

110260xxxxx0xx	ネフローゼ症候群 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	129	当該MDCの症例数	306605

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(%)
2476	2.01	0.16	2387	1.30	0.10	4863	1.59	0.13

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	%
1470	59.37	1358	56.89	2828	58.15	1006	40.63	1029	43.11	2035	41.85

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	89	3.59	80	3.35	169	3.48	21~40歳	318	12.84	279	11.69	597	12.28
3~5歳	176	7.11	177	7.42	353	7.26	41~60歳	457	18.46	402	16.84	859	17.66
6~15歳	464	18.74	416	17.43	880	18.10	61~79歳	703	28.39	710	29.74	1413	29.06
16~20歳	116	4.68	105	4.40	221	4.54	80歳以上	153	6.18	218	9.13	371	7.63

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	1083	43.74	1100	46.08	2183	44.89
自院の外来からの入院	1869	75.48	1820	76.25	3689	75.86
救急車による搬送	50	2.02	83	3.48	133	2.73
緊急入院	980	39.58	1226	51.36	2206	45.36

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
59	35	94	1788	1748	3536	125	150	275	422	354	776
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	13	15	10	30	40	6	12	18	64	45	109

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	30.37		32.05		31.20		25パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	24.00		24.00		24.00	
最大値	165		197		197		75パーセンタイル値	43.00		45.00		44.00	
変動係数	0.79		0.83		0.81		90パーセンタイル値	63.30		67.00		65.00	

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	%
N049	1645	66.44	N049	1247	52.24	N049	2892	59.47	I10	887	10.46	I10	490	12.46	I10	1377	11.10
N040	536	21.65	N040	717	30.04	N040	1253	25.77	E785	448	5.28	E785	172	4.37	E785	620	5.00
N048	150	6.06	N048	216	9.05	N048	366	7.53	K259	447	5.27	E880	109	2.77	K259	521	4.20
N042	110	4.44	N042	153	6.41	N042	263	5.41	M8199	320	3.77	E780	105	2.67	M8199	378	3.05
N041	17	0.69	N041	19	0.80	N041	36	0.74	K210	245	2.89	E112	94	2.39	E780	335	2.70
N043	8	0.32	N045	12	0.50	N045	18	0.37	E780	230	2.71	E119	85	2.16	K210	308	2.48
N045	6	0.24	N043	9	0.38	N043	17	0.35	G470	178	2.10	N189	81	2.06	E880	222	1.79
N044	3	0.12	N044	8	0.34	N044	11	0.23	M8149	173	2.04	K259	74	1.88	G470	220	1.77
N046	1	0.04	N046	3	0.13	N046	4	0.08	K590	148	1.75	E117	64	1.63	M8149	207	1.67
			N047	3	0.13	N047	3	0.06	K295	132	1.56	K210	63	1.60	N189	193	1.56

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	%
K2762	18	14.29	K2762	27	19.57	K2762	45	17.05
K2821	11	8.73	K721-2	10	7.25	K7212	19	7.20
K7212	10	7.94	K7212	9	6.52	K2821	15	5.68
K610-3	7	5.56	K2761	7	5.07	K721-2	14	5.30
K2761	6	4.76	K3772	7	5.07	K2761	13	4.92
K3772	5	3.97	K300	6	4.35	K610-3	13	4.92
K0011	4	3.17	K610-3	6	4.35	K3772	12	4.55
K300	4	3.17	K635	6	4.35	K300	10	3.79
K7211	4	3.17	K0011	5	3.62	K0011	9	3.41
K721-2	4	3.17	K664	5	3.62	K635	9	3.41

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	0.08	12	0.50	14	0.29						
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	%
25	1.01	55	2.30	80	1.65	37	1.49	54	2.26	91	1.87

050050xx03x2xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 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	393698

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(%)
1358	0.83	0.09	3455	1.51	0.15	4813	1.22	0.12

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	%
1002	73.78	2468	71.43	3470	72.10	356	26.22	987	28.57	1343	27.90

