

160260xxxxxxxx	後天性免疫不全症候群				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	199356

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(%)
344	0.30	0.02	42	0.05	0.00	386	0.19	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	%
302	87.79	36	85.71	338	87.56	42	12.21	6	14.29	48	12.44

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	3	0.87			3	0.78	21~40 歳	177	51.45	20	47.62	197	51.04
3~5 歳							41~60 歳	134	38.95	17	40.48	151	39.12
6~15 歳	2	0.58			2	0.52	61~79 歳	27	7.85	4	9.52	31	8.03
16~20 歳			1	2.38	1	0.26	80 歳以上	1	0.29			1	0.26

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	143	41.57	17	40.48	160	41.45
自院の外来からの入院	252	73.26	30	71.43	282	73.06
救急車による搬送	46	13.37	5	11.90	51	13.21
緊急入院	158	45.93	27	64.29	185	47.93

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
10	1	11	256	25	281	8	8	16	51	10	61
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
			11	4	15	1	1	2	7	2	9

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	32.65	21.55	31.44	25 パーセントイル値	10.00	7.00	10.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	22.00	14.50	22.00
最大値	228	72	228	75 パーセントイル値	44.00	31.50	43.25
変動係数	1.00	0.86	1.01	90 パーセントイル値	73.00	47.70	69.00

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	%
B24	265	77.03	B24	17	40.48	B24	282	73.06	B370	30	2.92	B24	5	7.69	B370	30	2.75
B206	25	7.27	B206	14	33.33	B206	39	10.10	K259	28	2.73	E86	3	4.62	B24	29	2.66
B202	11	3.20	B210	3	7.14	B202	11	2.85	G470	27	2.63	J960	3	4.62	K259	29	2.66
B200	10	2.91	B230	3	7.14	B200	10	2.59	B24	24	2.34	B029	2	3.08	G470	28	2.56
B207	5	1.45	B238	2	4.76	B230	6	1.55	B206	23	2.24	B206	2	3.08	B206	25	2.29
B220	5	1.45	B204	1	2.38	B238	6	1.55	B202	21	2.04	B259	2	3.08	K210	22	2.01
B238	4	1.16	B221	1	2.38	B207	5	1.30	K210	21	2.04	I509	2	3.08	B202	21	1.92
C469	4	1.16	C460	1	2.38	B210	5	1.30	B378	20	1.95	K746	2	3.08	B378	20	1.83
B204	3	0.87			B220	5	1.30	B59	18	1.75	A062	1	1.54	B59	18	1.65	
B212	3	0.87			B204	4	1.04	B258	17	1.66	A319	1	1.54	B204	17	1.56	

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	%
K2761	3	17.65	K0072	1	25.00	K2761	3	14.29
K0051	1	5.88	K386	1	25.00	K0072	2	9.52
K0072	1	5.88	K596	1	25.00	K386	2	9.52
K029	1	5.88	K654	1	25.00	K654	2	9.52
K1541	1	5.88				K0051	1	4.76
K2862	1	5.88				K029	1	4.76
K386	1	5.88				K1541	1	4.76
K513	1	5.88				K2862	1	4.76
K654	1	5.88				K513	1	4.76
K664	1	5.88				K596	1	4.76

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	%
8	2.33	4	9.52	12	3.11	2	0.58			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	%
18	5.23	4	9.52	22	5.70	22	6.40	5	11.90	27	6.99

160300xx97xxxx	眼窩内異物 その他の手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	199356

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(%)
193	0.17	0.01	48	0.06	0.00	241	0.12	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	%
122	63.21	33	68.75	155	64.32	71	36.79	15	31.25	86	35.68

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			2	4.17	2	0.83	21~40歳	33	17.10	7	14.58	40	16.60
3~5歳	5	2.59	2	4.17	7	2.90	41~60歳	50	25.91	14	29.17	64	26.56
6~15歳	15	7.77	3	6.25	18	7.47	61~79歳	66	34.20	13	27.08	79	32.78
16~20歳	7	3.63			7	2.90	80歳以上	17	8.81	7	14.58	24	9.96

