

020210xx01xxxx	網膜血管閉塞症 増殖性硝子体網膜症手術				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	85	当該 MDC の症例数	181620

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(%)
2081	2.40	0.13	728	0.77	0.03	2809	1.55	0.07

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	%
1243	59.73	418	57.42	1661	59.13	838	40.27	310	42.58	1148	40.87

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	8	0.38	1	0.14	9	0.32	21~40歳	200	9.61	51	7.01	251	8.94
3~5歳	3	0.14			3	0.11	41~60歳	748	35.94	258	35.44	1006	35.81
6~15歳	39	1.87	4	0.55	43	1.53	61~79歳	909	43.68	361	49.59	1270	45.21
16~20歳	31	1.49	7	0.96	38	1.35	80歳以上	143	6.87	46	6.32	189	6.73

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	1373	65.98	440	60.44	1813	64.54	
自院の外来からの入院	1757	84.43	634	87.09	2391	85.12	
救急車による搬送	6	0.29	1	0.14	7	0.25	
緊急入院	580	27.87	131	17.99	711	25.31	

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
62	50	112	2006	668	2674	7	3	10	3	5	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
						1	1	3	1	1	4

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	16.43	17.28	16.65	25パーセントイル値	10.00	11.00	11.00
最小値	3	3	3	50パーセントイル値	14.00	15.00	14.00
最大値	117	87	117	75パーセントイル値	20.00	20.00	20.00
変動係数	0.59	0.57	0.59	90パーセントイル値	28.00	28.00	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	%
H352	2018	96.97	H352	692	95.05	H352	2710	96.48	H269	345	7.94	H269	123	11.66	H269	468	8.66
H348	57	2.74	H348	26	3.57	H348	83	2.95	I10	251	5.77	H250	77	7.30	I10	291	5.39
H350	5	0.24	H350	9	1.24	H350	14	0.50	Z961	237	5.45	H332	58	5.50	Z961	284	5.26
H341	1	0.05	H342	1	0.14	H341	1	0.04	H330	202	4.65	H259	52	4.93	H330	243	4.50
						H342	1	0.04	H262	163	3.75	H251	48	4.55	H259	214	3.96
									H259	162	3.73	Z961	47	4.45	H262	173	3.20
									H209	152	3.50	H330	41	3.89	H209	170	3.15
									H352	147	3.38	H431	40	3.79	E113	169	3.13
									E113	133	3.06	I10	40	3.79	H352	166	3.07
									H400	116	2.67	E113	36	3.41	H332	161	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	%
K281	2181	56.97	K281	769	53.48	K281	2950	56.02
K2821	1009	26.36	K2821	455	31.64	K2821	1464	27.80
K2822	200	5.22	K2822	48	3.34	K2822	248	4.71
K284	87	2.27	K2801	28	1.95	K284	114	2.16
K2801	70	1.83	K284	27	1.88	K2801	98	1.86
K275	56	1.46	K2762	25	1.74	K2762	74	1.41
K2762	49	1.28	K2761	24	1.67	K275	67	1.27
K2802	40	1.04	K2802	12	0.83	K2761	59	1.12
K2761	35	0.91	K275	11	0.76	K2802	52	0.99
K278	22	0.57	K2682	7	0.49	K278	25	0.47

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	%
1	0.05			1	0.04	33	1.59	13	1.79	46	1.64
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	%
						1	0.05	1	0.14	2	0.07

010060x097x3xx	脳梗塞（JCS30未満） その他の手術あり 手術・処置等2 3あり				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	256782

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(%)
1028	0.99	0.07	1747	1.14	0.08	2775	1.08	0.07

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	%
600	58.37	958	54.84	1558	56.14	428	41.63	789	45.16	1217	43.86

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	12	1.17	11	0.63	23	0.83
3~5歳							41~60歳	97	9.44	151	8.64	248	8.94
6~15歳	1	0.10	3	0.17	4	0.14	61~79歳	527	51.26	808	46.25	1335	48.11
16~20歳	3	0.29	2	0.11	5	0.18	80歳以上	388	37.74	772	44.19	1160	41.80

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	313	30.45	479	27.42	792	28.54
自院の外来からの入院	532	51.75	819	46.88	1351	48.68
救急車による搬送	512	49.81	881	50.43	1393	50.20
緊急入院	825	80.25	1586	90.78	2411	86.88

