

060040xx0101xx	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 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	874545

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(%)
1299	0.39	0.08	2253	0.42	0.10	3552	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	%
875	67.36	1477	65.56	2352	66.22	424	32.64	776	34.44	1200	33.78

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							21~40歳	21	1.62	26	1.15	47	1.32
3~5歳							41~60歳	348	26.79	524	23.26	872	24.55
6~15歳							61~79歳	749	57.66	1321	58.63	2070	58.28
16~20歳							80歳以上	181	13.93	382	16.96	563	15.85

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	694	53.43	1230	54.59	1924	54.17
自院の外来からの入院	1010	77.75	1815	80.56	2825	79.53
救急車による搬送	39	3.00	78	3.46	117	3.29
緊急入院	218	16.78	554	24.59	772	21.73

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
54	131	185	1187	1984	3171	5	29	34	27	32	59
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
			9	48	57	11	17	28	6	12	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	35.33		40.06		38.33		25パーセンタイル値	21.00		24.00		23.00	
最小値	6		2		2		50パーセンタイル値	30.00		34.00		32.00	
最大値	207		182		207		75パーセンタイル値	43.00		49.50		47.00	
変動係数	0.58		0.56		0.57		90パーセンタイル値	60.00		68.00		66.00	

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	1135	87.37	C20	2023	89.79	C20	3158	88.91	I10	264	5.85	I10	268	6.00	I10	532	5.93
C19	154	11.86	C19	208	9.23	C19	362	10.19	K590	244	5.41	E119	199	4.46	E119	334	3.72
C211	6	0.46	C211	13	0.58	C211	19	0.53	K259	177	3.92	C787	171	3.83	K590	332	3.70
C210	2	0.15	C210	3	0.13	C210	5	0.14	E119	135	2.99	T814	124	2.78	C787	273	3.04
C212	1	0.08	D012	3	0.13	D012	3	0.08	R579	131	2.90	T813	118	2.64	K259	241	2.69
C218	1	0.08	D011	2	0.09	C218	2	0.06	G470	112	2.48	D509	107	2.40	D509	217	2.42
			C218	1	0.04	D011	2	0.06	D509	110	2.44	K590	88	1.97	T813	192	2.14
						C212	1	0.03	C787	102	2.26	K913	77	1.72	R579	176	1.96
									T818	81	1.80	E880	74	1.66	G470	156	1.74
									C169	74	1.64	K650	73	1.63	T814	152	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	%
K7402	736	42.82	K7402	1239	39.33	K7402	1975	40.56
K7404	143	8.32	K7404	352	11.17	K7404	495	10.17
K7401	138	8.03	K7401	256	8.13	K7401	394	8.09
K740-3	137	7.97	K740-3	203	6.44	K740-3	340	6.98
K7403	64	3.72	K7403	94	2.98	K7403	158	3.25
K7193	36	2.09	K7212	63	2.00	K7193	92	1.89
K740-2	32	1.86	K672	62	1.97	K7212	84	1.73
K645	25	1.45	K783-2	59	1.87	K672	83	1.70
K6951	24	1.40	K7193	56	1.78	K783-2	83	1.70
K783-2	24	1.40	K721-2	50	1.59	K740-2	64	1.31

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	%
83	6.39	186	8.26	269	7.57	27	2.08	41	1.82	68	1.91
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	%
1264	97.31	2199	97.60	3463	97.49	350	26.94	737	32.71	1087	30.60

060020xx97x0xx	胃の悪性腫瘍 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	874545

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(%)
1345	0.40	0.09	2157	0.40	0.09	3502	0.40	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	%
940	69.89	1469	68.10	2409	68.79	405	30.11	688	31.90	1093	31.21

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	19	1.41	27	1.25	46	1.31
3~5 歳							41~60 歳	227	16.88	348	16.13	575	16.42
6~15 歳							61~79 歳	785	58.36	1143	52.99	1928	55.05
16~20 歳			2	0.09	2	0.06	80 歳以上	314	23.35	637	29.53	951	27.16

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	36.73	864	40.06	1358	38.78	
自院の外来からの入院	1048	77.92	1719	79.69	2767	79.01	
救急車による搬送	142	10.56	201	9.32	343	9.79	
緊急入院	720	53.53	1248	57.86	1968	56.20	

