

050170xx01x10x	閉塞性動脈疾患 血管移植術、バイパス移植術等 手術・処置等2 1あり 副傷病なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	254660

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(%)
138	0.09	0.01	89	0.09	0.01	227	0.09	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	%
109	78.99	65	73.03	174	76.65	29	21.01	24	26.97	53	23.35

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			3	3.37	3	1.32
3~5歳							41~60歳	39	28.26	31	34.83	70	30.84
6~15歳							61~79歳	89	64.49	47	52.81	136	59.91
16~20歳							80歳以上	10	7.25	8	8.99	18	7.93

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	55.07	49	55.06	125	55.07
自院の外来からの入院	91	65.94	68	76.40	159	70.04
救急車による搬送	7	5.07	5	5.62	12	5.29
緊急入院	22	15.94	20	22.47	42	18.50

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	11	19	118	64	182				5	3	8
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	5	7	2	6	8	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	30.44		34.94		32.21		25パーセンタイル値	16.00		12.00		15.00	
最小値	3		3		3		50パーセンタイル値	24.00		23.00		24.00	
最大値	178		148		178		75パーセンタイル値	36.00		45.50		38.00	
変動係数	0.81		0.94		0.88		90パーセンタイル値	54.40		86.00		73.20	

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	%
I709	62	44.93	I702	40	44.94	I702	94	41.41	N189	68	12.19	N180	41	22.04	N189	89	11.96
I702	54	39.13	I709	18	20.22	I709	80	35.24	I10	53	9.50	N189	21	11.29	N180	79	10.62
I721	12	8.70	I721	16	17.98	I721	28	12.33	N180	38	6.81	I10	12	6.45	I10	65	8.74
I742	3	2.17	I724	5	5.62	I724	7	3.08	I209	26	4.66	E115	6	3.23	I209	32	4.30
I724	2	1.45	I743	3	3.37	I742	5	2.20	E112	19	3.41	E117	6	3.23	E112	23	3.09
I743	2	1.45	I708	2	2.25	I743	5	2.20	K259	18	3.23	I209	6	3.23	E117	21	2.82
I749	2	1.45	I742	2	2.25	I749	3	1.32	G470	16	2.87	E112	4	2.15	G470	18	2.42
I739	1	0.72	I739	1	1.12	I708	2	0.88	E117	15	2.69	I509	4	2.15	K259	18	2.42
			I745	1	1.12	I739	2	0.88	K590	12	2.15	D638	3	1.61	K590	14	1.88
			I749	1	1.12	I745	1	0.44	N19	12	2.15	I500	3	1.61	E119	13	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	%
K6145	133	57.83	K6145	80	54.79	K6145	213	56.65
K616	21	9.13	K6105	18	12.33	K6105	33	8.78
K6105	15	6.52	K616	10	6.85	K616	31	8.24
K610-3	7	3.04	K6143	6	4.11	K610-3	11	2.93
K6141	4	1.74	K0842	4	2.74	K6143	8	2.13
K0001	3	1.30	K610-3	4	2.74	K0842	7	1.86
K0011	3	1.30	K0843	3	2.05	K0843	6	1.60
K0021	3	1.30	K0021	2	1.37	K0021	5	1.33
K0842	3	1.30	K0131	2	1.37	K6141	5	1.33
K0843	3	1.30	K0871	2	1.37	K0011	4	1.06

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	%
15	10.87	11	12.36	26	11.45	138	100.00	89	100.00	227	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	%
42	30.43	25	28.09	67	29.52	59	42.75	41	46.07	100	44.05

050170xx01x11x	閉塞性動脈疾患 血管移植術、バイパス移植術等 手術・処置等 2 1あり 副傷病あり				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	254660

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	0.06	0.01	9	0.01	0.00	103	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	%
65	69.15	5	55.56	70	67.96	29	30.85	4	44.44	33	32.04

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							21~40歳	3	3.19			3	2.91
3~5歳							41~60歳	28	29.79	1	11.11	29	28.16
6~15歳							61~79歳	53	56.38	7	77.78	60	58.25
16~20歳							80歳以上	10	10.64	1	11.11	11	10.68

