

060030xx99x3xx	小腸の悪性腫瘍 手術なし 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(%)					
704	0.21	0.05	537	0.24	0.05	1241	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	%		
249	35.37	204	37.99	453	36.50	455	64.63	333	62.01	788	63.50		
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	2	0.28			2	0.16	21~40歳	20	2.84	12	2.23	32	2.58
3~5歳							41~60歳	214	30.40	164	30.54	378	30.46
6~15歳	1	0.14			1	0.08	61~79歳	441	62.64	335	62.38	776	62.53
16~20歳	6	0.85	1	0.19	7	0.56	80歳以上	20	2.84	25	4.66	45	3.63

	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	225	31.96	121	22.53	346	27.88
自院の外来からの入院	616	87.50	518	96.46	1134	91.38
救急車による搬送	4	0.57	2	0.37	6	0.48
緊急入院	36	5.11	29	5.40	65	5.24

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
5	3	8	355	179	534	15	16	31	302	331	633
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	6	5	5	10	1		1	18		18

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	10.64		9.17		10.00		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	6.00		4.00		5.00	
最大値	137		103		137		75パーセンタイル値	12.00		10.00		11.00	
変動係数	1.22		1.35		1.27		90パーセンタイル値	26.00		21.20		23.00	

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	%
C482	275	39.06	C772	255	47.49	C772	467	37.63	I10	100	6.70	E119	39	9.03	R11	120	6.23
C772	212	30.11	C482	154	28.68	C482	429	34.57	R11	87	5.83	R11	33	7.64	I10	115	5.97
C480	81	11.51	C170	39	7.26	C480	109	8.78	K590	80	5.36	C787	27	6.25	K590	90	4.68
C451	35	4.97	C481	29	5.40	C170	71	5.72	G470	54	3.62	D70	15	3.47	E119	69	3.58
C170	32	4.55	C480	28	5.21	C481	49	3.95	C786	50	3.35	I10	15	3.47	D70	63	3.27
C179	25	3.55	C171	8	1.49	C451	43	3.46	D70	48	3.22	C182	13	3.01	C786	59	3.06
C481	20	2.84	C451	8	1.49	C179	31	2.50	K259	36	2.41	C56	12	2.78	G470	58	3.01
C488	9	1.28	C179	6	1.12	C171	13	1.05	M5456	36	2.41	C772	12	2.78	K259	47	2.44
C171	5	0.71	C178	4	0.74	C488	10	0.81	C56	34	2.28	C780	12	2.78	C56	46	2.39
C784	4	0.57	C784	3	0.56	C784	7	0.56	C780	34	2.28	C795	12	2.78	C780	46	2.39

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	0.14			1	0.08			1	0.19	1	0.08
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	%
50	7.10	17	3.17	67	5.40						

060030xx97x0xx	小腸の悪性腫瘍 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(%)
196	0.06	0.01	122	0.06	0.01	318	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	%
97	49.49	58	47.54	155	48.74	99	50.51	64	52.46	163	51.26

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	14	7.14	4	3.28	18	5.66
3~5歳							41~60歳	58	29.59	37	30.33	95	29.87
6~15歳							61~79歳	101	51.53	63	51.64	164	51.57
16~20歳	1	0.51			1	0.31	80歳以上	22	11.22	18	14.75	40	12.58

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	80	40.82	58	47.54	138	43.40
自院の外来からの入院	152	77.55	106	86.89	258	81.13
救急車による搬送	4	2.04	8	6.56	12	3.77
緊急入院	43	21.94	36	29.51	79	24.84

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
12	7	19	114	74	188	1	4	5	42	15	57
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	1	4	21	21	42				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	20.70		23.92		21.94		25パーセントイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	16.00		18.50		17.00	
最大値	112		101		112		75パーセントイル値	28.00		31.00		28.00	
変動係数	0.82		0.88		0.85		90パーセントイル値	43.00		57.70		45.20	

