

110280xx97x11x	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全 手術あり 手術・処置等2 1あり 副傷病あり				
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	137	当該MDCの症例数	338890

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(%)
4618	1.50	0.12	284	0.90	0.06	4902	1.45	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	%
2816	60.98	178	62.68	2994	61.08	1802	39.02	106	37.32	1908	38.92

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							21~40歳	118	2.56	6	2.11	124	2.53
3~5歳							41~60歳	848	18.36	41	14.44	889	18.14
6~15歳	1	0.02			1	0.02	61~79歳	2578	55.83	142	50.00	2720	55.49
16~20歳	3	0.06			3	0.06	80歳以上	1070	23.17	95	33.45	1165	23.77

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	2155	46.67	127	44.72	2282	46.55	
自院の外来からの入院	3312	71.72	204	71.83	3516	71.73	
救急車による搬送	632	13.69	54	19.01	686	13.99	
緊急入院	2762	59.81	190	66.90	2952	60.22	

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
73		73	3270	149	3419	81	1	82	626	53	679
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	232	50	282	270	26	296	60	4	64

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	39.52		54.52		40.39		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	261		213		261		75パーセンタイル値
変動係数	0.84		0.74		0.84		90パーセンタイル値
							82.00
							105.50
							84.00

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	%
N180	3165	68.54	N180	179	63.03	N180	3344	68.22	I10	2158	8.35	I500	106	7.77	I10	2248	8.26
N189	1256	27.20	N189	89	31.34	N189	1345	27.44	I500	2043	7.90	I10	90	6.59	I500	2149	7.90
N188	79	1.71	N188	8	2.82	N188	87	1.77	I509	1572	6.08	I509	72	5.27	I509	1644	6.04
N083	55	1.19	N083	5	1.76	N083	60	1.22	N19	1049	4.06	D638	54	3.96	N19	1102	4.05
I120	53	1.15	N057	1	0.35	I120	53	1.08	D638	772	2.99	N19	53	3.88	D638	826	3.04
N032	2	0.04	N12	1	0.35	N12	3	0.06	K210	634	2.45	J189	44	3.22	K210	649	2.38
N12	2	0.04	N142	1	0.35	N032	2	0.04	E112	605	2.34	E112	35	2.56	E112	640	2.35
N028	1	0.02			N057	2	0.04	T828	509	1.97	A419	34	2.49	T828	535	1.97	
N039	1	0.02			N028	1	0.02	I209	491	1.90	T828	26	1.90	E117	506	1.86	
N052	1	0.02			N039	1	0.02	E117	487	1.88	E119	21	1.54	I209	505	1.86	

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	%
K610-3	2337	43.58	K610-3	126	41.04	K610-3	2463	43.44
K608-3	665	12.40	K608-3	23	7.49	K608-3	688	12.13
K6145	323	6.02	K6145	16	5.21	K6145	339	5.98
K6072	259	4.83	K616	13	4.23	K6072	271	4.78
K616	143	2.67	K6072	12	3.91	K616	156	2.75
K607-3	115	2.14	K654	12	3.91	K607-3	118	2.08
K654	89	1.66	K664	12	3.91	K654	101	1.78
K0004	88	1.64	K0004	8	2.61	K0004	96	1.69
K664	83	1.55	K386	6	1.95	K664	95	1.68
K549	67	1.25	K6105	6	1.95	K549	71	1.25

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	%
304	6.58	50	17.61	354	7.22	4618	100.00	284	100.00	4902	100.00
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	%
728	15.76	93	32.75	821	16.75	1887	40.86	173	60.92	2060	42.02



050140xxxxx0xx	高血圧性疾患 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(%)
4059	1.01	0.11	834	1.77	0.19	4893	1.09	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	%
1663	40.97	311	37.29	1974	40.34	2396	59.03	523	62.71	2919	59.66

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	0.24	2	0.04	21~40 歳	232	5.72	16	1.92	248	5.07
3~5 歳	1	0.02			1	0.02	41~60 歳	761	18.75	122	14.63	883	18.05
6~15 歳	13	0.32	2	0.24	15	0.31	61~79 歳	1752	43.16	363	43.53	2115	43.23
16~20 歳	2	0.05	1	0.12	3	0.06	80 歳以上	1298	31.98	328	39.33	1626	33.23

