

060060xx9710xx	胆嚢、肝外胆管の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等1 あり 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	441	当該MDCの症例数	874545

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(%)
1404	0.42	0.09	1747	0.32	0.08	3151	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	%
787	56.05	930	53.23	1717	54.49	617	43.95	817	46.77	1434	45.51

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	0.50	3	0.17	10	0.32
3~5歳							41~60歳	165	11.75	147	8.41	312	9.90
6~15歳							61~79歳	700	49.86	806	46.14	1506	47.79
16~20歳							80歳以上	532	37.89	791	45.28	1323	41.99

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	698	49.72	932	53.35	1630	51.73
自院の外来からの入院	975	69.44	1257	71.95	2232	70.83
救急車による搬送	81	5.77	110	6.30	191	6.06
緊急入院	759	54.06	1120	64.11	1879	59.63

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
14	19	33	886	928	1814	20	39	59	350	513	863
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	20	23	89	201	290	9	10	19	33	17	50

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	23.67		28.88		26.56		25パーセンタイル値	11.00		14.00		12.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	19.00		23.00		21.00	
最大値	170		212		212		75パーセンタイル値	30.00		39.00		35.00	
変動係数	0.81		0.75		0.78		90パーセンタイル値	45.00		58.00		53.00	

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	%
C240	1012	72.08	C240	1329	76.07	C240	2341	74.29	K831	494	10.72	K831	464	15.02	K831	958	12.44
C23	243	17.31	C23	256	14.65	C23	499	15.84	K830	298	6.47	K830	298	9.65	K830	596	7.74
C241	143	10.19	C241	153	8.76	C241	296	9.39	I10	274	5.94	I10	214	6.93	I10	488	6.34
C249	5	0.36	C249	9	0.52	C249	14	0.44	K259	211	4.58	E119	117	3.79	K259	256	3.33
C248	1	0.07				C248	1	0.03	K590	165	3.58	K85	114	3.69	E119	253	3.29
									E119	136	2.95	K918	85	2.75	K85	241	3.13
									K85	127	2.76	C787	66	2.14	K590	205	2.66
									K210	124	2.69	R522	55	1.78	K918	168	2.18
									G470	114	2.47	K259	45	1.46	K210	167	2.17
									K918	83	1.80	I209	43	1.39	G470	136	1.77

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	%
K688	1276	56.99	K688	1570	53.84	K688	2846	55.21
K682-2	297	13.26	K682-2	542	18.59	K682-2	839	16.28
K6871	177	7.91	K689	217	7.44	K689	371	7.20
K689	154	6.88	K6871	191	6.55	K6871	368	7.14
K6822	90	4.02	K6822	126	4.32	K6822	216	4.19
K615	49	2.19	K686	52	1.78	K686	95	1.84
K686	43	1.92	K615	28	0.96	K615	77	1.49
K7981	20	0.89	K7981	22	0.75	K7981	42	0.81
K6972	17	0.76	K6972	20	0.69	K6972	37	0.72
K654	15	0.67	K6872	16	0.55	K654	24	0.47

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	%
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	%
						112	7.98	115	6.58	227	7.20

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	100	当該 MDC の症例数	127298

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(%)
1184	2.27	0.08	1953	2.60	0.09	3137	2.46	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	%
617	52.11	1008	51.61	1625	51.80	567	47.89	945	48.39	1512	48.20

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	101	8.53	175	8.96	276	8.80	21~40歳	51	4.31	74	3.79	125	3.98
3~5歳	41	3.46	95	4.86	136	4.34	41~60歳	145	12.25	191	9.78	336	10.71
6~15歳	42	3.55	48	2.46	90	2.87	61~79歳	498	42.06	796	40.76	1294	41.25
16~20歳	8	0.68	3	0.15	11	0.35	80歳以上	298	25.17	571	29.24	869	27.70

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	238	20.10	360	18.43	598	19.06
自院の外来からの入院	683	57.69	984	50.38	1667	53.14
救急車による搬送	701	59.21	1230	62.98	1931	61.56
緊急入院	1053	88.94	1806	92.47	2859	91.14

