

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	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(%)
94	0.11	0.01	30	0.08	0.00	124	0.10	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	%
56	59.57	16	53.33	72	58.06	38	40.43	14	46.67	52	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	5	5.32			5	4.03	21~40 歳	11	11.70	5	16.67	16	12.90
3~5 歳	5	5.32	2	6.67	7	5.65	41~60 歳	32	34.04	9	30.00	41	33.06
6~15 歳	5	5.32			5	4.03	61~79 歳	28	29.79	14	46.67	42	33.87
16~20 歳	4	4.26			4	3.23	80 歳以上	4	4.26			4	3.23

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	51	54.26	15	50.00	66	53.23
自院の外来からの入院	82	87.23	28	93.33	110	88.71
救急車による搬送						
緊急入院	1	1.06	2	6.67	3	2.42

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	2	7	85	27	112				2	1	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 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

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	12.31	12.97	12.47	25 パーセンタイル値	4.75	6.00	5.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	10.50	11.00	10.50
最大値	59	43	59	75 パーセンタイル値	13.50	18.25	16.00
変動係数	0.89	0.69	0.84	90 パーセンタイル値	28.00	23.90	26.00

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	%
D316	94	100.00	D316	30	100.00	D316	124	100.00	G470	4	4.40	E119	4	13.79	I10	8	6.67
									G629	4	4.40	I10	4	13.79	E119	7	5.83
									I10	4	4.40	E785	2	6.90	K590	5	4.17
									K590	4	4.40	H024	2	6.90	G470	4	3.33
									E119	3	3.30	B182	1	3.45	G629	4	3.33
									H522	3	3.30	C163	1	3.45	H024	4	3.33
									T814	3	3.30	D471	1	3.45	H522	4	3.33
									B169	2	2.20	H250	1	3.45	K259	3	2.50
									C859	2	2.20	H448	1	3.45	T814	3	2.50
									D316	2	2.20	H470	1	3.45	B169	2	1.67

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	%
K234	45	45.00	K235	14	36.84	K234	56	40.58
K235	34	34.00	K234	11	28.95	K235	48	34.78
K1692	6	6.00	K1692	3	7.89	K1692	9	6.52
K0051	2	2.00	K2191	2	5.26	K0051	2	1.45
K0052	2	2.00	K229	2	5.26	K0052	2	1.45
K0053	2	2.00	K151-2	1	2.63	K0053	2	1.45
K0061	1	1.00	K215-2	1	2.63	K215-2	2	1.45
K0151	1	1.00	K225-2	1	2.63	K2191	2	1.45
K189	1	1.00	K241	1	2.63	K225-2	2	1.45
K1932	1	1.00	K2421	1	2.63	K229	2	1.45

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	1.06	2	6.67	3	2.42						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
4	4.26			4	3.23	4	4.26			4	3.23

020110xx97x0x0	白内障、水晶体の疾患 手術あり 手術・処置等2 なし 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	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(%)
29219	35.08	1.90	17924	45.13	1.83	47143	38.33	1.87

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	%
12868	44.04	7581	42.30	20449	43.38	16351	55.96	10343	57.70	26694	56.62

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	23	0.08	2	0.01	25	0.05	21~40歳	548	1.88	206	1.15	754	1.60
3~5歳	13	0.04	2	0.01	15	0.03	41~60歳	3589	12.28	1839	10.26	5428	11.51
6~15歳	71	0.24	15	0.08	86	0.18	61~79歳	18242	62.43	11281	62.94	29523	62.62
16~20歳	71	0.24	16	0.09	87	0.18	80歳以上	6662	22.80	4563	25.46	11225	23.81

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	11098	37.98	6008	33.52	17106	36.29
自院の外来からの入院	25382	86.87	16082	89.72	41464	87.95
救急車による搬送	41	0.14	18	0.10	59	0.13
緊急入院	377	1.29	228	1.27	605	1.28

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
5263	4294	9557	23777	13538	37315	49	30	79	16	29	45
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	3	4				1	1	2	112	29	141

