

060020xx04x01x	胃の悪性腫瘍 内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術 手術・処置等 2 なし 副傷病あり				
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(%)
67	0.02	0.00	8	0.00	0.00	75	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	%
39	58.21	4	50.00	43	57.33	28	41.79	4	50.00	32	42.67

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	1.49			1	1.33
3~5 歳							41~60 歳	9	13.43			9	12.00
6~15 歳							61~79 歳	37	55.22	4	50.00	41	54.67
16~20 歳							80 歳以上	20	29.85	4	50.00	24	32.00

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	24	35.82	4	50.00	28	37.33
自院の外来からの入院	56	83.58	5	62.50	61	81.33
救急車による搬送						
緊急入院	6	8.96			6	8.00

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
8	1	9	56	5	61	1	1	2	2	2	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

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	14.91	11.88	14.59	25 パーセンタイル値	9.00	7.75	9.00
最小値	4	4	4	50 パーセンタイル値	12.00	11.00	12.00
最大値	84	28	84	75 パーセンタイル値	17.00	12.00	17.00
変動係数	0.78	0.60	0.77	90 パーセンタイル値	26.20	28.00	26.40

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	%
C169	39	58.21	C162	5	62.50	C169	40	53.33	D509	41	13.90	D509	3	10.34	D509	44	13.58
C162	18	26.87	C160	1	12.50	C162	23	30.67	K259	31	10.51	I10	3	10.34	K259	32	9.88
C163	5	7.46	C163	1	12.50	C163	6	8.00	I10	22	7.46	D500	2	6.90	I10	25	7.72
C164	3	4.48	C169	1	12.50	C160	3	4.00	K210	13	4.41	I693	2	6.90	K210	14	4.32
C160	2	2.99				C164	3	4.00	D649	11	3.73	A09	1	3.45	D649	12	3.70
									D500	6	2.03	D180	1	3.45	D500	8	2.47
									D508	6	2.03	D469	1	3.45	D508	7	2.16
									G470	6	2.03	D508	1	3.45	K254	7	2.16
									K254	6	2.03	D62	1	3.45	K635	7	2.16
									K635	6	2.03	D649	1	3.45	G470	6	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	%
K6531	52	71.23	K6531	9	81.82	K6531	61	72.62
K6533	12	16.44	K6335	1	9.09	K6533	12	14.29
K6534	6	8.22	K6534	1	9.09	K6534	7	8.33
K7212	2	2.74				K7212	2	2.38
K721-2	1	1.37				K6335	1	1.19
						K721-2	1	1.19

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	%
						10	14.93	1	12.50	11	14.67

060020xx03x0xx	胃の悪性腫瘍 試験開腹術等 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(%)
643	0.20	0.04	422	0.19	0.04	1065	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	%
489	76.05	292	69.19	781	73.33	154	23.95	130	30.81	284	26.67

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	0.78	3	0.71	8	0.75
3~5歳							41~60歳	104	16.17	67	15.88	171	16.06
6~15歳							61~79歳	367	57.08	240	56.87	607	57.00
16~20歳							80歳以上	167	25.97	112	26.54	279	26.20

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	271	42.15	197	46.68	468	43.94
自院の外来からの入院	498	77.45	342	81.04	840	78.87
救急車による搬送	55	8.55	23	5.45	78	7.32
緊急入院	170	26.44	110	26.07	280	26.29

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
46	70	116	426	242	668	5	8	13	134	80	214
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	18	14	32	1	1	2	12	4	16

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	17.78		17.87		17.81		25パーセンタイル値	10.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	14.00		13.00		13.00	
最大値	105		106		106		75パーセンタイル値	21.00		21.25		21.00	
変動係数	0.77		0.84		0.80		90パーセンタイル値	34.00		35.70		35.00	

