

02001xxx97x0xx	角膜・眼及び付属器の悪性腫瘍 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	82	当該MDCの症例数	312336

DPC参加病院			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(%)
688	0.23	0.01	26	0.17	0.01	714	0.23	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
327	47.53	7	26.92	334	46.78	361	52.47	19	73.08	380	53.22

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	16	2.33			16	2.24
3~5歳	1	0.15			1	0.14	41~60歳	94	13.66	3	11.54	97	13.59
6~15歳	1	0.15			1	0.14	61~79歳	349	50.73	11	42.31	360	50.42
16~20歳							80歳以上	227	32.99	12	46.15	239	33.47

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	485	70.49	16	61.54	501	70.17
自院の外来からの入院	626	90.99	25	96.15	651	91.18
救急車による搬送	1	0.15			1	0.14
救急医療入院	5	0.73			5	0.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
11	1	12	655	25	680	3		3	8		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
			1		1	1		1	9		9

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	10.29		13.38		10.40		25パーセンタイル値	5.00		7.50		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		11.50		9.00	
最大値	133		43		133		75パーセンタイル値	13.00		16.25		13.00	
変動係数	0.85		0.67		0.84		90パーセンタイル値	20.00		25.00		20.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C441	548	79.65	C441	20	76.92	C441	568	79.55	I10	104	10.70	I10	3	13.64	I10	107	10.76
C696	61	8.87	C690	6	23.08	C696	61	8.54	E119	47	4.84	E119	2	9.09	E119	49	4.93
C690	42	6.10			C690	48	6.72	H010	28	2.88	E785	2	9.09	H010	28	2.82	
C693	30	4.36			C693	30	4.20	G470	26	2.67	C443	1	4.55	G470	27	2.72	
C694	6	0.87			C694	6	0.84	T818	25	2.57	D487	1	4.55	T818	25	2.52	
C691	1	0.15			C691	1	0.14	H522	23	2.37	D508	1	4.55	E785	24	2.41	
								K590	23	2.37	E113	1	4.55	H522	23	2.31	
								E785	22	2.26	G470	1	4.55	K590	23	2.31	
								I209	20	2.06	H250	1	4.55	I209	20	2.01	
								K259	16	1.65	H360	1	4.55	K259	16	1.61	

手術								
DPC参加病院			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	356	28.97	K0072	17	32.08	K0072	373	29.10
K0151	166	13.51	K216	8	15.09	K0151	170	13.26
K216	160	13.02	K013-21	7	13.21	K216	168	13.10
K0152	71	5.78	K0151	4	7.55	K0152	72	5.62
K016	60	4.88	K016	3	5.66	K016	63	4.91
K013-21	48	3.91	K0211	2	3.77	K013-21	55	4.29
K236	43	3.50	K215-2	2	3.77	K236	44	3.43
K0211	41	3.34	K0004	1	1.89	K0211	43	3.35
K019	32	2.60	K0021	1	1.89	K019	33	2.57
K0591	32	2.60	K0052	1	1.89	K0591	32	2.50

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.15			1	0.14
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						6	0.87			6	0.84

020040xx97x0xx	網膜芽細胞腫 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	82	当該MDCの症例数	312336

DPC参加病院			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(%)
142	0.05	0.00				142	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
84	59.15			84	59.15	58	40.85			58	40.85

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	100	70.42			100	70.42	21~40歳	2	1.41			2	1.41
3~5歳	24	16.90			24	16.90	41~60歳	1	0.70			1	0.70
6~15歳	13	9.15			13	9.15	61~79歳						
16~20歳	2	1.41			2	1.41	80歳以上						

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	133	93.66			133	93.66	
自院の外来からの入院	130	91.55			130	91.55	
救急車による搬送							
救急医療入院	1	0.70			1	0.70	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	129		129	2		2	8		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参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									2		2

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	5.02		5.02	25パーセンタイル値	3.00		3.00
最小値	2		2	50パーセンタイル値	3.00		3.00
最大値	28		28	75パーセンタイル値	4.00		4.00
変動係数	0.88		0.88	90パーセンタイル値	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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
C692	142	100.00				C692	142	100.00	H041	26	41.27				H041	26	41.27
									H010	5	7.94				H010	5	7.94
									S057	2	3.17				S057	2	3.17
									T814	2	3.17				T814	2	3.17
									A09	1	1.59				A09	1	1.59
									A539	1	1.59				A539	1	1.59
									C692	1	1.59				C692	1	1.59
									D509	1	1.59				D509	1	1.59
									D801	1	1.59				D801	1	1.59
									D848	1	1.59				D848	1	1.59

手術								
DPC参加病院			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	%
K2761	74	45.40				K2761	74	45.40
K241	19	11.66				K241	19	11.66
K277	16	9.82				K277	16	9.82
K245	13	7.98				K245	13	7.98
K2762	12	7.36				K2762	12	7.36
K278	9	5.52				K278	9	5.52
K243	4	2.45				K243	4	2.45
K019	2	1.23				K019	2	1.23
K220	2	1.23				K220	2	1.23
K236	2	1.23				K236	2	1.23

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.70			1	0.70

020080xx97xxxx	眼窩腫瘍 手術あり				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	82	当該 MDC の症例数	312336

DPC 参加病院			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(%)
223	0.08	0.00	8	0.05	0.00	231	0.07	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
99	44.39	4	50.00	103	44.59	124	55.61	4	50.00	128	55.41

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	7	3.14	1	12.50	8	3.46	21~40 歳	36	16.14			36	15.58
3~5 歳	9	4.04			9	3.90	41~60 歳	55	24.66	3	37.50	58	25.11
6~15 歳	12	5.38			12	5.19	61~79 歳	82	36.77	2	25.00	84	36.36
16~20 歳	4	1.79	1	12.50	5	2.16	80 歳以上	18	8.07	1	12.50	19	8.23

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	127	56.95	6	75.00	133	57.58
自院の外来からの入院	206	92.38	8	100.00	214	92.64
救急車による搬送	1	0.45			1	0.43
救急医療入院	3	1.35			3	1.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2	217	8	225	1		1	2		2
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	7.61	5.38	7.53	25 パーセンタイル値	3.00	4.00	3.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	5.00	4.00	5.00
最大値	43	12	43	75 パーセンタイル値	11.00	6.50	11.00
変動係数	0.81	0.54	0.80	90 パーセンタイル値	16.00	12.00	16.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
D316	223	100.00	D316	8	100.00	D316	231	100.00	H522	26	9.56	I10	2	28.57	H522	26	9.32
									E119	18	6.62	E780	1	14.29	E119	18	6.45
									D316	14	5.15	E790	1	14.29	I10	16	5.73
									I10	14	5.15	I200	1	14.29	D316	14	5.02
									G470	7	2.57	L209	1	14.29	G470	7	2.51
									K259	7	2.57	N40	1	14.29	K259	7	2.51
									D487	6	2.21				D487	6	2.15
									H109	6	2.21				H109	6	2.15
									G629	5	1.84				G629	5	1.79
									H058	4	1.47				H058	4	1.43

手術								
DPC 参加病院			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	%
K234	123	49.00	K234	4	50.00	K234	127	49.03
K235	83	33.07	K235	3	37.50	K235	86	33.20
K1692	15	5.98	K215-2	1	12.50	K1692	15	5.79
K0052	3	1.20				K0052	3	1.16
K217	3	1.20				K217	3	1.16
K0004	2	0.80				K0004	2	0.77
K0051	2	0.80				K0051	2	0.77
K0151	2	0.80				K0151	2	0.77
K151-2	2	0.80				K151-2	2	0.77
K229	2	0.80				K215-2	2	0.77

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.45			1	0.43						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	2.24			5	2.16	3	1.35			3	1.30

020110xx97xxx0	白内障、水晶体の疾患 手術あり 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	82	当該MDCの症例数	312336

DPC参加病院			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(%)
127850	43.09	2.09	7271	46.56	1.53	135121	43.26	2.05

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
56539	44.22	3066	42.17	59605	44.11	71311	55.78	4205	57.83	75516	55.89

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	50	0.04	1	0.01	51	0.04	21~40歳	1306	1.02	49	0.67	1355	1.00
3~5歳	33	0.03	2	0.03	35	0.03	41~60歳	10960	8.57	485	6.67	11445	8.47
6~15歳	140	0.11	2	0.03	142	0.11	61~79歳	80325	62.83	4590	63.13	84915	62.84
16~20歳	156	0.12	6	0.08	162	0.12	80歳以上	34880	27.28	2136	29.38	37016	27.39

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	56668	44.32	2384	32.79	59052	43.70
自院の外来からの入院	118159	92.42	6886	94.70	125045	92.54
救急車による搬送	78	0.06	7	0.10	85	0.06
救急医療入院	371	0.29	25	0.34	396	0.29

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
16540	794	17334	110444	6454	116898	338	12	350	119	4	123
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9	2	11	1		1	6		6	393	5	398

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	3.56		3.61		3.56		25パーセンタイル値	3.00		2.00		3.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最大値	119		65		119		75パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
変動係数	0.49		0.60		0.50		90パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
H250	63105	49.36	H250	3499	48.12	H250	66604	49.29	Z961	31123	17.25	Z961	580	12.72	Z961	31703	17.14
H251	31458	24.61	H251	1718	23.63	H251	33176	24.55	I10	11295	6.26	I10	522	11.45	I10	11817	6.39
H258	7218	5.65	H269	986	13.56	H258	7413	5.49	E119	9885	5.48	E119	278	6.10	E119	10163	5.50
H259	6981	5.46	H259	395	5.43	H259	7376	5.46	H209	9654	5.35	H209	227	4.98	H209	9881	5.34
H260	6899	5.40	H260	204	2.81	H260	7103	5.26	H522	9536	5.29	H522	201	4.41	H522	9737	5.26
H269	5599	4.38	H258	195	2.68	H269	6585	4.87	E113	6203	3.44	E113	158	3.47	E113	6361	3.44
H252	1658	1.30	H280	112	1.54	H252	1708	1.26	H109	4350	2.41	H598	117	2.57	H109	4381	2.37
H270	1146	0.90	H252	50	0.69	H270	1177	0.87	I209	3080	1.71	H400	100	2.19	I209	3142	1.70
H280	1058	0.83	H270	31	0.43	H280	1170	0.87	H208	2883	1.60	H409	91	2.00	H208	2923	1.58
H262	671	0.52	H271	18	0.25	H262	683	0.51	T818	2797	1.55	H360	88	1.93	H400	2846	1.54

