

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	447221

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(%)
3324	0.83	0.09	496	1.05	0.11	3820	0.85	0.09

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	%
2406	72.38	365	73.59	2771	72.54	918	27.62	131	26.41	1049	27.46

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	18	0.54	8	1.61	26	0.68
3~5歳							41~60歳	562	16.91	94	18.95	656	17.17
6~15歳							61~79歳	2135	64.23	298	60.08	2433	63.69
16~20歳							80歳以上	609	18.32	96	19.35	705	18.46

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	1735	52.20	228	45.97	1963	51.39
自院の外来からの入院	2326	69.98	349	70.36	2675	70.03
救急車による搬送	358	10.77	40	8.06	398	10.42
緊急入院	1213	36.49	171	34.48	1384	36.23

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
81	6	87	3165	475	3640	20	3	23	35	7	42
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		3	3		3	2	1	3	15	4	19

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	15.15		14.07		15.01		25パーセンタイル値	7.00		6.00		7.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	11.00		10.00		11.00	
最大値	178		74		178		75パーセンタイル値	19.00		17.75		19.00	
変動係数	0.89		0.84		0.89		90パーセンタイル値	30.00		28.30		29.90	

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	1310	39.41	I208	213	42.94	I208	1523	39.87	I10	2119	15.67	I10	203	19.39	I10	2322	15.94
I200	1220	36.70	I200	170	34.27	I200	1390	36.39	E785	1181	8.73	E785	123	11.75	E785	1304	8.95
I252	287	8.63	I209	54	10.89	I209	334	8.74	E119	814	6.02	E119	79	7.55	E119	893	6.13
I209	280	8.42	I252	39	7.86	I252	326	8.53	E780	704	5.21	E780	57	5.44	E780	761	5.22
I256	103	3.10	I256	15	3.02	I256	118	3.09	K210	604	4.47	I252	38	3.63	K210	612	4.20
I251	33	0.99	I251	2	0.40	I251	35	0.92	K259	413	3.05	I702	30	2.87	K259	419	2.88
I255	27	0.81	I255	2	0.40	I255	29	0.76	I509	326	2.41	I48	28	2.67	I252	354	2.43
I259	25	0.75	I259	1	0.20	I259	26	0.68	Z955	317	2.34	I509	25	2.39	I509	351	2.41
I258	23	0.69				I258	23	0.60	I252	316	2.34	I500	23	2.20	Z955	323	2.22
I201	16	0.48				I201	16	0.42	I500	290	2.14	I652	13	1.24	I500	313	2.15

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	3061	62.34	K549	447	58.97	K549	3508	61.89
K546	1540	31.36	K546	259	34.17	K546	1799	31.74
K548	115	2.34	K616	18	2.37	K548	122	2.15
K616	53	1.08	K550-2	12	1.58	K616	71	1.25
K550-2	36	0.73	K548	7	0.92	K550-2	48	0.85
K610-3	14	0.29	K613	3	0.40	K610-3	14	0.25
K0004	5	0.10	K0004	1	0.13	K0004	6	0.11
K5972	5	0.10	K0011	1	0.13	K5972	6	0.11
K599	5	0.10	K0063	1	0.13	K613	6	0.11
K7212	5	0.10	K132	1	0.13	K0011	5	0.09

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	%
57	1.71	9	1.81	66	1.73	164	4.93	12	2.42	176	4.61
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	%
58	1.74	8	1.61	66	1.73	112	3.37	14	2.82	126	3.30

060010xx02x0xx	食道の悪性腫瘍（頸部を含む。） 内視鏡的食道粘膜切除術等 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	451	当該MDCの症例数	1008467

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(%)
3497	0.39	0.09	315	0.28	0.07	3812	0.38	0.09

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	%
3001	85.82	280	88.89	3281	86.07	496	14.18	35	11.11	531	13.93

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	11	0.31			11	0.29
3~5歳							41~60歳	650	18.59	62	19.68	712	18.68
6~15歳							61~79歳	2335	66.77	207	65.71	2542	66.68
16~20歳							80歳以上	501	14.33	46	14.60	547	14.35

