

050130xxxx010x	心不全 手術・処置等1 なし 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(%)
476	0.30	0.03	236	0.25	0.02	712	0.28	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	%
308	64.71	140	59.32	448	62.92	168	35.29	96	40.68	264	37.08

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	10	2.10	1	0.42	11	1.54
3~5歳							41~60歳	110	23.11	46	19.49	156	21.91
6~15歳							61~79歳	255	53.57	138	58.47	393	55.20
16~20歳							80歳以上	101	21.22	51	21.61	152	21.35

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	169	35.50	73	30.93	242	33.99
自院の外来からの入院	323	67.86	163	69.07	486	68.26
救急車による搬送	153	32.14	78	33.05	231	32.44
緊急入院	356	74.79	201	85.17	557	78.23

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
10	4	14	367	178	545	6	3	9	22	15	37
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	2	5	56	29	85	9	4	13	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	25.62		23.36		24.87		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	18.00		15.50		16.00	
最大値	195		239		239		75パーセンタイル値	33.00		28.75		32.00	
変動係数	1.01		1.14		1.05		90パーセンタイル値	61.00		52.60		57.00	

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	%
I500	295	61.97	I500	169	71.61	I500	464	65.17	N189	188	10.06	N189	78	15.79	N189	266	11.26
I509	171	35.92	I509	61	25.85	I509	232	32.58	I10	177	9.47	N180	55	11.13	I10	217	9.18
I501	10	2.10	I501	6	2.54	I501	16	2.25	N180	79	4.23	I10	40	8.10	N180	134	5.67
									I209	59	3.16	E112	25	5.06	E112	75	3.17
									N19	51	2.73	I252	18	3.64	I209	74	3.13
									E112	50	2.68	E119	16	3.24	N19	63	2.67
									G470	50	2.68	I209	15	3.04	E119	60	2.54
									K590	50	2.68	I48	14	2.83	G470	51	2.16
									E119	44	2.35	N19	12	2.43	K590	51	2.16
									I48	36	1.93	D638	9	1.82	I48	50	2.12

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	%
K610-3	44	31.43	K610-3	11	19.64	K610-3	55	28.06
K549	21	15.00	K549	9	16.07	K549	30	15.31
K598	8	5.71	K546	8	14.29	K546	15	7.65
K546	7	5.00	K598	3	5.36	K598	11	5.61
K607-3	6	4.29	K0004	2	3.57	K607-3	6	3.06
K2821	4	2.86	K300	2	3.57	K608-3	6	3.06
K595	4	2.86	K548	2	3.57	K0004	4	2.04
K608-3	4	2.86	K5972	2	3.57	K2821	4	2.04
K6145	3	2.14	K608-3	2	3.57	K595	4	2.04
K0004	2	1.43	K616	2	3.57	K5972	4	2.04

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	%
64	13.45	37	15.68	101	14.19	476	100.00	236	100.00	712	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	%
78	16.39	42	17.80	120	16.85	104	21.85	45	19.07	149	20.93

050130xxxx011x	心不全 手術・処置等1 なし 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(%)
211	0.13	0.01	36	0.04	0.00	247	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	%
143	67.77	22	61.11	165	66.80	68	32.23	14	38.89	82	33.20

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	2.84	1	2.78	7	2.83
3~5歳							41~60歳	35	16.59	3	8.33	38	15.38
6~15歳							61~79歳	112	53.08	22	61.11	134	54.25
16~20歳							80歳以上	58	27.49	10	27.78	68	27.53

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	77	36.49	13	36.11	90	36.44
自院の外来からの入院	155	73.46	19	52.78	174	70.45
救急車による搬送	98	46.45	10	27.78	108	43.72
緊急入院	191	90.52	34	94.44	225	91.09

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		1	145	15	160	1		1	8	2	10
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
			33	17	50	19	2	21	4		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	31.10		34.36		31.57		25パーセンタイル値	10.00		16.25		12.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	22.00		26.50		23.00	
最大値	152		137		152		75パーセンタイル値	41.00		41.75		41.00	
変動係数	0.92		0.83		0.91		90パーセンタイル値	72.60		78.70		73.00	

