

050050xx03x10x	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等 2 1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	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(%)
1007	0.63	0.07	569	0.60	0.06	1576	0.62	0.06

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	%
760	75.47	409	71.88	1169	74.18	247	24.53	160	28.12	407	25.82

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							21~40歳	7	0.70	3	0.53	10	0.63
3~5歳							41~60歳	296	29.39	179	31.46	475	30.14
6~15歳							61~79歳	635	63.06	343	60.28	978	62.06
16~20歳							80歳以上	69	6.85	44	7.73	113	7.17

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	496	49.26	273	47.98	769	48.79
自院の外来からの入院	732	72.69	436	76.63	1168	74.11
救急車による搬送	67	6.65	50	8.79	117	7.42
緊急入院	212	21.05	126	22.14	338	21.45

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
29	19	48	927	527	1454	4	3	7	32	17	49
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			4	2	6		1	1	11		11

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	8.71		10.54		9.37		25パーセントイル値	3.00		4.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	5.00		6.00		5.00	
最大値	121		137		137		75パーセントイル値	10.00		11.00		10.00	
変動係数	1.24		1.23		1.24		90パーセントイル値	18.20		23.00		20.00	

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	430	42.70	I208	182	31.99	I209	589	37.37	N189	479	16.26	N180	197	18.50	N189	639	15.93
I208	295	29.29	I209	159	27.94	I208	477	30.27	I10	367	12.46	N189	160	15.02	I10	488	12.17
I200	178	17.68	I200	136	23.90	I200	314	19.92	N180	275	9.33	I10	121	11.36	N180	472	11.77
I252	41	4.07	I252	25	4.39	I252	66	4.19	I709	157	5.33	E119	50	4.69	I709	184	4.59
I256	21	2.09	I251	23	4.04	I251	40	2.54	E112	120	4.07	E112	47	4.41	E112	167	4.16
I259	18	1.79	I259	21	3.69	I259	39	2.47	E785	115	3.90	E785	43	4.04	E119	162	4.04
I251	17	1.69	I256	15	2.64	I256	36	2.28	E119	112	3.80	I252	29	2.72	E785	158	3.94
I258	4	0.40	I201	4	0.70	I255	6	0.38	K259	85	2.89	I709	27	2.54	N19	91	2.27
I255	2	0.20	I255	4	0.70	I201	5	0.32	N19	71	2.41	E117	24	2.25	K259	90	2.24
I201	1	0.10				I258	4	0.25	E117	57	1.93	N19	20	1.88	E117	81	2.02

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	%
K549	699	54.91	K549	408	53.40	K549	1107	54.34
K546	392	30.79	K546	234	30.63	K546	626	30.73
K548	128	10.05	K548	67	8.77	K548	195	9.57
K616	15	1.18	K610-3	14	1.83	K616	27	1.33
K610-3	11	0.86	K616	12	1.57	K610-3	25	1.23
K547	4	0.31	K654	5	0.65	K547	6	0.29
K0061	2	0.16	K6072	4	0.52	K654	6	0.29
K608-3	2	0.16	K608-3	3	0.39	K6072	5	0.25
K6105	2	0.16	K0004	2	0.26	K608-3	5	0.25
K6145	2	0.16	K547	2	0.26	K6145	3	0.15

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	%
9	0.89	7	1.23	16	1.02	1007	100.00	569	100.00	1576	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	%
16	1.59	9	1.58	25	1.59	78	7.75	52	9.14	130	8.25

050050xx03x11x	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等2 1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	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(%)
356	0.22	0.02	81	0.09	0.01	437	0.17	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	%
277	77.81	55	67.90	332	75.97	79	22.19	26	32.10	105	24.03

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	1	0.28			1	0.23
3~5歳							41~60歳	82	23.03	15	18.52	97	22.20
6~15歳							61~79歳	234	65.73	51	62.96	285	65.22
16~20歳							80歳以上	39	10.96	15	18.52	54	12.36

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	167	46.91	46	56.79	213	48.74
自院の外来からの入院	253	71.07	56	69.14	309	70.71
救急車による搬送	45	12.64	17	20.99	62	14.19
緊急入院	113	31.74	32	39.51	145	33.18