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	1745	49.90	209	66.35	1954	51.26
自院の外来からの入院	3110	88.93	295	93.65	3405	89.32
救急車による搬送	43	1.23	8	2.54	51	1.34
緊急入院	369	10.55	45	14.29	414	10.86

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
150	15	165	3015	237	3252	21	4	25	209	47	256
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		4	70	10	80	2		2	26	2	28

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	13.10		11.62		12.97		25パーセンタイル値	8.00		5.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		8.00		10.00	
最大値	192		91		192		75パーセンタイル値	14.00		13.00		14.00	
変動係数	0.89		0.97		0.89		90パーセンタイル値	24.00		24.80		24.00	

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	%
C151	1551	44.35	C151	144	45.71	C151	1695	44.46	K210	1107	10.92	I10	26	9.25	K210	1118	10.73
C159	675	19.30	C159	61	19.37	C159	736	19.31	K259	924	9.12	K222	17	6.05	K259	931	8.94
C154	513	14.67	C154	37	11.75	C154	550	14.43	I10	617	6.09	K210	11	3.91	I10	643	6.17
C155	405	11.58	C155	24	7.62	C155	429	11.25	K222	384	3.79	K259	7	2.49	K222	401	3.85
C150	112	3.20	C158	24	7.62	C150	122	3.20	G470	309	3.05	T818	7	2.49	G470	312	3.00
C153	106	3.03	C150	10	3.17	C153	108	2.83	K590	270	2.66	J189	6	2.14	K590	276	2.65
C152	54	1.54	D001	9	2.86	D001	60	1.57	K254	266	2.62	J985	6	2.14	K254	272	2.61
D001	51	1.46	C152	4	1.27	C152	58	1.52	E119	235	2.32	K254	6	2.14	E119	240	2.30
C158	30	0.86	C153	2	0.63	C158	54	1.42	K221	219	2.16	K590	6	2.14	K221	221	2.12
									K922	173	1.71	C139	5	1.78	K922	178	1.71

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	%
K526-22	1781	40.95	K526-21	131	31.49	K526-22	1876	39.37
K526-21	804	18.49	K526-22	95	22.84	K526-21	935	19.62
K5221	624	14.35	K654	58	13.94	K5221	680	14.27
K654	331	7.61	K5221	56	13.46	K654	389	8.16
K522-2	283	6.51	K522-2	29	6.97	K522-2	312	6.55
K664	189	4.35	K664	18	4.33	K664	207	4.34
K5222	126	2.90	K5222	8	1.92	K5222	134	2.81
K6532	33	0.76	K6113	3	0.72	K6532	34	0.71
K5261	25	0.57	K721-2	3	0.72	K5261	26	0.55
K7212	23	0.53	K2761	2	0.48	K7212	24	0.50

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	%
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	%
						81	2.32	10	3.17	91	2.39

100060xxxxxxxx	1型糖尿病(糖尿病性ケトアシドーシスを除く。)				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	95	当該MDCの症例数	133055

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(%)
3298	2.76	0.09	391	2.88	0.09	3689	2.77	0.09

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	%
1317	39.93	184	47.06	1501	40.69	1981	60.07	207	52.94	2188	59.31

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	0.12	1	0.26	5	0.14	21~40歳	791	23.98	77	19.69	868	23.53
3~5歳	32	0.97	3	0.77	35	0.95	41~60歳	886	26.86	123	31.46	1009	27.35
6~15歳	218	6.61	26	6.65	244	6.61	61~79歳	1053	31.93	125	31.97	1178	31.93
16~20歳	130	3.94	7	1.79	137	3.71	80歳以上	184	5.58	29	7.42	213	5.77

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	1249	37.87	129	32.99	1378	37.35	
自院の外来からの入院	2701	81.90	328	83.89	3029	82.11	
救急車による搬送	143	4.34	23	5.88	166	4.50	
緊急入院	888	26.93	133	34.02	1021	27.68	

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
25	1	26	2870	317	3187	23	4	27	233	41	274
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				3		3	143	28	171