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
76	249	325	1001	1534	2535	5	14	19	64	93	157
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	16	29	45	8	13	21	14	18	32

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	10.10		9.46		9.70		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	5.00		5.00		5.00	
最大値	200		210		210		75パーセンタイル値	11.00		10.00		11.00	
変動係数	1.53		1.54		1.53		90パーセンタイル値	22.00		20.00		21.00	

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	906	76.52	E162	1464	74.96	E162	2370	75.55	I10	252	8.20	E119	349	12.21	E119	573	9.66
E15	152	12.84	E161	295	15.10	E161	421	13.42	E119	224	7.29	I10	231	8.08	I10	483	8.14
E161	126	10.64	E15	194	9.93	E15	346	11.03	R402	74	2.41	E86	85	2.97	E86	138	2.33
									E785	65	2.11	E112	58	2.03	E785	118	1.99
									G470	62	2.02	E785	53	1.85	R402	113	1.90
									K259	61	1.98	N189	51	1.78	N189	108	1.82
									K590	60	1.95	A09	47	1.64	A09	99	1.67
									I639	59	1.92	E117	45	1.57	E112	97	1.64
									N189	57	1.85	I693	41	1.43	E117	95	1.60
									E86	53	1.72	E149	39	1.36	I639	88	1.48

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	5	17.24	K664	11	37.93	K664	16	27.59
K2762	3	10.34	K0004	4	13.79	K0004	6	10.34
K9131	3	10.34	K386	4	13.79	K386	6	10.34
K0004	2	6.90	K7212	2	6.90	K2762	3	5.17
K300	2	6.90	K783-2	2	6.90	K7212	3	5.17
K386	2	6.90	K0011	1	3.45	K9131	3	5.17
K0005	1	3.45	K0051	1	3.45	K0051	2	3.45
K0006	1	3.45	K252	1	3.45	K300	2	3.45
K0012	1	3.45	K273	1	3.45	K783-2	2	3.45
K0051	1	3.45	K697-3	1	3.45	K0005	1	1.72

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	%
21	1.77	21	1.08	42	1.34	16	1.35	22	1.13	38	1.21
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	%
40	3.38	68	3.48	108	3.44	8	0.68	20	1.02	28	0.89

050170xx01x0xx	閉塞性動脈疾患 血管移植術、バイパス移植術等 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	240	当該MDCの症例数	393698

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(%)
1489	0.91	0.10	1604	0.70	0.07	3093	0.79	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	%
1198	80.46	1269	79.11	2467	79.76	291	19.54	335	20.89	626	20.24

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	0.07			1	0.03	21~40歳	21	1.41	7	0.44	28	0.91
3~5歳							41~60歳	200	13.43	194	12.09	394	12.74
6~15歳							61~79歳	1015	68.17	1063	66.27	2078	67.18
16~20歳	1	0.07			1	0.03	80歳以上	251	16.86	340	21.20	591	19.11

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	707	47.48	791	49.31	1498	48.43
自院の外来からの入院	1171	78.64	1316	82.04	2487	80.41
救急車による搬送	61	4.10	62	3.87	123	3.98
緊急入院	251	16.86	322	20.07	573	18.53

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
59	98	157	1380	1432	2812	3	7	10	19	26	45
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	2	7	12	19	4	19	23	17	8	25

