

020120xx99xxxx	急性前部ぶどう膜炎 手術なし				
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	123007

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(%)
156	0.19	0.01	51	0.13	0.01	207	0.17	0.01

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	%
88	56.41	24	47.06	112	54.11	68	43.59	27	52.94	95	45.89

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	0.64			1	0.48	21~40 歳	44	28.21	7	13.73	51	24.64
3~5 歳							41~60 歳	39	25.00	13	25.49	52	25.12
6~15 歳	8	5.13	2	3.92	10	4.83	61~79 歳	54	34.62	26	50.98	80	38.65
16~20 歳	3	1.92	1	1.96	4	1.93	80 歳以上	7	4.49	2	3.92	9	4.35

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	97	62.18	32	62.75	129	62.32
自院の外来からの入院	125	80.13	39	76.47	164	79.23
救急車による搬送						
緊急入院	66	42.31	17	33.33	83	40.10

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
5	1	6	132	46	178	4	4	8	14	4	18
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

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	16.31		17.37		16.57		25 パーセントイル値	7.00		8.00		7.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	14.00		13.00		14.00	
最大値	134		106		134		75 パーセントイル値	19.00		20.00		19.00	
変動係数	0.96		1.02		0.97		90 パーセントイル値	30.30		27.80		29.20	

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	%
H209	134	85.90	H209	42	82.35	H209	176	85.02	K259	18	6.12	K259	7	9.33	K259	25	6.78
H200	22	14.10	H200	9	17.65	H200	31	14.98	H522	14	4.76	H405	6	8.00	H522	16	4.34
									M352	12	4.08	H409	5	6.67	H405	14	3.79
									H405	8	2.72	I10	3	4.00	H409	12	3.25
									I10	8	2.72	J209	3	4.00	M352	12	3.25
									H209	7	2.38	K590	3	4.00	I10	11	2.98
									H409	7	2.38	H010	2	2.67	K590	10	2.71
									K295	7	2.38	H160	2	2.67	K295	8	2.17
									K297	7	2.38	H342	2	2.67	E119	7	1.90
									K590	7	2.38	H520	2	2.67	H209	7	1.90

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						2	1.28			2	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	%

020120xx97xxxx	急性前部ぶどう膜炎 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	123007

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(%)
52	0.06	0.00	11	0.03	0.00	63	0.05	0.00

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	%
20	38.46	2	18.18	22	34.92	32	61.54	9	81.82	41	65.08

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	3	5.77			3	4.76
3~5 歳	1	1.92			1	1.59	41~60 歳	14	26.92	2	18.18	16	25.40
6~15 歳	2	3.85			2	3.17	61~79 歳	24	46.15	5	45.45	29	46.03
16~20 歳	2	3.85			2	3.17	80 歳以上	6	11.54	4	36.36	10	15.87

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	25	48.08	6	54.55	31	49.21
自院の外来からの入院	42	80.77	9	81.82	51	80.95
救急車による搬送						
緊急入院	6	11.54	5	45.45	11	17.46

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
2	2	4	47	9	56				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 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

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	19.21		19.55		19.27		25 パーセントイル値	9.00		5.00		8.00	
最小値	2		3		2		50 パーセントイル値	16.00		8.00		16.00	
最大値	80		82		82		75 パーセントイル値	23.50		32.00		24.00	
変動係数	0.81		1.20		0.88		90 パーセントイル値	35.10		72.40		35.20	

