

050050xx02x1xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心肺を使用しないもの）等 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	240	当該MDCの症例数	254660

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
227	0.14	0.01	99	0.10	0.01	326	0.13	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
168	74.01	76	76.77	244	74.85	59	25.99	23	23.23	82	25.15

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	2	0.88			2	0.61
3~5歳							41~60歳	71	31.28	28	28.28	99	30.37
6~15歳							61~79歳	142	62.56	67	67.68	209	64.11
16~20歳							80歳以上	12	5.29	4	4.04	16	4.91

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	128	56.39	70	70.71	198	60.74
自院の外来からの入院	144	63.44	71	71.72	215	65.95
救急車による搬送	36	15.86	9	9.09	45	13.80
緊急入院	60	26.43	30	30.30	90	27.61

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
16	11	27	187	83	270	1		1	4		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準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			13	5	18	4		4	2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	40.06		39.31		39.83		25パーセンタイル値	22.00		23.00		22.00	
最小値	4		3		3		50パーセンタイル値	31.00		32.00		31.00	
最大値	185		141		185		75パーセンタイル値	49.00		49.00		49.00	
変動係数	0.70		0.60		0.67		90パーセンタイル値	74.00		75.00		74.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I209	88	38.77	I200	44	44.44	I200	128	39.26	N189	115	9.44	N180	30	12.35	N189	138	9.45
I200	84	37.00	I209	31	31.31	I209	119	36.50	I10	81	6.65	I10	23	9.47	I10	104	7.12
I208	29	12.78	I208	18	18.18	I208	47	14.42	R579	55	4.52	N189	23	9.47	N180	71	4.86
I252	15	6.61	I252	4	4.04	I252	19	5.83	K259	42	3.45	E119	10	4.12	R579	56	3.83
I259	8	3.52	I259	2	2.02	I259	10	3.07	N180	41	3.37	I709	8	3.29	K259	46	3.15
I251	1	0.44				I251	1	0.31	E880	40	3.28	I509	7	2.88	E119	45	3.08
I255	1	0.44				I255	1	0.31	E112	36	2.96	E112	6	2.47	I509	43	2.94
I256	1	0.44				I256	1	0.31	I509	36	2.96	E785	5	2.06	E112	42	2.87
									E119	35	2.87	I702	5	2.06	E880	42	2.87
									I709	29	2.38	N19	5	2.06	I709	37	2.53

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K552-22	124	32.46	K552-22	46	29.49	K552-22	170	31.60
K5522	82	21.47	K5522	43	27.56	K5522	125	23.23
K6011	51	13.35	K6011	27	17.31	K6011	78	14.50
K552-21	25	6.54	K552-21	8	5.13	K552-21	33	6.13
K549	8	2.09	K549	6	3.85	K549	14	2.60
K546	7	1.83	K546	2	1.28	K546	9	1.67
K6145	7	1.83	K548	2	1.28	K5521	7	1.30
K5521	6	1.57	K5542	2	1.28	K610-3	7	1.30
K610-3	6	1.57	K5551	2	1.28	K6145	7	1.30
K488	5	1.31	K616	2	1.28	K5551	6	1.12

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
169	74.45	64	64.65	233	71.47	227	100.00	99	100.00	326	100.00
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
158	69.60	59	59.60	217	66.56	206	90.75	93	93.94	299	91.72

050050xx02x2xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心肺を使用しないもの）等 手術・処置等2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	254660

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
545	0.34	0.04	266	0.28	0.03	811	0.32	0.03

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
432	79.27	208	78.20	640	78.91	113	20.73	58	21.80	171	21.09

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	5	0.92	2	0.75	7	0.86
3~5歳							41~60歳	114	20.92	58	21.80	172	21.21
6~15歳	1	0.18			1	0.12	61~79歳	374	68.62	189	71.05	563	69.42
16~20歳	1	0.18			1	0.12	80歳以上	50	9.17	17	6.39	67	8.26

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	303	55.60	166	62.41	469	57.83
自院の外来からの入院	340	62.39	180	67.67	520	64.12
救急車による搬送	65	11.93	20	7.52	85	10.48
緊急入院	151	27.71	65	24.44	216	26.63

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
32	20	52	476	234	710	3	1	4	20	7	27
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			7	2	9	1	2	3	6		6