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
29	27	56	612	754	1366	12	28	40	395	722	1117
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
9	37	46	250	545	795	11	22	33	27	22	49

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	19.84	23.72	22.23	25 パーセンタイル値	9.00	10.00	9.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	15.00	17.00	16.00
最大値	174	216	216	75 パーセンタイル値	25.00	31.00	28.00
変動係数	0.89	0.90	0.90	90 パーセンタイル値	42.00	50.00	47.00

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	827	61.49	C169	800	37.09	C169	1627	46.46	D509	221	5.05	C787	267	7.01	C787	422	5.16
C162	237	17.62	C162	643	29.81	C162	880	25.13	D649	202	4.62	C786	214	5.62	C786	368	4.50
C163	107	7.96	C163	259	12.01	C163	366	10.45	K259	201	4.60	I10	150	3.94	D509	367	4.49
C160	80	5.95	C160	174	8.07	C160	254	7.25	I10	183	4.19	D509	146	3.83	I10	333	4.07
C164	51	3.79	C164	145	6.72	C164	196	5.60	R522	158	3.61	R522	133	3.49	D649	297	3.63
C168	26	1.93	C168	77	3.57	C168	103	2.94	C787	155	3.55	D630	96	2.52	R522	291	3.56
C165	11	0.82	C161	25	1.16	C165	35	1.00	C786	154	3.52	D649	95	2.49	K259	231	2.82
C161	4	0.30	C165	24	1.11	C161	29	0.83	K590	136	3.11	K635	84	2.21	K590	200	2.44
C166	2	0.15	C166	6	0.28	C166	8	0.23	K635	116	2.65	E119	77	2.02	K635	200	2.44
			D002	4	0.19	D002	4	0.11	K210	112	2.56	D500	72	1.89	K210	162	1.98

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	%
K7212	125	15.92	K6183	231	17.81	K6183	351	16.86
K6183	120	15.29	K7212	124	9.56	K7212	249	11.96
K5221	48	6.11	K721-2	98	7.56	K721-2	138	6.63
K783-2	46	5.86	K5221	73	5.63	K5221	121	5.81
K6113	41	5.22	K783-2	68	5.24	K783-2	114	5.48
K721-2	40	5.10	K522-2	67	5.17	K522-2	101	4.85
K522-2	34	4.33	K6551	56	4.32	K6113	86	4.13
K682-2	27	3.44	K682-2	49	3.78	K682-2	76	3.65
K775	20	2.55	K6113	45	3.47	K6551	74	3.55
K6551	18	2.29	K635	31	2.39	K7211	43	2.07

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	%
						741	55.09	1185	54.94	1926	55.00

120130xx97xxxx	子宮外妊娠 手術あり				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	215127

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(%)
1690	1.63	0.11	1767	1.58	0.08	3457	1.61	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	%
						1690	100.00	1767	100.00	3457	100.00

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	1596	94.44	1649	93.32	3245	93.87
3~5歳							41~60歳	41	2.43	50	2.83	91	2.63
6~15歳			1	0.06	1	0.03	61~79歳						
16~20歳	53	3.14	67	3.79	120	3.47	80歳以上						

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	925	54.73	979	55.40	1904	55.08
自院の外来からの入院	1010	59.76	1002	56.71	2012	58.20
救急車による搬送	287	16.98	242	13.70	529	15.30
緊急入院	1475	87.28	1531	86.64	3006	86.95

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
180	292	472	1478	1428	2906		19	19	13	10	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	19	17	36