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	111	57.51	19	39.58	130	53.94
自院の外来からの入院	142	73.58	33	68.75	175	72.61
救急車による搬送	4	2.07	2	4.17	6	2.49
緊急入院	65	33.68	16	33.33	81	33.61

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
23	9	32	167	39	206				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 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

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	8.40	7.00	8.12	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	6.00	5.00	6.00
最大値	46	32	46	75パーセンタイル値	11.00	8.50	10.00
変動係数	0.85	0.93	0.86	90パーセンタイル値	14.00	17.10	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	%
H447	45	23.32	H447	14	29.17	H447	59	24.48	E119	10	4.48	H182	2	5.71	E119	11	4.26
S055	40	20.73	H058	7	14.58	S055	46	19.09	Z961	10	4.48	H209	2	5.71	H209	11	4.26
T150	25	12.95	T150	7	14.58	T150	32	13.28	H209	9	4.04	H269	2	5.71	Z961	11	4.26
S056	21	10.88	S055	6	12.50	S056	24	9.96	S053	9	4.04	H270	2	5.71	S053	9	3.49
T151	14	7.25	T151	4	8.33	T151	18	7.47	I10	7	3.14	H409	2	5.71	H270	8	3.10
H059	9	4.66	S056	3	6.25	T158	11	4.56	H160	6	2.69	A490	1	2.86	I10	8	3.10
T158	9	4.66	H055	2	4.17	H059	10	4.15	H270	6	2.69	D231	1	2.86	H522	7	2.71
H051	8	4.15	T158	2	4.17	H058	9	3.73	H522	6	2.69	D432	1	2.86	H160	6	2.33
H050	6	3.11	H053	1	2.08	H051	8	3.32	K590	6	2.69	D487	1	2.86	K590	6	2.33
H053	6	3.11	H059	1	2.08	H053	7	2.90	G470	5	2.24	E119	1	2.86	G470	5	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	%
K284	47	20.70	K274	16	30.19	K274	52	18.57
K274	36	15.86	K252	9	16.98	K284	47	16.79
K252	27	11.89	K234	8	15.09	K252	36	12.86
K246	26	11.45	K220	3	5.66	K246	28	10.00
K222	13	5.73	K0051	2	3.77	K234	19	6.79
K2821	12	5.29	K246	2	3.77	K222	14	5.00
K234	11	4.85	K2821	2	3.77	K2821	14	5.00
K2822	9	3.96	K0052	1	1.89	K2822	10	3.57
K248-2	7	3.08	K019	1	1.89	K220	9	3.21
K220	6	2.64	K165	1	1.89	K248-2	7	2.50

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	1.55	1	2.08	4	1.66
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	%

160300xx02xxxx	眼窩内異物 眼窩内異物除去術（深在性）等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	199356

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(%)
131	0.11	0.01	21	0.02	0.00	152	0.08	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	%
93	70.99	9	42.86	102	67.11	38	29.01	12	57.14	50	32.89

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			2	9.52	2	1.32	21~40歳	33	25.19	1	4.76	34	22.37
3~5歳	1	0.76	1	4.76	2	1.32	41~60歳	33	25.19	8	38.10	41	26.97
6~15歳	10	7.63	1	4.76	11	7.24	61~79歳	35	26.72	6	28.57	41	26.97
16~20歳	13	9.92			13	8.55	80歳以上	6	4.58	2	9.52	8	5.26

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	52	39.69	13	61.90	65	42.76	
自院の外来からの入院	104	79.39	16	76.19	120	78.95	
救急車による搬送	3	2.29			3	1.97	
緊急入院	20	15.27	4	19.05	24	15.79	

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
4	5	9	123	16	139				4		4
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

