





050163xx97x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 その他の手術あり 手術・処置等2 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(%)
236	0.15	0.02	100	0.11	0.01	336	0.13	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	%
182	77.12	83	83.00	265	78.87	54	22.88	17	17.00	71	21.13

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	5	2.12	1	1.00	6	1.79
3~5歳							41~60歳	16	6.78	8	8.00	24	7.14
6~15歳							61~79歳	151	63.98	64	64.00	215	63.99
16~20歳							80歳以上	64	27.12	27	27.00	91	27.08

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	109	46.19	42	42.00	151	44.94
自院の外来からの入院	174	73.73	69	69.00	243	72.32
救急車による搬送	17	7.20	18	18.00	35	10.42
緊急入院	38	16.10	30	30.00	68	20.24

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
16	14	30	176	65	241	1	1	2	33	15	48
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	2	3	4	7	2	1	3	5	5	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	22.53		25.40		23.38		25パーセントイル値	9.00		14.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	19.00		21.00		20.00	
最大値	123		126		126		75パーセントイル値	27.00		29.75		28.00	
変動係数	0.85		0.80		0.83		90パーセントイル値	44.30		49.70		45.30	

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	%
I714	93	39.41	I714	59	59.00	I714	152	45.24	I10	108	13.97	I10	25	14.88	I10	133	14.13
I723	85	36.02	I723	27	27.00	I723	112	33.33	I209	46	5.95	I209	12	7.14	I209	58	6.16
I712	43	18.22	I712	8	8.00	I712	51	15.18	E785	32	4.14	E119	6	3.57	E785	38	4.04
I716	15	6.36	I716	6	6.00	I716	21	6.25	K259	32	4.14	E785	6	3.57	K259	35	3.72
									K590	20	2.59	I208	6	3.57	K590	21	2.23
									R579	20	2.59	I709	6	3.57	R579	21	2.23
									E790	15	1.94	D509	4	2.38	I709	20	2.13
									D509	14	1.81	I714	4	2.38	D509	18	1.91
									G470	14	1.81	E780	3	1.79	G470	16	1.70
									I709	14	1.81	I252	3	1.79	I714	16	1.70

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	%
K615	55	25.94	K6143	17	20.48	K615	61	20.68
K6143	27	12.74	K6141	9	10.84	K6143	44	14.92
K549	23	10.85	K6103	6	7.23	K549	28	9.49
K6141	16	7.55	K6145	6	7.23	K6141	25	8.47
K6145	11	5.19	K615	6	7.23	K6145	17	5.76
K546	10	4.72	K549	5	6.02	K6103	15	5.08
K6103	9	4.25	K546	3	3.61	K546	13	4.41
K6011	5	2.36	K0853	2	2.41	K6011	6	2.03
K189	3	1.42	K5522	2	2.41	K605	5	1.69
K605	3	1.42	K552-22	2	2.41	K616	5	1.69

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	%
36	15.25	22	22.00	58	17.26						
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	%
82	34.75	43	43.00	125	37.20	113	47.88	57	57.00	170	50.60

050163xx04x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 ステントグラフト内挿術 手術・処置等2 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(%)
231	0.14	0.01	18	0.02	0.00	249	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	%
192	83.12	15	83.33	207	83.13	39	16.88	3	16.67	42	16.87

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	0.87			2	0.80
3~5歳							41~60歳	19	8.23	1	5.56	20	8.03
6~15歳							61~79歳	140	60.61	12	66.67	152	61.04
16~20歳							80歳以上	70	30.30	5	27.78	75	30.12

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	136	58.87	10	55.56	146	58.63
自院の外来からの入院	187	80.95	13	72.22	200	80.32
救急車による搬送	6	2.60	2	11.11	8	3.21
緊急入院	11	4.76	4	22.22	15	6.02

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	1	24	202	17	219	2		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
			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	22.37		27.67		22.76		25パーセンタイル値	13.00		17.00		14.00	
最小値	2		14		2		50パーセンタイル値	18.00		20.50		19.00	
最大値	156		61		156		75パーセンタイル値	26.00		40.50		26.00	
変動係数	0.75		0.55		0.73		90パーセンタイル値	38.80		58.30		40.00	

