



070570xx970xxx	癒痕拘縮 その他の手術あり 手術・処置等1 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	205	当該MDCの症例数	141890

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(%)
204	0.22	0.01	108	0.22	0.01	312	0.22	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	41.18	42	38.89	126	40.38	120	58.82	66	61.11	186	59.62

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	3	1.47	5	4.63	8	2.56	21~40歳	45	22.06	18	16.67	63	20.19
3~5歳	11	5.39	3	2.78	14	4.49	41~60歳	46	22.55	24	22.22	70	22.44
6~15歳	21	10.29	5	4.63	26	8.33	61~79歳	51	25.00	28	25.93	79	25.32
16~20歳	16	7.84	4	3.70	20	6.41	80歳以上	11	5.39	21	19.44	32	10.26

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	53	25.98	25	23.15	78	25.00
自院の外来からの入院	176	86.27	93	86.11	269	86.22
救急車による搬送	3	1.47	6	5.56	9	2.88
緊急入院	10	4.90	19	17.59	29	9.29

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	6	16	189	95	284	1	2	3	4	2	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	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	16.97	24.09	19.44	25パーセントイル値	4.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	8.00	11.50	9.00
最大値	217	164	217	75パーセントイル値	14.00	29.00	18.00
変動係数	1.74	1.36	1.59	90パーセントイル値	40.50	63.10	50.10

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	%
L910	86	42.16	L984	45	41.67	L910	107	34.29	L259	12	4.36	I10	6	5.61	I10	17	4.45
L905	49	24.02	L905	24	22.22	L984	85	27.24	I10	11	4.00	D509	4	3.74	G470	14	3.66
L984	40	19.61	L910	21	19.44	L905	73	23.40	G470	10	3.64	G470	4	3.74	L259	12	3.14
L988	29	14.22	L988	17	15.74	L988	46	14.74	L984	9	3.27	E119	3	2.80	L984	11	2.88
			L918	1	0.93	L918	1	0.32	T818	8	2.91	I709	3	2.80	D509	9	2.36
									K259	7	2.55	K590	3	2.80	E119	9	2.36
									E119	6	2.18	L309	3	2.80	K259	9	2.36
									L905	6	2.18	D649	2	1.87	T818	8	2.09
									D509	5	1.82	E115	2	1.87	I709	7	1.83
									I209	5	1.82	E116	2	1.87	K590	7	1.83

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	%
K0063	61	26.18	K0063	24	20.34	K0063	85	24.22
K0053	26	11.16	K0062	9	7.63	K0053	31	8.83
K0062	20	8.58	K0843	7	5.93	K0062	29	8.26
K0052	12	5.15	K0052	6	5.08	K0052	18	5.13
K0061	11	4.72	K0842	6	5.08	K0061	14	3.99
K0051	8	3.43	K0053	5	4.24	K0843	13	3.70
K0843	6	2.58	K300	4	3.39	K0051	10	2.85
K0871	6	2.58	K0061	3	2.54	K0842	9	2.56
K0043	5	2.15	K0433	3	2.54	K0871	8	2.28
K0591	4	1.72	K0543	3	2.54	K396	6	1.71

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	%
						4	1.96			4	1.28
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	%
7	3.43	4	3.70	11	3.53	11	5.39	7	6.48	18	5.77

070570xx971xxx	癱瘓拘縮 その他の手術あり 手術・処置等1 1あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	205	当該MDCの症例数	141890

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(%)
69	0.08	0.00	45	0.09	0.00	114	0.08	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	%
38	55.07	21	46.67	59	51.75	31	44.93	24	53.33	55	48.25

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	4	5.80	4	8.89	8	7.02	21~40歳	8	11.59	8	17.78	16	14.04
3~5歳	2	2.90	1	2.22	3	2.63	41~60歳	23	33.33	14	31.11	37	32.46
6~15歳	7	10.14	2	4.44	9	7.89	61~79歳	14	20.29	13	28.89	27	23.68
16~20歳	3	4.35	1	2.22	4	3.51	80歳以上	8	11.59	2	4.44	10	8.77