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	65	69.15	6	66.67	71	68.93
自院の外来からの入院	56	59.57	6	66.67	62	60.19
救急車による搬送	7	7.45	1	11.11	8	7.77
緊急入院	20	21.28	2	22.22	22	21.36

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		8	75	9	84				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
			3		3	3		3	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	46.30		50.56		46.67		25パーセンタイル値	19.75		11.50		19.00	
最小値	4		8		4		50パーセンタイル値	35.00		31.00		33.00	
最大値	161		150		161		75パーセンタイル値	64.50		95.00		66.00	
変動係数	0.74		1.03		0.77		90パーセンタイル値	90.50		150.00		92.60	

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	%
I709	55	58.51	I702	6	66.67	I709	57	55.34	N189	38	7.24	I10	4	9.76	N189	41	7.24
I702	26	27.66	I709	2	22.22	I702	32	31.07	R02	32	6.10	N180	4	9.76	R02	36	6.36
I721	5	5.32	I721	1	11.11	I721	6	5.83	I10	27	5.14	R02	4	9.76	I10	31	5.48
I740	2	2.13				I740	2	1.94	N180	22	4.19	N189	3	7.32	N180	26	4.59
I700	1	1.06				I700	1	0.97	I209	18	3.43	D649	2	4.88	I209	20	3.53
I708	1	1.06				I708	1	0.97	D509	17	3.24	I209	2	4.88	D509	18	3.18
I742	1	1.06				I742	1	0.97	D649	16	3.05	A490	1	2.44	D649	18	3.18
I743	1	1.06				I743	1	0.97	K259	14	2.67	D500	1	2.44	R579	15	2.65
I744	1	1.06				I744	1	0.97	R579	14	2.67	D509	1	2.44	K259	14	2.47
I749	1	1.06				I749	1	0.97	E119	12	2.29	D638	1	2.44	E119	13	2.30

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	%
K6145	109	47.60	K6145	8	53.33	K6145	117	47.95
K0843	18	7.86	K0843	2	13.33	K0843	20	8.20
K616	18	7.86	K0005	1	6.67	K616	19	7.79
K0842	12	5.24	K546	1	6.67	K0842	12	4.92
K6105	11	4.80	K610-3	1	6.67	K6105	12	4.92
K6143	5	2.18	K6105	1	6.67	K6143	5	2.05
K0011	4	1.75	K616	1	6.67	K0005	4	1.64
K6093	4	1.75				K0011	4	1.64
K0001	3	1.31				K546	4	1.64
K0002	3	1.31				K6093	4	1.64

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	%
21	22.34			21	20.39	94	100.00	9	100.00	103	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	%
36	38.30	1	11.11	37	35.92	68	72.34	6	66.67	74	71.84

050180xx99xxxx	静脈・リンパ管疾患 手術なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	254660

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(%)
1081	0.67	0.07	794	0.84	0.08	1875	0.74	0.07

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	%
448	41.44	340	42.82	788	42.03	633	58.56	454	57.18	1087	57.97

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	124	11.47	67	8.44	191	10.19
3~5歳							41~60歳	260	24.05	178	22.42	438	23.36
6~15歳	4	0.37	1	0.13	5	0.27	61~79歳	497	45.98	362	45.59	859	45.81
16~20歳	4	0.37	7	0.88	11	0.59	80歳以上	192	17.76	179	22.54	371	19.79

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	444	41.07	296	37.28	740	39.47
自院の外来からの入院	750	69.38	523	65.87	1273	67.89
救急車による搬送	75	6.94	52	6.55	127	6.77
緊急入院	700	64.75	556	70.03	1256	66.99

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
25	38	63	937	697	1634	11	3	14	92	42	134
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	3	5	1	1	2	13	10	23

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	15.34		16.11		15.67		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		1		1		50パーセンタイル値	12.00		12.00		12.00	
最大値	115		107		115		75パーセンタイル値	19.00		21.00		20.00	
変動係数	0.79		0.78		0.79		90パーセンタイル値	30.00		30.50		30.00	