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	%
I714	102	44.16	I712	7	38.89	I714	109	43.78	I10	106	12.93	I10	4	10.00	I10	110	12.79
I712	101	43.72	I714	7	38.89	I712	108	43.37	I209	41	5.00	I209	4	10.00	I209	45	5.23
I723	17	7.36	I723	3	16.67	I723	20	8.03	T818	39	4.76	I709	4	10.00	T818	39	4.53
I716	11	4.76	I716	1	5.56	I716	12	4.82	E785	34	4.15	D509	2	5.00	E785	34	3.95
									I709	29	3.54	I693	2	5.00	I709	33	3.84
									K259	26	3.17	I714	2	5.00	K259	26	3.02
									G470	22	2.68	K560	2	5.00	G470	22	2.56
									K590	22	2.68	M6259	2	5.00	K590	22	2.56
									N40	19	2.32	B022	1	2.50	N40	19	2.21
									E119	17	2.07	B182	1	2.50	E119	18	2.09

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	%
K5612	114	34.55	K5611	8	29.63	K5612	122	34.17
K5611	113	34.24	K5612	8	29.63	K5611	121	33.89
K616	21	6.36	K6145	4	14.81	K6145	21	5.88
K6145	17	5.15	K189	2	7.41	K616	21	5.88
K5613	16	4.85	K5613	2	7.41	K5613	18	5.04
K615	15	4.55	K549	1	3.70	K615	16	4.48
K613	6	1.82	K6082	1	3.70	K613	6	1.68
K549	4	1.21	K615	1	3.70	K549	5	1.40
K6143	3	0.91				K189	3	0.84
K6144	3	0.91				K6082	3	0.84

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	%
12	5.19	4	22.22	16	6.43						
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	%
70	30.30	11	61.11	81	32.53	83	35.93	10	55.56	93	37.35

050163xx03x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 腹部大動脈（分枝血管の再建を伴うもの）等 手術・処置等2 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(%)
2312	1.44	0.15	899	0.95	0.09	3211	1.26	0.13

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	%
1949	84.30	760	84.54	2709	84.37	363	15.70	139	15.46	502	15.63

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	6	0.26	3	0.33	9	0.28
3~5歳							41~60歳	179	7.74	58	6.45	237	7.38
6~15歳							61~79歳	1643	71.06	673	74.86	2316	72.13
16~20歳							80歳以上	484	20.93	165	18.35	649	20.21

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	1331	57.57	479	53.28	1810	56.37
自院の外来からの入院	1779	76.95	746	82.98	2525	78.64
救急車による搬送	58	2.51	30	3.34	88	2.74
緊急入院	136	5.88	99	11.01	235	7.32

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
210	204	414	2039	679	2718	4	4	8	22	4	26
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
			15	3	18	5	5	10	17		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	25.90		27.23		26.27		25パーセンタイル値	17.00		18.00		17.00	
最小値	7		2		2		50パーセンタイル値	21.00		23.00		22.00	
最大値	165		113		165		75パーセンタイル値	29.00		31.00		29.00	
変動係数	0.60		0.56		0.59		90パーセンタイル値	42.00		45.00		42.80	

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	%
I714	2131	92.17	I714	831	92.44	I714	2962	92.25	I10	1257	12.19	I10	298	17.46	I10	1555	12.94
I723	149	6.44	I723	50	5.56	I723	199	6.20	R579	603	5.85	I209	87	5.10	R579	625	5.20
I716	28	1.21	I716	9	1.00	I716	37	1.15	I209	527	5.11	E785	83	4.86	I209	614	5.11
I719	4	0.17	I712	5	0.56	I719	8	0.25	T818	479	4.65	I208	50	2.93	T818	490	4.08
			I719	4	0.44	I712	5	0.16	K590	460	4.46	E119	39	2.28	K590	488	4.06
									K259	373	3.62	I48	33	1.93	E785	420	3.49
									E785	337	3.27	I252	32	1.87	K259	390	3.25
									T794	269	2.61	I723	32	1.87	T794	285	2.37
									I509	217	2.10	I709	31	1.82	E119	252	2.10
									E880	214	2.08	K590	28	1.64	E880	235	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	%
K5607	1505	55.95	K5607	663	61.22	K5607	2168	57.46
K5608	878	32.64	K5608	248	22.90	K5608	1126	29.84
K6145	27	1.00	K549	17	1.57	K6145	44	1.17
K783-2	20	0.74	K6145	17	1.57	K549	33	0.87
K6335	19	0.71	K616	8	0.74	K6335	25	0.66
K549	16	0.59	K0002	7	0.65	K783-2	20	0.53
K386	14	0.52	K546	6	0.55	K386	19	0.50
K616	11	0.41	K6335	6	0.55	K616	19	0.50
K672	11	0.41	K636	6	0.55	K546	16	0.42
K546	10	0.37	K0004	5	0.46	K636	16	0.42

