



060020xx97x3xx	胃の悪性腫瘍 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	451	当該MDCの症例数	1008467

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(%)
3547	0.40	0.09	476	0.43	0.11	4023	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	%
2466	69.52	319	67.02	2785	69.23	1081	30.48	157	32.98	1238	30.77

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	78	2.20	9	1.89	87	2.16
3~5歳							41~60歳	815	22.98	106	22.27	921	22.89
6~15歳							61~79歳	2323	65.49	308	64.71	2631	65.40
16~20歳	1	0.03			1	0.02	80歳以上	330	9.30	53	11.13	383	9.52

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	1548	43.64	222	46.64	1770	44.00	
自院の外来からの入院	2976	83.90	407	85.50	3383	84.09	
救急車による搬送	115	3.24	17	3.57	132	3.28	
緊急入院	1253	35.33	181	38.03	1434	35.65	

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
17	2	19	1556	162	1718	63	13	76	1236	196	1432
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
27	8	35	571	84	655	26	6	32	51	5	56

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	34.51	40.87	35.26	25パーセンタイル値	13.00	16.00	14.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	26.00	30.50	26.00
最大値	249	208	249	75パーセンタイル値	46.00	56.75	47.00
変動係数	0.89	0.87	0.89	90パーセンタイル値	75.00	88.30	76.00

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	%
C162	1411	39.78	C162	162	34.03	C162	1573	39.10	C786	761	5.17	C786	93	8.27	C786	854	5.39
C169	882	24.87	C169	150	31.51	C169	1032	25.65	D509	737	5.01	C787	80	7.11	C787	795	5.02
C163	502	14.15	C163	47	9.87	C163	549	13.65	C787	715	4.86	R522	48	4.27	D509	769	4.85
C160	327	9.22	C160	45	9.45	C160	372	9.25	R522	678	4.61	I10	41	3.64	R522	726	4.58
C164	259	7.30	C164	44	9.24	C164	303	7.53	K259	634	4.31	C772	34	3.02	K590	650	4.10
C168	103	2.90	C168	17	3.57	C168	120	2.98	K590	633	4.30	E119	34	3.02	K259	644	4.07
C161	46	1.30	C165	6	1.26	C161	50	1.24	K210	594	4.04	D630	33	2.93	K210	618	3.90
C165	10	0.28	C161	4	0.84	C165	16	0.40	D649	548	3.72	D509	32	2.84	D649	573	3.62
C166	7	0.20	C166	1	0.21	C166	8	0.20	R11	540	3.67	D649	25	2.22	I10	571	3.60
									I10	530	3.60	K210	24	2.13	R11	564	3.56

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	625	26.49	K6113	96	24.43	K6113	721	26.20
K6183	292	12.38	K6183	56	14.25	K6183	348	12.65
K783-2	246	10.43	K783-2	43	10.94	K783-2	289	10.50
K635	100	4.24	K635	19	4.83	K635	119	4.32
K682-2	99	4.20	K0004	16	4.07	K682-2	110	4.00
K688	85	3.60	K522-2	14	3.56	K688	95	3.45
K522-2	79	3.35	K5221	13	3.31	K522-2	93	3.38
K5221	71	3.01	K682-2	11	2.80	K5221	84	3.05
K6112	69	2.92	K688	10	2.54	K6112	74	2.69
K689	52	2.20	K7212	8	2.04	K0004	60	2.18

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	%
39	1.10	10	2.10	49	1.22	18	0.51	2	0.42	20	0.50
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	%
942	26.56	136	28.57	1078	26.80	2135	60.19	255	53.57	2390	59.41



160720xx01xx0x	肩関節周辺の骨折脱臼 骨折観血的手術 肩甲骨、上腕、大腿等 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	235	当該MDCの症例数	273258

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(%)
3497	1.46	0.09	468	1.40	0.11	3965	1.45	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	%
1525	43.61	191	40.81	1716	43.28	1972	56.39	277	59.19	2249	56.72