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	%
C169	331	51.48	C162	141	33.41	C169	468	43.94	K259	135	7.88	K254	53	9.62	K254	166	7.33
C162	149	23.17	C169	137	32.46	C162	290	27.23	I10	116	6.77	I10	38	6.90	I10	154	6.80
C163	77	11.98	C163	66	15.64	C163	143	13.43	K254	113	6.60	K259	19	3.45	K259	154	6.80
C164	32	4.98	C164	30	7.11	C164	62	5.82	K922	80	4.67	T810	19	3.45	K922	89	3.93
C160	31	4.82	C160	22	5.21	C160	53	4.98	D509	56	3.27	C786	17	3.09	E119	69	3.05
C161	10	1.56	C165	9	2.13	C161	15	1.41	E119	52	3.04	E119	17	3.09	D509	62	2.74
C168	6	0.93	C168	6	1.42	C165	13	1.22	K590	46	2.69	C787	16	2.90	K590	56	2.47
C165	4	0.62	C161	5	1.18	C168	12	1.13	K210	42	2.45	K250	15	2.72	K210	48	2.12
C166	3	0.47	D002	5	1.18	D002	5	0.47	G470	34	1.98	K590	10	1.81	C787	46	2.03
			C166	1	0.24	C166	4	0.38	C787	30	1.75	K922	9	1.63	T810	46	2.03

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	567	55.86	K654	372	53.30	K654	939	54.82
K6531	223	21.97	K6531	168	24.07	K6531	391	22.83
K662	66	6.50	K662	41	5.87	K662	107	6.25
K636	57	5.62	K636	37	5.30	K636	94	5.49
K6533	22	2.17	K6534	21	3.01	K6533	35	2.04
K664	17	1.67	K6533	13	1.86	K6534	34	1.98
K6534	13	1.28	K664	12	1.72	K664	29	1.69
K7212	10	0.99	K7211	5	0.72	K7212	13	0.76
K721-2	5	0.49	K653-2	4	0.57	K7211	7	0.41
K526-2	3	0.30	K5221	3	0.43	K721-2	6	0.35

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	%
						112	17.42	68	16.11	180	16.90

060020xx03x1xx	胃の悪性腫瘍 試験開腹術等 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(%)
194	0.06	0.01	159	0.07	0.02	353	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	%
146	75.26	110	69.18	256	72.52	48	24.74	49	30.82	97	27.48

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	2.58			5	1.42
3~5歳							41~60歳	27	13.92	25	15.72	52	14.73
6~15歳							61~79歳	104	53.61	81	50.94	185	52.41
16~20歳							80歳以上	58	29.90	53	33.33	111	31.44

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	92	47.42	88	55.35	180	50.99
自院の外来からの入院	151	77.84	109	68.55	260	73.65
救急車による搬送	22	11.34	17	10.69	39	11.05
緊急入院	94	48.45	78	49.06	172	48.73

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	5	10	100	65	165	1	2	3	40	48	88
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	38	34	72	2	2	4	6	1	7

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	42.10		47.59		44.58		25パーセンタイル値	24.75		25.00		25.00	
最小値	3		12		3		50パーセンタイル値	36.00		40.00		37.00	
最大値	154		156		156		75パーセンタイル値	53.00		62.00		57.00	
変動係数	0.61		0.59		0.60		90パーセンタイル値	77.50		90.00		82.60	

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	%
C169	115	59.28	C169	53	33.33	C169	168	47.59	I10	27	4.38	C786	22	7.64	C786	46	5.09
C162	23	11.86	C163	43	27.04	C163	65	18.41	D509	25	4.06	C787	16	5.56	I10	41	4.54
C163	22	11.34	C164	31	19.50	C164	46	13.03	C786	24	3.90	I10	14	4.86	D509	31	3.43
C164	15	7.73	C162	20	12.58	C162	43	12.18	D649	20	3.25	K311	10	3.47	C787	26	2.88
C168	12	6.19	C168	7	4.40	C168	19	5.38	K254	16	2.60	E119	9	3.13	K311	24	2.65
C160	5	2.58	C160	3	1.89	C160	8	2.27	K259	16	2.60	D509	6	2.08	D649	22	2.43
C161	1	0.52	C161	2	1.26	C161	3	0.85	K311	14	2.27	E880	6	2.08	E119	22	2.43
C166	1	0.52				C166	1	0.28	K922	14	2.27	I209	5	1.74	K254	21	2.32
									R522	14	2.27	K254	5	1.74	K259	19	2.10
									E119	13	2.11	K831	5	1.74	K922	18	1.99

