

060090xx01xxxx	胃の良性腫瘍 胃全摘術 単純全摘術等				
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	549570

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(%)
304	0.09	0.02	149	0.07	0.02	453	0.08	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	%
140	46.05	74	49.66	214	47.24	164	53.95	75	50.34	239	52.76

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							21~40 歳	22	7.24	2	1.34	24	5.30
3~5 歳							41~60 歳	103	33.88	50	33.56	153	33.77
6~15 歳							61~79 歳	159	52.30	84	56.38	243	53.64
16~20 歳							80 歳以上	20	6.58	13	8.72	33	7.28

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	146	48.03	65	43.62	211	46.58
自院の外来からの入院	251	82.57	118	79.19	369	81.46
救急車による搬送	5	1.64	7	4.70	12	2.65
緊急入院	18	5.92	20	13.42	38	8.39

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
18	27	45	278	116	394	1	3	4	4	1	5
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	1	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	17.00		20.05		18.00		25 パーセントイル値	12.00		13.00		12.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	14.00		16.00		15.00	
最大値	159		75		159		75 パーセントイル値	19.00		22.50		20.00	
変動係数	0.70		0.63		0.68		90 パーセントイル値	25.00		35.00		29.00	

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	%
D371	205	67.43	D371	94	63.09	D371	299	66.00	I10	50	9.26	I10	18	10.84	I10	68	9.63
D131	88	28.95	D131	42	28.19	D131	130	28.70	K259	37	6.85	B182	5	3.01	K259	42	5.95
D132	6	1.97	K317	7	4.70	D132	12	2.65	K590	27	5.00	E119	5	3.01	K590	30	4.25
K317	5	1.64	D132	6	4.03	K317	12	2.65	K210	20	3.70	K259	5	3.01	G470	23	3.26
									G470	19	3.52	K635	5	3.01	K210	21	2.97
									T818	17	3.15	D500	4	2.41	E119	19	2.69
									E119	14	2.59	G470	4	2.41	T818	19	2.69
									E785	13	2.41	I209	4	2.41	E785	16	2.27
									K802	13	2.41	K922	4	2.41	K802	16	2.27
									I209	10	1.85	E785	3	1.81	I209	14	1.98

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	%
K654-2	80	22.60	K6551	61	32.45	K6551	131	24.17
K654-3	76	21.47	K654-3	29	15.43	K654-3	105	19.37
K6551	70	19.77	K655-21	25	13.30	K654-2	101	18.63
K655-21	60	16.95	K654-2	21	11.17	K655-21	85	15.68
K652	11	3.11	K652	11	5.85	K652	22	4.06
K672-2	10	2.82	K654	10	5.32	K654	18	3.32
K654	8	2.26	K672	4	2.13	K672-2	14	2.58
K6571	8	2.26	K672-2	4	2.13	K6571	11	2.03
K672	5	1.41	K6571	3	1.60	K672	9	1.66
K711	3	0.85	K0004	2	1.06	K711	4	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	%
3	0.99	2	1.34	5	1.10	1	0.33	1	0.67	2	0.44
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	%
23	7.57	15	10.07	38	8.39	15	4.93	17	11.41	32	7.06

060100xx99xxxx	小腸大腸の良性疾患（良性腫瘍を含む。）手術なし				
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	549570

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(%)
7355	2.24	0.48	7516	3.39	0.77	14871	2.71	0.59

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	%
4333	58.91	4335	57.68	8668	58.29	3022	41.09	3181	42.32	6203	41.71

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	5	0.07	4	0.05	9	0.06	21~40歳	1038	14.11	892	11.87	1930	12.98
3~5歳	7	0.10	6	0.08	13	0.09	41~60歳	1932	26.27	1925	25.61	3857	25.94
6~15歳	33	0.45	11	0.15	44	0.30	61~79歳	3269	44.45	3493	46.47	6762	45.47
16~20歳	62	0.84	41	0.55	103	0.69	80歳以上	1009	13.72	1144	15.22	2153	14.48

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	2165	29.44	2147	28.57	4312	29.00
自院の外来からの入院	5122	69.64	5250	69.85	10372	69.75
救急車による搬送	289	3.93	271	3.61	560	3.77
緊急入院	3274	44.51	3223	42.88	6497	43.69

