	3	4	14	15	29					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

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	10.47	7.68	8.91	25パーセンタイル値	5	4	4
最小値	3	3	3	50パーセンタイル値	7	5	6
最大値	29	32	32	75パーセンタイル値	18	9	10
変動係数	0.78	0.89	0.84	90パーセンタイル値	26	16	22

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	%
I471	8	53.33	I48	13	68.42	I48	17	50.00	N189	8	17.02	N189	8	22.22	N189	16	19.28
I48	4	26.67	I471	4	21.05	I471	12	35.29	N180	5	10.64	I10	4	11.11	N180	9	10.84
I456	2	13.33	I472	1	5.26	I456	2	5.88	G470	4	8.51	N180	4	11.11	I10	8	9.64
I472	1	6.67	I493	1	5.26	I472	2	5.88	I10	4	8.51	E112	2	5.56	G470	4	4.82
						I493	1	2.94	E117	3	6.38	D638	1	2.78	E117	3	3.61
									I471	2	4.26	E102	1	2.78	I48	3	3.61
									I48	2	4.26	E14	1	2.78	E112	2	2.41
									K590	2	4.26	E782	1	2.78	I209	2	2.41
									A09	1	2.13	E790	1	2.78	I252	2	2.41
									E142	1	2.13	I120	1	2.78	I471	2	2.41

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	%
K596	16	94.12	K596	19	100.00	K596	35	97.22
K554-2	1	5.88				K554-2	1	2.78

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	%
						15	100.00	19	100.00	34	100.00
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	%
								2	10.53	2	5.88

0500801xxxxxxx	弁膜症（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(%)
417	1.39	0.13	537	0.77	0.08	954	0.95	0.10

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	%
229	54.92	301	56.05	530	55.56	188	45.08	236	43.95	424	44.44

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	6	1.44			6	0.63	21~40歳	37	8.87	18	3.35	55	5.77
3~5歳	4	0.96	2	0.37	6	0.63	41~60歳	98	23.50	116	21.60	214	22.43
6~15歳	16	3.84	7	1.30	23	2.41	61~79歳	220	52.76	344	64.06	564	59.12
16~20歳	20	4.80	2	0.37	22	2.31	80歳以上	16	3.84	48	8.94	64	6.71

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	182	43.65	275	51.21	457	47.90
自院の外来からの入院	263	63.07	405	75.42	668	70.02
救急車による搬送	1	0.24	6	1.12	7	0.73
緊急入院	7	1.68	16	2.98	23	2.41

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	6	10	62	60	122		1	1	292	374	666
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							59	95	154

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	8.14		5.11		6.44		25パーセンタイル値	4		3		3	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6		3		4	
最大値	41		52		52		75パーセンタイル値	11		6		8	
変動係数	0.72		0.85		0.82		90パーセンタイル値	16		10		13	

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	%
I350	104	24.94	I351	159	29.61	I340	248	26.00	I10	126	14.50	I10	135	17.81	I10	261	16.04
I340	98	23.50	I340	150	27.93	I351	246	25.79	I509	61	7.02	I48	67	8.84	I48	126	7.74
I351	87	20.86	I350	108	20.11	I350	212	22.22	I48	59	6.79	I509	51	6.73	I509	112	6.88
I050	37	8.87	I352	38	7.08	I352	70	7.34	I209	45	5.18	I500	49	6.46	I500	84	5.16
I352	32	7.67	I050	32	5.96	I050	69	7.23	E785	39	4.49	E785	42	5.54	E785	81	4.98
I358	11	2.64	I052	14	2.61	I052	23	2.41	I500	35	4.03	E119	29	3.83	I209	73	4.49
I370	11	2.64	I341	14	2.61	I341	21	2.20	E119	29	3.34	I209	28	3.69	E119	58	3.56
I052	9	2.16	I358	6	1.12	I358	17	1.78	K259	19	2.19	I351	17	2.24	I351	30	1.84
I341	7	1.68	I071	5	0.93	I370	12	1.26	G470	18	2.07	N189	14	1.85	N189	27	1.66
I051	4	0.96	I061	2	0.37	I071	9	0.94	K590	16	1.84	E790	12	1.58	K259	26	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	%
			K5631	1	100.00	K5631	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	0.24			1	0.10	13	3.12	25	4.66	38	3.98
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	0.19	1	0.10						

0500803x99000x	弁膜症 手術なし 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(%)
146	0.49	0.05	293	0.42	0.04	439	0.44	0.04

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	%
67	45.89	119	40.61	186	42.37	79	54.11	174	59.39	253	57.63

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	3.42	3	1.02	8	1.82	21~40歳	8	5.48	4	1.37	12	2.73
3~5歳	2	1.37			2	0.46	41~60歳	27	18.49	44	15.02	71	16.17
6~15歳	1	0.68	2	0.68	3	0.68	61~79歳	85	58.22	172	58.70	257	58.54
16~20歳	2	1.37			2	0.46	80歳以上	16	10.96	68	23.21	84	19.13

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	71	48.63	136	46.42	207	47.15
自院の外来からの入院	91	62.33	202	68.94	293	66.74
救急車による搬送	8	5.48	42	14.33	50	11.39
緊急入院	29	19.86	117	39.93	146	33.26

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	86	194	280		3	3	47	83	130
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
				5	5		1	1	5	4	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	14.91		12.81		13.51		25パーセンタイル値	7.75		4		5	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13		10		11	
最大値	95		71		95		75パーセンタイル値	18		17		17	
変動係数	0.77		0.92		0.87		90パーセンタイル値	25.9		26		26	

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	%
I350	34	23.29	I340	88	30.03	I340	118	26.88	I10	54	15.25	I10	58	17.11	I10	112	16.16
I340	30	20.55	I350	69	23.55	I350	103	23.46	I48	25	7.06	I48	37	10.91	I48	62	8.95
I351	27	18.49	I351	68	23.21	I351	95	21.64	K259	15	4.24	E785	15	4.42	E785	26	3.75
I050	14	9.59	I352	22	7.51	I352	33	7.52	G470	14	3.95	I209	10	2.95	I209	22	3.17
I352	11	7.53	I050	18	6.14	I050	32	7.29	I209	12	3.39	I351	10	2.95	K259	19	2.74
I071	6	4.11	I052	7	2.39	I052	12	2.73	E785	11	3.11	K590	7	2.06	K590	17	2.45
I052	5	3.42	I341	7	2.39	I341	12	2.73	K590	10	2.82	I340	6	1.77	G470	16	2.31
I341	5	3.42	I071	4	1.37	I071	10	2.28	K295	7	1.98	D509	5	1.47	I351	15	2.16
I370	4	2.74	I051	2	0.68	I370	6	1.37	E780	6	1.69	E780	5	1.47	I340	12	1.73
I059	3	2.05	I370	2	0.68	I358	4	0.91	I340	6	1.69	E790	5	1.47	E780	11	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	%