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	26.53		28.64		27.63		25パーセンタイル値	14.00		15.00		15.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	20.00		21.00		21.00	
最大値	214		263		263		75パーセンタイル値	30.00		33.00		31.00	
変動係数	0.84		0.86		0.85		90パーセンタイル値	49.00		55.00		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	%
I702	594	39.89	I702	951	59.29	I702	1545	49.95	I10	716	12.22	I10	450	15.33	I10	1166	13.25
I709	553	37.14	I709	304	18.95	I709	857	27.71	I209	338	5.77	E119	192	6.54	I209	474	5.39
I743	119	7.99	I743	102	6.36	I743	221	7.15	E119	275	4.69	I209	136	4.63	E119	467	5.31
I724	75	5.04	I724	95	5.92	I724	170	5.50	T818	215	3.67	E785	108	3.68	E785	300	3.41
I740	31	2.08	I740	34	2.12	I740	65	2.10	K259	204	3.48	I48	79	2.69	K259	240	2.73
I749	23	1.54	I721	31	1.93	I721	48	1.55	E785	192	3.28	I208	64	2.18	T818	228	2.59
I708	18	1.21	I745	31	1.93	I745	45	1.45	K590	152	2.59	I693	54	1.84	K590	185	2.10
I721	17	1.14	I749	15	0.94	I749	38	1.23	R579	136	2.32	I709	41	1.40	I48	170	1.93
I700	16	1.07	I700	11	0.69	I700	27	0.87	G470	135	2.30	I252	40	1.36	G470	165	1.88
I745	14	0.94	I731	11	0.69	I708	27	0.87	K210	105	1.79	E115	39	1.33	R579	165	1.88

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	%
K6145	1390	62.05	K6145	1564	60.55	K6145	2954	61.25
K616	190	8.48	K616	216	8.36	K616	406	8.42
K6105	141	6.29	K6105	173	6.70	K6105	314	6.51
K6143	105	4.69	K6143	103	3.99	K6143	208	4.31
K6141	89	3.97	K6141	95	3.68	K6141	184	3.82
K6082	41	1.83	K6082	43	1.66	K6082	84	1.74
K0843	28	1.25	K0842	37	1.43	K0842	64	1.33
K0842	27	1.21	K0843	30	1.16	K0843	58	1.20
K6072	22	0.98	K0004	24	0.93	K6093	35	0.73
K6093	22	0.98	K549	17	0.66	K0004	34	0.70

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	%
88	5.91	82	5.11	170	5.50						
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	%
352	23.64	377	23.50	729	23.57	325	21.83	368	22.94	693	22.41

110280xxxxx20x	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全 手術・処置等2 2あり 副傷病なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	306605

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(%)
1362	1.11	0.09	1726	0.94	0.08	3088	1.01	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	%
862	63.29	1051	60.89	1913	61.95	500	36.71	675	39.11	1175	38.05

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	0.29	5	0.29	9	0.29	21~40歳	124	9.10	131	7.59	255	8.26
3~5歳	7	0.51	1	0.06	8	0.26	41~60歳	503	36.93	615	35.63	1118	36.20
6~15歳	31	2.28	14	0.81	45	1.46	61~79歳	580	42.58	794	46.00	1374	44.49
16~20歳	24	1.76	14	0.81	38	1.23	80歳以上	89	6.53	152	8.81	241	7.80

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	351	25.77	427	24.74	778	25.19
自院の外来からの入院	1129	82.89	1517	87.89	2646	85.69
救急車による搬送	78	5.73	98	5.68	176	5.70
緊急入院	559	41.04	754	43.68	1313	42.52

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
45	45	90	935	1039	1974	11	17	28	322	532	854
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	20	44	64	11	19	30	18	29	47

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	21.69		26.40		24.32		25パーセンタイル値	7.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		18.00		17.00	
最大値	177		244		244		75パーセンタイル値	28.00		35.00		32.00	
変動係数	1.04		1.05		1.06		90パーセンタイル値	47.00		58.30		53.00	

