

020180xx97x0x0	糖尿病性増殖性網膜症 手術あり 手術・処置等2 なし 片眼				
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(%)
5857	3.14	0.15	528	3.05	0.12	6385	3.14	0.15

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	%
3650	62.32	348	65.91	3998	62.62	2207	37.68	180	34.09	2387	37.38

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	476	8.13	40	7.58	516	8.08
3~5歳							41~60歳	2310	39.44	212	40.15	2522	39.50
6~15歳							61~79歳	2918	49.82	265	50.19	3183	49.85
16~20歳							80歳以上	153	2.61	11	2.08	164	2.57

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	3338	56.99	317	60.04	3655	57.24
自院の外来からの入院	5190	88.61	516	97.73	5706	89.37
救急車による搬送	5	0.09	3	0.57	8	0.13
緊急入院	176	3.00	12	2.27	188	2.94

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
184	9	193	5594	513	6107	16	1	17	32	4	36
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				1		1	29	1	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	12.38		12.14		12.36		25パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		9.50		10.00	
最大値	165		109		165		75パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
変動係数	0.67		0.74		0.68		90パーセンタイル値	21.00		21.00		21.00	

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	%
H360	5857	100.00	H360	528	100.00	H360	6385	100.00	E113	2199	12.93	H250	130	14.40	E113	2313	12.92
									I10	1045	6.15	E113	114	12.62	Z961	1086	6.06
									Z961	1012	5.95	Z961	74	8.19	I10	1079	6.03
									H431	914	5.37	H209	70	7.75	H431	976	5.45
									H269	818	4.81	H431	62	6.87	H250	927	5.18
									H250	797	4.69	E143	46	5.09	H269	838	4.68
									H209	580	3.41	I10	34	3.77	H209	650	3.63
									E117	560	3.29	E117	26	2.88	E117	586	3.27
									H259	463	2.72	H269	20	2.21	H259	469	2.62
									T818	425	2.50	E103	18	1.99	T818	434	2.42

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	3647	34.95	K2821	323	33.86	K2821	3970	34.86
K2801	2738	26.24	K2801	251	26.31	K2801	2989	26.24
K281	2727	26.13	K281	237	24.84	K281	2964	26.03
K2802	277	2.65	K2802	41	4.30	K2802	318	2.79
K2761	190	1.82	K2762	20	2.10	K2761	209	1.84
K278	169	1.62	K2761	19	1.99	K278	175	1.54
K2822	153	1.47	K284	14	1.47	K2762	169	1.48
K2762	149	1.43	K2683	11	1.15	K2822	160	1.40
K284	136	1.30	K279	9	0.94	K284	150	1.32
K279	57	0.55	K2822	7	0.73	K279	66	0.58

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	%
3	0.05			3	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	%
3	0.05			3	0.05	6	0.10	1	0.19	7	0.11

060020xx03x0xx	胃の悪性腫瘍 試験開腹術等 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(%)
5685	0.63	0.15	608	0.55	0.14	6293	0.62	0.15

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	%
4240	74.58	442	72.70	4682	74.40	1445	25.42	166	27.30	1611	25.60

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	32	0.56			32	0.51
3~5歳							41~60歳	738	12.98	87	14.31	825	13.11
6~15歳							61~79歳	3701	65.10	393	64.64	4094	65.06
16~20歳							80歳以上	1214	21.35	128	21.05	1342	21.33

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	3018	53.09	371	61.02	3389	53.85
自院の外来からの入院	4957	87.19	553	90.95	5510	87.56
救急車による搬送	203	3.57	15	2.47	218	3.46
緊急入院	581	10.22	70	11.51	651	10.34

