

110280xxxxx20x	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全 手術・処置等2 2あり 副傷病なし				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	129	当該MDCの症例数	204289

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(%)
1464	1.19	0.09	826	1.02	0.08	2290	1.12	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	%
922	62.98	516	62.47	1438	62.79	542	37.02	310	37.53	852	37.21

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	6	0.41			6	0.26	21~40歳	135	9.22	67	8.11	202	8.82
3~5歳	13	0.89			13	0.57	41~60歳	590	40.30	328	39.71	918	40.09
6~15歳	26	1.78	3	0.36	29	1.27	61~79歳	556	37.98	348	42.13	904	39.48
16~20歳	14	0.96	4	0.48	18	0.79	80歳以上	124	8.47	76	9.20	200	8.73

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	376	25.68	161	19.49	537	23.45
自院の外来からの入院	1225	83.67	722	87.41	1947	85.02
救急車による搬送	96	6.56	75	9.08	171	7.47
緊急入院	608	41.53	378	45.76	986	43.06

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
50	17	67	991	502	1493	10	7	17	364	261	625
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	24	20	44	3	7	10	21	12	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	22.34		26.54		23.85		25パーセンタイル値	7.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	15.00		18.00		16.00	
最大値	179		185		185		75パーセンタイル値	28.00		32.25		30.00	
変動係数	1.02		1.10		1.06		90パーセンタイル値	52.00		58.30		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	%
N189	891	60.86	N180	438	53.03	N189	1240	54.15	I10	737	14.04	I10	195	13.31	I10	932	13.88
N180	513	35.04	N189	349	42.25	N180	951	41.53	N19	273	5.20	N19	95	6.48	N19	368	5.48
N188	41	2.80	I120	24	2.91	N188	47	2.05	K259	185	3.52	D638	91	6.21	D638	227	3.38
I120	6	0.41	N083	9	1.09	I120	30	1.31	E785	159	3.03	E112	50	3.41	K259	201	2.99
N083	6	0.41	N188	6	0.73	N083	15	0.66	E790	153	2.91	E117	48	3.28	E785	182	2.71
N12	3	0.20				N12	3	0.13	K590	150	2.86	E119	37	2.53	E790	177	2.64
N051	2	0.14				N051	2	0.09	D509	149	2.84	I151	30	2.05	D509	166	2.47
N057	1	0.07				N057	1	0.04	E833	142	2.70	T857	27	1.84	K590	158	2.35
N119	1	0.07				N119	1	0.04	D638	136	2.59	E790	24	1.64	E833	150	2.23
									G470	121	2.30	E785	23	1.57	E112	147	2.19

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	%
K635-3	319	37.62	K635-3	168	39.16	K635-3	487	38.14
K610-3	171	20.17	K610-3	92	21.45	K610-3	263	20.60
K0001	31	3.66	K0002	24	5.59	K0002	55	4.31
K0002	31	3.66	K0001	17	3.96	K0001	48	3.76
K0004	31	3.66	K0011	13	3.03	K0004	41	3.21
K636	25	2.95	K0004	10	2.33	K0011	32	2.51
K0003	22	2.59	K0003	5	1.17	K636	29	2.27
K0011	19	2.24	K6145	5	1.17	K0003	27	2.11
K6145	11	1.30	K636	4	0.93	K6145	16	1.25
K6335	10	1.18	K639	4	0.93	K6335	13	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	%
11	0.75	18	2.18	29	1.27	445	30.40	240	29.06	685	29.91
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	%
57	3.89	47	5.69	104	4.54	150	10.25	107	12.95	257	11.22

030280xx97xxxx	声帯ポリープ、結節 手術あり				
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	91	当該 MDC の症例数	121006

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(%)
1434	1.93	0.09	847	1.81	0.09	2281	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	%
721	50.28	420	49.59	1141	50.02	713	49.72	427	50.41	1140	49.98