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
13	25	38	793	1297	2090	15	31	46	74	92	166
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
9	25	34	79	175	254	23	75	98	22	27	49

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	53.54		61.15		58.33		25パーセンタイル値	29.00		35.00		33.00	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	48.00		54.00		51.00	
最大値	201		243		243		75パーセンタイル値	69.00		80.00		75.00	
変動係数	0.63		0.62		0.62		90パーセンタイル値	100.00		112.00		106.40	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I639	407	39.59	I639	404	23.13	I639	811	29.23	I10	404	8.27	I10	438	8.84	I10	842	8.56
I638	167	16.25	I633	370	21.18	I638	534	19.24	I48	222	4.55	I48	289	5.83	I48	511	5.19
I633	145	14.11	I638	367	21.01	I633	515	18.56	R13	217	4.44	R13	177	3.57	R13	394	4.00
I634	138	13.42	I634	276	15.80	I634	414	14.92	K259	174	3.56	J690	169	3.41	E119	334	3.39
I652	65	6.32	I635	66	3.78	I652	112	4.04	E119	172	3.52	E119	162	3.27	J690	242	2.46
I635	36	3.50	I669	50	2.86	I635	102	3.68	G819	116	2.38	J189	99	2.00	K259	212	2.15
I669	22	2.14	I652	47	2.69	I669	72	2.59	E785	100	2.05	E785	80	1.61	G819	195	1.98
I631	13	1.26	I660	44	2.52	I660	49	1.77	I639	99	2.03	G819	79	1.59	E785	180	1.83
I658	7	0.68	I630	23	1.32	I631	36	1.30	K210	94	1.92	I509	72	1.45	J189	149	1.51
I660	5	0.49	I631	23	1.32	I630	27	0.97	I209	91	1.86	I500	68	1.37	I509	142	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	%
K664	334	29.90	K664	761	40.48	K664	1095	36.54
K616	83	7.43	K386	116	6.17	K386	178	5.94
K386	62	5.55	K616	86	4.57	K616	169	5.64
K654	54	4.83	K654	81	4.31	K654	135	4.50
K0004	38	3.40	K0004	57	3.03	K0004	95	3.17
K549	21	1.88	K2762	50	2.66	K2762	64	2.14
K0461	20	1.79	K2761	34	1.81	K2761	47	1.57
K164-2	19	1.70	K300	30	1.60	K0461	44	1.47
K546	17	1.52	K0461	24	1.28	K549	43	1.43
K5972	16	1.43	K0011	23	1.22	K300	36	1.20

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	%
80	7.78	162	9.27	242	8.72	12	1.17	15	0.86	27	0.97
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	%
225	21.89	515	29.48	740	26.67	221	21.50	355	20.32	576	20.76

010060x097x0xx	脳梗塞（JCS30未満） その他の手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	256782

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(%)
981	0.94	0.06	1779	1.17	0.08	2760	1.07	0.07

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	%
529	53.92	924	51.94	1453	52.64	452	46.08	855	48.06	1307	47.36

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	0.10	1	0.06	2	0.07	21~40歳	11	1.12	17	0.96	28	1.01
3~5歳	9	0.92	6	0.34	15	0.54	41~60歳	105	10.70	132	7.42	237	8.59
6~15歳	19	1.94	26	1.46	45	1.63	61~79歳	417	42.51	683	38.39	1100	39.86
16~20歳	4	0.41	3	0.17	7	0.25	80歳以上	415	42.30	911	51.21	1326	48.04

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	497	50.66	942	52.95	1439	52.14	
自院の外来からの入院	618	63.00	1033	58.07	1651	59.82	
救急車による搬送	202	20.59	357	20.07	559	20.25	
緊急入院	446	45.46	871	48.96	1317	47.72	

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
25	52	77	770	1275	2045	2	27	29	140	322	462
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	13	47	60	7	19	26	23	32	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	30.52		31.82		31.36		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	19.00		21.00		20.00	
最大値	188		240		240		75パーセンタイル値	43.00		46.00		44.00	
変動係数	0.99		0.95		0.97		90パーセンタイル値	72.00		72.00		72.00	

