

060070xx0102xx	膵臓、脾臓の腫瘍 膵頭部腫瘍切除術 血行再建を伴う腫瘍切除術の場合等 手術・処置等 1 なし 手術・処置等 2 2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(%)
22	0.01	0.00	7	0.00	0.00	29	0.01	0.00

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	%
11	50.00	3	42.86	14	48.28	11	50.00	4	57.14	15	51.72

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	14.29	1	3.45
3~5歳							41~60歳	9	40.91	2	28.57	11	37.93
6~15歳							61~79歳	13	59.09	4	57.14	17	58.62
16~20歳							80歳以上						

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	19	86.36	6	85.71	25	86.21
自院の外来からの入院	17	77.27	5	71.43	22	75.86
救急車による搬送						
緊急入院			3	42.86	3	10.34

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
			19	7	26				2		2
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						

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	31.32	62.71	38.90	25パーセンタイル値	22.00	42.00	24.50
最小値	14	39	14	50パーセンタイル値	26.50	63.00	29.00
最大値	99	88	99	75パーセンタイル値	32.00	78.00	53.00
変動係数	0.57	0.28	0.57	90パーセンタイル値	53.80	88.00	78.00

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	%
C250	20	90.91	C250	7	100.00	C250	27	93.10	C772	5	7.46	K918	2	15.38	C772	5	6.25
C259	2	9.09				C259	2	6.90	E119	5	7.46	B169	1	7.69	E119	5	6.25
									E140	4	5.97	C793	1	7.69	K830	5	6.25
									K830	4	5.97	C795	1	7.69	E140	4	5.00
									K831	4	5.97	E880	1	7.69	K831	4	5.00
									I10	3	4.48	K254	1	7.69	E880	3	3.75
									K590	3	4.48	K259	1	7.69	I10	3	3.75
									E880	2	2.99	K769	1	7.69	K259	3	3.75
									K259	2	2.99	K830	1	7.69	K590	3	3.75
									K295	2	2.99	R522	1	7.69	K254	2	2.50

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	%
K7032	13	52.00	K7032	4	40.00	K7032	17	48.57
K7034	8	32.00	K5141	1	10.00	K7034	9	25.71
K386	1	4.00	K6113	1	10.00	K7031	2	5.71
K672	1	4.00	K6871	1	10.00	K386	1	2.86
K681	1	4.00	K7031	1	10.00	K5141	1	2.86
K7031	1	4.00	K7034	1	10.00	K6113	1	2.86
			K704	1	10.00	K672	1	2.86
						K681	1	2.86
						K6871	1	2.86
						K704	1	2.86

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	13.64			3	10.34						
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	%
20	90.91	7	100.00	27	93.10	4	18.18	2	28.57	6	20.69

060070xx0103xx	膵臓、脾臓の腫瘍 膵頭部腫瘍切除術 血行再建を伴う腫瘍切除術の場合等 手術・処置等 1 なし 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	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(%)
83	0.03	0.01	47	0.02	0.00	130	0.02	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	%
57	68.67	25	53.19	82	63.08	26	31.33	22	46.81	48	36.92

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	4	4.82			4	3.08
3~5歳							41~60歳	19	22.89	18	38.30	37	28.46
6~15歳							61~79歳	58	69.88	28	59.57	86	66.15
16~20歳							80歳以上	2	2.41	1	2.13	3	2.31

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	61	73.49	21	44.68	82	63.08
自院の外来からの入院	60	72.29	41	87.23	101	77.69
救急車による搬送	1	1.20	1	2.13	2	1.54
緊急入院	11	13.25	10	21.28	21	16.15

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	4	7	72	42	114		1	1	4		4
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		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	61.29		60.28		60.92		25パーセンタイル値	43.00		49.00		44.00	
最小値	25		25		25		50パーセンタイル値	60.00		61.00		60.00	
最大値	139		153		153		75パーセンタイル値	71.00		70.00		70.25	
変動係数	0.39		0.34		0.37		90パーセンタイル値	95.20		81.00		87.60	