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	6.42	5.86	6.34	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	5.00	4.00
最大値	67	20	67	75パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
変動係数	1.16	0.74	1.12	90パーセンタイル値	12.00	11.60	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	%
S054	96	73.28	S054	15	71.43	S054	111	73.03	H209	8	7.14	E119	1	11.11	I10	9	7.44
H055	11	8.40	H050	2	9.52	H055	13	8.55	I10	8	7.14	H050	1	11.11	H209	8	6.61
S055	8	6.11	H055	2	9.52	S055	8	5.26	E119	6	5.36	H269	1	11.11	E119	7	5.79
H050	4	3.05	H051	1	4.76	H050	6	3.95	G470	3	2.68	H330	1	11.11	H330	4	3.31
H059	4	3.05	T150	1	4.76	H059	4	2.63	H330	3	2.68	H519	1	11.11	G470	3	2.48
T158	4	3.05			T158	4	2.63	H332	3	2.68	I10	1	11.11	H332	3	2.48	
T151	3	2.29			T151	3	1.97	H522	3	2.68	L032	1	11.11	H522	3	2.48	
H447	1	0.76			H051	1	0.66	K259	3	2.68	N180	1	11.11	K259	3	2.48	
					H447	1	0.66	E113	2	1.79	S011	1	11.11	E113	2	1.65	
					T150	1	0.66	E785	2	1.79				E785	2	1.65	

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	%
K229	92	65.25	K229	14	63.64	K229	106	65.03
K2302	30	21.28	K2302	6	27.27	K2302	36	22.09
K2301	7	4.96	K226	1	4.55	K2301	7	4.29
K226	4	2.84	K340	1	4.55	K226	5	3.07
K2821	2	1.42			K2821	2	1.23	
K220	1	0.71			K220	1	0.61	
K274	1	0.71			K274	1	0.61	
K2761	1	0.71			K2761	1	0.61	
K339	1	0.71			K339	1	0.61	
K347	1	0.71			K340	1	0.61	

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	4.76	1	0.66		
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	0.66						

160300xx01xxxx	眼窩内異物 硝子体切除術等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	199356

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(%)
118	0.10	0.01	13	0.02	0.00	131	0.07	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	%
84	71.19	10	76.92	94	71.76	34	28.81	3	23.08	37	28.24

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	0.85			1	0.76	21~40歳	7	5.93	1	7.69	8	6.11
3~5歳							41~60歳	33	27.97	4	30.77	37	28.24
6~15歳	2	1.69			2	1.53	61~79歳	53	44.92	6	46.15	59	45.04
16~20歳	2	1.69			2	1.53	80歳以上	20	16.95	2	15.38	22	16.79

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	76	64.41	9	69.23	85	64.89	
自院の外来からの入院	77	65.25	9	69.23	86	65.65	
救急車による搬送	4	3.39			4	3.05	
緊急入院	60	50.85	9	69.23	69	52.67	

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
15	1	16	101	12	113	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

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	11.92	12.92	12.02	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	11.00	13.00	11.00
最大値	36	25	36	75パーセンタイル値	15.00	18.50	15.00
変動係数	0.56	0.55	0.55	90パーセンタイル値	20.10	24.20	20.80

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	%
S055	78	66.10	S055	7	53.85	S055	85	64.89	Z961	26	11.06	E119	2	11.11	Z961	26	10.28
H447	25	21.19	H447	4	30.77	H447	29	22.14	H261	21	8.94	H261	2	11.11	H261	23	9.09
S056	9	7.63	H446	1	7.69	S056	9	6.87	H270	13	5.53	E117	1	5.56	I10	14	5.53
H050	1	0.85	T150	1	7.69	H446	2	1.53	I10	13	5.53	H160	1	5.56	H270	13	5.14
H055	1	0.85			H050	1	0.76	H269	12	5.11	H209	1	5.56	H269	12	4.74	
H059	1	0.85			H055	1	0.76	E119	7	2.98	H210	1	5.56	E119	9	3.56	
H446	1	0.85			H059	1	0.76	H209	7	2.98	H333	1	5.56	H209	8	3.16	
S054	1	0.85			S054	1	0.76	H440	6	2.55	H360	1	5.56	H440	7	2.77	
T158	1	0.85			T150	1	0.76	H409	5	2.13	H400	1	5.56	H409	6	2.37	
					T158	1	0.76	H522	5	2.13	H409	1	5.56	S055	6	2.37	