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	0.11			4	0.10	21~40歳	630	18.02	65	13.89	695	17.53
3~5歳	18	0.51	2	0.43	20	0.50	41~60歳	568	16.24	75	16.03	643	16.22
6~15歳	162	4.63	16	3.42	178	4.49	61~79歳	1283	36.69	191	40.81	1474	37.18
16~20歳	260	7.43	24	5.13	284	7.16	80歳以上	572	16.36	95	20.30	667	16.82

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	1520	43.47	197	42.09	1717	43.30	
自院の外来からの入院	2406	68.80	308	65.81	2714	68.45	
救急車による搬送	525	15.01	92	19.66	617	15.56	
緊急入院	1518	43.41	245	52.35	1763	44.46	

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
31	3	34	3412	460	3872	4	4	12	2	2	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
						6	1	7	32	2	34

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	17.81	21.77	18.27	25パーセンタイル値	7.00	9.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	13.00	18.00	14.00
最大値	149	124	149	75パーセンタイル値	23.00	29.00	24.00
変動係数	0.90	0.82	0.89	90パーセンタイル値	36.20	44.00	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	%
S4220	1863	53.27	S4220	269	57.48	S4220	2132	53.77	I10	622	10.50	I10	57	11.52	I10	679	10.58
S4230	990	28.31	S4230	140	29.91	S4230	1130	28.50	E119	304	5.13	E119	32	6.46	E119	336	5.23
M2441	301	8.61	S430	28	5.98	M2441	325	8.20	G470	291	4.91	K590	21	4.24	G470	306	4.77
S430	270	7.72	M2441	24	5.13	S430	298	7.52	K590	228	3.85	G470	15	3.03	K590	249	3.88
S431	64	1.83	S431	6	1.28	S431	70	1.77	E785	169	2.85	E785	9	1.82	E785	178	2.77
S4270	6	0.17	S4280	1	0.21	S4270	6	0.15	T818	148	2.50	F209	8	1.62	T818	150	2.34
S4290	2	0.06			S4280	2	0.05	K259	128	2.16	K210	7	1.41	K259	130	2.02	
S4280	1	0.03			S4290	2	0.05	K297	127	2.14	F329	6	1.21	K297	130	2.02	
								K295	112	1.89	I209	6	1.21	K295	118	1.84	
								K210	97	1.64	I509	6	1.21	K210	104	1.62	

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	%
K0461	2397	58.68	K0461	342	60.53	K0461	2739	58.90
K0801	537	13.15	K0801	50	8.85	K0801	587	12.62
K0731	294	7.20	K0731	44	7.79	K0731	338	7.27
K0811	124	3.04	K0811	18	3.19	K0811	142	3.05
K0441	107	2.62	K0441	12	2.12	K0441	119	2.56
K0631	104	2.55	K047-3	11	1.95	K0631	115	2.47
K047-3	87	2.13	K0631	11	1.95	K047-3	98	2.11
K0451	80	1.96	K0462	10	1.77	K0451	88	1.89
K0611	38	0.93	K0611	10	1.77	K0611	48	1.03
K0591	36	0.88	K0451	8	1.42	K0591	40	0.86

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	0.37			13	0.33	18	0.51	2	0.43	20	0.50
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	%
10	0.29			10	0.25	121	3.46	34	7.26	155	3.91

070042xx01x0xx	上肢等の皮膚の悪性腫瘍 皮膚悪性腫瘍切除術等 手術・処置等2 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	222	当該MDCの症例数	247212

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(%)
3742	1.69	0.10	203	0.79	0.05	3945	1.60	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	%
1967	52.57	90	44.33	2057	52.14	1775	47.43	113	55.67	1888	47.86

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	0.03			1	0.03	21~40歳	104	2.78	7	3.45	111	2.81
3~5歳							41~60歳	412	11.01	18	8.87	430	10.90
6~15歳	2	0.05			2	0.05	61~79歳	1821	48.66	95	46.80	1916	48.57
16~20歳	3	0.08			3	0.08	80歳以上	1399	37.39	83	40.89	1482	37.57