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
11	1	12	329	66	395		2	2	10	4	14
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			3	7	10		1	1	3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.98		18.21		13.95		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		8.00		9.00	
最大値	100		121		121		75パーセンタイル値	16.00		24.50		17.00	
変動係数	1.05		1.21		1.12		90パーセンタイル値	27.00		49.60		32.40	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I209	137	38.48	I200	29	35.80	I209	154	35.24	N189	158	9.74	N180	37	12.50	N189	175	9.12
I200	94	26.40	I208	17	20.99	I200	123	28.15	I10	150	9.24	I48	22	7.43	I10	171	8.91
I208	79	22.19	I209	17	20.99	I208	96	21.97	I509	118	7.27	I500	22	7.43	I509	134	6.98
I252	17	4.78	I252	7	8.64	I252	24	5.49	I500	84	5.18	I10	21	7.09	N180	119	6.20
I251	10	2.81	I256	5	6.17	I256	14	3.20	N180	82	5.05	N189	17	5.74	I500	106	5.52
I256	9	2.53	I251	3	3.70	I251	13	2.97	E119	50	3.08	I509	16	5.41	I48	67	3.49
I259	7	1.97	I259	2	2.47	I259	9	2.06	E785	45	2.77	I252	8	2.70	E119	54	2.81
I258	3	0.84	I255	1	1.23	I258	3	0.69	I48	45	2.77	I693	7	2.36	I709	51	2.66
						I255	1	0.23	E112	44	2.71	I709	7	2.36	E785	50	2.61
									I709	44	2.71	I493	6	2.03	E112	49	2.55

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	%
K549	273	55.71	K549	58	51.79	K549	331	54.98
K546	142	28.98	K546	40	35.71	K546	182	30.23
K548	34	6.94	K548	4	3.57	K548	38	6.31
K616	14	2.86	K616	3	2.68	K616	17	2.82
K610-3	8	1.63	K0011	1	0.89	K610-3	8	1.33
K6105	4	0.82	K0451	1	0.89	K6105	4	0.66
K6072	2	0.41	K083	1	0.89	K595	2	0.33
K608-3	2	0.41	K595	1	0.89	K5972	2	0.33
K613	2	0.41	K5972	1	0.89	K6072	2	0.33
K5141	1	0.20	K607-2	1	0.89	K607-2	2	0.33

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	%
14	3.93	7	8.64	21	4.81	356	100.00	81	100.00	437	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	%
13	3.65	8	9.88	21	4.81	41	11.52	15	18.52	56	12.81

050050xx03x2xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置術等 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(%)
1400	0.87	0.09	1305	1.38	0.13	2705	1.06	0.11

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	%
1041	74.36	950	72.80	1991	73.60	359	25.64	355	27.20	714	26.40

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	6	0.43	10	0.77	16	0.59
3~5歳							41~60歳	260	18.57	265	20.31	525	19.41
6~15歳							61~79歳	931	66.50	841	64.44	1772	65.51
16~20歳							80歳以上	203	14.50	189	14.48	392	14.49

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	609	43.50	565	43.30	1174	43.40
自院の外来からの入院	932	66.57	930	71.26	1862	68.84
救急車による搬送	222	15.86	147	11.26	369	13.64
緊急入院	584	41.71	432	33.10	1016	37.56

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
35	44	79	1299	1191	2490	11	11	22	32	45	77
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	4	5	9	3	3	6	16	5	21

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	19.46		15.51		17.56		25パーセンタイル値	9.00		6.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		11.00		13.00	
最大値	235		144		235		75パーセンタイル値	23.00		20.00		22.00	
変動係数	0.92		0.94		0.94		90パーセンタイル値	36.00		32.00		34.00	