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	%
H209	46	88.46	H209	9	81.82	H209	55	87.30	H269	11	7.75	H250	2	15.38	H269	11	7.10
H200	6	11.54	H200	2	18.18	H200	8	12.70	Z961	8	5.63	H259	2	15.38	Z961	8	5.16
									H433	7	4.93	B001	1	7.69	H433	7	4.52
									D869	6	4.23	H045	1	7.69	D869	6	3.87
									M8199	5	3.52	H264	1	7.69	M8199	5	3.23
									H352	4	2.82	H334	1	7.69	H259	4	2.58
									I10	4	2.82	H353	1	7.69	H352	4	2.58
									K259	4	2.82	H522	1	7.69	I10	4	2.58
									E119	3	2.11	I38	1	7.69	K259	4	2.58
									E785	3	2.11	K316	1	7.69	E119	3	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	%
K2801	23	27.71	K2821	9	45.00	K2821	31	30.10
K2821	22	26.51	K2801	3	15.00	K2801	26	25.24
K2802	7	8.43	K270	2	10.00	K2802	7	6.80
K278	6	7.23	K274	1	5.00	K278	6	5.83
K281	4	4.82	K279	1	5.00	K281	5	4.85
K2822	4	4.82	K281	1	5.00	K2822	5	4.85
K2761	3	3.61	K2822	1	5.00	K279	4	3.88
K279	3	3.61	K282-2	1	5.00	K274	3	2.91
K274	2	2.41	K664	1	5.00	K2761	3	2.91
K0072	1	1.20				K270	2	1.94

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	1.92			1	1.59
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	9.09	1	1.59						

020130xx99xxxx	原田病 手術なし				
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	123007

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(%)
219	0.26	0.01	65	0.16	0.01	284	0.23	0.01

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	%
96	43.84	33	50.77	129	45.42	123	56.16	32	49.23	155	54.58

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	82	37.44	23	35.38	105	36.97
3~5 歳							41~60 歳	95	43.38	27	41.54	122	42.96
6~15 歳	2	0.91			2	0.70	61~79 歳	29	13.24	15	23.08	44	15.49
16~20 歳	9	4.11			9	3.17	80 歳以上	2	0.91			2	0.70

	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	130	59.36	45	69.23	175	61.62
自院の外来からの入院	179	81.74	46	70.77	225	79.23
救急車による搬送						
緊急入院	88	40.18	29	44.62	117	41.20

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
6	5	11	209	59	268	1	1	2	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 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

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	17.83	18.11	17.89	25 パーセントイル値	9.00	9.00	9.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	16.00	14.00	15.00
最大値	79	84	84	75 パーセントイル値	24.00	23.00	24.00
変動係数	0.68	0.81	0.71	90 パーセントイル値	33.00	36.40	33.50

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	%
H308	219	100.00	H308	65	100.00	H308	284	100.00	K259	52	12.90	H209	5	10.87	K259	54	12.03
									H209	35	8.68	E119	3	6.52	H209	40	8.91
									M8199	18	4.47	H522	3	6.52	M8199	18	4.01
									G470	17	4.22	K291	3	6.52	G470	17	3.79
									K590	15	3.72	G039	2	4.35	G039	16	3.56
									G039	14	3.47	H919	2	4.35	E119	15	3.34
									K297	14	3.47	K259	2	4.35	H522	15	3.34
									E119	12	2.98	M8140	2	4.35	K297	15	3.34
									H522	12	2.98	A09	1	2.17	K590	15	3.34
									K295	12	2.98	B49	1	2.17	K291	13	2.90

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%

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	%

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	85	当該 MDC の症例数	123007

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(%)
254	0.30	0.02	131	0.33	0.01	385	0.31	0.02

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	%
148	58.27	77	58.78	225	58.44	106	41.73	54	41.22	160	41.56

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	11	4.33	2	1.53	13	3.38	21~40歳	29	11.42	18	13.74	47	12.21
3~5歳	18	7.09	5	3.82	23	5.97	41~60歳	57	22.44	29	22.14	86	22.34
6~15歳	19	7.48	6	4.58	25	6.49	61~79歳	99	38.98	57	43.51	156	40.52
16~20歳	5	1.97	2	1.53	7	1.82	80歳以上	16	6.30	12	9.16	28	7.27