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	2109	56.36	130	64.04	2239	56.76
自院の外来からの入院	3264	87.23	182	89.66	3446	87.35
救急車による搬送	5	0.13			5	0.13
緊急入院	42	1.12	6	2.96	48	1.22

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
159	5	164	3455	189	3644	22	2	24	76	6	82
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				28	1	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	12.61		13.54		12.66		25パーセントイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	170		87		170		75パーセントイル値	16.00		17.00		16.00	
変動係数	0.87		1.00		0.88		90パーセントイル値	24.00		25.60		24.40	

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	%
C449	1526	40.78	C449	73	35.96	C449	1599	40.53	I10	592	8.93	L984	20	10.31	I10	609	8.93
C447	445	11.89	C447	27	13.30	C447	472	11.96	L984	360	5.43	I10	17	8.76	L984	380	5.57
C445	376	10.05	C445	26	12.81	C445	402	10.19	E119	245	3.70	E119	10	5.15	E119	255	3.74
D049	336	8.98	D049	21	10.34	D049	357	9.05	K590	244	3.68	K259	6	3.09	K590	248	3.64
C446	303	8.10	C792	14	6.90	C446	316	8.01	G470	220	3.32	M5456	6	3.09	G470	225	3.30
D047	274	7.32	C446	13	6.40	D047	284	7.20	M5456	163	2.46	B182	5	2.58	M5456	169	2.48
C792	166	4.44	D045	12	5.91	C792	180	4.56	T814	159	2.40	G470	5	2.58	T814	162	2.38
D045	134	3.58	D047	10	4.93	D045	146	3.70	E785	150	2.26	E149	4	2.06	E785	152	2.23
D046	127	3.39	D046	5	2.46	D046	132	3.35	I209	129	1.95	K590	4	2.06	I209	132	1.94
D044	19	0.51	D048	2	0.99	D044	19	0.48	K259	122	1.84	A09	3	1.55	K259	128	1.88

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	%
K0072	3584	54.29	K0072	184	51.25	K0072	3768	54.14
K013-21	684	10.36	K013-21	36	10.03	K013-21	720	10.34
K0151	408	6.18	K013-22	24	6.69	K0151	427	6.14
K013-22	291	4.41	K0151	19	5.29	K013-22	315	4.53
K0152	186	2.82	K0152	14	3.90	K0152	200	2.87
K0132	182	2.76	K0132	10	2.79	K0132	192	2.76
K0131	164	2.48	K6262	7	1.95	K0131	168	2.41
K0071	116	1.76	K0062	6	1.67	K0071	121	1.74
K0133	115	1.74	K0053	5	1.39	K0133	118	1.70
K016	66	1.00	K0071	5	1.39	K016	71	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	%
						26	0.69			26	0.66

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	451	当該 MDC の症例数	1008467

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(%)
3473	0.39	0.09	470	0.42	0.11	3943	0.39	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	%
2393	68.90	310	65.96	2703	68.55	1080	31.10	160	34.04	1240	31.45

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	37	1.07	5	1.06	42	1.07
3~5 歳							41~60 歳	450	12.96	61	12.98	511	12.96
6~15 歳							61~79 歳	1961	56.46	254	54.04	2215	56.18
16~20 歳			1	0.21	1	0.03	80 歳以上	1025	29.51	149	31.70	1174	29.77

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	1490	42.90	208	44.26	1698	43.06	
自院の外来からの入院	2705	77.89	382	81.28	3087	78.29	
救急車による搬送	383	11.03	41	8.72	424	10.75	
緊急入院	2104	60.58	270	57.45	2374	60.21	

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
27	5	32	1592	179	1771	28	8	36	973	124	1097
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
20	6	26	718	133	851	28	3	31	87	12	99

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	19.52	22.81	19.92	25 パーセントイル値	8.00	8.00	8.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	15.00	17.00	15.00
最大値	158	143	158	75 パーセントイル値	25.00	31.00	26.00
変動係数	0.89	0.90	0.89	90 パーセントイル値	40.00	50.90	42.00

