

060360xx01x1xx	慢性膵炎（膵嚢胞を含む。）膵体尾部腫瘍切除術 膵尾側切除術（腫瘍摘出術を含む。）の場合等 手術・処置等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(%)
110	0.03	0.01	16	0.01	0.00	126	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	%
81	73.64	10	62.50	91	72.22	29	26.36	6	37.50	35	27.78

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	0.91			1	0.79	21~40歳	16	14.55			16	12.70
3~5歳							41~60歳	48	43.64	8	50.00	56	44.44
6~15歳							61~79歳	41	37.27	8	50.00	49	38.89
16~20歳	1	0.91			1	0.79	80歳以上	3	2.73			3	2.38

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	58	52.73	7	43.75	65	51.59
自院の外来からの入院	81	73.64	12	75.00	93	73.81
救急車による搬送	3	2.73			3	2.38
緊急入院	28	25.45	9	56.25	37	29.37

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
11	2	13	91	14	105	1		1	3		3
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

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	53.53	53.63	53.54	25パーセンタイル値	32.75	36.75	34.00
最小値	9	27	9	50パーセンタイル値	45.00	55.50	45.00
最大値	203	83	203	75パーセンタイル値	67.00	62.50	67.00
変動係数	0.58	0.31	0.55	90パーセンタイル値	91.80	80.20	88.60

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	%
K861	41	37.27	K861	5	31.25	K861	46	36.51	K259	34	8.17	E119	5	15.63	K259	34	7.59
K863	35	31.82	K862	5	31.25	K863	37	29.37	G470	17	4.09	D65	3	9.38	E119	19	4.24
K862	15	13.64	K868	3	18.75	K862	20	15.87	K85	17	4.09	K868	3	9.38	K85	18	4.02
K860	11	10.00	K863	2	12.50	K860	12	9.52	K861	16	3.85	K650	2	6.25	G470	17	3.79
K868	8	7.27	K860	1	6.25	K868	11	8.73	E119	14	3.37	K659	2	6.25	K861	17	3.79
									K868	13	3.13	K913	2	6.25	K868	16	3.57
									K590	12	2.88	C182	1	3.13	K590	12	2.68
									K863	12	2.88	E103	1	3.13	K863	12	2.68
									I10	8	1.92	H259	1	3.13	K830	9	2.01
									K830	8	1.92	K210	1	3.13	D65	8	1.79

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	%
K7071	32	18.08	K7021	3	14.29	K7071	34	17.17
K688	21	11.86	K7031	3	14.29	K7021	22	11.11
K706	21	11.86	K7032	3	14.29	K706	22	11.11
K7021	19	10.73	K705	3	14.29	K688	21	10.61
K7031	17	9.60	K7071	2	9.52	K7031	20	10.10
K7032	9	5.08	K639	1	4.76	K7032	12	6.06
K705	8	4.52	K680	1	4.76	K705	11	5.56
K615	7	3.95	K682-2	1	4.76	K615	7	3.54
K6871	6	3.39	K6871	1	4.76	K6871	7	3.54
K672	3	1.69	K706	1	4.76	K680	4	2.02

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	%
9	8.18			9	7.14	4	3.64	1	6.25	5	3.97
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	%
108	98.18	15	93.75	123	97.62	34	30.91	5	31.25	39	30.95

060370xx99x0xx	腹膜炎、腹腔内膿瘍（女性器臓器を除く。）手術なし 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	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(%)
1942	0.59	0.13	961	0.43	0.10	2903	0.53	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	%
989	50.93	463	48.18	1452	50.02	953	49.07	498	51.82	1451	49.98

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	1	0.05	2	0.21	3	0.10	21~40歳	449	23.12	223	23.20	672	23.15
3~5歳	9	0.46	1	0.10	10	0.34	41~60歳	527	27.14	266	27.68	793	27.32
6~15歳	47	2.42	17	1.77	64	2.20	61~79歳	568	29.25	290	30.18	858	29.56
16~20歳	93	4.79	42	4.37	135	4.65	80歳以上	248	12.77	120	12.49	368	12.68

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	607	31.26	309	32.15	916	31.55	
自院の外来からの入院	1182	60.87	603	62.75	1785	61.49	
救急車による搬送	306	15.76	167	17.38	473	16.29	
緊急入院	1688	86.92	830	86.37	2518	86.74	

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
143	92	235	1642	765	2407	19	6	25	70	61	131
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	32	28	60	11	3	14	24	4	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	13.07	14.17	13.43	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	11.00	10.00	11.00
最大値	123	92	123	75パーセンタイル値	16.00	17.00	16.00
変動係数	0.80	0.90	0.84	90パーセンタイル値	24.00	28.00	26.00