手術								
DPC参加病院			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	126941	97.29	K2821	7243	97.27	K2821	134184	97.29
K2822	1204	0.92	K2822	41	0.55	K2822	1245	0.90
K279	706	0.54	K279	40	0.54	K279	746	0.54
K2802	238	0.18	K2801	28	0.38	K2802	257	0.19
K224	194	0.15	K2802	19	0.26	K2801	216	0.16
K2801	188	0.14	K224	17	0.23	K224	211	0.15
K269	129	0.10	K269	7	0.09	K269	136	0.10
K282-2	87	0.07	K2682	6	0.08	K282-2	93	0.07
K246	83	0.06	K282-2	6	0.08	K246	86	0.06
K274	74	0.06	K217	4	0.05	K274	76	0.06

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	0.01			11	0.01	107	0.08	18	0.25	125	0.09
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	0.00			4	0.00	43	0.03	2	0.03	45	0.03

020110xx97xxx1	白内障、水晶体の疾患 手術あり 両眼				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	82	当該MDCの症例数	312336

DPC参加病院			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(%)
61164	20.61	1.00	3898	24.96	0.82	65062	20.83	0.99

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
22815	37.30	1472	37.76	24287	37.33	38349	62.70	2426	62.24	40775	62.67

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	43	0.07	2	0.05	45	0.07	21~40歳	249	0.41	8	0.21	257	0.40
3~5歳	25	0.04			25	0.04	41~60歳	3408	5.57	182	4.67	3590	5.52
6~15歳	44	0.07			44	0.07	61~79歳	37379	61.11	2437	62.52	39816	61.20
16~20歳	30	0.05			30	0.05	80歳以上	19986	32.68	1269	32.56	21255	32.67

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	33496	54.76	1503	38.56	34999	53.79
自院の外来からの入院	56802	92.87	3785	97.10	60587	93.12
救急車による搬送	53	0.09	7	0.18	60	0.09
救急医療入院	139	0.23	11	0.28	150	0.23

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
9459	469	9928	51203	3416	54619	115	12	127	37		37
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1	1	1	1	2		2	347		347

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.21		7.99		7.26		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最大値	91		72		91		75パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
変動係数	0.41		0.57		0.43		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
H250	32029	52.37	H250	1967	50.46	H250	33996	52.25	Z961	13523	14.62	Z961	277	9.74	Z961	13800	14.47
H251	16141	26.39	H251	837	21.47	H251	16978	26.10	I10	6193	6.69	I10	262	9.22	I10	6455	6.77
H259	3132	5.12	H269	559	14.34	H259	3284	5.05	H522	5778	6.25	H209	200	7.03	H522	5892	6.18
H260	2885	4.72	H260	220	5.64	H260	3105	4.77	E119	4947	5.35	H522	114	4.01	E119	5049	5.29
H258	2679	4.38	H259	152	3.90	H269	3093	4.75	H209	3093	3.34	E113	105	3.69	H209	3293	3.45
H269	2534	4.14	H280	70	1.80	H258	2712	4.17	H109	2602	2.81	E119	102	3.59	E113	2669	2.80
H252	506	0.83	H252	41	1.05	H252	547	0.84	E113	2564	2.77	H598	92	3.24	H109	2615	2.74
H268	373	0.61	H258	33	0.85	H280	381	0.59	I209	1700	1.84	H360	82	2.88	I209	1752	1.84
H280	311	0.51	H270	7	0.18	H268	375	0.58	H409	1672	1.81	I209	52	1.83	H409	1721	1.80
H263	162	0.26	H263	3	0.08	H263	165	0.25	H250	1592	1.72	H409	49	1.72	H250	1596	1.67

手術								
DPC参加病院			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	125364	98.17	K2821	7791	97.22	K2821	133155	98.11
K2822	529	0.41	K279	41	0.51	K2822	559	0.41
K279	437	0.34	K2822	30	0.37	K279	478	0.35
K261	270	0.21	K248-2	25	0.31	K261	270	0.20
K224	150	0.12	K224	23	0.29	K224	173	0.13
K282-2	113	0.09	K2802	12	0.15	K282-2	122	0.09
K2802	95	0.07	K269	10	0.12	K2802	107	0.08
K269	93	0.07	K2801	10	0.12	K269	103	0.08
K2801	71	0.06	K2762	9	0.11	K2801	81	0.06
K2761	60	0.05	K282-2	9	0.11	K2761	68	0.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	0.02	1	0.03	15	0.02	46	0.08	12	0.31	58	0.09
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.00	2	0.05	5	0.01	37	0.06	4	0.10	41	0.06

020150xx99xxxx	斜視（外傷性・癒着性を除く。） 手術なし				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	82	当該 MDC の症例数	312336

DPC 参加病院			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(%)
495	0.17	0.01	37	0.24	0.01	532	0.17	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
285	57.58	19	51.35	304	57.14	210	42.42	18	48.65	228	42.86

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	11	2.22	9	24.32	20	3.76	21～40歳	36	7.27	4	10.81	40	7.52
3～5歳	29	5.86			29	5.45	41～60歳	96	19.39	4	10.81	100	18.80
6～15歳	37	7.47	1	2.70	38	7.14	61～79歳	218	44.04	15	40.54	233	43.80
16～20歳	7	1.41			7	1.32	80歳以上	61	12.32	4	10.81	65	12.22

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	280	56.57	20	54.05	300	56.39
自院の外来からの入院	361	72.93	25	67.57	386	72.56
救急車による搬送	19	3.84	3	8.11	22	4.14
救急医療入院	127	25.66	5	13.51	132	24.81

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4	346	31	377	4		4	100	4	104
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1	1	2	1		1				39	1	40

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	12.80		10.73		12.66		25パーセンタイル値	4.00		3.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	153		32		153		75パーセンタイル値	16.00		16.50		16.00	
変動係数	1.03		0.78		1.02		90パーセンタイル値	28.00		24.20		27.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
H490	205	41.41	H490	12	32.43	H490	217	40.79	I10	108	8.21	I10	7	12.96	I10	115	8.39
H492	135	27.27	H492	12	32.43	H492	147	27.63	G629	97	7.37	H532	2	3.70	G629	98	7.15
H493	32	6.46	H500	9	24.32	H493	33	6.20	K259	54	4.10	K210	2	3.70	K259	56	4.09
H491	23	4.65	H493	1	2.70	H500	25	4.70	E119	46	3.50	K259	2	3.70	E119	47	3.43
H503	22	4.44	H498	1	2.70	H491	23	4.32	E785	44	3.34	B022	1	1.85	E785	45	3.28
H501	19	3.84	H499	1	2.70	H503	22	4.14	G470	38	2.89	B083	1	1.85	G470	39	2.85
H499	16	3.23	H501	1	2.70	H501	20	3.76	K210	31	2.36	B182	1	1.85	K210	33	2.41
H500	16	3.23			H499	17	3.20	K590	26	1.98	C343	1	1.85	K590	27	1.97	
H498	11	2.22			H498	12	2.26	H024	22	1.67	C787	1	1.85	H532	23	1.68	
H502	6	1.21			H502	6	1.13	H532	21	1.60	E112	1	1.85	H024	22	1.61	

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.20			1	0.19
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.20			1	0.19						

020160xx97xxx0	網膜剥離 手術あり 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	82	当該MDCの症例数	312336

DPC参加病院			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(%)
14900	5.02	0.24	550	3.52	0.12	15450	4.95	0.23

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
9370	62.89	366	66.55	9736	63.02	5530	37.11	184	33.45	5714	36.98

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	0.05			7	0.05	21~40歳	2013	13.51	72	13.09	2085	13.50
3~5歳	5	0.03			5	0.03	41~60歳	6043	40.56	223	40.55	6266	40.56
6~15歳	233	1.56	2	0.36	235	1.52	61~79歳	5657	37.97	223	40.55	5880	38.06
16~20歳	367	2.46	6	1.09	373	2.41	80歳以上	575	3.86	24	4.36	599	3.88

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	11389	76.44	416	75.64	11805	76.41
自院の外来からの入院	11345	76.14	415	75.45	11760	76.12
救急車による搬送	46	0.31			46	0.30
救急医療入院	4242	28.47	102	18.55	4344	28.12

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
575	6	581	14139	540	14679	60	1	61	56	1	57
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
3	1	4	1		1				66	1	67

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	13.22		12.51		13.19		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	12.00		11.00		12.00	
最大値	124		62		124		75パーセンタイル値	16.00		16.00		16.00	
変動係数	0.53		0.54		0.53		90パーセンタイル値	21.00		20.00		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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
H330	10564	70.90	H332	277	50.36	H330	10825	70.06	Z961	2010	7.71	H209	111	16.57	Z961	2068	7.73
H332	3702	24.85	H330	261	47.45	H332	3979	25.75	H250	1732	6.64	H250	63	9.40	H250	1795	6.71
H334	427	2.87	H333	6	1.09	H334	433	2.80	H269	1344	5.16	Z961	58	8.66	H269	1398	5.23
H333	123	0.83	H334	6	1.09	H333	129	0.83	H522	1189	4.56	H269	54	8.06	H522	1220	4.56
H335	84	0.56				H335	84	0.54	H251	1156	4.43	H251	35	5.22	H251	1191	4.45
									I10	984	3.77	I10	32	4.78	H209	1043	3.90
									H209	932	3.58	H522	31	4.63	I10	1016	3.80
									H352	914	3.51	H598	31	4.63	H352	930	3.48
									H400	872	3.34	H352	16	2.39	H400	882	3.30
									H109	670	2.57	H431	16	2.39	H109	670	2.51