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
548	931	1479	4867	4393	9260	36	50	86	1555	1755	3310
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	8	9	3	7	10	1	1	1	344	372	716

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	6.21		6.26		6.24		25パーセントイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	1		2		1		50パーセントイル値	4.00		4.00		4.00	
最大値	128		138		138		75パーセントイル値	8.00		9.00		8.00	
変動係数	0.94		0.98		0.96		90パーセントイル値	12.00		13.00		12.00	

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	%
K573	3418	46.47	K573	3291	43.79	K573	6709	45.11	I10	716	8.79	I10	495	10.69	I10	1211	9.48
K635	2865	38.95	K635	3145	41.84	K635	6010	40.41	K590	443	5.44	E119	180	3.89	K590	605	4.74
D126	333	4.53	D126	354	4.71	D126	687	4.62	K259	387	4.75	K590	162	3.50	K259	492	3.85
D374	110	1.50	K621	124	1.65	K621	195	1.31	E119	280	3.44	E785	133	2.87	E119	460	3.60
D372	97	1.32	D125	100	1.33	D374	188	1.26	C189	245	3.01	K573	114	2.46	E785	367	2.87
K572	72	0.98	K572	91	1.21	D125	164	1.10	E785	234	2.87	K259	105	2.27	C189	291	2.28
K621	71	0.97	D374	78	1.04	K572	163	1.10	K295	185	2.27	I842	98	2.12	K295	259	2.03
D125	64	0.87	D123	47	0.63	D372	123	0.83	G470	183	2.25	I209	90	1.94	K573	256	2.00
K579	53	0.72	D122	46	0.61	K579	98	0.66	K210	166	2.04	K210	85	1.84	K210	251	1.96
D122	50	0.68	K579	45	0.60	D122	96	0.65	C169	152	1.87	K635	75	1.62	G470	248	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	%

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	0.01	2	0.03	3	0.02	47	0.64	71	0.94	118	0.79
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	%
46	0.63	50	0.67	96	0.65						

060100xx97xxxx	小腸大腸の良性疾患（良性腫瘍を含む。） その他の手術あり				
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	549570

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(%)
577	0.18	0.04	958	0.43	0.10	1535	0.28	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	%
332	57.54	566	59.08	898	58.50	245	42.46	392	40.92	637	41.50

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	0.69	3	0.31	7	0.46	21~40歳	44	7.63	46	4.80	90	5.86
3~5歳	2	0.35			2	0.13	41~60歳	154	26.69	226	23.59	380	24.76
6~15歳	2	0.35	4	0.42	6	0.39	61~79歳	272	47.14	515	53.76	787	51.27
16~20歳	5	0.87	5	0.52	10	0.65	80歳以上	94	16.29	159	16.60	253	16.48

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	201	34.84	335	34.97	536	34.92
自院の外来からの入院	403	69.84	752	78.50	1155	75.24
救急車による搬送	58	10.05	96	10.02	154	10.03
緊急入院	252	43.67	326	34.03	578	37.65

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
53	162	215	501	745	1246	1	13	14	16	29	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	4	6				4	5	9

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	11.47		9.96		10.53		25パーセンタイル値	4.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		6.00		7.00	
最大値	141		147		147		75パーセンタイル値	14.00		13.00		13.00	
変動係数	1.13		1.18		1.16		90パーセンタイル値	22.00		21.10		22.00	

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	%
K573	192	33.28	K635	364	38.00	K635	462	30.10	I10	72	6.47	I10	51	7.03	I10	123	6.70
K620	118	20.45	K573	235	24.53	K573	427	27.82	K259	44	3.96	E119	29	4.00	K590	64	3.48
K635	98	16.98	K620	86	8.98	K620	204	13.29	D509	41	3.69	K590	23	3.17	D509	61	3.32
D372	24	4.16	D126	84	8.77	D126	104	6.78	K590	41	3.69	D509	20	2.76	K259	55	2.99
K571	23	3.99	K572	28	2.92	D372	46	3.00	D500	40	3.60	I209	16	2.21	D500	54	2.94
D126	20	3.47	D372	22	2.30	K572	36	2.35	D649	33	2.97	E785	15	2.07	E119	54	2.94
D201	18	3.12	D122	21	2.19	K571	34	2.21	K921	30	2.70	K921	15	2.07	D649	45	2.45
K621	11	1.91	D125	19	1.98	K621	29	1.89	C189	26	2.34	D500	14	1.93	K921	45	2.45
D375	10	1.73	K621	18	1.88	D201	28	1.82	E119	25	2.25	I842	14	1.93	C189	35	1.91
D373	9	1.56	K571	11	1.15	D122	25	1.63	I842	20	1.80	D649	12	1.66	I842	34	1.85