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	339	23.64	210	24.79	549	24.07
3~5 歳	1	0.07			1	0.04	41~60 歳	650	45.33	376	44.39	1026	44.98
6~15 歳	10	0.70	7	0.83	17	0.75	61~79 歳	398	27.75	231	27.27	629	27.58
16~20 歳	15	1.05	14	1.65	29	1.27	80 歳以上	21	1.46	9	1.06	30	1.32

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	789	55.02	476	56.20	1265	55.46
自院の外来からの入院	1249	87.10	743	87.72	1992	87.33
救急車による搬送	5	0.35	1	0.12	6	0.26
緊急入院	11	0.77	15	1.77	26	1.14

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
85	38	123	1333	804	2137	9	2	11	4	1	5
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
									3	2	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	7.10		7.27		7.16		25 パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最大値	27		27		27		75 パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
変動係数	0.40		0.42		0.41		90 パーセンタイル値	10.00		11.00		10.00	

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	%
J381	1344	93.72	J381	771	91.03	J381	2115	92.72	J370	78	6.14	I10	25	8.96	J370	101	6.52
J382	90	6.28	J382	76	8.97	J382	166	7.28	J459	73	5.74	J370	23	8.24	I10	87	5.61
									I10	62	4.88	E119	15	5.38	J459	84	5.42
									J060	62	4.88	G470	13	4.66	J060	74	4.77
									J304	54	4.25	R490	13	4.66	J304	66	4.26
									T818	54	4.25	J060	12	4.30	E119	65	4.19
									E119	50	3.93	J304	12	4.30	T818	56	3.61
									D380	42	3.30	J459	11	3.94	G470	52	3.35
									J329	41	3.23	J329	7	2.51	J329	48	3.10
									G470	39	3.07	E785	6	2.15	D380	44	2.84

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	%
K3892	1736	94.76	K3892	1009	90.33	K3892	2745	93.08
K3932	52	2.84	K3932	87	7.79	K3932	139	4.71
K3891	9	0.49	K3891	5	0.45	K3891	14	0.47
K331-2	4	0.22	K331	2	0.18	K386	5	0.17
K3772	4	0.22	K371-22	2	0.18	K331-2	4	0.14
K392-2	4	0.22	K386	2	0.18	K3772	4	0.14
K386	3	0.16	K0004	1	0.09	K392-2	4	0.14
K0051	2	0.11	K0061	1	0.09	K347	3	0.10
K347	2	0.11	K0701	1	0.09	K396	3	0.10
K396	2	0.11	K340	1	0.09	K0051	2	0.07

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	%
2	0.14	1	0.12	3	0.13						
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	2	0.24	3	0.13						

100080xxxxxxxx	その他の糖尿病（糖尿病性ケトアシドーシスを除く。）				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	100	当該 MDC の症例数	86859

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(%)
1452	2.70	0.09	823	2.49	0.08	2275	2.62	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	%
914	62.95	472	57.35	1386	60.92	538	37.05	351	42.65	889	39.08

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	0.07			1	0.04	21~40 歳	111	7.64	53	6.44	164	7.21
3~5 歳	2	0.14			2	0.09	41~60 歳	570	39.26	274	33.29	844	37.10
6~15 歳	8	0.55	2	0.24	10	0.44	61~79 歳	689	47.45	410	49.82	1099	48.31
16~20 歳	2	0.14	3	0.36	5	0.22	80 歳以上	69	4.75	81	9.84	150	6.59

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	717	49.38	297	36.09	1014	44.57
自院の外来からの入院	1142	78.65	640	77.76	1782	78.33
救急車による搬送	39	2.69	60	7.29	99	4.35
緊急入院	243	16.74	282	34.26	525	23.08

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
73	28	101	1266	665	1931	12	47	59	69	53	122
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	2	3	6	14	20	3	8	11	22	6	28

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	23.26		26.06		24.27		25 パーセンタイル値	10.00		12.00		11.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	16.00		18.00		17.00	
最大値	238		178		238		75 パーセンタイル値	27.00		30.00		28.00	
変動係数	1.01		0.94		0.99		90 パーセンタイル値	48.00		54.00		49.00	