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	%

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	1.37	1	0.34	3	0.68						

0500803x970xxx	弁膜症 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(%)
63	0.21	0.02	81	0.12	0.01	144	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	%
31	49.21	33	40.74	64	44.44	32	50.79	48	59.26	80	55.56

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	12	19.05	4	4.94	16	11.11	21~40歳	4	6.35	1	1.23	5	3.47
3~5歳	7	11.11	1	1.23	8	5.56	41~60歳	10	15.87	9	11.11	19	13.19
6~15歳	2	3.17	2	2.47	4	2.78	61~79歳	25	39.68	46	56.79	71	49.31
16~20歳	2	3.17			2	1.39	80歳以上	1	1.59	18	22.22	19	13.19

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	22	34.92	45	55.56	67	46.53
自院の外来からの入院	42	66.67	49	60.49	91	63.19
救急車による搬送	7	11.11	11	13.58	18	12.50
緊急入院	8	12.70	29	35.80	37	25.69

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	8	13	45	58	103		1	1	8	9	17
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				2	1	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	29.78		24.22		26.65		25パーセンタイル値	7		8		7	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	21		18		18.5	
最大値	125		140		140		75パーセンタイル値	44		33		35	
変動係数	0.99		1.00		1.00		90パーセンタイル値	78.6		50		63	

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	%
I370	17	26.98	I350	23	28.40	I350	30	20.83	I509	13	7.03	I48	20	9.76	I48	32	8.21
I340	14	22.22	I050	17	20.99	I050	28	19.44	I10	12	6.49	I10	17	8.29	I10	29	7.44
I050	11	17.46	I340	14	17.28	I340	28	19.44	I48	12	6.49	I500	13	6.34	I500	22	5.64
I350	7	11.11	I351	8	9.88	I370	24	16.67	I500	9	4.86	E119	9	4.39	I509	17	4.36
I351	4	6.35	I370	7	8.64	I351	12	8.33	K259	7	3.78	E785	7	3.41	D509	12	3.08
I052	3	4.76	I352	6	7.41	I352	8	5.56	D509	6	3.24	D509	6	2.93	E785	11	2.82
I071	2	3.17	I051	1	1.23	I052	4	2.78	G470	5	2.70	G470	5	2.44	G470	10	2.56
I352	2	3.17	I052	1	1.23	I358	3	2.08	E785	4	2.16	D649	4	1.95	E119	9	2.31
I358	2	3.17	I341	1	1.23	I071	2	1.39	I209	4	2.16	I209	4	1.95	K259	9	2.31
I341	1	1.59	I342	1	1.23	I341	2	1.39	I495	4	2.16	I350	4	1.95	I209	8	2.05

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	%
K614	25	39.06	K614	29	36.25	K614	54	37.50
K5981	7	10.94	K5981	6	7.50	K5981	13	9.03
K5953	4	6.25	K5522	4	5.00	K5953	8	5.56
K028	2	3.13	K5882	4	5.00	K5522	5	3.47
K6054	2	3.13	K5953	4	5.00	K5881	4	2.78
K6065	2	3.13	K615	4	5.00	K5882	4	2.78
K613	2	3.13	K5881	3	3.75	K6054	4	2.78
K0011	1	1.56	K2824	2	2.50	K615	4	2.78
K0061	1	1.56	K283	2	2.50	K654	3	2.08
K497	1	1.56	K3772	2	2.50	K0011	2	1.39

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	%
14	22.22	11	13.58	25	17.36	4	6.35	7	8.64	11	7.64
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	%
9	14.29	13	16.05	22	15.28	26	41.27	36	44.44	62	43.06

0500803x973xxx	弁膜症 その他の手術あり 手術・処置等1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(%)
12	0.04	0.00	29	0.04	0.00	41	0.04	0.00

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	%
6	50.00	9	31.03	15	36.59	6	50.00	20	68.97	26	63.41

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	25.00	3	10.34	6	14.63
3~5歳							41~60歳	2	16.67	3	10.34	5	12.20
6~15歳							61~79歳	7	58.33	17	58.62	24	58.54
16~20歳							80歳以上			6	20.69	6	14.63

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	10	83.33	17	58.62	27	65.85
自院の外来からの入院	7	58.33	19	65.52	26	63.41
救急車による搬送			3	10.34	3	7.32
緊急入院	1	8.33	8	27.59	9	21.95

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	9	26	35				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
			2	2	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	31.92		37.07		35.56		25パーセンタイル値	23		15.5		16.5	
最小値	6		3		3		50パーセンタイル値	25.5		28		28	
最大値	66		122		122		75パーセンタイル値	48		47		47	
変動係数	0.53		0.80		0.75		90パーセンタイル値	61.5		98		73.2	

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	%
I350	4	33.33	I350	12	41.38	I350	16	39.02	E119	2	4.88	I48	7	10.45	I48	9	8.33
I358	4	33.33	I351	8	27.59	I351	10	24.39	E785	2	4.88	I10	5	7.46	I10	7	6.48
I340	2	16.67	I340	3	10.34	I358	6	14.63	I10	2	4.88	E119	4	5.97	E119	6	5.56
I351	2	16.67	I352	2	6.90	I340	5	12.20	I209	2	4.88	I500	4	5.97	I509	6	5.56
			I358	2	6.90	I352	2	4.88	I351	2	4.88	I509	4	5.97	I500	5	4.63
			I052	1	3.45	I052	1	2.44	I48	2	4.88	I712	4	5.97	E785	4	3.70
			I370	1	3.45	I370	1	2.44	I509	2	4.88	E785	2	2.99	I712	4	3.70
									R579	2	4.88	I340	2	2.99	I209	3	2.78
									T794	2	4.88	I472	2	2.99	I351	3	2.78
									T818	2	4.88	K210	2	2.99	R579	3	2.78