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	%
K662	110	44.53	K662	110	47.41	K662	220	45.93
K654	47	19.03	K654	43	18.53	K654	90	18.79
K664	25	10.12	K636	18	7.76	K636	35	7.31
K636	17	6.88	K664	9	3.88	K664	34	7.10
K6183	7	2.83	K725	7	3.02	K725	13	2.71
K725	6	2.43	K6183	5	2.16	K6183	12	2.51
K5221	4	1.62	K7212	5	2.16	K6531	8	1.67
K6531	4	1.62	K6531	4	1.72	K7212	7	1.46
K386	3	1.21	K682-2	3	1.29	K682-2	6	1.25
K682-2	3	1.21	K522-2	2	0.86	K5221	4	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	%
14	7.22	9	5.66	23	6.52	8	4.12	10	6.29	18	5.10
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	%
182	93.81	151	94.97	333	94.33	93	47.94	76	47.80	169	47.88

060020xx03x3xx	胃の悪性腫瘍 試験開腹術等 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(%)
328	0.10	0.02	205	0.09	0.02	533	0.10	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	%
248	75.61	151	73.66	399	74.86	80	24.39	54	26.34	134	25.14

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	4.27	3	1.46	17	3.19
3~5歳							41~60歳	83	25.30	55	26.83	138	25.89
6~15歳							61~79歳	193	58.84	129	62.93	322	60.41
16~20歳	1	0.30			1	0.19	80歳以上	37	11.28	18	8.78	55	10.32

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	170	51.83	112	54.63	282	52.91
自院の外来からの入院	223	67.99	159	77.56	382	71.67
救急車による搬送	16	4.88	15	7.32	31	5.82
緊急入院	115	35.06	65	31.71	180	33.77

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
4	1	5	173	72	245	3	7	10	103	88	191
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	37	32	69	2	1	3	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	42.44	50.95	45.71	25パーセンタイル値	23.25	28.00	25.00
最小値	3	8	3	50パーセンタイル値	34.00	40.00	38.00
最大値	189	191	191	75パーセンタイル値	54.00	71.50	59.50
変動係数	0.61	0.63	0.63	90パーセンタイル値	82.10	92.20	85.60

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	%
C169	166	50.61	C162	67	32.68	C169	221	41.46	C786	70	6.76	C786	42	12.24	C786	112	8.13
C162	60	18.29	C169	55	26.83	C162	127	23.83	C787	52	5.02	C787	27	7.87	C787	79	5.73
C163	39	11.89	C163	42	20.49	C163	81	15.20	K259	52	5.02	E119	15	4.37	K259	54	3.92
C164	30	9.15	C164	21	10.24	C164	51	9.57	I10	39	3.77	D509	14	4.08	I10	53	3.85
C168	16	4.88	C160	8	3.90	C168	23	4.32	K590	36	3.48	I10	14	4.08	D509	49	3.56
C160	14	4.27	C168	7	3.41	C160	22	4.13	D509	35	3.38	K254	11	3.21	K590	43	3.12
C165	2	0.61	C161	2	0.98	C165	4	0.75	E119	26	2.51	K311	9	2.62	E119	41	2.98
C166	1	0.30	C165	2	0.98	C161	2	0.38	K210	25	2.42	C772	7	2.04	K254	35	2.54
			C166	1	0.49	C166	2	0.38	R522	25	2.42	K590	7	2.04	K210	31	2.25
									K254	24	2.32	R11	7	2.04	R522	31	2.25