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	%
E143	696	47.93	E149	205	24.91	E143	849	37.32	I10	361	8.05	I10	120	10.34	I10	481	8.52
E145	263	18.11	E143	153	18.59	E145	407	17.89	E113	292	6.51	E785	43	3.71	E113	318	5.63
E142	166	11.43	E145	144	17.50	E142	280	12.31	H269	178	3.97	N189	29	2.50	E785	193	3.42
E139	118	8.13	E142	114	13.85	E149	222	9.76	Z961	160	3.57	I709	28	2.41	H269	187	3.31
E144	58	3.99	E139	92	11.18	E139	210	9.23	E785	150	3.34	E113	26	2.24	Z961	166	2.94
R730	41	2.82	E144	39	4.74	E144	97	4.26	K590	105	2.34	E142	21	1.81	K590	117	2.07
E137	27	1.86	E147	19	2.31	R730	55	2.42	E143	96	2.14	H360	19	1.64	E143	112	1.98
E149	17	1.17	R730	14	1.70	E137	36	1.58	E116	88	1.96	E117	17	1.47	E116	100	1.77
E136	11	0.76	E137	9	1.09	E147	21	0.92	G470	87	1.94	E143	16	1.38	E117	100	1.77
E134	10	0.69	E132	7	0.85	E133	15	0.66	H259	87	1.94	H209	16	1.38	H259	95	1.68

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	%
K2821	405	25.63	K2821	71	17.44	K2821	476	23.96
K2801	323	20.44	K281	67	16.46	K281	382	19.22
K281	315	19.94	K0842	56	13.76	K2801	360	18.12
K0842	79	5.00	K2801	37	9.09	K0842	135	6.79
K278	49	3.10	K0843	31	7.62	K0843	65	3.27
K2762	41	2.59	K2762	19	4.67	K2762	60	3.02
K0843	34	2.15	K610-3	14	3.44	K278	49	2.47
K2802	34	2.15	K0011	12	2.95	K2802	37	1.86
K2761	29	1.84	K0021	8	1.97	K610-3	37	1.86
K0021	25	1.58	K2822	7	1.72	K0021	33	1.66

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	%
5	0.34	10	1.22	15	0.66	94	6.47	66	8.02	160	7.03
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	%
13	0.90	24	2.92	37	1.63	48	3.31	42	5.10	90	3.96

060210xx97x1xx	ヘルニアの記載のない腸閉塞 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(%)
1377	0.42	0.09	886	0.40	0.09	2263	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	%
739	53.67	460	51.92	1199	52.98	638	46.33	426	48.08	1064	47.02

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	11	0.80	7	0.79	18	0.80	21~40歳	77	5.59	36	4.06	113	4.99
3~5歳	3	0.22	1	0.11	4	0.18	41~60歳	265	19.24	156	17.61	421	18.60
6~15歳	13	0.94	2	0.23	15	0.66	61~79歳	628	45.61	407	45.94	1035	45.74
16~20歳	11	0.80	5	0.56	16	0.71	80歳以上	369	26.80	272	30.70	641	28.33

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	548	39.80	340	38.37	888	39.24
自院の外来からの入院	872	63.33	536	60.50	1408	62.22
救急車による搬送	297	21.57	213	24.04	510	22.54
緊急入院	1113	80.83	767	86.57	1880	83.08

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
122	109	231	1052	643	1695	9	5	14	52	26	78
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	5	6	87	62	149	34	31	65	20	5	25

