

060040xx9711xx	直腸肛門（直S状結腸から肛門）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 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(%)
174	0.05	0.01	96	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	%
121	69.54	70	72.92	191	70.74	53	30.46	26	27.08	79	29.26

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	3	1.72	1	1.04	4	1.48
3~5歳							41~60歳	37	21.26	28	29.17	65	24.07
6~15歳							61~79歳	102	58.62	44	45.83	146	54.07
16~20歳							80歳以上	32	18.39	23	23.96	55	20.37

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	45.98	40	41.67	120	44.44
自院の外来からの入院	135	77.59	63	65.63	198	73.33
救急車による搬送	7	4.02	12	12.50	19	7.04
緊急入院	56	32.18	58	60.42	114	42.22

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	2	5	115	44	159	1	3	4	23	21	44
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	2	28	25	53	2	2	2	2	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	37.51		47.43		41.04		25パーセンタイル値	20.00		23.00		21.00	
最小値	4		3		3		50パーセンタイル値	30.00		41.00		32.00	
最大値	147		273		273		75パーセンタイル値	48.00		64.75		53.00	
変動係数	0.66		0.73		0.71		90パーセンタイル値	70.50		83.90		76.70	

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	%
C20	163	93.68	C20	92	95.83	C20	255	94.44	C787	22	3.77	C787	20	8.30	C787	42	5.10
C19	8	4.60	C19	2	2.08	C19	10	3.70	I10	22	3.77	C780	11	4.56	I10	31	3.76
C211	2	1.15	C211	2	2.08	C211	4	1.48	K259	21	3.60	I10	9	3.73	K259	23	2.79
C210	1	0.57				C210	1	0.37	G470	18	3.09	D509	7	2.90	D509	21	2.55
									K590	15	2.57	E119	7	2.90	G470	21	2.55
									R522	15	2.57	L89	6	2.49	E119	20	2.43
									D509	14	2.40	C786	5	2.07	R522	19	2.31
									C786	13	2.23	I209	5	2.07	C780	18	2.18
									E119	13	2.23	T811	5	2.07	C786	18	2.18
									K567	13	2.23	I509	4	1.66	K590	18	2.18

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	%
K726	117	51.09	K726	71	54.62	K726	188	52.37
K7322	35	15.28	K7322	13	10.00	K7322	48	13.37
K775	12	5.24	K775	12	9.23	K775	24	6.69
K6113	11	4.80	K6113	3	2.31	K6113	14	3.90
K6183	4	1.75	K6183	3	2.31	K6183	7	1.95
K783-2	4	1.75	K783-2	3	2.31	K783-2	7	1.95
K386	2	0.87	K615	2	1.54	K7361	4	1.11
K6112	2	0.87	K6331	2	1.54	K386	3	0.84
K714	2	0.87	K639	2	1.54	K615	3	0.84
K724	2	0.87	K7361	2	1.54	K6331	3	0.84

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	%
13	7.47	13	13.54	26	9.63	8	4.60	3	3.13	11	4.07
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	%
166	95.40	88	91.67	254	94.07	52	29.89	35	36.46	87	32.22

060040xx9712xx	直腸肛門（直S状結腸から肛門）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 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(%)
60	0.02	0.00	40	0.02	0.00	100	0.02	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	%
42	70.00	29	72.50	71	71.00	18	30.00	11	27.50	29	29.00

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	2	3.33			2	2.00
3~5歳							41~60歳	24	40.00	15	37.50	39	39.00
6~15歳							61~79歳	28	46.67	24	60.00	52	52.00
16~20歳							80歳以上	6	10.00	1	2.50	7	7.00

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	31	51.67	20	50.00	51	51.00
自院の外来からの入院	49	81.67	35	87.50	84	84.00
救急車による搬送			1	2.50	1	1.00
緊急入院	14	23.33	9	22.50	23	23.00

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
1		1	41	24	65	1		1	11	13	24
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	3	7				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	53.70	56.40	54.78	25パーセンタイル値	34.25	29.50	34.00
最小値	10	5	5	50パーセンタイル値	51.50	54.50	53.00
最大値	126	126	126	75パーセンタイル値	71.25	72.50	71.75
変動係数	0.45	0.52	0.48	90パーセンタイル値	84.90	102.00	86.90