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	%
I693	270	27.52	I693	591	33.22	I693	861	31.20	I10	321	9.74	I10	308	8.46	I10	629	9.07
I639	267	27.22	I638	300	16.86	I639	545	19.75	R13	226	6.86	R13	288	7.91	R13	514	7.41
I638	108	11.01	I639	278	15.63	I638	408	14.78	K259	109	3.31	E119	129	3.54	E119	213	3.07
I658	69	7.03	I633	143	8.04	I633	194	7.03	E119	84	2.55	J690	120	3.30	I48	168	2.42
I652	67	6.83	I658	92	5.17	I658	161	5.83	I48	81	2.46	I48	87	2.39	J690	162	2.34
I675	52	5.30	I634	81	4.55	I652	131	4.75	E785	69	2.09	F03	72	1.98	K259	145	2.09
I633	51	5.20	I652	64	3.60	I675	107	3.88	I693	67	2.03	I693	72	1.98	I693	139	2.00
I634	25	2.55	I675	55	3.09	I634	106	3.84	I209	64	1.94	L89	71	1.95	E785	116	1.67
G459	15	1.53	I635	33	1.85	G459	46	1.67	K590	61	1.85	E785	47	1.29	F03	106	1.53
I662	11	1.12	G459	31	1.74	I635	39	1.41	G819	54	1.64	I509	47	1.29	I209	104	1.50

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	%
K664	473	47.16	K664	1052	59.03	K664	1525	54.76
K616	121	12.06	K616	156	8.75	K616	277	9.95
K610-2	48	4.79	K0004	54	3.03	K610-2	90	3.23
K0004	20	1.99	K610-2	42	2.36	K0004	74	2.66
K2762	19	1.89	K2762	28	1.57	K2762	47	1.69
K654	17	1.69	K654	27	1.52	K654	44	1.58
K549	13	1.30	K0011	25	1.40	K0011	31	1.11
K2761	12	1.20	K2761	16	0.90	K2761	28	1.01
K6144	12	1.20	K725	16	0.90	K549	27	0.97
K386	11	1.10	K386	15	0.84	K386	26	0.93

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	%
						100	10.19	164	9.22	264	9.57

100130xx97x0xx	甲状腺の良性結節 手術あり 手術・処置等2 なし				
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	127298

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(%)
1088	2.09	0.07	1653	2.20	0.07	2741	2.15	0.07

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	%
241	22.15	315	19.06	556	20.28	847	77.85	1338	80.94	2185	79.72

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	213	19.58	317	19.18	530	19.34
3~5歳							41~60歳	484	44.49	749	45.31	1233	44.98
6~15歳	3	0.28	4	0.24	7	0.26	61~79歳	348	31.99	520	31.46	868	31.67
16~20歳	17	1.56	17	1.03	34	1.24	80歳以上	23	2.11	46	2.78	69	2.52

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	548	50.37	872	52.75	1420	51.81
自院の外来からの入院	943	86.67	1552	93.89	2495	91.03
救急車による搬送			4	0.24	4	0.15
緊急入院	10	0.92	19	1.15	29	1.06

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
61	149	210	1013	1454	2467	3	12	15	8	4	12
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	34	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	9.13	9.18	9.16	25パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00
最大値	71	123	123	75パーセンタイル値	10.00	11.00	11.00
変動係数	0.50	0.53	0.52	90パーセンタイル値	12.00	13.00	13.00

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	%
D34	579	53.22	D34	808	48.88	D34	1387	50.60	I10	86	6.68	I10	80	10.20	I10	166	8.01
E049	408	37.50	E049	426	25.77	E049	834	30.43	G470	54	4.19	E890	78	9.95	E890	97	4.68
E041	29	2.67	E042	193	11.68	E042	222	8.10	K590	43	3.34	E119	46	5.87	E119	87	4.20
E042	29	2.67	E041	170	10.28	E041	199	7.26	E119	41	3.18	E785	25	3.19	G470	76	3.67
E040	23	2.11	E040	37	2.24	E040	60	2.19	T818	38	2.95	G470	22	2.81	K590	63	3.04
E048	19	1.75	E048	19	1.15	E048	38	1.39	E039	37	2.87	E835	21	2.68	E785	62	2.99
E071	1	0.09				E071	1	0.04	E785	37	2.87	E065	20	2.55	E039	54	2.61
									G522	35	2.72	K590	20	2.55	G522	51	2.46
									G629	29	2.25	E039	17	2.17	E835	40	1.93
									L910	29	2.25	E063	16	2.04	T818	40	1.93

