

060140xx97x0xx	胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄 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(%)
1467	0.45	0.10	1421	0.64	0.15	2888	0.53	0.11

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	%
868	59.17	925	65.10	1793	62.08	599	40.83	496	34.90	1095	37.92

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	2	0.14	3	0.21	5	0.17	21~40歳	87	5.93	102	7.18	189	6.54
3~5歳							41~60歳	387	26.38	393	27.66	780	27.01
6~15歳	5	0.34			5	0.17	61~79歳	618	42.13	550	38.71	1168	40.44
16~20歳	12	0.82	7	0.49	19	0.66	80歳以上	356	24.27	366	25.76	722	25.00

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	494	33.67	473	33.29	967	33.48	
自院の外来からの入院	759	51.74	713	50.18	1472	50.97	
救急車による搬送	564	38.45	558	39.27	1122	38.85	
緊急入院	1303	88.82	1320	92.89	2623	90.82	

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
72	84	156	1335	1280	2615	9	10	19	20	23	43
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
			12	9	21	6	7	13	13	8	21

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	15.51	16.84	16.16	25パーセンタイル値	9.00	10.00	10.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	13.00	14.00	13.00
最大値	135	228	228	75パーセンタイル値	18.00	20.00	19.00
変動係数	0.78	0.79	0.79	90パーセンタイル値	26.00	28.00	27.00

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	%
K254	469	31.97	K254	401	28.22	K254	870	30.12	D509	267	6.98	I10	121	5.78	D509	385	6.51
K250	216	14.72	K250	314	22.10	K250	530	18.35	D500	223	5.83	D509	118	5.64	D500	329	5.56
K264	188	12.82	K264	152	10.70	K264	340	11.77	I10	206	5.39	D500	106	5.06	I10	327	5.53
K265	186	12.68	K265	148	10.42	K265	334	11.57	D649	199	5.21	K650	88	4.20	D649	263	4.44
K259	157	10.70	K259	102	7.18	K259	259	8.97	K650	125	3.27	E119	67	3.20	K650	213	3.60
K269	70	4.77	K260	52	3.66	K269	106	3.67	E119	100	2.62	D649	64	3.06	E119	167	2.82
K255	42	2.86	K261	45	3.17	K255	81	2.80	K590	95	2.48	D62	56	2.67	K590	121	2.04
K261	28	1.91	K251	44	3.10	K261	73	2.53	G470	82	2.14	A498	46	2.20	A498	119	2.01
K251	25	1.70	K255	39	2.74	K260	72	2.49	K210	81	2.12	K635	42	2.01	G470	102	1.72
K253	25	1.70	K253	38	2.67	K251	69	2.39	A498	73	1.91	I209	29	1.38	K210	102	1.72

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	%
K647	261	53.16	K647	255	51.31	K647	516	52.23
K7212	37	7.54	K7212	34	6.84	K7212	71	7.19
K5221	28	5.70	K5221	27	5.43	K5221	55	5.57
K639	28	5.70	K721-2	23	4.63	K639	43	4.35
K721-2	19	3.87	K615	16	3.22	K721-2	42	4.25
K6534	15	3.05	K639	15	3.02	K615	21	2.13
K0004	9	1.83	K722	13	2.62	K722	21	2.13
K664	9	1.83	K0004	10	2.01	K6534	20	2.02
K722	8	1.63	K664	9	1.81	K0004	19	1.92
K653-3	6	1.22	K533-2	6	1.21	K664	18	1.82

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	%
						1074	73.21	1042	73.33	2116	73.27

060140xx97x1xx	胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄 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(%)
314	0.10	0.02	297	0.13	0.03	611	0.11	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	%
195	62.10	182	61.28	377	61.70	119	37.90	115	38.72	234	38.30

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	3	0.96	1	0.34	4	0.65	21~40歳	5	1.59	10	3.37	15	2.45
3~5歳	1	0.32	1	0.34	2	0.33	41~60歳	75	23.89	77	25.93	152	24.88
6~15歳	1	0.32			1	0.16	61~79歳	138	43.95	125	42.09	263	43.04
16~20歳							80歳以上	91	28.98	83	27.95	174	28.48