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	12	0.88	29	0.84	41	0.85
3~5歳							41~60歳	264	19.44	680	19.68	944	19.61
6~15歳							61~79歳	896	65.98	2220	64.25	3116	64.74
16~20歳							80歳以上	186	13.70	526	15.22	712	14.79

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	643	47.35	1727	49.99	2370	49.24
自院の外来からの入院	905	66.64	2472	71.55	3377	70.16
救急車による搬送	218	16.05	379	10.97	597	12.40
緊急入院	574	42.27	1194	34.56	1768	36.73

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
36	86	122	1282	3229	4511	1	23	24	32	100	132
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	1	3	4	1	3	4	4	10	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	18.89		16.15		16.92		25パーセンタイル値	10.00		7.00		8.00	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	15.00		11.00		12.00	
最大値	157		219		219		75パーセンタイル値	23.00		20.00		21.00	
変動係数	0.79		0.99		0.93		90パーセンタイル値	36.00		32.00		33.00	

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	%
I200	456	33.58	I208	1301	37.66	I208	1610	33.45	I10	807	14.67	I10	1329	18.75	I10	2136	16.97
I209	355	26.14	I200	1068	30.91	I200	1524	31.66	E785	462	8.40	E785	806	11.37	E785	1268	10.07
I208	309	22.75	I209	611	17.68	I209	966	20.07	E119	313	5.69	E119	623	8.79	E119	936	7.43
I252	153	11.27	I252	320	9.26	I252	473	9.83	E780	265	4.82	I252	334	4.71	E780	545	4.33
I256	40	2.95	I256	72	2.08	I256	112	2.33	K259	181	3.29	E780	280	3.95	I252	462	3.67
I259	26	1.91	I259	30	0.87	I259	56	1.16	K210	171	3.11	I48	132	1.86	I509	268	2.13
I251	11	0.81	I251	25	0.72	I251	36	0.75	I509	152	2.76	I500	124	1.75	K210	265	2.10
I201	6	0.44	I201	14	0.41	I201	20	0.42	I709	148	2.69	I509	116	1.64	I709	241	1.91
I255	2	0.15	I255	13	0.38	I255	15	0.31	K590	134	2.44	I702	107	1.51	K259	241	1.91
			I258	1	0.03	I258	1	0.02	I252	128	2.33	N189	103	1.45	I500	211	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	%
K549	1248	63.09	K549	3008	60.34	K549	4256	61.12
K546	553	27.96	K546	1649	33.08	K546	2202	31.62
K548	57	2.88	K616	78	1.56	K548	124	1.78
K616	21	1.06	K548	67	1.34	K616	99	1.42
K550-2	13	0.66	K547	16	0.32	K550-2	29	0.42
K610-3	8	0.40	K550-2	16	0.32	K610-3	22	0.32
K5972	6	0.30	K610-3	14	0.28	K613	19	0.27
K613	6	0.30	K613	13	0.26	K547	18	0.26
K6092	5	0.25	K654	12	0.24	K654	17	0.24
K654	5	0.25	K5972	9	0.18	K5972	15	0.22

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	%
28	2.06	39	1.13	67	1.39	84	6.19	172	4.98	256	5.32
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	%
42	3.09	61	1.77	103	2.14	51	3.76	93	2.69	144	2.99

110280xxxxx11x	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 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	129	当該MDCの症例数	306605

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(%)
2834	2.30	0.18	1967	1.07	0.09	4801	1.57	0.12

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	%
1717	60.59	1203	61.16	2920	60.82	1117	39.41	764	38.84	1881	39.18

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	84	2.96	30	1.53	114	2.37
3~5歳							41~60歳	569	20.08	359	18.25	928	19.33
6~15歳	1	0.04			1	0.02	61~79歳	1623	57.27	1100	55.92	2723	56.72
16~20歳	2	0.07	2	0.10	4	0.08	80歳以上	555	19.58	476	24.20	1031	21.47

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	1146	40.44	743	37.77	1889	39.35
自院の外来からの入院	2045	72.16	1453	73.87	3498	72.86
救急車による搬送	503	17.75	399	20.28	902	18.79
緊急入院	1670	58.93	1407	71.53	3077	64.09