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	449	32.07	I208	492	37.70	I200	824	30.46	I10	807	15.57	I10	391	18.40	I10	1198	16.39
I209	443	31.64	I200	375	28.74	I208	787	29.09	E785	461	8.89	E785	217	10.21	E785	678	9.28
I208	295	21.07	I209	276	21.15	I209	719	26.58	E119	266	5.13	E119	175	8.24	E119	441	6.03
I252	100	7.14	I252	103	7.89	I252	203	7.50	K259	232	4.48	I252	128	6.02	I252	275	3.76
I256	45	3.21	I259	23	1.76	I256	63	2.33	E780	191	3.69	E780	79	3.72	E780	270	3.69
I259	30	2.14	I256	18	1.38	I259	53	1.96	I709	189	3.65	I48	42	1.98	K259	253	3.46
I251	18	1.29	I251	8	0.61	I251	26	0.96	I252	147	2.84	I709	39	1.84	I709	228	3.12
I255	13	0.93	I201	5	0.38	I255	16	0.59	K590	133	2.57	I509	38	1.79	K210	158	2.16
I201	6	0.43	I255	3	0.23	I201	11	0.41	K210	130	2.51	I500	37	1.74	K590	145	1.98
I250	1	0.07	I258	2	0.15	I258	2	0.07	G470	115	2.22	N189	36	1.69	I509	144	1.97

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	%
K549	1271	63.08	K549	1068	55.48	K549	2339	59.37
K546	579	28.73	K546	710	36.88	K546	1289	32.72
K548	52	2.58	K548	49	2.55	K548	101	2.56
K616	15	0.74	K616	27	1.40	K616	42	1.07
K550-2	11	0.55	K550-2	10	0.52	K550-2	21	0.53
K610-3	7	0.35	K613	7	0.36	K613	11	0.28
K2821	5	0.25	K654	6	0.31	K610-3	10	0.25
K547	5	0.25	K547	4	0.21	K547	9	0.23
K2762	4	0.20	K5972	4	0.21	K2821	8	0.20
K2801	4	0.20	K2821	3	0.16	K654	8	0.20

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	%
17	1.21	17	1.30	34	1.26	123	8.79	74	5.67	197	7.28
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	%
33	2.36	27	2.07	60	2.22	68	4.86	36	2.76	104	3.84

050050xx03x40x	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等2 4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	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(%)
207	0.13	0.01	201	0.21	0.02	408	0.16	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	%
158	76.33	139	69.15	297	72.79	49	23.67	62	30.85	111	27.21

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳			3	1.49	3	0.74
3~5歳							41~60歳	46	22.22	34	16.92	80	19.61
6~15歳							61~79歳	135	65.22	129	64.18	264	64.71
16~20歳							80歳以上	26	12.56	35	17.41	61	14.95

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	60	28.99	82	40.80	142	34.80
自院の外来からの入院	144	69.57	142	70.65	286	70.10
救急車による搬送	25	12.08	27	13.43	52	12.75
緊急入院	61	29.47	79	39.30	140	34.31

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
2	8	10	195	171	366	1	5	6	3	6	9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2	3	5	2	7	9		1	1	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	11.92		16.93		14.39		25パーセンタイル値	5.00		7.00		5.25	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	9.00		11.00		10.00	
最大値	75		87		87		75パーセンタイル値	14.00		21.00		17.75	
変動係数	0.91		0.96		0.97		90パーセンタイル値	23.00		40.80		31.00	

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	%
I208	65	31.40	I200	81	40.30	I200	143	35.05	I10	107	16.67	I10	70	21.67	I10	177	18.34
I200	62	29.95	I208	65	32.34	I208	130	31.86	E785	57	8.88	E785	36	11.15	E785	93	9.64
I209	55	26.57	I209	38	18.91	I209	93	22.79	E119	53	8.26	E119	25	7.74	E119	78	8.08
I252	18	8.70	I252	9	4.48	I252	27	6.62	I443	44	6.85	K210	18	5.57	E780	44	4.56
I251	4	1.93	I251	3	1.49	I251	7	1.72	I709	35	5.45	E780	17	5.26	I443	44	4.56
I256	2	0.97	I259	2	1.00	I256	3	0.74	E780	27	4.21	I252	10	3.10	K210	42	4.35
I259	1	0.48	I201	1	0.50	I259	3	0.74	K259	25	3.89	N189	10	3.10	I709	40	4.15
			I255	1	0.50	I201	1	0.25	K210	24	3.74	K259	6	1.86	K259	31	3.21
			I256	1	0.50	I255	1	0.25	K257	20	3.12	N180	6	1.86	I252	29	3.01
									I252	19	2.96	I200	5	1.55	I442	20	2.07