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	%
K650	1130	58.19	K650	561	58.38	K650	1691	58.25	I10	179	4.53	I10	50	4.95	I10	229	4.62
K659	520	26.78	K659	199	20.71	K659	719	24.77	K259	165	4.18	E119	35	3.47	K259	178	3.59
K658	164	8.44	K658	95	9.89	K658	259	8.92	K590	157	3.97	A09	28	2.77	K590	178	3.59
A183	46	2.37	K631	44	4.58	K631	83	2.86	A09	148	3.75	K746	26	2.57	A09	176	3.55
K631	39	2.01	A183	23	2.39	A183	69	2.38	K573	124	3.14	K590	21	2.08	K573	142	2.86
K632	23	1.18	K632	19	1.98	K632	42	1.45	K650	96	2.43	K573	18	1.78	E119	115	2.32
K670	13	0.67	K670	15	1.56	K670	28	0.96	E119	80	2.02	K650	15	1.49	K650	111	2.24
K630	4	0.21	K671	2	0.21	K630	5	0.17	G470	80	2.02	R18	15	1.49	K746	93	1.87
K671	2	0.10	K673	2	0.21	K671	4	0.14	K746	67	1.70	C220	14	1.39	G470	87	1.75
K673	1	0.05	K630	1	0.10	K673	3	0.10	C189	64	1.62	K259	13	1.29	K210	74	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	%

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	%

060370xx99x1xx	腹膜炎、腹腔内膿瘍(女性器臓器を除く。)手術なし 手術・処置等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(%)
248	0.08	0.02	106	0.05	0.01	354	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	%
141	56.85	67	63.21	208	58.76	107	43.15	39	36.79	146	41.24

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	0.40			1	0.28	21~40歳	19	7.66	3	2.83	22	6.21
3~5歳							41~60歳	62	25.00	19	17.92	81	22.88
6~15歳							61~79歳	105	42.34	58	54.72	163	46.05
16~20歳	3	1.21	1	0.94	4	1.13	80歳以上	58	23.39	25	23.58	83	23.45

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	89	35.89	35	33.02	124	35.03
自院の外來からの入院	150	60.48	75	70.75	225	63.56
救急車による搬送	75	30.24	27	25.47	102	28.81
緊急入院	209	84.27	84	79.25	293	82.77

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
15	4	19	165	67	232	5	1	6	15	8	23
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	37	23	60	7	3	10	3		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	33.51		32.88		33.32		25パーセントイル値	16.00		13.00		15.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	26.00		25.50		26.00	
最大値	171		122		171		75パーセントイル値	42.00		47.25		43.00	
変動係数	0.82		0.78		0.81		90パーセントイル値	70.10		69.80		70.00	

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	%
K650	156	62.90	K650	64	60.38	K650	220	62.15	I10	34	4.32	A419	10	5.29	I10	42	4.30
K659	36	14.52	K659	14	13.21	K659	50	14.12	K259	31	3.94	I10	8	4.23	K259	32	3.28
K631	19	7.66	K658	13	12.26	K658	32	9.04	K590	24	3.05	N180	7	3.70	K650	28	2.87
K658	19	7.66	K632	6	5.66	K631	24	6.78	K650	23	2.92	N189	6	3.17	A419	24	2.46
K632	15	6.05	K631	5	4.72	K632	21	5.93	E119	15	1.91	I509	5	2.65	K590	24	2.46
A183	3	1.21	A183	4	3.77	A183	7	1.98	M6259	15	1.91	K650	5	2.65	E119	18	1.84
									A419	14	1.78	D65	4	2.12	N189	17	1.74
									G470	12	1.52	K210	4	2.12	M6259	16	1.64
									K567	11	1.40	C780	3	1.59	N180	16	1.64
									N189	11	1.40	E119	3	1.59	D65	14	1.43

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	%
11	4.44	14	13.21	25	7.06	34	13.71	20	18.87	54	15.25
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	%
220	88.71	87	82.08	307	86.72						

060370xx97x0xx	腹膜炎、腹腔内膿瘍（女性器臓器を除く。） その他の手術あり 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	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(%)
812	0.25	0.05	408	0.18	0.04	1220	0.22	0.05

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	%
493	60.71	252	61.76	745	61.07	319	39.29	156	38.24	475	38.93

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	5	0.62			5	0.41	21~40歳	115	14.16	53	12.99	168	13.77
3~5歳	2	0.25	2	0.49	4	0.33	41~60歳	247	30.42	127	31.13	374	30.66
6~15歳	23	2.83	10	2.45	33	2.70	61~79歳	316	38.92	156	38.24	472	38.69
16~20歳	18	2.22	7	1.72	25	2.05	80歳以上	86	10.59	53	12.99	139	11.39