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	1263	31.12	209	25.06	1472	30.08
自院の外来からの入院	2542	62.63	541	64.87	3083	63.01
救急車による搬送	1140	28.09	210	25.18	1350	27.59
緊急入院	2957	72.85	617	73.98	3574	73.04

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
92	14	106	3627	727	4354	18	4	22	153	45	198
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	1	4	25	5	30	6	1	7	135	37	172

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	12.10		13.36		12.31		25 パーセンタイル値	5.00		4.00		5.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	170		102		170		75 パーセンタイル値	15.00		17.00		16.00	
変動係数	0.95		0.99		0.96		90 パーセンタイル値	24.00		28.50		24.00	

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	%
I10	3235	79.70	I10	666	79.86	I10	3901	79.73	E785	713	5.75	I10	84	5.14	E785	795	5.67
I110	649	15.99	I110	131	15.71	I110	780	15.94	I10	639	5.15	E785	82	5.02	I10	723	5.15
I119	118	2.91	I119	26	3.12	I119	144	2.94	G470	471	3.80	E119	67	4.10	E119	532	3.79
I132	36	0.89	I132	7	0.84	I132	43	0.88	E119	465	3.75	I209	41	2.51	G470	502	3.58
I130	14	0.34	I131	2	0.24	I130	15	0.31	K590	363	2.93	E780	35	2.14	K590	392	2.79
I131	5	0.12	I130	1	0.12	I131	7	0.14	I209	347	2.80	I48	32	1.96	I209	388	2.77
I139	2	0.05	I139	1	0.12	I139	3	0.06	K210	327	2.64	G470	31	1.90	K210	356	2.54
									E780	298	2.40	K210	29	1.77	E780	333	2.37
									K259	269	2.17	K590	29	1.77	K259	284	2.02
									E790	236	1.90	I509	28	1.71	E790	260	1.85

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K7212	12	13.48	K2762	2	11.76	K7212	14	13.21
K549	11	12.36	K654	2	11.76	K549	12	11.32
K2762	6	6.74	K664	2	11.76	K2762	8	7.55
K331	6	6.74	K7212	2	11.76	K331	6	5.66
K613	5	5.62	K0004	1	5.88	K546	5	4.72
K546	4	4.49	K0011	1	5.88	K613	5	4.72
K610-3	3	3.37	K0481	1	5.88	K654	4	3.77
K6183	3	3.37	K1643	1	5.88	K0011	3	2.83
K0001	2	2.25	K2761	1	5.88	K1643	3	2.83
K0011	2	2.25	K386	1	5.88	K610-3	3	2.83

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	%
62	1.53	10	1.20	72	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	%
45	1.11	10	1.20	55	1.12	40	0.99	11	1.32	51	1.04

120100xx01xxxx	子宮内膜症 子宮全摘術等				
MDC12	女性生殖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	128	当該 MDC の症例数	230224

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(%)
4581	2.16	0.12	311	1.72	0.07	4892	2.12	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	%
						4581	100.00	311	100.00	4892	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	2406	52.52	144	46.30	2550	52.13
3~5 歳							41~60 歳	2115	46.17	167	53.70	2282	46.65
6~15 歳							61~79 歳	26	0.57			26	0.53
16~20 歳	34	0.74			34	0.70	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	2204	48.11	143	45.98	2347	47.98
自院の外来からの入院	4113	89.78	263	84.57	4376	89.45
救急車による搬送	55	1.20	2	0.64	57	1.17
緊急入院	216	4.72	20	6.43	236	4.82

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
391	18	409	4152	286	4438	2	1	3	16	3	19
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	3	22

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	9.42		10.78		9.50		25 パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最小値	3		2		2		50 パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	55		34		55		75 パーセンタイル値	11.00		13.00		11.00	
変動係数	0.37		0.37		0.37		90 パーセンタイル値	13.00		16.00		14.00	