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	17.45	17.76	17.48	25パーセンタイル値	10.00	10.00	10.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	14.00	15.00	14.00
最大値	214	95	214	75パーセンタイル値	21.00	23.00	21.00
変動係数	0.84	0.72	0.83	90パーセンタイル値	30.00	35.00	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	%
E109	1374	41.66	E109	186	47.57	E109	1560	42.29	I10	834	10.23	I10	72	11.27	I10	906	10.31
E107	819	24.83	E107	65	16.62	E107	884	23.96	E785	498	6.11	E785	44	6.89	E785	542	6.17
E106	387	11.73	E102	41	10.49	E106	408	11.06	K590	317	3.89	E780	22	3.44	K590	334	3.80
E103	239	7.25	E104	27	6.91	E103	265	7.18	G470	244	2.99	K590	17	2.66	G470	254	2.89
E102	222	6.73	E103	26	6.65	E102	263	7.13	K210	197	2.42	K259	14	2.19	K259	210	2.39
E104	218	6.61	E106	21	5.37	E104	245	6.64	K259	196	2.40	K760	14	2.19	E780	207	2.35
E105	39	1.18	E105	14	3.58	E105	53	1.44	E780	185	2.27	M5456	11	1.72	K210	206	2.34
			E108	11	2.81	E108	11	0.30	H360	167	2.05	E102	10	1.56	H360	176	2.00
									I209	121	1.48	G470	10	1.56	I209	128	1.46
									N083	114	1.40	H360	9	1.41	K295	120	1.37

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	%
K2821	39	22.41	K2821	4	11.43	K2821	43	20.57
K2762	17	9.77	K281	3	8.57	K2762	19	9.09
K7212	12	6.90	K721-2	3	8.57	K7212	14	6.70
K2801	8	4.60	K0011	2	5.71	K721-2	10	4.78
K0843	7	4.02	K0022	2	5.71	K0843	9	4.31
K721-2	7	4.02	K013-21	2	5.71	K0011	8	3.83
K0011	6	3.45	K0843	2	5.71	K2801	8	3.83
K028	6	3.45	K0872	2	5.71	K281	8	3.83
K0842	5	2.87	K2761	2	5.71	K2761	7	3.35
K2761	5	2.87	K2762	2	5.71	K028	6	2.87

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	0.03			1	0.03	41	1.24	3	0.77	44	1.19
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	0.42			14	0.38	13	0.39	2	0.51	15	0.41

020240xx97xxx0	硝子体疾患 手術あり 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	76	当該 MDC の症例数	203533

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(%)
3394	1.82	0.09	289	1.67	0.07	3683	1.81	0.09

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	%
1936	57.04	163	56.40	2099	56.99	1458	42.96	126	43.60	1584	43.01

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	1	0.03			1	0.03	21~40歳	91	2.68	12	4.15	103	2.80
3~5歳	1	0.03			1	0.03	41~60歳	825	24.31	83	28.72	908	24.65
6~15歳	8	0.24			8	0.22	61~79歳	1893	55.77	160	55.36	2053	55.74
16~20歳	10	0.29			10	0.27	80歳以上	565	16.65	34	11.76	599	16.26

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	2062	60.75	157	54.33	2219	60.25
自院の外来からの入院	2953	87.01	266	92.04	3219	87.40
救急車による搬送	6	0.18	1	0.35	7	0.19
緊急入院	276	8.13	21	7.27	297	8.06

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
250	9	259	3101	279	3380	14	14	14	13	1	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
									16		16

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	10.31		10.48		10.32		25パーセンタイル値	7.00		6.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		8.00		9.00	
最大値	145		70		145		75パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
変動係数	0.62		0.74		0.63		90パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	

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	%
H431	2594	76.43	H431	238	82.35	H431	2832	76.89	Z961	627	7.24	H250	60	13.04	Z961	669	7.34
H433	693	20.42	H433	45	15.57	H433	738	20.04	H250	484	5.59	H209	44	9.57	H250	544	5.97
H430	80	2.36	H430	3	1.04	H430	83	2.25	H269	441	5.09	Z961	42	9.13	H360	472	5.18
H438	16	0.47	H432	2	0.69	H438	17	0.46	H360	437	5.05	H360	35	7.61	H269	453	4.97
H432	11	0.32	H438	1	0.35	H432	13	0.35	E113	410	4.74	E113	21	4.57	E113	431	4.73
									I10	403	4.66	I10	17	3.70	I10	420	4.61
									H209	304	3.51	H400	15	3.26	H209	348	3.82
									H259	279	3.22	H522	14	3.04	H259	282	3.09
									H251	250	2.89	E143	12	2.61	H251	262	2.87
									H522	236	2.73	H251	12	2.61	H522	250	2.74