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	300	36.95	152	37.25	452	37.05	
自院の外来からの入院	480	59.11	232	56.86	712	58.36	
救急車による搬送	197	24.26	93	22.79	290	23.77	
緊急入院	601	74.01	303	74.26	904	74.10	

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
55	50	105	728	324	1052	2	7	9	12	10	22
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	7	8	15	4	4	8	4	2	6

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	22.08	24.70	22.96	25パーセンタイル値	12.00	12.00	12.00
最小値	3	2	2	50パーセンタイル値	17.00	18.00	18.00
最大値	188	177	188	75パーセンタイル値	25.00	28.00	26.00
変動係数	0.80	0.92	0.85	90パーセンタイル値	38.00	42.10	40.00

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	%
K650	535	65.89	K650	268	65.69	K650	803	65.82	K650	95	4.59	K650	32	6.34	K650	127	4.93
K631	116	14.29	K631	72	17.65	K631	188	15.41	I10	92	4.44	I10	22	4.36	I10	114	4.43
K659	95	11.70	K659	29	7.11	K659	124	10.16	K259	77	3.72	K590	18	3.56	K259	86	3.34
K632	36	4.43	K632	22	5.39	K632	58	4.75	K590	62	3.00	T814	14	2.77	K590	80	3.11
K658	26	3.20	K658	13	3.19	K658	39	3.20	G470	47	2.27	K265	11	2.18	E119	53	2.06
A183	2	0.25	A183	3	0.74	A183	5	0.41	E119	45	2.17	K573	11	2.18	G470	51	1.98
K630	1	0.12	K630	1	0.25	K630	2	0.16	K265	33	1.59	A419	9	1.78	T814	47	1.83
K673	1	0.12			K673	1	0.08	T814	33	1.59	K259	9	1.78	K265	44	1.71	
								K573	30	1.45	K631	9	1.78	K573	41	1.59	
								R579	30	1.45	E119	8	1.58	K359	37	1.44	

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	%
K647	129	14.19	K647	57	12.50	K647	186	13.63
K718	76	8.36	K7191	46	10.09	K7191	114	8.35
K7191	68	7.48	K7161	33	7.24	K718	106	7.77
K7322	59	6.49	K718	30	6.58	K7161	87	6.37
K7161	54	5.94	K7322	25	5.48	K7322	84	6.15
K647-2	38	4.18	K0011	19	4.17	K647-2	53	3.88
K718-2	36	3.96	K647-2	15	3.29	K718-2	42	3.08
K7212	29	3.19	K664	13	2.85	K0011	37	2.71
K7192	20	2.20	K682-2	13	2.85	K7212	37	2.71
K726	19	2.09	K7401	11	2.41	K726	29	2.12

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	%
						68	8.37	47	11.52	115	9.43

060370xx97x1xx	腹膜炎、腹腔内膿瘍（女性器臓器を除く。）その他の手術あり 手術・処置等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(%)
618	0.19	0.04	400	0.18	0.04	1018	0.19	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	%
329	53.24	180	45.00	509	50.00	289	46.76	220	55.00	509	50.00

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	7	1.13	1	0.25	8	0.79	21~40歳	44	7.12	15	3.75	59	5.80
3~5歳							41~60歳	132	21.36	61	15.25	193	18.96
6~15歳	1	0.16			1	0.10	61~79歳	281	45.47	186	46.50	467	45.87
16~20歳	1	0.16	2	0.50	3	0.29	80歳以上	152	24.60	135	33.75	287	28.19

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	259	41.91	178	44.50	437	42.93
自院の外來からの入院	358	57.93	218	54.50	576	56.58
救急車による搬送	215	34.79	162	40.50	377	37.03
緊急入院	479	77.51	345	86.25	824	80.94

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
43	50	93	462	226	688	5	3	8	13	8	21
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	67	88	155	18	20	38	9	3	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	44.92		48.22		46.22		25パーセンタイル値	22.00		24.00		23.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	35.00		38.50		36.00	
最大値	225		239		239		75パーセンタイル値	61.00		65.00		63.00	
変動係数	0.71		0.74		0.72		90パーセンタイル値	88.10		97.70		90.00	

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	%
K650	387	62.62	K650	220	55.00	K650	607	59.63	K650	115	4.51	K650	54	5.38	K650	169	4.75
K631	153	24.76	K631	130	32.50	K631	283	27.80	I10	80	3.14	A419	52	5.18	A419	127	3.57
K659	29	4.69	K659	18	4.50	K659	47	4.62	A419	75	2.94	D65	44	4.38	I10	109	3.07
K658	24	3.88	K658	16	4.00	K658	40	3.93	R579	69	2.70	I10	29	2.89	D65	105	2.95
K632	20	3.24	K632	13	3.25	K632	33	3.24	K259	66	2.59	K631	28	2.79	R579	90	2.53
A183	5	0.81	A183	2	0.50	A183	7	0.69	D65	61	2.39	E880	23	2.29	K259	73	2.05
			K678	1	0.25	K678	1	0.10	E119	51	2.00	R579	21	2.09	E119	69	1.94
									G470	50	1.96	E119	18	1.79	K631	69	1.94
									K590	44	1.72	R688	18	1.79	E880	64	1.80
									E880	41	1.61	N189	15	1.49	G470	55	1.55