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	131	51.57	55	41.98	186	48.31
自院の外来からの入院	189	74.41	87	66.41	276	71.69
救急車による搬送	7	2.76	5	3.82	12	3.12
緊急入院	103	40.55	70	53.44	173	44.94

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
6	1	7	169	93	262	3	3	68	34	102	
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
								8	3	11	

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	12.14	14.15	12.82	25パーセンタイル値	4.00	5.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	8.00	10.00	9.00
最大値	82	74	82	75パーセンタイル値	16.00	17.00	16.50
変動係数	0.99	0.97	0.99	90パーセンタイル値	27.50	33.40	29.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H490	76	29.92	H490	52	39.69	H490	128	33.25	K259	31	6.44	I10	15	12.30	I10	43	7.13
H492	41	16.14	H492	30	22.90	H492	71	18.44	I10	28	5.82	E119	9	7.38	E119	32	5.31
H498	29	11.42	H498	21	16.03	H498	50	12.99	E119	23	4.78	E785	7	5.74	K259	32	5.31
H491	26	10.24	H491	5	3.82	H491	31	8.05	G629	23	4.78	E113	5	4.10	G629	24	3.98
H501	23	9.06	H493	5	3.82	H501	28	7.27	E785	16	3.33	I48	5	4.10	E785	23	3.81
H499	15	5.91	H501	5	3.82	H499	18	4.68	G039	15	3.12	I639	5	4.10	G039	16	2.65
H500	14	5.51	H500	4	3.05	H500	18	4.68	H522	9	1.87	I671	5	4.10	I639	14	2.32
H503	12	4.72	H499	3	2.29	H503	15	3.90	I639	9	1.87	E114	3	2.46	I671	14	2.32
H493	7	2.76	H503	3	2.29	H493	12	3.12	I671	9	1.87	I638	3	2.46	E113	10	1.66
H502	4	1.57	H506	2	1.53	H502	4	1.04	J069	9	1.87	E117	2	1.64	E114	10	1.66

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

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	0.39	1	0.76	2	0.52
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	0.76	1	0.26						

020150xx97xxxx	斜視（外傷性・癒着性を除く。）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	123007

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(%)
1990	2.39	0.13	462	1.16	0.05	2452	1.99	0.10

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	%
959	48.19	210	45.45	1169	47.68	1031	51.81	252	54.55	1283	52.32

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	114	5.73	23	4.98	137	5.59	21~40歳	187	9.40	25	5.41	212	8.65
3~5歳	398	20.00	123	26.62	521	21.25	41~60歳	157	7.89	27	5.84	184	7.50
6~15歳	851	42.76	200	43.29	1051	42.86	61~79歳	168	8.44	36	7.79	204	8.32
16~20歳	91	4.57	23	4.98	114	4.65	80歳以上	24	1.21	5	1.08	29	1.18

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	1018	51.16	191	41.34	1209	49.31
自院の外来からの入院	1669	83.87	426	92.21	2095	85.44
救急車による搬送	8	0.40			8	0.33
緊急入院	11	0.55	5	1.08	16	0.65

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
47	56	103	1906	405	2311	8	8	8	8	1	9
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
									21		21

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	4.06	3.74	4.00	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	4.00	3.00	4.00
最大値	16	29	29	75パーセンタイル値	4.00	4.00	4.00
変動係数	0.37	0.54	0.40	90パーセンタイル値	6.00	5.00	6.00