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	%
K662	114	26.64	K662	96	37.80	K662	210	30.79
K636	113	26.40	K636	64	25.20	K636	177	25.95
K654	99	23.13	K654	45	17.72	K654	144	21.11
K664	27	6.31	K664	9	3.54	K664	36	5.28
K6113	12	2.80	K6183	7	2.76	K6113	15	2.20
K5221	4	0.93	K7212	4	1.57	K6183	11	1.61
K6111	4	0.93	K522-2	3	1.18	K7212	7	1.03
K615	4	0.93	K6113	3	1.18	K522-2	6	0.88
K6183	4	0.93	K6822	3	1.18	K6111	6	0.88
K672	4	0.93	K0004	2	0.79	K615	6	0.88

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	1.83	3	1.46	9	1.69	2	0.61			2	0.38
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	%
161	49.09	119	58.05	280	52.53	122	37.20	84	40.98	206	38.65

060020xx0200xx	胃の悪性腫瘍 胃切除術 悪性腫瘍手術等 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(%)
5141	1.57	0.33	2682	1.21	0.27	7823	1.42	0.31

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	%
3395	66.04	1774	66.14	5169	66.07	1746	33.96	908	33.86	2654	33.93

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							21~40歳	136	2.65	64	2.39	200	2.56
3~5歳							41~60歳	1435	27.91	749	27.93	2184	27.92
6~15歳							61~79歳	3030	58.94	1544	57.57	4574	58.47
16~20歳							80歳以上	540	10.50	325	12.12	865	11.06

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	2985	58.06	1512	56.38	4497	57.48
自院の外来からの入院	4101	79.77	2357	87.88	6458	82.55
救急車による搬送	33	0.64	31	1.16	64	0.82
緊急入院	207	4.03	187	6.97	394	5.04

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
279	260	539	4701	2325	7026	36	44	80	64	40	104
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	6				58	9	67

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	21.45		23.80		22.25		25パーセンタイル値	15.00		16.00		16.00	
最小値	5		6		5		50パーセンタイル値	19.00		21.00		19.00	
最大値	129		165		165		75パーセンタイル値	24.00		27.00		25.00	
変動係数	0.47		0.50		0.49		90パーセンタイル値	33.00		37.00		35.00	

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	%
C169	2353	45.77	C162	946	35.27	C169	3012	38.50	I10	879	8.43	I10	272	10.31	I10	1151	8.81
C162	1402	27.27	C169	659	24.57	C162	2348	30.01	K590	744	7.13	E119	131	4.97	K590	829	6.34
C163	689	13.40	C163	560	20.88	C163	1249	15.97	K259	510	4.89	K590	85	3.22	K259	554	4.24
C164	461	8.97	C164	358	13.35	C164	819	10.47	E119	393	3.77	K635	63	2.39	E119	524	4.01
C160	94	1.83	C160	71	2.65	C160	165	2.11	G470	363	3.48	E785	58	2.20	G470	415	3.18
C168	58	1.13	C165	43	1.60	C165	85	1.09	T818	277	2.66	I209	56	2.12	T818	304	2.33
C165	42	0.82	C168	26	0.97	C168	84	1.07	R579	219	2.10	D509	55	2.09	D509	271	2.07
C161	35	0.68	C161	15	0.56	C161	50	0.64	D509	216	2.07	G470	52	1.97	I209	270	2.07
C166	6	0.12	C166	4	0.15	C166	10	0.13	I209	214	2.05	K259	44	1.67	E785	256	1.96
D002	1	0.02				D002	1	0.01	E785	198	1.90	K210	41	1.55	K635	251	1.92

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	%
K6552	3738	64.67	K6552	2239	73.39	K6552	5977	67.68
K655-22	1371	23.72	K655-22	423	13.86	K655-22	1794	20.31
K672-2	85	1.47	K7212	42	1.38	K672-2	116	1.31
K7212	68	1.18	K654	32	1.05	K7212	110	1.25
K654	52	0.90	K672-2	31	1.02	K654	84	0.95
K662	34	0.59	K721-2	30	0.98	K7193	48	0.54
K7193	32	0.55	K654-2	16	0.52	K721-2	47	0.53
K654-2	28	0.48	K6951	16	0.52	K654-2	44	0.50
K654-3	24	0.42	K7193	16	0.52	K662	35	0.40
K5221	22	0.38	K6335	11	0.36	K6951	34	0.39