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	5	22.73	K5981	6	16.22	K6052	11	18.64
K5953	3	13.64	K6052	6	16.22	K5981	9	15.25
K5981	3	13.64	K5882	4	10.81	K553	5	8.47
K5991	3	13.64	K5992	4	10.81	K5882	5	8.47
K488	2	9.09	K553	3	8.11	K5953	5	8.47
K553	2	9.09	K5953	2	5.41	K5991	4	6.78
K6054	2	9.09	K6053	2	5.41	K5992	4	6.78
K5882	1	4.55	K0003	1	2.70	K6054	3	5.08
K5971	1	4.55	K300	1	2.70	K488	2	3.39
			K5522	1	2.70	K5971	2	3.39

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	%
7	58.33	20	68.97	27	65.85	3	25.00	1	3.45	4	9.76
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	%
3	25.00	8	27.59	11	26.83	9	75.00	26	89.66	35	85.37

0500803x04x0xx	弁膜症 弁形成術等 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(%)
221	0.74	0.07	185	0.26	0.03	406	0.41	0.04

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	%
123	55.66	110	59.46	233	57.39	98	44.34	75	40.54	173	42.61

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	4	1.81			4	0.99	21~40歳	18	8.14	15	8.11	33	8.13
3~5歳	3	1.36	3	1.62	6	1.48	41~60歳	70	31.67	50	27.03	120	29.56
6~15歳	5	2.26	2	1.08	7	1.72	61~79歳	115	52.04	109	58.92	224	55.17
16~20歳	1	0.45			1	0.25	80歳以上	5	2.26	6	3.24	11	2.71

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	129	58.37	124	67.03	253	62.32
自院の外来からの入院	148	66.97	131	70.81	279	68.72
救急車による搬送	8	3.62	4	2.16	12	2.96
緊急入院	13	5.88	21	11.35	34	8.37

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
21	30	51	196	149	345		1	1	2	3	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				2	1	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	33.68		28.94		31.52		25パーセンタイル値	21		20		21	
最小値	9		4		4		50パーセンタイル値	28		26		27	
最大値	122		87		122		75パーセンタイル値	39		36		38	
変動係数	0.57		0.46		0.54		90パーセンタイル値	57.8		46		51	

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	%
I340	171	77.38	I340	158	85.41	I340	329	81.03	I10	89	8.37	I48	54	14.40	I10	118	8.21
I341	10	4.52	I052	6	3.24	I071	13	3.20	R579	83	7.81	I509	32	8.53	I48	114	7.93
I071	9	4.07	I071	4	2.16	I052	12	2.96	I509	74	6.96	I10	29	7.73	I509	106	7.37
I051	6	2.71	I351	4	2.16	I341	12	2.96	I48	60	5.64	I500	25	6.67	R579	88	6.12
I052	6	2.71	I051	3	1.62	I051	9	2.22	K259	37	3.48	I071	18	4.80	I500	57	3.96
I351	5	2.26	I050	2	1.08	I351	9	2.22	T818	37	3.48	E119	12	3.20	K259	44	3.06
I050	4	1.81	I341	2	1.08	I050	6	1.48	T794	36	3.39	E785	10	2.67	I071	40	2.78
I358	3	1.36	I350	2	1.08	I350	4	0.99	I500	32	3.01	I209	9	2.40	T818	40	2.78
I350	2	0.90	I361	2	1.08	I358	3	0.74	E880	26	2.45	I330	7	1.87	T794	39	2.71
I058	1	0.45	I058	1	0.54	I361	3	0.74	I071	22	2.07	K259	7	1.87	I209	29	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	%
K5601	181	40.58	K5601	140	39.22	K5601	321	39.98
K5981	113	25.34	K5981	90	25.21	K5981	203	25.28
K5953	62	13.90	K5953	42	11.76	K5953	104	12.95
K5602	42	9.42	K5602	40	11.20	K5602	82	10.21
K561	8	1.79	K561	12	3.36	K561	20	2.49
K5651	8	1.79	K5882	6	1.68	K5651	12	1.49
K5881	7	1.57	K5881	5	1.40	K5881	12	1.49
K6052	5	1.12	K488	4	1.12	K5882	9	1.12
K553	3	0.67	K5651	4	1.12	K6052	5	0.62
K5882	3	0.67	K540	3	0.84	K488	4	0.50

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	%
174	78.73	136	73.51	310	76.35						
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	%
99	44.80	59	31.89	158	38.92	172	77.83	142	76.76	314	77.34

0500803x03x000	弁膜症 弁置換術等 手術・処置等2なし 副傷病なし 初回手術				
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(%)
197	0.66	0.06	304	0.43	0.05	501	0.50	0.05

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	%
98	49.75	158	51.97	256	51.10	99	50.25	146	48.03	245	48.90

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	9	4.57	11	3.62	20	3.99
3~5歳							41~60歳	40	20.30	47	15.46	87	17.37
6~15歳	1	0.51			1	0.20	61~79歳	127	64.47	211	69.41	338	67.47
16~20歳	1	0.51	1	0.33	2	0.40	80歳以上	19	9.64	34	11.18	53	10.58

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	118	59.90	169	55.59	287	57.29
自院の外来からの入院	131	66.50	229	75.33	360	71.86
救急車による搬送	4	2.03	17	5.59	21	4.19
緊急入院	14	7.11	46	15.13	60	11.98

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
20	53	73	172	250	422				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	2				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	36.06		33.67		34.61		25パーセンタイル値	23		22		22	
最小値	9		10		9		50パーセンタイル値	31		29		29	
最大値	110		160		160		75パーセンタイル値	43.5		40		41	
変動係数	0.52		0.56		0.54		90パーセンタイル値	61.4		54		59	

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	%
I350	76	38.58	I350	101	33.22	I350	177	35.33	I10	75	9.48	I48	69	14.00	I10	141	10.98
I351	46	23.35	I351	90	29.61	I351	136	27.15	R579	49	6.19	I10	66	13.39	I48	113	8.80
I340	28	14.21	I340	46	15.13	I340	74	14.77	I48	44	5.56	E785	21	4.26	R579	59	4.60
I050	17	8.63	I352	30	9.87	I352	46	9.18	K259	39	4.93	K259	17	3.45	K259	56	4.36
I352	16	8.12	I050	22	7.24	I050	39	7.78	I209	26	3.29	I209	15	3.04	I209	41	3.19
I052	6	3.05	I052	9	2.96	I052	15	2.99	K590	25	3.16	I071	14	2.84	E785	38	2.96
I341	2	1.02	I071	2	0.66	I341	4	0.80	E880	24	3.03	I340	12	2.43	E880	30	2.34
I060	1	0.51	I341	2	0.66	I071	3	0.60	T818	24	3.03	R579	10	2.03	I071	27	2.10
I061	1	0.51	I062	1	0.33	I062	2	0.40	T794	22	2.78	D509	9	1.83	K590	27	2.10
I062	1	0.51	I359	1	0.33	I060	1	0.20	G470	18	2.28	D649	7	1.42	T818	27	2.10