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	%
C250	49	59.04	C250	39	82.98	C250	88	67.69	K259	21	7.53	E119	9	10.23	E119	29	7.90
C259	25	30.12	C259	5	10.64	C259	30	23.08	E119	20	7.17	K831	5	5.68	K259	21	5.72
D377	3	3.61	C251	3	6.38	C251	5	3.85	I10	10	3.58	K210	4	4.55	K831	14	3.81
C251	2	2.41				D377	3	2.31	T818	10	3.58	K918	4	4.55	I10	12	3.27
C254	2	2.41				C254	2	1.54	D65	9	3.23	E880	3	3.41	R579	12	3.27
C252	1	1.20				C252	1	0.77	K590	9	3.23	K85	3	3.41	D65	11	3.00
C258	1	1.20				C258	1	0.77	K831	9	3.23	R579	3	3.41	E880	11	3.00
									R579	9	3.23	C240	2	2.27	K210	10	2.72
									E880	8	2.87	D65	2	2.27	K590	10	2.72
									G470	7	2.51	E891	2	2.27	T818	10	2.72

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	%
K7032	34	35.79	K7032	20	29.85	K7032	54	33.33
K7034	23	24.21	K7031	9	13.43	K7034	31	19.14
K7033	11	11.58	K7034	8	11.94	K7031	19	11.73
K7031	10	10.53	K7033	7	10.45	K7033	18	11.11
K704	6	6.32	K6183	3	4.48	K704	9	5.56
K672	2	2.11	K704	3	4.48	K672	4	2.47
K6871	2	2.11	K672	2	2.99	K6871	4	2.47
K7193	2	2.11	K681	2	2.99	K6183	3	1.85
K6143	1	1.05	K6871	2	2.99	K681	2	1.23
K697-3	1	1.05	K6113	1	1.49	K7193	2	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	%
9	10.84	1	2.13	10	7.69						
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	%
71	85.54	37	78.72	108	83.08	47	56.63	28	59.57	75	57.69

060070xx0111xx	膵臓、脾臓の腫瘍 膵頭部腫瘍切除術 血行再建を伴う腫瘍切除術の場合等 手術・処置等 1 あり 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	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(%)
161	0.05	0.01	83	0.04	0.01	244	0.04	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	%
96	59.63	48	57.83	144	59.02	65	40.37	35	42.17	100	40.98

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	0.62	1	1.20	2	0.82
3~5歳							41~60歳	45	27.95	14	16.87	59	24.18
6~15歳							61~79歳	105	65.22	56	67.47	161	65.98
16~20歳							80歳以上	10	6.21	12	14.46	22	9.02

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	53.42	48	57.83	134	54.92
自院の外来からの入院	97	60.25	56	67.47	153	62.70
救急車による搬送	7	4.35			7	2.87
緊急入院	56	34.78	44	53.01	100	40.98

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
7	5	12	137	70	207		3	3	8		8
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	2	3	5	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	60.56		67.55		62.94		25パーセンタイル値	45.50		55.00		47.00	
最小値	16		23		16		50パーセンタイル値	55.00		64.00		58.00	
最大値	179		200		200		75パーセンタイル値	70.00		77.00		72.00	
変動係数	0.44		0.37		0.42		90パーセンタイル値	93.80		94.40		93.50	