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	%
C170	88	44.90	C170	49	40.16	C170	137	43.08	I10	32	5.81	I10	9	5.70	I10	41	5.78
C772	29	14.80	C482	18	14.75	C772	47	14.78	K259	26	4.72	C786	6	3.80	K259	27	3.81
C480	24	12.24	C772	18	14.75	C480	40	12.58	K590	16	2.90	E119	6	3.80	C786	18	2.54
C482	22	11.22	C480	16	13.11	C482	40	12.58	D509	15	2.72	C787	5	3.16	E119	17	2.40
C481	8	4.08	C172	7	5.74	C481	14	4.40	G470	14	2.54	K831	5	3.16	K590	17	2.40
C179	6	3.06	C481	6	4.92	C172	11	3.46	K269	13	2.36	K830	4	2.53	D509	16	2.26
C172	4	2.04	C171	2	1.64	C179	8	2.52	C786	12	2.18	K922	4	2.53	R522	16	2.26
C784	4	2.04	C179	2	1.64	C171	5	1.57	R522	12	2.18	R522	4	2.53	G470	15	2.12
C171	3	1.53	C451	2	1.64	C451	5	1.57	E119	11	2.00	D649	3	1.90	K269	15	2.12
C451	3	1.53	C178	1	0.82	C784	4	1.26	K922	10	1.81	T810	3	1.90	C787	14	1.97

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	32	15.84	K6421	13	11.71	K6531	40	12.78
K6421	12	5.94	K6531	8	7.21	K6421	25	7.99
K6183	11	5.45	K6534	6	5.41	K6183	15	4.79
K6533	10	4.95	K682-2	6	5.41	K889	14	4.47
K889	10	4.95	K688	6	5.41	K6534	12	3.83
K654	9	4.46	K652	5	4.50	K654	12	3.83
K6552	9	4.46	K6183	4	3.60	K6552	12	3.83
K6113	6	2.97	K672	4	3.60	K688	12	3.83
K6534	6	2.97	K889	4	3.60	K6533	11	3.51
K688	6	2.97	K6111	3	2.70	K682-2	11	3.51

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	%
						64	32.65	48	39.34	112	35.22

060030xx97x1xx	小腸の悪性腫瘍 その他の手術あり 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(%)
116	0.04	0.01	84	0.04	0.01	200	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	%
68	58.62	50	59.52	118	59.00	48	41.38	34	40.48	82	41.00

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							21~40歳	5	4.31	2	2.38	7	3.50
3~5歳							41~60歳	43	37.07	19	22.62	62	31.00
6~15歳							61~79歳	59	50.86	49	58.33	108	54.00
16~20歳							80歳以上	9	7.76	14	16.67	23	11.50

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	52.59	43	51.19	104	52.00
自院の外来からの入院	85	73.28	67	79.76	152	76.00
救急車による搬送	5	4.31	5	5.95	10	5.00
緊急入院	31	26.72	31	36.90	62	31.00

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
4	6	10	83	46	129				8	5	13
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	22	38	1	3	4	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	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	48.72		57.10		52.24		25パーセンタイル値	27.25		33.50		30.00	
最小値	3		5		3		50パーセンタイル値	46.00		49.50		47.00	
最大値	186		161		186		75パーセンタイル値	64.00		78.75		68.00	
変動係数	0.59		0.56		0.58		90パーセンタイル値	79.30		105.00		86.00	