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	%
K4611	935	76.83	K4611	1329	73.75	K4611	2264	74.99
K4612	198	16.27	K4612	279	15.48	K4612	477	15.80
K502	12	0.99	K4631	41	2.28	K4631	45	1.49
K386	8	0.66	K4632	38	2.11	K4632	45	1.49
K462	7	0.58	K502	25	1.39	K502	37	1.23
K4632	7	0.58	K4692	10	0.55	K462	16	0.53
K0003	4	0.33	K462	9	0.50	K386	12	0.40
K4631	4	0.33	K4641	9	0.50	K4641	10	0.33
K3892	3	0.25	K0001	6	0.33	K4692	10	0.33
K0053	2	0.16	K6072	5	0.28	K0001	7	0.23

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	0.28	6	0.36	9	0.33	3	0.28	8	0.48	11	0.40
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	%
5	0.46	4	0.24	9	0.33	4	0.37	5	0.30	9	0.33

060020xx0100xx	胃の悪性腫瘍 胃全摘術 悪性腫瘍手術等 手術・処置等1 なし 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(%)
1265	0.38	0.08	1449	0.27	0.06	2714	0.31	0.07

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	72.25	1034	71.36	1948	71.78	351	27.75	415	28.64	766	28.22

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							21~40歳	22	1.74	27	1.86	49	1.81
3~5歳							41~60歳	329	26.01	314	21.67	643	23.69
6~15歳							61~79歳	780	61.66	938	64.73	1718	63.30
16~20歳							80歳以上	134	10.59	170	11.73	304	11.20

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	728	57.55	846	58.39	1574	58.00	
自院の外来からの入院	1002	79.21	1292	89.16	2294	84.52	
救急車による搬送	25	1.98	25	1.73	50	1.84	
緊急入院	65	5.14	115	7.94	180	6.63	

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
44	71	115	1179	1331	2510	14	13	27	21	19	40
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		5	5		1	1	7	8	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
平均値	23.71	26.93	25.43	25パーセントイル値	17.00	18.00	17.00
最小値	7	9	7	50パーセントイル値	21.00	23.00	22.00
最大値	101	119	119	75パーセントイル値	27.00	32.00	30.00
変動係数	0.46	0.49	0.48	90パーセントイル値	36.40	43.00	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	%
C169	721	57.00	C162	614	42.37	C169	1189	43.81	I10	232	7.30	I10	202	9.95	I10	434	8.33
C162	360	28.46	C169	468	32.30	C162	974	35.89	K590	226	7.11	E119	97	4.78	K590	306	5.87
C160	116	9.17	C160	205	14.15	C160	321	11.83	E119	135	4.25	K590	80	3.94	E119	232	4.45
C161	20	1.58	C161	47	3.24	C161	67	2.47	G470	130	4.09	G470	58	2.86	G470	188	3.61
C168	19	1.50	C168	47	3.24	C168	66	2.43	K259	118	3.71	K635	57	2.81	K259	143	2.74
C163	14	1.11	C163	31	2.14	C163	45	1.66	R579	90	2.83	D509	55	2.71	D509	140	2.69
C165	8	0.63	C164	27	1.86	C164	31	1.14	D509	85	2.67	R579	36	1.77	R579	126	2.42
C164	4	0.32	C165	7	0.48	C165	15	0.55	T818	85	2.67	K210	35	1.72	I209	106	2.03
C166	3	0.24	C166	2	0.14	C166	5	0.18	I209	72	2.26	I209	34	1.67	T818	103	1.98
			D002	1	0.07	D002	1	0.04	K210	56	1.76	E880	31	1.53	K635	101	1.94

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	1091	73.37	K6572	1303	74.16	K6572	2394	73.80
K657-22	184	12.37	K657-22	148	8.42	K657-22	332	10.23
K654	26	1.75	K7212	37	2.11	K654	55	1.70
K672-2	22	1.48	K654	29	1.65	K672-2	49	1.51
K711-2	15	1.01	K672-2	27	1.54	K7212	48	1.48
K7193	15	1.01	K7193	23	1.31	K7193	38	1.17
K6951	13	0.87	K6951	22	1.25	K6951	35	1.08
K725	13	0.87	K721-2	18	1.02	K721-2	22	0.68
K7212	11	0.74	K5221	10	0.57	K711-2	18	0.55
K5221	7	0.47	K6335	9	0.51	K5221	17	0.52