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	%
K5631	167	39.57	K5631	256	44.14	K5631	423	42.22
K5981	128	30.33	K5981	155	26.72	K5981	283	28.24
K5632	29	6.87	K5953	43	7.41	K5953	72	7.19
K5953	29	6.87	K5632	42	7.24	K5632	71	7.09
K5881	14	3.32	K5881	27	4.66	K5881	41	4.09
K5601	9	2.13	K5882	10	1.72	K5882	18	1.80
K5633	8	1.90	K5633	4	0.69	K5633	12	1.20
K5882	8	1.90	K6052	4	0.69	K5601	11	1.10
K488	4	0.95	K0004	3	0.52	K553	7	0.70
K553	4	0.95	K553	3	0.52	K6052	7	0.70

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	%
147	74.62	205	67.43	352	70.26						
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	%
89	45.18	104	34.21	193	38.52	164	83.25	249	81.91	413	82.44

0500803x03x001	弁膜症 弁置換術等 手術・処置等2なし 副傷病なし 再手術				
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(%)
11	0.04	0.00	19	0.03	0.00	30	0.03	0.00

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	%
6	54.55	11	57.89	17	56.67	5	45.45	8	42.11	13	43.33

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	1	9.09	1	5.26	2	6.67
3~5歳							41~60歳	2	18.18	3	15.79	5	16.67
6~15歳							61~79歳	7	63.64	15	78.95	22	73.33
16~20歳	1	9.09			1	3.33	80歳以上						

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	3	27.27	8	42.11	11	36.67
自院の外来からの入院	9	81.82	11	57.89	20	66.67
救急車による搬送			2	10.53	2	6.67
緊急入院	2	18.18	3	15.79	5	16.67

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
	4	4	11	13	24		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			

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	40.27		44.47		42.93		25パーセンタイル値	26		25		25	
最小値	18		5		5		50パーセンタイル値	34		36		35	
最大値	116		136		136		75パーセンタイル値	44		69		51.5	
変動係数	0.66		0.68		0.67		90パーセンタイル値	102		72		71.8	

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	%
I340	4	36.36	I340	9	47.37	I340	13	43.33	I10	6	13.33	I48	5	12.82	I10	10	11.90
I350	2	18.18	I350	4	21.05	I350	6	20.00	R579	4	8.89	I10	4	10.26	I48	8	9.52
I352	2	18.18	I351	4	21.05	I351	5	16.67	I071	3	6.67	I071	3	7.69	I071	6	7.14
I050	1	9.09	I050	1	5.26	I050	2	6.67	I48	3	6.67	I209	2	5.13	I209	4	4.76
I052	1	9.09	I052	1	5.26	I052	2	6.67	K259	3	6.67	I219	2	5.13	R579	4	4.76
I351	1	9.09			I352	2	6.67	E880	2	4.44	I319	2	5.13	G470	3	3.57	
								G470	2	4.44	I340	2	5.13	K259	3	3.57	
								I209	2	4.44	B182	1	2.56	E790	2	2.38	
								A490	1	2.22	D509	1	2.56	E880	2	2.38	
								E778	1	2.22	E790	1	2.56	I219	2	2.38	

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	%
K5631	8	30.77	K5631	15	28.85	K5631	23	29.49
K5981	8	30.77	K5981	9	17.31	K5981	17	21.79
K5632	4	15.38	K5632	4	7.69	K5632	8	10.26
K5953	2	7.69	K5992	4	7.69	K5992	6	7.69
K5992	2	7.69	K488	3	5.77	K5953	5	6.41
K553	1	3.85	K5953	3	5.77	K488	3	3.85
K5601	1	3.85	K401	2	3.85	K401	2	2.56
			K494	2	3.85	K494	2	2.56
			K540	2	3.85	K540	2	2.56
			K5991	2	3.85	K5991	2	2.56

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	%
6	54.55	15	78.95	21	70.00						
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	%
6	54.55	6	31.58	12	40.00	9	81.82	13	68.42	22	73.33

0500803x03x010	弁膜症 弁置換術等 手術・処置等2なし 副傷病あり 初回手術				
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(%)
330	1.10	0.10	223	0.32	0.03	553	0.55	0.06

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	%
175	53.03	111	49.78	286	51.72	155	46.97	112	50.22	267	48.28

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	21	6.36	6	2.69	27	4.88
3~5歳							41~60歳	58	17.58	30	13.45	88	15.91
6~15歳	3	0.91			3	0.54	61~79歳	216	65.45	152	68.16	368	66.55
16~20歳							80歳以上	32	9.70	35	15.70	67	12.12

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	201	60.91	128	57.40	329	59.49
自院の外来からの入院	194	58.79	161	72.20	355	64.20
救急車による搬送	7	2.12	17	7.62	24	4.34
緊急入院	30	9.09	47	21.08	77	13.92

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
27	26	53	291	189	480	1		1	2	4	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	2	3	5	1		1	6		6

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	37.53		36.25		37.02		25パーセンタイル値	24		22		24	
最小値	7		3		3		50パーセンタイル値	31		33		32	
最大値	195		119		195		75パーセンタイル値	42		43		42.5	
変動係数	0.58		0.55		0.57		90パーセンタイル値	65		68.8		65	

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	%
I350	111	33.64	I350	63	28.25	I350	174	31.46	I509	166	8.77	I10	83	10.12	I509	224	8.26
I351	85	25.76	I351	59	26.46	I351	144	26.04	I10	138	7.29	E119	73	8.90	I10	221	8.15
I340	41	12.42	I340	51	22.87	I340	92	16.64	R579	126	6.66	I48	73	8.90	I48	163	6.01
I352	41	12.42	I352	23	10.31	I352	64	11.57	I500	95	5.02	I500	59	7.20	I500	154	5.68
I050	28	8.48	I050	11	4.93	I050	39	7.05	I48	90	4.75	I509	58	7.07	R579	148	5.46
I052	12	3.64	I052	9	4.04	I052	21	3.80	K259	69	3.65	R579	22	2.68	E119	113	4.17
I071	3	0.91	I060	1	0.45	I071	4	0.72	T818	53	2.80	I209	21	2.56	K259	77	2.84
I059	2	0.61	I061	1	0.45	I059	2	0.36	T794	51	2.69	T794	21	2.56	T794	72	2.65
I051	1	0.30	I071	1	0.45	I061	2	0.36	I209	43	2.27	E785	20	2.44	I209	64	2.36
I061	1	0.30	I341	1	0.45	I358	2	0.36	E119	40	2.11	I639	19	2.32	T818	63	2.32