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
60	29	89	2077	1153	3230	31	25	56	423	360	783
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
7	7	14	126	228	354	89	146	235	21	19	40

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	28.48		37.79		32.29		25パーセンタイル値	10.00		13.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	22.00		26.00		23.00	
最大値	200		268		268		75パーセンタイル値	37.00		49.00		42.00	
変動係数	0.93		0.97		0.97		90パーセンタイル値	62.00		84.00		71.00	

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	1604	56.60	N180	1145	58.21	N189	2338	48.70	I509	1440	10.24	I500	984	12.97	I500	2192	10.12
N180	1034	36.49	N189	734	37.32	N180	2179	45.39	I500	1208	8.59	I509	672	8.85	I509	2112	9.75
N188	138	4.87	I120	30	1.53	N188	161	3.35	I10	1186	8.43	I10	532	7.01	I10	1718	7.93
N083	37	1.31	N083	30	1.53	N083	67	1.40	N19	419	2.98	D638	295	3.89	N19	644	2.97
I120	15	0.53	N188	23	1.17	I120	45	0.94	I209	388	2.76	E112	235	3.10	D638	594	2.74
N12	2	0.07	N059	2	0.10	N12	4	0.08	K259	319	2.27	A419	229	3.02	E112	521	2.41
N057	1	0.04	N12	2	0.10	N059	3	0.06	D638	299	2.13	N19	225	2.96	I209	479	2.21
N059	1	0.04	N141	1	0.05	N057	1	0.02	E112	286	2.03	E117	186	2.45	E117	441	2.04
N085	1	0.04				N085	1	0.02	K210	284	2.02	E119	94	1.24	A419	360	1.66
N119	1	0.04				N119	1	0.02	K590	270	1.92	A410	91	1.20	K259	350	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	%
K610-3	769	43.15	K610-3	520	42.90	K610-3	1289	43.05
K608-3	235	13.19	K608-3	83	6.85	K608-3	318	10.62
K6145	94	5.27	K6145	69	5.69	K6145	163	5.44
K6072	74	4.15	K654	37	3.05	K6072	104	3.47
K607-3	47	2.64	K6072	30	2.48	K616	73	2.44
K616	47	2.64	K616	26	2.15	K607-3	72	2.40
K654	28	1.57	K0004	25	2.06	K654	65	2.17
K6105	25	1.40	K607-3	25	2.06	K0004	49	1.64
K0004	24	1.35	K0842	23	1.90	K6105	48	1.60
K0842	23	1.29	K6105	23	1.90	K0842	46	1.54

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	%
121	4.27	198	10.07	319	6.64	2834	100.00	1967	100.00	4801	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	%
335	11.82	379	19.27	714	14.87	593	20.92	536	27.25	1129	23.52

060035xx97x00x	大腸（上行結腸からS状結腸）の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
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(%)
1471	0.44	0.09	3265	0.60	0.14	4736	0.54	0.12

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	%
952	64.72	1931	59.14	2883	60.87	519	35.28	1334	40.86	1853	39.13

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	35	2.38	60	1.84	95	2.01
3~5歳							41~60歳	395	26.85	722	22.11	1117	23.59
6~15歳			2	0.06	2	0.04	61~79歳	846	57.51	1928	59.05	2774	58.57
16~20歳							80歳以上	195	13.26	553	16.94	748	15.79

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	535	36.37	1396	42.76	1931	40.77
自院の外来からの入院	1251	85.04	2860	87.60	4111	86.80
救急車による搬送	28	1.90	93	2.85	121	2.55
緊急入院	248	16.86	680	20.83	928	19.59

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
82	309	391	1109	2182	3291	13	27	40	199	554	753
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	9	10	36	142	178	1	6	7	30	36	66