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	%
						187	14.78	214	14.77	401	14.78

070360xx01xxxx	不安定椎 椎弓切除術等				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	212439

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(%)
1262	1.35	0.08	1429	1.20	0.06	2691	1.27	0.07

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	%
502	39.78	573	40.10	1075	39.95	760	60.22	856	59.90	1616	60.05

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	71	5.63	61	4.27	132	4.91
3~5 歳							41~60 歳	343	27.18	369	25.82	712	26.46
6~15 歳	13	1.03	4	0.28	17	0.63	61~79 歳	754	59.75	901	63.05	1655	61.50
16~20 歳	13	1.03	13	0.91	26	0.97	80 歳以上	68	5.39	81	5.67	149	5.54

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	598	47.39	588	41.15	1186	44.07
自院の外来からの入院	1140	90.33	1344	94.05	2484	92.31
救急車による搬送	2	0.16	6	0.42	8	0.30
緊急入院	31	2.46	63	4.41	94	3.49

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
24	11	35	1213	1395	2608	10	9	19	6	6	12
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	2	9	5	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	26.20		29.14		27.76		25 パーセンタイル値	19.00		19.00		19.00	
最小値	8		4		4		50 パーセンタイル値	23.00		25.00		24.00	
最大値	154		224		224		75 パーセンタイル値	30.00		33.00		32.00	
変動係数	0.52		0.61		0.58		90 パーセンタイル値	40.00		48.00		44.00	

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	%
M4316	970	76.86	M4316	1166	81.60	M4316	2136	79.38	M4806	250	10.04	M4806	212	13.32	M4806	462	11.32
M4319	174	13.79	M4319	156	10.92	M4319	330	12.26	I10	232	9.32	I10	162	10.18	I10	394	9.65
M5326	35	2.77	M5326	30	2.10	M5326	65	2.42	E119	116	4.66	E119	67	4.21	E119	183	4.48
M4309	33	2.61	M4306	23	1.61	M4309	51	1.90	G629	114	4.58	G470	52	3.27	G470	161	3.95
M4306	24	1.90	M4309	18	1.26	M4306	47	1.75	G470	109	4.38	K590	49	3.08	K590	154	3.77
M4312	5	0.40	M4312	9	0.63	M4312	14	0.52	K590	105	4.22	M8199	40	2.51	G629	138	3.38
M4331	3	0.24	M4317	5	0.35	M4317	7	0.26	K259	83	3.33	M512	35	2.20	E785	109	2.67
M5322	3	0.24	M4310	4	0.28	M5322	7	0.26	E785	80	3.21	E785	29	1.82	K259	105	2.57
M4304	2	0.16	M5322	4	0.28	M4310	5	0.19	D509	54	2.17	D509	26	1.63	M8199	90	2.21
M4317	2	0.16	M4341	3	0.21	M4342	5	0.19	T818	52	2.09	M179	26	1.63	D509	80	1.96

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	%
K1423	862	41.95	K1423	909	35.14	K1423	1771	38.15
K0591	598	29.10	K0591	875	33.82	K0591	1473	31.73
K1422	262	12.75	K1422	301	11.64	K1422	563	12.13
K131	141	6.86	K132	182	7.04	K131	290	6.25
K132	101	4.91	K131	149	5.76	K132	283	6.10
K1421	35	1.70	K1421	38	1.47	K1421	73	1.57
K0592	10	0.49	K1424	26	1.01	K1424	28	0.60
K128	7	0.34	K0592	11	0.43	K0592	21	0.45
K0004	5	0.24	K128	9	0.35	K128	16	0.34
K1342	4	0.19	K1342	7	0.27	K0004	11	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	%
4	0.32	4	0.28	8	0.30	20	1.58	15	1.05	35	1.30
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	%
29	2.30	7	0.49	36	1.34	457	36.21	571	39.96	1028	38.20

040080xx97x1xx	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 手術あり 手術・処置等2 あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189

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(%)
1085	0.65	0.07	1592	0.55	0.07	2677	0.58	0.07

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	%
731	67.37	1058	66.46	1789	66.83	354	32.63	534	33.54	888	33.17