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	%
K2801	2262	37.57	K2821	202	37.06	K2801	2442	37.19
K2821	2167	35.99	K2801	180	33.03	K2821	2369	36.08
K2802	679	11.28	K2802	74	13.58	K2802	753	11.47
K281	223	3.70	K281	22	4.04	K281	245	3.73
K279	206	3.42	K2762	15	2.75	K279	215	3.27
K2822	146	2.42	K2761	10	1.83	K2822	156	2.38
K284	106	1.76	K2822	10	1.83	K284	114	1.74
K2762	56	0.93	K279	9	1.65	K2762	71	1.08
K2761	40	0.66	K284	8	1.47	K2761	50	0.76
K278	34	0.56	K278	3	0.55	K278	37	0.56

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	0.03			1	0.03	102	3.01	10	3.46	112	3.04
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	%
						6	0.18	2	0.69	8	0.22

100210xxxxxxxx	低血糖症				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	95	当該 MDC の症例数	133055

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(%)
3201	2.68	0.08	406	2.99	0.09	3607	2.71	0.08

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	%
1676	52.36	203	50.00	1879	52.09	1525	47.64	203	50.00	1728	47.91

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	282	8.81	18	4.43	300	8.32	21~40歳	119	3.72	12	2.96	131	3.63
3~5歳	210	6.56	16	3.94	226	6.27	41~60歳	327	10.22	43	10.59	370	10.26
6~15歳	107	3.34	8	1.97	115	3.19	61~79歳	1249	39.02	178	43.84	1427	39.56
16~20歳	12	0.37	1	0.25	13	0.36	80歳以上	895	27.96	130	32.02	1025	28.42

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	687	21.46	64	15.76	751	20.82	
自院の外来からの入院	1595	49.83	221	54.43	1816	50.35	
救急車による搬送	2047	63.95	280	68.97	2327	64.51	
緊急入院	3034	94.78	383	94.33	3417	94.73	

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
287	40	327	2720	340	3060	13	2	15	69	7	76
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		2	28	8	36	29	3	32	53	6	59

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	8.19	8.81	8.26	25パーセンタイル値	2.00	3.00	2.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	4.00	5.00	4.00
最大値	195	96	195	75パーセンタイル値	9.00	10.25	9.00
変動係数	1.50	1.20	1.46	90パーセンタイル値	17.00	20.00	18.00

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	%
E162	2206	68.92	E162	297	73.15	E162	2503	69.39	I10	761	8.85	E119	91	13.54	E119	840	9.06
E161	521	16.28	E15	59	14.53	E161	571	15.83	E119	749	8.71	I10	73	10.86	I10	834	9.00
E15	474	14.81	E161	50	12.32	E15	533	14.78	E86	309	3.59	R402	21	3.13	E86	329	3.55
									R402	273	3.18	E86	20	2.98	R402	294	3.17
									E785	210	2.44	E112	17	2.53	E785	226	2.44
									K590	169	1.97	E149	17	2.53	K590	171	1.84
									E117	146	1.70	E785	16	2.38	E117	160	1.73
									G470	141	1.64	E117	14	2.08	E112	150	1.62
									E112	133	1.55	N189	14	2.08	G470	143	1.54
									I209	132	1.54	I693	12	1.79	I209	138	1.49

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	%
K664	10	23.26	K5221	1	50.00	K664	11	24.44
K0004	9	20.93	K664	1	50.00	K0004	9	20.00
K386	6	13.95				K386	6	13.33
K6183	3	6.98				K6183	3	6.67
K0002	2	4.65				K0002	2	4.44
K0005	2	4.65				K0005	2	4.44
K7212	2	4.65				K7212	2	4.44
K0011	1	2.33				K0011	1	2.22
K0461	1	2.33				K0461	1	2.22
K6182	1	2.33				K5221	1	2.22