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	%
K5631	265	41.47	K5631	180	40.91	K5631	445	41.24
K5981	163	25.51	K5981	121	27.50	K5981	284	26.32
K5632	56	8.76	K5632	35	7.95	K5632	91	8.43
K5953	45	7.04	K5953	28	6.36	K5953	73	6.77
K5881	18	2.82	K5882	12	2.73	K5881	27	2.50
K5882	14	2.19	K5881	9	2.05	K5882	26	2.41
K5601	11	1.72	K488	5	1.14	K5601	13	1.20
K5633	8	1.25	K5633	4	0.91	K5633	12	1.11
K6052	8	1.25	K564	4	0.91	K488	11	1.02
K564	7	1.10	K5991	4	0.91	K564	11	1.02

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	%
254	76.97	169	75.78	423	76.49						
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	%
109	33.03	64	28.70	173	31.28	286	86.67	177	79.37	463	83.73

0500803x03x011	弁膜症 弁置換術等 手術・処置等2なし 副傷病あり 再手術				
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	19	0.03	0.00	42	0.04	0.00

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	%
13	56.52	12	63.16	25	59.52	10	43.48	7	36.84	17	40.48

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	1	5.26	5	11.90
3~5歳							41~60歳	5	21.74	2	10.53	7	16.67
6~15歳							61~79歳	9	39.13	14	73.68	23	54.76
16~20歳	1	4.35			1	2.38	80歳以上	4	17.39	2	10.53	6	14.29

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	31.58	17	40.48
自院の外来からの入院	12	52.17	14	73.68	26	61.90
救急車による搬送	2	8.70	3	15.79	5	11.90
緊急入院	2	8.70	7	36.84	9	21.43

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	4	8	18	15	33	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

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	41.43		42.74		42.02		25パーセンタイル値	28		26		27.5	
最小値	18		20		18		50パーセンタイル値	34		38		36.5	
最大値	91		82		91		75パーセンタイル値	57		56		56.25	
変動係数	0.48		0.44		0.46		90パーセンタイル値	77.8		74		73.1	

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	%
I340	6	26.09	I340	7	36.84	I340	13	30.95	I509	12	8.89	I10	8	11.76	I10	16	7.88
I050	5	21.74	I350	6	31.58	I350	10	23.81	I10	8	5.93	E119	5	7.35	I509	16	7.88
I350	4	17.39	I351	3	15.79	I050	7	16.67	I48	8	5.93	I48	5	7.35	I48	13	6.40
I052	3	13.04	I050	2	10.53	I351	6	14.29	R579	7	5.19	I500	5	7.35	E119	9	4.43
I351	3	13.04	I052	1	5.26	I052	4	9.52	T818	6	4.44	I509	4	5.88	I500	9	4.43
I071	1	4.35			I071	1	2.38	I071	5	3.70	I209	3	4.41	R579	8	3.94	
I352	1	4.35			I352	1	2.38	D62	4	2.96	I071	2	2.94	I071	7	3.45	
								E119	4	2.96	N189	2	2.94	T818	6	2.96	
								I500	4	2.96	T794	2	2.94	I209	5	2.46	
								E778	3	2.22	A419	1	1.47	D62	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	%
K5631	15	33.33	K5631	14	29.79	K5631	29	31.52
K5981	8	17.78	K5981	10	21.28	K5981	18	19.57
K5632	7	15.56	K5632	4	8.51	K5632	11	11.96
K488	4	8.89	K488	3	6.38	K488	7	7.61
K5953	3	6.67	K5953	2	4.26	K5953	5	5.43
K494	1	2.22	K5991	2	4.26	K5991	3	3.26
K539	1	2.22	K5992	2	4.26	K494	2	2.17
K5601	1	2.22	K0003	1	2.13	K5881	2	2.17
K5633	1	2.22	K0005	1	2.13	K5992	2	2.17
K5881	1	2.22	K386	1	2.13	K0003	1	1.09

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	78.26	17	89.47	35	83.33						
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	%
9	39.13	5	26.32	14	33.33	20	86.96	17	89.47	37	88.10

0500803x03x11x	弁膜症 弁置換術等 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(%)
69	0.23	0.02	67	0.10	0.01	136	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	%
41	59.42	49	73.13	90	66.18	28	40.58	18	26.87	46	33.82

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	1.49	1	0.74
3~5歳							41~60歳	10	14.49	11	16.42	21	15.44
6~15歳							61~79歳	54	78.26	46	68.66	100	73.53
16~20歳							80歳以上	5	7.25	9	13.43	14	10.29

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	63.77	40	59.70	84	61.76
自院の外来からの入院	43	62.32	44	65.67	87	63.97
救急車による搬送	3	4.35	11	16.42	14	10.29
緊急入院	10	14.49	18	26.87	28	20.59

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
7	3	10	46	50	96		1	1	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
			10	9	19	2	4	6	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	58.19		45.40		51.89		25パーセンタイル値	32.5		23		26.25	
最小値	9		5		5		50パーセンタイル値	52		35		44	
最大値	179		182		182		75パーセンタイル値	76		53		62.75	
変動係数	0.61		0.74		0.67		90パーセンタイル値	101		93.6		96.9	

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	%
I350	31	44.93	I350	29	43.28	I350	60	44.12	N189	27	6.54	N189	29	11.84	N189	56	8.51
I351	8	11.59	I340	16	23.88	I340	23	16.91	I10	22	5.33	I48	13	5.31	I509	34	5.17
I052	7	10.14	I351	10	14.93	I351	18	13.24	I509	22	5.33	I509	12	4.90	I10	33	5.02
I340	7	10.14	I352	4	5.97	I052	9	6.62	R579	19	4.60	I10	11	4.49	I48	30	4.56
I071	5	7.25	I050	3	4.48	I352	9	6.62	I48	17	4.12	N180	9	3.67	I500	25	3.80
I352	5	7.25	I052	2	2.99	I050	7	5.15	I500	17	4.12	I500	8	3.27	I209	22	3.34
I050	4	5.80	I051	1	1.49	I071	6	4.41	I209	15	3.63	I209	7	2.86	R579	22	3.34
I059	1	1.45	I062	1	1.49	I062	2	1.47	K259	13	3.15	E112	6	2.45	K259	16	2.43
I062	1	1.45	I071	1	1.49	I051	1	0.74	E880	11	2.66	I340	5	2.04	E880	12	1.82
						I059	1	0.74	T818	11	2.66	I071	4	1.63	I071	12	1.82