手術								
DPC参加病院			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	%
K2801	7915	33.48	K2821	246	28.15	K2801	8130	33.16
K2821	5971	25.26	K2801	215	24.60	K2821	6217	25.36
K275	4437	18.77	K275	150	17.16	K275	4587	18.71
K281	1554	6.57	K281	122	13.96	K281	1676	6.84
K2802	1177	4.98	K2802	76	8.70	K2802	1253	5.11
K2822	522	2.21	K2822	13	1.49	K2822	535	2.18
K284	516	2.18	K2761	12	1.37	K284	526	2.15
K2761	407	1.72	K284	10	1.14	K2761	419	1.71
K2762	359	1.52	K2762	8	0.92	K2762	367	1.50
K277	219	0.93	K279	5	0.57	K277	223	0.91

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.01			1	0.01	10	0.07	2	0.36	12	0.08
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.01			1	0.01	5	0.03			5	0.03

020180xx97xxx0	糖尿病性増殖性網膜症 手術あり 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	82	当該MDCの症例数	312336

DPC参加病院			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(%)					
9217	3.11	0.15	361	2.31	0.08	9578	3.07	0.15					
性別													
男性					女性								
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
5899	64.00	240	66.48	6139	64.09	3318	36.00	121	33.52	3439	35.91		
年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	792	8.59	20	5.54	812	8.48
3~5歳	1	0.01			1	0.01	41~60歳	3667	39.79	141	39.06	3808	39.76
6~15歳							61~79歳	4540	49.26	187	51.80	4727	49.35
16~20歳	3	0.03			3	0.03	80歳以上	214	2.32	13	3.60	227	2.37
入院経路													
	DPC参加病院			DPC準備病院			全体						
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%					
他院よりの紹介	5840	63.36	219	60.66	6059	63.26							
自院の外来からの入院	8574	93.02	351	97.23	8925	93.18							
救急車による搬送	11	0.12	1	0.28	12	0.13							
救急医療入院	137	1.49	3	0.83	140	1.46							
退院時転帰													
治癒			軽快			寛解			不変				
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体		
222	4	226	8889	354	9243	20	1	21	53	2	55		
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他				
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体		
1		1	2		2				30		30		
在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.68		12.95		11.72		25パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	162		115		162		75パーセンタイル値	14.00		15.00		14.00	
変動係数	0.70		0.83		0.71		90パーセンタイル値	20.00		22.00		20.00	
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参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%		
H360	9217	100.00	H360	361	100.00	H360	9578	100.00	E113	3607	12.72		
									E113	92	12.52		
									H250	70	9.52		
									H250	1664	5.72		
									Z961	1600	5.64		
									Z961	55	7.48		
									Z961	1655	5.69		
									I10	1542	5.44		
									H250	47	6.39		
									H250	1580	5.43		
									H431	1526	5.38		
									H269	42	5.71		
									H431	1552	5.33		
									E117	995	3.51		
									I10	38	5.17		
									H269	1034	3.55		
									H431	1008	3.46		
									E117	1008	3.46		
									H269	866	2.98		
									H251	843	2.97		
									H209	796	2.81		
									E116	20	2.72		
									H251	862	2.96		
									T818	676	2.38		
									H251	19	2.59		
									T818	681	2.34		
手術													
DPC参加病院			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	5928	36.16	K2821	225	34.78	K2821	6153	36.11					
K2801	5203	31.74	K2801	195	30.14	K2801	5398	31.68					
K281	3275	19.98	K281	137	21.17	K281	3412	20.02					
K2802	509	3.10	K2802	32	4.95	K2802	541	3.17					
K284	264	1.61	K2761	12	1.85	K284	270	1.58					
K2761	212	1.29	K2762	11	1.70	K2761	224	1.31					
K278	206	1.26	K278	6	0.93	K2762	214	1.26					
K2762	203	1.24	K284	6	0.93	K278	212	1.24					
K2822	182	1.11	K2822	4	0.62	K2822	186	1.09					
K279	104	0.63	K269	3	0.46	K279	107	0.63					
主要処置等													
人工呼吸						人工腎臓							
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
						73	0.79	4	1.11	77	0.80		
中心静脈注射						輸血							
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体			
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
3	0.03			3	0.03	9	0.10			9	0.09		

020180xx97xxx1	糖尿病性増殖性網膜症 手術あり 両眼				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	82	当該MDCの症例数	312336

DPC参加病院			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(%)
1324	0.45	0.02	74	0.47	0.02	1398	0.45	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
822	62.08	50	67.57	872	62.37	502	37.92	24	32.43	526	37.63

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	159	12.01	8	10.81	167	11.95
3~5歳							41~60歳	518	39.12	30	40.54	548	39.20
6~15歳							61~79歳	613	46.30	35	47.30	648	46.35
16~20歳	1	0.08			1	0.07	80歳以上	33	2.49	1	1.35	34	2.43

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	975	73.64	50	67.57	1025	73.32
自院の外来からの入院	1171	88.44	66	89.19	1237	88.48
救急車による搬送	3	0.23	2	2.70	5	0.36
救急医療入院	43	3.25	3	4.05	46	3.29

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
41		41	1251	73	1324	4	1	5	17		17
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						1		1	10		10

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	22.72		23.73		22.78		25パーセンタイル値	14.00		14.00		14.00	
最小値	2		8		2		50パーセンタイル値	18.00		18.50		18.00	
最大値	133		77		133		75パーセンタイル値	29.00		29.25		29.00	
変動係数	0.60		0.62		0.60		90パーセンタイル値	40.00		45.50		40.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	1324	100.00	H360	74	100.00	H360	1398	100.00	E113	480	10.26	E113	21	11.54	E113	501	10.31
									I10	312	6.67	H209	12	6.59	I10	317	6.52
									Z961	262	5.60	H250	11	6.04	Z961	269	5.54
									H250	235	5.02	H269	11	6.04	H250	246	5.06
									H431	223	4.77	H431	10	5.49	H431	233	4.80
									H269	163	3.49	H260	8	4.40	H269	174	3.58
									E117	162	3.46	Z961	7	3.85	E117	167	3.44
									H251	146	3.12	H400	6	3.30	H251	148	3.05
									T818	134	2.87	E116	5	2.75	T818	136	2.80
									H360	119	2.54	E117	5	2.75	H360	119	2.45

手術								
DPC参加病院			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	1567	33.35	K2821	78	31.58	K2821	1645	33.26
K2801	1366	29.07	K2801	57	23.08	K2801	1423	28.77
K281	850	18.09	K281	54	21.86	K281	904	18.28
K2762	610	12.98	K2762	35	14.17	K2762	645	13.04
K2802	71	1.51	K2802	10	4.05	K2802	81	1.64
K2822	44	0.94	K2761	7	2.83	K2822	44	0.89
K2761	33	0.70	K224	1	0.40	K2761	40	0.81
K278	32	0.68	K274	1	0.40	K278	33	0.67
K284	24	0.51	K278	1	0.40	K284	25	0.51
K269	17	0.36	K279	1	0.40	K279	18	0.36

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.08	1	1.35	2	0.14	9	0.68			9	0.64
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.08			1	0.07	5	0.38			5	0.36

020190xx97xxxx	未熟児網膜症 手術あり				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	82	当該MDCの症例数	312336

DPC参加病院			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(%)
61	0.02	0.00				61	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
35	57.38			35	57.38	26	42.62			26	42.62

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	58	95.08			58	95.08	21~40歳	1	1.64			1	1.64
3~5歳							41~60歳						
6~15歳	2	3.28			2	3.28	61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	42	68.85			42	68.85	
自院の外来からの入院	38	62.30			38	62.30	
救急車による搬送	9	14.75			9	14.75	
救急医療入院	21	34.43			21	34.43	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	55		55				3		3
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
						1		1			

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	18.16		18.16	25パーセンタイル値	3.50		3.50
最小値	2		2	50パーセンタイル値	12.00		12.00
最大値	149		149	75パーセンタイル値	19.50		19.50
変動係数	1.29		1.29	90パーセンタイル値	48.60		48.60

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
H351	61	100.00				H351	61	100.00	H352	9	8.41				H352	9	8.41
									P612	6	5.61				P612	6	5.61
									P070	5	4.67				P070	5	4.67
									H269	4	3.74				H269	4	3.74
									H334	4	3.74				H334	4	3.74
									H431	4	3.74				H431	4	3.74
									E880	3	2.80				E880	3	2.80
									P073	3	2.80				P073	3	2.80
									P279	3	2.80				P279	3	2.80
									D509	2	1.87				D509	2	1.87

手術								
DPC参加病院			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	40	35.71				K281	40	35.71
K2762	31	27.68				K2762	31	27.68
K2822	16	14.29				K2822	16	14.29
K275	12	10.71				K275	12	10.71
K278	3	2.68				K278	3	2.68
K279	3	2.68				K279	3	2.68
K222	2	1.79				K222	2	1.79
K2302	1	0.89				K2302	1	0.89
K252	1	0.89				K252	1	0.89
K2821	1	0.89				K2821	1	0.89

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
17	27.87			17	27.87						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	8.20			5	8.20	4	6.56			4	6.56

020200xx9700xx	黄斑、後極変性 手術あり 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	82	当該MDCの症例数	312336