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	%
C170	77	66.38	C170	56	66.67	C170	133	66.50	K259	18	4.29	E119	7	3.61	K259	20	3.26
C480	11	9.48	C480	6	7.14	C480	17	8.50	T818	13	3.10	I10	7	3.61	E119	19	3.09
C482	7	6.03	C172	4	4.76	C482	9	4.50	C786	12	2.86	D65	6	3.09	I10	19	3.09
C179	6	5.17	C772	4	4.76	C772	9	4.50	E119	12	2.86	N189	5	2.58	C786	15	2.44
C772	5	4.31	C451	3	3.57	C179	8	4.00	I10	12	2.86	C787	4	2.06	D649	14	2.28
C784	5	4.31	C171	2	2.38	C451	7	3.50	D649	11	2.62	E880	4	2.06	T818	14	2.28
C451	4	3.45	C179	2	2.38	C784	7	3.50	K590	9	2.14	K566	4	2.06	C787	12	1.95
C481	1	0.86	C482	2	2.38	C172	4	2.00	C787	8	1.90	K650	4	2.06	E880	11	1.79
			C784	2	2.38	C171	2	1.00	R522	8	1.90	R579	4	2.06	R522	10	1.63
			C268	1	1.19	C481	2	1.00	E880	7	1.67	C786	3	1.55	R579	10	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	%
K7032	20	13.07	K7032	13	12.50	K7032	33	12.84
K7033	17	11.11	K7031	9	8.65	K7033	25	9.73
K7031	10	6.54	K7033	8	7.69	K7031	19	7.39
K6552	5	3.27	K682-2	6	5.77	K682-2	11	4.28
K682-2	5	3.27	K7193	6	5.77	K6552	10	3.89
K6183	4	2.61	K6552	5	4.81	K7193	9	3.50
K6421	4	2.61	K615	4	3.85	K6183	6	2.33
K664	4	2.61	K0004	3	2.88	K6421	6	2.33
K641	3	1.96	K654	3	2.88	K654	6	2.33
K6531	3	1.96	K714	3	2.88	K664	6	2.33

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	%
16	13.79	5	5.95	21	10.50	6	5.17	5	5.95	11	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	%
110	94.83	80	95.24	190	95.00	62	53.45	42	50.00	104	52.00

060030xx97x3xx	小腸の悪性腫瘍 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	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(%)
121	0.04	0.01	74	0.03	0.01	195	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	%
63	52.07	34	45.95	97	49.74	58	47.93	40	54.05	98	50.26

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	3.31			4	2.05	21~40歳	5	4.13	4	5.41	9	4.62
3~5歳							41~60歳	50	41.32	22	29.73	72	36.92
6~15歳	1	0.83			1	0.51	61~79歳	58	47.93	46	62.16	104	53.33
16~20歳	2	1.65			2	1.03	80歳以上	1	0.83	2	2.70	3	1.54

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	49	40.50	31	41.89	80	41.03
自院の外来からの入院	99	81.82	70	94.59	169	86.67
救急車による搬送	3	2.48	1	1.35	4	2.05
緊急入院	26	21.49	19	25.68	45	23.08

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
	1	1	67	35	102	2	6	8	26	21	47
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	4	21	7	28	2	2	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	43.69	40.92	42.64	25パーセンタイル値	15.00	9.75	13.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	30.00	27.00	29.00
最大値	233	207	233	75パーセンタイル値	57.50	63.25	61.00
変動係数	1.00	0.99	0.99	90パーセンタイル値	103.60	90.00	100.80

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	%
C772	42	34.71	C772	23	31.08	C772	65	33.33	K590	15	3.99	C787	8	6.45	C787	22	4.40
C482	23	19.01	C170	15	20.27	C482	31	15.90	C787	14	3.72	I10	7	5.65	I10	17	3.40
C480	20	16.53	C480	8	10.81	C170	28	14.36	D70	11	2.93	C786	5	4.03	K590	16	3.20
C170	13	10.74	C482	8	10.81	C480	28	14.36	R11	11	2.93	K922	5	4.03	R11	15	3.00
C451	10	8.26	C481	6	8.11	C451	14	7.18	C780	10	2.66	D649	4	3.23	D649	14	2.80
C179	5	4.13	C451	4	5.41	C481	8	4.10	D649	10	2.66	R11	4	3.23	D70	14	2.80
C171	2	1.65	C178	3	4.05	C179	7	3.59	I10	10	2.66	C20	3	2.42	C786	13	2.60
C481	2	1.65	C784	3	4.05	C178	4	2.05	C786	8	2.13	C772	3	2.42	C780	12	2.40
C172	1	0.83	C179	2	2.70	C784	4	2.05	G470	8	2.13	C795	3	2.42	R522	10	2.00
C178	1	0.83	C171	1	1.35	C171	3	1.54	D500	7	1.86	D630	3	2.42	D509	9	1.80