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	%
K5631	53	30.81	K5631	53	30.29	K5631	106	30.55
K5981	38	22.09	K5981	27	15.43	K5981	65	18.73
K5632	16	9.30	K5632	13	7.43	K5632	29	8.36
K5953	12	6.98	K5522	8	4.57	K5953	20	5.76
K5522	11	6.40	K5881	8	4.57	K5522	19	5.48
K5881	6	3.49	K5953	8	4.57	K5881	14	4.03
K386	4	2.33	K5882	6	3.43	K5882	9	2.59
K5601	3	1.74	K5991	6	3.43	K5992	8	2.31
K5882	3	1.74	K5992	6	3.43	K5991	7	2.02
K5521	2	1.16	K654	5	2.86	K386	6	1.73

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	%
56	81.16	55	82.09	111	81.62	55	79.71	59	88.06	114	83.82
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	%
37	53.62	30	44.78	67	49.26	63	91.30	54	80.60	117	86.03

0500803x02x0xx	弁膜症 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） 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(%)
55	0.18	0.02	33	0.05	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	%
47	85.45	26	78.79	73	82.95	8	14.55	7	21.21	15	17.05

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	8	14.55	2	6.06	10	11.36
3~5歳							41~60歳	21	38.18	14	42.42	35	39.77
6~15歳	1	1.82			1	1.14	61~79歳	24	43.64	16	48.48	40	45.45
16~20歳							80歳以上	1	1.82	1	3.03	2	2.27

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	54.55	19	57.58	49	55.68
自院の外来からの入院	38	69.09	22	66.67	60	68.18
救急車による搬送	5	9.09			5	5.68
緊急入院	5	9.09	2	6.06	7	7.95

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	49	31	80				3		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
									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	40.65		34.82		38.47		25パーセンタイル値	23		25		25	
最小値	13		12		12		50パーセンタイル値	36		31		34	
最大値	84		80		84		75パーセンタイル値	57		40.5		52	
変動係数	0.47		0.46		0.47		90パーセンタイル値	69.4		57.8		68.1	

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	%
I358	26	47.27	I358	19	57.58	I358	45	51.14	I10	25	9.23	I10	11	13.75	I10	36	10.26
I351	19	34.55	I351	9	27.27	I351	28	31.82	R579	16	5.90	I712	6	7.50	I509	18	5.13
I350	9	16.36	I350	3	9.09	I350	12	13.64	I509	15	5.54	I351	5	6.25	I351	17	4.84
I061	1	1.82	I061	1	3.03	I061	2	2.27	E880	12	4.43	I48	4	5.00	R579	17	4.84
			I340	1	3.03	I340	1	1.14	I209	12	4.43	I358	3	3.75	I712	15	4.27
									I351	12	4.43	I509	3	3.75	I209	14	3.99
									K259	11	4.06	I208	2	2.50	E880	13	3.70
									I48	9	3.32	I209	2	2.50	I48	13	3.70
									I712	9	3.32	I471	2	2.50	K259	12	3.42
									G470	8	2.95	Q874	2	2.50	Q874	10	2.85

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	%
K6051	58	49.57	K6051	33	54.10	K6051	91	51.12
K5981	40	34.19	K5981	16	26.23	K5981	56	31.46
K5953	3	2.56	K5881	3	4.92	K5881	5	2.81
K5631	2	1.71	K488	2	3.28	K5953	4	2.25
K5881	2	1.71	K0003	1	1.64	K5631	3	1.69
K6054	2	1.71	K5631	1	1.64	K488	2	1.12
K0012	1	0.85	K564	1	1.64	K5992	2	1.12
K386	1	0.85	K5953	1	1.64	K6054	2	1.12
K540	1	0.85	K596	1	1.64	K0003	1	0.56
K5601	1	0.85	K5992	1	1.64	K0012	1	0.56

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	%
39	70.91	24	72.73	63	71.59						
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	%
27	49.09	13	39.39	40	45.45	49	89.09	30	90.91	79	89.77

0500853x02xxxx	連合弁膜症(検査入院を除く。)弁置換術2弁のもの				
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(%)
35	0.12	0.01	45	0.06	0.01	80	0.08	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	%
16	45.71	24	53.33	40	50.00	19	54.29	21	46.67	40	50.00

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	1	2.86			1	1.25
3~5歳							41~60歳	13	37.14	10	22.22	23	28.75
6~15歳							61~79歳	20	57.14	30	66.67	50	62.50
16~20歳							80歳以上	1	2.86	5	11.11	6	7.50

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	22	62.86	26	57.78	48	60.00
自院の外来からの入院	15	42.86	34	75.56	49	61.25
救急車による搬送			1	2.22	1	1.25
緊急入院	2	5.71	7	15.56	9	11.25

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
1	2	3	32	39	71						
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	3	5		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	32.57	32.89	32.75	25パーセンタイル値	22	22.5	22.25
最小値	10	13	10	50パーセンタイル値	28	26	27
最大値	86	91	91	75パーセンタイル値	35	38	36
変動係数	0.52	0.50	0.51	90パーセンタイル値	65.2	56.8	57.8

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	%
I089	27	77.14	I089	16	35.56	I089	43	53.75	I48	26	13.00	I48	12	9.60	I48	38	11.69
I080	4	11.43	I080	15	33.33	I080	19	23.75	R579	17	8.50	I500	7	5.60	I500	17	5.23
I081	4	11.43	I081	11	24.44	I081	15	18.75	I509	13	6.50	E119	6	4.80	I509	17	5.23
			I083	2	4.44	I083	2	2.50	K259	13	6.50	I10	6	4.80	R579	17	5.23
			I082	1	2.22	I082	1	1.25	I10	10	5.00	D509	4	3.20	I10	16	4.92
									I500	10	5.00	E785	4	3.20	K259	16	4.92
									D62	8	4.00	I509	4	3.20	E119	10	3.08
									I071	8	4.00	T818	4	3.20	D62	8	2.46
									T794	7	3.50	B182	3	2.40	I071	8	2.46
									E778	5	2.50	I209	3	2.40	I340	8	2.46