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	%
K549	187	34.95	K549	195	32.77	K549	382	33.81
K596	155	28.97	K6001	100	16.81	K596	251	22.21
K546	71	13.27	K596	96	16.13	K546	164	14.51
K6001	50	9.35	K546	93	15.63	K6001	150	13.27
K6002	30	5.61	K6002	60	10.08	K6002	90	7.96
K548	22	4.11	K548	30	5.04	K548	52	4.60
K547	5	0.93	K616	4	0.67	K547	7	0.62
K616	3	0.56	K6105	3	0.50	K616	7	0.62
K550-2	2	0.37	K2762	2	0.34	K6021	4	0.35
K6021	2	0.37	K547	2	0.34	K550-2	3	0.27

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	%
8	3.86	15	7.46	23	5.64	21	10.14	19	9.45	40	9.80
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	%
14	6.76	14	6.97	28	6.86	11	5.31	24	11.94	35	8.58

050050xx03x41x	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等 2 4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	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(%)
184	0.11	0.01	67	0.07	0.01	251	0.10	0.01

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
138	75.00	44	65.67	182	72.51	46	25.00	23	34.33	69	27.49

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	1	0.54	1	1.49	2	0.80
3~5歳							41~60歳	37	20.11	11	16.42	48	19.12
6~15歳							61~79歳	116	63.04	39	58.21	155	61.75
16~20歳							80歳以上	30	16.30	16	23.88	46	18.33

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	75	40.76	28	41.79	103	41.04
自院の外来からの入院	130	70.65	39	58.21	169	67.33
救急車による搬送	36	19.57	22	32.84	58	23.11
緊急入院	75	40.76	44	65.67	119	47.41

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
1	3	4	162	48	210	1	2	3	6	3	9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	1	2	10	9	19	3	1	4			

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	19.68		27.57		21.79		25パーセンタイル値	7.00		10.00		7.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	13.00		19.00		14.00	
最大値	144		99		144		75パーセンタイル値	23.75		44.00		27.00	
変動係数	1.12		0.82		1.03		90パーセンタイル値	41.00		60.20		52.00	

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	70	38.04	I200	30	44.78	I200	100	39.84	I10	100	11.15	I10	29	11.11	I10	129	11.14
I209	57	30.98	I208	14	20.90	I209	66	26.29	E785	56	6.24	E119	17	6.51	I509	69	5.96
I208	29	15.76	I209	9	13.43	I208	43	17.13	I509	53	5.91	I509	16	6.13	E785	66	5.70
I252	14	7.61	I252	9	13.43	I252	23	9.16	E119	41	4.57	I500	14	5.36	E119	58	5.01
I259	7	3.80	I259	2	2.99	I259	9	3.59	I500	37	4.12	R570	12	4.60	I500	51	4.40
I256	4	2.17	I201	1	1.49	I256	4	1.59	R570	31	3.46	E785	10	3.83	R570	43	3.71
I255	2	1.09	I251	1	1.49	I255	3	1.20	I709	28	3.12	I48	10	3.83	I48	37	3.20
I251	1	0.54	I255	1	1.49	I251	2	0.80	I48	27	3.01	E780	7	2.68	I709	34	2.94
						I201	1	0.40	K210	25	2.79	I252	7	2.68	K210	29	2.50
									K259	25	2.79	R579	7	2.68	I252	27	2.33

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	%
K549	164	31.60	K549	65	28.02	K549	229	30.49
K596	93	17.92	K6001	48	20.69	K6001	140	18.64
K6001	92	17.73	K6002	32	13.79	K596	123	16.38
K6002	57	10.98	K546	31	13.36	K6002	89	11.85
K546	54	10.40	K596	30	12.93	K546	85	11.32
K548	30	5.78	K548	8	3.45	K548	38	5.06
K616	7	1.35	K178-2	2	0.86	K616	9	1.20
K6021	5	0.96	K550-2	2	0.86	K6021	7	0.93
K5972	4	0.77	K5972	2	0.86	K5972	6	0.80
K547	2	0.39	K6021	2	0.86	K550-2	3	0.40