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	%
K747	108	24.22	K7211	444	56.92	K7211	539	43.96
K7211	95	21.30	K747	83	10.64	K747	191	15.58
K654	62	13.90	K654	57	7.31	K654	119	9.71
K718	24	5.38	K719-3	21	2.69	K718	44	3.59
K7434	23	5.16	K718	20	2.56	K7434	38	3.10
K6421	16	3.59	K639	15	1.92	K719-3	25	2.04
K718-2	12	2.69	K7434	15	1.92	K6421	21	1.71
K740-3	8	1.79	K7162	9	1.15	K718-2	18	1.47
K615	4	0.90	K721-3	8	1.03	K639	17	1.39
K6335	4	0.90	K615	7	0.90	K7162	13	1.06

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	0.69	5	0.52	9	0.59	14	2.43	23	2.40	37	2.41
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	%
27	4.68	40	4.18	67	4.36	191	33.10	234	24.43	425	27.69

060100xx03xxxx	小腸大腸の良性疾患（良性腫瘍を含む。）直腸切除・切断術等				
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	549570

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(%)
171	0.05	0.01	99	0.04	0.01	270	0.05	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	%
88	51.46	55	55.56	143	52.96	83	48.54	44	44.44	127	47.04

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	25	14.62	8	8.08	33	12.22
3~5歳							41~60歳	55	32.16	25	25.25	80	29.63
6~15歳	2	1.17	1	1.01	3	1.11	61~79歳	67	39.18	52	52.53	119	44.07
16~20歳	1	0.58			1	0.37	80歳以上	21	12.28	13	13.13	34	12.59

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	64	37.43	47	47.47	111	41.11
自院の外来からの入院	125	73.10	73	73.74	198	73.33
救急車による搬送	7	4.09	8	8.08	15	5.56
緊急入院	41	23.98	40	40.40	81	30.00

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
18	20	38	146	71	217	2	2	2	5	7	
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	1	1	1	1	1	

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	25.88		28.32		26.78		25パーセンタイル値	15.00		16.00		15.00	
最小値	6		3		3		50パーセンタイル値	20.00		21.00		21.00	
最大値	140		128		140		75パーセンタイル値	33.00		34.00		33.25	
変動係数	0.66		0.77		0.71		90パーセンタイル値	48.00		61.00		49.90	

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	%
K573	58	33.92	K572	46	46.46	K572	91	33.70	Z933	28	6.85	I10	9	6.29	I10	32	5.80
K572	45	26.32	K573	21	21.21	K573	79	29.26	I10	23	5.62	K650	9	6.29	K590	30	5.43
D126	27	15.79	D126	8	8.08	D126	35	12.96	K590	23	5.62	K590	7	4.90	Z933	29	5.25
D375	17	9.94	D375	7	7.07	D375	24	8.89	K259	16	3.91	I209	4	2.80	K650	22	3.99
D128	10	5.85	D128	6	6.06	D128	16	5.93	K650	13	3.18	A419	3	2.10	K259	17	3.08
D127	3	1.75	K635	4	4.04	K635	4	1.48	T818	11	2.69	D65	3	2.10	G470	13	2.36
D125	2	1.17	D374	2	2.02	D125	3	1.11	A09	10	2.44	E880	3	2.10	T818	12	2.17
K621	2	1.17	D123	1	1.01	D127	3	1.11	G470	10	2.44	G470	3	2.10	A09	11	1.99
D120	1	0.58	D125	1	1.01	D374	3	1.11	D509	7	1.71	I509	3	2.10	T814	10	1.81
D123	1	0.58	D191	1	1.01	D123	2	0.74	E119	7	1.71	J958	3	2.10	D509	9	1.63