DPC参加病院			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(%)
3345	1.13	0.05	132	0.85	0.03	3477	1.11	0.05

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1579	47.20	70	53.03	1649	47.43	1766	52.80	62	46.97	1828	52.57

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	113	3.38	2	1.52	115	3.31
3~5歳							41~60歳	562	16.80	27	20.45	589	16.94
6~15歳	6	0.18			6	0.17	61~79歳	2227	66.58	81	61.36	2308	66.38
16~20歳	10	0.30	2	1.52	12	0.35	80歳以上	427	12.77	20	15.15	447	12.86

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2220	66.37	92	69.70	2312	66.49
自院の外来からの入院	3089	92.35	131	99.24	3220	92.61
救急車による搬送						
救急医療入院	27	0.81	3	2.27	30	0.86

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
145	2	147	3170	130	3300	6	6	17	17	17	17
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
								7			7

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	9.68	8.89	9.65	25パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	9.00	8.00	8.00
最大値	56	29	56	75パーセンタイル値	12.00	11.00	12.00
変動係数	0.51	0.52	0.51	90パーセンタイル値	16.00	14.70	16.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
H353	3345	100.00	H353	132	100.00	H353	3477	100.00	Z961	276	6.09	H209	36	24.16	Z961	287	6.13
									I10	271	5.98	H522	13	8.72	I10	276	5.90
									H522	198	4.37	H360	11	7.38	H209	217	4.64
									E119	184	4.06	Z961	11	7.38	H522	211	4.51
									H209	181	3.99	E119	6	4.03	E119	190	4.06
									E113	177	3.91	E113	5	3.36	E113	182	3.89
									H353	147	3.24	I10	5	3.36	H353	150	3.21
									H250	131	2.89	H260	3	2.01	H250	132	2.82
									H109	121	2.67	H269	3	2.01	H360	129	2.76
									H360	118	2.60	H353	3	2.01	H109	121	2.59

手術								
DPC参加病院			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	%
K2801	3124	88.02	K2801	126	88.11	K2801	3250	88.03
K2802	118	3.32	K2802	8	5.59	K2802	126	3.41
K278	79	2.23	K284	3	2.10	K278	79	2.14
K284	61	1.72	K220	1	0.70	K284	64	1.73
K281	39	1.10	K246	1	0.70	K281	40	1.08
K2761	36	1.01	K275	1	0.70	K2761	37	1.00
K279	33	0.93	K2761	1	0.70	K279	34	0.92
K2762	15	0.42	K279	1	0.70	K2762	15	0.41
K282-2	9	0.25	K281	1	0.70	K282-2	9	0.24
K269	8	0.23				K269	8	0.22

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						5	0.15	1	0.76	6	0.17
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.06			2	0.06

020200xx9710xx	黄斑、後極変性 手術あり 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 なし				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	82	当該MDCの症例数	312336

DPC参加病院			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(%)
9487	3.20	0.15	507	3.25	0.11	9994	3.20	0.15

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3940	41.53	209	41.22	4149	41.51	5547	58.47	298	58.78	5845	58.49

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		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	0.13			12	0.12
3~5歳							41~60歳	1518	16.00	71	14.00	1589	15.90
6~15歳							61~79歳	7358	77.56	403	79.49	7761	77.66
16~20歳	1	0.01			1	0.01	80歳以上	598	6.30	33	6.51	631	6.31

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	7081	74.64	383	75.54	7464	74.68
自院の外来からの入院	8905	93.87	500	98.62	9405	94.11
救急車による搬送	10	0.11			10	0.10
救急医療入院	18	0.19	2	0.39	20	0.20

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
477	9	486	8929	496	9425	29	2	31	31		31
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									21		21

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	10.29		9.33		10.24		25パーセンタイル値	7.00		6.00		7.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	9.00		8.00		9.00	
最大値	69		36		69		75パーセンタイル値	13.00		12.00		13.00	
変動係数	0.45		0.45		0.45		90パーセンタイル値	16.00		14.20		16.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
H353	9487	100.00	H353	507	100.00	H353	9994	100.00	H250	3099	15.62	H269	165	17.76	H250	3233	15.57
									Z961	2215	11.17	Z961	159	17.12	Z961	2374	11.43
									H251	1519	7.66	H250	134	14.42	H269	1655	7.97
									H269	1490	7.51	H598	95	10.23	H251	1567	7.55
									H259	970	4.89	H209	86	9.26	H259	978	4.71
									H522	765	3.86	H251	48	5.17	H522	795	3.83
									I10	681	3.43	H522	30	3.23	I10	696	3.35
									H260	646	3.26	H260	21	2.26	H260	667	3.21
									H209	579	2.92	H353	18	1.94	H209	665	3.20
									H353	426	2.15	I10	15	1.61	H353	444	2.14

手術								
DPC参加病院			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	10353	50.50	K2821	581	51.88	K2821	10934	50.57
K2801	9493	46.30	K2801	515	45.98	K2801	10008	46.28
K2802	151	0.74	K2802	6	0.54	K2802	157	0.73
K281	117	0.57	K281	6	0.54	K281	123	0.57
K284	86	0.42	K246	2	0.18	K284	87	0.40
K2761	73	0.36	K269	2	0.18	K2761	73	0.34
K279	49	0.24	K279	2	0.18	K279	51	0.24
K2822	46	0.22	K200-2	1	0.09	K2822	47	0.22
K2762	32	0.16	K202	1	0.09	K2762	32	0.15
K269	27	0.13	K220	1	0.09	K269	29	0.13

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.02			2	0.02	8	0.08			8	0.08
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.01			1	0.01

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	82	当該MDCの症例数	312336

DPC参加病院			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(%)
3135	1.06	0.05	109	0.70	0.02	3244	1.04	0.05

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1928	61.50	75	68.81	2003	61.74	1207	38.50	34	31.19	1241	38.26

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	7	0.22			7	0.22	21~40歳	320	10.21	10	9.17	330	10.17
3~5歳	2	0.06			2	0.06	41~60歳	1045	33.33	31	28.44	1076	33.17
6~15歳	54	1.72	2	1.83	56	1.73	61~79歳	1473	46.99	55	50.46	1528	47.10
16~20歳	43	1.37	2	1.83	45	1.39	80歳以上	191	6.09	9	8.26	200	6.17

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2080	66.35	78	71.56	2158	66.52
自院の外来からの入院	2725	86.92	95	87.16	2820	86.93
救急車による搬送	10	0.32			10	0.31
救急医療入院	487	15.53	14	12.84	501	15.44

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
82		82	3016	108	3124	5		5	15		16
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									17		17

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	14.72	14.35	14.71	25パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	13.00	12.00	13.00
最大値	116	93	116	75パーセンタイル値	18.00	16.50	18.00
変動係数	0.60	0.72	0.60	90パーセンタイル値	25.00	24.00	25.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	3065	97.77	H352	103	94.50	H352	3168	97.66	H250	441	5.18	H250	28	16.00	H250	469	5.39
H348	58	1.85	H350	4	3.67	H348	60	1.85	Z961	416	4.88	H209	16	9.14	Z961	427	4.91
H350	11	0.35	H348	2	1.83	H350	15	0.46	H330	405	4.75	H251	11	6.29	H330	407	4.68
H342	1	0.03				H342	1	0.03	H269	351	4.12	H522	11	6.29	H269	360	4.14
									I10	345	4.05	Z961	11	6.29	I10	350	4.03
									H209	325	3.82	H269	9	5.14	H209	341	3.92
									E113	280	3.29	H598	7	4.00	E113	285	3.28
									H332	272	3.19	E113	5	2.86	H332	275	3.16
									H251	234	2.75	I10	5	2.86	H251	245	2.82
									H400	210	2.47	H409	4	2.29	H522	219	2.52

手術								
DPC参加病院			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	3257	56.42	K281	112	54.63	K281	3369	56.36
K2821	1618	28.03	K2821	64	31.22	K2821	1682	28.14
K2822	255	4.42	K2801	5	2.44	K2822	259	4.33
K2801	129	2.23	K275	4	1.95	K2801	134	2.24
K2762	102	1.77	K2802	4	1.95	K2762	104	1.74
K2761	85	1.47	K2822	4	1.95	K2761	88	1.47
K275	77	1.33	K2761	3	1.46	K275	81	1.35
K284	72	1.25	K2762	2	0.98	K284	74	1.24
K2802	52	0.90	K279	2	0.98	K2802	56	0.94
K278	26	0.45	K284	2	0.98	K278	26	0.43

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.06			2	0.06	8	0.26	1	0.92	9	0.28
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.06			2	0.06

020210xx97xxxx	網膜血管閉塞症 その他の手術あり				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	82	当該MDCの症例数	312336

DPC参加病院			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(%)
3034	1.02	0.05	183	1.17	0.04	3217	1.03	0.05

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1652	54.45	84	45.90	1736	53.96	1382	45.55	99	54.10	1481	46.04

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	6	0.20			6	0.19	21~40歳	139	4.58	3	1.64	142	4.41
3~5歳	6	0.20			6	0.19	41~60歳	677	22.31	37	20.22	714	22.19
6~15歳	38	1.25	2	1.09	40	1.24	61~79歳	1763	58.11	119	65.03	1882	58.50
16~20歳	38	1.25			38	1.18	80歳以上	367	12.10	22	12.02	389	12.09

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2088	68.82	136	74.32	2224	69.13
自院の外来からの入院	2769	91.27	171	93.44	2940	91.39
救急車による搬送	6	0.20			6	0.19
救急医療入院	138	4.55	4	2.19	142	4.41

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
104	2	106	2870	178	3048	6	6	6	26	2	28
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2							26	1	27