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	44.10		44.05		44.08		25パーセンタイル値	26.00		29.00		28.00	
最小値	12		15		12		50パーセンタイル値	36.00		38.00		37.00	
最大値	173		126		173		75パーセンタイル値	52.00		54.00		53.00	
変動係数	0.60		0.46		0.56		90パーセンタイル値	76.00		73.00		75.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I209	201	36.88	I208	89	33.46	I209	250	30.83	I10	305	10.32	I10	87	15.40	I10	392	11.14
I200	152	27.89	I200	84	31.58	I200	236	29.10	R579	186	6.29	E119	60	10.62	E785	195	5.54
I208	99	18.17	I209	49	18.42	I208	188	23.18	E785	143	4.84	E785	52	9.20	R579	192	5.45
I252	59	10.83	I252	16	6.02	I252	75	9.25	I509	124	4.20	I252	29	5.13	E119	178	5.06
I259	15	2.75	I259	15	5.64	I259	30	3.70	K259	119	4.03	N189	23	4.07	I509	134	3.81
I251	9	1.65	I256	7	2.63	I251	12	1.48	E119	118	3.99	I340	12	2.12	K259	121	3.44
I255	7	1.28	I251	3	1.13	I255	9	1.11	E880	114	3.86	I48	11	1.95	E880	118	3.35
I256	2	0.37	I255	2	0.75	I256	9	1.11	T794	73	2.47	I709	11	1.95	T794	75	2.13
I201	1	0.18	I201	1	0.38	I201	2	0.25	T818	59	2.00	E780	10	1.77	I252	74	2.10
									E780	56	1.90	I509	10	1.77	N189	69	1.96

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K552-22	281	33.25	K552-22	134	30.32	K552-22	415	32.25
K5522	220	26.04	K5522	112	25.34	K5522	332	25.80
K6011	105	12.43	K6011	78	17.65	K6011	183	14.22
K552-21	49	5.80	K552-21	20	4.52	K552-21	69	5.36
K546	23	2.72	K546	15	3.39	K546	38	2.95
K549	15	1.78	K549	13	2.94	K549	28	2.18
K5521	9	1.07	K5541	12	2.71	K5541	21	1.63
K5541	9	1.07	K5511	5	1.13	K6145	11	0.85
K5608	8	0.95	K0004	4	0.90	K5521	10	0.78
K5607	7	0.83	K6145	4	0.90	K5607	10	0.78

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
376	68.99	143	53.76	519	64.00	55	10.09	26	9.77	81	9.99
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
362	66.42	182	68.42	544	67.08	376	68.99	159	59.77	535	65.97

050050xx02x4xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心臓を使用しないもの）等 手術・処置等2 4あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	254660

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
551	0.34	0.04	225	0.24	0.02	776	0.30	0.03

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
409	74.23	169	75.11	578	74.48	142	25.77	56	24.89	198	25.52

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	3	0.54			3	0.39
3~5歳							41~60歳	105	19.06	45	20.00	150	19.33
6~15歳							61~79歳	387	70.24	157	69.78	544	70.10
16~20歳							80歳以上	56	10.16	23	10.22	79	10.18

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	310	56.26	138	61.33	448	57.73
自院の外来からの入院	306	55.54	119	52.89	425	54.77
救急車による搬送	122	22.14	58	25.78	180	23.20
緊急入院	234	42.47	111	49.33	345	44.46

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
32	18	50	465	184	649	2	3	5	21	4	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準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			19	13	32	6	3	9	6		6

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	34.62		37.94		35.58		25パーセンタイル値	21.00		23.00		22.00	
最小値	2		5		2		50パーセンタイル値	28.00		31.00		29.00	
最大値	199		251		251		75パーセンタイル値	39.00		44.00		41.00	
変動係数	0.69		0.68		0.69		90パーセンタイル値	60.80		61.00		61.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I200	255	46.28	I200	142	63.11	I200	397	51.16	I10	294	10.04	I10	62	10.51	I10	356	10.12
I209	154	27.95	I208	32	14.22	I209	186	23.97	E785	147	5.02	E119	42	7.12	E785	171	4.86
I208	68	12.34	I209	32	14.22	I208	100	12.89	R579	132	4.51	R579	27	4.58	R579	159	4.52
I252	40	7.26	I252	6	2.67	I252	46	5.93	I509	127	4.34	E785	24	4.07	E119	156	4.43
I251	14	2.54	I259	5	2.22	I259	18	2.32	K259	127	4.34	I252	23	3.90	I509	150	4.26
I259	13	2.36	I251	2	0.89	I251	16	2.06	E119	114	3.89	I509	23	3.90	K259	136	3.86
I255	3	0.54	I255	2	0.89	I255	5	0.64	T794	92	3.14	T794	15	2.54	T794	107	3.04
I256	2	0.36	I256	2	0.89	I256	4	0.52	K590	72	2.46	I219	12	2.03	I252	84	2.39
I254	1	0.18	I253	1	0.44	I254	2	0.26	T818	71	2.42	E778	11	1.86	K590	74	2.10
I258	1	0.18	I254	1	0.44	I253	1	0.13	I252	61	2.08	E780	11	1.86	T818	72	2.05