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	%
C20	55	91.67	C20	38	95.00	C20	93	93.00	R522	14	7.18	C780	8	9.20	R522	20	7.09
C211	2	3.33	C211	1	2.50	C211	3	3.00	K590	12	6.15	C787	8	9.20	C780	15	5.32
C19	1	1.67	C218	1	2.50	C218	2	2.00	C795	10	5.13	R522	6	6.90	C787	14	4.96
C210	1	1.67				C19	1	1.00	D649	8	4.10	I10	4	4.60	K590	14	4.96
C218	1	1.67				C210	1	1.00	E119	8	4.10	C772	2	2.30	I10	12	4.26
									I10	8	4.10	D509	2	2.30	C795	10	3.55
									C780	7	3.59	E119	2	2.30	E119	10	3.55
									C787	6	3.08	I209	2	2.30	D649	9	3.19
									G470	5	2.56	K590	2	2.30	D509	6	2.13
									K259	5	2.56	C169	1	1.15	G470	6	2.13

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	%
K726	48	63.16	K726	28	51.85	K726	76	58.46
K6113	13	17.11	K6113	11	20.37	K6113	24	18.46
K775	3	3.95	K615	3	5.56	K775	5	3.85
K6112	2	2.63	K775	2	3.70	K6112	3	2.31
K6183	2	2.63	K0461	1	1.85	K615	3	2.31
K735-2	2	2.63	K213	1	1.85	K6183	3	2.31
K783-2	2	2.63	K6112	1	1.85	K0461	2	1.54
K0461	1	1.32	K6183	1	1.85	K735-2	2	1.54
K1422	1	1.32	K6871	1	1.85	K7361	2	1.54
K7361	1	1.32	K6872	1	1.85	K783-2	2	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	%
2	3.33	1	2.50	3	3.00			2	5.00	2	2.00
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	%
29	48.33	19	47.50	48	48.00	16	26.67	9	22.50	25	25.00

060040xx9713xx	直腸肛門（直S状結腸から肛門）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 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(%)
411	0.13	0.03	239	0.11	0.02	650	0.12	0.03

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	%
255	62.04	170	71.13	425	65.38	156	37.96	69	28.87	225	34.62

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	2.43	6	2.51	16	2.46
3~5歳							41~60歳	145	35.28	92	38.49	237	36.46
6~15歳							61~79歳	242	58.88	126	52.72	368	56.62
16~20歳							80歳以上	14	3.41	15	6.28	29	4.46

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	118	28.71	84	35.15	202	31.08
自院の外来からの入院	355	86.37	207	86.61	562	86.46
救急車による搬送	3	0.73	8	3.35	11	1.69
緊急入院	38	9.25	42	17.57	80	12.31

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
8	2	10	198	104	302	4	4	8	190	120	310
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	7	7	14				4	1	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	18.39		28.90		22.25		25パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		18.00		11.00	
最大値	154		218		218		75パーセンタイル値	24.00		38.00		30.00	
変動係数	1.20		1.10		1.19		90パーセンタイル値	45.60		68.00		52.90	

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	%
C20	391	95.13	C20	225	94.14	C20	616	94.77	C787	94	8.83	C787	74	20.16	C787	168	11.73
C19	11	2.68	C19	8	3.35	C19	19	2.92	R11	72	6.76	C780	45	12.26	C780	114	7.96
C211	5	1.22	C210	2	0.84	C211	7	1.08	C780	69	6.48	C786	15	4.09	R11	80	5.59
C210	2	0.49	C211	2	0.84	C210	4	0.62	K590	52	4.88	I10	11	3.00	K590	55	3.84
C218	2	0.49	C218	2	0.84	C218	4	0.62	K259	50	4.69	N133	11	3.00	I10	53	3.70
									R522	43	4.04	D509	8	2.18	K259	52	3.63
									I10	42	3.94	E119	8	2.18	R522	51	3.56
									G470	38	3.57	R11	8	2.18	G470	42	2.93
									E119	30	2.82	R522	8	2.18	C786	40	2.79
									C786	25	2.35	K567	7	1.91	E119	38	2.65

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	308	62.35	K6113	135	42.99	K6113	443	54.83
K726	77	15.59	K726	82	26.11	K726	159	19.68
K6112	34	6.88	K6112	20	6.37	K6112	54	6.68
K6183	9	1.82	K6183	11	3.50	K6183	20	2.48
K7322	8	1.62	K7322	11	3.50	K7322	19	2.35
K775	8	1.62	K775	9	2.87	K775	17	2.10
K783-2	7	1.42	K783-2	7	2.23	K783-2	14	1.73
K615	3	0.61	K615	4	1.27	K615	7	0.87
K6182	3	0.61	K0011	3	0.96	K724	6	0.74
K724	3	0.61	K724	3	0.96	K0011	4	0.50

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	0.24	2	0.84	3	0.46						
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	%
101	24.57	63	26.36	164	25.23	27	6.57	29	12.13	56	8.62