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	%
I802	661	61.15	I802	481	60.58	I802	1142	60.91	I10	246	9.51	I10	104	11.37	I10	350	10.00
I803	146	13.51	I803	148	18.64	I803	294	15.68	E119	91	3.52	E785	33	3.61	E785	123	3.51
I809	77	7.12	I839	45	5.67	I809	121	6.45	E785	90	3.48	I269	28	3.06	E119	118	3.37
I839	51	4.72	I809	44	5.54	I839	96	5.12	I269	88	3.40	E119	27	2.95	I269	116	3.31
I831	46	4.26	I829	15	1.89	I831	60	3.20	K259	84	3.25	L031	19	2.08	K259	96	2.74
I830	26	2.41	I828	14	1.76	I829	40	2.13	G470	68	2.63	I48	14	1.53	K590	81	2.31
I829	25	2.31	I831	14	1.76	I830	33	1.76	K590	67	2.59	I693	14	1.53	G470	75	2.14
I801	11	1.02	I800	11	1.39	I828	22	1.17	L031	50	1.93	K590	14	1.53	L031	69	1.97
I800	8	0.74	I830	7	0.88	I800	19	1.01	I209	49	1.89	F03	12	1.31	I209	60	1.71
I828	8	0.74	I801	6	0.76	I801	17	0.91	K210	40	1.55	K259	12	1.31	K210	49	1.40

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	%

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	0.19			2	0.11	3	0.28	3	0.38	6	0.32
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	%
13	1.20	9	1.13	22	1.17						

050180xx97xxxx	静脈・リンパ管疾患 その他の手術あり				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	254660

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(%)
384	0.24	0.02	219	0.23	0.02	603	0.24	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	%
166	43.23	113	51.60	279	46.27	218	56.77	106	48.40	324	53.73

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	0.26			1	0.17	21~40歳	48	12.50	19	8.68	67	11.11
3~5歳							41~60歳	88	22.92	58	26.48	146	24.21
6~15歳			1	0.46	1	0.17	61~79歳	186	48.44	102	46.58	288	47.76
16~20歳	6	1.56	1	0.46	7	1.16	80歳以上	55	14.32	38	17.35	93	15.42

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	159	41.41	100	45.66	259	42.95
自院の外来からの入院	255	66.41	137	62.56	392	65.01
救急車による搬送	57	14.84	33	15.07	90	14.93
緊急入院	214	55.73	151	68.95	365	60.53

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
10	8	18	346	182	528	4	5	9	12	11	23
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	6	9	15	3		3	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	25.81		24.80		25.44		25パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	18.50		19.00		19.00	
最大値	174		119		174		75パーセンタイル値	34.00		31.00		33.00	
変動係数	0.89		0.82		0.87		90パーセンタイル値	52.50		52.00		52.00	

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	%
I802	273	71.09	I802	154	70.32	I802	427	70.81	I269	70	6.68	I10	33	8.35	I269	101	7.00
I839	29	7.55	I803	19	8.68	I839	43	7.13	I10	61	5.82	I269	31	7.85	I10	94	6.51
I803	21	5.47	I839	14	6.39	I803	40	6.63	I802	40	3.82	D65	8	2.03	K259	45	3.12
I830	12	3.13	I828	6	2.74	I868	17	2.82	K259	40	3.82	K590	7	1.77	I802	44	3.05
I868	11	2.86	I868	6	2.74	I829	14	2.32	E119	28	2.67	E119	6	1.52	E119	34	2.36
I829	10	2.60	I801	4	1.83	I830	14	2.32	K590	27	2.58	G470	6	1.52	K590	34	2.36
I801	7	1.82	I809	4	1.83	I801	11	1.82	D509	21	2.00	I803	6	1.52	D509	25	1.73
I809	5	1.30	I829	4	1.83	I828	11	1.82	E785	21	2.00	M5456	6	1.52	G470	25	1.73
I828	5	1.30	I878	3	1.37	I809	9	1.49	G470	19	1.81	I809	5	1.27	E785	24	1.66
I832	4	1.04	I800	2	0.91	I832	4	0.66	K210	17	1.62	K210	5	1.27	K210	22	1.52