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	9.82		9.48		9.80		25パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		7.00		8.00	
最大値	97		48		97		75パーセンタイル値	12.00		11.00		12.00	
変動係数	0.64		0.66		0.64		90パーセンタイル値	17.00		16.00		17.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
H348	1707	56.26	H348	144	78.69	H348	1851	57.54	H250	542	7.90	H269	44	12.39	H250	574	7.96
H352	1124	37.05	H352	28	15.30	H352	1152	35.81	Z961	501	7.31	Z961	43	12.11	Z961	544	7.54
H350	164	5.41	H342	5	2.73	H350	169	5.25	H358	406	5.92	H209	34	9.58	H358	418	5.80
H342	20	0.66	H350	5	2.73	H342	25	0.78	I10	355	5.18	H250	32	9.01	I10	369	5.12
H341	18	0.59	H341	1	0.55	H341	19	0.59	H251	233	3.40	H598	23	6.48	H269	270	3.74
H340	1	0.03			H340	1	0.03	H209	230	3.35	H522	14	3.94	H209	264	3.66	
								H269	226	3.30	I10	14	3.94	H251	236	3.27	
								H431	204	2.98	H353	13	3.66	H431	209	2.90	
								H522	193	2.81	E113	12	3.38	H522	207	2.87	
								H259	184	2.68	H358	12	3.38	H259	185	2.57	

手術								
DPC参加病院			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	%
K2801	2122	41.78	K2801	156	46.71	K2801	2278	42.08
K2821	1713	33.73	K2821	139	41.62	K2821	1852	34.21
K2802	384	7.56	K2802	16	4.79	K2802	400	7.39
K278	238	4.69	K2761	4	1.20	K278	240	4.43
K284	207	4.08	K2762	4	1.20	K284	208	3.84
K279	81	1.59	K2822	3	0.90	K2762	84	1.55
K2762	80	1.58	K2683	2	0.60	K279	83	1.53
K2761	78	1.54	K277	2	0.60	K2761	82	1.51
K2822	53	1.04	K278	2	0.60	K2822	56	1.03
K277	24	0.47	K279	2	0.60	K277	26	0.48

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03			1	0.03	5	0.16	1	0.55	6	0.19
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						4	0.13			4	0.12

020210xx99xxxx	網膜血管閉塞症 手術なし				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	82	当該 MDC の症例数	312336

DPC 参加病院			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(%)
864	0.29	0.01	62	0.40	0.01	926	0.30	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
500	57.87	39	62.90	539	58.21	364	42.13	23	37.10	387	41.79

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	1	0.12			1	0.11	21~40 歳	39	4.51	1	1.61	40	4.32
3~5 歳							41~60 歳	144	16.67	15	24.19	159	17.17
6~15 歳	8	0.93	1	1.61	9	0.97	61~79 歳	513	59.38	33	53.23	546	58.96
16~20 歳	5	0.58			5	0.54	80 歳以上	154	17.82	12	19.35	166	17.93

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	508	58.80	43	69.35	551	59.50
自院の外來からの入院	623	72.11	35	56.45	658	71.06
救急車による搬送	19	2.20	3	4.84	22	2.38
救急医療入院	212	24.54	5	8.06	217	23.43

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
38		38	721	57	778	5		5	88	3	91
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
2		2							10	2	12

在院日数											
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体
平均値	6.34		7.82		6.44	25 パーセントイル値	3.00		2.00		3.00
最小値	2		2		2	50 パーセントイル値	6.00		7.00		6.00
最大値	36		33		36	75 パーセントイル値	8.00		8.25		8.00
変動係数	0.70		0.84		0.72	90 パーセントイル値	11.50		17.10		12.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
H348	321	37.15	H348	28	45.16	H348	349	37.69	I10	176	11.44	I10	5	8.20	I10	181	11.32
H341	280	32.41	H341	16	25.81	H341	296	31.97	H522	83	5.40	E119	4	6.56	H522	84	5.25
H342	208	24.07	H342	14	22.58	H342	222	23.97	H358	65	4.23	I652	4	6.56	H358	67	4.19
H352	32	3.70	H350	2	3.23	H352	34	3.67	I209	51	3.32	E785	3	4.92	I209	53	3.31
H350	21	2.43	H352	2	3.23	H350	23	2.48	E119	47	3.06	I48	3	4.92	E119	51	3.19
H340	1	0.12			H340	1	0.11	H400	37	2.41	E113	2	3.28	H400	38	2.38	
H349	1	0.12			H349	1	0.11	E785	33	2.15	H209	2	3.28	E785	36	2.25	
								H409	33	2.15	H250	2	3.28	H409	35	2.19	
								G629	32	2.08	H342	2	3.28	E113	32	2.00	
								E113	30	1.95	H358	2	3.28	G629	32	2.00	

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.12			1	0.11						

020220xx97xxx0	緑内障 手術あり 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	82	当該 MDC の症例数	312336

DPC 参加病院			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(%)
10000	3.37	0.16	244	1.56	0.05	10244	3.28	0.16

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5586	55.86	128	52.46	5714	55.78	4414	44.14	116	47.54	4530	44.22

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	35	0.35			35	0.34	21~40 歳	497	4.97	11	4.51	508	4.96
3~5 歳	20	0.20			20	0.20	41~60 歳	2081	20.81	35	14.34	2116	20.66
6~15 歳	60	0.60	1	0.41	61	0.60	61~79 歳	5660	56.60	154	63.11	5814	56.76
16~20 歳	61	0.61			61	0.60	80 歳以上	1586	15.86	43	17.62	1629	15.90

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	6321	63.21	120	49.18	6441	62.88
自院の外来からの入院	9038	90.38	212	86.89	9250	90.30
救急車による搬送	55	0.55	4	1.64	59	0.58
救急医療入院	655	6.55	16	6.56	671	6.55

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
257	6	263	9564	232	9796	18	18	18	58	5	63
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4				1		1	98	1	99

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	11.79		12.07		11.80		25 パーセンタイル値	7.00		6.00		7.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	145		55		145		75 パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
変動係数	0.61		0.66		0.61		90 パーセンタイル値	20.00		23.00		20.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
H401	4493	44.93	H401	86	35.25	H401	4579	44.70	Z961	1238	6.56	H250	29	11.89	Z961	1245	6.52
H405	2439	24.39	H405	55	22.54	H405	2494	24.35	H250	1115	5.91	H209	15	6.15	H250	1144	5.99
H402	1479	14.79	H402	53	21.72	H402	1532	14.96	I10	977	5.18	H251	14	5.74	I10	989	5.18
H409	1047	10.47	H409	30	12.30	H409	1077	10.51	E119	678	3.59	H522	13	5.33	E119	688	3.60
Q150	115	1.15	H400	7	2.87	Q150	116	1.13	H251	655	3.47	I10	12	4.92	H251	669	3.50
H400	86	0.86	H408	5	2.05	H400	93	0.91	H209	648	3.44	E113	11	4.51	H209	663	3.47
H406	82	0.82	H406	3	1.23	H406	85	0.83	H269	603	3.20	E119	10	4.10	H269	612	3.20
H445	68	0.68	Q132	2	0.82	H445	68	0.66	E113	594	3.15	H269	9	3.69	E113	605	3.17
H408	60	0.60	H403	1	0.41	H408	65	0.63	H522	588	3.12	H360	8	3.28	H522	601	3.15
H404	47	0.47	H404	1	0.41	H404	48	0.47	H360	408	2.16	E876	7	2.87	H360	416	2.18

手術								
DPC 参加病院			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	%
K2683	6030	41.88	K2683	139	37.37	K2683	6169	41.77
K2821	3543	24.61	K2821	98	26.34	K2821	3641	24.65
K2682	2710	18.82	K2682	44	11.83	K2682	2754	18.65
K220	287	1.99	K2681	12	3.23	K220	296	2.00
K2681	237	1.65	K270	11	2.96	K2681	249	1.69
K270	187	1.30	K220	9	2.42	K270	198	1.34
K2822	126	0.88	K279	9	2.42	K279	134	0.91
K279	125	0.87	K2802	9	2.42	K2822	128	0.87
K2231	118	0.82	K2231	5	1.34	K2231	123	0.83
K271	115	0.80	K2801	5	1.34	K271	118	0.80

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.01			1	0.01	19	0.19	1	0.41	20	0.20
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.02			2	0.02	5	0.05			5	0.05

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	82	当該 MDC の症例数	312336

DPC 参加病院			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(%)
6464	2.18	0.11	283	1.81	0.06	6747	2.16	0.10

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2308	35.71	80	28.27	2388	35.39	4156	64.29	203	71.73	4359	64.61

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	53	0.82	2	0.71	55	0.82	21~40 歳	284	4.39	19	6.71	303	4.49
3~5 歳	152	2.35	3	1.06	155	2.30	41~60 歳	1117	17.28	62	21.91	1179	17.47
6~15 歳	207	3.20	3	1.06	210	3.11	61~79 歳	3453	53.42	140	49.47	3593	53.25
16~20 歳	80	1.24	2	0.71	82	1.22	80 歳以上	1118	17.30	52	18.37	1170	17.34

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2671	41.32	114	40.28	2785	41.28
自院の外来からの入院	5949	92.03	248	87.63	6197	91.85
救急車による搬送	3	0.05			3	0.04
救急医療入院	12	0.19	1	0.35	13	0.19

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
185	7	192	6226	275	6501	22	1	23	9		9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
						1		1	21		21

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	4.26		4.42		4.27		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		2.00		3.00	
最大値	56		71		71		75 パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
変動係数	0.69		1.28		0.72		90 パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	6066	93.84	H024	277	97.88	H024	6343	94.01	I10	435	7.42	H161	8	9.41	I10	443	7.45
Q100	398	6.16	Q100	6	2.12	Q100	404	5.99	E119	331	5.64	I10	8	9.41	E119	336	5.65
									H010	281	4.79	E119	5	5.88	H010	282	4.74
									H109	150	2.56	H109	5	5.88	H109	155	2.61
									H020	135	2.30	H020	4	4.71	H020	139	2.34
									H041	135	2.30	H250	4	4.71	H041	135	2.27
									E785	127	2.17	H168	3	3.53	E785	128	2.15
									G470	126	2.15	E109	2	2.35	G470	128	2.15
									H024	124	2.11	G470	2	2.35	H024	124	2.08
									I209	123	2.10	H023	2	2.35	I209	123	2.07