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	%
K7322	60	27.03	K7322	26	19.70	K7322	86	24.29
K7401	25	11.26	K7401	24	18.18	K7401	49	13.84
K7402	24	10.81	K726	19	14.39	K726	42	11.86
K726	23	10.36	K7402	13	9.85	K7402	37	10.45
K7403	14	6.31	K639	12	9.09	K7403	17	4.80
K7404	9	4.05	K7321	5	3.79	K639	16	4.52
K636	8	3.60	K740-2	5	3.79	K636	12	3.39
K7321	7	3.15	K636	4	3.03	K7321	12	3.39
K740-2	7	3.15	K7403	3	2.27	K740-2	12	3.39
K639	4	1.80	K0003	2	1.52	K7404	11	3.11

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	%
6	3.51	16	16.16	22	8.15	1	0.58	5	5.05	6	2.22
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	%
49	28.65	33	33.33	82	30.37	18	10.53	18	18.18	36	13.33

060100xx02xxxx	小腸大腸の良性疾患（良性腫瘍を含む。）内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 その他のポリープ・粘膜切除術等				
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	549570

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(%)
24856	7.58	1.61	21275	9.60	2.18	46131	8.39	1.83

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	%
17513	70.46	14597	68.61	32110	69.61	7343	29.54	6678	31.39	14021	30.39

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	13	0.05	5	0.02	18	0.04	21~40歳	721	2.90	586	2.75	1307	2.83
3~5歳	28	0.11	6	0.03	34	0.07	41~60歳	7972	32.07	6563	30.85	14535	31.51
6~15歳	28	0.11	9	0.04	37	0.08	61~79歳	14343	57.70	12438	58.46	26781	58.05
16~20歳	26	0.10	6	0.03	32	0.07	80歳以上	1725	6.94	1662	7.81	3387	7.34

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	7609	30.61	6561	30.84	14170	30.72	
自院の外来からの入院	20710	83.32	18651	87.67	39361	85.32	
救急車による搬送	71	0.29	123	0.58	194	0.42	
緊急入院	1976	7.95	2689	12.64	4665	10.11	

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
3852	5646	9498	20211	15023	35234	233	128	361	313	359	672
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	3	3	1	1	1	243	118	361

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	3.55	3.55	3.68	3.68	3.61	3.61	25パーセンタイル値	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
最小値	1	1	2	2	1	1	50パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
最大値	93	93	107	107	107	107	75パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
変動係数	0.80	0.80	1.07	1.07	0.94	0.94	90パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00

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	%
K635	17837	71.76	K635	14740	69.28	K635	32577	70.62	I10	1872	9.07	I10	1165	12.05	I10	3037	10.02
D126	2468	9.93	D126	2094	9.84	D126	4562	9.89	C189	1472	7.13	K635	507	5.24	C189	1589	5.24
D125	1181	4.75	D125	1298	6.10	D125	2479	5.37	K590	1067	5.17	E119	420	4.34	K590	1365	4.50
K621	756	3.04	D122	800	3.76	D122	1495	3.24	K635	833	4.03	E785	328	3.39	K635	1340	4.42
D122	695	2.80	D123	658	3.09	K621	1302	2.82	E119	756	3.66	K590	298	3.08	E119	1176	3.88
D123	572	2.30	K621	546	2.57	D123	1230	2.67	K259	712	3.45	K210	205	2.12	E785	951	3.14
D128	349	1.40	D128	381	1.79	D128	730	1.58	E785	623	3.02	K573	181	1.87	K259	884	2.92
D124	247	0.99	D124	288	1.35	D124	535	1.16	I209	429	2.08	D125	178	1.84	I209	566	1.87
D374	171	0.69	K573	176	0.83	K573	346	0.75	G470	396	1.92	K621	177	1.83	D125	560	1.85
K573	170	0.68	D120	135	0.63	D120	304	0.66	D125	382	1.85	K259	172	1.78	D123	520	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	%
K7212	16033	62.41	K7212	12733	58.68	K7212	28766	60.71
K721-2	8445	32.88	K721-2	8099	37.33	K721-2	16544	34.91
K722	618	2.41	K722	426	1.96	K722	1044	2.20
K7391	249	0.97	K7391	214	0.99	K7391	463	0.98
K654	135	0.53	K6534	74	0.34	K654	203	0.43
K6534	121	0.47	K654	68	0.31	K6534	195	0.41
K615	8	0.03	K7211	12	0.06	K7211	17	0.04
K7392	7	0.03	K7433	6	0.03	K615	13	0.03
K0062	5	0.02	K747	6	0.03	K7392	11	0.02
K7211	5	0.02	K615	5	0.02	K7433	11	0.02