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	%
						318	6.19	179	6.67	497	6.35

060020xx0201xx	胃の悪性腫瘍 胃切除術 悪性腫瘍手術等 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(%)
1283	0.39	0.08	970	0.44	0.10	2253	0.41	0.09

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	%
892	69.52	662	68.25	1554	68.97	391	30.48	308	31.75	699	31.03

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	15	1.17	10	1.03	25	1.11
3~5歳							41~60歳	241	18.78	161	16.60	402	17.84
6~15歳							61~79歳	791	61.65	586	60.41	1377	61.12
16~20歳							80歳以上	236	18.39	213	21.96	449	19.93

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	726	56.59	551	56.80	1277	56.68	
自院の外来からの入院	1033	80.51	771	79.48	1804	80.07	
救急車による搬送	30	2.34	41	4.23	71	3.15	
緊急入院	171	13.33	175	18.04	346	15.36	

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
84	98	182	1109	797	1906	8	10	18	39	24	63
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	18	22	40	11	15	26	14	3	17

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	35.04		39.87		37.12		25パーセンタイル値
最小値	5		4		4		50パーセンタイル値
最大値	180		236		236		75パーセンタイル値
変動係数	0.61		0.59		0.61		90パーセンタイル値
							62.00
							65.90
							64.00

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	%
C169	610	47.54	C169	245	25.26	C169	855	37.95	I10	308	7.36	I10	114	6.01	I10	422	6.94
C162	253	19.72	C162	243	25.05	C162	496	22.02	K590	169	4.04	E119	68	3.58	K590	209	3.44
C163	171	13.33	C164	216	22.27	C164	378	16.78	K259	131	3.13	K918	54	2.85	E119	194	3.19
C164	162	12.63	C163	198	20.41	C163	369	16.38	E119	126	3.01	C787	51	2.69	K259	169	2.78
C160	43	3.35	C160	37	3.81	C160	80	3.55	T818	122	2.92	D509	51	2.69	D509	156	2.57
C168	19	1.48	C168	12	1.24	C168	31	1.38	R579	111	2.65	K635	47	2.48	T818	148	2.43
C161	13	1.01	C165	9	0.93	C161	20	0.89	D509	105	2.51	I209	44	2.32	I209	140	2.30
C165	11	0.86	C161	7	0.72	C165	20	0.89	G470	99	2.37	K590	40	2.11	G470	129	2.12
C166	1	0.08	C166	2	0.21	C166	3	0.13	I209	96	2.30	K259	38	2.00	R579	124	2.04
			D002	1	0.10	D002	1	0.04	K210	79	1.89	K254	33	1.74	K635	112	1.84

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	%
K6552	1102	66.99	K6552	870	66.31	K6552	1972	66.69
K655-22	180	10.94	K655-22	100	7.62	K655-22	280	9.47
K5221	27	1.64	K7212	30	2.29	K7212	54	1.83
K654	25	1.52	K654	27	2.06	K654	52	1.76
K7193	25	1.52	K7193	19	1.45	K7193	44	1.49
K7212	24	1.46	K721-2	16	1.22	K5221	35	1.18
K5222	17	1.03	K386	12	0.91	K5222	27	0.91
K672-2	13	0.79	K6335	12	0.91	K721-2	27	0.91
K6951	11	0.67	K639	12	0.91	K672-2	25	0.85
K721-2	11	0.67	K672-2	12	0.91	K639	22	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	%
114	8.89	71	7.32	185	8.21	60	4.68	22	2.27	82	3.64
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	%
1207	94.08	954	98.35	2161	95.92	353	27.51	269	27.73	622	27.61