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	7.76		8.09		7.93		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	7.00		8.00		8.00	
最大値	44		44		44		75パーセンタイル値	9.00		10.00		10.00	
変動係数	0.49		0.42		0.46		90パーセンタイル値	11.00		12.00		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	%
O009	919	54.38	O001	1084	61.35	O001	1751	50.65	D509	232	13.04	D509	80	9.73	D509	312	12.00
O001	667	39.47	O009	560	31.69	O009	1479	42.78	K590	111	6.24	K590	37	4.50	K590	148	5.69
O008	64	3.79	O008	52	2.94	O008	116	3.36	K661	61	3.43	D27	29	3.53	T794	85	3.27
O002	34	2.01	O002	47	2.66	O002	81	2.34	T794	59	3.32	N736	28	3.41	K661	81	3.11
O000	6	0.36	O000	24	1.36	O000	30	0.87	T888	59	3.32	D500	27	3.28	M5456	81	3.11
									M5456	57	3.20	D649	27	3.28	N736	71	2.73
									Z33	49	2.75	T794	26	3.16	D500	67	2.58
									N736	43	2.42	M5456	24	2.92	D649	61	2.35
									D500	40	2.25	D62	20	2.43	Z33	61	2.35
									D649	34	1.91	G470	20	2.43	T888	60	2.31

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	%
K9122	852	42.64	K9121	826	39.75	K9122	1605	39.38
K9121	670	33.53	K9122	753	36.24	K9121	1496	36.70
K861	179	8.96	K861	111	5.34	K861	290	7.11
K8862	62	3.10	K9091	79	3.80	K9091	118	2.89
K9091	39	1.95	K909-2	52	2.50	K8862	109	2.67
K8881	30	1.50	K8862	47	2.26	K909-2	82	2.01
K909-2	30	1.50	K8881	46	2.21	K8881	76	1.86
K615	18	0.90	K8882	24	1.15	K8882	36	0.88
K888-22	17	0.85	K8861	20	0.96	K877	34	0.83
K877	16	0.80	K877	18	0.87	K888-22	30	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	%
3	0.18	2	0.11	5	0.14						
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	%
5	0.30	2	0.11	7	0.20	136	8.05	130	7.36	266	7.69

040040xx97x4xx	肺の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等 2 4あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189

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(%)
1445	0.86	0.09	1983	0.68	0.09	3428	0.75	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	%
1071	74.12	1439	72.57	2510	73.22	374	25.88	544	27.43	918	26.78

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	2	0.14			2	0.06	21~40歳	18	1.25	31	1.56	49	1.43
3~5歳	3	0.21			3	0.09	41~60歳	355	24.57	449	22.64	804	23.45
6~15歳	3	0.21	1	0.05	4	0.12	61~79歳	965	66.78	1355	68.33	2320	67.68
16~20歳	1	0.07	1	0.05	2	0.06	80歳以上	98	6.78	146	7.36	244	7.12

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	491	33.98	803	40.49	1294	37.75	
自院の外来からの入院	1181	81.73	1729	87.19	2910	84.89	
救急車による搬送	45	3.11	39	1.97	84	2.45	
緊急入院	283	19.58	432	21.79	715	20.86	

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
22	1	23	691	762	1453	20	53	73	413	691	1104
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
26	62	88	239	371	610	15	15	30	19	28	47

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	40.83		45.84		43.73		25パーセンタイル値
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値
最大値	240		221		240		75パーセンタイル値
変動係数	0.72		0.79		0.77		90パーセンタイル値

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	%
C349	658	45.54	C341	567	28.59	C349	1104	32.21	I10	265	4.12	D70	296	6.02	D70	488	4.30
C341	250	17.30	C343	469	23.65	C341	817	23.83	K590	247	3.84	C793	230	4.68	I10	445	3.92
C343	237	16.40	C349	446	22.49	C343	706	20.60	R522	236	3.67	C795	202	4.11	C795	421	3.71
C780	213	14.74	C780	336	16.94	C780	549	16.02	K259	234	3.64	I10	180	3.66	C793	403	3.55
C340	42	2.91	C340	80	4.03	C340	122	3.56	D649	233	3.62	C787	172	3.50	R522	392	3.45
C342	36	2.49	C342	67	3.38	C342	103	3.00	C795	219	3.40	R522	156	3.17	D649	316	2.78
C348	9	0.62	C348	17	0.86	C348	26	0.76	G470	197	3.06	C782	142	2.89	K590	304	2.68
			C33	1	0.05	C33	1	0.03	D70	192	2.98	R11	129	2.62	K259	276	2.43
									C793	173	2.69	E119	99	2.01	C787	275	2.42
									D696	155	2.41	J189	86	1.75	C782	258	2.27