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	15	1.38	12	0.75	27	1.01	21~40歳	35	3.23	15	0.94	50	1.87
3~5歳	6	0.55	2	0.13	8	0.30	41~60歳	100	9.22	89	5.59	189	7.06
6~15歳	8	0.74	10	0.63	18	0.67	61~79歳	505	46.54	733	46.04	1238	46.25
16~20歳	7	0.65	2	0.13	9	0.34	80歳以上	409	37.70	729	45.79	1138	42.51

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	459	42.30	715	44.91	1174	43.86
自院の外来からの入院	553	50.97	777	48.81	1330	49.68
救急車による搬送	584	53.82	738	46.36	1322	49.38
緊急入院	932	85.90	1452	91.21	2384	89.05

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
35	47	82	513	481	994	2	8	10	50	39	89
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	6	353	879	1232	105	126	231	24	9	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	61.28		60.37		60.74		25パーセンタイル値	28.00		27.00		27.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	51.00		49.50		50.00	
最大値	253		272		272		75パーセンタイル値	85.00		82.00		83.00	
変動係数	0.71		0.74		0.73		90パーセンタイル値	120.00		123.00		122.00	

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	%
J690	398	36.68	J690	545	34.23	J690	943	35.23	J960	271	4.70	J960	214	4.16	J960	485	4.45
J189	386	35.58	J189	407	25.57	J189	793	29.62	M6259	189	3.28	D65	164	3.19	I10	315	2.89
J152	110	10.14	J152	203	12.75	J152	313	11.69	I10	181	3.14	E119	149	2.89	E119	283	2.59
J159	78	7.19	J159	99	6.22	J159	177	6.61	D649	172	2.98	A419	146	2.84	M6259	268	2.46
J180	26	2.40	J13	56	3.52	J13	72	2.69	J969	166	2.88	I10	134	2.60	J969	267	2.45
J13	16	1.47	J151	53	3.33	J151	63	2.35	I509	139	2.41	J152	117	2.27	D649	238	2.18
J151	10	0.92	J158	37	2.32	J180	55	2.05	E119	134	2.33	I500	112	2.18	I509	237	2.17
J188	10	0.92	J181	30	1.88	J158	43	1.61	R13	101	1.75	L89	111	2.16	D65	226	2.07
B59	7	0.65	J180	29	1.82	J181	37	1.38	J152	96	1.67	I693	101	1.96	A419	215	1.97
J181	7	0.65	B59	21	1.32	B59	28	1.05	K259	96	1.67	J969	101	1.96	J152	213	1.95

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	%
K386	494	41.17	K386	682	47.13	K386	1176	44.43
K664	168	14.00	K664	348	24.05	K664	516	19.49
K654	32	2.67	K654	39	2.70	K654	71	2.68
K0004	15	1.25	K0004	33	2.28	K0004	48	1.81
K596	15	1.25	K6183	22	1.52	K6183	36	1.36
K549	14	1.17	K0011	21	1.45	K0011	34	1.28
K6183	14	1.17	K725	16	1.11	K596	28	1.06
K0011	13	1.08	K596	13	0.90	K725	26	0.98
K4002	13	1.08	K0461	7	0.48	K5091	20	0.76
K5091	13	1.08	K0842	7	0.48	K549	19	0.72

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	%
1085	100.00	1592	100.00	2677	100.00	41	3.78	64	4.02	105	3.92
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	%
726	66.91	1206	75.75	1932	72.17	567	52.26	851	53.45	1418	52.97

130100xxxxxx0xx	播種性血管内凝固症候群 手術・処置等2 なし				
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	82891

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(%)
1363	3.37	0.09	1294	3.05	0.06	2657	3.21	0.07

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	%
756	55.47	631	48.76	1387	52.20	607	44.53	663	51.24	1270	47.80

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	6	0.44	1	0.08	7	0.26	21~40歳	90	6.60	61	4.71	151	5.68
3~5歳	2	0.15	2	0.15	4	0.15	41~60歳	243	17.83	142	10.97	385	14.49
6~15歳	11	0.81	11	0.85	22	0.83	61~79歳	551	40.43	508	39.26	1059	39.86
16~20歳	10	0.73	6	0.46	16	0.60	80歳以上	450	33.02	563	43.51	1013	38.13

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	559	41.01	538	41.58	1097	41.29
自院の外来からの入院	798	58.55	759	58.66	1557	58.60
救急車による搬送	496	36.39	435	33.62	931	35.04
緊急入院	1135	83.27	1141	88.18	2276	85.66