手術								
DPC 参加病院			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	7747	68.73	K2191	363	69.67	K2191	8110	68.77
K2193	2616	23.21	K2193	128	24.57	K2193	2744	23.27
K2192	449	3.98	K217	11	2.11	K2192	456	3.87
K217	163	1.45	K2192	7	1.34	K217	174	1.48
K0051	69	0.61	K0004	3	0.58	K0051	71	0.60
K223-2	28	0.25	K0051	2	0.38	K223-2	28	0.24
K0151	26	0.23	K6171	2	0.38	K0151	26	0.22
K0052	20	0.18	K0001	1	0.19	K0052	20	0.17
K218	17	0.15	K0661	1	0.19	K218	17	0.14
K0101	11	0.10	K2231	1	0.19	K0101	11	0.09

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						4	0.06			4	0.06
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.03			2	0.03

020240xx97xxx0	硝子体疾患 手術あり 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	82	当該 MDC の症例数	312336

DPC 参加病院			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(%)
5950	2.01	0.10	268	1.72	0.06	6218	1.99	0.09

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3441	57.83	166	61.94	3607	58.01	2509	42.17	102	38.06	2611	41.99

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	6	0.10			6	0.10	21~40 歳	177	2.97	8	2.99	185	2.98
3~5 歳	4	0.07			4	0.06	41~60 歳	1319	22.17	66	24.63	1385	22.27
6~15 歳	12	0.20			12	0.19	61~79 歳	3319	55.78	146	54.48	3465	55.73
16~20 歳	9	0.15			9	0.14	80 歳以上	1104	18.55	48	17.91	1152	18.53

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3957	66.50	176	65.67	4133	66.47
自院の外来からの入院	5340	89.75	259	96.64	5599	90.05
救急車による搬送	10	0.17			10	0.16
救急医療入院	289	4.86	3	1.12	292	4.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
265	6	271	5616	259	5875	17	1	18	25	1	26
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
						2		2	25	1	26

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	9.60	10.28	9.63	25 パーセンタイル値	6.00	7.00	6.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	8.00	9.00	8.00
最大値	89	40	89	75 パーセンタイル値	12.00	13.00	12.00
変動係数	0.57	0.55	0.57	90 パーセンタイル値	16.00	16.00	16.00

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
H431	4297	72.22	H431	217	80.97	H431	4514	72.60	Z961	1155	7.56	H269	42	10.58	Z961	1192	7.61
H433	1384	23.26	H433	37	13.81	H433	1421	22.85	H250	1004	6.58	Z961	37	9.32	H250	1026	6.55
H430	230	3.87	H430	12	4.48	H430	242	3.89	I10	714	4.68	H360	24	6.05	I10	734	4.69
H432	23	0.39	H438	2	0.75	H432	23	0.37	E113	698	4.57	H250	22	5.54	E113	717	4.58
H438	16	0.27			H438	18	0.29	H360	684	4.48	H209	21	5.29	H360	708	4.52	
									H251	569	3.73	H598	20	5.04	H251	579	3.70
									H269	521	3.41	I10	20	5.04	H269	563	3.59
									H209	427	2.80	E113	19	4.79	H209	448	2.86
									H522	419	2.74	H522	13	3.27	H522	432	2.76
									E119	399	2.61	H251	10	2.52	E119	408	2.60

手術								
DPC 参加病院			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	3919	37.25	K2821	194	39.11	K2821	4113	37.34
K2801	3629	34.50	K2801	163	32.86	K2801	3792	34.42
K2802	1308	12.43	K2802	75	15.12	K2802	1383	12.55
K279	616	5.86	K281	21	4.23	K279	635	5.76
K281	293	2.79	K279	19	3.83	K281	314	2.85
K2822	200	1.90	K2822	7	1.41	K2822	207	1.88
K284	186	1.77	K284	5	1.01	K284	191	1.73
K2762	85	0.81	K2191	2	0.40	K2762	87	0.79
K2761	84	0.80	K2683	2	0.40	K2761	85	0.77
K278	63	0.60	K269	2	0.40	K278	63	0.57

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.03			2	0.03	23	0.39	2	0.75	25	0.40
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						5	0.08	1	0.37	6	0.10

020240xx97xxx1	硝子体疾患 手術あり 両眼				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	82	当該 MDC の症例数	312336

DPC 参加病院			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(%)
142	0.05	0.00	14	0.09	0.00	156	0.05	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
74	52.11	8	57.14	82	52.56	68	47.89	6	42.86	74	47.44

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	2	1.41			2	1.28	21~40 歳	4	2.82			4	2.56
3~5 歳	1	0.70			1	0.64	41~60 歳	40	28.17	5	35.71	45	28.85
6~15 歳	1	0.70			1	0.64	61~79 歳	72	50.70	7	50.00	79	50.64
16~20 歳							80 歳以上	22	15.49	2	14.29	24	15.38

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	92	64.79	11	78.57	103	66.03
自院の外来からの入院	121	85.21	14	100.00	135	86.54
救急車による搬送	1	0.70			1	0.64
救急医療入院	6	4.23	2	14.29	8	5.13

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
9		9	130	14	144	1		1			
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									2		2

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	17.81		14.07		17.47		25 パーセンタイル値	11.00		9.75		11.00	
最小値	3		7		3		50 パーセンタイル値	15.00		14.00		15.00	
最大値	122		25		122		75 パーセンタイル値	22.00		17.50		21.00	
変動係数	0.74		0.37		0.73		90 パーセンタイル値	28.00		23.00		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
H431	74	52.11	H433	6	42.86	H431	79	50.64	Z961	27	6.08	H522	4	13.79	Z961	29	6.13
H433	58	40.85	H431	5	35.71	H433	64	41.03	I10	24	5.41	E113	3	10.34	H250	24	5.07
H430	8	5.63	H430	2	14.29	H430	10	6.41	H250	23	5.18	H209	3	10.34	I10	24	5.07
H432	2	1.41	H438	1	7.14	H432	2	1.28	H360	20	4.50	H269	3	10.34	H360	22	4.65
						H438	1	0.64	E113	16	3.60	G470	2	6.90	E113	19	4.02
									H431	15	3.38	H360	2	6.90	H269	16	3.38
									H269	13	2.93	Z961	2	6.90	H431	16	3.38
									H251	12	2.70	H250	1	3.45	H209	14	2.96
									E119	11	2.48	H260	1	3.45	H251	12	2.54
									H209	11	2.48	H270	1	3.45	H271	12	2.54

手術								
DPC 参加病院			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	168	33.73	K2802	14	32.56	K2821	182	33.64
K2801	138	27.71	K2821	14	32.56	K2801	148	27.36
K2802	76	15.26	K2801	10	23.26	K2802	90	16.64
K279	60	12.05	K279	5	11.63	K279	65	12.01
K281	21	4.22				K281	21	3.88
K2822	13	2.61				K2822	13	2.40
K2762	7	1.41				K2762	7	1.29
K2683	4	0.80				K2683	4	0.74
K2761	3	0.60				K2761	3	0.55
K222	1	0.20				K222	1	0.18

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.70	1	7.14	2	1.28
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.70			1	0.64						

020280xx97xxxx	角膜の障害 手術あり				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	82	当該 MDC の症例数	312336

DPC 参加病院			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(%)
2210	0.74	0.04	47	0.30	0.01	2257	0.72	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1045	47.29	20	42.55	1065	47.19	1165	52.71	27	57.45	1192	52.81

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	3	0.14			3	0.13	21~40 歳	189	8.55	6	12.77	195	8.64
3~5 歳	4	0.18			4	0.18	41~60 歳	356	16.11	4	8.51	360	15.95
6~15 歳	16	0.72	1	2.13	17	0.75	61~79 歳	1160	52.49	22	46.81	1182	52.37
16~20 歳	25	1.13	1	2.13	26	1.15	80 歳以上	457	20.68	13	27.66	470	20.82

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1218	55.11	31	65.96	1249	55.34
自院の外来からの入院	1933	87.47	39	82.98	1972	87.37
救急車による搬送	8	0.36			8	0.35
救急医療入院	235	10.63	3	6.38	238	10.54

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
46		46	2131	46	2177	6		6	10	1	11
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									17		17

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	13.75		13.11		13.74		25 パーセンタイル値	8.00		6.00		8.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	11.00		9.00		11.00	
最大値	220		63		220		75 パーセンタイル値	16.00		14.00		16.00	
変動係数	0.89		0.93		0.89		90 パーセンタイル値	24.00		27.20		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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
H181	751	33.98	H160	13	27.66	H181	761	33.72	H522	372	8.64	H522	8	17.39	H522	380	8.73
H160	496	22.44	H178	12	25.53	H160	509	22.55	I10	161	3.74	K259	7	15.22	I10	163	3.74
H178	211	9.55	H181	10	21.28	H178	223	9.88	Z947	127	2.95	H050	4	8.70	Z947	127	2.92
H184	186	8.42	H184	3	6.38	H184	189	8.37	H160	119	2.76	E113	3	6.52	H160	119	2.73
H179	155	7.01	H185	3	6.38	H179	155	6.87	H400	115	2.67	H360	3	6.52	H400	116	2.66
H185	128	5.79	H186	2	4.26	H185	131	5.80	E119	113	2.62	H401	2	4.35	K259	115	2.64
H186	97	4.39	H168	1	2.13	H186	99	4.39	K259	108	2.51	H440	2	4.35	E119	113	2.60
H171	50	2.26	H170	1	2.13	H171	51	2.26	H209	101	2.34	I10	2	4.35	H209	102	2.34
H192	34	1.54	H171	1	2.13	H192	34	1.51	H251	89	2.07	A490	1	2.17	H251	89	2.04
H188	25	1.13	H189	1	2.13	H188	25	1.11	H409	89	2.07	E103	1	2.17	H409	89	2.04