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	%
K6113	15	13.76	K6113	9	12.33	K6113	24	13.19
K889	8	7.34	K654	8	10.96	K889	16	8.79
K6183	6	5.50	K889	8	10.96	K654	12	6.59
K7193	6	5.50	K615	5	6.85	K6183	10	5.49
K783-2	6	5.50	K6183	4	5.48	K615	9	4.95
K8881	5	4.59	K5221	2	2.74	K783-2	8	4.40
K615	4	3.67	K522-2	2	2.74	K8881	7	3.85
K654	4	3.67	K6112	2	2.74	K7193	6	3.30
K775	4	3.67	K635	2	2.74	K775	6	3.30
K641	3	2.75	K6552	2	2.74	K641	4	2.20

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	3.31			4	2.05			1	1.35	1	0.51
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	%
47	38.84	19	25.68	66	33.85	65	53.72	35	47.30	100	51.28

060030xx0100xx	小腸の悪性腫瘍 小腸切除術等 手術・処置等1 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(%)
154	0.05	0.01	57	0.03	0.01	211	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	%
81	52.60	30	52.63	111	52.61	73	47.40	27	47.37	100	47.39

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							21~40歳	13	8.44	2	3.51	15	7.11
3~5歳							41~60歳	59	38.31	19	33.33	78	36.97
6~15歳	1	0.65			1	0.47	61~79歳	72	46.75	31	54.39	103	48.82
16~20歳	2	1.30			2	0.95	80歳以上	7	4.55	5	8.77	12	5.69

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	73	47.40	20	35.09	93	44.08
自院の外来からの入院	114	74.03	47	82.46	161	76.30
救急車による搬送	9	5.84	5	8.77	14	6.64
緊急入院	22	14.29	14	24.56	36	17.06

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
11	5	16	136	48	184	2	2	5	3	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
				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	22.40		23.65		22.73		25パーセンタイル値	14.00		15.50		14.00	
最小値	9		9		9		50パーセンタイル値	18.00		20.00		19.00	
最大値	101		88		101		75パーセンタイル値	26.00		28.50		27.00	
変動係数	0.61		0.57		0.60		90パーセンタイル値	38.00		37.80		38.00	

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	%
C480	72	46.75	C480	26	45.61	C480	98	46.45	I10	22	5.84	C169	3	4.55	I10	24	5.42
C179	22	14.29	C179	11	19.30	C179	33	15.64	D509	19	5.04	K259	3	4.55	K259	22	4.97
C784	15	9.74	C784	6	10.53	C784	21	9.95	K259	19	5.04	C184	2	3.03	K590	20	4.51
C170	12	7.79	C172	4	7.02	C170	14	6.64	G470	18	4.77	D62	2	3.03	D509	19	4.29
C171	11	7.14	C171	3	5.26	C171	14	6.64	K590	18	4.77	I10	2	3.03	G470	19	4.29
C172	8	5.19	C481	3	5.26	C172	12	5.69	E119	11	2.92	I209	2	3.03	E119	11	2.48
C481	8	5.19	C170	2	3.51	C481	11	5.21	M5456	11	2.92	K590	2	3.03	M5456	11	2.48
C482	2	1.30	C772	2	3.51	C772	4	1.90	T818	10	2.65	K650	2	3.03	T818	10	2.26
C772	2	1.30			C482	2	0.95	C786	8	2.12	K661	2	3.03	C786	9	2.03	
C178	1	0.65			C178	1	0.47	E785	7	1.86	A048	1	1.52	R579	8	1.81	