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	%
42	1.31	6	1.48	48	1.33	31	0.97	3	0.74	34	0.94
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	%
68	2.12	8	1.97	76	2.11	27	0.84	5	1.23	32	0.89

060020xx02x1xx	胃の悪性腫瘍 胃切除術 悪性腫瘍手術等 手術・処置等2 1あり				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	451	当該MDCの症例数	1008467

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(%)
3179	0.35	0.08	404	0.36	0.09	3583	0.36	0.08

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	%
2199	69.17	283	70.05	2482	69.27	980	30.83	121	29.95	1101	30.73

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	31	0.98	6	1.49	37	1.03
3~5歳							41~60歳	450	14.16	58	14.36	508	14.18
6~15歳							61~79歳	1920	60.40	241	59.65	2161	60.31
16~20歳							80歳以上	778	24.47	99	24.50	877	24.48

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	1798	56.56	210	51.98	2008	56.04	
自院の外来からの入院	2616	82.29	335	82.92	2951	82.36	
救急車による搬送	108	3.40	14	3.47	122	3.40	
緊急入院	660	20.76	78	19.31	738	20.60	

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
88	21	109	2870	349	3219	18	2	20	61	14	75
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		2	61	15	76	42	3	45	37		37

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
平均値	35.97		42.68		36.73		25パーセンタイル値
最小値	4		4		4		50パーセンタイル値
最大値	225		184		225		75パーセンタイル値
変動係数	0.63		0.65		0.64		90パーセンタイル値
							21.00
							29.00
							44.00
							64.00
							23.25
							33.00
							53.00
							78.00
							21.00
							30.00
							46.00
							65.00

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	%
C162	1099	34.57	C162	121	29.95	C162	1220	34.05	I10	790	5.86	I10	74	6.94	I10	864	5.94
C163	922	29.00	C163	97	24.01	C163	1019	28.44	K590	623	4.62	E119	38	3.56	K590	645	4.44
C164	628	19.75	C164	90	22.28	C164	718	20.04	D509	428	3.18	R579	30	2.81	D509	450	3.09
C169	422	13.27	C169	82	20.30	C169	504	14.07	K259	408	3.03	K802	29	2.72	R579	436	3.00
C160	37	1.16	C160	7	1.73	C160	44	1.23	R579	406	3.01	K210	23	2.16	K259	427	2.94
C168	33	1.04	C168	3	0.74	C168	36	1.00	E119	382	2.84	K635	23	2.16	E119	420	2.89
C165	26	0.82	C166	2	0.50	C165	27	0.75	G470	316	2.35	D509	22	2.06	G470	333	2.29
C161	10	0.31	C161	1	0.25	C161	11	0.31	T818	299	2.22	K590	22	2.06	K802	326	2.24
C166	1	0.03	C165	1	0.25	C166	3	0.08	K802	297	2.20	K560	20	1.88	T818	314	2.16
D002	1	0.03				D002	1	0.03	K210	280	2.08	K259	19	1.78	K210	303	2.08

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	%
K6552	2626	50.66	K6552	355	50.21	K6552	2981	50.60
K672	722	13.93	K672	103	14.57	K672	825	14.00
K655-22	541	10.44	K655-22	46	6.51	K655-22	587	9.96
K654	143	2.76	K5221	18	2.55	K654	156	2.65
K5221	90	1.74	K721-2	18	2.55	K5221	108	1.83
K7193	80	1.54	K7212	15	2.12	K7193	93	1.58
K672-2	77	1.49	K654	13	1.84	K7212	89	1.51
K7212	74	1.43	K7193	13	1.84	K672-2	81	1.37
K639	44	0.85	K386	9	1.27	K639	52	0.88
K7191	41	0.79	K639	8	1.13	K7191	45	0.76

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	%
325	10.22	44	10.89	369	10.30	140	4.40	12	2.97	152	4.24
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	%
2973	93.52	384	95.05	3357	93.69	1213	38.16	139	34.41	1352	37.73