



160340xx97xxxx	強膜・角膜の裂傷、眼球破裂 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(%)
249	0.22	0.02	74	0.09	0.01	323	0.16	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	%
168	67.47	59	79.73	227	70.28	81	32.53	15	20.27	96	29.72

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	0.40	1	1.35	2	0.62	21~40歳	38	15.26	18	24.32	56	17.34
3~5歳	9	3.61	1	1.35	10	3.10	41~60歳	70	28.11	20	27.03	90	27.86
6~15歳	30	12.05	3	4.05	33	10.22	61~79歳	74	29.72	20	27.03	94	29.10
16~20歳	5	2.01	4	5.41	9	2.79	80歳以上	22	8.84	7	9.46	29	8.98

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	131	52.61	28	37.84	159	49.23
自院の外来からの入院	178	71.49	53	71.62	231	71.52
救急車による搬送	24	9.64	5	6.76	29	8.98
緊急入院	112	44.98	32	43.24	144	44.58

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
30	8	38	215	65	280	1	1	2	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	10.13	7.78	9.59	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	8.00	5.50	7.00
最大値	94	38	94	75パーセンタイル値	13.50	10.00	13.00
変動係数	0.95	0.84	0.94	90パーセンタイル値	20.00	15.00	19.60

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	%
H261	86	34.54	H261	30	40.54	H261	116	35.91	Z961	24	5.50	H522	4	6.67	Z961	27	5.44
S053	66	26.51	S053	14	18.92	S053	80	24.77	H522	19	4.36	S011	4	6.67	H522	23	4.64
S058	44	17.67	S058	11	14.86	S058	55	17.03	H209	17	3.90	S053	3	5.00	H209	19	3.83
S051	18	7.23	H335	7	9.46	H335	22	6.81	S053	16	3.67	Z961	3	5.00	S053	19	3.83
H335	15	6.02	H403	5	6.76	S051	21	6.50	S051	15	3.44	H209	2	3.33	S051	17	3.43
H403	8	3.21	S052	4	5.41	H403	13	4.02	I10	12	2.75	H218	2	3.33	S011	15	3.02
S052	5	2.01	S051	3	4.05	S052	9	2.79	S011	11	2.52	H250	2	3.33	I10	12	2.42
S050	3	1.20			S050	3	0.93	H400	10	2.29	H261	2	3.33	H261	10	2.02	
S057	2	0.80			S057	2	0.62	H269	9	2.06	M5456	2	3.33	H269	10	2.02	
H444	1	0.40			H444	1	0.31	H270	9	2.06	S051	2	3.33	H270	10	2.02	

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	88	27.94	K2821	30	35.29	K2821	118	29.50
K206	35	11.11	K220	12	14.12	K206	44	11.00
K220	31	9.84	K206	9	10.59	K220	43	10.75
K2822	24	7.62	K275	6	7.06	K2822	30	7.50
K281	22	6.98	K2822	6	7.06	K281	23	5.75
K2682	12	3.81	K0004	3	3.53	K275	16	4.00
K0004	10	3.17	K255	2	2.35	K2682	14	3.50
K275	10	3.17	K2682	2	2.35	K0004	13	3.25
K269	9	2.86	K269	2	2.35	K269	11	2.75
K245	6	1.90	K0001	1	1.18	K245	7	1.75

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	0.40			1	0.31
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	0.40			1	0.31

160340xx01xxxx	強膜・角膜の裂傷、眼球破裂 角膜・強膜縫合術等				
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(%)
308	0.27	0.02	81	0.09	0.01	389	0.20	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	%
177	57.47	45	55.56	222	57.07	131	42.53	36	44.44	167	42.93

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	0.65			2	0.51	21~40歳	30	9.74	3	3.70	33	8.48
3~5歳	6	1.95			6	1.54	41~60歳	74	24.03	22	27.16	96	24.68
6~15歳	18	5.84	4	4.94	22	5.66	61~79歳	112	36.36	31	38.27	143	36.76
16~20歳	5	1.62	1	1.23	6	1.54	80歳以上	61	19.81	20	24.69	81	20.82