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	%
N801	2862	62.48	N801	175	56.27	N801	3037	62.08	K590	937	11.07	D509	31	11.44	K590	949	10.87
N800	1473	32.15	N800	126	40.51	N800	1599	32.69	D509	619	7.32	D27	23	8.49	D509	650	7.44
N809	180	3.93	N809	8	2.57	N809	188	3.84	D27	459	5.42	N801	20	7.38	D27	482	5.52
N803	42	0.92	N803	2	0.64	N803	44	0.90	N809	424	5.01	D259	18	6.64	N809	432	4.95
N805	16	0.35				N805	16	0.33	N801	370	4.37	D391	13	4.80	N801	390	4.47
N802	4	0.09				N802	4	0.08	M5456	366	4.33	K590	12	4.43	M5456	370	4.24
N808	4	0.09				N808	4	0.08	D259	328	3.88	G470	9	3.32	D259	346	3.96
									N736	306	3.62	N803	9	3.32	N736	311	3.56
									G470	271	3.20	N800	8	2.95	G470	280	3.21
									D391	247	2.92	N809	8	2.95	D391	260	2.98

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	%
K8882	2752	35.79	K8881	157	32.51	K8882	2890	35.36
K8881	1894	24.63	K8882	138	28.57	K8881	2051	25.10
K877	1563	20.33	K877	135	27.95	K877	1698	20.78
K8862	436	5.67	K8861	12	2.48	K8862	440	5.38
K877-2	196	2.55	K8721	8	1.66	K877-2	197	2.41
K8861	184	2.39	K872-2	7	1.45	K8861	196	2.40
K863	171	2.22	K8862	4	0.83	K863	174	2.13
K872-2	162	2.11	K7181	3	0.62	K872-2	169	2.07
K8721	72	0.94	K863	3	0.62	K8721	80	0.98
K783-2	42	0.55	K872-3	3	0.62	K783-2	43	0.53

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	0.22	1	0.32	11	0.22	272	5.94	23	7.40	295	6.03













070015xx010xxx	皮膚の良性新生物 皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)等 手術・処置等1 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(%)
4399	1.99	0.11	296	1.16	0.07	4695	1.90	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	%
2222	50.51	153	51.69	2375	50.59	2177	49.49	143	48.31	2320	49.41

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	241	5.48	10	3.38	251	5.35	21~40歳	752	17.09	49	16.55	801	17.06
3~5歳	290	6.59	12	4.05	302	6.43	41~60歳	1191	27.07	100	33.78	1291	27.50
6~15歳	493	11.21	20	6.76	513	10.93	61~79歳	1125	25.57	90	30.41	1215	25.88
16~20歳	116	2.64	4	1.35	120	2.56	80歳以上	191	4.34	11	3.72	202	4.30

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	1785	40.58	97	32.77	1882	40.09
自院の外来からの入院	4027	91.54	279	94.26	4306	91.71
救急車による搬送	3	0.07	3	1.01	6	0.13
緊急入院	47	1.07	6	2.03	53	1.13

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
334	35	369	4009	258	4267	16	1	17	7	1	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
									33	1	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	5.03	5.61	5.06	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	1	2	1	50パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最大値	61	50	61	75パーセンタイル値	6.00	7.00	6.00
変動係数	0.75	0.97	0.77	90パーセンタイル値	10.00	10.00	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	%
D171	827	18.80	D171	83	28.04	D171	910	19.38	I10	238	6.31	I10	16	12.60	I10	254	6.51
D170	496	11.28	D170	40	13.51	D170	536	11.42	E119	155	4.11	G470	13	10.24	E119	159	4.08
D235	465	10.57	D234	25	8.45	D235	488	10.39	T814	139	3.68	A499	7	5.51	T814	140	3.59
D227	396	9.00	D235	23	7.77	D227	411	8.75	M5456	120	3.18	E119	4	3.15	M5456	123	3.15
D237	348	7.91	D172	20	6.76	D237	367	7.82	G470	103	2.73	L309	4	3.15	G470	116	2.97
D234	332	7.55	D237	19	6.42	D234	357	7.60	E785	87	2.31	D170	3	2.36	E785	89	2.28
D233	322	7.32	D239	16	5.41	D233	330	7.03	L089	86	2.28	K291	3	2.36	L089	86	2.20
D239	263	5.98	D227	15	5.07	D239	279	5.94	L984	84	2.23	L82	3	2.36	L984	85	2.18
D236	210	4.77	L82	12	4.05	D236	218	4.64	T793	74	1.96	M5456	3	2.36	K259	74	1.90
D172	176	4.00	D210	11	3.72	D172	196	4.17	K259	73	1.93	D171	2	1.57	T793	74	1.90