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	%
N189	861	63.22	N180	1028	59.56	N180	1491	48.28	I10	674	13.61	I10	400	12.80	I10	1074	13.29
N180	463	33.99	N189	582	33.72	N189	1443	46.73	N19	261	5.27	D638	239	7.65	N19	450	5.57
N188	30	2.20	I120	61	3.53	I120	64	2.07	K590	179	3.61	N19	189	6.05	D638	393	4.86
I120	3	0.22	N188	29	1.68	N188	59	1.91	K259	160	3.23	E112	128	4.09	E112	203	2.51
N083	3	0.22	N083	18	1.04	N083	21	0.68	D638	154	3.11	E117	95	3.04	K590	195	2.41
N033	1	0.07	I129	2	0.12	N039	3	0.10	E790	153	3.09	T857	95	3.04	T857	190	2.35
N039	1	0.07	N039	2	0.12	I129	2	0.06	D509	147	2.97	E119	74	2.37	D509	189	2.34
			N12	2	0.12	N033	2	0.06	E833	136	2.75	N180	48	1.54	E790	189	2.34
			N028	1	0.06	N12	2	0.06	G470	135	2.73	D509	42	1.34	K259	171	2.12
			N033	1	0.06	N028	1	0.03	E785	117	2.36	I151	37	1.18	E833	157	1.94

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	%
K635-3	315	42.74	K635-3	393	37.61	K635-3	708	39.73
K610-3	112	15.20	K610-3	201	19.23	K610-3	313	17.56
K0001	28	3.80	K0004	59	5.65	K0004	87	4.88
K0004	28	3.80	K0002	45	4.31	K0001	64	3.59
K0011	25	3.39	K0001	36	3.44	K0002	62	3.48
K0003	18	2.44	K0011	33	3.16	K0011	58	3.25
K0002	17	2.31	K608-3	17	1.63	K0003	34	1.91
K6335	17	2.31	K6145	17	1.63	K6335	31	1.74
K608-3	12	1.63	K0003	16	1.53	K608-3	29	1.63
K4642	10	1.36	K6312	16	1.53	K6145	27	1.52

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	%
15	1.10	28	1.62	43	1.39	420	30.84	501	29.03	921	29.83
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	%
69	5.07	91	5.27	160	5.18	150	11.01	198	11.47	348	11.27

060020xx97x3xx	胃の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等 2 3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	441	当該MDCの症例数	874545

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(%)
1302	0.39	0.08	1771	0.33	0.08	3073	0.35	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	%
922	70.81	1251	70.64	2173	70.71	380	29.19	520	29.36	900	29.29

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	35	2.69	49	2.77	84	2.73
3~5歳							41~60歳	374	28.73	478	26.99	852	27.73
6~15歳			1	0.06	1	0.03	61~79歳	801	61.52	1085	61.26	1886	61.37
16~20歳			1	0.06	1	0.03	80歳以上	92	7.07	157	8.87	249	8.10

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	461	35.41	773	43.65	1234	40.16	
自院の外来からの入院	1086	83.41	1494	84.36	2580	83.96	
救急車による搬送	47	3.61	70	3.95	117	3.81	
緊急入院	458	35.18	718	40.54	1176	38.27	

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
17	6	23	598	665	1263	13	36	49	395	613	1008
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	38	51	230	392	622	10	9	19	26	12	38

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	38.10		44.77		41.94		25パーセンタイル値
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値
最大値	206		266		266		75パーセンタイル値
変動係数	0.81		0.82		0.82		90パーセンタイル値
							17.00
							29.00
							51.25
							77.00
							18.00
							35.00
							61.00
							97.00
							88.00

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	%
C169	793	60.91	C169	714	40.32	C169	1507	49.04	C786	269	5.44	C787	334	8.67	C786	595	6.76
C162	266	20.43	C162	535	30.21	C162	801	26.07	K259	260	5.26	C786	326	8.46	C787	522	5.93
C163	72	5.53	C163	169	9.54	C163	241	7.84	R522	220	4.45	R522	168	4.36	R522	388	4.41
C160	66	5.07	C164	124	7.00	C160	188	6.12	D509	210	4.25	D509	164	4.26	D509	374	4.25
C164	59	4.53	C160	122	6.89	C164	183	5.96	D649	205	4.15	D70	104	2.70	K259	305	3.47
C168	37	2.84	C168	80	4.52	C168	117	3.81	K590	194	3.92	I10	93	2.41	D649	286	3.25
C161	5	0.38	C161	18	1.02	C161	23	0.75	C787	188	3.80	D649	81	2.10	I10	266	3.02
C165	3	0.23	C165	6	0.34	C165	9	0.29	R11	178	3.60	R11	80	2.08	R11	258	2.93
C166	1	0.08	C166	2	0.11	C166	3	0.10	I10	173	3.50	E119	74	1.92	K590	250	2.84
			D002	1	0.06	D002	1	0.03	K210	145	2.93	C772	67	1.74	K210	197	2.24