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	10.64		13.75		12.78		25パーセンタイル値	2.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	5.00		8.00		7.00	
最大値	120		202		202		75パーセンタイル値	15.00		19.00		18.00	
変動係数	1.21		1.19		1.21		90パーセンタイル値	25.80		31.00		29.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
C189	679	46.16	C187	1296	39.69	C187	1701	35.92	K635	368	12.61	I10	235	6.89	K635	556	8.78
C187	405	27.53	C189	634	19.42	C189	1313	27.72	K590	212	7.27	K635	188	5.51	I10	396	6.25
C182	155	10.54	C182	456	13.97	C182	611	12.90	I10	161	5.52	C787	184	5.39	C787	308	4.86
C184	94	6.39	C184	346	10.60	C184	440	9.29	C787	124	4.25	E119	106	3.11	K590	284	4.49
C186	55	3.74	C186	184	5.64	C186	239	5.05	K259	101	3.46	C786	78	2.29	E119	177	2.80
C180	40	2.72	C180	182	5.57	C180	222	4.69	E119	71	2.43	K590	72	2.11	K259	138	2.18
C785	12	0.82	D010	55	1.68	D010	60	1.27	C169	63	2.16	C780	70	2.05	C780	126	1.99
C269	11	0.75	C181	42	1.29	C181	50	1.06	A09	59	2.02	C20	50	1.46	C786	110	1.74
C181	8	0.54	C785	34	1.04	C785	46	0.97	C780	56	1.92	C189	49	1.44	C169	93	1.47
C775	5	0.34	C188	15	0.46	C188	16	0.34	G470	54	1.85	E785	49	1.44	E785	91	1.44

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	647	42.43	K7212	1132	34.06	K7212	1779	36.69
K6113	133	8.72	K721-2	539	16.22	K721-2	629	12.97
K721-2	90	5.90	K7402	188	5.66	K6113	255	5.26
K722	74	4.85	K7192	143	4.30	K7402	244	5.03
K7322	61	4.00	K6113	122	3.67	K7192	188	3.88
K7402	56	3.67	K6183	114	3.43	K726	169	3.49
K726	55	3.61	K726	114	3.43	K6183	167	3.44
K6183	53	3.48	K7322	94	2.83	K7322	155	3.20
K7192	45	2.95	K7401	72	2.17	K722	137	2.83
K7401	32	2.10	K722	63	1.90	K7401	104	2.14

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	%
						101	6.87	419	12.83	520	10.98

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	393698

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(%)									
1705	1.04	0.11	2971	1.29	0.13	4676	1.19	0.12									
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	%						
1310	76.83	2226	74.92	3536	75.62	395	23.17	745	25.08	1140	24.38						
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	45	2.64	83	2.79	128	2.74				
3~5歳							41~60歳	502	29.44	872	29.35	1374	29.38				
6~15歳							61~79歳	887	52.02	1588	53.45	2475	52.93				
16~20歳							80歳以上	271	15.89	428	14.41	699	14.95				
入院経路																	
	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体										
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%							
他院よりの紹介	738	43.28	1334	44.90	2072	44.31											
自院の外来からの入院	613	35.95	948	31.91	1561	33.38											
救急車による搬送	1052	61.70	1567	52.74	2619	56.01											
緊急入院	1627	95.43	2846	95.79	4473	95.66											
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						
71	88	159	1576	2829	4405	4	15	19	42	23	65						
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	3	11	14	3	3	6	4	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	21.46	20.99	21.16	25パーセンタイル値	13.00	14.00	14.00										
最小値	4	4	4	50パーセンタイル値	18.00	18.00	18.00										
最大値	226	189	226	75パーセンタイル値	25.00	25.00	25.00										
変動係数	0.71	0.62	0.65	90パーセンタイル値	34.00	33.80	34.00										
医療資源を最も投入した傷病 ICD10																	
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体				
I219	1039	60.94	I219	1055	35.51	I219	2094	44.78	I10	1141	15.93	I10	1166	18.61	I10	2307	17.18
I210	347	20.35	I210	875	29.45	I210	1222	26.13	E785	663	9.26	E785	686	10.95	E785	1349	10.05
I211	222	13.02	I211	684	23.02	I211	906	19.38	E780	359	5.01	E119	495	7.90	E119	842	6.27
I212	63	3.70	I212	261	8.78	I212	324	6.93	K210	358	5.00	E780	311	4.96	E780	670	4.99
I213	14	0.82	I214	34	1.14	I214	43	0.92	E119	347	4.85	I200	201	3.21	K210	476	3.55
I214	9	0.53	I213	27	0.91	I213	41	0.88	I209	294	4.11	I509	168	2.68	I209	426	3.17
I249	4	0.23	I248	16	0.54	I248	18	0.38	K259	283	3.95	I500	164	2.62	I509	405	3.02
I220	3	0.18	I220	5	0.17	I220	8	0.17	I509	237	3.31	I209	132	2.11	K259	368	2.74
I248	2	0.12	I221	5	0.17	I249	6	0.13	K590	218	3.04	K210	118	1.88	I200	322	2.40
I229	1	0.06	I240	5	0.17	I221	5	0.11	I709	212	2.96	I48	116	1.85	I709	302	2.25
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	1665	62.90	K549	2875	64.23	K549	4540	63.74									
K546	719	27.16	K546	1358	30.34	K546	2077	29.16									
K550-2	161	6.08	K550-2	119	2.66	K550-2	280	3.93									
K548	28	1.06	K548	19	0.42	K548	47	0.66									
K547	9	0.34	K616	16	0.36	K616	22	0.31									
K654	8	0.30	K547	8	0.18	K547	17	0.24									
K599	6	0.23	K654	6	0.13	K654	14	0.20									
K616	6	0.23	K386	5	0.11	K599	10	0.14									
K386	4	0.15	K550	5	0.11	K386	9	0.13									
K2761	3	0.11	K610-3	5	0.11	K550	6	0.08									
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	%						
76	4.46	110	3.70	186	3.98	32	1.88	52	1.75	84	1.80						
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	%						
158	9.27	259	8.72	417	8.92	84	4.93	95	3.20	179	3.83						