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	%
C162	1291	37.17	C169	165	35.11	C162	1419	35.99	D509	706	5.47	C787	55	5.56	D509	746	5.37
C169	862	24.82	C162	128	27.23	C169	1027	26.05	R522	559	4.33	C786	53	5.35	R522	591	4.25
C163	545	15.69	C163	69	14.68	C163	614	15.57	I10	555	4.30	D509	40	4.04	I10	590	4.24
C160	379	10.91	C160	42	8.94	C160	421	10.68	K259	555	4.30	D649	35	3.54	K259	573	4.12
C164	247	7.11	C164	33	7.02	C164	280	7.10	D649	511	3.96	I10	35	3.54	D649	546	3.93
C168	80	2.30	C168	20	4.26	C168	100	2.54	K210	465	3.60	R522	32	3.23	C786	485	3.49
C161	48	1.38	C161	7	1.49	C161	55	1.39	K590	439	3.40	D630	27	2.73	K210	477	3.43
C165	16	0.46	C165	4	0.85	C165	20	0.51	C786	432	3.35	D500	23	2.32	K590	454	3.27
C166	4	0.12	C166	2	0.43	C166	6	0.15	C787	396	3.07	C772	21	2.12	C787	451	3.24
D002	1	0.03				D002	1	0.03	D500	320	2.48	E119	20	2.02	D500	343	2.47

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	%
K6183	360	18.16	K6183	52	17.33	K6183	412	18.05
K7212	246	12.41	K6113	25	8.33	K7212	270	11.83
K6113	159	8.02	K7212	24	8.00	K6113	184	8.06
K5221	124	6.26	K635	22	7.33	K522-2	133	5.83
K522-2	116	5.85	K522-2	17	5.67	K5221	132	5.78
K721-2	113	5.70	K783-2	14	4.67	K721-2	125	5.48
K783-2	101	5.10	K6551	12	4.00	K783-2	115	5.04
K682-2	68	3.43	K721-2	12	4.00	K682-2	77	3.37
K688	57	2.88	K682-2	9	3.00	K688	63	2.76
K635	39	1.97	K5221	8	2.67	K635	61	2.67

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	%
						2045	58.88	266	56.60	2311	58.61

160850xx01xx0x	足関節・足部の骨折、脱臼 骨折観血的手術 鎖骨、膝蓋骨、手（舟状骨を除く。） 足、指（手、足）その他等 副傷病なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	235	当該MDCの症例数	273258

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(%)
3409	1.42	0.09	521	1.56	0.12	3930	1.44	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	%
2078	60.96	327	62.76	2405	61.20	1331	39.04	194	37.24	1525	38.80

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	847	24.85	103	19.77	950	24.17
3~5歳	2	0.06			2	0.05	41~60歳	1008	29.57	184	35.32	1192	30.33
6~15歳	214	6.28	17	3.26	231	5.88	61~79歳	860	25.23	153	29.37	1013	25.78
16~20歳	362	10.62	50	9.60	412	10.48	80歳以上	116	3.40	14	2.69	130	3.31

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	1427	41.86	170	32.63	1597	40.64
自院の外来からの入院	2096	61.48	324	62.19	2420	61.58
救急車による搬送	478	14.02	88	16.89	566	14.40
緊急入院	1776	52.10	289	55.47	2065	52.54

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
47	4	51	3322	508	3830	10	5	15	4	4	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
									26		26

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	22.44		26.64		22.99		25パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		18.00		16.00	
最大値	188		181		188		75パーセンタイル値	31.00		41.00		33.00	
変動係数	0.94		0.92		0.94		90パーセンタイル値	54.00		61.00		55.00	