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
46	61	107	733	536	1269	8	3	11	73	56	129
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	14	18	321	510	831	155	103	258	23	11	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	28.42		28.61		28.51		25パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	21.00		20.00		21.00	
最大値	213		204		213		75パーセンタイル値	37.00		38.00		37.00	
変動係数	0.90		0.94		0.92		90パーセンタイル値	59.00		64.00		62.00	

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	%
D65	1345	98.68	D65	1281	99.00	D65	2626	98.83	D65	343	5.49	D65	242	6.62	D65	585	5.91
D683	18	1.32	D683	13	1.00	D683	31	1.17	I10	187	2.99	A419	158	4.32	A419	338	3.41
									A419	180	2.88	I10	98	2.68	I10	285	2.88
									K259	146	2.34	E119	82	2.24	E119	188	1.90
									E119	106	1.70	J189	61	1.67	K259	160	1.62
									D649	99	1.59	I509	56	1.53	J189	148	1.49
									M6259	98	1.57	N179	55	1.50	D649	130	1.31
									J189	87	1.39	J960	48	1.31	I509	125	1.26
									D696	84	1.35	N390	48	1.31	E880	122	1.23
									E880	79	1.27	L89	47	1.29	N179	122	1.23

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	%
K688	49	9.18	K688	32	9.85	K688	81	9.43
K783-2	38	7.12	K783-2	28	8.62	K783-2	66	7.68
K654	33	6.18	K654	25	7.69	K654	58	6.75
K664	19	3.56	K664	22	6.77	K664	41	4.77
K682-2	19	3.56	K682-2	13	4.00	K682-2	32	3.73
K615	14	2.62	K6872	10	3.08	K672	21	2.44
K6871	14	2.62	K0011	8	2.46	K6872	21	2.44
K672	13	2.43	K672	8	2.46	K6871	20	2.33
K8981	12	2.25	K8981	8	2.46	K8981	20	2.33
K6872	11	2.06	K0004	7	2.15	K615	18	2.10

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						30	2.20	33	2.55	63	2.37
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	%
446	32.72	581	44.90	1027	38.65	477	35.00	471	36.40	948	35.68

020230xx97xxxx	眼瞼下垂 手術あり				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	85	当該 MDC の症例数	181620

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(%)
1335	1.54	0.09	1279	1.35	0.06	2614	1.44	0.07

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	%
473	35.43	431	33.70	904	34.58	862	64.57	848	66.30	1710	65.42

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	1.57	17	1.33	38	1.45	21~40歳	85	6.37	34	2.66	119	4.55
3~5歳	67	5.02	43	3.36	110	4.21	41~60歳	252	18.88	186	14.54	438	16.76
6~15歳	89	6.67	47	3.67	136	5.20	61~79歳	603	45.17	679	53.09	1282	49.04
16~20歳	23	1.72	17	1.33	40	1.53	80歳以上	195	14.61	256	20.02	451	17.25

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	501	37.53	417	32.60	918	35.12
自院の外来からの入院	1211	90.71	1215	95.00	2426	92.81
救急車による搬送	1	0.07			1	0.04
緊急入院	10	0.75	17	1.33	27	1.03

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	74	127	1274	1198	2472		2	2	2	3	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
									6	2	8

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	5.19		5.29		5.24		25パーセンタイル値	3.00		2.00		2.00	
最小値	2		1		1		50パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最大値	41		45		45		75パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	0.66		0.74		0.70		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	%
H024	1232	92.28	H024	1196	93.51	H024	2428	92.88	I10	72	7.56	I10	54	12.30	I10	126	9.05
Q100	103	7.72	Q100	83	6.49	Q100	186	7.12	E119	61	6.40	E119	31	7.06	E119	92	6.61
									H010	31	3.25	H020	27	6.15	H020	58	4.17
									H020	31	3.25	H522	14	3.19	G470	35	2.51
									G470	29	3.04	H023	11	2.51	H010	35	2.51
									H109	24	2.52	G470	6	1.37	H522	29	2.08
									G245	20	2.10	G510	6	1.37	H024	25	1.80
									H168	20	2.10	H024	6	1.37	H109	25	1.80
									H024	19	1.99	I209	6	1.37	H168	25	1.80
									H103	19	1.99	D231	5	1.14	G245	24	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	%
K2191	1383	65.39	K2191	1378	63.04	K2191	2761	64.19
K2193	497	23.50	K2193	580	26.53	K2193	1077	25.04
K2192	136	6.43	K2192	91	4.16	K2192	227	5.28
K217	35	1.65	K217	39	1.78	K217	74	1.72
K0051	14	0.66	K0051	20	0.91	K0051	34	0.79
K223-2	6	0.28	K0332	9	0.41	K223-2	11	0.26
K2422	6	0.28	K0101	7	0.32	K0052	10	0.23
K0052	5	0.24	K0052	5	0.23	K0111	10	0.23
K0111	5	0.24	K0111	5	0.23	K0101	9	0.21
K0151	5	0.24	K223-2	5	0.23	K0332	9	0.21