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	41.08		42.30		41.56		25パーセンタイル値	22.00		23.00		23.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	34.00		35.00		34.00	
最大値	273		236		273		75パーセンタイル値	50.00		54.00		52.00	
変動係数	0.70		0.70		0.70		90パーセンタイル値	74.00		79.30		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	%
K567	446	32.39	K562	240	27.09	K567	601	26.56	K590	198	4.22	I10	67	3.87	I10	241	3.75
K562	272	19.75	K565	217	24.49	K562	512	22.62	I10	174	3.71	A419	48	2.77	K590	220	3.43
K565	222	16.12	K567	155	17.49	K565	439	19.40	R579	141	3.01	D65	45	2.60	R579	169	2.63
K913	216	15.69	K566	143	16.14	K566	329	14.54	K259	128	2.73	E119	40	2.31	K259	140	2.18
K566	186	13.51	K913	98	11.06	K913	314	13.88	C786	103	2.20	J690	38	2.20	C786	133	2.07
K560	25	1.82	K560	28	3.16	K560	53	2.34	C169	92	1.96	K650	33	1.91	C169	120	1.87
K564	6	0.44	K563	3	0.34	K564	8	0.35	G470	91	1.94	C786	30	1.73	A419	115	1.79
K563	4	0.29	K564	2	0.23	K563	7	0.31	M6259	84	1.79	E880	29	1.68	E119	113	1.76
									D509	77	1.64	J189	29	1.68	E880	104	1.62
									E880	75	1.60	C169	28	1.62	G470	103	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	%
K7161	422	24.16	K7161	287	25.86	K7161	709	24.82
K714	401	22.95	K714	274	24.68	K714	675	23.63
K726	132	7.56	K726	65	5.86	K726	197	6.90
K7191	61	3.49	K7191	43	3.87	K7191	104	3.64
K724	57	3.26	K724	28	2.52	K724	85	2.98
K7193	47	2.69	K7192	23	2.07	K7193	62	2.17
K664	33	1.89	K386	21	1.89	K7192	56	1.96
K7192	33	1.89	K714-2	19	1.71	K664	51	1.79
K714-2	32	1.83	K7291	19	1.71	K714-2	51	1.79
K6183	31	1.77	K664	18	1.62	K6183	45	1.58

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	%
248	18.01	241	27.20	489	21.61	37	2.69	31	3.50	68	3.00
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	%
1295	94.05	821	92.66	2116	93.50	369	26.80	253	28.56	622	27.49

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

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	80	当該MDCの症例数	57834

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(%)
1603	4.10	0.10	641	3.42	0.07	2244	3.88	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	%
871	54.34	345	53.82	1216	54.19	732	45.66	296	46.18	1028	45.81

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							21~40歳	58	3.62	22	3.43	80	3.57
3~5歳							41~60歳	532	33.19	190	29.64	722	32.17
6~15歳	2	0.12			2	0.09	61~79歳	876	54.65	343	53.51	1219	54.32
16~20歳	8	0.50	2	0.31	10	0.45	80歳以上	127	7.92	84	13.10	211	9.40

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	664	41.42	306	47.74	970	43.23
自院の外来からの入院	1230	76.73	505	78.78	1735	77.32
救急車による搬送	61	3.81	37	5.77	98	4.37
緊急入院	325	20.27	189	29.49	514	22.91

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
41	2	43	1048	380	1428	140	94	234	188	77	265
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	8	13	134	68	202	15	7	22	32	5	37

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	62.97		73.74		66.05		25パーセンタイル値	29.00		34.50		30.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	50.00		64.00		53.00	
最大値	245		243		245		75パーセンタイル値	84.00		102.00		90.00	
変動係数	0.68		0.66		0.68		90パーセンタイル値	124.00		139.80		130.00	

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	%
C859	767	47.85	C833	224	34.95	C859	985	43.89	K259	384	5.66	D70	139	11.29	D70	460	5.74
C833	488	30.44	C859	218	34.01	C833	712	31.73	D70	321	4.73	A419	60	4.87	K259	415	5.18
C851	121	7.55	C851	86	13.42	C851	207	9.22	K590	272	4.01	I10	57	4.63	K590	303	3.78
C829	68	4.24	C829	30	4.68	C829	98	4.37	B358	265	3.91	E119	46	3.74	B358	295	3.68
C837	35	2.18	C857	20	3.12	C837	48	2.14	I10	223	3.29	K259	31	2.52	I10	280	3.49
C857	26	1.62	C837	13	2.03	C857	46	2.05	E790	178	2.62	K590	31	2.52	A419	198	2.47
C827	21	1.31	C838	12	1.87	C838	25	1.11	G470	176	2.59	B358	30	2.44	E790	195	2.43
C820	15	0.94	C821	11	1.72	C820	24	1.07	D649	175	2.58	R11	30	2.44	G470	188	2.35
C838	13	0.81	C820	9	1.40	C827	23	1.02	D696	154	2.27	K210	22	1.79	E119	183	2.28
C821	11	0.69	C822	8	1.25	C821	22	0.98	B59	149	2.20	B59	17	1.38	D649	179	2.23