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	%
S8280	968	28.40	S9200	120	23.03	S8280	1087	27.66	I10	338	7.98	I10	35	9.64	I10	373	8.11
S9200	707	20.74	S8280	119	22.84	S9200	827	21.04	G470	208	4.91	G470	16	4.41	G470	224	4.87
S8260	578	16.96	S9230	99	19.00	S9230	676	17.20	K590	164	3.87	K590	16	4.41	K590	180	3.91
S9230	577	16.93	S8260	83	15.93	S8260	661	16.82	K297	141	3.33	S8240	14	3.86	K297	144	3.13
S8250	251	7.36	S8250	54	10.36	S8250	305	7.76	S8240	118	2.79	S934	10	2.75	S8240	132	2.87
S9250	72	2.11	S9250	12	2.30	S9250	84	2.14	E785	116	2.74	S8280	8	2.20	E785	121	2.63
S9240	40	1.17	S9210	7	1.34	S9240	43	1.09	K259	104	2.46	K210	7	1.93	K259	105	2.28
S931	40	1.17	S9220	6	1.15	S932	43	1.09	S934	80	1.89	I209	6	1.65	S934	90	1.96
S932	39	1.14	S930	5	0.96	S931	41	1.04	K210	72	1.70	M8199	6	1.65	K210	79	1.72
S9270	32	0.94	M8437	4	0.77	S9210	38	0.97	K295	69	1.63	B351	5	1.38	K295	74	1.61

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	%
K0732	1627	34.67	K0463	273	37.09	K0732	1860	34.26
K0463	1536	32.73	K0732	233	31.66	K0463	1809	33.32
K0632	270	5.75	K0462	38	5.16	K0462	305	5.62
K0462	267	5.69	K0632	29	3.94	K0632	299	5.51
K0743	140	2.98	K0743	23	3.13	K0743	163	3.00
K0443	108	2.30	K0443	17	2.31	K0443	125	2.30
K0612	66	1.41	K0004	13	1.77	K0612	78	1.44
K047-3	64	1.36	K0453	12	1.63	K047-3	74	1.36
K0453	58	1.24	K0612	12	1.63	K0453	70	1.29
K083	55	1.17	K0483	11	1.49	K083	63	1.16

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	0.06			2	0.05	15	0.44	4	0.77	19	0.48
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	0.09			3	0.08	10	0.29	3	0.58	13	0.33

050050xx02x0xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心肺を使用しないもの）等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	447221

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(%)
3444	0.86	0.09	462	0.98	0.10	3906	0.87	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	%
2671	77.56	348	75.32	3019	77.29	773	22.44	114	24.68	887	22.71

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	24	0.70	4	0.87	28	0.72
3~5歳							41~60歳	633	18.38	89	19.26	722	18.48
6~15歳							61~79歳	2456	71.31	333	72.08	2789	71.40
16~20歳	1	0.03			1	0.03	80歳以上	330	9.58	36	7.79	366	9.37

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	1960	56.91	314	67.97	2274	58.22
自院の外来からの入院	2552	74.10	297	64.29	2849	72.94
救急車による搬送	224	6.50	35	7.58	259	6.63
緊急入院	611	17.74	98	21.21	709	18.15

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
120	34	154	3238	420	3658	6	1	7	23	2	25
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	12	2	14	14		14	30	3	33

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	27.57		25.53		27.33		25パーセンタイル値	19.00		17.00		18.00	
最小値	6		8		6		50パーセンタイル値	24.00		22.00		24.00	
最大値	199		173		199		75パーセンタイル値	32.00		30.00		31.00	
変動係数	0.55		0.59		0.55		90パーセンタイル値	44.00		39.00		43.00	

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	%
I208	1304	37.86	I208	208	45.02	I208	1512	38.71	I10	2173	10.47	I10	200	16.84	I10	2373	10.81
I200	1244	36.12	I200	176	38.10	I200	1420	36.35	R579	1246	6.00	E119	126	10.61	R579	1261	5.75
I209	480	13.94	I209	32	6.93	I209	512	13.11	E785	1086	5.23	E785	100	8.42	E785	1186	5.40
I252	219	6.36	I252	31	6.71	I252	250	6.40	E119	988	4.76	I252	68	5.72	E119	1114	5.08
I251	68	1.97	I251	8	1.73	I251	76	1.95	I509	856	4.12	I48	55	4.63	I509	883	4.02
I256	56	1.63	I256	4	0.87	I256	60	1.54	K210	808	3.89	E780	38	3.20	K210	824	3.76
I259	36	1.05	I254	3	0.65	I259	36	0.92	E780	669	3.22	I500	29	2.44	E780	707	3.22
I255	15	0.44				I255	15	0.38	R571	620	2.99	I509	27	2.27	K259	644	2.93
I254	9	0.26				I254	12	0.31	K259	617	2.97	K259	27	2.27	R571	641	2.92
I201	8	0.23				I201	8	0.20	T818	586	2.82	R571	21	1.77	T818	594	2.71