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5522	310	19.07	K5522	145	19.78	K5522	455	19.29
K6011	286	17.59	K6002	138	18.83	K6011	419	17.76
K6001	277	17.04	K6011	133	18.14	K6001	397	16.83
K552-22	207	12.73	K6001	120	16.37	K6002	309	13.10
K6002	171	10.52	K552-22	73	9.96	K552-22	280	11.87
K596	108	6.64	K549	17	2.32	K596	120	5.09
K5551	31	1.91	K596	12	1.64	K549	45	1.91
K549	28	1.72	K5551	11	1.50	K5551	42	1.78
K552-21	25	1.54	K546	10	1.36	K546	34	1.44
K546	24	1.48	K5541	9	1.23	K552-21	30	1.27

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
424	76.95	170	75.56	594	76.55	53	9.62	32	14.22	85	10.95
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
353	64.07	171	76.00	524	67.53	432	78.40	173	76.89	605	77.96

050060xx9900xx	心筋症 手術なし 手術・処置等1 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	240	当該MDCの症例数	254660

DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
166	0.10	0.01	108	0.11	0.01	274	0.11	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
82	49.40	50	46.30	132	48.18	84	50.60	58	53.70	142	51.82

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	4.22			7	2.55	21~40歳	9	5.42	6	5.56	15	5.47
3~5歳	1	0.60			1	0.36	41~60歳	36	21.69	22	20.37	58	21.17
6~15歳	5	3.01	4	3.70	9	3.28	61~79歳	70	42.17	49	45.37	119	43.43
16~20歳	4	2.41	1	0.93	5	1.82	80歳以上	34	20.48	26	24.07	60	21.90

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	50	30.12	31	28.70	81	29.56
自院の外来からの入院	110	66.27	74	68.52	184	67.15
救急車による搬送	34	20.48	33	30.56	67	24.45
緊急入院	96	57.83	84	77.78	180	65.69

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4		4	124	80	204	3	3	6	27	19	46
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			2	5	7				6	1	7

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	17.01		17.34		17.14		25パーセンタイル値	7.00		5.25		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.50		11.00		13.00	
最大値	90		88		90		75パーセンタイル値	23.00		25.00		23.00	
変動係数	0.86		0.98		0.91		90パーセンタイル値	34.30		38.10		35.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I422	93	56.02	I422	55	50.93	I422	148	54.01	I10	61	12.42	I10	20	10.93	I10	81	12.02
I421	34	20.48	I421	32	29.63	I421	66	24.09	I48	33	6.72	I48	14	7.65	I48	47	6.97
I429	15	9.04	I429	7	6.48	I429	22	8.03	I509	23	4.68	E785	9	4.92	I509	32	4.75
I426	5	3.01	I425	5	4.63	I425	9	3.28	E785	21	4.28	I509	9	4.92	E785	30	4.45
I425	4	2.41	I428	4	3.70	I426	7	2.55	I500	17	3.46	I209	5	2.73	I500	22	3.26
I438	4	2.41	I431	3	2.78	I428	7	2.55	K259	17	3.46	I500	5	2.73	I209	18	2.67
I428	3	1.81	I426	2	1.85	I431	5	1.82	I472	14	2.85	I340	4	2.19	K259	18	2.67
I424	2	1.20			I438	4	1.46	I209	13	2.65	I639	4	2.19	I472	17	2.52	
I431	2	1.20			I424	2	0.73	E119	12	2.44	I421	3	1.64	E119	14	2.08	
I515	2	1.20			I515	2	0.73	E790	11	2.24	I472	3	1.64	E790	13	1.93	

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	2.41	8	7.41	12	4.38						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	1.20	6	5.56	8	2.92						

050060xx9902xx	心筋症 手術なし 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	254660

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
42	0.03	0.00	19	0.02	0.00	61	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
23	54.76	7	36.84	30	49.18	19	45.24	12	63.16	31	50.82

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1	2.38			1	1.64	21~40 歳			1	5.26	1	1.64
3~5 歳							41~60 歳	7	16.67	2	10.53	9	14.75
6~15 歳	1	2.38			1	1.64	61~79 歳	28	66.67	10	52.63	38	62.30
16~20 歳							80 歳以上	5	11.90	6	31.58	11	18.03