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	110	16.62	K6113	230	20.91	K6113	340	19.30
K6183	36	5.44	K6183	152	13.82	K6183	188	10.67
K615	33	4.98	K0004	63	5.73	K0004	90	5.11
K0004	27	4.08	K654	30	2.73	K615	58	3.29
K6261	26	3.93	K7212	26	2.36	K654	52	2.95
K654	22	3.32	K0011	25	2.27	K6261	49	2.78
K6112	21	3.17	K615	25	2.27	K0011	44	2.50
K0011	19	2.87	K6261	23	2.09	K6112	41	2.33
K510	15	2.27	K386	21	1.91	K7212	38	2.16
K300	14	2.11	K488	21	1.91	K488	34	1.93

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	%
38	2.63	76	3.83	114	3.33	13	0.90	13	0.66	26	0.76
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	%
233	16.12	345	17.40	578	16.86	947	65.54	1165	58.75	2112	61.61

020240xx97xxx0	硝子体疾患 手術あり 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	85	当該 MDC の症例数	181620

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(%)
1973	2.28	0.13	1417	1.49	0.06	3390	1.87	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	%
1171	59.35	799	56.39	1970	58.11	802	40.65	618	43.61	1420	41.89

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	0.20			4	0.12	21~40歳	70	3.55	33	2.33	103	3.04
3~5歳							41~60歳	521	26.41	415	29.29	936	27.61
6~15歳	6	0.30	2	0.14	8	0.24	61~79歳	1073	54.38	731	51.59	1804	53.22
16~20歳	3	0.15	4	0.28	7	0.21	80歳以上	296	15.00	232	16.37	528	15.58

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	1158	58.69	813	57.37	1971	58.14	
自院の外来からの入院	1649	83.58	1308	92.31	2957	87.23	
救急車による搬送	8	0.41	6	0.42	14	0.41	
緊急入院	169	8.57	88	6.21	257	7.58	

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
151	140	291	1800	1267	3067	7	2	9	8	6	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
	1	1							7	1	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
平均値	12.01		11.19		11.67		25パーセンタイル値
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値
最大値	77		85		85		75パーセンタイル値
変動係数	0.59		0.60		0.59		90パーセンタイル値
							20.00
							19.00
							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	%
H431	1555	78.81	H431	1174	82.85	H431	2729	80.50	Z961	356	8.28	H250	268	14.82	H269	439	7.19
H433	388	19.67	H433	221	15.60	H433	609	17.96	H269	338	7.86	H360	157	8.68	Z961	431	7.06
H430	15	0.76	H430	10	0.71	H430	25	0.74	I10	271	6.31	E113	117	6.47	H250	377	6.17
H432	11	0.56	H432	6	0.42	H432	17	0.50	E113	209	4.86	H269	101	5.59	I10	356	5.83
H438	4	0.20	H438	3	0.21	H438	7	0.21	H360	196	4.56	H259	98	5.42	H360	353	5.78
			H439	3	0.21	H439	3	0.09	H209	178	4.14	H251	94	5.20	E113	326	5.34
									H259	176	4.09	I10	85	4.70	H259	274	4.49
									E119	126	2.93	Z961	75	4.15	H209	204	3.34
									H250	109	2.54	H348	57	3.15	H251	189	3.10
									H348	97	2.26	H522	44	2.43	H348	154	2.52

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	%
K2801	1199	36.40	K2801	885	36.52	K2801	2084	36.45
K2821	1060	32.18	K2821	881	36.36	K2821	1941	33.95
K2802	398	12.08	K2802	260	10.73	K2802	658	11.51
K281	167	5.07	K281	163	6.73	K281	330	5.77
K279	120	3.64	K279	63	2.60	K279	183	3.20
K278	89	2.70	K284	55	2.27	K284	141	2.47
K284	86	2.61	K2822	27	1.11	K278	103	1.80
K2822	53	1.61	K2762	20	0.83	K2822	80	1.40
K2761	27	0.82	K2761	18	0.74	K2762	46	0.80
K2762	26	0.79	K278	14	0.58	K2761	45	0.79

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	%
						70	3.55	46	3.25	116	3.42
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	%
		1	0.07	1	0.03	2	0.10	2	0.14	4	0.12