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	113	15.56	K6261	58	17.31	K6261	171	16.12
K6262	75	10.33	K6262	51	15.22	K6262	126	11.88
K6113	30	4.13	K6113	17	5.07	K6113	47	4.43
K783-2	27	3.72	K654	17	5.07	K654	38	3.58
K654	21	2.89	K0004	10	2.99	K783-2	35	3.30
K636	19	2.62	K636	8	2.39	K636	27	2.54
K688	15	2.07	K783-2	8	2.39	K0004	20	1.89
K7212	15	2.07	K6572	7	2.09	K688	18	1.70
K7193	14	1.93	K7162	6	1.79	K7193	18	1.70
K6183	13	1.79	K0061	5	1.49	K7212	18	1.70

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	%
45	2.81	20	3.12	65	2.90	18	1.12	8	1.25	26	1.16
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	%
773	48.22	301	46.96	1074	47.86	1202	74.98	456	71.14	1658	73.89

110420xx971xxx	水腎症（その他） その他の手術あり 手術・処置等 1 あり				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	129	当該 MDC の症例数	204289

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(%)
1438	1.17	0.09	768	0.95	0.08	2206	1.08	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	%
680	47.29	368	47.92	1048	47.51	758	52.71	400	52.08	1158	52.49

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	5	0.35	1	0.13	6	0.27	21~40 歳	98	6.82	42	5.47	140	6.35
3~5 歳	10	0.70			10	0.45	41~60 歳	439	30.53	172	22.40	611	27.70
6~15 歳	17	1.18	1	0.13	18	0.82	61~79 歳	667	46.38	377	49.09	1044	47.33
16~20 歳	13	0.90	2	0.26	15	0.68	80 歳以上	189	13.14	173	22.53	362	16.41

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	367	25.52	230	29.95	597	27.06	
自院の外来からの入院	1222	84.98	638	83.07	1860	84.32	
救急車による搬送	37	2.57	37	4.82	74	3.35	
緊急入院	346	24.06	243	31.64	589	26.70	

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
45	35	80	1112	549	1661	9	11	20	240	147	387
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
	3	3	12	14	26	2	2	4	18	7	25

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	8.56	12.21	9.83	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	6.00	5.00
最大値	165	148	165	75 パーセンタイル値	9.00	13.75	11.00
変動係数	1.49	1.30	1.43	90 パーセンタイル値	19.00	30.10	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	%
N133	697	48.47	N133	290	37.76	N133	987	44.74	I10	154	5.92	I10	53	5.58	I10	207	5.83
N135	350	24.34	N135	224	29.17	N135	574	26.02	N133	115	4.42	N133	38	4.00	N133	153	4.31
N132	175	12.17	N131	111	14.45	N132	258	11.70	N135	104	4.00	N201	30	3.16	N135	123	3.46
N131	134	9.32	N132	83	10.81	N131	245	11.11	N390	90	3.46	N179	26	2.74	N390	116	3.26
N136	69	4.80	N136	45	5.86	N136	114	5.17	K590	86	3.30	N390	26	2.74	K590	99	2.79
N130	11	0.76	N130	14	1.82	N130	25	1.13	M5456	84	3.23	N10	25	2.63	M5456	99	2.79
N134	2	0.14	N134	1	0.13	N134	3	0.14	E119	68	2.61	E119	21	2.21	E119	89	2.50
									G470	63	2.42	C169	20	2.11	N201	82	2.31
									K259	55	2.11	N200	20	2.11	N10	78	2.20
									N10	53	2.04	N135	19	2.00	G470	73	2.05