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
470	48	518	4673	485	5158	24	1	25	393	57	450
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	3	59	7	66	7	7	7	59	7	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	12.95		13.51		13.01		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	128		110		128		75パーセンタイル値	14.00		15.00		14.00	
変動係数	0.72		0.84		0.73		90パーセンタイル値	21.00		24.10		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	%
C162	2284	40.18	C162	270	44.41	C162	2554	40.58	K259	1808	10.41	K254	117	13.49	K259	1847	10.13
C163	1539	27.07	C163	138	22.70	C163	1677	26.65	K254	1687	9.72	I10	73	8.42	K254	1804	9.90
C169	1132	19.91	C169	97	15.95	C169	1229	19.53	I10	1156	6.66	K922	42	4.84	I10	1229	6.74
C164	319	5.61	C164	34	5.59	C164	353	5.61	K922	969	5.58	K259	39	4.50	K922	1011	5.55
C160	241	4.24	C160	24	3.95	C160	265	4.21	T810	904	5.21	E119	37	4.27	T810	935	5.13
C168	55	0.97	C168	22	3.62	C168	77	1.22	K210	882	5.08	T810	31	3.58	K210	909	4.99
C165	51	0.90	C165	12	1.97	C165	63	1.00	K590	465	2.68	K250	28	3.23	K250	479	2.63
C161	34	0.60	C161	8	1.32	C161	42	0.67	K250	451	2.60	K210	27	3.11	K590	473	2.59
D002	24	0.42	D002	2	0.33	D002	26	0.41	E119	425	2.45	D509	18	2.08	E119	462	2.53
C166	6	0.11	C166	1	0.16	C166	7	0.11	D509	356	2.05	R633	18	2.08	D509	374	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	%
K654	5910	52.04	K654	643	51.77	K654	6553	52.02
K6532	4386	38.62	K6532	470	37.84	K6532	4856	38.55
K662	270	2.38	K662	27	2.17	K662	297	2.36
K6531	242	2.13	K636	25	2.01	K6531	262	2.08
K636	163	1.44	K6531	20	1.61	K636	188	1.49
K7212	68	0.60	K664	7	0.56	K7212	73	0.58
K664	57	0.50	K721-2	7	0.56	K664	64	0.51
K6533	30	0.26	K6534	6	0.48	K6534	36	0.29
K6534	30	0.26	K7212	5	0.40	K721-2	36	0.29
K721-2	29	0.26	K6533	4	0.32	K6533	34	0.27

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	%
						536	9.43	51	8.39	587	9.33

050130xxxx100x	心不全 手術・処置等1あり 手術・処置等2なし 副傷病なし				
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(%)
5678	1.42	0.15	571	1.21	0.13	6249	1.40	0.15

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	%
3498	61.61	348	60.95	3846	61.55	2180	38.39	223	39.05	2403	38.45

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	6	0.11			6	0.10	21~40歳	117	2.06	19	3.33	136	2.18
3~5歳	3	0.05			3	0.05	41~60歳	944	16.63	89	15.59	1033	16.53
6~15歳	4	0.07			4	0.06	61~79歳	3292	57.98	301	52.71	3593	57.50
16~20歳	5	0.09	1	0.18	6	0.10	80歳以上	1307	23.02	161	28.20	1468	23.49

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	2414	42.51	255	44.66	2669	42.71	
自院の外来からの入院	3470	61.11	340	59.54	3810	60.97	
救急車による搬送	1315	23.16	158	27.67	1473	23.57	
緊急入院	3841	67.65	439	76.88	4280	68.49	

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
119	3	122	4586	500	5086	25	4	29	327	17	344
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	33	6	39	14	3	17	573	36	609

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	19.76	22.57	20.01	25パーセンタイル値	10.00	11.00	10.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	17.00	18.00	17.00
最大値	234	166	234	75パーセンタイル値	25.00	29.00	25.00
変動係数	0.84	0.85	0.84	90パーセンタイル値	36.00	41.00	37.00

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	4029	70.96	I500	411	71.98	I500	4440	71.05	I10	3530	15.09	I10	204	15.01	I10	3734	15.09
I509	1277	22.49	I509	125	21.89	I509	1402	22.44	I48	1527	6.53	I48	143	10.52	I48	1670	6.75
I501	372	6.55	I501	35	6.13	I501	407	6.51	E785	1055	4.51	E119	70	5.15	E785	1094	4.42
									I209	987	4.22	I340	61	4.49	I209	1041	4.21
									E119	958	4.10	I209	54	3.97	E119	1028	4.15
									K210	930	3.98	I252	42	3.09	K210	950	3.84
									E780	712	3.04	E785	39	2.87	E780	740	2.99
									I252	629	2.69	I208	32	2.35	I252	671	2.71
									I208	570	2.44	E780	28	2.06	I208	602	2.43
									K259	551	2.36	I200	25	1.84	I340	586	2.37

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	394	38.51	K549	26	26.80	K549	420	37.50
K546	143	13.98	K546	13	13.40	K546	156	13.93
K5972	73	7.14	K5972	7	7.22	K5972	80	7.14
K599-3	61	5.96	K599-3	7	7.22	K599-3	68	6.07
K595	30	2.93	K6011	5	5.15	K6011	32	2.86
K598	27	2.64	K0611	4	4.12	K595	31	2.77
K6011	27	2.64	K654	4	4.12	K616	28	2.50
K616	25	2.44	K616	3	3.09	K598	27	2.41
K599	23	2.25	K200-2	2	2.06	K599	23	2.05
K654	16	1.56	K2821	2	2.06	K654	20	1.79