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	%
K5632	36	48.65	K5632	46	43.40	K5632	82	45.56
K5953	12	16.22	K5981	23	21.70	K5981	35	19.44
K5981	12	16.22	K5953	8	7.55	K5953	20	11.11
K5601	3	4.05	K5522	6	5.66	K5992	7	3.89
K5992	3	4.05	K5991	4	3.77	K5522	6	3.33
K553	2	2.70	K5992	4	3.77	K553	4	2.22
K488	1	1.35	K5881	3	2.83	K5601	4	2.22
K5521	1	1.35	K488	2	1.89	K5881	4	2.22
K561	1	1.35	K553	2	1.89	K5991	4	2.22
K5631	1	1.35	K494	1	0.94	K488	3	1.67

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	80.00	38	84.44	66	82.50	2	5.71	7	15.56	9	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	%
18	51.43	15	33.33	33	41.25	25	71.43	38	84.44	63	78.75

0500903x99x0xx	心内膜炎 手術なし 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(%)
76	0.25	0.02	157	0.22	0.02	233	0.23	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	%
42	55.26	79	50.32	121	51.93	34	44.74	78	49.68	112	48.07

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			2	1.27	2	0.86	21~40歳	22	28.95	23	14.65	45	19.31
3~5歳	2	2.63			2	0.86	41~60歳	14	18.42	26	16.56	40	17.17
6~15歳	1	1.32			1	0.43	61~79歳	25	32.89	67	42.68	92	39.48
16~20歳	6	7.89	7	4.46	13	5.58	80歳以上	6	7.89	32	20.38	38	16.31

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	31.58	77	49.04	101	43.35
自院の外來からの入院	47	61.84	88	56.05	135	57.94
救急車による搬送	5	6.58	29	18.47	34	14.59
緊急入院	43	56.58	110	70.06	153	65.67

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	6	8	61	106	167	1	2	3	6	19	25
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	5	6	3	13	16		2	2	2	4	6

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	32.68		30.64		31.31		25パーセンタイル値	11		9		10	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	25.5		26		26	
最大値	101		148		148		75パーセンタイル値	50.25		42.5		45	
変動係数	0.80		0.89		0.86		90パーセンタイル値	71.5		61		63.2	

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	%
I330	67	88.16	I330	126	80.25	I330	193	82.83	I10	19	8.05	I10	26	7.98	I10	45	8.01
I38	9	11.84	I38	28	17.83	I38	37	15.88	I509	9	3.81	I340	17	5.21	I340	21	3.74
			I339	3	1.91	I339	3	1.29	Q210	8	3.39	I500	11	3.37	I500	17	3.02
									K259	7	2.97	I351	10	3.07	I509	16	2.85
									A419	6	2.54	I48	8	2.45	I351	15	2.67
									E785	6	2.54	I509	7	2.15	Q210	12	2.14
									G470	6	2.54	E119	6	1.84	A419	11	1.96
									I500	6	2.54	A419	5	1.53	E785	11	1.96
									I351	5	2.12	E785	5	1.53	G470	10	1.78
									I671	5	2.12	I209	5	1.53	K259	10	1.78

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	%

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	%
3	3.95	7	4.46	10	4.29						
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	%
3	3.95	9	5.73	12	5.15						

0500903x01xxxx	心内膜炎 弁置換術 1 弁のもの				
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(%)
29	0.10	0.01	24	0.03	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	%
22	75.86	15	62.50	37	69.81	7	24.14	9	37.50	16	30.19

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	17.24	3	12.50	8	15.09
3~5 歳							41~60 歳	7	24.14	7	29.17	14	26.42
6~15 歳							61~79 歳	17	58.62	13	54.17	30	56.60
16~20 歳			1	4.17	1	1.89	80 歳以上						

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	17	58.62	16	66.67	33	62.26
自院の外来からの入院	15	51.72	13	54.17	28	52.83
救急車による搬送	11	37.93	10	41.67	21	39.62
緊急入院	20	68.97	15	62.50	35	66.04

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	5	6	25	16	41				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	2		2		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	68.31		51.46		60.68		25 パーセンタイル値	47		33		40.5	
最小値	16		8		8		50 パーセンタイル値	63		47.5		57	
最大値	174		94		174		75 パーセンタイル値	90		65.75		71	
変動係数	0.49		0.44		0.49		90 パーセンタイル値	106		90		95.2	

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	%
I330	27	93.10	I330	24	100.00	I330	51	96.23	I10	9	5.52	I351	5	6.76	I10	13	5.49
I38	2	6.90				I38	2	3.77	I500	8	4.91	I509	5	6.76	I500	12	5.06
									R579	7	4.29	I10	4	5.41	I351	10	4.22
									I48	6	3.68	I340	4	5.41	I509	10	4.22
									K259	6	3.68	I500	4	5.41	I340	8	3.38
									I351	5	3.07	A419	3	4.05	I48	8	3.38
									I509	5	3.07	I639	3	4.05	K259	8	3.38
									T818	5	3.07	E880	2	2.70	R579	8	3.38
									A419	4	2.45	I350	2	2.70	A419	7	2.95
									I340	4	2.45	I48	2	2.70	I639	6	2.53

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	%
K5631	29	49.15	K5631	24	48.00	K5631	53	48.62
K5981	16	27.12	K5981	15	30.00	K5981	31	28.44
K386	3	5.08	K0002	1	2.00	K386	3	2.75
K553	3	5.08	K0003	1	2.00	K553	3	2.75
K5882	2	3.39	K0004	1	2.00	K5882	3	2.75
K488	1	1.69	K0842	1	2.00	K5953	2	1.83
K540	1	1.69	K5601	1	2.00	K0002	1	0.92
K5953	1	1.69	K5632	1	2.00	K0003	1	0.92
K5991	1	1.69	K5661	1	2.00	K0004	1	0.92
K613	1	1.69	K5882	1	2.00	K0842	1	0.92

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	%
21	72.41	21	87.50	42	79.25	2	6.90	6	25.00	8	15.09
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	%
14	48.28	15	62.50	29	54.72	25	86.21	17	70.83	42	79.25

0501003x99xxxx	心筋炎 手術なし				
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(%)
31	0.10	0.01	79	0.11	0.01	110	0.11	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	%
18	58.06	53	67.09	71	64.55	13	41.94	26	32.91	39	35.45