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	20	28.99	11	24.44	31	27.19
自院の外来からの入院	61	88.41	42	93.33	103	90.35
救急車による搬送	2	2.90			2	1.75
緊急入院	8	11.59	5	11.11	13	11.40

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	4	9	64	41	105						
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	29.16	21.62	26.18	25パーセンタイル値	11.00	8.50	11.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	17.00	15.00	15.00
最大値	124	100	124	75パーセンタイル値	35.50	31.00	32.25
変動係数	0.99	0.88	0.98	90パーセンタイル値	74.00	50.00	57.50

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	%
L984	38	55.07	L984	20	44.44	L984	58	50.88	L984	5	4.20	I10	4	9.52	I10	7	4.35
L905	16	23.19	L905	12	26.67	L905	28	24.56	T793	4	3.36	G470	2	4.76	L984	6	3.73
L910	14	20.29	L910	12	26.67	L910	26	22.81	A490	3	2.52	I709	2	4.76	G470	5	3.11
L988	1	1.45	L988	1	2.22	L988	2	1.75	G470	3	2.52	K259	2	4.76	K259	5	3.11
									I10	3	2.52	N189	2	4.76	I709	4	2.48
									K259	3	2.52	T220	2	4.76	T793	4	2.48
									M6259	3	2.52	A498	1	2.38	A490	3	1.86
									D239	2	1.68	C349	1	2.38	E119	3	1.86
									D649	2	1.68	C509	1	2.38	M5456	3	1.86
									E119	2	1.68	E119	1	2.38	M6259	3	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	%
K0131	31	31.96	K0131	20	30.30	K0131	51	31.29
K0132	29	29.90	K0132	17	25.76	K0132	46	28.22
K0133	10	10.31	K0133	7	10.61	K0133	17	10.43
K0134	8	8.25	K0134	5	7.58	K0134	13	7.98
K0053	4	4.12	K476-2	5	7.58	K476-2	8	4.91
K0063	3	3.09	K0063	4	6.06	K0063	7	4.29
K476-2	3	3.09	K0051	1	1.52	K0053	5	3.07
K0062	2	2.06	K0052	1	1.52	K0062	3	1.84
K2821	2	2.06	K0053	1	1.52	K0051	2	1.23
K0051	1	1.03	K0062	1	1.52	K2821	2	1.23

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	1.45			1	0.88			1	2.22	1	0.88
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	4.35			3	2.63	1	1.45	1	2.22	2	1.75

070570xx972xxx	癱痕拘縮 その他の手術あり 手術・処置等1 2あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	205	当該MDCの症例数	141890

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(%)
202	0.22	0.01	70	0.14	0.01	272	0.19	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	%
71	35.15	20	28.57	91	33.46	131	64.85	50	71.43	181	66.54

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	4.29	3	1.10	21~40歳	45	22.28	8	11.43	53	19.49
3~5歳	9	4.46	3	4.29	12	4.41	41~60歳	68	33.66	18	25.71	86	31.62
6~15歳	24	11.88	14	20.00	38	13.97	61~79歳	34	16.83	19	27.14	53	19.49
16~20歳	18	8.91	2	2.86	20	7.35	80歳以上	4	1.98	3	4.29	7	2.57

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	59	29.21	19	27.14	78	28.68
自院の外来からの入院	168	83.17	62	88.57	230	84.56
救急車による搬送			1	1.43	1	0.37
緊急入院	3	1.49	2	2.86	5	1.84

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
8	3	11	184	62	246	1	1	2	8	5	13
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	15.29	14.83	15.17	25パーセンタイル値	7.00	5.00	6.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	11.00	9.00	10.00
最大値	92	125	125	75パーセンタイル値	17.00	15.00	17.00
変動係数	1.03	1.33	1.11	90パーセンタイル値	30.40	31.90	31.00