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	%
I500	123	58.29	I500	17	47.22	I500	140	56.68	I10	71	6.56	J189	12	7.84	N189	82	6.64
I509	80	37.91	I509	14	38.89	I509	94	38.06	N189	70	6.47	N189	12	7.84	I10	73	5.91
I501	8	3.79	I501	5	13.89	I501	13	5.26	J960	66	6.10	N180	8	5.23	J960	70	5.67
									J189	56	5.18	J969	7	4.58	J189	68	5.51
									N180	49	4.53	A419	5	3.27	N180	57	4.62
									J969	39	3.60	I420	5	3.27	J969	46	3.72
									I209	26	2.40	E119	4	2.61	I209	30	2.43
									M6259	25	2.31	I209	4	2.61	E112	26	2.11
									E112	24	2.22	J159	4	2.61	M6259	26	2.11
									E117	19	1.76	J960	4	2.61	E119	23	1.86

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	%
K610-3	17	22.08	K386	2	50.00	K610-3	18	22.22
K549	10	12.99	K610-3	1	25.00	K549	10	12.35
K546	9	11.69	K6145	1	25.00	K386	9	11.11
K386	7	9.09				K546	9	11.11
K664	4	5.19				K664	4	4.94
K6105	3	3.90				K6105	3	3.70
K635-3	3	3.90				K635-3	3	3.70
K5521	2	2.60				K5521	2	2.47
K5972	2	2.60				K5972	2	2.47
K6072	2	2.60				K6072	2	2.47

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	%
75	35.55	11	30.56	86	34.82	211	100.00	36	100.00	247	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	%
73	34.60	17	47.22	90	36.44	55	26.07	9	25.00	64	25.91

050130xxxx02xx	心不全 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(%)
1983	1.24	0.13	1042	1.10	0.11	3025	1.19	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	%
1090	54.97	581	55.76	1671	55.24	893	45.03	461	44.24	1354	44.76

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	4	0.20			4	0.13	21~40歳	41	2.07	15	1.44	56	1.85
3~5歳	1	0.05			1	0.03	41~60歳	251	12.66	98	9.40	349	11.54
6~15歳	5	0.25			5	0.17	61~79歳	983	49.57	454	43.57	1437	47.50
16~20歳	5	0.25			5	0.17	80歳以上	693	34.95	475	45.59	1168	38.61

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	713	35.96	382	36.66	1095	36.20	
自院の外来からの入院	1231	62.08	620	59.50	1851	61.19	
救急車による搬送	601	30.31	353	33.88	954	31.54	
緊急入院	1501	75.69	892	85.60	2393	79.11	

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
52	19	71	1758	950	2708	11	5	16	81	26	107
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	1	4	44	33	77	13	5	18	21	3	24

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	29.68		27.68		28.99		25パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
最小値	3		3		3		50パーセンタイル値	23.00		21.00		22.00	
最大値	208		194		208		75パーセンタイル値	36.00		33.00		35.00	
変動係数	0.77		0.76		0.77		90パーセンタイル値	56.00		53.70		55.00	

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	%
I500	1104	55.67	I500	657	63.05	I500	1761	58.21	I10	1001	11.31	I10	284	12.12	I10	1285	11.48
I509	819	41.30	I509	359	34.45	I509	1178	38.94	I48	433	4.89	I48	199	8.49	I48	632	5.64
I501	60	3.03	I501	26	2.50	I501	86	2.84	I209	341	3.85	I252	95	4.05	I209	419	3.74
									E119	280	3.16	E119	92	3.93	E119	372	3.32
									E785	270	3.05	I209	78	3.33	I252	341	3.05
									K259	269	3.04	N189	77	3.29	E785	315	2.81
									I252	246	2.78	E785	45	1.92	K259	281	2.51
									K590	217	2.45	I340	43	1.84	N189	281	2.51
									N189	204	2.30	J189	41	1.75	K590	235	2.10
									G470	183	2.07	I420	32	1.37	E790	202	1.80

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	44	16.24	K549	28	26.67	K549	72	19.15
K599	22	8.12	K546	13	12.38	K546	32	8.51
K546	19	7.01	K598	6	5.71	K598	25	6.65
K5972	19	7.01	K664	6	5.71	K5972	24	6.38
K598	19	7.01	K5972	5	4.76	K599	23	6.12
K595	17	6.27	K654	5	4.76	K595	19	5.05
K610-3	11	4.06	K721-2	4	3.81	K610-3	13	3.46
K2762	8	2.95	K006-41	2	1.90	K664	11	2.93
K2821	8	2.95	K595	2	1.90	K2762	9	2.39
K386	5	1.85	K610-3	2	1.90	K2821	9	2.39

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	%
176	8.88	96	9.21	272	8.99	75	3.78	21	2.02	96	3.17
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	%
232	11.70	120	11.52	352	11.64	162	8.17	57	5.47	219	7.24

050130xxxx100x	心不全 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	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(%)
2272	1.42	0.15	1229	1.30	0.13	3501	1.37	0.14