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	2	6.45	2	2.53	4	3.64	21~40歳	14	45.16	26	32.91	40	36.36
3~5歳			1	1.27	1	0.91	41~60歳	3	9.68	18	22.78	21	19.09
6~15歳	4	12.90	4	5.06	8	7.27	61~79歳	4	12.90	14	17.72	18	16.36
16~20歳	2	6.45	6	7.59	8	7.27	80歳以上	2	6.45	8	10.13	10	9.09

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	17	54.84	31	39.24	48	43.64
自院の外來からの入院	11	35.48	32	40.51	43	39.09
救急車による搬送	15	48.39	23	29.11	38	34.55
緊急入院	26	83.87	70	88.61	96	87.27

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	4	5	27	63	90				1	3	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
			2	8	10					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	19.65		13.37		15.14		25パーセントイル値	10		7		8.75	
最小値	5		2		2		50パーセントイル値	16		10		11	
最大値	73		67		73		75パーセントイル値	25		16		19	
変動係数	0.75		0.81		0.81		90パーセントイル値	43.8		24		31.8	

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	%
I514	18	58.06	I409	30	37.97	I514	47	42.73	I10	8	9.09	I10	8	7.62	I10	16	8.29
I409	8	25.81	I514	29	36.71	I409	38	34.55	I509	7	7.95	I500	8	7.62	I509	15	7.77
I400	5	16.13	I400	15	18.99	I400	20	18.18	I209	3	3.41	I509	8	7.62	I500	11	5.70
			I418	2	2.53	I418	2	1.82	I319	3	3.41	E119	4	3.81	I209	7	3.63
			I401	1	1.27	I401	1	0.91	I493	3	3.41	E785	4	3.81	I493	7	3.63
			I410	1	1.27	I410	1	0.91	I500	3	3.41	I209	4	3.81	E119	5	2.59
			I411	1	1.27	I411	1	0.91	A419	2	2.27	I493	4	3.81	E785	5	2.59
									I400	2	2.27	R570	3	2.86	I319	5	2.59
									I429	2	2.27	G470	2	1.90	R570	4	2.07
									I472	2	2.27	I319	2	1.90	I429	3	1.55

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	%

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	%
2	6.45	3	3.80	5	4.55	1	3.23	1	1.27	2	1.82
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	%
5	16.13	5	6.33	10	9.09						

0501303x9901xx	心不全 手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2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(%)
64	0.21	0.02	196	0.28	0.03	260	0.26	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	%
39	60.94	126	64.29	165	63.46	25	39.06	70	35.71	95	36.54

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	4.69	2	1.02	5	1.92
3~5 歳							41~60 歳	15	23.44	32	16.33	47	18.08
6~15 歳							61~79 歳	31	48.44	114	58.16	145	55.77
16~20 歳							80 歳以上	15	23.44	48	24.49	63	24.23

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	48.44	61	31.12	92	35.38
自院の外来からの入院	36	56.25	120	61.22	156	60.00
救急車による搬送	15	23.44	63	32.14	78	30.00
緊急入院	36	56.25	148	75.51	184	70.77

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	4	47	151	198	1	1	2	10	14	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 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	22	27		2	2	1	2	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	27.59	20.75	22.43	25 パーセントイル値	11	8	8
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	23.5	15	17
最大値	115	104	115	75 パーセントイル値	38.75	27	31
変動係数	0.85	0.88	0.89	90 パーセントイル値	60	47.3	48

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	41	64.06	I500	100	51.02	I500	141	54.23	N189	27	9.03	N189	74	14.77	N189	101	12.63
I509	21	32.81	I509	85	43.37	I509	106	40.77	I10	25	8.36	I10	45	8.98	I10	70	8.75
I501	2	3.13	I501	11	5.61	I501	13	5.00	K259	14	4.68	N180	40	7.98	N180	49	6.13
									G470	10	3.34	I209	18	3.59	I209	28	3.50
									I209	10	3.34	I252	16	3.19	E112	21	2.63
									E785	9	3.01	E119	15	2.99	I48	21	2.63
									N180	9	3.01	E112	14	2.79	K259	21	2.63
									E112	7	2.34	I48	14	2.79	I252	20	2.50
									I48	7	2.34	N179	10	2.00	E119	18	2.25
									K590	7	2.34	E117	9	1.80	G470	15	1.88

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	%

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	%
						64	100.00	196	100.00	260	100.00
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	%
7	10.94	22	11.22	29	11.15						

0501303x99100x	心不全 手術なし 手術・処置等1あり 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(%)
63	0.21	0.02	301	0.43	0.05	364	0.36	0.04

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	%
34	53.97	158	52.49	192	52.75	29	46.03	143	47.51	172	47.25

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	2	3.17	1	0.33	3	0.82	21~40歳	3	4.76	2	0.66	5	1.37
3~5歳							41~60歳	10	15.87	31	10.30	41	11.26
6~15歳							61~79歳	31	49.21	139	46.18	170	46.70
16~20歳							80歳以上	17	26.98	128	42.52	145	39.84

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	19	30.16	88	29.24	107	29.40
自院の外来からの入院	28	44.44	159	52.82	187	51.37
救急車による搬送	37	58.73	187	62.13	224	61.54
緊急入院	54	85.71	286	95.02	340	93.41

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	7	10	45	204	249	1		1	4	4	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
2	2	2	9	71	80		9	9	1	4	5

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	26.41	26.98	26.88	25パーセンタイル値	12	12	12
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	22	22	22
最大値	84	159	159	75パーセンタイル値	34	33	33
変動係数	0.73	0.88	0.85	90パーセンタイル値	54.6	56.8	55.5

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	%
I500	33	52.38	I500	158	52.49	I500	191	52.47	I10	24	8.99	I10	61	9.15	I10	85	9.10
I509	30	47.62	I509	127	42.19	I509	157	43.13	I48	16	5.99	I48	53	7.95	I48	69	7.39
			I501	16	5.32	I501	16	4.40	E119	12	4.49	E119	46	6.90	E119	58	6.21
									E785	10	3.75	I252	43	6.45	I252	52	5.57
									I252	9	3.37	J189	29	4.35	J189	37	3.96
									E790	8	3.00	E785	19	2.85	E785	29	3.10
									I209	8	3.00	I209	15	2.25	I209	23	2.46
									J189	8	3.00	I340	13	1.95	I340	18	1.93
									I340	5	1.87	I350	12	1.80	E790	16	1.71
									K259	5	1.87	I219	10	1.50	I219	14	1.50

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	%

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	%
62	98.41	301	100.00	363	99.73						
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	46.03	103	34.22	132	36.26						