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	0.07	1	0.08	2	0.08	3	0.22	1	0.08	4	0.15
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	0.08	1	0.04

110280xxxxx01x	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 なし 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(%)
1448	1.18	0.09	1161	0.63	0.05	2609	0.85	0.07

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	%
776	53.59	546	47.03	1322	50.67	672	46.41	615	52.97	1287	49.33

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	0.21	5	0.43	8	0.31	21~40歳	36	2.49	27	2.33	63	2.41
3~5歳							41~60歳	214	14.78	107	9.22	321	12.30
6~15歳	6	0.41	3	0.26	9	0.34	61~79歳	697	48.14	437	37.64	1134	43.46
16~20歳	5	0.35	5	0.43	10	0.38	80歳以上	487	33.63	577	49.70	1064	40.78

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	501	34.60	441	37.98	942	36.11
自院の外来からの入院	1097	75.76	795	68.48	1892	72.52
救急車による搬送	206	14.23	247	21.27	453	17.36
緊急入院	799	55.18	868	74.76	1667	63.89

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
26	40	66	1041	743	1784	14	11	25	261	132	393
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	11	15	72	173	245	16	42	58	14	9	23

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	19.82		26.30		22.70		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	15.00		19.00		16.00	
最大値	194		169		194		75パーセンタイル値	24.00		33.00		28.00	
変動係数	0.88		0.93		0.93		90パーセンタイル値	39.00		58.00		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	%
N189	971	67.06	N189	550	47.37	N189	1521	58.30	I509	777	10.72	I500	486	11.69	I509	1236	10.84
N12	183	12.64	N12	225	19.38	N12	408	15.64	I10	733	10.11	I509	459	11.04	I10	1028	9.01
N180	142	9.81	N180	196	16.88	N180	338	12.96	I500	531	7.33	I10	295	7.09	I500	1017	8.92
N188	44	3.04	N188	71	6.12	N188	115	4.41	E790	224	3.09	A419	182	4.38	A419	313	2.74
N083	39	2.69	I120	40	3.45	N083	71	2.72	K259	170	2.35	D638	126	3.03	E790	267	2.34
I120	14	0.97	N083	32	2.76	I120	54	2.07	E785	163	2.25	N19	101	2.43	D638	264	2.31
N039	12	0.83	N111	8	0.69	N039	16	0.61	N19	163	2.25	E112	82	1.97	N19	264	2.31
N119	9	0.62	N118	6	0.52	N119	12	0.46	E875	154	2.13	E119	75	1.80	E875	212	1.86
N028	8	0.55	N110	5	0.43	N028	11	0.42	I209	151	2.08	I48	73	1.76	E112	207	1.81
N052	4	0.28	N039	4	0.34	N111	11	0.42	D509	141	1.95	E875	58	1.39	E119	203	1.78

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	270	69.41	K610-3	116	40.28	K610-3	386	57.02
K783-2	13	3.34	K783-2	20	6.94	K783-2	33	4.87
K635-3	10	2.57	K635-3	10	3.47	K635-3	20	2.95
K608-3	9	2.31	K664	10	3.47	K654	16	2.36
K654	8	2.06	K775	10	3.47	K664	16	2.36
K2762	6	1.54	K654	8	2.78	K775	14	2.07
K664	6	1.54	K2761	6	2.08	K2762	12	1.77
K607-3	5	1.29	K2762	6	2.08	K608-3	12	1.77
K768	4	1.03	K2821	6	2.08	K768	10	1.48
K775	4	1.03	K768	6	2.08	K2761	8	1.18

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
19	1.31	52	4.48	71	2.72						
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	%
58	4.01	148	12.75	206	7.90	125	8.63	164	14.13	289	11.08