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	131	41.72	111	37.37	242	39.61
自院の外来からの入院	165	52.55	141	47.47	306	50.08
救急車による搬送	130	41.40	131	44.11	261	42.72
緊急入院	274	87.26	267	89.90	541	88.54

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	27	42	246	213	459	4	5	9	8	9	17
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
			22	29	51	13	12	25	6	2	8

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	33.89		34.75		34.31		25パーセンタイル値	14.00		16.00		15.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	25.00		26.00		25.00	
最大値	209		165		209		75パーセンタイル値	43.00		46.50		45.00	
変動係数	0.93		0.79		0.86		90パーセンタイル値	73.00		69.20		71.80	

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	%
K254	71	22.61	K265	50	16.84	K254	120	19.64	I10	61	5.46	K650	51	8.11	K650	100	5.73
K265	64	20.38	K254	49	16.50	K265	114	18.66	K650	49	4.39	I10	21	3.34	I10	82	4.70
K264	40	12.74	K255	38	12.79	K250	76	12.44	D500	33	2.95	N180	19	3.02	N189	47	2.69
K250	39	12.42	K250	37	12.46	K255	68	11.13	N189	32	2.86	L89	15	2.38	D500	41	2.35
K255	30	9.55	K251	29	9.76	K264	59	9.66	E119	31	2.78	N189	15	2.38	E119	40	2.29
K259	21	6.69	K264	19	6.40	K251	39	6.38	D509	30	2.69	D65	14	2.23	D509	39	2.23
K311	14	4.46	K259	16	5.39	K259	37	6.06	D649	28	2.51	T794	14	2.23	D649	39	2.23
K269	11	3.50	K261	16	5.39	K311	27	4.42	K210	20	1.79	A419	12	1.91	N180	35	2.00
K251	10	3.18	K311	13	4.38	K261	22	3.60	K590	20	1.79	E880	12	1.91	T794	31	1.78
K261	6	1.91	K260	8	2.69	K269	18	2.95	M6259	19	1.70	D649	11	1.75	K590	26	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	%
K647	97	43.30	K647	125	57.34	K647	222	50.23
K639	19	8.48	K639	12	5.50	K639	31	7.01
K662	11	4.91	K664	10	4.59	K664	19	4.30
K664	9	4.02	K0004	8	3.67	K662	18	4.07
K386	6	2.68	K662	7	3.21	K386	11	2.49
K5221	6	2.68	K386	5	2.29	K0004	10	2.26
K682-2	6	2.68	K615	5	2.29	K5221	10	2.26
K615	4	1.79	K6552	5	2.29	K615	9	2.04
K636	4	1.79	K5221	4	1.83	K682-2	7	1.58
K672	4	1.79	K6183	4	1.83	K6552	6	1.36

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	%
68	21.66	70	23.57	138	22.59	67	21.34	47	15.82	114	18.66
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	%
250	79.62	237	79.80	487	79.71	220	70.06	186	62.63	406	66.45

060140xx02x0xx	胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄 内視鏡的消化管止血術 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(%)
4669	1.42	0.30	3109	1.40	0.32	7778	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	%
3430	73.46	2263	72.79	5693	73.19	1239	26.54	846	27.21	2085	26.81

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	0.02			1	0.01	21~40歳	296	6.34	180	5.79	476	6.12
3~5歳							41~60歳	1694	36.28	1100	35.38	2794	35.92
6~15歳	5	0.11	2	0.06	7	0.09	61~79歳	1935	41.44	1285	41.33	3220	41.40
16~20歳	19	0.41	12	0.39	31	0.40	80歳以上	719	15.40	530	17.05	1249	16.06

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	1296	27.76	881	28.34	2177	27.99	
自院の外来からの入院	2155	46.16	1353	43.52	3508	45.10	
救急車による搬送	2089	44.74	1324	42.59	3413	43.88	
緊急入院	4402	94.28	2956	95.08	7358	94.60	

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
196	203	399	4321	2806	7127	45	27	72	43	43	86
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	3	5	19	15	34	3	7	10	40	5	45

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	12.74		13.84		13.18		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	145		166		166		75パーセンタイル値	15.00		16.00		15.00	
変動係数	0.66		0.72		0.69		90パーセンタイル値	21.00		23.00		22.00	