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	%
K552-22	1832	33.76	K552-22	265	35.62	K552-22	2097	33.99
K5522	1381	25.45	K5522	145	19.49	K5522	1526	24.73
K6011	1138	20.97	K6011	144	19.35	K6011	1282	20.78
K552-21	195	3.59	K552-21	42	5.65	K552-21	237	3.84
K5551	120	2.21	K5511	25	3.36	K5551	135	2.19
K5541	91	1.68	K5551	15	2.02	K5541	99	1.60
K5521	69	1.27	K546	14	1.88	K5521	80	1.30
K549	65	1.20	K5521	11	1.48	K549	74	1.20
K5943	64	1.18	K0004	9	1.21	K5943	68	1.10
K546	44	0.81	K549	9	1.21	K546	58	0.94

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	%
2116	61.44	262	56.71	2378	60.88						
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	%
2177	63.21	330	71.43	2507	64.18	2433	70.64	298	64.50	2731	69.92

130030xx97x4xx	非ホジキンリンパ腫 手術あり 手術・処置等2 4あり				
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	86	当該MDCの症例数	98471

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(%)
3669	4.01	0.10	221	3.12	0.05	3890	3.95	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	%
2100	57.24	117	52.94	2217	56.99	1569	42.76	104	47.06	1673	43.01

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	115	3.13	7	3.17	122	3.14
3~5歳							41~60歳	923	25.16	61	27.60	984	25.30
6~15歳	5	0.14			5	0.13	61~79歳	2082	56.75	114	51.58	2196	56.45
16~20歳	4	0.11			4	0.10	80歳以上	540	14.72	39	17.65	579	14.88

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	1726	47.04	146	66.06	1872	48.12
自院の外来からの入院	2919	79.56	181	81.90	3100	79.69
救急車による搬送	134	3.65	8	3.62	142	3.65
緊急入院	883	24.07	73	33.03	956	24.58

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
49	1	50	2294	134	2428	344	11	355	525	45	570
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	2	12	346	23	369	48	3	51	53	2	55

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	56.61		75.44		57.68		25パーセンタイル値	25.00		36.00		26.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	43.00		61.00		44.00	
最大値	245		259		259		75パーセンタイル値	76.00		109.50		77.00	
変動係数	0.73		0.69		0.74		90パーセンタイル値	118.00		149.80		120.90	

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	%
C833	1624	44.26	C833	87	39.37	C833	1711	43.98	D70	1264	6.50	D70	53	10.00	D70	1317	6.59
C859	880	23.98	C851	53	23.98	C859	932	23.96	K210	845	4.35	E119	26	4.91	K210	854	4.27
C851	454	12.37	C859	52	23.53	C851	507	13.03	K259	838	4.31	I10	23	4.34	K259	844	4.22
C829	163	4.44	C829	7	3.17	C829	170	4.37	K590	778	4.00	A419	20	3.77	K590	789	3.95
C837	113	3.08	C821	4	1.81	C837	117	3.01	I10	683	3.51	E790	16	3.02	I10	706	3.53
C857	104	2.83	C837	4	1.81	C857	107	2.75	E790	517	2.66	D696	14	2.64	E790	533	2.67
C820	83	2.26	C822	3	1.36	C820	84	2.16	B487	507	2.61	G470	11	2.08	B487	516	2.58
C821	58	1.58	C827	3	1.36	C821	62	1.59	B59	476	2.45	K590	11	2.08	B59	486	2.43
C822	56	1.53	C857	3	1.36	C822	59	1.52	G470	457	2.35	B59	10	1.89	G470	468	2.34
C838	44	1.20	C838	2	0.90	C838	46	1.18	D649	418	2.15	D65	10	1.89	D696	430	2.15