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	4.65		4.44		4.57		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	121		103		121		75パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
変動係数	0.60		0.73		0.65		90パーセンタイル値	8.00		7.00		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	%
H269	10329	35.35	H250	5803	32.38	H269	13581	28.81	Z961	5445	17.56	Z961	1244	14.19	Z961	6689	16.82
H259	7035	24.08	H259	3835	21.40	H250	11412	24.21	H209	3144	10.14	I10	995	11.35	H209	3581	9.00
H250	5609	19.20	H269	3252	18.14	H259	10870	23.06	I10	1941	6.26	H522	764	8.72	I10	2936	7.38
H251	2981	10.20	H251	2355	13.14	H251	5336	11.32	E119	1932	6.23	E119	485	5.53	E119	2417	6.08
H258	935	3.20	H258	1264	7.05	H258	2199	4.66	E113	1146	3.70	H209	437	4.99	H522	1770	4.45
H260	511	1.75	H260	517	2.88	H260	1028	2.18	H522	1006	3.24	E113	355	4.05	E113	1501	3.77
H270	472	1.62	H270	230	1.28	H270	702	1.49	H409	618	1.99	H360	255	2.91	H409	773	1.94
H252	261	0.89	H268	156	0.87	H252	408	0.87	K259	546	1.76	K528	173	1.97	H360	736	1.85
H271	256	0.88	H252	147	0.82	H268	340	0.72	H109	543	1.75	H409	155	1.77	H109	596	1.50
H262	208	0.71	H280	134	0.75	H271	326	0.69	H360	481	1.55	H401	110	1.25	K259	566	1.42

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2821	28779	95.70	K2821	17719	96.28	K2821	46498	95.92
K2822	455	1.51	K2822	199	1.08	K2822	654	1.35
K279	242	0.80	K279	110	0.60	K279	352	0.73
K2802	105	0.35	K2801	62	0.34	K2801	149	0.31
K2801	87	0.29	K2802	33	0.18	K2802	138	0.28
K282-2	59	0.20	K282-2	33	0.18	K282-2	92	0.19
K224	45	0.15	K281	28	0.15	K269	69	0.14
K269	45	0.15	K270	25	0.14	K224	67	0.14
K246	24	0.08	K269	24	0.13	K270	45	0.09
K2682	24	0.08	K224	22	0.12	K246	43	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	%
3	0.01	1	0.01	4	0.01						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
5	0.02	3	0.02	8	0.02	12	0.04	7	0.04	19	0.04

020110xx97x0x1	白内障、水晶体の疾患 手術あり 手術・処置等2 なし 両眼				
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(%)
14154	16.99	0.92	9598	24.17	0.98	23752	19.31	0.94

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	%
5214	36.84	3398	35.40	8612	36.26	8940	63.16	6200	64.60	15140	63.74

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	17	0.12	3	0.03	20	0.08	21~40歳	81	0.57	34	0.35	115	0.48
3~5歳	7	0.05	4	0.04	11	0.05	41~60歳	1064	7.52	589	6.14	1653	6.96
6~15歳	22	0.16	3	0.03	25	0.11	61~79歳	8635	61.01	5822	60.66	14457	60.87
16~20歳	12	0.08	7	0.07	19	0.08	80歳以上	4316	30.49	3136	32.67	7452	31.37

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	6277	44.35	3884	40.47	10161	42.78
自院の外来からの入院	12432	87.83	8660	90.23	21092	88.80
救急車による搬送	9	0.06	20	0.21	29	0.12
緊急入院	97	0.69	108	1.13	205	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
2628	2663	5291	11432	6903	18335	21	11	32	13	4	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				58	17	75