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	%
K254	2138	45.79	K254	1349	43.39	K254	3487	44.83	D509	1004	9.95	D509	323	8.89	D509	1327	9.67
K250	1359	29.11	K250	1044	33.58	K250	2403	30.89	I10	694	6.88	D500	243	6.69	I10	936	6.82
K264	821	17.58	K264	423	13.61	K264	1244	15.99	D500	649	6.43	I10	242	6.66	D500	892	6.50
K259	133	2.85	K260	162	5.21	K260	285	3.66	A498	376	3.73	A498	158	4.35	A498	534	3.89
K260	123	2.63	K259	72	2.32	K259	205	2.64	C169	331	3.28	E119	132	3.63	E119	447	3.26
K269	51	1.09	K269	34	1.09	K269	85	1.09	T794	325	3.22	D649	98	2.70	T794	419	3.05
K253	19	0.41	K253	16	0.51	K253	35	0.45	E119	315	3.12	T794	94	2.59	D649	384	2.80
K252	7	0.15	K263	4	0.13	K252	7	0.09	D649	286	2.83	D62	84	2.31	C169	358	2.61
K265	5	0.11	K255	2	0.06	K263	7	0.09	K590	231	2.29	K590	56	1.54	K590	287	2.09
K251	3	0.06	K256	1	0.03	K265	5	0.06	G470	187	1.85	G470	47	1.29	D62	250	1.82

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	5334	97.76	K654	3621	97.47	K654	8955	97.64
K7212	28	0.51	K7212	20	0.54	K7212	48	0.52
K615	15	0.27	K615	13	0.35	K615	28	0.31
K721-2	13	0.24	K6534	9	0.24	K721-2	21	0.23
K6534	8	0.15	K721-2	8	0.22	K6534	17	0.19
K0004	6	0.11	K0004	4	0.11	K0004	10	0.11
K0005	5	0.09	K653-3	4	0.11	K0005	6	0.07
K664	4	0.07	K533-2	3	0.08	K533-2	6	0.07
K0011	3	0.05	K620	2	0.05	K664	6	0.07
K533	3	0.05	K664	2	0.05	K653-3	5	0.05

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	%
						2008	43.01	1393	44.81	3401	43.73

060140xx02x1xx	胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄 内視鏡的消化管止血術 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(%)
474	0.14	0.03	331	0.15	0.03	805	0.15	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	%
301	63.50	235	71.00	536	66.58	173	36.50	96	29.00	269	33.42

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	11	2.32	10	3.02	21	2.61
3~5歳							41~60歳	124	26.16	85	25.68	209	25.96
6~15歳							61~79歳	243	51.27	154	46.53	397	49.32
16~20歳							80歳以上	96	20.25	82	24.77	178	22.11

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	198	41.77	125	37.76	323	40.12	
自院の外来からの入院	229	48.31	132	39.88	361	44.84	
救急車による搬送	245	51.69	176	53.17	421	52.30	
緊急入院	449	94.73	310	93.66	759	94.29	

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
21	19	40	375	263	638	6	4	10	7	7	14
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	36	23	59	18	13	31	11		11

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	24.47		28.76		26.24		25パーセンタイル値	10.00		13.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	18.00		20.00		19.00	
最大値	166		153		166		75パーセンタイル値	29.00		36.00		31.50	
変動係数	0.92		0.88		0.91		90パーセンタイル値	51.50		61.80		58.00	

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	%
K254	213	44.94	K254	146	44.11	K254	359	44.60	D500	79	4.92	I10	37	5.75	I10	114	5.07
K250	131	27.64	K250	96	29.00	K250	227	28.20	I10	77	4.79	N189	28	4.35	D500	102	4.53
K264	84	17.72	K264	47	14.20	K264	131	16.27	T794	75	4.67	D500	23	3.57	N189	98	4.36
K259	11	2.32	K260	18	5.44	K260	29	3.60	N189	70	4.36	N180	23	3.57	T794	93	4.13
K260	11	2.32	K269	10	3.02	K269	21	2.61	D509	57	3.55	D509	22	3.42	D509	79	3.51
K269	11	2.32	K259	8	2.42	K259	19	2.36	D649	43	2.68	D649	20	3.11	N180	65	2.89
K255	5	1.05	K262	2	0.60	K255	5	0.62	N180	42	2.62	T794	18	2.80	D649	63	2.80
K262	3	0.63	K251	1	0.30	K262	5	0.62	E119	39	2.43	E119	14	2.17	E119	53	2.36
K265	2	0.42	K253	1	0.30	K265	3	0.37	G470	25	1.56	D62	10	1.55	D62	33	1.47
K252	1	0.21	K263	1	0.30	K253	2	0.25	K922	25	1.56	E880	9	1.40	K922	33	1.47