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	183	59.42	35	43.21	218	56.04
自院の外来からの入院	187	60.71	44	54.32	231	59.38
救急車による搬送	56	18.18	23	28.40	79	20.31
緊急入院	238	77.27	62	76.54	300	77.12

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
29	4	33	269	73	342	2	1	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
									3	2	5

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	14.81		14.46		14.74		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
最大値	56		41		56		75パーセンタイル値	19.00		19.00		19.00	
変動係数	0.65		0.64		0.65		90パーセンタイル値	29.00		28.80		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	%
S053	220	71.43	S053	58	71.60	S053	278	71.47	S053	38	5.74	I10	9	10.47	S053	43	5.75
H261	24	7.79	S052	8	9.88	H261	28	7.20	H209	33	4.98	S051	7	8.14	I10	37	4.95
S051	18	5.84	H335	6	7.41	S052	26	6.68	I10	28	4.23	H261	5	5.81	H209	35	4.68
S052	18	5.84	S051	5	6.17	S051	23	5.91	Z961	24	3.63	H431	5	5.81	S051	27	3.61
H335	15	4.87	H261	4	4.94	H335	21	5.40	S051	20	3.02	S053	5	5.81	Z961	24	3.21
S058	4	1.30			S058	4	1.03	E119	18	2.72	H270	3	3.49	H261	23	3.07	
H444	3	0.97			H444	3	0.77	H261	18	2.72	H433	3	3.49	E119	20	2.67	
S059	3	0.97			S059	3	0.77	H440	16	2.42	S052	3	3.49	H440	18	2.41	
H403	2	0.65			H403	2	0.51	G470	15	2.27	E119	2	2.33	H270	17	2.27	
S050	1	0.32			S050	1	0.26	K259	15	2.27	F209	2	2.33	G470	15	2.01	

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	%
K246	218	41.37	K246	44	36.97	K246	262	40.56
K2801	56	10.63	K279	13	10.92	K2801	68	10.53
K2821	54	10.25	K2801	12	10.08	K2821	63	9.75
K279	38	7.21	K239	11	9.24	K279	51	7.89
K2822	32	6.07	K2821	9	7.56	K2822	38	5.88
K2802	24	4.55	K2802	7	5.88	K2802	31	4.80
K281	22	4.17	K2822	6	5.04	K281	25	3.87
K241	18	3.42	K241	4	3.36	K239	24	3.72
K239	13	2.47	K281	3	2.52	K241	22	3.41
K269	8	1.52	K0004	1	0.84	K269	9	1.39

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	1.23	1	0.26	5	1.62			5	1.29
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	0.32			1	0.26

160400xx97xxxx	鼻骨骨折 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(%)
42	0.04	0.00	26	0.03	0.00	68	0.03	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	%
31	73.81	20	76.92	51	75.00	11	26.19	6	23.08	17	25.00

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	23	54.76	8	30.77	31	45.59
3~5 歳							41~60 歳	4	9.52	4	15.38	8	11.76
6~15 歳	4	9.52	3	11.54	7	10.29	61~79 歳	5	11.90	6	23.08	11	16.18
16~20 歳	6	14.29	4	15.38	10	14.71	80 歳以上			1	3.85	1	1.47

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	11	26.19	3	11.54	14	20.59	
自院の外来からの入院	34	80.95	19	73.08	53	77.94	
救急車による搬送	5	11.90	4	15.38	9	13.24	
緊急入院	6	14.29	10	38.46	16	23.53	

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	25	65				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

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	9.00	7.73	8.51	25 パーセントイル値	4.75	5.00	5.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	9.00	7.50	9.00
最大値	21	19	21	75 パーセントイル値	11.25	10.00	11.00
変動係数	0.52	0.50	0.52	90 パーセントイル値	17.40	13.00	14.20