手術								
DPC 参加病院			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	%
K259	1520	51.28	K259	20	32.26	K259	1540	50.89
K2821	335	11.30	K2542	9	14.52	K2821	339	11.20
K249	198	6.68	K249	8	12.90	K249	206	6.81
K2541	196	6.61	K257	4	6.45	K2541	196	6.48
K2542	126	4.25	K261	4	6.45	K2542	135	4.46
K246	92	3.10	K2821	4	6.45	K246	93	3.07
K248-2	56	1.89	K2802	3	4.84	K248-2	56	1.85
K279	47	1.59	K256	2	3.23	K279	49	1.62
K2231	43	1.45	K279	2	3.23	K2231	43	1.42
K2822	29	0.98	K2822	2	3.23	K2822	31	1.02

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	0.09			2	0.09
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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						

020290xx97xxxx	涙器の疾患 手術あり				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	82	当該 MDC の症例数	312336

DPC 参加病院			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(%)
1644	0.55	0.03	69	0.44	0.01	1713	0.55	0.03

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
456	27.74	19	27.54	475	27.73	1188	72.26	50	72.46	1238	72.27

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	71	4.32	2	2.90	73	4.26	21~40 歳	63	3.83	2	2.90	65	3.79
3~5 歳	24	1.46			24	1.40	41~60 歳	244	14.84	7	10.14	251	14.65
6~15 歳	26	1.58	1	1.45	27	1.58	61~79 歳	907	55.17	40	57.97	947	55.28
16~20 歳	5	0.30	1	1.45	6	0.35	80 歳以上	304	18.49	16	23.19	320	18.68

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1092	66.42	51	73.91	1143	66.73
自院の外来からの入院	1523	92.64	67	97.10	1590	92.82
救急車による搬送	3	0.18			3	0.18
救急医療入院	22	1.34			22	1.28

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
71	1	72	1546	68	1614				6		6
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									21		21

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	5.76	10.13	5.94	25 パーセンタイル値	3.00	6.00	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	5.00	11.00	5.00
最大値	60	29	60	75 パーセンタイル値	7.00	12.00	8.00
変動係数	0.72	0.48	0.72	90 パーセンタイル値	10.00	14.00	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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
H045	1267	77.07	H045	53	76.81	H045	1320	77.06	J329	265	11.24	H044	4	9.30	J329	269	11.20
H043	203	12.35	H044	11	15.94	H043	208	12.14	J304	256	10.86	H045	4	9.30	J304	256	10.66
H044	165	10.04	H043	5	7.25	H044	176	10.27	H045	215	9.12	J329	4	9.30	H045	219	9.12
H046	9	0.55				H046	9	0.53	I10	126	5.34	H409	3	6.98	I10	127	5.29
									H043	124	5.26	H250	2	4.65	H043	125	5.21
									T818	72	3.05	H360	2	4.65	T818	72	3.00
									E119	67	2.84	J342	2	4.65	E119	68	2.83
									H101	66	2.80	Q674	2	4.65	H101	66	2.75
									T814	57	2.42	E113	1	2.33	T814	57	2.37
									H522	55	2.33	E119	1	2.33	H522	55	2.29

手術								
DPC 参加病院			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	%
K204	1275	62.23	K204	69	71.88	K204	1344	62.66
K202	335	16.35	K199	4	4.17	K202	338	15.76
K206	192	9.37	K347	4	4.17	K206	194	9.04
K203	48	2.34	K201	3	3.13	K203	51	2.38
K201	37	1.81	K202	3	3.13	K201	40	1.86
K199	33	1.61	K203	3	3.13	K199	37	1.72
K200	24	1.17	K206	2	2.08	K200	25	1.17
K217	15	0.73	K2821	2	2.08	K347	16	0.75
K2821	12	0.59	K3382	2	2.08	K217	15	0.70
K347	12	0.59	K200	1	1.04	K2821	14	0.65

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.06			1	0.06

020320xx97xxxx	眼瞼、涙器、眼窩の疾患 手術あり				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	82	当該MDCの症例数	312336

DPC参加病院			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(%)
2865	0.97	0.05	116	0.74	0.02	2981	0.95	0.05

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1257	43.87	57	49.14	1314	44.08	1608	56.13	59	50.86	1667	55.92

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	90	3.14	4	3.45	94	3.15	21~40歳	156	5.45			156	5.23
3~5歳	390	13.61	23	19.83	413	13.85	41~60歳	169	5.90	9	7.76	178	5.97
6~15歳	784	27.36	27	23.28	811	27.21	61~79歳	762	26.60	33	28.45	795	26.67
16~20歳	102	3.56	2	1.72	104	3.49	80歳以上	412	14.38	18	15.52	430	14.42

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1692	59.06	54	46.55	1746	58.57
自院の外来からの入院	2522	88.03	113	97.41	2635	88.39
救急車による搬送	4	0.14	1	0.86	5	0.17
救急医療入院	29	1.01	2	1.72	31	1.04

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
125	1	126	2710	115	2825				11		11
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									19		19

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	3.85		5.50		3.92		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		3.00		3.00	
最大値	39		73		73		75パーセンタイル値	4.00		5.75		4.00	
変動係数	0.79		1.50		0.87		90パーセンタイル値	7.00		10.00		7.00	

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
H020	2016	70.37	H020	80	68.97	H020	2096	70.31	H522	126	5.39	I10	5	20.00	H522	126	5.33
H001	215	7.50	H001	20	17.24	H001	235	7.88	H020	109	4.66	E785	2	8.00	H020	109	4.61
H023	101	3.53	H050	3	2.59	H023	101	3.39	I10	99	4.23	H010	2	8.00	I10	104	4.40
H021	99	3.46	H022	2	1.72	H021	100	3.35	H010	86	3.68	E063	1	4.00	H010	88	3.72
H029	81	2.83	H025	2	1.72	H029	83	2.78	E119	84	3.59	E119	1	4.00	E119	85	3.60
H025	64	2.23	H026	2	1.72	H025	66	2.21	H109	79	3.38	H021	1	4.00	H109	80	3.39
H022	62	2.16	H029	2	1.72	H022	64	2.15	T814	62	2.65	H024	1	4.00	H024	62	2.62
H058	61	2.13	H021	1	0.86	H058	62	2.08	H024	61	2.61	H109	1	4.00	T814	62	2.62
H050	32	1.12	H028	1	0.86	H050	35	1.17	H160	45	1.92	H250	1	4.00	H160	45	1.90
H026	27	0.94	H048	1	0.86	H026	29	0.97	H161	43	1.84	H348	1	4.00	H161	43	1.82

手術								
DPC参加病院			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	%
K217	3093	68.96	K217	108	62.79	K217	3201	68.74
K214	202	4.50	K214	20	11.63	K214	222	4.77
K2193	192	4.28	K2193	6	3.49	K2193	198	4.25
K218	102	2.27	K223-2	6	3.49	K218	105	2.25
K223-2	73	1.63	K215	5	2.91	K223-2	79	1.70
K0051	67	1.49	K0151	4	2.33	K0051	70	1.50
K0101	67	1.49	K0051	3	1.74	K0101	67	1.44
K234	61	1.36	K218	3	1.74	K215	62	1.33
K212	60	1.34	K0052	2	1.16	K234	62	1.33
K2191	60	1.34	K0053	2	1.16	K212	61	1.31

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.07			2	0.07						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.03			1	0.03	1	0.03	1	0.86	2	0.07

020320xx99xxxx	眼瞼、涙器、眼窩の疾患 手術なし				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	82	当該 MDC の症例数	312336

DPC 参加病院			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(%)
938	0.32	0.02	49	0.31	0.01	987	0.32	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
441	47.01	24	48.98	465	47.11	497	52.99	25	51.02	522	52.89

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	209	22.28	15	30.61	224	22.70	21~40 歳	109	11.62	6	12.24	115	11.65
3~5 歳	82	8.74	4	8.16	86	8.71	41~60 歳	206	21.96	7	14.29	213	21.58
6~15 歳	67	7.14	5	10.20	72	7.29	61~79 歳	205	21.86	9	18.37	214	21.68
16~20 歳	6	0.64	1	2.04	7	0.71	80 歳以上	54	5.76	2	4.08	56	5.67

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	575	61.30	28	57.14	603	61.09
自院の外来からの入院	618	65.88	29	59.18	647	65.55
救急車による搬送	17	1.81			17	1.72
救急医療入院	257	27.40	15	30.61	272	27.56

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
54	3	57	827	45	872	3	3	35	1	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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1		1						18			18

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	9.54		7.61		9.44		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	7.00		6.00		7.00	
最大値	59		22		59		75 パーセンタイル値	12.00		9.00		12.00	
変動係数	0.76		0.65		0.76		90 パーセンタイル値	19.00		15.00		19.00	