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	%
C250	99	61.49	C250	68	81.93	C250	167	68.44	K831	55	8.03	E119	18	10.34	K831	72	8.38
C259	43	26.71	C259	9	10.84	C259	52	21.31	K259	40	5.84	K831	17	9.77	E119	46	5.36
D377	8	4.97	D137	2	2.41	D377	10	4.10	I10	32	4.67	D65	7	4.02	K259	44	5.12
C258	3	1.86	D377	2	2.41	D137	5	2.05	R579	32	4.67	I10	7	4.02	I10	39	4.54
D136	3	1.86	C253	1	1.20	D136	4	1.64	E119	28	4.09	T814	7	4.02	R579	32	3.73
D137	3	1.86	D136	1	1.20	C258	3	1.23	K590	26	3.80	K85	5	2.87	K590	27	3.14
C252	1	0.62			C253	2	0.82	K830	25	3.65	K259	4	2.30	K830	27	3.14	
C253	1	0.62			C252	1	0.41	K85	19	2.77	D500	3	1.72	K85	24	2.79	
								E880	16	2.34	E114	3	1.72	D65	19	2.21	
								K635	14	2.04	K635	3	1.72	E880	17	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	%
K688	88	21.46	K688	46	22.12	K688	134	21.68
K7032	76	18.54	K7032	33	15.87	K7032	109	17.64
K682-2	39	9.51	K682-2	30	14.42	K682-2	69	11.17
K7031	32	7.80	K7031	20	9.62	K7031	52	8.41
K7034	25	6.10	K7033	16	7.69	K7033	40	6.47
K7033	24	5.85	K6822	15	7.21	K7034	39	6.31
K6822	21	5.12	K7034	14	6.73	K6822	36	5.83
K725	16	3.90	K6871	6	2.88	K725	19	3.07
K706	11	2.68	K654	4	1.92	K6871	15	2.43
K664	9	2.20	K672	4	1.92	K664	11	1.78

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	%
11	6.83	8	9.64	19	7.79						
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	%
160	99.38	83	100.00	243	99.59	88	54.66	45	54.22	133	54.51

060090xx97xxxx	胃の良性腫瘍 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(%)
122	0.04	0.01	197	0.09	0.02	319	0.06	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	%
74	60.66	106	53.81	180	56.43	48	39.34	91	46.19	139	43.57

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	2	1.64	2	1.02	4	1.25
3~5 歳							41~60 歳	28	22.95	39	19.80	67	21.00
6~15 歳							61~79 歳	76	62.30	126	63.96	202	63.32
16~20 歳							80 歳以上	16	13.11	30	15.23	46	14.42

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	52	42.62	79	40.10	131	41.07
自院の外来からの入院	97	79.51	172	87.31	269	84.33
救急車による搬送	3	2.46	4	2.03	7	2.19
緊急入院	18	14.75	32	16.24	50	15.67

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	34	48	95	148	243	2	3	5	9	9	18
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				1	1	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	13.53		14.59		14.18		25 パーセントイル値	7.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	10.50		11.00		11.00	
最大値	91		110		110		75 パーセントイル値	16.00		17.00		17.00	
変動係数	0.89		0.98		0.95		90 パーセントイル値	23.00		30.00		28.00	

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	%
D131	55	45.08	D131	99	50.25	D131	154	48.28	K259	21	9.25	I10	20	11.36	I10	38	9.43
D371	32	26.23	K317	44	22.34	D371	75	23.51	I10	18	7.93	E119	8	4.55	K259	28	6.95
K317	25	20.49	D371	43	21.83	K317	69	21.63	E119	7	3.08	K259	7	3.98	E119	15	3.72
D132	10	8.20	D132	11	5.58	D132	21	6.58	K635	7	3.08	D65	5	2.84	E785	11	2.73
									E785	6	2.64	E785	5	2.84	K635	10	2.48
									K590	6	2.64	K254	5	2.84	C169	8	1.99
									D509	5	2.20	C169	4	2.27	K254	8	1.99
									G470	5	2.20	C220	3	1.70	D509	7	1.74
									C169	4	1.76	D649	3	1.70	D649	7	1.74
									D649	4	1.76	I208	3	1.70	G470	7	1.74