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	9.07		9.18		9.11		25パーセンタイル値	7.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最大値	80		97		97		75パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
変動係数	0.44		0.55		0.49		90パーセンタイル値	14.00		14.00		14.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H269	4373	30.90	H250	3403	35.46	H259	6284	26.46	Z961	2271	12.90	Z961	1052	16.47	Z961	3323	13.85
H259	4005	28.30	H259	2279	23.74	H250	6275	26.42	I10	1402	7.96	I10	687	10.76	I10	2089	8.70
H250	2872	20.29	H269	1592	16.59	H269	5965	25.11	H209	1245	7.07	H522	546	8.55	H209	1508	6.28
H251	1939	13.70	H251	1308	13.63	H251	3247	13.67	E119	893	5.07	E119	288	4.51	H522	1214	5.06
H258	415	2.93	H258	484	5.04	H258	899	3.78	E113	679	3.86	H209	263	4.12	E119	1181	4.92
H260	131	0.93	H260	196	2.04	H260	327	1.38	H522	668	3.79	E113	216	3.38	E113	895	3.73
H252	83	0.59	H280	98	1.02	H280	156	0.66	E785	353	2.00	H360	165	2.58	H360	514	2.14
H268	78	0.55	H268	65	0.68	H252	145	0.61	H360	349	1.98	H259	126	1.97	E785	443	1.85
H280	58	0.41	H252	62	0.65	H268	143	0.60	I209	338	1.92	H409	98	1.53	K590	414	1.73
H263	56	0.40	H270	53	0.55	H270	98	0.41	K590	319	1.81	K590	95	1.49	I209	404	1.68

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	28748	97.92	K2821	19163	97.84	K2821	47911	97.88
K279	111	0.38	K2822	74	0.38	K2822	179	0.37
K2822	105	0.36	K279	59	0.30	K279	170	0.35
K224	44	0.15	K224	39	0.20	K224	83	0.17
K2682	36	0.12	K282-2	23	0.12	K2801	53	0.11
K269	32	0.11	K2761	22	0.11	K282-2	53	0.11
K2801	32	0.11	K2801	21	0.11	K269	52	0.11
K282-2	30	0.10	K269	20	0.10	K2682	47	0.10
K2802	28	0.10	K2193	15	0.08	K2761	37	0.08
K2762	20	0.07	K2762	13	0.07	K2802	37	0.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.01	2	0.02	4	0.02						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.02	1	0.01	4	0.02	9	0.06	10	0.10	19	0.08

020110xx97x1x0	白内障、水晶体の疾患 手術あり 手術・処置等2 あり 片眼				
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(%)
329	0.39	0.02	212	0.53	0.02	541	0.44	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	%
214	65.05	149	70.28	363	67.10	115	34.95	63	29.72	178	32.90

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	10	3.04	2	0.94	12	2.22
3~5歳							41~60歳	75	22.80	49	23.11	124	22.92
6~15歳							61~79歳	210	63.83	138	65.09	348	64.33
16~20歳							80歳以上	34	10.33	23	10.85	57	10.54

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	116	35.26	71	33.49	187	34.57
自院の外来からの入院	280	85.11	185	87.26	465	85.95
救急車による搬送						
緊急入院	3	0.91	5	2.36	8	1.48

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
58	50	108	267	162	429	1		1	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

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	5.20		5.33		5.25		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	35		47		47		75パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
変動係数	0.69		0.80		0.74		90パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	

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	%
H269	114	34.65	H259	60	28.30	H269	152	28.10	N189	164	21.66	N189	43	15.75	N189	207	20.10
H259	73	22.19	H250	56	26.42	H259	133	24.58	N180	69	9.11	N180	39	14.29	N180	108	10.49
H250	58	17.63	H269	38	17.92	H250	114	21.07	Z961	65	8.59	Z961	18	6.59	Z961	83	8.06
H251	35	10.64	H251	21	9.91	H251	56	10.35	I10	34	4.49	E112	15	5.49	I10	47	4.56
H258	11	3.34	H258	14	6.60	H258	25	4.62	H209	33	4.36	I10	13	4.76	H209	37	3.59
H280	11	3.34	H260	5	2.36	H280	15	2.77	E117	25	3.30	H360	12	4.40	E117	36	3.50
H268	8	2.43	H270	5	2.36	H260	11	2.03	H360	22	2.91	H522	12	4.40	E112	35	3.40
H260	6	1.82	H264	4	1.89	H268	9	1.66	E112	20	2.64	E117	11	4.03	H360	34	3.30
H252	4	1.22	H280	4	1.89	H252	7	1.29	E119	18	2.38	E143	9	3.30	H522	25	2.43
H262	2	0.61	H252	3	1.42	H270	7	1.29	E143	15	1.98	N19	9	3.30	E143	24	2.33