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	%
H501	697	35.03	H501	146	31.60	H501	843	34.38	H522	95	8.38	H502	13	16.46	H522	105	8.66
H500	480	24.12	H503	132	28.57	H500	598	24.39	H101	82	7.23	H522	10	12.66	H101	82	6.76
H503	435	21.86	H500	118	25.54	H503	567	23.12	H109	81	7.14	J069	6	7.59	H109	81	6.68
H502	124	6.23	H502	36	7.79	H502	160	6.53	H209	69	6.08	H500	4	5.06	H209	70	5.77
H491	101	5.08	H491	17	3.68	H491	118	4.81	H502	48	4.23	E119	3	3.80	H502	61	5.03
H509	45	2.26	H504	4	0.87	H509	48	1.96	H571	36	3.17	H530	3	3.80	H571	36	2.97
H504	42	2.11	H509	3	0.65	H504	46	1.88	H527	32	2.82	H020	2	2.53	H527	32	2.64
H492	20	1.01	H492	2	0.43	H492	22	0.90	I10	24	2.12	H269	2	2.53	I10	26	2.14
H505	19	0.95	H490	1	0.22	H505	19	0.77	T814	22	1.94	H501	2	2.53	T814	22	1.81
H490	13	0.65	H493	1	0.22	H490	14	0.57	H103	21	1.85	H509	2	2.53	H103	21	1.73

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	%
K2422	1177	43.74	K2423	257	42.76	K2422	1400	42.53
K2423	802	29.80	K2422	223	37.10	K2423	1059	32.17
K2424	235	8.73	K2425	49	8.15	K2424	273	8.29
K2425	204	7.58	K2424	38	6.32	K2425	253	7.69
K2421	163	6.06	K2421	16	2.66	K2421	179	5.44
K244	70	2.60	K217	7	1.16	K244	74	2.25
K217	15	0.56	K244	4	0.67	K217	22	0.67
K2191	7	0.26	K0051	2	0.33	K2191	8	0.24
K220	5	0.19	K0102	1	0.17	K220	5	0.15
K214	2	0.07	K214	1	0.17	K214	3	0.09

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	%
						1	0.05			1	0.04

020160xx99xxxx	網膜剥離 手術なし				
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	123007

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(%)
117	0.14	0.01	38	0.10	0.00	155	0.13	0.01

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	%
62	52.99	28	73.68	90	58.06	55	47.01	10	26.32	65	41.94

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	18.80	6	15.79	28	18.06
3~5 歳	1	0.85			1	0.65	41~60 歳	36	30.77	17	44.74	53	34.19
6~15 歳	3	2.56	1	2.63	4	2.58	61~79 歳	36	30.77	12	31.58	48	30.97
16~20 歳	9	7.69	1	2.63	10	6.45	80 歳以上	10	8.55	1	2.63	11	7.10

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	63	53.85	14	36.84	77	49.68
自院の外來からの入院	90	76.92	26	68.42	116	74.84
救急車による搬送	2	1.71			2	1.29
緊急入院	57	48.72	10	26.32	67	43.23

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
3	3	6	94	27	121	1	1	1	16	7	23
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1		1							2	1	3

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	11.66		12.74		11.92		25 パーセントイル値	4.00		4.50		4.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	10.00		11.00		10.00	
最大値	47		60		60		75 パーセントイル値	16.00		16.25		16.00	
変動係数	0.76		0.90		0.80		90 パーセントイル値	23.20		25.10		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 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	%
H330	62	52.99	H330	20	52.63	H330	82	52.90	H269	15	12.20	E119	2	7.14	H269	16	10.60
H332	51	43.59	H332	15	39.47	H332	66	42.58	H522	6	4.88	E142	2	7.14	H431	7	4.64
H333	2	1.71	H334	2	5.26	H334	4	2.58	H431	5	4.07	H431	2	7.14	H522	6	3.97
H334	2	1.71	H333	1	2.63	H333	3	1.94	I10	5	4.07	B182	1	3.57	I10	6	3.97
									H209	4	3.25	E114	1	3.57	H209	5	3.31
									H270	4	3.25	E117	1	3.57	H250	4	2.65
									Z961	4	3.25	G409	1	3.57	H270	4	2.65
									H250	3	2.44	H010	1	3.57	H400	4	2.65
									H352	3	2.44	H026	1	3.57	Z961	4	2.65
									H400	3	2.44	H209	1	3.57	E119	3	1.99

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	%

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	0.85			1	0.65						
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	%