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	%
K0063	1223	24.81	K0063	98	28.91	K0063	1321	25.08
K0062	806	16.35	K0053	64	18.88	K0062	853	16.19
K0061	764	15.50	K0062	47	13.86	K0053	824	15.64
K0053	760	15.42	K0061	46	13.57	K0061	810	15.38
K0052	660	13.39	K0052	43	12.68	K0052	703	13.34
K0051	551	11.18	K0051	28	8.26	K0051	579	10.99
K0152	45	0.91	K0301	3	0.88	K0152	46	0.87
K0301	27	0.55	K006-44	2	0.59	K0301	30	0.57
K0153	22	0.45	K0002	1	0.29	K0153	22	0.42
K0011	8	0.16	K0004	1	0.29	K0011	9	0.17

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	%
1	0.02			1	0.02	11	0.25			11	0.23
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	0.07			3	0.06	5	0.11			5	0.11

11001xxx01x0xx	腎腫瘍 腎(尿管)悪性腫瘍手術等 手術・処置等2 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	137	当該MDCの症例数	338890

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(%)
4399	1.43	0.11	291	0.92	0.07	4690	1.38	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	%
3021	68.67	205	70.45	3226	68.78	1378	31.33	86	29.55	1464	31.22

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	0.09			4	0.09	21~40歳	217	4.93	17	5.84	234	4.99
3~5歳							41~60歳	1434	32.60	90	30.93	1524	32.49
6~15歳	3	0.07			3	0.06	61~79歳	2424	55.10	164	56.36	2588	55.18
16~20歳	5	0.11	1	0.34	6	0.13	80歳以上	312	7.09	19	6.53	331	7.06

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	2428	55.19	178	61.17	2606	55.57
自院の外来からの入院	3955	89.91	282	96.91	4237	90.34
救急車による搬送	12	0.27			12	0.26
緊急入院	63	1.43	8	2.75	71	1.51

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
164	10	174	4086	264	4350	36	10	46	82	6	88
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
			1	1	2				30		30

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	15.26		17.17		15.38		25パーセントイル値	11.00		12.00		11.75	
最小値	4		5		4		50パーセントイル値	14.00		15.00		14.00	
最大値	127		90		127		75パーセントイル値	17.00		19.00		17.00	
変動係数	0.46		0.56		0.47		90パーセントイル値	22.00		24.00		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	%
C64	4344	98.75	C64	278	95.53	C64	4622	98.55	I10	976	9.16	I10	44	13.02	I10	1020	9.28
D410	44	1.00	D410	10	3.44	D410	54	1.15	K590	698	6.55	K590	21	6.21	K590	719	6.54
C790	6	0.14	C790	3	1.03	C790	9	0.19	E119	391	3.67	E119	11	3.25	E119	402	3.66
D300	5	0.11				D300	5	0.11	G470	355	3.33	G470	10	2.96	G470	365	3.32
									M5456	334	3.13	N40	9	2.66	M5456	338	3.07
									T818	330	3.10	K259	8	2.37	T818	335	3.05
									K259	262	2.46	I209	7	2.07	K259	270	2.46
									R579	252	2.36	N189	7	2.07	R579	254	2.31
									E785	217	2.04	T888	6	1.78	E785	220	2.00
									N40	195	1.83	T818	5	1.48	N40	204	1.86