060040xx03x0xx	直腸肛門（直S状結腸から肛門）の悪性腫瘍 内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 早期悪性腫瘍粘膜切除術 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(%)
598	0.18	0.04	283	0.13	0.03	881	0.16	0.03

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	%
385	64.38	175	61.84	560	63.56	213	35.62	108	38.16	321	36.44

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	21	3.51	8	2.83	29	3.29
3~5歳							41~60歳	184	30.77	86	30.39	270	30.65
6~15歳							61~79歳	344	57.53	159	56.18	503	57.09
16~20歳	2	0.33			2	0.23	80歳以上	47	7.86	30	10.60	77	8.74

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	272	45.48	136	48.06	408	46.31	
自院の外来からの入院	474	79.26	247	87.28	721	81.84	
救急車による搬送	2	0.33	5	1.77	7	0.79	
緊急入院	40	6.69	23	8.13	63	7.15	

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
82	77	159	471	185	656	5	4	9	30	17	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
									10		10

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	6.35	6.34	6.35	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	4.00	4.00	4.00
最大値	49	37	49	75パーセンタイル値	8.00	8.00	8.00
変動係数	0.85	0.88	0.86	90パーセンタイル値	12.00	12.60	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	%
C20	545	91.14	C20	246	86.93	C20	791	89.78	I10	67	8.62	I10	25	10.82	I10	92	9.13
D012	25	4.18	C19	32	11.31	C19	56	6.36	K635	51	6.56	K635	17	7.36	K635	68	6.75
C19	24	4.01	D012	5	1.77	D012	30	3.41	K590	50	6.44	K590	12	5.19	K590	62	6.15
D011	3	0.50				D011	3	0.34	K259	39	5.02	E119	7	3.03	K259	42	4.17
C211	1	0.17				C211	1	0.11	E119	23	2.96	N40	7	3.03	E119	30	2.98
									E785	19	2.45	E785	6	2.60	E785	25	2.48
									G470	17	2.19	G470	6	2.60	G470	23	2.28
									C169	16	2.06	D122	5	2.16	C169	18	1.79
									C189	13	1.67	D509	5	2.16	N40	18	1.79
									D125	13	1.67	K573	5	2.16	I209	15	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	%
K7211	600	94.94	K7211	284	94.67	K7211	884	94.85
K654	10	1.58	K722	6	2.00	K722	15	1.61
K722	9	1.42	K654	4	1.33	K654	14	1.50
K721-2	5	0.79	K7212	3	1.00	K7212	7	0.75
K7212	4	0.63	K721-2	2	0.67	K721-2	7	0.75
K526-2	1	0.16	K6534	1	0.33	K526-2	1	0.11
K6335	1	0.16				K6335	1	0.11
K726	1	0.16				K6534	1	0.11
K7322	1	0.16				K726	1	0.11
						K7322	1	0.11

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	%
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	%
						3	0.50	3	1.06	6	0.68

060040xx02x0xx	直腸肛門（直S状結腸から肛門）の悪性腫瘍 直腸腫瘍摘出術（ポリープ摘出を含む。）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(%)
252	0.08	0.02	158	0.07	0.02	410	0.07	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	%
145	57.54	100	63.29	245	59.76	107	42.46	58	36.71	165	40.24

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							21~40歳	10	3.97	5	3.16	15	3.66
3~5歳							41~60歳	76	30.16	48	30.38	124	30.24
6~15歳							61~79歳	136	53.97	86	54.43	222	54.15
16~20歳							80歳以上	30	11.90	19	12.03	49	11.95

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	116	46.03	72	45.57	188	45.85
自院の外来からの入院	207	82.14	135	85.44	342	83.41
救急車による搬送	1	0.40			1	0.24
緊急入院	6	2.38	6	3.80	12	2.93

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	25	44	222	121	343	2	3	5	8	8	16
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	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	11.26		10.72		11.05		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	9.00		9.00		9.00	
最大値	38		47		47		75パーセンタイル値	14.00		13.00		13.00	
変動係数	0.56		0.68		0.60		90パーセンタイル値	20.00		20.10		20.00	