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	%
K6183	160	17.43	K6113	226	17.42	K6183	386	17.43
K6113	113	12.31	K6183	226	17.42	K6113	339	15.30
K783-2	101	11.00	K783-2	119	9.18	K783-2	220	9.93
K5221	54	5.88	K522-2	62	4.78	K522-2	99	4.47
K682-2	39	4.25	K635	51	3.93	K5221	86	3.88
K522-2	37	4.03	K682-2	44	3.39	K682-2	83	3.75
K688	35	3.81	K0004	37	2.85	K688	71	3.21
K6182	30	3.27	K688	36	2.78	K635	68	3.07
K775	27	2.94	K5221	32	2.47	K726	55	2.48
K726	26	2.83	K726	29	2.24	K6182	53	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	%
18	1.38	31	1.75	49	1.59	5	0.38	7	0.40	12	0.39
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	%
454	34.87	570	32.19	1024	33.32	770	59.14	1020	57.59	1790	58.25

010030xx01x0xx	未破裂脳動脈瘤 脳動脈瘤頸部クリッピング等 手術・処置等2 なし				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	256782

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(%)
1523	1.46	0.10	1544	1.01	0.07	3067	1.19	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	%
476	31.25	486	31.48	962	31.37	1047	68.75	1058	68.52	2105	68.63

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	63	4.14	54	3.50	117	3.81
3~5歳							41~60歳	571	37.49	581	37.63	1152	37.56
6~15歳							61~79歳	877	57.58	893	57.84	1770	57.71
16~20歳	1	0.07	1	0.06	2	0.07	80歳以上	11	0.72	15	0.97	26	0.85

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	662	43.47	570	36.92	1232	40.17
自院の外来からの入院	1292	84.83	1364	88.34	2656	86.60
救急車による搬送	16	1.05	58	3.76	74	2.41
緊急入院	64	4.20	152	9.84	216	7.04

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
288	408	696	1187	1089	2276	6	9	15	27	25	52
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
6	3	9		1	1		1	1	9	8	17

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	18.16		20.87		19.53		25パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
最小値	5		7		5		50パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00	
最大値	139		193		193		75パーセンタイル値	20.00		23.00		22.00	
変動係数	0.54		0.69		0.63		90パーセンタイル値	27.00		33.00		30.00	

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	%
I671	1518	99.67	I671	1537	99.55	I671	3055	99.61	I10	550	14.95	I10	434	22.31	I10	984	17.50
I670	5	0.33	I670	7	0.45	I670	12	0.39	T818	257	6.99	G408	77	3.96	T818	274	4.87
									G960	218	5.93	I671	69	3.55	G408	227	4.04
									K259	152	4.13	E785	65	3.34	G960	226	4.02
									G408	150	4.08	E119	51	2.62	E785	191	3.40
									E785	126	3.42	G470	49	2.52	K259	184	3.27
									G470	114	3.10	I639	42	2.16	G470	163	2.90
									I674	91	2.47	I674	40	2.06	I674	131	2.33
									G629	88	2.39	I638	39	2.01	E119	118	2.10
									I499	75	2.04	K590	33	1.70	I639	115	2.04

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	%
K1771	1256	78.99	K1771	1265	74.99	K1771	2521	76.93
K1772	202	12.70	K1772	224	13.28	K1772	426	13.00
K1751	35	2.20	K1751	57	3.38	K1751	92	2.81
K1761	26	1.64	K1761	29	1.72	K1761	55	1.68
K1762	12	0.75	K1742	10	0.59	K6101	20	0.61
K6101	10	0.63	K6101	10	0.59	K1762	16	0.49
K1752	8	0.50	K164-2	9	0.53	K189	15	0.46
K189	6	0.38	K1801	9	0.53	K1742	12	0.37
K179	5	0.31	K189	9	0.53	K1752	12	0.37
K0004	4	0.25	K178	6	0.36	K164-2	10	0.31