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	625	90.45	K654	462	89.88	K654	1087	90.21
K615	11	1.59	K647	10	1.95	K615	18	1.49
K664	10	1.45	K386	8	1.56	K647	14	1.16
K610-3	4	0.58	K615	7	1.36	K664	13	1.08
K647	4	0.58	K664	3	0.58	K386	9	0.75
K5221	2	0.29	K7212	3	0.58	K610-3	4	0.33
K533	2	0.29	K2821	2	0.39	K646	4	0.33
K533-2	2	0.29	K549	2	0.39	K7212	4	0.33
K608-3	2	0.29	K646	2	0.39	K533-2	3	0.25
K6183	2	0.29	K722	2	0.39	K608-3	3	0.25

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	%
64	13.50	44	13.29	108	13.42	145	30.59	85	25.68	230	28.57
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	%
318	67.09	247	74.62	565	70.19	399	84.18	278	83.99	677	84.10

060140xx01x0xx	胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄 胃切除術 単純切除術等 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(%)
171	0.05	0.01	131	0.06	0.01	302	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	%
132	77.19	109	83.21	241	79.80	39	22.81	22	16.79	61	20.20

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	35	20.47	25	19.08	60	19.87
3~5歳							41~60歳	86	50.29	55	41.98	141	46.69
6~15歳							61~79歳	40	23.39	45	34.35	85	28.15
16~20歳	3	1.75	1	0.76	4	1.32	80歳以上	7	4.09	5	3.82	12	3.97

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	56	32.75	47	35.88	103	34.11	
自院の外来からの入院	67	39.18	68	51.91	135	44.70	
救急車による搬送	87	50.88	64	48.85	151	50.00	
緊急入院	152	88.89	116	88.55	268	88.74	

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
13	15	28	156	113	269	1		1		1	1
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	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	17.69		17.62		17.66		25パーセンタイル値	11.00		12.00		12.00	
最小値	4		5		4		50パーセンタイル値	15.00		16.00		15.00	
最大値	85		44		85		75パーセンタイル値	22.00		22.00		22.00	
変動係数	0.60		0.44		0.54		90パーセンタイル値	30.80		28.00		29.00	

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	%
K265	93	54.39	K265	52	39.69	K265	145	48.01	K650	66	21.29	K650	32	25.00	K650	98	22.37
K255	25	14.62	K261	16	12.21	K255	40	13.25	R579	11	3.55	I10	6	4.69	R579	15	3.42
K251	13	7.60	K255	15	11.45	K251	25	8.28	E119	9	2.90	T814	5	3.91	I10	14	3.20
K261	9	5.26	K251	12	9.16	K261	25	8.28	K311	9	2.90	R579	4	3.13	E119	12	2.74
K311	7	4.09	K254	11	8.40	K250	16	5.30	I10	8	2.58	A498	3	2.34	K311	11	2.51
K250	6	3.51	K250	10	7.63	K254	16	5.30	K659	8	2.58	D509	3	2.34	T814	11	2.51
K254	5	2.92	K269	5	3.82	K311	11	3.64	K269	7	2.26	E119	3	2.34	K659	10	2.28
K259	4	2.34	K311	4	3.05	K269	9	2.98	A498	6	1.94	T794	3	2.34	A498	9	2.05
K269	4	2.34	K259	2	1.53	K259	6	1.99	E880	6	1.94	B181	2	1.56	K269	9	2.05
K264	3	1.75	K257	1	0.76	K264	4	1.32	T814	6	1.94	B968	2	1.56	D509	7	1.60