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	%
1434	63.12	725	58.99	2159	61.67	838	36.88	504	41.01	1342	38.33

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	23	1.01	1	0.08	24	0.69	21~40歳	53	2.33	23	1.87	76	2.17
3~5歳	1	0.04			1	0.03	41~60歳	465	20.47	239	19.45	704	20.11
6~15歳	7	0.31			7	0.20	61~79歳	1352	59.51	725	58.99	2077	59.33
16~20歳	4	0.18	1	0.08	5	0.14	80歳以上	367	16.15	240	19.53	607	17.34

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	872	38.38	472	38.41	1344	38.39
自院の外来からの入院	1495	65.80	691	56.22	2186	62.44
救急車による搬送	512	22.54	392	31.90	904	25.82
緊急入院	1249	54.97	897	72.99	2146	61.30

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
49	32	81	1717	1034	2751	15	15	30	337	105	442
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	1	5	18	21	39	6	5	11	126	16	142

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	19.08		22.19		20.17		25パーセンタイル値	7.00		11.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	16.00		18.00		17.00	
最大値	195		180		195		75パーセンタイル値	25.00		28.00		26.00	
変動係数	0.91		0.80		0.87		90パーセンタイル値	38.00		43.00		39.00	

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	%
I500	1239	54.53	I500	768	62.49	I500	2007	57.33	I10	1118	14.46	I10	303	12.65	I10	1421	14.03
I509	944	41.55	I509	415	33.77	I509	1359	38.82	I48	461	5.96	I48	290	12.11	I48	751	7.42
I501	89	3.92	I501	46	3.74	I501	135	3.86	I209	417	5.39	E119	126	5.26	I209	519	5.12
									E785	339	4.38	I209	102	4.26	E119	455	4.49
									E119	329	4.26	I252	99	4.13	E785	418	4.13
									I252	232	3.00	I340	86	3.59	I252	331	3.27
									K259	223	2.88	E785	79	3.30	I340	288	2.84
									I340	202	2.61	I208	55	2.30	K259	240	2.37
									K210	186	2.41	I472	39	1.63	K210	201	1.98
									E790	171	2.21	I351	30	1.25	I208	200	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	123	39.30	K549	65	37.14	K549	188	38.52
K546	41	13.10	K546	26	14.86	K546	67	13.73
K5972	35	11.18	K599	15	8.57	K5972	40	8.20
K598	19	6.07	K598	13	7.43	K598	32	6.56
K599	17	5.43	K0004	5	2.86	K599	32	6.56
K595	7	2.24	K5972	5	2.86	K595	10	2.05
K7212	5	1.60	K2821	4	2.29	K2821	8	1.64
K2821	4	1.28	K595	3	1.71	K616	7	1.43
K552-22	4	1.28	K613	3	1.71	K7212	7	1.43
K5943	4	1.28	K616	3	1.71	K654	6	1.23

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	%
147	6.47	104	8.46	251	7.17						
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	%
135	5.94	102	8.30	237	6.77	61	2.68	36	2.93	97	2.77

050130xxxx101x	心不全 手術・処置等1 あり 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	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(%)
525	0.33	0.03	159	0.17	0.02	684	0.27	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	%
343	65.33	108	67.92	451	65.94	182	34.67	51	32.08	233	34.06

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	0.57			3	0.44	21~40歳	17	3.24	9	5.66	26	3.80
3~5歳							41~60歳	112	21.33	31	19.50	143	20.91
6~15歳	1	0.19	1	0.63	2	0.29	61~79歳	283	53.90	89	55.97	372	54.39
16~20歳							80歳以上	109	20.76	29	18.24	138	20.18

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	211	40.19	53	33.33	264	38.60
自院の外来からの入院	279	53.14	84	52.83	363	53.07
救急車による搬送	175	33.33	56	35.22	231	33.77
緊急入院	405	77.14	136	85.53	541	79.09

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
8		8	463	132	595	3	2	5	23	13	36
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	3	4	14	7	21	4	1	5	9	1	10

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	29.30		24.84		28.26		25パーセンタイル値	16.00		13.00		15.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	23.00		21.00		22.00	
最大値	189		87		189		75パーセンタイル値	37.00		32.00		35.00	
変動係数	0.76		0.70		0.75		90パーセンタイル値	55.40		47.00		52.50	