050130xxxx02xx	心不全 手術・処置等1 なし 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	393698

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(%)
1936	1.18	0.12	2706	1.18	0.12	4642	1.18	0.12

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	%
1099	56.77	1398	51.66	2497	53.79	837	43.23	1308	48.34	2145	46.21

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	0.31			6	0.13	21~40歳	50	2.58	33	1.22	83	1.79
3~5歳	1	0.05			1	0.02	41~60歳	238	12.29	259	9.57	497	10.71
6~15歳	5	0.26	1	0.04	6	0.13	61~79歳	881	45.51	1180	43.61	2061	44.40
16~20歳	10	0.52	3	0.11	13	0.28	80歳以上	745	38.48	1230	45.45	1975	42.55

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	695	35.90	1077	39.80	1772	38.17
自院の外来からの入院	1198	61.88	1618	59.79	2816	60.66
救急車による搬送	629	32.49	781	28.86	1410	30.37
緊急入院	1507	77.84	2316	85.59	3823	82.36

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
60	44	104	1696	2423	4119	10	19	29	101	73	174
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	6	7	31	97	128	20	24	44	17	20	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	29.86		28.66		29.16		25パーセンタイル値	16.00		15.00		15.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	23.00		22.00		23.00	
最大値	194		212		212		75パーセンタイル値	36.00		33.00		34.00	
変動係数	0.76		0.79		0.78		90パーセンタイル値	57.30		54.00		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	%
I500	1033	53.36	I500	1786	66.00	I500	2819	60.73	I10	1015	11.14	I10	778	11.44	I10	1793	11.27
I509	849	43.85	I509	784	28.97	I509	1633	35.18	I48	451	4.95	I48	577	8.48	I48	1028	6.46
I501	54	2.79	I501	136	5.03	I501	190	4.09	I209	352	3.86	I252	273	4.01	I209	548	3.44
									E785	292	3.20	E119	243	3.57	E119	529	3.32
									E119	286	3.14	N189	226	3.32	I252	489	3.07
									K259	266	2.92	I209	196	2.88	E785	428	2.69
									K210	252	2.76	I340	153	2.25	N189	427	2.68
									I252	216	2.37	E785	136	2.00	K259	307	1.93
									K590	214	2.35	I420	113	1.66	K210	296	1.86
									E790	206	2.26	J189	98	1.44	E790	274	1.72