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	%
K6261	269	15.70	K6261	21	15.11	K6261	290	15.66
K6113	170	9.92	K6113	16	11.51	K6113	186	10.04
K6262	166	9.69	K6262	13	9.35	K6262	179	9.67
K783-2	91	5.31	K783-2	13	9.35	K783-2	104	5.62
K6112	54	3.15	K654	7	5.04	K654	60	3.24
K654	53	3.09	K636	5	3.60	K6112	56	3.02
K688	35	2.04	K711	4	2.88	K636	35	1.89
K6183	30	1.75	K6183	3	2.16	K688	35	1.89
K636	30	1.75	K6572	3	2.16	K6183	33	1.78
K386	25	1.46	K7193	3	2.16	K386	25	1.35

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	%
106	2.89	8	3.62	114	2.93	54	1.47	3	1.36	57	1.47
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	%
1604	43.72	75	33.94	1679	43.16	2812	76.64	157	71.04	2969	76.32





020150xx97xxxx	斜視（外傷性・癒着性を除く。） 手術あり				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	76	当該 MDC の症例数	203533

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(%)
3594	1.93	0.09	250	1.45	0.06	3844	1.89	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	%
1748	48.64	111	44.40	1859	48.36	1846	51.36	139	55.60	1985	51.64

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	198	5.51	13	5.20	211	5.49	21~40歳	332	9.24	15	6.00	347	9.03
3~5歳	630	17.53	46	18.40	676	17.59	41~60歳	285	7.93	16	6.40	301	7.83
6~15歳	1545	42.99	124	49.60	1669	43.42	61~79歳	374	10.41	24	9.60	398	10.35
16~20歳	171	4.76	8	3.20	179	4.66	80歳以上	59	1.64	4	1.60	63	1.64

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	2078	57.82	166	66.40	2244	58.38	
自院の外来からの入院	3282	91.32	237	94.80	3519	91.55	
救急車による搬送	3	0.08			3	0.08	
緊急入院	9	0.25			9	0.23	

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
132	12	144	3440	238	3678	3	3	4	4	4	4
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									15		15

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	3.70	3.86	3.71	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	3.00	4.00	3.00
最大値	110	10	110	75パーセンタイル値	4.00	5.00	4.00
変動係数	0.61	0.36	0.59	90パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00

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	%
H501	1246	34.67	H501	105	42.00	H501	1351	35.15	H522	243	11.36	H502	11	28.95	H522	244	11.20
H503	902	25.10	H503	69	27.60	H503	971	25.26	H101	146	6.82	H491	3	7.89	H502	147	6.75
H500	783	21.79	H500	48	19.20	H500	831	21.62	H502	136	6.36	H505	3	7.89	H101	146	6.70
H502	292	8.12	H502	18	7.20	H502	310	8.06	H109	123	5.75	E119	2	5.26	H109	123	5.65
H491	140	3.90	H504	4	1.60	H491	142	3.69	H209	92	4.30	H209	2	5.26	H209	94	4.32
H509	70	1.95	H491	2	0.80	H509	72	1.87	E119	40	1.87	H500	2	5.26	E119	42	1.93
H504	60	1.67	H509	2	0.80	H504	64	1.66	H530	40	1.87	H501	2	5.26	H501	40	1.84
H490	31	0.86	H490	1	0.40	H490	32	0.83	H501	38	1.78	F329	1	2.63	H530	40	1.84
H505	26	0.72	H505	1	0.40	H505	27	0.70	I10	38	1.78	F790	1	2.63	I10	38	1.74
H492	25	0.70				H492	25	0.65	H020	32	1.50	G409	1	2.63	H020	32	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	%
K2422	2270	44.79	K2423	144	43.77	K2422	2368	43.88
K2423	1448	28.57	K2422	98	29.79	K2423	1592	29.50
K2424	414	8.17	K2425	28	8.51	K2424	441	8.17
K2425	410	8.09	K2424	27	8.21	K2425	438	8.12
K2421	308	6.08	K2421	21	6.38	K2421	329	6.10
K244	132	2.60	K244	6	1.82	K244	138	2.56
K217	47	0.93	K217	4	1.22	K217	51	0.94
K309	4	0.08	K2821	1	0.30	K309	4	0.07
K201	3	0.06				K201	3	0.06
K225-3	3	0.06				K225-3	3	0.06