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	%
24	13.04	21	31.34	45	17.93	31	16.85	12	17.91	43	17.13
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	%
21	11.41	17	25.37	38	15.14	31	16.85	18	26.87	49	19.52

050050xx02x0xx	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 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(%)
2183	1.36	0.14	812	0.86	0.08	2995	1.18	0.12

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	%
1668	76.41	638	78.57	2306	76.99	515	23.59	174	21.43	689	23.01

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	15	0.69	3	0.37	18	0.60
3~5歳							41~60歳	413	18.92	173	21.31	586	19.57
6~15歳	2	0.09			2	0.07	61~79歳	1557	71.32	562	69.21	2119	70.75
16~20歳			1	0.12	1	0.03	80歳以上	196	8.98	73	8.99	269	8.98

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	1306	59.83	486	59.85	1792	59.83
自院の外来からの入院	1470	67.34	526	64.78	1996	66.64
救急車による搬送	234	10.72	96	11.82	330	11.02
緊急入院	432	19.79	202	24.88	634	21.17

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
129	60	189	1973	731	2704	6	2	8	32	12	44
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	1	15	4	19	7	2	9	21			21

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	29.66		30.36		29.85		25パーセントイル値	20.00		21.00		20.00	
最小値	2		3		2		50パーセントイル値	25.00		26.00		25.00	
最大値	221		157		221		75パーセントイル値	34.00		34.00		34.00	
変動係数	0.59		0.60		0.59		90パーセントイル値	48.00		47.00		47.40	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I209	793	36.33	I200	288	35.47	I209	1026	34.26	I10	1131	10.82	I10	259	14.83	I10	1390	11.40
I200	658	30.14	I209	233	28.69	I200	946	31.59	R579	661	6.32	E119	126	7.22	E785	722	5.92
I208	483	22.13	I208	208	25.62	I208	691	23.07	E785	597	5.71	E785	125	7.16	R579	700	5.74
I252	98	4.49	I252	45	5.54	I252	143	4.77	E119	571	5.46	I252	71	4.07	E119	697	5.71
I259	60	2.75	I251	23	2.83	I251	82	2.74	K259	430	4.11	I48	44	2.52	K259	453	3.71
I251	59	2.70	I259	7	0.86	I259	67	2.24	I509	394	3.77	E780	41	2.35	I509	428	3.51
I256	24	1.10	I256	3	0.37	I256	27	0.90	T818	358	3.43	M6259	39	2.23	T818	368	3.02
I255	5	0.23	I201	2	0.25	I255	6	0.20	E880	315	3.01	R579	39	2.23	E880	348	2.85
I254	2	0.09	I254	1	0.12	I201	3	0.10	T794	226	2.16	I709	38	2.18	I252	292	2.39
I201	1	0.05	I255	1	0.12	I254	3	0.10	I252	221	2.11	I509	34	1.95	T794	248	2.03

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	1131	35.44	K5522	374	29.59	K552-22	1488	33.40
K5522	902	28.27	K552-22	357	28.24	K5522	1276	28.64
K6011	491	15.39	K6011	226	17.88	K6011	717	16.09
K552-21	148	4.64	K552-21	63	4.98	K552-21	211	4.74
K5521	54	1.69	K549	38	3.01	K5521	78	1.75
K5541	52	1.63	K546	24	1.90	K549	77	1.73
K546	39	1.22	K5521	24	1.90	K5541	68	1.53
K549	39	1.22	K5541	16	1.27	K546	63	1.41
K5551	31	0.97	K5607	10	0.79	K5551	38	0.85
K5943	31	0.97	K6145	9	0.71	K5943	36	0.81

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	%
1369	62.71	459	56.53	1828	61.04						
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	%
1294	59.28	523	64.41	1817	60.67	1383	63.35	526	64.78	1909	63.74