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K549	74	20.67	K549	49	20.94	K549	123	20.78
K599	35	9.78	K546	28	11.97	K546	59	9.97
K546	31	8.66	K610-3	14	5.98	K599	41	6.93
K595	27	7.54	K664	10	4.27	K5972	32	5.41
K5972	24	6.70	K5972	8	3.42	K610-3	31	5.24
K610-3	17	4.75	K0011	7	2.99	K595	27	4.56
K654	13	3.63	K2762	7	2.99	K654	19	3.21
K598	12	3.35	K331	7	2.99	K664	17	2.87
K2762	7	1.96	K386	7	2.99	K598	16	2.70
K613	7	1.96	K599	6	2.56	K2762	14	2.36

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
177	9.14	213	7.87	390	8.40	80	4.13	59	2.18	139	2.99
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	%
206	10.64	272	10.05	478	10.30	170	8.78	159	5.88	329	7.09

160780xx97xxxx	手関節周辺骨折脱臼 手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

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(%)
1348	1.17	0.09	3244	1.57	0.14	4592	1.43	0.12

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	%
899	66.69	2125	65.51	3024	65.85	449	33.31	1119	34.49	1568	34.15

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	0.15	9	0.28	11	0.24	21~40歳	352	26.11	838	25.83	1190	25.91
3~5歳	12	0.89	39	1.20	51	1.11	41~60歳	227	16.84	499	15.38	726	15.81
6~15歳	279	20.70	612	18.87	891	19.40	61~79歳	254	18.84	670	20.65	924	20.12
16~20歳	173	12.83	413	12.73	586	12.76	80歳以上	49	3.64	164	5.06	213	4.64

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	605	44.88	1363	42.02	1968	42.86
自院の外来からの入院	1002	74.33	2441	75.25	3443	74.98
救急車による搬送	72	5.34	253	7.80	325	7.08
緊急入院	404	29.97	1073	33.08	1477	32.16

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
8	51	59	1320	3143	4463	4	24	28	9	12	21
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
									7	14	21

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	5.47		7.41		6.84		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	3.00		4.00		3.00	
最大値	63		140		140		75パーセンタイル値	5.00		7.00		6.00	
変動係数	1.19		1.45		1.43		90パーセンタイル値	11.00		16.00		15.00	

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	%
S6260	370	27.45	S5260	804	24.78	S6260	1166	25.39	I10	56	6.87	I10	95	7.99	I10	151	7.53
S5260	295	21.88	S6260	796	24.54	S5260	1099	23.93	K297	56	6.87	S6260	44	3.70	S6260	75	3.74
S6230	208	15.43	S6230	610	18.80	S6230	818	17.81	S6260	31	3.80	E119	37	3.11	E119	65	3.24
S6200	142	10.53	S6200	282	8.69	S6200	424	9.23	E119	28	3.44	S5250	35	2.94	K297	61	3.04
S6280	71	5.27	S6250	164	5.06	S6250	222	4.83	K259	28	3.44	S6230	26	2.19	S5250	50	2.50
S6250	58	4.30	S6220	132	4.07	S6280	198	4.31	G470	22	2.70	S000	18	1.51	G470	39	1.95
S6220	56	4.15	S6280	127	3.91	S6220	188	4.09	K291	21	2.58	G470	17	1.43	S6230	38	1.90
S631	45	3.34	S631	77	2.37	S631	122	2.66	T818	21	2.58	E785	16	1.35	K259	33	1.65
S6210	31	2.30	S6210	72	2.22	S6210	103	2.24	K295	19	2.33	J459	14	1.18	K291	31	1.55
S630	28	2.08	S6240	67	2.07	S630	93	2.03	S5250	15	1.84	S5280	14	1.18	E785	28	1.40

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	%
K0462	325	21.27	K0462	926	22.88	K0462	1251	22.44
K0463	318	20.81	K0463	857	21.18	K0463	1175	21.08
K0453	262	17.15	K0453	652	16.11	K0453	914	16.39
K0733	104	6.81	K0733	224	5.53	K0733	328	5.88
K0732	87	5.69	K0732	205	5.07	K0732	292	5.24
K0452	77	5.04	K0452	182	4.50	K0452	259	4.65
K0633	62	4.06	K0483	139	3.43	K0483	197	3.53
K0483	58	3.80	K0482	124	3.06	K0482	158	2.83
K0482	34	2.23	K0442	112	2.77	K0633	153	2.74
K0442	32	2.09	K0633	91	2.25	K0442	144	2.58