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	%
S0220	41	97.62	S0220	25	96.15	S0220	66	97.06	J342	4	11.76	E119	1	4.35	J342	4	7.02
S0221	1	2.38	S0221	1	3.85	S0221	2	2.94	M950	3	8.82	E785	1	4.35	M950	4	7.02
									S0220	3	8.82	G938	1	4.35	S0220	4	7.02
									I10	2	5.88	I10	1	4.35	I10	3	5.26
									J304	2	5.88	I200	1	4.35	E785	2	3.51
									S018	2	5.88	M950	1	4.35	J304	2	3.51
									A09	1	2.94	N189	1	4.35	S012	2	3.51
									E149	1	2.94	S000	1	4.35	S017	2	3.51
									E785	1	2.94	S008	1	4.35	S018	2	3.51
									F209	1	2.94	S012	1	4.35	A09	1	1.75

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	%
K334-2	29	53.70	K334-2	9	27.27	K334-2	38	43.68
K0591	5	9.26	K0591	6	18.18	K0591	11	12.64
K347	5	9.26	K0004	5	15.15	K0004	8	9.20
K0004	3	5.56	K0443	3	9.09	K347	5	5.75
K338	2	3.70	K0005	2	6.06	K0443	4	4.60
K347-2	2	3.70	K0483	2	6.06	K0483	3	3.45
K0001	1	1.85	K0002	1	3.03	K0005	2	2.30
K0006	1	1.85	K0101	1	3.03	K0101	2	2.30
K0101	1	1.85	K2302	1	3.03	K338	2	2.30
K029	1	1.85	K331	1	3.03	K347-2	2	2.30

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	%

160400xx01xxxx	鼻骨骨折 鼻骨骨折観血の手術等				
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(%)
679	0.60	0.04	405	0.47	0.04	1084	0.54	0.04

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	%
479	70.54	278	68.64	757	69.83	200	29.46	127	31.36	327	30.17

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	3	0.44			3	0.28	21~40歳	199	29.31	76	18.77	275	25.37
3~5歳	15	2.21	6	1.48	21	1.94	41~60歳	45	6.63	22	5.43	67	6.18
6~15歳	215	31.66	148	36.54	363	33.49	61~79歳	23	3.39	20	4.94	43	3.97
16~20歳	175	25.77	128	31.60	303	27.95	80歳以上	4	0.59	5	1.23	9	0.83

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	253	37.26	142	35.06	395	36.44
自院の外来からの入院	561	82.62	339	83.70	900	83.03
救急車による搬送	23	3.39	14	3.46	37	3.41
緊急入院	131	19.29	88	21.73	219	20.20

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
24	12	36	649	391	1040	3	1	4	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
									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	5.54		5.22		5.42		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	5.00		5.00		5.00	
最大値	28		22		28		75パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
変動係数	0.56		0.54		0.56		90パーセンタイル値	9.00		8.00		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 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	%
S0220	672	98.97	S0220	403	99.51	S0220	1075	99.17	J304	35	10.80	S008	5	4.63	J304	37	8.56
S0221	7	1.03	S0221	2	0.49	S0221	9	0.83	T793	11	3.40	S018	5	4.63	S0240	13	3.01
									J329	10	3.09	S0240	5	4.63	K291	11	2.55
									S0220	10	3.09	K291	4	3.70	R040	11	2.55
									T818	10	3.09	E119	3	2.78	S008	11	2.55
									J019	9	2.78	J069	3	2.78	S018	11	2.55
									K297	8	2.47	R040	3	2.78	T793	11	2.55
									R040	8	2.47	S000	3	2.78	J329	10	2.31
									S0240	8	2.47	S012	3	2.78	S0220	10	2.31
									K291	7	2.16	G470	2	1.85	T818	10	2.31