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	0.00	1	0.00	2	0.00	197	0.79	134	0.63	331	0.72
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	0.06	28	0.13	44	0.10	67	0.27	101	0.47	168	0.36

060100xx01xxxx	小腸大腸の良性疾患（良性腫瘍を含む。）結腸切除術等				
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	549570

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(%)
593	0.18	0.04	382	0.17	0.04	975	0.18	0.04

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	%
355	59.87	234	61.26	589	60.41	238	40.13	148	38.74	386	39.59

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	2	0.34			2	0.21	21~40歳	66	11.13	49	12.83	115	11.79
3~5歳			2	0.52	2	0.21	41~60歳	181	30.52	136	35.60	317	32.51
6~15歳	1	0.17	3	0.79	4	0.41	61~79歳	293	49.41	151	39.53	444	45.54
16~20歳	6	1.01	2	0.52	8	0.82	80歳以上	44	7.42	39	10.21	83	8.51

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	243	40.98	136	35.60	379	38.87
自院の外来からの入院	428	72.18	266	69.63	694	71.18
救急車による搬送	44	7.42	25	6.54	69	7.08
緊急入院	230	38.79	194	50.79	424	43.49

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
74	65	139	499	296	795	5	5	10	4	8	12
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	7	11	2	1	3	5		5

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	22.73		26.97		24.39		25パーセンタイル値	13.00		15.00		14.00	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	18.00		20.00		18.00	
最大値	202		186		202		75パーセンタイル値	26.00		32.00		29.00	
変動係数	0.79		0.81		0.81		90パーセンタイル値	39.00		48.00		41.00	

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	%
K573	171	28.84	K573	116	30.37	K573	287	29.44	I10	92	6.65	I10	31	6.83	I10	123	6.69
K572	75	12.65	K572	84	21.99	K572	159	16.31	K590	86	6.21	K650	29	6.39	K590	93	5.06
D374	73	12.31	D374	38	9.95	D374	111	11.38	K259	52	3.76	T814	19	4.19	K650	59	3.21
D372	58	9.78	D372	21	5.50	D372	79	8.10	E119	33	2.38	E119	11	2.42	K259	58	3.16
K635	48	8.09	K635	19	4.97	K635	67	6.87	G470	30	2.17	K913	10	2.20	E119	44	2.39
D120	33	5.56	D122	16	4.19	D120	46	4.72	K650	30	2.17	D509	8	1.76	G470	37	2.01
D126	30	5.06	D126	16	4.19	D126	46	4.72	D509	22	1.59	G470	7	1.54	T814	35	1.90
D122	19	3.20	D120	13	3.40	D122	35	3.59	I209	21	1.52	K590	7	1.54	D509	30	1.63
D133	18	3.04	D121	12	3.14	D133	28	2.87	A09	19	1.37	R579	7	1.54	I209	27	1.47
D373	16	2.70	D133	10	2.62	D121	26	2.67	D649	18	1.30	T813	7	1.54	A09	22	1.20

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	%
K7191	181	23.94	K7191	124	24.80	K7191	305	24.28
K719-2	165	21.83	K7192	83	16.60	K719-2	229	18.23
K7192	106	14.02	K719-2	64	12.80	K7192	189	15.05
K7161	42	5.56	K7193	40	8.00	K7193	78	6.21
K7193	38	5.03	K7161	26	5.20	K7161	68	5.41
K720	28	3.70	K720	23	4.60	K720	51	4.06
K716-2	23	3.04	K726	16	3.20	K726	35	2.79
K726	19	2.51	K717	13	2.60	K716-2	33	2.63
K717	18	2.38	K722	11	2.20	K717	31	2.47
K722	15	1.98	K716-2	10	2.00	K722	26	2.07

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	3.04	22	5.76	40	4.10	4	0.67	7	1.83	11	1.13
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	%
140	23.61	120	31.41	260	26.67	64	10.79	60	15.71	124	12.72