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
449	7.91	57	9.98	506	8.10						
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	%
325	5.72	49	8.58	374	5.98	244	4.30	33	5.78	277	4.43

060020xx01x0xx	胃の悪性腫瘍 胃全摘術 悪性腫瘍手術等 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(%)
5654	0.63	0.15	568	0.51	0.13	6222	0.62	0.15

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	%
4086	72.27	411	72.36	4497	72.28	1568	27.73	157	27.64	1725	27.72

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							21~40歳	109	1.93	7	1.23	116	1.86
3~5歳							41~60歳	1203	21.28	113	19.89	1316	21.15
6~15歳							61~79歳	3618	63.99	375	66.02	3993	64.18
16~20歳	2	0.04			2	0.03	80歳以上	722	12.77	73	12.85	795	12.78

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	3263	57.71	389	68.49	3652	58.69	
自院の外来からの入院	4929	87.18	524	92.25	5453	87.64	
救急車による搬送	72	1.27	5	0.88	77	1.24	
緊急入院	279	4.93	36	6.34	315	5.06	

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
122	19	141	5341	533	5874	32	3	35	99	13	112
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	2		2	1		1	55		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	23.17	25.94	23.43	25パーセンタイル値	17.00	17.00	17.00
最小値	2	4	2	50パーセンタイル値	20.00	22.00	21.00
最大値	138	94	138	75パーセンタイル値	26.00	30.00	26.25
変動係数	0.47	0.49	0.47	90パーセンタイル値	36.00	41.10	36.00

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	2927	51.77	C162	248	43.66	C162	3175	51.03	I10	1202	6.74	I10	88	9.61	I10	1290	6.88
C160	1180	20.87	C160	118	20.77	C160	1298	20.86	K590	1157	6.49	E119	33	3.60	K590	1187	6.33
C169	1044	18.46	C169	102	17.96	C169	1146	18.42	G470	651	3.65	K590	30	3.28	G470	663	3.54
C161	163	2.88	C168	57	10.04	C161	188	3.02	E119	580	3.25	C772	28	3.06	E119	613	3.27
C163	123	2.18	C161	25	4.40	C168	173	2.78	K259	580	3.25	K802	27	2.95	K259	595	3.18
C168	116	2.05	C163	8	1.41	C163	131	2.11	K802	550	3.09	D509	21	2.29	K802	577	3.08
C164	71	1.26	C164	6	1.06	C164	77	1.24	D509	543	3.05	K635	17	1.86	D509	564	3.01
C165	27	0.48	C165	4	0.70	C165	31	0.50	R579	447	2.51	E785	16	1.75	R579	458	2.44
C166	3	0.05				C166	3	0.05	K210	439	2.46	K254	16	1.75	K210	453	2.42
									T818	382	2.14	M6259	16	1.75	T818	389	2.08

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	%
K6572	4483	46.86	K6572	460	49.09	K6572	4943	47.06
K672	1703	17.80	K672	117	12.49	K672	1820	17.33
K711	1029	10.76	K711	97	10.35	K711	1126	10.72
K657-22	695	7.26	K655-42	60	6.40	K657-22	744	7.08
K655-42	486	5.08	K657-22	49	5.23	K655-42	546	5.20
K7021	111	1.16	K654	15	1.60	K7021	126	1.20
K672-2	95	0.99	K7021	15	1.60	K654	105	1.00
K654	90	0.94	K7212	14	1.49	K672-2	105	1.00
K7193	76	0.79	K721-2	11	1.17	K7212	89	0.85
K7212	75	0.78	K672-2	10	1.07	K7193	82	0.78

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	%
						1083	19.15	105	18.49	1188	19.09

110280xx97x00x	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 なし 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	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(%)
5580	1.82	0.15	586	1.86	0.13	6166	1.82	0.14

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	%
3440	61.65	334	57.00	3774	61.21	2140	38.35	252	43.00	2392	38.79

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	0.07	1	0.17	5	0.08	21~40歳	456	8.17	27	4.61	483	7.83
3~5歳	1	0.02			1	0.02	41~60歳	1316	23.58	111	18.94	1427	23.14
6~15歳	43	0.77	2	0.34	45	0.73	61~79歳	2784	49.89	287	48.98	3071	49.81
16~20歳	81	1.45	4	0.68	85	1.38	80歳以上	895	16.04	154	26.28	1049	17.01