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	%
K6531	33	27.50	K6531	91	44.61	K6531	124	38.27
K6533	24	20.00	K6533	32	15.69	K6533	56	17.28
K6552	11	9.17	K6552	16	7.84	K6552	27	8.33
K7212	9	7.50	K7212	13	6.37	K7212	22	6.79
K655-22	6	5.00	K6572	6	2.94	K655-22	10	3.09
K721-2	5	4.17	K672	5	2.45	K721-2	9	2.78
K615	3	2.50	K655-22	4	1.96	K6572	8	2.47
K6871	3	2.50	K721-2	4	1.96	K672	7	2.16
K688	3	2.50	K711	3	1.47	K6871	5	1.54
K6421	2	1.67	K0004	2	0.98	K711	5	1.54

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	0.82			1	0.31	1	0.82	4	2.03	5	1.57
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	%
8	6.56	18	9.14	26	8.15	19	15.57	24	12.18	43	13.48

060090xx02xxxx	胃の良性腫瘍 内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・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(%)
1974	0.60	0.13	1282	0.58	0.13	3256	0.59	0.13

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	%
1145	58.00	695	54.21	1840	56.51	829	42.00	587	45.79	1416	43.49

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	41	2.08	28	2.18	69	2.12
3~5 歳							41~60 歳	447	22.64	301	23.48	748	22.97
6~15 歳	3	0.15	1	0.08	4	0.12	61~79 歳	1300	65.86	826	64.43	2126	65.29
16~20 歳	1	0.05			1	0.03	80 歳以上	182	9.22	126	9.83	308	9.46

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	871	44.12	533	41.58	1404	43.12
自院の外来からの入院	1590	80.55	1143	89.16	2733	83.94
救急車による搬送	8	0.41	9	0.70	17	0.52
緊急入院	61	3.09	80	6.24	141	4.33

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
335	329	664	1602	915	2517	12	11	23	20	20	40
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
									5	7	12

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	8.20		8.18		8.19		25 パーセントイル値	5.00		4.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	8.00		7.00		8.00	
最大値	66		72		72		75 パーセントイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	0.59		0.72		0.64		90 パーセントイル値	13.00		14.00		14.00	

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	%
D131	979	49.59	K317	652	50.86	D131	1561	47.94	K259	626	17.72	I10	121	11.30	K259	699	15.18
K317	884	44.78	D131	582	45.40	K317	1536	47.17	I10	280	7.93	K254	86	8.03	I10	401	8.71
D371	65	3.29	D371	27	2.11	D371	92	2.83	K254	232	6.57	K259	73	6.82	K254	318	6.91
D132	46	2.33	D132	21	1.64	D132	67	2.06	K210	140	3.96	E119	42	3.92	K210	165	3.58
									C169	139	3.93	E785	31	2.89	C169	148	3.21
									K922	112	3.17	K210	25	2.33	E119	141	3.06
									E119	99	2.80	K250	24	2.24	K922	136	2.95
									K590	88	2.49	K922	24	2.24	E785	114	2.48
									E785	83	2.35	K635	20	1.87	K590	100	2.17
									G470	76	2.15	G470	18	1.68	G470	94	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	%
K6534	1942	84.03	K6534	1228	84.11	K6534	3170	84.06
K654	312	13.50	K654	182	12.47	K654	494	13.10
K7212	26	1.13	K6531	15	1.03	K7212	39	1.03
K721-2	15	0.65	K7212	13	0.89	K721-2	25	0.66
K6531	5	0.22	K721-2	10	0.68	K6531	20	0.53
K6533	2	0.09	K6533	3	0.21	K6533	5	0.13
K7211	2	0.09	K7211	2	0.14	K7211	4	0.11
K0062	1	0.04	K0062	1	0.07	K0062	2	0.05
K2821	1	0.04	K331	1	0.07	K526-2	2	0.05
K282-2	1	0.04	K526-2	1	0.07	K2821	1	0.03

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	%
						31	1.57	10	0.78	41	1.26
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	%
1	0.05	4	0.31	5	0.15	17	0.86	20	1.56	37	1.14