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	%
367	15.87	113	12.57	480	14.95						
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	%
1536	66.44	671	74.64	2207	68.73	1322	57.18	492	54.73	1814	56.49

050163xx03x1xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 大動脈瘤切除術（吻合又は移植を含む。） 腹部大動脈（分枝血管の再建を伴うもの）等 手術・処置等 2 1 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(%)					
60	0.04	0.00	32	0.03	0.00	92	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	%		
55	91.67	25	78.13	80	86.96	5	8.33	7	21.88	12	13.04		
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						
3~5 歳							41~60 歳	1	1.67	2	6.25	3	3.26
6~15 歳							61~79 歳	52	86.67	28	87.50	80	86.96
16~20 歳							80 歳以上	7	11.67	2	6.25	9	9.78
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	37		61.67		18		56.25		55		59.78		
自院の外来からの入院	42		70.00		29		90.63		71		77.17		
救急車による搬送	1		1.67		1		3.13		2		2.17		
緊急入院	5		8.33		2		6.25		7		7.61		
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		
4	2	6	52	22	74				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		
			2	3	5		3	3	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	34.80		42.53		37.49		25 パーセントイル値	20.00		20.00		20.00	
最小値	6		14		6		50 パーセントイル値	24.00		29.50		26.00	
最大値	148		179		179		75 パーセントイル値	38.25		44.75		42.75	
変動係数	0.76		0.89		0.82		90 パーセントイル値	71.60		82.40		73.40	
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	%		
I714	55	91.67	I714	28	87.50	I714	83	90.22	I10	34	10.46		
I723	3	5.00	I723	3	9.38	I723	6	6.52	I10	11	9.82		
I716	2	3.33	I712	1	3.13	I716	2	2.17	N189	27	8.31		
						I712	1	1.09	N189	9	8.04		
									N189	7	6.25		
									N189	7	6.25		
									I209	4	3.57		
									I209	15	3.43		
									I209	11	3.38		
									N179	3	2.68		
									T818	15	3.43		
									T794	10	3.08		
									N19	3	2.68		
									R579	14	3.20		
									N180	9	2.77		
									E112	2	1.79		
									T794	11	2.52		
									K590	8	2.46		
									E119	2	1.79		
									N19	10	2.29		
									D649	7	2.15		
									I208	2	1.79		
									I509	9	2.06		
									E880	7	2.15		
									I259	2	1.79		
									K590	9	2.06		
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	%					
K5607	39	45.88	K5607	22	40.00	K5607	61	43.57					
K5608	21	24.71	K5608	11	20.00	K5608	32	22.86					
K616	4	4.71	K331	3	5.45	K610-3	6	4.29					
K386	3	3.53	K610-3	3	5.45	K386	5	3.57					
K610-3	3	3.53	K0011	2	3.64	K616	5	3.57					
K6145	3	3.53	K386	2	3.64	K6145	4	2.86					
K0842	2	2.35	K0002	1	1.82	K331	3	2.14					
K0003	1	1.18	K309	1	1.82	K0011	2	1.43					
K0861	1	1.18	K6082	1	1.82	K0842	2	1.43					
K0871	1	1.18	K6102	1	1.82	K0002	1	0.71					
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	%		
27	45.00	10	31.25	37	40.22	60	100.00	32	100.00	92	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	%		
46	76.67	27	84.38	73	79.35	48	80.00	26	81.25	74	80.43		