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	%
K643	79	42.47	K643	28	39.44	K643	107	41.63
K7162	71	38.17	K7162	27	38.03	K7162	98	38.13
K7161	6	3.23	K6071	2	2.82	K7161	8	3.11
K772	6	3.23	K672	2	2.82	K772	8	3.11
K783-2	4	2.15	K7161	2	2.82	K783-2	6	2.33
K672	3	1.61	K772	2	2.82	K672	5	1.95
K8881	2	1.08	K783-2	2	2.82	K6071	2	0.78
K889	2	1.08	K016	1	1.41	K716-2	2	0.78
K0052	1	0.54	K6277	1	1.41	K7212	2	0.78
K0072	1	0.54	K716-2	1	1.41	K8881	2	0.78

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	%
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	%
						28	18.18	11	19.30	39	18.48

060030xx0101xx	小腸の悪性腫瘍 小腸切除術等 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	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(%)
106	0.03	0.01	41	0.02	0.00	147	0.03	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	%
67	63.21	15	36.59	82	55.78	39	36.79	26	63.41	65	44.22

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	10	9.43	2	4.88	12	8.16
3~5歳							41~60歳	34	32.08	14	34.15	48	32.65
6~15歳							61~79歳	52	49.06	20	48.78	72	48.98
16~20歳							80歳以上	10	9.43	5	12.20	15	10.20

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	46	43.40	18	43.90	64	43.54
自院の外来からの入院	84	79.25	27	65.85	111	75.51
救急車による搬送	7	6.60	4	9.76	11	7.48
緊急入院	26	24.53	21	51.22	47	31.97

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
5	2	7	87	34	121	2	1	3	5	1	6
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	3	1	4	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	38.81		44.51		40.40		25パーセンタイル値	21.00		29.00		21.00	
最小値	9		8		8		50パーセンタイル値	32.00		37.00		33.00	
最大値	165		165		165		75パーセンタイル値	48.25		56.50		49.00	
変動係数	0.67		0.67		0.67		90パーセンタイル値	68.30		77.20		69.00	

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	%
C480	44	41.51	C480	13	31.71	C480	57	38.78	K259	19	4.95	I10	4	4.44	K259	20	4.22
C179	13	12.26	C784	8	19.51	C784	20	13.61	K590	16	4.17	K802	4	4.44	K590	17	3.59
C784	12	11.32	C171	7	17.07	C179	18	12.24	R579	14	3.65	C786	3	3.33	I10	16	3.38
C170	11	10.38	C179	5	12.20	C171	16	10.88	I10	12	3.13	D65	3	3.33	R579	15	3.16
C171	9	8.49	C170	4	9.76	C170	15	10.20	E880	9	2.34	K567	3	3.33	C786	10	2.11
C172	5	4.72	C172	3	7.32	C172	8	5.44	G470	8	2.08	L89	3	3.33	E880	10	2.11
C481	5	4.72	C268	1	2.44	C481	5	3.40	C786	7	1.82	C787	2	2.22	D649	9	1.90
C772	5	4.72				C772	5	3.40	D649	7	1.82	D649	2	2.22	G470	9	1.90
C178	1	0.94				C178	1	0.68	K295	7	1.82	E119	2	2.22	E119	8	1.69
C451	1	0.94				C268	1	0.68	T818	7	1.82	J189	2	2.22	K295	8	1.69

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	%
K643	52	30.95	K7162	25	39.68	K7162	77	33.33
K7162	52	30.95	K643	14	22.22	K643	66	28.57
K772	6	3.57	K672	5	7.94	K672	9	3.90
K783-2	5	2.98	K7161	3	4.76	K772	9	3.90
K672	4	2.38	K772	3	4.76	K7161	6	2.60
K386	3	1.79	K8881	3	4.76	K783-2	5	2.16
K697-3	3	1.79	K654	2	3.17	K8881	4	1.73
K7161	3	1.79	K0004	1	1.59	K386	3	1.30
K7193	3	1.79	K503	1	1.59	K697-3	3	1.30
K7212	3	1.79	K615	1	1.59	K7193	3	1.30

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	%
14	13.21	11	26.83	25	17.01	1	0.94	1	2.44	2	1.36
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	%
104	98.11	37	90.24	141	95.92	46	43.40	24	58.54	70	47.62