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	%
						95	6.24	113	7.32	208	6.78

060020xx0201xx	胃の悪性腫瘍 胃切除術 悪性腫瘍手術等 手術・処置等1 なし 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	441	当該MDCの症例数	874545

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(%)
1089	0.33	0.07	1967	0.36	0.09	3056	0.35	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	%
765	70.25	1354	68.84	2119	69.34	324	29.75	613	31.16	937	30.66

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	12	1.10	25	1.27	37	1.21
3~5歳							41~60歳	200	18.37	308	15.66	508	16.62
6~15歳							61~79歳	642	58.95	1183	60.14	1825	59.72
16~20歳							80歳以上	235	21.58	451	22.93	686	22.45

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	579	53.17	1127	57.30	1706	55.82	
自院の外来からの入院	848	77.87	1614	82.05	2462	80.56	
救急車による搬送	35	3.21	70	3.56	105	3.44	
緊急入院	181	16.62	358	18.20	539	17.64	

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
54	144	198	959	1676	2635	4	27	31	33	28	61
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	2	3	24	59	83	8	21	29	6	10	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	34.58		40.14		38.16		25パーセンタイル値	22.00		23.00		23.00	
最小値	7		3		3		50パーセンタイル値	29.00		33.00		32.00	
最大値	156		218		218		75パーセンタイル値	43.00		49.00		47.00	
変動係数	0.55		0.62		0.61		90パーセンタイル値	59.00		70.20		66.00	

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	%
C169	526	48.30	C162	591	30.05	C169	993	32.49	I10	240	6.03	I10	256	6.73	I10	496	6.37
C162	202	18.55	C169	467	23.74	C162	793	25.95	K590	178	4.47	E119	137	3.60	E119	270	3.47
C164	154	14.14	C163	422	21.45	C163	575	18.82	K259	140	3.52	D509	100	2.63	K590	243	3.12
C163	153	14.05	C164	358	18.20	C164	512	16.75	E119	133	3.34	C787	93	2.44	D509	200	2.57
C160	25	2.30	C160	72	3.66	C160	97	3.17	R579	131	3.29	K635	84	2.21	K259	172	2.21
C165	11	1.01	C168	26	1.32	C168	37	1.21	D509	100	2.51	I209	79	2.08	R579	169	2.17
C168	11	1.01	C165	22	1.12	C165	33	1.08	T818	92	2.31	T814	66	1.73	T818	156	2.00
C161	5	0.46	C161	6	0.31	C161	11	0.36	G470	90	2.26	E880	65	1.71	I209	153	1.97
C166	2	0.18	C166	3	0.15	C166	5	0.16	K210	82	2.06	K590	65	1.71	K635	145	1.86
									I209	74	1.86	T818	64	1.68	K210	134	1.72

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	911	64.93	K6552	1690	60.21	K6552	2601	61.78
K655-22	171	12.19	K655-22	274	9.76	K655-22	445	10.57
K654	35	2.49	K654	73	2.60	K654	108	2.57
K7193	32	2.28	K7212	72	2.57	K5221	94	2.23
K5221	26	1.85	K5221	68	2.42	K7193	87	2.07
K7212	13	0.93	K7193	55	1.96	K7212	85	2.02
K672-2	12	0.86	K721-2	35	1.25	K672-2	42	1.00
K639	11	0.78	K386	31	1.10	K721-2	42	1.00
K654-2	11	0.78	K672-2	30	1.07	K386	37	0.88
K6335	9	0.64	K0004	23	0.82	K639	31	0.74

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	%
73	6.70	150	7.63	223	7.30	62	5.69	65	3.30	127	4.16
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	%
1028	94.40	1905	96.85	2933	95.98	357	32.78	647	32.89	1004	32.85