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	%
K620	212	42.91	K620	149	53.02	K620	361	46.58
K616	43	8.70	K6192	24	8.54	K616	65	8.39
K6192	41	8.30	K616	22	7.83	K6192	65	8.39
K0821	23	4.66	K6072	6	2.14	K0821	23	2.97
K6072	14	2.83	K654	6	2.14	K6072	20	2.58
K722	10	2.02	K0011	5	1.78	K722	15	1.94
K619-2	8	1.62	K722	5	1.78	K654	14	1.81
K6234	8	1.62	K0001	4	1.42	K6234	11	1.42
K654	8	1.62	K0461	4	1.42	K615	10	1.29
K615	7	1.42	K0004	3	1.07	K619-2	10	1.29

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	1.30	5	2.28	10	1.66	9	2.34	11	5.02	20	3.32
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	%
36	9.38	23	10.50	59	9.78	82	21.35	38	17.35	120	19.90

050180xx01xxxx	静脈・リンパ管疾患 下肢静脈瘤手術等				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	254660

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(%)
3178	1.98	0.21	1983	2.10	0.20	5161	2.03	0.20

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	%
1206	37.95	754	38.02	1960	37.98	1972	62.05	1229	61.98	3201	62.02

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	178	5.60	105	5.30	283	5.48
3~5 歳							41~60 歳	1221	38.42	792	39.94	2013	39.00
6~15 歳	3	0.09			3	0.06	61~79 歳	1691	53.21	1038	52.34	2729	52.88
16~20 歳	5	0.16			5	0.10	80 歳以上	80	2.52	48	2.42	128	2.48

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	1168	36.75	645	32.53	1813	35.13
自院の外来からの入院	2662	83.76	1824	91.98	4486	86.92
救急車による搬送	3	0.09	3	0.15	6	0.12
緊急入院	32	1.01	40	2.02	72	1.40

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
217	283	500	2923	1689	4612	5	4	9	17	6	23
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
									16	1	17

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	5.92		6.20		6.03		25 パーセントイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	5.00		5.00		5.00	
最大値	87		78		87		75 パーセントイル値	7.00		7.00		7.00	
変動係数	0.87		0.97		0.91		90 パーセントイル値	10.00		11.00		11.00	

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	%
I839	2959	93.11	I839	1759	88.70	I839	4718	91.42	I10	243	10.77	I10	111	16.62	I10	354	12.11
I831	113	3.56	I831	131	6.61	I831	244	4.73	G470	86	3.81	K590	31	4.64	G470	115	3.93
I830	81	2.55	I830	69	3.48	I830	150	2.91	E119	84	3.72	G470	29	4.34	E119	111	3.80
I832	9	0.28	I832	15	0.76	I832	24	0.47	K259	68	3.01	E119	27	4.04	K590	98	3.35
I802	5	0.16	I803	4	0.20	I803	8	0.16	K590	67	2.97	E785	25	3.74	E785	90	3.08
I803	4	0.13	I802	2	0.10	I802	7	0.14	M5456	67	2.97	T888	16	2.40	K259	78	2.67
I868	3	0.09	I800	1	0.05	I868	3	0.06	E785	65	2.88	I809	15	2.25	M5456	76	2.60
I801	1	0.03	I801	1	0.05	I801	2	0.04	I831	63	2.79	T814	15	2.25	I831	72	2.46
I809	1	0.03	I878	1	0.05	I800	1	0.02	T888	53	2.35	I803	14	2.10	T888	69	2.36
I829	1	0.03				I809	1	0.02	K297	49	2.17	I802	11	1.65	K297	50	1.71

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	%
K6171	3134	72.61	K6171	1990	75.44	K6171	5124	73.68
K6173	591	13.69	K6173	392	14.86	K6173	983	14.14
K617-2	315	7.30	K617-2	112	4.25	K617-2	427	6.14
K6172	190	4.40	K6172	101	3.83	K6172	291	4.18
K617-3	12	0.28	K0061	6	0.23	K617-3	17	0.24
K0021	11	0.25	K617-3	5	0.19	K0021	12	0.17
K6072	11	0.25	K0022	3	0.11	K6072	12	0.17
K0132	7	0.16	K0062	3	0.11	K0061	9	0.13
K0131	5	0.12	K0011	2	0.08	K0132	7	0.10
K0061	3	0.07	K0052	2	0.08	K0062	5	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	%
		1	0.05	1	0.02	2	0.06	2	0.10	4	0.08
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	%
6	0.19			6	0.12	5	0.16	2	0.10	7	0.14