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	%
I500	321	61.14	I500	111	69.81	I500	432	63.16	I10	250	10.75	I420	72	13.85	I10	295	10.37
I509	186	35.43	I509	45	28.30	I509	231	33.77	I420	183	7.87	J189	47	9.04	I420	255	8.96
I501	18	3.43	I501	3	1.89	I501	21	3.07	J960	139	5.98	I10	45	8.65	J960	152	5.34
									I209	97	4.17	I48	38	7.31	I48	124	4.36
									E119	92	3.96	E119	13	2.50	J189	123	4.32
									I48	86	3.70	J960	13	2.50	I209	108	3.80
									J189	76	3.27	J969	12	2.31	E119	105	3.69
									J969	69	2.97	I209	11	2.12	J969	81	2.85
									E785	63	2.71	E785	8	1.54	E785	71	2.50
									I340	53	2.28	G470	8	1.54	I340	59	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	26	22.22	K654	4	28.57	K549	26	19.85
K546	16	13.68	K386	2	14.29	K546	17	12.98
K599	15	12.82	K599	2	14.29	K599	17	12.98
K5972	11	9.40	K0011	1	7.14	K5972	11	8.40
K598	10	8.55	K546	1	7.14	K598	11	8.40
K654	6	5.13	K598	1	7.14	K654	10	7.63
K300	3	2.56	K613	1	7.14	K300	3	2.29
K595	3	2.56	K615	1	7.14	K386	3	2.29
K0461	2	1.71	K616	1	7.14	K595	3	2.29
K083	2	1.71				K0461	2	1.53

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	%
93	17.71	29	18.24	122	17.84						
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	%
91	17.33	23	14.47	114	16.67	31	5.90	5	3.14	36	5.26

050130xxxx11xx	心不全 手術・処置等1 あり 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(%)
207	0.13	0.01	85	0.09	0.01	292	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	%
133	64.25	51	60.00	184	63.01	74	35.75	34	40.00	108	36.99

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	0.48	1	1.18	2	0.68
3~5歳							41~60歳	53	25.60	18	21.18	71	24.32
6~15歳							61~79歳	132	63.77	56	65.88	188	64.38
16~20歳							80歳以上	21	10.14	10	11.76	31	10.62

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	86	41.55	35	41.18	121	41.44
自院の外来からの入院	142	68.60	50	58.82	192	65.75
救急車による搬送	65	31.40	33	38.82	98	33.56
緊急入院	136	65.70	60	70.59	196	67.12

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	2	5	158	62	220	4	2	6	24	9	33
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	5	4	9	2	2	4	10	4	14

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	26.93		26.67		26.85		25パーセンタイル値	10.00		9.00		9.25	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	20.00		20.00		20.00	
最大値	240		135		240		75パーセンタイル値	36.00		33.50		35.75	
変動係数	1.06		0.99		1.04		90パーセンタイル値	58.00		58.80		57.40	

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	%
I500	110	53.14	I500	53	62.35	I500	163	55.82	N189	84	9.56	N189	26	12.09	N189	110	10.05
I509	91	43.96	I509	23	27.06	I509	114	39.04	I10	74	8.42	N180	25	11.63	I10	89	8.14
I501	6	2.90	I501	9	10.59	I501	15	5.14	N180	52	5.92	I10	15	6.98	N180	77	7.04
									I209	43	4.89	I209	12	5.58	I209	55	5.03
									E112	32	3.64	I340	9	4.19	E112	38	3.47
									I48	23	2.62	E112	6	2.79	I48	27	2.47
									N19	21	2.39	E119	5	2.33	N19	25	2.29
									E117	19	2.16	I208	5	2.33	I252	23	2.10
									I252	19	2.16	I259	5	2.33	E117	22	2.01
									K210	17	1.93	D638	4	1.86	I340	22	2.01

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	%
K610-3	19	24.68	K549	8	29.63	K549	25	24.04
K549	17	22.08	K616	5	18.52	K610-3	21	20.19
K546	11	14.29	K548	3	11.11	K546	11	10.58
K598	3	3.90	K598	3	11.11	K598	6	5.77
K6072	3	3.90	K2821	2	7.41	K616	5	4.81
K607-3	3	3.90	K610-3	2	7.41	K2821	3	2.88
K0004	2	2.60	K513	1	3.70	K548	3	2.88
K386	2	2.60	K552-21	1	3.70	K6072	3	2.88
K6105	2	2.60	K5972	1	3.70	K607-3	3	2.88
K0011	1	1.30	K7212	1	3.70	K0004	2	1.92

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	%
26	12.56	18	21.18	44	15.07	207	100.00	85	100.00	292	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	%
31	14.98	16	18.82	47	16.10	46	22.22	18	21.18	64	21.92