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	%
		1	0.03	1	0.02	2	0.15	6	0.18	8	0.17
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	0.07	1	0.07	7	0.22	8	0.17

060140xx97x0xx	胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄 その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	441	当該MDCの症例数	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(%)
1413	0.42	0.09	3167	0.58	0.14	4580	0.52	0.12

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	%
908	64.26	1936	61.13	2844	62.10	505	35.74	1231	38.87	1736	37.90

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	0.28	5	0.16	9	0.20	21~40歳	100	7.08	214	6.76	314	6.86
3~5歳	1	0.07			1	0.02	41~60歳	356	25.19	775	24.47	1131	24.69
6~15歳	2	0.14	13	0.41	15	0.33	61~79歳	598	42.32	1279	40.39	1877	40.98
16~20歳	7	0.50	17	0.54	24	0.52	80歳以上	345	24.42	864	27.28	1209	26.40

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	512	36.23	1080	34.10	1592	34.76
自院の外来からの入院	742	52.51	1532	48.37	2274	49.65
救急車による搬送	542	38.36	1112	35.11	1654	36.11
緊急入院	1310	92.71	2934	92.64	4244	92.66

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
53	169	222	1311	2859	4170	5	19	24	24	50	74
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
	4	4	5	32	37	6	16	22	9	18	27

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	14.35		16.82		16.06		25パーセンタイル値	9.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		14.00		13.00	
最大値	140		129		140		75パーセンタイル値	17.00		20.00		19.00	
変動係数	0.70		0.73		0.73		90パーセンタイル値	24.00		29.00		28.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K254	443	31.35	K254	883	27.88	K254	1326	28.95	D509	274	6.74	D500	382	7.43	D500	637	6.92
K250	254	17.98	K250	772	24.38	K250	1026	22.40	D500	255	6.27	I10	317	6.17	I10	556	6.04
K265	156	11.04	K265	329	10.39	K265	485	10.59	I10	239	5.88	D509	275	5.35	D509	549	5.96
K264	154	10.90	K264	256	8.08	K264	410	8.95	D649	183	4.50	K650	212	4.13	D649	347	3.77
K259	131	9.27	K259	233	7.36	K259	364	7.95	K650	123	3.02	E119	171	3.33	K650	335	3.64
K269	84	5.94	K260	132	4.17	K269	182	3.97	C169	119	2.93	D649	164	3.19	E119	263	2.86
K255	39	2.76	K261	125	3.95	K260	160	3.49	K210	104	2.56	D62	124	2.41	D62	193	2.10
K311	31	2.19	K269	98	3.09	K261	150	3.28	E119	92	2.26	A498	105	2.04	A498	176	1.91
K251	28	1.98	K251	88	2.78	K251	116	2.53	K590	89	2.19	K635	86	1.67	K210	154	1.67
K260	28	1.98	K255	74	2.34	K255	113	2.47	K259	73	1.79	I209	67	1.30	C169	152	1.65

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K647	232	49.79	K647	558	50.82	K647	790	50.51
K639	34	7.30	K7212	83	7.56	K7212	115	7.35
K7212	32	6.87	K721-2	57	5.19	K639	87	5.56
K5221	29	6.22	K639	53	4.83	K721-2	65	4.16
K6534	16	3.43	K5221	34	3.10	K5221	63	4.03
K653-3	13	2.79	K6534	27	2.46	K6534	43	2.75
K722	10	2.15	K664	27	2.46	K664	33	2.11
K721-2	8	1.72	K722	19	1.73	K722	29	1.85
K0004	7	1.50	K0004	16	1.46	K653-3	24	1.53
K615	7	1.50	K533-2	11	1.00	K0004	23	1.47

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	%
						1066	75.44	2311	72.97	3377	73.73