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	56	24.78	K2801	7	36.84	K2801	62	25.31
K2801	55	24.34	K2821	5	26.32	K2821	61	24.90
K2802	33	14.60	K2802	4	21.05	K2802	37	15.10
K279	25	11.06	K239	1	5.26	K279	26	10.61
K2822	20	8.85	K252	1	5.26	K2822	20	8.16
K278	9	3.98	K279	1	5.26	K278	9	3.67
K2302	7	3.10				K2302	7	2.86
K246	4	1.77				K239	4	1.63
K239	3	1.33				K246	4	1.63
K241	2	0.88				K252	3	1.22

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	%

160330xx97xxxx	眼瞼裂傷 手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	199356

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(%)
106	0.09	0.01	93	0.11	0.01	199	0.10	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	%
72	67.92	61	65.59	133	66.83	34	32.08	32	34.41	66	33.17

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	4.72	2	2.15	7	3.52	21~40歳	15	14.15	9	9.68	24	12.06
3~5歳	4	3.77	6	6.45	10	5.03	41~60歳	15	14.15	14	15.05	29	14.57
6~15歳	14	13.21	6	6.45	20	10.05	61~79歳	31	29.25	27	29.03	58	29.15
16~20歳	9	8.49	7	7.53	16	8.04	80歳以上	13	12.26	22	23.66	35	17.59

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	21.70	15	16.13	38	19.10
自院の外来からの入院	40	37.74	28	30.11	68	34.17
救急車による搬送	65	61.32	63	67.74	128	64.32
緊急入院	97	91.51	87	93.55	184	92.46

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
4	3	7	101	87	188	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

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	4.97	5.40	5.17	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	4.00	3.00	3.00
最大値	23	22	23	75パーセンタイル値	6.00	8.00	7.00
変動係数	0.80	0.92	0.86	90パーセンタイル値	11.00	12.00	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 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	%
S011	85	80.19	S011	83	89.25	S011	168	84.42	S011	11	5.29	S000	6	5.56	S000	14	4.43
S001	11	10.38	S002	6	6.45	S002	16	8.04	S010	9	4.33	I10	5	4.63	S010	14	4.43
S002	10	9.43	S001	4	4.30	S001	15	7.54	S000	8	3.85	S010	5	4.63	S011	12	3.80
									S134	8	3.85	S0220	4	3.70	S134	12	3.80
									S051	5	2.40	S134	4	3.70	I10	8	2.53
									S058	5	2.40	S008	3	2.78	S051	8	2.53
									S008	4	1.92	S051	3	2.78	S008	7	2.22
									I10	3	1.44	S053	3	2.78	S058	7	2.22
									K259	3	1.44	S0620	3	2.78	S0220	5	1.58
									K297	3	1.44	S400	3	2.78	S053	5	1.58

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	%
K0004	25	19.53	K0004	41	38.32	K0004	66	28.09
K0001	16	12.50	K0001	14	13.08	K0001	30	12.77
K0005	16	12.50	K0005	14	13.08	K0005	30	12.77
K207	16	12.50	K207	10	9.35	K207	26	11.06
K0002	13	10.16	K0002	7	6.54	K0002	20	8.51
K206	11	8.59	K0003	5	4.67	K206	13	5.53
K0003	7	5.47	K0006	4	3.74	K0003	12	5.11
K000-21	3	2.34	K0151	2	1.87	K0006	7	2.98
K0006	3	2.34	K206	2	1.87	K202	4	1.70
K202	3	2.34	K220	2	1.87	K220	4	1.70

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	0.94			1	0.50			1	1.08	1	0.50
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	%