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	%
C20	245	97.22	C20	151	95.57	C20	396	96.59	I10	30	8.55	I10	12	10.81	I10	42	9.09
C19	2	0.79	C211	3	1.90	C19	3	0.73	K590	30	8.55	K590	5	4.50	K590	35	7.58
C210	2	0.79	C19	1	0.63	C210	3	0.73	K259	16	4.56	E119	4	3.60	K259	20	4.33
C218	2	0.79	C210	1	0.63	C211	3	0.73	G470	12	3.42	E785	4	3.60	E119	15	3.25
D012	1	0.40	C218	1	0.63	C218	3	0.73	E119	11	3.13	K259	4	3.60	I842	14	3.03
			D012	1	0.63	D012	2	0.49	I842	11	3.13	I209	3	2.70	G470	12	2.60
									I209	8	2.28	I842	3	2.70	E785	11	2.38
									K635	8	2.28	C20	2	1.80	I209	11	2.38
									E785	7	1.99	C787	2	1.80	K635	10	2.16
									T818	7	1.99	I638	2	1.80	C20	7	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	%
K7391	242	90.30	K7391	146	84.88	K7391	388	88.18
K7212	7	2.61	K636	7	4.07	K636	10	2.27
K7392	4	1.49	K7393	4	2.33	K7212	10	2.27
K636	3	1.12	K7212	3	1.74	K7393	7	1.59
K7393	3	1.12	K721-2	2	1.16	K7392	6	1.36
K6072	2	0.75	K7392	2	1.16	K7211	3	0.68
K654	2	0.75	K0002	1	0.58	K6072	2	0.45
K7211	2	0.75	K615	1	0.58	K654	2	0.45
K0011	1	0.37	K6183	1	0.58	K721-2	2	0.45
K726	1	0.37	K6531	1	0.58	K0002	1	0.23

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	%
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	%
						6	2.38	3	1.90	9	2.20

060040xx0100xx	直腸肛門（直S状結腸から肛門）の悪性腫瘍 骨盤内臓全摘術等 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(%)
2772	0.85	0.18	1530	0.69	0.16	4302	0.78	0.17

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	%
1698	61.26	929	60.72	2627	61.06	1074	38.74	601	39.28	1675	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							21~40歳	52	1.88	23	1.50	75	1.74
3~5歳							41~60歳	786	28.35	393	25.69	1179	27.41
6~15歳							61~79歳	1654	59.67	916	59.87	2570	59.74
16~20歳							80歳以上	280	10.10	198	12.94	478	11.11

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	1544	55.70	861	56.27	2405	55.90
自院の外来からの入院	2135	77.02	1311	85.69	3446	80.10
救急車による搬送	24	0.87	15	0.98	39	0.91
緊急入院	178	6.42	145	9.48	323	7.51

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
172	122	294	2504	1347	3851	23	23	46	48	29	77
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	2	1	3	1	1	1	22	7	29	

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	24.01		26.64		24.95		25パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	21.00		22.00		21.00	
最大値	259		170		259		75パーセンタイル値	28.00		31.00		29.00	
変動係数	0.54		0.56		0.55		90パーセンタイル値	38.00		45.00		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	%
C20	2429	87.63	C20	1386	90.59	C20	3815	88.68	K590	568	8.72	I10	157	8.58	I10	664	7.96
C19	309	11.15	C19	114	7.45	C19	423	9.83	I10	507	7.78	K590	67	3.66	K590	635	7.61
C211	15	0.54	C211	15	0.98	C211	30	0.70	K259	292	4.48	E119	65	3.55	K259	316	3.79
C210	13	0.47	C210	9	0.59	C210	22	0.51	G470	215	3.30	C787	55	3.01	E119	275	3.30
C218	3	0.11	C218	3	0.20	C218	6	0.14	E119	210	3.22	G470	42	2.30	G470	257	3.08
D012	3	0.11	D011	2	0.13	D012	4	0.09	D509	140	2.15	D509	40	2.19	D509	180	2.16
			D012	1	0.07	D011	2	0.05	R579	140	2.15	T814	36	1.97	C787	149	1.79
									T818	140	2.15	N319	35	1.91	T818	147	1.76
									K295	108	1.66	K635	33	1.80	R579	146	1.75
									E785	107	1.64	K913	32	1.75	E785	127	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	%
K7402	1346	41.10	K7402	744	40.28	K7402	2090	40.80
K740-3	484	14.78	K7404	254	13.75	K740-3	649	12.67
K7404	313	9.56	K740-3	165	8.93	K7404	567	11.07
K7401	272	8.31	K7401	140	7.58	K7401	412	8.04
K740-2	152	4.64	K7403	93	5.04	K7403	221	4.31
K7403	128	3.91	K740-2	64	3.47	K740-2	216	4.22
K7193	65	1.98	K7193	52	2.82	K7193	117	2.28
K7212	41	1.25	K721-2	35	1.89	K7212	67	1.31
K672	36	1.10	K7212	26	1.41	K672	60	1.17
K877	32	0.98	K672	24	1.30	K7211	52	1.02

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	%
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	%
						322	11.62	205	13.40	527	12.25