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	16	38.10	10	52.63	26	42.62	
自院の外来からの入院	24	57.14	10	52.63	34	55.74	
救急車による搬送	5	11.90	4	21.05	9	14.75	
緊急入院	19	45.24	8	42.11	27	44.26	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			37	17	54				4		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 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
				1	1				1	1	2

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	19.12	19.05	19.10	25 パーセントイル値	11.00	7.00	9.00
最小値	3	2	2	50 パーセントイル値	16.50	15.00	16.00
最大値	84	53	84	75 パーセントイル値	24.00	34.00	24.00
変動係数	0.72	0.84	0.75	90 パーセントイル値	32.10	49.00	38.80

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I422	30	71.43	I422	14	73.68	I422	44	72.13	I10	22	15.07	I10	4	11.11	I10	26	14.29
I421	4	9.52	I428	3	15.79	I421	5	8.20	I48	10	6.85	I209	2	5.56	I48	12	6.59
I429	4	9.52	I421	1	5.26	I429	5	8.20	I509	10	6.85	I472	2	5.56	I509	12	6.59
I427	2	4.76	I429	1	5.26	I428	3	4.92	K259	8	5.48	I48	2	5.56	K259	8	4.40
I425	1	2.38			I427	2	3.28	E119	4	2.74	I500	2	5.56	E119	5	2.75	
I438	1	2.38			I425	1	1.64	E785	4	2.74	I509	2	5.56	E785	5	2.75	
					I438	1	1.64	E790	4	2.74	C20	1	2.78	E790	4	2.20	
								G470	4	2.74	C780	1	2.78	G470	4	2.20	
								B182	3	2.05	D649	1	2.78	B182	3	1.65	
								E059	3	2.05	E039	1	2.78	E059	3	1.65	

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	2.38			1	1.64						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

050060xx9910xx	心筋症 手術なし 手術・処置等1 あり 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	240	当該 MDC の症例数	254660

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
347	0.22	0.02	182	0.19	0.02	529	0.21	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
197	56.77	97	53.30	294	55.58	150	43.23	85	46.70	235	44.42

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.86			3	0.57	21~40歳	16	4.61	6	3.30	22	4.16
3~5歳	1	0.29			1	0.19	41~60歳	91	26.22	56	30.77	147	27.79
6~15歳	14	4.03	1	0.55	15	2.84	61~79歳	193	55.62	104	57.14	297	56.14
16~20歳	5	1.44	3	1.65	8	1.51	80歳以上	24	6.92	12	6.59	36	6.81

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	148	42.65	77	42.31	225	42.53
自院の外来からの入院	219	63.11	129	70.88	348	65.78
救急車による搬送	37	10.66	20	10.99	57	10.78
緊急入院	68	19.60	48	26.37	116	21.93

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
3	1	4	172	87	259	2	4	6	145	70	215
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1		1	1				25	18	43

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	8.68	7.29	8.20	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	4.00	3.00	4.00
最大値	92	111	111	75パーセンタイル値	11.00	9.00	10.00
変動係数	1.12	1.48	1.23	90パーセンタイル値	20.20	15.70	19.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I422	212	61.10	I422	113	62.09	I422	325	61.44	I10	141	17.67	I10	49	22.69	I10	190	18.74
I421	63	18.16	I421	35	19.23	I421	98	18.53	I209	55	6.89	I48	17	7.87	I48	60	5.92
I429	42	12.10	I429	17	9.34	I429	59	11.15	I48	43	5.39	E785	14	6.48	I209	59	5.82
I425	12	3.46	I428	8	4.40	I428	19	3.59	E785	40	5.01	E119	13	6.02	E785	54	5.33
I428	11	3.17	I515	5	2.75	I425	14	2.65	I509	31	3.88	I509	12	5.56	I509	43	4.24
I426	4	1.15	I425	2	1.10	I426	5	0.95	E119	26	3.26	I493	7	3.24	E119	39	3.85
I431	2	0.58	I426	1	0.55	I515	5	0.95	I500	21	2.63	I340	6	2.78	I500	27	2.66
I423	1	0.29	I427	1	0.55	I431	2	0.38	E780	17	2.13	I500	6	2.78	I472	21	2.07
						I423	1	0.19	E790	17	2.13	I472	5	2.31	E780	19	1.87
						I427	1	0.19	K259	17	2.13	I208	4	1.85	E790	19	1.87

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.58	1	0.55	3	0.57						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	1.44			5	0.95						