

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	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(%)
42	0.05	0.00	12	0.03	0.00	54	0.04	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	%
24	57.14	7	58.33	31	57.41	18	42.86	5	41.67	23	42.59

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	40	95.24	11	91.67	51	94.44	21~40歳						
3~5歳	2	4.76			2	3.70	41~60歳						
6~15歳							61~79歳						
16~20歳							80歳以上			1	8.33	1	1.85

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	23	54.76	2	16.67	25	46.30	
自院の外来からの入院	22	52.38	5	41.67	27	50.00	
救急車による搬送	11	26.19	1	8.33	12	22.22	
緊急入院	11	26.19	6	50.00	17	31.48	

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
1	1	2	40	9	49					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	18.26	22.75	19.26	25パーセンタイル値	8.00	2.00	6.75
最小値	5	2	2	50パーセンタイル値	13.00	3.00	11.00
最大値	79	124	124	75パーセンタイル値	20.50	38.25	20.50
変動係数	0.86	1.70	1.16	90パーセンタイル値	37.00	107.50	49.00

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	%
H351	42	100.00	H351	12	100.00	H351	54	100.00	H209	8	14.04	P612	5	21.74	P612	9	11.25
									H570	6	10.53	Q250	3	13.04	H209	8	10.00
									P070	4	7.02	D509	2	8.70	H570	6	7.50
									P612	4	7.02	H351	2	8.70	P070	5	6.25
									H269	3	5.26	M8199	2	8.70	D509	3	3.75
									H332	2	3.51	E550	1	4.35	H269	3	3.75
									H352	2	3.51	J029	1	4.35	Q250	3	3.75
									P279	2	3.51	P070	1	4.35	H332	2	2.50
									S054	2	3.51	P211	1	4.35	H351	2	2.50
									A09	1	1.75	P270	1	4.35	H352	2	2.50

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K281	26	39.39	K2762	17	80.95	K281	26	29.89
K2822	11	16.67	K2761	2	9.52	K2762	25	28.74
K2801	9	13.64	K282-2	1	4.76	K2822	11	12.64
K2762	8	12.12	K9131	1	4.76	K2801	9	10.34
K275	7	10.61				K275	7	8.05
K229	3	4.55				K229	3	3.45
K282-2	1	1.52				K2761	2	2.30
K284	1	1.52				K282-2	2	2.30
						K284	1	1.15
						K9131	1	1.15

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	%
5	11.90	1	8.33	6	11.11						
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	8.33	1	1.85			1	8.33	1	1.85



020200xx970x0x	黄斑、後極変性 手術あり 手術・処置等1 なし 副傷病なし				
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(%)
3728	4.48	0.24	711	1.79	0.07	4439	3.61	0.18

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	%
2297	61.61	437	61.46	2734	61.59	1431	38.39	274	38.54	1705	38.41

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	59	1.58	15	2.11	74	1.67
3~5歳							41~60歳	534	14.32	100	14.06	634	14.28
6~15歳	6	0.16			6	0.14	61~79歳	2409	64.62	421	59.21	2830	63.75
16~20歳	4	0.11	4	0.56	8	0.18	80歳以上	716	19.21	171	24.05	887	19.98

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	2147	57.59	422	59.35	2569	57.87	
自院の外来からの入院	3067	82.27	620	87.20	3687	83.06	
救急車による搬送	4	0.11			4	0.09	
緊急入院	29	0.78	9	1.27	38	0.86	

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
152	72	224	3125	589	3714	17	5	22	349	43	392
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
									85	2	87

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	6.09	6.16	6.10	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	4.00	4.00
最大値	56	27	56	75パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
変動係数	0.79	0.75	0.79	90パーセンタイル値	13.00	14.00	13.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H353	3728	100.00	H353	711	100.00	H353	4439	100.00	Z961	160	9.82	Z961	36	21.56	Z961	196	10.91
									I10	121	7.42	I10	13	7.78	I10	134	7.46
									H522	113	6.93	E113	12	7.19	H522	123	6.84
									E119	107	6.56	H360	12	7.19	E119	111	6.18
									H209	95	5.83	H522	10	5.99	H353	98	5.45
									H353	93	5.71	K590	9	5.39	H209	95	5.29
									E113	49	3.01	E149	8	4.79	E113	61	3.39
									G470	47	2.88	G470	5	2.99	G470	52	2.89
									H109	45	2.76	H348	5	2.99	K590	52	2.89
									K590	43	2.64	H353	5	2.99	H109	45	2.50

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2762	2600	67.25	K2762	509	69.63	K2762	3109	67.63
K2801	897	23.20	K2801	172	23.53	K2801	1069	23.25
K278	187	4.84	K281	11	1.50	K278	197	4.29
K2761	44	1.14	K278	10	1.37	K2761	46	1.00
K2802	38	0.98	K279	7	0.96	K281	46	1.00
K281	35	0.91	K2802	7	0.96	K2802	45	0.98
K284	28	0.72	K284	6	0.82	K284	34	0.74
K279	18	0.47	K2761	2	0.27	K279	25	0.54
K277-2	10	0.26	K277-2	2	0.27	K277-2	12	0.26
K246	2	0.05	K215-2	1	0.14	K246	3	0.07

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						11	0.30	4	0.56	15	0.34
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	0.03			1	0.02

020200xx970x1x	黄斑、後極変性 手術あり 手術・処置等1 なし 副傷病あり				
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(%)
1341	1.61	0.09	70	0.18	0.01	1411	1.15	0.06