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	%
L905	119	58.91	L905	35	50.00	L905	154	56.62	C509	12	5.15	E119	2	5.41	C509	13	4.81
L910	49	24.26	L910	16	22.86	L910	65	23.90	K259	7	3.00	I10	2	5.41	I10	8	2.96
L984	29	14.36	L984	15	21.43	L984	44	16.18	T818	7	3.00	K291	2	5.41	T818	8	2.96
L988	5	2.48	L988	4	5.71	L988	9	3.31	I10	6	2.58	B171	1	2.70	K259	7	2.59
									K297	6	2.58	B182	1	2.70	L905	7	2.59
									L905	6	2.58	C508	1	2.70	K297	6	2.22
									J029	5	2.15	C509	1	2.70	K590	6	2.22
									K590	5	2.15	D229	1	2.70	J029	5	1.85
									L910	5	2.15	E113	1	2.70	L309	5	1.85
									M5456	5	2.15	E785	1	2.70	L910	5	1.85

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	%
K022	86	30.50	K0151	25	25.51	K022	106	27.89
K0151	49	17.38	K022	20	20.41	K0151	74	19.47
K016	22	7.80	K0152	9	9.18	K0152	30	7.89
K0152	21	7.45	K016	7	7.14	K016	29	7.63
K0153	18	6.38	K019	7	7.14	K0153	22	5.79
K0063	11	3.90	K0131	4	4.08	K0063	14	3.68
K0131	10	3.55	K0153	4	4.08	K0131	14	3.68
K0052	7	2.48	K0063	3	3.06	K019	13	3.42
K020	7	2.48	K0062	2	2.04	K0132	8	2.11
K0132	6	2.13	K0132	2	2.04	K017	8	2.11

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	0.99			2	0.74	1	0.50	2	2.86	3	1.10
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	0.99	1	1.43	3	1.10	1	0.50			1	0.37

070570xx020xxx	癱瘓拘縮 創傷処理等 手術・処置等 1 なし				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	141890

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(%)
137	0.15	0.01	61	0.12	0.01	198	0.14	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	%
52	37.96	27	44.26	79	39.90	85	62.04	34	55.74	119	60.10

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	1.64	1	0.51	21~40 歳	24	17.52	14	22.95	38	19.19
3~5 歳	1	0.73			1	0.51	41~60 歳	34	24.82	13	21.31	47	23.74
6~15 歳	7	5.11	3	4.92	10	5.05	61~79 歳	48	35.04	20	32.79	68	34.34
16~20 歳	2	1.46			2	1.01	80 歳以上	21	15.33	10	16.39	31	15.66

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	46	33.58	6	9.84	52	26.26
自院の外来からの入院	114	83.21	48	78.69	162	81.82
救急車による搬送	2	1.46	2	3.28	4	2.02
緊急入院	23	16.79	26	42.62	49	24.75

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	7	17	120	51	171		1	1	7	2	9
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	24.69	33.97	27.55	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	17.00	22.00	17.00
最大値	160	215	215	75 パーセンタイル値	32.00	39.00	34.25
変動係数	1.05	1.24	1.16	90 パーセンタイル値	56.20	98.80	61.30

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	%
L984	103	75.18	L984	51	83.61	L984	154	77.78	I10	25	8.50	I10	6	6.38	I10	31	7.99
L910	16	11.68	L988	5	8.20	L910	18	9.09	K259	14	4.76	E119	4	4.26	K259	15	3.87
L905	9	6.57	L905	3	4.92	L988	14	7.07	E119	8	2.72	I709	3	3.19	E119	12	3.09
L988	9	6.57	L910	2	3.28	L905	12	6.06	G470	7	2.38	K210	3	3.19	G470	9	2.32
									I209	7	2.38	T814	3	3.19	I209	7	1.80
									K295	6	2.04	G470	2	2.13	K295	7	1.80
									K590	6	2.04	K291	2	2.13	K590	7	1.80
									L910	5	1.70	K760	2	2.13	I709	6	1.55
									M8199	5	1.70	L984	2	2.13	K210	6	1.55
									E785	4	1.36	M329	2	2.13	K291	6	1.55