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	%
K773	2394	50.45	K773	231	70.86	K773	2625	51.76
K773-2	2015	42.47	K773-2	60	18.40	K773-2	2075	40.92
K783-2	38	0.80	K672	5	1.53	K783-2	40	0.79
K672	26	0.55	K610-3	4	1.23	K672	31	0.61
K615	24	0.51	K615	3	0.92	K615	27	0.53
K6191	14	0.30	K2762	2	0.61	K610-3	16	0.32
K8036	13	0.27	K783-2	2	0.61	K6191	15	0.30
K610-3	12	0.25	K7981	2	0.61	K8036	13	0.26
K620	12	0.25	K300	1	0.31	K620	12	0.24
K672-2	12	0.25	K309	1	0.31	K672-2	12	0.24

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	%
						291	6.62	15	5.15	306	6.52
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	%
						802	18.23	47	16.15	849	18.10

050030xx03x4xx	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 4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(%)
4221	1.05	0.11	448	0.95	0.10	4669	1.04	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	%
3213	76.12	326	72.77	3539	75.80	1008	23.88	122	27.23	1130	24.20

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	78	1.85	3	0.67	81	1.73
3~5歳							41~60歳	1004	23.79	106	23.66	1110	23.77
6~15歳							61~79歳	2293	54.32	256	57.14	2549	54.59
16~20歳							80歳以上	846	20.04	83	18.53	929	19.90

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	1466	34.73	152	33.93	1618	34.65
自院の外来からの入院	1275	30.21	161	35.94	1436	30.76
救急車による搬送	2807	66.50	304	67.86	3111	66.63
緊急入院	4108	97.32	438	97.77	4546	97.37

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
112	5	117	3497	368	3865	15	1	16	44	2	46
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
8		8	431	62	493	77	6	83	37	4	41

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	23.07		23.48		23.10		25パーセンタイル値	13.00		12.00		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	18.00		19.00		18.00	
最大値	212		156		212		75パーセンタイル値	26.00		28.00		26.00	
変動係数	0.84		0.86		0.84		90パーセンタイル値	41.00		42.10		41.00	

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	%
I211	1569	37.17	I211	162	36.16	I211	1731	37.07	I10	2567	11.54	I10	181	14.16	I10	2748	11.68
I210	1306	30.94	I210	141	31.47	I210	1447	30.99	E785	1321	5.94	E785	77	6.03	E785	1398	5.94
I219	1028	24.35	I219	118	26.34	I219	1146	24.54	K210	1125	5.06	I500	69	5.40	R570	1155	4.91
I212	232	5.50	I212	22	4.91	I212	254	5.44	R570	1100	4.94	E119	62	4.85	K210	1150	4.89
I213	45	1.07	I213	2	0.45	I213	47	1.01	E780	1050	4.72	E780	62	4.85	E780	1112	4.73
I214	16	0.38	I214	1	0.22	I214	17	0.36	E119	810	3.64	R570	55	4.30	E119	872	3.71
I220	7	0.17	I229	1	0.22	I220	7	0.15	I509	783	3.52	I200	42	3.29	I509	814	3.46
I248	5	0.12	I248	1	0.22	I248	6	0.13	I500	678	3.05	I442	31	2.43	I500	747	3.18
I228	4	0.09				I228	4	0.09	I200	635	2.85	I509	31	2.43	I200	677	2.88
I249	4	0.09				I249	4	0.09	K259	616	2.77	I48	29	2.27	K259	625	2.66

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	4384	29.72	K549	472	27.30	K549	4856	29.47
K6002	2840	19.25	K6002	392	22.67	K6002	3232	19.61
K6001	2629	17.82	K6001	301	17.41	K6001	2930	17.78
K596	1893	12.83	K546	248	14.34	K596	2048	12.43
K546	1734	11.76	K596	155	8.96	K546	1982	12.03
K550-2	553	3.75	K550-2	72	4.16	K550-2	625	3.79
K6021	226	1.53	K6021	32	1.85	K6021	258	1.57
K548	70	0.47	K548	11	0.64	K548	81	0.49
K386	53	0.36	K550	6	0.35	K386	58	0.35
K6022	46	0.31	K6105	6	0.35	K6022	48	0.29