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	%
K647-2	118	55.40	K647-2	68	38.86	K647-2	186	47.94
K6551	42	19.72	K6551	49	28.00	K6551	91	23.45
K654	22	10.33	K654	27	15.43	K654	49	12.63
K639	7	3.29	K6571	6	3.43	K639	12	3.09
K654-2	6	2.82	K639	5	2.86	K654-2	9	2.32
K6571	3	1.41	K6593	5	2.86	K6571	9	2.32
K615	2	0.94	K654-2	3	1.71	K6593	5	1.29
K655-21	2	0.94	K672	3	1.71	K672	5	1.29
K672	2	0.94	K0004	1	0.57	K615	2	0.52
K0853	1	0.47	K0011	1	0.57	K655-21	2	0.52

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	%
						23	13.45	23	17.56	46	15.23

060140xx01x1xx	胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄 胃切除術 単純切除術等 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(%)
101	0.03	0.01	105	0.05	0.01	206	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	%
66	65.35	67	63.81	133	64.56	35	34.65	38	36.19	73	35.44

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	5	4.95	7	6.67	12	5.83
3~5歳							41~60歳	33	32.67	42	40.00	75	36.41
6~15歳							61~79歳	48	47.52	42	40.00	90	43.69
16~20歳							80歳以上	15	14.85	14	13.33	29	14.08

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	40	39.60	44	41.90	84	40.78
自院の外来からの入院	55	54.46	48	45.71	103	50.00
救急車による搬送	43	42.57	47	44.76	90	43.69
緊急入院	84	83.17	91	86.67	175	84.95

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	17	31	75	77	152	1		1		1	1
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
			6	8	14	3	2	5	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	38.85		42.62		40.77		25パーセンタイル値	18.50		22.00		21.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	31.00		34.00		32.00	
最大値	205		200		205		75パーセンタイル値	49.50		47.50		48.00	
変動係数	0.81		0.74		0.78		90パーセンタイル値	73.60		87.20		81.00	

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	%
K265	23	22.77	K265	21	20.00	K265	44	21.36	K650	24	6.58	K650	19	9.13	K650	43	7.50
K254	11	10.89	K250	12	11.43	K254	23	11.17	T794	16	4.38	A419	9	4.33	T794	20	3.49
K255	11	10.89	K254	12	11.43	K250	22	10.68	I10	13	3.56	E119	8	3.85	I10	18	3.14
K250	10	9.90	K255	9	8.57	K255	20	9.71	D500	10	2.74	E880	8	3.85	E880	16	2.79
K259	8	7.92	K261	9	8.57	K269	16	7.77	E880	8	2.19	D65	6	2.88	E119	15	2.62
K264	8	7.92	K269	9	8.57	K251	15	7.28	D509	7	1.92	I10	5	2.40	A419	11	1.92
K311	8	7.92	K251	8	7.62	K264	14	6.80	E119	7	1.92	K315	5	2.40	D500	11	1.92
K251	7	6.93	K264	6	5.71	K311	12	5.83	K590	7	1.92	J189	4	1.92	D65	11	1.92
K269	7	6.93	K252	4	3.81	K261	10	4.85	K922	7	1.92	K590	4	1.92	K590	11	1.92
K260	2	1.98	K311	4	3.81	K259	9	4.37	R579	7	1.92	K918	4	1.92	R579	11	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	%
K6551	66	37.71	K6551	71	39.01	K6551	137	38.38
K654	35	20.00	K654	34	18.68	K654	69	19.33
K647-2	21	12.00	K647-2	20	10.99	K647-2	41	11.48
K6571	7	4.00	K639	7	3.85	K639	13	3.64
K639	6	3.43	K6571	5	2.75	K6571	12	3.36
K672	6	3.43	K6593	5	2.75	K672	11	3.08
K5221	3	1.71	K672	5	2.75	K6593	8	2.24
K6593	3	1.71	K386	4	2.20	K647	5	1.40
K725	3	1.71	K647	4	2.20	K654-2	5	1.40
K0011	2	1.14	K654-2	3	1.65	K386	4	1.12

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	%
32	31.68	39	37.14	71	34.47	2	1.98	3	2.86	5	2.43
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	%
91	90.10	96	91.43	187	90.78	56	55.45	52	49.52	108	52.43