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	2263	40.56	206	35.15	2469	40.04
自院の外来からの入院	4617	82.74	473	80.72	5090	82.55
救急車による搬送	201	3.60	41	7.00	242	3.92
緊急入院	1174	21.04	208	35.49	1382	22.41

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
86	4	90	3829	354	4183	46	3	49	1442	175	1617
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	3	9	49	34	83	24	4	28	98	9	107

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	14.71		20.80		15.29		25パーセンタイル値	4.00		6.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		13.00		10.00	
最大値	260		179		260		75パーセンタイル値	19.00		26.00		20.00	
変動係数	1.15		1.11		1.15		90パーセンタイル値	32.00		51.00		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	%
N180	2203	39.48	N189	261	44.54	N189	2420	39.25	I10	2772	14.27	I10	153	13.88	I10	2925	14.25
N189	2159	38.69	N180	205	34.98	N180	2408	39.05	E790	795	4.09	E112	75	6.81	N19	815	3.97
N028	464	8.32	N12	38	6.48	N028	477	7.74	N19	762	3.92	D638	69	6.26	E790	811	3.95
N188	236	4.23	N188	32	5.46	N188	268	4.35	E875	628	3.23	N19	53	4.81	E875	648	3.16
N12	219	3.92	N028	13	2.22	N12	257	4.17	D638	577	2.97	E117	30	2.72	D638	646	3.15
N083	67	1.20	I120	10	1.71	N083	76	1.23	E112	544	2.80	E119	28	2.54	E112	619	3.02
I120	58	1.04	N083	9	1.54	I120	68	1.10	K210	524	2.70	E875	20	1.81	K210	536	2.61
N111	35	0.63	N029	4	0.68	N111	39	0.63	E785	520	2.68	N40	17	1.54	E785	533	2.60
N119	22	0.39	N111	4	0.68	N119	23	0.37	K259	486	2.50	E790	16	1.45	K259	492	2.40
N039	19	0.34	N039	3	0.51	N039	22	0.36	K590	433	2.23	I693	16	1.45	E117	446	2.17

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	3518	58.07	K610-3	337	61.83	K610-3	3855	58.38
K3772	912	15.05	K3772	24	4.40	K3772	936	14.18
K635-3	273	4.51	K635-3	24	4.40	K635-3	297	4.50
K783-2	229	3.78	K783-2	22	4.04	K783-2	251	3.80
K608-3	163	2.69	K607-3	13	2.39	K608-3	168	2.54
K6145	137	2.26	K775	13	2.39	K6145	144	2.18
K6072	99	1.63	K664	9	1.65	K6072	101	1.53
K7212	55	0.91	K654	8	1.47	K775	60	0.91
K775	47	0.78	K6145	7	1.28	K7212	59	0.89
K2762	46	0.76	K721-2	6	1.10	K2762	51	0.77

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	%
20	0.36	6	1.02	26	0.42						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
89	1.59	31	5.29	120	1.95	724	12.97	149	25.43	873	14.16

060035xx97x0xx	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				
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(%)
5402	0.60	0.14	673	0.61	0.15	6075	0.60	0.14

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	%
3244	60.05	397	58.99	3641	59.93	2158	39.95	276	41.01	2434	40.07

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	101	1.87	9	1.34	110	1.81
3~5歳							41~60歳	1130	20.92	117	17.38	1247	20.53
6~15歳	1	0.02			1	0.02	61~79歳	3163	58.55	393	58.40	3556	58.53
16~20歳	1	0.02			1	0.02	80歳以上	1006	18.62	154	22.88	1160	19.09

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	1935	35.82	294	43.68	2229	36.69	
自院の外来からの入院	4529	83.84	574	85.29	5103	84.00	
救急車による搬送	193	3.57	38	5.65	231	3.80	
緊急入院	1289	23.86	202	30.01	1491	24.54	

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
276	28	304	3691	436	4127	27	11	38	877	135	1012
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	4	12	249	42	291	20	1	21	254	16	270

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	11.73		16.71		12.28		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	199		112		199		75パーセンタイル値
変動係数	1.31		1.00		1.27		90パーセンタイル値
							2.00
							4.00
							13.00
							16.00
							23.00
							29.00
							36.00
							30.00