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	%
1100	26.06	136	30.36	1236	26.47	160	3.79	15	3.35	175	3.75
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	%
1029	24.38	135	30.13	1164	24.93	819	19.40	99	22.10	918	19.66

180050xxxxxxxx	その他の悪性腫瘍				
MDC18	その他	当該 MDC に含まれる DPC の数	12	当該 MDC の症例数	71004

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(%)
4110	6.34	0.11	548	8.93	0.12	4658	6.56	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	%
2096	51.00	229	41.79	2325	49.91	2014	49.00	319	58.21	2333	50.09

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	36	0.88			36	0.77	21~40歳	161	3.92	23	4.20	184	3.95
3~5歳	30	0.73	2	0.36	32	0.69	41~60歳	933	22.70	152	27.74	1085	23.29
6~15歳	33	0.80	1	0.18	34	0.73	61~79歳	2184	53.14	288	52.55	2472	53.07
16~20歳	18	0.44	2	0.36	20	0.43	80歳以上	715	17.40	80	14.60	795	17.07

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	1646	40.05	265	48.36	1911	41.03	
自院の外来からの入院	3339	81.24	483	88.14	3822	82.05	
救急車による搬送	337	8.20	31	5.66	368	7.90	
緊急入院	1763	42.90	161	29.38	1924	41.31	

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
59	4	63	2011	202	2213	67	5	72	907	229	1136
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
18	4	22	669	79	748	215	2	217	164	23	187

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	20.92		19.44		20.74		25パーセンタイル値	7.00		5.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		12.50		13.00	
最大値	209		126		209		75パーセンタイル値	26.00		25.00		26.00	
変動係数	1.10		1.08		1.10		90パーセンタイル値	47.90		45.20		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	%
C80	2184	53.14	C80	294	53.65	C80	2478	53.20	R522	778	5.23	R522	59	5.90	R522	837	5.27
C798	873	21.24	C798	116	21.17	C798	989	21.23	I10	608	4.09	I10	51	5.10	I10	659	4.15
C779	258	6.28	C779	50	9.12	C779	308	6.61	K590	584	3.93	C787	45	4.50	K590	603	3.80
C788	232	5.64	C788	29	5.29	C788	261	5.60	K259	404	2.72	C780	39	3.90	K259	414	2.61
C794	145	3.53	C778	18	3.28	C794	160	3.43	G470	379	2.55	C795	37	3.70	G470	393	2.48
C778	130	3.16	C794	15	2.74	C778	148	3.18	K210	364	2.45	E119	29	2.90	C787	385	2.43
C762	129	3.14	C762	13	2.37	C762	142	3.05	C787	340	2.29	C786	25	2.50	K210	382	2.41
D043	71	1.73	C459	5	0.91	D043	74	1.59	C795	329	2.21	K590	19	1.90	C795	366	2.31
C459	42	1.02	C761	3	0.55	C459	47	1.01	C780	299	2.01	C509	18	1.80	C780	338	2.13
C761	26	0.63	D043	3	0.55	C761	29	0.62	C786	261	1.76	K210	18	1.80	C786	286	1.80

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	98	6.26	K879	17	9.09	K0072	104	5.93
K6183	57	3.64	K4842	8	4.28	K4842	64	3.65
K4842	56	3.58	K6113	7	3.74	K6183	62	3.54
K6261	54	3.45	K0072	6	3.21	K6261	57	3.25
K4691	52	3.32	K6183	5	2.67	K4691	56	3.19
K688	42	2.68	K6274	5	2.67	K6113	46	2.62
K783-2	41	2.62	K664	5	2.67	K688	46	2.62
K6113	39	2.49	K0311	4	2.14	K783-2	43	2.45
K4841	34	2.17	K386	4	2.14	K4841	37	2.11
K711	32	2.04	K4691	4	2.14	K711	35	2.00

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	%
58	1.41	9	1.64	67	1.44	18	0.44	1	0.18	19	0.41
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	%
363	8.83	48	8.76	411	8.82	757	18.42	80	14.60	837	17.97