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	%
K0021	60	35.93	K0011	18	19.78	K0021	69	26.74
K0001	17	10.18	K0001	16	17.58	K0001	33	12.79
K0011	14	8.38	K0002	9	9.89	K0011	32	12.40
K0022	14	8.38	K0021	9	9.89	K0002	20	7.75
K0002	11	6.59	K0003	7	7.69	K0004	17	6.59
K0004	10	5.99	K0004	7	7.69	K0022	17	6.59
K0003	9	5.39	K0006	3	3.30	K0003	16	6.20
K0005	5	2.99	K0012	3	3.30	K0012	7	2.71
K0012	4	2.40	K0013	3	3.30	K0005	6	2.33
K0091	4	2.40	K0022	3	3.30	K0006	5	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	%
						3	2.19			3	1.52
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	%
		3	4.92	3	1.52	4	2.92	3	4.92	7	3.54

070570xx021xxx	癒痕拘縮 創傷処理等 手術・処置等 1 1あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	205	当該 MDC の症例数	141890

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(%)
136	0.15	0.01	57	0.11	0.01	193	0.14	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	%
82	60.29	26	45.61	108	55.96	54	39.71	31	54.39	85	44.04

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	0.74	2	3.51	3	1.55	21~40歳	22	16.18	6	10.53	28	14.51
3~5歳	2	1.47			2	1.04	41~60歳	34	25.00	16	28.07	50	25.91
6~15歳	6	4.41	1	1.75	7	3.63	61~79歳	50	36.76	20	35.09	70	36.27
16~20歳	4	2.94	2	3.51	6	3.11	80歳以上	17	12.50	10	17.54	27	13.99

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	58	42.65	20	35.09	78	40.41
自院の外来からの入院	111	81.62	48	84.21	159	82.38
救急車による搬送	3	2.21	3	5.26	6	3.11
緊急入院	11	8.09	15	26.32	26	13.47

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	129	53	182				1	2	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	33.28		30.82		32.55		25パーセントイル値	14.00		13.50		14.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	24.00		25.00		24.00	
最大値	138		94		138		75パーセントイル値	47.00		40.00		45.50	
変動係数	0.82		0.69		0.79		90パーセントイル値	70.30		66.00		69.20	

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	%
L984	118	86.76	L984	50	87.72	L984	168	87.05	I10	15	5.68	I10	5	8.93	I10	20	6.25
L910	9	6.62	L910	6	10.53	L910	15	7.77	E119	9	3.41	I500	4	7.14	E119	10	3.13
L905	8	5.88	L905	1	1.75	L905	9	4.66	K259	8	3.03	L031	3	5.36	K259	9	2.81
L988	1	0.74				L988	1	0.52	G470	7	2.65	E115	2	3.57	G470	8	2.50
									L984	7	2.65	E790	2	3.57	K590	8	2.50
									K590	6	2.27	I709	2	3.57	L031	8	2.50
									I209	5	1.89	K590	2	3.57	L984	8	2.50
									K297	5	1.89	E039	1	1.79	I500	6	1.88
									L031	5	1.89	E116	1	1.79	T814	6	1.88
									L309	5	1.89	E119	1	1.79	E790	5	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	%
K0021	103	30.84	K0021	45	34.62	K0021	148	31.90
K0132	51	15.27	K0132	28	21.54	K0132	79	17.03
K0131	50	14.97	K0131	21	16.15	K0131	71	15.30
K0022	43	12.87	K0022	13	10.00	K0022	56	12.07
K0133	35	10.48	K0133	7	5.38	K0133	42	9.05
K0134	12	3.59	K0134	5	3.85	K0134	17	3.66
K0003	5	1.50	K0003	3	2.31	K0003	8	1.72
K0006	4	1.20	K0004	3	2.31	K0004	5	1.08
K0002	3	0.90	K0001	1	0.77	K0006	4	0.86
K0023	3	0.90	K0005	1	0.77	K0843	4	0.86

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	3.68	2	3.51	7	3.63
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	1.47			2	1.04	4	2.94	3	5.26	7	3.63