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	%
C187	1919	35.52	C187	276	41.01	C187	2195	36.13	K635	1448	10.23	I10	99	7.95	K635	1480	9.61
C182	1031	19.09	C182	119	17.68	C182	1150	18.93	I10	781	5.52	C787	50	4.01	I10	880	5.72
C189	884	16.36	C189	90	13.37	C189	974	16.03	K590	777	5.49	C786	42	3.37	K590	808	5.25
C184	640	11.85	C184	61	9.06	C184	701	11.54	C787	491	3.47	D509	42	3.37	C787	541	3.51
C186	375	6.94	C186	52	7.73	C186	427	7.03	D509	439	3.10	E119	32	2.57	D509	481	3.12
C180	315	5.83	C180	47	6.98	C180	362	5.96	K259	389	2.75	K635	32	2.57	K259	404	2.62
C188	79	1.46	C181	11	1.63	C188	82	1.35	E119	312	2.21	K590	31	2.49	E119	344	2.23
C785	59	1.09	C785	5	0.74	C785	64	1.05	C786	254	1.80	C780	29	2.33	C786	296	1.92
C181	46	0.85	C183	3	0.45	C181	57	0.94	R522	251	1.77	D500	24	1.93	D649	267	1.73
C183	18	0.33	C188	3	0.45	C183	21	0.35	D649	249	1.76	D649	18	1.44	R522	265	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	%
K7212	1962	37.78	K7212	131	19.41	K7212	2093	35.67
K721-2	716	13.79	K721-2	110	16.30	K721-2	826	14.08
K6113	492	9.47	K7402	51	7.56	K6113	526	8.96
K726	295	5.68	K7192	41	6.07	K726	323	5.50
K7322	207	3.99	K6113	34	5.04	K7192	227	3.87
K7192	186	3.58	K726	28	4.15	K7322	226	3.85
K6183	115	2.21	K740-22	21	3.11	K7402	153	2.61
K7402	102	1.96	K7191	19	2.81	K6183	129	2.20
K722	69	1.33	K7322	19	2.81	K7191	81	1.38
K783-2	69	1.33	K0004	17	2.52	K722	79	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	%
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	%
						945	17.49	158	23.48	1103	18.16

11012xxx020xxx	上部尿路疾患 経尿道的尿路結石除去術（超音波下に行った場合も含む。）等 手術・処置等1 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(%)
5675	1.85	0.15	360	1.14	0.08	6035	1.78	0.14

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	%
3660	64.49	227	63.06	3887	64.41	2015	35.51	133	36.94	2148	35.59

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	0.05			3	0.05	21~40歳	632	11.14	27	7.50	659	10.92
3~5歳	6	0.11			6	0.10	41~60歳	2303	40.58	145	40.28	2448	40.56
6~15歳	15	0.26	1	0.28	16	0.27	61~79歳	2395	42.20	163	45.28	2558	42.39
16~20歳	22	0.39			22	0.36	80歳以上	299	5.27	24	6.67	323	5.35

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	2476	43.63	114	31.67	2590	42.92
自院の外来からの入院	5062	89.20	326	90.56	5388	89.28
救急車による搬送	50	0.88	3	0.83	53	0.88
緊急入院	425	7.49	39	10.83	464	7.69

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
260	21	281	5295	338	5633	29	29	51	1	52	
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	38			38

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	6.58	8.01	6.66	25パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	5.00	6.00	5.00
最大値	65	80	80	75パーセンタイル値	7.00	8.00	7.00
変動係数	0.76	0.99	0.78	90パーセンタイル値	11.00	14.00	11.00

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	%
N201	3940	69.43	N201	298	82.78	N201	4238	70.22	I10	620	6.64	E119	25	6.56	I10	645	6.64
N132	814	14.34	N132	25	6.94	N132	839	13.90	N135	583	6.25	I10	25	6.56	N135	605	6.23
N200	630	11.10	N202	19	5.28	N200	645	10.69	N133	553	5.93	N135	22	5.77	E119	567	5.84
N202	256	4.51	N200	15	4.17	N202	275	4.56	E119	542	5.81	N10	19	4.99	N133	564	5.81
N209	33	0.58	N209	3	0.83	N209	36	0.60	N200	385	4.13	N200	18	4.72	N200	403	4.15
N288	2	0.04			N288	2	0.03	M5456	355	3.80	N40	16	4.20	M5456	361	3.72	
								N10	286	3.06	K590	14	3.67	N10	305	3.14	
								N40	277	2.97	N133	11	2.89	N40	293	3.02	
								N132	208	2.23	N132	10	2.62	N132	218	2.24	
								N390	197	2.11	E790	7	1.84	N390	203	2.09	