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	0.06			2	0.05
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	0.03			1	0.03	1	0.03			1	0.03



050030xx03x2xx	急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等 2 2あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	447221

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(%)
3529	0.88	0.09	309	0.66	0.07	3838	0.86	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	%
2671	75.69	230	74.43	2901	75.59	858	24.31	79	25.57	937	24.41

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	73	2.07	10	3.24	83	2.16
3~5歳							41~60歳	958	27.15	91	29.45	1049	27.33
6~15歳							61~79歳	1899	53.81	170	55.02	2069	53.91
16~20歳	1	0.03			1	0.03	80歳以上	598	16.95	38	12.30	636	16.57

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	1575	44.63	126	40.78	1701	44.32
自院の外来からの入院	1142	32.36	105	33.98	1247	32.49
救急車による搬送	1913	54.21	122	39.48	2035	53.02
緊急入院	3447	97.68	297	96.12	3744	97.55

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
102		102	3371	305	3676	23		23	12		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
			5	1	6	4		4	12	2	14

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	19.61		20.86		19.71		25パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
最小値	4		5		4		50パーセンタイル値	17.00		18.00		17.00	
最大値	162		167		167		75パーセンタイル値	23.00		24.00		23.00	
変動係数	0.58		0.69		0.59		90パーセンタイル値	31.00		31.00		31.00	

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	%
I210	1398	39.61	I210	110	35.60	I210	1508	39.29	I10	2686	16.33	I10	160	17.92	I10	2846	16.41
I211	1041	29.50	I211	93	30.10	I211	1134	29.55	E785	1484	9.02	E785	104	11.65	E785	1588	9.15
I219	644	18.25	I219	63	20.39	I219	707	18.42	E780	1143	6.95	E119	74	8.29	E780	1198	6.91
I212	377	10.68	I212	40	12.94	I212	417	10.87	K210	1119	6.80	E780	55	6.16	K210	1140	6.57
I213	22	0.62	I214	2	0.65	I213	22	0.57	E119	761	4.63	I200	40	4.48	E119	835	4.81
I214	18	0.51	I221	1	0.32	I214	20	0.52	K259	734	4.46	I509	27	3.02	K259	739	4.26
I220	8	0.23			I220	8	0.21	I509	542	3.29	I209	24	2.69	I509	569	3.28	
I240	6	0.17			I240	6	0.16	I209	525	3.19	K210	21	2.35	I209	549	3.16	
I248	5	0.14			I248	5	0.13	K590	505	3.07	Z955	20	2.24	I200	539	3.11	
I249	4	0.11			I249	4	0.10	I200	499	3.03	I500	18	2.02	K590	520	3.00	

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	%
K549	3586	63.77	K549	338	65.38	K549	3924	63.91
K546	1448	25.75	K546	122	23.60	K546	1570	25.57
K550-2	442	7.86	K550-2	41	7.93	K550-2	483	7.87
K548	28	0.50	K548	6	1.16	K548	34	0.55
K654	16	0.28	K616	3	0.58	K654	16	0.26
K6082	9	0.16	K2862	2	0.39	K616	11	0.18
K550	8	0.14	K599	2	0.39	K6082	9	0.15
K616	8	0.14	K5972	1	0.19	K550	8	0.13
K595	6	0.11	K6145	1	0.19	K595	6	0.10
K610-3	6	0.11	K664	1	0.19	K5972	6	0.10

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	%
110	3.12	12	3.88	122	3.18	53	1.50	6	1.94	59	1.54
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	%
241	6.83	17	5.50	258	6.72	132	3.74	15	4.85	147	3.83