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	%
K783-2	1315	68.45	K783-2	709	65.77	K783-2	2024	67.49
K775	235	12.23	K775	190	17.63	K775	425	14.17
K783-3	164	8.54	K783-3	72	6.68	K783-3	236	7.87
K768	113	5.88	K768	48	4.45	K768	161	5.37
K781	36	1.87	K781	20	1.86	K781	56	1.87
K7981	9	0.47	K7981	11	1.02	K7981	20	0.67
K764	8	0.42	K766	3	0.28	K764	10	0.33
K766	5	0.26	K764	2	0.19	K766	8	0.27
K773	3	0.16	K784-2	2	0.19	K784-2	4	0.13
K786	3	0.16	K787	2	0.19	K786	4	0.13

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	%
4	0.28	2	0.26	6	0.27	11	0.76	3	0.39	14	0.63
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	%
17	1.18	22	2.86	39	1.77	38	2.64	40	5.21	78	3.54

050080xx02x0xx	弁膜症 弁置換術等 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	254660

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(%)
1646	1.03	0.11	545	0.58	0.06	2191	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	%
872	52.98	295	54.13	1167	53.26	774	47.02	250	45.87	1024	46.74

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	0.18	3	0.55	6	0.27	21~40歳	92	5.59	25	4.59	117	5.34
3~5歳	3	0.18			3	0.14	41~60歳	434	26.37	134	24.59	568	25.92
6~15歳	14	0.85	3	0.55	17	0.78	61~79歳	992	60.27	326	59.82	1318	60.16
16~20歳	6	0.36			6	0.27	80歳以上	102	6.20	54	9.91	156	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	928	56.38	281	51.56	1209	55.18
自院の外来からの入院	1197	72.72	393	72.11	1590	72.57
救急車による搬送	64	3.89	44	8.07	108	4.93
緊急入院	158	9.60	97	17.80	255	11.64

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
123	59	182	1467	470	1937	2	1	3	20	4	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
			12	6	18	8	4	12	14	1	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	33.65		35.59		34.13		25パーセンタイル値	21.00		23.00		21.00	
最小値	3		11		3		50パーセンタイル値	27.00		30.00		28.00	
最大値	214		158		214		75パーセンタイル値	39.00		41.00		39.00	
変動係数	0.66		0.58		0.64		90パーセンタイル値	58.00		60.00		59.00	

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	%
I340	778	47.27	I340	239	43.85	I340	1017	46.42	I10	654	7.97	I48	124	11.55	I10	765	8.24
I350	288	17.50	I350	111	20.37	I350	399	18.21	R579	553	6.74	I10	111	10.34	I48	630	6.79
I351	219	13.30	I351	76	13.94	I351	295	13.46	I48	506	6.17	I509	47	4.38	R579	581	6.26
I050	96	5.83	I050	35	6.42	I050	131	5.98	I509	432	5.26	I071	38	3.54	I509	479	5.16
I352	96	5.83	I352	22	4.04	I352	118	5.39	K259	316	3.85	E785	37	3.45	K259	323	3.48
I052	70	4.25	I052	16	2.94	I052	86	3.93	I500	262	3.19	I500	32	2.98	I500	294	3.17
I071	55	3.34	I060	10	1.83	I071	62	2.83	T818	245	2.99	I209	30	2.79	T818	249	2.68
I341	18	1.09	I051	9	1.65	I341	23	1.05	E880	225	2.74	R579	28	2.61	E880	246	2.65
I361	8	0.49	I071	7	1.28	I361	12	0.55	T794	218	2.66	E119	23	2.14	T794	240	2.59
I342	6	0.36	I341	5	0.92	I342	11	0.50	I071	180	2.19	T794	22	2.05	I071	218	2.35

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	%
K5551	839	26.99	K5551	297	28.39	K5551	1136	27.35
K6011	651	20.95	K6011	257	24.57	K6011	908	21.86
K5541	510	16.41	K5541	131	12.52	K5541	641	15.43
K5943	346	11.13	K5943	90	8.60	K5943	436	10.50
K5552	201	6.47	K5552	66	6.31	K5552	267	6.43
K5542	141	4.54	K5542	56	5.35	K5542	197	4.74
K5521	58	1.87	K5522	33	3.15	K5522	87	2.09
K5522	54	1.74	K5521	23	2.20	K5521	81	1.95
K5741	30	0.97	K5553	10	0.96	K5553	35	0.84
K488	26	0.84	K5971	9	0.86	K5741	34	0.82