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	%
K781	5796	72.12	K781	369	70.42	K781	6165	72.01
K783-2	1370	17.05	K783-2	70	13.36	K783-2	1440	16.82
K768	302	3.76	K783-3	31	5.92	K768	330	3.85
K783-3	279	3.47	K768	28	5.34	K783-3	310	3.62
K783	95	1.18	K783	17	3.24	K783	112	1.31
K781-2	72	0.90	K7981	3	0.57	K781-2	73	0.85
K764	47	0.58	K758	1	0.19	K764	47	0.55
K7981	31	0.39	K771	1	0.19	K7981	34	0.40
K8036	11	0.14	K781-2	1	0.19	K8036	11	0.13
K821	5	0.06	K786	1	0.19	K821	6	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	%
4	0.07			4	0.07	4	0.07	1	0.28	5	0.08
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	%
12	0.21	2	0.56	14	0.23	24	0.42	1	0.28	25	0.41

060245xx97xxxx	内痔核 手術あり				
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(%)
5142	0.57	0.13	888	0.80	0.20	6030	0.60	0.14

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	%
3062	59.55	532	59.91	3594	59.60	2080	40.45	356	40.09	2436	40.40

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	0.02			1	0.02	21~40歳	830	16.14	152	17.12	982	16.29
3~5歳	1	0.02	1	0.11	2	0.03	41~60歳	1603	31.17	297	33.45	1900	31.51
6~15歳	8	0.16	1	0.11	9	0.15	61~79歳	2254	43.84	365	41.10	2619	43.43
16~20歳	33	0.64	6	0.68	39	0.65	80歳以上	412	8.01	66	7.43	478	7.93

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	1361	26.47	220	24.77	1581	26.22	
自院の外来からの入院	4492	87.36	826	93.02	5318	88.19	
救急車による搬送	83	1.61	9	1.01	92	1.53	
緊急入院	399	7.76	93	10.47	492	8.16	

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
203	54	257	4878	829	5707	12	1	13	11	2	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
			2	2	4	4		4	32		32

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	7.29		10.35		7.74		25パーセントイル値	3.00		5.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	6.00		9.00		7.00	
最大値	174		86		174		75パーセントイル値	9.00		14.00		10.00	
変動係数	0.87		0.76		0.86		90パーセントイル値	13.00		19.00		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	%
I842	2300	44.73	I842	386	43.47	I842	2686	44.54	K590	1400	19.28	K590	61	10.68	K590	1461	18.65
I841	1993	38.76	I841	341	38.40	I841	2334	38.71	I10	356	4.90	I10	41	7.18	I10	397	5.07
I848	453	8.81	I848	137	15.43	I848	590	9.78	I845	223	3.07	K620	27	4.73	K620	245	3.13
I849	299	5.81	K625	11	1.24	I849	307	5.09	K620	218	3.00	I845	19	3.33	I845	242	3.09
K625	64	1.24	I849	8	0.90	K625	75	1.24	I844	202	2.78	E119	17	2.98	I844	208	2.66
I840	33	0.64	I840	5	0.56	I840	38	0.63	G470	178	2.45	K635	17	2.98	G470	188	2.40
									K628	144	1.98	K622	15	2.63	K628	148	1.89
									M5456	138	1.90	E785	12	2.10	E785	147	1.88
									E785	135	1.86	K603	12	2.10	M5456	139	1.77
									K259	116	1.60	G470	10	1.75	E119	130	1.66

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	%
K7434	3438	58.79	K7434	650	62.68	K7434	4088	59.38
K7432	1659	28.37	K7432	205	19.77	K7432	1864	27.07
K7433	247	4.22	K7433	62	5.98	K7433	309	4.49
K747	136	2.33	K7212	16	1.54	K747	144	2.09
K7461	65	1.11	K744	15	1.45	K7461	79	1.15
K7431	59	1.01	K7461	14	1.35	K7431	63	0.92
K722	40	0.68	K721-2	13	1.25	K744	53	0.77
K744	38	0.65	K722	12	1.16	K722	52	0.76
K7212	26	0.44	K0004	9	0.87	K7212	42	0.61
K654	24	0.41	K747	8	0.77	K654	29	0.42

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	0.04	2	0.23	4	0.07	35	0.68	7	0.79	42	0.70
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	0.19	4	0.45	14	0.23	142	2.76	24	2.70	166	2.75