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	%
K333	448	61.12	K333	273	61.35	K333	721	61.21
K333-3	177	24.15	K333-3	123	27.64	K333-3	300	25.47
K334	77	10.50	K334	32	7.19	K334	109	9.25
K0004	8	1.09	K0002	3	0.67	K0004	9	0.76
K338	7	0.95	K0003	3	0.67	K338	9	0.76
K335	4	0.55	K338	2	0.45	K0001	4	0.34
K0001	3	0.41	K0001	1	0.22	K0002	4	0.34
K347	3	0.41	K0004	1	0.22	K0003	4	0.34
K0002	1	0.14	K0006	1	0.22	K335	4	0.34
K0003	1	0.14	K0053	1	0.22	K347	3	0.25

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	0.15			1	0.09
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	0.25	1	0.09						

160410xx97xxxx	顔面の損傷 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(%)
95	0.08	0.01	70	0.08	0.01	165	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	%
61	64.21	41	58.57	102	61.82	34	35.79	29	41.43	63	38.18

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	16	16.84	17	24.29	33	20.00	21~40歳	15	15.79	3	4.29	18	10.91
3~5歳	10	10.53	4	5.71	14	8.48	41~60歳	12	12.63	8	11.43	20	12.12
6~15歳	12	12.63	9	12.86	21	12.73	61~79歳	16	16.84	20	28.57	36	21.82
16~20歳	10	10.53	6	8.57	16	9.70	80歳以上	4	4.21	3	4.29	7	4.24

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	24	25.26	16	22.86	40	24.24
自院の外来からの入院	44	46.32	34	48.57	78	47.27
救急車による搬送	45	47.37	24	34.29	69	41.82
緊急入院	81	85.26	61	87.14	142	86.06

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
7	3	10	87	65	152		1	1	1	1	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	5.39	4.66	5.08	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	32	18	32	75パーセンタイル値	7.00	5.25	7.00
変動係数	0.95	0.79	0.90	90パーセンタイル値	10.40	10.90	10.40

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	%
S015	41	43.16	S015	31	44.29	S015	72	43.64	S008	6	4.08	I10	3	7.50	S008	8	4.28
S014	19	20.00	S014	15	21.43	S014	34	20.61	S000	4	2.72	S000	3	7.50	S000	7	3.74
S012	10	10.53	S013	10	14.29	S013	20	12.12	L910	3	2.04	S008	2	5.00	I10	5	2.67
S013	10	10.53	S012	5	7.14	S012	15	9.09	S011	3	2.04	S0220	2	5.00	S011	4	2.14
S004	5	5.26	S005	4	5.71	S005	9	5.45	S015	3	2.04	S800	2	5.00	S0220	4	2.14
S005	5	5.26	S004	3	4.29	S004	8	4.85	S0600	3	2.04	E117	1	2.50	S134	4	2.14
S003	4	4.21	S003	2	2.86	S003	6	3.64	S134	3	2.04	E119	1	2.50	S202	4	2.14
S0250	1	1.05				S0250	1	0.61	S202	3	2.04	F009	1	2.50	L910	3	1.60
									T001	3	2.04	F790	1	2.50	S014	3	1.60
									D385	2	1.36	G408	1	2.50	S015	3	1.60

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	18	14.88	K0004	20	25.97	K0004	38	19.19
K0001	16	13.22	K0001	8	10.39	K0001	24	12.12
K0002	16	13.22	K0002	8	10.39	K0002	24	12.12
K000-22	8	6.61	K000-22	7	9.09	K000-22	15	7.58
K0003	7	5.79	K0003	5	6.49	K0003	12	6.06
K0151	6	4.96	K000-23	4	5.19	K0151	9	4.55
K0005	5	4.13	K2961	4	5.19	K2961	9	4.55
K2961	5	4.13	K000-25	3	3.90	K000-23	8	4.04
K000-23	4	3.31	K0005	3	3.90	K0005	8	4.04
K000-21	3	2.48	K0151	3	3.90	K000-25	6	3.03

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	2.11			2	1.21						
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	1.05			1	0.61