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	%
1145	69.56	337	61.83	1482	67.64						
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	%
999	60.69	333	61.10	1332	60.79	1331	80.86	447	82.02	1778	81.15

050170xx01x0xx	閉塞性動脈疾患 血管移植術、バイパス移植術等 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	254660

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(%)
1414	0.88	0.09	736	0.78	0.08	2150	0.84	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	%
1183	83.66	591	80.30	1774	82.51	231	16.34	145	19.70	376	17.49

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	20	1.41	3	0.41	23	1.07
3~5歳							41~60歳	189	13.37	101	13.72	290	13.49
6~15歳	1	0.07	1	0.14	2	0.09	61~79歳	960	67.89	493	66.98	1453	67.58
16~20歳							80歳以上	244	17.26	138	18.75	382	17.77

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	729	51.56	359	48.78	1088	50.60
自院の外来からの入院	1041	73.62	621	84.38	1662	77.30
救急車による搬送	59	4.17	43	5.84	102	4.74
緊急入院	239	16.90	159	21.60	398	18.51

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
102	83	185	1245	632	1877	10	2	12	25	7	32
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	4	16	12	5	17	8	2	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	26.65		27.97		27.10		25パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	20.00		21.00		21.00	
最大値	250		190		250		75パーセンタイル値	30.00		31.00		30.00	
変動係数	0.85		0.86		0.85		90パーセンタイル値	50.00		51.30		50.90	

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	%
I709	609	43.07	I702	318	43.21	I709	845	39.30	I10	639	12.50	I10	197	15.33	I10	836	13.07
I702	423	29.92	I709	236	32.07	I702	741	34.47	I209	267	5.23	E119	104	8.09	E119	327	5.11
I743	102	7.21	I743	73	9.92	I743	175	8.14	E119	223	4.36	E785	50	3.89	I209	314	4.91
I724	92	6.51	I724	32	4.35	I724	124	5.77	E785	183	3.58	I209	47	3.66	E785	233	3.64
I708	36	2.55	I700	15	2.04	I708	46	2.14	K259	180	3.52	I48	36	2.80	K259	200	3.13
I721	25	1.77	I708	10	1.36	I721	35	1.63	T818	156	3.05	I208	35	2.72	T818	169	2.64
I749	24	1.70	I721	10	1.36	I749	34	1.58	K590	122	2.39	E115	29	2.26	K590	136	2.13
I740	21	1.49	I749	10	1.36	I700	32	1.49	G470	118	2.31	I252	21	1.63	G470	129	2.02
I745	19	1.34	I745	9	1.22	I740	29	1.35	R579	102	2.00	K259	20	1.56	I48	121	1.89
I731	18	1.27	I740	8	1.09	I745	28	1.30	I48	85	1.66	T814	20	1.56	R579	109	1.70

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	%
K6145	1227	57.15	K6145	701	61.28	K6145	1928	58.58
K6105	171	7.96	K616	95	8.30	K616	251	7.63
K616	156	7.27	K6105	58	5.07	K6105	229	6.96
K6141	125	5.82	K6141	55	4.81	K6141	180	5.47
K6143	107	4.98	K6143	52	4.55	K6143	159	4.83
K6082	49	2.28	K0843	22	1.92	K6082	70	2.13
K0842	33	1.54	K6082	21	1.84	K0843	50	1.52
K0843	28	1.30	K0842	10	0.87	K0842	43	1.31
K6104	26	1.21	K6104	8	0.70	K6104	34	1.03
K6093	24	1.12	K0002	7	0.61	K6093	29	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	%
70	4.95	26	3.53	96	4.47						
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	%
336	23.76	182	24.73	518	24.09	337	23.83	136	18.48	473	22.00