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	%
K7161	111	12.85	K7161	80	13.68	K7161	191	13.18
K7191	97	11.23	K7191	73	12.48	K7191	170	11.73
K726	86	9.95	K726	59	10.09	K726	145	10.01
K647	75	8.68	K647	36	6.15	K647	111	7.66
K7193	29	3.36	K386	30	5.13	K7192	51	3.52
K7192	27	3.13	K7192	24	4.10	K386	50	3.45
K7322	23	2.66	K7193	19	3.25	K7193	48	3.31
K7401	22	2.55	K664	18	3.08	K7401	39	2.69
K386	20	2.31	K7401	17	2.91	K664	30	2.07
K672	18	2.08	K0004	9	1.54	K7322	29	2.00

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	%
223	36.08	193	48.25	416	40.86	65	10.52	44	11.00	109	10.71
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	%
546	88.35	357	89.25	903	88.70	243	39.32	204	51.00	447	43.91

060370xx01x0xx	腹膜炎、腹腔内膿瘍（女性器臓器を除く。）急性汎発性腹膜炎手術等 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	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(%)
939	0.29	0.06	327	0.15	0.03	1266	0.23	0.05

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	%
562	59.85	211	64.53	773	61.06	377	40.15	116	35.47	493	38.94

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	8	0.85			8	0.63	21~40歳	184	19.60	68	20.80	252	19.91
3~5歳	12	1.28	3	0.92	15	1.18	41~60歳	251	26.73	93	28.44	344	27.17
6~15歳	114	12.14	28	8.56	142	11.22	61~79歳	251	26.73	95	29.05	346	27.33
16~20歳	39	4.15	14	4.28	53	4.19	80歳以上	80	8.52	26	7.95	106	8.37

	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	377	40.15	140	42.81	517	40.84
自院の外来からの入院	508	54.10	158	48.32	666	52.61
救急車による搬送	225	23.96	79	24.16	304	24.01
緊急入院	850	90.52	298	91.13	1148	90.68

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
108	47	155	818	278	1096	3	1	4	3	1	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
			4		4	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	19.05		19.15		19.07		25パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最小値	2		5		2		50パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
最大値	144		133		144		75パーセンタイル値	23.00		22.00		23.00	
変動係数	0.75		0.75		0.75		90パーセンタイル値	34.00		35.00		34.00	

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	%
K650	840	89.46	K650	289	88.38	K650	1129	89.18	K650	139	7.77	K650	25	6.60	K650	164	7.56
K659	62	6.60	K659	21	6.42	K659	83	6.56	K359	102	5.70	K359	19	5.01	K359	121	5.58
K631	30	3.19	K631	15	4.59	K631	45	3.55	K350	75	4.19	I10	17	4.49	K350	90	4.15
K658	4	0.43	K658	2	0.61	K658	6	0.47	I10	70	3.91	K259	17	4.49	I10	87	4.01
A183	2	0.21				A183	2	0.16	T814	55	3.07	K350	15	3.96	T814	66	3.04
K632	1	0.11				K632	1	0.08	K590	52	2.91	T814	11	2.90	K259	65	3.00
									K259	48	2.68	E119	9	2.37	K590	59	2.72
									A419	34	1.90	A419	8	2.11	A419	42	1.94
									E119	31	1.73	I209	8	2.11	E119	40	1.84
									A09	30	1.68	K590	7	1.85	A09	33	1.52

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	%
K639	806	66.94	K639	283	70.75	K639	1089	67.89
K718	69	5.73	K718	23	5.75	K718	92	5.74
K6374	56	4.65	K6374	21	5.25	K6374	77	4.80
K6373	51	4.24	K638	10	2.50	K6373	57	3.55
K726	29	2.41	K6371	6	1.50	K726	35	2.18
K638	21	1.74	K6373	6	1.50	K638	31	1.93
K7191	16	1.33	K726	6	1.50	K7191	18	1.12
K647	15	1.25	K6372	5	1.25	K6372	16	1.00
K7161	12	1.00	K0004	4	1.00	K647	16	1.00
K0004	11	0.91	K0011	3	0.75	K0004	15	0.94

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	%
						32	3.41	8	2.45	40	3.16