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
H050	393	41.90	H050	29	59.18	H050	422	42.76	K259	91	5.16	J019	4	13.79	K259	92	5.13
H063	189	20.15	H000	6	12.24	H063	194	19.66	J329	65	3.68	J329	2	6.90	J329	67	3.74
H000	138	14.71	H063	5	10.20	H000	144	14.59	G470	52	2.95	A09	1	3.45	G470	53	2.96
H051	103	10.98	H051	3	6.12	H051	106	10.74	I10	51	2.89	D508	1	3.45	I10	52	2.90
H020	21	2.24	H011	2	4.08	H020	23	2.33	H109	50	2.83	E113	1	3.45	H109	50	2.79
H052	20	2.13	H020	2	4.08	H052	21	2.13	H522	46	2.61	E86	1	3.45	H522	47	2.62
H010	17	1.81	H010	1	2.04	H010	18	1.82	J209	42	2.38	G409	1	3.45	J209	43	2.40
H059	9	0.96	H052	1	2.04	H059	9	0.91	E119	40	2.27	G470	1	3.45	E119	40	2.23
H001	8	0.85				H001	8	0.81	M8199	36	2.04	H052	1	3.45	J019	38	2.12
H040	8	0.85				H040	8	0.81	E059	35	1.98	H103	1	3.45	M8199	37	2.06

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.11			1	0.10						

020350xx97xxxx	脈絡膜の疾患 手術あり				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	82	当該MDCの症例数	312336

DPC参加病院			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(%)
1665	0.56	0.03	139	0.89	0.03	1804	0.58	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
780	46.85	72	51.80	852	47.23	885	53.15	67	48.20	952	52.77

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3	0.18			3	0.17	21~40歳	32	1.92	4	2.88	36	2.00
3~5歳	4	0.24			4	0.22	41~60歳	256	15.38	15	10.79	271	15.02
6~15歳	5	0.30			5	0.28	61~79歳	1045	62.76	98	70.50	1143	63.36
16~20歳	2	0.12	1	0.72	3	0.17	80歳以上	318	19.10	21	15.11	339	18.79

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1036	62.22	73	52.52	1109	61.47
自院の外来からの入院	1493	89.67	135	97.12	1628	90.24
救急車による搬送	2	0.12			2	0.11
救急医療入院	133	7.99	4	2.88	137	7.59

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
33		33	1589	136	1725	6	2	8	23	1	24
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									14		14

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	9.13	6.67	8.94	25パーセンタイル値	5.00	2.00	5.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	8.00	5.00	8.00
最大値	51	58	58	75パーセンタイル値	12.00	9.00	11.00
変動係数	0.68	1.17	0.71	90パーセンタイル値	16.00	13.00	16.00

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参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			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	%
H358	887	53.27	H358	115	82.73	H358	1002	55.54	H250	230	6.89	H348	31	14.22	H250	244	6.86
H356	528	31.71	H356	13	9.35	H356	541	29.99	Z961	200	5.99	H209	17	7.80	Z961	207	5.82
H331	154	9.25	H331	4	2.88	H331	158	8.76	H353	172	5.15	H360	16	7.34	H348	186	5.23
H357	35	2.10	H320	2	1.44	H357	36	2.00	H522	159	4.76	H250	14	6.42	H353	178	5.00
H313	18	1.08	H354	2	1.44	H313	18	1.00	H348	155	4.64	H269	12	5.50	H522	166	4.67
H355	18	1.08	H311	1	0.72	H355	18	1.00	E113	137	4.10	I10	12	5.50	E113	148	4.16
H314	9	0.54	H314	1	0.72	H314	10	0.55	I10	132	3.95	E113	11	5.05	H360	145	4.08
H311	6	0.36	H357	1	0.72	H311	7	0.39	H360	129	3.86	H260	9	4.13	I10	144	4.05
H320	3	0.18				H320	5	0.28	H269	126	3.77	H522	7	3.21	H269	138	3.88
H354	3	0.18				H354	5	0.28	H251	121	3.62	Z961	7	3.21	H251	127	3.57

手術								
DPC参加病院			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	%
K2801	958	37.00	K278	74	35.92	K2801	1016	36.35
K2821	762	29.43	K2801	58	28.16	K2821	810	28.98
K278	503	19.43	K2821	48	23.30	K278	577	20.64
K284	69	2.67	K2802	10	4.85	K2802	74	2.65
K2802	64	2.47	K2761	3	1.46	K284	70	2.50
K277-2	56	2.16	K2762	3	1.46	K277-2	57	2.04
K2762	36	1.39	K279	2	0.97	K2762	39	1.40
K2761	33	1.27	K282-2	2	0.97	K2761	36	1.29
K281	30	1.16	K246	1	0.49	K281	30	1.07
K279	21	0.81	K277	1	0.49	K279	23	0.82

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.06			1	0.06	2	0.12	1	0.72	3	0.17
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	0.18	1	0.72	4	0.22

020360xx97xxxx	眼珠の障害 手術あり				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	82	当該 MDC の症例数	312336

DPC 参加病院			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(%)
599	0.20	0.01	21	0.13	0.00	620	0.20	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
331	55.26	9	42.86	340	54.84	268	44.74	12	57.14	280	45.16

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	2	0.33			2	0.32	21~40 歳	20	3.34	3	14.29	23	3.71
3~5 歳							41~60 歳	113	18.86	1	4.76	114	18.39
6~15 歳	2	0.33			2	0.32	61~79 歳	326	54.42	10	47.62	336	54.19
16~20 歳	5	0.83			5	0.81	80 歳以上	131	21.87	7	33.33	138	22.26

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	427	71.29	14	66.67	441	71.13
自院の外来からの入院	441	73.62	14	66.67	455	73.39
救急車による搬送	4	0.67			4	0.65
救急医療入院	221	36.89	14	66.67	235	37.90

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
18		18	570	20	590	2		2	3		3
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									6	1	7

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	15.36	14.62	15.33	25 パーセンタイル値	8.00	11.00	8.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	12.00	14.00	12.00
最大値	120	27	120	75 パーセンタイル値	19.00	19.00	19.00
変動係数	0.81	0.41	0.80	90 パーセンタイル値	29.00	23.60	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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
H440	458	76.46	H440	18	85.71	H440	476	76.77	I10	81	4.85	H522	4	13.33	I10	82	4.82
H450	62	10.35	H451	2	9.52	H450	62	10.00	H250	59	3.53	Z961	3	10.00	H250	60	3.53
H441	48	8.01	H441	1	4.76	H441	49	7.90	H360	52	3.11	A410	2	6.67	H360	52	3.06
H444	15	2.50				H451	16	2.58	E119	49	2.93	H209	2	6.67	Z961	50	2.94
H451	14	2.34				H444	15	2.42	Z961	47	2.81	H269	2	6.67	E119	49	2.88
H448	1	0.17				H448	1	0.16	A490	46	2.75	H598	2	6.67	A490	46	2.70
H449	1	0.17				H449	1	0.16	E113	36	2.15	E780	1	3.33	H269	38	2.23
									H269	36	2.15	E790	1	3.33	E113	36	2.12
									G470	35	2.09	F251	1	3.33	G470	36	2.12
									H209	33	1.97	G470	1	3.33	H209	35	2.06

手術								
DPC 参加病院			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	%
K2801	281	29.30	K2802	9	25.71	K2801	287	28.87
K2802	127	13.24	K278	8	22.86	K2802	136	13.68
K2821	109	11.37	K2801	6	17.14	K2821	113	11.37
K2822	88	9.18	K2821	4	11.43	K2822	89	8.95
K278	50	5.21	K239	2	5.71	K278	58	5.84
K281	46	4.80	K281	2	5.71	K281	48	4.83
K241	37	3.86	K269	1	2.86	K241	37	3.72
K239	33	3.44	K274	1	2.86	K239	35	3.52
K279	29	3.02	K2822	1	2.86	K279	29	2.92
K2761	28	2.92	K7211	1	2.86	K2761	28	2.82

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.17			1	0.16	4	0.67			4	0.65
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.50			3	0.48	3	0.50			3	0.48

020380xx99xxxx	眼球運動障害 手術なし				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	82	当該 MDC の症例数	312336

DPC 参加病院			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(%)
64	0.02	0.00	8	0.05	0.00	72	0.02	0.00

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
38	59.38	5	62.50	43	59.72	26	40.63	3	37.50	29	40.28

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2 歳	20	31.25			20	27.78	21～40 歳	4	6.25			4	5.56
3～5 歳	7	10.94			7	9.72	41～60 歳	11	17.19	2	25.00	13	18.06
6～15 歳	7	10.94			7	9.72	61～79 歳	12	18.75	5	62.50	17	23.61
16～20 歳	2	3.13			2	2.78	80 歳以上	1	1.56	1	12.50	2	2.78

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	28	43.75	1	12.50	29	40.28
自院の外來からの入院	43	67.19	7	87.50	50	69.44
救急車による搬送	5	7.81	1	12.50	6	8.33
救急医療入院	21	32.81	5	62.50	26	36.11

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1	1	2	40	7	47				13		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 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
									10		10

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	9.80	10.13	9.83	25 パーセントイル値	2.00	4.50	2.25
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	5.00	6.50	6.00
最大値	100	24	100	75 パーセントイル値	12.00	17.00	12.00
変動係数	1.41	0.76	1.34	90 パーセントイル値	23.50	24.00	23.40

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 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			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	%
H55	33	51.56	H55	4	50.00	H55	37	51.39	I10	7	7.00	E065	1	14.29	I10	8	7.48
H519	21	32.81	H512	2	25.00	H519	23	31.94	G629	5	5.00	E109	1	14.29	G629	5	4.67
H512	6	9.38	H519	2	25.00	H512	8	11.11	R42	5	5.00	E114	1	14.29	R11	5	4.67
H518	3	4.69				H518	3	4.17	E785	4	4.00	G470	1	14.29	R42	5	4.67
H510	1	1.56				H510	1	1.39	H55	4	4.00	I10	1	14.29	E785	4	3.74
									R11	4	4.00	I159	1	14.29	H55	4	3.74
									K590	3	3.00	R11	1	14.29	G470	3	2.80
									E059	2	2.00				K590	3	2.80
									E119	2	2.00				E059	2	1.87
									E86	2	2.00				E119	2	1.87

手術								
DPC 参加病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		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 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	12.50	1	1.39						