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	%
765	57.05	21	30.00	786	55.71	576	42.95	49	70.00	625	44.29

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	7	0.52			7	0.50
3~5歳							41~60歳	149	11.11	13	18.57	162	11.48
6~15歳	4	0.30			4	0.28	61~79歳	975	72.71	48	68.57	1023	72.50
16~20歳							80歳以上	206	15.36	9	12.86	215	15.24

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	819	61.07	48	68.57	867	61.45
自院の外来からの入院	941	70.17	60	85.71	1001	70.94
救急車による搬送	4	0.30			4	0.28
緊急入院	15	1.12	1	1.43	16	1.13

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
114	10	124	1106	53	1159	1	1	1	103	3	106
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
									17	4	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	8.66	10.90	8.77	25パーセンタイル値	3.00	4.00	4.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	6.00	8.00	6.00
最大値	50	41	50	75パーセンタイル値	13.00	14.00	13.00
変動係数	0.76	0.88	0.77	90パーセンタイル値	18.00	25.90	18.00

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	%
H353	1341	100.00	H353	70	100.00	H353	1411	100.00	H269	657	28.61	H250	27	22.50	H269	673	27.86
									H259	360	15.68	H269	16	13.33	H259	368	15.23
									Z961	120	5.23	H259	8	6.67	H250	134	5.55
									H250	107	4.66	Z961	7	5.83	Z961	127	5.26
									H409	67	2.92	H522	5	4.17	H409	69	2.86
									H522	63	2.74	H401	4	3.33	H522	68	2.81
									H209	59	2.57	H251	3	2.50	H209	61	2.52
									I10	56	2.44	H264	3	2.50	I10	58	2.40
									H400	47	2.05	H268	3	2.50	H400	50	2.07
									H251	42	1.83	H400	3	2.50	H251	45	1.86

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2762	632	44.73	K2801	39	51.32	K2762	659	44.26
K2801	567	40.13	K2762	27	35.53	K2801	606	40.70
K278	97	6.86	K281	4	5.26	K278	97	6.51
K281	59	4.18	K246	1	1.32	K281	63	4.23
K2802	19	1.34	K2682	1	1.32	K2802	20	1.34
K279	13	0.92	K2761	1	1.32	K279	14	0.94
K284	10	0.71	K279	1	1.32	K284	10	0.67
K277-2	5	0.35	K2802	1	1.32	K2761	5	0.34
K2761	4	0.28	K866	1	1.32	K277-2	5	0.34
K269	2	0.14				K246	2	0.13

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	%
						7	0.52	1	1.43	8	0.57
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	%

020200xx971xxx	黄斑、後極変性 手術あり 手術・処置等1 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(%)
2192	2.63	0.14	717	1.81	0.07	2909	2.36	0.12

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
923	42.11	278	38.77	1201	41.29	1269	57.89	439	61.23	1708	58.71

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	7	0.32	4	0.56	11	0.38
3~5歳			1	0.14	1	0.03	41~60歳	471	21.49	125	17.43	596	20.49
6~15歳							61~79歳	1630	74.36	550	76.71	2180	74.94
16~20歳			1	0.14	1	0.03	80歳以上	84	3.83	36	5.02	120	4.13

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	1490	67.97	487	67.92	1977	67.96	
自院の外来からの入院	1869	85.26	641	89.40	2510	86.28	
救急車による搬送	3	0.14			3	0.10	
緊急入院	18	0.82	5	0.70	23	0.79	

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
138	116	254	2044	598	2642	1	2	3	5	1	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対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
									4		4

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	13.11	12.97	13.08	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	12.00	12.00	12.00
最大値	76	50	76	75パーセンタイル値	16.00	15.00	16.00
変動係数	0.44	0.44	0.44	90パーセンタイル値	20.00	19.00	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	%
H353	2185	99.68	H353	717	100.00	H353	2902	99.76	H269	523	13.79	H250	311	32.84	H269	581	12.26
H359	7	0.32				H359	7	0.24	Z961	401	10.57	Z961	109	11.51	H250	547	11.54
									H259	372	9.81	H259	88	9.29	Z961	510	10.76
									H250	236	6.22	H269	58	6.12	H259	460	9.71
									H209	202	5.33	I10	49	5.17	H209	222	4.68
									H251	164	4.32	H251	42	4.44	I10	210	4.43
									I10	161	4.25	H209	20	2.11	H251	206	4.35
									H522	110	2.90	H260	20	2.11	H522	124	2.62
									H352	88	2.32	E119	16	1.69	E119	97	2.05
									E119	81	2.14	H353	16	1.69	H352	92	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	%
K2821	2324	49.39	K2821	777	50.06	K2821	3101	49.56
K2801	1932	41.06	K2801	677	43.62	K2801	2609	41.70
K281	179	3.80	K281	46	2.96	K281	225	3.60
K2802	107	2.27	K2802	18	1.16	K2802	125	2.00
K284	60	1.28	K279	10	0.64	K284	68	1.09
K277-2	21	0.45	K284	8	0.52	K279	29	0.46
K279	19	0.40	K2761	4	0.26	K277-2	21	0.34
K2762	16	0.34	K269	3	0.19	K2762	17	0.27
K278	11	0.23	K278	3	0.19	K278	14	0.22
K2822	10	0.21	K2822	3	0.19	K2822	13	0.21

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						9	0.41	5	0.70	14	0.48
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	0.03			1	0.14	1	0.03