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	325	96.15	K2821	208	93.69	K2821	533	95.18
K2822	3	0.89	K2822	3	1.35	K2822	6	1.07
K274	2	0.59	K2761	2	0.90	K279	4	0.71
K279	2	0.59	K279	2	0.90	K274	3	0.54
K239	1	0.30	K282-2	2	0.90	K282-2	3	0.54
K250	1	0.30	K610-3	2	0.90	K2761	2	0.36
K2762	1	0.30	K0001	1	0.45	K610-3	2	0.36
K2801	1	0.30	K274	1	0.45	K0001	1	0.18
K2802	1	0.30	K281	1	0.45	K239	1	0.18
K282-2	1	0.30				K250	1	0.18

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						329	100.00	212	100.00	541	100.00
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	%
						2	0.61			2	0.37

020110xx97x1x1	白内障、水晶体の疾患 手術あり 手術・処置等2 あり 両眼				
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(%)
166	0.20	0.01	114	0.29	0.01	280	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	%
87	52.41	72	63.16	159	56.79	79	47.59	42	36.84	121	43.21

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	2	1.20			2	0.71
3~5歳							41~60歳	48	28.92	23	20.18	71	25.36
6~15歳							61~79歳	105	63.25	81	71.05	186	66.43
16~20歳							80歳以上	11	6.63	10	8.77	21	7.50

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	79	47.59	48	42.11	127	45.36
自院の外来からの入院	148	89.16	102	89.47	250	89.29
救急車による搬送						
緊急入院			2	1.75	2	0.71

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
32	37	69	131	77	208				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

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	10.28		10.06		10.19		25パーセントイル値	7.00		6.00		7.00	
最小値	2		3		2		50パーセントイル値	9.50		9.00		9.00	
最大値	37		37		37		75パーセントイル値	13.00		12.00		12.00	
変動係数	0.44		0.57		0.49		90パーセントイル値	15.00		15.00		15.00	

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	%
H269	61	36.75	H250	34	29.82	H269	86	30.71	N189	86	18.11	N180	29	21.17	N189	102	16.67
H259	37	22.29	H269	25	21.93	H250	60	21.43	N180	33	6.95	N189	16	11.68	N180	62	10.13
H250	26	15.66	H259	21	18.42	H259	58	20.71	Z961	33	6.95	E117	9	6.57	I10	39	6.37
H251	22	13.25	H251	12	10.53	H251	34	12.14	I10	32	6.74	H360	7	5.11	Z961	36	5.88
H270	5	3.01	H258	9	7.89	H258	13	4.64	H209	19	4.00	I10	7	5.11	H360	24	3.92
H258	4	2.41	H260	5	4.39	H260	9	3.21	H360	17	3.58	E143	5	3.65	E117	22	3.59
H260	4	2.41	H280	5	4.39	H270	7	2.50	E119	14	2.95	E112	4	2.92	H209	22	3.59
H268	3	1.81	H270	2	1.75	H280	6	2.14	E117	13	2.74	E119	4	2.92	E119	18	2.94
H252	1	0.60	H252	1	0.88	H268	3	1.07	E113	11	2.32	N188	4	2.92	E113	14	2.29
H262	1	0.60				H252	2	0.71	K590	10	2.11	N19	4	2.92	E112	12	1.96

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K2821	338	97.69	K2821	228	98.28	K2821	566	97.92
K0004	2	0.58	K2761	2	0.86	K0004	2	0.35
K0483	1	0.29	K6072	1	0.43	K2761	2	0.35
K220	1	0.29	K610-3	1	0.43	K610-3	2	0.35
K2682	1	0.29				K0483	1	0.17
K2762	1	0.29				K220	1	0.17
K2802	1	0.29				K2682	1	0.17
K610-3	1	0.29				K2762	1	0.17
						K2802	1	0.17
						K6072	1	0.17

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	%
						166	100.00	114	100.00	280	100.00
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	0.88	1	0.36